

**فاعلية برنامج تدريبي محوسب
في ضوء الذكاءات المتعددة لتنمية مهارات القراءة والتحصيل الرياضي
لدى تلميذات الصف الخامس ابتدائي بمكة المكرمة**

سوسن عبدالمجيد محمد كوسة

**فاعلية برنامج تدريبي محوسبي في ضوء الذكاءات المتعددة لتنمية مهارات القراءة
والتحصيل الرياضي لدى تلميذات الصف الخامس الابتدائي بمكة المكرمة**

سوسن عبدالمجيد محمد كوسة

ملخص البحث

هدف هذا البحث للكشف عن فاعلية برنامج تدريبي محوسبي في ضوء الذكاءات المتعددة لتنمية مهارات القراءة والتحصيل الرياضي لدى تلميذات الصف الخامس الابتدائي. و تكونت عينة الدراسة من (٦٠) تلميذة، تم تقسيمهم إلى مجموعتين تجريبية وضابطة، ولتحقيق هدف البحث تم إعداد برنامج تدريبي محوسبي في ضوء الذكاءات المتعددة، وطبق البرنامج على المجموعة التجريبية، وتم تطبيق أدوات الدراسة قبلياً وبعدياً على المجموعتين: اختبار مهارات القراءة الرياضية (من إعداد الباحثة)، واختبار تحصيلي (من إعداد المعلمة)، وبعد جمع البيانات وتحليلها تم التوصل إلى النتائج التالية:

- ١ - وجود فروق دالة إحصائياً عند مستوى (٥٠، ٥٠) بين المتوسطات المعدلة لدرجات اختبار مهارات القراءة الرياضية للمجموعتين التجريبية والضابطة كانت هذه الفروق لصالح المجموعة التجريبية.
- ٢ - وجود فروق دالة إحصائياً عند مستوى (٥٠، ٥٠) بين المتوسطات المعدلة لدرجات الاختبار التحصيلي للمجموعتين التجريبية والضابطة كانت هذه الفروق لصالح المجموعة التجريبية.

وقد أدرجت الدراسة عدداً من التوصيات والمقترنات بناءً على النتائج.

الكلمات المفتاحية: مهارات القراءة الرياضية، الذكاءات المتعددة، وبرنامج تدريبي.



Effectiveness of a Computerized Training Program, in the Light of Multiple Intelligence, to develop Reading and Mathematical Skills of Female Pupils at Primary Schools (Grade 5) in Makkah

Abstract

The study aims to investigate the effectiveness of a computerized training program in the light of the multiple intelligence for the development of reading and mathematical skills of the fifth grade female pupils. The study sample consisted of (60) students, who were divided into an experimental group and a control group. To achieve the goal of the research, the researcher prepared a computerized training program in the light of multiple intelligence. After collecting and analyzing the data, the following results were obtained:

- 1 -There were statistically significant differences at the level (0.05) between the adjusted averages of the mathematical reading skills test scores for the experimental and control groups.
- 2 -There were statistically significant differences at the level (0.05) between the adjusted averages of the achievement test scores for the experimental and control groups.

The study included a number of recommendations and suggestions based on the results .

Key words: Mathematical and Reading Skills; Multiple Intelligence; Training Program.

المقدمة:

القراءة من أهم أدوات التواصل والتعبير ونقل الأفكار وفهمها وهي تتبع في ذلك أهمية النطق واللغة والكتابة، وما يدل على أهمية القراءة أن أول كلمة أنزلها الله - سبحانه وتعالى - في القرآن الكريم هي كلمة "اقرأ" في سورة العلق، وذلك يعزز أهمية القراءة والكتابة والعلم والتعلم في حياة الفرد والمجتمع.

وللقراءة مكانة خاصة في حياة الفرد فهي نافذة تطلعه على الفكر الإنساني و المعارف العصور السابقة والحاضرة، وتمكنه من الاتصال بالثقافات المختلفة في عالم يتسع باستمرار، ولذا فإنَّ القراءة عظيم حاضرًا ومستقبلًا في حياة الناشئين. والقراءة هي من عmad العملية التعليمية ومن أوائل أهدافها التي يجب أن تتحقق عند كل متعلم ليتسنى له كسب المعرفة وجمع المعلومات، فالقراءة ليست مادة منفصلة عن المواد الدراسية الأخرى بل إنها جزء من كل مادة دراسية، وبالتالي فإن عدم تمكن المتعلمين من مهارات القراءة وضعف قدراتهم القرائية يؤثر على التحصيل في مواد أخرى من ضمنها الرياضيات (المهيري، ٢٠١٩)، وذكر (عواد و فدעם، ٢٠٠٩) أن من أفضل سبل مواجهة مشكلات القراءة الرياضية تدريب المعلمين تلاميذهم على كيفية إدراك الرموز المختلفة، وتوجيهه التلاميذ إلى قراءة المسائل اللفظية وترجمتها بلغتهم الخاصة.

والرياضيات من العلوم المهمة لتقدير الفرد والمجتمع يحتاجها الفرد لتزويده بالمهارات الضرورية لممارسة الحياة العملية واتخاذ القرارات وحل المشكلات وتجاوز المعضلات، بالإضافة إلى أن الرياضيات أحد المجالات المعرفية المتميزة التي تسهم في مجالات المعرفة الأخرى، وذلك لأنَّ تقدم أي مجال من مجالات المعرفة مرتبط بمعرفة رياضية واسعة (عباس والعبسي، ٢٠٠٩).

ويؤكد (عيادات وأبوسميد، ٢٠١١) إلى اختلاف استعداد التلاميذ للتعلم باختلاف أنماط تعلمهم بما يتواافق مع هوارد جاردنر صاحب نظرية الذكاءات المترعدة. حيث وضح أن الذكاء ليس قدرة واحدة تقاس باختبار واحد بل هناك ثمانية أنواع من الذكاء



هي: الذكاء اللغوي (اللفظي)، والذكاء الرياضي (المنطقي)، والذكاء البصري (المكاني)، والذكاء الحركي (الجسمي)، والذكاء الإيقاعي (الموسيقي)، والذكاء الاجتماعي (البيئي)، والذكاء الذاتي (التأملي)، والذكاء الطبيعي (البيئي).

كما أشاروا إلى مسلمات نظرية جاردنر التي تفترض أنه ليس هناك ذكاء واحد ثابت بل يمتلك كل فرد عدداً من أنواع الذكاءات التي يمكن تنميتها، كما يمكن استغلال الذكاءات القوية لتنمية الذكاءات الضعيفة، كما أن التلاميذ يتعلمون إذا كان التعليم مناسب لما يمتلكونه من أنواع الذكاء، وبناء على ذلك يتعلم التلاميذ بطرق وإستراتيجيات مختلفة، لذا على المعلمين التنوع في أساليب وطرق تدريسهم لتلاءم مع ذكاءات التلاميذ المتنوعة.

ونظراً لأهمية التقنية في تعلم وتعليم الرياضيات، فقد اعتمد المجلس القومي لعلمي الرياضيات في الولايات المتحدة الأمريكية (NCTM) National Council Of Teachers Of Mathematics مبدأً تكنولوجياً كواحد من المبادئ التي تقوم عليها الرياضيات، وينص هذا المبدأ على ضرورة استخدام برامج محوسبة في تعليم الرياضيات وتعلمها، لما لها من التأثير في تحسين تعلم التلاميذ من خلال تجسيد الأفكار الرياضية بصورة مرئية بالإضافة إلى تسهيل عملية تنظيم البيانات وتحليلها وتنفيذ الحسابات بدقة وكفاءة (NCTM,2000). وذكرت (المهيري، ٢٠١٩) أنه بموجب النظرية المعرفية للتعلم بالوسائل المتعددة يحصل تعلم فعال عندما يتمكن المتعلم من الانتباه إلى جزئي المعلومة السمعي والبصري وتنسيقهما في تمثيل سمعي بصري ودمجهما معًا. وهذا ما يوفره البرنامج المحوسب فهو يساعد المتعلم على استخدام الحاستين السمعية والبصرية فتشد انتباهه وتدفعه إلى التوفيق بينهما وبالتالي حدوث التعلم الفعال.

وقد أشارت عدة دراسات كدراسة (المجيد والميافي، ٢٠٠٩)، و(عبدالرحمن، ٢٠١١) إلى أن ضعف الفهم القرائي هو أحد أسباب صعوبات تعلم الرياضيات وضعف القدرة على حل المسائل الرياضية، وأشار (عواد وفدع، ٢٠٠٩) إلى أهمية أن ينمى

المعلمون مهارات القراءة الرياضية لدى التلاميذ لأهميتها حل المسائل اللغوية وفهم الرموز والمفاهيم المختلفة، ولذا أوصت دراسة (الكندرى وعلى، ٢٠١٧) بضرورة تزويد المعلمين بالمهارات والإستراتيجيات القرائية الملائمة لتدريس الرياضيات خاصة المسائل اللغوية. وبينت دراسة (النصار، ٢٠٠٣) أن استخدام الإستراتيجيات والمهارات القرائية المناسبة لقراءة المسائل اللغوية في مادة الرياضيات يؤدي إلى زيادة الفهم والاستيعاب والتحصيل الدراسي، وأوصى (النصار، ٢٠٠٣) في هذه الدراسة القائمين على تدريس الرياضيات والمهتمين بتأليف الكتب الرياضية الدراسية بضرورة إشراك المتخصصين في اللغة العربية والمهتمين بكتابة القصص للأطفال عند تأليف الكتب الرياضية المشتملة على المسائل اللغوية، و توفير الدورات المتخصصة في تدريس القراءة (المهارات والاستراتيجيات) لمعلمي ومسرفي الرياضيات قبل الخدمة وأنشاء الخدمة لمساعدةهم على الأداء الأفضل أثناء تدريس المسائل اللغوية الرياضية، وكذلك تزويد معلمي الرياضيات في كل مرحلة دراسية بأهم المهارات والإستراتيجيات القرائية الملائمة لتدريس المسائل اللغوية الرياضية في تلك المرحلة. كما أشارت دراسة (خليفة، ٢٠٠٦) إلى أن هناك ارتباطاً بين مهارات قراءة الرياضيات والتحصيل الدراسي، حيث وجد أن التحصيل المنخفض في الرياضيات متلازماً مع التحصيل المنخفض في فهم القراءة، وأن هناك علاقة إيجابية بين الكفاءة في القراءة والتحصيل في مادة الرياضيات، كما أكدت دراسة (إبراهيم والسعيد، ٢٠١٧)، ودراسة (الأطرش، ٢٠١٦)، ودراسة (الرواشدة، ٢٠١٣)، ودراسة (عبدالرحمن، ٢٠١١)، ودراسة (شوبيهي، ٢٠٠٩) ودراسة (أبو لبن وسنجي، ٢٠٠٨) على فاعلية البرامج القائمة على الذكاءات الم複ددة في تنمية مهارات القراءة والتحصيل الدراسي.

وقد أشار (عبيدات وأبوزميد، ٢٠١١) إلى أن الأنظمة التعليمية المختلفة منذ نشأتها تقدم نشاطات تعليمية لغوية في معظم الأحيان وبذلك استفاد التلاميذ اللغويون لأنهم لقوا تعليماً ملائماً لذكاءاتهم ومتطلباتهم المفضلة.

وهذا يتوافق مع ملاحظة الباحثة لمدارس التعليم العام أثناء التربية الميدانية من ضعف في مشاركة بعض التلميذات في حصص الرياضيات بسبب صعوبة فهم ما يعطى



فاعلية برنامج تدريبي محسوب في ضوء الذكاءات المتعددة ...

لهنَّ بشكل مجرد واعتماد التدريس مادة الرياضيات في أغلب المدارس على الشرح والإلقاء (الأدوات والوسائل اللفظية) دون التنويع في استخدام الإستراتيجيات التدريسية والوسائل المختلفة التي تراعي الفروق الفردية بين التلميذات من حيث تفاوت أنماط الذكاءات لدى التلميذات، وطبيعة استيعابهنَّ لمادة الرياضيات.

ومن منطلق الاهتمام بالعقل البشري ومحاولة تنميته للأفضل، وفي ظل التعامل مع الفروق الفردية التي أكدتها نظرية الذكاءات المتعددة وأوضحت أن لكل فرد جوانب تفوق تشير إلى تميزه في أحد الجوانب، وأنه لا يمكن الحكم على تلميذ بأنه ذكي وآخر غير ذكي، فالجميع لديهم ذكاءات مختلفة وبنسب متفاوتة، ولكن طريقة التدريس التي تقدم لهم المادة التعليمية قد لا تتناسب ونوع الذكاء السائد لديهم و الذي يميز فرد عن آخر في طريقة تعلمه، ولكن نستطيع نحن استثمارها وتنميتها لديهم للوصول بهم إلى مستوى أعلى من التحصيل. ولذا ينادي التربويون بضرورة مراعاة المعلم للفروق الفردية بين المتعلمين فينبغي ألا يسلم المعلم بأن المتعلمين متساوون في القدرات أو في التحصيل أو في الذكاء... إلخ، وجاءت نظرية الذكاءات المتعددة لدعم التعليم الذي يتعامل مع التلاميذ كأفراد مختلفين.

ما سبق تتضح أهمية إعداد البرامج والإستراتيجيات القائمة على نظرية الذكاءات المتعددة في التعليم وذلك في مراعاتها الفروق الفردية بين المتعلمين بجميع مستوياتهم. وبالتالي أصبحت هناك حاجة لإجراء هذه البحث الذي يهدف إلى إعداد برنامج تدريبي محسوب في ضوء الذكاءات المتعددة لتنمية مهارات القراءة والتحصيل الرياضي لدى تلميذات الصف الخامس ابتدائي في مدينة مكة المكرمة.

أسئلة البحث:

ما فاعلية برنامج تدريبي محسوب في ضوء الذكاءات المتعددة لتنمية مهارات القراءة والتحصيل الرياضي لدى تلميذات الصف الخامس ابتدائي بمكة المكرمة ويترفع عن هذا السؤال الأسئلة الفرعية الآتية:

السؤال الأول:

ما صورة البرنامج التدريسي لوحدة القياس في ضوء نمط ذكاءات تلميذات الصف الخامس الابتدائي وباستخدام الحاسوب الآلي.

السؤال الثاني:

هل توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين مستوى تلميذات الصف الخامس في قدرتهم على إدراك مهارات القراءة الرياضية بمستوياتها الأربع (إدراك الرموز الرياضية، ربط المعنى الحرفي بالرموز الرياضية، تحليل العلاقات بين الرموز الرياضية، وحل المسائل اللغوية) بالمجموعتين التجريبية والضابطة؟

السؤال الثالث:

هل توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين مستوى تلميذات الصف الخامس في تحصيلهم الرياضي بالمجموعتين التجريبية والضابطة؟

فروض الدراسة:

يحاول البحث الحالي التتحقق من الفروض التالية:

- توجد فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى دلالة $\alpha \geq 0,05$ بين متوسطي الدرجات المعدلة لتلميذات الصف الخامس بالمجموعتين التجريبية والضابطة في اختبار القراءة الرياضية بمستوياته (إدراك الرموز الرياضية، ربط المعنى الحرفي بالرموز الرياضية، تحليل العلاقات بين الرموز الرياضية، حل المسائل اللغوية، والاختبار ككل) ولصالح المجموعة التجريبية.
- توجد فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى دلالة $\alpha \geq 0,05$ بين متوسطي الدرجات المعدلة لتلميذات الصف الخامس بالمجموعتين التجريبية والضابطة في اختبار التحصيل الرياضي ولصالح المجموعة التجريبية.

أهداف البحث:

- أ- إعداد برنامج تدريبي محوسب في ضوء الذكاءات المتعددة لتنمية مهارات القراءة الرياضية والتحصيل الدراسي لدى تلميذات الصف الخامس ابتدائي.
- ب- معرفة أثر البرنامج في تنمية مهارات القراءة الرياضية لدى تلميذات الصف الخامس ابتدائي.
- ج- معرفة أثر التحصيل الدراسي لدى تلميذات الصف الخامس ابتدائي.

حدود البحث:

اقتصر البحث الحالي على:

الحدود البشرية: عينة من التلميذات في الصف الخامس ابتدائي المقيدات العام الدراسي (١٤٣٨ / ١٤٣٩ هـ) بإحدى مدارس مدينة مكة المكرمة.

الحدود الموضوعية: الفصل (١٣) القياس: المحيط والمساحة والحجم من مقرر مادة الرياضيات للصف الخامس الابتدائي للفصل الدراسي الثاني والذي شمل الدروس التالية (محيط المضلع، المساحة، ومساحة المستطيل والمربع).

الحدود المكانية: تم تطبيق البحث في إحدى المدارس الابتدائية التابعة لوزارة التعليم بمدينة مكة المكرمة وهي الابتدائية (٤١).

الحدود الزمنية: تم تطبيق البحث في الفصل الدراسي الثاني من العام الجامعي (١٤٣٩ / ١٤٣٨ هـ).

متغيرات البحث:

المتغير المستقل:

البرنامج التدريبي المحوسب في ضوء نظرية الذكاءات المتعددة لتنمية مهارات القراءة الرياضية والتحصيل الرياضي.

المتغيرات التابعة:

مهارات القراءة الرياضية والتحصيل الدراسي لدى تلميذات الصف الخامس الابتدائي.

مصطلحات البحث:

البرنامج التدريبي: (Training Program)

يعرف البرنامج التدريبي في البحث الحالي بأنه: مجموعة من الأنشطة والإجراءات التدريبيه المنظمة والمخطط لها وفق ذكاءات التلاميذ لتزويدهم بالمعارف والقدرات القرائية الالازمة لتنمية مهارات القراءة والتحصيل الرياضي، ويكون البرنامج من الأهداف، المحتوى، الأنشطة والوسائل والتقنيات التعليمية، والتقويم، وهو من إعداد وتصميم الباحثة.

نظريه الذكاءات المتعددة (Multiply Intelligences Theory):

نظريه وضعها جاردنر (Gardner) تمكن المربين من إيجاد طرق تعليم تساعده المتعلمين على اختلاف نمط ذكائهم على إتقان المواد الدراسية وإيجاد بيئة صفية مثيرة تتضمن أنشطة و أدوات تقييم تستجيب لثمانية أنواع من الذكاء: الذكاء اللغطي (اللغوي)، الذكاء الرياضي (المنطقى)، الذكاء البصري (المكاني)، الذكاء الإيقاعي (الموسيقي)، الذكاء الحركي (الجسمى)، الذكاء الذاتي (الشخصي)، الذكاء الاجتماعي، الذكاء الطبيعي (البيئي) (عز الدين والعويضي، ٢٠٠٦).

وتحدد في هذا البحث بالدرجة التي حصلت عليها التلميذة في اختبار الذكاءات المتعددة (من إعداد عز الدين والعويضي، ٢٠٠٦).



التحصيل (Achievement):

مدى استيعاب التلميذ لما فعلوا من خبرات معينة من خلال مقررات دراسية ويفاصل بالدرجة التي يحصل عليها التلميذ في الاختبارات التحصيلية المعدّة لهذا الغرض (اللقاني والجمل، ١٩٩٩، ٥٨).

ويُعرف في هذا البحث بأنه: محصلة ما تكتسبه تلميذات الصف الخامس الابتدائي (عينة البحث) من مهارات ومهارات رياضية نتيجة لمرورها بخبرات وأنشطة متنوعة، وتقيس بالدرجة التي تحصل عليها التلميذة في الاختبار التحصيلي الخاص بوحدة القياس من واقع سجل المعلمة.

مهارات القراءة الرياضية (Mathematics Reading Skills)

تم تحديد مهارات القراءة الرياضية في هذه البحث - كما حددها ريتشارد ”Richard“ في المستويات الأربع التالية:

- إدراك الرموز: يقصد به: القدرة على تعريف المصطلحات الرياضية والرموز ونطقها بأسلوب صحيح.
- تحديد المعاني اللغوية للرموز: يقصد به: القدرة على تحديد وتمييز الكلمات والرموز الرياضية في موضع مختلفة وفهم دلالتها.
- تخليل العلاقات بين الرموز: يقصد به: القدرة على التعامل مع أفكار ومصطلحات ورموز مصاغة في نمط أو تعبير معين.
- حل المسائل اللغوية: وهو أعلى مستوى في النشاط السيكلولوجي في عملية قراءة الرياضيات، ويطلب أن تقوم التلميذة بتركيب المسألة من جديد في جمل رياضية رمزية والتي يمكن أن تحل باستخدام الخوارزميات المناسبة (بل، ١٩٨٦).

ويتم قياس هذه المهارات باختبار أعدته الباحثة يشتمل على المستويات الأربع السابقة والمكونة للقدرة على القراءة الرياضية.

الإطار النظري:

أولاً: نظرية الذكاءات المتعددة

مفهوم نظرية الذكاءات المتعددة:

نظرية الذكاءات المتعددة "Multiple Intelligences Theory" من النظريات

المعرفية المتميزة ظهرت على يد هوارد جاردنر (H. Gardner) عام ١٩٨٣، حيث طرح نظريته لأول مرة في كتابه "أطر العقل"، والذي وضع فيه الأسس والمبادئ التي تقوم عليها النظرية، وأشار جاردنر فيه أن الذكاء ليس موحداً وإنما يتكون من عدة قدرات عقلية حددتها بثمانية قدرات عقلية التي يمتلكها كافة الأفراد دون تميز، فهناك ذكاء يتعامل مع المكان، وذكاء مع الكلمة، وآخر مع الأرقام... إلخ، كما عرف جاردنر الذكاء بأنه: القدرة على حل المشكلات أو إضافة ناتج جديد (عيادات وأبوالسميد، ٢٠٠٧).

وأشارت النظرية إلى الاختلافات بين الأفراد في أنواع الذكاء التي لديهم وفي أسلوب استخدامهم لذكائهم مما يؤدي إلى إثراء المجتمع وتنوع ثقافاته وحضاراته عن طريق إفساح المجال لكل نوع من الأنواع بالظهور والتبلور في إنتاج ذي معنى يسهم في تطويره وتقدمه (خطابية والبدور، ٢٠٠٦).

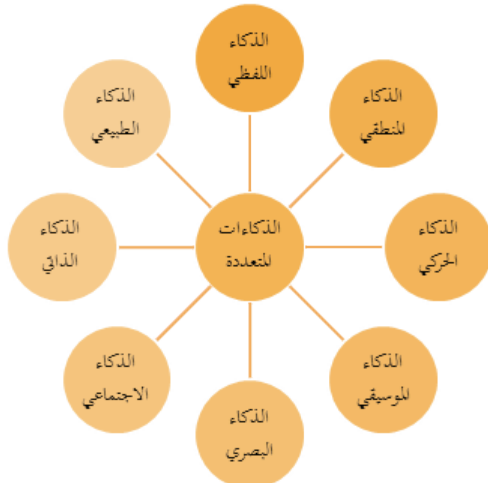
ما سبق يمكن تحديد مفهوم الذكاء بأنه القدرة على: حل المشكلات، توليد حلول جديدة، وصنع شيء ما له فائدة داخل ثقافة واحدة.

أنماط الذكاء المتعدد:

وصف جاردنر Gardner في كتابه "أطر العقل" أن هناك سبعة أنماط للذكاء، ثم قام بإضافة نمطين آخرين هما الذكاء الطبيعي والذكاء الوجودي، وسوف نقتصر الحديث هنا على الشمانية أنماط (Armstrong, 2000)، (شوبيهي، ٢٠٠٠)، (عز الدين والعويسي، ٢٠٠٦):



- الذكاء اللغوي/اللفظي "Linguistic intelligence": قدرة الفرد على استخدام الكلمات بصورة فاعلة سواء كانت مكتوبة أو منطقية.
- الذكاء الرياضي/المنطقي (Mathematical/logic Intelligence): قدرة الفرد على المناقشة السليمة للأمور، وتنظيم العلاقات المسببة وال مجردات واستخدام المنطق والأرقام بصورة فاعلة ويرتبط به عمليات تخدمه كالتصنيف والاستدلال والتعميم التفكير، والتفكير النقدي.
- الذكاء الحركي/الجسمي (Kinesthetic/Body Intelligence): قدرة الفرد على استخدام جسمه كله للتعبير عن الأفكار والمشاعر والاحاسيس، ويتضمن مهارات جسمية معينة كالتنسيق والتوازن والسرعة والدقة.
- الذكاء الموسيقي/الإيقاعي (musical-rhythmic): القدرة على إدراك و تمييز، والتعبير عن الأصوات والنعمات والتفاعل معها.
- الذكاء البصري/ المكاني (intelligence visual-spatial): قدرة الفرد على إدراك عناصر المكان الذي يوجد فيه والعلاقات القائمة بين هذه العناصر وحسن التعامل معها بما يناسبها.
- الذكاء الاجتماعي(البيئي الشخصي) (Inter personal Intelligence): القدرة على إدراك و تمييز أمزجة ونوايا ودوافع ومشاعر الآخرين، والتصرف بلياقة في ضوئها، ويمكن أن يتضمن هذا النوع حساسية تجاه تعبيرات الوجه والصوت والقدرة على التمييز بين أنواع مختلفة من الإشارات والتجابب بفاعلية مع هذه الإشارات.
- الذكاء الذاتي/ التأملي (Intrapersonal Intelligence): قدرة الفرد على معرفة ذاته والتصرف تبعاً لذلك بما يساعدته على ضبط تصرفاته واتزانها.
- الذكاء الطبيعي/ البيئي (Naturalist Intelligence): قدرة الفرد على التعامل مع الطبيعة من نباتات وحيوانات وطيور، وجميع ما في الطبيعة من مكونات، والخبرة في إدراك وتصنيف الأنواع الحية العديدة في بيئه الفرد.



شكل (١): أنماط الذكاءات المتعددة

وأشارت الدراسات (التي أجرتها جاردنر) إلى أن الذكاء متعدد وليس مفرداً، وأن كل فرد يمتلك جميع هذه الأشكال الرئيسية ولكن بنسبة متفاوتة عن غيره من الأشخاص، وهذا التفاوت في الذكاءات سنة من سنن الله في خلقه، وأمر فطري فيه تأكيد لقدرة الخالق -عز وجل- وبديع صنعه ودقيق علمه. فهي إثبات بديهي لحاجة الناس لبعضهم البعض وعدم إمكانية عزفهم واستغنائهم عن الآخرين، وهي أيضاً مؤشر على قدرات البشر المتفاوتة على العمل والإنتاج (عيادات وأبو السميد، ٢٠١١)، وأنه يمكن للأفراد تنمية وتطوير كل نمط من الذكاءات المتعددة ورفعها لمستوى ملائم من الكفاءة من خلال وجود الدافع الذاتي والتشجيع والتعليم المناسبين، وأن استعمال أحد أنماط الذكاءات المتعددة يمكن أن يسهم في تنمية وتطوير نمط آخر منها (المصاروه، ٢٠١٥).

٣) نظرية الذكاءات المتعددة وتعليم الرياضيات:

تساعد نظرية الذكاءات المتعددة التلاميذ على الابتكار والإنتاج، فيشير (إبراهيم والسعيد، ٢٠١٧) إلى أن تطبيق المعلمين لأسس نظرية الذكاءات المتعددة يساعد على تنوع الأساليب والأدوات والإستراتيجيات التي يستخدمونها في تدريسهم بما يتافق مع

ميول التلاميذ وقدراتهم، بحيث تتعدى الأساليب اللغوية والمنطقية والتي يشيع استخدامها في الفصول الدراسية، فلكل درس ما يلائمه ولكل نوعية تلميذ ما يناسبها، حتى يمكنهم مراعاة الفروق الفردية بين المتعلمين، فيجب على معلمي الرياضيات الاهتمام بإيقاظ عقول التلاميذ وتنمية قدراتهم العقلية بدلاً من الاهتمام بالنص والسبورة، وقد وضعت نظرية الذكاءات المتعددة تحت أيدي المعلمين العديد من المواد والأدوات التي يمكن أن تساعدهم في تدريس الرياضيات عن طريق معرفتهم لأنماط الذكاء السائدة لدى تلاميذهم. وتفتح نظرية الذكاءات المتعددة مجالاً للإبداع في جوانب مختلفة، وتكشف عن القدرات الكامنة لدى المتعلمين والتي تحتاج إلى تحسين وتطوير، ويمكن للمعلم أن يلعب دوراً بارزاً في هذا المجال بتطبيق برامج وإستراتيجيات تدريسية معينة تتفق ونوع الذكاء الذي يريد تنميته أو تحسينه لدى المتعلمين (عفانة وخزندار، ٢٠٠٣). وأشار (الأنصاري، ٢٠١٦) إلى أن تعلم الرياضيات وفقاً لنظرية الذكاءات المتعددة يساهم في:

- ١ - تعميق فهم المفاهيم الرياضية.
- ٢ - تهيئة التلاميذ لتعلم الرياضيات بشكل متع.
- ٣ - توفر مداخل متنوعة للمحتوى الرياضي.
- ٤ - التركيز على مواطن القوة لدى التلميذ وتعزز التنوع في القدرات.
- ٥ - تعزيز التجريب الإبداعي للأفكار الرياضية.

طرق التدريس باستخدام الذكاءات المتعددة:

لكل نوع من الذكاءات المتعددة طرق تدريس وأدوات تعليمية وأنشطة مناسبة

لتنميته (عيادات وأبوسميد، ٢٠١١، ٢٦٢) كما هو موضح في الجدول (١)

نوع الذكاء	طرق التدريس المفضلة	أدوات تعليمية	الأنشطة المفضلة
الللنطي / اللغوي	المحاضرة، المناقشة، العصف الذهني، الرواية القصص، كتابة يوميات	الكتب، جهاز التسجيل، الالة الطابعة	أقرأ، أكتب، تحدث، استمع.
المنطقى / الرياضى	حل المشكلات، التجارب العلمية، جمع الأرقام في الذهن، العمل	الآلة الحاسبة، الأدوات العملية، ألعاب الرياضيات،	قم بالقياس، فكر عنها بشكل ناقد، ضعها في

سوسن عبدالمجيد محمد كوسة

نوع الذكاء	طرق التدريس المفضلة	أدوات تعليمية	الأنشطة المفضلة
البصري / المكاني	الجماعي المتطلب التصنيف أو التجميع، والألعاب التعليمية الرياضية التي تعتمد على المنطق.	التصنيف	إطار منطقي، قم بتجربتها.
الحركي / الجسمى	التعلم باليد، المسرح الصفي، والأنشطة الحركية والرياضية.	الرسم البياني، الخرائط، الفيديو، ألعاب التركيب، الأدوات الفنية، الكاميرات، والصور	انظر، ارسم، لون، اعمل خريطة ذهنية
الإيقاعي / الموسيقى	استخدام الأغاني كجزء تعليمي، الاستماع للموسيقى كخلفية للموقف التعليمي، وتنغيم الكلمات وفق إيقاع واضح.	الألعاب، الصالصال، الأدوات الرياضية، ومصادر التعلم الملمسي	غن، واستمع
الاجتماعي / الشخصي	التعلم التعاوني، مشاركة الأقران، المحاكاة، مشاركة المجتمع، واللقاءات الاجتماعية	جهاز تسجيل، ويلعب أدواراً مختلفة	درس، تعاون مع، تفاعل مع، واحترم
الذاتي / التأملي	الأعمال والألعاب فردية، الدراسات المستقلة الذاتية، إستراتيجية حل المشكلات، بناء الثقة بالنفس، واحترام الذات	أدوات بناء الذات، والسيرة الذاتية	مرتبط بالحياة الشخصية، والاستحضار الذاتي
الطبيعي / البيئي	دراسة الطبيعة، الوعي البيئي، العناية بالحيوانات، الرحلات، الجولات، التجارب، ومتابعة الظواهر الطبيعية	النباتات، الحيوانات، وأدوات مراقبة الطبيعة(المناظير)	معايشة الأحياء (نباتات، حيوانات)، ومتابعة الظواهر الطبيعية

جدول (١) : طرق التدريس المفضلة لكل نمط من الذكاءات والأدوات التعليمية الملائمة والأنشطة المفضلة سوف يقتصر هذا البحث على أساليب وطرق التدريس المتلائمة مع الذكاء اللفظي، والبصري، والحركي، والإيقاعي.



٥) دور المعلم في ضوء الذكاءات المتعددة:

للمعلم دور كبير وفق نظرية الذكاءات المتعددة، إذ يتند من فهم مهامه الأساسية ودراسة شخصيات تلاميذه المختلفة وتنمية إمكاناتهم المتباعدة، ومن أبرز أدوار المعلم عند تطبيق إستراتيجيات الذكاءات المتعددة ما يلي (عبدالرحمن، ٢٠١١):

- الكشف عن كل ما لدى التلاميذ من قدرات وموهاب، ونقاط القوة والضعف، لتخفيض نقاط القوة وتعزيز نقاط القوة باستخدام الأساليب الملائمة.
- معرفة أسلوب تعلم التلميذ.
- اختيار الطرق والإستراتيجيات المناسبة للدرس ولذكاء التلميذ في التعلم.
- اختيار الأنشطة وأساليب التقويم المناسبة لكل ذكاء.
- التخطيط الجيد للدروس وفق استراتيجية الذكاء المتعدد.

وأضاف (تاييه، ٢٠١٦) لأدوار المعلم بأنه يتوجب عليه:- قياس ذكاءات التلاميذ، ورسم بروفيل لذكاء كل تلميذ.

- تصنيف التلاميذ بحسب قوة الذكاء السائد لدى كل منهم، وتوزيعهم في مجموعات مع من يشترون معهم في أنواع الذكاء.

٦) دور التلميذ في ضوء نظرية الذكاءات المتعددة:

من أهم أدوار التلميذ ما يلي (عبدالرحمن، ٢٠١١): نشط وإنجاحي، باحثاً عن المعرفة بنفسه، متعاوناً مع زملائه، راغباً في الوصول إلى الحقيقة، يوظف الطاقات والإمكانات الخاصة به في عملية التعلم بشكل فعال، مفكراً وناقداً ومبدعاً.

ثانياً: مفهوم القراءة الرياضية:

القراءة عملية ديناميكية يقوم بها الفرد، تتطلب منه توازناً عقلياً ونفسياً وجسمياً. وهي عملية عقلية يتم فيها ترجمة الرموز الكتابية إلى معان ذهنية، كما يرى البعض أن

القراءة عملية التوصيل إلى المعنى الذي يقصده الكاتب تلميحاً أو تصريحاً، وهذا يتطلب أن ينصب الاهتمام إلى الطرق الفنية التي تؤدي إلى حسن الفهم (حجيقه، ٢٠١٨).

والقراءة فن من فنون اللغة التي لها أهمية بالغة في المرحلة الابتدائية حيث إنها المدخل الطبيعي للتعلم، وتنمية القدرة القرائية لدى التلاميذ، وإذا أخفقت المدرسة الابتدائية في هذه المهمة أخفقت إخفاقاً ذريعاً في أهم هدف من أهدافها، فضعف التلاميذ في القراءة يترتب عليه ضعفهم في تحصيل بقية المواد الدراسية الأخرى (إبراهيم، ٢٠١٠).

وتعرف القراءة الرياضية بأنها: عملية عقلية تشمل التعبير عن الكلمة واحدة بالرموز والرسوم التي يتلقاها القارئ عن طريق عينيه، وفهم المعنى والربط بين الخبرة السابقة والمعنى، كما تعرف بأنها: عملية سيمكولوجية تتضمن الإدراك البصري للرموز الرياضية والكلمات والأشكال وربطها بمعانيها وترجمتها إلى ألفاظ منطقية (الشريف، ٢٠١٨).

١- أهمية القراءة بالنسبة للتحصيل الدراسي

تساعد القراءة المتعلم على التقدم العلمي في جميع مجالات المعرفة، لأن كل المواد الدراسية ليست إلا فكرًا مكتوبًا أو مقرئًا قتلته الرموز اللغوية المكتوبة، ولا تقتصر القراءة على فك الرموز أو التعرف على الكلمات إنما هي نشاط عقلي يتضمن الفهم والتحليل والنقد ولا يمكن للفرد أن ينجح في الميادين الأخرى بلا قدرة قرائية (إبراهيم، ٢٠١٠).

وقد أكد عدد من الباحثين (النصار، ٢٠٠٣) (الكندي وعلی، ٢٠١٧) على تأثير اللغة على تعلم الرياضيات، فمثلاً قد يكون الهدف من قراءة المواد الرياضية هو اكتساب معلومات، أو حل مشكلات، ولتنمية قدراتهم على حل مشكلاتهم وتطبيقه في مواقف الحياة اليومية، وللتمكن من المهارات العددية الأساسية، وتنمية مقدرتهم على قراءة الأعداد، والجداول، وبناء الأشكال، والرسوم البيانية، وغيرها من الأهداف المناسبة. وإنجازهم هذه الأهداف يتطلب منهم إدراك أسلوبها، وإحدى المشكلات التي أعادت

تحقيق ذلك والتي يجب الانتباه إليها هي عدم توافر إمكانات التلاميذ على قراءة المواد ذات السياق الرياضي. وحتى تتمكن التلميذة من حل المشكلة فهناك مهارات يجب أن تتقنها، منها: قراءتها للمشكلة الرياضية ومدى فهمها لما تحتويه المشكلة من مفردات، وما تتضمنه من رموز ومفاهيم وحقائق، وكذلك إدراك التلميذة للعلاقات بين جزئيات المشكلة، والمطلوب فيها من مفاهيم وحقائق. واللغة المستخدمة في تقديم المفاهيم والمبادئ الرياضية لها تأثير على قدرة التلميذة في فهم هذه الأفكار، أي أن هناك ارتباطاً بين التحصيل في حل المشكلات وحل المسائل اللغوية ومهارة القراءة.(الكندي وعلي، ٢٠١٧)، (عواد وفدععم، ٢٠٠٩)، و(النصار، ٢٠٠٣).

وقراءة الرياضيات تُعتبر إحدى المهارات الرياضية الأساسية التي ينبغي تنميّتها لدى التلاميذ، وأكَّد (النصار، ٢٠٠٣) نقلاً عن القحطاني وجود علاقة مؤثرة بين القدرة على القراءة والقدرة على حل المسائل الرياضية اللغوية في المرحلة الابتدائية.

ويتَّخذ التحصيل الدراسي لأي مادة من المواد الدراسية المختلفة من القراءة عاملًا أساسياً في الفهم الدراسي، فيشير كل من (خليفة، ٢٠٠٦)، و(عثمان، ١٩٩٤) إلى وجود علاقة قوية بين القدرة على القراءة والتحصيل في الرياضيات. وأشار (الكندي وعلي، ٢٠١٧) إلى أن أحد أهم أسباب الفشل المدرسي هو الضعف في الفهم القرائي الذي يؤثر في صورة الذات للمتعلم وعلى شعوره بالكفاءة الذاتية، بل قد يقوده الفشل القرائي إلى القلق والخسار تقدير الذات. ومن أهم العوامل التي تسهم في الصعوبات التي تكون لدى بعض التلاميذات في تعلم الرياضيات الضعف العام في القدرة القرائية أو ضعف خاص في قراءة وفهم الكتب الرياضية المدرسية، حيث ترتبط صعوبات التحصيل الدراسي في المواد الدراسية المختلفة ارتباطاً إيجابياً بالضعف في الفهم في القراءة، حيث أوضحت نتائج دراسة ميلر Miller إلى وجود ارتباط قوي بين الضعف في فهم المقروء، وصعوبات حل المسائل اللغوية أو المشكلات الرياضية حيث يرجع ذلك إلى عدم فهم التلاميذ للصياغات اللغوية للمشكلات التي تقوم على بعض المفاهيم الرياضية (Miller, 1996). وكثير من أخطاء التلاميذ ترجع إلى عدم قدرتهم على فهم ما يقرءون

أو إلى خطئهم في هذا الفهم كالتلخّط بين المعطى والمطلوب، الخطأ في تفسير معطيات المسألة، صعوبة الاحتفاظ بالمشكلة عقلياً، عدم القدرة على تحليل ما يقرؤون، عدم القدرة على فهم لغة المشكلة (الكندي وعلي، ٢٠١٧).

ما سبق نلاحظ أن نتائج التجارب والمشاهدات دلت على أن تقدم التلميذات في القراءة يساعدهن في التقدم في كثير من العلوم التي تعتمد في تحصيلها على القراءة والفهم، فالللميذة سريعة القراءة تستطيع أن تفهم ما يراد توصيله بسرعة وسهولة، والللميذة المتمكنة من اللغة تفهم ما يقرأ بسرعة فيساعدها هذا على الإلام بما تقرؤه من المواد الأخرى وكثير من أخطاء التلميذات ترجع إلى عدم قدرتهن على فهم ما يقرؤون أو إلى خطئهن في هذا الفهم أو إلى ضعفهن في التعبير.

ويتضح لنا ارتباط القراءة بالتحصيل الدراسي ارتباطاً عالياً، فالللميذة الماهرة في القراءة تتتفوق على قريناتها في سرعة الفهم والتحصيل وتتقدم تقدماً ملحوظاً، ولقد وجد في بعض الدراسات أن التحصيل المنخفض في الرياضيات متلازماً مع التحصيل المنخفض في فهم القراءة وأن هناك علاقة إيجابية بين الكفاءة في القراءة والتحصيل في مادة الرياضيات.

٢- ارتباط مهارات القراءة بمهارات قراءة الرياضيات:

تختلف قراءة الرياضيات عن المواد الأخرى في إن لها رموز محددة، ومصطلحات خاصة بها وتميز لغتها وأسلوبها بالدقة، فيذكر(بل، ١٩٨٦) أن القراءة في الرياضيات تتطلب عدة مهام، هي: الدقة في استخدام الرموز، الترتيب، والتركيز.

فعند قراءة الللميذة لأي جزء من كتاب الرياضيات فإن القراءة لا تقتصر على نطاق الرموز بل تتطلب:

١- الدقة في إدراك المعنى لكل رمز رياضي، أي يجب على الللميذة أن تكون متقدمة بمهارات القراءة التي تمثل في:

- مهارة الدقة على ربط الرموز بالأشكال التي تدل عليها.
 - تلخيص الأفكار التي يشتمل عليها نص مقتول تلخيصاً وافياً.
 - تحليل النص المقتول إلى أجزاء ومعرفة العلاقة بين بعضها البعض. (طعيمة، ١٩٨٨)
- ٢- الاهتمام بالترتيب والفهم والتمييز بين الرموز المختلفة وتابعها، كما يتطلب استخدام الرموز أن تكون التلميذة متمكنة من المتطلبات القبلية اللاحقة لفهم ومعرفة الرموز الجديدة بحيث تستطيع قراءتها وهي مركبة بأشكال مختلفة. وهذا يتطلب من التلميذة إتقانها لمهارة القراءة المتمثلة فيما يلي:
- قراءة نص من اليمين إلى اليسار بشكل سهل ومرح.
 - التمييز بين الأفكار الرئيسية والأفكار الثانوية في النص المقتول.
 - تصنيف الحقائق وتنظيمها (طعيمة، ١٩٨٨).
- ٣- عامل التركيز مهم وضروري لفهم الرياضيات المكتوبة في أسلوب ذي المعنى. وتوضح أهمية هذا العامل فيما يتعلق بمعدل القراءة ومعدل الفهم فبعض الأفراد يقرؤون الرياضيات ب معدل سريع ولكن ليس ذلك دليلاً على الفهم. فعند شرود ذهن التلميذة عن المادة الرياضية فإن التتابع والبناء والتنظيم للمادة سوف يفقد. فيؤكّد هايمير "Heimer" أن القارئ الجيد هو الذي يستطيع أن يضبط معدل قراءته وفقاً لصعوبة المادة المقتولة والغرض من قرائتها، مما يعني القراءة ثم إعادة القراءة لكي نفهم ونفسّر المصطلحات الفنية والعبارات والعلاقات بين المفاهيم، وهذا العامل يتمثل في مهارات القراءة التالية:
- تركيز الانتباه في محتويات المقتول.
 - متابعة ما يشتمل عليه النص من أفكار والاحتفاظ بها حية في ذهنهما فترة القراءة.
 - استنتاج المعنى العام من النص المقتول (طعيمة، ١٩٨٨).

- وقد حدد (بل، ١٩٨٦) نقاً عن ريتشارد ”Richard“ أربع مستويات لعملية قراءة الرياضيات داخل حجرة الدراسة طبقاً لهرمية الأنشطة السيكولغوية وهي:
- إدراك الرموز: القدرة على تعريف المصطلحات الرياضية والرموز ونطقها بأسلوب صحيح، وذلك كما تعودت عليها داخل الصف الدراسي مثال: $4 \text{ s}^2 - 4 \text{ s}$ تقرأ أربعة س تربيع ناقص أربع.
 - تحديد المعاني اللغوية للرموز: القدرة على تحديد وتمييز الكلمات والرموز الرياضية في مواضع مختلفة وفهم دلالتها. مثال: يجب أن تعرف التلميذة الرموز (-، +، ×، ÷، Σ ، \cap ، \approx ...) وفهم دالة كل رمز.
 - تحليل العلاقات بين الرموز: القدرة على التعامل مع أفكار ومصطلحات ورموز مصاغة في نص أو تعبير معين. فمثلاً: $2, 4, 5, 3$ ي يجب على التلميذة أن توضح العلاقة بين الأعداد وختار العدد الذي يتبع إلى هذه المجموعة.
 - حل المسائل اللغوية: أعلى مستوى في النشاط السيكولغوي في عملية قراءة الرياضيات ويطلب أن تقوم التلميذة بتركيب المسألة من جديد في جمل رياضية رمزية والتي يمكن ان تحل باستخدام الخوارزميات المناسب.

ثالثاً: الدراسات السابقة:

هناك العديد من الدراسات التي اهتمت بتنمية مهارات القراءة والفهم القرائي من خلال برامج تدريبية واستراتيجيات قائمة على الذكاءات المتعددة كدراسة (عبدالرحمن، ٢٠١١) التي هدفت إلى: تقصى فاعلية استخدام إستراتيجيات لتدريس القراءة قائمة على الذكاءات المتعددة في تنمية التحصيل المعرفي والفهم القرائي لتلاميذ الصف الثالث إعدادي في مقرر القراءة، وتمثلت عينة الدراسة في (٦٠) طالباً قسموا إلى مجموعتين تجريبية وضابطة، وتكونت أداة الدراسة من اختبار التحصيل المعرفي في القراءة واختبار الفهم القرائي، وتوصلت الدراسة إلى وجود فروق دالة إحصائياً في التحصيل المعرفي والفهم القرائي لصالح المجموعة التجريبية. واستهدفت دراسة (القاضي



والدليمي ٢٠١١): معرفة أثر تدريس القراءة بإستراتيجيات بعض الذكاءات المتعددة في تنمية مهارات القراءة الإبداعية لطلبة الصف التاسع الأساسي، وتمثلت عينة الدراسة من (٧٥) طالبًا قسموا إلى مجموعتين تجريبية ومجموعتين ضابطه، وتكونت أداة الدراسة من اختبار تحصيلي في مهارات القراءة الابداعية، وتوصلت الدراسة إلى وجود فروق دالة إحصائيًا في اختبار مهارات القراءة الابداعية لصالح المجموعتين التجريبية. واستهدفت دراسة (الوحيدى والهاشمى، ٢٠١٠) إلى: التعرف على أثر إستراتيجية تعليمية قائمة على نظرية الذكاء المتعدد في تنمية الاستيعاب القرائي لدى طلبة الصف الخامس الأساسي، تمثلت عينة الدراسة في (٦٢) طالبًا وطالبة قسموا على مجموعتين تجريبية وضابطه، وأظهرت النتائج وجود فرق دالة إحصائيًا في الاستيعاب القرائي يعزى إلى إستراتيجية التدريس لصالح المجموعة التجريبية. وتوصلت دراسة (أبولين وسننجى، ٢٠٠٨) إلى وجود فروق دالة إحصائيًا بين المجموعة التجريبية والضابطة في اختبار مهارات الاستعداد للقراءة لصالح المجموعة التي اعتمدت على البرنامج قائم على نظرية الذكاءات المتعددة لدى أطفال الرياض. واستهدفت دراسة البلهان (Albalhan, 2006) إلى قياس فاعلية استخدام إستراتيجية نظرية الذكاءات المتعددة في تحسين التحصيل الأكاديمي في القراءة لدى عينة من طلبة المرحلة المتوسطة في الكويت، من يعانون من تدني في التحصيل الأكاديمي في القراءة، مرده صعوبة القراءة، ويتلقون دروس تقوية في القراءة، وأظهرت نتائج الدراسة تفوق المجموعة التجريبية التي درست بإستراتيجية نظرية الذكاءات المتعددة في التحصيل الأكاديمي في القراءة مقارنة مع تحصيل المجموعة الضابطة في القياس البعدى.

وهناك العديد من الدراسات اهتمت بتنمية التحصيل من خلال برامج تدريبية قائمة الذكاءات المتعددة، منها: دراسة باس (Bas, 2016) التي استهدفت إلى: مراجعة نظرية تامة للدراسات المتعلقة بتحديد تأثير التعليم القائم على نظرية الذكاءات المتعددة على التحصيل الدراسي للطلاب في تركيا، وتوصلت الدراسة إلى أن التدريس القائم على النظرية له تأثير إيجابي على التحصيل الأكاديمي للطلبة، وأن حجم التأثير بالنسبة للمستوى التعليمي كان أكبر في المدرسة الثانوية عن الابتدائية والجامعة، أما بالنسبة لنوع



المقرر كان الأكبر في مقرر اللغة الأجنبية والأقل في العلوم، أما بالنسبة لرسائل الماجستير الدكتوراه كانت الدكتوراه الأكبر تأثيراً، ولم يوجد اختلاف كبير من حيث حجم التأثير بالنسبة لاختلاف المناطق الجغرافية واختلاف حجم العينة، ومدة الاجراء التجريبي. وهدفت دراسة (المصاروة، ٢٠١٥) إلى: الكشف عن درجة الذكاء اللغوي والمنطقى لدى طلبة الصف الشامن وتحديد علاقته بالتحصيل الدراسي في مادتي اللغة العربية والرياضيات، وتكونت العينة من (٢٦٣) طالباً وطالبة، وتوصلت الدراسة إلى أن درجة امتلاك الطلبة للذكاء اللغوي جاءت مرتفعة، وجاء الذكاء المنطقى متوسطاً، وتبين وجود علاقة إيجابية بين كل من الذكاء اللغوي والمنطقى ودرجات الطلبة في الرياضيات، وكذلك وجود علاقة إيجابية مع درجاتهم في اللغة العربية. كما هدفت دراسة (الرواشدة، ٢٠١٣) التي هدفت لمعرفة أثر برنامج تدريسي قائم على الذكاءات المتعددة في تنمية مهارات التفكير الإبداعي والتحصيل الدراسي لدى الطلبة الموهوبين في محافظة عجلون وتكونت عينة الدراسة من ٥٥ طالباً وطالبة من الصف السابع للموهوبين قسموا إلى مجموعتين ضابطة وتجريبية، وتوصلت الدراسة إلى فاعلية البرنامج التدريسي القائم على الذكاءات المتعددة في تنمية التحصيل. وهدفت دراسة (أبو أحمد، ٢٠١٤) إلى: التعرف على أثر استخدام نظرية الذكاءات المتعددة في تحصيل طلبة الصف السادس في مقرر اللغة العربية، وتنمية التفكير الناقد لديهم في المدارس الحكومية في محافظة نابلس، وتمثلت العينة في (١٠٩) طلاب وطالبات، موزعين على مجموعتين تجريبية وضابطة، وتكونت أداة الدراسة من اختبار تحصيلي واختبار التفكير الناقد؛ وأظهرت نتائج الدراسة وجود فروق دالة إحصائياً في الاختبار التحصيلي واختبار التفكير الناقد لصالح المجموعة التجريبية. كما استهدفت دراسة (البلاونة وحمزة، ٢٠١٢): تقصى أثر برنامج قائم على الذكاءات المتعددة في تدريس الرياضيات على تحصيل طلبة الصف الخامس الأساسي في الرياضيات واتجاهاتهم نحوها، وتمثلت عينة الدراسة (٩٠) طالباً قسموا إلى مجموعتين تجريبية (٥٠) طالباً وضابطة (٤٠) طالباً، واستخدم الباحث اختباراً تحصيلياً ومقاييس للاتجاه وآخر للذكاءات المتعددة، وأظهرت نتائج الدراسة وجود فروق دالة

إحصائياً في الاختبار التحصيلي ومقاييس الاتجاه لصالح المجموعة التجريبية. واستهدفت دراسة (عرفة، ٢٠١٢) التعرف على أثر برنامج تعليمي قائم على الذكاءات المتعددة في تحصيل العلوم في سوريا، وتكونت عينة الدراسة من (٦٧) طالباً وطالبة، قسمت إلى مجموعتين تجريبية وضابطة، واستخدمت الباحثة مقاييس ميداس المعدل للذكاءات المتعددة واختبار تحصيلي، وبرنامج تعليمي قائم على إستراتيجيات الذكاءات المتعددة؛ وأشارت النتائج إلى وجود فاعلية للبرنامج التعليمي في تحسين كل من التحصيل الدراسي البعدي المباشر والبعدي المؤجل للمجموعة التجريبية، وعدم وجود اختلاف في فاعلية البرنامج في التحصيل الدراسي وفقاً لمتغير الجنس.

كما هدفت دراسة تابوك وازديمير (Tabuk&Ozdemir,2009) إلى: معرفة أثر استخدام استراتيجية الذكاءات المتعددة في التعلم القائم على المشروع في تحصيل الطلبة في الرياضيات، وتمثلت عينة الدراسة (١٤٤) طالباً في الصف السادس الابتدائي قسموا إلى مجموعتين تجريبية وضابطة، اختير المشروع للمجموعة التجريبية الأولى بما يتناسب مع أعلى أنواع الذكاء المتوفرة لديهم حسب مقاييس الذكاء المعد، واختير المشروع للمجموعة الثانية بما يتناسب مع أقل أنواع الذكاء المتوفرة لديهم حسب المقاييس المعد، وأظهرت نتائج الدراسة عدم وجود فروق ذات دلالة إحصائية لإستراتيجية الذكاءات المتعددة في التعلم القائم على المشروع في تحصيل الطلبة في الرياضيات، كما أظهرت النتائج أن اختيار المشروع مع أفضل أنواع الذكاء كان أكثر نجاحاً موازنة بالمجموعة التجريبية الثانية. وتوصلت دراسة (شويهي، ٢٠٠٩) إلى: فاعلية برنامج حاسوبي قائم على الذكاءات المتعددة في تنمية مهارات البرهان الهندسي لدى طلاب الصف الثالث المتوسط، وقد تمثلت عينة الدراسة في (٦٦) طالباً طبق عليهم اختبار مهارة البرهان قبل وبعدى. واستهدفت دراسة ايشيك وتاريم (İşik, & Tarım,2009) لمعرفة أثر استخدام طريقة التعلم التعاوني التي تدعمها نظرية الذكاء المتعدد (CLMI) على التحصيل الأكاديمي لطلاب الصف الرابع الابتدائي والاحتفاظ بهم في دورة الرياضيات، تمثلت عينة الدراسة في ١٥٠ طالباً تم تقسيمهم إلى مجموعتين تجريبيتين (CLMI) ومجموعتي

ضابطة، تم استخدام "اختبار تحصيل الرياضيات" و "اختبار Teele للذكاءات الم複ددة" و "نموذج المعلومات الشخصية" كأدوات قياس للدراسة؛ وتوصلت نتائج الدراسة إلى أن CLMI له تأثير أكثر أهمية على التحصيل الدراسي من الطريقة التقليدية، ولكن ليس له تأثير كبير على الاحتفاظ.

وهدفت دراسة دوجلاس وبروتون ورئيس درهام & (Douglas,Burton, & Reese,2008) إلى: إجراء مقارنة بين طريقتين تعليميتين متميزتين الأولى الذكاءات الم複ددة(MI) والأخرى التعليم المباشر(DI) وتمثلت عينة الدراسة في (٥٧) طالبًا من الصف الثامن في المدارس الحكومية في شمال كارولينا قسموا إلى مجموعتين (٢٨) تجريبية (٢٩) ضابطة، وأظهرت النتائج تفوق المجموعة التجريبية الاختبار التحصيلي للرياضيات على المجموعة الضابطة. وهدفت دراسة (عبدالحميد، ٢٠٠٨) إلى: معرفة فعالية استخدام استراتيجية الذكاءات الم複ددة في تنمية التحصيل والاتجاه نحو مادة الرياضيات لدى تلاميذ المرحلة الابتدائية، وتكونت عينة الدراسة من (٨٠) تلميذًا وتلميذة من الصف الرابع الابتدائي وتم تقسيمهم إلى مجموعتين تجريبية وضابطة، وتكونت أدوات الدراسة من اختبار تحصيلي ومقاييس الاتجاه نحو الرياضيات، وتوصلت الدراسة إلى أن التدريس وفقاً للاستراتيجيات الذكاءات الم複ددة كان له تأثير كبير وفعالية على تنمية التحصيل والاتجاه نحو الرياضيات. وهدفت دراسة(أبو السميد، ٢٠٠٨) إلى: تقصى أثر التدريس وفق الذكاءات الم複ددة على تحصيل الطلبة، وتمثلت عينة الدراسة في (٤٥) طالبًا وطالبة من الصف الخامس تم تقسيمهم إلى مجموعتين تجريبية وضابطة وتكونت أدوات الدراسة من اختبار تحصيلي، وأظهرت النتائج تفوق المجموعة التجريبية على الضابطة في الاختبار التحصيلي. وهدفت دراسة (الزغبي، ٢٠٠٧) إلى: تقصى فعالية استخدام إستراتيجية تدريس قائمة على نظرية الذكاءات الم複ددة لتنمية بعض المفاهيم الرياضية، وتمثلت عينة الدراسة في (٦٠) تلميذًا من تلاميذ الصف الخامس الابتدائي قسموا إلى مجموعتين تجريبية وضابطة، وتكونت أدوات الدراسة من اختبار تحصيلي واختبار التمكن من وحدة (هندسة التحويلات)، وتوصلت الدراسة إلى فعالية

استخدام إستراتيجية تدريس قائمة على نظرية الذكاءات المتعددة لتنمية بعض المفاهيم الرياضية. وهدفت دراسة (محمد، ٢٠٠٧) إلى: تقصى فاعلية استخدام إستراتيجية الذكاءات المتعددة في تنمية المفاهيم الرياضية والتفكير الابتكاري لدى أطفال الروضة، وتمثلت عينة الدراسة من (٧٦) طفلاً قسموا إلى مجموعتين تجريبية وضابطة، وتكونت أداة الدراسة اختبار التفكير الابتكاري واختبار المفاهيم الرياضية؛ وتوصلت الدراسة إلى وجود فروق دالة إحصائياً في اختبار التفكير الابتكاري واختبار المفاهيم الرياضية لصالح المجموعة التجريبية. وهدفت دراسة (أبو الحديد، ٢٠٠٦) إلى: معرفة أثر تدريس وحدة المجموعات لطلاب المرحلة الابتدائية في ضوء الذكاءات المتعددة على التحصيل والميل نحو الرياضيات، وتكونت عينة الدراسة من (٧٦) تلميذاً قسموا إلى مجموعتين تجريبية وضابطة، وتوصلت الدراسة إلى أن التدريس في ضوء الذكاءات المتعددة يسهم بشكل كبير في رفع مستوى تحصيلهم في الرياضيات وتنمية ميولهم نحو دراستها، كما هدفت دراسة (عبد السميع ولا شين، ٢٠٠٦) تقديم برنامج قائم على الذكاءات المتعددة لتنمية التحصيل والتفكير الرياضي والميل نحو الرياضيات لدى تلاميذ المرحلة الإعدادية، وتكونت عينة الدراسة من (٣٩) تلميذاً قسموا إلى مجموعتين تجريبية وضابطة، وتمثلت أدوات الدراسة في قائمة ملاحظة لتقدير الذكاءات المتعددة واختبار تحصيل واختبار التفكير الرياضي ومقاييس الميل نحو الرياضيات. وأظهرت نتائج الدراسة فاعالية البرنامج المقترن القائم على الذكاءات المتعددة لتنمية التحصيل والتفكير الرياضي والميل نحو الرياضيات لدى تلاميذ المرحلة الإعدادية. وأظهرت دراسة جين (Jen, 2004) وجود أثر إيجابي نتيجة استخدام نظرية الذكاءات المتعددة على طلاب المرحلة المتوسطة في تحصيلهم لمقرر اللغة الانجليزية. وهدفت دراسة (عفانة والخزندار، ٢٠٠٤) إلى: معرفة مستويات الذكاءات المتعددة لدى طلاب مرحلة التعليم الأساسي بغزة وعلاقتها بالتحصيل في الرياضيات، وتمثلت عينة من (١٣٨٧) طالباً وطالبة، وتكونت أدوات الدراسة من قائمة تيلي للذكاءات المتعددة واختبار التحصيل في الرياضيات ومقاييس الميل نحو الرياضيات؛ وأظهرت النتائج وجود علاقة موجبة بين الذكاء المنطقي (الرياضي) والتحصيل.

الدراسي. وهدفت دراسة (Bednar, Coughlin, Evans, & Sievers, 2002) إلى: استخدام إستراتيجيات لتحسين الدافعية والتحصيل الدراسي في الرياضيات من خلال الذكاءات المتعددة، وتمثلت عينة الدراسة في تلامذة رياض الأطفال والصف الثالث والرابع والخامس، وكانت أدوات الدراسة مقابلات مع التلاميذ واستبيانات للتلاميذ وأولياء أمورهم لاستطلاع آرائهم واختبار شفوي تم تطبيقها في بداية العام الدراسي وفي نهايته وأظهرت الدراسة أن التلاميذ تعلموا بشكل أفضل عندما تم توجيهه تدريسيهم وفقاً للذكاءات المتعددة، كما أنهم أصبحوا لديهم القدرة على نقل المفاهيم الرياضية إلى مواقف الحياة الحقيقية، وأظهروا تقدماً ملحوظاً في تحصيلهم في الرياضيات.

وهناك العديد من الدراسات التي اهتمت بمعرفة العلاقة بين التحصيل والذكاءات المتعددة كدراسة (إبراهيم والسعيد، ٢٠١٧) والتي هدفت إلى: التعرف على علاقة الذكاءات المتعددة بالتحصيل الدراسي لدى (١٠) طالبات من الصف السادس الابتدائي بجامعة بنى تيم، طبق عليها الاختبار التحصيلي قبل وبعد وتوصلت الدراسة إلى وجود علاقة ارتباطية موجبة بين الذكاءات المتعددة والتحصيل. واستهدفت دراسة (أحمد و ناجي، ٢٠١٧): التعرف على مستوى بعض الذكاءات المتعددة لدى عينة (٢٠٩) من طلبة الصف الثالث المتوسط في بغداد وعلاقتها بالتحصيل الدراسي في مادة الرياضيات، وكانت أدوات الدراسة اختبار لقياس مستوى الذكاءات المتعددة في الرياضيات واختبار تحصيلي في الرياضيات، وأظهرت نتائج الدراسة تدني مستوى الذكاءات المتعددة لدى الطلبة عينة الدراسة، وأظهرت أيضاً ارتباط التحصيل الدراسي بعلاقة موجبة ولكن ضعيفة غير دالة مع كل من الذكاءين البصري والاجتماعي، وبعلاقة موجبة دالة إحصائياً مع الذكاء اللغوي والذكاءات ككل، وبعلاقة عكسية مع الذكاء المنطقي الرياضي. بينما هدفت دراسة (عاشر، ٢٠١٦) إلى: معرفة العلاقة بين الذكاءات المتعددة والتحصيل الدراسي لدى الطلبة ذوي صعوبات التعلم، وتكونت عينة الدراسة من (٤٨) طالباً وطالبة من ذوي صعوبات التعلم طبق عليهم اختبار تحصيلي في الرياضيات واختبار



فاعلية برنامج تدريبي محسوب في ضوء الذكاءات المتعددة ...

مقياس الذكاءات المتعددة، وأظهرت نتائج الدراسة وجود علاقة ارتباطية دالة إحصائياً بين التحصيل في الرياضيات والذكاءات المتعددة لدى طلبة المجموعة التجريبية.

- التعليق على الدراسات السابقة:

- أكدت بعض الدراسات السابقة على أهمية استخدام نظرية الذكاءات المتعددة لتنمية القدرة القرائية كما في دراسة (عبدالرحمن، ٢٠١١)، (القاضي والدليمي، ٢٠١١)، (الوحيدى والهاشمى، ٢٠١٠)، (أبولين وسنجمى، ٢٠٠٨)، و(Albalhan,2006).
- أكدت بعض الدراسات السابقة على أهمية استخدام نظرية الذكاءات المتعددة لتنمية التحصيل الدراسي في الرياضيات والعلوم الأخرى كما في دراسة (Bas,2016) (المصاروة، ٢٠١٥)، (الرواشدة، ٢٠١٣)، (أبو أحمد، ٢٠١٤)، (البلاؤنة وحمزة، ٢٠١٢)، (عرفة، ٢٠١٢)، (شويفي، ٢٠٠٩)، (Işık, & (Douglas,Burton, & Reese,2008)، (Tabuk&Ozdemir,2009)، Tarım,2009) (عبدالحميد، ٢٠٠٨)، (أبو السميد، ٢٠٠٨)، (الزغبي، ٢٠٠٧)، (محمد، ٢٠٠٧)، (عبدالسميع ولاشين، ٢٠٠٦)، (Jen, 2004)، (الخزندار، ٢٠٠٢)، و(Bednar, .(Coughlin, Evans, & Sievers, 2002
- بينت بعض الدراسات السابقة على وجود علاقة إيجابية بين الذكاءات المتعددة والتحصيل الدراسي كما في دراسة (إبراهيم والسعيد، ٢٠١٧)، (أحمد وناجي، ٢٠١٧)، و(عاشر، ٢٠١٦).
- تنوّعت عينة الدراسات السابقة وأدواتها.
- يتميز البحث الحالي بتنصّي فاعلية برنامج تدريبي محسوب في ضوء الذكاءات المتعددة لتنمية مهارات القراءة والتحصيل الرياضي للصف الخامس الابتدائي.

إجراءات البحث:

١- منهج البحث:

استخدم البحث الحالي المنهج الوصفي التحليلي وذلك لتحديد الذكاءات المتعددة لتلميذات الصف ١/٥ من خلال تطبيق مقياس الذكاءات المتعددة (من إعداد عزالدين والعويسي، ٢٠٠٦)، ولإعداد البرنامج التدريسي، كما استخدم المنهج شبه التجريبي ذو المجموعتين التجريبية والضابطة وذلك لدراسة فاعلية البرنامج التدريسي المحوسب في ضوء نظرية الذكاءات المتعددة لتنمية مهارات القراءة والتحصيل الرياضي لدى تلميذات الصف الخامس الابتدائي بمدينة مكة.

٢- مجتمع البحث وعيته:

تكون مجتمع البحث من جميع تلميذات الصف الخامس الابتدائي بمكة المكرمة للعام الدراسي ١٤٣٨ / ١٤٣٩ هـ. وتم اختيار عينة عشوائية قوامها ٦٠ تلميذة من تلميذات الابتدائية (٤١) بمدينة مكة المكرمة تشمل فصلين ٥/١ وعدهنَ ٢٨ تلميذة كمجموعة تجريبية، ٣٢ تلميذة كمجموعة ضابطة وذلك لتطبيق تجربة البحث.

٣- مواد وأدوات البحث:

- برنامج تدريسي محوسب في ضوء الذكاءات المتعددة (من إعداد الباحثة).
- مقياس الذكاء المتعدد (عزالدين والعويسي، ٢٠٠٦).
- درجات التلميذات في الاختبار التحصيلي (من سجل المعلمة).
- اختبار مهارات القراءة الرياضية (من إعداد الباحثة).

أولاً: الإعداد للبرنامج التدريسي المحوسب في ضوء الذكاءات المتعددة:

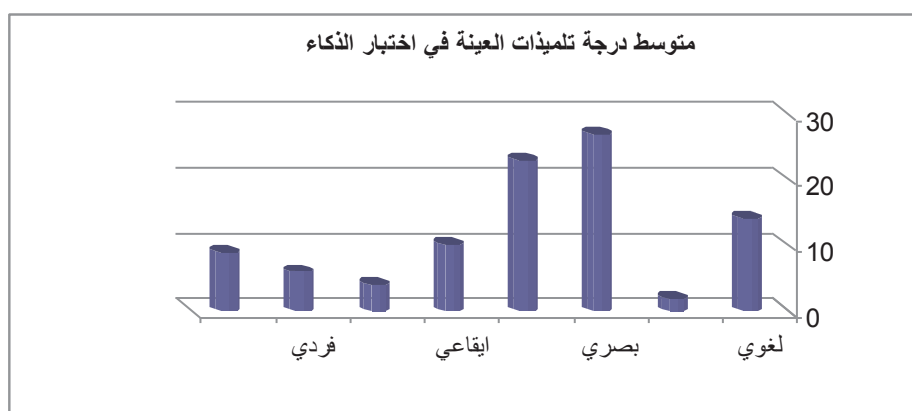
تم تصميم البرنامج التدريسي بعد الاطلاع على الدراسات السابقة الخاصة ببناء البرامج التدريسية والتي تناولت التدريب بصفة عام، والذكاءات المتعددة بصفة خاصة،

فاعلية برنامج تدريبي محوسب في ضوء الذكاءات المتعددة ...

مثل (الأطرش، ٢٠١٦)، (شويفي، ٢٠٠٩)، (أبولن وسنجي، ٢٠٠٨)، و(الرواشده، ٢٠١٣)، (تايه، ٢٠١٦) اشتمل الإعداد للبرنامج ما يلي:

أ) بناء وإعداد البرنامج التدريبي:

- تطبيق مقياس الذكاءات المتعددة (عز الدين والعيوضي، ٢٠٠٢) المكون من ثمانية قوائم تقدم للتلميذات وتحتبر كل قائمة نوعاً واحداً من الذكاءات (اللفظي، المنطقي، الصري، الحركي، الإيقاعي، الاجتماعي، الذاتي، والطبيعي) وذلك تحديد أنماط الذكاءات السائدة لدى عينة الدراسة ليتم تصميم البرنامج التدريبي في ضوئها، وبعد تصحيح المقياس كانت النتائج كالتالي ويوضحها الرسم البياني الموضح في شكل (٣):



شكل (٣) متوسط درجة تلميذات العينة في اختبار الذكاء

وقد تم اختيار كلامن الذكاء اللفظي والبصري والحركي، والإيقاعي وهم الأكثر انتشاراً بين التلميذات عينة الدراسة وذلك لإعداد البرنامج التدريبي المقترن.

- لبناء البرنامج التدريبي المحوسب تم التالي:

أ) تحديد أهداف البرنامج:

- المهد العام من البرنامج: هدف البرنامج التدريبي الحالي إلى تنمية مهارات القراءة الرياضية والتحصيل الرياضي لدى تلميذات الصف الخامس الابتدائي بمدينة مكة المكرمة.

ب) تحديد الوحدة الدراسية:

تم تحديد فصل "القياس: المحيط والمساحة والحجم" من مقرر الرياضيات للصف الخامس الابتدائي الفصل الدراسي الثاني لاحتوائه على جزء لفظي يتضمن تعاريف للمفاهيم والتع咪يات (رياضية هندسية) التي تشكل صعوبة عند التلميذات بصفة عامة وخلط لدى التلاميذ، بالإضافة لكون أنشطتها تتناسب للعرض من خلال البرنامج المحوسب.

ج) تحليل الوحدة الدراسية: تم تحليل فصل "القياس" إلى العناصر الأساسية التالية: مفاهيم وتع咪يات ومهارات.

د) الأهداف السلوكية للبرنامج:

بعد الانتهاء من دراسة البرنامج تكون التلميذة قادرة على أن:

- تقرأ المثلث قراءة صحيحة.
- ترمز إلى أسم المثلث المرسوم بطريقة صحيحة.
- تمثيل المثلث بعد قراءة اسمه بالرسم.
- تفرق بين طول المثلث ومحيط المثلث.
- تقرأ محيط المثلثات المتقطمة رمزياً ولفظياً.
- تقرأ مساحة المثلثات لفظياً.
- تقرأ مساحة المثلثات رمزياً.
- تفرق بين طول المثلث ومحيط المثلث ومساحته.
- تقرأ وحدات الأبعاد رمزياً ولفظياً.
- تقرأ وحدات الطول، والمحيط، والمساحة.



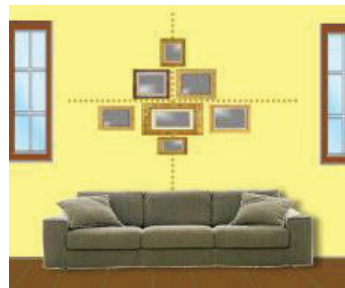
٤) مكونات البرنامج:

تم إعداد البرنامج باستخدام الحاسب الآلي باستخدام الرسوم المتحركة للأشكال الهندسية واستخدام الألوان والحركة وتسجيل الصوت لنطق المفهوم وفهم دلالته بالرسوم، وكذلك الرموز والمعادلات والأشكال الهندسية لكي تتمكن التلميذات من تنمية مهارات القراءة الرياضية من خلال أنماط الذكاءات السائدة لديهنَّ (اللفظي والبصري والحركي، والإيقاعي) والتي تمثل في:

- إدراك الرموز.
- ربط المعنى الحرفي بالرموز.
- تخليل العلاقات بين الرموز.
- حل المسائل лингвистические.

مستطيل

حيث تم رسم نماذج من المضلعات المختلفة على شاشة الحاسب بألوان مختلفة، والإشارة إليها من خلال ذكر اسمها ورمزها، صوًتاً وكتابة، فمثلاً يظهر على شاشة الكمبيوتر شكل المستطيل، مع إظهار خطوات تكوين المستطيل خطوة خطوة لبيان خصائصه، ويصاحبه صوت ناطق الاسم مستطيل،

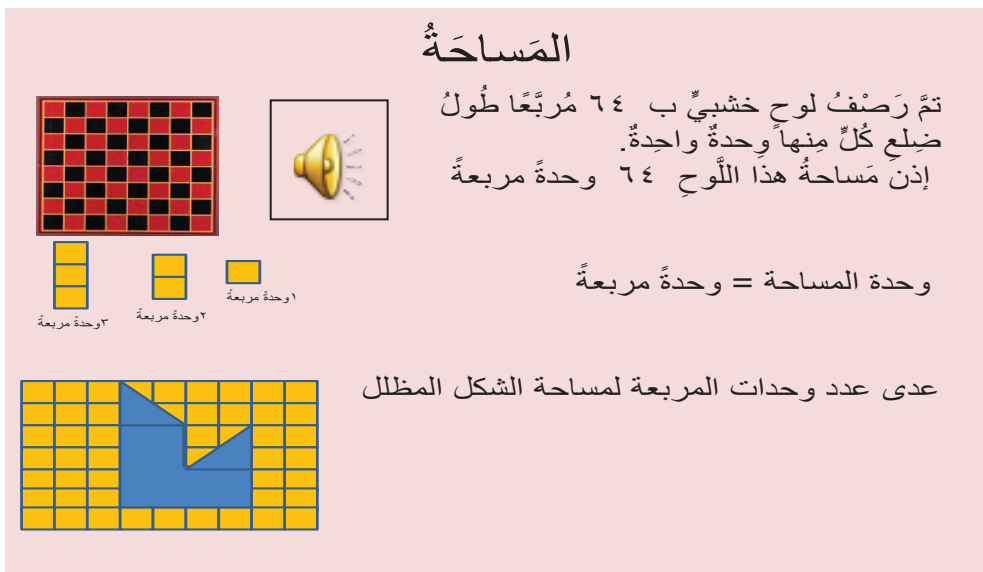


وكذلك عرض أمثلة واقعية تمثيل تكوين المضلعات المختلفة، فيمكن أن يشار إليها في الديكور أو في بعض الصفات المعمارية، أو الإشارة إلى البرواز الداخلي للنافذة أو الغرفة أو السجادة أو أي قطعة من الأثاث.

روعي في محتوى البرنامج أن يكون مرتبط بالأهداف وبالواقع الذي تعيش فيه التلميذة، فمثلاً لعرض المساحة نرسم لوحاً خشبياً



فارغاً على شاشة الحاسوب ثم يبدأ البرنامج بتغطيته بالبلاطات التي تمثل الوحدة المربعة إلى أن يتم الانتهاء من ملء سطحه، وبالتالي تدرك التلميذة معنى المساحة ورمزها ومكوناتها كما في شكل (٢):



شكل (٢): معنى المساحة ورمزها ومكوناتها

و- تحديد طرق وأساليب التدريس المستخدمة في البرنامج:
المناقشة، العصف الذهني، التعلم بالعمل والممارسة، وعرض تدريسي.
وتم استخدام بعض الأنشطة أثناء التنفيذ ومنها: أوراق عمل توزع على تلاميذات
لتنفيذ الدرس.

ي- تقويم البرنامج التدريجي:
اعتمد تقويم البرنامج التدريجي على:
- التقويم القبلي: تم من خلال تطبيق اختبار مهارات القراءة الرياضية وأخذ درجات
تحصيلهن الرياضي من سجلات المعلمة قبل تقديم البرنامج التدريجي.

فاعلية برنامج تدريبي محسوب في ضوء الذكاءات المتعددة ...

- التقويم أثناء البرنامج: تم خلال تقويم أداء التلميذات لمهارات القراءة الرياضية أثناء فترة التدريب.
 - التقويم البعدى: تم بتطبيق اختبار مهارات القراءة الرياضية وأخذ درجات تحصيلهن الرياضي من سجلات المعلمة بعد تقديم البرنامج التدريبي.
- ن- ضبط البرنامج المقترن:

بعد إعداد البرنامج في صورته الأولية تم عرض البرنامج على مجموعة من المحكمين والمتخصصين في مجال مناهج وطرق تدريس الرياضيات وذلك بهدف التعرف على:

- مدى ملاءمة البرنامج لأهدافه.
- مدى صحة ودقة المعلومات المتضمنة داخل البرنامج.
- مدى صلاحية البرنامج للتطبيق.
- مدى ملاءمة البرنامج لأهدافه.
- مدى صحة ودقة المعلومات المتضمنة داخل البرنامج.
- مدى صلاحية البرنامج للتطبيق.

وفي ضوء ملاحظاتهم تم وضع البرنامج في صورته النهائية (ملحق ٢). وهذا تكون تمت الإجابة عن السؤال الأول.

ثانياً- إعداد اختبار مهارات القراءة الرياضية:

وكان إعداده وفق الخطوات التالية:

- تحديد المدى من الاختبار: وهو قياس قدرة تلميذات الصف الخامس في القرائية (إدراك الرموز الرياضية، في ربط المعنى الحرفي بالرموز الرياضية، وفي في تحليل العلاقات بين الرموز الرياضية، وحل المسائل اللفظية) بالمجموعتين التجريبية والضابطة.
- تحديد مستويات المهارات القرائية للاختبار:

تم تحديد الاختبار عند المستويات المهارية (إدراك الرموز، ربط المعنى الحرفى بالرموز، تحليل العلاقات بين الرموز وحل المسائل اللفظية) وببناءً على تحليل المحتوى لوحدة القياس، تم صياغة الأهداف بصورة إجرائية وذلك لإعداد اختبار المهارات القرائية. ويوضح جدول (٢) توزيع أسئلة الاختبار على مستويات المهارات القرائية الرياضية:

الدرجة	الأسئلة	المهارات
٢١	١١، ١٠، ٣ ١١، ١٠، ٦	إدراك الرموز
١٩	١١، ٨، ٢، ٤	ربط المعنى الحرفى بالرموز
١٢	٧، ١١، ٦	تحليل العلاقات بين الرموز
١٠	٩، ١٠، ٥	حل المسائل اللفظية
٦٢		المجموع

جدول (٢): توزيع أسئلة الاختبار على مستويات المهارات القرائية الرياضية

- إعداد وصياغة مفردات الاختبار:

بعد الاطلاع على العديد من المراجع التي تناولت الاختبارات والشروط الواجب مراعاتها في إعداد الاختبار الجيد والتي تناولت أساليب التقويم بصفة عامة مثل (الدوسيري، ٢٠٠٠) تم إعداد الاختبار، وقد جمع الاختبار في نوعية أسئلته ما بين الأسئلة المقالية والموضوعية، وتضمنت الأسئلة الموضوعية أسئلة الصح والخطأ، والاختيار من متعدد وإكمال الفراغ، وقد روعي عند صياغتها أن تكون مناسبة لمستوى التلميذات.

بالنسبة لأسئلة الاختيار من متعدد لكل سؤال ثلاثة بدائل واحدة منها فقط صحيحة وترتب بطريقة عشوائية.

أما المقالية فهي تكشف قدرة التلميذة على تشكيل الأفكار وتنسيقها بأسلوب لغوي رياضي.

- صياغة تعليمات الاختبار:

تمت صياغة تعليمات الاختبار بهدف تعريف التلميذة بالهدف من الاختبار، وفكرته، عدد مفردات الاختبار، أنواع الأسئلة، تبنيه التلميذة إلى استخدام الفراغ الموجود بورقة الأسئلة، البدء بالحل بعد إذن المعلمة.

- طريقة تصحيح الاختبار:

حددت درجة واحدة لبعض مفردات الاختبار ونصف الدرجة للبعض الآخر في حالة الإجابة صحيحة وصفر في حالة الإجابة خاطئة في الأسئلة الموضوعية، أما في الأسئلة المقالية فلكل خطوة صحيحة درجة وإذا أخطأ صفر وبذلك يكون مجموع الدرجات الكلية للاختبار (٦٢) درجة.

- عرض الاختبار على المحكمين:

بعد إعداد الاختبار تم عرضه على مجموعة من المحكمين المختصين في المناهج وطرق تدريس الرياضيات والرياضيات العامة لاستطلاع آرائهم حول مدى وضوح العبارات و المناسبتها لمستوى التلميذات، والدقة اللغوية لصياغة العبارات، وفي ضوء وأراء و توجيهات المحكمين تم تعديل صياغة بعض مفردات الاختبار.

التجربة الاستطلاعية لاختبار المهارات: تم تطبيق الاختبار على عينة استطلاعية عددها ٣٠ تلميذة من تلميذات الصف الخامس الابتدائي بالمدرسة (٤٠) الابتدائية بمكة المكرمة (غير عينة البحث)، وقد أجريت هذه التجربة الاستطلاعية بهدف:

التعرف على مدى وضوح تعليمات الاختبار.

- تحديد معامل السهولة والصعوبة والتمييز لمفردات الاختبار.

- معامل ثبات وصدق الاختبار.

- تحديد زمن الاختبار: تم تحديدي زمن الاختبار باستخدام المعادلة التالية:

- تم حساب الزمن المناسب للإجابة على أسئلة الاختبار عند التطبيق الاستطلاعي وكان الزمن المستغرق ٤٣ دقيقة كالتالي:

$$\text{زمن الاختبار} = \frac{\text{زمن أسرع تلميذة} + \text{زمن أبطأ تلميذة}}{2}$$

$$\text{زمن الاختبار} = \frac{42+44}{2} = 43 \text{ دقيقة.}$$

- معرفة مدى وضوح مفردات الاختبار: كانت معاني مفردات الاختبار واضحة للتلميذات، ولم يرد منها أي استفسارات، وبذلك أصبح الاختبار قابلاً للتطبيق على عينة الدراسة.

- حساب معامل ثبات الاختبار: تم تطبيق الاختبار على عينة استطلاعية عددها ٣٠ تلميذة، وتم حساب قيمة ألفا كرونباخ (α) وقد بلغت قيمة $\alpha = 0.84$ وهي قيمة ثبات عالية مما يدل على ثبات الاختبار. كما تم حساب اتساق الداخلي لأبعاد الاختبار وذلك بإيجاد معاملات الارتباط بين أبعاد الاختبار ودرجة الاختبار ككل، وكانت معاملات الارتباط للاختبار كما في جدول (٣):

جدول (٣): معاملات الارتباط لأبعاد اختبار مهارات القراءة الرياضية

معاملات الارتباط	أبعاد الاختبار
*** .٧٨	إدراك الرموز
*** .٨٠	ربط المعنى الحرفي بالرموز
*** .٧٣	تحليل العلاقات بين الرموز
*** .٧٠	حل المسائل اللغوية

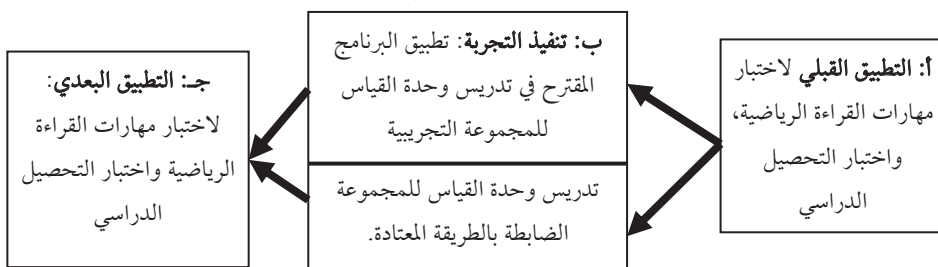
* دال عند مستوى دلالة أقل من ٠.٠١

ومن الجدول السابق نجد أن هناك اتساق داخلي بين أبعاد الاختبار والدرجة الكلية للاختبار.

تجربة البحث:

تم اختيار تصميم تجربة البحث وفق شكل (٤) التالي:

شكل (٤): التصميم التجاري للبحث



أ) التطبيق القبلي لأدوات البحث:

طبقت الباحثة اختبار مهارات القراءة الرياضية القبلي على المجموعتين الضابطة والتجريبية وذلك لقياس تكافؤ المجموعتين في اختبار مهارات القراءة الرياضية بأبعادها، واختبار التحصيل الدراسي. وقد كانت مدة الاختبار ٤٥ دقيقة، وبعد تصحيح الاختبار وتفریغ درجاته بأبعاده في الحاسوب الآلي، وباستخدام برنامج SPSS، تم استخدام اختبار تحليل التباين ANOVA لمعرفة دلالة قيمة F للتأكد من عدم وجود دلالة إحصائية بين المجموعتين للمتغير المصاحب (التطبيق القبلي لاختبار مهارات القراءة الرياضية) والتي توضحها قيمة (F) كما هو في جدول (٤):

جدول (٤): قيمة (F) في اختبار القدرة على مهارات القراءة الرياضية القبلي واختبار التحصيل الدراسي

للمجموعتين التجريبية والضابطة

المستوى	مصدر التباين	مجموع المربعات	درجات الحرية	متوسط المربعات	F	الدلالة
إدراك الرموز	بين المجموعات	٠,٥٥	١	٠,٥٥	٠,١٣	غير دال إحصائيا
	داخل المجموعات	٢٥٥,١٩	٥٨	٤,٤		
ربط المعنى الحرفي بالرموز	بين المجموعات	١,٣	١	١,٣	٠,٤٢	غير دال إحصائيا
	داخل المجموعات	١٧٧,٥٥	٥٨	٣,١		

الدالة	ف	متوسط المربعات	درجات الحرية	مجموع المربعات	مصدر التباين	المستوى
غير دال إحصائيا	١,٤٩	٣,١	١	٣,١	بين المجموعات	تحليل العلاقات بين الرموز
		٢,١	٥٨	١٢٠,٥٥	داخل المجموعات	
غير دال إحصائيا	١,٣١	١,٨٦	١	١,٨٦	بين المجموعات	حل المسائل
		١,٤٢	٥٨	٨٢,١	داخل المجموعات	
غير دال إحصائيا	١,٠٣	١٢,٣٩	١	١٢,٣٩	بين المجموعات	الاختبار ككل
		١٢	٥٨	٦٩٦,٢١	داخل المجموعات	
غير دال إحصائيا	٠,٢٢	٥,١٩	١	٥,١٩	بين المجموعات	اختبار التحصيل الرياضي
		٢٣,٢٥	٥٨	١٣٤٨,٢١	داخل المجموعات	

يتضح من (جدول ٤) عدم وجود فروق ذات دلالة إحصائية بين متوسطات درجات المجموعتين التجريبية والضابطة في الاختبار القبلي لاختبار مهارات القراءة الرياضية عند مستوى $\alpha \geq ٠,٠٥$ ، لمستوى إدراك الرموز، ومستوى ربط المعنى الحرفي بالرموز، ومستوى تحليل العلاقات بين الرموز، ومستوى حل المسائل، وفي الاختبار ككل، وكذلك بالنسبة لاختبار التحصيل الدراسي وقد كانت قيمة ف غير دالة إحصائي أي أن المجموعتين متكافئتين في كل من اختبار مهارات القراءة الرياضية، واختبار التحصيل الدراسي قبل إجراء التجربة.

ب) تفاصيل التجربة:

تم تطبيق البرنامج الحاسوبي المقترن في تدريس وحدة القياس للمجموعة التجريبية، تدريس وحدة القياس للمجموعة الضابطة بالطريقة المعتادة.

ج) التطبيق البعدى:

طبقت الباحثة اختبار مهارات القراءة الرياضية واختبار التحصيل الدراسي بعدياً على المجموعتين الضابطة والتجريبية وذلك لبيان فاعلية البرنامج التدرسي المحسوب والقائم على الذكاءات السائدة لدى تلميذات الصف الخامس ابتدائي في مدينة مكة المكرمة في تنمية مهارات القراءة الرياضية والتحصيل الدراسي

وقد استخدمت الباحثة اختبار تحليل التباين المصاحب (ANCOVA) لاختبار دلالة الفروق بين متوسطات درجات المجموعتين التجريبية والضابطة في التطبيق البعدي لكل من اختبار مهارات القراءة الرياضية ولاختبار التحصيل الدراسي، من خلال ضبط القياس القبلي للمجموعتين كمتغير مصاحب.

عرض نتائج البحث:

التحقق من صحة الفرض الأول

لاختبار صحة الفرض الأول والذي ينص على أنه: "توجد فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى دلالة $\alpha \leq 0.05$ بين متوسطي الدرجات المعدلة لطلاب الصف الخامس بالمجموعتين التجريبية والضابطة في اختبار مهارات القراءة الرياضية بمستوياته (إدراك الرموز الرياضية، ربط المعنى الحرف بالرموز الرياضية، تحليل العلاقات بين الرموز الرياضية، حل المسائل اللفظية، والاختبار ككل) ولصالح المجموعة التجريبية".

فقد تم حساب قيمة "ف" باستخدام تحليل التباين المصاحب (ANCOVA) لاختبار دلالة الفروق بين متوسطات درجات المجموعتين التجريبية والضابطة في التطبيق البعدي لاختبار مهارات القراءة الرياضية بمستوياته من خلال ضبط التحصيل القبلي للمجموعتين ويوضح جدول (٥) نتائج المتوسطات المعدلة والخطأ المعياري لدرجات التلاميذ في اختبار مهارات القراءة الرياضية البعدي بمستوياته (إدراك الرموز الرياضية، ربط المعنى الحرف بالرموز الرياضية، تحليل العلاقات بين الرموز الرياضية، حل المسائل اللفظية، والاختبار ككل) للمجموعتين ويوضح جدول (٦) نتائج تحليل التباين المصاحب لدلالة الفروق بين المتوسطات المعدلة لدرجات التلاميذ في اختبار مهارات القراءة الرياضية البعدي بمستوياته:

سوسن عبد الجيد محمد كوسة

جدول (٥): نتائج المتوسطات المعدلة والخطأ المعياري لدرجات اختبار مهارات القراءة الرياضية البعدى بمستوياته للمجموعتين

الخطأ المعياري	المتوسطات البعدية المعدلة	العدد	المجموعة	المستوى
٠,٤٧	^a ١٠,٤٣	٣٢	الضابطة	إدراك الرموز الرياضية
٠,٥٠	^a ٩٤,١٥	٢٨	التجريبية	
٠,٥١	^a ٥,٦٧	٣٢	الضابطة	ربط المعنى الحرفي بالرموز
٠,٥٦	^a ١٤,٩٩	٢٨	التجريبية	
٠,٣٩	^a ٤,٨٤	٣٢	الضابطة	تحليل العلاقات بين الرموز الرياضية
٠,٤١	^a ٤٤,٧	٢٨	التجريبية	
٠,٣٦	^a ٤,١٠	٣٢	الضابطة	حل المسائل اللغوية
٠,٤١	^a ٦,٧٤	٢٨	التجريبية	
١,٢٦	^a ٢٤,٨٧	٣٢	الضابطة	الاختبار ككل
١,٣٥	^a ٤٥,١٩	٢٨	التجريبية	

جدول (٦): نتائج تحليل التباين المصاحب لدلالة الفروق بين المتوسطات المعدلة لدرجات اختبار مهارات القراءة الرياضية البعدى بمستوياته للمجموعتين

الدلالة الإحصائية	قيمة (ف)	متوسط المربعات	درجة الحرية	مجموع المربعات	المصدر	المستوى
٠,٠٠١	٦٥,٠٣	٤٥١,٧٦	١	٤٥١,٧٦	بين المجموعات	إدراك الرموز الرياضية
		٦,٩٥	٥٧	٣٩٥,٩٩	الخطأ	
٠,٠٠١	١٥٥,١٣٨	١٢٨٨,٨٦	١	١٢٨٨,٨٦	بين المجموعات	ربط المعنى الحرفي بالرموز
		٨,٣١	٥٧	٤٧٣,٥٤	الخطأ	
٠,٠٠١	٢١,٩٧١	٩٨,٢٨	١	٩٨,٢٨	بين المجموعات	تحليل العلاقات بين الرموز الرياضية
		٤,٤٧	٥٧	٢٥٤,٩٧	الخطأ	



فاعلية برنامج تدريبي محوسبي في ضوء الذكاءات المتعددة ...

الدالة الإحصائية	قيمة (ف)	متوسط المربعات	درجة الحرية	مجموع المربعات	المصدر	المستوى
٠,٠٠١	٢٨,٧٠٠	١٠١,٥٧	١	١٠١,٥٦	بين المجموعات الخطأ	حل المسائل اللغوية
		٣,٥٤	٥٧	٢٠١,٧٢		
٠,٠٠١	١٢٣,٨١٢	٦١٤١,٦٠	١	٦١٤١,٦٠	بين المجموعات الخطأ	الاختبار ككل
		٤٩,٦٠	٥٧	٢٨٢٧,٤٤		

يتضح من جدول (٦) السابق وجود فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى (0,05) بين المتوسطات المعدلة لدرجات اختبار مهارات القراءة الرياضية في المجموعتين التجريبية ، الضابطة في الاختبار البعدي وهذه الفروق كانت لصالح المجموعة التجريبية . ولقياس حجم تأثير البرنامج التدريبي على تنمية مهارات القراءة الرياضية لدى تلميذات الصف الخامس الابتدائي تم حساب قيمة مربع أو ميجا (٥٢) كما في جدول (٧) :

جدول (٧): قيمة مربع أو ميجا (٥٢)

حجم التأثير	قيمة (٥٢)	المتغير
كبير جداً	٠,٨٦	إدراك الرموز الرياضية
كبير جداً	٠,٩٤	ربط المعنى الحرفي بالرموز
كبير جداً	٠,٤١	تحليل العلاقات بين الرموز الرياضية
كبير جداً	٠,٤٢	حل المسائل اللغوية
كبير جداً	٠,٩٧	الاختبار ككل

يتضح من الجدول السابق (٧) أن للمتغير المستقل (استخدام البرنامج التدريبي المحوسبي والقائم على الذكاءات السائدة لدى تلميذات الصف الخامس الابتدائي له حجم تأثير كبير وفعال، على تنمية مهارات القراءة الرياضية بمستوياته الأربع. مما يتفق مع نتائج الدراسات: (عبدالرحمن، ٢٠١١)، (القاضي والدليمي، ٢٠١١)، (الوحيدى والهاشمى، ٢٠١٠)، (أبولين وسننجي، ٢٠٠٨)، و (Albalhan, 2006).

التحقق من صحة الفرض الثاني:

لاختبار صحة الفرض الثاني والذي ينص على أنه:

"توجد فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى دلالة $\alpha \leq 0,05$ بين متوسطي الدرجات المعدلة لتلميذات الصف الخامس بالمجموعتين التجريبية والضابطة في اختبار التحصيل الرياضي ولصالح المجموعة التجريبية".

فقد تم حساب قيمة "ف" باستخدام تحليل التباين المصاحب (ANCOVA) لاختبار دلالة الفروق بين متوسطات درجات المجموعتين التجريبية والضابطة في التطبيق البعدي لاختبار التحصيل الرياضي بمستوياته من خلال ضبط التحصيل القبلي للمجموعتين ويوضح جدول (٨) نتائج المتوسطات المعدلة والخطأ المعياري لدرجات التلميذات في اختبار التحصيل الرياضي التجريبية للمجموعتين ويوضح جدول (٩) نتائج تحليل التباين المصاحب لدلالة الفروق بين المتوسطات المعدلة لدرجات التلميذات في اختبار التحصيل الدراسي البعدي:

جدول (٨): نتائج المتوسطات المعدلة والخطأ المعياري لدرجات اختبار التحصيل الدراسي البعدي للمجموعتين

المستوى	المجموعة	العدد	المتوسطات البعدية المعدلة	الخطأ المعياري
التحصيل الدراسي	التجريبية	٢٨	(a)٢٥,٧٢	٠,٨٦١
	الضابطة	٣٢	(a)٢٣,٥٩	٠,٩٢١

جدول (٩): نتائج تحليل التباين المصاحب لدلالة الفروق بين المتوسطات المعدلة لدرجات اختبار التحصيل الدراسي البعدي للمجموعتين

المستوى	المصدر	مجموع المربعات	درجة الحرية	متوسط المربعات	قيمة (ف)	الدالة الإحصائية
التحصيل الرياضي	بين المجموعات	١٤٥,٧٢	١	١٤٥,٧٢	٦,١٥	٠,٠١٦
	الخطأ	١٣٥١,٣٢	٥٧	٢٢,٧١		

يتضح من جدول (٩) السابق وجود فروق ذات دلالة إحصائية ($0,05$) بين المتوسطات المعدلة لدرجات اختبار التحصيل الدراسي في المجموعتين التجريبية، الضابطة في الاختبار البعدي وهذه الفروق كانت لصالح المجموعة التجريبية.



- ولقياس حجم تأثير البرنامج التدريبي على تنمية التحصيل الدراسي لدى تلميذات الصف الخامس الابتدائي تم حساب قيمة مربع أوميجا (ω^2) وبلغت قيمتها .٥٢، وهي درجة تأثير كبير جدًا مما يدل على أن للمتغير المستقل (استخدام البرنامج التدريبي المحوسب والقائم على الذكاءات السائدة لدى تلميذات الصف الخامس الابتدائي له حجم تأثير كبير وفعال على تنمية التحصيل الدراسي. مما يتفق مع نتائج دراسة كل من: (Bas,2016)، (المصاروة، ٢٠١٥)، (الرواشدة، ٢٠١٣)، (أبو أحمد، ٢٠١٤)، (البلاؤنة ومحنزة، ٢٠١٢)، (عرفة، ٢٠١٢)، (شويهي، ٢٠٠٩)، (& İşik, ٢٠٠٩) (Douglas,Burton, & Reese,2008), (Tabuk&Ozdemir,2009), Tarım,2009) (عبدالحميد، ٢٠٠٨)، (أبو السميد، ٢٠٠٨)، (الزغبي، ٢٠٠٧)، (محمد، ٢٠٠٧)، (عبدالسميع ولاشين، ٢٠٠٦)، (Jen, 2004)، (الخزندار، ٢٠٠٢)، و (Bednar, 2002). (Coughlin, Evans, & Sievers, 2002).

مناقشة النتائج وتفسيرها:

ترجع فاعلية البرنامج إلى أن معرفة المعلمة لأنماط الذكاء السائدة لدى تلميذاتها (اللغوي والبصري والحركي، والإيقاعي)، و اختيار الإستراتيجيات والأنشطة التفاعلية المتلائمة مع هذه الذكاءات السائدة كان له دور بارز في تنمية وتحسين قدرة التلميذات في مهارات القراءة الرياضية وتحصيلهن الدراسي، حيث راعى البرنامج خصائصهن وقدراتهن مما جعلهن يستمتعن بقراءة الرياضيات مما ساهم في جعل تعلمهنًّا فعالًّا وأدى إلى تنمية مهارات القراءة وزيادة التحصيل الدراسي.

كما ساهم استخدام الحاسوب في رسم خادج من المضلعات المختلفة على شاشة الحاسوب بألوان مختلفة، والإشارة إليها من خلال ذكر اسمها ورموزها، صوًتاً وكتابة، بالإضافة لتنغير اسم الأشكال وبعض التعليمات وفق إيقاعات واضح، وكذلك توضيح مفهوم المساحات من خلال الحركة، وحل المسائل اللغوية من خلال الرسوم المتحركة مما أدى إلى جذب انتباه التلميذات وتفاعلنّ أثناء التعلم الأمر الذي أدى إلى إدراك



التلמידات للرموز الرياضية، وربط المعنى الحرفي بالرموز الرياضية، وتحليل العلاقات بين الرموز الرياضية، وحل المسائل وزيادة التحصيل الدراسي.

لذا توصي الباحثة بما يلي:

- ضرورة اهتمام مكاتب الإشراف التربوي بإعداد برامج تدريبية لعلمي / معلمات الرياضيات بالمملكة العربية السعودية لتنمية مهارات قراءات الرياضيات.
- حرص الإدارات المدرسية على تمكن معلم / معلمة الرياضيات في المملكة العربية السعودية من مهارات القراءة لأنها ضرورية لتمكنها من مهارات قراءة المسائل اللفظية وحل المشكلات مع تلمذاتها.
- يجب أن يهتم معلمى الرياضيات بمهارة قراءة المواد الرياضية مع تلاميذهم داخل الفصل، وأن يستخدمو الوسائل التي يمكن أن تحسن قراءة التلاميذ للمسائل اللفظية كلما أمكن ذلك، فمثلاً مناقشة التلاميذ في التفاصيل، والقراءة الجهرية والمناقشة، وأن يعيّد التلاميذ صياغة فقرة أو مسألة بأسلوبها، وأن يهتم المعلم بالتدريبات التي تحسن قراءة التلاميذ للمواد الرياضية سواء في الفصل أو في الواجبات المنزلية التي يحددها عليهم.
- ضرورة حرص معلم الرياضيات على تعويد التلاميذ على القراءة المتأنية الدقيقة الوعائية للتعليميات الرياضية ولمسائل اللفظية.
- ضرورة التعاون بين معلمى الرياضيات ومعلمى اللغة العربية لتوضيح بعض المصطلحات الرياضية التي ترد في المسائل اللفظية مما يحقق قراءة المسائل اللفظية قراءة سليمة وهذا يؤدي إلى حلها حلًا صحيحاً.
- ينبغي على معلم / معلمة الرياضيات أن يضعنَ في اعتبارهنَّ أن القراءة عملية تأملية تفاعلية مع المادة المقرؤة، هدفها الوصول إلى أعلى مستوى من المهارة والكفاءة في الاستذكار وتحصيل المعلومات والمفاهيم التي تحويها المواد العملية.



فاعلية برنامج تدريبي محسوب في ضوء الذكاءات المتعددة ...

- ضرورة اهتمام مخطط المناهج الدراسية والقائمين على مراجعتها على تحسين الصياغة اللغوية لكتب الرياضيات المدرسية، وأن تكون المادة الرياضية المكتوبة مرتبطة بواقع التلميذات.
- ينبغي على مخطط المناهج دراسة خصائص ومستويات التلاميذ اللغوية والفكرية والعقلية حتى يمكنهم تقديم ما يتناسب مع مستواهن من مواد قرائية سواءً كانت مواد علمية أو رياضية أو غير ذلك من حيث سهولة وصعوبة المادة القرائية التي تتضمنها هذه المواد.
- ينبغي على معلم ومعلمة الرياضيات الاهتمام تنمية العادات والمهارات التي تتضمن فهم المادة المقررة وتفسيرها والتفاعل معها حتى يمكن التلاميذ من فهم وتحصيل ما بالمادة المقررة من حقائق ومفاهيم.
- تدريب المعلمين والمعلمات على نظرية الذكاءات المتعددة وإستراتيجيات التدريس المناسبة لكل نوع من أنواع الذكاءات.
- ينبغي على مخطط المناهج مراعاة نظرية الذكاءات المتعددة في تصميم المناهج بشكل عام ومناهج الرياضيات بشكل خاص، مع الأخذ في الاعتبار أنماط الذكاء السائد لدى التلاميذ.

المقترحات:

- إجراء دراسات أخرى مماثلة لهذه الدراسة على عينات من صفوف ومجتمعات دراسية أخرى.
- إجراء دراسات أخرى حول أنماط الذكاءات المتعددة الشائعة لدى فئات أخرى من الطلبة، وقياس علاقتها بمتغيرات أخرى.
- إجراء دراسات أخرى حول إستراتيجيات أخرى تسعى لتنمية الفهم القرائي للرياضيات والتحصيل الدراسي.

المراجع:

- إبراهيم، أمل حبيب؛ والسعيد، بدرية عبد الرحمن (٢٠١٧). علاقة الذكاءات المتعددة وأثرها على التحصيل الدراسي لدى طالبات المرحلة الابتدائية بحوطة بنى قيم. مجلة العلوم التربوية والنفسية، المركز القومي للبحوث غزه، (١١)، ١٥٦ - ١٤٣.
- إبراهيم، رحاب أحمد (٢٠١٠). تشخيص صعوبات تعلم القراءة وطرق علاجها لدى تلاميذ المرحلة الابتدائية، مؤتمر كلية التربية ببور سعيد، المجلد ٢، ص ص ٦٩٣: ٧١٣.
- أبو أحد، سيرين فتحي (٢٠١٤). أثر استخدام إستراتيجية تعليمية قائمة على نظرية الذكاءات المتعددة في تحصيل طلبة الصف السادس الأساسي في المدارس الحكومية في محافظة نابلس في محتوى منهج اللغة العربية وفي تنمية مهارات التفكير الناقد لديهم. رسالة ماجستير، جامعة النجاح الوطنية، كلية الدراسات العليا، نابلس.
- أبو الحديدي، فاطمة عبد السلام (٢٠٠٦). أثر تدريس وحدة في المجموعات لطلاب المرحلة الابتدائية في ضوء نظرية الذكاءات المتعددة على التحصيل والميل نحو الرياضيات. المؤقر العلمي السادس للجمعية المصرية لتنمية الرياضيات "مداخل معاصرة لتطوير تعليم وتعلم الرياضيات"، المنعقد في نادي أعضاء هيئة التدريس بجامعة بنها، ١٩ - ٢٠ يوليو، ٢٠١٩ - ٢٢٥٩.
- أبو السميد، سهيلة (٢٠٠٨). إثر تقديم درس وفق الذكاءات المتعددة على التحصيل الدراسي للتلاميذ. مجلة القراءة والمعرفة، (٧٨)، مايو. تصدر عن الجمعية المصرية للقراءة و المعرفة. كلية التربية، جامعة عين شمس. ٩٣ - ١١٥.
- أبو لبن، وجيه المرسي؛ وسنجي، سيد محمد (٢٠٠٨)؛ فاعلية برنامج مقترن على نظرية الذكاءات المتعددة في تنمية بعض مهارات الاستماع والاستعداد للقراءة لدى أطفال الرياض. مجلة القراءة والمعرفة- مصر، (٧٤).
- أحمد، بيداء محمد؛ وناجي، هند عبدالرزاق (٢٠١٧). الذكاءات المتعددة وعلاقتها بالتحصيل الدراسي في الرياضيات لدى طلبة الصف الثالث المتوسط في بغداد. مجلة الفنون والأداب وعلوم الإنسانيات والاجتماع، كلية الإمارات للعلوم التربوية، (١٦)، ١٩٢ - ١٦٩.
- الأنصاري، مؤيد خالد (٢٠١٦). درجة ممارسة معلمي الرياضيات لأنشطة القائمة على الذكاءات المتعددة. رسالة ماجستير، كلية التربية، جامعة أم القرى.
- الشريف، فاطمة وائل (٢٠١٨). دراسة تحليلية لكتاب الرياضيات للصف الأول الثانوي بالمملكة العربية السعودية في ضوء مهارة الاتصال الرياضي القرائي. رسالة ماجستير، جامعة أم القرى.

فاعلية برنامج تدريبي محسوب في ضوء الذكاءات المتعددة ...

- بل، فرديك (١٩٨٦). طرق تدريس الرياضيات. ترجمة المفقي، محمد أمين وآخرون. القاهرة: الدار العربية للنشر والتوزيع.
- البلاونة، فهمي يونس؛ و حمزة، محمد عبد الوهاب. (٢٠١٢). أثر برنامج قائم على الذكاءات المتعددة في تدريس الرياضيات على تحصيل طلبة الصف الخامس الأساسي في الرياضيات واتجاهاتهم نحوها. مجلة جامعة القدس المفتوحة للابحاث والدراسات، فلسطين، ٣٢٦، ٢٩١ - ٣٢٦.
- ججيبة، محالى (٢٠١٨). عسر القراءة وعلاقته بالتحصيل الدراسي لدى تلاميذ الطور الابتدائي. مجلة الباحث في العلوم الانسانية والاجتماعية، جامعة مولود معمر تizi وزو، الجزائر. (٣٥)، ٤٤٧ - ٤٥٨.
- الخزندار، نائلة نجيب (٢٠٠٢). واقع الذكاءات المتعددة لدى طلبة الصف العاشر الأساسي بغزة وعلاقته بالتحصيل في الرياضيات وميول الطلبة نحوها وسبل تنميتها. رسالة دكتوراه، كلية التربية، جامعة عين شمس.
- خطابية، عبد الله محمد؛ والبدور، عدنان (٢٠٠٦). "أثر استخدام إستراتيجيات الذكاءات المتعددة في تدريس العلوم في اكتساب طلبة الصف السابع الأساسي لعمليات العلم": رسالة الخليج العربي، مكتب التربية العربي لدول الخليج. العدد ٩٩ ص: ٦٦ - ١٣.
- خليفة، أحمد خليفة عبدالسميع (٢٠٠٦). فاعلية برنامج لتنمية مهارات قراءة الرياضيات وأثره في كل من التحصيل والتفكير الرياضي والاتجاه نحو الرياضيات لدى تلاميذ الصف الأول الإعدادي. رسالة دكتوراه، معهد الدراسات والبحوث التربوية، جامعة القاهرة، مصر.
- الدسوسي، إبراهيم مبارك (٢٠٠٠). الإطار المرجعي للتقويم التربوي، الرياض: مكتب التربية العربي لدول الخليج.
- الرواشدة، علي أسعد (٢٠١٣). أثر برنامج تدريبي قائم على الذكاءات المتعددة في تنمية مهارات التفكير الإبداعي والتحصيل الدراسي لدى طلبة المهووبين في مخاغطة عجلون. رسالة دكتوراه. جامعة العلوم الإسلامية العالمية، كلية الدراسات العليا، الأردن.
- الزغبي، أشرف (٢٠٠٧). فاعلية استخدام إستراتيجية تدريس قائمة على نظرية الذكاءات المتعددة لتنمية بعض المفاهيم الرياضية في هندسة التحويلات لدى تلاميذ الحلقة الأولى من التعليم الأساسي. مجلة القراءة و المعرفة. (٦٨). يوليو. ص ص: ٢٩-٤٨.

- شويهي، جاسر بن حسن (٢٠٠٩). فاعلية برنامج حاسوبي قائم على الذكاءات المتعددة في تنمية مهارات البرهان الهندسي لدى طلاب الصف الثالث المتوسط. رسالة ماجستير، جامعة الملك خالد، كلية التربية.
- الأطرش، طارق (٢٠١٦). فاعلية برنامج مقترن قائم على الذكاءات المتعددة في تنمية مهارات التفكير التأملي والتواصل الرياضي لدى طلاب الصق الناسع الأساسي بغزة. (٢٠١٦). رسالة ماجستير، كلية التربية، الجامعة الإسلامية، فلسطين.
- طعيمة، رشدي أحمد (١٩٨٨). مهارات تعليم اللغة العربية في مراحل التعليم قبل الجامعي. ورقة عمل مقدمة لمؤتمر تطوير تعليم اللغة العربية بالتعليم الثانوي بمصر.
- عاشور، محمد سميح (٢٠١٦). الذكاءات المتعددة وعلاقتها في تنمية التحصيل الدراسي في الرياضيات لدى عينة أردنية من الطلبة ذوي صعوبات التعلم. دراسات تربوية ونفسية، جامعة الزقاق - كلية التربية. (٩٢)، ٢٠٧ - ٢٤٢.
- عباس، محمد خليل؛ والعبسي، محمد مصطفى (٢٠٠٩). مناهج وأساليب تدريس الرياضيات للمرحلة الأساسية الدنيا، ط٢، دار المسيرة، عمان.
- عبد الحميد، رشا هاشم (٢٠٠٨). فاعلية استخدام بعض إستراتيجيات الذكاءات المتعددة في تنمية التحصيل والاتجاه نحو مادة الرياضيات لدى تلاميذ المرحلة الابتدائية. رسالة ماجستير. كلية البنات. جامعة عين شمس.
- عبد الرحمن، هدى مصطفى (٢٠١١). فاعلية استخدام إستراتيجيات لتدريس القراءة قائمة على الذكاءات المتعددة في تنمية التحصيل المعرفي وفهم القرائي لدى تلاميذ الحلقة الإعدادية. دراسات في المناهج وطرق التدريس، مصر، (٦٧).
- عبدالسميع، عزة محمد؛ ولاشين، سمر عبد الفتاح (٢٠٠٦). "فاعلية برنامج قائم على الذكاءات المتعددة لتنمية التحصيل وتفكير الرياضي والميل نحو الرياضيات لدى تلاميذ المرحلة الإعدادية" ، دراسات في المناهج وطرق التدريس، الجمعية المصرية للمناهج وطرق التدريس، (١١٨)، ١٣٣ - ١٦٧.
- عبيادات، ذوقان؛ وأبو السعيد، سهيلة (٢٠١١). إستراتيجية التدريس في القرن الحادي والعشرين، دليل المعلم والشرف التربوي ودليل التربية العملية للطلاب والمعلمين. (ط٢)، عمان: دار الفكر ناشرون وموزعون.

فاعلية برنامج تدريبي محوسب في ضوء الذكاءات المتعددة ...

- عرفه، بسينه (٢٠١٢). أثر برنامج تعليمي قائم على الذكاءات المتعددة في تحصيل العلوم. رسالة دكتوراه غير منشورة، كلية التربية، قسم المناهج وطرق التدريس، جامعة دمشق، دمشق.
- عز الدين، سوسن؛ والعوibi، وفاء (٢٠٠٦). أساليب تعلم تلميذات كلية التربية وفق نظرية الذكاءات المتعددة بالملكة العربية السعودية بمحافظة جدة. مجلة القراءة والمعرفة، الجمعية المصرية للقراءة والمعرفة، كلية التربية، جامعة عين شمس، العدد ٥٦، ص ص: ١٣٥ - ١٠٢.
- عفانة، عزو إسماعيل؛ والخزندار، نائلة نجيب (٢٠٠٤). مستويات الذكاء المتعدد لدى طلبة مرحلة التعليم الأساسي بغزة وعلاقتها بالتحصيل في الرياضيات والميول نحوها، مجلة الجامعة الإسلامية، سلسلة الدراسات الإسلامية، (١٢).
- عواد، مجبل حماد؛ وفдум، أسماء عربي (٢٠٠٩). أثر عدد من استراتيجيات القراءة الرياضية في تنمية القدرة القرائية الرياضية لدى طالبات الصف الثالث المتوسط. مجلة الفتح، (٤١).
- القاضي، هيثم؛ والدليمي، طه (٢٠١١). أثر تدريس القراءة باستراتيجيات بعض الذكاءات المتعددة في تنمية مهارات القراءة الإبداعية لدى طلبة الصف التاسع الأساسي. مجلة المنارة للبحوث والدراسات، (٧)، جامعة آل البيت، عمادة البحث العلمي، ١٦٢ - ١٣٣.
- الكندي، عبدالرحيم عبد الهادي؛ وعلى، فتحية سيد (٢٠١٧). استراتيجيات القراءة المستخدمة في فهم المسائل الرياضية اللفظية وأثرها على تحصيل طلاب الصف الخامس بدولة الكويت، مجلة العلوم التربوية، ع ١، ج ١.
- اللقاني، أحمد حسين والجمل، علي (١٩٩٩). معجم المصطلحات التربوية المعرفة في المناهج وطرق التدريس، القاهرة، عالم الكتب. ط ٢.
- محمد، صفاء أحمد (٢٠٠٧). فاعلية استخدام إستراتيجيات الذكاءات المتعددة في تنمية المفاهيم الرياضية والتفكير الابتكاري لدى أطفال الروضة. دراسات في المناهج وطرق التدريس. الجمعية المصرية للمناهج وطرق التدريس، العدد ١٢٨.
- المصاروة، ربيع ثلجي (٢٠١٥). الذكاءات المتعددة (اللغوي والمنطقي) وعلاقتها بالتحصيل لدى طلبة الصف الثامن في مادتي اللغة العربية والرياضيات. رسالة ماجستير، جامعة مؤتة،الأردن.
- الجيدل، عبدالله؛ واليافعي، فاطمة (٢٠٠٩). صعوبات تعلم الرياضيات لدى تلاميذ الحلقة الأولى من التعليم الأساسي في ظفار من وجهة نظر معلمات الرياضيات دراسة ميدانية. مجلة جامعة دمشق، (٢٥).

- المهيري، عائشة خلفان (٢٠١٩). أثر برمجية تعليمية محسنة في تنمية مهارات القراءة والكتابة ومهارات التعلم الذاتي في مادة القراءة والكتابة لدى طلبة الجامعة الأردنية. *المجلة العربية لضمان جودة التعليم الجامعي*، ١٢(٣٩)، اليمن.
- النصار، صالح بن عبد العزيز (١٤٢٢). مهارات واستراتيجيات القراءة، *مجلة جامعة الملك سعود*، ١٥، العلوم التربوية والدراسات الإسلامية (٢).
- الوحيدى، ميسون؛ والهاشمى، عبدالرحمن (٢٠١٠). أثر استراتيجية تعليمية قائمة على نظرية الذكاء المتعدد في تنمية الاستيعاب القرائي لدى طلبة المرحلة الأساسية في الأردن. *مجلة علوم إنسانية (مجلة الكترونية)*، ٤٦، السنة الثامنة، مسترجع من WWW.ulum.nl.
- Albalhan,E(2006). Multiple Intelligence Styles in Relation to Improved Academic Performance in Kuwaiti Middle School Reading, *Digest of Middle East Studies*,vol(15), Issue(1),18- 34 .
- Armstrong, T.(2000)."Multiple Intelligences In The Classroom, Alexandria,Virginia: Association for Supervision & Curriculum Development.
- Bas, G. (2016). The Effect of Multiple Intelligences Theory-Based Education on Academic Achievement: A Meta-Analytic Review. *Kuram ve Uygulamada Egitim Bilimleri*; Istanbul. 16(6),18331864.
- Bednar, Janet: Coughlin, Jane and Evans, Elizabeth (2002). Improving Student Motivation and Achievement in Mathematics through Teaching to the Multiple Intelligence. (An Online ERIC Database Abstract No. ED466408).
- Douglas, Onika; Burton, Kimberly; & Reese-Durham, Nancy(2008). The Effect of the Multiple Intelligence Teaching strategy on the Academic Achievement of Eighth Grade Math Students.*Journal of Instructional Psychology*, 35(2),182- 187.
- Işık, Dilek & Tarım, Kamuran (2009). The effects of the cooperative learning method supported by multiple intelligence theory on Turkish elementary students' mathematics achievement. *Asia Pacific Education Review*,10(1),465-474.
- Jen, J. (2004). "An Action Research of Using MI Theory in the Junior High School English Classes". Electronic Thesis and dissertation System. http://www.etd.lib.nsysu.edu.tw/ETD_Search/ view.etd?URN=etd-071704-182645.
- National council of Teachers of Mathematics (2000).Principles and Standards for School Mathematics. Reston. VA.(NCTM).
- Miller, S. P. (1996). Perceptive on Mathematics instruction in Deshier, E.
- Tabuk,M & Ozdemir,A(2009). The effect of multiple intelligence approach in Project Based Learning on Mathematics Achievement. *International online Journal of Education Science*,1(1),177- 195.

**أثر برنامج لتنمية الذكاء الانفعالي
في إدارة السلوك التنظيمي والاتجاه نحوه
لدى قادة الكليّات التقنية بالمملكة العربية السعودية**

سفر بن بخيت محمد المدرع

أثر برنامج لتنمية الذكاء الانفعالي في إدارة السلوك التنظيمي والاتجاه نحوه لدى قادة الكليات التقنية بالمملكة العربية السعودية

سفر بن بخيت محمد المدرع

ملخص البحث:

هدفت الدراسة إلى معرفة أثر برنامج لتنمية الذكاء الانفعالي في إدارة السلوك التنظيمي والاتجاه نحوه لدى قادة الكليات التقنية بالمملكة العربية السعودية، وتم الاعتماد على النهج شبه التجريبي القائم على تصميم مجموعتين متكافتين: تجريبية وضابطة، ويتضمن اختباراً قبلياً وبعدياً وتتبعياً، ومثلت أدوات الدراسة في برنامج لتنمية الذكاء الانفعالي، وإستبانة إدارة السلوك التنظيمي، ومقاييس الاتجاه نحو السلوك التنظيمي، وطبقت الدراسة خلال العام التدريسي 2018، على عينة مكونة من (60) قائداً، تم تحديدهم وتوزيعهم على مجموعتين تجريبية وضابطة بالطريقة العشوائية المتطرفة، وتم التطبيق والتواصل مع أفراد المجموعتين من قبل الباحث، وتزويدهم ببرنامج تنمية الذكاء الانفعالي، بطريقة الرحلات المعرفية عبر الإنترنت (Web Quest)، وتطبيق مقاييس الدراسة إلكترونياً، وكان من أهم نتائجها: أنه توجد فروق بين مجموعتي الدراسة في نتائج تطبيق استبانة إدارة السلوك التنظيمي، ومقاييس الاتجاه نحو السلوك التنظيمي، لصالح المجموعة التجريبية، مما يعني وجود أثر كبير لبرنامج تنمية الذكاء الانفعالي، كما توجد فروق بين نتائج المجموعة التجريبية في التطبيق القبلي والبعدي لإستبانة إدارة السلوك التنظيمي، ومقاييس الاتجاه نحو السلوك التنظيمي، لصالح التطبيق البعدى، ولا توجد فروق بين نتائج المجموعة التجريبية في التطبيق البعدى والتبعي لإستبانة إدارة السلوك التنظيمي، ومقاييس الاتجاه نحو السلوك التنظيمي، كما أنه لا توجد فروق تُعزى لأثر الجنس أو الخبرة بين نتائج المجموعة التجريبية في التطبيق البعدى لاستبانة إدارة السلوك التنظيمي، ومقاييس الاتجاه نحو السلوك التنظيمي.

الكلمات المفتاحية: الذكاء الانفعالي، السلوك التنظيمي، إدارة السلوك التنظيمي، القيادة، الكليات التقنية، و المملكة العربية السعودية.

Effect of a program for developing emotional intelligence in the management of organizational behavior and the trends towards it among the leaders of the technical colleges in Saudi Arabia

Abstract

The aim of this study was to find out about the effect of a program for developing emotional intelligence in the management of organizational behavior and the trends towards it among the leaders of the technical colleges in Saudi Arabia. The study employed the quasi-experimental approach. The sample of the study consisted of (60) leaders who were identified and divided equally into two groups (experimental and control) using the stratified random sampling method. Pre-, ongoing, and post-tests were applied. The research instruments consisted of a program for the development of emotional intelligence, an organizational behavior management questionnaire and a trend towards management behavior measurement tool. The experiment of the communication with the group members and the program for the development of emotional intelligence was applied through (Web Quest). The tests were administered electronically. The research concluded the following major result: there are differences between the two study groups in the results drawn from both the questionnaire and the trend measurement tool, in favor of the experimental group, indicating a significant impact of the program. There are also differences between the results of the experimental group in the pre- and post-application of the questionnaire and the trend measurement tool, in favor of the post-application. However, there are no differences between the results of the experimental group in the post- and the ongoing application of the questionnaire and the trend measurement tool. Further, there are no differences attributable to gender or experience in the experimental group results in the post- application of the questionnaire and the trend measurement tool.

Key words: emotional intelligence; organizational behavior management; leadership; technical colleges.

المقدمة :

تحتم العوامل المتغيرة والمستجدة وما تهدف إليه المنظمات من التميز والكفاءة التأكيد على استثمار كافة الموارد والإمكانات المتاحة، ومحاولة الابتكار فيها وتحسينها وتطويرها، والاستفادة القصوى منها؛ للوصول ببطاقاتها وقدراتها ومستويات أدائها إلى أعلى مستوياتها الفردية والجماعية، وهذا من أهم دعائم تطور المنظمات وتأكيد فعاليتها في تحقيق أهدافها وغاياتها.

كما تؤثر التغيرات والمستجدات المتعددة والمختلفة المحيطة بالمنظمات بشكل مباشر في مواردها البشرية، وعلى وجه الخصوص في الجوانب النفسية والعاطفية الانفعالية؛ مما يستدعي الاهتمام والعناية بها؛ لذا فقد حظي هذا المجال مؤخرًا باهتمام العلماء والباحثين في جميع مجالات دراسته واستخدامه.

وقد أولى مجال الإدارة اهتماماً كبيراً ب مجال الذكاء الانفعالي الذي يعني - كما يوضح (Singh & Singh 2015) - "القدرة على تحديد العواطف، واستخدامها وفهمها وإدارتها بطرق إيجابية، لتخفيض التوتر، والتواصل بفعالية، والتعاطف مع الآخرين، والتغلب على التحديات، وزناع فتيل الصراع".

وذلك لتأثير الذكاء الانفعالي الواضح في الإدارة وتنظيماتها وتطبيقاتها، ولعلاقته بأهم عناصرها، وهو العنصر البشري الذي يُعدّ عنصراً أساسياً في ممارسة أنشطتها وعملياتها، ولما له من علاقة بطبيعة الأفراد وأداء الجماعات، حيث يُعتبر حلقة وصل بين الفرد ومجتمعه وبيئته المحيطة، فمن جهة الفرد تجد له الدور الأساسي في شخصيته وشعوره وأحساسه، ومن جهة البيئة تجد له دور في تفاهمه وتوافقه وتفاعله مع الآخرين والمحيط الخارجي له.

من جهة أخرى يُعدّ السلوك التنظيمي الذي يهتم بسلوك الأفراد والجماعات داخل المنظمات من أكثر مجالات الإدارة استعداداً للتأثر بالذكاء الانفعالي، والاستفادة منه لوجود قواسم مشتركة بين المجالين لا يمكن معها تجاهل التمازج الواضح بينهما،

أثر برنامج لتنمية الذكاء الانفعالي ...

حيث نجد اشتراكيهما في العمل على توجيه التفاعل البشري، والعمل على تعزيز التوافق والانسجام داخل مجموعات العمل، كما أن كليهما يسعى لتحقيق الدافعية والوصول للغایيات، ونشر حالة من الرضا، وهذه كلها -بلا شك- مهام مشتركة لإدارة السلوك التنظيمي والذكاء الانفعالي، ومن هذه المحورية المتبادلة لهذين المجالين الإنساني والإداري كان التوجّه هنا للدراسة أثر برنامج لتنمية الذكاء الانفعالي في إدارة السلوك التنظيمي والاتجاه نحوه.

مشكلة الدراسة :

استجابة قطاع إدارة الأعمال للأهمية المتزايدة بالنواحي النفسية والانفعالية، حيث يذكر (Spence & Grant 2007) أن هناك اهتماماً مركزاً واضحاً من قبل قطاع الأعمال بهذا المجال لدوره البارز في تحسين السلوك التنظيمي والقيادي، حتى أن، Curtayne & Burton (2009) أكد على اعتبار ذلك شرطاً أساسياً لأداء العمل الناجح، وتحقيق التائج المرجو، بينما يشير Tofighi, Tirgari, Fooladvandi, Rasouli, & Jalali, (2015) إلى أن السلوك التنظيمي يتأثر بشدة بالنواحي النفسية الانفعالية. من جهة أخرى يذكر (Ashkanasy & Daus 2005) أن أبحاث تطوير السلوك التنظيمي بالاستفادة من النواحي العاطفية والانفعالية تساير التطورات العلمية في دراسة العاطفة، في حين يوضح (Patti, Senge, Madrazo, & Stern, 2015) أن هذا اتجاه جديد، وأن أغلب القطاعات العامة تسير في هذا الاتجاه، وأن قطاع التعليم بشكل خاص أصبح مؤهلاً لهذا الاتجاه بشكل كبير وفعال، ورغم هذا يذكر (Rathi 2014) أن هناك حاجة ملحة لتطوير السلوك التنظيمي بالاستفادة من إدارة العواطف والانفعالات في قطاع التعليم، حيث أوضح أن غالبية الممارسين فيه ليسوا بارعين في إدارة عواطفهم.

ومع أن هناك محاولات واهتمام من الباحثين في هذا الاتجاه إلا أنه -كما يبين Patti, Holzer, Brackett, & Stern, (2015)- لا توجد كثير من الدراسات تهتم بتحسين السلوك التنظيمي عن طريق تنمية النواحي العاطفية والانفعالية، وهذا بالفعل ما لاحظه الباحث في حدود استعراضه للأدب النظري للمجال، حيث وجد أن أغلب



دراسات المجال ترکز على الجوانب المسحية غير المعمقة، أما الدراسات التجريبية فإنها في حدود علم الباحث - نادرة أو شبه معدومة؛ لذا فإن هناك شعوراً لدى الباحث بوجود فجوة بحثية في هذا الخصوص ستحاول هذه الدراسة المساهمة في سدّ هذه الفجوة.

وفي الميدان لاحظ الباحث من خلال عمله التربوي عدم اهتمام الجهات المسؤولة عن التعليم والتدريب بالجوانب الانفعالية وأثرها في السلوك بالمنظمات، كما استرعى انتباه الباحث التفاوت في الأداء لقادة العمل التربوي مع تقارب بيئات عملهم، مما أثار التساؤل عن أسباب ذلك، ونتائجها، ومدى إمكانية معالجة أضراره إن وجدت؛ وعليه قام الباحث بإجراء دراسة استطلاعية حول ما سبق، فتلت مقابلة عدد (8) من القيادات التربوية والتدريبية من خارج عينة الدراسة، وتبين منها بعد مناقشة تلك الجوانب معهم إمكانية الاستفادة من الذكاء الانفعالي في ذلك، وذلك بعد بيان مفهومه لهم حيث كان شبه غامض لديهم.

وبناءً على سبق وإيماناً من الباحث بأهمية السلوك التنظيمي تأتي هذه الدراسة لمعرفة أثر برنامج لتنمية الذكاء الانفعالي في إدارة السلوك التنظيمي والاتجاه نحوه لدى قادة الكليات التقنية بالمملكة العربية السعودية.

مشكلة الدراسة:

استجابة قطاع إدارة الأعمال للأهمية المتزايدة بالنواحي النفسية والانفعالية، حيث يذكر (Spence & Grant 2007) أن هناك اهتماماً مركزاً واضحاً من قبل قطاع الأعمال بهذا المجال لدوره البارز في تحسين السلوك التنظيمي والقيادي، حتى أن، Grant, (2009) أكد على اعتبار ذلك شرطاً أساسياً لأداء العمل الناجح، وتحقيق النتائج المرجوة، بينما يشير Tofighi, Tirgari, Fooladvandi, Rasouli, & Jalali, (2015) إلى أن السلوك التنظيمي يتأثر بشدة بالنواحي النفسية الانفعالية. من جهة أخرى يذكر (Ashkanasy & Daus 2005) أن أبحاث تطوير السلوك التنظيمي بالاستفادة من النواحي العاطفية والانفعالية تسخير التطورات العلمية في دراسة العاطفة،



في حين يوضح (Patti, Senge, Madrazo, & Stern, 2015) أن هذا اتجاه جديد، وأن أغلب القطاعات العامة تسير في هذا الاتجاه، وأن قطاع التعليم بشكل خاص أصبح مؤهلاً لهذا الاتجاه بشكل كبير وفعال، ورغم هذا يذكر (Rathi 2014) أن هناك حاجة ملحة لتطوير السلوك التنظيمي بالاستفادة من إدارة العواطف والانفعالات في قطاع التعليم، حيث أوضح أن غالبية الممارسين فيه ليسوا بارعين في إدارة عواطفهم.

ومع أن هناك محاولات واهتمام من الباحثين في هذا الاتجاه إلا أنه - كما يبين (Patti, Holzer, Brackett, & Stern, 2015) - لا توجد كثير من الدراسات تهتم بتحسين السلوك التنظيمي عن طريق تنمية النواحي العاطفية والانفعالية، وهذا بالفعل ما لاحظه الباحث في حدود استعراضه للأدب النظري للمجال، حيث وجد أن أغلب دراسات المجال تركز على الجوانب المحسية غير المتعمقة، أما الدراسات التجريبية فإنها - في حدود علم الباحث - نادرة أو شبه معروفة؛ لذا فإن هناك شعوراً لدى الباحث بوجود فجوة بحثية في هذا الخصوص ستحاول هذه الدراسة المساهمة فيسدّ هذه الفجوة.

وفي الميدان لاحظ الباحث من خلال عمله التربوي عدم اهتمام الجهات المسؤولة عن التعليم والتدريب بالجوانب الانفعالية وأثرها في السلوك بالمنظمات، كما استرعى انتباه الباحث التفاوت في الأداء لقادة العمل التربوي مع تقارب بيئات عملهم، مما أثار التساؤل عن أسباب ذلك، ونتائجها، ومدى إمكانية معالجة أضراره إن وجدت؛ وعليه قام الباحث بإجراء دراسة استطلاعية حول ما سبق، فتمت مقابلة عدد (8) من القيادات التربوية والتدريجية من خارج عينة الدراسة، وتبيّن منها بعد مناقشة تلك الجوانب معهم إمكانية الاستفادة من الذكاء الانفعالي في ذلك، وذلك بعد بيان مفهومه لهم حيث كان شبه غامض لديهم.

وبناءً على سبق وإيماناً من الباحث بأهمية السلوك التنظيمي تأتي هذه الدراسة لمعرفة أثر برنامج لتنمية الذكاء الانفعالي في إدارة السلوك التنظيمي والاتجاه نحوه لدى قادة الكليات التقنية بالمملكة العربية السعودية.

تساؤلات الدراسة:

ما سبق فإن مشكلة الدراسة تتمثل في الأسئلة الآتية:

١. ما أثر برنامج لتنمية الذكاء الانفعالي في إدارة السلوك التنظيمي لدى قادة (عمداء، ووكلاء) الكليات التقنية بالمملكة العربية السعودية؟
٢. ما أثر برنامج لتنمية الذكاء الانفعالي في الاتجاه نحو السلوك التنظيمي لدى قادة (عمداء، ووكلاء) الكليات التقنية بالمملكة العربية السعودية؟
٣. هل توجد فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى دلالة ($\alpha \leq 0.05$) بين متوسطات درجات المجموعة التجريبية في التطبيق البعدى لإستبانة إدارة السلوك التنظيمي ومقاييس الاتجاه نحو السلوك التنظيمي لدى قادة (عمداء، ووكلاء) الكليات التقنية بالمملكة العربية السعودية تعزى لمتغير الجنس، والخبرة؟

الأهداف:

تتمثل أهداف الدراسة في الأهداف الآتية:

١. معرفة أثر برنامج لتنمية الذكاء الانفعالي في إدارة السلوك التنظيمي لدى قادة الكليات التقنية بالمملكة العربية السعودية؟
٢. معرفة أثر برنامج لتنمية الذكاء الانفعالي في الاتجاه نحو السلوك التنظيمي لدى قادة الكليات التقنية بالمملكة العربية السعودية؟

الأهمية:

تكمّن الأهمية الموضوعية للدراسة الحالية في أن موضوعها يعتبر مزيجاً من علم النفس والإدارة التربوية، ولذلك فوائد غاية في الأهمية، حيث يُعدُّ من أهم أساليب تطور العلوم بما يتيح عنه من طرح مجالات جديدة للبحث والدراسة.

كما تُعدُّ هذه الدراسة تفعيلاً لاتجاه جديد في بحوث الموارد البشرية يعتمد على التعرف والكشف عن أهم المكونات الانفعالية المبنية بفاعلية والمورد البشري وسلوكه في المنظمات.



ويكن أن تفيد أدوات الدراسة مطوري الموارد البشرية في الجوانب الانفعالية والسلوك التنظيمي، حيث قدمت برنامجاً لتنمية الذكاء الانفعالي يعتمد على الرحلات المعرفية عبر الإنترن特 (Web Quest)، كما قدمت قائمة بأهم مؤشرات إدارة السلوك التنظيمي، وقائمة بأهم مؤشرات الاتجاه نحو السلوك التنظيمي.

وأما الأهمية التطبيقية للدراسة الحالية فتتمثل في أنها تسلط الضوء على الأهمية البالغة للنواحي العاطفية والانفعالية وأثرها في فعالية القيادات والعناصر البشرية الأخرى في المنظمات التعليمية والتدرية وغيرها.

كما يمكن أن تساهم في تعزيز المهارات القيادية والإدارية لقادة الكليات التقنية بالملكة العربية السعودية، وتساعدهم في تطبيق الأساليب العلمية والعملية في التعامل مع الآخرين، وتشخيص وحل المشكلات، واتخاذ القرارات السليمة، وبالتالي ستساهم في تحسين الأداء الحالي والمستقبلبي لهم.

كما قد تفيد الجهات التعليمية والتدرية في استقطاب وتطوير القيادات، وذلك بالتبؤ بمستقبلهم الوظيفي، وتحطيط برامج التطوير والتدریب لهم في المستقبل.

ويكن أن تساعد نتائج هذه الدراسة في معالجة مشكلات كثيرة على المستوى التنفيذي في الميدان التعليمي والتدربي، وتحد بذلك من هدر الوقت والجهد والمال في المنظمات التعليمية والتدرية، كما يمكن أن تستفيد من ذلك كله منظمات أخرى غير التعليمية لإمكانية تعميم نتائجها.

الحدود:

يمكن تعميم نتائج الدراسة الحالية في ضوء الحدود الآتية:

الموضوعية: تتحدد بالكشف عن أثر برنامج لتنمية الذكاء الانفعالي في إدارة السلوك التنظيمي، والاتجاه نحوه.

البشرية: اقتصر التطبيق على قادة (عمداء، ووكلاء) الكليات التقنية.

المكانية: طبقت الدراسة على المقرات الرئيسة للكليات التقنية بالمملكة العربية السعودية دون الفروع.

الزمانية: تم التطبيق خلال العام التدريسي 2018.

مصطلحات الدراسة:

فيما يأتي عرض للتعریف الإجرائي لبعض مفاهيم الدراسة:

الذكاء الانفعالي: يُعرف إجرائياً بأنه: "مهارات نفسية وشخصية واجتماعية يمكن تطويرها لدى قادة الكليات التقنية بالمملكة العربية السعودية للتمكن من إدراك المشاعر والانفعالات والتحكم بها، وفهم مشاعر الآخرين وانفعالاتهم، وإدارتها وتوجيهها لتحقيق التفاعلات المهنية والحياتية الهدفة".

إدارة السلوك التنظيمي: تُعرف إجرائياً بأنها: "توجيه سلوك الأفراد والجماعات وتفاعلاتها في بيئة عمل الكليات التقنية بشكل مباشر أو غير مباشر لتحقيق الأهداف والغايات". ويقصد بها هنا الدرجة الكلية لأفراد عينة الدراسة في تطبيق استبانة إدارة السلوك التنظيمي والمكونة من المحاور التالية: (سلوك الأفراد، سلوك الجامعات، سلوك التنظيم).

الاتجاه: يُعرف إجرائياً بأنه: "أفكار ومشاعر وميل شخصية لدى قادة كليات التقنية بالمملكة العربية السعودية لها طابع إيجابي أو سلبي تجاه أبعاد السلوك التنظيمي". ويقصد به هنا الدرجة الكلية لأفراد عينة الدراسة في تطبيق مقاييس الاتجاه نحو السلوك التنظيمي والمكون من المحاور التالية: (الإدراك، العواطف، والميول).

الكليات التقنية: يمكن تعريف الكليات التقنية هنا بأنها: كليات تؤهل حملة الشهادة الثانوية أو ما يعادلها من الجنسين للحصول على الشهادة الجامعية المتوسطة (المستوى السادس من الإطار الوطني للمؤهلات)، كما تقدم برامج البكالوريوس (المستوى السابع من الإطار الوطني للمؤهلات) في مجموعة من الكليات لتأهيلهم ليكونوا



مهندسين تقنيين في قطاع الأعمال لتلبية احتياج قطاع الأعمال المحلي من الموارد البشرية الفنية، أو يكونوا مدربين في منشآت التدريب التقني والمهني.

قادة الكليات التقنية: يقصد بهم هنا (عمداء، ووكلاء) الكليات التقنية وهم أعضاء هيئة تدريب يكلفون بإدارة كل أو بعض الشؤون العلمية والإدارية والمالية للكلية في حدود النظام ولوائحه بسم عميد كلية أو وكيل كلية.

الويب كويست (Web Quest): أنشطة تعليمية هادفة تعتمد على عمليات البحث في الإنترت بهدف الوصول الصحيح والماشر للمعلومة محل البحث بأقل جهد ممكن.

الإطار النظري:

- السلوك الإنساني عموما -كما يذكر فلية وعبدالمجيد- هو: "محصلة التفاعل بين صفات الفرد وخصائصه من ناحية وبين صفات الموقف وطبيعة الظروف المحيطة بالإنسان من ناحية أخرى" (36, 2005)، كما يعرفه العديلي بأنه: "النشاطات التي يقوم بها الإنسان أثناء حياته ليشبّع حاجاته ويحقق أهدافه" (7, 1995).

- أما السلوك التنظيمي فيعرفه عبد الباقى بأنه: "سلوك العاملين في المنظمة، ويشمل أساليب تفكير وإدراك العاملين، شخصياتهم، دوافعهم للعمل، رضاهم الوظيفي، اتجاهاتهم وقيمهم، وكذلك ممارساتهم كأفراد أو مجموعات، وتفاعل هذا السلوك مع بيئه المنظمة، وذلك لتحقيق أهداف كل من العاملين والمنظمة في الوقت نفسه" (11, 2005). كما يعرفه شوقي بأنه: "ما يقوم به أي موظف أو مدير من أعمال وأنشطة مرتبطة بوظيفة معينة، ويعتبر السلوك الإداري عنصراً من عناصر الإنتاجية الذي يصلح كوسيلة للحكم على فاعلية الأفراد" (204, 1999)، في حين تشير حسن إلى أن السلوك التنظيمي يتضمن "دراسة السلوك الإنساني في المواقف التنظيمية، ودراسة المنظمة ذاتها، و دراسة التفاعل بين السلوك الإنساني والمنظمة من ناحية، وتفاعل المنظمة مع البيئة من ناحية أخرى" (5, 2002). وأما إدارة السلوك التنظيمي فيعرفها السلمي بأنه: "تطبيق الأسس المستمدة من العلوم السلوكية

في التعامل مع السلوك التنظيمي بغرض تشكيله وتوجيهه بما يحقق أهداف المنظمة" (2003، 453). كما يبين أنه يعني بشكل عام بسد الفجوة بين سلوك الموارد البشرية الفعلي وبين السلوك المستهدف من قبل المنظمة لتحقيق غاياتها وأهدافها، وأن الغرض الأساسي من إدارة السلوك التنظيمي هو إيجاد تفاهم مشترك، يعتمد على المصالح المشتركة بين عناصر المنظمة وأعضائها، من أجل تحقيق تلك المصالح.

ويكن ملاحظة أن السلوك التنظيمي تفاعل بشري متبادل مع البيئة المحيطة داخل المنظمة، يرتبط ويتأثر بعده عوامل تحرك السلوك التنظيمي وتوجهه، ويكن استعراض أهم العوامل المؤثرة في السلوك التنظيمي -كما يذكر السلمي، (2009) في العوامل السيكولوجية- من أهداف ودوافع، وفهم واستيعاب، وميول والاتجاهات، وخصائص شخصية. وعوامل اجتماعية تحكم التفاعل بين الفرد ومحیطه ويتوقف عليها سلوكه، وعوامل ثقافية هي صبغة البيئة الاجتماعية للعمل، وتنظيماته الاقتصادية، وسياساته وإجراءاته، بالإضافة إلى القيم والعادات والتقاليد الاجتماعية.

وتتحدد أهم أبعاد السلوك التنظيمي -كما يبين كل من العديلي، (1995) ونشوان ونشوان، (2004)- في عدد من الأبعاد هي: البعد الفردي: وهو مجموعة من العناصر التي يمكن بها فهم السلوك الفردي والتبؤ به وتوجيهه، مثل: (الإدراك، والتعلم، والدافعية، والشخصية، والاتجاهات). والبعد الجماعي: وهو المكونات التي تؤثر في سلوك الجماعات مثل: (تكوين الجماعات، القيادة، والاتصال). والبعد التنظيمي: وهو مكونات تؤثر في السلوك من خلال التنظيم مثل: (المهيكل التنظيمي، والعمليات الإدارية).

وتتمثل أهمية السلوك داخل المنظمات في أثره الواضح والمؤثر في إدارتها، حيث يتضح هذا الأثر في الدوافع للعمل، والرضا عنه والضغوط الحاصلة منه، ونواحٍ أخرى كثيرة، ويهتم السلوك التنظيمي -كما يذكر المغربي، (2004) - بسلوك العاملين والاتجاهاتهم، والتأثيرات المتبادلة مع بيئه وأهداف المنظمة وغاياتها، ويبين القریوني،



(2003) أن الفهم الصحيح للسلوك التنظيمي يمكن المنظمات من حسن التعامل مع الأفراد، واتخاذ القرارات والإجراءات الصحيحة بشأنهم، كما يوضح الصيرفي، (2007) أن معرفة السلوك التنظيمي تؤدي إلى تنمية الفهم المتكامل للأفراد والجماعات وأساليب تفكيرهم وتصرفاتهم، وأن دراسة السلوك التنظيمي تُعدّ من أهم عوامل تحليل مشكلات العمل الإداري واتخاذ القرارات المناسبة حل مشكلاته.

وأما مفهوم الذكاء الانفعالي (Emotional Intelligence) فيعتبر حديثاً نسبياً مقارنةً بأنواع الذكاء الأخرى التي لاحظها وصنفها الباحثون والمهتمون، وربما كان لذلك -كما يذكر عبدالحالمق، (2004)- أثر في تعدد الترجمة العربية لهذا المصطلح، فكان هناك عدة معانٍ له باللغة العربية منها: الذكاء الوجداني، والذكاء الانفعالي، والذكاء العاطفي، وقد استُخدِمت هذه الدراسة معنى الذكاء الانفعالي ليشير إلى مصطلح (Emotional Intelligence).

ومن الأوائل الذين استخدمو مصطلح الذكاء الانفعالي كل من (Mayer & Salovey, 1990, 189)، وقد عرفاه بأنه: "قدرة الفرد على رصد مشاعره وانفعالاته الخاصة ومشاعر الآخرين وانفعالاتهم، وأن يميز الفرد بينهم، وأن يستخدم هذه المعلومات في توجيه سلوكه وانفعالاته" (Salovey & Mayer, 1997, 10). وأضافا أنه يشتمل على أربعة عوامل متمثلة في: القدرة على فهم الانفعالات بدقة، وتقديرها، والتعبير عنها، وتوليد مشاعر جديدة، وكذلك القدرة على فهم العاطفة، والمعرفة العاطفية، والقدرة على تنظيم العواطف لتطوير النمو العقلي (Goleman, 1997, 271). وهنا يمكن ملاحظة تركيزهما على اعتبار الذكاء الانفعالي مجموعة من القدرات العقلية التي يتلکها الفرد. أما (Goleman)، وهو من ساهم بشكل كبير في انتشار هذا المصطلح، بعد دراسته لكثير من كتابات سابقيه، فقد عرف الذكاء الانفعالي بأنه: "مجموعة من المهارات العاطفية التي يتمتع بها الفرد، ولللازم للنجاح في التفاعلات المهنية وفي مواقف الحياة المختلفة" (Goleman, 1997, 271). ويبَرَز هنا اعتبار الذكاء الانفعالي مجموعة من المهارات التي يمكن تربيتها من خلال برامج إثرائية، بينما يعرف & Bar-On, Brown, Kirkcaldy,

(Thome, 2000) الذكاء الانفعالي بأنه: "القدرة على توليد المشاعر التي تيسّر وتساعد في عمليات التفكير لدى الفرد، حتى يستطيع فهم الانفعالات والمعرفة الانفعالية وتنظيمها؛ لكي تساعده على النمو الانفعالي والعقلاني" (2000, 278). ويتوسط هذا الاتجاه بين الاتجاهين السابقين حيث يعتبر الذكاء الانفعالي خليطاً من المهارات الذاتية والاجتماعية والقدرات العقلية.

وببناءً على ذلك تحدّد أهم أبعاد الذكاء الانفعالي لدى الباحثين في المجال؛ فأبعاد الذكاء الانفعالي لدى Mayer & Selovey (1997) تمثل في: (الوعي الانفعالي والمعرفة الانفعالية، استخدام الانفعالات، فهم الانفعالات، وإدارة الانفعالات)، ومن جهة أخرى يوضح Goleman (1999) أن أبعاد الذكاء الانفعالي تمثل في: (الوعي بالذات، إدارة الانفعالات، دافعية الذات وتحفيزها، التعاطف، الوعي الاجتماعي، والمهارات الاجتماعية)، كما يبيّن Bar – on, & et al, (2000) أن أبعاد الذكاء الانفعالي تمثل في الأبعاد الآتية: (الكفاءة الشخصية، الكفاءة الاجتماعية، التكيف، إدارة الضغوط، والمزاج العام).

وتتمثل أهمية الذكاء الانفعالي من موقعه في حياة الإنسان، والمتوسط بين العواطف والشخصية والتفاعل، حيث يبيّن Singh & Singh (2015) أن الذكاء الانفعالي يؤثّر على عديدٍ من جوانب الحياة، والطريقة التي يتمُّ التفاعل بها مع الآخرين، ويوضح Brackett, Mayer, Walls, Burgess, & Stough, (2001) و Palmer, (2004) و Langhorn, (2004) و Warner, (2003) و Engelberg, & Sjoberg, (2005) أن الذكاء الانفعالي يرتبط بسلوكيات الحياة الإيجابية، مثل الرضا عنها، وتكوين الصداقات، والظهور بشكل لائق، وقد جاء لدى التنبؤ بالذكاء الانفعالي عن الرضا، والتوافق داخل الفريق بدرجة دقة معقوله، كما يؤكّد كل من رزق، (2003) و Austin, Farrelly, Black, & Moore, (2007) أن امتلاك مهارات الذكاء الانفعالي تؤدي إلى فهم انفعالات الأفراد، والتحكم في انفعالات الآخرين، كما يساهم فيما يذكر Ciarruchi & Deane, (2001) أنه يجعل الموظف متعاوناً الفرد الاجتماعية، كما يبيّن (2001)

ومثقبلا حل المشكلات الشخصية والعاطفية، كما يؤكد نصيف، (2006) أن الذكاء الانفعالي ذو أثر واضح على المستوى الشخصي والتنظيمي في التقدم في العمل والحياة العامة بتوارن وشمولية، لذلك يشير (Akers & Porter 2003) إلى أن ذلك يدعو لضرورة امتلاك مهارات الذكاء الانفعالي وتنميتها.

وتتضح العلاقة بين الذكاء الانفعالي والسلوك التنظيمي للقائد في المنظمات التعليمية والتدريبية فيما يبينه (Palmer et al. 2001)، في كونه مدخلًا من أكثر المداخل مناسبة ووضوحًا للدراسات الإدارية التنظيمية لدراسة خصائص سلوك القائد التربوي وشخصيته، حيث تشير عديد من الدراسات إلى الارتباط الواضح للذكاء الانفعالي بالإدارة بجميع عناصرها ومنها السلوك التنظيمي الفردي والجماعي، وأن ذلك ينتج استقراراً في العلاقات بين الأفراد والجماعات، وذلك - بلا شك - له تأثير على سلوك المنظمة ونتائجها، والعكس صحيح، كما يبين خوالدة، (2004) أن التحكم في الانفعالات هي مرتكز التوجيه والقيادة الإدارية وسلوكياتها وأن من يفتقر لها فهو ضعيف في الإدارة، وهذا - كما يوضح (Higgs & Rowland, 2002) أن له علاقة في توليد مهارات وسلوكيات قيادية أعلى، بينما يعتبر العيتي، (2004) الذكاء الانفعالي والقدرة على التأثير في الآخرين من أهم صفات القائد ذات الأثر في السلوك الجيد، وهو أيضاً - كما يبين (Dulewicz & Higgs, 2004) - يساهم في نجاح الحياة المهنية على المستوى الفردي والمنظمي، كما يشير (Gadot & Meisler, 2010) Vigoda إلى أن الذكاء الانفعالي له تأثير كبير على السلوك التنظيمي ونتائجقوى العاملة بشكل إيجابي، كما أن له علاقة بزيادة أداء فرق العمل، وتحسين أدائها، كما يؤكّد بظاظو، (2010) على علاقته بتحسين الأداء والإنتاج، وبفارق كبير عن الطرق الأخرى، من جهة أخرى فإن الذكاء الانفعالي له علاقة بالسلوك التنظيمي كما يبين (Slaski, 2001) من حيث تخفيف ضغوط العمل والشعور بها وتجاوزها، ولا تقف علاقة الذكاء الانفعالي بالسلوك التنظيمي إلى حد معين بل تتجدد - كما يذكر (Rosete & Ciarrochi 2005) - له علاقة تعزيز مقدرات الإنجاز وتحقيق نتائج العمل، والتميز في التعامل الفعال مع الزملاء

والموظفين، بل ويساهم - كما يوضح Vakola, Tsaousis, & Nikolaou, (2004) - في تيسير عمليات التغيير التنظيمي، كما يساعد في تجاوز مقاومة التغيير، ويؤكد Lynn (2001) أن الذكاء الانفعالي هو العامل المؤثر في تميز سلوك بعض الأفراد في المنظمات عن بعض رغم أنهم في نفس المستوى من حيث المهارات، أو مستوى الخبرة، أو التدريب، لذلك يثبت كثير من الدراسات - كما يذكر أبو رياش؛ الصافي؛ الشريف وعمور، (2006) - أن هذا النوع من الذكاء ذو علاقة واضحة وقوية بالإنجاز وتحقيق النجاح، ويؤكد السمادوني (2007) أن الذكاء الذهني لا يكفي وحده لتحقيق الإنجاز أو النجاح، وأن ذلك يعتمد على الذكاء الانفعالي بنسبة (80%)، والباقي لعوامل أخرى، من جهة أخرى يوضح عثمان، (2008) أن العلاقة بين الذكاء الانفعالي والنجاح طردية اجتماعياً ووظيفياً، كما يبين اللوزي، (2012) أن المديرين من ذوي المستوى المرتفع في الذكاء الانفعالي كانوا أكثر تأثيراً في الولاء التنظيمي، وكذلك يؤكد Saglam & Yancı (2014) على أن مستوى ذكاء الانفعالي لدى المعلمين له تأثير إيجابي على سلوكيات المواطننة التنظيمية، كما نجد أن جبران و صالح، (2018) يؤكدان على وجود علاقة إيجابية بين ممارسة مدير المدارس للذكاء الانفعالي وجميع الأنماط القيادية، كما أن سكر، (2019) قد بين أن هناك علاقة ارتباطية موجبة وقوية بين مستوى الذكاء الانفعالي لدى المديرين بأبعاد المختلفة، ودرجة نجاحهم في كل ممارساتهم القيادية.

الدراسات السابقة:

تم الاطلاع على بعض الدراسات السابقة للموضوع، ومن الدراسات التي سيتم استعراضها هنا ما يأتي:

دراسة عبدالمنعم، (2009): هدفت إلى الكشف عن فاعلية برنامج مقترن في تنمية الذكاء الانفعالي لعلمات الروضة وأثره على التلاميذ، وقد استخدمت المنهج شبه التجريبي، بتطبيق مقياس للذكاء الانفعالي، وإستمارة للتقدير الذاتي، واستماراة للاحظة سلوك الطفل، ومن أهم نتائجها: وجود فروق بين المجموعة التجريبية والمجموعة



الضابطة للمعلمات والأطفال في التطبيق البعدي لمقياس الذكاء الانفعالي لصالح المجموعة التجريبية، وجود فروق بين متوسطات المجموعة التجريبية للمعلمات والأطفال قبل تطبيق البرنامج وبعده، لصالح التطبيق البعدي لمقياس الذكاء الانفعالي، عدم وجود فروق بين متوسطات درجات أطفال المجموعة التجريبية (ذكور، وإناث) في القياس البعدي لاختبار الذكاء الانفعالي، وجود فروق بين متوسطات درجات معلمات المجموعة التجريبية على إستماراة التقييم الذاتي لصالح القياس البعدي، ووجود فروق بين متوسطات درجات أطفال المجموعة التجريبية على سلوكياتهم الفعلية (من خلال إستماراة سلوك الطفل) لصالح القياس البعدي.

دراسة بظاظو، (2010): هدفت إلى التعرف على أثر الذكاء الانفعالي على الأداء الوظيفي للمدراء العاملين في مكتب غزة الإقليمي التابع لـ (الأونروا)، وأجريت هذه الدراسة باستخدام غودج (Dalip Singh) للذكاء الانفعالي في البيئة الإدارية، واعتمد الباحث المنهج الوصفي التحليلي، باستخدام الإستبانة، وقد أظهرت الدراسة وجود علاقة بين الذكاء الانفعالي وفاعلية الأداء المهني، وأنه ليس هناك أثراً لعامل الجنس والدرجة الوظيفية والخدمة على مستوى الذكاء الانفعالي، بينما هناك أثر لعامل العمر.

دراسة (Kotze, & Venter, 2011): المهدف منها تحديد ما إذا كانت هناك فروق ذات دلالة إحصائية في الذكاء الانفعالي بين القادة الفعالين وغير الفعالين، وذلك باستخدام مقياس للذكاء الانفعالي، ومقياس لتحديد فعالية القيادة، وأشارت النتائج إلى أن القادة الفعالين حققوا نتائج عالية على مقياس الذكاء الانفعالي الكلي، كما سجلوا درجات عالية في مستويات المقياس الفرعية السته (تحقيق الذات، التعاطف، المسؤولية الاجتماعية، التسامح مع الإجهاد، حل المشكلات، والتفاؤل).

دراسة (VandeWaa & Turnipseed, 2012): تبحث في الأسباب التي تجعل بعض الأفراد يؤدون الأعمال في منظماتهم بشكل إيجابي وزائد عن الحد المطلوب منهم، وذلك بافتراض أن الأفراد ذوي الذكاء الانفعالي العالي من المحتمل أنهم أكثر عرضة للسلوك الإيجابي، وتم استخدام غودج (Salof and Meyer, 1997)، وتوصلت الدراسة

إلى أن النتائج الإجمالية تدعم دعماً قوياً فكرة أن الذكاء الانفعالي يرتبط بالسلوك التنظيمي الإيجابي، وحددت كذلك العلاقات بين الأبعاد الأربع للذكاء الانفعالي والسلوك الإيجابي.

دراسة (Ljungholm 2014) تهدف لاستكشاف الجانب الانفعالي باعتباره مكوناً أساسياً لقدرة القيادة، والارتباطات الإيجابية بين الذكاء الانفعالي ونتائج الأداء، وقد توافقت نتائج هذه الدراسة مع نتائج دراسات أخرى حول وظيفة الذكاء الانفعالي وتأثيره على التنافسية، والإدارة والشخصية، حيث أكدت أن الذكاء الانفعالي هو العامل المؤثر في الفروقات الحاصلة في النتائج التنظيمية المهمة، كما بينت أنه يمكن أن يكون الذكاء الانفعالي دليلاً على أهمية الخدمات العامة، وأن له دوراً كبيراً في تعزيز الخبرات في العمل، والرضا عنه، وتحسينه على مستوى الأفراد والجماعات.

دراسة (Rathi 2014) تقدم نموذجاً مفاهيمياً لتأثير الذكاء الانفعالي على النتائج التنظيمية، في مؤسسات الخدمة العامة، وقد لوحظ أن استعمال الموظفين للعواطف الإيجابية يتوج عنه عديد من النتائج الإيجابية للمؤسسات، ومع ذلك فإن جميع الموظفين ليسوا بارعين في إدارة عواطفهم بشكل جيد، ولقد وُجد أن الأفراد الذين يتمتعون بمستوى عالٍ من الذكاء الانفعالي أكثر قدرة على إدارة عواطفهم بفعالية، وأكثر تعمقاً في العمل من غيرهم، وهذا بلا شك قد يؤثر في نهاية المطاف على أدائهم الوظيفي، ورضا العملاء عن جودة الخدمة.

دراسة (Chamanifard, Nikpour, & Chamanifard, 2014) أهدفت من هذه الدراسة تحديد تأثير الذكاء الانفعالي على الأداء التنظيمي، وهي دراسة وصفية مسحية ارتباطية، باستخدام استبانة للذكاء الانفعالي، واستبانة الأداء التنظيمي، وتشير النتائج إلى وجود علاقة كبيرة بين الذكاء الانفعالي والأداء التنظيمي والمتغيرات الفرعية مثل: (الفعالية والكفاءة والإنتاجية والجودة والابتكار)، كما توصلت الدراسة إلى أنه يمكن للذكاء الانفعالي أن يتباين بالأداء التنظيمي.



دراسة (2014) Fu, Weihui: بحثت في تأثير الذكاء الانفعالي والالتزام التنظيمي والرضا الوظيفي على السلوك الأخلاقي للموظفين الصينيين، وهي دراسة مسحية، باستخدام الاستقصاء، وبيّنت النتائج أنه كان لتنظيم عواطف الفرد، والالتزام التنظيمي، والرضا عن الترقية، وزميل العمل، والإشراف الوظيفي تأثير إيجابي على السلوك الأخلاقي، وأن عمر الموظف كان له تأثير سلبي على السلوك الأخلاقي، حيث إنَّ الموظفين الشباب أظهروا سلوكاً أخلاقياً أفضل من الموظفين القدامى.

دراسة (2015) Singh & Singh: تهدف لتقديم مؤشرات للذكاء الانفعالي في السلوك التنظيمي للقطاع العام في الهند، وخلصت الدراسة إلى أن جميع المتغيرات المحددة، وهي (العمر، الجنس، التعليم، التعيين، الخبرة والحالة الاجتماعية، الدخل، وعدد المعالين)، كانت ذات أثر كبير في نتيجة الذكاء الانفعالي للمجتمعين. وخلصت - أيضاً - إلى أن جميع عوامل الذكاء الانفعالي، وهي: (الرفاهية، التحكم الذاتي، العاطفية، والتواصل الاجتماعي)، كانت لها علاقة كبيرة مع بعضها البعض. وخلصت الدراسة - أيضاً - إلى أن التواصل الاجتماعي هو العامل الأساسي الذي يؤثر في السلوك التنظيمي للعاملين، يليه الانفعالية والسيطرة على الذات والرفاهية.

دراسة (2015) Sanchez-Nunez, Patti, & Holzer: قيمت هذه الدراسة شبه التجريبية فعالية برنامج تطوير الدراسات العليا لقادة المدارس، الذي يدمج الذكاء الاجتماعي والعاطفي على أساس نموذج (Goleman, Mackie) والمستوحى من النموذج الأصلي للذكاء الانفعالي لكل من (Salofí and Meyer)، وعملت الدراسة على استكشاف الكفاءات الاجتماعية والعاطفية المترابطة المكونة من أربع مجموعات أساسية تشمل: (الوعي الذاتي، الإدراة الذاتية، إدارة العلاقات، والوعي الاجتماعي)، حيث قيمت الدراسة ما إذا كانت هناك أي آثار للمحتوى المركز على الذكاء الانفعالي على مهارات الذكاء الانفعالي للقيادة، وغيرها من الخصائص ذات الصلة مثل: (الحزن، التعاطف، الصحة، العقلية، الشخصية، والافتتاح). وتوصلت الدراسة إلى أنه لا توجد فروق ذات دلالة إحصائية بخصوص متغيرات الدراسة في الاختبارات البعيدة، بينما

ووجدت في الاختبارات التبعية بعد عامين، فروق ذات دلالة إحصائية بخصوص متغيرات الدراسة، كما لم تجد فروقاً ذات دلالة إحصائية في نتائج الاختبارات البعيدة أو التبعية تعزى لدرجات الوظيفة.

دراسة حجر، (2016): تهدف إلى بناء برنامج تدريبي لتنمية الذكاء الانفعالي، ومعرفة أثر البرنامج التدريبي لتنمية الذكاء الانفعالي لدى بعض الإداريات بكلية الآداب والإدارة في بيشه في فعالية الذات، وتمثلت إجراءات الدراسة في بناء البرنامج ومقاييس الدراسة التي تتماشى مع أهدافها، وتطبيق الاختبار القبلي على أفراد المجموعتين، وذلك بعد استخراج دلالات الصدق والثبات ثم تطبيق المقاييس بعد انتهاء البرنامج على المجموعتين التجريبية والضابطة، وأسفرت نتائج الدراسة عن وجود فروق بين متوسطات أفراد المجموعة التجريبية في التطبيق القبلي والبعدي لمقياس الذكاء الانفعالي، لصالح التطبيق البعدى، وكذلك وجود فروق بين متوسطات أفراد المجموعة التجريبية والمجموعة الضابطة على مقاييس فعالية الذات لصالح المجموعة التجريبية.

دراسة البطاينة، وعثوم، (2016): هدفت إلى بيان أثر الذكاء الانفعالي على سلوك المواطنة التنظيمية من وجهة نظر أعضاء الهيئة التدريسية في الجامعات الخاصة في إقليم الشمال، وهي دراسة مسحية استخدمت الاستبانة، وكان أبرز ما توصلت إليه وجود أثر لكل من الوعي بالذات، وإدراك وفهم عواطف الآخرين، وإدراك العلاقات الإنسانية على المواطنة التنظيمية، وعدم وجود أثر لكل من إدارة الذات، وتحفيز الذات على المواطنة التنظيمية.

دراسة عثمان، (2016): تهدف إلى استكشاف تأثير برنامج تدريبي مدمج لتحسين الذكاء الانفعالي والكفاءة المهنية للمعلمات العلوم الإدارية في جدة، وتم استخدام المنهج شبه التجريبي بتصميم المجموعة الواحدة، والاختبار القبلي والبعدي، وأظهرت النتائج أن هناك فروقاً بين القياس القبلي والبعدي للذكاء الانفعالي، كما أظهرت النتائج أن هناك فروقاً بين القياس القبلي والبعدي للكفاءة المهنية، مما يعني تحسينا في الكفاءة المهنية نتيجة لمارسة البرنامج.



دراسة راغب، (2018): هدفت إلى التعرف على درجة الذكاء الانفعالي وسلوك المواطننة التنظيمية لدى الموظفين الإداريين في جامعة الطائف ومستوى أثر الذكاء الانفعالي في سلوك المواطننة التنظيمية، ومعرفة طبيعة العلاقة بين أبعاد الذكاء الانفعالي وسلوك المواطننة التنظيمية، وقد أجريت الدراسة باستخدام الاستبانة، ومن أهم النتائج التي توصلت إليها وجود أثر للذكاء الانفعالي في سلوك المواطننة التنظيمية، ووجود علاقة ارتباط موجبة دالة إحصائية بين أبعاد الذكاء الانفعالي وسلوك المواطننة التنظيمية.

التعليق على الدراسات :

تم استعراض بعض الدراسات والبحوث في مجال الدراسة، وبالخصوص ما كان مشتملاً على متغيرات الدراسة الحالية أو أغلبها، وكانت في غالبيتها حديثة، وربما يكون هذا لحداثة المجال، وتنوعت من حيث التوزيع الجغرافي ما بين الدول العربية والدول غير العربية، وقد غالب عليها طابع الدراسات التطبيقية الميدانية، وقليل منها نظرية، ومع ذلك فقد تفاوتت من حيث المناهج البحثية المستخدمة، ما بين المنهج المسيحي الوصفي والارتباطي، ودراسات الأثر، والمنهج شبه التجريبي، لذلك كان هناك تنوع في أهداف الدراسات المستعرضة، وبناءً على ذلك اختلفت الأدوات المستخدمة في الدراسات.

ومع هذا التعدد في عناصر الدراسات المستعرضة فالدراسة الحالية تميز عن تلك الدراسات بأنها دراسة شبه تجريبية تدرس أثر برنامج لتنمية الذكاء الانفعالي في إدارة السلوك التنظيمي والاتجاه نحوه، وهو ما لم تجده الدراسة مبحوحاً من قبل.

ومن خلال الاستعراض السابق للدراسات يمكن ملاحظة قلة الدراسات الإقليمية، كما يمكن ملاحظة اقتصار أغلب الدراسات على المجال المسيحي والارتباطي، وقلة الدراسات التي اهتمت بال المجال شبه التجريبي، حيث لم يكن هناك دراسات - حسب علم الباحث - درست أثر برنامج لتنمية الذكاء الانفعالي في إدارة السلوك التنظيمي أو الاتجاه نحوه، سواء في المنظمات التعليمية وغير التعليمية.

وقد استفادت الدراسة الحالية من الدراسات السابقة في التأطير النظري للدراسة، وتحديد مشكلتها وصياغة أسئلتها، وتحديد متغيراتها، وتحديد منهاجها، وبناء أدواتها، وتفسير نتائجها، وصياغة توصياتها.

فروض الدراسة:

تتمثل فروض الدراسة فيما يأتي:

- لا توجد فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى دلالة ($\alpha \geq 0.05$) بين متوسطات درجات المجموعة التجريبية والمجموعة الضابطة في التطبيق البعدى لاستبانة إدارة السلوك التنظيمى لدى قادة (عمداء، ووكلاء) الكليات التقنية بالمملكة العربية السعودية بعد ضبط الأداء القبلي.
- لا توجد فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى دلالة ($\alpha \geq 0.05$) بين متوسطات درجات المجموعة التجريبية في التطبيق القبلي والبعدى لاستبانة إدارة السلوك التنظيمى لدى قادة (عمداء، ووكلاء) الكليات التقنية بالمملكة العربية السعودية.
- لا توجد فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى دلالة ($\alpha \geq 0.05$) بين متوسطات درجات المجموعة التجريبية في التطبيق البعدى والتبعي لاستبانة إدارة السلوك التنظيمى لدى قادة (عمداء، ووكلاء) الكليات التقنية بالمملكة العربية السعودية.
- لا توجد فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى دلالة ($\alpha \geq 0.05$) بين متوسطات درجات المجموعة التجريبية والمجموعة الضابطة في التطبيق البعدى لمقياس الاتجاه نحو السلوك التنظيمى لدى قادة (عمداء، ووكلاء) الكليات التقنية بالمملكة العربية السعودية بعد ضبط الاتجاه القبلي.
- لا توجد فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى دلالة ($\alpha \geq 0.05$) بين متوسطات درجات المجموعة التجريبية في التطبيق القبلي والبعدى لمقياس الاتجاه نحو السلوك التنظيمى لدى قادة (عمداء، ووكلاء) الكليات التقنية بالمملكة العربية السعودية.



أثر برامج لتنمية الذكاء الانفعالي ...

- لا توجد فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى دلالة ($\alpha \leq 0.05$) بين متوسطات درجات المجموعة التجريبية في التطبيق البعدي والتبعي لمقياس الاتجاه نحو السلوك التنظيمي لدى قادة (عمداء، ووكلاء) الكليات التقنية بالمملكة العربية السعودية.
- لا توجد فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى دلالة ($\alpha \leq 0.05$) بين متوسطات درجات المجموعة التجريبية في التطبيق البعدي لاستبانة إدارة السلوك التنظيمي لدى قادة (عمداء، ووكلاء) الكليات التقنية بالمملكة العربية السعودية تعزى لتغييري (الجنس، والخبرة).
- لا توجد فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى دلالة ($\alpha \leq 0.05$) بين متوسطات درجات المجموعة التجريبية في التطبيق البعدي لمقياس الاتجاه نحو السلوك التنظيمي لدى قادة (عمداء، ووكلاء) الكليات التقنية بالمملكة العربية السعودية تعزى لتغييري (الجنس، والخبرة).

الإطار الميداني:

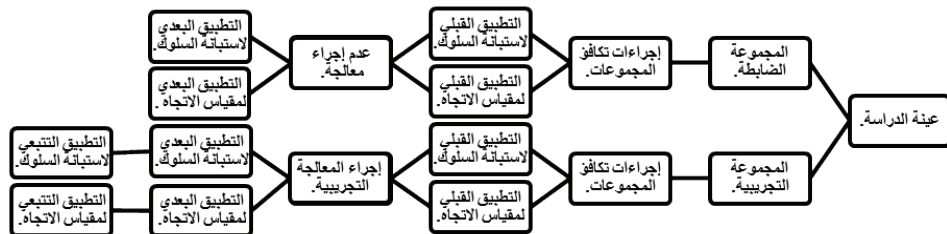
المنهج:

تم الاعتماد على المنهج شبه التجريبي القائم على تصميم مجموعتين متكافئتين، تجريبية وضابطة، ويتضمن اختباراً قبلياً وبعدياً وتبعياً، ويوضح الجدول رقم (1) والشكل رقم (1) تصميم التجربة.

جدول رقم (1) يوضح تصميم التجربة في الدراسة.

الضابطة	التجريبية	المجموعة
01,02	01,x,02,03	المعالجة

وتعني (01) القياس القبلي، و(x) المتغير المستقل، (02) القياس البعدي، (03) القياس التبعي.



شكل رقم (1) يوضح تصميم التجربة في الدراسة.

المجتمع:

مجتمع الدراسة يشمل جميع قادة (عمداء، ووكلاء) الكليات التقنية في المملكة العربية السعودية، والبالغ عددهم (67) قائد، في (67) كلية تقنية، ويبيّن الجدول رقم (2) شكل مجتمع الدراسة.

جدول رقم (2) يبيّن شكل مجتمع الدراسة.

النسبة	الجديد	الفئة	المتغير
34,3	69	نماء	الجنس
65,7	132	رجال	
25,9	52	أقل من (10) سنوات.	الخبرة
34,3	69	من (10) سنوات إلى أقل من (20) سنة.	
39,8	80	أكثر من (20) سنة.	
100,0	201	الجديد	

العينة:

تكونت عينة الدراسة من عدد (72) قائداً، تم اختيارهم وتعيينهم بالطريقة العشوائية المنظمة، حيث تم الحصول على بيان بقادة (عمداء، ووكلاء) الكليات التقنية بالملكة العربية السعودية، وتم ترتيب الأسماء أبجدياً وتوزيعها، لتكون العينة موزعة كما يلي:



أثر برامج لتنمية الذكاء الانفعالي ...

المجموعة الاستطلاعية: (12) قائدًا من خارج عينة الدراسة.

المجموعة التجريبية: (30) قائدًا.

المجموعة الضابطة: (30) قائدًا.

ويبين الجدول رقم (3) شكل عينة الدراسة.

جدول رقم (3) يبين شكل عينة الدراسة.

النسبة	الجميع	الفئة	المتغير
48,3	29	نساء	الجنس
51,7	31	رجال	
36,7	22	أقل من (10) سنوات	الخبرة
33,3	20	من (10) سنوات إلى أقل من (20) سنة	
30,0	18	أكثر من (20) سنة	
100	60	الجميع	

المتغيرات:

المتغير المستقل: برنامج لتنمية الذكاء الانفعالي.

المتغير التابع: إدارة السلوك التنظيمي، والاتجاه نحوه.

المتغيرات المصاحبة: تم تحديد عدد من المتغيرات المرتبطة بخصائص العينة واتخاذ إجراءات لضبطها وتكافؤ المجموعات فيها، ومنها مستوى الذكاء الانفعالي، وإدارة السلوك التنظيمي القبلي، والاتجاه نحو السلوك التنظيمي القبلي، بالإضافة لذلك - ولكي يطمئن الباحث أكثر، ويضمن دقة نتائج هذه الدراسة، اتبع الضبط الإحصائي باستخدام تحليل التباين المصاحب (التغير) (ANCOVA)، لضبط المتغيرات المصاحبة، وهي إدارة السلوك التنظيمي، والاتجاه نحوه القبلي، باعتبارهما متغيرا مصاحبا للتطبيق البعدى.

الأدوات:

أولاً: برنامج تنمية الذكاء الانفعالي (من إعداد الباحث).

تمّ بناء برنامج تنمية الذكاء الانفعالي حسب دراسة احتياجات قادة الكليات التقنية في المملكة العربية السعودية، والتي تمّ تحديدها بناء على الاستماراة الموزعة عليهم في البداية لتحديد أهم ومستوى احتياجاتهم في هذا المجال، ويستهدف البرنامج رفع مهارات الذكاء الانفعالي، وتكوين اتجاهات إيجابية لدى قادة الكليات التقنية بالملكة العربية السعودية، بواسطة رحلات الويب العلمية (Web Quest)، والقراءات الموجهة، في مجال الذكاء الانفعالي، حسب غودج on – Bar، وهو اتجاه يعتبر الذكاء الانفعالي خليطاً من المهارات الذاتية والاجتماعية والقدرات العقلية، وتكون البرنامج من خمس رحلات علمية عبر الويب (Web Quest)، لكل رحلة تكليفات، وتطبيقات ميدانية، حسب المحاور التالية: (الكفاءة الشخصية، الكفاءة الاجتماعية، التكيف، إدارة الضغوط، والمزاج العام)، باستخدام موقع <http://zunal.com> لتصميم الرحلات المعرفية عبر الإنترنت، وقد تمّ ذلك حسب الأسس والخطوات الآتية:

تحديد أهم أهداف وغايات برنامج تنمية الذكاء الانفعالي.

تحديد أهم مصادر تعلم مهارات الذكاء الانفعالي.

تنظيم المحتوى المعرفي وتجزئته بما يتناسب مع المواقف التنموية.

تحديد المواقف والأنشطة والإستراتيجيات التعليمية.

اختيار طريقة وأسلوب إدارة التعلم المناسبة.

تحديد طرق وأساليب التدريب والتطبيق الميداني.

تحديد أساليب وأدوات التقويم الضرورية.

بناء برنامج تنمية الذكاء الانفعالي وتجريمه.

تحكيم البرنامج وتقويه وتعديلاته حسب التغذية الراجعة.

تنفيذ البرنامج، الذي تم على ثلاثة مسارات هي:

- رحلات الويب العلمية (Web Quest)، والقراءات الموجهة.

- الواجبات والتكليفات الإلكترونية،

أثر برنامج لتنمية الذكاء الانفعالي ...

- التمارين العملية والتطبيقات الميدانية كل في مجال عمله.
التقويم الختامي والتغذية الراجعة.

صدق برنامج تنمية الذكاء الانفعالي:

بعد إعداد برنامج تنمية الذكاء الانفعالي تم التأكد من صدقه الظاهري (صدق المحكمين)، حيث تم عرضه في صورته الأولية مرفقاً معه إستمارة تحكيم أعدت من أجل هذا الغرض، على عدد (3) محكمين، وقد بلغ متوسط وزن المحكمين النسبي لفقرات وعناصر برنامج تنمية الذكاء الانفعالي حسب إستمارة التحكيم (88%)، مما يعني أنه صالح ومناسب، لذا يمكن استخدامه والأخذ بنتائجها. والجدول رقم (4) يوضح ذلك.

جدول رقم (4) الوزن النسبي لاستجابات محكمي برنامج تنمية الذكاء الانفعالي حسب إستمارة التحكيم.

نسبة وزن المحكم (%)	قيمة وزن المحكم	القيمة العظمى للوزن	عدد العبارات	درجة الموافقة			المحكم
				قليلة	متوسطة	عالية	
				1	2	3	
90	54	60	20	1	4	15	1
85	51	60	20	2	5	13	2
88	53	60	20	2	3	15	3
88	53			المتوسط			

ثبات برنامج تنمية الذكاء الانفعالي:

تم استخدام معادلة (Holsti) للتتأكد من ثبات برنامج تنمية الذكاء الانفعالي المستخدم، والجدول رقم (5) يبين ذلك.

جدول رقم (5) معامل ثبات محكمي برنامج تنمية الذكاء الانفعالي
باستخدام إستماراة التحكيم حسب معايير هولستي (Holsti).

معدل الاتفاق (%)	معدل الانفاق	معامل الاتفاق			العبارات المحكمة	الكل
		محكم (٣)	محكم (٢)	محكم (١)		
		0.90	1.00			
0.88		0.75		20		20
			15	18		20
						3

ويتبين من الجدول رقم (5) أن معامل الثبات هو (88%)، وهى نسبة جيدة للتأكد من ثبات برنامج تنمية الذكاء الانفعالي، والثقة في نتائجه.
ثانياً: استبانة إدارة السلوك التنظيمي (من إعداد الباحث).

تم بناء إستبانة إدارة السلوك التنظيمي في صورتها الأولية، حيث تم تحديد هدفها، ومصادر بنائها، وصيغت عباراتها صياغة إجرائية، مختصرة قدر الإمكان، ومشتملة على فعل أداء واحد يمكن قياسه، مع الحرص على سلامة الصياغة اللغوية، وتجنب التداخل بين العبارات، ومن ثم مرت بإجراءات ضبطها كما يأتي:

صدق إستبانة إدارة السلوك التنظيمي:

الصدق الظاهري (صدق المحكمين):

تم التتحقق من صدق إستبانة إدارة السلوك التنظيمي، وذلك من خلال عرضها بصورةها الأولية على عدد (5) محكمين متخصصين، وذلك لإبداء ملاحظاتهم حولها، والأخذ بآرائهم حولها بالأغلبية، وقد بلغ متوسط نسبة الوزن النسبي لعبارات استبانة إدارة السلوك التنظيمي (95%)، مما يعني أنها صادقة إلى حد كبير، وذلك كما في الجدول رقم (6)



جدول رقم (6) متوسط الوزن النسيي لعبارات إستبابة إدارة السلوك التنظيمي.

نسبة وزن الحكم (%)	قيمة وزن الحكم	القيمة العظمى للوزن	عدد الفقرات	مستوى الأهمية			الحكم
				قليل	متوسط	عالي	
				1	2	3	
89	80	90	30	4	2	24	1
98	88	90	30	0	2	28	2
96	86	90	30	2	0	28	3
98	88	90	30	0	2	28	4
93	84	90	30	2	2	26	5
95	85	المتوسط					

وبعد التأكد من صدق إستبابة إدارة السلوك التنظيمي والأخذ بمقترنات المحكمين، أصبحت الإستبابة بصورتها النهائية مكونة من عدد (30) عبارةً، في ثلاثة محاور هي: (إدارة سلوك الأفراد، إدارة سلوك الجماعات، وإدارة سلوك التنظيم).

صدق البناء لإستبابة إدارة السلوك التنظيمي:

تم استخراج معاملات ارتباط فقرات الإستبابة مع الدرجة الكلية بالتطبيق على عينة استطلاعية من خارج عينة الدراسة تكونت من (12) قائداً، وقد تراوحت معاملات ارتباط الفقرات مع الأداة ما بين (0.51 - 0.84)، والجدول رقم (7) يبين ذلك.

جدول رقم (7) معاملات الارتباط بين الفقرات والدرجة الكلية لـإستبابة إدارة السلوك التنظيمي

معامل الارتباط	رقم الفقرة	معامل الارتباط	رقم الفقرة	معامل الارتباط	رقم الفقرة
.52(*)	21	.69(**)	11	.53(*)	1
.56(*)	22	.55(*)	12	.64(**)	2
.57(*)	23	.55(*)	13	.76(**)	3
.79(**)	24	.53(*)	14	.52(*)	4
.55(*)	25	.84(**)	15	.56(*)	5
.65(**)	26	.76(**)	16	.57(*)	6
.83(**)	27	.51(*)	17	.55(*)	7
.59(*)	28	.58(*)	18	.56(*)	8

معامل الارتباط	رقم الفقرة	معامل الارتباط	رقم الفقرة	معامل الارتباط	رقم الفقرة
.55(*)	29	.83(**)	19	.51(*)	9
.56(*)	30	.59(*)	20	.58(*)	10

(*) دالة إحصائية عند مستوى الدلالة (0.05). (***) دالة إحصائية عند مستوى الدلالة (0.01).

وجميع معاملات الارتباط هنا ذات درجات مقبولة ودالة إحصائية، ولذلك لم يتم حذف أي من هذه الفقرات.

ثبات استبابة إدارة السلوك التنظيمي:

تم تطبيق إستبابة إدارة السلوك التنظيمي على عينة استطلاعية، وعدد هم (12) قائد كلية تقنية، وتم حساب معامل الثبات بطريقة الاتساق الداخلي حسب معادلة كرونباخ ألفا (Cronbach's alpha) وقد بلغ (0.82)، كما تم التأكد من ذلك بطريقة الاختبار وإعادة الاختبار (test-retest) بتطبيق المقياس، وإعادة تطبيقه بعد أسبوعين، ومن ثم تم حساب معامل ارتباط بيرسون (Pearson correlation coefficient) بين النتائج في المرتين وقد بلغ (0.86)، واعتبرت هذه النسبة مناسبة لغايات هذه الدراسة.

ثالثاً: مقياس الاتجاه نحو السلوك التنظيمي (من إعداد الباحث).

تم بناء مقياس الاتجاه نحو السلوك التنظيمي في صورته الأولية، حيث تم تحديد هدفة، ومصادر بنائه، وصيغت عباراته صياغة إجرائية، مختصرة قدر الإمكان، مع الحرص على سلامة الصياغة اللغوية، وتجنب التداخل بين العبارات، ومن ثم مرت بإجراءات ضبطها كما يأتي:

صدق مقياس الاتجاه نحو السلوك التنظيمي:

الصدق الظاهري (صدق المحكمين):

تم عرض مقياس الاتجاه نحو السلوك التنظيمي بصورةه الأولية على عدد (5) محكمين متخصصين، وذلك لإبداء ملاحظاتهم حوله، والأخذ بأرائهم بالأغلبية، وقد بلغ



أثر برامج لتنمية الذكاء الانفعالي ...

متوسط نسبة الوزن النسيي لعبارات مقياس الاتجاه نحو السلوك التنظيمي (93%)، مما يعني أنه صادق إلى حد كبير، وذلك كما في الجدول رقم (8)

جدول رقم (8) متوسط الوزن النسيي لعبارات مقياس الاتجاه نحو السلوك التنظيمي

نسبة وزن المعلم (%)	قيمة وزن المعلم	القيمة العظمى للوزن	عدد الفقرات	مستوى الأهمية			المعلم
				قليل	متوسط	عالي	
				1	2	3	
92	66	72	24	2	2	20	1
94	68	72	24	1	2	21	2
93	67	72	24	2	1	21	3
94	68	72	24	1	2	21	4
92	66	72	24	2	2	20	5
93	67	المتوسط					

وبعد التأكد من صدق مقياس الاتجاه نحو السلوك التنظيمي والأخذ بمقترنات المحكمين، أصبح المقياس بصورته النهائية مكوناً من عدد (24) عبارة، في ثلاثة محاور هي: (الإدراك، العواطف، والمليون)..

صدق البناء لمقياس الاتجاه نحو السلوك التنظيمي:

تم استخراج معاملات ارتباط الفقرات مع الدرجة الكلية، بتطبيقه على عينة استطلاعية من خارج عينة الدراسة تكونت من (12) قائداً، وقد تراوحت معاملات ارتباط الفقرات مع الأداة ما بين (0.54 - 0.80)، والجدول رقم (9) يبين ذلك.

جدول رقم (9) معاملات الارتباط بين الفقرات والدرجة الكلية لمقياس الاتجاه
نحو السلوك التنظيمي

معامل الارتباط	رقم الفقرة	معامل الارتباط	رقم الفقرة	معامل الارتباط	رقم الفقرة
.54(*)	17	.79(**)	9	.56(*)	1
.56(*)	18	.55(*)	10	.74(**)	2
.57(*)	19	.58(*)	11	.76(**)	3
.79(**)	20	.77(*)	12	.58(*)	4
.80(**)	21	.56(*)	13	.75(*)	5
.59(*)	22	.58(*)	14	.76(*)	6
.57(*)	23	.79(**)	15	.61(*)	7
.56(*)	24	.59(*)	16	.58(*)	8

(*) دالة إحصائية عند مستوى الدلالة (0.05). (** دالة إحصائية عند مستوى الدلالة (0.01).

وجميع معاملات الارتباط هنا ذات درجات مقبولة ودالة إحصائية، ولذلك لم يتم حذف أي من هذه الفقرات.

ثبات مقياس الاتجاه نحو السلوك التنظيمي:

تم تطبيق مقياس الاتجاه نحو السلوك التنظيمي على عينة استطلاعية، وعدد هم (12) قائد كلية تقنية، وتم حساب معامل الثبات بطريقة الاتساق الداخلي حسب معادلة كرونباخ ألفا (Cronbach's alpha) وقد بلغ (0.77)، كما تم التأكد من ذلك بطريقة الاختبار وإعادة الاختبار (test-retest) بتطبيق المقياس، وإعادة تطبيقه بعد أسبوعين، ومن ثم تم حساب معامل ارتباط بيرسون (Pearson correlation coefficient) بين النتائج في المرتين وقد بلغ (0.73)، واعتبرت هذه النسبة مناسبة لغايات هذه الدراسة.

عرض ومناقشة النتائج:

تكافؤ المجموعات:

تم التأكد من تكافؤ المجموعتين فيما يلي:



أثر برامج لتنمية الذكاء الانفعالي ...

- إدارة السلوك التنظيمي القبلي.
- الاتجاه نحو السلوك التنظيمي القبلي.

مستوى الذكاء الانفعالي، باستخدام مقياس الذكاء الانفعالي الذي طوره العلوان (Bar – on 2011)، المعتمد على نموذج (T-Test) وقد جاءت النتائج كما في الجدول رقم (10):

جدول رقم (10) نتائج (t) للتأكد من تكافؤ المجموعتين الضابطة والتجريبية في التطبيق القبلي

المتغير	المجموعة	العدد	المتوسط الحسابي	الانحراف المعياري	قيمة t	درجات الحرية	الدالة الإحصائية
إدارة السلوك التنظيمي	تجريبية	30	1.40	.181	-1.098	58	.277
	ضابطة	30	1.46	.179			
الاتجاه للسلوك التنظيمي	تجريبية	30	1.73	.097	1.529	58	.132
	ضابطة	30	1.69	.095			
مستوى الذكاء الانفعالي	تجريبية	30	1.93	1.20	.13	58	.399
	ضابطة	30	2.10	1.16			

يتضح من الجدول رقم (10) أنه لا توجد فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى ($\alpha \geq 0.05$) بين متوسطات درجات المجموعتين التجريبية والضابطة حسب المتغيرات المدروسة، وتشير هذه النتيجة إلى تكافؤ المجموعتين.

اختبار التوزيع الطبيعي (Normality):

تم التأكيد من إتباع البيانات التوزيع الطبيعي (Normal Distribution) باستخدام اختبار (One Sample Kolmogorov-Smirnov test)، والجدول رقم (11) يبين ذلك.

جدول رقم (11) اختبار (One Sample Kolmogorov-Smirnov test) للمتغيرات المستقلة

والمتغير التابع

الدالة الإحصائية	قيمة اختبار (Kolmogorov-Smirnov)	المتغير
.395	.898	إدارة السلوك التنظيمي قبلي
.081	1.267	إدارة السلوك التنظيمي بعدي
.102	1.220	الاتجاه نحو السلوك التنظيمي قبلي
.362	.923	الاتجاه نحو السلوك التنظيمي بعدي
.116	1.194	إدارة السلوك التنظيمي تتبعي
.576	.781	الاتجاه نحو السلوك التنظيمي تتبعي

يتبيّن من الجدول رقم (11) أن قيمة الدالة الإحصائية لاختبار (One Sample Kolmogorov-Smirnov test) لجميع المتغيرات كان أكبر من مستوى الدالة الإحصائية ($\alpha \geq 0.05$)، مما يدل على أن هذ المتغيرات تُتبع التوزيع الطبيعي. وكذلك استناداً لنظرية الترعة المركزية التي تنص كما يذكر الهيثي، (2004) على أنه إذا كان حجم العينة أكبر من (30) وله وسط حسابي (μ) وتباعن (٥٢)، فإن توزيع المعاينة للوسط الحسابي تقترب من التوزيع الطبيعي.

إجابة السؤال الأول:

تم الإجابة عن السؤال الأول ونصه: "ما أثر برنامج لتنمية الذكاء الانفعالي في إدارة السلوك التنظيمي لدى قادة (عمداء، ووكلاء) الكليات التقنية بالمملكة العربية السعودية؟" وذلك باختبار الفروض الآتية:

اختبار الفرض الأول: ونصه "لا توجد فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى دلالة ($\alpha \geq 0.05$) بين متوسطات نتائج المجموعة التجريبية والمجموعة الضابطة في التطبيق

أثر برنامج لتنمية الذكاء الانفعالي ...

البعدي لإستيانة إدارة السلوك التنظيمي لدى قادة (عمداء، ووكلاء) الكليات التقنية بالملكة العربية السعودية بعد ضبط الاتجاه القبلي.

وللحقيق من صحة هذه الفرضية حسبت المتوسطات الحسابية والانحرافات المعيارية لدرجات عينة الدراسة في القياسين القبلي والبعدي لإستيانة إدارة السلوك التنظيمي تبعاً للمجموعة (تجريبية، وضابطة)، وذلك كما يتضح في الجدول رقم (12): جدول رقم (12) المتوسطات الحسابية والانحرافات المعيارية لدرجات عينة الدراسة في القياسين القبلي والبعدي لإستيانة إدارة السلوك التنظيمي تبعاً للمجموعة (تجريبية، وضابطة).

القياس البعدي		القياس القبلي		العدد	المجموعة
الانحراف المعياري	الوسط الحسابي	الانحراف المعياري	الوسط الحسابي		
.091	2.35	.181	1.40	30	تجريبية
.130	1.57	.179	1.46	30	ضابطة
.411	1.96	.181	1.43	60	المجموع

يتضح من الجدول رقم (12) وجود فروق ظاهرية بين الأوساط الحسابية لدرجات عينة الدراسة في القياسين القبلي والبعدي لإستيانة إدارة السلوك التنظيمي وفقاً للمجموعة (تجريبية، وضابطة) ولمعرفة فيما إذا كانت هذه الفروق الظاهرة ذات دلالة إحصائية، تم استخدام تحليل التباين الأحادي المصاحب (One way ANCOVA) للقياس البعدي لإستيانة إدارة السلوك التنظيمي وفقاً للمجموعة (تجريبية، وضابطة) بعد تحديد أثر القياس القبلي لديهم، وفيما يأتي عرض هذه النتائج كما هو مبين في الجدول رقم (13):

جدول رقم (13) تابع تحليل التباين الأحادي المصاحب (One way ANCOVA) لدرجات عينة الدراسة في القياس البعدي لإستبانة إدارة السلوك التنظيمي وفقاً للمجموعة (تجريبية، وضابطة) بعد تحديد أثر القياس القبلي لديهم.

مصدر التباين	مجموع المربعات	درجات الحرية	متوسط مجموع المربعات	قيمة ف'	مستوى الدلالة	مربع أيتا ^٢
القياس القبلي	.203	1	.203	22.002	.000	.278
المجموعة	9.433	1	9.433	1023.852	.000	.947
الخطأ	.525	57	.009			
الكلي	9.958	59				

يتضح من الجدول رقم (13) وجود فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى دلالة ($\alpha \leq 0.05$) في درجات عينة الدراسة في القياس البعدي لإستبانة إدارة السلوك التنظيمي وفقاً للمجموعة (تجريبية، وضابطة)، فقد بلغت قيمة "ف" (1023.852) وبدلالة إحصائية مقدارها (0.000)، وهي قيمة دالة إحصائية، مما يعني وجود أثر للمجموعة.

كما يتضح من الجدول رقم (13) أن حجم أثر المجموعة كان كبيراً؛ فقد فسرت قيمة مربع أيتا (٩٤.٧٪) ما نسبته (٩٤.٧٪) من التباين المفسر (المتبني به) في المتغير التابع وهو استبانة إدارة السلوك التنظيمي.

ولتحديد صالح من تُعزى الفروق، تم استخراج المتوسطات الحسابية المعدلة والأخطاء المعيارية لها وفقاً للمجموعة، وذلك كما هو مبين في الجدول رقم (14).

جدول رقم (14) المتوسطات الحسابية المعدلة والأخطاء المعيارية لها لدرجات

إستبانة إدارة السلوك التنظيمي تبعاً للمجموعة (تجريبية، وضابطة).

المجموعة	المتوسط الحسابي البعدي المعدل	الخطأ المعياري
تجريبية	2.362	.018
ضابطة	1.561	.018

تشير النتائج في الجدول رقم (14) إلى أن الفروق كانت لصالح المجموعة التجريبية الذين تعرضوا للبرنامج، مقارنة بأفراد المجموعة الضابطة، وبناءً على ذلك تم رفض الفرض الصفيري، وقبول الفرض البديل.

وهذه النتيجة تعطي دلالة واضحة على أثر برنامج تنمية الذكاء الانفعالي في إدارة السلوك التنظيمي لدى قادة الكليات التقنية بالمملكة العربية السعودية، حيث تفوق القادة في المجموعة التجريبية في عدد من عناصر الأبعاد الفردية والجماعية والتنظيمية، كالفهم والإدراك والتعلم والدافعية، والتوجيه والاتصال وهيكلة الأعمال والتقييم والمراجعة. وتتفق هذه النتيجة مع دراسة عبدالمنعم (2009)، حيث توصلت الدراسة إلى وجود فروق بين المجموعة التجريبية والمجموعة الضابطة في التطبيق البعدى لصالح المجموعة التجريبية، كذلك تتفق نتائج الدراسة الحالية مع دراسة حجر (2016)، حيث كان من نتائجها وجود فروق بين متوسطات أفراد المجموعة التجريبية والمجموعة الضابطة لصالح المجموعة التجريبية، كما تتفق مع دراسة Ljungholm (2014) التي أكدت نتائجها أن الذكاء الانفعالي هو العامل المؤثر في الفروقات الحاصلة في النتائج التنظيمية المهمة. بينما تختلف مع دراسة البطاينة، وعثوم (2016)، حيث بينت عدم وجود أثر لكل من إدارة الذات، وتحفيز الذات على سلوك المواطن التنظيمية.

اختبار الفرض الثاني: ونصه: "لا توجد فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى دلالة ($\alpha \geq 0.05$) بين متوسطات درجات المجموعة التجريبية في التطبيق القبلي والبعدي لاستبانة إدارة السلوك التنظيمي لدى قادة (عمداء، ووكلاء) الكليات التقنية بالمملكة العربية السعودية".

وللحقيقة من صحة هذه الفرضية تم استخراج المتوسطات الحسابية والانحرافات المعيارية لدرجات أفراد المجموعة التجريبية في التطبيقين القبلي والبعدي في إستبانة إدارة السلوك التنظيمي، ولبيان الفروق الإحصائية بين المتوسطات الحسابية تم استخدام اختبار "ت" (T-Test) للبيانات المتراابطة، والجدول رقم (15) يوضح ذلك.

جدول رقم (15) المتوسطات الحسابية والانحرافات المعيارية واختبار T -Test (T-Test) لدرجات المجموعة التجريبية في التطبيقين القبلي والبعدي لاستبانة إدارة السلوك التنظيمي.

الدالة الإحصائية	درجات الحرية	قيمة t	الانحراف المعياري	المتوسط الحسابي	العدد	التطبيق	
.000	29	30.348	.181	1.40	30	قبلي	إدارة السلوك التنظيمي
			.091	2.35	30	بعدي	

يتبيّن من الجدول رقم (15) وجود فروق ذات دلالة إحصائية ($\alpha \leq 0.05$) بين التطبيقين القبلي والبعدي في إدارة السلوك التنظيمي، وجاءت الفروق لصالح التطبيق البعدي، وبناءً على ذلك تم رفض الفرض الصافي، وقبول الفرض البديل.

وتؤكّد هذه النتيجة ما توصلت إليه الدراسة في اختبارها للفرض الأول من أثر برنامج تنمية الذكاء الانفعالي في إدارة السلوك التنظيمي لدى قادة الكليات التقنية بالملكة العربية السعودية، كما تؤكّد أن القائد متى ما تفوق معرفياً وشخصياً وتفاعلًا تفوق وظيفياً وفعالية، وتتفق هذه النتيجة مع دراسة عبدالمنعم (2009)، وتتيجتها التي تبيّن وجود فروق بين متوسطات درجات المجموعة التجريبية على استمارة التقييم الذاتي وبطاقة ملاحظة السلوك، لصالح القياس البعدي، كذلك تتفق مع دراسة حجر (2016)، التي أسفرت عن وجود فروق بين متوسطات أفراد المجموعة التجريبية قبل تطبيق البرنامج وبعده لصالح التطبيق البعدي، كذلك هناك اتفاق مع دراسة عثمان (2016)، حيث أظهرت نتائجها أن هناك فروقاً بين القياس القبلي والبعدي، مما يعني تحسناً في الكفاءة المهنية نتيجة لممارسة البرنامج. بينما تختلف مع ما وجدته دراسة Sanchez-Nunez Et al. (2015) من أنه لا توجد فروق ذات دلالة إحصائية بخصوص متغيرات الدراسة في الاختبارات البعدية.

اختبار الفرض الثالث: ونصه: "لا توجد فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى دلالة ($\alpha \geq 0.05$) بين متوسطات درجات المجموعة التجريبية في التطبيق البعدي والتبعي



أثر برنامج لتنمية الذكاء الانفعالي ...

لإستيانة إدارة السلوك التنظيمي لدى قادة (عمداء، ووكلاء) الكليات التقنية بالمملكة العربية السعودية.

وللحتحقق من صحة هذه الفرضية تم استخراج المتوسطات الحسابية والانحرافات المعيارية لدرجات المجموعة التجريبية في التطبيق البعدى والتبعي لإستيانة إدارة السلوك التنظيمي، ولبيان الفروق الإحصائية بين المتوسطات الحسابية تم استخدام اختبار "T-Test" للبيانات المتراابطة، والجدول رقم (16) يوضح ذلك.

جدول رقم (16) المتوسطات الحسابية والانحرافات المعيارية واختبار "T-Test" لدرجات المجموعة التجريبية في التطبيقين البعدى والتبعي لإستيانة إدارة السلوك التنظيمي

الدالة الإحصائية	درجات الحرية	قيمة 'ت'	الانحراف المعياري	المتوسط الحسابي	العدد	التطبيق	إدارة السلوك التنظيمي
.139	29	1.520	.091	2.35	30	بعدى	
			.215	2.29	30	تبعي	

يتبيّن من الجدول رقم (16) عدم وجود فروق ذات دلالة إحصائية ($\alpha \geq 0.05$) لدرجات المجموعة التجريبية في التطبيقين البعدى والتبعي لإستيانة إدارة السلوك التنظيمي، وبناءً على ذلك تم قبول الفرض الصفرى، ورفض الفرض البديل.

ويعطي ذلك دلالة واضحة على تحقيق البرنامج لأهدافه، واستمرارية فاعليته، وبقاء أثره، وربما يعود ذلك لكون البرنامج لم يخرج في تفدينه وتطبيقاته وتکلیفاته عن بيئة قادة الكليات التقنية، حيث كان أغلبها يتم توجيهها لهم وهم على رأس العمل، وفي بيئتهم الواقعية. وتحتارف هذه النتيجة مع ما توصلت له دراسة Sanchez-Nunez Et al. (2015) من أنه توجد فروق ذات دلالة إحصائية بخصوص متغيرات الدراسة في الاختبارات التباعية بعد عامين من إجراء الدراسة.

إجابة السؤال الثاني:

تمت الإجابة عن السؤال الثاني ونصه: "ما أثر برنامج لتنمية الذكاء الانفعالي في الاتجاه نحو السلوك التنظيمي لدى قادة (عمداء، وكلاء) الكليات التقنية بالملكة العربية السعودية؟ وذلك باختبار الفروض الآتية:

اختبار الفرض الرابع: ونصه "لا توجد فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى دلالة ($\alpha \geq 0.05$) بين متوسطات نتائج المجموعة التجريبية والمجموعة الضابطة في التطبيق البعدى لمقياس الاتجاه نحو السلوك التنظيمي لدى قادة (عمداء، وكلاء) الكليات التقنية بالملكة العربية السعودية بعد ضبط الاتجاه القبلي".

وللتتحقق من صحة هذه الفرضية حسبت المتوسطات الحسابية والانحرافات المعيارية لدرجات عينة الدراسة في القياسين القبلي والبعدى لمقياس الاتجاه نحو السلوك التنظيمي تبعاً للمجموعة (تجريبية، ضابطة)، وذلك كما يتضح في الجدول رقم (17):

جدول رقم (17) المتوسطات الحسابية والانحرافات المعيارية لدرجات عينة الدراسة في القياسين القبلي والبعدى لمقياس الاتجاه نحو السلوك التنظيمي تبعاً للمجموعة (تجريبية، ضابطة).

القياس البعدى		القياس القبلي		العدد	المجموعة
الانحراف المعياري	الوسط الحسابي	الانحراف المعياري	الوسط الحسابي		
.075	2.61	.097	1.73	30	تجريبية
.093	1.73	.095	1.69	30	ضابطة
.455	2.17	.097	1.71	60	المجموع

يتضح من الجدول رقم (17) وجود فروق ظاهرية بين الأوساط الحسابية لدرجات عينة الدراسة في القياسين القبلي والبعدى لمقياس الاتجاه نحو السلوك التنظيمي تبعاً للمجموعة (تجريبية، ضابطة)، ولمعرفة فيما إذا كانت هذه الفروق الظاهرة ذات دلالة إحصائية، تم استخدام تحليل التباين الأحادي المصاحب (One way ANCOVA) للقياس البعدى لمقياس الاتجاه نحو السلوك التنظيمي وفقاً للمجموعة (تجريبية، ضابطة)



أثر برنامج لتنمية الذكاء الانفعالي ...

بعد تحديد أثر القياس القبلي لديهم، وفيما يلي عرض لهذه النتائج كما هو مبين في الجدول رقم (18):

جدول رقم (18) نتائج تحليل التباين الأحادي المصاحب (One way ANCOVA) لدرجات عينة الدراسة في لقياس البعد الاتجاه نحو السلوك التنظيمي وفقاً للمجموعة (تجريبية، وضابطة) بعد تحديد أثر القياس القبلي لديهم.

مصدر التباين	مجموع المربعات	درجات الحرية	متوسط مجموع المربعات	قيمة F	مستوى الدلالة	مربع إيتا η^2
القياس القبلي	.217	1	.217	63.962	.000	.529
المجموعة	10.754	1	10.754	3162.690	.000	.982
الخطأ	.194	57	.003			
الكلي	12.234	59				

يتضح من الجدول رقم (18) وجود فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى دلالة ($\alpha \geq 0.05$) في درجات عينة الدراسة في مقياس الاتجاه نحو السلوك التنظيمي وفقاً للمجموعة (تجريبية، وضابطة)، فقد بلغت قيمة "F" (3162.690) بدلالة إحصائية مقدارها (0.000)، وهي قيمة دالة إحصائية، مما يعني وجود أثر للمجموعة.

كما يتضح من الجدول رقم (18) أن حجم أثر البرنامج كان كبيراً؛ فقد فسرت قيمة مربع إيتا (η^2) ما نسبته (98.2%) من التباين المفسر (المتبني به) في المتغير التابع وهو مقياس الاتجاه نحو السلوك التنظيمي.

ولتحديد لصالح من تُعزى الفروق تم استخراج المتوسطات الحسابية المعدلة والأخطاء المعيارية لها وفقاً للمجموعة، وذلك كما هو مبين في الجدول رقم (19).

جدول رقم (19) المتوسطات الحسابية المعدلة والأخطاء المعيارية لها للدرجة الكلية لمقياس الاتجاه نحو السلوك التنظيمي تبعاً للمجموعة (تجريبية، وضابطة)

المجموعة	المتوسط الحسابي البعد المعدل	الخطأ المعياري
تجريبية	2.602	.011
ضابطة	1.739	.011

تشير النتائج في الجدول رقم (19) إلى أن الفروق كانت لصالح المجموعة التجريبية الذين تعرضوا للبرنامج، مقارنة بأفراد المجموعة الضابطة، وبناءً على ذلك تم رفض الفرض الصافي، وقبول الفرض البديل.

اختبار الفرض الخامس: ونصه: "لا توجد فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى دلالة ($\alpha \geq 0.05$) بين متوسطات درجات المجموعة التجريبية في التطبيق القبلي والبعدي لمقياس الاتجاه نحو السلوك التنظيمي لدى قادة الكليات التقنية بالمملكة العربية السعودية".

وللحصول من صحة هذه الفرضية تم استخراج المتوسطات الحسابية والانحرافات المعيارية لدرجات أفراد المجموعة التجريبية في التطبيقين القبلي والبعدي لمقياس الاتجاه نحو السلوك التنظيمي، ولبيان الفروق الإحصائية بين المتوسطات الحسابية تم استخدام اختبار "ت" (T-Test) للبيانات المرتبطة، والجدول رقم (20) يوضح ذلك.

جدول رقم (20) الموسطات الحسابية والانحرافات المعيارية واختبار "ت" (T-Test) لدرجات المجموعة التجريبية في التطبيقين القبلي والبعدي لمقياس الاتجاه نحو السلوك التنظيمي

الدالة الإحصائية	درجات الحرية	قيمة ت	الانحراف المعياري	المتوسط الحسابي	العدد	التطبيق	
.000	29	58.748	.097	1.73	30	قبلي	الاتجاه نحو السلوك التنظيمي
			.075	2.61	30	بعدي	

يتبيّن من الجدول رقم (20) وجود فروق ذات دلالة إحصائية ($\alpha \geq 0.05$) بين التطبيقين القبلي والبعدي لمقياس الاتجاه نحو السلوك التنظيمي، وجاءت الفروق لصالح التطبيق البعدي، وبناءً على ذلك تم رفض الفرض الصافي، وقبول الفرض البديل.

النتيجةتان السابقتان تدلان على الجوانب الإيجابية الكثيرة لتنمية الذكاء الانفعالي وما يتّبع عنه من اتجاهات إيجابية تنظيمية وغير تنظيمية، كما تؤكدان على العوائد الجيدة لتنمية الذكاء الانفعالي على المستوى التنظيمي، وأنه يمكن أن تمتّد آثاره للمستوى الشخصي، وتتفق النتيجةتان مع ما ذهبت إليه دراسة Ljungholm (2014) من أن الذكاء



الانفعالي هو العامل المؤثر في الفروقات الحاصلة في النتائج التنظيمية المهمة، كما تقاربان مع نتيجة دراسة Chamanifard, Et al. (2014) التي تشير نتائجها إلى وجود علاقة كبيرة بين الذكاء الانفعالي والمتغيرات التنظيمية الفرعية، وكذلك تتفقان مع دراسة VandeWaa & Turnipseed (2012) التي توصلت إلى أن النتائج الإجمالية تدعم فكرة أن الذكاء الانفعالي يرتبط بأمور إيجابية تنظيمية، كما تلمسان ما توصلت له دراسة Singh & Singh (2015) التي خلصت إلى أن التواصل الاجتماعي والسيطرة على الذات والرفاهية - كعناصر مهمة من عناصر الذكاء الانفعالي - تعتبر عوامل أساسية تؤثر في العاملين، وتحفظهم وتدفعهم للأفضل، وكذلك ما توصلت له دراسة Rathi (2014)، من أن استعمال الموظفين للعواطف الإيجابية ينبع عنها عديد من النتائج الإيجابية للمؤسسات وللأفراد، وكذلك تتفقان مع دراسة Ljungholm (2014) التي أكدت نتائجها أن الذكاء الانفعالي له دور إيجابي كبير في التوجّه للعمل، والرضا عنه، وتحسينه على مستوى الأفراد والجماعات.

اختبار الفرض السادس: ونصه: "لا توجد فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى دلالة ($\alpha \geq 0.05$) بين متوسطات درجات المجموعة التجريبية في التطبيق البعدى والتبعي لمقياس الاتجاه نحو السلوك التنظيمي لدى قادة الكليات التقنية بالمملكة العربية السعودية".

وللحقيقة من صحة هذه الفرضية تم استخراج المتوسطات الحسابية والانحرافات المعيارية لدرجات المجموعة التجريبية في التطبيقين البعدى والتبعي لمقياس الاتجاه نحو السلوك التنظيمي لدى قادة الكليات التقنية بالمملكة العربية السعودية، ولبيان الفروق الإحصائية بين المتوسطات الحسابية تم استخدام اختبار "ت" (T-Test) للبيانات المترابطة، والجدول رقم (21) يوضح ذلك.

جدول رقم (21) المتوسطات الحسابية والانحرافات المعيارية واختبار ت (T-Test) لدرجات المجموعة التجريبية في التطبيقين البعدى والتبعي لمقياس الاتجاه نحو السلوك التنظيمى

الدالة الإحصائية	الدلاله الحرية	درجات الحرية	قيمة ت	الانحراف المعياري	المتوسط الحسابي	العدد	التطبيق	
.073	29	1.857	.075	2.61	30	بعدى	الاتجاه نحو السلوك التنظيمى	
			.091	2.60	30	تبعى		

يتبيّن من الجدول رقم (21) عدم وجود فروق ذات دلالة إحصائية ($\alpha \geq 0.05$) في درجات المجموعة التجريبية في التطبيقين البعدى والتبعي لمقياس الاتجاه نحو السلوك التنظيمى، وبناءً على ذلك تم قبول الفرض الصفرى، ورفض الفرض البديل.

وهذا فيه تأكيد للإيجابيات التي غرسها البرنامج كتوجهات وقيم لدى قادة الكليات التقنية، ويفسر الباحث ذلك بما كان يعايشه قادة الكليات التقنية من تشويق وتفاعل مع الموضوع أثناء البرنامج، وما لمسوه من تحسّن في مستويات إدارة السلوك التنظيمي لديهم مما خلق نوعاً من العلاقة الإيجابية بينهم وبين البرنامج ونواتجه، وتختلف هذه النتيجة مع ما توصلت له دراسة Sanchez-Nunez Et al. (2015) حيث بنت فروقاً بين تطبيق أدوات الدراسة البعدى والتبعي بعد عامين من إجراء الدراسة، وربما يرجع ذلك - في رأي الباحث - إلى طول الفترة بين القياسين.

إجابة السؤال الثالث:

تمت الإجابة عن السؤال الثالث ونصه: "هل توجد فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى دلالة ($\alpha \geq 0.05$) بين متوسطات درجات المجموعة التجريبية والضابطة في التطبيق البعدى لإستيانة إدارة السلوك التنظيمى ومقياس الاتجاه نحو السلوك التنظيمى، لدى قادة الكليات التقنية بالمملكة العربية السعودية تعزى لمتغيري (الجنس، والخبرة)؟" وذلك باختبار الفروض الآتية:



أثر برامج لتنمية الذكاء الانفعالي ...

اختبار الفرض السابع، ونصل إلى: لا توجد فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى دلالة ($\alpha \geq 0.05$) بين متوسطات درجات المجموعة التجريبية في التطبيق البعدى لاستبانة إدارة السلوك التنظيمى لدى قادة الكليات التقنية بالملكة العربية السعودية تعزى لمتغيري الجنس، والخبرة".

وتم استخراج المتوسطات الحسابية والانحرافات المعيارية لنتائج المجموعة التجريبية في التطبيق البعدى لاستبانة إدارة السلوك التنظيمى لدى قادة الكليات التقنية بالملكة العربية السعودية حسب متغيري الجنس، والخبرة والجدول رقم (22) يبين ذلك.

جدول رقم (22) المتوسطات الحسابية والانحرافات المعيارية لنتائج المجموعة التجريبية في التطبيق البعدى لاستبانة إدارة السلوك التنظيمى لدى قادة الكليات التقنية بالملكة العربية السعودية حسب متغيري الجنس، والخبرة.

العدد	الانحراف المعياري	المتوسط الحسابي		
14	.094	2.34	نماء	الجنس
16	.091	2.36	رجال	
11	.090	2.32	أقل من (10) سنوات.	الخبرة
10	.102	2.41	من (10) سنوات إلى أقل من (20) سنة.	
9	.052	2.34	أكثر من (20) سنة.	

يبين الجدول رقم (22) تبايناً ظاهرياً في المتوسطات الحسابية والانحرافات المعيارية لدرجات المجموعة التجريبية في التطبيق البعدى لاستبانة إدارة السلوك التنظيمى لدى قادة الكليات التقنية بالملكة العربية السعودية بسبب اختلاف فئات متغيري الجنس، والخبرة، ولبيان دلالة الفروق الإحصائية بين المتوسطات الحسابية تم استخدام تحليل التباين الثنائي، والجدول رقم (23) يبين ذلك.

جدول رقم (23) تحليل التباين الثنائي لأثر الجنس، والخبرة على درجات المجموعة التجريبية في التطبيق البعدى لاستبانة إدارة السلوك التنظيمى لدى قادة الكليات التقنية بالملكة العربية السعودية.

مصدر التباين	مجموع المربعات	درجات الحرية	متوسط المربعات	قيمة "ف"	الدلاله الإحصائية
الجنس	.001	1	.001	.118	.734
الخبرة	.044	2	.022	2.934	.071
الخطأ	.195	26	.007		
الكلى	.241	29			

يتبيّن من الجدول رقم (23) الآتي:

عدم وجود فروق ذات دلالة إحصائية ($\alpha \geq 0.05$) تُعزى لأثر الجنس، حيث بلغت قيمة "ف" (.0.118) وبدلالة احصائية بلغت (.0.734)، وبناءً على ذلك تم قبول الفرض الصفرى، ورفض الفرض البديل.

عدم وجود فروق ذات دلالة إحصائية ($\alpha \geq 0.05$) تُعزى لأثر الخبرة، حيث بلغت قيمة "ف" (2.934) وبدلالة احصائية بلغت (.0.071)، وبناءً على ذلك تم قبول الفرض الصفرى، ورفض الفرض البديل.

ويبرر ذلك بأن كل من قادة الكليات التقنية للبنين والبنات باختلاف خبراتهم الوظيفية يمارس سلوكه القيادي في بيئات مناسبة لطبيعته. وتتفق هذه النتيجة مع دراسة عبدالمنعم (2009)، التي بينت عدم وجود فروق بين متوسطات درجات أفراد المجموعة التجريبية (ذكور، وإناث) في القياس البعدى لاختبار الذكاء الانفعالي، وتفق مع دراسة بظاظو (2010)، حيث أظهرت أنه ليس هناك أثر لعامل الجنس على مستوى الذكاء الانفعالي. بينما تختلف مع دراسة Singh & Singh (2015) التي خلصت إلى أن متغير الجنس كان ذا أثر كبير في نتيجة الذكاء الانفعالي للمجتمعين.

اختبار الفرض الثامن: ونصه: "لا توجد فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى دلالة ($\alpha \geq 0.05$) بين متوسطات درجات المجموعة التجريبية في التطبيق البعدى لقياس

أثر برامج لتنمية الذكاء الانفعالي ...

الاتجاه نحو السلوك التنظيمي لدى قادة الكليات التقنية بالمملكة العربية السعودية تُعزى لمتغيري (الجنس، والخبرة).

وقد تم استخراج المتوسطات الحسابية والانحرافات المعيارية لدرجات المجموعة التجريبية في التطبيق البعدي لمقياس الاتجاه نحو السلوك التنظيمي حسب متغيري الجنس، والخبرة والجدول رقم (24) يبين ذلك.

جدول رقم (24) المتوسطات الحسابية والانحرافات المعيارية لدرجات المجموعة التجريبية في التطبيق البعدي لمقياس الاتجاه نحو السلوك التنظيمي حسب متغيري الجنس، والخبرة

العدد	الانحراف المعياري	المتوسط الحسابي		
14	.077	2.60	نساء	الجنس
16	.074	2.63	رجال	
11	.067	2.62	أقل من (10) سنوات.	الخبرة
10	.082	2.61	من (10) سنوات إلى أقل من (20) سنة.	
9	.083	2.61	أكثر من (20) سنة.	

يبين الجدول رقم (24) تبايناً ظاهرياً في المتوسطات الحسابية والانحرافات المعيارية لدرجات المجموعة التجريبية في التطبيق البعدي لمقياس الاتجاه نحو السلوك التنظيمي بسبب اختلاف فئات متغيري الجنس، والخبرة ولبيان دلالة الفروق الإحصائية بين المتوسطات الحسابية تم استخدام تحليل التباين الثنائي وجدول رقم (25) يبين ذلك.

جدول رقم (25) تحليل التباين الثنائي لأثر الجنس، والخبرة على درجات المجموعة التجريبية في التطبيق البعدي لمقياس الاتجاه نحو السلوك التنظيمي

مصدر التباين	مجموع المربعات	درجات الحرية	متوسط المربعات	قيمة 'F'	الدلاله الإحصائية
الجنس	.004	1	.004	.752	.394
الخبرة	.002	2	.001	.199	.821
الخطأ	.155	26	.006		
الكلي	.162	29			

يتبيّن من الجدول رقم (25) الآتي:

عدم وجود فروق ذات دلالة إحصائية ($\alpha \geq 0.05$) تُعزى لأثر الجنس، حيث بلغت قيمة "ف" (0.752) وبدلالة احصائية بلغت (0.394)، وبناءً على ذلك تم قبول الفرض الصافي، ورفض الفرض البديل.

عدم جود فروق ذات دلالة إحصائية ($\alpha \geq 0.05$) تُعزى لأثر الخبرة، حيث بلغت قيمة "ف" (0.199) وبدلالة احصائية بلغت (0.821)، وبناءً على ذلك تم قبول الفرض الصافي، ورفض الفرض البديل.

ويُمكن تفسير ذلك بأن الاتجاهات نحو السلوك التنظيمي يمكن اكتسابها والتأثر بها من قبل الجميع سواء بغض النظر عن الجنس، أو كون القائد من ذوي الخبرة الطويلة أو القصيرة، وأن أثر ذلك وصل لمهامهم وسلوكياتهم التنظيمية حسب صلاحية وقوة البرنامج التنموي بغض النظر عن الجنس أو الخبرة وأقدميتها. وتتفق نتيجة اختبار الفرض السابع والثامن مع دراسة Sanchez-Nunez Et al. (2015) حيث لم تجد فروقاً في نتائج الاختبارات البعدية أو التبعية تعزى لدرجات المراقبين، كما تتفق مع دراسة بظاظو (2010)، حيث أظهرت أنه ليس هناك أثر لعامل الخدمة على مستوى الذكاء الانفعالي، بينما تختلف مع دراسة Singh & Singh (2015) التي خلصت إلى أن متغير الخبرة كان ذا أثر كبير في نتيجة الذكاء الانفعالي للمجتبيين.



ملخص النتائج:

توصلت الدراسة إلى نتائج من أهمها:

توجد فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى دلالة ($\alpha \geq 0.05$) بين متوسطات نتائج المجموعة التجريبية والمجموعة الضابطة في التطبيق البعدى لإستيانة إدارة السلوك التنظيمى لدى قادة (عمداء، ووكلاء) الكليات التقنية بالملكة العربية السعودية بعد ضبط الأداء القبلي، لصالح المجموعة التجريبية.

توجد فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى دلالة ($\alpha \geq 0.05$) بين متوسطات درجات المجموعة التجريبية في التطبيق القبلي والبعدى لإستيانة إدارة السلوك التنظيمى لدى قادة (عمداء، ووكلاء) الكليات التقنية بالملكة العربية السعودية، لصالح التطبيق البعدى.

لا توجد فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى دلالة ($\alpha \geq 0.05$) بين متوسطات درجات المجموعة التجريبية في التطبيق البعدى والتبعي لإستيانة إدارة السلوك التنظيمى لدى قادة (عمداء، ووكلاء) الكليات التقنية بالملكة العربية السعودية.

توجد فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى دلالة ($\alpha \geq 0.05$) بين متوسطات نتائج المجموعة التجريبية والمجموعة الضابطة في التطبيق البعدى لمقياس الاتجاه نحو السلوك التنظيمى لدى قادة (عمداء، ووكلاء) الكليات التقنية بالملكة العربية السعودية بعد ضبط الاتجاه القبلي، لصالح المجموعة التجريبية.

توجد فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى دلالة ($\alpha \geq 0.05$) بين متوسطات درجات المجموعة التجريبية في التطبيق القبلي والبعدى لمقياس الاتجاه نحو السلوك التنظيمى لدى قادة (عمداء، ووكلاء) الكليات التقنية بالملكة العربية السعودية، لصالح التطبيق البعدى.



لا توجد فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى دلالة ($\alpha \geq 0.05$) بين متوسطات درجات المجموعة التجريبية في التطبيق البعدى والتبعي لمقياس الاتجاه نحو السلوك التنظيمى لدى قادة (عمداء، ووكلاء) الكليات التقنية بالمملكة العربية السعودية.

لا توجد فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى دلالة ($\alpha \geq 0.05$) بين متوسطات درجات المجموعة التجريبية في التطبيق البعدى لاستبانة إدارة السلوك التنظيمى لدى قادة (عمداء، ووكلاء) الكليات التقنية بالمملكة العربية السعودية تعزى لمتغيري (الجنس، والخبرة).

لا توجد فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى دلالة ($\alpha \geq 0.05$) بين متوسطات درجات المجموعة التجريبية في التطبيق البعدى لمقياس الاتجاه نحو السلوك التنظيمى لدى قادة (عمداء، ووكلاء) الكليات التقنية بالمملكة العربية السعودية تعزى لمتغيري (الجنس، والخبرة).



الوصيات والمقترنات:

استناداً للنتائج توصي الدراسة بما يأتي:

- ضرورة تبني القيادات العليا برامج تنمية التي تخدم السلوك التنظيمي والعناصر الإدارية الحيوية الأخرى.
- التأكيد على نشر ثقافة تحسين السلوك التنظيمي، بالاستفادة من المجالات الإنسانية الأخرى في ذلك.
- تكثيف البرامج التنموية التي تستهدف تحسين السلوك التنظيمي.
- تشجيع قادة كليات التقنية وموظفيها على الاستمرار في تنمية القدرات التنظيمية والقيادة لديهم.

كما أن الدراسة تقترح ما يأتي:

- تطبيق الدراسة ميدانياً على قطاعات أخرى، أو إجراء دراسات تنمية أخرى على القطاع نفسه، ومقارنة نتائجها مع نتائج هذه الدراسة.

المراجع:

- أبو رياش، حسين؛ الصافي، عبدالحكيم؛ الشريف، سليم وعمور، أميمة (2006). الدافعية والذكاء العاطفي. عمان، الأردن: دار الفكر للنشر.
- بطاطسو، عزمي (2011). أثر الذكاء العاطفي على الأداء الوظيفي للمدراء العاملين في مكتب غزة الإقليمي التابع للأونروا (رسالة ماجستير غير منشورة). الجامعة الإسلامية بغزة، فلسطين. تم الاسترجاع من <http://v.ht/eFW2>
- البطاينة، محمد وعموم، سوزان (2016). أثر الذكاء العاطفي على سلوك المواطن التنظيمية من وجهة نظر أعضاء الهيئة التدريسية في الجامعات الخاصة في إقليم الشمال. مجلة دراسات العلوم التربوية، الجامعة الأردنية، المجلد رقم (43)، ملحق رقم (1)، 563-584. تم الاسترجاع من <http://v.ht/gopV>
- جبران، علي؛ صالح، نهيل. (2018). درجة ممارسة مديري المدارس للذكاء الوجданى وعلاقته بالأنماط القيادية بالأردن. مجلة الجامعة الإسلامية للدراسات التربوية والنفسية، مجلد رقم (26)، عدد رقم (2) 13-1. تم الاسترجاع من <http://v.ht/P9dA>
- حجر، صافيناز (2016). برنامج تدريسي لتنمية الذكاء الوجданى على فعالية الذات لدى بعض الإداريات بكلية الآداب والإدارة بيبيشة، دراسات عربية في التربية وعلم النفس، عدد (80)، 291-326 ، تم الاسترجاع من <http://v.ht/JM9K>
- حسن، راوية (2002). السلوك التنظيمي المعاصر. الإسكندرية، مصر: الدار الجامعية.
- الخوالة، محمد (2004). الذكاء العاطفي الذكاء الانفعالي. عمان، الأردن: دار الشروق.
- راغب، سعدية (2018). أثر الذكاء العاطفي في سلوك المواطن التنظيمية دراسة تطبيقية على الموظفين الإداريين في جامعة الطائف. مجلة اتحاد الجامعات العربية للبحوث في التعليم العالي، 38(1)، 200-171. تم الاسترجاع من <http://v.ht/g6wu>
- رزق، محمد عبد السميع (2003). مدى فاعلية برنامج التنشير الانفعالي في تنمية الذكاء الانفعالي للطلاب والطالبات بكلية التربية بالطائف، مجلة جامعة أم القرى للعلوم التربوية والاجتماعية والإنسانية، المجلد الخامس عشر، العدد الثاني، 62-131. تم الاسترجاع من <http://v.ht/QOIS>
- سكر، ناجي (2019). مستوى الذكاء العاطفي لدى مديري المدارس الحكومية بمدينة غزة وعلاقته بدرجة النجاح في ممارساتهم القيادية من وجهة نظر المعلمين. مجلة دراسات العلوم التربوية، الجامعة الأردنية، المجلد رقم (2)، ملحق رقم (2)، 631-653. تم الاسترجاع من <http://v.ht/Jq3K>



أثر برنامج لتنمية الذكاء الانفعالي ...

- السلمي، علي (2003). إدارة السلوك التنظيمي. القاهرة، مصر: مكتبة الإدارة الجديدة.
- السلمي، علي (2009). السلوك التنظيمي. القاهرة، مصر: دار غريب للطباعة والنشر والتوزيع.
- السمادوني، السيد (2007). الذكاء الوج다اني. عمان، الأردن: دار الفكر.
- شوقي، طريف. (1999). السلوك القيادي وفعالية الإدارة. القاهرة، جمهورية مصر العربية: مكتبة عين شمس.
- الصيرفي، محمد (2007). السلوك. الإسكندرية، جمهورية مصر العربية: دار الوفاء لدنيا الطباعة والنشر.
- عبدالخالق، أحمد محمد (2004). معجم السمات الوجدانية في وصف الشخصية. الكويت: مجلس النشر العلمي في جامعة الكويت.
- عبدالباقي، صلاح (2003). السلوك التنظيمي مدخل تطبيقي معاصر. الإسكندرية، مصر: دار الجامعية الجديدة.
- عبدالمعلم، إيمان (2009). مدى فاعلية برنامج مقترن لتنمية الذكاء الوجدااني لدى معلمات رياض الأطفال وأثره على أطفال الروضة (رسالة دكتوراه غير منشورة). كلية التربية، جامعة بني سويف، مصر. تم الاسترجاع من <http://v.ht/Qdac>
- عثمان،أمل (2016). أثر برنامج تدريبي مدمج مقترن لتنمية الذكاء الوجدااني والكفاءة المهنية لدى معلمات المرحلة الثانوية بمدحه. المجلة الدولية للتعليم بالإنترنت، 15 (1)، 190-262. تم الاسترجاع من <http://v.ht/2GST>
- عثمان، حباب (2008) الذكاء الوجدااني العاطفي الانفعالي الفعال مفاهيم وتطبيقات. عمان، الأردن: مركز ديبونو لتعليم التفكير.
- العديلي، ناصر (1995). السلوك الإنساني والتنظيمي منظور كلي مقارن. معهد الإدارة العامة: الرياض.
- العلوان، أحمد فلاح (2011). الذكاء الانفعالي وعلاقته بالمهارات الاجتماعية وأنماط التعلق لدى طلبة الجامعة في ضوء متغيري التخصص والنوع الاجتماعي للطالب. المجلة الأردنية في العلوم التربوية، 7(2)، 125 - 144. تم الاسترجاع من <http://v.ht/6KyL>
- العبيقي، ياسر (2004). الذكاء العاطفي في الإدارة والقيادة. دمشق، سوريا: دار الفكر.

- فيلة، فاروق؛ عبدالجيد السيد. (2005). السلوك التنظيمي في إدارة المؤسسات التعليمية. دار المسيرة، عمان، الأردن.
- القربيوني، محمد (2003). دراسة السلوك الإنساني الفردي والجامعي في المنظمات المختلفة، عمان، الأردن: دار الشروق للنشر.
- اللوزي، خديجة. (2012). مستويات الذكاء العاطفي لمديري المدارس الثانوية وأثرها على الولاء التنظيمي للمعلمين في محافظة العاصمة عمان (رسالة ماجستير غير منشورة). جامعة الشرق الأوسط، الأردن. تم الاسترجاع من <http://v.ht/TZNO>
- المغربي، كامل (2004). السلوك والتنظيم مفاهيم وأسس سلوك الفرد والجماعة في التنظيم. عمان، الأردن: دار الفكر للنشر والتوزيع.
- نشوان، يعقوب حسين و نشوان، جليل عمر. (2004). السلوك التنظيمي في الإدارة والإشراف التربوي. عمان، الأردن: دار الفرقان للنشر والتوزيع.
- نصيف، غسان. (2006). الذكاء العاطفي للمدير الناجح، حلب، سوريا: دار شعاع للنشر والعلوم.
- الهبيتي، صلاح الدين (2004). الأساليب الإحصائية في العلوم الإدارية. عمان، الأردن: دار وائل للطباعة والنشر.
- Akers, M. D., & Porter, G. L. (2003). Your EQ skills: Got what it takes?. Journal of Accountancy., Vol. 195, Issue 3, p. 65-69, American Institute of certified public Accountancy, New York. Retrieved from <http://v.ht/oqtM>
- Ashkanasy, N. M., & Daus, C. S. (2005). Rumors of the death of emotional intelligence in organizational behavior are vastly exaggerated. Journal of Organizational Behavior, 26(4), 441-452. Retrieved from <http://v.ht/0P6ko>
- Austin, E. J., Farrelly, D., Black, C., & Moore, H. (2007). Emotional intelligence, Machiavellianism and emotional manipulation: Does EI have a dark side?. Personality and individual differences, 43 (1), 179-189. Retrieved from <http://v.ht/GXZf>
- Bar-On, R., Brown, J. M., Kirkcaldy, B. D., & Thome, E. P. (2000). Emotional expression and implications for occupational stress; an application of the Emotional Quotient Inventory (EQ-i). Personality and individual differences, 28(6), 1107-1118. Retrieved from <http://v.ht/bAFx>
- Brackett, M. A., Mayer, J. D., & Warner, R. M. (2004). Emotional intelligence and its relation to everyday behaviour. Personality and Individual differences, 36(6), 1387-1402. Retrieved from <http://v.ht/wSIU>
- Chamanifard, R., Nikpour, A., & Chamanifard, S. (2014). Investigating the impact of emotional intelligence on organizational performance in international division of

- Tejarat bank, Iran. International Journal of Scientific Management & Development, 2(11), 652-657. Retrieved from <http://v.ht/dkOj>
- Ciarrochi, J. V., & Deane, F. P. (2001). Emotional competence and willingness to seek help from professional and nonprofessional sources. British Journal of Guidance & Counselling, (2) 29, 233-246. Retrieved from <http://v.ht/Bqgem>
 - Dulewicz, V., & Higgs, M. (2004). Can emotional intelligence be developed?. The International Journal of Human Resource Management, (1) 15, 95-111. Retrieved from <http://v.ht/kE3J>
 - Engelberg, E., & Sjöberg, L. (2005). Emotional intelligence and interpersonal skills. International handbook of emotional intelligence .289-308.
 - Fu, Weihui. (2014). The impact of emotional intelligence, organizational commitment, and job satisfaction on ethical behavior of Chinese employees. Journal of Business Ethics, 122(1), 137-144. Retrieved from <http://v.ht/a9R6>
 - Goleman, D. (1997). "Emotional Intelligence". New York: Washington Press.
 - Goleman, D. (1999). Emotional Intelligence in the work environment. (translation) Megaloudi F. Hellinika Grammata, Athens (In Modern Greek).
 - Grant, A. M., Curtayne, L., & Burton, G. (2009). Executive coaching enhances goal attainment, resilience, and workplace well-being: A randomized controlled study. The journal of positive psychology, 4(5), 396-407. Retrieved from <http://v.ht/SYHY>
 - Higgs, M., & Rowland, D. (2002). Does it need emotional intelligence to lead change?. Journal of General Management, (3) 27, 62-76. Retrieved from <http://v.ht/Imsy>
 - Kotze, M., & Venter, I. (2011). Differences in emotional intelligence between effective and ineffective leaders in the public sector: an empirical study. International Review of Administrative Sciences, 77(2), 397-427. Retrieved from <http://v.ht/7FBMk>
 - Langhorn, S. (2004). How emotional intelligence can improve management performance. International Journal of Contemporary Hospitality Management, 16(4), 220-230. Retrieved from <http://v.ht/wuCJ>
 - Ljungholm, D. P. (2014). Emotional intelligence in organizational behavior. Economics, Management, and Financial Markets, 9(3), 128-133. Retrieved from <http://v.ht/F3Ii7>
 - Lynn, A. (2001). The emotional intelligence activity book: 50 activities for promoting EQ at work. Amacom. Retrieved from <http://v.ht/vmoc>
 - Salovey, P. & Mayer, j. D. (1997). What is emotional intelligence?. In P. Salovey & D. Sluyter (Eds.), Emotional development and emotional intelligence: educational implication (1st ed. , pp. 3-31). New York: Basic books. Retrieved from <http://v.ht/yYpV>
 - Palmer, B., Walls, M., Burgess, Z., & Stough, C. (2001). Emotional intelligence and effective leadership. Leadership & Organization Development Journal, 22(1), 5-10. Retrieved from <http://v.ht/J95D>
 - Patti, J., Holzer, A. A., Brackett, M. A., & Stern, R. (2015). Twenty-first-century professional development for educators: a coaching approach grounded in emotional intelligence. Coaching: An International Journal of Theory, Research and Practice, 8(2), 96-119 Retrieved from <http://v.ht/zNVY>

- Patti, J., Senge, P., Madrazo, C., & Stern, R. (2015). Developing socially, emotionally, and cognitively competent school leaders and learning communities. Handbook of social and emotional learning: Research and practice, 395-405. Retrieved from <http://v.ht/B03H>
- Rathi, N. (2014). Impact of emotional intelligence and emotional labor on organizational outcomes in service organizations: A conceptual model. South Asian Journal of Management, 21(4), 54. Retrieved from <http://v.ht/KFnX>
- Rosete, D., & Ciarrochi, J. (2005). Emotional intelligence and its relationship to workplace performance outcomes of leadership effectiveness. Leadership & Organization Development Journal, 26(5), 388-399 Retrieved from <http://v.ht/E7fKM>
- Saglam, A. C., & Yancı, F. (2014). Relationship between emotional intelligence and organizational citizenship behaviors of secondary school teachers. Usak University Journal of Social Sciences, 7 (1). Retrieved from <http://v.ht/nxde>
- Salovey, P. & Mayer, j. (1990). Emotional Intelligence imagination. Cognition and Personality, Vol. 9, pp. 185-211. Retrieved from <http://v.ht/PjSd>
- Sanchez-Nunez, M. T., Patti, J., & Holzer, A. (2015). Effectiveness of a leadership development program that incorporates social and emotional intelligence for aspiring school leaders. Retrieved from <http://v.ht/M6Wg>
- Singh, N., & Singh, R. M. (2015). Evidences of emotional intelligence in organizational behaviour of public sector undertakings in India. Scholedge International Journal of Management & Development, 2(6), 33-37. Retrieved from <http://v.ht/S9Ed>
- Slaski, A. M. (2001). An investigation into emotional intelligence, managerial stress and performance in a UK supermarket chain (Doctoral dissertation, University of Manchester :UMIST). Retrieved from <http://v.ht/jI20>
- Spence, G. B., & Grant, A. M. (2007). Professional and peer life coaching and the enhancement of goal striving and well-being: An exploratory study. The Journal of Positive Psychology, 2(3), 185-194. Retrieved from <http://v.ht/vGVb>
- Tofighi, M., Tirgari, B., Fooladvandi, M., Rasouli, F., & Jalali, M. (2015). Relationship between emotional intelligence and organizational citizenship behavior in critical and emergency nurses in South East of Iran. Ethiopian journal of health sciences, 25(1), 79-88. Retrieved from <http://v.ht/HVcx>
- Vakola, M., Tsiaousis, I., & Nikolaou, I. (2004). The role of emotional intelligence and personality variables on attitudes toward organisational change. Journal of managerial psychology, (2) 19, 88-110. Retrieved from <http://v.ht/5qKM>
- VandeWaa, E., & Turnipseed, D. (2012). Emotional Intelligence and Organizational Citizenship Behavior of University Professors. International Journal of Interdisciplinary Social Sciences, Volume 6, Issue (7). Retrieved from <http://v.ht/2BCj6>
- Vigoda-Gadot, E., & Meisler, G. (2010). Emotions in management and the management of emotions: The impact of emotional intelligence and organizational politics on public sector employees. Public Administration Review, 70(1), 72-86. Retrieved from <http://v.ht/0C7Ni>



**أثر مدخل العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات STEM
في تدريس العلوم على تنمية عادات العقل المنتجة
لدى طالبات الصف الثالث المتوسط**

نوره بنت صالح المقبول

أثر مدخل العلوم والتقنية والهندسة والرياضيات STEM في تدريس العلوم على تنمية عادات العقل المنتجة لدى طالبات الصف الثالث المتوسط

نورة بنت صالح المقبل

ملخص البحث

هدف البحث إلى تعرف أثر مدخل العلوم والتقنية والهندسة والرياضيات STEM في تدريس العلوم على تنمية عادات العقل المنتجة لدى طالبات الصف الثالث المتوسط، ولتحقيق هذا الهدف تم استخدام المنهج شبه التجريبي، إذ تكونت عينة البحث من (٥٠) طالبةً من مدرسة بمدينة الرياض، تم تقسيمها إلى مجموعتين متساويتين في العدد هما: المجموعة التجريبية والمجموعة الضابطة، طبق على المجموعتين اختبار عادات العقل المنتجة قبل وبعد تطبيق تجربة التدريس الخاصة بالبحث، وتوصل البحث إلى وجود فروق دالة إحصائياً عند مستوى الدلالة (٠٠٥) أو أقل بين متواسطي درجات المجموعة التجريبية والمجموعة الضابطة في التطبيق البعدى لاختبار عادات العقل المنتجة، لصالح المجموعة التجريبية، كما توصل البحث إلى وجود أثر مرتفع لاستخدام مدخل العلوم والتقنية والهندسة والرياضيات STEM في تدريس العلوم على تنمية عادات العقل المنتجة لدى طالبات الصف الثالث المتوسط.

الكلمات المفتاحية: مستويات التفكير العليا، ربط المعارف، العلوم والتقنية والهندسة والرياضيات، تدريس العلوم، والصف الثالث المتوسط.



The Effect of a STEM approach in teaching science on the development of the mind habits of third-grade students

Dr. Nora Saleh Al-Moqbil

Abstract:

This research aims to identify the effect of a STEM approach in teaching science on the development of the habits of mind as produced by third-grade students. To achieve the objective of the study, a quasi-experimental research design was utilized. A sample of 50 female students from a school at Riyadh city participated in the study. The sample was divided into two equal groups: experimental and control groups. The two groups took a pretest and a posttest of mind habits prior and after the application of the teaching experiment of the study .The present study found significant differences at the level of significance less or equal to (0.05), between the mean scores of the experimental and control groups in the posttests of the mind habits, on the part of the experimental group . The findings also indicated a high impact of the use of the STEM approach in teaching science on enhancing mind habits of the participating third-grade female students.

Keywords: higher-order thinking, linking knowledge, mind habits, third-grade students

المقدمة:

تُعدُّ عملية الموازنة بين ما يشهده العصر الحالي من تطورات علية وتقنية وابتكارية وما بين ما يمتلكه الفرد من المهارات والقدرات من الأمور المهم التي يجب التركيز عليها في العملية التعليمية، نظراً لأن تطوير الخبرات التعليمية لدى أي فرد تتحقق له التكيف مع مواقف الحياة المعاصر المتعددة، وتفجر الطاقات الكامنة لديه، وتجعله أكثر قدرة على توظيف إمكانياته العقلية في الإنتاج والتطوير بما يتوافق مع متطلبات العصر، ويسهم في جعله عنصراً فعالاً مفيداً لنفسه ولمجتمع للالرتقاء به إلى ركب الأمم المتقدمة.

وتؤدي العديد من الأنظمة التربوية دوراً مهماً في تنمية مهارات الطالب، وتعنى بصفل شخصيته، وذلك من خلال إكسابه عدداً من المعارف والمهارات التي يتم معالجتها على مجموعة من الأسس المعرفية والوجدانية التي ارتبطت بصورة مباشرة بمجموعة من الأنشطة التي يقوم بها العقل، أو ما يطلق عليه عادات العقل المنتجة، والتي هي محور عملية التعلم وركيذتها (عبد الرحيم، ٢٠١٨).

وتمثل عادات العقل المنتجة أحد أبعاد التعلم التي لها دور مهم في رفع كفاءة الأداء وتيسير التعلم الإبداعي، لذلك ينبغي أن يتضمن منهج التعليم تدريساً صريحاً وأضحاً للاتجاهات والإدراكات والعادات العقلية ذات المستوى الرفيع التي تيسر التعلم، بحيث يصبح الفرد أكثر قدرة على التحكم فيها بفاعلاته مما يزيد من تحصيله الأكاديمي (عبد الوهاب والوليلي، ٢٠١١).

وقد أصبح وأضحاً الاهتمام بتنمية عادات العقل المنتجة كأساس للتطوير التربوي، فقد عني مشروع الثقافة العلمية ٢٠٦١ المؤسسة الأمريكية لتقدير العلوم (AAAS) (Association for the Advancement of Science)، بتحديد عددٍ من العادات العقلية التي يركز على تربيتها تعليم العلوم، ومنها (التكامل، والاجتهاد، وحب الاستطلاع، والانفتاح على الأفكار الجديدة، والتشكك المبني على المعرفة، والتخييل، وغيرها)، بينما صنف مارزانو عادات العقل المنتجة على وجه الخصوص إلى ثلاثة

مستويات هي (القدرة على تنظيم الذات، والقدرة على التفكير الناقد، والقدرة على التفكير الإبداعي) (عمر، ٢٠١٧).

ونظرًا لأهمية تربية عادات العقل المنتجة في العلوم كون الأنشطة المرتبطة بها ترتبط بواقع الحياة، فقد تناولت العديد من الدراسات تنميتها، منها دراسة (الجعفري، ٢٠١٢، كشك وعبد السلام وزبيدة، ٢٠١٥، السويميين، ٢٠١٦، صباح، ٢٠١٦، العزب ومطر ٢٠١٧، و السعداوي، ٢٠١٨)، إذ إن تنمية قدرة الطالب على توظيف قدراته العقلية في تتنفيذ الأنشطة المتعلقة بواقع الحياة من خلال الربط بين ما يتعلمه بالعلوم من الموضوعات والتقنيات المتطورة، والهندسة والرياضيات يجعله أكثر قدرة على الإنتاج والابتكار ويدفعه نحو تعلم العلوم، إذ إن التطبيق العملي يسهم بشكل إيجابي لرفع المهارات والقدرات التي يكتسبها الطالب أثناء التعلم، ولذلك بات التركيز على الربط بين العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات من أهم الأمور التي تناولت بها الأوساط التعليمية العالمية.

ويُعدُّ مدخل العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات Science Technology Engineering Math (STEM) أحد مداخل التربية العلمية التقنية الحديثة الذي يوفر تنظيمًا متكاملًا للمعرفة، مما يساعد الطالب على إيجاد روابط بين البنى المعرفية لديهم، فيسهل تذكر هذه المعرفة واستخدامها في المستقبل (Sanders, 2012).

ويقوم مدخل العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات STEM على الدمج بين المنهج البياني ويستخدم التصميمات المتمركزة حول الطالب، والتصميمات المترکزة حول المشكلات، ويتم فيها تحديد المشكلات الواقعية بهدف طرحها للطلاب بحيث تضم جوانب من علوم مختلفة كالمهندسية والعلوم والرياضيات والتصميم الهندسي ومن التصميمات الرئيسية لمدخل العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات STEM: التصميمات المتمركزة حول المتعلم ومن الأمثلة عليه "مدخل النشاط، المنهج القائم على الخبرات التعليمية، التصميم الإنساني"، والمدخل المتركز حول المشكلات ومن الأمثلة عليه "المواقف الحياتية، التصميم الجوهري" (المحمدي، ٢٠١٨).

وتوجد مدخل العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات STEM ستة أسس رئيسة يجب مراعاتها عند تصميم المناهج القائمة على مدخل العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات STEM وهي: التكامل بين العلوم والتكنولوجيا والتصميم الهندسي والرياضيات، وإجراء عملية الاستقصاء وتنمية طرق التفكير، ودراسة وتطبيق عملية التصميم الهندسي، وتدعم التعليم باستخدام القدرات التقنية وبرامج الكمبيوتر، وتقويم الطلاب باستخدام أدوات التقويم الشامل والواقعي، وربط الطالب بيئته ومجتمعه المحلي (غانم، ٢٠١٣).

ونظراً لأهمية ربط مدخل العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات STEM بأهداف العملية التعليمية فقد قامت المملكة العربية السعودية بتبني هذا المدخل من خلال مبادرات الإستراتيجيات الوطنية لتطوير التعليم العام بما يضمن التحول النوعي في أداء النظام التعليمي السعودي لتطوير التعليم؛ وهي أحد السياسات المنصوص عليها لتحسين أداء الطلاب في العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات (مشروع الملك عبد الله لتطوير التعليم، ٢٠١٠).

وتأسيساً على ذلك تعددت الدراسات التي ركزت على تطبيق مدخل العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات STEM في تدريس العلوم، ومنها (إسماعيل، ٢٠١٧، البيز، ٢٠١٧، سليم، ٢٠١٧، العنزي والجبر ٢٠١٧، والسلامات، ٢٠١٩)، حيث إنه مدخل تكامل يهدف للتصدي إلى ضعف مخرجات التدريس المنفرد للمجالات الأربع لتحقيق مهارات القرن الحادي والعشرين، ويتحقق ذلك مع توصيات مؤتمر القمة للابتكار في التعليم والتي أكدت على أهمية الارتقاء بمهارات الطلاب في مجالات العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات لبناء قوى عاملة مبتكرة وتنافسية (المالكي، ٢٠١٨)، ومن هنا جاءت فكرة البحث الحالي للتعرف على أثر مدخل العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات STEM في تدريس العلوم على تنمية عادات العقل المنتجة لدى طالبات الصف الثالث المتوسط.

مشكلة البحث:

أشارت نتائج الاختبارات الدولية للتميز TIMSS للعام ٢٠١٥ إلى ضعف أداء طلاب المرحلة المتوسطة في العلوم في المملكة العربية السعودية، حيث حصلت المملكة العربية السعودية على الترتيب (٣٥) من بين (٣٩) دولة شاركت في هذا الاختبار، وقد حوى الاختبار عدداً من الفقرات يمثل فيها جانب المعرفة (٣٥٪) وجانب التطبيق (٣٥٪) وجانب الاستدلال (٣٠٪)، وهذه الجوانب تعكس قدرة الطالب على توظيف قدراته العقلية المتعلقة بمحنتي منهج الرياضيات (الشمراني والشمراني والبرصان والدرولي، ١٤٣٨).

وقد أكد ذلك عديد من الدراسات منها (الجعفرى، ٢٠١٢؛ العنزي، ٢٠١٦؛ العنزي، ٢٠١٦؛ الداود، ٢٠١٧) إذ أشارت إلى وجود تدنٍ في مستوى اكتساب الطلاب في المرحلة المتوسطة في المملكة العربية السعودية لعادات العقل المتاجة في العلوم، إذ أثر ذلك في قدرة الطلاب على استخدام مهارات التفكير العليا منها التفكير الإبداعي والتفكير الناقد، وقد أكدت هذه الدراسات على أن السبب الرئيس في ذلك هو قصور أساليب تدريس المستخدمة في العلوم، إذ إنها تعتمد على أسلوب التقليد والتكرار، وتركتز على دور المعلم في عملية التعلم، مما يهمش دور الطالب النشط في عملية التعلم، ويحرمه من حق التفاعل والمشاركة والتفكير أثناء الحصة مما يجعل عقله موجه نحو تكديس المعلومات وحفظها دون فهم أو عدم القدرة على توظيفها بمواصفات تعليمية جديدة.

ولقد لاحظت الباحثة من خلال تدريسيها للعلوم في المرحلة المتوسطة أن كثيراً من الطالبات تملن إلى حفظ المعلومات عندما تجد صعوبة في فهمها، مما يجعلهن عاجزات عن استرجاع هذه المعلومات وتوظيفها في مواقف تعليمية جديدة، وبالتالي لا تستطعن إصدار الأحكام وتفسير الظواهر كونهن لا تستطعن إنتاج أفكار مبتكرة من خلال الربط بين الخبرات التعليمية السابقة والخبرات الجديدة التي يجب أن تكتسبنها.



ولتعزيز ذلك قامت الباحثة بإجراء دراسة استطلاعية على عينة من طالبات الصف الثالث المتوسط بمدرسة ١٤٨ بمدينة الرياض بهدف التعرف على مدى امتلاك الطالبات لعادات العقل المنتجة، و لتحقيق هذا الهدف أعدت الباحثة: اختبار عادات العقل المنتجة، في وحدة "الكهرباء والمغناطيسية" من كتاب العلوم للصف الثالث المتوسط الفصل الدراسي الثاني، حيث تم تطبيقها على عينة مكونة من (٢٢) طالبة من طالبات الصف الثالث المتوسط، وقد تبين لها من خلال هذه الدراسة وجود تدنٍ في مستوى اكتساب طالبات الصف الثالث المتوسط لعادات العقل المنتجة، إذ حصل (٥٥%) على تقدير ضعيف في اختبار عادات العقل المنتجة، بينما لم تحصل أي طالبة على تقدير متاز في الاختبار، وبالتالي تحددت مشكلة البحث الحالي في وجود تدنٍ في مستوى عادات العقل المنتجة لدى طالبات الصف الثالث المتوسط، وللتغلب على هذه المشكلة كان من الضروري البحث أن أساليب فعالة في تدريس العلوم، أثبتتُ أثرها في رفع العديد من المخرجات التعليمية، تسهم في تفعيل الدور النشط للطالبة في الحصة، وتجعلها أكثر قدرة على توظيف قدراتها العقلية في الإنتاج والتفكير، ولذلك فإن البحث الحالي سعى إلى التقصي عن أثر مدخل العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات STEM في تدريس العلوم على تنمية عادات العقل المنتجة لدى طالبات الصف الثالث المتوسط.

أهداف البحث:

سعى البحث إلى تحقيق الأهداف التالية:

١. التعرف على عادات العقل المنتجة التي يجب تربيتها لدى طالبات الصف الثالث المتوسط.
٢. التعرف على أثر مدخل العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات STEM في تدريس العلوم على تنمية عادات العقل المنتجة لدى طالبات الصف الثالث المتوسط.

أسئلة البحث:

حاول البحث الإجابة عن السؤالين الآتيين:

١. ما عادات العقل المنتجة التي يجب تربيتها لدى طالبات الصف الثالث المتوسط؟



أثر مدخل العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات ... STEM

٢. ما أثر مدخل العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات STEM في تدريس العلوم على تنمية عادات العقل المتجة لدى طالبات الصف الثالث المتوسط؟

فروض البحث:

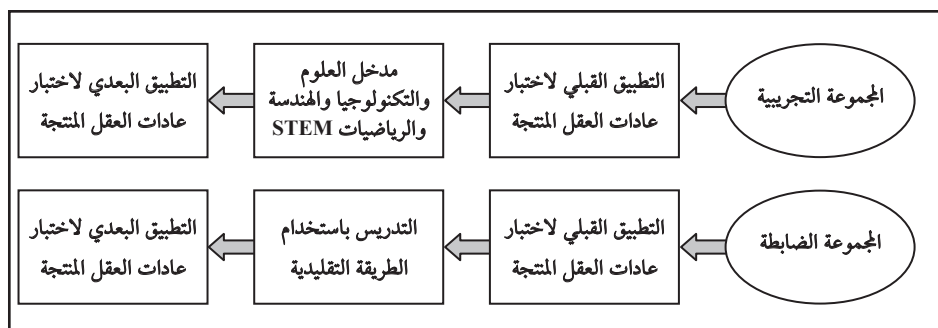
سعى البحث إلى التحقق من صحة الفرضين التاليين:

١. توجد فروق دالة إحصائية عند مستوى الدلالة (٠٥، ٠) بين متوسطي درجات المجموعة التجريبية والمجموعة الضابطة في التطبيق البعدى لاختبار عادات العقل المتجة، لصالح المجموعة التجريبية.

٢. يوجد أثر مدخل العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات STEM في تدريس العلوم على تنمية عادات العقل المتجة لدى طالبات الصف الثالث المتوسط.

منهجية البحث:

استخدم المنهج شبه التجريبي الذي يأخذ بتصميم المجموعتين التجريبية والضابطة لكون هذا المنهج أقرب منهج البحث حل المشكلات بالطريقة العلمية، وذلك بهدف تعرف العلاقة بين المتغير المستقل المتمثل في (مدخل العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات STEM)، المتغير التابع المتمثل في (عادات العقل المتجة) لدى طالبات الصف الثالث المتوسط، ويوضح الشكل (١) تصميم المنهج شبه التجريبي.



شكل (١١): تصميم المنهج شبه التجريبي

مجتمع البحث:

تكون مجتمع البحث من جميع طالبات الصف الثالث المتوسط بالمدارس المتوسطة للبنات التابعة لإدارة التعليم بمدينة الرياض، خلال الفصل الدراسي الثاني من العام الدراسي (١٤٣٩ / ١٤٤٠ هـ).

عينة البحث:

اقتصرت عينة البحث على المدرسة ١٤٨ المتوسطة للبنات في مدينة الرياض، إذ تكونت عينة البحث من (٥٠) طالبةً، تم اختيارهنَّ بشكل عشوائي كفصلين كاملين من فصول الصف الثالث المتوسط، إذ يمثل أحد الفصلين مجموعة تجريبية وعددهن (٢٥) طالبةً، ويمثل الفصل الآخر مجموعة ضابطة وعددهن (٢٥) طالبةً، والجدول (١) يوضح توزيع عينة البحث.

جدول ١ توزيع عينة البحث على المجموعتين التجريبية والضابطة.

المجموع	التجريبية	الضابطة	المدرسة	عدد الطالبات
			١٤٨ المتوسطة	٥٠
			المجموع	

وتم ضبط العينة وفق الآتي:

أ- العمر الزمني للطالبات:

اتضح من خلال الرجوع إلى سجلات الطالبات الرسمية بالمدرسة أن العمر الزمني للطالبات يتراوح ما بين (١٤ - ١٥) سنة، ويتوسط عمري (١٤,٥)، مما يؤكد أن هناك تجانساً بين أعمار طالبات المجموعتين التجريبية والضابطة.

ب- التحقق من تكافؤ المجموعتين التجريبية والضابطة في مستوى عادات العقل المنتجة:

للتتأكد من تكافؤ المجموعتين (التجريبية والضابطة) في مستوى عادات العقل المنتجة قبل تطبيق تجربة التدريس الخاصة بالبحث قامت الباحثة بتطبيق مقياس عادات العقل

أثر مدخل العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات ... STEM

المتتجة تطبيقاً قبلياً على جميع أفراد العينة، ومن ثم قامت الباحثة بحساب المتوسط الحسابي، والانحراف المعياري، وكذلك قيمة (ت)، وجدول (٢) يوضح ذلك.

جدول ٢: المتوسط الحسابي والانحراف المعياري وقيمة (ت) ودلالتها الإحصائية لدرجات طلاب المجموعتين التجريبية والضابطة في التطبيق القبلي لمقياس عادات العقل المتتجة

مستوى الدلالة	قيمة (ت)	المجموعة التجريبية العدد (٢٥)		المجموعة الضابطة العدد (٢٥)		البعد
		الانحراف المعياري	المتوسط الحسابي	الانحراف المعياري	المتوسط الحسابي	
غير دالة	٠,٨٨	٠,٥٩	١,٥٢	٠,٦٩	١,٦٨	جمع المعلومات باستخدام الحواس
غير دالة	٠,١٩	٠,٧٤	١,٩٦	٠,٧٦	٢,٠٠	تطبيق المعرف الماضية في أوضاع جديدة
غير دالة	١,٠١	٠,٣٧	١,١٦	٠,٤٦	١,٢٨	التساؤل وطرح المشكلات
غير دالة	٠,٦٥	٠,٤١	١,٨٠	٠,٤٦	١,٧٢	التفكير التبادلي
غير دالة	١,٠٢	٠,٧٩	١,٧٢	٠,٥٩	١,٥٢	التفكير والتواصل بدقة ووضوح
غير دالة	١,٧٢	٠,٥٨	١,٥٦	٠,٧٣	١,٨٨	الإبداع التصور التجديد
غير دالة	١,٣٣	٠,٧٨	١,٧٦	٠,٧١	١,٤٨	التفكير برونة
غير دالة	١,٣٦	٠,٦٥	١,٤٠	٠,٨٠	١,٦٨	التفكير حول التفكير
غير دالة	٠,٥٨	٢,١١	١٢,٨٨	٢,٤٢	١٣,٢٤	الدرجة الكلية للاختبار

يتضح من الجدول (٢) عدم وجود فرق دال إحصائياً عند مستوى (٠,٠٥) بين متوسطي درجات طلاب المجموعتين التجريبية والضابطة في التطبيق القبلي للاختبار عادات العقل المتتجة على أبعاد الاختبار والدرجة الكلية للاختبار، مما يؤكّد تجانس المجموعتين وتكافؤهما في هذا المتغير قبل بدء التجربة.

أدوات البحث:

أولاًً: وحدة دراسية قائمة على مدخل STEM:

تم إعداد الوحدة الدراسية مطورة قائمة على مدخل STEM باتباع عدة مراحل، هي:

المرحلة الأولى: تحديد وحدة الكهرباء والمغناطيسية:

تم اختيار وحدة "الكهرباء والمغناطيسية" لعدة أسباب، هي:

١. وجود أنشطة متعددة لتطبيق واستكشاف طريقة عمل الشحنات الكهربائية، حيث تجعل الطالبة أكثر قدرة على استيعاب طريقة سيران التيار الكهربائي داخل الأسلامك الكهربائية.
٢. توفر عدد من المشاريع التي تتعلق بموضوعات الوحدة والتي ترتبط بالتقنية والهندسة والعلوم والرياضيات، منها عمل المحركات الكهربائية، والمولادات الكهربائية، والجرس، والدوائر الكهربائية على التوالي والتوازي.
٣. موضوعات الوحدة تحفز التفكير الابتكاري والتفكير الناقد لدى الطالبة و يجعلها ذلك أكثر قدرة على استخدام عادات العقل المتّجّة في توليد الأفكار و حل المشكلات، وإصدار الأحكام أثناء ممارستها لأنشطة المتنوعة التي ترتبط بموضوعات الوحدة.
٤. سهولة ربط موضوعات الوحدة مع أهداف مدخل العلوم والتقنية والهندسة والرياضيات STEM بحيث تستطيع الطالبة الرابط بين العلوم والتقنية والهندسة والرياضيات وبطبيقها للمشروعات المتعلقة بموضوعات الوحدة.

المرحلة الثانية: تحديد مفاهيم العلوم التقنية والهندسة والرياضيات المرتبطة بوحدة "الكهرباء والمغناطيسية":

تم إعداد الوحدة المقترحة وفق مدخل العلوم والتقنية والهندسة والرياضيات استناداً لمفاهيم العلوم والتقنية والهندسة والرياضيات المرتبطة بوحدة "الكهرباء والمغناطيسية" في كتاب العلوم للصف الثالث المتوسط، وقد تبين من خلال تحديد هذه الوحدة أنها تتضمن (٢٦) مفهوماً مرتبّاً بالعلوم والتقنية والهندسة والرياضيات، والمجدول (٣) يوضح موضوعات دروس الوحدة والمفاهيم التي يتضمنها كل درس من هذه الدروس.



أثر مدخل العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات ... STEM

جدول ٣: دروس وحدة الكهربائية والمتناطيسية والماهيم المتضمنة بكل درس

الدرس	الموضوع	عدد الماهيم	الماهيم المتضمنة في كل درس
الأول	التيار الكهربائي	١٢	أيون، الشحنة الكهربائية الساكنة، عازل، موصل، أشباه موصلات، القوة الكهربائية، المجال الكهربائي، التفريغ الكهربائي، التيار الكهربائي، الدائرة الكهربائية، الجهد الكهربائي، والمقاومة الكهربائية
الثاني	الدواير الكهربائية	٤	قانون أو姆، دوائر التوصيل على التوازي، دوائر التوصيل على التوازي، والقدرة الكهربائية
الثالث	الخصائص العامة للمغناطيس	٣	المجال المغناطيسي، المنطقة المغناطيسية، والغلاف المغناطيسي للكرة الأرضية
الرابع	الكهربومغناطيسية	٧	المغناطيس الكهربائي، المحرك الكهربائي، الشفق القطبي، المولد الكهربائي، التيار المتردد، التيار المستمر، والممول الكهربائي

المرحلة الثالثة:

تحديد الهدف من تصميم الوحدة المقترحة وفق مدخل STEM:

إن الهدف الأساسي من تصميم الوحدة المقترحة وفق مدخل العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات STEM هو تنمية عادات العقل المنتجة، وذلك بهدف اكتساب الطالبة بعض المهارات والخبرات التي تفيدها في حياتها الواقعية ومنها:

١. المثابرة وتكرار المحاولة أثناء التصميم والتركيب والتشغيل.
٢. مواجهة طريقة التفكير الخاطئة والتعديل عليها.
٣. الانتباه إلى طرائق التفكير الصحيحة وتبنيها.
٤. تبادل الأفكار مع الآخرين لبناء أفكار نوعية.
- ٥.احترام آراء الزميلات في الفريق مهمما كانت مختلفة وغريبة.
٦. سهولة تغيير التفكير (التفكير ببرونة).
٧. طرح حلول مختلفة للمشكلة الواحدة.

وي يكن تحقيق ذلك من خلال ما يلي:

١. الرابط بين الرياضيات والعلوم: يتم ذلك من خلال ما يلي:

- تصميم وبناء دوائر كهربائية موصولة على التوالى والتوازي.

- قياس الجهد بدلالة التيار الكهربائي والمقاومة.

- تحديد تأثير زيادة المقاومة الكهربائية على كل من التيار الكهربائي والجهد.

- تحديد نسبة الجهد في رافعات الجهد وخافضات الجهد.

٢. ربط العلوم بالهندسة: يتم ذلك من خلال ما يلي:

- تصميم المولد كهربائي من خلال استخدام النظريات وخصائص المغناطيسية وال المجال المغناطيسي، والشحنات الكهربائية والتيار الكهربائي.

- تصميم محركات كهربائية بالاعتماد على خصائص الإلكترونات وقوة التجاذب والتنافر بين الشحنات الموجبة والسلبية.

- تصميم جرس بالاعتماد على مخطط تفصيلي لمكوناته وخصائص المغناطيسية التي تستخدم في عملية طرق الجرس المتكررة.

٣. ربط العلوم بالتقنية: يتم ذلك من خلال الاعتماد على المصادر التعليمية الإلكترونية في التعرف على عمل الدوائر الكهربائية والمولدات والمحركات وابتكار أساليب وأفكار جديدة في مجال الكهرباء والمغناطيسية.

وتم تحقيق هذا الرابط من خلال تحديد عدد من المشروعات التي يجب تنفيذها من خلال دروس الوحدة وهي:

المشروع الأول: تنفيذ دوائر كهربائية متنوعة ذات مصدر تيار (متناوب، ومستمر).

المشروع الثاني: تنفيذ دوائر كهربائية مرتبطة على التوالى والتوازي.

المشروع الثالث: تنفيذ دوائر كهربائية لها ميزة تغير المقاومة لقياس الجهد مع كل تغير وقيمة التيار الكهربائي ، عند ثبات الجهد وتغيير المقاومة.

المشروع الرابع: تنفيذ دائرة الجرس الكهربائي.

المشروع الخامس: تصميم المولد الكهربائي.

المشروع السادس: تصميم المحرك الكهربائي.



المرحلة الرابعة: إعداد الوحدة المطورة لوحدة الكهرباء والمغناطيسية وفق مدخل STEM
تم إعداد الوحدة المطورة وفق الخطوات التالية:

١. الاطلاع على المراجع العربية والأجنبية التي تناولت تطبيق مدخل العلوم والتقنية والهندسة والرياضيات STEM في تدريس العلوم، وذلك لتعرف آلية تطبيقها، ومن هذه الدراسات (إسماعيل، ٢٠١٧، البيز، ٢٠١٧، سليم، ٢٠١٧، العنزي والجبر، ٢٠١٧، و السلامات، ٢٠١٩).
٢. تنفيذ عملية تطوير وحدة الكهرباء والمغناطيسية وفق مدخل العلوم والتقنية والهندسة والرياضيات STEM إلى وحدة جديدة تتضمن عرض مضامين الوحدة بشكل نقاط محددة وواضحة، تزيد من استيعاب الطالبة لموضوعاتها، وقد تضمنت الوحدة خططات منظومة لعرض المفاهيم الرئيسية المتضمنة بالوحدة وربطها بمفاهيم أخرى رئيسة وفرعية، ست مشروعات ترتبط بموضوعات الوحدة محدد بكل مشروع المدف منه وإجراءات تنفيذه وبعض الملاحظات والإرشادات المهمة التي تساعد في عملية التنفيذ وبعض الأسئلة الإثرائية التي تعزز عملية التعلم لدى الطالبات، خاتمة بعض التصميمات الكهربائية والإلكترونية التي ترتبط بموضوعات الوحدة، أنشطة متنوعة تعتمد على المصادر الإلكترونية في تنفيذها).
٣. عرض الوحدة المطورة على مجموعة من المحكمين المتخصصين في المناهج وطرق تدريس العلوم للأخذ بآرائهم ومقتراحاتهم، والتي تم في ضوئها تعديل الوحدة بإضافة بعض الموضوعات وحذف المكرر منها، وعمل مقدمة تتضمن نبذة عن مدخل العلوم والتقنية والهندسة والرياضيات STEM الذي يجب تطبيقه في هذه الوحدة، وإضافة المزيد من الصور التوضيحية ووسائل الإيضاح وأساليب التقويم، وبناءً على ذلك أصبحت الوحدة جاهزة للتطبيق في صورتها النهائية.

ثانيًا: دليل معلمة:

تم صياغة دليل المعلمة، وعرضه في صورته الأولية على مجموعة من المحكمين المتخصصين في المناهج وطرق تدريس العلوم لإبداء آرائهم حول الإجراءات المتبعة في

الدليل، وسلامة صياغة الأهداف السلوكية، مع ملاءمة كل درس للأهداف المحددة له، إلى جانب اتفاق صياغة الوحدة مع مدخل العلوم والتقنية والهندسة والرياضيات STEM، وصحة المعلومات العلمية الواردة بالدليل، بالإضافة إلى ملاءمة أسئلة التقويم لقياس الأهداف.

وتم إجراء التعديلات التي رأى المحكمون ضرورة إجرائها، ليكون دليل المعلمة في صورته النهائية قابلاً للتطبيق على عينة البحث، وتمثل هذه التعديلات فيما يلي:

- إعادة صياغة بعض الأهداف في بعض الدروس لتكون أكثر مناسبةً لموضوعات الدروس بما ينمّي عادات العقل المنتجة، وأكثر ارتباطاً بمدخل العلوم والتقنية والهندسة والرياضيات STEM.
- إضافة بعض المشروعات والأنشطة في بعض الدروس لجعل الطالبات أكثر استيعاباً للأفكار بما يتوافق مع مدخل العلوم والتقنية والهندسة والرياضيات STEM.
- إضافة بعض أسئلة التقويم الموضوعية ليكون هناك تنوع في أسئلة التقويم.
- تعديل بعض الأخطاء اللغوية لجعل الدليل أكثر وضوحاً للمعلمة.

وقد تضمن الدليل على ما يلي:

- ١- مقدمة.
- ٢- نبذة عن عادات العقل المنتجة.
- ٣- نبذة عن مدخل العلوم والتقنية والهندسة والرياضيات STEM.
- ٤- الفلسفة التي يقوم عليها الدليل.
- ٥- توجيهات عامة لتدريس الوحدة المطور عن وحدة "الكهرباء ولغناطيسية" وفق مدخل العلوم والتقنية والهندسة والرياضيات STEM.
- ٦- الجدول الزمني لتدريس الوحدة المطورة عن وحدة "الكهرباء والمغناطيسية".
- ٧- الأهداف العامة لتدريس الوحدة المطور عن وحدة "الكهرباء ولغناطيسية" وفق مدخل العلوم والتقنية والهندسة والرياضيات STEM.



أثر مدخل العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات ... STEM

٨- دروس الوحدة المطورة عن وحدة "الكهرباء والمغناطيسية" وفق مدخل العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات STEM.

ثالثاً: كراسة الأنشطة للطالبة:

تم إعداد كراسة الأنشطة في وحدة "الكهرباء والمغناطيسية" وفق مدخل العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات STEM، وعرضها في صورتها الأولى على مجموعة من المحكمين المتخصصين لإبداء ملاحظاتهم حول وضوح التوجيهات ومدى مناسبة صياغة المحتوى مع ما تتضمنه الوحدة المطورة ووفق مدخل العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات STEM، إلى جانب مدى مناسبة الأنشطة لتنمية عادات العقل المنتجة للطلاب، وتم في ضوء ذلك إجراء التعديلات التي رأى المحكمون ضرورة إجرائها لتكون كراسة الأنشطة في صورتها النهائية، قابلة للتطبيق على عينة البحث في صورتها النهائية.

رابعاً: إعداد اختبار عادات العقل المنتجة:

تم بناء اختبار لقياس مدى اكتساب طالبات الصف الثالث المتوسط لعادات العقل المنتجة المتضمنة في الوحدة المطورة عن وحدة "الكهرباء والمغناطيسية" وفق مدخل العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات STEM من كتاب العلوم للصف الثالث المتوسط الفصل الدراسي الثاني، حيث كانت بنود الاختبار من نوع الاختيار من متعدد، واختارت الباحثة هذا النوع من الاختبارات لخلوه من ذاتية المصحح، وسهولة وسرعة تصحيحه واستخراج نتائجه، كما أنه يغطي جزءاً كبيراً من المادة العلمية المراد اختبار الطالبات بها، ويقيس مستويات تعليمية متنوعة، وقد تم بناء الاختبار وفقاً للخطوات التالية:

(١) تحديد المهد من الاختبار:

هدف الاختبار إلى التعرف على مدى اكتساب طالبات الصف الثالث المتوسط لعادات العقل المنتجة في الوحدة المطورة عن وحدة "الكهرباء والمغناطيسية" وفق مدخل العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات STEM من كتاب العلوم للصف الثالث المتوسط.

(٢) إعداد جدول الموصفات:

جدول الموصفات هو جدول له بعدين يمثل أحدهما محتوى الفصل (الموضوعات) ويمثل الآخر مخرجات التعلم (الأهداف) المرتبطة بهذا المحتوى، ولإعداد جدول مواصفات الاختبار عادات العقل المنتجة، تم اتباع الخطوات التالية:

١. تحديد الأهمية والوزن النسبي لموضوعات الوحدة المطورة عن وحدة "الكهرباء والمغناطيسية" من كتاب الصف الثالث المتوسط: تم تحديدها بحساب النسبة المئوية لعدد الحصص المخصصة لتدريس كل درس من دروس الفصل بالنسبة لعدد الحصص الكلي المخصص لتدريس الفصل بأكمله.
٢. تحديد الأهمية والوزن النسبي للأهداف: تم تصنيف الأهداف السلوكية الخاصة بدرس الوحدة المطورة على أبعاد عادات العقل المنتجة وهي "جمع المعلومات باستخدام الحواس، تطبيق المعارف الماضية في أوضاع جديدة، التساؤل وطرح المشكلات، التفكير التبادلي، التفكير والتواصل بدقة ووضوح، الإبداع التصور التجديد، التفكير بمرورنة، والتفكير حول التفكير".
٣. تحديد عدد فقرات الاختبار: تم اقتراح عدد كلي للفقرات يتناسب مع المرحلة العمرية لطالبات الصف الثالث المتوسط، ويمكن تقسيمها بصورة صحيحة حسب الأوزان النسبية لموضوعات الوحدة، والأهداف، ولذلك تم اقتراح (٣٢) فقرةً، وبالتالي تم حساب عدد الأسئلة الخاصة بكل درس من دروس الوحدة حسب كل بعد من أبعاد عادات العقل المنتجة، والجدول (٤) يوضح جدول الموصفات بعد إجراء كافة العمليات الحسابية الخاصة به.



أثر مدخل العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات ... STEM

جدول ٤: جدول الموصفات لاختبار عادات العقل المستجدة

نسبة الأهمية للأهداف	مجموع الأسئلة	الكهرومغناطيسية	الخصائص العامة للمغناطيس	الدواير الكهربائية	التيار الكهربائي	أبعاد عادات العقل
١٢,٥	٤	١	١	١	١	جمع المعلومات باستخدام الحواس
١٢,٥	٤	١	١	١	١	تطبيق المعرف الماضية في أوضاع جديدة
١٢,٥	٤	١	١	١	١	التساؤل وطرح المشكلات
١٢,٥	٤	١	١	١	١	التفكير التبادلي
١٢,٥	٤	١	١	١	١	التفكير والتواصل بدقة ووضوح
١٢,٥	٤	١	١	١	١	الإبداع التصور التجديد
١٢,٥	٤	١	١	١	١	التفكير بمرونة
١٢,٥	٤	١	١	١	١	التفكير حول التفكير
١٢,٥	٣٢	٨	٨	٨	٨	مجموع عدد الأسئلة
١٠٠		٢٥	٢٥	٢٥	٢٥	نسبة الأهمية الموضوع

(٣) صياغة فقرات الاختبار:

تم بناء الاختبار المكون من (٣٢) فقرةً اختيارياً من نوع الاختبار من متعدد، حيث يتكون السؤال من المقدمة وأربعة بدائل واحد منها يمثل الإجابة الصحيحة، وقد صيغت فقرات الاختبار بحيث راعت الأمور التالية:

١. شمولية عادات العقل المراد قياسها.
٢. وضوح العبارات والبدائل وتجنب الغموض فيها.
٣. سلامة الصياغة اللغوية وملاءمتها لمستوى الطالبات.

(٤) صياغة تعليمات الاختبار:

تم صياغة تعليمات الاختبار وإعدادها على ورقة منفصلة، وتم من خلالها توضيح الهدف من الاختبار، وكيفية الإجابة عن فقراته، وتمت مراعاة السهولة والوضوح عند صياغة هذه التعليمات.

(٥) ضبط صدق وثبات الاختبار:

١. تحديد صدق الاختبار:

تم عرض الاختبار في صورته الأولية على مجموعة من المحكمين المتخصصين في المناهج وطرق تدريس العلوم، وذلك لإبداء آرائهم حول وضوح التعليمات، والصحة العلمية واللغوية لمفردات الاختبار، ومناسبة المفردات لأبعاد عادات العقل المنتجة، وملاءمة البذائل المقترحة لكل فقرة، إلى جانب ملاءمة الاختبار لمستوى الطالبات. وقد أشار بعض المحكمين إلى ضرورة إجراء بعض التعديلات في صياغة بعض المفردات، وأشار بعضهم إلى تغيير بعض البذائل حتى تكون قريبة من الإجابة الصحيحة، كما صححوا بعض الإجابات الخاطئة للأسئلة، وغيروا بعض الأسئلة لعدم مناسبتها للبعد الذي تقيسه، وبالتالي أصبح الاختبار صادقاً من حيث المحتوى، وقابل للتطبيق.

٢. التجربة الاستطلاعية للاختبار:

تم اختيار عينة استطلاعية غير العينة الأساسية للبحث من طالبات الصف الثالث المتوسط وعددهنَّ (٢٥) طالبةً في المدرسة ١٤٨ المتوسطة، وذلك لتطبيق اختبار عادات العقل المنتجة عليهنَّ، وذلك بهدف تحديد ما يلي:

أ) تحديد الزمن المناسب للاختبار: تم حساب الزمن اللازم للإجابة عن مفردات الاختبار، وذلك برصد الزمن الذي استغرقه أول طالبة انتهت من الإجابة والذي قدر بـ (٣٥) دقيقةً، ورصد الزمن الذي استغرقه آخر طالبة انتهت من الإجابة والذي قدر بـ (٤٥) دقيقةً، وبحساب متوسط الزمين، وأظهرت النتائج أن الزمن المناسب لتطبيق الاختبار هو (٤٠) دقيقةً.



ب) معاملات السهولة والصعوبة والتمييز لمفردات الاختبار: تم حساب معاملات السهولة والصعوبة والتمييز لكل مفردة من مفردات الاختبار، وقد تبين أن معاملات السهولة لمفردات اختبار عادات العقل المنتجة تتراوح بين (٢٠، ٦٠)، ومعاملات الصعوبة لمفردات اختبار المفاهيم الرياضية تتراوح بين (٤٠، ٠)، وهي إلى حد ما مقبولة، باعتبار أن معامل الصعوبة المقبولة تتراوح قيمته بين (٨٥، ٠)، حيث إن المفردة التي معامل الصعوبة (١٥، ٠) فأقل تعتبر مفردة شديدة الصعوبة، والمفردة التي لها معامل صعوبة (٨٥، ٠) فأكثر تعتبر مفردة شديدة السهولة، كما يتضح أن معاملات التمييز لمفردات اختبار عادات العقل المنتجة تتراوح بين (٨٨، ٥٠)، وهذا ما يدل على أن الاختبار يتمتع بدرجة مقبولة من التمييز، حيث إن معاملات التمييز الأفضل للاختبار هي التي تزيد عن (٣٠، ٠) (أبو لبدة، ٢٠٠٨).

ج) ثبات الاختبار: تم حساب معامل ثبات الاختبار باستخدام معادلة كودر-ريتشاردسون (KR-20)، والجدول (٥) يوضح قيم معامل الثبات لكل بعد من أبعاد اختبار عادات العقل المنتجة والدرجة الكلية للاختبار، وتوزيع الأسئلة حسب كل بعد.

جدول ٥

قيم معاملات الثبات وتوزيع الأسئلة وعددتها حسب كل بعد من أبعاد اختبار عادات العقل المنتجة والدرجة الكلية للاختبار

البعد	معامل ثبات كودر-ريتشاردسون (KR-20)	أرقام الأسئلة	عدد الأسئلة	%
جمع المعلومات باستخدام الحواس	٠,٨٣	٤،٣،٢،١	٤	١٢,٥
تطبيق المعارف الماضية في أوضاع جديدة	٠,٧٧	٨،٧،٦،٥	٤	١٢,٥

%	عدد الأسئلة	أرقام الأسئلة	معامل ثبات كودر- ريتشاردسون (KR-20)	البعد
١٢,٥	٤	١٢،١١،١٠،٩	٠,٦٩	السؤال وطرح المشكلات
١٢,٥	٤	١٦،١٥،١٤،١٣	٠,٨٠	التفكير التبادلي
١٢,٥	٤	٢٠،١٩،١٨،١٧	٠,٨٥	التفكير والتواصل بدقة ووضوح
١٢,٥	٤	٢٤،٢٣،٢٢،٢١	٠,٧٩	الابداع التصور التجديد
١٢,٥	٤	٢٨،٢٧،٢٦،٢٥	٠,٦٧	التفكير بمرونة
١٢,٥	٤	٣٢،٣١،٣٠،٢٩	٠,٨٧	التفكير حول التفكير
١٠٠	٣٢		٠,٨١	الدرجة الكلية للاختبار

يتضح من الجدول (٥) أن قيم معاملات الثبات لأبعاد عادات العقل المنتجة والدرجة الكلية للاختبار وجميعها قيم مرتفعة مما يدل على أن الاختبار على قدر مقبول من الثبات، وبالتالي أصبح الاختبار بصورته النهائية قابلاً للتطبيق على العينة الأساسية للبحث، وي يكن الاعتماد عليه في الحصول على نتائج دقيقة تخدم تحقيق أهداف البحث.

إجراءات البحث:

من أجل تحقيق أهداف البحث تم اتباع الإجراءات الآتية:

١. الاطلاع على البحوث التربوية والدراسات السابقة التي تتعلق بكل من مدخل العلوم والتقنية والهندسة والرياضيات STEM، وعادات العقل المنتجة.
٢. تطوير وحدة عن وحدة "الكهربائية والمغناطيسية" من كتاب العلوم للصف الثالث المتوسط الفصل الدراسي الثاني وفق مدخل العلوم والتقنية والهندسة والرياضيات STEM.
٣. إعداد اختبار عادات العقل المنتجة على الوحدة المطورة عن وحدة "الكهربائية والمغناطيسية" من كتاب العلوم للصف الثالث المتوسط الفصل الدراسي الثاني.



٤. عرض أدوات على مجموعة من المحكمين من ذوي الاختصاص لمعرفة آرائهم وملحوظاتهم حول هذه الأدوات، وفي ضوء ملاحظاتهم تم إجراء التعديلات المناسبة.
٥. التأكد من صدق وثبات لاختبار عادات العقل المنتجة من خلال إجراء العمليات الإحصائية المناسبة.
٦. ضبط متغيرات البحث للبدء بتطبيق التجربة.
٧. تنفيذ التطبيق القبلي لاختبار عادات العقل المنتجة على عينة البحث قبل بدء الدراسة التجريبية.
٨. تدريس الوحدة المطورة عن وحدة "الكهربائية والمعنطيسية" من كتاب العلوم للصف الثالث المتوسط الفصل الدراسي الثاني لطلاب المجموعة التجريبية، وتدرس الوحدة المقرر في الكتاب الصادر من الوزارة "الكهرباء والمعنطيسية" لطلاب المجموعة الضابطة، وقد واجهت عملية تدريس الوحدة المطورة بعض الصعوبات في بداية عملية التدريس تتمثل في عدة نقاط، هي:
 - في الحصص الأول من تدريس المجموعة التجريبية أبدت الطالبات عدم تقبلهنًّا لدراسة هذه الوحدة المطورة نظراً لأنها غير موجودة بالمنهج، وأن المعلومات الموجودة فيها مختلفة عن المعلومات الموجودة في الوحدة الأساسية التي في كتاب الوزارة، إلا أن هذا الرفض قد تلاشى مع تقدم الدروس.
 - عدد الحصص المخصصة لتدريس العلوم لطلاب الصف الثالث المتوسط كانت قليلة، فحاولت الباحثة جاهدة استغلال الحصص الفارغة وحصص النشاط للتغلب على هذه المشكلة.
 - المعمل الخاص بالمدرسة غير مجهز بشكل ملائم مما جعل الباحثة تعمل على توفير الأدوات والتجهيزات من خارج المدرسة وعلى تكلفتها الشخصية.



- نظراً لعدم معرفة الباحثة بسلوك الطالبات وطريقة التعامل معهن ،إضافة إلى تغير المعلمة الأساسية التي كن متعودات على أسلوبها لاحظت الباحثة عدم انضباط الطالبات في الحصص الأولى ،ومع تعرفها أكثر عليهاً وتعودهنَّ على أسلوبها استطاعت التغلب على هذه المشكلة وأصبحت الطالبات أكثر انضباطاً وانسجاماً ومشاركة وتفاعلًا.
٩. تطبيق اختبار عادات العقل المنتجة بعدياً على المجموعتين التجريبية والضابطة، وتصحيح الاختبار وفق مفتاح التصحيح المعد مسبقاً.
١٠. معالجة البيانات إحصائياً من أجل استخراج النتائج.
١١. كتابة توصيات البحث وفقاً لنتائجه.

نتائج البحث ومناقشتها:

بعد تطبيق تجربة التدريس الخاصة بالبحث تم جمع البيانات وتحليلها للوصول إلى نتائج البحث التي يتم من خلالها الإجابة عن أسئلته وتأكد من فرضه، وفيما يلي عرض مفصل لذلك:

أولاً: عرض نتائج السؤال الأول للبحث:

نص السؤال الأول على: "ما عادات العقل المنتجة التي يجب تنميتها لدى طالبات الصف الثالث المتوسط؟" ،من خلال اطلاع الباحثة على الأدبيات والدراسات السابقة التي تناولت عادات العقل المنتجة، فقد تبين أن أهم هذه العادات التي يجب تنميتها لدى طالبات الصف الثالث المتوسط هي:

١. جمع المعلومات باستخدام الحواس: عادة تجعل المسارات الحسية المختلفة لدى الطالبات مفتوحة ويقظة ونشطة وحادة، فتسوءهن معلومات من البيئة المحيطة بمخلف جوانبها ويكون لديهن قدرة على ربطها في العقل بسهولة بعد معالجتها.

٢. تطبيق المعارف الماضية في أوضاع جديدة:

٣. التساؤل وطرح المشكلات: عادة تجعل الطالبة قادرة على طرح تساؤلات من شأنها أن تملأ الفجوات القائمة بين ما تعرف وما لا تعرف، وكذلك توليد عدد من البدائل لحل المشكلات، والوعي العميق بالأسباب التي تقف وراءها، وتقييم علاقتها الوظيفية بغيرها.
٤. التفكير التبادلي: عادة تجعل الطالبة قادرة على تبرير الأفكار واختبار مدى صلاحية الحلول والتفاعل مع الآخرين والعمل الجماعي والمساهمة بفاعلية في المهام الموكلة للمجموعة.
٥. التفكير والتواصل بدقة ووضوح: عادة تجعل الطالبة قادرة على الربط الجيد بين التفكير واللغة، وذلك باستخدام الجيد للغة في توصيل الأفكار والتعبير عنها بدقة سواء شفاهة أو كتابة.
٦. الإبداع التصور التجديدي: عادة تجعل الطالبة قادرة على تصور حلول للمشكلات بطريقة مختلفة من خلال فحص البدائل من زوايا متعددة، كما يتصور أصحاب تلك العادة أنفسهم في أدوار مختلفة، وتكون لديهم القدرة على الانفتاح على النقد ويستخدمونه لابتكار حلول جديدة.
٧. التفكير بمرونة: عادة تجعل الطالبة قادرة على تغيير الأفكار وتعديل وجهات النظر عندما تتعرض لمعلومات جديدة حتى وإن تعارضت تلك المعلومات مع المعتقدات الراسخة لديها، فتستخدمها للنظر للأشياء من عدة زوايا.
٨. التفكير حول التفكير: عادة تجعل الطالبة قادرة على إدارة مهارات التفكير لديها وتوجيهها وتقييمها وشرح خطواتها، وتحديد ما تعرفه وما تحتاج إلى معرفته من أجل إنجاز المهمة.

ثانياً: عرض نتائج السؤال الثاني للبحث:

نص السؤال الثاني على: "ما أثر مدخل العلوم والتقنية والهندسة والرياضيات STEM في تدريس العلوم على تنمية عادات العقل المنتجة لدى طالبات الصف الثالث المتوسط؟"، للإجابة عن هذا السؤال ابعت الباحثة ما يلي:

- ١) التحقق من صحة الفرض الأول للبحث الذي نص على أنه: "توجد فروق دالة إحصائياً عند مستوى الدلالة (٠,٠٥) بين متوسطي درجات المجموعة التجريبية والمجموعة الضابطة في التطبيق البعدى لاختبار عادات العقل المنتجة، لصالح المجموعة التجريبية، وذلك من خلال حساب المتوسطات الحسابية والانحرافات المعيارية واختبار (ت)، وجدول (٦) يوضح نتائج ذلك.

جدول ٦

المتوسطات الحسابية والانحرافات المعيارية لدرجات طالبات المجموعتين التجريبية والضابطة في التطبيق البعدى لاختبار عادات العقل المنتجة

مستوى الدلالة	قيمة (ت)	المجموعة الضابطة العدد (٢٥)		المجموعة التجريبية العدد (٢٥)		البعد
		الانحراف المعياري	المتوسط الحسابي	الانحراف المعياري	المتوسط الحسابي	
دالة	١٠,٤٥	٠,٧٦	١,٦٠	٠,٥١	٣,٥٢	جمع المعلومات باستخدام الحواس
دالة	٣,٨٧	٠,٨٢	٢,٥٢	٠,٤٤	٣,٢٤	تطبيق المعرف الماضية في أوضاع جديدة
دالة	١٠,٧٣	٠,٤٤	٢,١٢	٠,٥١	٣,٥٦	التساؤل وطرح المشكلات
دالة	٥,٢١	١,١٥	١,٩٢	٠,٦٩	٣,٣٢	التفكير التبادلي
دالة	١٠,٠٤	٠,٧٦	١,٦٠	٠,٥١	٣,٤٤	التفكير والتواصل بدقة ووضوح
دالة	٦,٢١	١,٠٢	٢,٢٨	٠,٤٨	٣,٦٨	الإبداع التصور التجديد
دالة	٥,٧٥	١,٠٧	٢,١٦	٠,٥١	٣,٥٢	التفكير بمرونة
دالة	٥,٧٠	٠,٩٧	٢,١٢	٠,٤٩	٣,٣٦	التفكير حول التفكير
دالة	١٢,٨٨	٣,٩٣	١٦,٣٢	١,٩٦	٢٧,٦٤	الاختبار ككل

أثر مدخل العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات ... STEM

يتضح من جدول (٦) وجود فروق دالة إحصائياً عند مستوى الدلالة (٠,٠٥) أو أقل بين متوسطي درجات المجموعة التجريبية والمجموعة الضابطة في التطبيق البعدى لاختبار عادات العقل المتوجه، لصالح المجموعة التجريبية.

٢) التتحقق من صحة الفرض الثاني للبحث الذى نص على أنه: يوجد أثر مدخل العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات STEM في تدريس العلوم على تنمية عادات العقل المتوجه لدى طالبات الصف الثالث المتوسط، لذلك تم استخدام مربع إيتا، وجدول (٧) يوضح نتائج ذلك.

جدول ٧: حجم أثر مدخل العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات STEM في تدريس العلوم على تنمية عادات العقل المتوجه لدى طالبات الصف الثالث المتوسط

قيمة (٧٢)	البعد
٠,٧٠	جمع المعلومات باستخدام الحواس
٠,٢٤	تطبيق المعرف الماضية في أوضاع جديدة
٠,٧١	التساؤل وطرح المشكلات
٠,٣٦	التفكير التبادلي
٠,٦٨	التفكير والتواصل بدقة ووضوح
٠,٤٥	الإبداع التصور التجديد
٠,٤١	التفكير بمرونة
٠,٤٠	التفكير حول التفكير
٠,٧٨	الدرجة الكلية للاختبار

يتضح من جدول (٧) أن قيم (٧٢) هي (٠,٧٨) للدرجة الكلية للاختبار، بينما كانت لبعد جمع المعلومات باستخدام الحواس هي (٠,٧٠)، وبعد تطبيق المعرف الماضية في أوضاع جديدة هي (٠,٢٤)، ولبعد التساؤل وطرح المشكلات هي (٠,٧١)، ولبعد التفكير التبادلي هي (٠,٣٦)، ولبعد التفكير والتواصل بدقة ووضوح هي (٠,٦٨)، ولبعد الإبداع التصور التجديد (٠,٤٥)، ولبعد التفكير بمرونة (٠,٤١)، ولبعد التفكير حول التفكير هي (٠,٤٠)، ونظرًا لأنها جميعها أكبر من (٠,١٤) لذلك يُعد حجم الأثر كبير (أبو دقة والصافي، ٢٠١٣). وهذا يشير إلى أن حجم تأثير المتغير المستقل (مدخل



العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات STEM) على المتغير التابع (عادات العقل المنتجة) كبير.

ما سبق توصل البحث إلى نتائج مماثلة:

١. وجود فروق دالة إحصائية عند مستوى الدلالة (٠٥، ٠٥) أو أقل بين متواسطي درجات المجموعة التجريبية والمجموعة الضابطة في التطبيق البعدى لاختبار عادات العقل المنتجة، لصالح المجموعة التجريبية.
٢. وجود أثر مرتفع لاستخدام مدخل العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات STEM في تدريس العلوم على تنمية عادات العقل المنتجة لدى طالبات الصف الثالث المتوسط.

وتعزو الباحثة ما توصل البحث إليه من نتائج إلى عدة أسباب:

١. أن تطبيق المشاريع المرتبطة بمدخل العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات، والتي تتعلق بموضوعات الوحدة تطلب من الطالبات القيام بمهام وأنشطة تثير التحدي والمنافسة بين الطالبات، مما يجعل البيئة التعليمية أكثر إثارة.
٢. وجود الربط بين كل من العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات يرفع من مستوى التفكير لدى الطالبة ويجعلها تستخدم قدراتها العقلية في عملية الابتكار والإبداع أثناء دراستها للوحدة المطورة.
٣. تم تدعيم الوحدة المطورة ببعض الأفكار الإثرائية التي تتطلب من الطالبة البحث والتقصي عنها من خلال موقع إلكترونية، وجعل عملية النقاش وال الحوار توسيع حسب مجالات البحث، وبالتالي تطوير لدى الطالبة عادات طرح الأسئلة وحل المشكلات بطريقة علمية.
٤. وجود عدد من المشاريع تدعم تفكير الطالبة ليكون أكثر مرونة في ابتكار الأفكار التي يمكن أن تنفذ بها المشاريع بطرق متميزة.
٥. بعض الموضوعات التي تضمنتها الوحدة المطورة تتطلب من الطالبة دقة الملاحظة واستخدام الحواس لتفسير الظواهر وإصدار القرارات حولها مما ساعد في تنمية هذه العادة لدى الطالبات.

أثر مدخل العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات ... STEM

- ٦ تم التركيز في الوحدة على المخططات المنظومية التي تربط بين المفاهيم الرئيسية ومفاهيم فرعية ومفاهيم رئيسة أخرى مما تطلب من الطالبة استخدام خبراتها التعليمية السابقة وربطها بالخبرات التعليمية الجديدة.
- ٧ تكليف الطالبات بعرض مشروعاتها أثناء الحصة أسهم في تنمية عادة إدارة مهارات التفكير لديها وتوجيهها وتقسيمها وشرح خطواتها، وتحديد ما تعرفه وما تحتاج إلى معرفته من أجل إنجاز المهمة.
- ٨ تم الاعتماد أثناء تنفيذ الأنشطة والمشروعات على التعلم التعاوني بتوزيع الطالبات إلى مجموعات مما أسهم في جعل الطالبات أكثر قدرة على الحوار وتبادل الأفكار للوصول إلى النتائج الدقيقة من خلال اختبار مدى صلاحية الحلول والتفاعل مع الآخرين والعمل الجماعي والمساهمة بفاعلية في المهام الموكلة للمجموعة.

وقد اتفقت نتائج البحث في أن لاستخدام مدخل العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات STEM أثر في تنمية العديد من المخرجات التعليمية ومنها عادات العقل المنتجة مع عدد من الدراسات التي تناولت هذا المدخل في تدريس العلوم ومنها (إسماعيل ٢٠١٧، البيز ٢٠١٧، سليم ٢٠١٧، العنزي والجبر ٢٠١٧، السلامات ٢٠١٩؛ Mentzer, 2011; Peltier, 2011; Holmgquist, 2014; Sullivan, 2016).



الوصيات:

في ضوء ما توصل إليه البحث من نتائج يوصي بما يلي:

- ١- اعتماد مدخل العلوم والتقنية والهندسة والرياضيات STEM في بناء وتطوير محتوى مناهج العلوم بالمرحلة المتوسطة.
- ٢- إجراء مراجعة محتوى مناهج العلوم بالمرحلة المتوسطة، بحيث يتم تضمين مشاريع وفق مدخل العلوم والتقنية والهندسة والرياضيات STEM في مناهج العلوم بالمرحلة المتوسطة بما يتاسب مع متطلبات ربطها بالهندسة والتقنية وما تم استكشافه حديثاً علمياً وتقنياً.
- ٣- توفير معامل للعلوم بالمرحلة المتوسطة وتزويدها بوسائل وأدوات تتناسب مع ما تتطلبه الممارسة العلمية والهندسية التقنية الرياضية التي يجب تضمينها في مناهج العلوم بما يتاسب مع مدخل العلوم والتقنية والهندسة والرياضيات STEM.
- ٤- تضمين مدخل العلوم والتقنية والهندسة والرياضيات STEM في دورات معلمات العلوم للمرحلة المتوسطة لتنمية مهاراتهن الازمة لجعلها أكثر فعالية في تدريس العلوم.
- ٥- المراجعة المستمرة لمحتوى مناهج العلوم بالمرحلة المتوسطة وتقويمها بصفة دورية، ومن ثم تطويرها للتتوافق مع عادات العقل المنتج لدى طالبات هذه المرحلة.
- ٦- التركيز على الممارسات العلمية والهندسية والتقنية والرياضية في الأنشطة الموجودة في كتب العلوم للمرحلة المتوسطة وربطها بعادات العقل المنتجة التي تتناسب مع مستويات طلاب هذه المرحلة العقلية.
- ٧- تنمية مهارات معلمات العلوم للمرحلة المتوسطة وفق مدخل العلوم والتقنية والهندسة والرياضيات STEM بما يسهم في تنمية عادات العقل المنتجة لدى طالباتهن.



المراجع:

- أبو دقة، سناء إبراهيم؛ صافي، سمير خالد (٢٠١٣). تطبيقات عملية باستخدام (الرزم الإحصائية للعلوم الاجتماعية) في البحث التربوي والنفسى. غزة: مكتبة آفاق.
- أبو لبدة، سبع محمد (٢٠٠٨). مبادئ القياس النفسي والتقييم التربوي. عمان: دار الفكر.
- إسماعيل، حمدان محمد (٢٠١٧). أثر أنشطة إثرائية في الكيمياء قائمة على مدخل العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات STEM في تنمية الوعي بالمهن العلمية والميول المهنية لطلاب المرحلة الثانوية ذوي استراتيجيات التعلم العميق والسطحى. المجلة المصرية للتربية العلمية، الجمعية المصرية للتربية العلمية، ٢٠(٢)، ٥٦-١.
- البيز، دلال عمر (٢٠١٧). تحليل محتوى كتب العلوم بالصفوف العليا من المرحلة الابتدائية في ضوء متطلبات STEM. مجلة عالم التربية، المؤسسة العربية للاستشارات العلمية وتنمية الموارد البشرية، ١٨(٥٧)، ٦٩-١.
- الجعفري، سماح حسين (٢٠١٢). أثر استخدام غرائب صور ورسوم الأفكار الإبداعية لتدريس مقرر العلوم في تنمية التحصيل وبعض عادات العقل لدى طالبات الصف الأول المتوسط بمدينة مكة المكرمة. رسالة دكتوراه غير منشورة، كلية التربية، جامعة أم القرى، مكة المكرمة.
- الداود، حصة محمد (٢٠١٧). برنامج تدريسي مقترن على مدخل "STEM" في التعليم في مقرر العلوم وفعاليته في تنمية عادات العقل ومهارات اتخاذ القرار لدى طالبات الصف الثالث المتوسط. رسالة ماجستير غير منشورة، كلية العلوم الاجتماعية، جامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية، الرياض.
- السعداوي، رانيا عبد الفتاح (٢٠١٨). أثر إستراتيجية قائمة على خرائط التفكير في تدريس العلوم لتنمية عادات العقل المتوجه لمارزانو لدى تلاميذ الصف الثاني الإعدادي. مجلة كلية التربية، جامعة بنها، كلية التربية، ٢٣٩-٢٧٩.
- السلامات، محمد خير (٢٠١٩). تصورات معلمي علوم المرحلة الثانوية حول منحى التكامل بين العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات (STEM) وعلاقتها ببعض المتغيرات. دراسات العلوم التربوية، الجامعة الأردنية، عمادة البحث العلمي، ٤٦(١)، ٧٤٣-٧٦١.

- سليم، شيماء عبد السلام (٢٠١٧). استخدام أنشطة STEM وفق الصفوف المقلوبة في العلوم لتنمية مهارات التفكير الأساسية والقيم العلمية لتلاميذ المرحلة الإعدادية. *المجلة المصرية للتربية العلمية، الجمعية المصرية للتربية العلمية*، ٢٠(١٠)، ١٢٧-١٦٠.
- السويفيين، منذر بشاره (٢٠١٦). أثر إستراتيجية مبنية على تفعيل عادات العقل في تعديل المفاهيم البديلة في العلوم وتنمية مهارات العلم الأساسية لدى طلبة المرحلة الأساسية. *دراسات العلوم التربوية، عمادة البحث العلمي، الجامعة الأردنية*، ٤٣(١)، ٤٨٣-٤٩٦.
- الشمراني، صالح علوان؛ الشمراني، سعيد محمد؛ البرصان، إسماعيل سلامه؛ الدرواني، بكيل أحمد (٢٠١٧). إضاءات حول نتائج دول الخليج في دراسة التوجهات الدولية في العلوم والرياضيات TIMSS 2015. *مركز التميز البحثي في تطوير تعليم العلوم والرياضيات، جامعة الملك سعود، الرياض، المملكة العربية السعودية*.
- صباح، ياسمين محمود (٢٠١٦). أثر توظيف نموذج (تبأ- لاحظ- فسر) في تنمية بعض عادات العقل المنتج عادة العلوم لدى طالبات الصف السابع الأساسي. *رسالة ماجستير غير منشورة، كلية التربية، الجامعة الإسلامية بغزة، فلسطين*.
- عبد الرحيم، طارق نور الدين (٢٠١٨). عادات العقل، الدافعية العقلية، التخصص الدراسي والجنس كمتغيرات تنبؤية لكتفاعة التعلم الإيجابية لدى طلاب جامعة سوهاج. *المجلة التربوية، كلية التربية، جامعة سوهاج*، ٤٤٨-٥٢.
- عبد الوهاب، صلاح شريف؛ الوليلي، إسماعيل حسن (٢٠١١). العلاقة بين كل من عادات العقل المنتجة والذكاء الوج다كي وأثر ذلك على التحصيل الدراسي لدى طلاب المرحلة الثانوية من البنين. *مجلة كلية التربية بالمنصورة، جامعة المنصورة، كلية التربية*، ٧٦(١)، ٢٣٠-٢٩٥.
- العزب، إيمان صابر؛ مطر، أسماء إبراهيم (٢٠١٧). إستراتيجية مقترحة في تدريس العلوم لتنمية عادات العقل المنتجة ودافعية الإنجاز لدى مجموعة من التلاميذ المتأخرین دراسیاً بالصف السادس الابتدائي. *مجلة كلية التربية، جامعة بنها، كلية التربية*، ٢٨(١٠)، ١١٢-١٥٦.
- عمر، علي الورداوي (٢٠١٧). أثر إستراتيجية قائمة على خرائط التفكير في تدريس العلوم على التحصيل وتنمية عادات العقل المنتجة لمارزانو لدى تلاميذ المرحلة الإعدادية. *المجلة المصرية للتربية العلمية، الجمعية المصرية للتربية العلمية*، ٢٠(٢)، ١٦٣-١٩٨.

أثر مدخل العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات ... STEM

- العزzi، سالم مزلوه (٢٠١٦). أثر برنامج قائم على عادات العقل في تنمية مهارات التفكير المنتج لدى طلاب الصفين الخامس الابتدائي والأول المتوسط في المملكة العربية السعودية. مجلة العلوم التربوية والنفسية، جامعة القصيم، (٣٩)، ٧٦٣-٨٢٨.
- العزzi، مبارك غدير (٢٠١٦). فاعلية استخدام غوجز ووذز في تدريس العلوم على تنمية عادات العقل والتفكير الاستدلالي لدى تلاميذ الصف الثالث المتوسط. رسالة التربية وعلم النفس، جامعة الملك سعود- الجمعية السعودية للعلوم التربوية والنفسية، (٥٣)، ١١٩-١٤٠.
- العزzi، عبد الله موسى؛ الجبر، جبر محمد (٢٠١٧). تصورات معلمي العلوم في المملكة العربية السعودية نحو توجه العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات (STEM) وعلاقتها ببعض المتغيرات. مجلة كلية التربية، جامعة أسيوط، كلية التربية، (٢٣٣)، ٦١٢-٦٤٦.
- غانم، نفيدة سيد (٢٠١٣). أبعاد تصميم مناهج (STEM) وأثر منهج مقترح في ضوئها لنظام الأرض في تنمية مهارات التفكير في الأنظمة (System Thinking) لدى طلاب المرحلة الثانوية. مجلة كلية التربية، جامعة بنى سويف، عدد ديسمبر، الجزء الأول، ١١٥-١٨٠.
- كشك، نرمين محمد؛ عبد السلام مصطفى؛ قرنى، زبيدة محمد (٢٠١٥). برنامج مقترن قائم على الخرائط الذهنية المعززة بالوسائل المعددة التفاعلية في تحصيل مادة الفيزياء وتنمية عادات العقل المنتجة لدى طلاب الصف الأول الثانوي. مجلة كلية العلوم، جامعة بور سعيد، كلية التربية، (١٧)، ٢٩٦-٣١٥.
- المالكي، ماجد محمد (٢٠١٨). فاعلية تدريس العلوم بمدخل SEMT في تنمية مهارات البحث بمعايير ISEF لدى طلاب المرحلة الابتدائية. المجلة الدولية للدراسات التربوية والنفسية، مركز رفاد للدراسات والأبحاث، (٤)، ١١٣-١٣٥.
- الحمدي، نجوى عطيان (٢٠١٨). فاعلية التدريس وفق منهج (STEM) في تنمية قدرة طالبات المرحلة الثانوية على حل المشكلات. المجلة الدولية للتربية المتخصصة، (١)، ١٢١-١٢٨.
- مشروع الملك عبد الله لتطوير التعليم (٢٠١٠). مشروع الاستراتيجية الوطنية لتطوير التعليم العام. شركة تطوير للخدمات التعليمية بالمملكة العربية السعودية.
- Abdul-Rahim, T. N. (2018). Habits of mind, mental motivation, specialization, and gender as predictive variables for positive learning efficiency among Sohag University students. Educational Journal, the School of Education, Sohag University, (52), 448-559.
- AbdulWahab, S. S., & Al-Wailili, I. H. (2011). The relationship between the productive habits of mind and emotional intelligence and its impact on the academic achievement of high school students of both genders (in Arabic).



Journal of the School of Education Mansoura, Mansoura University, the School of Education, 1 (76), 230-295.

- Abu-Daqqa, S. I. & Safi, S. K. (2013). Practical applications using statistical packages of social sciences in educational and psychological research (in Arabic). Afaq Library: Gaza.
- Abu-Libda, S., M. (2008). Principles of psychological measurement and educational evaluation (in Arabic). Amman: Dar Al Fikr.
- Albiz, D., O. (2017). Analysis of the content of Science textbooks in the upper primary grades in the light of the STEM requirements (in Arabic). Alam Altarbia, Arab Foundation for Scientific Consultations and Human Resources Development, 18 (57), 1-69.
- Al-Dawood, H. M. (2017). A proposed teaching program based on the STEM approach to education in Science course and its effectiveness in developing the habits of mind and decision-making skills of
- third-grade students (in Arabic). Unpublished Master Thesis, College of Social Sciences, Imam Muhammad Ibn Saud Islamic University, Riyadh.
- Al-Enezi, A., & Aljabber, J. (2017). The perceptions of Science teachers in Saudi Arabia towards the STEM approach and its relationship with some variables (in Arabic). Journal of the School of Education, Assiut University, The School of Education, 33 (2), 612-646.
- Al-Enezi, M. G. (2016). The efficiency of utilizing Woods model in teaching Science to enhance the habits of mind and the deductive thinking of the third-grade intermediate male students (in Arabic). Journal of Education and Psychology, King Saud University- Saudi Association for Educational and Psychological Sciences, 53, 119-140.
- Al-Enezi, S. (2016). The impact of habits of mind-based training program on the development of productive thinking skills for both the fifth-grade elementary and first-grade primary school students in the Kingdom of Saudi Arabia (in Arabic). Journal of Educational and Psychological Sciences, Qassim University, 9 (3), 763-828 .
- Al-Jaafari, S. H. (2012). The effect of using odd pictures and drawings of creative ideas to teach the Science on enhancing academic achievement and some habits of mind among first-grade students in Makkah (in Arabic). Unpublished Ph.D. Thesis, College of Education, Umm Al - Qura University, Makkah.
- Al-Maliki, M. M. (2018). The effect of teaching Science using the STEM approach in developing research skills following the ISEF standards among primary school students (in Arabic). The International Journal of Educational and Psychological Studies, Rafad Center for Studies and Research, 4(1), 113-135



- Almohammadi, N. A. (2018). The effectiveness of STEM-based teaching in developing problem-solving skill among high school students (in Arabic). International Journal of Specialized Education, 7 (1), 121-128.
- Al-Moqied, S. M. (2017). The effectiveness of a proposed program based on the habits of mind in the development of mathematic strength among the fourth-grade students in Gaza (in Arabic). Unpublished Master Thesis, The School of Education, Islamic University, Gaza
- Al-Saadawi, R. A. (2018). The effect of a thinking maps-based strategy in teaching Science to enhance Marzano's productive habits of mind among second-grade elementary students (in Arabic). Journal of the School of Education, Benha University, The School of Education, 29 (116), 239-279.
- Alsalamat, M. K. (2019). Perceptions of high school science teachers about the integrative approach among STEM, and their relation with some variables (in Arabic). Studies of Educational Sciences, University of Jordan, Deanship of Scientific Research, 46 (1), 743-761.
- Alsawah, M. (2011). The Efficacy of A training program for developing some productive habits of mind of a group of pre-service teachers of some pre-schools children (in Arabic). Educational Sciences, Cairo University, Faculty of Graduate Studies, 19 (3), 55-97.
- Al-Shamrani, S., Al-shamrani, S., Al-Bursan, A., & Al-Derwani, B. (2017). Highlights on the results of the Gulf States in the study of the international trends in science and mathematics TIMSS 2015 (in Arabic). The Excellence Research Center of Science and Mathematics Education, King Saud University, Riyadh, Saudi Arabia.
- Al-Sweilmyeen, M. B. (2016). The impact of a strategy based on activating the habits of mind in the amendment of alternative concepts in Science and the development of the basic skills of Science of elementary school students (in Arabic). Studies of Educational Sciences, Deanship of Scientific Research, University of Jordan, 43 (1), 483-496.
- Al-Talhi, M. D. (2014). The effectiveness of using the Marzano model for learning dimensions in developing academic achievement and some habits of mind in social and national education course for fifth-grade students in Taif City (in Arabic). Unpublished Master Thesis, College of Education, Umm Al - Qura University, Saudi Arabia.
- Azab, I. S., & Matar, A. I. (2017). A proposed strategy in teaching Science to develop the productive habits of mind and the motivation of achievement among a group of academically delayed sixth-grade primary students (in Arabic). Journal of the School of Education, Benha University, The School of Education, 28 (110), 112-156.
- Booth, Nermin Mohammed; Abdul Salam, Abdul Salam Mustafa; Qarni, Zubaida Mohammed. (2015). Proposed program based on mind maps enhanced

by interactive multimedia in the achievement of physics and the development of habits of mind produced by students of the first grade secondary (in Arabic). Journal of the Faculty of Science, Port Said University, Faculty of Education, (17), 296-315.

- Ghanem, T. S. (2013). The dimensions of STEM curriculum design and the impact of a proposed curriculum considering the Earth system on the development of system Thinking skills of the high school students (in Arabic). Journal of the School of Education, Beni Suef University, 1, 115-180.
- Holmquist, S. (2014). A multi-case study of student interaction with educational robots and impact on Science, Technology, Engineering, and Math (STEM). Learning and attitudes. Retrieved on 2/9/1440, from : <https://scholarcommons.usf.edu/cgi/viewcontent.cgi?referer=https://www.google.com/&httpsredir=1&article=6239&context=etd>
- Ismail, H. M. (2017). The impact of STEM-based enrichment activities in chemistry on developing scientific professions awareness and professional tendencies of high school students with deep and superficial learning strategies (in Arabic). Egyptian Journal of Scientific Education, Egyptian Association for Scientific Education, 20 (2), 1-56.
- King Abdullah Project for Education Development. (2010). National strategy project for the development of public education (in Arabic). Tatweer Company for Educational Services in Saudi Arabia.
- Kushk, N. M., & AbdulSalam, A. M., & Qarni, Z. M. (2015). A proposed program based on the interactive multimedia – enriched mind maps in the academic achievement of Physics and enhancing the productive habits of mind of the first-grade high school students (in Arabic). Journal of the School of Science, Port Said University, School of Education, (17), 296-315
- Mentzer, N. (2011). High school engineering and technology education integration through design challenges. Retrieved on 2/9/1440, from : <http://scholar.lib.vt.edu/ejournals/JSTE/v48n2/pdf/mentzer.pdf>.
- Mohammed, S. M. (2013). The effectiveness of a training program based on the Scholars Club activities in developing productive habits of mind among a sample of the third-grade middle school students. The Sixth Arab Scientific Conference: Learning and horizons of post-Arabic Spring Revolutions (in Arabic). Egyptian Association for Fundamentals of Education in cooperation with the School of Education, 1, July, 241- 295.
- Omar, A. W. (2017). The impact of a thinking maps-based strategy in the teaching of Science on the achievement and development of the productive habits of mind by Marzano among students in the elementary school. Egyptian Journal of Scientific Education, Egyptian Society for Scientific Education, 20 (2), 163-198.

- Peltier, C. (2011). Measuring the effectiveness of STEM system in developing the innovative thinking of the excel students in Virginia Preparatory students. London: Ashgate Publishing.
- Sabah, Y. M. (2016). The effect of employing a predict - note – interpret model in the development of some productive habits of mind in science for seventh-grade students: unpublished Master Thesis, Faculty of Education, Islamic University of Gaza, Palestine (in Arabic).
- Saleem, S. A. (2017). Using STEM activities according to the flipped classes in science to enhance basic thinking skills and scientific values for middle school students (in Arabic). Egyptian Journal of Scientific Education, Egyptian Society for Scientific Education, 20 (10), 127-160.
- Sanders, M. (2012). Integrative STEM education as best practice. In H. Middleton (Ed), Explorations of best practice in technology, design. & engineering education. 2, 102-117.
- Sullivan, F. (2016). Robotic Construction Kits as Computational Manipulative for Learning in the STEM Disciplines. Journal of Research on Technology in Education, 48(2), 105-128.

**إستراتيجيّة مقتراحّة لتدريس الشّعر العربيّ
بالمراحل الجامعيّة في ضوء بعض الاتّجاهات اللسانية**

فواز صالح السلمي

**إستراتيجية مقتضبة لتدريس الشعر العربي
بالمراحل الجامعية في ضوء بعض الاتجاهات اللسانية**

فواز صالح السلمي

ملخص البحث

استهدفت الدراسة بناء إستراتيجية مقتضبة لتدريس الشعر العربي بالمرحلة الجامعية في ضوء بعض الاتجاهات اللسانية، مستخدمةً المنهج الوصفي التحليلي، ولتحقيق هدف الدراسة قام الباحث ببناء إس膳نة لتحديد أبرز الاتجاهات اللسانية التي يمكن الإفاده منها في تدريس الشعر العربي، وبيناء إس膳نة لتحديد الواقع الفعلي لإستراتيجيات تدريس الشعر العربي بالمرحلة الجامعية من وجهة نظر أعضاء هيئة التدريس وأخرى من وجهة نظر الطلاب، وأعدت في ضوء ذلك إطاراً عاماً للإستراتيجية المقترضة. وطبقت الدراسة على عينة عشوائية قوامها (١٤) من أعضاء هيئة التدريس بقسم اللغة العربية بجامعة الطائف، بالإضافة إلى (٨١) طالباً من طلاب القسم. وأسفرت النتائج عن تحديد مجموعة من الاتجاهات اللسانية التي يمكن الإفاده منها في تدريس الشعر العربي، كما جاء الواقع الفعلي لإستراتيجيات تدريس الشعر العربي في عمومه بدرجة منخفضة من وجهة نظر الطلاب وأعضاء هيئة التدريس، كما أمكن تحديد معالم إستراتيجية مقتضبة لتدريس الشعر العربي - بما حلها وخطواتها التنفيذية - لطلاب المرحلة الجامعية، كما قدّمت الدراسة جملة من التوصيات والمقررات ذات الصلة.

الكلمات المفتاحية: إستراتيجية، الشعر العربي، والاتجاهات اللسانية



A proposed strategy for teaching Arabic poetry at university level in the light of some linguistic trends

Abstract:

The study aimed at building a proposed strategy for teaching Arabic poetry at university level in the light of some linguistic trends, using analytical descriptive methodology. To achieve the goal of the study, the researcher constructed a questionnaire to identify the most significant linguistic trends that can be used in teaching Arabic poetry. He also conducted another questionnaire to identify the actual reality of the strategies of teaching Arabic poetry at university level from the perspective of the faculty members, and another questionnaire from the perspective of students. In the light of that, a general framework for the proposed strategy was prepared. The study was conducted on a random sample of (14) members of the faculty of Arabic language department at Taif University, in addition to (81) students from the department. The results revealed a set of linguistic trends that could be used in teaching Arabic poetry. The reality of the actual use of strategies for teaching Arabic poetry in general was low from the point of view of students and faculty members. It was also possible to identify the proposed strategy for teaching Arabic poetry, in stages and successive steps for undergraduate students. The study also made a number of relevant recommendations and proposals.

Keywords: strategy, Arabic poetry, linguistic trends

المقدمة :

يجمعُ المستغلون بتعليم الأدب على أن دراسة النصوص الأدبية ليست غايةً في حد ذاتها، إنما هي وسيلةٌ فاعلةٌ لغاياتٍ أخرى ترتبط بتحفيز الخيال الأدبي، وترقيق الوجدان، والاستخدام الإبداعي للغة؛ بما يسهم في تعميق فهم الطلاب لها، وازدياد خبراتهم، وتنوعها، وثرائها.

وتزداد أهمية دراسة النصوص الأدبية لدى طلاب المرحلة الجامعية، خصوصاً في الكليات والأقسام اللغوية المتخصصة انطلاقاً من متطلبات دراستهم الأكاديمية، وتلبيةً لطبيعة مرحلتهم العمرية التي تجعلهم تواقين للأدب، ميالين إلى دراسته، والاستمتاع بروائع نصوصه؛ بما يعزز من تنمية ثروتهم اللغوية، وصقل مواهبهم، وزيادة خبراتهم [١].

والشعر - بوصفه ديوان العرب - تحظى دراسة نصوصه بشعبية كبيرة لدى طلاب هذه المرحلة، لكونه كلاماً منسجماً متألفاً، ذو مقاطع صوتية متسلقة، وجرس موسيقي مؤثر، ووحدة في الوزن والقافية، جامعاً بذلك بين جمال المبني، وروعه المعاني [٢] وهذه الإمكانيات الهائلة التي يزخر بها النص الشعري يجعل منه لوناً أدبياً جاذباً، وتحمّله في ذات الوقت أدواراً متزايدةً في تربية الذائقة الأدبية، والإسهام في تشكيل شخصيات الطلاب، والارتقاء بمستواهم اللغوي تلقياً وإنجاجاً [٣].

ويرغم جوانب تلك الأهمية، إلا أن الواقع الفعلي لتدريس النص الشعري لا يتواءك مع ما يتمتع به من أهمية، فشّمة تدن واضح في مستوى قدرة الطلاب الجامعيين على فهم النصوص الشعرية وتلقّيها، والإفادة منها، حيث أثسّم مستوى تفسيراتهم الأدبية المرتبطة بتلك النصوص بالسطحية، والرؤى الانطباعية التي لا تنم عن إحساس عميق بالنص الشعري، وتفاعلٍ واعٍ معه [٤][٥][٦].

وقد تناولت عدد من البحوث والدراسات السابقة جملةً من العوامل والأسباب المؤثرة في هذا الضعف، يأتي من أبرزها: المعالجات المستخدمة في تحليل النصوص



الشعرية، بوصفها عاملاً رئيساً، عميقاً من حجم الفجوة السابقة؛ لضعف اهتمامها بتدريب الطالب على التفاعل مع النص الشعري، والنفاذ إلى أعماقه، وإدراك أوجه الترابط بين أجزائه ومكوناته، في منحى نمطي انتقائي تلقيني، لا يراعي وحدة البناء الشعري، ولا يربّي الذوق الأدبي، بما يشتمل عليه من إحساسٍ، وعاطفةٍ، وأساليب بلاغية رفيعة [٧][٨][٩].

وبهذا الوصف، فالمعالجات المستخدمة في تدريس النصوص الشعرية تكرّسُ لتدريسٍ شكليٍّ، يتمحور حول البنى السطحية لتلك النصوص، غير مهتمٍ بالتلغّل داخل بناتها العميقـة، في صورة تجافي طبيعة النص الشعري، وخصائصه، ومتطلبات فهمه، وتحليلـه [١٠][١١][١٢]

ويرى الباحث أنَّ طبيعة تلك المعالجات لا تنسمج مع طبيعة اللغة الشعرية ب مختلف خصائصها ومكوناتها، ولا تتماشى مع متطلبات دراسة النص الشعري، بوصفه عملاً إبداعياً، يتطلبُ مزيداً من التفكير المستمر اللازم لفهم المعاني، وتذوق الصور والأساليب، والحكم عليها بموضوعية.

ومجملُ ما سبق ذكره يدلُّ على أنَّ واقع تلك المعالجات يفتقد لمنهجية تدريسية معتبرةٍ تراعي طبيعة النص الشعري، من حيث خصائصه ومكوناته، فليس ثمة معالجاتٍ منهجية تميّز النص الشعري، وتماشي مع خصوصيته اللغوية والإيقاعية والرمزية والمجازية [١٣][١٤]

وفي ذات الصدد، أشار عبدالحميد عوض [٤] إلى أنَّ المعالجات المستخدمة في تدريس النص الشعري لا تخرج عن كونها قراءةً ظاهريةً لا يحكمها منهجٌ أو ينظمها معياراً ص ٤٦ . وهذا الواقع يعزّز من ضرورة التوجّه لإستراتيجياتٍ تدريسيةٍ تنبثق من فهمٍ شُموليٍّ لطبيعة تلك النصوص، وعنصرها، ومتطلباتِ تحليلها.

وقادتْ أوجه القصور تلك الباحث إلى التفكير جدياً في تبنيّ اتجاهاتٍ بديلة تستهدف تلافي أوجه ذلك القصور، وتنطلقُ -في الوقت ذاته- من ضرورة تطوير



المعاجلات المستخدمة في تدريس الشعر العربي، وفق الاتجاهاتِ تُشَكّلُ من طبيعة خصائصه، وتتّسقُ مع الأفكار اللسانية المفسّرة لطرق تحليله.

وممّا سبق تبرز الحاجة للتجوّه نحو استراتيجياتٍ لسانيةٍ تتكيف مع طبيعة النص الشعري، ومكوناته، والنظريات المفسّرة له، التي تقدّم مظوراً مغايراً للمعاجلات السائدة، خصوصاً في ظلّ موجة التّمّو المترافق للاتجاهات اللسانية، وتزايد الأصوات المطالبة بضرورة الإِفادة من تطبيقاتها في الارتقاء بتعليم النصوص الشعرية، لا سيّما وأنّ تلك الاتجاهات اللسانية قد اضطاعت وفق ما أشار إليه الكشو [١٥] بإسهاماتٍ ملموسةٍ في تحديد منهجٍ علميٍّ منضبطٍ للتعليم اللغوي، يبعده عن الذّاتية، والعشوائية، والاجتهادات الفردية.

وتشكّل الاتجاهات اللسانية الحديثة نقلةً نوعيّةً في مجال دراسة النص الشعري وتحليله، مدشّنةً بذلك لمرحلةً جديدةً ذات منهجةٍ معتبرة، تتماشى مع طبيعته، وتبتعدُ عن التّزعّة الانطباعيّة [١٦]. وهذا ما قاد بعض الباحثين إلى المطالبة بضرورة الاعتماد على تلك الاتجاهات عند تحليل النص الشّعري؛ لكونها أقرب المعاجلات لطبيعته وخصائصه؛ من حيث مستوى اللغة الشعرية ومضامينها، فضلاً عن الوزن، والإيقاع، ورمزيّة الأصوات، والمجاز، وتكرار الألفاظ ومعانيها على امتداد النص [١٧][١٨][١٩].

وتعبرُ بجمل الأفكار السابقة عن تزايد الحاجة للتجوّه إلى اقتراح معاجلات ملائمة لتدريس الشعر العربي، تنطلق من الاتجاهات اللسانية الحديثة التي قدّمت إسهاماتٍ ملموسةٍ في الكيفيّات التي يمكن الاستئناس بها عند تحليل النص الشعري، ويعزّز هذا التّوجّه ما نادت به مؤخراً عدّة من المؤتمرات المتخصّصة؛ حيث أوصى مؤتمر اللسانيات وتعليم اللغة العربية وأدابها [٢٠] المنعقد عام (٢٠١٤م) بضرورة التّوجّه عند تدريس النص الشعري إلى إستراتيجيات تراعي خصائصه وطبيعته، و تستجيب للدراسات اللسانية المعاصرة، كما أوصى مؤتمر اللغة العربية والدراسات البيئيّة [٢١] المنعقد عام

(٢٠١٥م) بضرورة تعميق الصلات البينية بين مجال تعليم اللغة العربية والدراسات اللسانية، التي يمكن الإفادة منها في الارتقاء بتدريس النص الشعري.

مشكلة الدراسة وأسئلتها:

أمكِن تحديد مشكلة الدراسة - بصورة تقريرية - في تدّني قدرة طلاب المرحلة الجامعية على تحليل النصوص الشعرية بكفاءة واقتدار؛ بسبب غياب إستراتيجيات منهجية تلائم طبيعة النص الشعري، وتنسجم مع خصائصه ومكوناته. وفي محاولة لعلاج هذه المشكلة، سعت الدراسة إلى اقتراح إستراتيجية لتدريس الشعر العربي بالمرحلة الجامعية، وذلك من خلال الإجابة عن السؤال الرئيس الآتي: كيف يمكنُ بناء إستراتيجية مُقتَرنة لتدريس الشّعر العربي بالمرحلة الجامعية في ضوء بعض الاتجاهات اللسانية؟ ويتفرع من السؤال الرئيس السابق الأسئلة الفرعية الآتية:

١. ما الاتجاهات اللسانية التي يمكن الإفادة منها في تدريس الشعر العربي بالمرحلة الجامعية؟
٢. ما واقع إستراتيجيات تدريس الشعر العربي بالمرحلة الجامعية من وجهة نظر أعضاء هيئة التدريس؟
٣. ما واقع إستراتيجيات تدريس الشعر العربي بالمرحلة الجامعية من وجهة نظر الطلاب؟
٤. ما صورة إستراتيجية مقتَرنة لتدريس الشعر العربي بالمرحلة الجامعية في ضوء بعض الاتجاهات اللسانية؟

أهداف الدراسة:

سعت الدراسة إلى تحقيق الأهداف الآتية:

١. تحديد أبرز الاتجاهات اللسانية التي يمكن الإفادة منها في الارتقاء بتدريس الشعر العربي بالمرحلة الجامعية.

٢. التّعرف على واقع إستراتيجيات تدريس الشعر العربي بالمرحلة الجامعية.
٣. تقديم إستراتيجية مقتربة لتدريس الشعر العربي بالمرحلة الجامعية في ضوء بعض الاتجاهات اللسانية.

أهمية الدراسة:

في ظل غياب إستراتيجية منهجية واضحة المعالم لتدريس الشعر العربي على وجه الخصوص تبرز أهمية الدراسة الحالية من خلال سعيها لسد ثغرة في هذا المجال، عبر تقديم إستراتيجية مقتربة في ذلك بالتوجهات اللسانية الحديثة، ويؤمل أن تُعيد هذه الدراسة أعضاء هيئة التدريس القائمين على تدريس النصوص الشعرية، وطلاب المرحلة الجامعية؛ حيث تزودهم بإستراتيجية خاصة لتدريس الشعر العربي، كما يُؤمل أن تلفت أنظار الباحثين إلى دراساتٍ جديدةٍ، عن طريق إبرام المزيد من الدراسات التي تستهدف التتحقق من فاعلية الإستراتيجية المقتربة التي تتبناها الدراسة الحالية.

حدود الدراسة:

تحدد حدود الدراسة بما يأتي:

١. يرتبط الحد الم موضوعي بالشعر العربي، وذلك من خلال اقتراح إستراتيجية خاصة لتدريسه؛ نظراً لما يتسم به النصُّ الشعري من سماتٍ متعددة، ترتبط بمستوى اللغة الشعرية، وفق مقاييس وزنية وإيقاعية مطردة ومنتظمة، فضلاً عن وحدة القافية، وقوَّة العاطفة، والاعتماد على الصور البيانية والبلاغية، وغيرها من السمات التي إنْ كان بعضها موجوداً في النص التثري، إلا أن وجودها في النص الشعري أبلغ وأوضح. الأمر الذي يستدعي اقتراح معالجة تدريسية تتّسق مع خصائص الخطاب الشعري، وتنسجم مع مكوناته.
٢. تتحدد نتائج الدراسة بالأداة المستخدمة وهي الإستبانة، ولجوء الباحث للإستبانة جاء بعد تعرُّف قيامه باللحظة لاعتبارات إدارية.



٣. يرتبط الحدّ البشري بعينة عشوائية من أعضاء هيئة التدريس والطلاب بقسم اللغة العربية بجامعة الطائف في، ويأتي اقتراح هذه الإستراتيجية لطلاب المرحلة الجامعية المتخصصين في اللغة العربية دون غيرهم؛ نظراً لوصولهم إلى مرحلة دراسية متقدمة، تؤهّلهم للاستفادة من الاتجاهات اللسانية الحديثة، وتوظيفها في تحليل النصوص الشعرية، فضلاً عن أن برنامج إعدادهم اللغوي يتضمّن مقرّرات ذات صلة بعض الاتجاهات اللسانية المعاصرة، وهذا من العوامل التي تساعده على نجاح تطبيقها.

التعريفات الإجرائية:

١. الإستراتيجية المقتربة: مجموعة من الخطوات والإجراءات المنهجية المتبعة عند تدريس النصوص الشعرية وتحليلها لطلاب المرحلة الجامعية، ويعبر عنها بشكل دقيق المراحل والخطوات المقتربة التي حددتها الدراسة الحالية.
٢. الاتجاهات اللسانية: هي مجموعة الاتجاهات التي حددتها الدراسة الحالية، المتمثلة في الاتجاه النصي، والدلالي، والقائم على نظرية التلقى، والأسلوبى، والتداولى، التي تم الاستئناس بها في اقتراح استراتيجية خاصة لتدريس الشعر العربي لطلاب المرحلة الجامعية.

الإطار النظري والدراسات السابقة:

النص الشعري: طبيعته وسماته:

يدلّ مصطلح اللغة الشعرية على أن ثمة سماتٍ وخصائص يصطبغ بها النص الشعري، تميّزه عما عداه من نصوص، وتمثّل هذه اللغة -في طابعها العام- خروجاً عن بوتقة اللغة النمطية إلى الانزياحات التركيبية والدلالية بختلف صورها، وتعدّ الاستعارات والتشبيهات -على وجه التحديد- من العناصر الرئيسة المكوّنة للنص الشعري، وهي من الأدوات التي يستعين بها الشاعر على تحطيم ما درج عليه الناس من صورٍ تقليدية، والتحلّيق في فضاءات اللغة الشعرية [٢٢].



ومن حيث السمات الصوتية والإيقاعية، تتألف أصوات الكلمات وتجاور في النص الشعري ليكون لها قيم جماليةً ودلاليةً مثل حروف المد، والتنوين، كما أن ترتيب الكلمات في النص الشعري على نسق معين هو ترتيب موسيقي في المقام الأول، يساعد على تحقيق العمق الإيقاعي والتأثير الدلالي لدى المتلقى [٢٣] فجماليات النص الشعري تظهر في تعدد أنواع المدود، وتجاور الحركات والسوakan في اللفظة الواحدة، وفي جرس كلماتها، ورنين ألفاظها، وروعة معانيها [٢٤].

ويُفهم مما سبق؛ أن النص الشعري بناءً يقوم على حُسْن التَّآلِفِ، وتَوَافُقِ عناصر البنية اللغوية، ويقتضي ذلك ضرورة محاكاة الإيقاع للتجربة الشعرية في النص الشعري، هدوءاً أو اضطراباً أو حدةً أو غير ذلك، تبعاً للجو العام للنص الشعري.

ويتسم النص الشعري بكونه نصاً متجلداً، لا ينفرد أبداً، يشتركُ في بنائه متلقوه؛ بما يكتنزونه من قدراتٍ فكريةٍ ولغويةٍ وثقافيةٍ، فاتحًا بذلك الباب على مصارعيه أمام مُختلف تأويلاتهم وخبراتهم وتجاربهم، ويُثْلِلُ النص الشعري -في ذات الوقت- بنيةً تراكميةً لا يمكن فهمها إلا من خلال معرفة دلالاته السطحية والباطنية، وتفهم المقال الذي نزل فيه، والوقوف على مختلف ظروفه الاجتماعية، وملابساته التاريخية [١٨].

وتقودُ الخصائص السَّابِقةُ إلى القول بأن النص الشعري ظاهرة لغوية لها مكوناتها وخصائصها التي تنفرد بها، وهذا يُوجِبُ اتّباع معاجلات تتماشى مع تلك الخصوصية، وتكتسبُ الطالب مزيًّاً من الوعي بأبعاد الخطاب الشعري، والعناصر المؤثرة في تشكيله وبنائه.

وتعُدُّ الاتجاهات اللسانية المعاصرة من أخصب الاتجاهات وأنسبها وأشدّها تعلقاً بالنص الشعري؛ نظير ما حقّقه من نتائج علميةٍ في دراسة الظاهرة اللغوية، من خلال سعيها الحيث إلى تفكيك النص لأجزاءه التي يتكون منها، والبحث عمّا يجمع بين هذه الأجزاء من روابط مؤلّفة، عبر آلياتٍ وطرائق لسانية تساعده على تحقيق مزيدٍ من الفهم للنص الشعري والتفاعل معه [١٨][١٩].

بعض الاتجاهات اللسانية، وأوجه الإفادة منها في تدريس الشعر العربي:

١. الاتجاه النصي:

يعنى الاتجاه النصي بدراسة النص بوصفه وحدة لغوية كبيرة، من خلال الاستعانة بعدد من الوسائل مثل: التماسك والترابط، والإحالة، والسياق النصي، ودور المشاركين في النص [٢٤]. متىجاً بذلك الأعراف السائدة في دراسة اللغة التي كانت تتمحور حول الجملة باعتبارها الوحدة الأكبر التي يمكن أن تطالها أدوات الوصف والتحليل اللغوي، فالحكم بقبول جملة ما دلالياً من المنظور النصي لا يمكن أن ينفصل عن الجملة الساقية عليها والتالية لها [٢٥].

وبهذا، يمكن وصف الاتجاه النصي بأنه اتجاه يتناول النص اللغوي عن طريق دراسة أوجه الترابط بين الأجزاء المكونة لجسد النص من ناحية، ومدلولاته المتنوعة من ناحية ثانية، وكذلك مراعاة التفاعل بين منشئ النص والمتلقي. وثمة معايير يمكن من خلالها الحكم بمدى نصية أيّ صُرُّ من النصوص، ويزولُ عنه وصف النصية إذا تخلَّفَ عنه واحدٌ من هذه المعايير، وتمثل هذه المعايير في: السبك، والحبك، والقصد، والقبول، والإعلام، والمقامية، والتناص [٢٦].

٢. الاتجاه القائم على نظرية التلقي:

يعدّ الاتجاه القائم على نظرية التلقي واحداً من أهم الاتجاهات اللسانية في دراسة الأدب وتحليله، وينطلق هذا الاتجاه من القارئ، بعد أن كان التركيز في الاتجاهات الأخرى إما على الأديب، وإما على النص [٢٧].

من هنا تغييرت النظرة في تحليل النصوص الأدبية، من الثبات التفسيري، إلى التفاعل التواصلي بين المتلقي والنَّص، فلنَصوص الأدبية معان متعددة ودلائل متعددة بعدد قراءتها ومتلقِّيها [٢٨]. إذ لم يعد النص الأدبي واحدة يُلْقِيُ القارئ بمحسنه المنهك على عشبها طلباً للاستراحة، فالمتلقي مُنتِج للنص، وليس مجرد مستهلك له، ويقعُ على عاتقه عبء كبير في فهم معاني النص الأدبي [٢٩].



وينطلق هذا الاتجاه في فلسفته الرئيسية من أنَّ المعنى لا يتجلَّ في النَّصِّ إلَّا من خلال مسارات التَّفاعل بين القارئ والنصِّ عبر مجموعة من التَّوقعات التي يتسلَّحُ بها القارئ عند تحليله للنصِّ الأدبيِّ، وتضطلعُ هذه التَّوقعات بدورٍ مهمٍ في توجيه الفهم والتَّأويل [٣٠]. وهذا يعني أنَّ الطبيعة التَّكوينية للنصوص، تستدعي وجود فجواتٍ معنويةٍ، وهذه الفجوات تستلزم وجود قارئٍ محمَّلٍ يقوم بملئها، مستعيناً في ذلك بمعارفه السابقة، وخبراته ومستوى ثقافته.

٣. الاتجاه التَّداولي:

يهمُّ الاتجاه التَّداولي بدراسة علاقَة النشاط اللغوي بمستعملية، وكيفية استخدام العلامات اللغوية بنجاح، مع مراعاة السياقات المقامية المختلفة، والبحث عن العوامل المكونة للنصوص بوصفها رسالة تواصلية [٣١].

ويعني ما سبق أنَّ التَّداولية تعني بتحليل النصوص تحليلًا يقوم على الوعي بعملية التخاطب وصولاً إلى المعنى، وإحداث الأثر المناسب بحسب قصد صاحبه [٣٢]. وهي بذلك لا تفصل الإنتاج اللغوي في بنائه الداخلي عن الاعتبارات الخارجية المؤثرة فيه، ولا تدرس اللغة بوصفها نظاماً من القواعد المجردة، وإنما تدرسها بوصفها كياناً حيوياً مستعملاً من قبل شخص معين، في مقام معين، موجهاً إلى مخاطب معين لأداء غرض معين [٣٣].

وتأسِيساً على ما سبق؛ يمكن القول إنَّ مصطلح التَّداولية يعني بدراسة اللغة بوصفها ظاهرة اجتماعية، تتجاوز البعد الداخلي للغة إلى بعد الاستعمال لها، فصناعة معنى أي نصٍّ من النصوص لا تتحقَّق إلَّا من خلال تداول اللغة بين المرسل والمستقبل في سياق محدد [٣٤].

ومن هنا تبدو قيمة الاتجاه التَّداولي في دراسة النصوص من خلال سعيه للبحث عن معنى الإشارات والعلامات وكل روابط الاتصال اللغوية وغير اللغوية، والمعاني الضمنية التي لا تظهر على السطح الملفوظ، فضلاً عن سعيه للإجابة عن العديد من



الأسئلة التي لم تتمكن المدارس اللغوية الأخرى من الإجابة عنها مثل: من المرسل؟ من المتلقى؟، ما مقاصدنا من الخطاب؟ كيف نتكلّم بشيء ونسعى لقول شيء آخر؟ كيف نتجنب الإبهام والغموض في عملية التواصل؟ وهل المعنى الضمني كافٍ لتحديد المقصود؟ [٣٥].

٤. الاتجاه الأسلوبي:

على الرغم من اتساع المنطلقات المؤثرة في تعريفات الاتجاه الأسلوبي وشمومها لأطراف العملية التواصلية المرسل والمتلقي والخطاب، يمكنُ النّظر إليه بوصفه اتجاهًا لسانيًّا يقوم على دراسة النص الأدبي دراسةً لغوية؛ لاستخلاص أهم العناصر المكونة للأدب من ناحية محتواها العاطفي، فهو اتجاهٌ معنويٌّ بإيجاد القيمة التأثيرية والجمالية والعاطفية في النص [٣٦].

ويعتمد التحليل الأسلوبي في إجراءاته على تحليل مجموعة من الظواهر اللغوية تأتي في مقدمتها الظاهرة الصوتية والمعجمية، والنحوية (التركيبية)، ثم الدلالية الجمالية، حيث تتضادر بعضها برقاب بعض لتصنع بهذا التضاد شعرية النص [٣٧].

للأسلوبيّة أشكال متعددة، منها: الأسلوبية التعبيرية المرتبطة بتكييف الدوال خدمة للمدلولات، وهناك ما يُعرف بالأسلوبية الإحصائية التي تُعنى بالكم وإحصاء الظواهر اللغوية في النص، وبناء الأحكام وفق منطق رياضي إحصائي يبتعد عن الذاتية [٣٨].

٥. الاتجاه الدلالي:

يدرس الاتجاه الدلالي العلاقة بين الرمز اللغوي ومعناه، ويتبع معانٍ الكلمات وتتنوع معانيها، والعلاقات بين كلمات اللغة، فالدلالة وفقاً لهذا الاتجاه تهتم بدلالـة الرموز اللغوية المتمثلة في المفردات والعبارات والتركيب، والرموز غير اللغوية كالعلامات والإشارات الدالة، وهو بذلك يمتد إلى دراسة دلالـات الكلمة في سياقاتٍ نصيّة مختلفة [٣٩].

ومن أوجه التحليل الدلالي دراسة أنماط العلاقة بين الاسم والمعنى، مثل تعدد الألفاظ لمعنى واحد فيما يُعرف بالترادف، وتعدد المعاني للفظ واحد، فيما يتعلق بالمشترك اللغطي والأضداد، فضلاً عن علاقات التضام والاشتمال [٤٠]. إضافةً إلى ما سبق ذكره، يحتلّ السياق دوراً مهماً في تحقيق الدلالة، فالمعنى لا ينكشف إلا من خلال تسييق الوحدة اللغوية، أي وضعها في سياقاتٍ مختلفة، فدراسة معاني الكلمات تتطلب تحليلًا للسياقات والمواقيف التي ترُد فيها سوءً أكانت هذه السياقات لغوية أم غير لغوية [٤١].

ومن خلال عرض الاتجاهات اللسانية السابقة، أتضح للباحث أن تلك الاتجاهات تعبر عن رؤى متباعدة وتطورات متتابعة في النظرة للغة، وهذه الاتجاهات وإن كان بينها شيء من الاختلاف، فبينها قدر من التكامل والاتلاف، وتسعى الدراسة الحالية للإفاده من تلك الاتجاهات مجتمعةً في بناء إستراتيجية مقتربة لتدريس النص الشعري وتحليله، كما أنَّ طبيعة النص الشعري ب مختلف مظاهره وخصائصه تتطلب استخدام معاجلاتٍ تتماشى مع خصوصيته، وتسهم في فاعلية تحليله، ويرى الباحث أن الاتجاهات اللسانية تقدم إسهاماتٍ جليلة يمكن الإفاده منها في هذا الصدد.

بحوث ودراسات ذات صلة بالاتجاهات اللسانية وعلاقتها بتدريس الشعر العربي:

مواكبةً للمكانة البارزة التي احتلها الاتجاه الأسلوبي في الدراسات اللسانية الحديثة، استخدمت دراسة فوزية جاويش [٤٢] مدخل التحليل الأسلوبي في تدريس النصوص الأدبية لتنمية مستوى الأداء اللغوي لدى طلاب الصف الأول الثانوي، وفي سبيل تحقيق ما سبق، أعدَّت الدراسة قائمةً بمهاراتِ الأداء اللغوي اللازمـة لطلاب المرحلة الثانوية، كما أعدَّت اختباراً لقياس مستوى تكُن الطالب في تلك المهارات، ثم قامت ببناء البرنامج القائم على المدخل الأسلوبي، وتطبيقه على عينة عشوائية من طلاب الصف الأول الثانوي، وقد توصلت الدراسة إلى تفوق طلاب المجموعة التجريبية الذين درسوا باستخدام المدخل الأسلوبي على نظرائهم طلاب المجموعة الضابطة.



وتبنت دراسة السمان [٨] استخدام الإستراتيجية قائمةً على تحليل بنية النص اللغوي لتنمية ممستويات الفهم القرائي للنشر والشعر لدى طلاب المرحلة الثانوية، وتمثلت خطوات وإجراءات الإستراتيجية المستخدمة هي: (١) مرحلة ما قبل تحليل بنية النص، (٢) مرحلة تحليل بنية النص بمختلف مستوياتها الصوتية والصرافية والتراكيبية والدلالية. (٣) مرحلة ما بعد تحليل بنية النص، وقد أسفرت نتائج التطبيق عن فاعلية الإستراتيجية المقترحة في تنمية ممستويات الفهم القرائي للنشر والشعر لدى طلاب المجموعة التجريبية، مقارنةً بنظرائهم طلاب المجموعة الضابطة.

واستهدفت دراسة زينب الشيزاويه [٥] تحديد الكفايات الالزمة لتحليل النص الشعري في ضوء المنهج الأسلوبوي والتحقق من مدى توافرها لدى معلمات اللغة العربية في الصفين الحادي عشر والثاني عشر بولاية صحار العمانية، ولتحقيق الهدف السابق أعدت الدراسة قائمةً بالكفايات الالزمة لتحليل النص الشعري في ضوء المنهج الأسلوبوي، بلغ عددها (٤٣) كفایةً موزعة على خمسة محاور هي: البنية اللغوية، والبنية الأسلوبية، والبنية الإيقاعية، والصورة الشعرية، والرؤى الشعرية، ثم قامت بإعداد بطاقة ملاحظة في ضوء قائمة الكفايات، تم استخدامها للاحظة أداء (٢٤) معلمةً، وأسفرت نتائج الدراسة عن توافر تلك الكفايات لديهن بحسب متفاوتةً.

وسعَت دراسة هنداوي [٩] إلى استخدام إستراتيجيات متنوعة لتدريس النص الأدبي، مستهدفة الكشف عن أثرها في تنمية مهارات الأداء اللغوي والتذوق الأدبي لطلاب المرحلة الثانوية، وسعَت الدراسة لتطبيقها على مجموعتين تجريبيتين ومجموعة ضابطة، درَست الأولى بواسطة استراتيجية التحليل البنوي، والثانية باستراتيجية القياس التطبيقي، والمجموعة الضابطة بواسطة الإستراتيجية التقليدية، وقد توصلت الدراسة إلى جملة نتائج، يأتي من أبرزها: وجود فرق دال إحصائياً في المهارات المستهدفة بين الطلاب الذين درسوا باستخدام إستراتيجية التحليل البنوي والطلاب الذين درسوا بالطريقة التقليدية لصالح الإستراتيجية المقترحة، وجود فرق دال إحصائياً بين الطلاب الذين



درسوا باستخدام إستراتيجية القياس التطبيقي والطلاب الذين درسوا بالطريقة التقليدية لصالح إستراتيجية القياس التطبيقي.

واقتصر سليمان [٤٣] على تدريس النصوص الأدبية قائمة على الاتجاه النصي مستهدفاً تعرّف فاعليتها في تنمية مهارات التحليل الأدبي لطلاب المرحلة الثانوية، ولتحقيق الهدف السابق؛ قام الباحث ببناء إستراتيجية مقتربةٍ قائمةٍ على علم اللغة النصي، وطبقها على عينة عشوائية من طلاب الصف الأول الثانوي بإحدى مدارس محافظة دمياط، وقد أسفرت نتائج الدراسة عن وجود فرق دال إحصائياً بين متواسطي أداء مجموعة البحث لصالح التطبيق البعدى في مهارات التحليل الأدبي.

واستهدفت دراسة نهى محمد [٦] تنمية مهارات تحليل النص الأدبي لدى عينة من طلاب الجامعة المتخصصين في اللغة العربية بجامعة الزقازيق من خلال استخدام برنامج قائم على المدخل البنوي اللغوي، وتم تطبيق البرنامج على عينة عشوائية من طلاب شعبة اللغة العربية بجامعة الزقازيق، وقد أسفرت نتائج الدراسة عن فاعلية البرنامج القائم على البنوية اللغوية في تنمية مهارات تحليل النص الأدبي لدى طلاب المجموعة التجريبية مقارنة بنظرائهم طلاب المجموعة الضابطة.

وفي ضوء العرض الموجز السابق يرى الباحث أن البحوث والدراسات السابقة لم تقدم معالجات تتواءم مع الخصوصية التي يتطلبها النص الشعري، إنما قدمت معالجات عامة استخدمت لتدرس النص الأدبي بشكل عام على الرغم من اختلاف النصوص الأدبية في خصائصها ومكوناتها، وتسعى الدراسة الحالية إلى تقديم إستراتيجية خاصة بالشعر العربي تتواءم مع خصائصه وسماته، وتستجيب من جهة أخرى لطبيعة التوجهات والمطالبات السابقة في هذا الصدد، يُضاف إلى ما سبق أن تلك البحوث والدراسات قد انكفت على مداخل بعينها، ولم تفتح على مختلف المداخل والاتجاهات اللسانية الحديثة، وتسعى الدراسة الحالية لتوظيف جمل تلك المداخل بغية الإفاده منها في تدريس النص الشعري.



الطريقة والإجراءات

منهج الدراسة :

استخدم الباحث المنهج الوصفي التحليلي من خلال تحليل آراء عينة من أعضاء هيئة التدريس والطلاب؛ رغبةً في الاسترشاد بها عند رسم ملامح الإستراتيجية المقترنة لتدريس الشعر العربي.

مجتمع الدراسة وعيتها :

تكون مجتمع الدراسة من أعضاء هيئة التدريس الذين يقومون بتدريس مقررات الأدب في قسم اللغة العربية بجامعة الطائف، وعدهم (٣٢) عضواً، إضافةً إلى طلاب مرحلة البكالوريوس بالقسم، وتكونت عينة الدراسة من أربعة عشر عضواً من أعضاء هيئة التدريس بالقسم، يمثلون ما نسبته (٧٥٪، ٤٣٪) من أعضاء هيئة التدريس بالقسم، إضافةً إلى واحدٍ وثمانين طالباً، تم اختيارهم جميعاً بالطريقة العشوائية.

أدوات الدراسة :

أعدت الدراسة إستبانةً لتحديد أبرز الاتجاهات اللسانية الحديثة التي يمكن الإفادة منها في تدريس الشعر العربي، وأخرى لتحديد واقع إستراتيجيات تدريس الشعر العربي لطلاب المرحلة الجامعية من وجهة نظر أعضاء هيئة التدريس والطلاب؛ بهدف الاسترشاد بخرجاتها ونتائجها في رسم ملامح الإستراتيجية المقترنة. وفيما يلي تبيان للخطوات المتبعة عند بناء هذه الأدوات.

١. إستبانة تحديد أبرز الاتجاهات اللسانية الحديثة التي يمكن الإفادة منها في تدريس الشعر العربي بالمرحلة الجامعية:

تم بناء الإستبانة في ضوء اطلاع الباحث على الأدبيات والدراسات اللغوية ذات الصلة، وفي ضوء الاستئناس بآراء عددٍ من أعضاء هيئة التدريس المهتمين بالدراسات اللسانية أو القائمين على تدريس مقررات الأدب، وقد تألفت الإستبانة في صورتها

المبدئية من (٨) اتجاهات لسانية، مزودة بقياس رباعي متدرج، مكون من أربعة تقديرات لفظية هي: (بدرجة عالية، بدرجة متوسطة، بدرجة منخفضة، وبدرجة ضعيفة) تكافئها على التوالي التقديرات الكمية الآتية (٤، ٣، ٢، ١) وذلك لتحديد مدى أهمية تلك الاتجاهات لتدريس الشعر العربي، ومدى مناسبتها لطلاب المرحلة الجامعية.

واعتمد الباحث في التحقق من صلاحية القائمة على صدق المحكمين؛ حيث عرض الاستبانة - بصورتها المبدئية - على عدد من الخبراء؛ للتأكد من صلاحيتها، كما أمكن تحديد ثباتها عن طريق تطبيقها على عينة استطلاعية بلغ عددها (٧) من أعضاء هيئة التدريس، وبحساب معامل سبيرمان براون، بلغ ثبات الاستبانة (٠، ٨٦٣٥) وهذا مؤشرٌ مطمئنٌ لثبات أداة الدراسة، وأصبحت الأداة في صورتها النهائية مكونة من (٨) اتجاهات لسانية يمكن الإفادة منها في تدريس الشعر العربي لطلاب المرحلة الجامعية.

٢. إستيانة تحديد واقع استراتيجيات تدريس الشعر العربي بالمرحلة الجامعية من وجهة نظر أعضاء هيئة التدريس:

تم بناء إستيانة لتحديد واقع إستراتيجيات تدريس الشعر العربي لطلاب المرحلة الجامعية من وجهة نظر أعضاء هيئة التدريس؛ اعتماداً على القوائم الواردة في ثانياً عدد من الدراسات السابقة ذات العلاقة، وفي ضوء طبيعة الاتجاهات اللسانية التي تم التوصل لها.

وقد تألفت أداة الدراسة في صورتها الأولية من (٢٢) عبارةً وصفية يتم التعامل معها وفق مقياسٍ متدرج، مكون من أربعة تقديرات لفظية هي: (مرتفع، متوسط، منخفض، ومنخفض جداً) تكافئها على التوالي التقديرات الكمية الآتية (٤، ٣، ٢، ١) .

واعتمد الباحث في التتحقق من صدق القائمة على صدق المحكمين؛ حيث عرض الاستيانة - بصورتها المبدئية - على عدد من الخبراء؛ للتأكد من صلاحيتها، كما أمكن تحديد ثبات القائمة عند طريق تطبيقها على عينة استطلاعية بلغ عددها (٧) من أعضاء هيئة التدريس، وبحساب معامل سبيرمان براون، بلغ ثباتها (٠، ٨٤١٧) وهذا مؤشرٌ جيد



ومطمئنٌ لثبات أداة الدراسة، وأصبحت الأداة في صورتها النهائية مكونة من (١٨) عبارةً.

وبخصوص معيار الحكم، فقد تم تقدير قيم المتوسطات الحسابية من خلال حساب طول الفئة التي تم إيجادها بحساب (أكبر قيمة – أقل قيمة) وقسمتها على عدد المستويات، وذلك تسهيلاً لتفسير نتائج الدراسة، وبتطبيق المعادلة السابقة تم التوصل للফئات الآتية:

- المستوى المنخفض جداً من (١) إلى أقل من (١,٧٥)
- المستوى المنخفض من (١,٧٥) إلى أقل من (٢,٥٠)
- المستوى المتوسط من (٢,٥) إلى أقل من (٣,٢٥)
- المستوى المرتفع من (٣,٢٥) إلى (٤)

٣. إستبانة تحديد واقع إستراتيجيات تدريس الشعر العربي من وجهة نظر الطلاب:

تم بناء إستبانة لتحديد واقع إستراتيجيات تدريس الشعر العربي من وجهة نظر الطلاب؛ اعتماداً على القوائم الواردة في ثانياً عدد من الدراسات السابقة ذات العلاقة، وفي ضوء طبيعة الاتجاهات اللسانية التي تم التوصل لها.

وقد تألفت أداة الدراسة في صورتها الأولية من (٢٢) عبارةً وصفية يتم التعامل معها وفق مقياس متدرج، مكون من أربعة تقديرات لفظية هي: (مرتفع، متوسط، منخفض، ومنخفض جداً) تكافئها على التوالي التقديرات الكمية الآتية (٤، ٣، ٢، ١).

واعتمد الباحث في التحقق من صدق القائمة على صدق المكمرين؛ حيث عرض الإستبانة - بصورتها المبدئية - على عدد من الخبراء؛ للتأكد من صلاحيتها، كما أمكن تحديد ثبات القائمة عند طريق تطبيقها على عينة استطلاعية شملت (٧) من أعضاء هيئة التدريس، وبحساب معامل سبيرمان براون، بلغ ثبات الإستبانة (٠,٨١١٣)، وهذا مؤشرٌ مطمئنٌ لثبات أداة الدراسة، وأصبحت الأداة في صورتها النهائية مكونة من (١٧) عبارةً.

للحكم على عبارات الاستبانة، ثم تقدير قيم المتوسطات الحسابية من خلال حساب طول فئة معيار، وذلك بقسمة عدد المستويات على عدد النقاط، تسهيلًا لتفسير نتائج الدراسة، وذلك حسب الفئات المشار لها فيما سبق.

٤. الإطار العام للإستراتيجية المقترحة لتدريس الشعر العربي بالمرحلة الجامعية في ضوء بعض الاتجاهات اللسانية الحديثة.

(أ) الهدف من الإستراتيجية المقترحة: تستهدف الإستراتيجية المقترحة تكين طلاب المرحلة الجامعية من تحليل النصوص الشعرية بكفاءة واقتدار؛ بما يؤمن منه أن يسهم في تعميق فهتمم لها، وازدياد خبراتهم، وتحفيز خيالهم، وترقيق وجدهم، وصقل مواهبهم الأدبية، وتنمية القدرة على الاستخدام المبدع للغة.

(ب) مبررات اقتراح الإستراتيجية: تمثل المبررات فيما يأتي:

١. طبيعة السمات التي يتسم بها النص الشعري من حيث الوزن والقافية، وقوّة العاطفة، والاعتماد على الصور البلاغية، وهذه السمات وإن كان بعضها موجوداً في النص الشري، إلا أن وجودها في النص الشعري أبلغ وأوضح. وهذه السمات تتطلب اقتراح معاجلة تدرисية تتّسق مع طبيعتها، وتنسجم مع مكوناتها.

٢. رغبة من الباحث في الإفادة من موجة التّمُوّ المتزايد للدراسات الألسنية اللّغويّة، واستجابةً للأصوات المطالبة بضرورة الإفاده من تطبيقاتها في الارتفاع بتدريس النص الشعري على وجه الخصوص.

(ج) مصادر بناء الإستراتيجية المقترحة:

قام الباحث ببناء هذه الإستراتيجية في ضوء ما يأتي:

١. الإفاده من نتائج تطبيق إستيانة تحديد أبرز الاتجاهات اللسانية الحديثة في تدريس الشعر العربي، وإستاناتي تحديد واقع استراتيجيات تدريس الشعر العربي لطلاب المرحلة الجامعية من وجهة نظر أعضاء هيئة التدريس والطلاب.

٢. مراجعة الأدبيات السابقة التي تناولت النص الشعري وطبيعته، والاتجاهات الحديثة في تدريسه.
 ٣. مراعاة خصائص طلاب المرحلة الجامعية، وقدراتهم اللغوية.
- (د) توصيف الإستراتيجية المقترحة:

تكونت الإستراتيجية المقترحة من ثلاثة مراحل تتضمن جملة من الخطوات الإرشادية، المستقاة من طبيعة الاتجاهات اللسانية المحددة أعلاه، وقد تم إعداد الخطوات الإجرائية في صورة إستبانة، وطلب من المحكمين إبداء الرأي في مدى ملاءمة الخطوات الإجرائية لطبيعة النص الشعري (ملائمة، غير ملائمة)، مدى مناسبتها لطلاب المرحلة الجامعية (مناسبة، غير مناسبة)، مدى اتساقها مع الاتجاهات اللسانية الحديثة (متسقة، غير متسقة).

نتائج الدراسة وتفسيرها ومناقشتها:

ينص سؤال الدراسة الرئيس على: كيف يمكنُ بناء إستراتيجية مقتَرحة لتدريس الشّعر العربي بالمرحلة الجامعية في ضوء بعض الاتجاهات اللسانية الحديثة؟ والإجابة عن السؤال الرئيس السابق، تقتضي عرض نتائج الإجابة عن الأسئلة الفرعية المنبثقة عنه، التي يمكن تناولها وفقاً لما يأتي:

أولاً: نتيجة الإجابة عن السؤال الأول:

للإجابة عن السؤال الأول من أسئلة الدراسة ونصه "ما أبرز الاتجاهات اللسانية التي يمكن الإفادة منها في تدريس الشعر العربي؟" أعد الباحث إستبانة لتحديد أبرز الاتجاهات اللسانية، ويوضح الجدول رقم (١) نتائج تطبيق الإستبانة.

جدول رقم (١)

نتيجة أبرز الاتجاهات اللسانية التي يمكن الإفاده منها في تدريس الشعر العربي

الاتجاه	المتوسط الحسابي	الانحراف المعياري	الوزن النسي	الحكم العام
الاتجاه الأسلوبي	3.71	0.53	92.86	عال
الاتجاه الدلالي	3.79	0.50	94.64	عال
الاتجاه السيميائي	3.36	0.92	83.93	عال
الاتجاه النصي	3.79	0.49	94.64	عال
الاتجاه النفسي	3.32	0.99	83.04	عال
الاتجاه الاجتماعي	3.39	0.83	84.82	عال
الاتجاه التداولي	3.50	0.75	87.50	عال
الاتجاه القائم على نظرية التلقي	3.75	0.52	93.75	عال
المتوسط الكلي	3.58	0.69	89.40	عال

ويتضح من الجدول رقم (١) حصول جميع الاتجاهات اللسانية الواردة بالإستبانة على أوزان نسبية مرتفعة، بمتوسط حسابي عام قدره (٣٥٨)، وانحراف معياري (٦٩٠)، ومتوسط وزن نسي قدره (٤٠٨٩).

وعلى التوالي حاز الاتجاهان النصي والدلالي، ثم الاتجاه القائم على نظرية التلقي، ثم الاتجاه الأسلوبي، ثم الاتجاه التداولي على أكثر الاتجاهات أهميةً ومناسبةً لتدريس الشعر العربي لطلاب المرحلة الجامعية. ويرى الباحث أنَّ ارتفاع المتوسطات الحسابية للاتجاهات اللسانية الواردة في الاستبانة ينسجم مع طبيعة الرؤى النظرية التي طالما طالبت بضرورة الإفاده من الاتجاهات اللسانية في تدريس الشعر العربي، على نحو ما أشار إليه عبدالحميد وعوض [٤] وكراكي [١٨] وحجازي [١٦] وزينب الشيزاوية [٥] وسليمان [٤٣]، خصوصاً وأنَّ الاتجاهات اللسانية الواردة في الإستبانة يمكن أنْ تتكامل في منطليقاتها النظرية لتقدمَ -في جملتها- منظوراً شاملًا لتحليل النص الشعري، يتماشى مع خصائصه ومكوناته؛ ونظرًا لارتفاع المتوسطات الحسابية والأوزان النسبية لجميع الاتجاهات اللسانية، ولصعوبة الجمع بين جميع هذه الاتجاهات في



إستراتيجية تدريسية واحدة، ارتأى الباحث - بعد استشارة عددٍ من المحكمين - الاقتصاد على الاتجاهات اللسانية التي حصلت على متوسط حسابي (٣٥٠) فأعلى، أي ما يعادل في الجدول رقم (١) متوسط وزن نبغي أعلى من (٨٥٪).

ثانيًا: نتيجة الإجابة عن السؤال الثاني:

للإجابة عن السؤال الثاني من أسئلة الدراسة وعنوانه "ما واقع إستراتيجيات تدريس الشعر العربي لطلاب المرحلة الجامعية من وجهة نظر أعضاء هيئة التدريس؟" أعدَّ الباحث إستبانة لتعرف ذلك الواقع، ويوضح الجدول رقم (٢) نتائج تطبيق الإستبانة.

جدول رقم (٢) إستبانة تحديد واقع إستراتيجيات تدريس الشعر العربي لطلاب المرحلة

الجامعية من وجهة نظر أعضاء هيئة التدريس

م	بنود الاستبانة	المتوسط	الآخراف	الوزن النسبي	الحكم العام
١	أعرّف طلابي بالظروف الاجتماعية والواقع التاريخية (الحالات الخارجية) ذات الصلة بالنص الشعري.	3.21	0.97	80.36	متوسط
٢	أوجه طلابي إلى تحديد البنية الكلية العامة للنص الشعري.	2.79	1.05	69.64	متوسط
٣	أوجه طلابي إلى تحديد الأفكار الفرعية المترفرفة عن الأفكار الرئيسة للنص الشعري.	2.93	1.00	73.22	متوسط
٤	أوجه طلابي لإدراك أوجه الترابط بين الأفكار الواردة في النص الشعري.	2.43	1.02	60.72	منخفض
٥	أوجه طلابي إلى تحديد بعض الظواهر الصوتية للنص الشعري	1.79	1.12	44.64	منخفض
٦	أطلب من طلابي تتبع الحالات الداخلية الواردة في النص الشعري.	1.93	0.92	48.21	منخفض
٧	أوجه طلابي إلى استنتاج الدلالات العامة للحالات الواردة في النص الشعري.	1.86	0.95	46.43	منخفض
٨	أدرب طلابي على الوقوف عند بعض العلاقات في النص الشعري.	2.71	1.20	67.86	متوسط
٩	أدرب طلابي على تحديد أوجه الاتفاق والاختلاف في النص الشعري.	2.57	1.22	64.29	متوسط



م	بنود الاستبانة	المتوسط	الآخراف	الوزن النسي	الحكم العام
١٠	أدرب طلابي على الوقوف على الروابط والعلاقات التي يمكن استنطاقها من النص الشعري المراد تحليله.	2.86	0.77	71.43	متوسط
١١	أدرب طلابي على استنتاج دلالة تنوع الجمل (الاسمية - الفعلية) الواردة في النص الشعري	1.57	0.94	39.29	منخفض جداً
١٢	أوجه طلابي إلى الوقوف على بعض الأساليب الواردة في النص الشعري	2.43	1.16	60.72	منخفض
١٣	أدرب طلابي على تحديد مواطن الحذف في النص الشعري.	1.50	0.76	37.50	منخفض جداً
١٤	أوجه طلابي إلى اكتشاف العلاقات المتداخلة بين النص الشعري المراد تحليله ونصوص أخرى ذات صلة به.	2.43	1.09	60.72	□ منخفض
١٥	أدرب طلابي على تحديد أنواع المحسنات البدعية الواردة في النص الشعري.	2.79	1.12	69.64	متوسط
١٦	أدرب طلابي على استنتاج أثر المحسنات البدعية في تشكيل معاني النص الشعري.	2.86	0.95	71.43	متوسط
١٧	أدرب طلابي على تبرير الأحكام الأدبية المرتبطة بالنص الشعري.	2.79	1.12	69.64	متوسط
١٨	أدرب طلابي على تأويل بعض أفكار النص الشعري ومحاولة توقعها.	1.93	0.92	48.22	منخفض
	المتوسط الكلي	2.41	1.02	60.22	منخفض

وبنظرية عامة على الجدول رقم (٢) يتضح أن واقع استراتيجيات تدريس الشعر العربي من وجهة نظر أعضاء هيئة التدريس منخفض بشكل عام، بمتوسط حسابي عام قدره (٤١, ٢, ٤١) والآخراف معياري (١, ٠٢) وزن نسي عام قدره (٦٠, ٢٢%). وترواحت المتوسطات الحسابية لعبارات الإستيانة ما بين (٣, ٢١-١, ٥٠).

وهذه النتيجة تعدّ إقراراً صريحاً من أعضاء هيئة التدريس القائمين على تدريس مقررات الأدب بالمرحلة الجامعية بأنهم لا ينتهجون -في الغالب الأعم- معاجلاتٍ تدريسية مناسبة لطبيعة النصوص الشعرية ومتطلبات تحليلها. وبالضرورة فإنَّ لهذا الواقع ارتداداتٌ سلبيةٌ على مستوى طلاب المرحلة الجامعية في تحليل النصوص الأدبية، وفي



هذا الصدد أشارت عدّ من البحوث والدراسات السابقة مثل السويفي {١} ونهى محمد {٦} إلى أنّ هذا الواقع قد أحدثَ ضعفاً ييناً في مستوى قدرة الطالب الجامعيين على فهم النصوص الشعرية وتلقّيها، وعلى مستوى تفسيراتهم الأدبية المرتبطة بالنصوص الشعرية، إذ جاءت متّسماً بالسطحية، والرؤى الانطباعية، التي لا تنمّ عن إحساس عميق بالنص الشعريّ، والارتقاء بهذا الواقع يستوجب في بادئ الأمر - ضرورة تغيير تلك المعالجات، والاتكاء على معالجات تدريسيّة متوازنة مع الطبيعة الشعريّة، وطبيعة الاتجاهات المفسّرة لها.

نتيجة الإجابة عن السؤال الثالث:

جدول رقم (٣) إستبانة تحديد واقع إستراتيجيات تدريس الشعر العربي
لطلاب المرحلة الجامعية من وجهة نظر الطلاب

م	بنود الاستبانة	المتوسط	الآخراف	الوزن النسبي	الحكم العام
١	تولي المعالجات المستخدمة اهتماماً بالتعرف على الإحالات الخارجية للنص الشعري، وجعل ظروفه الاجتماعية، وملابساته التاريخية.	3.22	0.92	80.56	متوسط
٢	تهتمّ المعالجات المستخدمة بالوقوف على الفكرة العامة للنص الشعري.	3.22	0.97	80.56	متوسط
٣	تهتمّ المعالجات المستخدمة بتحديد الأفكار الفرعية المتفرّعة عن الأفكار الرئيسة للنص الشعري.	2.98	0.95	74.38	متوسط
٤	تولي المعالجات المستخدمة اهتماماً بإدراك أوّجه الترابط بين الأفكار الواردة في النص الشعري.	2.58	0.82	64.51	متوسط
٥	تهتمّ المعالجات المستخدمة بتحديد بعض الظواهر الصوتية للنص الشعري.	2.19	0.85	54.63	منخفض
٦	تهتمّ المعالجات المستخدمة بتبيّن الإحالات الداخلية الواردة في النص الشعري.	2.07	0.88	51.85	منخفض
٧	تركّز المعالجات المستخدمة على استنتاج الدلالات العامة للإحالات الواردة في النص الشعري.	2.23	0.88	55.87	منخفض

م	بنود الاستبانة	المتوسط	الآخراف	الوزن النسبي	الحكم العام
٨	تهتم المعالجات المستخدمة بتدريبى على تحديد أوجه الاتفاق والاختلاف في النص الشعري.	2.06	0.83	51.54	منخفض
٩	تهتم المعالجات المستخدمة بتلمس الروابط والعلاقات التي يمكن استنطافها من النص الشعري المراد تحليله.	2.05	0.82	51.24	منخفض
١٠	تولي المعالجات المستخدمة اهتمامً بتدريبى على استنتاج دلالة تنوع الجمل الواردة في النص الشعري.	1.69	0.80	42.29	منخفض جداً
١١	تهتم المعالجات المستخدمة بتحديد الأساليب الواردة في النص الشعري.	2.20	0.98	54.94	منخفض
١٢	تهتم المعالجات المستخدمة بتدريبى على تحديد مواطن الحذف في النص الشعري	1.35	0.67	33.64	منخفض جداً
١٣	تهتم المعالجات المستخدمة بتدريبى على اكتشاف العلاقات المتداخلة بين النص الشعري المراد تحليله ونصوص أخرى ذات صلة به.	1.90	0.80	47.53	منخفض
١٤	تهتم المعالجات المستخدمة بالوقوف على المحسنات البديعية الواردة في النص الشعري.	2.30	1.02	57.41	منخفض
١٥	تهتم المعالجات المستخدمة بالوقوف على الصور الجمالية الواردة في النص الشعري.	2.73	0.96	68.21	متوسط
١٦	تهتم المعالجات المستخدمة بتدريبى على نقد النص الشعري؛ من خلال إبداء الرأي الشخصي مدعماً بالأدلة المناسبة.	2.09	0.98	52.16	منخفض
١٧	تهتم المعالجات المستخدمة بتدريبى على إكمال الفجوات المعنوية في النص الشعري، ومحاولة تأويتها.	1.37	0.70	34.26	منخفض جداً
	المتوسط الكلي	2.25	0.87	56.21	منخفض

للإجابة عن السؤال الثالث من أسئلة الدراسة وعنوانه "ما واقع استراتيجيات تدريس الشعر العربي لطلاب المرحلة الجامعية من وجهة نظر الطلاب؟" أعدّ الباحث استبانة لتعرف ذلك الواقع، ويوضح الجدول رقم (٣) نتائج تطبيق الإستبانة

وبنطمة عامة على الجدول رقم (٣) يتضح أن واقع إستراتيجيات تدريس الشعر العربي من وجهة نظر الطلاب منخفض - في عمومه - بمتوسط حسابي عام قدره (٢٥,٢٠) والحراف معياري (٨٧,٨٠) وزن نسي عام قدره (٥٦,٢١)، وتراوحت المتوسطات الحسابية لعبارات الاستبانة ما بين (٣٥,٣١,٢٢).

وهذه النتيجة تُعدّ استكمالاً وتعزيزاً للإستبانة السابقة الخاصة بتعريف واقع إستراتيجيات تدريس الشعر العربي من وجهة نظر أعضاء هيئة التدريس، إذ جاءت مؤكدةً لما سبق، فالمعالجات المستخدمة في تدريس الشعر العربي كما يراها الطلاب معالجات تكرّس في عمومها لتحليلٍ شكليٍّ، يقف عند القشرة السطحية للنص، بمنأى عن التّغلغل داخل البنى العميقـة، في صورةٍ تجافي طبيعة النص الشعري، وهذا ما سبق أن أشارت إليه عددٌ من البحوث والدراسات السابقة مثل [٤٢][٨][٩][١٢]، وهذه النتيجة تُعزّز من ضرورة التّوجّه لاستراتيجياتٍ تدريسيةٍ تتبع من فهم شموليٍّ عميق لطبيعة التّصوّص الشعريـة، وهذا ما عمل الباحث على مراعاته عند بناء الاستراتيجية المقتربة التي ستتضخّم معالها من خلال الإجابة عن السؤال الرابع.

نتيجة الإجابة عن السؤال الرابع:

للإجابة عن السؤال الرابع من أسئلة الدراسة وعنوانه "ما صورة إستراتيجية مقتربة لتدريس الشعر العربي لطلاب المرحلة الجامعية في ضوء بعض الاتجاهات اللسانية؟" قام الباحث بإعداد إطار عام للاستراتيجية شمل: الهدف العام، المبررات، مصادر بناء الإستراتيجية، مراحل الإستراتيجية وخطواتها التنفيذية، متبوءة بنموذج تطبيقي، وبعد التّتحقق من ضبط الإطار العام، تحدّدت الصورة الإجرائية للاستراتيجية في الخطوات والمراحل الموضحة فيما يأتي:

الخطوة الأولى نظرة عامة للنص الشعري من خلال:

١. قراءة النص الشعري قراءة استيعابية عميقـة.

٢. التعرف على الإحالات الخارجية للنص الشعري: زمن القول، مكانه، الظروف الاجتماعية، والملابسات التاريخية المرتبطة به.

٣. تحديد الفكرة العامة للنص الشعري، وما يتفرّع عنها من محاور وأفكارٍ فرعية، والسعى لإدراك أوجه الترابط بينها.

الخطوة الثانية: تحليل البنية اللغوية للنص الشعري من خلال:

١. قراءة النص الشعري قراءة جهرية - أكثر من مرة - قراءةٌ تستعينُ بها أبرز ملامح التشكيل الصوتي للنص.

٢. دراسة الأصوات الداخلية للنص الشعري من نبر وإيقاع وجرس موسيقي، وتحديد الكلمات المنونة، وحروف المد، وإحصاء الأصوات الأكثر تكراراً.

٣. دراسة الموسيقى الخارجية، وتحديد البحر الشعري، والقافية وحرف الروي، ومحاولة استكشاف دلالاتها.

٤. التحليل الصفي للنص الشعري من خلال تحديد ألفاظ النص من حيث: الإفراد والتثنية والجمع، التذكير والتأنيث، الجمود والاستنقاق، التصغير، وتحديد السوابق واللواحق التي تلحق بعض كلمات النص الشعري، ومحاولة استكشاف دلالاتها.

٥. التحليل المعجمي للنص الشعري من خلال تحديد معاني الكلمات الغامضة، ومحاولة تفسير معانيها، وتحديد الفروق بين الكلمات الواردة في النص الشعري، ومدى شيوعها...إلخ

٦. التحليل النحوي (التركيبي) للنص الشعري من خلال تحديد الأفعال والأسماء في النص الشعري وإحصائها، واستنتاج دلالة تكرارها، ودراسة العلاقات داخل الجمل، وكذا تحديد الإحالات الداخلية، والعمل على تعدادها وإحصائها واستنتاج دلالتها.

٧. التحليل الدلالي والتدابري للنص الشعري من خلال الوقوف على الصور، والتشبيهات، والاستعارات، وتحديد العلاقات البلاغية الواردة في النص الشعري من خلال مراعاة السياقات المقامية المتنوعة في إطارها التواصلي.



الخطوة الثالثة: التحليل التفاعلي للنص الشعري من خلال:

١. الكشف عن مدى تفاعل النص الشعري المراد تحليله مع نصوص أخرى تأثيراً أو تأثيراً (التناص). ومحاولة تحديد أوجه الاتفاق والاختلاف بينها.
٢. إكمال الفجوات المعنوية الناقصة في النص الشعري، استناداً على السياق العام للنص الشعري، أو في ضوء خبرات متلقي النص وثقافته وتصوراته.
٣. تدريب الطالب (متلقي النص) على نقد النص الشعري؛ من خلال إبداء الرأي والحكم القائم على أساس نقدية مبررة، مدعماً ذلك بالأدلة والبراهين حول القيمة الفنية للنص الشعري.

وتعبر الإستراتيجية المقتربة - في خطواتها ومراحلها - عن الاتجاهات اللسانية التي تم تحديدها فيما سبق، مستهدفةً أيضاً الارتقاء بالواقع المنخفض - في عمومه - الذي كشفت عنه نتائج تطبيق استبانة تحديد الواقع إستراتيجيات تدريس الشعر العربي من وجهة نظر أعضاء هيئة التدريس والطلاب، وقد عمل الباحثُ عند بناء الاستراتيجية المقتربة على الاستفادة من بعض التصورات والأفكار والمواد التعليمية الواردة في البحوث والدراسات السابقة مثل [٤٢][٤٣][٨][١٨]، ويوضح الجدول رقم (٤) مراحل وخطوات الاستراتيجية المقتربة.

جدول رقم (٤) مراحل وخطوات الاستراتيجية المقتربة

المراحل الأولى: نظرة عامة للنص الشعري من خلال الخطوات الآتية:				
(١) القراءة الاستيعابية الصادمة للنص الشعري	(٢) تحديد الإحالات الخارجية للنص الشعرى: زمن القول، مكانه، الظروف المصاحبة له	(٣) تحديد الفكرة الرئيسية للنـصـ الشـعـري	(٤) تحديد الأفكار الفرعية للنص الشعري	(٥) تحديد الدلالي والتدابـولي
المراحل الثانية: تحليل البنية اللغوية للنص الشعري من خلال الخطوات الآتية:				
(١) التحليل الصوتي	(٢) التحليل الصرفـي	(٣) التحليل المعجمـي	(٤) التحليل النحوـي (التركيبـي)	(٥) التحليل الدلالي والتدابـولي
المراحل الثالثة: التحليل التفاعلي للنص الشعري من خلال الخطوات الآتية:				
(١) الكشف عن أوجه التعالق بين النص الشعـريـ وـنصـوصـ أخرىـ (ـالـتـانـصـ)	(٢) إكمال الفجوات المعنوية الـناـقصـةـ فـيـ النـصـ الشـعـري	(٣) إبداء الرأي النـقـديـ مدـعـماـ بـالـأدـلـةـ وـالـبرـاهـينـ.		

توصيات الدراسة:

١. الاستفادة من الإستراتيجية التي اقترحتها الدراسة الحالية في تدريس الشعر العربي لطلاب المرحلة الجامعية.
٢. مراعاة طبيعة النص الشعري وخصائصه التي يتمتع بها عند اختيار آلية معالجة لتدريسه.
٣. مواكبة التطورات الحديثة في الدراسات الألسنية، ومحاولة الإفاداة منها في تدريس النصوص الأدبية بشكل عام، والشعر العربي على وجه الخصوص.
٤. في ظل الواقع المنخفض الذي كشفت عنه نتائج تطبيق الاستبانة، توسيي الدراسة بضرورة عقد دورات تدريبية في مجال تدريس النص الشعري للقائمين على تدريس مقررات الأدب بالمرحلة الجامعية.

مقترحات الدراسة:

١. إجراء دراسة تُعنى بتجربة الإستراتيجية التي اقترحتها الدراسة الحالية في تنمية مهارات النقد الأدبي والتذوق البلاغي لطلاب المرحلة الجامعية.
٢. إجراء دراسة تستهدف تحديد الكفايات الالزمة لتدريس الشعر العربي عبر حل التعليم العام، وتقويم الأداء التدريسي لمعلمي اللغة العربية في ضوئها.
٣. القيام بدراسات تستهدف اقتراح استراتيجيات أخرى لتدريس بعض فنون التراث بالمرحلة الجامعية.



قائمة المراجع:

أ - المراجع العربية:

- [١] السويفي، وائل صلاح محمد. (٢٠١٠م). فاعلية برنامج إثراي في الأدب العربي في ضوء الاتجاهات الحديثة في التدريس على تنمية الميل الأدبي ومهارات النقد الأدبي لدى طلاب كلية التربية، أطروحة دكتوراه غير منشورة، قسم المناهج وطرق التدريس، كلية التربية، جامعة المنيا.
- [٢] جاد، محمد لطفي محمد (٢٠١٠م). فاعلية برنامج قائم على الأنشطة الإثراية في تنمية مهارات إلقاء النصوص الشعرية لدى معلمي اللغة العربية، ع٥٦، مجلة دراسات في المناهج وطرق التدريس، ص.٩٢-١٢٨، ص.٩٢.
- [٤] عبدالحميد، عبدالحميد عبدالله؛ عوض، أحمد عبدالله (١٩٩٨م) قياس مدى قدرة طلاب قسم اللغة العربية بكليات التربية على استخدام منهجيات مختلفة لتحليل النص الأدبي، مج (٤٩)، ع (١٣)، ع (٤٩)، المجلة التربوية بالكويت، ص.٣٣-١٠٣.
- [٥] الشيزاويه، زينب بنت محمد نور (٢٠١١م) مدى توفر كفايات تحليل النص الشعري لدى معلمات اللغة العربية في ضوء المنهج الأسلوبى رسالة ماجستير غير منشورة، قسم المناهج، جامعة مؤتة.
- [٦] محمد، نهى محمد عبدالرحمن. (٢٠١٤م). فاعلية برنامج قائم على البنية اللغوية في تنمية مهارات تحليل النص الأدبي لدى طلاب شعبة اللغة العربية بكلية التربية، رسالة ماجستير غير منشورة، قسم المناهج وطرق التدريس، كلية التربية، جامعة الزقازيق.
- [٧] مذكور، علي أحمد. (١٩٩٧م). تدريس فنون اللغة العربية، القاهرة، دار الفكر العربي.
- [٨] السمان، مروان أحمد محمد. (٢٠١٠م). فاعلية إستراتيجية تحليل بنية النص اللغوي في تنمية مستويات الفهم القرائي للنشر والشعر لدى طلاب المرحلة الثانوية، أطروحة دكتوراه غير منشورة، كلية التربية، جامعة عين شمس.
- [٩] هنداوي، صفت توقيف. (٢٠١٢م). أثر التّفاعل بين ثلاث إستراتيجيات لتدريس النص الأدبي والأسلوب المعرفي على تنمية الأداء اللغوي ومهارات التذوق الأدبي لدى طلاب الصف الأول الثانوي، أطروحة دكتوراه غير منشورة، كلية التربية، جامعة دمنهور.
- [١١] مفتاح، محمد. (٢٠١٠م). دينامية النص، الطبعة الرابعة، الرباط، المركز الثقافي العربي.
- [١٢] الطحاوي، خلف حسن محمد؛ إبراهيم، رحاب أحمد إبراهيم. (٢٠١٢م). تطوير تدريس الأدب العربي في ضوء مهارات التحليل الفني للنص وأثره في تنمية مهارات فهم النصوص الأدبية.

- والتدوّق الأدبي لدى طلبة الصف الأول الثانوي، المؤقر العلمي الدولي الأول: رؤية استشرافية لمستقبل التعليم في مصر والعالم العربي في ضوء التغيرات المجتمعية المعاصرة - مصر المنصورة: كلية التربية، جامعة المنصورة ومركز الدراسات المعرفية، مج ٢، ص.ص: ١٧١-٢٢٤
- [١٣] الصقر، حاتم. (١٩٩٨م). ترويض النص دراسة للتحليل النصي في النقد المعاصر-إجراءات ومنهجيات، القاهرة، الهيئة المصرية العامة للكتاب.
- [١٤] أحمد، محمد فتوح (٢٠٠٩م). الأدب العربي في كليات وأقسام اللغة العربية بالجامعات المصرية - النص في التحليل الأخير، ج (١١٧)، مجلة مجمع اللغة العربية بالقاهرة، مصر، ص.ص ١٨١-١٨٦
- [١٥] الكشو، رضا الطيب. (١٤٣٦هـ) توظيف اللسانيات في تعليم اللغات، مكة المكرمة، مجمع اللغة العربية على الشبكة.
- [١٦] حجازي، سمير سعيد. (٢٠١٠م). المنهج العلمي في تناول النص دراسات في عوامل تشكيلية، القاهرة، مؤسسة طيبة للنشر والتوزيع.
- [١٧] مفتاح، محمد. (١٩٩٧م). "مدخل إلى قراءة النص الشعري"، مج (٢٦)، ع (١)، مجلة فصول، مصر، ص.ص ٢٤٨-٢٦٧
- [١٨] كراكيبي، محمد بن تومي. (٢٠٠٧م) "استثمار اللسانيات في قراءة النص الشعري". مجلة الدراسات اللغوية - مختبر الدراسات اللغوية - جامعة متوري قسنطينة ١ - الجزائر ٤، ص.ص: ٩٥-١٢٠.
- [١٩] مدارس، أحمد (٢٠٠٩م) "لسانيات النص نحو منهج لتحليل الخطاب الشعري"، الطبعة الثانية، إربد، عالم الكتب الحديث.
- [٢٠] جامعة قطر. (٢٠١٤م). توصيات مؤتمر اللسانيات وتعليم اللغة العربية وآدابها، قسم اللغة العربية، كلية الآداب والعلوم.
- [٢١] جامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية. (٢٠١٥م). توصيات مؤتمر اللغة العربية والدراسات البينية: الآفاق المعرفية والرهانات المجتمعية، مركز دراسات اللغة العربية وآدابها.
- [٢٢] الشاعر، صالح عبدالعزيز (٢٠١٣م) "حركة النحو والدلالة في النص الشعري"، القاهرة، مدينة نصر، دار الحكمة
- [٢٣] عصر، حسني عبدالباري. (٢٠٠٦م). "المدخل اللغوي والاتجاهات الحديثة لتدريس الأدب في النظام التعليمي"، الإسكندرية، مركز الإسكندرية للكتاب



- [٢٤] الفقي، صبحي إبراهيم. (٢٠٠٠م). علم اللغة النصي بين النظرية والتطبيق- دراسة تطبيقية على السور المكثفة، القاهرة، دار قباء للطباعة والنشر والتوزيع.
- [٢٥] عبدالكريم، جمعان. (٢٠١٢م). نحو النص في النظرية النحوية العربية: إعراب الجمل أنموذجاً، مجلة كلية الآداب والعلوم الإنسانية بأكادير، المغرب، ع ١٥: ص.ص ٨٣-١٠٩.
- [٢٦] بوجراند، روبرت دي. (٢٠٠٧م). النص والخطاب والإجراء، نقله إلى العربية: قام حسان، الطبعة الثانية، القاهرة، عالم الكتب.
- [٢٧] عماري، حاكم. (٢٠١٤م). "جدلية الإنتاج والتلقي: النظرية الأدبية المعاصرة وأهم قضاياها". مجلة الأثر - جامعة فاصل مرياح - ورقلة - الجزائر ع ٢١: ص.ص ٧٥-٨٣.
- [٢٩] عيسى، فوزي سعد. (٢٠٠٩م). النص الشعري وآليات القراءة، الإسكندرية، دار المعرفة الجامعية.
- [٣٠] الرويلي، ميجان؛ البازعي، سعد. (٢٠٠٢م). دليل الناقد الأدبي، الطبعة الثالثة، الدار البيضاء، المركز الثقافي العربي.
- [٣٢] جاد الكريم، عبدالله (٢٠١٤) التداولية في الدراسات النحوية، القاهرة، مكتبة الآداب.
- [٣٣] عكاشه، محمود (٢٠١٣): "النظرية البراجماتية اللسانية (التداولية)" دراسة المفاهيم والنشأة والمبادئ، القاهرة، مكتبة الآداب.
- [٣٤] غردي، سعيد (٢٠١٦م) "مفاهيم تداولية". مجلة ترجمان، طنجة - المغرب مج ٢٥، ع ١، ص.ص: ٣٩ - ٦٣.
- [٣٦] أبو الرضا، سعد (١٤٢٨هـ). "النقد الأدبي الحديث أنسسه الجمالية ومناهجه المعاصرة رؤية إسلامية" ط ٢.
- [٣٧] بشير، تاوريريت (٢٠٠٩م). مستويات وآليات التحليل الأسلوبي للنص الشعري، مجلة كلية الآداب والعلوم الإنسانية والاجتماعية، العدد: ٥، ص.ص ٢٦٧-٢٨٢.
- [٣٨] اللويمي، محمد سعيد. (٢٠٠٥م). "في الأسلوب والأسلوبية"، الرياض، مطبع الحميسي.
- [٣٩] محمد، محمد سعد. (٢٠٠٧م). "في علم الدلالة"، الطبعة الثانية، القاهرة، مكتبة زهراء الشرق.
- [٤٠] الداية، فايز (١٩٩٦م). "علم الدلالة العربي النظري والتطبيق دراسة تاريخية تأصيلية نقديّة". الطبعة الثانية، دمشق، دار الفكر.
- [٤١] نهر، هادي. (٢٠٠٧م). "علم الدلالة التطبيقي في التراث العربي"، إربد، دار الأمل للنشر والتوزيع.
- [٤٢] جاويش، فوزيَّة ذكريَا. (٢٠٠٣م). "أثر مدخل الأسلوبية التعليمية في تدريس النصوص الأدبية على تنمية مستوى الأداء اللغوي لدى طلاب الصف الأول الثانوي، أطروحة دكتوراه غير منشورة، كلية التربية بدمياط، جامعة المنصورة.



[٤٣] سليمان، محمود جلال الدين. (٢٠١٢م). استراتيجية تدریسية قائمة على علم اللغة النصي لتنمية مهارات التحليل الأدبي لمظاهر الأسوق والانسجام في التصوص في المرحلة الثانوية، مجلة المناهج وطرق التدريس، ع: ١٨٢، ص.ص: ٤٩-١.

ب - المراجع الأجنبية:

- [3] Wilfong, L. G. (2015). ¡ Puedo hacerlo!- " I can do it!" Using Poetry to Improve Fluency, Comprehension, Word Recognition and Attitude Toward Reading in Struggling English Language Learners. New England Reading Association Journal, 51(1), pp:41-56
- [10] Lewis, W. E., & Ferretti, R. P. (2009). Defending interpretations of literary texts: The effects of topoi instruction on the literary arguments of high school students. Reading & Writing Quarterly, 25(4), p.p:250-270.
- [28] Sullivan, P. (2002). "Reception moments," modern literary theory, and the teaching of literature. Journal of Adolescent & Adult Literacy, 45(7),p.p568-577.
- [31] Copeland, R, & et al. (2007): Merriam - Webster's Collegiate Dictionary, (Eleventh ed.), Jungle Publications, Merriam Webster, Incorporated Spring field, Massachusetts, U.S.A.
- [35] Schneider, K. & Barron, A (2014): Discourse Pragmatics: Signposting a Vast Field, In Klaus Schneider & Anne Barron (editors), Pragmatics of Discourse, PP,1-34, Berlin, Germany.



استراتيجية مقترحة لتعزيز التواصل
بين مؤسسات رياض الأطفال والأسرة في المجتمع السعودي
في ضوء الواقع المحلي والاتجاهات
العالمية المعاصرة

عائشة بكر آدم فلاته

إستراتيجية مقترحة لتعزيز التواصل بين مؤسسات رياض الأطفال والأسرة في المجتمع السعودي في ضوء الواقع المحلي والاتجاهات العالمية المعاصرة

عائشة بكر آدم فلاته

مستخلص الدراسة:

هدفت الدراسة إلى إعداد إستراتيجية مقترحة لتعزيز التواصل بين مؤسسات رياض الأطفال والأسرة في المجتمع السعودي في ضوء الاتجاهات العالمية المعاصرة في الميدان وواقع الممارسات المحلية لعملية التواصل بين مؤسسات رياض الأطفال والأسرة.

ولتحقيق أهداف الدراسة قامت الباحثة بالاطلاع على الاتجاهات العالمية المعاصرة علاوة على الدراسات المحلية والإقليمية ذات العلاقة بالموضوع، كما قامت بالتواصل مع عينة من الأمهات اللاتي لديهنّ أطفال متتحققن بالروضات الحكومية إضافة إلى عينة من مشرفات ومعلمات رياض الأطفال بكل من مدينة مكة وجدة والطائف للتعرف عن كثب على واقع العلاقة بين الأسرة ومؤسسات رياض الأطفال وطبيعة عملية التواصل وفي ضوء إجابتهنّ وما لمسته الباحثة من فجوة في عملية التواصل بين الواقع المحلي لعملية التواصل وما بين الممارسات العالمية المعاصرة أعدت الباحثة الإستراتيجية المقترحة متضمنة لكافة العناصر بدءاً بالرؤية والرسالة ومروراً بالأهداف وأساليب التنفيذ والمتابعة والتقويم وانتهاءً بمتطلبات التنفيذ ومؤشرات تحقق الأهداف ومقومات نجاح الإستراتيجية.



Abstract:

The major objective of the study was to propose a strategy for enhancing communication between early childhood institutions and families in the Saudi community, based on international recent trends as well as current local practices. To achieve the research objectives, the researcher contacted samples of parents who have children in the kindergarten, in addition to teachers and supervisors at the kindergarten level to have an idea about the real practice of communication between parents and kindergarten institutions. They all mentioned that parental meetings, mothers visiting kindergarten to meet with teachers, formal letters sent to parents concerning policies and programs and issues related to children are used as methods of communication. Thus, the researcher proposed a strategy, including vision ,mission ,objectives and methods, followed by follow-up evaluation methods.

المقدمة:

يتميز عصرنا الحديث بالعديد من التغيرات المتسارعة في شتى المجالات وبخاصة في المجال المعرفي، والمعلوماتي، والتكنولوجي، مما يتطلب مواكبته إعداد أفراد يستطيعون التكيف مع هذا الواقع، وبالتالي مواجهة تحدياته المختلفة، وهذا لن يتأتي إلا من خلال تربية فاعلة وإعداد شامل للفرد الإنساني منذ مرحلة الطفولة، ومهمماً استحوذت مراحل نمو الإنسان وتطوره على الاهتمام التربوي، تظل لمرحلة الطفولة المبكرة الصدارية والحيز الأكبر، ذلك لكونها الفترة التكوينية الخامسة في حياة الطفل والتي يتم خلالها تشكيل الملامح الأساسية لشخصيته العامة في جميع جوانبها، الأخلاقية، والاجتماعية، والعقلية، والجسمية، والعاطفية، وذلك بالقدر الذي تتيحه وتتوفر له البيئة المحيطة في البيت والروضة.

وبما أن تربية الطفل وإعداده للحياة عمل متكامل لا ينحصر داخل جدران المنزل فحسب، أو أسوار رياض الأطفال، بل كان وما زال نجاح العملية التربوية قائماً على مد جسور التعاون والتواصل بين الأسرة والروضة بما يهيئ ظروف ملائمة لنمو الطفل من جميع جوانب شخصيته.

ومن هذا المنطلق تؤكد معظم الاتجاهات التربوية الحديثة على ضرورة سيادة النظرة المتكاملة للطفل بما يحقق له النمو الشامل. وهذا لن يتحقق دون تطوير العلاقة بين رياض الأطفال والأسرة، وذلك انطلاقاً من الدور الحيوي المتكامل الذي يؤديه كل من الوالدين والروضة في تربية الطفل.

ومن أهم تلك الاتجاهات ما ذكره: (زكريا، ٢٠٠٩: ١٧)؛ المشار إليه في (المعروف، ٢٠١٤) ما يلي:

- ١) الاتجاه نحو تطوير الأهداف التربوية لمؤسسات رياض الأطفال.
- ٢) الاتجاه نحو تطوير مناهج مؤسسات رياض الأطفال.
- ٣) الاتجاه نحو دعم علاقة مؤسسات رياض الأطفال مع الأسرة.
- ٤) الاتجاه نحو تعزيز التعلم الذاتي لطفل الروضة.



٥) الاتجاه نحو تفعيل التربية البيئية لطفل الروضة.

تلك الاتجاهات وغيرها من الاتجاهات تؤكد على ضرورة التواصل بين مؤسسات رياض الأطفال والأسرة من أجل النهوض ب التربية الطفل وتقديم أفضل السبل التي تعمل على إشباع حاجاته وتحفيزه على التعلم والتفاعل من خلال الأنشطة المنزلية التي يعززها الوالدان ضمن برامج مؤسسات رياض الأطفال.

والمتبقي لواقع علاقة مؤسسات رياض الأطفال مع الأسرة في المجتمع السعودي يمكنه أن يلاحظ عن كثب طبيعة ما تبذلها وزارة التعليم من جهود في سبيل ذلك، وليس أدل على ذلك من اهتمامها بإصدار الدليل التنظيمي الشامل والخاص بمرحلة رياض الأطفال والذي تضمن كافة النواحي الإجرائية للعملية التربوية في هذه المرحلة، بما في ذلك عملية تعزيز التواصل بين رياض الأطفال والأسرة.. حيث يصف (الدليل، ١٤٣٨هـ: ٧) علاقة رياض الأطفال مع الأسرة في المجتمع السعودي بأنها: «علاقة تبادلية تكاملية تربط بين الحضانة، والروضة، والأسرة لما لذلك من مردود تربوي كبير لدعم وبناء الطفل في جميع جوانب نموه».

وبالرغم من تلك الجهد لوزارة التعليم إلا أن هناك حاجة إلى تفعيل دور الأسرة في التواصل مع مؤسسات رياض الأطفال، وذلك ما اتضح للباحثة من خلال تواصلها مع الأطراف المعنية بعملية التواصل. عليه، سعت الباحثة من خلال الدراسة الحالية إلى تقديم استراتيجية مقتراحه لدعم جهود الوزارة وتعزيز العلاقة بين الأسرة ومؤسسات رياض الأطفال.

مشكلة الدراسة:

تشير بعض من الدراسات الحديثة كدراسة (مرسي، ٢٠٠٨)، ودراسة (سعد، ٢٠١٢) إلى أهمية التربية التكاملية التي تسعى كل من الروضة والأسرة إلى تقديمها للطفل، وإلى أهمية تعزيز التواصل بين الطرفين لتحقيق أهداف التربية التكاملية.

وفي نفس السياق نجد هناك العديد من المؤتمرات العربية والأجنبية التي أكدت على أهمية التواصل بين مؤسسات رياض الأطفال والأسرة من أجل تحقيق التربية التكاملية للطفل المعاصر:

من هذه المؤتمرات: مؤتمر الخرطوم الذي عُقد عام (٢٠٠٩) تحت شعار: «نحو مستقبل أكثر إشراقاً للأطفال»، والمؤتمر الذي عُقد في الولايات المتحدة الأمريكية في جامعة واشنطن عام (٢٠٠٧) تحت عنوان: «تشييط التعليم الخاص بالأطفال وأسرهم». وعلى المستوى المحلي عُقد في العام (٢٠١٦) الملتقى السنوي الأول للشراكة بين المدرسة والأسرة والمجتمع والذي رعاه أمير منطقة الرياض، صاحب السمو الملكي الأمير فيصل بن بندر بن عبد العزيز ونظمه وزارة التعليم، حيث شارك فيه أكثر من ٥٠٠ مشارك ومشاركة من مختلف الجهات الحكومية والأهلية، وتمت فيه مناقشة العديد من أوراق العمل التي استعرض فيها الباحثون أهمية تكامل الأدوار التربوية بين المؤسسات التعليمية والأسرة والمجتمع.

وتوصى المشاركون في نهاية الملتقى إلى عدد من التوصيات منها: تعزيز الشراكة والتواصل بين المؤسسات التعليمية والأسرة والمجتمع تحقيقاً لأهداف التربية التكاملية بين المدرسة ومؤسسات المجتمع الأخرى.

وعلى الرغم من الجهود المحلية والإقليمية والعالمية لتعزيز العلاقة بين الأسرة والمؤسسات التعليمية إلا أنه يلاحظ الغياب الواضح في تعاون الأسرة مع مؤسسات رياض الأطفال وتلك مشكلة ليس محلية، أو إقليمية فحسب بل مشكلة عالمية تعيشها الدول المتقدمة كالولايات المتحدة الأمريكية، وفي هذا الصدد يشير (كل من Raffaele & Knoff, 1999; p461) إلى أن «نجاح أي تواصل فعال بين مؤسسات رياض الأطفال والأسرة يتطلب إعداد خطة استراتيجية شاملة تضمن تعزيز هذه العلاقة»، وتتضمن تحديد أدوار أطراف الاتصال، وتحديد الإمكانيات المادية والبشرية وأساليب التدريب والمتابعة والتقويم والمراجعة الدورية.



لقد أصبح تعزيز التواصل بين الأسرة ومؤسسات رياض الأطفال ضرورة ملحة في ظل ظهور التأثيرات السلبية الواضحة للبث المباشر لوسائل الإعلام ووسائل التقنيات الحديثة، وبخاصة وسائل التواصل الاجتماعي وغيرها على أطفالنا منذ نعومة أظفارهم، والتي من أهم تأثيراتها كما يشير (العمر، ١٤١٢هـ: ١٥):

- التشكيك في العقيدة الإسلامية لدى نفوس الأطفال، وبالتالي تعزيز المفاهيم الخاطئة.
- نشأة ظواهر وعادات وتقاليد تحت مسمى حرية الفكر والاعتقاد.
- التأثير في الثقافة الوطنية لدى الأطفال ومحاولة إضعافها لديهم في وقت مبكر.

كما لاحظت الباحثة من خلال إشرافها على طالبات التربية الميدانية بأقسام رياض الأطفال بكلية إعداد المعلمات وكلية التربية لما يربو على عشرة سنوات قلة حضور الأمهات إلى زيارة الروضة والتواصل معها بما يسهم في تحقق التربية التكاملية للطفل، وعلى الرغم مما تبذله وزارة التعليم من جهود لتفعيل تواصل مؤسسات التعليم العام مع الأسر والتي تخص عنها إعداد دليل إجرائي لتعزيز الشراكة بينهما إلا أن الدليل ضمن مرحلة رياض الأطفال ضمن المراحل الأخرى دون مراعاة لاختلاف المرحلة العمرية للأطفال وطبيعة العملية التربوية بمؤسسات رياض الأطفال

إضافة إلى ما سبق، قامت الباحثة باستطلاع آراء عينة من معلمات ومسيرفات وأمهات أطفال مرحلة رياض الأطفال حول واقع عملية التواصل بين الروضة وأولياء الأمور، فذكرنَّ ضعف التواصل واقتصراره على اليوم المفتوح ومحالس الأمهات، واللقاءات الفردية عند ظهور مشكلة، بالإضافة إلى غياب المشاركة الوالدية فيما يتعلق بالعملية التربوية وفعالياتها في الروضة.

في ضوء ما سبق، تولدت الرغبة لدى الباحثة في إعداد إستراتيجية مقترحة لتعزيز التواصل بين مؤسسات رياض الأطفال والأسرة في المجتمع السعودي في ضوء احتياجاته الملحة والاتجاهات والأساليب المعاصرة لعلها تسهم في دعم الجهد الذي تبذلها وزارة

التعليم في تحقيق التربية التكاملية بين مؤسسات رياض الأطفال والأسرة تجاه طفل اليوم،
وعليه تحددت مشكلة الدراسة في السؤال الرئيس التالي:

ما الإستراتيجية المقترحة لتعزيز التواصل بين مؤسسات رياض الأطفال والأسرة
في المجتمع السعودي في ضوء الواقع المحلي والاتجاهات العالمية المعاصرة؟

ويتفرع من السؤال الرئيس الأسئلة الفرعية التالية:

١) ما الاتجاهات التربوية المعاصرة في مجال التواصل بين مؤسسات رياض الأطفال
والأسرة؟

٢) ما واقع عملية التواصل بين مؤسسات رياض الأطفال والأسرة في المجتمع السعودي؟

٣) ما المكونات الرئيسة للإستراتيجية المقترحة لتعزيز التواصل بين مؤسسات رياض
الأطفال والأسرة في المجتمع السعودي؟

٤) ما المتطلبات الالزمة لتنفيذ الإستراتيجية المقترحة على أرض الواقع؟

٥) ما المقومات الالزمة لنجاح الإستراتيجية المقترحة؟

أهداف الدراسة:

هدفت الدراسة الى تحقيق ما يلي:

١) عرض ومناقشة الاتجاهات التربوية المعاصرة في مجال تعزيز التواصل بين مؤسسات
رياض الأطفال والأسرة.

٢) التعرف على واقع عملية التواصل بين مؤسسات رياض الأطفال والأسرة في المجتمع
السعودي.

٣) تحديد المكونات الرئيسة للإستراتيجية المقترحة لتعزيز التواصل بين مؤسسات رياض
الأطفال والأسرة.

٤) تحديد المتطلبات الالزمة لتنفيذ الإستراتيجية المقترحة على أرض الواقع.

٥) تحديد المقومات الالزمة لإنجاح الإستراتيجية المقترحة.

أهمية الدراسة:

تكمّن أهميّة الدراسة فيما يلي:

- ١) أهميّة مرحلة الطفولة، باعتبارها المرحلة الأساسية التي تتحدد خلالها ملامح شخصيّة الفرد.
- ٢) أهميّة عمل الدراسة: الصلة بين الأسرة والروضة لتحقيق التربية التكامليّة للطفل.
- ٣) تعزيز أساليب التواصل القائمة في المجتمع السعودي بين مؤسسات رياض الأطفال والأسرة لتحقيق أهداف السياسة التعليمية للبلاد ورؤيتها الطموحة (٢٠٣٠).
- ٤) قد تفتح هذه الدراسة آفاقاً جديدة لدراسات مستقبلية تُعنى ب التربية الطفولة، وحل مشكلاتها.
- ٥) قد تسهم الدراسة في رفع مستوى الوعي لدى الأسر السعودية بأهميّة التواصل مع مؤسسات رياض الأطفال ودورهم تجاه ذلك وما يتحققه ذلك من آثار إيجابية على الأطفال وذويهم والمجتمع بأكمله.

مصطلحات الدراسة:

الإستراتيجية: هي «نموذج للعمل وتصور للرؤية المستقبلية للمؤسسة، ووضع رسالتها، وتحديد أهدافها على المدى البعيد، وتكون مبنية على حاجات حقيقة للمؤسسة». (السقا، ٢٠١٥: ٢١٣).

التعريف الإجرائي للإستراتيجية: تعرف الباحثة الإستراتيجية إجرائياً بأنها: الخطة بعيدة المدى للتواصل بين مؤسسات رياض الأطفال والأسرة تتضمن الرؤية، والرسالة، والقيم، والأهداف التي تنشد تحقيقها وآليات تحقيقها بما يعزز الشراكة الدائمة والتربية التكامليّة لطفل الروضة في المجتمع السعودي.

ال التواصل: يُعرّف (زيتون، ١٩٩٧: ٣٠٧) التواصل بأنه: «عملية يتم فيها تكوين علاقة متبادلة بين طرفين تؤدي إلى التفاعل بينهما، وتشير إلى علاقة حية متبادلة بين الطرفين».

وتعزّف الباحثة التواصُل بين مؤسسات رياض الأطفال والأسرة في المجتمع السعودي إجرائيًّاً بأنَّه: «تلك العملية التشاركيَّة التي تتعاون فيها القيادات الإدارية في مؤسسات رياض الأطفال وكافة منسوبات الروضة من معلمات وغيرهنَّ مع الأسرة من أجل تبادل الأفكار والمعلومات والخبرات التربويَّة التي تقود إلى تحقيق الأهداف التربويَّة والتعلميَّة التي تنشد تحقيقها مؤسسات رياض الأطفال في المجتمع السعودي تحقيقاً لأهداف السياسة العامة للتعليم في البلاد ورؤيتها الطموحة (٢٠٣٠)».

المحدود الموضوعيَّة: التواصُل بين مؤسسات رياض الأطفال والأسرة.

المحدود المكانية: مؤسسات رياض الأطفال والأسر في المجتمع السعودي.

المحدود البشريَّة: منسوبات مؤسسات رياض الأطفال وأولياء الأمور.

الإطار النظري والدراسات السابقة

أولاً: الإطار النظري:

مفهوم التواصل:

١ - المفهوم اللغوي:

أصل الكلمة (تواصل من وصل)، وهو بخلاف المجران والتصارم، يقول ابن منظور: «وصلت الشيء وصلة، والوصل ضد المجران»، ابن منظور، ٢٠٠٣، ص ٩٦٣، باب وصل.

ويذكر (مصطفى، ٢٠٠٥: ص ٦٠)؛ «أن لفظة Communication مشتقة من العبارة أو اللفظ اللاتيني Communes والتي تعني عاماً أو شائعاً أو يذيع عن طريق المشاركة واللفظة Communicate والتي تعني تأسيس جماعة أو مشاركة»، وتعني في العربية إيصال فكرة أو رأي إلى عدد من الأفراد وربطهم بعضهم البعض.

٢ - المفهوم الاصطلاحي:

من الناحية الاصطلاحية يلاحظ اختلاف الباحثين والمتخصصين في الميدان في تعريف التواصل، وسبب هذا التباين يعود إلى توجهاتهم الفلسفية أو إلى طبيعة فهمهم لضمون التواصل ودوره في الحياة الإنسانية.

وفيمما يلي بعض من هذه التعريفات:

يعرف (شحاته، والنجار، ٢٠٠٣: ١٥٩) التواصل على أنه: «عملية تبادل الأفكار والأراء والمشاعر بين الأفراد من خلال نظام مشترك ومتعارف عليه من العادات والتقاليد والرموز اللغوية، وهو علاقة اجتماعية بين الأفراد تستخدمن فيها اللغة المحلية في إطار مجموعة من المعايير والقواعد لإنجاز أهداف وأنشطة مقصودة».

ويُعرّف (شريف، ٢٠٠٩: ١٣٢) التواصُل بأنه: «إنشاء قنوات سليمة للتواصل الإداري، والفنِي، والإعلامي، والإنساني تنظم عملية المداولات والمناقشات الفكرية والتنظيمية ضمن الجهاز التربوي نفسه، وبينه وبين الجهات الأخرى في المحيط الاجتماعي المعين، ويعد التواصُل عملية منظمة لنقل فكرة أو معنى محدد في ذهن شخص ما إلى شخص أو أشخاص آخرين (في حدود التنظيم الإداري وخارج تلك الحدود) بالحالة التي قُصد أن تكون عليها الفكرة».

يتبيَّن من التعريفات السابقة أن مفهوم التواصُل لدى بعض المتخصصين هو عملية تشاركيَّة يتفاعل فيها طرفين أو أكثر يتم فيها تبادل الأفكار أو الآراء أو المهارات أو القيم والاتجاهات أو أنماط السلوك أو المشاعر عبر رسائل منطقية أو مرموزة، أو مكتوبة من أجل تحقيق هدف معين.

أهمية التواصُل بين مؤسسات رياض الأطفال والأسرة:

تُعد عملية التواصُل بين مؤسسات رياض الأطفال والأسرة من أهم المطالب الملحة التي تُنادي بها الاتجاهات التربوية الحديثة، ذلك أن عملية التواصُل بين المؤسستين التربويتين من شأنها أن تُحقق التكامل في تربية الطفل. فمن المعروف أن ما تقدمه الروضة من خبرات تربوية، ومطالب نمائية للطفل في مختلف الجوانب: الخلقيَّة، والجسمية، والاجتماعية، والعقلية، والعاطفية، إنما هي امتداد لما تغرسه الأسرة في ذلك الاتجاه.

لذلك فإن امتداد جسور التعاون بين مؤسسات رياض الأطفال والأسرة من الأهمية بمُكان، ومن شأنه إذا استمر أن يُحقق الأهداف التي تنشدُها مؤسسات رياض الأطفال في المجتمعات المعاصرة. ويُشير بعض المربين إلى أن المشاركة الوالدية في العملية التربوية بمرحلة رياض الأطفال من أهم الدعامات التي يقوم عليها التخطيط التربوي الفاعل في هذه المؤسسات. (الخطيب، والخطيب، والفرح، ٢٠٠٠: ١٠٧).

ويعدد كل من (Barnett, 2004 p.17) أهمية التواصل بين مؤسسات رياض الأطفال والأسرة في النقاط التالية:

- ١) مد جسور الثقة وتعزيز التواصل والتعاون بين الروضة والأسرة.
- ٢) فهم دور الروضة ومسؤوليتها كشريك في المساعدة في تربية الطفل.
- ٣) تفعيل دور الوالدين في المشاركة في أنشطة الروضة.
- ٤) توفير الفرص للحوار الموضوعي حول الأمور التي تخص الطفل.
- ٥) تنمية شخصية الطفل بتدرج وثبات من خلال نموه في ظل بيئة التواصل.

مبادئ التواصل بين مؤسسات رياض الأطفال والأسرة:

تؤكد بعض الدراسات كدراسة (مرسي، ٢٠٠٨)، ودراسة (سعد، ٢٠١٢) على ضرورة إيجاد رؤية جديدة لتحقيق التفاعل الأمثل بين مؤسسات رياض الأطفال والأسرة، وبالتالي إيجاد مبادئ تحكم هذا التفاعل، وتشمل هذه المبادئ ما يلي:

- ١) حق الوالدين في المشاركة بالرأي وطرح بعض الآراء والمبادئ، وكذلك الحق في معرفة مصادر المعلومات لأي علم أو فن يستهدف تطوير قدرات الأطفال.
- ٢) متابعة نمو وتطور الطفل من خلال التواصل مع الروضة، والمشاركة من حين لآخر في برامجها.

٣) أهمية التفاعل الاجتماعي بين الروضة والأسرة، من خلال فتح قنوات التواصل بين المؤسستين من أجل تحقيق الأهداف التالية:

- أ - تعريف الآباء بالأهداف التربوية للروضة.
- ب - إشاعة جو من الصداقة والألفة بين الروضة والأسرة.
- ج - إقامة جسر من العلاقات الطيبة مع الأسرة لتمكينها من التعرف على المشكلات الأسرية أو الظروف التي تؤثر في النمو الاجتماعي والانفعالي للطفل: (التدليل، الإهمال، والتسلط... إلخ).
- د - التعرف على هوايات الطفل والأنشطة المفضلة لديه.

هـ - التعرف على مهن الآباء و هواياتهم و توظيفها لصالح الأطفال.
و - مشاركة الوالدين - أو أحدهما - في برنامج الروضة بما يشمله من أنشطة داخلية و رحلات، و زيارات خارجية.

خصائص التواصل بين مؤسسات رياض الأطفال والأسرة:

يتطلب التواصل الأمثل بين مؤسسات رياض الأطفال والأسرة وجود سياسة واضحة المعالم، تسمح بالتواصل المستمر بين الطرفين على أن يتسم هذا التواصل بالخصائص والسمات التالية: (مردان وآخرون، ٢٠٠٤: ٣٤٦):

- ١) الإيمان بأهمية المشاركة بين الروضة والأسرة وذلك لمصلحة الطفل.
- ٢) الثقة بالطرف الآخر كشريك لتأمين مصلحة الطفل.
- ٣) تقبل كل طرف بصدر رحب للأخطاء والهفوات التي تصدر من الطرف الآخر.
- ٤) تقبل كل طرف للنواحي الإيجابية للطرف الآخر، والاعتراف بها، والعمل على تفعيلها.
- ٥) العمل على التقويم الذاتي من قبل كل طرف.
- ٦) التنسيق بين الطرفين عند تنفيذ أنشطة البرنامج التعليمي للروضة حسب الأولويات.
- ٧) الاتفاق عند اتخاذ القرارات والعمل على تنفيذها من قبل الطرفين.
- ٨) الاستفادة من قدرات وموهبة كل طرف في عمليات التخطيط والتنفيذ والمتابعة، والتقويم.
- ٩) إشراك أولياء الأمور في اللجان العليا المعنية ب التربية الطفولة، وإشعارهم بالأهمية والمكانة وجعل صوتهم مسموعاً في مجتمعهم المباشر.

وسائل التواصل بين مؤسسات رياض الأطفال والأسرة:

يشير (شريف، ٢٠٠٧: ١٣٧ - ١٣٨) بأن هناك عدداً من وسائل التواصل بين مؤسسات رياض الأطفال والأسرة أهمها ما يلي:

- ١ - المجالس التعليمية:



تعتبر المجالس التعليمية من أهم وسائل التواصل، وتلعب دوراً مهماً في العملية التعليمية، وتم عن طريق التنسيق بين مؤسسات رياض الأطفال والأسرة إما عن طريق المشاوراة في عملية اتخاذ القرارات التربوية، أو قد تكون هذه المجالس استشارية أو تنفيذية أو عامة أو نوعية.

٢ - اللجان التربوية:

اللجان التربوية من وسائل التواصل المعروفة في العملية التعليمية، واللجنة هي مجموعة من الأفراد المتخصصين تكلف بعمل معين أو يُوكل إليها القيام بمسؤولية محددة وتمارس نشاطها عادة في صورة اجتماعات دورية.

وقد تكون هذه اللجان استشارية أو تنفيذية أو دائمة لمتابعة النظر في موضوع ما، أو مؤقتة لدراسة مشكلة معينة ذات طابع وقتي.

٣ - التقارير:

تعتبر التقارير من الوسائل الإدارية المهمة التي تقوم بدور كبير في نقل المعارف والمعلومات، وتختلف التقارير فيما بينها باختلاف أغراضها والهدف منها، فبعض التقارير قد تتطلب تفصيلات دقيقة، وبعضها الآخر قد لا يتطلب مثل هذه التفاصيل إذا كان الهدف منها إعطاء فكرة عامة أو خطوط عريضة دون الحاجة إلى التفصيلات.

٤ - المجتمعات:

تعتبر المجتمعات من الوسائل الأساسية والضرورية لممارسة عملية التواصل مع الأسرة، ولهذه المجتمعات أهميتها القصوى إذا ما أحسن تنظيمها، وفيها تتاح الفرصة للتفكير التعاوني وتبادل الأفكار والأراء مع أولياء الأمور. وفيها يتعرف أولياء الأمور على المعلمات وعلى أحوال العمل. (القوzier، ٢٠٠٧: ٤٩).

٥ - المقابلات:

تعتبر المقابلات من الوسائل التي يستخدمها المسؤولون في الروضة، من قيادات إدارية، ومعلمات، وإداريات للتواصل مع الأسرة. وتهدف المقابلات الشخصية إلى التعرف على الحقائق أو الاقتراحات، والوقوف على استعداد العاملين في الروضة وقدراتهم ومهاراتهم في التواصل مع أولياء الأمور وغيرهم من المتعاملين مع الروضة.

(ماهر، ٢٠٠٧ : ٣٦٧).

- ويحدد (جاد، ٢٠٠٥ : ١٣١ - ١٣٣) والمشار إليه في (المعروف، ٢٠١٤) وسائل أخرى للتواصل بين مؤسسات رياض الأطفال والأسرة في النقاط التالية:
- ١) زيارة الآباء والأمهات للروضة والالتزام بمواعيدها المقررة، للوقوف على ما تقدمه الروضة للطفل، وزيارة المعلمات لمنازل الأطفال في المناسبات الخاصة.
 - ٢) تبادل المعلومات بين أولياء الأمور والمسؤولين في الروضة من قيادات إدارية ومعلمات، والمشرفة التربوية والصحية وغيرهم.
 - ٣) تقديم بعض المطبوعات إلى أولياء الأمور لتعريفهم بالروضة وأهدافها وبرامجها، كما تقدم لهم التقارير الشهرية التي توضح اضطراره نمو الطفل في جميع الجوانب.
 - ٤) تقديم المشورات التربوية والعلمية لأولياء الأمور في الحالات المختلفة المرتبطة بتربية الطفل.
 - ٥) حرص الوالدين على المشاركة في أنشطة الروضة واجتماعاتها وحفلاتها، وتقديم الخدمات الاجتماعية والمادية للروضة إذا لزم الأمر.

الاتجاهات العالمية في مجال التواصل بين مؤسسات رياض الأطفال والأسرة:

لقد شهدت العقود الماضية اهتماماً متزايداً من قبل المتخصصين والباحثين التربويين بدراسة موضوع العلاقة بين مؤسسات رياض الأطفال والأسرة، ودور أولياء الأمور في تعليم وتطوير أبنائهم. كما اعتبرته الأنظمة التعليمية في أمريكا وأستراليا وغيرها من دول العالم المعاصر من الأولويات التي يجب التركيز عليها.



ولقد تزايد الوعي كذلك بضرورة فهم العوامل الموجودة خارج محيط الروضة، والتعرف على مدى تأثيرها على نجاح الطفل وأدائه في الروضة.

كما تزايد الاهتمام كذلك ببيئة الأطفال الأسرية وثقافاتهم باعتبارها من مصادر التعلم التي تدعم التربية النمائية الشاملة لطفل الروضة.. وازدادت التساؤلات حول مدى الارتباط بين ما يتعلم الطفل في الروضة، وما يمارسه فيها من سلوكيات، وقيم ومهارات عقلية واجتماعية وجسمانية وحركية، وبين ما يمارسه خارجها في محيط البيئة المنزلية.

وتزخر الأدبيات التربوية المعاصرة بالعديد من المساهمات العلمية التي طرحتها العلماء الباحثون والمتخصصون في مجال التواصل بين مؤسسات رياض الأطفال والأسرة، والتي وضعت الأسس أو النماذج العلمية التي حددت أطر وأبعاد ومضامين الأنشطة التي يتوقع أن تم عن طريقها عملية التواصل بين مؤسسات رياض الأطفال والأسرة.

وفيما يلي نستعرض بعضًا من هذه الأطر أو النماذج: (المهدى، ٢٠١٥).

نموذج: (Epstein, ٢٠٠١)

قدمت جويس إبتسين الباحثة المعروفة في مجال العلاقة بين المؤسسة التعليمية (الروضة) والأسرة تصنيفاً لستة أنواع من أنشطة مشاركة أولياء الأمور في تعليم أبنائهم وهي كما يلي:

١ - الرعاية الأبوية :Parenting

يقصد بها: توفير الوالدين لأبنائهم البيئة المنزلية الجيدة التي تدعم التعلم، والتي تتضمن توفير الأمن النفسي، الرعاية الصحية، التغذية الملائمة، أساليب التربية والتنشئة الإيجابية، وتنمية السلوك والقيم الأخلاقية، والنصح والوعي بأهمية التعليم وغيرها والتي تهيء الطفل للحياة المدرسة وتوسّس شخصيته وسلوكه ودافعيته للتعلم.

٢ - التواصل :Communication

يقصد بها: عملية التواصل بين أولياء الأمور والمعلمين في الروضة للحصول على معلومات تتعلق بالطفل وسلوكه، وتعلمه، وميله واهتماماته. ويمكن أن تتم عملية التواصل من خلال الزيارات، اليوم المفتوح، الاتصالات الهاتفية، الرسائل، واللاحظات.

٣ - التطوع :Volunteering

يتضمن تطوع أولياء الأمور في الأنشطة التي تمارس في الروضة، والمساهمة في الاحتفالات، والمسابقات، والرحلات وغيرها.

٤ - التعلم في المنزل :Learning at home

يقصد به: مساعدة أولياء الأمور لأبنائهم في أداء الأنشطة التعليمية كالواجبات، والمذاكرة، والقراءة، وبالتالي إرشادهم إلى أفضل إستراتيجية يمكنهم استخدامها لحل ما يعترضهم من مشكلات سلوكية أو تعليمية.

٥ - اتخاذ القرار :Decision Making

أي مشاركة أولياء الأمور في عملية اتخاذ القرار في الروضة من خلال الانضمام إلى مجلس الآباء والأمهات أو قيادة وتمثيل مجتمع أولياء الأمور.

٦ - التعاون من مؤسسات المجتمع :Collaborating with the Community

هي: العلاقة التعاونية بين الأسرة والروضة ومؤسسات المجتمع المختلفة التي توفر خدماتها في المجال الصحي، والديني، والرياضي، والاجتماعي، والعلمي، وغيرها. ويتم فيها استغلال الموارد والخدمات الموجودة في حي الروضة وتوظيفها لتطوير الروضة، وتنمية مهارات أولياء الأمور.

نموذج Halgunseth وآخرين:

قام (Halgunseth) بمراجعة الأدبيات السابقة وتوصلوا لنموذج يرى أن مشاركة أولياء الأمور في تعليم أبنائهم تُعدُّ أمراً أساسياً لتحسين تعلم الأطفال وتطوير العلاقات



بين أفراد الأسرة، وتكون هذه المشاركة ذات فعالية عندما تكون علاقة مستمرة، تبادلية، إيجابية بين البيت والمدرسة، وقد قدم هؤلاء الباحثون النموذج التالي والذي يعتبر أكثر شمولًا لأنه دمج ثلاثة تعريفات ذكرت في الدراسات السابقة تتلخص في العناصر التالية:

— تشجع المدرسة أولياء الأمور وتشمن مشاركتهم في عملية اتخاذ القرارات المتعلقة بتعليم أطفالهم، ويقوم أولياء الأمور بالدفاع عن مصالح أطفالهم من خلال المشاركة الفعالة في عملية اتخاذ القرار.

— تعزز المدرسة التواصل المتبادل مع أولياء الأمور من خلال توفير وسائل اتصال متنوعة تتناسب مع الأسر وظروفها المختلفة، هذا التواصل يمتاز بالاستمرارية والعمق، ويتم من خلال (التواصل ثنائي الاتجاه أي تقديم معلومات من على حياة الطفل ضمن محيط الأسرة وأنشطة وفرص التعلم المتوفرة فيها، ويعرف المعلمين ولـي الأمر عن بيـة الطفـل الصـفـيـة والمـدـرـسـيـة ويـتـعـلـمـ الـمـزـيدـ عـن طـرـقـ التـدـرـيسـ وـالمـحتـوىـ وـالتـقوـيمـ وـغـيرـهـ مـنـ عـنـاصـرـ حـيـاةـ المـدـرـسـيـةـ).

— تشجع المدرسة عملية تبادل المعلومات مع أولياء الأمور الذين يمتلكون مهارات واهتمامات ومهارات معينة يمكن استغلالها لتعزيز تعلم الأطفال في المدرسة وذلك على سبيل المثال - من خلال مشاركتهم في الأعمال التطوعية والأنشطة المدرسية.

كما يستفيد المعلمون من التعرف على هذه المعارف الخاصة بأولياء الأمور والتي تعكس خصائص ثقافة وحياة الطفل الاجتماعية.

ومن خلال عملية التدريس الصيفية يسعى المعلمون لتعزيز الارتباط بين ما يتعلم الأطفال في المدرسة وما يمارسونه من أنشطة في حياتهم اليومية من خلال توفير أنشطة وواجبات تعليمية تؤكد على فكرة انتقال أثر التعلم المدرسي على حياة الطفل وتطبيقاتها في حياته اليومية، بحيث يدرك الطفل إن ما يدرسه في المدرسة ليس مجرد معلومات نظرية

وإنما هي معارف ومهارات وقيم ذات قيمة تمكّنه من حل المشكلات التي يواجهها في حياته اليومية وتسهل عليه فهم ما يعايشه من موقف واقعية.

تعمل الأسرة على توفير البيئة المترنمة بالتعلم والتي تدعم التعلم المدرسي وتساهم في تحقيق أهدافه وتدعّم الطفل كذلك وتعزّز طموحاته وتتوفر له فرص التعلم المتنوعة.

تهتم المدرسة بشكل مقصود بعمليّة تعزيز العلاقة ما بين المدرسة وأولياء الأمور وذلك من خلال اعتباره أولوية في خطط المدرسة وأهدافها تشعر الإدارة المدرسية والمعلّمون بأهميتها وينالون التدريب والدعم المناسب للقيام بأدوارهم بشكل فاعل في هذا المجال.

يُستخلص مما سبق أن مشاركة أولياء الأمور في تعليم أبناءهم عمليّة يمكن النظر إليها من زوايا مختلفة وقدّم الباحثون لها معانٍ وتعريفات متنوعة. ففي السابق كان ينظر لهذه العملية بأنّها عملية تتركز حول دورولي الأمر في دعم التعلم المدرسي وفقاً لشروط وتوجّهات المدرسة.

وأعْلَم عمليّة التواصُل بين مؤسّسات رياض الأطفال والأسرة في المجتمع السعودي: ورد ضمن الإصدار الثاني من الدليل التنظيمي للحضانة ورياض الأطفال في المملكة ما يخص علاقـة مؤسـسات رياض الأطفال مع الأسرـة فيما يلي: (وزارة التعليم، ١٤٣٨هـ: ١١):

١) فيما يتعلّق بأهميّة العلاقة بين رياض الأطفال والأسرة فإنّها تتحقّق من خلال الأهداف التالية:

- أ - تعزيز الثقة وتعزيز التواصُل والتعاون مع الأسرة.
- ب - فهم دور الحضانة والروضة لمسؤوليتها كشريك في تربية الطفل.
- ج - تفعيل دور أولياء الأمور في المشاركة في أنشطة الحضانة والروضة.
- د - توفير الفرص للحوار الموضوعي حول الأمور التي تخص الطفل.



- هـ - تنمية شخصية الطفل من خلال نموه في ظل بيئة متوافقة.
- ٢) وفيما يتعلق بوسائل تحقيق الأهداف السابقة فإنها تتحقق من خلال ما يلي:
- أـ المقابلات الخاصة بتسجيل الطفل الفردية والثنائية: بين الأم والطفل والمعلمة لتحقيق التعارف ومعرفة أحوال الأطفال وبناء التواصل الاجتماعي، وزيارة ملتحق الحضانة والروضة لتحقيق الأمان النفسي للطفل.
- بـ الاجتماعات مع الأسرة السنوية والدورية والطارئة: الفردية والجماعية التي تهدف إلى تبادل الأفكار بين الأسرة والمعلمات، وحل المشكلات، والشراكة في اتخاذ القرار لدعم عملية التعلم والتطور وتكامل الخبرات المختلفة للطفل.
- جـ الزيارات والأنشطة المختلفة بالحضانة والروضة: مشاركة الأسرة في (ختام الوحدة، المناسبات الوطنية وال محلية، العالمية، والأم الزائرة).
- دـ لقاءات تربوية: مشاركة الأسرة في مجالاتهم التخصصية لدعم محاور الحضانة والروضة المشتركة من خلال أشكال متعددة (ورش عمل تخصصية، الأم الطبية، الأم الحاضرة، كاتبة كتب وقصص للأطفال، وغيرها من اللقاءات).
- هـ - اللجان العامة والخاصة: مشاركة الأسرة في اللجان المدرسية وتعزيز الأدوار التشاركية بينهما لزيادة الابتكار وتعزيز مبدأ الشورى والدفاع عن حقوق الطفل.

يلاحظ أن ما تم ذكره أعلاه في الدليل التنظيمي من أهداف وأدوات لتحقيقها جيد لو تم تفعيله في مؤسسات رياض الأطفال لكن الواقع يشير إلى غير ذلك .. حيث تبيّن من استطلاع الرأي الذي قامت به الباحثة لعينة من معلمات رياض الأطفال، والمشرفات الإداريات، والأمهات في كل من مدينة مكة المكرمة، وجده وطاليف. وكان ملخص إجاباتها عن واقع آليات التواصل بين مؤسسات رياض الأطفال والأسرة تنحصر في ما يلي:

- ١) مجالس الأمهات، ويقتصر عقدها على مرة واحدة خلال الفصل الدراسي.
- ٢) زيارة الأمهات للروضة، وتم بناءً على طلب الإدارة أو المعلمة أو عند حدوث

مشكلة للطفل.

- ٣) حضور الأمهات في الأسبوع التمهيدي الذي تقيمه الروضة في بداية العام.
٤) الخطابات الرسمية من الإدارة أو المعلمة والمرتبطة بأنشطة الروضة أو بالتعليمات المرتبطة بالأمور الإدارية الخاصة بالروضة.

ثانيًا: الدراسات السابقة:

- ١- دراسة (البسام، ٢٠٠٧) بعنوان: «تكامل المناخ التربوي في كل من الأسرة والروضة لتحقيق أهداف تربية طفل ما قبل المدرسة».

هدفت الدراسة إلى التعرف على المناخ التربوي في كل من الروضة والأسرة والتوصل إلى مستوى من التكامل بين المناخين لتحقيق أهداف تربية طفل ما قبل المدرسة. واستخدم الباحث المنهج الوصفي، والإستبانة أداة للدراسة، وتكونت عينة الدراسة من (٢٨) روضة تم اختيارها عشوائيًا من مدينة الرياض، وبلغ عدد المعلمات (٢٢١) و(٤٢٠) من أولياء الأمور.

وخلصت نتائج الدراسة إلى ما يلي:

- أ- يوجد تفاعل ما بين الوالدين والروضة فهما من يقومان بالإشراف على تربية الطفل.
- ب- معظم الأساليب التي يستخدمها الوالدان مع طفليهم جيدة مما يعكس إيجابيًّا على المناخ التربوي الأسري.
- ج- للمعلمة أثر كبير في توثيق التعاون مع ايلي: وأثر ذلك على المناخ التربوي في الروضة.
- ٢ - دراسة (مرسي، ٢٠٠٨) بعنوان: «فاعلية برنامج مقترن لتطوير أساليب مشاركة الوالدين في برنامج الروضة».

هدفت إلى تحديد أساليب مشاركة الوالدين في برامج الروضة ووضع تصور لتطويرها، والتعرف على فاعلية البرنامج المقترن في تطوير أساليب مشاركة الوالدين في برنامج الروضة.

و تكونت عينة الدراسة من (٢٠٠)ولي أمر، ومن (١٠) روضات للإستبانة، و(٤١)ولي أمر للبرنامج المقترن.

و تكونت أداة الدراسة من البرنامج المقترن لتطوير مشاركة الوالدين في برنامج الروضة بالإضافة إلى الاستبانة.

ومن أهم ما توصلت إليه الدراسة من نتائج ما يلي:

- ١) إن أغلب أساليب مشاركة الوالدين في برنامج الروضة غير محققة في الواقع.
- ٢) أثبت البرنامج المقترن فاعليته في تطوير أساليب مشاركة الوالدين في برنامج الروضة.
- ٣ - دراسة (سعد، ٢٠١٢) بعنوان: «دور الأسرة في تحقيق أهداف رياض الأطفال في الجمهورية العربية السورية: دراسة ميدانية في مؤسسات رياض الأطفال الحكومية في مدينة دمشق».

ومن أهم أهداف الدراسة:

- أ - التعرف عن مدى معرفة الأهل بأهداف الروضة.
- ب - التعرف عن دور الأسرة في تحقيق أهداف مؤسسات رياض الأطفال من وجهة نظر أولياء الأمور.

ج - التعرف على دور الأسرة في تحقيق أهداف ايلي: من وجهة نظر المعلمات والمديرين.

و تكونت عينة الدراسة من (١٦٣) معلمةً ومديرة بنسبة (%)٤٣ من المجتمع الأصلي للبحث، حيث تم اختيارهم بالطريقة العشوائية البسيطة، وتم توزيع الإستبانات عليهم، كما تم اختيار عينة عشوائية من أولياء الأمور بلغت (٥٩٨)ولي أمر بنسبة (%)١٠ من المجتمع الأصلي للبحث.

ومن أهم ما توصلت إليه الدراسة من نتائج ما يلي:

- أ - إن أهم الأدوار التي يمكن للأسرة القيام بها في تهيئة الطفل للالتحاق برياض الأطفال هي (احرص أن تكون الروضة المرحلة التمهيدية لدخول طفلي المدرسة).
 - ب - إن أهم الأدوار التي يمكن للأسرة أن تقوم بها في التعاون مع كادر الروضة من وجهة نظر أولياء الأمور هي: (اهتم باللحظات التي تكتبها معلمة الروضة على دفتر طفلي).
 - ج - كما أظهرت الدراسة إن مدى معرفة أولياء الأمور بدورهم فيما يتعلق بتهيئة طفلهم لدخول الروضة ومدى تعاؤنهم كانت مرتفعة.
 - د - عدم وجود فروق ذات دلالة إحصائية في آراء معلمات رياض الأطفال فيما يتعلق بأهم أدوار الأسرة في تحقيق الأهداف (المعرفية والصحية) تبعاً لمتغير الشهادة العلمية.
 - ه - عدم وجود فروق ذات دلالة إحصائية في آراء معلمات رياض الأطفال فيما يتعلق بأهم أدوار الأسرة في تحقيق الأهداف الوجدانية لرياض الأطفال تبعاً لمتغير الخبرة.
 - و - وجود فروق ذات دلالة إحصائية في آراء معلمات رياض الأطفال فيما يتعلق بأهم أدوار الأسرة في تحقيق الأهداف المعرفية والأهداف الصحية لرياض الأطفال تبعاً لمتغير الخبرة.
 - ز - وجود فروق لدى أولياء الأمور في تحقيق أهداف رياض الأطفال تبعاً لمتغير الشهادة العلمية.
- ٤- دراسة (Serpell & Mashburn, 2012) بعنوان: «التواصل بين الروضة والأسرة وأثره على النمو الاجتماعي للطفل». تم إجراؤها في ولاية فرجينيا بالولايات المتحدة الأمريكية، وهدفت إلى التعرف على مدى تأثير درجة التواصل بين المعلمات وأولياء أمور الأطفال وعلاقتها بنموهم الاجتماعي.



وتكونت عينة الدراسة من (٢٩٦٦) طفلاً في عمر ٤ سنوات من الأطفال الملتحقين بمؤسسات رياض الأطفال المدعومة من الحكومة الاتحادية في أمريكا (Head Start).

حيث أظهرت نتائج الدراسة - بعد ضبط التغيرات المرتبطة بالطفولة وخصائص الأسرة - اتضح أن هناك علاقةً ارتباطية بين درجة اتصال الأسرة بعلمات الروضة، والنمو الاجتماعي للطفل.

٥- دراسة (Zolfo Arnold & GL Doctorofd, ٢٠٠٨) بعنوان: «درجة المساهمة الوالدية في تعليم مهارات القراءة والكتابة في الولايات المتحدة الأمريكية، والتي هدفت إلى التعرف على مدى وجود علاقة ارتباطية بين المساهمة الوالدية ودرجة تعلم مهارات القراءة والكتابة لدى أطفال مرحلة ما قبل المدرسة.

كما هدفت إلى التعرف عن مدى وجود علاقة بين الحالة الاجتماعية والاقتصادية، ودرجة الاكتئاب عند الأبوين المنفصلين، ومدى المساهمة الوالدية لديهم.

وتكونت عينة الدراسة من (١٦٣) طفلاً من أطفال مرحلة رياض الأطفال المنحدرين من أسر محدودة الدخل.. وتم تقييم درجة المساهمة الوالدية وعلاقتها بمستوى القراءة والكتابة لدى أطفالهم من خلال مقاييس معيارية.

وأظهرت نتائج الدراسة أن هناك علاقة ارتباطية بين ارتفاع مستوى القراءة والكتابة لدى الأطفال الذين كانت مساهمة والديهم عالية.

التعليق على الدراسات السابقة:

- ١) اتضح من استعراض الدراسات السابقة - العربية خاصة - ضعف مستوى التعاون والتواصل بين مؤسسات رياض الأطفال والأسرة إلا أن جميع هذه الدراسات - أقصد العربية - اتفقت على أهمية توطيد وتنمية العلاقة التعاونية بين مؤسسات رياض الأطفال والأسرة لما لها من آثار تربوية واجتماعية في تحقيق التربية التكاملية

التي تنشد تحقيقها مؤسسات رياض الأطفال في العالم المعاصر.

٢) جميع الدراسات يلاحظ استخدامها المنهج الوصفي والإستبانة كأداة لجمع المعلومات.

٣) الدراسة الحالية، هي أيضاً من الدراسات الوصفية التي سعت إلى التعرف على واقع عملية التواصل بين مؤسسات رياض الأطفال، والأسرة في المجتمع السعودي، علاوة على الوقوف على الاتجاهات العالمية المعاصرة في هذا المجال، للاستعانة بهما في تصميم الإستراتيجية المقترحة التي تساهم بها الباحثة لتعزيز التواصل والتعاون بين مؤسسات رياض الأطفال والأسرة في المجتمع السعودي.. تحقيقاً لرؤيه بلادنا الطموحة (٢٠٣٠)، واستجابة لطالب برنامج التحول الوطني.

إجراءات الدراسة:

استندت الباحثة في إعداد الإستراتيجية على المنهج الوصفي المسيحي، وذلك لملاءمتها لطبيعة الدراسة، حيث يهتم بوصف المشكلة، جمع الحقائق، واستجواب مجتمع البحث أو عينة ممثلة منه، حيث قامت الباحثة بمراجعة الأدب النظري، والدراسات السابقة المحلية والإقليمية والعالمية المرتبطة بموضوع الدراسة، كما قامت بالتواصل مع عينة من أمهات الأطفال الملتحقين بمؤسسات رياض أطفال حكومية، ومعلمات ومشرفات رياض الأطفال للتعرف على واقع العلاقة بين الأسرة ومؤسسات رياض الأطفال، وأساليب التواصل المستخدمة.



الإستراتيجية المقترحة لتعزيز التواصل بين مؤسسات رياض الأطفال والأسرة في المجتمع السعودي

تمهيد:

تناول هذا الجزء من الدراسة الإستراتيجية المقترحة لتعزيز التواصل بين مؤسسات رياض الأطفال والأسرة في المجتمع السعودي في ضوء الواقع المحلي والاتجاهات العالمية المعاصرة والتي قمت مناقشتها في الأجزاء السابقة من الدراسة.

وتتضمن الإستراتيجية العناصر التالية:

- ١) مبررات الإستراتيجية.
- ٢) أسس الإستراتيجية ومنطلقاتها.
- ٣) مكونات الإستراتيجية:
(تحليل Swot) رؤية الإستراتيجية، ورسالتها، وقيمها، و مجالاتها، وأهدافها.
- ٤) الوسائل والأساليب الالزمة لتنفيذ الإستراتيجية.
- ٥) آليات متابعة وتقويم الإستراتيجية.
- ٦) مؤشرات تحقق أهداف الإستراتيجية.
- ٧) المطالب الأساسية الالزمة لتنفيذ الإستراتيجية على أرض الواقع.
- ٨) المقومات الأساسية لإنجاح الإستراتيجية.

وفيما يلي تفصيل ذلك:

مبررات الاستراتيجية:

- أ- الرغبة في تعزيز العلاقة بين مؤسسات رياض الأطفال والأسرة.
- ب- تفعيل دور الوالدين في تحقيق التربية المتكاملة للطفل.
- ج - اقتراح وسائل وأساليب تواصل حديثة تتناسب مع عصر التقنية وتسهل عملية التواصل بين مؤسسات رياض الأطفال والأسرة.

أسس الإستراتيجية ومنظلماتها:

تنبثق الإستراتيجية من الأسس والمنظلمات التالية:

أ - الشريعة الإسلامية وحرصها على تعزيز فطرة الطفل، انطلاقاً من قوله تعالى في محكم التنزيل: ﴿فَطَرَ اللَّهُ أَلِي فَطَرَ النَّاسَ عَلَيْهَا لَا يَنْبَغِيلُ لِغَافِقَ اللَّهِ ذَلِكَ الْبَيِّنُ الْقَيِّمُ وَلَكِبِيْنَ أَكْثَرَ النَّاسِ لَا يَعْلَمُونَ﴾ (الروم، آية: ٣٠).

وفي هذا السياق جاءت السنة النبوية لتأكد حرصها على تحمل الأبوين والمربيين المسؤولية الكاملة في تربية الأبناء والحرص على تعزيز فطرتهم والمحافظة عليها وتنميتها في نفوسهم.. وفي هذا يقول عليه الصلاة والسلام: «ألا كلكم راعٍ وكلكم مسؤولٌ عن رعيته». (رواه البخاري).

ب - السياسة العامة للتعليم في المملكة العربية السعودية، والتي تولي اهتماماً كبيراً بمرحلة رياض الأطفال، إيماناً منها بأهميتها باعتبارها مرحلة بناء وتكوين ملامح شخصية الطفل من ناحية، وكونها قاعدة التعليم وسلمه الأول.. وفي هذا الصدد تصف وثيقة سياسة التعليم في المملكة على أن «من أهم أهداف مرحلة رياض الأطفال في المملكة: صيانة فطرة الطفل ورعايته نحو الخلقي والعقلاني، والجسمي في ظروف طبيعية سوية لجو الأسرة متباينة مع مقتضيات الإسلام» (وزارة التعليم، ١٣٩٠هـ).

ج- واقع عملية التواصل بين مؤسسات رياض الأطفال والأسرة في المجتمع السعودي.

د- الاتجاهات العالمية المعاصرة في أساليب التواصل بين مؤسسات رياض الأطفال والأسرة.

هـ- رؤية المملكة (٢٠٣٠)

الإرادة السياسية لحكومة المملكة، والدعم اللامحدود لتطوير المنظومة التعليمية بمختلف مستوياتها، حيث سعت الدولة إلى توفير كافة الإمكانيات المادية والبشرية



إستراتيجية مقترحة لتعزيز التواصل ...

والبني التحتية للمؤسسات التعليمية لتمكينها من تحقيق أهدافها وبحوسبة تنافسية عالية، وليس أدل على هذا الاهتمام من تخصيص ربع ميزانية الدولة السنوية.

مكونات الإستراتيجية:

أ - تحليل Swot:

نقاط الضعف	نقاط القوة
١- غياب التعاون الفعال بين الأسرة ومؤسسات رياض الأطفال في تعزيز عملية التواصل.	١- إدراج مرحلة رياض الأطفال ضمن السلم التعليمي.
٢- قلة الوعي بأهمية التواصل بين الأسرة والروضة وما لها من مردود إيجابي على الأطفال.	٢- الدعم اللامحدود من الدولة لدعم التعليم وتطويره.
٣- تقلص الدور التربوي والتوجيه الإرشادي من قبل الوالدين نتيجة اشغالهما.	٣- وجود دليل تنظيمي حديث للحضانة ورياض الأطفال (١٤٣٩ - ١٤٣٨).
٤- أساليب التواصل التقليدية والتي قد لا تتناسب مع ظروف الأسرة.	
التحديات	الفرص
١- زيادة المؤشرات السلبية للبث المباشر ووسائل التقنية والتواصل الحديثة بمختلف أنواعها.	١- افتتاح المزيد من مؤسسات رياض الأطفال بما يسهم في زيادة توظيف المتخصصات من خريجات رياض الأطفال، ويحتم تعزيز العلاقة بين مؤسسات رياض الأطفال والأسرة.
٢- إدمان استخدام شبكة المعلومات ووسائل التقنية الحديثة من قبل الأطفال في مرحلة الرياض.	٢- إعداد دليل إجرائي لتعزيز الشراكة بين مؤسسات رياض والأسرة على غرار الدليل الإجرائي لتعزيز الشراكة بين مؤسسات التعليم العام والأسرة.
٣- زيادة انشغال المرأة عن أطفالها، وبالتالي تقلص دورها التربوي تجاههم نتيجة تمكينها ومشاركتها في بناء المجتمع.	٣- تعدد وتوافر وسائل التواصل الإلكترونية وسهولة استخدامها، مما يساعد على نشر ثقافة التواصل وتفعيلها بين كافة أطراف التواصل.
٤- تحمل مؤسسات رياض الأطفال العبء الأكبر في تربية الأطفال، نتيجة لزيادة انشغال المرأة، مما يحتم على مؤسسات رياض الأطفال مد جسور التواصل مع الأسرة لتحقيق التربية التكاملية.	

ب - رؤية الإستراتيجية:

تطمح الإستراتيجية إلى تحقيق شراكة دائمة بين روضة فاعلة، وأسرة داعمة، من أجل طفولة واعدة.

ج - رسالة الإستراتيجية:

تسعى الإستراتيجية إلى مد جسور التواصل وتعزيز العلاقة بين مؤسسات رياض الأطفال والأسرة في المجتمع السعودي، بما يسهم في تحقيق النمو الشامل للطفل وإعداده لراحل التعليم الأخرى، من خلال التوظيف الأمثل لكافة الوسائل والإمكانات المادية المتاحة لدى الروضة التي تمكنها من تعزيز التواصل مع الأسرة وبالتالي تحقيق أهدافها العامة.

د - قيم الإستراتيجية:

- التعاون.
- الثقة.
- الاحترام.
- التعاطف.
- المسؤولية.
- الالتزام.

هـ - مجالات التواصل بين مؤسسات رياض الأطفال والأسرة:

- اللوائح والأنظمة، والسياسات المرتبطة بمؤسسات رياض الأطفال.
- المعلومات المرتبطة بالطفل وسلوكه، وميوله، واهتماماته، وأساليب تربيته وتوجيهه.
- البرامج والأنشطة المتعلقة بتعلم الطفل.
- المساهمة التطوعية لأولياء الأمور، والمشاركة في البرامج والأنشطة التي تنفذها الروضة.
- المساهمة في اتخاذ القرارات المرتبطة ببرامج الروضة.

أطراف التواصل:

- منسوبيات رياض الأطفال.
- أولياء الأمور (الأسرة).
- المؤسسات المجتمعية والقطاع الخاص.



و- الأهداف العامة للإستراتيجية المقترحة لتعزيز التواصل بين مؤسسات رياض الأطفال والأسرة في المجتمع السعودي:

تسعى الإستراتيجية المقترحة إلى تحقيق الأهداف التالية:

- مد جسور التواصل الفعال وتعزيز الثقة والتعاون المستمر والبناء بين مؤسسات رياض الأطفال والأسرة بما يُسهم في تحقيق أهدافهما المشتركة وتحقيق النمو الشامل للطفل.
- بناء علاقة إيجابية ثنائية الاتجاه بين مؤسسات رياض الأطفال والأسرة.
- اقتراح بعض وسائل وأساليب التواصل الفعالة بين مؤسسات رياض الأطفال والأسرة في ضوء الاحتياجات المحلية والاتجاهات العالمية.

وسائل وأساليب التواصل بين مؤسسات رياض الأطفال والأسرة:

يعتبر أسلوب التواصل والتعاون بين مؤسسات رياض الأطفال والأسرة والمتمثل في اليوم المفتوح، والزيارات المترددة، واللقاءات الفردية والجماعية مع الأمهات، ومحالس الأمهات، والمشاركة في الأنشطة والرحلات، والملصقات عند مدخل الروضة.. إلخ، من الوسائل التقليدية من المنظور الحديث، وهو عصر الثورة التكنولوجية والشبكة المعلوماتية التي أصبحت تقدم خدمات معلوماتية متنوعة وفي متناول الجميع، وتحولت بالتالي عملية التعليم وإدارتها إلى التقنية مما يحتم على المؤسسات التربوية تفعيلها من منطلق التكيف مع متطلبات العصر واستجابة لمطلب المجتمع، ومن أمثلة وسائل الاتصال الحديثة المعتمدة على التقنية ما يلي:

أ- تطبيقات الهواتف :Mobile Application

تعتبر الهواتف الذكية وتطبيقاتها من أكثر وأشهر وسائل التواصل التي يعتمد عليها أولياء الأمور في مؤسسات رياض الأطفال، حيث يمكن دمج وسائل معها ذلك أن معظم الهواتف الذكية يوجد بها متصفح يسمح لمستخدمه الدخول على الموقع الإلكتروني للروضة وكافة الروابط الخاصة بها.

كما أن من مميزات الهواتف الذكية أنها تجعل تواصل الأسرة مع مؤسسات رياض الأطفال واستجابتها سريعة وذلك من خلال رسائل التنبيه التي تصل إليهم سواءً كانت إعلانات، أو الطوارئ، وغيرها من الأمور التي ترتبط بالأطفال، أو منسوبات الروضة أو أولياء الأمور ومؤسسات المجتمع الأخرى.

كما أن من العوامل التي تجعل الهواتف الذكية من أكثر وسائل التواصل تفضيلاً كونها أصبحت جزءاً من حياتنا وتنماشى مع عصر السرعة الذي يميز حياتنا المعاصرة. (Suite, 2018: p2).

ب - الموقع الإلكتروني للروضة :Website

يعتبر التواصل بين مؤسسات رياض الأطفال والأسرة عبارة عن منظمة متعلمة تتكون من الأطفال ومعلماتهم وأسرهم من خلال تواصلهم الثنائي (ذو الاتجاهين) وتفاعلهم وتبادلهم للمعلومات يمكن تحقيق أهداف النمو الشامل، وتعزيز الأنشطة التعاونية بين الأسرة والروضة، كما يمكن توظيف الشبكة، في تقديم الخدمات الإلكترونية من رياض الأطفال إلى الأسر مثل تسجيل الأطفال، دفع الرسوم، الإعلانات عن الأنشطة والفعالية... إلخ. (Dai Hongzhu, 2013).

ج - المدونة :Blog

عبارة عن: صحيفة شخصية على الشبكة العنكبوتية تسجل فيها سلسلة من الانطباعات المسلسلة التي تعرض في ترتيب متسلسل من الأحدث للأقدم.

وعادة ما تكون حول موضوع معين يمكن أن يتيح لآخرين التفاعل مع ما يكتب من المعلمات أو الوالدين عن أنشطة الأطفال داخل الروضة، أو خبرات المعلمات أو الوالدين في تربية الأطفال مما يساعد على تقديم معلومات ثرة وعملية للمعلمات الآخريات وأولياء الأمور. (Gaudeul & Peroni, 2010).



ومن أهم فوائد المدونة ما يلي:

- ١) غير مكلفة وسهلة الاستخدام.
- ٢) التغلب على حدود الزمان والمكان في عملية التفاعل بين الأسرة ومؤسسات رياض الأطفال.
- ٣) سهولة عملية الحفظ والنسخ والمشاركة مع الآخرين.
- ٤) استخدام المدونة يمكن أن يوسع دائرة التفاعل بين الأطفال والمعلمات، والأمهات، مما يساعد على تعزيز بينهم.
- ٥) عن طريق المدونة، يمكن لأي فرد، وفي أي وقت، ومن أي مكان أن يعرض أو يعبر عن ما لديه من أفكار وآراء، كما أن أي قارئ من أي مكان حول العالم يستطيع المشاركة بتقديم ما لديه من معلومات وأفكار بهدف الإثارة والإفادة، كما يمكن لمعلمات الروضة المساهمة بما لديهن من خبرات عملية وتربوية على المستوى الشخصي أو الجماعي. (Chen & Zhang, 2003).

د - الملف الإلكتروني: أو ما يسمى بملف الإنجاز الإلكتروني الرقمي:

عبارة عن: مجموعة من المحتويات الإلكترونية الموثقة يتم تجميعها وإدارتها من المستخدمين وتتضمن ملفات إلكترونية: من كتب، وصور، ومدونة... إلخ، يمكن مشاركتها مع أولياء الأمور ومع مؤسسات رياض الأطفال (من الروضة للأسرة والعكس) ويمكن الاستفادة منها في تحقيق ذلك عن طريق مقدمي خدمة النت المنزلية، أو شبكة النت المنزلية.

ومن الأهداف الرئيسية للملفات الإلكترونية تكوين منصة تواصل تشجع التواصل المستمر بين الأسرة ومؤسسات رياض الأطفال.

وملف الإنجاز الإلكتروني فوائد عديدة أهمها ما يلي:

- ١) تسليط الضوء على إنجازات الأطفال، وتعزيز الثقة بأنفسهم وقدراتهم، وفي نفس الوقت يتم تعريف الأسرة على بيئة الطفل التعليمية، وبالتالي تعرف المعلمات على

بيئته المنزلية.

٢) يمكن استخدام الملفات الإلكترونية في تقويم أنشطة الأطفال ومبادراتهم واتجاهاتهم، ومدى الوفاء باحتياجاتهم ومطالب نموهم المختلفة.

٣) إمكانية مشاركة الوالدين للملف الإلكتروني مع الآخرين، مما يشعرهم بالمساهمة الفاعلة في إنجازات أطفالهم. (Chen, 2001).

هـ - وسائل التواصل الاجتماعي :Social Media

كـ - الفيسبوك، وتويتر، والواتساب، والإيميل... إلخ. (انظر اللوحة الإرشادية).

و - إصدار نشرة إلكترونية وورقية شهرية أو أسبوعية تلخص كافة الأنشطة والفعاليات التي يقوم بها الأطفال في الروضة وإدراجها في موقع الروضة وإرسال نسخة إلى أولياء الأمور.

ز - إعداد دليل خاص يتضمن اللوائح والأنظمة وكافة البرامج والأنشطة التي تنفذها الروضة، كما يتضمن كافة أرقام ووسائل التواصل مع الروضة (هاتف، فاكس، إيميل، موقع... إلخ) وإرساله إلى الأسرة لتسهيل عملية التواصل وإدراجها في موقع الروضة الإلكتروني.

ح - تصوير أنشطة الروضة وفعالياتها ونشرها على الموقع الإلكتروني للروضة، وموقع التواصل الاجتماعي، وإعطاء المجال للأسرة للتعليق وإبداء المreibيات بشأنها.

ط - عقد اللقاءات الفردية والجماعية دورية بين منسوبيات الروضة والأسرة مثل اليوم المفتوح، ومحالس الأمهات، لمناقشة مطالب الأطفال وسبل الوفاء بها، ومشكلاتهم وسبل التغلب عليها.

ي - دعوة الأمهات لزيارة الروضة، للتعرف على بيئة الروضة وما تقدمه من برامج وأنشطة، وتنظيم زيارات منزلية لمنسوبيات الروضة للاطلاع على بيئة الطفل المنزلية وأحواله، والوقوف على الدور التربوي للأسرة تجاه الطفل ومدى استعدادها للمزيد من التعاون مع الروضة.



- ك - مشاركة الأمهات في تنظيم بعض أنشطة الروضة الاجتماعية، كالرحلات، وزيارة بعض مؤسسات المجتمع، والتفاعل مع بعض المناسبات الاجتماعية والرسمية.
- ل - دعوة الروضة لأصحاب الخبرة من أولياء الأمور لتقديم بعض المحاضرات والندوات التوعوية ذات الصبغة الدينية، الثقافية، والاجتماعية والصحية.. إضافة إلى إثراء الدروس المنهجية للروضة.
- م - إعداد التقارير الشهرية أو الفصلية الخاصة بإنجازات الأطفال وتقويم أدائهم في كافة الجوانب النمائية، ومن ثم إرسالها إلى الأسرة ورقياً أو إلكترونياً.

ويمكن القول إن توظيف التقنية وشبكة المعلومات وكافة وسائل التواصل الاجتماعي بمختلف أنواعها من أهم الأساليب المهمة في تعزيز التواصل بين مؤسسات رياض الأطفال والروضة، ولكن هذا لا يعني تجاهل الوسائل والأساليب التقليدية أو إحلال التقنية بدلاً منها، بل ينبغي دمج الأساليب معًا، وأعني بذلك الأساليب الحديثة جنباً إلى جنب مع الأساليب التقليدية باعتبارهما يكملان بعضهما البعض في التعزيز الأمثل للعلاقات بين مؤسسات رياض الأطفال والأسرة في المجتمع السعودي.

لوحة إرشادية لاستخدامات وسائل التواصل طبقاً

لطبيعة المعلومات المرغوب توصيلها

الفيديوهات	وسائل التواصل الاجتماعي	البريد الإلكتروني	البلاغات التحذيرية	التطبيقات الذكية	الموقع الإلكتروني	نوع المعلومات
	✓	✓	✓	✓	✓	رسائل الرسائل والتبيه
✓	✓				✓	العلاقات العامة
✓	✓	✓		✓	✓	الإعلان عن الفعاليات
✓	✓	✓		✓	✓	الإعلانات الخاصة
	✓	✓	✓	✓	✓	التذكير بمواعيد المأمة
		✓			✓	النماذج والوثائق
✓	✓	✓			✓	الحملات التطوعية
	✓	✓			✓	مجموعات التواصل

المصدر p14 Jay Cooper, (2018) School Communication Planning Guide.

آليات متابعة وتقويم الإستراتيجية:

تم عملية متابعة وتقويم الإستراتيجية المقترحة من خلال ما يلي:

- ١- تشكيل لجنة متابعة من إدارة التعليم بالمنطقة تتبع أداء مجلس المساهمة الوالدية وسعيه نحو تحقيق أهدافه، كما يتوقع أن تعمل اللجنة على تذليل ما يواجه المجلس من عقبات.
- ٢- الزيارات الميدانية الدورية من قبل لجنة المتابعة.
- ٣- حضور الأنشطة والفعاليات التي تقيمها مؤسسات رياض الأطفال ويشارك فيها أولياء الأمور.
- ٤- الاطلاع على التقارير التي يتم رفعها من مجلس المساهمة الوالدية والمتضمنة:
 - أ- إنجازات المجلس.
 - ب- المعوقات والمشكلات التي واجهت المجلس وحالت دون تحقق أهدافه.
 - ج- توصيات المجلس ومقترحاته لتطوير عمليات التواصل وتفعيلها بين مؤسسات رياض الأطفال والأسرة والمجتمع.
- ٥- توزيع إستبانات إلكترونية وورقية على أولياء الأمور ومؤسسات المجتمع لقياس مستوى الرضا لديهم عن عملية التواصل.

مؤشرات تحقق أهداف الإستراتيجية:

- ١) اعتماد وزارة التعليم تشكيل مجلس المساهمة الوالدية المقترح إنشاؤه بمؤسسات رياض الأطفال تعزيزاً لعملية التواصل بين مؤسسات رياض الأطفال والأسرة في المجتمع السعودي.
- ٢) إنشاء إدارات التعليم في المناطق لموقع على شبكة المعلومات خاص برياض الأطفال، بحيث يكون لكل روضة رابط خاص بها.



- ٣) فتح مؤسسات رياض الأطفال حسابات لها في موقع التواصل الاجتماعي بأنواعها وتفعيلها في عمليات التواصل.
- ٤) زيادة عدد الزائرين والتابعين لموقع التواصل الخاصة بالروضة.
- ٥) ارتفاع عدد الأمهات اللاتي شاركنَ في تنظيم بعض أنشطة الروضة، كالرحلات مثلاً، وغيرها من الأنشطة.
- ٦) عدد الشراكات التي عقدتها مؤسسات رياض الأطفال مع المؤسسات المجتمعية والقطاع.
- ٧) عدد مشاركات أصحاب الخبرة من أولياء الأمور في تقديم المحاضرات والندوات التوعوية في مختلف المجالات.
- ٨) مستوى رضا أولياء الأمور ومنسوبي الروضات والمؤسسات المجتمعية المشاركة في برامج تعزيز التواصل.

مطالب تفاصيل الإستراتيجية المقترحة لتعزيز التواصل بين مؤسسات رياض الأطفال والأسرة:

يتطلب تفاصيل الإستراتيجية المقترحة على أرض الواقع تحقيق المطالب التالية:

تشكيل مجلس داخل الروضة يسمى «مجلس المساهمة الوالدية» يتكون أعضاؤه من:

- رئيسة المجلس وتكون من أمهات الأطفال الملتحقين بالروضة.
- قائدة الروضة نائبة للرئيسة.
- وكيلة الروضة تكون أمينة ومقررة المجلس.
- ٣ من المعلمات عضوات بالمجلس.
- ٣ من الأمهات عضوات بالمجلس.
- ٣ عضوات ممثلات لبعض مؤسسات المجتمع المحلي وفقاً لاحتياجات المجلس.
- ٣ عضوات من القطاع الخاص.
- ٢ فنيات لإدارة الموقع وقنوات الاتصال.
- ٢ سكرتاريات.

(انظر الهيكل التنظيمي للمجلس).

على أن يكون رئيس المجلس من أولياء الأمور وللمجلس الحق في إضافة (٣) أعضاء) ممثلين لبعض مؤسسات المجتمع وفقاً لاحتياجات المجلس (أعضاء هيئة التدريس بالجامعات، رجال الدين، إعلاميين، متخصصين في مجال الطفولة، وعلم النفس، وعلم الاجتماع، أطباء، رجال أمن، قطاع خاص).

على أن يكون تواصل المجلس مباشرة مع إدارة التعليم في المنطقة التابع لها الروضة.

أن تكون مدة العضوية في المجلس من سنة إلى ستين (لإعطاء فرصة المشاركة لأكبر عدد ممكن من أولياء الأمور والمتخصصين من مؤسسات المجتمع.

أهداف المجلس:

- ١) دعم التواصل بين مؤسسات رياض الأطفال والأسر والمجتمع.
- ٢) تعزيز المساهمة الوالدية في تربية وتعليم الأطفال.
- ٣) الرفع من المهارات التعليمية لدى الأطفال.
- ٤) تعزيز القيم الأخلاقية والممارسات السلوكية لدى الأطفال.
- ٥) تمكين الوالدين من تقديم ما لديهم من أفكار وآراء من شأنها تطوير الممارسات التربوية والعلمية والاجتماعية في الروضة.

مهام المجلس:

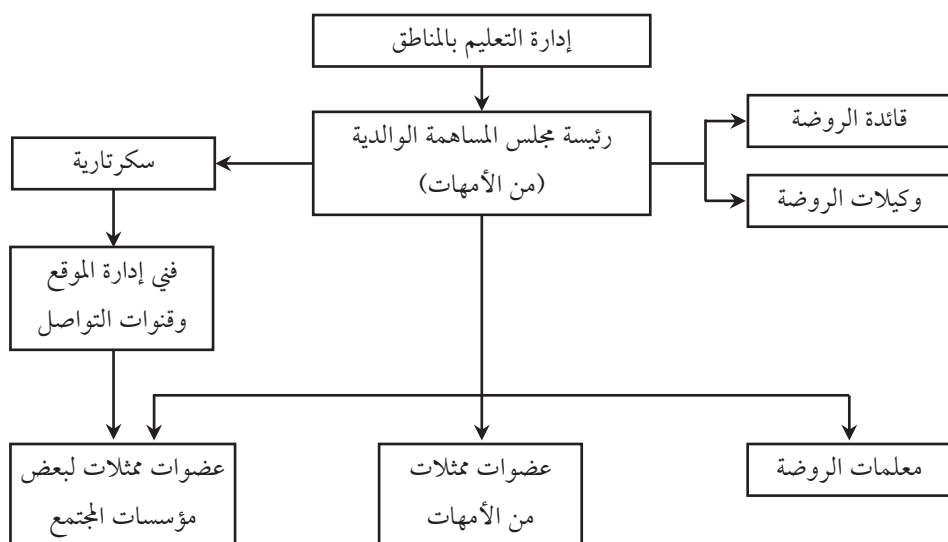
- ١) وضع الخطة الشاملة لعملية التواصل والتعاون بين مؤسسات رياض الأطفال والأسرة ووسائل تنفيذها ومتابعتها وتقويم مخرجاتها.
- ٢) تزويد الأسرة بالمعلومات الالزمة التي تساعدهم على الاطلاع بمسؤولياتهم التربوية والعلمية والاجتماعية في المنزل.
- ٣) تقديم الآراء والمقترنات الالزمة بتطوير برامج وأنشطة الروضة وتحسين مخرجاتها.
- ٤) اقتراح السياسات والآليات الفاعلة في التواصل مع الأسر وبعض مؤسسات المجتمع



من أجل تحقيق الأهداف المشتركة.

- ٥) عقد الاجتماعات واللقاءات المنتظمة، وورش العمل، والندوات لمناقشة القضايا وكافة الأمور المرتبطة باللوائح والأنظمة، والبرامج والأنشطة، وتقينهم من المساهمة في اتخاذ القرارات اللازمـة بشأن ذلك.
- ٦) تكوين شراكات مع بعض المؤسسات المجتمعية والقطاع الخاص ورجال الأعمال لدعم أنشطة وفعاليات مؤسسات رياض الأطفال.
- ٧) تنظيم دورات لتنمية كفايات منسوبات مؤسسات رياض الأطفال المرتبطة بعملية التواصل بالتعاون مع الجهات المعنية بالتدريب.
- ٨) رفع التقارير الدورية عن إنجازات الروضة من برامج وأنشطة تم تنفيذها إلى إدارة التعليم بالمنطقة بالإضافة إلى معاشر المجتمعات.
- ٩) مراجعة الخطة وتحديتها بشكل دوري.

المهيكل التنظيمي لمجلس المساهمة الوالدية



مقوّمات إنجاح الإستراتيجيّة المقترحة:

من أهم مقوّمات نجاح الاستراتيجيّة المقترحة ما يلي:

- ١) تعاون وسائل الإعلام بمختلف أنواعها في نشر الوعي بأهمية التواصل بين مؤسسات رياض الأطفال والأسرة، وانعكاسها الإيجابي على تربية الأطفال.
- ٢) مبادرة مؤسسات رياض الأطفال بعد جسور التواصل مع الأسرة لتعزيز الثقة بينهما وتعزيز التربية التكامليّة للطفل السعودي.
- ٣) تقديم الحوافز الماديّة والمعنويّة من وزارة التعليم لمؤسسات رياض الأطفال والأسر والتي تتحقّق النجاح المنشود من عملية التواصل.
- ٤) دعم وزارة التعليم وإدارات التعليم بالمناطق المجلس بتزويد مؤسسات رياض الأطفال بكافة الإمكانيات الماديّة والبشرية التي تمكّنها من التحقيق الأمثل مع الأسرة.



مصادر ومراجع البحث

- القرآن الكريم.

أولاً: المصادر:

- ابن منظور، أبو الفضل محمد بن مكرم (٢٠٠٣) لسان العرب، الطبعة الأولى، الجزء الرابع (باب وصل)، بيروت: دار صادر.
- شحاته، والتجار، (٢٠٠٣)، معجم المصطلحات التربوية والتفسية، القاهرة: الدار المصرية اللبنانية.
- محمد بن إسماعيل البخاري، (١٤٠٠ هـ)، الجامع الصحيح المسند من حديث رسول الله وسننه وأيامه، الطبعة الأولى، القاهرة: المكتبة السلفية.

ثانياً: المراجع العربية:

- البسام، هيفاء عبد الله العلي، (١٤٢٨) «تكامل المناخ التربوي في كل من الأسرة والروضة لتحقيق أهداف تربية طفل ما قبل المدرسة». رسالة دكتوراه غير منشورة، كلية التربية، جامعة الملك سعود، الرياض.
- الخطيب، أحمد، ورداح الخطيب، والفرح، (٢٠٠٠)؛ «الادارة والإشراف التربوي: اتجاهات حديثة».
- السقا، امثال أحمد (٢٠١٥)؛ «أساسيات التخطيط التربوي»، عمان، دار المسير للنشر.
- القوزي، محمد علي، (٢٠٠٧)، «نشأة وسائل الاتصال وتطورها». القاهرة: دار النهضة العربية للطباعة والنشر والتوزيع.
- المهدى، أسامة، (٢٠١٨)؛ «مشاركة أولياء الأمور في تعليم أبناءهم وتعزيز العلاقة ما بين البيت والمدرسة». [Https:// www. Linked. Com/ Pulse/ AL Mahdi](https://www.Linked.Com/Pulse/AL Mahdi).
- زيتون، كمال (١٩٩٧)؛ «التدريس: نماذجه ومهاراته»، المكتب العلمي للكمبيوتر والنشر والتوزيع، الإسكندرية.
- سعد، ثراء أحمد، (٢٠١٢)؛ «دور الأسرة في تحقيق أهداف رياض الأطفال في الجمهورية العربية السورية: دراسة ميدانية في رياض الأطفال الحكومية في مدينة دمشق».
- شريف، السيد عبد القادر، (٢٠٠٧)؛ «التربية الاجتماعية والدينية في رياض الأطفال»، الطبعة الأولى، دار المسيرة، عمان.

- ماهر، أحمد، (٢٠٠٧): «السلوك التنظيمي مدخل بناء المهارات». الطبعة الثامنة، الإسكندرية: الدار الجامعية.
- مردان، نجم الدين، وآخرون (٢٠٠٤): المرجع التربوي العربي لبرامج رياض الأطفال، المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم، إدارة برامج التربية، تونس.
- مرسى، منال صبرى، (٢٠٠٨)، «فاعلية برنامج مقترن لتطوير أساليب مشاركة الوالدين في برنامج الروضة»، بحث مقدم إلى «ندوة رياض الأطفال، واقع وآفاق» بجامعة البعث.
- مصطفى، عبد السميم حمد، (٢٠٠٥): «مهارات الاتصال والتفاعل في عمليتي التعليم والتعلم»، الأردن، دار الفكر العربي، الطبعة الثانية.
- معروف، إبراهيم (٢٠١٤): «واقع أساليب التواصل بين الأسرة ومؤسسات رياض الأطفال في ضوء الاتجاهات الحديثة وسبل تطويرها: دراسة ميدانية على عينة من مؤسسات رياض الأطفال في محافظة دمشق»، رسالة ماجستير غير منشورة، كلية التربية، جامعة دمشق.
- وزارة التعليم (١٤٣٨هـ): «الملتقي السنوي الأول للشراكة بين المدرسة والأسرة والمجتمع»، الرياض، المملكة العربية السعودية.
- وزارة التعليم، (١٤٣٨هـ): «الدليل التنظيمي للحضانة ورياض الأطفال»، الرياض، المملكة العربية السعودية.
- وزارة المعارف، (١٩٩٥): «وثيقة سياسة التعليم العام» الطبعة الرابعة، الرياض، المملكة العربية السعودية.

ثالثاً: المراجع الأجنبية:

- Arnold, D. H., Zeljo, A., Doctoroff, G. L., & Ortiz, C. (2008). Parent involvement in preschool: Predictors and the relation of involvement to preliteracy development. *School psychology review*, 37(1), 74.□
- Barnett, W. S. (2004, November). Maximizing returns from prekindergarten education. In Federal Reserve Bank of Cleveland research conference: Education and economic development (pp. 5-18).
- Chen, H., 2001. Family Educational. China Zhigong Press, Beijing, China.
- Chen, X., & Zhang, J. (2003). Blog culture and modern education technology. *E Education Research*, 3, 17-21.
- Dai Hongzhu, 2013. The Study of Cooperation and Interaction Between Family and Kindergarten Based on Network. *Information Technology Journal*, 12: 482 - 485.
- Epstein, J. (2001). School, family, and community partnerships: Preparing educators and improving schools. Boulder, CO: Westview Press.

- Gaudeul, A., & Peroni, C. (2010). Reciprocal attention and norm of reciprocity in blogging networks.
- Halgunseth, L. C., Peterson, A., Stark, D. R., & Moodie, S. (2009). Family engagement, diverse families, and early childhood education programs: An integrated review of the literature. National Association for the Education of Young Children. Retrieved from www.naeyc.org/edf/pdf/literature.pdf. In Child Development.
- Pianta, S. E. (1999). Patterns of family-school contact in preschool and kindergarten. School Psychology Review, 28(3).
- Serpell, Z. N., & Mashburn, A. J. (2012). Family–school connectedness and children's early social development. Social development, 21(1), 21-46.



**اضطراب تشوّه الجسد الوهمي
وعلاقته بالقلق الاجتماعي
لدى طلبة المرحلة الثانوية بمدينة مكّة المكرمة**

خولة جميل الانصاري

اضطراب تشوّه الجسد الوهمي وعلاقته بالقلق الاجتماعي

لدى طلبة المرحلة الثانوية بمدينة مكة المكرمة

خولة جميل الانصاري

ملخص البحث

هدفت الدراسة الحالية إلى التعرف على مدى تواجد اضطراب تشوّه الجسد الوهمي ومن ثم دراسة علاقته بالقلق الاجتماعي لدى طلبة المرحلة الثانوية بمنطقة مكة المكرمة من كلا الجنسين، تم التطبيق على عينة من ٤٣٠ من الطلبة (٢٠٠ ذكور و٢٣٠ إناثاً)، تم تطبيق مقاييس اضطراب تشوّه الجسد الوهمي (الحلو وعباس، ٢٠١٥)، ومقاييس القلق الاجتماعي المقتنن للبيئة السعودية (الشافعي، ٢٠٠٨)، تم استخدام المنهج الوصفي المقارن، وأظهرت النتائج تمنع الطلبة بدرجة متوسطة من تشوّه الجسد الوهمي، بينما لم تظهر النتائج وجود فروق بين الذكور والإناث في اضطراب تشوّه الجسد الوهمي أو بالقلق الاجتماعي، إلا أنه كانت هناك علاقة ارتباطية قوية بين اضطراب تشوّه الجسد الوهمي والقلق الاجتماعي.

الكلمات المفتاحية: اضطراب تشوّه الجسد الوهمي – القلق الاجتماعي



Dysmorphic body disorder and its relationship to social anxiety among secondary school students in Makkah Al-Mukarramah

Abstract

The present study aimed at identifying the presence of placebo deformity disorder and then examining its relationship with social anxiety among secondary school students in Makkah Al-Mukarramah Region from both sexes. A sample of 406 students: (200) males and (230) females, was used. The dysmorphic body disorder scale (Al-Hilou and Abbas, 2015) and the standardized social anxiety scale for the Saudi environment were applied (Al-Shafei, 2008). A comparative descriptive approach was used, and the results showed that students had a moderate degree of Dysmorphism, but showed no differences between males and females in Dysmorphism deformity disorder or social anxiety. However, there was a strong correlation between dysmorphic body disorder and social anxiety.

Key words: dysmorphic body disorder, social anxiety.

مقدمة:

إن اهتمام الفرد بظاهره الخارجي هو أحد أبعاد السلوك الإنساني المقبولة في معظم الثقافات حول العالم، ويُعد المظهر الجسدي أو ما يعرف علمياً بصورة الجسد، أحد الأمور الرئيسية التي يشغل بها نسبة كبيرة من البشر، حيث تمثل صورة الجسد صورة ذهنية وعقلية يكونها الفرد عن جسده سواء المظهر الخارجي أو مكوناته الداخلية وأعضائه المختلفة، إضافة إلى محددات قدرته على توظيف هذه الأعضاء، واثبات كفاءتها مما قد يصاحب ذلك مجموعة من المشاعر المختلطة بشقيها السلبي والإيجابي وانعكاس ذلك على صورته الجسدية (Sreshta. N et al, 2017) وقد يحدث أحياناً أن تتشوه صورة الجسد ويصبح لدى الفرد مجموعة من الأفكار والمشاعر المشوهة حول مظهره الجسدي تصل بالفرد أحياناً إلى درجة السخط وعدم الرضا عن جسده أو إلى درجة التوهم والاعتقاد بوجود عيوب وتشوهات لديهم مما يوقع الفرد في الكثير من الاضطرابات النفسية التي لا حصر لها، والتي يؤكّد الكثير من العلماء أنها تنشأ براحت مبكرة من عمر الفرد، بين عمري (١٣-١٧) عام (أبو راس، ٢٠١٧)

والمقصود هنا مرحلة المراهقة والتي فيها ينظر المراهق إلى كل عضو من أعضاء جسمه كأنه جزء قائم بذاته، إذ تُعتبر هذه المرحلة مرحلة الفحص الجزئي الدقيق، وغالباً ما يكون المراهق غير راضٍ عن شكل أجزاء من جسده، حيث يواجه الفرد من الجنسين مجموعة من التغيرات البيولوجية والجسدية التي تعمل على تغيير في تركيبته النفسية والعضوية، والتي قد تكون لديه تصورات سلبية عن نفسه وجسده، خاصة إذا تكونت لديه حالة من الرفض للتغيرات، وبالتالي تبني نظرة سلبية ومشوهة تكون بداية للإصابة باضطرابات نفسية كاضطراب تشوه الجسد الوهمي (Phillips et al,2012 Veale et al,1996)، إن هذه التغيرات هي في حقيقتها بمثابة الابتعاد عن النموذج العصري المثالي للفتاة الجميلة، وبالتالي تكثر التعليقات من قبل الأهل عن هذه التغيرات التي تطرأ على المراهق خاصة اذا كانت هذه التغيرات غير متوازنة في بداياتها (الشبراوي، ٢٠٠١). وقد



اضطراب تشوّه الجسد الوهمي وعلاقته بالقلق الاجتماعي ...

أشارت الدراسات التي قام بها Phillips et al,2012 إلى أن هذا النوع من الاضطرابات يظهر لدى الإناث أكثر قليلاً منه لدى الذكور، حيث يظهر بنسبة ٢٤٪، ١٪ لدى الإناث مقارنة بـ ٦٪ لدى الذكور.

ظهر مفهوم تشوّه الجسد الوهمي في بداياته على يد عالم النفس الإيطالي Enrico Morselli 1891 حيث وصف هذا الاضطراب بأنه اضطراب يصبح الفرد فيه غير سعيد، حيث تتأثر حياته اليومية في كافة مجالاتها، ويظهر الخوف على الفرد من وجود عيب بجسده قد يلاحظه الآخرون مما يؤثر على تعامله العام مع الآخرين (Singh & Veale, 2019).

وقد عرّفه Gunstad & Phillips, 2003 على أنه اضطراب يشتمل على أفكار قهريّة عن وجود عيب في جزء أو أكثر من الوجه أو الجسم، وهو وهمي وإن كان موجوداً فإنه يأخذ عند الفرد حجمًا أكبر من حجمه الحقيقي. أما (Phillips KA, 2004) فيرى هذا الاضطراب يرتبط باعتقاد آخر وهو الاعتقاد أن الآخرين سيرفضون التعامل معهم، وهذا بدوره يرتبط بأداء الفرد في المجالات الإجتماعية والمهنية والأكاديمية والأدوار الإجتماعية المطلوبة.

وقد حددت جمعية النفسيين الأمريكية في إصدارها الخامس اضطراب تشوّه الجسد الوهمي على أنه: "خصائص أو سمات ترتبط باشغال الفرد بوجود عيب محسوس، أو مصدر قلق مفرط بشكل ملحوظ لوجود عيب مدرك، مما يسبب ضيق وانشغال الفكر وقلقاً" (American Psychiatric Association, 2000).

أما منظمة الصحة العالمية - ضمن تصنيفها للاضطرابات - فقد اعتبرت اضطراب التشوّه الجسدي الوهمي هو: "اضطراب ناتج عن انشغال الفرد بوجود عيب واحد أو أكثر في المظهر الخارجي سواءً كان ملحوظ أو غير ملحوظ من قبل الآخرين" (World Health Organisation, 2018).

وترى الباحثة من خلال استعراضها لتعريفات اضطراب تشهو الجسد الوهمي أنه يمكن تعريف على أنه: "خصائص أو سمات ترتبط بانشغال الفرد بوجود عيب محسوس أو مصدر قلق مفرط بشكل ملحوظ لوجود عيب مدرك، مما يسبب ضيق وانشغال الفكر وقلقاً".

ويرى (Hunt.et al,2008) (أن أسباب هذا النوع من الاضطرابات تعود إلى مجموعة من العوامل العصبية والبيولوجية والبيئية والجينية، وتزداد الإصابة به بوجود مصابين ضمن أفراد العائلة، أو مرور الفرد بخبرات سلبية في الطفولة مثل التنمر أو الإغاظة، بالإضافة إلى التمتع بخصائص شخصية معينة مثل الخفاض مستوى الثقة بالنفس، والشعور بالضغط الاجتماعي النفسي لممارسة معايير معينة (المظهر المثالي والجيد)، أو إذا كان لدى الفرد اضطراب آخر كالقلق والاكتئاب، ، كما أن هذا المعتقد يرتبط بالثقافة السائدة ضمن بلد معين خاصة تلك التي ترتبط بمعايير الجمال. (Phillips,2004)، وتحتفل مظاهر هذا النوع من الاضطرابات من شخص إلى آخر؛ فقد يكون التركيز على وجود حبوب أو بثور في البشرة، يتخيّلها الفرد أكبر مما هي عليه، وقد يكون لديهم ندبات صغيرة، أو شعر الجسم، أو حجم وشكل الجهاز التناسلي وحجم العضلات (الأننصاري، ٢٠٠٢).

وترى (McQuillan,2019) أن الذكور يركزون على الشكل العضلي للجسم، والذي قد يصل إلى حد التمارين لمدة طويلة، واستخدام المكمّلات الغذائيّة، وفي بعض الحالات استخدام إبر الستيرويد، وقد أكدت ذلك بدراساتها على عينة من طلبة المرحلتين الجامعية والثانوية من الجنسين، وتوصلت من خلالها إلى أن الأفراد الذين يعانون من هذا النوع من الاضطرابات يتّجنبون التقاط الصور لهم، ويقومون بترتيب الشعر باستمرار أو الحلاقة، أو لمس أو تفقد أو قياس ما يعتقدونه عيباً لديهم، وضع كمية كبيرة من المكياج، أو اطلاق اللحمة لإخفاء العيب، ليس نوعية معينة من الشيب لإخفاء العيب المعتقد، التمارين بشكل كبير جداً، زيارة أطباء الجلد والتجميل باستمرار، إجراء عمليات تحميّل متعددة، التفكير باستمرار بالظهور الخارجي، استخدام الأظافر لإزالة



البثور أو الأدوات الأخرى، تجنب المخافل الاجتماعية، المعاناة من مشاكل عاطفية، تقدير الذات المتدني، الاعتقاد الجازم أن الآخرين يرون عيوبه. ويؤكد كل من Veale et al,1996; Gunstad & Phillips,2003; Phillips et al,2009 على أن بعض الحالات قد يصل فيها الفرد إلى رفض الارتباط مع شخص آخر أو الذهاب إلى المدرسة أو العمل وتجنب الأنشطة الاجتماعية المختلفة، وفي حالات متقدمة يصبح جليس المنزل، وقد يصل في أقصاه إلى الانتحار، وفي الحالات المرضية قد ترافق بالاكتئاب والخوف الاجتماعي والهوس الاكتئابي. أما (Phillips & Kaye,2007) فيرى أن الأفراد الذين يعانون من هذا النوع من الإضطرابات قد يطروون حالتهم إلى الحالة المرضية، بحيث يقوم بتكرار النظر إلى المرأة أو سؤال الآخرين عن مظهره والقيام بعمليات عقلية تتضمن المقارنة المستمرة بين مظهره ومظهرهم، وذلك كاستجابة لاهتمامهم بمظهرهم ومشاعرهم للحصول على النتائج الأفضل، ومن ثم تصبح هذه الأفكار مؤلمة ويصعب التحكم فيها والسيطرة عليها، وقد أكد (Phillips,2009) في دراسته أن ٢٥٥ من هؤلاء الأفراد يقضون أكثر من ٨ ساعات يومياً للاهتمام بمظهرهم ويرافق هذا الاضطراب بمشاعر من الخجل والقلق والحزن، كما أكدت دراسات كل من (Phillips&Menard,2005; Eisen et al,2004; &Phillips& Pinto,2012). إن ٣٢% إلى ٣٨% من الأفكار خاصة المتعلقة بعيوب الجسد هي أفكار وهمية.

وأشار كل من (phillips,Mcelroy,et al,1994) إلى أن الأفراد الذين يعانون من اضطراب الجسد الوهمي يعانون من القلق الاجتماعي بشكل أكبر من غيرهم، ويبدو أن هناك لبساً يعتري تشخيص اضطراب الجسد الوهمي، إذ ينطوي البعض في تشخيصه على أنه اضطراب القلق الاجتماعي، إذ يتجسد الفرق بين الاضطرابين أن الثاني يتميز بوجود مشاعر الخوف عند المصاب من أن يظهر أنه غبي، أو مثير للخجل، أو ساذج أو بتصرف مخرج أمام الناس، أو تصرف يستدعي الضحك على كلامه أو تصرفاته، أما اضطراب تشوه الجسد الوهمي فيخاف المصاب من الظهور أمام الناس بسبب وجود اعتقاد لديه أن



مظهره غير طبيعي (Phillips, 2005)، ويبلغ التزامن بين الاضطرابين معًا إلى ٤٥٪ (الدسوقي، ٢٠٠٦).

وأكّد على ذلك (عبدالرحيم وحسين، ٢٠١٣) بدراسةه والتي شملت عينة من ٧٥ من المُشخصين باضطراب الجسد الوهمي، والذين سجلوا درجات مرتفعة على مقياس تشوّه الجسد الوهمي، أظهروا حالات من الاكتئاب والخجل والتوتر الانفعالي الشديد، وقد يصاحبه اضطرابات فسيولوجية، مما يجعل الفرد في حالة من الضيق والألم النفسي، والذي يؤدي بالنتيجة إلى سوء التوافق الاجتماعي، والانخفاض مستوى تقدير الذات، وعدم الرضا عن الذات، والارتباك، والرهاب الاجتماعي، وضعف الأداء الأكاديمي والمهني.

وجاءت دراسة (الخولي، ٢٠١٥) التي أجرتها على عينة من (٤٥) المصابين باضطراب تشوّه الجسد الوهمي للتأكد على أنّهم يتلّكون أفكاراً وضلالات ذات صلة باضطرابهم، تتمركز في اعتقادهم أن الآخرين ينظرون إليهم أو يسخرون منهم بسبب الكيفية التي يظهر بها شكلهم مما يجعلهم عرضة إلى الاصابة باضطرابات نفسية واجتماعية، والتي تعيق بدورها حياة الفرد وتهدد وجوده وقد تنتهي بالانتحار.

ومن هنا نجد أن القلق الاجتماعي وما يتضمّنه من الكيفية التي يرى فيها الفرد نفسه في عيون الآخرين من أكثر الجوانب التي تختل لدى الفرد، لاسيما بسبب المخاوف المتعلقة والمرتبطة بصورة الجسد لدى الفرد، فقد يتتجنب من يعاني اضطراب تشوّه الجسد الوهمي الوظائف الإجتماعية من أي نوع أو المواجهة مع الجمهور، وذلك لخوفه الشديد من التحليل والنقد بسبب مظاهر العيب الذي يعتقد بوجوده لديه (Veale et al, 2003)، فالقلق الاجتماعي يتميز بخوف مفرط وغير معقول في المواقف الاجتماعية، والذي يمكن أن يسير جنباً إلى جنب مع اضطراب التشوّه الجسدي الوهمي، لما يعانيه الفرد منوعي شديد للغاية بمظاهره وجسده مما يعيق تفاعله مع الآخرين (Karges, 2015)، ويتفق ذلك مع ما جاء به كل من (Leary&Kowalski, 1995) حيث أكدوا على أن القلق الاجتماعي



اضطراب تشوّه الجسد الوهمي وعلاقته بالقلق الاجتماعي ...

يتضمن السلوك التجنيي وقلق الاختلاط مع الآخرين، وأعراضًا عقلية وجسدية في المواقف الاجتماعية، حيث يعتبر القلق الاجتماعي فكرة عقلية ثابتة تظهر في مواقف نفسية مختلفة، وما أكدته (Archer&Cash,1985) في أن الصورة السلبية للجسد ترتبط بالتفاعل الاجتماعي.

ويشير (البنا، ٢٠٠٦) إلى أن القلق الاجتماعي هو جانب من جوانب القلق الذي تستثيره المواقف الاجتماعية، ويعبر عن مشكلة نفسية انفعالية فردية يمر بها الفرد خلال المواقف الاجتماعية تمثل في الخوف من التقييم السلبي من الآخرين، ويرى (رضوان، ٢٠٠١) أن مشكلة القلق تمثل في التضخيم الكارثي للعواقب من خلال التطرف في طرح المتطلبات من الذات بحيث يتحول أدنى خطأ يرتكبه إلى كارثة بالنسبة له تغرقه في الخجل وتعزز ميله للانسحاب.

إن القلق الاجتماعي يرتبط بشكل كبير جدًا باضطراب الجسد الوهمي، ويعرف بمستويات من القلق في المواقف الاجتماعية المختلفة، وتشير دراسة (Phillips & Kaye,2007) إلى أن القلق الاجتماعي يبدأ بالظهور بين (١٣-١٩) سنة من عمر الفرد، ولكن يمكن أن يحدث قبل ذلك في مرحلة الطفولة، فقد يرتبط القلق في مرحلة الطفولة بالخجل والعادات السلوكية والارتباك والتوتر والتوحد والرفض المدرسي وعدم طاعة الأوامر، وإذا لم يتم معالجة المشكلة في تلك المرحلة فقد تتطور إلى اضطراب وقلق يؤثر على كل من مجالى الأداء في العمل والمجتمع.

وقد أكد (Phillips.et al,2006) أن القلق الاجتماعي واضطراب تشوّه الجسد الوهمي بينهما ارتباط عالًّا جدًا ومتبادل، حيث إنّهما يشتركان في سن البداية والحالة المزمنة، وأيضاً بالتوجه المعرفي وكيفية تفسير المعلومات الاجتماعية الغامضة والمشوّهة بإسلوب سلبي.



ويشير النموذج المعرفي للقلق الاجتماعي إلى أهمية الإدراك غير الفعال في تأطير واستمرار القلق الاجتماعي (Phillips,2004; Phillips,2006)، ويشكل الخوف من التقييم السلبي والإيجابي أكثر المدركات غير الفعالة في هذه المشكلة النفسية.

إن مفهومي القلق الاجتماعي وتشوه الجسد الوهمي مفهومان متسبنان للغاية، وتلعب حساسية الرفض الدور الوسيط بينهما والتي ترتبط بدورها بجانب معرفي متعلق بتشوهات الجسد الوهمية (Phillips et al,2006)

وأكدت دراسات كل من (Phillips,2009, Pope et al,2005) أن ١٢% إلى ٦٨,٨% من المصابين باضطراب الجسد الوهمي لديهم مستوى عالٍ من القلق الاجتماعي وان ٤١% إلى ١٢% من الذين يعانون من قلق اجتماعي يعانون من اضطراب تشوه الجسد الوهمي، أما دراسة (Phillips&Stout,2009) فأشارت إلى أن ما نسبته ٣٧٣٪ من يعانون من اضطراب الجسد الوهمي يعانون من الاكتئاب، وأن ٣٢٪ لديهم قلق اجتماعي، ٢٦٪ يعانون من الوسواس القهري.

وفي الدراسة التي قامت بها، Kelly et al (2010) والتي حاولت من خلالها التعرف على العلاقة بين اضطراب تشوه الجسد الوهمي والقلق الاجتماعي، لدى عينة من ٢٠٠ فقد أظهرت النتائج جوانب معينة من القلق الاجتماعي وهي الخوف من المواجهة والتجنّب ترجع بشكل رئيس إلى تشوه الجسد الوهمي.

أما دراسة كل من (Pinto&Phillips,2005) والتي هدفت إلى التعرف على مستوى القلق الاجتماعي لدى عينة من مرضى اضطراب تشوه الجسد الوهمي، حيث بلغ عدد أفراد العينة ٨١ مريضاً، تم تطبيق مقاييس القلق الاجتماعي (SADS)، كما تم قياس أعراض تشوه الجسد الوهمي، وأظهرت النتائج أن هناك ارتباطاً عالياً بين تشوه الجسد الوهمي والقلق الاجتماعي، كما ظهرت لديهم أعراض الاكتئاب ومظاهر الشخصية التجنبية.

اضطراب تشوّه الجسد الوهمي وعلاقته بالقلق الاجتماعي ...

و جاءت الدراسة التي قام بها (عباس، الزبون، ٢٠١٢) والتي هدفت إلى إيجاد العلاقة بين اضطراب تشوّه الجسد الوهمي والقلق الاجتماعي لدى طلبة الجامعة، وقد قام الباحثان بتطوير مقاييس الدراسة، وتم التطبيق على عينة من ٥٠ طالب وطالبة، وتم استخدام المنهج الوصفي الارتباطي لایجاد النتائج، وأظهرت النتائج وجود علاقة ارتباطية بين اضطراب تشوّه الجسد الوهمي واضطراب القلق الاجتماعي، كما وجدت الدراسة فروقاً بين الجنسين في مستوى اضطراب تشوّه الجسد الوهمي والقلق الاجتماعي لصالح الإناث.

كما أكدت على ذلك دراسة (Damerchel&Kalavand,2017) والتي هدفت إلى التعرف على العلاقة بين القلق الاجتماعي واضطراب تشوّه الجسد الوهمي وارتباطه بالخوف من التقييم السلبي والإيجابي، شملت العينة ٢٠٨ طالبات من طلبة مرحلة البكالوريوس والماجستير في الجامعة، تم تطبيق مقياسى القلق الإجتماعي واضطراب تشوّه الجسد الوهمي ومقاييس الخوف من التقييم السلبي والإيجابي، وأظهرت النتائج ارتباط الخوف من التقييم السلبي والإيجابي بكل من القلق وتشوه الجسد الوهمي، كما كان هناك ارتباط إيجابي بين القلق الاجتماعي واضطراب تشوّه الجسد الوهمي.

مشكلة الدراسة :

تشير نتائج الدراسات الحديثة أن ما يقرب من ٧٠٪ من طلاب وطالبات الجامعات والثانوي يشعرون بالسخط وعدم الرضى عن مظهرهم الجسدي، وأن ٢٠٪ منهم تتطبق عليهم مظاهر هذا الاضطراب (الدسوقي، ٢٠٠٦)، مما يعيق تحصيلهم الدراسي وقد يؤدي إلى التسرب من المدرسة، حيث يتسرّب ما يقارب ٢٠٪ من الطلبة الذين يعانون من اضطراب تشوّه الجسد الوهمي من المدرسة وفق إحصائية منظمة النفسيين الأمريكية ٢٠١٣ . واكد (Liao,2010) بدراسته على أن الطلبة المصايبين باضطراب تشوّه الجسد الوهمي كانوا تحصيلهم الدراسي وأداؤهم لواجباتهم المدرسية منخفضاً بسبب انشغالهم بأنفسهم، كما أنهم يعانون من أعراض اكتئابية ويعيشون عزلة عن الآخرين

ويتجنبون التفاعل الاجتماعي. ونظراً لما لفته الطلبة من أهمية خاصة في مرحلة المراهقة وما قد يعانونه من مشكلات تتصل باضطراب الجسد الوهمي، وما يرتبط به من سلوكيات تجنبية وانسحابية وتأثيره على مستوى الطالب الأكاديمي، ومعاناة الطالب من القلق والاكتئاب والوسواس، والذي قد لا يعيه المعلمون أهمية حيث إنه قد يمر دون الاعتراف به، أو قد يشعر الطالب بصعوبة الإفصاح عنه، ولكنه بالمقابل يؤثر على المستوى الأكاديمي، ومدى تفاعل الطالب مع مادته الدراسية والمحافظة على وجوده بالمدرسة من ناحية، وكون الدراسات التي تناولت هذا النوع من الاضطرابات وعلاقتها بالقلق الاجتماعي في الوطن العربي كافة وبالململكة العربية السعودية خاصة نادرة، أرادت الباحثة التأكد من مدى انتشار هذا النوع من الاضطرابات بين طلبة المرحلة الثانوية، ومن ثم التأكد من مدى ارتباطه بالقلق الاجتماعي لدى افراد العينة المستهدفة وذلك لإيجاد الطرق المناسبة للحد من هذا الاضطراب وتأثيره في بداياته.

الأهمية:

تكمن الأهمية النظرية للدراسة في أنها تلقي الضوء على ظاهرة مهمة مرتبطة بمرحلة نهائية مؤثرة، وفئة عمرية مهمة، وهي فئة المراهقين، كم أنها تتناول واحداً من الاضطرابات التي تشكل عائقاً لحياة الفرد، والذي قد يتسبب في الكثير من المشكلات في شتى المجالات خاصة في مجال التفاعل الاجتماعي، والحياة المهنية والأكاديمية، كما أن هذا النوع من الاضطرابات من أقل أنواع الاضطراب تناولاً للدراسة في المملكة العربية السعودية، كما أن هذه الدراسة قد تسهم في التعامل مع مشكلة حيوية واقعية آخذة في الانتشار، وتفتح الآفاق لمزيد من الدراسات العلمية.

أما الأهمية التطبيقية فتتضح من خلال إيجاد مقاييس مبنية للبيئة السعودية، تقيس كلّاً من اضطراب الجسد الوهمي والقلق الاجتماعي، الإسهام في زيادة الوعي بالاضطرابات التي قد تصيب فئة المراهقين، وما يترتب عليها من تأثير على تحصيلهم الدراسي، وتتسبب في تسربهم من المدرسة، فتح الآفاق لإعداد برامج علاجية وقائية من



اضطراب تشوّه الجسد الوهمي وعلاقته بالقلق الاجتماعي ...

قبل المختصين، كما يمكن الاستفادة منها في ميادين الممارسة النفسية، أو من قبل الهيئات المعنية للحد من هذا النوع من الإضطرابات لما له من تأثير على سلامتهم الصحية والنفسية.

أهداف الدراسة:

هدفت الدراسة الحالية إلى:

- ١- التعرف على مدى انتشار اضطراب الجسد الوهمي بين طلبة المرحلة الثانوية من كلا الجنسين.
- ٢- مدى العلاقة بين اضطراب الجسد الوهمي والقلق الاجتماعي لدى طلبة المرحلة الثانوية.
- ٣- مدى الاختلاف بين الذكور والإناث في اضطراب الجسد الوهمي والقلق الاجتماعي.

أسئلة الدراسة:

حاوّلت الدراسة الإجابة عن الأسئلة التالية:

- ١- ما نسبة انتشار أعراض اضطراب تشوّه الجسد الوهمي لدى عينة الدراسة؟
- ٢- هل يوجد فروق ذات دالة إحصائية باضطراب تشوّه الجسد الوهمي تُعزى لمتغير الجنس؟
- ٣- هل يوجد فروق ذات دالة إحصائية القلق الاجتماعي تُعزى لمتغير الجنس؟
- ٤- هل توجد فروق ذات دالة إحصائية في اضطراب تشوّه الجسد الوهمي بحسب درجة القلق الاجتماعي (منخفض - متوسط - مرتفع)؟
- ٥- هل توجد علاقة بين القلق الاجتماعي وأعراض اضطراب تشوّه الجسد الوهمي لدى عينة الدراسة؟

المصطلحات:

اضطراب تشوّه الجسد الوهمي body dysmorphic disorder: خصائص أو سمات ترتبط بانشغال الفرد بوجود عيب محسوس، أو مصدر قلق مفرط بشكل ملحوظ لوجود عيب مدرك، مما يسبب ضيق وانشغال الفكر وقلقاً. (جمعية علم النفس الأمريكية، ٢٠١٨).



التعريف الإجرائي: الدرجة الكلية التي يحصل عليها الفرد عند الإجابة عن مقياس اضطراب تشهو الجسد الوهمي.

القلق الاجتماعي Social anxiety: هو انفعال غير سار، وشعور مكدر بسبب توقع تهديد من جراء مشاركة الفرد في مواقف اجتماعية مصحوبة بمشاعر الشك والإشغال ليس لها ما يبررها من النارية الموضوعية ومعتقدات محرفة بلا أساس منطقي تبني عليه. (رضوان، ٢٠٠١).

التعريف الإجرائي: الدرجة الكلية التي يحصل عليها الفرد عند الإجابة عن مقياس القلق الاجتماعي.

محددات الدراسة :

الحدود البشرية: اقتصر التطبيق على عينة من طلبة المرحلة الثانوية من كلا الجنسين المسجلين بالمدارس الثانوية الحكومية بمنطقة مكة المكرمة.

الحدود المكانية: تتمثل في المدارس الحكومية الثانوية المتواجدة بمنطقة مكة المكرمة.

الحدود الزمنية: تم التطبيق في بداية الفصل الدراسي الأول ١٤٤٠ - ١٤٤١ هـ.

مجتمع وعينة الدراسة :

شمل مجتمع الدراسة جميع الطلبة المسجلين بالمدارس الثانوية من الذكور والإناث في منطقة مكة المكرمة، وتم اختيار العينة بالطريقة العشوائية من (١١٨) مدرسةً حيث احتوت العينة على (١٠) مدارس، شملت (٤٣٠) طالب وطالبة، (٢٠٠) من الذكور و(٢٣٠) من الإناث.

أدوات الدراسة :

تم استخدام مقياسين في هذه الدراسة:

١- أولاً مقياس اضطراب تشهو الجسد الوهمي:



اضطراب تشوه الجسد الوهمي وعلاقته بالقلق الاجتماعي ...

تم استخدام مقياس (الخلو، عباس ٢٠١٥) والمكون من ٣٦ فقرة، تتم الإجابة وفق مقياس ليكرت الرباعي (تنطبق تماماً، تنطبق، لا تنطبق، لا تنطبق تماماً) وتكون الإجابات (١، ٢، ٣، ٤) على التوالي.

وتم التتحقق من ثبات وصدق المقياس ومدى مناسبته للبيئة السعودية عن طريق الخطوات التالية:

صدق المقياس: -

استخرجت دلالات الصدق بعدة طرق هي:

أ- صدق المحكمين:

تم عرض المقياس على (١٠) محكمين، وذلك للحكم على مدى ملاءمة فقراته للطلبة، ومدى وضوح لغته، ومناسبة عددها، ومدى تمثيلها لمفهوم تشوه الجسد التي وضعت لقياسها، وقد تم الأخذ بلاحظات المحكمين وإجراء التعديلات المطلوبة، حيث تم حذف (١٨) من فقرات المقياس، وتم تقليل مقياس الإجابة إلى مقياس ثلاثي (تنطبق، أحياناً، ولا تنطبق) وتأخذ الإجابات الدرجات (١، ٢، ٣) على التوالي، ملحق (١) يوضح مقياس اضطراب تشوه الجسد الوهمي في صورته النهائية.

ج- الصدق التكويني:

تم إيجاد الصدق التكويني من خلال إيجاد الصدق الارتباطي في حال حذف الفقرات وكانت النتائج كما يشير الجدول أدناه:



خولة جميل الانصاري

جدول (١): ويمثل الصدق التكويني لفقرات مقياس اضطراب الجسد الوهمي

الرقم	الفقرة	متوسط المقياس في حال حذف الفقرة	معامل الارتباط الكلي المصحح
1	أشغل بعيب في مظيري لا يعتقد الآخرون أنه موجود	131.03	.461
2	افتقد عيّاً أراه في مظيري بالمرأة كلما سنت الفرصة	130.96	.443
3	يدل مظهر الشخص على شخصيته.	130.78	.268
4	أقوم بکشط ما أجده غير ملائم بيشرتي (الحلوب والزيوان)	130.89	.312
5	أطلب من الآخرين إبداء رأيهم بمظهرني.	131.06	.285
6	أضع نظارات حتى أخفى الإرهاق البادي على شكري رغم إنكار الآخرين لذلك.	131.50	.290
7	احتاج إلى وقت كبير حتى أرتب نفسي كل صباح.	131.09	.383
8	أعتقد أن مدح الآخرين لمظهرني هو مجرد مجامدة لي.	131.05	.314
9	أشعر بعدم الرضى عن مظهرني، رغم اعتقاد الآخرين أن مظهرني لائق.	131.14	.436
10	رغم أن الآخرين لا يتفقون معى في أن وزني زائد إلا أنني أرتدي ملابس تجعلني أبدو أقل وزناً.	131.17	.389
11	أناشى بعض المناسبات لشعورى أن مظهرى غير مناسب.	131.24	.425
12	أناشى النظر إلى نفسي بالمرأة.	131.50	.348
13	تزعجني الحالات السوداء أو التجاعيد حول عيوني.	131.02	.433
14	أتآخر عن الحاضرات أو المواجهات حتى أرتب مظهرني.	131.21	.346
15	أضع مكياجاً لأخفى العيوب في جسدي على الرغم من اعتقاد الآخرين عدم حاجتي لذلك.	131.33	.513
16	أقارن مظهري بأشخاص يظهرون على التلفاز والمجلات وصفحات الإنترنت.	131.24	.512
17	يزعجني شعري الخفيف أو المتقدص على الرغم من اعتقاد الآخرين أنه جميل.	131.02	.503
18	أرغب بإجراء عملية تجميل لجزء أو أكثر من أجزاء جسمى.	131.20	.475
19	أشعر أن شكري مختلف عن الآخرين.	131.24	.346
20	قمت بعملية تجميل رغم اعتقاد الآخرين أنني لا احتاجها.	131.49	.186
21	تعجبنى ملامح وجهي بشكل عام.	130.40	-.121

اضطراب تشوه الجسد الوهمي وعلاقته بالقلق الاجتماعي ...

الرقم	الفقرة	حال حذف الفقرة	متوسط المقياس في حال حذف الفقرة	معامل الارتباط الكلي المصحح
22	أجد أن هناك تناستاً في جسمي بشكل عام		130.63	-.018
23	جسمي مشدود ومتناسق العضلات.		130.90	.053
24	يعجبني طولي.		130.55	-.079
25	اكره أن يدقق الآخرون في مظهرني.		130.66	.248
26	أعتقد أنه يجب أن أخفف من وزني على الرغم من اعتقاد الآخرين عدم حاجتي لذلك.		130.81	.350
27	أخشى أن يلاحظ الآخرون عيوبني		130.86	.385
28	استخدم أدوات وأدوية لتنظيف بشرتي		130.78	.254
29	أتمنى الجلوس في الأماكن التي فيها إضاءة عالية.		131.05	.259
30	أهتم بالظهور بشكل جميل أمام الآخرين.		130.39	.090
31	أشعر بالخجل إن كان هندي غير مرتب.		130.71	.300
32	أحاول الاستمرار بتحسين مظهرني		130.43	.180
33	أعتقد أن بإمكان عمليات التجميل أن تصنع المعجزات.		131.19	.409
34	يضايقني شعر جسمي.		130.99	.426
35	قمت بالعديد من الحميات لتخفيف وزني.		131.07	.386
36	تؤرقني التشوهات الجلدية في جسمي.		131.11	.409

يشير الجدول السابق إلى قيم معامل الإرتباط في حال الحذف حيث تظهر القيم مدى مساهمة كل فقرة من الفقرات ومساهمتها في الدرجة الكلية

ثبات المقياس:-

تم التتحقق من ثبات مقياس تشوه الجسد الوهمي بطريقة تطبيق وإعادة تطبيق الإختبار (test-retest)، حيث تم إعادة تطبيق الاختبار بعد أسبوعين على مجموعة من خارج عينة الدراسة مكونة من (٤٠) طالباً وطالبة، ومن ثم تم حساب معامل ارتباط بيرسون بين تقديراتهم في المرتين على أداة الدراسة ككل، حيث بلغت قيمة معامل الارتباط بين كلا التطبيقين (٠,٨٦)

وتم أيضًا حساب معامل الثبات بطريقة الاتساق الداخلي حسب معادلة كرونباخ ألفا، إذ تراوح بين (١١ ،٧)، والجدول رقم (٢) يبين معامل الاتساق الداخلي وفق معادلة كرونباخ ألفا وثبات الإعادة للأبعاد والأداة كل، واعتبرت هذه القيم ملائمة لغايات هذه الدراسة.

جدول (٢): معاملات الاتساق الداخلي كرونباخ ألفا
ومعامل ارتباط بيرسون لثبات الإعادة لمقياس تشوه الجسد

الاتساق الداخلي	ثبات الإعادة	المقياس
0.711	0.86	تشوه الجسد الوهمي

- تحسّب درجات الإجابة على المقياس بالدرجة الكلية حيث الدرجة الكلية تترواح بين الدرجة الدنيا (٣٦) الدرجة العليا (١٠٨) :
- تم تقسيم المقياس إلى ثلاثة فئات:
- (٣٦ - ٦٠) بدرجة ضعيفة
- (٦١ - ٨٥) بدرجة متوسطة
- (٨٦ - ١٠٨) بدرجة كبيرة

ثانيًا: مقياس القلق الاجتماعي لـ (LSAS,Liebowitz,2000,2003) والمترجم والمقنن للبيئة السعودية (الشافعي، ٢٠٠٨) ويحتوي على ٢٤ فقرةً، ١٣ تدور حول انحصار الفرد لاعمال في محيط اجتماعي، و ١١ حول مواقف التفاعل الاجتماعي، ويتمتع المقياس بدرجة ثبات تصل إلى ٨٥، تتم الإجابة على المقياس وفق مقياس ليكرت الرباعي، وتتراوح مجموع الدرجات بين بدرجة ضعيفة (٢٤ - ٥٦) / بدرجة متوسطة (٥٧ - ٨٨) / بدرجة كبيرة (٨٩ - ١٢٠)

نتائج الدراسة:

السؤال الأول: ما نسبة انتشار أعراض اضطراب تشوّه الجسد الوهمي لدى عينة الدراسة؟

وللإجابة عن هذا السؤال تم استخراج المتوسطات الحسابية والانحرافات المعيارية لاستجابات أفراد عينة الدراسة على فقرات مقياس اضطراب تشوّه الجسد الوهمي والمكون من (٣٦) فقرة وكذلك الدرجة الكلية للمقياس، كما يوضح في الجدول التالي:

جدول (٣): المتوسطات الحسابية والانحرافات المعيارية لاستجابات أفراد عينة الدراسة على فقرات مقياس

اضطراب تشوّه الجسد الوهمي وعلى المقياس ككل:

رقم الفقرة	نص الفقرة	المتوسط الحسابي	الانحراف المعياري	رتبة الفقرة	درجة الشيوع
١	أشغل بعيوب في مظهرني لا يعتقد الآخرون أنه موجود	1.81	.752	١٨	متوسطة
٢	أتفقد عيبياً آراء في مظهرني بالمرأة كلما ستحت الفرصة	1.88	.763	١٤	متوسطة
٣	يدل مظهر الشخص على شخصيته.	2.05	.756	٩	متوسطة
٤	أقوم بكشط ما أجده غير ملائم بيشرتي (اللحبوب والزيوان)	1.95	.778	١٢	متوسطة
٥	أطلب من الآخرين إبداء رأيهم بمظهرني.	1.78	.713	٢١	متوسطة
٦	أضع نظارات حتى أخفى الإرهاق البادي على شكل رغم إنكار الآخرين لذلك.	1.33	.606	٣٦	ضعفية
٧	إحتاج إلى وقت كبير حتى أرتب نفسي كل صباح.	1.74	.722	٢٣	متوسطة
٨	اعتقد أن مدح الآخرين لمظهرني هو مجرد بمحاملة لي.	1.79	.707	٢٠	متوسطة
٩	أشعر بعدم الرضى عن مظهرني، رغم اعتقاد الآخرين أن مظهري لائق.	1.70	.741	٢٥	متوسطة
١٠	رغم أن الآخرين لا يتفقون معي في أن وزني زائد إلا أنني أرتدي ملابس تعجلني أبدو أقل وزناً.	1.67	.783	٢٦	متوسطة
١١	أتحاشى بعض المناسبات لشعورني أن مظهري غير مناسب.	1.60	.728	٣٠	ضعفية
١٢	أتحاشى النظر إلى نفسي بالمرأة.	1.34	.608	٣٥	ضعفية
١٣	ترتعجي الحالات السوداء أو التجاعيد حول عيوني.	1.82	.776	١٦	متوسطة
١٤	أتآخر عن المحاضرات أو المواجهات حتى أرتب مظهري.	1.63	.721	٢٩	ضعفية
١٥	أضع مكياجاً لأنني العيوب في جسدي على الرغم من اعتقاد الآخرين عدم حاجتي لذلك.	1.50	.744	٣٣	ضعفية
١٦	أقارن مظهري بأشخاص يظهرون على التلفاز والمجلات	1.60	.741	٣١	ضعفية



رقم الفقرة	نص الفقرة	المتوسط الحسابي	الانحراف المعياري	رتبة الفقرة	درجة الشيوع
	وصفحات الإنترنط.				
١٧	يزعجني شعرى الخفيف أو المتتصف على الرغم من اعتقاد الآخرين أنه جميل.	1.81	.796	١٧	متوسطة
١٨	أرغب بإجراء عملية تجميل لجزء أو أكثر من أجزاء جسمى.	1.63	.816	٢٨	ضعيفة
١٩	أشعر أن شكلى مختلف عن الآخرين.	1.60	.738	٣٢	ضعيفة
٢٠	قمت بعملية تجميل رغم اعتقاد الآخرين أننى لا أحتاجها.	1.35	.669	٣٤	ضعيفة
٢١	تعجبنى ملامح وجهي بشكل عام.	2.43	.709	٢	كبيرة
٢٢	أجد أن هناك تناسقاً في جسمى بشكل عام	2.21	.759	٥	متوسطة
٢٣	جسمى مشدود ومتناسق العضلات.	1.94	.809	١٣	متوسطة
٢٤	يعجبنى طولى.	2.28	.778	٤	متوسطة
٢٥	اكره أن يدقق الآخرين في مظهرى.	2.18	.720	٦	متوسطة
٢٦	اعتقد أنه يجب أن أخفف من وزنى على الرغم من اعتقاد الآخرين عدم حاجى لذلك.	2.02	.862	١٠	متوسطة
٢٧	أخشى أن يلاحظ الآخرون عيوبى	1.98	.795	١١	متوسطة
٢٨	استخدم أدوات وأدوية لتنظيف بشرتى	2.05	.813	٨	متوسطة
٢٩	أتجنب الجلوس في الأماكن التي فيها إضاءة عالية.	1.80	.816	١٩	متوسطة
٣٠	أهتم بالظهور بشكل جميل أمام الآخرين.	2.44	.707	١	كبيرة
٣١	أشعر بالخجل إن كان هندي غير مرتب.	2.13	.768	٧	متوسطة
٣٢	أحاول الاستمرار بتحسين مظهرى	2.41	.745	٣	كبيرة
٣٣	اعتقد أنه بإمكان عمليات التجميل أن تصنع المعجزات.	1.64	.786	٢٧	ضعيفة
٣٤	يضايقنى شعر جسمى.	1.85	.790	١٥	متوسطة
٣٥	قمت بالعديد من العمليات لتخفيض وزنى.	1.77	.822	٢٢	متوسطة
٣٦	تؤرقنى التشققات الخلدية في جسمى.	1.73	.783	٢٤	متوسطة
	الدرجة الكلية	66.42	9.405		

وتم تحديد درجة الشيوع كما يلى:

- فيما يتعلق بفقرات المقياس (مقياس ليكرت ثلاثي التدرج)

الدرجة الدنيا (١) والدرجة العليا (٣)

- تم تقسيم المقياس الى ثلاثة فئات:

١ - (١, ٦٦-١) بدرجة ضعيفة



اضطراب تشوه الجسد الوهمي وعلاقته بالقلق الاجتماعي ...

- ٢ (٦٧ - ١، ٣٣) بدرجة متوسطة

- ٣ (٣٤ - ٢، ٣٤) بدرجة كبيرة

● أما الدرجة الكلية: الدرجة الدنيا (٣٦) الدرجة العليا (١٠٨):

- تم تقسيم المقياس إلى ثلاث فئات:

١ - (٣٦ - ٦٠) بدرجة ضعيفة

٢ - (٦١ - ٨٥) بدرجة متوسطة

٣ - (٨٦ - ١٠٨) بدرجة كبيرة

يلاحظ من الجدول السابق أن ثلاثة فقرات كان شيوخها لدى أفراد العينة بدرجة كبيرة وهي الفقرات (٣٠، ١٥، ٢٦) حيث جاءت الفقرة رقم (٣٠) والتي نصت على "أهتم بالظهور بشكل جميل أمام الآخرين." في الترتيب الأول بأعلى متوسط حسابي بلغ (٤٤، ٢) وانحراف معياري وقدره (٧٠٧)، تلتها الفقرة رقم (٢١) والتي نصت على "تعجبني ملامح وجهي بشكل عام" بمتوسط حسابي بلغ (٤٣، ٢) وانحراف معياري وقدره (٧٠٩) وجاءت في المرتبة الثالثة الفقرة رقم (٣٢) والتي نصت "أحاول الاستمرار بتحسين مظهرني" بمتوسط حسابي قدره (٤١، ٢) وانحراف معياري بلغ (٧٤٥، ٠).

في حين بلغ عدد الفقرات التي كان شيوخها لدى افراد عينة الدراسة بدرجة متوسطة (٢٣) فقرة وهي الفقرات (٢٤، ٢٢، ٢٥، ٣١، ٢٥، ٣١، ٢٨، ٣، ٢٦، ٣، ٢٧، ٤، ٢٣، ٢، ٢٧، ١٧، ١٣، ٣٤، ١٠، ٩، ٣٦، ٧، ٣٥، ٥، ٨، ٢٩، ١، ١٧، ١٣، ٣٤) وترواح المتوسط الحسابي لها (٢، ٢٨ - ٦٧، ١).

أما باقي الفقرات والبالغ عددها (١٠) فقرات وهي الفقرات رقم (٣٣، ١٨، ١٤، ١١، ١٦، ١٩، ١٥، ١٢، ٢٠، ٦) فقد كان شيوخها بدرجة منخفضة وترواح متوسطها الحسابي (٦٤ - ١، ٣٣) حيث جاءت الفقرة رقم (٦) في المرتبة الأخيرة والتي نصت على "أضع نظارات حتى أخفِي الإرهاق البادي على شكري رغم إنكار الآخرين لذلك." بمتوسط حسابي قدره (٣٣، ١) وانحراف معياري وقدره (٦٠٦، ٠) في حين جاءت الفقرة

رقم (١٢) في المرتبة قبل الأخيرة والتي نصت على "أنا خاشعى النظر إلى نفسي بالمرأة." بمتوسط حسابي وقدره (٣٤,١) والانحراف معياري بلغ (٦٠,٨).

وفيما يتعلق بمتوسط الاستجابة لأفراد عينة الدراسة على المقياس ككل فقد كان المتوسط الحسابي للمقياس (٤٢,٦٦) حيث تشير إلى درجة متوسطة من الشيوع.

ما سبق يتضح أن سمة اضطراب تشوه الجسد الوهمي شائعة بدرجة متوسطة لدى أفراد عينة الدراسة البالغ عددهم (٤٣٠) طالباً وطالبة.

السؤال الثاني: هل توجد فروق ذات دلالة إحصائية في اضطراب تشوه الجسد الوهمي تُعزى لمتغير الجنس؟

للإجابة عن هذا السؤال تم استخراج المتوسطات الحسابية والانحرافات المعيارية لمقياس اضطراب تشوه الجسد الوهمي لدى طلبة المرحلة الثانوية في مدينة مكة المكرمة تبعاً لمتغير الجنس والتي احتوت على فتتین (ذكر، أنثى)، ولبيان دلالة الفروق الإحصائية بين المتوسطات تم استخدام اختبار للعينات المستقلة كما يظهر في الجدول (٤)

جدول (٤): نتائج اختبار للعينات المستقلة لفحص الفروق التي تُعزى للجنس في اضطراب تشوه الجسد الوهمي لدى طلبة المرحلة الثانوية في مدينة مكة المكرمة

المجنس	العدد	المتوسط الحسابي	الانحراف المعياري	قيمة ت	درجات الحرية	الدلالة الإحصائية
ذكر	200	66.05	9.284	0.773	428	0.44
أنثى	230	66.75	9.517			

يبين الجدول السابق عدم وجود فروق دالة إحصائيا عند مستوى دلالة ($\alpha = 0.05$) في اضطراب تشوه الجسد الوهمي لدى طلبة المرحلة الثانوية في مدينة مكة المكرمة تُعزى لمتغير الجنس (ذكر، أنثى) حيث بلغت قيمة ت (٧٧٣,٠) وهي قيمة غير دالة إحصائيا كما يلاحظ من الدلالة الإحصائية (٤٤,٠)، أي أن اضطراب تشوه الجسد



اضطراب تشوّه الجسد الوهمي وعلاقته بالقلق الاجتماعي ...

الوهمي لدى الذكور لا يختلف اختلافاً جوهرياً عن مستوى اضطراب تشوّه الجسد الوهمي لدى الإناث، وأن متغير الجنس لا يؤثر على اضطراب تشوّه الجسد الوهمي

السؤال الثالث: هل توجد فروق ذات دلالة احصائية في القلق الاجتماعي تُعزى لمتغير الجنس؟

للإجابة عن هذا السؤال تم استخراج المتوسطات الحسابية والانحرافات المعيارية لقياس القلق الاجتماعي لدى طلبة المرحلة الثانوية في مدينة مكة المكرمة تبعاً لمتغير الجنس والتي احتوت على فتتین (ذكر، أنثى)، ولبيان دلالة الفروق الإحصائية بين المتوسطات تم استخدام اختبار للعينات المستقلة كما يظهر في الجدول (٥)

جدول (٥): نتائج اختبارات للعينات المستقلة لفحص الفروق التي تُعزى

للجنس في القلق الاجتماعي لدى طلبة المرحلة الثانوية في مدينة مكة المكرمة

الجنس	العدد	المتوسط الحسابي	الانحراف المعياري	قيمة ت	درجات الحرية	الدلالة الإحصائية
ذكر	200	58.52	15.089	1.004	428	0.316
أنثى	230	57	16.046			

يبين الجدول السابق عدم وجود فروق دالة إحصائية عند مستوى دلالة ($\alpha = 0.05$) في القلق الاجتماعي لدى طلبة المرحلة الثانوية في مدينة مكة المكرمة تُعزى لمتغير الجنس (ذكر، أنثى) حيث بلغت قيمة ت (1.004) وهي قيمة غير دالة إحصائية كما يلاحظ من الدلالة الإحصائية (٣٦٠)، أي أن القلق الاجتماعي لدى الذكور لا يختلف اختلافاً جوهرياً عن مستوى القلق الاجتماعي لدى الإناث، وأن متغير الجنس لا يؤثر على القلق الاجتماعي.

السؤال الرابع: هل توجد فروق ذات دلالة إحصائية في اضطراب تشوّه الجسد الوهمي بحسب درجة القلق الاجتماعي (منخفض - متوسط - مرتفع)؟

لإيجاد الفروق التي تُعزى لمتغير درجة القلق الاجتماعي في التشوّه الجسدي تم فحص الفروق لاستجابات أفراد عينة الدراسة على المقياس ككل من خلال أثر القلق

الاجتماعي بمستوياته الثلاثة (منخفض، متوسط، مرتفع)، حيث تم تقسيم المقياس إلى ثلاثة مستويات بناءً على درجة افراد العينة على المقياس كما يلي:

بدرجة ضعيفة (٢٤ - ٥٦) / بدرجة متوسطة (٥٧ - ٨٨) / بدرجة كبيرة (٨٩)

(١٢٠ -

ويبي الجدول التالي المتوسطات الحسابية والانحرافات المعيارية تبعاً لفئات متغير القلق الاجتماعي:

جدول (٦): المتوسطات الحسابية والانحرافات المعيارية لاستجابات

أفراد عينة الدراسة حسب متغير القلق الاجتماعي

الانحراف المعياري	المتوسط الحسابي	العدد	الأبعاد
8.766	63.2	208	بدرجة ضعيفة
8.557	68.85	207	بدرجة متوسطة
10.95	77.67	15	بدرجة كبيرة
9.41	66.42	430	الدرجة الكلية

يشير الجدول (٦) إلى وجود فروق ظاهرية في المتوسطات تبعاً إلى مستويات متغير القلق الاجتماعي، وللكشف عن أثر متغير القلق الاجتماعي في التشوه الجسدي تم استخدام تحليل التباين الأحادي (ANOVA)، والجدول التالي يوضح ذلك.

جدول (٧): نتائج اختبار تحليل التباين الأحادي (ANOVA)

لأثر القلق الاجتماعي في التشوه الجسدي

الدالة الإحصائية	اختبار F	متوسطات المربعات	درجات الحرية	مجموع المربعات	المصدر
0.00	34.479	2637.753	2	5257.507	بين المجموعات
		76.504	427	32667.305	داخل المجموعات
			429	37943.812	الكلي

تشير نتائج الجدول السابق إلى وجود فروق ذات دلالة إحصائية في التشوه الجسدي تبعاً لمتغير القلق الاجتماعي، حيث بلغت قيمة اختبار ($F = 479, 34$) وهي قيمة ذات دلالة إحصائية، كما يشير مستوى الدلالة والذي بلغت قيمته (0.00)، ولمعرفة



اضطراب تشوّه الجسد الوهمي وعلاقته بالقلق الاجتماعي ...

لصالح أي مجموعة كانت هذه الفروق تم إجراء اختبار مقارنات بعدية باستخدام اسلوب شيفيه، كما يشير الجدول التالي:

جدول (٨): المتوسطات الحسابية والانحرافات المعيارية والمقارنات البعدية
بطريقة شيفيه القلق الاجتماعي على التشوّه الجسدي

مستوى القلق			العدد	الانحراف المعياري	المتوسط الحسابي	مستوى القلق
كبير	متوسط	ضعيف				
-	-	1.000	208	8.766	63.2	ضعيف
-	1.000	*5.648	207	8.557	68.85	متوسط
1.000	*8.821	*14.47	15	10.95	77.67	كبير

* قيمة دالة إحصائية

يتضح من الجدول السابق أن هناك فروقاً ذات دلالة إحصائية عند مقارنة الأفراد من ذوي القلق الضعيف بالأشخاص ذوي القلق المتوسط والمرتفع لصالح الأشخاص ذوي القلق المنخفض، بمعنى أنه كلما كان الشخص لديه قلق منخفض فإن التشوّه الجسدي لديه أقل.

وعند مقارنة الأشخاص ذوي القلق المتوسط بالأشخاص ذوي القلق المرتفع كان هناك دلالة إحصائية لصالح الأشخاص ذوي القلق المتوسط، بمعنى أن الشخص ذو القلق المتوسط لديه تشوّه جسدي أقل من الشخص ذي القلق المرتفع

السؤال الخامس: هل توجد علاقة بين القلق الاجتماعي وأعراض اضطراب تشوّه الجسد الوهمي لدى عينة الدراسة؟

للإجابة عن هذا السؤال تم إيجاد معامل ارتباط بيرسون بين مقياس القلق الاجتماعي ومقياس تشوّه الجسد الوهمي كما يشير الجدول أدناه.

خولة جميل الانصارى

جدول (٩): قيم معاملات الارتباط بين مقياس القلق الاجتماعي

ومقياس التشوه الجسدي الوهمي

مقياس تشوه الجسد الوهمي		مقياس القلق الاجتماعي
٠,٣٧٥	معامل الارتباط	
0.00	مستوى الدلالة	

يشير الجدول السابق الى أن ارتباط الدرجة الكلية لمقياس تشوه الجسد الوهمي مع الدرجة الكلية لمقياس القلق الاجتماعي بلغت قيمة معامل الارتباط (٠,٣٧٥) وهي قيمة ذات دلالة إحصائية حيث بلغت قيمة الدلالة الاحصائية (٠,٠٠)

وللتتحقق من هذه القيمة تم إيجاد قيمة تحليل التباين الأحادي ANOVA كما يشير

الجدول التالي:

جدول (١٠): نتائج اختبار تحليل التباين الأحادي (ANOVA)

لوجود علاقة بين متغيري القلق الاجتماعي والتشوه الجسدي

المصدر	مجموع المربعات	درجات الحرية	متوسطات المربعات	اختبار F	الدلالة الاحصائية
الارتباط	5336.622	1	5336.622	70	0.00
البواقي	32606.19	428	76.183		
الكلي	37943.812	429			

يلاحظ من الجدول السابق ان قيمة اختبار F بلغت (٧٠) وهي قيمة ذات دلالة إحصائية كما يشير مستوى الدلالة والذي بلغ (٠,٠٠) وبالتالي هناك علاقة ارتباطية بين مستوى القلق وتشوه الجسد الوهمي ويمكن التنبؤ بمقدار التشوه الجسدي الوهمي من خلال متغير القلق كما يشير الجدول التالي:

جدول (١١): نتائج العلاقة الارتباطية بين متغيري

القلق الاجتماعي والتشوه الجسدي

المتغير	قيمة B	خطأ المعياري	قيمة بيتا	قيمة T	الدلالة الاحصائية
القلق	٠,٢٢٦	٠,٠٢٧	٠,٣٧٥	٨,٣٧	٠,٠٠



اضطراب تشوّه الجسد الوهمي وعلاقته بالقلق الاجتماعي ...

يلاحظ من الجدول السابق أنه يمكن التنبؤ بـ“تغيير التشوّه الجسدي الوهمي من خلال متغير القلق الاجتماعي”， حيث تصاغ معادلة التنبؤ من خلال العلاقة التالية:

$$\text{التشوّه الجسدي الوهمي} = (0,375 + 0,226 * \text{القلق الاجتماعي})$$

مناقشة النتائج:

عند مناقشة اسئلة الدراسة: السؤال الاول والذي ركز على ما نسبه انتشار اضطراب تشوّه الجسد الوهمي بين طلبة المرحلة الثانوية بمنطقة مكة المكرمة؟ أشارت النتائج إلى درجة متوسطة من انتشار هذا الاضطراب، وهذا يؤكد تواجد هذا النوع من الاضطرابات بين فئة المراهقين والذي يرتبط بشكل أكبر بصورة الجسد حيث سجلت الفقرات "أهتم بالظهور بشكل جميل أمام الآخرين" وفقرة "تعجبني ملامح وجهي بشكل عام" وأحاول تحسين مظهرى باستمرار" أعلى استجابة لدى الطلبة بشكل عام، وقد تعود هذه النتيجة إلى أن اضطراب تشوّه الجسد الوهمي يتأثر بعدة عوامل كالوعي والمستوى الثقافي والمعايير الاجتماعية والثقافية وتأثير وسائل الإعلام وغيرها من العوامل الأخرى، فكلما زاد الوعي والمستوى الثقافي والتعليمي للفرد قلت اصابته بالاضطرابات بأنواعها، كما أن الفرد يتاثر بالملوّنون الثقافيين الخاص بالظاهر المقبول اجتماعياً، بالإضافة إلى التطور التكنولوجي ووسائل الإعلام وما لها من دور فعال في اعطاء الصورة المثالية عن المعايير الجمال والرشاقة والموضة، فهي تستهدف فئة الشباب والمراهقين، كونهم الفئة الأكثر تأثراً بكل ما يخص الجسد والمظهر، وقد اتفق ذلك مع دراسة (عباس، ٢٠١٢)، والتي أكدت على تواجد اضطراب تشوّه الجسد الوهمي بدرجة متوسطة بين طلبة الجامعة، ودراسة (الخلولي، ٢٠١٥) على عينة المراهقين والتي أكد من خلالها تواجد هذا الاضطراب أيضاً بدرجة متوسطة بين المراهقين.

السؤال الثاني والمتعلق بالفرق في اضطراب الجسد الوهمي والتي تُعزى إلى متغير الجنس.

أكَدَت النتائج عدم وجود فروق بين الجنسين، وقد جاءت هذه النتائج مخالفة لنتائج دراسة (عباس والزيتون، ٢٠١٢) ودراسة (McQuillan, 2019)، إلا أن هذه الدراسات كانت الفروق بين الجنسين ضئيلة، ويمكن تفسير هذه النتائج للتطور التكنولوجي والاهتمام من قبل الجنسين في وقتنا الحاضر بالشكل الخارجي، وتقلصت المسافة بين اتجاهات الإناث والذكور في مقاييس الجمال ومدى الاهتمام المعطى جانب الشكل العام.

بالنسبة للسؤال الثالث والخاص بالفرق بين الجنسين في مستوى القلق الاجتماعي.

أشارت النتائج إلى عدم وجود فروق بين الجنسين في مستوى القلق الاجتماعي بين الجنسين، مما لا يتفق مع نتائج دراسة (عباس، الزيتون ٢٠١٢)، والتي أكَدَت على وجود فروق بين الجنسين في مستوى القلق الاجتماعي، إلا أن هذه النتيجة تعتبر منطقية كونه لا يوجد فروق بين الجنسين في اضطراب تشوه الجسد الوهمي.

السؤال الرابع والمتعلق بوجود فروق ذات دلالة إحصائية في اضطراب تشوه الجسد الوهمي بحسب درجة القلق

أكَدَت النتائج أن الطلبة الذين يتمتعون بدرجة أقل من القلق الاجتماعي يتمتعون بدرجة أقل من تشوه الجسد الوهمي، ويتفق ذلك مع دراسة (Pinto&Phillips, 2005)، ودراسة (Kelly et al, 2010)، ويعود ذلك كما ترى الباحثة إلى تشابه الأعراض بين كلاً الأضطرابين، ويرتبط السؤال الرابع بنتائج السؤال الخامس والذي ينص على:

السؤال الخامس هل توجد علاقة بين القلق الاجتماعي وأعراض اضطراب تشوه الجسد الوهمي؟

أكّدت النتائج على وجود علاقة ارتباطية بين مستوى القلق الاجتماعي واعراض اضطراب الجسد الوهمي كما أكّدت النتائج على إمكانية التنبؤ بقدر اضطراب تشوّه الجسد الوهمي من خلال متغير القلق، ويتفق ذلك مع دراسة كل من Kelly et al (Damerchel&Kalavand,2017; Pinto&Phillips,2005) والتي أكّدت على حقيقة أنّ الغالبية العظمى من المصابين باضطراب تشوّه الجسد الوهمي يعانون إلى جانب ذلك من القلق الاجتماعي، وأنّ هناك علاقة قوية بينهما، وترجع الباحثة هذه النتيجة إلى مدى التشابه بين اعراض اضطراب تشوّه الجسد الوهمي واعراض القلق الاجتماعي، إذ يبتعد من يعانون من اضطراب الجسد الوهمي عن محاذل التفاعل الاجتماعي ومخالطة الآخرين والمواقف الاجتماعية نظراً لما يشعرون به من عدم الرضا عن مظهرهم وهذا يشابه القلق الاجتماعي.

التوصيات:

توصي الباحثة بما يلي:

- ١- نشر الوعي لدى أولياء الامور والمؤسسات التربوية بأهمية وتأثير هذا النوع من الاضطرابات ومدى تأثيره على الحياة النفسية والصحية للمرأهق.
- ٢- إجراء المزيد من الدراسات حول هذا النوع من الاضطرابات تشمل فئات عمرية مختلفة، والاهتمام بأثره على متغيرات أخرى عدا القلق الاجتماعي.
- ٣- ضرورة توفير مراكز خاصة لإرشاد وعلاج الأفراد المصابين بهذا النوع من الاضطرابات.
- ٤- توجيه المدارس إلى عدم استخدام أسلوب القمع والانتقاد المستمر للطلبة والذي قد يؤدي إلى انزعاجهم الاجتماعي وتضخم اضطراب تشوّه الجسد الوهمي.
- ٥- تزويد أطباء الجلدية والجميل بمعلومات عن اضطراب تشوّه الجسد الوهمي، والحصول على معلومات أثر من طالبي عمليات التجميل وذلك للقيام بالعمليات المناسبة وتوجيهه من يعانون من اضطراب تشوّه الجسد الوهمي، ولابد من توجيههم للعلاج النفسي.

المراجع:

- الأننصاري، منى صالح (٢٠٠٢) بروفيل إدراك الذات البدنية لطلاب المراحل الثانوية بمملكة البحرين، مجلة العلوم التربوية، كلية التربية بجامعة البحرين، ٣ (٢).
- أبو راس، هوارية (٢٠١٧) علاقة الكمالية والمخططات الذاتية بأعراض اضطراب تشوه الجسد لدى عينة من طلبة الجامعة، رسالة غير منشورة، كلية العلوم الإنسانية والاجتماعية، جامعة قاصدي مرباح ورقلة، الجزائر.
- البنا، حياة (٢٠٠٦) القلق الاجتماعي وعلاقته بالتفكير السلبي التلقائي لدى طلاب من جامعة الكويت، مجلة دراسات نفسية، ١٦ (٢)، ٣١١-٢٩١.
- الخولي، عبدالله (٢٠١٥) إستراتيجيات تنظيم الانفعال المعرفية ومعتقدات دمج الفكر والكمالية كمنبئات باضطراب التشوه الجسمي لدى عينة من المراهقين، مجلة كلية التربية، جامعة اسيوط، ٣١ (٤)، ٨٠-١.
- رضوان، سامر (٢٠٠١) القلق الاجتماعي: دراسة ميدانية لتقنيين مقياس القلق الاجتماعي على عينات سورية، مجلة مركز البحوث التربوية، ع (١٩)، ٤٧ - ٧٧.
- الدسوقي، مجدي محمد (٢٠٠٦) اضطراب صورة الجسم الاسباب - التشخيص - الوقاية - العلاج، سلسلة اضطرابات النفسية، القاهرة، مكتبة الانجلو المصرية.
- الشبراوي، أنور محمد (٢٠٠١) علاقة صورة الجسم بعض متغيرات الشخصية لدى المراهقين، مجلة كلية التربية، جامعة الزقازيق، عدد ٣٨.
- صالح، عبدالرحيم؛ حسين، نعم (٢٠١٣) اضطراب تشوه الجسد الوهمي لدى طلبة الجامعة، مجلة القادسية للعلوم الإنسانية، ١٦ (٤)، ٤٦١-٤٨٦.
- عباس، ليثا الزبون، سليم (٢٠١٢) مظاهر التشوه الوهمي للجسد وعلاقته بالقلق الاجتماعي لدى طلبة الجامعة الأردنية، دراسات العلوم التربوية، ٣٩ (٢)، ٣٩٤-٤٠٩.
- American Psychiatric Association(2000) Diagnostic and Statistical Manual of Mental Disorders. Text Revision. 4th ed. Washington, DC: American Psychiatric Association .
- Archer.RP&Cash.TF(1985)Physical attractiveness maladjustment among psychiatric inpatients. Journal of social; and Clinical Psychology,3;170-180.
- Damercheli.N;Kakavand.A&Jalali.M(2017)Proposing a Model for Analysing Relationship between Social Anxiety and Body Dysmorphic Disorder:Mediating Role of Fear of positive and Negative Evaluation,International Journal of Medical Research&Health Science ,6(2), 91-103.



اضطراب تشوه الجسد الوهمي وعلاقته بالقلق الاجتماعي ...

- Eisen JL, Phillips KA, Coles ME, Rasmussen SA(2004) Insight in obsessive compulsive disorder and body dysmorphic disorder. Compr Psychiatry;45:10–5.
- Hunt TJ, Thienhaus O, Ellwood A(2008) The mirror lies: Body dysmorphic disorder. Am Fam Physician ;78:217–22.
- Gunstad J, Phillips KA(2003). Axis I comorbidity in body dysmorphic disorder. Compr Psychiatry;44:270.
- Karges.C(2015)Body Dysmorphic disorder and Social anxiety. Eating disorder hope.com/treatment-For-eating-disorders/co-occurring-du.
- Kelly, Megan M., Chris Walters, and Katharine A. Phillips(2010). “Social anxiety and its relationship to functional impairment in body dysmorphic disorder.” Behavior Therapy 41.2: 143-153.
- Leary.MR&Kowalski.RM(1995)Social enxiety ,New York,Guiford press.
- Liao.Y (2010)Body dysmorphic social anxiety and depressive symptoms in chinese midicale students,social psychiatry and psychiatric Epidemiology,volume10,iss.45.
- McQuillan,S(2019)Body Dysmorphic Disorder"Don't like what you see in the mirror"Psy.com,Mental Health Resource,News Letter.
- Phillips KA, McElroy SL, Keck PE, Jr, Hudson JI, Pope HG., Jr (1994) A comparison of delusional and nondelusional body dysmorphic disorder in 100 cases. Psychopharmacol Bull, 30:179–86.
- Phillips KA(2004) Body dysmorphic disorder: Recognizing and treating imagined ugliness. World Psychiatry;3:12–7.
- Phillips KA, Menard W, Fay C, Weisberg R(2005) Demographic characteristics, phenomenology, comorbidity, and family history in 200 individuals with body dysmorphic disorder. Psychosomatics ;46:317–25.
- Phillips KA, Menard W, Pagano ME, Fay C, Stout RL(2006) Delusional versus nondelusional body dysmorphic disorder: Clinical features and course of illness. J Psychiatr Res;40:95–104.
- Phillips KA, Kaye WH(2007). The relationship of body dysmorphic disorder and eating disorders to obsessive-compulsive disorder. CNS Spectr;12:347–58.
- Phillips KA(2009) Understanding Body Dysmorphic Disorder: An Essential Guide. New York: Oxford University Press.
- Phillips KA, Pinto A, Hart AS, Coles ME, Eisen JL, Menard W, et al(2012) A comparison of insight in body dysmorphic disorder and obsessive-compulsive disorder. J Psychiatr Res;46:1293–9.
- Pinto.A&Phillips.K.A(2005)Social anxiety in body dysmorphic disorder NIH Public Access, National Institution of Health, Body Image .2(4):401-405.
- Pope CG, Pope HG, Menard W, Fay C, Olivardia R, Phillips KA, et al(2005). Clinical features of muscle dysmorphia among males with body dysmorphic disorder. Body Image;2:395–400.
- Singh.A.R&Veale. D (2019)Understanding and treating body dysmorphic disorder,Indian Journal of psychiatry,61(suppl-1).131-135,doi:10.4103/psychiatry Indian J Psychiatry,518-538.

- Sreshta N, Pope HG, Jr, Hudson JI, Kanayama G(2017). Muscle dysmorphia. In: Phillips K, editor. Body Dysmorphic Disorder, Advances in Research and Clinical Practice. New York: Oxford University Press.
- Veale D, Boocock A, Gournay K, Dryden W, Shah F, Willson R, et al. Body dysmorphic disorder. A survey of fifty cases. Br J Psychiatry. 1996;169:196–201.
- Veale D, Gledhill LJ, Christodoulou P, Hodsoll J. Body dysmorphic disorder in different settings: A systematic review and estimated weighted prevalence. Body Image. 2016;18:168–86.
- World Health Organisation. ICD-11 International Classification of Diseases for Mortality and Morbidity Statistics. Eleventh Revision. World Health Organisation. 2018. [Last accessed on 2018 Jul 20]. Available.

ملحق (١)

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته،،
عزيزي الطالب/ة.....

تقوم الباحثة بإجراء دراسة "تقوم الباحثة بإجراء دراسة "عنوان" اضطراب تشوّه الجسد الوهمي وعلاقته بالقلق الاجتماعي لدى طلبة المراحل الثانوية بمدينه مكة المكرمه "ولتحقيق أهداف الدراسة ارجو الاجابة على فقرات المقياس بكل دقة ولك جزيل الشكر والعرفان.

شاكرة لكم حسن تعاونكم، وحافظة معروفكם، سائلة المولى عز وجل لكم العون والسداد.

الباحثة: د. خولة الانصاري



الجنس (ذكر) (انثى)

التخصص: (كلية انسانية) (كلية علمية)

مقياس تشهو الجسد الوهمي

الفقرة	م	لا تتطبق	احيانا	تطبق
أشغل بعيب في مظيري لا يعتقد الآخرون أنه موجود	.١			
انفقد عيب اراه في مظيري بالمرأة كلما ستحت الفرصة	.٢			
يدل مظهر الشخص على شخصيته.	.٣			
اقوم بكشط ما أجده غير ملائم ببشرتي (الجلبوب والزيوان)	.٤			
اطلب من الآخرين ابداء رأيهم بمظهرني.	.٥			
اضع نظارات حتى أخفى الإرهاف البادي على شكري رغم انكار الآخرين لذلك.	.٦			
احتاج ألي وقت كبير حتى ارتب نفسي كل صباح.	.٧			
اعتقد أن مدح الآخرين لمظهرني هي مجرد مجاملة لي.	.٨			
أشعر بعدم الرضى عن مظهرني، رغم اعتقاد الآخرين أن مظهري لائق.	.٩			
رغم أن الآخرين لا يتقدوا معي في أن وزني زائد إلا ان ارتدي ملابس تجعلني ابدو أقل وزنا.	.١٠			
أتحاشى بعض المناسبات لشعورني أن مظهري غير مناسب.	.١١			
أتحاشى النظر إلى نفسي بالمرأة.	.١٢			
ترعجنى الحالات السوداء أو التجاعيد حول عيوني.	.١٣			
أتأخر عن المحاضرات أو المواعيد حتى أرتب مظهرني.	.١٤			
أضع مكياج لأنفي العيوب في جسدي على الرغم من اعتقاد الآخرين عدم حاجتي لذلك.	.١٥			
أقارن مظهري بأشخاص يظهرون على التلفاز والمجلات وصفحات الانترنت.	.١٦			
يزعجنى شعرى الخفيف أو المتقصف على الرغم من اعتقاد الآخرين أنه جميل.	.١٧			
أرغب بإجراء عملية تجميل لجزء أو أكثر من أجزاء جسمى.	.١٨			
أشعر أن شكري مختلف عن الآخرين.	.١٩			
قمت بعملية تجميل رغم اعتقاد الآخرين انني لا احتاجها.	.٢٠			
تعجبنى ملامح وجهي بشكل عام.	.٢١			



اضطراب تشوه الجسد الوهمي وعلاقته بالقلق الاجتماعي ...

الفرقة	م	لا تتطبق	احيانا	تطبق
أجد أن هناك تناسق في جسمي بشكل عام	.٢٢			
جسمي مشدود ومتناقض العضلات.	.٢٣			
يعجبي طولي.	.٢٤			
اكره أن يدقن الآخرين في مظهره.	.٢٥			
اعتقد أنه يجب أن أخفف من وزني على الرغم من اعتقاد الآخرين عدم حاجي لذلك.	.٢٦			
اخشى أن يلاحظ الآخرون عيوبني	.٢٧			
استخدم أدوات وأدوية لتنظيف بشري	.٢٨			
تجنب الجلوس في الأماكن التي فيها اضاءة عالية.	.٢٩			
اهتمام بالظهور بشكل جميل أمام الآخرين.	.٣٠			
أشعر بالخجل أن كان هنادي غير مرتب.	.٣١			
أحاول الاستمرار بتحسين مظهري	.٣٢			
اعتقد أن بإمكان عمليات التجميل أن تصنع المعجزات.	.٣٣			
يضايقني شعر جسمي.	.٣٤			
قمت بالعديد من الحميات لتخفييف وزني.	.٣٥			
تورقي التشققات الجلدية في جسمي.	.٣٦			
الدرجة الكلية				

ملحق (٢)

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته ، ، ،

عزيزي / تي الطالب / ة

تقوم الباحثة بإجراء دراسة "عنوان" اضطراب تشوه الجسد الوهمي وعلاقته بالقلق الاجتماعي لدى طلبة المرحلة الثانوية بمدينه مكه المكرمه ولتحقيق أهداف الدراسة أرجو الإجابة على فقرات المقياس بكل دقة ولك جزيل الشكر والعرفان.

شاكرة لكم حسن تعاونكم، وحافظة معروفكם، سائلة المولى عز وجل لكم العون والسداد.

الباحثة: د. خولة الانصاري



اضطراب تشوّه الجسد الوهمي وعلاقته بالقلق الاجتماعي ...

الجنس: (ذكر) (أنثى)

مقياس القلق الاجتماعي

النوع ما	كثيراً	غالباً	قليلاً	لا أبداً	الفقرة	م
					أشعر بالخوف من التحدث في المأهات في وجود الآخرين	.١
					أفضل المشاركة في الحديث مع جماعة صغيرة	.٢
					أشعر بالارتباك عند تناول الطعام في الأماكن العامة	.٣
					ارتباك عندما يطلب معي أن أقف أمام الناس متحدثاً	.٤
					أشعر بالتوتر والارتباك عند الحديث مع المسؤولين	.٥
					ارتباك عندما يطلب معي إلقاء كلمة أو عمل أي شيء أمام الآخرين	.٦
					الخوف من الارتباك والاحراج يجعلني أتجنب التحدث أمام الآخرين	.٧
					لا أحب حضور الحفلات	.٨
					ارتباك عندما يلاحظني أحد وأنا أعمل أي عمل	.٩
					اضطراب عندما يلاحظني أحد أنا أكتب شيئاً يخصني	.١٠
					أجد صعوبة في التداء على شخص أريده ولكنني لا أعرفه	.١١
					من الصعب أن أبداً حديثاً مع أناس لا أعلافهم جيداً	.١٢
					أخشى على نفسي من مقابلة أناس لأول مرة.	.١٣
					أشعر بالخرج عندما أدخل مجلساً ولا أجد لي فيه مقعداً.	.١٤
					ارتباك عندما أجذبني مركز اهتمام الآخرين	.١٥
					أخاف من القاء الكلمة على منصة	.١٦
					يزداد قلقى في الاختبار الشفوي عنه في الاختبار التحريري	.١٧
					أشعر بالخرج من مخالفى رأياً قاله أحد الجالسين معى.	.١٨
					أخشى من النظر إلى عيون أشخاص لا أعرفهم جيداً.	.١٩
					اضطراب عندما يطلب إني تقديم شرحًا شفويًا عن عمل	.٢٠
					آخرته مع زملائي.	.٢١
					أشعر بالخرج عندما أشتري شيئاً وأريد ارجاعه للبائع	.٢٢
					أشعر بالقلق عندما يسند إلى الإعداد حلول أو مناسبة اجتماعية	.٢٣
					ارتباك إذا فرض على إجراء مقابلة شخصية من أجل وظيفة	.٢٤

خولة جميل الانصاري

غالباً	كثيراً	نوعاً ما	قليلاً	لا أبداً	الفقرة	*
					ما	
					يزداد حرجي من البائع الذي يلح علي بالشراء وكثيراً ما استجيب وأشتري.	.٢٤
الدرجة الكلية						



**إعداد معلم التربية الفنية
في جمهورية سنغافورة - دراسة وصفية - للاستفادة منها**

سهييل بن سالم الحربي

إعداد معلم التربية الفنية

في جمهورية سنغافورة - دراسة وصفية - للاستفادة منها

سهيل بن سالم الحربي

ملخص الدراسة:

تناولت الدراسة سرداً وصفياً للتعليم في جمهورية سنغافورة من خلال عدد من التعليمية العالمية، والتي جعلت من التعليم في سنغافورة معجزة بسبب النتائج التي أظهرتها المقاييس العلمية العالمية على جميع مستويات المدرسة، وضمن مؤشرات مختلفة ومتحدة. ونظراً لأن تلك التجارب والممارسات العالمية تعد مثالاً يمكن الاستفادة منه في تطوير وتحسين برامجنا التعليمية في الدول ذات التعليم المنخفض (الدول النامية) فإن هذه الدراسة استهدفت البحث عن إعداد معلم التربية الفنية، والمساقات والمقررات التي يتلقاها أثناء إعداده، وكيفية اختياره مؤسسيًا ومن ثم وضع مقترنات للاستفادة منها عند تطوير أو تحسين برامج إعداد معلم التربية الفنية.

من أهداف الدراسة:

- التعرف على طرق وأساليب إعداد معلم التربية الفنية في جمهورية سنغافورة.
- إبراز معايير قبول ومساقات ومقررات إعداد معلم التربية الفنية في جمهورية سنغافورة.
- استخلاص الأفكار والإجراءات والمقترنات التي يمكن الاستفادة منها.

منهجية الدراسة، وإجراءاتها، ومجتمعها:

استخدم الباحث المنهج الوصفي، حيث تم استعراض التجربة السنغافورية بشكل عام من خلال الدراسات والأبحاث العلمية التي أبرزت تفاصيلها، وتتميز نتائجها من خلال تفوق أبنائها في الاختبارات العالمية، وارتباط ذلك التفوق والنهضة التنموية في سنغافورة بشكل عام. وقد تم ذلك بالاعتماد على وثائق وزارة التعليم السنغافورية المنصورة على الروابط الرسمية <https://www.moe.gov.sg>، وموقع جامعة نانيانغ التكنولوجية <https://www.ntu.edu.sg/Pages/home.aspx> أكاديمية <https://www.nafa.edu.sg>، هذا بالإضافة إلى المصادر والمراجع العلمية.

أبرز نتائج الدراسة:

- يتم إعداد معلم التربية الفنية أو معلم الفنون بدرجات علمية متباعدة مما يوجد استقطاباً لتعلم الفنون والتربية الفنية الالتحاق بالبرامج إما قبل الخدمة في البكالوريوس أو أثناء الخدمة كبرامج الدبلوم، أو بعد الحصول على درجة متخصصة في الفنون ليتقدم بالحصول على الماجستير.
- معايير قبول معلم التربية الفنية أو الفنانين في سنغافورة صارمة، ويتم إخضاعهم لاختبارات قبول، واختبارات تقييم شغفهم بالتدريس والمعرفة والتربية والقدرة على التعامل مع الأطفال، هذا بالإضافة إلى تقديمهم ملفات إنجاز، وهو ما يضمن انتقاء النخبة من الطلبة المتميزين للقبول في برامج إعداد معلم الفنون.
- احتلت الثقافة المحلية والتطور التكنولوجي جزءاً مهماً من برامج إعداد معلم الفنون في جمهورية سنغافورة، حيث يتطلب أن يقوم المتعلم بدور فعال في ديناميكية الفنون المحلية ليس فقط للمحافظة عليها، بل لإحيائها وتطويرها بشكل فعال ودمجها مع الفنون وباستخدام تقنيات رقمية وإعلامية حديثة.
- بروز توجه جديد لتفعيل إعداد معلم الفنون في مجال البحث العلمي والابتكار، ويعرف باتجاه STEAM حيث يتم دمج العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات والفنون في مجال التعليم ليمارس المتعلم أنشطته التعليمية بشغف وإثارة، وفي نفس الوقت يدرج تماماً المفاهيم النظرية لتكون واقعاً تطبيقياً.

توصيات الدراسة:

- تحول التعليم والتعلم في إعداد معلم الفنون من مركزية المعلم إلى المتعلم، بحيث يكون المتعلم هو العنصر الأكثر حرفاً في العملية التعليمية، وأن يكون المقررات والمساقات ذات صبغة واقعية لما يمارس في الميدان التعليمي.
- إيجاد برامج دبلوم متخصصة في الفنون والتربية تستهدف تطوير معلمي التربية الفنية أثناء خدمتهم، وتحصيص حوافز مادية ومالية، ورتب علمية تسهم في جاذبية الحصول عليها لتطوير معلمي الفنون وإتاحة الفرصة لهم لمواكبة الحديث والجديد.

Preparation of Art Education Teacher in the Republic of Singapore - A Descriptive Study - to benefit from it

Abstract

The study deals with a descriptive narrative of education in the Republic of Singapore through a number of international educational institutions, which made the education in Singapore a miracle because of the results shown by the international scientific standards at all levels of the school, and within different indicators. Given that, these experiences and global practices are an example that can be used in the development and improvement of our educational programs in countries with low education (developing countries). This study aimed to search for the preparation of the art education teacher and courses received during preparation, and how to choose him institutionally to develop proposals for use when developing or improving programs for the preparation of art education teacher.

Objectives of the study:

- Identifying the methods of preparing the teacher of art education in the Republic of Singapore.
- Highlighting the acceptance criteria and courses for preparing the art education teacher in the Republic of Singapore.
- Extracting ideas, procedures and proposals that can be used.

The study's methodology, procedures and society:

The researcher used the descriptive approach, where the experience of Singapore in general was reviewed through scientific studies and research that highlighted its excellence, and distinguished its results through the excellence of its children in international tests, and to link that with development excellence in Singapore in general. This was done based on the documents of the Singapore Ministry of Education published on the official links <https://www.moe.gov.sg> and the Nanyang Technological University Website <https://www.ntu.edu.sg/Pages/home.aspx> Nanyang Academy of Fine Arts <https://www.nafa.edu.sg/>, in addition to scientific sources and references.

Results of the study:

- The teacher of art education is prepared at different degrees of grades, which attract him to enroll in programs either before the service in the Bachelor, during the service as diploma programs, or after obtaining a specialized degree in the arts to apply for a master's degree.
- The criteria for admission to the art education teacher in Singapore are strict.
- Local culture and technological development occupied an important part of the arts teacher preparation programs in the Republic of Singapore, where it requires the learner to play an active role in the dynamics of local arts not only to preserve, but also to revive and develop effectively and integrate with arts and use of modern digital and media technologies.

- A new approach has emerged to activate the preparation of the arts teacher in the field of scientific research and innovation, or known as STEAM, where science, technology, engineering, mathematics and arts are integrated in the field of education, for the learner to practice his educational activities with passion and excitement, and, at the same time, fully incorporate theoretical concepts to be applied in reality.

Recommendations of the study:

- Transformation of teaching and learning in the preparation of the arts teacher from the centrality of the teacher to the learner, so that the learner is the most dynamic element in the educational process, and that the courses of a realistic nature of what is practiced in the educational field.
- Creating specialized diploma programs in arts and education aimed at developing teachers of art education during their service, and allocating financial incentives and scientific ranks that contribute to the attractiveness of obtaining them, to develop arts teachers and provide them with the opportunity to keep up with everything new and modern in the field.

المقدمة:

ما لاشك فيه أن دور المعلم ومكانته المهمة في المجتمع بشكل عام وفي العملية التعليمية بشكل خاص، هذه المكانة أشارت إليها العديد من الأديبيات والدراسات العلمية، سواءً التاريخية أو الحديثة منها، وعلى الامتداد التاريخي للمؤسسات الأكاديمية التعليمية ظهرت تغييرات جوهرية للأساليب والوسائل والطرق في إعداد المعلم، بل وانعكست في آراء عدد من قادة التعليم حولها في العالم بشكل عام وفي المملكة العربية السعودية على وجه التحديد، حيث أشار إلى أهميتها وزير التعليم الأسبقان، فقد ذكرها (الدخيل، ٢٠١٦م) حول أهمية المعلم وإعداده، بل وصف المعلم بالركن الأهم في العملية التعليمية ومن أهم أسس نجاحها، كما أشار إليها وزير التعليم السابق (العيسي، ٢٠٠٩م) بأنًّاً أنظمة التعليم الدولية اهتمت بالمعلم من حيث الاختيار أو الإعداد أو التأهيل أو الدعم أو التدريب، وجعل مهنة التعليم واحدة من المهن التي تحذب إليها أفضل العناصر البشرية للعمل فيها، ففي كوريا الجنوبية ينضم إلى كليات المعلمين أفضل ٥٪ من متخرجي الثانوية، وفي فنلندا ينضم إلى مهنة التعليم ١٠٪ من متخرجي الثانوية، وكذلك الحال في سنغافورة وهونغ كونغ وغيرها من الدول.

من هنا فقد صاحب النهوض بالنظام التربوي في الدول المتقدمة (الولايات المتحدة الأمريكية، فرنسا، وبريطانيا وغيرها من الدول) الدعوة إلى إعداد مميز للمعلم، لاسيما وأن المستوى التعليمي في أي بلد قائم على نوعية معلميـه ودرجة إعدادـهم وتدريبـهم (صبري وتوفيق، ٢٠٠٧م). من ناحية أخرى يُعدُّ صورـ إعدادـ المعلم بشكل عام ومعلم التربية الفنية بشكل خاص ضمن المؤسسـاتـ الأكاديمـيةـ نتيجةـ إشارـتـ إليهاـ أيضـاـ العـدـيدـ منـ الـدـرـاسـاتـ والأـبـحـاثـ الـعـلـمـيـةـ، ولـعـلـ مـنـ بـيـنـهاـ الاـخـتـلـافـ حـوـلـ الـمـدـخـلـاتـ كـقـبـولـ الـطـلـبـةـ فيـ بـرـنـامـجـ تـكـامـلـيـ أيـ أنـ الإـعـادـادـ يـكـوـنـ مـنـ خـرـيجـيـ الثـانـوـيـةـ مـاـ يـعـنيـ قـبـولـ طـلـبـةـ لـمـ تـظـهـرـ مـهـارـاتـهـمـ الـعـلـمـيـةـ التـخـصـصـيـةـ جـيـداـ، ضـمـنـ أـنـظـمـةـ أـكـادـيـمـيـةـ جـامـعـيـةـ تـقـوـمـ عـلـىـ تـخـرـيـجـ الـأـلـافـ سـنـوـيـاـ، بلـ إـنـ بـعـضـ مـؤـشـرـاتـ الـقـبـولـ الـجـامـعـيـ تـشـيرـ إـلـىـ أـنـ قـبـولـ الـطـلـبـةـ فيـ بـعـضـ



التخصصات ومن بينها تخصص التربية الفنية يكون للطلبة منخفضي النسب العلمية، فاقدى المؤهلات والقدرات الفنية، راغب الالتحاق بأي تخصص ب مجرد الالتحاق بغض النظر على امتلاك القدرة أو الموهبة، وفي المقابل تعانى أقسام التربية الفنية بشكل عام والفنون بشكل خاص من قلة راغب الالتحاق بها من الطلبة الموهوبين والمتميزين، مما يوقعهم في حرج لتخفيض معايير القبول، والتنازل عن بعض القدرات والسمات والمواهب التي يحددونها، للقبول بمحدود دنيا أقل في سبيلبقاء الأقسام مفتوحة بوجود الطلبة، وحتى لا تنخفض الأعباء التدريسية وبالتالي تؤثر مالياً على أعضاء هيئة التدريس.

لقد سعت الدول المتقدمة إلى استعراض ودراسة تجارب الدول المتقدمة والمميزة في هذا المجال، وتعود سنغافورة اليوم الأفضل أداءً في العالم من حيث عدد من المقاييس التعليمية (Kent, 2017)؛ فالبلد يفخر بالمرتبة الأولى في برنامج تقييم الطلاب الدولي (PISA)، وهو مقياس مرئي وملموس ويعظى بالتقدير التقييم الدولي الذي أجرته منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية (OECD) حول قياس مهارات ومعرفة الطلاب البالغين من العمر ١٥ عاماً (OECD, ٢٠١٥). حيث تصدرت سنغافورة أيضاً اتجاهات عام ٢٠١٥ الدولية في دراسة الرياضيات والعلوم (TIMSS) في كل فئة، بما في ذلك الرياضيات والعلوم في كل من الابتدائي والثانوي على جميع مستويات المدرسة (NCES، ٢٠١٥). وفي امتحان البكالوريا الدولية (IB) في نوفمبر ٢٠١٦، تلقى ٩٤ طالباً عشرات الدرجات الكاملة في جميع أنحاء العالم. من هؤلاء كان ٩٣ طالباً مذهلاً من منطقة آسيا والمحيط الهادئ، و٥٧ (٦١٪) منهم من سنغافورة وحدها، على الرغم من أن الطلاب السنغافوريين كانوا يشكلون ٣٦٪ فقط من المتقدمين للاختبار في المنطقة و ١٣٪ فقط في جميع أنحاء العالم. من هنا برزت سنغافورة واحدة من الدول ذات التجارب العالمية العريقة التي لفت نظر الباحثين إليها، والدراسة الحالية تركز في هذا المجال على إعداد معلم التربية الفنية في جمهورية سنغافورة للإفادة منها في برامج إعداد المعلمين عربياً ومحلياً.

مشكلة الدراسة:

رغبةً في تطوير برامج إعداد المعلم بشكل عام أصدر وزير التعليم قراراً رقم ٣٥٦١٨ وتاريخ ١٤٣٨/٢/٩ هـ بتكوين لجنة تطوير برامج إعداد المعلم في كليات التربية، وتكوين فريق عمل مسار إعداد معلم التربية الفنية - كان الباحث الحالي أحد أعضائها- ولكون تطوير برامج إعداد المعلم يتطلب تقييم الواقع، والتعرف على التجارب والخبرات العالمية في مجال إعداد معلم التربية الفنية، فقد اتجهت الأنظار إلى الدول المتقدمة تعليمًا، وفي مجال إعداد المعلم وتأهيله وتدريبه تحديدًا، ولعل من بينها سنغافورة بصفتها من أكثر بلدان العالم تطورًا في المجال التعليمي، لذا فإن الباحث استشعر أهمية التعرف على تجربة دول سنغافورة في مجال إعداد معلم التربية الفنية، وللأمانة العلمية فقد أسهمت الأستاذة معالي فلاتة بجهد مميز في إمدادي بمعلومات وافية عن واقع إعداد معلم الفنون في سنغافورة، نظرًا لتواجدها هنالك في بداية فترة ابتعاثها لدراسة الدكتوراه، فسنغافورة حققت إنجازات هائلة في تطوير نظامها التعليمي الذي يعتبر من أرقى أنظمة التعليم في العالم بلا منازع، حيث يحصل الطلبة السنغافوريين على أعلى المراتب في المنافسات العالمية، ومن هنا كانت أسئلة البحث كالتالي:

- بماذا تميز التعليم في جمهورية سنغافورة؟
- كيف يتم إعداد المعلم بشكل عام في جمهورية سنغافورة؟
- كيف يتم إعداد معلم التربية الفنية في جمهورية سنغافورة؟
- ما المساقات والمقررات التي يتلقاها الطالب المعلم أثناء إعداده؟
- ما المقترنات المستقة التي يمكن استخلاصها من تجربة جمهورية سنغافورة للاستفادة منها في برامج إعداد معلم التربية الفنية؟

أهمية الدراسة:

تظهر أهمية الدراسة فيما سوف تسهم به الكشف عن أسباب تميز التعليم في سنغافورة، ومعايير القبول والإعداد، والمساقات والمقررات التعليمية التي يؤهل من خلال



الطالب المعلم ليكون معلماً للتربية الفنية بشكل عام، الأمر المؤمل منه إفاده الباحثين والمحضرين وأصحاب القرار للاستفادة من تلك التجربة ومحاكاتها في برامجهم.

أهداف الدراسة:

- الكشف عن معايير التميز في سنغافورة.
- التعرف على طرق وأساليب إعداد معلم التربية الفنية في جمهورية سنغافورة.
- إبراز معايير قبول ومساوات ومقررات إعداد معلم التربية الفنية في جمهورية سنغافورة.
- استخلاص الأفكار والإجراءات والاقتراحات التي يمكن الاستفادة منها.

منهجية الدراسة، وإجراءاتها، ومجتمعها:

استخدم الباحث المنهج الوصفي، حيث تم استعراض التجربة السنغافورية بشكل عام من خلال الدراسات والأبحاث العلمية التي أبرزت تميزها، وتتميز نتائجها من خلال تفوق أبنائها في الاختبارات العالمية، وارتباط ذلك التميز بالتفوق والنهضة التنموية في سنغافورة بشكل عام. وقد تم ذلك بالاعتماد على وثائق وزارة التعليم السنغافورية المنشورة على الروابط الرسمية <https://www.moe.gov.sg> وموقع جامعة نانيانغ التكنولوجية <https://www.ntu.edu.sg/Pages/home.aspx>

أكاديمية نانيانغ للفنون الجميلة <https://www.nafa.edu.sg>، هذا بالإضافة إلى المصادر والمراجع العلمية.

الدراسات السابقة:

ركزت الدراسات والأبحاث العلمية على إبراز التجربة السنغافورية وتميزاتها وسماتها، وتناول عدد منها أسباب ذلك التفرد والتميز بعيداً عن الأرقام والنجاحات الملموسة للطلبة السنغافوريين والتي أكدت عليها العديد من الاختبارات والمقارنات

الدولية، ولعل من أكثر المراجع والمصادر العلمية انتشاراً كتابي (الدخل، ٢٠١٥م)، (الدخل، ٢٠١٦م) والذين يُعدان مرجعين أساسين ضمن الأبحاث والدراسات التي تناولت المقارنة أو التحليل للدول الأكثر تقدماً في مجال التعليم، نظراً لكونهما اشتملا على إحصائيات ومؤشرات عالمية ونتائج تحليل جزء كبير من بيانات التعليم التي يمكن المقارنة بينها عالمياً؛ فالمرجع الأول (الدخل، ٢٠١٥م): أسهب في استعراض نتائج بنك بيانات منحنى التعليم Learning Curve Data Bank (LCDB)، بالإضافة إلى مؤشرات أخرى تتضمن أحدث نتائج الاختبارات مثل اختبار مدى التقدم في القراءة والكتابة الدولي "بيرلز PIRLS" واختبار الاتجاهات الدولية في دراسة الرياضيات والعلوم تيمس TIMSS واختبارات برنامج التقويم الدولي للطلبة بيز PISA وخرجات التقويم الدولي المهارات البالغين PIAAC في مستويات المهارات المعرفية بين السكان. والمراجع الثاني (الدخل، ٢٠١٦م): ركز على المعلم في الدول ذات التعليم الجيد، وخصوصاً نتائج المسح الدولي للتعليم والتعلم تاليس Talis (Teaching Learning International Survey) وهو مسح دولي واسع النطاق تجريه منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية (OECD) ويركز على رصد ظروف المعلمين والبيئة التعليمية في المدارس وتوفير معلومات صحيحة قابلة للمقارنة بهدف مساعدة الدول على مراجعة سياساتها العامة، وقد أجري البحث لأول مرة عام ٢٠٠٨م وشمل ٢٤ دولة، وفي عام ٢٠١٣م أجري على ٣٤ دولة. هذا بالإضافة إلى كون المؤلف أول وزير لوزارة التعليم في المملكة العربية السعودية بعد دمج كل من وزارة التربية والتعليم ووزارة التعليم العالي عام ٢٠١٥م، مما أعطى زخماً مهماً للكتابين، حيث طبع من الأول أربع طبعات الآن. ويعود الكتاب جامعاً للتعليم في تلك الدول ومن بينها التعليم في سنغافورة، حيث رصد مراحل التطور والتغير التي حدثت خلال الفترة القصيرة حيث يذكر الدخل (٢٠١٥م، ص ١٥٧) أن قصة نظام التعليم في سنغافورة تعد قصة المعجزة الآسيوية التي بدأت مع استقلالها عن ماليزيا عام ١٩٦٥م من مستوى سيطرت فيه الأممية إلى تحولها إلى واحد من أفضل نظم التعليم عالمياً، إن لم يكن أفضلها على الإطلاق. تناول (الدخل، ٢٠١٥م) التعليم السنغافوري بدأً من مرحلة



النشأة والتطور، ومراحل التعليم الأساسي، وإعداد المعلمين و اختيارهم كتعليم عام ومهني، وتوصيف لمرحلة الإصلاح التي حدثت. وعلى الرغم من أهمية الكتاب في تزويد البحث الحالي بمئشرات ومصادر علمية للتعليم بشكل عام في سنغافورة إلا أنه لم يتناول إعداد معلم التربية الفنية، وهو ما تناوله هذه الدراسة تفصيلاً.

فيما تناولت دراسة أخرى: أهمية الاستكشاف الإبداعي والجمالي من خلال التعرف على التجارب العالمية في مجال تدريس التربية الفنية عبر الثقافات، والوقوف على الاتجاهات التربوية الحديثة في مجال تدريس الفنون، كدراسة (الأشرف، ٢٠٠٨) والتي هدفت رصد اتجاهات التربية الفنية عبر الثقافات في القرن الحادي والعشرين من خلال القاء الضوء على التجربة اليابانية المعاصرة باعتبارها أفضل الاتجاهات التربوية الحديثة التي قدمت رؤى إستراتيجية لتنمية الابداع الفني معتمدة على وحدة الفنون وتكاملها، وتحتفل عن الدراسة الحالية في تركيزها على التعليم الياباني بينما الدراسة الحالية اهتمت بالتجربة السنغافورية، واستفاد الباحث من المقترنات الرؤى التي قدمها الباحث وتشابه مع المقترنات المقدمة في هذه الدراسة.

دراسة مكاردل (McArdle, 2012): تناولت الدراسة طرح وحدة كنمودج لبرنامج إعداد معلمي الفنون ما قبل الخدمة لتلبية احتياجات الأطفال في القرن العشرين، بشكل يمزج بين الطرق القديمة والجديدة لرؤية الفن والطفل والتربية. وبخاصة الادعاءات المتعلقة بفعالية بعض النماذج الحديثة، حيث إنه من النادر زيارة مكان أو فصل دراسي في السنوات الأولى في أستراليا لا يعرض أمثلة على الأعمال الفنية للأطفال الصغار. وهذه الممارسة تعمل على إعطاء المدارس "مظهراً معيناً، ولكنها لا تضمن جودة التعليم الفني". تظهر الأبحاث أن مدرس الفصل هو الذي يصنع الفارق، كما أن تعليم المدرس له دور كبير يلعب دوره في تحسين التعليم. لم يكن الهدف من الوحدة إنتاج فنانين، بل دعم الطلبة لاكتساب المعرفة والمهارة والالتزام المهني، يتعلم المعلمون الانضباط ومناقشة القضايا ذات الصلة، ويطبقون تعليمهم على مبادئ توفير برامج فنية جيدة للأطفال الصغار، تعلم الطلاب، من خلال تجربتهم الخاصة، أن الفن هو أكثر من

مجرد شيء ممتع يفعله كل الأطفال الصغار بشكل طبيعي. اهتمت الدراسة الحالية بنموذج في إعداد المعلم مطبق في أستراليا يهتم بعرض الأمثلة والتركيز على دراسة الإنتاج الفني للفنانين كمنطلق للعملية التعليمية، وهو ما يمكن الاستفادة منه في إعداد المقترن لبرنامج إعداد معلم التربية الفنية.

دراسة هنري ولازارى (Henry & Lazzari, 2013) واللذين تناولا الإصلاحات التعليمية المعاصرة في الولايات المتحدة الأمريكية والتي قادت إلى إحداث التغييرات في إعداد المعلم وكان لها أثر على جميع التخصصات ومن بينها التربية الفنية، وتناولت عدة دراسات منها -على سبيل المثال - (Beudert, 2006 ; Galbraith, 2001 ; Thurber, 2004 ; Sabol, 2004 ; Hutchens, 1997 ; Grauer & Zimmerman, 1997). ركز البحث في برامج إعداد المعلم من أجل فهم الممارسة الحالية، والتعرف على أفضل الممارسات والمطبقة بشكل جيد، وتحديد الاتجاهات التي قادت للتغييرات. إن مثل هذه الجهدود إذا أريد لها أن تحدث تغييرًا جوهريًا لا يمكن أن تحدث في موقف منعزلة، ولكن يجب النظر إليها في سياق دعوات لإصلاح المعلم، فالدعوات للإصلاح في التعليم العام تشكلت من خلال قوى لها تأثير مباشر على مجال تعليم الفنون. تناول البحث إعداد المعلم في التربية الفنية ضمن السياق الأوسع للحركات الإصلاحية في تعليم المعلمين بشكل عام وخاصةً الجهود المبذولة في الجامعات لإجراء تغييرات جوهيرية في برامج في إعداد المعلمين مع التركيز على تلك الجهود التي تركز على التعليم الفني. لم يكن التركيز على جامعة واحدة، بل على النهج والأسلوب، وخصوصاً الممارسات المفيدة لإعداد معلم الفن تماشياً مع تزايد الاعتراف بالمعلمين باعتباره عنصراً أساسياً في جهود الإصلاح. وخلصت الدراسة إلى أن التغيير مستدام ومؤسسي. وأصبح ذلك ممكناً من خلال إدراج الفنون في الهيكل الأوسع، وكان من المستحيل تحقيقها دون هذا الدعم، حيث يتم تعليم التربية الفنية بشكل جيد في حركة الإصلاح الوطنية في مجال التعليم، ويجب أن يسعى المعلمون الفنانون المهتمون بالإصلاح

إلى الاندماج في هذه الجهد، والعمل مع زملائهم في مختلف المجالات لضمان استمرار إعداد المعلم في التربية الفنية في إعداد معلمي الفنون للنشاط الفكري والثقافي والسياسي.

أبرزت هذه الدراسة التطور التاريخي والأفكار الأساسية التي من أجلها انطلقت برامج إصلاح التعليم بشكل عام وتعليم التربية الفنية بشكل خاص، لاسيما تلك الجهود التي تناولت معلم التربية الفنية، وهو ما يمكن أن يلتقي مع التجارب العالمية كتجربة إعداد المعلم في سنغافورة.

دراسة (الجبير والفايز، ٢٠١٥م): استعرضت التجربة السنغافورية في التعليم، وتضمنت العوامل الدينية والثقافية والاجتماعية والسياسية والاقتصادية، ومراحل تطور التعليم وأهداف التعليم في سنغافورة والجامعات السنغافورية، وإعداد المعلمين وتنميتهم مهنياً. وأوصت الدراسة باستخلاص التجربة السنغافورية ومحاكاتها، وزيادة المرونة في النظام التعليمي والتمهين المبكر في التعليم والتدريب المستمر للمعلمين، وتعليم مهارات التفكير جزء مهم من التعليم السنغافوري والتوظيف الجيد لتقنية المعلومات والاتصالات في التعليم العام مما أدى إلى رفع مستوى الكفاءة والفاعلية وتحسين جودة البرامج وعمليات التعليم والتعلم، والتركيز على التطوير المهني لعضو هيئة التدريس في مجالات أساليب التدريس والتقييم، ومنهجية البحث العلمي، والمهارات اللغوية، ومهارات الحاسوب الآلي وتقنيات المعلومات.

دراسة تان وتشوي (Tan & Choy, 2016) - التي نشرتها worldsofeducation المجموعة الدولية للتعليم أكبر اتحاد للنقابات والذي يضم أكثر من ثلاثة ملايين عامل وعاملة في قطاع التعليم في ١٠٧ دول - والتي تناولت فيها بإسهاب التميز السنغافوري في التعليم، وخلصت إلى أنه بعد تحليل النظام التعليمي في سنغافورة يمكن تحديد ثلاث مميزات بارزة تميز بها التعليم سنغافورة، الأولى: التنوع في المدارس والبرامج، وتحول الكفاءة والقدرة من غرذج متصلب ومتسلسل وهرمي، إلى غرذج قائم على القدرات ومتكملاً ومدارس متخصصة لرعاية الموهوبين في الرياضة والفنون والعلوم



والرياضيات، فالمناهج الدراسية مشتركة ومتداخلة وتتميز بالمرنة وروح الفريق مع الطلبة. الميزة الثانية: مراجعة المناهج والدراسية لتكون أكثر ملاءمة لمهارات التفكير، وإعطاء المزيد من الخيارات لدمج المناهج كدمج مقررات الاقتصاد والكمبيوتر والفنون، والمهدف هو تشجيع الطلبة على المعرفة والتعلم والاكتشاف من خلال تطوير قدراتهم العقلية، والميزة الثالثة - وهي الأهم وذات الصلة بالدراسة الحالية - وهي: تحول المعلم وإعطاؤه القدرة على القيادة في التعليم، فدور المعلم من مجرد خبير وموزع للمعرفة والمحتوى، أصبح دوره مرجعياً لتسهيل تعلم الطلبة من الأنشطة التي تتمحور نحو تعزيز الابداع وهو ما عرف بمبادرة Teach Less, Learn More (TLLM) أي تعلم أقل، وتعلم أكثر.

دراسة (محمود وأحمد، ٢٠١٦م): هدفت الدراسة إلى وضع تصور مقترن لتحويل الجامعات المصرية جامعات رياضية في ضوء الاستفادة من خبرات جامعة كامبريدج بالمملكة المتحدة وجامعة سنغافورة الوطنية بجمهورية سنغافورة، واستخدمت الدراسة مدخل حل المشكلات منهج براين هولمز المقارن، وتناولت الدراسة المقارنة على جوانب منها فكرة الجامعة الرياضية، جهود التحقيق الرياضية، التدوين، التمويل، وتوصلت الدراسة إلى تشابه جامعي كامبريدج وسنغافورة في بعض المحاور واختلافها في محاور أخرى أو آليات تنفيذ هذه المحاور، وأن الجامعتين أخذتا بفكرة الجامعة الرياضية القائمة على تنمية ريادة الأعمال وتسويق البحث وبراءات الاختراع، وأسفرت النتائج عن وضع تصور مقترن لتحويل الجامعات المصرية إلى جامعات رياضية في ضوء الاستفادة من الخبرات الرائدة لجامعي كامبريدج وسنغافورة الوطنية كجامعات رياضية بما يتماشى مع طبيعة المجتمع المصري، وذلك من خلال عدة محاور هي المطلقات الفلسفية للتصور المقترن، كما تضمنت الدراسة متطلبات تنفيذ التصور المقترن، وركائز تنفيذ ونجاح التصور المقترن في الجامعات المصرية، والتحديات والتهديدات التي تقف عائقاً أمام تنفيذه وسبل التغلب عليها.

دراسة (المسكري، ٢٠١٧م): هدفت الدراسة تطوير برامج الإنماء المهني للمعلمين بسلطنة عمان بالإضافة من خبرة سنغافورة، وتم استخدام المنهج المقارن من خلال وصف برامج الإنماء المهني في سنغافورة وسلطنة عمان، وإجراء مقارنة تفسيرية بين أوجه التشابه والاختلاف بينهما، والوصول إلى مقترنات لتطوير برامج الإنماء المهني للمعلمين بسلطنة عمان. وتوصلت الدراسة إلى عدة نتائج من بينها: قصور هيكل تنظم مشاركة جميع المعلمين بسلطنة عمان، وقلة أساليب الإنماء المهني وتقدير المعلمين، واهتمام سنغافورة الواضح بالمعلم وتأهيله حيث صرخ وزير التربية والتعليم ٢٠٠٧م "لدينا معلمون، هم ببساطة أهم ثروة فمتلكها، والتزامهم بالتميز وتعهدهم بالرعاية للمتعلمين، هو ما يسمح لنا بتقديم أفضل تعليم ممكن لكل الشباب السنغافوري". وقد أطلقت سنغافورة نموذج نمو المعلم (Teacher Growth Model ٢٠١٤م) والذي يهدف لتشجيع المعلمين للاستمرار في الارتقاء بمعارفهم ومهاراتهم، ضمن إطار توجيهي منظم للإنماء المهني للمعلم بهدف تسهيل حصول المعلمين على الرخصة المهنية لرعاية المتعلمين في القرن الحادي والعشرين.

دراسة (شرف، ٢٠١٧م): هدفت إلى إلقاء الضوء على واقع برامج إعداد معلم التربية الفنية بكليات التربية النوعية ومدى ارتباطها بمهارات القرن الواحد والعشرين، ووضع تصور مقترن لبرنامج إعداد معلم التربية الفنية في كلية التربية بنوعية في ضوء مهارات القرن الواحد والعشرين. وأشارت الدراسة إلى أن الدراسات الحديثة أظهرت وجود فجوة عميقة بين المهارات التي يتعلّمها الطالب وتلك التي يحتاجونها في الحياة والمجتمع، وأن البرامج الحالية ليست كافية لإعداد المعلم حيث إن دراسة واقع برامج إعداد معلم التربية الفنية بكليات التربية النوعية وجد أنها لم تعد توافق متطلبات القرن الحادي والعشرين، وأنه يجب تطوير برامج إعداد معلم التربية الفنية بما يتفق مع المعايير الدولية في عمليات الاختيار والإعداد والترتيب، وخلصت الدراسة إلى تقديم تصور عن برامج إعداد معلم التربية الفنية في مهارات القرن الواحد والعشرين ضمن أربع مهارات رئيسية هي: مهارات العصر الرقمي، ومهارات التفكير الإبداعي، ومهارات الاتصال

الفعال، ومهارات الإنتاجية العالية، والتي تنقسم بدورها إلى مهارات فرعية أخرى، وبناءً عليه فقد اتخذت الباحثة المحاور السابقة كمنطلقات لوضع التصور المقترن للبرنامج الخاص بإعداد معلم التربية الفنية في كليات التربية النوعية.

دراسة (داود، ٢٠١٧م): هدفت إلى التعرف على العوامل المؤثرة على نظام التعليم في سنغافورة وبنية النظام التعليمي وعملياته للوصول إلى دروس مستفادة منه لتطوير النظام التعليمي في مصر، واعتمدت الدراسة على نموذج موهلمان النظري والتي ترتكز فكرته في ضرورة تحليل النظام التعليمي كي يتم فهمه، والوقوف على العوامل طويلة المدى والتي ترتبط مع بعضها البعض وتأثير في تحليل النظام وفق مكوناته وهي الموجهات والتي تشمل الفلسفة والقيم التربوية وأهداف التربية والسياسة التعليمية والخطط والتنظيم، والعمليات وتشمل قبول الطلبة والمنهج وطرائق التدريس والإدارة والتقويم وإعداد المعلمين. وتوصل الباحث إلى عدد من المقترنات، منها: تغيير سياسات القبول في الجامعات المصرية ليكون القبول لأفضل الطلبة المتقدمين، وأن تنسجم مع الاحتياجات الفعلية لسوق العمل في القطاعات والتخصصات المختلفة، العمل على إعداد المعلم قادر على إكساب الطلبة مهارات التفكير الناقد، وتهيئة المناخ المناسب لتعليم هذا النوع من التفكير ومارسته الاهتمام بالمعلمين وتقديرهم مادياً ومعنوياً، والاهتمام بدقة اختيار المعلمين وفقاً لمعايير الجودة، وتدريبهم المستمر أثناء الخدمة واكتشاف المواهب القيادية مبكراً، وإعداداهم للقيادة التربوية للرقي بالتعليم، وإقرار معايير وإجراءات محددة ودقيقة تنظم عمليات القبول في مؤسسات إعداد المعلم بحيث تكون انتقائية تنافسية وتحتار التميز والمتوفّق.

دراسة (الرشيدـي وـمنـديـ، ٢٠١٧م): هدفت الـدرـاسـة إـلـى التـعرـف عـلـى المـلامـح المـميـزة لـنـظـام التـعلـيم فـي سنـغـافـورـة وإـمـكـانـيـة الإـفادـة مـنـهـا فـي دـوـلـ الـكـويـت كـدـرـاسـة تـحلـيلـية، مـن خـلـالـ التـعرـف عـلـى شـكـلـ النـظـام التـعلـيمـي فـي سنـغـافـورـة وطـبـيـعةـ المـراـحلـ الـتـعـليمـيـةـ الـتيـ يـلـتـحـقـ بـهـاـ الطـالـبـ مـنـ الـمـرـحـلـةـ الـابـتدـائـيـةـ وـحتـىـ الـثـانـوـيـةـ، وـأـظـهـرـتـ التـتـائـجـ أـنـ التـعـليمـ بـشـكـلـ عـامـ الزـامـيـ وـمـجـانـيـ مـنـ الـمـرـحـلـةـ الـابـتدـائـيـةـ وـحتـىـ الـثـانـوـيـةـ، وـتـشـرـفـ عـلـيـهـ



الحكومة، ويركز في المراحل الابتدائية على الجوانب المعرفية وغير المعرفية، أما في المراحل الثانوية فتقسم فيها أكثر من ستة مسارات يتحقق بها الطالب بناءً على قدراته وميوله. وأشارت النتائج إلى أن النظام التعليمي في سنغافورة يهدف إلى إعداد الطلاب لسوق العمل العالمي، وليس المحلي فقط. وقدمنا الدراسة بعض المقترنات التي يمكن أن يفيد منها صناع السياسة التعليمية في دولة الكويت في تطوير نظام التعليم.

دراسة (الشبراوي، ٢٠١٧م): تناول فيها إجراء دراسة مقارنة بين الحرية الأكاديمية في التعليم الجامعي بين سنغافورة وجمهورية مصر العربية، حيث ركز على الاستفادة من خبرة جمهورية سنغافورة في التغلب على مشكلات الحرية الأكاديمية للجامعات المصرية، وخلصت الدراسة إلى عدة دروس مرتقة ومقترنات، من بينها دور التعليم العالي الجامعي في سنغافورة، وتغيير وتطوير النموذج التربوي وربطه بالتطور التقني والتكنولوجي، واعتماد الجدارة والكفاءة والمهارات العالية للترقي إلى المناصب القيادية، وأن مصلحة المجتمع فوق المصلحة الفردية، هذا بالإضافة إلى عدد من المقترنات التوعية التي تتعلق بالطلاب وأعضاء هيئة التدريس والإدارة التعليمية. وتأتي أهمية هذه الدراسة في أن جودة أي نظام تعليمي ومن بينها إعداد المعلم بشكل عام ومعلم التربية الفنية بشكل خاص يتطلب وجود مناخ ثقافي تعليمي متتطور، ومن بينها الحرية الأكاديمية والاستقلالية، للتخلص من البيروقراطية والتقلدية والنمطية، وهذا جانب مهم استفادت منه الدراسة الحالية حيث إن أي معيار لقبول الطالب للمعلم في مجال التربية الفنية، أو تقييم أدائه ينبغي أن يكون ضمن نماذج علمية محاسبية دقيقة.

دراسة تشونج (chong, 2017): أن تتبع مسار تعليم الفنون في سنغافورة من خلال السياسات التعليمية والتقارير الحكومية قد احتل مكانة عامة في أولويات سنغافورة، وقد استخدمتها الحكومة لأغراض إيديولوجية وسياسية، وقد خصصت تعليم الفنون دوراً خاصاً، كما يعتمد على الفنون لأهمية تزويدهم بالابتكار، ولأهمية ذلك في دعم الاقتصاد القائم على المعرفة. تشير الدراسة إلى اهتمام الحكومة في الثمانينات وتركيزها على التميز الأكاديمي لتعليم الفنون كونه وسيلة من وسائل الإبداع، وفي أوائل

الستينيات كانت هنالك رغبة في أن تكون مدينة عالمية للفنون، ومع بداية عام ٢٠٠٠ بدأ الدعم الحكومي يكون بشكل أكبر للكلليات والمدارس الفنية، ولتكوين مجتمع متحضر من خلال التربية الفنية. ويصل في النهاية إلى أن تعليم الفنون يستهدف تقديم الفهم الأساسي للفنون بأنواعها وأساليبها، وهي ليست في مجال اهتمام الرياضيات والعلوم أو ضمن الأوقات المخصصة لهما.

دراسة (البازعي، ٢٠١٨م): هدفت إلى اقتراح صيغة لتطوير سياسات القبول وإعداد المعلم في المملكة العربية السعودية للتحول إلى مجتمع المعرفة في ضوء تجربتي سنغافورة وفنلندا، واستخدمت المنهج الوصفي التحليلي للتوصيل إلى أهم جوانب التطور في الدولتين، وخلصت إلى الحاجة الماسة والضرورية إلى تطوير وتحديث سياسات القبول وإعداد المعلمين في السعودية بشكل خاص والوطن العربي بشكل عام، وأن الجهد المبذولة حاليًا مازالت دون المأمول بكثير، وأننا بحاجة إلى إرادة عليا وإجراءات أكثر فاعلية ودعم مادي ومعنوي، وأن التطور يجب أن يشمل معايير القبول والمحظى وطرق التدريس وأساليب التقييم أو التمهين أو التطوير المهني والممارسات التربوية بشكل عام.

دراسة (إيان، ٢٠١٨م): تناولت أثر جودة التعليم على تنافسية الأداء الصناعي وتحديات الثورة الصناعية الرابعة لحالي مصر وسنغافورة، واعتمد التحليل على مؤشرات جودة التعليم الذي أثبت دوره في تحسين تنافسية الأداء الصناعي وتحسين معدلات النمو الاقتصادي، بمعنى أن تحسن أي ترتيب أي دولة نامية يقترن بتحسين ترتيبها في جودة التعليم وتحسين ترتيبها في تنافسية الأداء الصناعي، وأن الاستفادة من تجربة سنغافورة متعددة الأبعاد. وأظهرت النتائج الارتباط الواضح بين أهمية تحسين جودة التعليم بالتحسين الاقتصادي. وتحتفل هذه الدراسة مع الدراسة الحالية في تركيزها على الجانب الاقتصادي والمالي، بينما الدراسة الحالية تركز على الجانب السنغافوري في إعداد معلم التربية الفنية، وتلتقي هذه الدراسة مع الدراسة الحالية في أهمية التجربة السنغافورية لاسيما في مجال إعداد المعلم بشكل عام ومعلم التربية الفنية بشكل خاصة.



من خلال الدراسات والأبحاث السابقة يمكن القول إن التعليم في بشكل عام في جمهورية سنغافورة كان مقصدًا للعديد من الأبحاث والدراسات التي تناولته إما للمقارنة مع أنظمة تعليمية عربية قائمة أو الاستفادة من التجربة السنغافورية في تعليمنا العربي كدراسة (محمود وأحمد، ٢٠١٦) ودراسة (داود، ٢٠١٧) ودراسة (الرشيدى ومندى، ٢٠١٧) ودراسة (الشبراوى، ٢٠١٧) ودراسة (إيان، ٢٠١٨) ودراسة (البازعى، ٢٠١٨)، وتلك الدراسات استفاد الباحث الحالى من كمية المقترنات والأراء التي تناولتها لإعداد المعلم بشكل عام، وتحتفل عن الدراسة الحالية في كونها ترکز على إعداد معلم التربية الفنية ومعايير قبوله، بينما تلك الدراسات السابقة تناولت معايير إعداد المعلم في جمهورية سنغافورة بشكل عام، فيما تناولت دراسات أخرى التميز في التعليم السنغافوري ورصد لأبرز التحولات فيه ومن بينها دراسة (الجبير والفايز، ٢٠١٥)، ودراسة (Tan & Choy, 2016)، وكتابا (الدخيل، ٢٠١٥)، (الدخيل، ٢٠١٦) والأخرين تضمنا إحصائيات وجداول ومؤشرات للتعليم في بعض الدول الأكثر تقدماً ومن بينها سنغافورة، مما ساعد الباحث الحالى في الوصول إلى مراجع ومصادر ثرية عن التعليم في جمهورية سنغافورة، وإن كانا أيضاً مثلهما مثل الدراسات السابقة تناولاً للتعليم بشكل عام وليس بشكل خاص في مجال إعداد معلم التربية الفنية. فيما تناولت دراسات أخرى وضع تصور أو نموذج لإعداد معلم التربية الفنية مستعينةً بالخبرات والتجارب الدولية كدراسة (McArdle, 2012)، ودراسة (شرف، ٢٠١٧)، فيما تناولت دراسة واحدة تطور إعداد معلم التربية الفنية عالمياً كدراسة (Henry & Lazzari, 2013) والدراسات الثلاث قدمتا للباحث مقترنات ورؤى تقاطعت مع التجربة السنغافورية في معايير القبول أو برامج الإعداد أو المقررات والمساقات المقترنة.

إعداد معلم سنغافورة:

تشير الدراسات والأبحاث العلمية إلى أن الجزء الأهم من إنجاح التجربة السنغافورية ونهضتها هو الاستثمار في المعلمين، ومن بينها ما أشارت إليه (حنانيا، ٢٠١١) في دراستها التي تناولت التجربتين الماليزية والسنغافورية حيث أشارت إلى أن

من أبرز عوامل النجاح في النظام التربوي في كل من سنغافورة ومالزيم هو الالتزام الشعبي بتوفير وإعداد معلمين متميزين ومندفعين ومدعومين ومحترمين، حيث تحظى مهنة التعليم بالتقدير والاحترام، بل إن المعلمين يكافأوا معنوياً ومالياً بشكل يكاد يفوق المهن المرموقة الأخرى ويتفوق عليها أحياناً، كما تم استثمار كل ذلك لاستقطاب خيرة المعلمين والمربين وتوظيفهم واستبقاءهم في الخدمة. ويشير مركز معايير التعليم الدولي (CIEB) أنه في سنغافورة لا يوجد سوى مؤسسة واحدة لإعداد المعلمين، وهو المعهد الوطني للتعليم (NIE) في جامعة نانيانغ التكنولوجية، وقد كان ترتيب الجامعة بشكل عام المرتبة الحادية عشرة (١١) ضمن تصنيف QS World University Rankings 2019.). أما في مجال الفنون وال تصاميم والأداء فكان ترتيب الجامعة في المرتبة الواحدة والخمسين (٥١) ضمن معايير Times Higher Education World University Rankings 2019، وفي مجال التعليم والتربية جاء ترتيب الجامعة في المركز السادس عشر (١٦) ضمن ترتيب Education (QS World University Rankings 2019).

أما بالنسبة لمعايير التوظيف في مهنة التعليم فهي مطلوبة بشكل استثنائي، فحالياً يتم النظر فقط في الطلبات المقدمة من أفضل ٣٠ في المائة من مجموعة المدارس الثانوية في الكلية، كما يتم قياسها من خلال أداء اختبارات المستوى A. وب مجرد التقدم للمرشحين، يجب عليهم إكمال اختبار القبول وعملية المقابلة التي تقيس شغفهم بالتدريس والمعرفة بال التربية والمهارة في العمل مع الأطفال. تقدم National Institute of Education (NIE) (المعهد الوطني للتعليم هو معهد مستقل لجامعة نانيانغ التكنولوجية في سنغافورة) كلاً من بكالوريوس الآداب أو العلوم في التربية لمدة أربع سنوات وشهادة الماجستير لمدة ١٨ شهراً لأولئك الذين لديهم بالفعل درجة البكالوريوس. ويتضمن المنهج مواد أكاديمية، والتعريف بطلاب التعليم، ودراسات عن المناهج، ودورات تركز على التواصل الشفهي والكتابي. بعد ذلك التحضير يلتحق المرشحون ببرنامج تعريفي مدته ستة ستة، حيث يتم إقرانهم بمعلم خبير يكون بمثابة مشرف مرافق لهم. ومن المتوقع أن يتعاون كلاهما ويقدمما تقاريرًا عن الدروس، ويستخلصا التنتائج.



يشير تشونج (chong, 2017) إلى أن هنالك القليل من الوثائق حول بدايات التعليم المبكر للفنون، ولم يبذل الباحثون الجهد الكافي حول استقصاء الفنون، على عكس التعليم الذي وجد الكثير من الدراسات والأبحاث حوله. وبشكل عام فإن تخصص التربية الفنية بجامعة (NIE) بكلية التربية قد بدأ عندما قامت جامعة بافتتاح المعهد الوطني للتعليم (NIE) وهو معهد مستقل من جامعة Nanyang Technological University (NTU) في سنغافورة. ويعد المعهد الوحيد لتدريب المعلمين في سنغافورة. ولديهم مجال لجميع مستويات تعليم المعلمين، بدءاً من إعداد المعلم الأولي، إلى برامج الدراسات العليا كالتدريب أثناء الخدمة، ودورات متخصصة لخدمة المعلمين ورؤساء الأقسام ونواب المديرين ومدراء المدارس. وبلغ عدد المسجلين فيها أكثر من ٦٠٠٥ طلاب مكافئين بدوام كامل. وقد أنشئ المعهد لأول مرة بوصفه كلية تدريب المعلمين في عام ١٩٥٠ م.

ينبع هذا المعهد الدرجات العلمية المختلفة ومن بينها تخصص التربية الفنية المدرج تحت كلية التربية:

- درجة البكالوريوس في الفنون (ليسانس الآداب). Bachelor of Arts
- درجة الماجستير في التربية الفنية (Art) Master of Education
- درجة диплом в начальное образование в области искусства Diploma in Primary Art Education

ولكون برنامج الماجستير في التربية الفنية بهذه الكلية (Master of Education) هو أحد البرامج الذي يعد من خالله معلم التربية الفنية بدرجة عالية، فيعدُّ هذا التخصص قاعدة نظرية وعملية لتطوير مناهج الفنون البصرية والتربية للمدارس. وهو يتبع لعلمي الفن تحقيق التنمية الأكاديمية والمهنية المتقدمة في مجال التعليم الفني من خلال التركيز على القضايا المعاصرة والتنمية في الفن والفنون التعليم. كما أنه يؤكّد على ممارسة الأستوديو الخاص بالتعلم حيث إنّ هدف لإثراء المعرفة الفنية الخاصة به في بيئه متعددة الثقافات.

معايير القبول في هذه الكلية لإعداد المعلمين للدراسات العليا كالتالي:

- درجة البكالوريوس جيدة من جامعة معترف بها.

- مؤهل تعليمي مثل دبلوم الدراسات العليا في التربية من المعهد الوطني للتعليم بسنغافورة أو على الأقل سنة واحدة من الخبرة العملية ذات الصلة في مجال التعليم.

يتم تقديم العديد من المقررات والمساقات التي تُعدُّ الطالب المعلم وتهلهل ليكون معلماً للتربية الفنية أو معلم فنون، ومن بين تلك المواد التي تدرس في هذا البرنامج:

- بحوث وقضايا في مجال التعليم الفني: يتطلب من المشاركين تحديد إحدى قضايا التعليم التي تشكل محور الاستفسار ويحدد من خلالها موقع وقراءة الأديبات الأكثر صلة بإنشاء حل محتمل مقترن لمعالجة المشكلة. وتقديم الحلول التي تظهر أدلة على أنهم قادرون على أخذ المعلومات المتاحة وإعادة هيكلة ذلك بطريقة مناسبة للتعامل مع هذه القضية.

- البحوث والقضايا في التربية الفنية: يبحث هذا المقرر في تاريخ الانضباط ويستكشف مختلف المنهجيات، النظرية النقدية، والمواد المرجعية للتربية الفنية على هيئة ابحاث. وهذا ينطوي على تقنيات الكتابة العلمية والنقدية وتقييم المصادر البيبليوغرافية. والقصد من ذلك هو مساعدة المرشحين لتحديد موقع مناهجهم في التعليم الفني في سياق الأفكار وفهم التوجه وأهمية التعليم الفني المعاصر والنظرية والتطبيق.

- الفنون البصرية والإبداع: سوف يفهم المتعلمون أنواع الإدراك التي ينطوي عليها الإبداع كعملية مهمة في صنع الفن، وسوف يخوض المتعلمون تجربة الدور الديناميكي والعاطفي لردود الأفعال التي تكون مهمة في عملية صنع الفن، وسوف يكون المتعلمون قادرين على فهم أهمية المعرفة متعددة التخصصات في توليد الأفكار الإبداعية. ويكتسب المتعلمون أيضاً المعرفة التأسيسية لتسهيل الإبداع في إعداد الفصول الدراسية.



- الفن وเทคโนโลยياً وسائل الإعلام الجديدة: لوصف وتمييز الممارسات المعاصرة للفن وتقنية الإعلام الجديد، وتقدير العلاقات الإلكترونية لتقنية الإعلام الجديد وللتطوير وإنشاء أعمال فنية أو أدوات لتعلم الفن باستخدام تقنية الوسائط الجديدة.
- صناعة الفن والاستعلامات الجمالية: يهدف المقرر اكتشاف ومراقبة ممارسات الفن المعاصر من خلال زيارات أستوديو الفنان لتقدير وتجربة تلك الممارسة الفنية الخاصة، وإنتاج مجموعة من الأعمال الفنية التي تحقق ذاتية الفنية الشخصية.

برنامج البكالوريوس في التربية الفنية بهذه الكلية (Bachelor of Arts):

برامج (NIE) لمرحلة البكالوريوس الجامعية توفر التنمية الأكادémية والمهنية للطلاب الجامعيين ليصبح البداية الفعالة الأولى للمعلمين في المدارس، وينجح البرنامج بكالوريوس في التربية الفنية والفنون (ED) تطلب الالتحاق ببرنامج البكالوريوس حصول الطالب على دبلوم في التربية الفنية.

نبذة عن برنامج الدبلوم في تخصص التربية الفنية بهذه الكلية (Diploma in Primary Art Education)

يوفر هذا البرنامج للمعلمين إطاراً للمعرفة والمهارات في الفن، كما يوفر منظوراً حول تغيير وتطوير النظريات والاتجاهات في الفن والفنون التعليم للمعلمين لتعكس وتنسق الاستنتاجات حول ممارسات الفصول الدراسية، ويمكن المعلمين من تطوير الكفاءات في تقييم وتحفيظ المناهج الفنية الفعالة والبرامج في مدارسهم.

معايير القبول في هذه البرنامج:

يتم تقديم هذا البرنامج إلى:

- المرشحين الذين درسوا الفن باعتبارها واحدة من المواد الدراسية المقررة في تدريس الفنون خلال دبلومهم في التعليم (العام)، بكالوريوس (ED) (العامية) أو برامج PGDE (الابتدائية).

- المرشحين مع شهادة في التعليم أو دبلوم في التعليم أو ما يعادلها ولكن من دون الفن باعتبارها واحدة من المواضيع المنهج الدراسية. وسيطلب من المرشحين الجلوس لمقابلة فنية ترکز على التأكيد من ملاءمتها، وسوف تقيم هذه المقابلة قدرة المرشحين المحتملين من خلال العناصر التالية:
 - ملف شامل عن الفن (والتي ترکز على التقنيات والمفاهيم التربوية الفنية)
 - ملف شامل عن التدريس (والتي ترکز على علم التربية الفنية والمناهج وطرق التدريس الدراسية)

تم تصميم هذا البرنامج للأتي:

- ١- تزويد المعلمين بإطار من المعرفة والمهارات في الفن الذي سيكون مفيداً في أدوارهم كمعلمين في الفصول الدراسية وكذلك الممارسين للفن.
- ٢- تقديم وجهات النظر حول تغيير وتطوير النظريات والاتجاهات في الفن والفنون والتعليم كمعلمين، وإعادة النظر واستخلاص استنتاجات حول ممارسات الفصول الدراسية.
- ٣- تكين المعلمين من تطوير الكفاءات في تقييم وتحيط المناهج والبرامج الفنية الفعالة في مدارسهم.

بعض المواد التي تدرس بالقسم تشمل:

- الرسم والتصوير التشكيلي والرسوم المتحركة والتصوير.
- التخصصات الفنية المرئية مثل الهندسة المعمارية، الرسومات التوضيحية، ورسومات الحاسوب والصور الرقمية.
- والنظريات المعاصرة لتنمية الأطفال في الفنون البصرية.
- سيتعرف الطلاب على النظريات المحيطة بعلم التربية القائم على المفاهيم وتصميم الدروس التي تتضمن أشكالاً متعددة من الفنون البصرية مثل (2D, 3D, New Media.)

مواد لتعريف المعلمين على مختلف النظريات حول المناهج الدراسية والتقييم في مجال التربية الفنية.

إعداد معلم التربية الفنية بدرجة الدبلوم في سنغافورة:

من طرق إعداد معلم التربية الفنية في سنغافورة الالتحاق ببرامج الدبلوم التربوي في التربية الفنية، ومن أهم المؤسسات الداعمة للفنون هو المجلس الوطني السنغافوري (The National Arts Council) الذي يمنح شهادة دبلوم في التربية الفنية ويهدف هذا المجلس الوطني لتطوير سنغافورة كمدينة عالمية مميزة للفنون.

SPECIALIST DIPLOMA IN
برنامج الدبلوم التربية الفنية بمجلس الوطني :ARTS EDUCATION

يدرس من قبل المخاضرين من نيا الدولية (NIE)، وبدعم من المجلس الوطني للفنون (NIEI)، ويهدف الدبلوم المتخصص في التربية الفنية وتعليم الفنون تعزيز الكفاءة المهنية للمدرسين الفنون مع بطرق منظمة لمفاهيم التعليم والتعلم في بيئة الفنون.

ويتند برنامج الدبلوم المتخصص على مدار ٢٤٠ ساعة اتصال على مدار السنة إلى تحسين فهم المشاركين للأسس والقواعد في اكتساب المعرفة، فضلاً عن التقنيات التعليمية في تدريس الفنون. كما يتم تدريس مهارات التواصل وإدارة الفصول الدراسية، وأساليب الدرس والتخطيط للمناهج الدراسية، وكذلك التقييم والنقد، مع التركيز على التربية الفنية. كما يتم مناقشة مهارات القرن الحادى والعشرين مثل حل المشكلات والتفكير النقدي والإبداع والتعاون في الفصول الدراسية اليوم.

وعند الانتهاء من البرنامج سوف يكون المشاركون قادرين على الانخراط بشكل أفضل ورفع مستويات اهتمام الطلاب من خلال آفاق المعرفة والأنشطة المخطط لها لدعم إطار التعلم، كما أنها سيكونون بحال أفضل تجهيزاً للتعامل مع التحديات التي تواجهه تقديم برامج الفنون في الفصول الدراسية الحديثة.

معايير القبول في برنامج الدبلوم التربوي لأعداد معلمين التربية الفنية:

- يتم تقديم هذا البرنامج لجميع المدربين الذين يحملون دبلوم في تخصص الفنون أو دبلوم في أي تخصص آخر.
- ينبغي أن يشارك المشاركون أو المتدربون في العمل مع تجربة الصناعة الفنية والمدارس لمدة سنة واحدة على الأقل أو كممارس في أشكال فنية معينة لمدة ٤ سنوات، في وقت اتخاذ البرنامج.

في حالات استثنائية، إذا كان المرشح غير حاصل على درجة الدبلوم المقررة يمكن النظر في الخبرة العملية الواسعة في الحالات ذات الصلة على أساس كل حالة على حدة. وقد تشمل التجربة ما يلي:

- الحصول على شهادة من مؤسسة الفنون (على سبيل المثال المجلس المتسب للمدارس الملكية للموسيقى ABRSM) أو (Trinity Guildhall)، وجمعية (Society لعلمي الرقص CSTD) وما إلى ذلك.
- إكمال أي دورات مستقلة (كتابة السيناريو، توجيه الدراما، الموسيقى الحديثة، والرقص المعاصر) ذات الصلة بأي شكل من أشكال الفن والتي يجب أن تكون قد أنجزت خلال السنوات الـ ٥ الماضية في وقت تطبيق البرنامج
- يمتلك خبرة في التعليم في المدارس / الصناعة الفنية مع وجود أدلة على ملفات تعليمية (تركز على التربية والمناهج) أو كممارس للفنون مع دليل على ملف الصناعة
- شارك في ما لا يقل عن عروضين رسميين أو غير رسميين للفنون / المعارض محلياً و / أو دولياً على مدى السنوات الأربع الماضية.
- أن يكون لديه رسالة مرجعية من المدرسة أو المعهد أو المنظمة التي يعملون معها أو عملت معهم.



ساعات البرنامج:

يطلب من المشاركين استكمال ٨ وحدات (modules) ومجموعه ٢٤٠ ساعةً في إطار دبلوم متخصص في برنامج تعليم الفنون والتربية الفنية ويجب على المشاركين تلبية جميع متطلبات الحصول على درجة النجاح للدورات في إطار البرنامج للنظر في الانتهاء من البرنامج، ومطلوب الحد الأدنى من الحضور من ٨٠٪ لكل دورة، ويشكل الحضور خلال البرنامج جزءاً من متطلبات منح الدبلوم التخصصي. ويرجى ملاحظة أنه سيتم تضمين الغياب المعتمدة في حساب نسب الحضور. وسيتم منح المشاركين الذين تخرجوا بنجاح من الدورة دبلوم متخصص في التربية الفنية من قبل المعهد الوطني للتعليم (NIE).

كلية NAFA:

نبذه عن برنامج اعداد المعلم الفنون (Diploma in Art Teaching) بكلية NAFA Nanyang Academy of Fine Arts

تم تأسيس أكاديمية نانيانغ للفنون الجميلة (NAFA) عام ١٩٣٨م، وهي مؤسسة رائدة في الفنون الرائدة بسنغافورة، وتشتهر الأكاديمية بمناهجها الصارمة وعالية الجودة، وتطبيق إجراءات التدريس المبتكرة التي يقودها المارسون، والإبداعات الفنية المتنوعة والتواصل المجتمعي. تقدم الأكاديمية برامج الدبلوم عبر ثلاث مدارس، هي: مدرسة الفنون والتصميم التي تضم التصميم ثلاثي الأبعاد والتصميم والإعلام ودراسات الأزياء والفنون الجميلة، ومدرسة الموسيقى، وكلية إدارة الفنون والرقص والمسرح. وتتوافق دورات الدبلوم مع الدورات الدراسية المقدمة بالشراكة مع الجامعات ذات السمعة الطيبة في المملكة المتحدة. تم تصميم دورات NAFA وتقديمها من قبل معلمي فنون ذوي خبرة وكبار ممارسي الصناعة، وتقوم المدارس الأكاديمية بانتظام بمراجعة وتحسين مناهجها الدراسية لتعكس الاحتياجات المتغيرة للصناعة.

وفي عام ٢٠١١ أصبحت NAFA أول مؤسسة تعليمية شاملة للفنون في سنغافورة تحصل على شهادة EduTrust لمدة أربع سنوات من مجلس التعليم الخاص (المعروف الآن باسم لجنة التعليم الخاص)، كما حصلت على الشهادة الثالثة لمدة أربع سنوات في عام ٢٠١٩.

كجزء من التزامها للتعلم مدى الحياة، تكرس NAFA جهودها لتطوير تقدير أكبر للفنون لجميع الأعمار، وتعتبر مدرسة NAFA Arts Preschool سابقاً (NAFA Arts Kindergarten)، أول مدرسة تمهدية ذات طابع فني في سنغافورة. وتقديم مدرسة المواهب الشابة دورات نهاية الأسبوع في الفنون والرقص والدراما والموسيقى للأطفال من سن ٤ إلى ١٨ عاماً. وبالنسبة للبالغين يقدم مركز التعليم مدى الحياة دورات تخصيب وبرامج شهادات بدوام جزئي من خلال تراثها الغني، سجلها الراسخ والتفاني الثابت لأعلى معايير تعليم الفنون، وتسعى (نافا) إلى الارتفاع إلى مستوى رسالتها المتمثلة في "التعلم الملهم والنمو من خلال الفنون".

تم تصميم دبلوم في تعليم الفنون لإعداد معلمي التربية الفنية والفنون البرنامج يعتمد نهجاً شاملاً لتدريس الفن في اثنين من التخصصات الأساسية: الفنون الجميلة والتصميم، من خلال دمج ممارسات الأستوديو في الفن والتصميم، فضلاً عن تعلم العمليات الرئيسية لتدريس الفن والتربية الفنية، كما يتم توفير فهم متعدد وشامل لتعليم الفنون، ويقوم بمارسة التدريس حيث يتطبق الطالب المتعلم المعرفة والمهارات الفنية المستفادة في أنماط مختلفة من التعلم. وتهدف هذه التجربة المتكاملة إلى تعزيز التنمية الفنية والفكرية الخاصة بالتعلم، مما يتيح له تطبيق أداءات متنوعة في مجموعة متنوعة من السياقات كمعلم فعال.

وعند الانتهاء بنجاح من الدبلوم في تعليم الفنون في (NAFA) يكن للخريج التقدم بطلب إلى المعهد الوطني للتعليم (NIE) من جامعة Nanyang technological university لقضاء سنة إضافية للحصول على دبلوم في التربية الفنية هناك، حيث تطبق



المعرفة والمهارات الفنية المكتسبة في أنماط مختلفة من التعلم في الفصول الدراسية إذا كان المتدرب يطمح في أن يصبح معلماً لدى وزارة التربية والتعليم في سنغافورة، فيجب عليه تقديم طلب مباشر إلى وزارة التربية والتعليم بقسم تحطيط المعلم والتدريب، حيث يكون هناك مجال للتخصص في عدة مجالات من بينها الفن والموسيقى الصينية والفنون المرئية. يحصل الطالب على تمويل كامل لدورة مدتها ثلاث سنوات في (NAFA) ودورة سنة واحدة في (NIE)، بالإضافة إلى بدل شهري، هذا في حال اجتياز المتدرب واختيارة بنجاح من قبل وزارة التربية والتعليم. عند الانتهاء من التدريب (NIE)، سوف يدرب المتدرب المرشح لبرنامج تعليمي مدته خمس سنوات في المدارس الابتدائية وذلك بهدف اكتساب الآتي:

- مخرجات وأساسيات التعلم.
- المعرفة العميقه من مختلف الفنون والممارسات التصميم.
- تعلم الثقة بالنفس.
- التواصل وتسهيل التعلم الأفضل بين الطلبة.
- ليكون معلماً فعالاً ومجهاً بالمعارف التربوية.

ومن الاتجاهات الحديثة أيضاً في تعليم سنغافورة ما أشار إليه الدخيل (٢٠١٥م، ص ١٨٤) نقلًا عن بحث علمي حول أثر تعليم الفنون في مجال البحث العلمي والابتكار، ما عُرف بمدارس الفنون وهي مدارس ثانوية للطلبة من سن ١٣ - ١٨ سنة أنشئت بالتعاون مع وزارة المعلومات والاتصالات والفنون (MICA) عام ٢٠٠٨م، وهدفت لتطوير نموذج مدرسي إبداعي، يستهدف تطوير مهارات الطلبة والرفع من مستواهم وإحرازهم درجات عالية في الامتحانات وذلك عبر برامج تعليمية مدتها ست سنوات في تركز على تعليم العلوم الأساسية من خلال الفن، حيث يدرس الطلبة نماذج فنية يختارونها لأكثر من عشر ساعات أسبوعياً، بالإضافة إلى دراستهم مواد أكاديمية اعتمادية، يجري تدريسها من خلال الفنون، فعلى سبيل المثال يتعلم الطلبة مبادئ الفيزياء من خلال دروس ومهارات النحت، كما يتعلمون مبادئ الكيمياء من خلال ممارستهم



للترجيج وصنع وبناء الفخار، وطلائه. وأكدت المدارس على أن ممارسة الطلبة لأساليب وأعمال الفنانين تدفعهم للتجريب والسمو التعبيري عن مشاعرهم، وتعزز لديهم التفكير الناقد والابتكاري وحب الاكتشاف. ولوحظ أن المجموعة الأولى من الطلبة حققوا نجاحاً في امتحان الثانوية العالمية، حيث كانت نتائجهم ضمن المراتب الخمس الأولى بين الطلبة إجمالاً، وهذا يُعد نتاجاً أكاديمياً ملفتاً للانتباه. وهذا ما يحتم إدخال تعديلات وتغييرات في منظومة إعداد معلم التربية الفنية لتكون أكثر شمولاً وتقارباً مع التخصصات العلمية الأخرى.

النتائج:

من خلال الاستعراض الموجز للتعليم في سنغافورة، وطرق إعداد معلم التربية الفنية، والمساقات والقرارات التي يُعد من خلالها معلم التربية الفنية بدرجات علمية متعددة، دبلوم وبكالوريوس، وماجستير، يمكن الوصول إلى النتائج التالية:

- يُعد التعليم في جمهورية سنغافورة فوذجاً بل من النماذج الأفضل على مستوى العالم، وهذا ما أكدته المعايير والمؤسسات الدولية المختصة، ويرجع ذلك إلى عدة أمور من بينها الثقافة المجتمعية التي أعطت المعلم قيمة معنوية ومادية عالية جداً، والعدالة والصرامة في الاختيار وإعداد المعلمين، والتكامل بين المؤسسات.
- أبرز البيانات التي تميز بها التعليم في سنغافورة كان تميزها في اختبار مدى التقدم في القراءة والكتابة الدولي "بيرلز PIRLS"، واختبار الاتجاهات الدولية في دراسة الرياضيات والعلوم تيمس TIMSS، واختبارات برنامج التقويم الدولي للطلبة بيز PISA وخرجات التقويم الدولي المهنـات البالغـين PIAAC في مستويات المـهـارـات المـعـرفـية بين السـكـانـ. فيما لم يكن هـنـالـكـ مؤـشرـ عـالـيـ يـيـزـ تعـلـيمـ الفـنـونـ أوـ التـرـبـيـةـ الفـنـيـةـ فيـ التـعـلـيمـ السـنـغـافـورـيـ.
- يتم إعداد معلم التربية الفنية أو معلم الفنون بدرجات علمية متباعدة بين الدبلوم والبكالوريوس والماجستير، وهو ما يتبع أن يعزز لعلم الفنون والتربية الفنية فرصـةـ

الالتحاق ليعد معلماً إما قبل الخدمة في البكالوريوس أو أثناء الخدمة كبرامج الدبلوم، أو بعد الحصول على درجة متخصصة في الفنون ليتقدم بالحصول على الماجستير.

- معايير قبول معلم التربية الفنية أو الفنون في سنغافورة صارمة، ويتم إخضاعهم لاختبارات قبول، واختبارات تقيس شغفهم بالتدريس والمعرفة والتربية والقدرة على التعامل مع الأطفال، هذا بالإضافة إلى تقديمهم ملفات انجاز Portfolio عن منجزاتهم في الفن أو التدريس، وهو ما يضمن انتقاء النخبة من الطلبة المتميزين للقبول في برامج إعداد معلم الفنون.
- لم يختلف مسمى مقررات ومساقات إعداد معلم الفنون والتربية الفنية عن المقررات والمساقات المتوفرة في برامج إعداد معلم التربية الفنية في العالم العربي بشكل عام والمملكة العربية السعودية بشكل خاص، إلا أنها قد تتميز بطريقة العرض والطرح والتقويم، والتي تنتقل من الاعتماد على المعلم إلى المتعلم، وبالتالي تتطلب مزيداً من الجهد لجمع المادة العلمية وتنظيمها وعرضها ؛ فمثلاً في مقرر "بحوث وقضايا في مجال التعليم الفني" يتطلب من المشارك اختيار إحدى القضايا التعليمية أو التدريسية التي تمثل مشكلة أو محوراً مهماً من واقعه التعليمي ليبدأ بدراستها واقعياً والبحث عن حلول لها.
- أخذت الثقافة المحلية والتطور التكنولوجي جزءاً مهماً من برامج إعداد معلم الفنون في جمهورية سنغافورة، حيث يتطلب أن يقوم المتعلم بدور فعال في ديناميكية الفنون المحلية ليس فقط للمحافظة عليها، بل لإحيائها وتطويرها بشكل فعال ودمجها مع الفنون وباستخدام تقنيات رقمية وإعلامية حديثة.
- بروز توجه جديد لتفعيل إعداد معلم الفنون في مجال البحث العلمي والابتكار، أو ما يعرف باتجاه STEAM حيث يتم دمج العلوم والتقنية والهندسة والرياضيات والفنون في مجال التعليم وهي الأحرف الأولى المكونة لها Science, Technology, Engineering, the Arts, and Math



في تعليم وتعلم العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات، ليمارس المتعلم أنشطته التعليمية بشغف وإثارة، وفي نفس الوقت يدرج تماماً المفاهيم النظرية لتكون واقعاً تطبيقياً.

الوصيات:

- إيجاد ثقافة محلية تدعو إلى تقدير المعلم بشكل عام وإبراز دوره ومهامه، ومعلم الفنون بشكل خاص، حيث ينظر إليه من قبل الآخرين بنظرة أقل من زملائه من خلال برامج إعلامية توعوية، ولوائح وأنظمة حديثة تستخدم التميزين لهنة التعليم.
- الاستفادة من تجربة سنغافورة في صرامة قبول الطلبة، فيجب أن لا يقبل في معلم التعليم إلا الطلبة المتميزون وذوو القدرات العالية، وهذا يحتم أن يتم إعداد معلم الفنون بشكل تخصصي بعيداً عن الإعداد التكاملية أو التباعي، مما يضمن وجود خريجين يتلذبون قدرات عالية في مجال الفنون.
- تحول التعليم والتعلم في إعداد معلم الفنون من مركزية المعلم إلى المتعلم، بحيث يكون المعلم هو العنصر الأكثر حرفاً في العملية التعليمية، وأن تكون المقررات والمساقات ذات صبغة واقعية لما يمارس في الميدان التعليمي.
- إيجاد برامج دبلوم متخصصة في الفنون والتربية تستهدف تطوير معلمي التربية الفنية أثناء خدمتهم، وينصص لها حواجز مادية ومالية، ورتب علمية تسهم في جاذبية الحصول عليها لتطوير معلمي الفنون وإتاحة الفرصة لهم لمواكبة الحديث والجديد.
- تبني الفنون الرقمية والتكنولوجية الحديثة كوسيلة من وسائل التعبير الفني المعاصرة، وإيجاد آفاق أرحب للفنون المحلية والترااث ليكونا جزءاً من الفنون الرقمية بشكل معاصر، وبما يضمن تطورهما بصبح أكثر ملاءمة للتطبيقات الإلكترونية الحديثة.



المراجع:

- الباراعي، حصة حود. ٢٠١٨. تطوير سياسات قبول وإعداد المعلم للتحول نحو مجتمع المعرفة: صيغة مقترحة في ضوء تجربتي سنغافورة وفنلندا. مجلة العلوم التربوية والنفسية. المركز القومي للبحوث غزه. مج ٢٥، ع ٥١-٨٤.
- الجبير، تهاني وَ الفايز، وفاء. ٢٠١٥م. تجربة سنغافورة في التعليم. عالم التربية. المؤسسة العربية للاستشارات العلمية وتنمية الموارد البشرية. س ١٦. ع ٥٣-١. ص ٥٢٤.
- حتاينة، مي. ٢٠١١م. السياسة التربوية والتعليم في الأداء التنموي لسنغافورة ومالزيا. مركز دراسات الوحدة العربية. مج ٣٤، ع ٣٨٨. ص ٩٩-١١٤. المستقبل العربي. لبنان.
- داود، عبدالعزيز أحمد. ٢٠١٧م. تحليل النظام التعليمي في جمهورية سنغافورة باستخدام نموذج موهلمان النظري. س ٣، ع ٧. ص ١٠٩-١٣.
- الدخيل، عزام محمد. ٢٠١٦م. مع المعلم: ملحوظات في أهمية دور المعلم في العملية التربوية والعلمية وعبر مسح تاليس في عدد من أهم دول العالم في التعليم. ط ٣. الدار العربية للعلوم ناشرون. بيروت. لبنان.
- الدخيل، عزام محمد. ٢٠١٥م. علومهم: نظرية في تعليم الدول العشر الأوائل عالمياً في مجال التعليم عبر تعليمهم الأساسي. ط ٤. الدار العربية للعلوم ناشرون. بيروت. لبنان.
- الرشيدی، غازی وَ مندی، لطیفة. ٢٠١٧م. الملخص المميز لنظام التعليم في سنغافورة، وإمكانية الإلقاء منها في دولة الكويت: دراسة تحليلية. مجلة كلية التربية. مج ٢٧، ع ١. جامعة إسكندرية. مصر
- الشبراوي، عبدالسلام عباس. ٢٠١٧م. الحرية الأكاديمية في التعليم الجامعي: دراسة مقارنة بين سنغافورة وجمهورية مصر العربية. مجلة كلية التربية. جامعة بورسعيد. ع ٢١. ص ١٣٨-١٨٤.
- شرف، نوال سمير. ٢٠١٧م. تصور مقترن بتطوير برامج إعداد معلم التربية الفنية بكليات التربية النوعية في ضوء مهارات القرن الواحد والعشرين. المؤتمر الدولي الثالث: مستقبل إعداد المعلم وتنميته بالوطن العربي. مج ٦. جامعة ٦ أكتوبر. كلية التربية. بالتعاون مع رابطة التربويين العرب.
- العيسى، أحمد. ٢٠٠٩م. إصلاح التعليم في السعودية بين غياب الرؤية السياسية وتوجّس الثقافة الدينية وعجز الإدارة التربوية. دار الساقى. بيروت. لبنان.



- المسكري، علياء بنت سعيد. ٢٠١٧م. تطوير برامج الإنماء المهني للمعلمين بسلطنة عمان بالإفادة من خبرة سنغافورة. رسالة ماجستير غير منشورة. كلية التربية. جامعة السلطان قابوس. سلطنة عمان.
 - صبري، عبدالعظيم. توفيق، رضا. ٢٠١٧م. إعداد المعلم في ضوء تجارب بعض الدول. المجموعة العربية للتدريب والنشر. القاهرة.
 - محمود، أشرف وأحمد محمد. ٢٠١٦م. تحويل الجامعات المصرية إلى جامعات ريادية في ضوء الاستفادة من خبرات جامعية كامبريدج وسنغافورة. س٢، ع٦. ص ٣١٧ - ٥٠١. مجلة التربية المقارنة الدولية. الجمعية المصرية للتربية المقارنة والإدارة التعليمية.
 - مهدي، ابتسام جواد. ٢٠١٨م. تصور مقترن لحكومة اعداد المعلم.
- Kent, Daniel C.2017. A NEW EDUCATIONAL PERSPECTIVE: THE CASE OF SINGAPOR. Retrieved from :
 - <https://www.urbanedjournal.org/volume-14-issue-1-fall-2017-15-years-urban-education-special-anniversary-edition-journal/new> >
 - The Center on International Education Benchmarking (CIEB). Retrieved from: <http://ncee.org/9buildingblocks/high-quality-teachers-and-principals/>.
 - Tan, C., Koh, K. & Choy, W. (2016). The education system in Singapore. In Juszczyk, S. (Ed.), Asian Education Systems (pp. 129-148). Toruń: Adam Marszalek Publishing House.
 - Tan, C., Koh, K. & Choy, W. (2016). The education system in Singapore. In Juszczyk, S. (Ed.), Asian Education Systems (pp. 129-148). Toruń: Adam Marszalek Publishing House.
 - Tan, C., Koh, K. & Choy, W. (2016). The education system in Singapore. In Juszczyk, S. (Ed.), Asian Education Systems (pp. 129-148). Toruń: Adam Marszalek Publishing House. Retrieved from:
 - https://www.researchgate.net/profile/Charlene_Tan4/publication/311992398_The_education_system_in_Singapore/links/5867c0c708aebf17d3a190fd/The-education-system-in-Singapore.pdf
 - Carole Henry and Mary Lazzari. 2013. Changing Teacher Preparation in Art Education. Art Education, Vol. 60, No. 1 (Jan., 2007), pp. 47-51. Published by: National Art Education Association.
 - https://read.oecd-ilibrary.org/education/talis-2018-results-volume-i/summary/arabic_c9813405-ar
 - CIEB. Center on International Education Benchmarking. Singapore Overview. Retrieved from: <http://ncee.org/what-we-do/center-on-international-education-benchmarking/top-performing-countries/singapore-overview-2/>
 - QS world university ranking.2019. Retrieved from:
 - <https://www.topuniversities.com/university-rankings/world-university-rankings/2019>

- The Times Higher Education World University Rankings 2019. Retrieved from: https://www.timeshighereducation.com/world-university-rankings/2019/world-ranking#!/page/0/length/25/sort_by/rank/sort_order/asc/cols/stats
- chong, Terence. 2017. Arts Education in Singapore: Between Rhetoric And Reality. Journal of social Issues in Southeast Asia Vol.32, No. 1 (2017). Pp. 107- 36.

**الاحتياجات التدريبية لعلمي الرياضيات في ضوء مدخل التكامل
بين العلوم والتقنية والهندسة والرياضيات STEM**

محمد بن عيسى شنان الصلاحي

الاحتياجات التدريبية لعلمي الرياضيات في ضوء مدخل التكامل بين العلوم والتقنية والهندسة والرياضيات STEM

محمد بن عيسى شنان الصلاحي

ملخص البحث:

هدفت هذه الدراسة إلى الكشف عن الاحتياجات التدريبية لعلمي الرياضيات في ضوء مدخل التكامل بين العلوم والتقنية والهندسة والرياضيات STEM، وذلك من خلال استطلاع وجهة نظر عينة من معلمي الرياضيات بمحافظة الليث والذين بلغ عددهم (٧٧) معلماً تم اختيارهم بصورة عشوائية، ولتحقيق هدف الدراسة تم بناء إستبانة تكونت في صورتها النهائية من (٢٠) فقرةً توزعت على (٣) مجالات رئيسية، وقد توصلت الدراسة إلى قائمة بالممارسات التدريسية في ضوء مدخل التكامل بين العلوم والتقنية والهندسة والرياضيات STEM، كما توصلت إلى أن الاحتياج التدريبي لعلمي الرياضيات في ضوء مدخل التكامل STEM كان بدرجة عالية، وإلى عدم وجود فروق ذات دلالة إحصائية بين أفراد عينة الدراسة تُعزى لمتغير سنوات الخدمة وعدد البرامج التدريبية التي التحق بها المعلم والمراحل الدراسية التي يدرس فيها. وأوصت الدراسة بضرورة التعريف بمدخل STEM في المجتمعات التعليمية وت تقديم برامج متخصصة بالممارسات التدريسية في ضوئه.

الكلمات المفتاحية: الاحتياج التدريبي، STEM



Mathematics teachers training needs in light of the integrative approach between science, technology, engineering and mathematics (STEM)

Mohammed Esa Shnan Al-Salahi

Abstract:

This study aimed mainly at investigating the training needs of mathematics teachers in the light of the integrative approach between science, mathematics, technology and engineering (STEM). To achieve the aim of the study, the researcher applied the descriptive methodology, and a questionnaire was conducted as the instrument of the study which consisted of (20) items distributed among (3) domains. The sample was (77) teachers who were chosen randomly. The study revealed that teaching practices in the light of the Integrative Approach between science, technology, engineering and mathematics (STEM) and the training needs of mathematics teachers in the light of the Integrative Approach (STEM) were very high. Also, the study revealed that there were no statistically significant differences between the samples of the study due to the variable of the educational qualification, years of service, number of training programs that the teacher attended and the level (elementary, Intermediate or secondary) that the teacher teaches at. In the light of the results, the researcher recommended that it is necessary for the teachers to know this approach in educational society and provide specialized programs in teaching practices in the light of the Integrative Approach (STEM).

Keywords: Training needs, STEM, teacher, integrative approach

المقدمة:

يُعدُ المعلم حجر الزاوية في العملية التعليمية وعاملًا مؤثراً وحيويًا في رفع مستوى تحصيل الطلاب من خلال ممارساته التدريسية التي يتبعها والتي متى ما كانت متناغمة مع مستحدثات المجال وتطوراته انعكست إيجاباً على أدائه، فالتطور المتسارع في مجال التربية والتعليم الذي كان نتاجاً للعديد من البحوث والتجارب المتخصصة أفرز العديد من الاتجاهات والممارسات التدريسية الحديثة التي أثبتت دورها في رفع مستويات التحصيل والتفكير لدى الطالب ما يفرض التخطيط لبرامج تدريبية مستمرة يتعرف من خلالها المعلمون على تلك الاتجاهات ويكتسبون الممارسات التي لم تستوعبها ببرامج التأهيل.

إن من التطور في مجال تعليم وتعلم الرياضيات التدريس المتكامل بينها وبين مجالات العلوم والتكنولوجيا والهندسة ضمن ما أطلق عليه مدخل STEM والذي يركز على الخبرة المفاهيمية المتكاملة وحل المشكلات والتفكير العلمي، ويقوم على دمج المحتوى العلمي ومهارات التفكير في التخصصات السابقة، والذي أكدت دراسة سيفين ومحمد (٢٠١٠)، ودراسة بيري (Perry, 2013)، ودراسة كوتباش (Cotabish, 2014) على دعمه للأداء التدريسي للمعلمين من خلال تقديمهم دروس بصورة تكاملية بين التخصصات الأربع ما يفرض جملة من الممارسات التدريسية التي ينبغي على معلم الرياضيات اكتسابها ومارستها في ظل توصيات العديد من الدراسات كدراسة القثامي (٢٠١٦)، ودراسة الزبيدي (٢٠١٧) التي توصلت إلى فاعلية هذا النموذج في زيادة التحصيل وتنمية مهارات التفكير العليا والاتجاه نحو عملية التعلم، في حين أكدت دراسة الدوسرى (٢٠١٥) على ضرورة وجود معايير خاصة بمدخل STEM بما فيها البرامج التطوير المهنية المقدمة للمعلمين، علاوة على توصيات مؤتمر التميز في تعليم وتعلم العلوم والرياضيات الأول ٧-٥ مايو ٢٠١٥ التي أكدت من خلالها على أهمية هذا المدخل في تدريس العلوم والرياضيات.

ما سبق عزز الأخذ بهذا المدخل والتوسيع في تطبيقه وحث وزارة التعليم إلى إنشاء مركز متخصص في تطوير تعليم العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات، وافتتاح العديد من مراكز STEM بلغ عددها (٤٢) مركزاً، وتقديم العديد من البرامج التدريبية للمعلمين في هذا المجال.

فالتنمية المهنية والأكادémية للمعلم من أساسيات تحسين العملية التعليمية التربوية لما لها من أهمية بالغة في تطوير الأداء التدريسي، فالمعلم المتميز يُعد نفسه ليكون قائداً للموقف التعليمي ويهيئ الظروف المادية والنفسية للتعلم ويعمل على استغلال قدراته وتطوير استعداداته وتنمية مواهبه والتزود المستمر بالمهارات والكفايات التعليمية اللازمة لأداء مهنته بكفاءة عالية. (الجلاد والعمري، ٢٠٠٥)

مشكلة الدراسة:

يُعد التدريب على رأس العمل عنصراً أساسياً في إكساب المعلمين المعرف لتنمية قدراتهم وتطوير مهاراتهم وضمان مواكبتهم لمستجدات التربية والتعليم، ونظراً لحداثة مدخل STEM كان لازماً تقديم العديد من البرامج التدريبية لتنمية معارف ومهارات المعلمين والتي تؤكد عليه تفيده غام (٢٠١١) من أن تقديم البرامج التدريبية أمرٌ غاية في الأهمية باعتباره مدخلاً جديداً يتطلب التدريب على تصميم الأنشطة الهندسة والرياضية وحل المشكلات والبحث والتحري والتفكير العلمي.

كما أوضح تقرير المجلس الوطني الأميركي للبحوث (٢٠١١) أن من أهم متطلبات التي ينبغي توفيرها لتحقيق أهداف مدخل STEM بناء القدرات المتقدمة للمعلمين، واعتبرها ضمن أبرز أربعة عناصر رئيسة تؤثر في تعليمه. وهي تُعد - كما يؤكّد عماد ومصطفى (٢٠١٠)، وأحمد (٢٠١٦) - تحدياً من تحديات تطبيقه في الميدان التربوي.

إن بناء البرامج التدريبية القائمة على احتياج تدريبي فعلي يحقق ذلك الهدف ويوفر الكثير من الجهد والمالي والرمن، لذا تحدّدت مشكلة الدراسة في الأسئلة التالية:

- ١ - ما الممارسات التدريسية في ضوء مدخل التكامل بين العلوم والتقنية والهندسية والرياضيات تخطيطاً وتنفيذًا وتقويّاً؟
- ٢ - ما الاحتياجات التدريبية لعلمي الرياضيات في ضوء الممارسات التدريسية لمدخل التكامل بين العلوم والتقنية والهندسية والرياضيات؟
- ٣ - هل توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين استجابات عينة الدراسة تبعًا (المرحلة التعليمية التي يدرس بها المعلم، سنوات الخدمة، البرامج التدريبية)؟

أهداف الدراسة:

تحددت أهداف الدراسة في:

- ١ - تحديد الممارسات التدريسية في ضوء مدخل التكامل بين العلوم والتقنية والهندسية والرياضيات.
- ٢ - تحديد الاحتياجات التدريبية لعلمي الرياضيات في ضوء الممارسات التدريسية لمدخل التكامل بين العلوم والتقنية والهندسية والرياضيات.
- ٣ - الكشف عن الفروق الإحصائية أن وجدت بين استجابات عينة الدراسة تبعًا لعدد من المتغيرات.

أهمية الدراسة:

يمكن أن تتحدد أهمية الدراسة على النحو التالي:

- ١ - تُعدُّ هذه الدراسة هو الأولى من نوعها – على حد علم الباحث – في تحديد الاحتياج التدريبي لعلمي الرياضيات في ضوء مدخل التكامل بين العلوم والتقنية والهندسية والرياضيات STEM.
- ٢ - قد تساعد الدراسة الحالية المعلمين في التعرّف على الممارسات التدريسية في ضوء مدخل التكامل بين العلوم والتقنية والهندسية والرياضيات.



الاحتياجات التدريبية لعلمي الرياضيات ...

- ٣- تساعد هذه الدراسة على تشخيص واقع أداء معلمي الرياضيات في ضوء معاير علمية حديثة ومحددة.
- ٤- تساعد الدراسة الحالية القائمين على بناء البرامج التطويرية لعلمي الرياضيات في تصميم برامج تدريبية وفق الاحتياج الفعلي لهم.
- ٥- تسهم هذه الدراسة في تحديث وتطوير البرامج التدريبية في ضوء الاحتياج التدريبي وتوفير الوقت والجهد والمالي المبذول فيها.

حدود الدراسة:

المحدود الموضوعية: اقتصرت الدراسة الحالية على تحديد الاحتياج التدريبي لعلمي الرياضيات في ضوء مدخل التكامل بين العلوم والتقنية والهندسة والرياضيات STEM باعتباره أحد التوجهات الحديثة في التدريس.

المحدود الزمانية: طُبّقت الدراسة الحالية خلال الفصل الأول من العام الدراسي ١٤٣٩ - ١٤٤٠ هـ.

المحدود المكانية: طُبّقت الدراسة الحالية على المدارس التابعة لإدارة التعليم في محافظة الليث كونها مقر عمل الباحث.

المحدود البشرية: طُبّقت الدراسة الحالية على معلمي الرياضيات بالمدارس التابعة لإدارة التعليم بمحافظة الليث براحلها الثلاث الابتدائية المتوسطة والثانوية.

مصطلحات الدراسة:

مدخل التكامل بين العلوم والتقنية والهندسة والرياضيات STEM:

عرفه شواهين (٢٠١٦) بأنه: "مدخل تكامل فيه تخصصات العلوم والتقنية والهندسة والرياضيات، ويتم التعلم فيه بطريقة المشروعات عن طريق دمج المناهج

بتجرب علمية يقوم المتعلمون من خلالها بتطبيق العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات في سياقات تربط بين الدراسة والعمل والمجتمع" ص ٣

ويعرف إجرائياً بأنه: توظيف التكامل بين تخصصات العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات في تدريس المحتوى الرياضي وتدريب الطلاب على تقديم حلول للمشكلات الرياضية من خلال توظيف الاستكشاف والبحث عن العلاقات في العالم المحيط والفضاء، وتقديم التفسيرات، وإنتاج الأفكار، ودراسة الكثبات والأحجام والجسمات والتحولات في صورة تصميمات وهياكل وأدوات وأجهزة رقمية.

الاحتياجات التدريبية:

عرفها اللقاني والجمل (٢٠٠٣) بأنها: "مجموعة التغيرات المطلوب إحداثها في معلومات وخبرات المعلمين التي ينبغي أن يحتوي عليها التدريب المقدم لهم لرفع مستوى أدائهم" ص ١١٥

وتعرف إجرائياً بأنها: مجموعة المعارف والمهارات التدريسية التي ينبغي تزويد معلم الرياضيات بها في ضوء مدخل التكامل بين العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات بها لزيادة كفاءته التدريسية للمحتوى الرياضي.

مدخل التكامل بين العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات: STEM

إن العجز على المستوى العالمي في تلبية احتياجات سوق العمل في مجالات العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات والذي عززه التسارع في ظهور التخصصات الدقيقة كالتكنولوجيا الحيوية والاتصالات اللاسلكية وتكنولوجيا المعلومات قاد إلى التحولات في العملية التعليمية ومحاولة تطبيق العديد من البرامج بغية إيجاد حلول لتلك المشكلة.

وتبرز أسباب هذا العجز - كما يشير بریني وهیل (Brine & Hill, 2013) - في افتقار المدارس للمحتوى الدراسي الداعم لتلك المجالات علاوة على عدم كفاية المعلم بشكل المطلوب لبناء المفكرين والمتّرسين على حل المشكلات باستخدام تخصصات العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات.

إن تعليم STEM من أهم الاتجاهات والمداخل العلمية في تصميم المناهج التي أثبتت فاعليتها في بناء المناهج بصورة تكاملية بين العلوم والتقنية والهندسة والرياضيات والذي يؤكد على التعلم من خلال الأنشطة العلمية المتمركزة حول الخبرة عن طريق الاستكشاف والتجسي والعمل اليدوي وأنشطة التفكير العلمي والمنطقي والتخاذل القرارات، ويعتمد هذا التوجه على التمركز حول الخبرة المفاهيمية وحل المشكلات والتطبيق المكثف والبحث والتجربة العملي وأساليب التقويم الواقعية المستند على الأداء والتركيز على قدرات التفكير العلمي والإبداعي الناقد. (تفيده غام، ٢٠١١).

ولعل المطلع على الأدب التربوي الذي تناول هذا المدخل يجد كمًا هائلاً من التعريفات، إلا أنها تشتراك في جوهر المفهوم؛ فقد عرفه المجلس الأمريكي بأنه مدخل: "تدريسي قائم على التكامل بين أربع مواد دراسية هي العلوم والتقنية والهندسة والرياضيات من خلال توفير بيئة تعلم ترتكز على الاستكشاف والاختراع وتشجيع الابتكار لمشكلات ترتبط بالواقف الحياتية". (Council on Competitiveness, 2005)

وعرفه أمبو سعدي وآخرون (٢٠١٥) بأنه: "طريقة للجمع بين العديد من المواد ذات الصلة في برنامج متكمال يؤكد على ترابط التخصصات الأربع، وتطبيقاتها في الحياة اليومية" ص ٣٩٦.

وعرفه بابي (Bybee, 2010) بأنه: اكتساب المعارف المقدمة في العلوم والتقنية والهندسة والرياضيات واستخدامها في تحديد المشكلات والقضايا المتصلة حيث يقدم للمتعلمين فرص لفهم العالم بشكل كلي بدمجها في نموذج تعليمي واحد ومتراصط.

ويمثل مصطلح STEM اختصاراً للحروف الأول من أسماء المجالات الأربع العلوم Science، والتقنية Technology، والهندسة Engineering ، والرياضيات Mathematic.

وتحدد تفиде غام (٢٠١١) مضمون كل مجال من المجالات الأربع على النحو التالي:



- ١- العلوم: يتضمن دراسة العالم الطبيعي من حولنا والمهارات وطرق التفكير العلمي والإبداعي والتخاذل القرار.
- ٢- التقنية: وتتضمن التطبيقات العلمية والهندسية وعلم الكمبيوتر.
- ٣- الهندسة: وتتضمن التصميم الهندسي والقدرة على بناء وتصميم النماذج.
- ٤- الرياضيات: وتتضمن الأساسية الالازمة حل المشكلات الرياضية.

كما حددت خصائص مدخل التكامل STEM في مؤتمر التميز (٢٠١٥) على النحو التالي:

- ١- ترکز دروس STEM على القضايا والمشكلات الحقيقية، من خلال مواجهة المتعلمين لمشكلات اجتماعية واقتصادية وبيئية واقعية ومحاولة البحث عن حلول لها.
- ٢- تسترشد دروس STEM بعملية التصميم الهندسي، حيث توفر مرونة تأخذ المتعلمين إلى حدود أبعد من تحديد المشكلة ليصلوا إلى إيجاد حلول لها.
- ٣- تؤكد دروس STEM على التدريب العملي القائم على الاستقصاء، والاستكشاف مفتوح النهاية والتجريب والعمل التعاوني، والتخاذل القرارات، وحلول ما تم التوصل إليه، وتصميم النماذج. فالمتعلمون هم المسؤولون عن تنظيم أفكارهم وتصميم استقصاهم.
- ٤- تعزز دروس STEM العمل ضمن فريق واحد منتج والتي ينبغي أن يؤكده عليه المعلمون في ممارساتهم التدريسية.
- ٥- يتم الربط في دروس STEM على دمج محتوى العلوم والرياضيات وذلك بالتعاون بين مدرسي تلك المجالات والوصول إلى دمج معاييرهما في نسيج واحد، وليس م الموضوعات منفصلة للعمل معًا على حل المشكلات واستخدام التقنية بطرق مناسبة ليصمموا منتجات خاصة بهم.
- ٦- من الضروري أن تصمم دروس STEM بصورة تتيح للمجموعات تكرار ذات النتائج أو التتحقق من فرضية معينة أو نفيها، وينبغي أن تصمم بصورة تسمح لقبول إجابات متعددة الصحة وتصحيح الفشل باعتباره جزءاً ضرورياً من عملية التعلم.



إن مدخل STEM يؤكد على أن التعلم عملية بناءة مفتوحة، وأن معتقدات المتعلمين جزء أساسي في عملية التعلم، كما أن تنمية المعرف يجب أن تتم من خلال تفاعل اجتماعي، وأن التعلم ينطلق من المعرف والإستراتيجيات والخبرات السياقية. (Bruning, Schraw, Norby, & Ronning, 2004)

لذا يمكن القول إنه مدخلاً يستند إلى النظرية البنائية ويفيد على منطلقاتها ويتناقض مع الفلسفة التي بنيت في ضوئها مناهج الرياضيات المدرسية ويتفق مع أهداف تدرسيها التي تؤكد على إكساب المتعلم القدرة على التعامل مع المشكلات الحياتية التي تواجهه.

إن التطبيق الفعال لمدخل STEM يفرض دعماً للمتعلمين من خلال توفير فرص حقيقية لتعزيز معارفهم حول هذا المدخل وما يتضمنه من ممارسات تدريبية بطريقة تضمن إحداث التكامل بين تخصصاته، وتعديل بيئات التعلم بصورة تتحقق فيها استقلالية المتعلمين، وتشجع على تنمية مستويات التفكير العلية، تتيح استخدام العديد من المصادر المتعددة، توشجع على الحوار والنقاش العلمي؛ لذا يقترح إجراء عدد من التغيرات على البيئة التعليمية لضمان نجاح تطبيق هذا المدخل منه:

- ١ - زيادة عدد الحصص الدراسية لتمكن المتعلمين من إجراء التجارب وإعادتها أو تطويرها وإعادة تصميمها.
- ٢ - التوسع في تحضير الدراسات.
- ٣ - التدريس بالفرق على مستوى الصف الدراسي أو التجارب المعملية أو الأنشطة الخارجية كالزيارات.

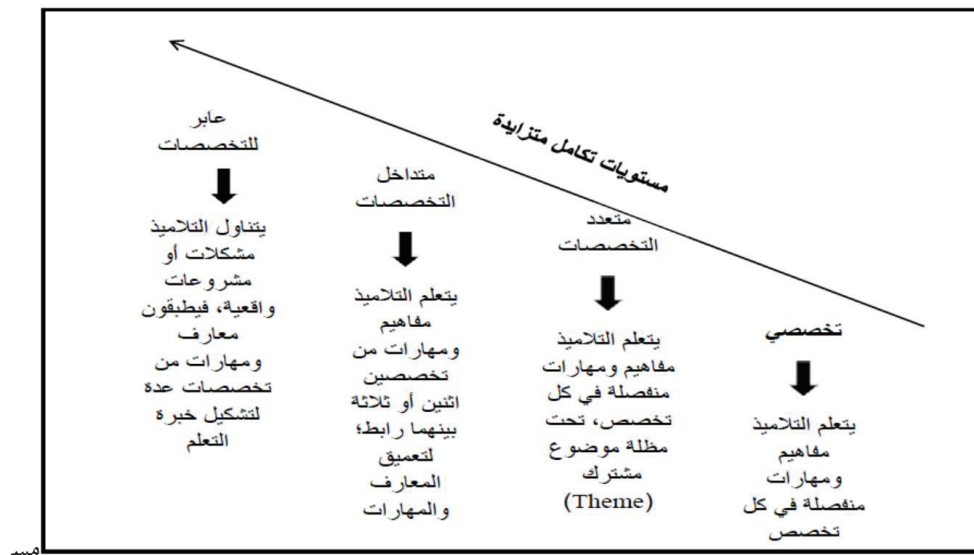
تصميم التدريس عن طريق الاستعانة بجموعة من المبادئ الإرشادية التي يتم فيها التركيز على المعرفة من كل تخصص من تخصصات STEM وتنمية المعرف والمهارات في كل منها والتأكد من إقامة روبط بين تلك المعرف والتأكد على التكامل بينها والتي غالباً ما تكون صعبة على المتعلمين لذا ينبغي على المعلمين توضيح ذلك التكامل لهم، تنمية مهارات القرن الحادي والعشرين، والتركيز على التواهي الاجتماعية ودعم وتنمية اهتمام المتعلمين نحو تخصصات STEM، واستخدام استراتيجيات تراعي الطبيعة



التعاونية للتعلم وترتکد على تفاعل المعلم مع أقرانه ومع معلمه، ودعم وتنمية اهتمام المتعلمين نحو تخصصات STEM، وربط ما يقدم من محتوى بالعالم الحقيقى الواقعي، واستخدام بيئات تعلم مفتوحة توفر خبرات متنوعة كالتعلم المبني على المشكلات أو المشاريع والتعلم المبني على التصميم الهندسى والتي تخلق فرصةً للتقسي المستمر ما يزيد من دافعيتهم واهتمامهم، ويتحدى تفكيرهم ويسمن عدم انسحابهم وشعورهم بالملل واليأس، وتقديم التغذية الراجعة حول أدائهم ومنحهم الوقت الكافى لإنعام الأنشطة.

(Barron et al.,2009) (Johnson et al., 2016) (Honey et al,2014)

والشكل التالي يوضح طبيعة الارتباط بين تخصصات STEM حيث تضمن مستوى التخصصات المتعددة والتخصصات المداخلة وعبر التخصصات والذي يُعدُّ الأكثر عمقاً وتعقيداً فيها.



توصيات التكامل المدخل (Vasques STEM et al,2013)

وقد حدد تقرير المجلس الوطنى للبحوث، 2012 (National Research National) أن من بين العوامل المحددة لأهداف STEM استقطاب المعلمين المؤهلين الذين يؤمنون بأهمية التغيير والتطوير المستمر والعمل بروح الفريق.



كما أن من أسس التعليم وفق مدخل التكامل STEM التي أوردها Menchaca & (Cowan,2014) :

- ١- اكتساب المعرف الأساسية في فروع المدخل الأربعه وتوظيفها في تحديد المشكلات وصياغتها في صورة يمكن من فهمها وإيجاد الحلول لها.
- ٢- إخضاع المعرف فروع المدخل الأربعه لعمليات التفسير والتحليل والتصميم.
- ٣- التعرف على الطريقة التي تتحكم فيه تلك الفروع في عالمنا المادي.
- ٤- دمج قضایا مدخل STEM بقضایا ومشكلات ذات أهمية وقيمة مجتمعية.

إن التنمية المهنية للمعلمين في ضوء مدخل التكامل STEM بوصفه مدخلاً حديثاً يمكنهم من تحقيق فسلفته، وأهدافه تقديم برامج تدريبية نوعية؛لذا فقد حدد المجلس الوطني الأمريكي للبحوث (National Research National,2012) أربعة عناصر رئيسة تؤثر في تعليم STEM هي:

- ١- المناهج الدراسية.
- ٢- التدريس.
- ٣- تطوير المعلمين.
- ٤- التقويم.

كما أن بين التوصيات التي حددها (Willson,2013) للتطوير المهني للمعلم العلوم والرياضيات زيادة البرامج التدريبية المقدمة للمعلم العلوم والرياضيات. وقد قدم المحسن وخجا (٢٠١٥) معايير لتطوير برامج التنمية المهنية للمعلمين في ضوء متطلبات STEM استند على أربعة أبعاد، هي:

أولاً: التطوير المهني كنظام: ويتضمن وضع السياسات والخطط على مستوى الدولة التي تدعم تطبيق مدخل STEM

- ١- تخصيص الميزانيات الكافية لدعم وتحقيق متطلبات هذا المدخل.

- ٢- بناء الخطط طويلة المدى.
- ٣- صياغة الحوافز والكافئات ونظام الترقيات.

ثانيًا: التطوير المهني في المجال المعرفي: ويتضمن تحديد الاحتياجات التدريبية والتطويرية التي سيتم بناء البرامج التدريبية في ضوئها:

- ١- تحديد المجالات التخصصية في إطار أهداف مدخل STEM.
- ٢- تحديد الخبرات التدريسية لمدخل STEM.
- ٣- تطوير الحقائب والنشاطات المرتبطة STEM.
- ٤- تطوير الكتب والمؤلفات والأبحاث العلمية والنشرات التعريفية وإتاحتها وتسهيل وصول المعلمين إليها لدعم النمو المهني الذاتي.

ثالثًا: إستراتيجيات التطوير المهني: ويوضح هذا الجانب إستراتيجيات وملامح تنفيذ برامج التطوير المهني لتعليم STEM:

- ١- التنوع في تطبيق البرامج لتمكين المعلمين من بناء معارفهم وفقاً لأنماط تعلمهم وخبراتهم السابقة، كالعصف الذهني، والاستقصاء، وحل المشكلات، والتعلم التفاعلي.
- ٢- توفر الفرص للمعلمين للتعلم والنمو الذاتي من خلال ممارسات التأمل المهني، والقيام بالبحوث الإجرائية، وتدريب الأقران، وبناء ملفات الإنجاز.
- ٣- توسيع ودمج التقنية واستخدامها في التواصل بين المجتمعات المهنية لتبادل الخبرات والأفكار.
- ٤- الاستفادة من المعلمين المميزين في مجالات STEM الأخرى لتسهيل التكامل بين مجالاته.



رابعاً: الدعم والمساندة للتطوير المهني: ويتضمن جوانب للدعم والمساندة لضمان تحقيق أهداف مدخل STEM:

- ١- توفير الدعم المادي والمعنوي الكافي.
- ٢- دعم القيادة المدرسية.
- ٣- توفير فرص التنمية المهنية لعلمي المدرسة.
- ٤- دعم مؤسسات المجتمع المحلي والدولي وإسهامها ومشاركتها في تطوير المعلمين وفق مدخل STEM.

ويؤكد فاسكويز وساندر وكومر (Vasquez & Comer & sneider, 2013) أن معلم STEM يجب أن يكون قادرًا على تطوير فهم المعلمين من خلال مساعدتهم على تكوين صلات وارتباطات بين المحتوى المعرفي لحالات STEM المختلفة، والتركيز على التكامل بينها وتضمين مهارات القرن الحادي والعشرين من خلال مهام متنوعة تثير تحدي واهتمام المتعلمين وقدراتهم.

وقد قدم مركز البحوث القومي (National Research Council,2001) عدداً من التوصيات لتطوير المواد التعليمية من أهمها: ضرورة دمج المواد التعليمية مع أنشطة وإستراتيجيات تدعم المعلمين لمساعدة المتعلمين ليصبحوا بارعين في الرياضيات، وتطبيق التعلم القائم على الاستقصاء والتعلم القائم على المشروعات.

الدراسات السابقة:

من خلال استقراء الباحث للدراسات السابقة المرتبطة بموضوع الدراسة توصل إلى عدد منها، وحرص على اتساق عرض مكوناتها وترتيبها من الأقدم للأحدث على النحو التالي:

هدفت دراسة الثقفي (٢٠١٣) إلى التعرف على الاحتياجات التدريبية لعلمي الرياضيات بالمرحلة المتوسطة لتنفيذ المقررات المطورة، استخدم الباحث فيها المنهج



الوصفي من خلال استبيانة تضمن (٧٢) احتياجاتاً تدربياً قسمت إلى مجالين رئيسين، وقد تم توزيعها على (٧٠) معلماً و(١٧) مشرفاً تربوياً في مدينة مكة المكرمة، وقد توصلت إلى وجود حاجة تدريبية لملمي الرياضيات في المجال التخصصي وال المجال التربوي، وأوصت ببناء برامج تدريبية لملمي الرياضيات بالمرحلة المتوسطة.

وهدفت دراسة الشبيتي (٢٠١٤) إلى تحديد الاحتياجات التدريبية المعرفية لملمي الرياضيات في المرحلة الثانوية لتنفيذ المقررات الحديثة من وجهة نظرهم، وقد استخدم الباحث المنهج الوصفي والإستبيانة كأداة لجمع البيانات حيث تضمنت (١٣٨) عبارةً، وقد تم توزيعها على (١١٤) معلماً للعلوم بمدينة الطائف، وتوصلت الدراسة إلى وجود حاجة تدريبية معرفية لدى ملמי الرياضيات بالمرحلة الثانوية، وأوصت بضرورة الاهتمام بالبرامج التدريبية المقدمة لملمي الرياضيات والحاقةهم ببرامج تدريبية.

وقد أجرت سهام مراد (٢٠١٤) دراسة هدفت من خلالها إلى تقديم تصور مقترن لبرنامج تدريسي لتنمية مهارات التدريس لدى معلمات الفيزياء بالمرحلة الثانوية في ضوء مبادئ ومتطلبات التكامل بين العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات STEM، وقد استخدمت الباحثة المنهج الوصفي المحسّي لتحديد تلك المتطلبات من خلال الأدبيات ذات الصلة وتوصلت إلى بناء مقترن يتكون من أربعة مجالات؛ الأول التطوير المهني كنظام، الثاني التطوير المهني من حيث المحتوى، الثالث إستراتيجيات التطوير المهني كنظام، والرابع الدعم والمساندة للتطوير المهني، كما طبقت إستبيانة على (٣٠) معلمة فيزياء بالمرحلة الثانوية بمدينة حائل لتحديد الاحتياجات التدريبية لهنَّ في ضوء تلك المبادئ، وأوصت الدراسة بضرورة تنفيذ برامج تدريبية للمعلمين والمعلمات القائمين على التدريس بالمنهج القائم على التخصصات البنائية وتدريبهم على كيفية تحطيطه و اختيار محتواه وتنفيذه وتقويمه.

كما أجرى كيلاني و الصماد (٢٠١٧) دراسة هدفت إلى تحديد الاحتياجات التدريبية لملمي الرياضيات بالمرحلة الابتدائية في ضوء متطلبات تحقيق أهداف مناهج



الرياضيات المطورة من سلاسل ماجروهـل التعليمية بالمرحلة الابتدائية، وقد استخدم الباحثان المنهج الوصفي من خلال تطبيق إستبانة تضمن (٣٠) احتياجاً تدريبياً قسمت إلى أربعة مجالات رئيسة، تم توزيعها على (٢٨٧) معلمـاً للرياضيات بمدارس المرحلة الابتدائية بمنطقة تبوك، وتوصلت الدراسة إلى أن درجة الاحتياج التدريبي لعلمي الرياضيات بالمرحلة الابتدائية بشكل عام جاء بدرجة متوسطة احتلت الحاجة إلى أساليب تقويم الطلاب، وتطوير الأساليب التدريسية أعلى الاحتياجات بدرجة كبيرة، وأوصت الدراسة بعقد برامج تدريبية لعلمي الرياضيات.

في حين أجرى الزهراني (٢٠١٧) دراسة هدفت إلى تحديد الاحتياجات التدريبية لعلمي العلوم بالمرحلة الابتدائية بمدينة مكة المكرمة في ضوء متطلبات مدخل التكامل بين العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات STEM، وقد استخدم الباحث المنهج الوصفي والإستبانة كأداة جمع البيانات حيث تضمنت (٣٣) عبارةً قسمت إلى مجالين، وقد تم توزيعها على (٢٠٠) معلم للعلوم بمدينة مكة المكرمة، وتوصلت إلى وجود (١٠) احتياجات تدريبية كبيرة لدى علمـي العلوم، و(٢١) احتياجاً تدريبياً بدرجة متوسطة، وأوصت بتوفير البرامج التدريبية للمعلمين في ضوء تكامل العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات.

ونجد أن الدراسات السابقة تتفق مع الدراسة الحالية في الهدف من إجرائها حيث تتفق جميعها في تحديد الاحتياج التدريبي والمنهج المستخدم وأداة جمع البيانات، وتختلف مع دراسة الزهراني (٢٠١٧)، ودراسة سهام مراد (٢٠١٤) التي استهدفت علمـي ومعلمـات العلوم وتتفق مع دراسة الشبيتي (٢٠١٤)، ودراسة الشفقي (٢٠١٣)، ودراسة كيلاني والصادـد (٢٠١٧) والتي استهدفت تحديد الاحتياجات التدريبية لعلمي الرياضيات. تختلف الدراسة الحالية عن الدراسات السابقة في أنها تناولت تحديد الاحتياجات التدريبية في ضوء متطلبات معرفية أو متطلبات المقررات الحديثة في حين سعت الدراسة إلى تحديد الاحتياجات التدريبية لعلمي الرياضيات في ضوء مدخل التكامل STEM.



إجراءات الدراسة ومنهجها:

منهج الدراسة:

لتحقيق أهداف الدراسة المتمثل في تحديد الممارسات التدريسية في ضوء مدخل التكامل بين العلوم والتقنية والهندسة والرياضيات STEM، وتحديد الاحتياجات التدريبية لعلمي الرياضيات في ضوء ذات المدخل، استخدم الباحث المنهج الوصفي المسحي، والذي عرفه عبيادات وأخرون (٢٠٠٥) بأنه: أسلوب يعتمد على جمع معلومات وبيانات عن ظاهرة معينة، أو حدث معين، أو واقع معين بقصد التعرف على الظاهرة المدرستة وتحديد الوضع الحالي لها والتعرف على جوانب القوة والضعف فيها، من أجل معرفة مدى صلاحية هذا الوضع أو مدى الحاجة لإحداث تغييرات جزئية أو أساسية فيه" ص ١٩١

مجتمع الدراسة وعينته:

تكون مجتمع الدراسة الحالية من جميع معلمي الرياضيات في المدارس التابعة لإدارة التعليم بمحافظة الليث في جميع المراحل التعليمية (الابتدائية، المتوسطة، والثانوية) وبالبالغ عددهم (٣٠٠) معلم بحسب إحصائية شؤون قسم المعلمين، وقد تم استهداف جميع أفراد المجتمع بالدراسة، والجدول التالي يوضح توزيع عينة الدراسة تبعاً لمتغيرات الدراسة.

جدول (١): وصف عينة الدراسة تبعاً لمتغيرات الدراسة (ن=٧٧)

المتغير	الفئة	العدد	النسبة المئوية
المرحلة التعليمية	المرحلة الابتدائية	٣٩	% ٥٠,٦
	المرحلة المتوسطة	٢٣	% ٢٩,٩
	المرحلة الثانوية	١٥	% ١٩,٥
سنوات الخدمة	من ٤ - ١ سنوات	١٠	% ١٣,٠
	من ٥ - ٩ سنوات	٤٢	% ٥٤,٥
	عشر سنوات فأكثر	٢٥	% ٣٢,٥

الاحتياجات التدريبية لعلمي الرياضيات ...

المتغير	الفئة	العدد	النسبة المئوية
الدورات التدريبية	أقل من ٥ دورات	٣٥	% ٤٥,٥
	خمسة دورات فأكثر	٤٢	% ٥٤,٥
المؤهل العلمي	بكالوريوس	٧٣	% ٩٤,٨
	دراسات عليا	٤	% ٥,٢

مواد الدراسة وأداتها:

- قائمة بالممارسات التدريبية لعلم الرياضيات في ضوء مدخل التكامل بين العلوم والتقنية والهندسة والرياضيات STEM:

أعد الباحث قائمة بالممارسات التدريبية لعلم الرياضيات في ضوء مدخل التكامل STEM في صورتها الأولية وذلك بالرجوع إلى الأدبيات المرتبطة والدراسات السابقة حيث اشتملت على (٢٥) ممارسة توزعت على (٣) محاور رئيسة التخطيط والتنفيذ والتقويم، ثم تحقق من صدقها بعرضها على مجموعة من المحكمين وبعد الأخذ بلاحظاتهم (تعديلًا وحذفًا وإضافة) توصل إلى الصورة النهائية للقائمة والتي اشتملت على (٢٠) ممارسة، تضمن محور التخطيط (٥) ممارسات ومحور التنفيذ (١٥) ممارسة ومحور التقويم (٥) ممارسات.

- إستيانة تحديد الاحتياجات التدريبية في ضوء مدخل التكامل بين العلوم والتقنية والهندسة والرياضيات STEM:

أعد الباحث إستيانة تتضمن الاحتياجات التدريبية لعلم الرياضيات، اعتمد في تصميمها على قائمة الممارسات التدريبية المعدة في ضوء مدخل التكامل بين العلوم والتقنية والهندسة والرياضيات STEM حيث اشتملت على (٢٥) عبارة توزعت على (٣) محاور رئيسة.

الصدق الظاهري للإستيانة: للتأكد من صدق الإستيانة عرضها الباحث على مجموعة من المحكمين المتخصصين في مناهج وطرق تدريس الرياضيات بهدف إبداء الرأي

حول مدى مناسبة العبارات لمدخل التكامل STEM، مدى مناسبة العبارات المضمنة للمحاور الرئيسية، مدى وضوح العبارات وسلامة الصيغة العلمية واللغوية لها، مدى مناسبة المقاييس المستخدم لتحديد درجة الاحتياج التدريبي، وبعد جمع ملاحظات وأراء المحكمين والأخذ بها توصل الباحث للصورة النهائية للإس膳ة، حيث احتوى على (٢٠) ممارسةً، تضمن محور التخطيط على (٥) ممارسات ومحور التنفيذ على (١٥) ممارسةً ومحور التقويم على (٥) ممارسات.

صدق الاتساق الداخلي للإس膳ة: طبق الباحث الإس膳ة على عينة استطلاعية مكونة من (٢٠) معلمًا من غير المشاركين في العينة الأساسية للبحث، وتم استخدام معامل ارتباط "بيرسون" (Person Correlation) في حساب معاملات الارتباط بين كل عبارة والدرجة الكلية للمجال الذي تمثله، ثم بين درجة كل مجال والدرجة الكلية للإس膳ة، وجاءت النتائج كما يلي:

جدول (٢): نتائج صدق الاتساق الداخلي لعبارات الإس膳ة (ن=٢٠)

المجال الثالث: التقويم			المجال الثاني: التنفيذ			المجال الأول: التخطيط		
الدلالة	معامل الارتباط	م	الدلالة	معامل الارتباط	م	الدلالة	معامل الارتباط	م
٠,٠١	٠,٨٢٩	١٦	٠,٠١	٠,٥٦٩	١١	٠,٠١	٠,٧٣٢	٦
٠,٠١	٠,٦٠٢	١٧	٠,٠١	٠,٨٢٣	١٢	٠,٠١	٠,٦٢٨	٧
٠,٠١	٠,٧٤١	١٨	٠,٠١	٠,٦٣٦	١٣	٠,٠١	٠,٧٥٢	٨
٠,٠١	٠,٨٧٢	١٩	٠,٠١	٠,٥٨٩	١٤	٠,٠١	٠,٦٩٤	٩
٠,٠١	٠,٨٣٨	٢٠	٠,٠١	٠,٧٤٨	١٥	٠,٠١	٠,٦٥٧	١٠

يتضح من الجدول (٢) أن جميع معاملات الارتباط بين درجة كل عبارة والدرجة الكلية للمجال الذي تنتهي إليه جاءت دالة إحصائيًا عند مستوى الدلالة (٠,٠١)، ما يؤكد على أن جميع عبارات الإس膳ة تتمتع بدرجة كبيرة من الصدق الداخلي.



جدول (٣): نتائج صدق الاتساق الداخلي لمجالات الإستبابة (ن=٢٠)

الدلالة الإحصائية	معامل الارتباط	المجال
دال عند ٠,٠١	٠,٧٦٤	المجال الأول: التخطيط
دال عند ٠,٠١	٠,٩١٢	المجال الثاني: التنفيذ
دال عند ٠,٠١	٠,٨٥١	المجال الثالث: التقويم

يتبيّن من الجدول (٣) أن معاملات الارتباط بين درجة كل مجال والدرجة الكلية للإستبابة بلغت على الترتيب (٠,٧٦٤)، (٠,٩١٢)، (٠,٨٥١)، وتعُد قيم دالة إحصائيًا عند مستوى الدلالة (٠,٠١)، ما يؤكّد على أن جميع مجالات الإستبابة تمتّع بدقة كبيرة من الصدق الداخلي.

ثبات الإستبابة: تأكّد الباحث من ثبات الإستبابة من خلال حساب معامل الثبات (Alpha Cronbach's) لـ“الفا كرونباخ”， وجاءت النتائج يوضح الجدول التالي:

جدول (٤): نتائج ثبات الإستبابة بطريقة الفا كرونباخ (ن=٢٠)

معامل الثبات	عدد العبارات	مجالات الإستبابة
٠,٨١٧	٥	المجال الأول: التخطيط
٠,٨٥٤	١٠	المجال الثاني: التنفيذ
٠,٨٢٦	٥	المجال الثالث: التقويم
٠,٨٨٣	٢٠	الدرجة الكلية للإستبابة

يتضح من الجدول (٤) أن معاملات الثبات لمجالات الإستبابة بطريقة الفا- كرونباخ بلغت على الترتيب (٠,٨١٧)، (٠,٨٥٤)، (٠,٨٢٦)، وهى قيم تؤكّد على أن جميع مجالات الإستبابة تمتّع بدرجة مرتفعة من الثبات، كما بلغ معامل الثبات العام للإستبابة (٠,٨٨٣) وهى قيمة تؤكّد على أن الإستبابة ككل تمتّع بدرجة مرتفعة من الثبات.

معيار الحكم على درجة الاحتياج التدريجي: تم استخدام مقياس ليكرت الخمسى لتحديد درجة الاحتياج التدريجي بحيث تعطى الدرجة (٤) للاستجابة بدرجة عالية جدًا، الدرجة

(٣) للاستجابة بدرجة عالية، الدرجة (٢) للاستجابة بدرجة متوسطة، الدرجة (١) للاستجابة بدرجة منخفضة، والدرجة (٠) للاستجابة لا تمثل احتياجاً. وبناءً على ذلك فقد استخدم المعيار الآتي للحكم على قيم المتوسطات في النتائج:

- إذا كان المتوسط من (٠) إلى (٨٠) يكون الاحتياج التدريسي بدرجة منعدمة.
- إذا كان المتوسط من (٨١، ٠) إلى (٦٠) يكون الاحتياج التدريسي بدرجة منخفضة.
- إذا كان المتوسط من (٦١، ١) إلى (٤٠) يكون الاحتياج التدريسي بدرجة متوسطة.
- إذا كان المتوسط من (٤١، ٢) إلى (٢٠، ٣) يكون الاحتياج التدريسي بدرجة عالية.
- إذا كان المتوسط من (٢١، ٣) إلى (٤) يكون الاحتياج التدريسي بدرجة عالية جداً.

أساليب التحليل الإحصائي: تمت الاستعانة ببرنامج الحزمة الإحصائية للعلوم الاجتماعية (SPSSv24) في تنفيذ الأساليب الإحصائية التالية:

- التكرارات والنسب المئوية والمتوسطات الحسابية والانحرافات المعيارية لوصف استجابات أفراد العينة على عبارات الاستبانة.
- اختبار تحليل التباين الأحادي (One Way ANOVA)، للتعرف على دلالة الفروق بين استجابات العينة تبعاً لمتغيري (المرحلة التعليمية، وسنوات الخدمة).
- اختبار "ت" للمجموعات غير المرتبطة (Independent Samples T.Test)، للتعرف على دلالة الفروق بين استجابات العينة تبعاً لمتغير (الدروج التدريسي).
- معامل ارتباط "بيرسون" (Pearson's coefficient)، للتأكد من صدق الاستبانة بطريقة الاتساق الداخلي.
- معامل ألفا كرونباخ (Alpha Cronbach's) لحساب ثبات الاستبانة.

النتائج المتحصلة:

قدم الباحث عرضًا للنتائج التي تم التوصل إليها وفقاً لما كشفت عنه المعالجات الإحصائية، مع مناقشة لهذه النتائج وتفسيرها في ضوء الإطار النظري والدراسات السابقة ذات الصلة بموضوع الدراسة.

الاحتياجات التدريبية لعلمي الرياضيات ...

لإجابة عن السؤال الأول والذي ينص على: ما الممارسات التدريسية في ضوء مدخل التكامل بين العلوم والتقنية والهندسية والرياضيات تخطيطاً وتنفيذًا وتقويمًا؟

توصل الباحث بعد الرجوع إلى الأدب ذي العلاقة والدراسات السابقة إلى (٢٠) ممارسةً تدريسية ضمن (٣) محاور رئيسة موضحة في الجدول (٥) على النحو التالي:

جدول (٥): الممارسات التدريسية لعلمي الرياضيات في ضوء مدخل STEM

المارسة التدريسية في ضوء مدخل STEM	م
١. تحديد الموضوعات التي تدعم التكامل وإقامة الروابط من خلال محتواها ضمن مجالات STEM.	١
٢. تصميم المواقف التعليمية مفتوحة النهاية التي تستوعب العديد من الإجابات الصحيحة.	٢
٣. بناء النشاطات التي تتطلب البحث والاستقصاء.	٣
٤. صياغة الأسئلة التي تتسم بالتحدي مثلًا (لماذا لا يمكن القسمة على صفر).	٤
٥. تجهيز بيانات التعلم في سياق العالم الحقيقي.	٥
٦. صياغة المشكلات الرياضية التي تتسم بالتحدي والإثارة العلمية.	٦
٧. استخدام المنهجي القائم على المشكلات.	٧
٨. تدريب المتعلمين على صياغة الفروض.	٨
٩. استخدام بيانات تعلم مفتوحة التي توفر خبرات متعددة.	٩
١٠. استخدام إستراتيجيات تدعم بيانات التعلم المفتوحة كالتعلم (المبني على المشكلات أو المشاريع، المبني على التصميم الهندسي).	١٠
١١. توظيف أنشطة المحاكاة باستخدام التقنية.	١١
١٢. خلق فرص للتصفي المستمر في سياق مثير لاهتمام المتعلمين.	١٢
١٣. التدريب على فرز وتبديل ومعالجة البيانات التي تم جمعها.	١٣
١٤. دعم العمل الجماعي والتعلم التعاوني وتبادل الأفكار بين المتعلمين.	١٤
١٥. التصميم الهندسي الذي يقود لإيجاد حلول المشكلات المطروحة.	١٥
١٦. بناء أدوات تقويم تتسع مع التنوع في المخرجات التعليمية.	١٦
١٧. استخدام التقويم من خلال المشاريع والتقارير والتجارب.	١٧
١٨. استخدام أساليب تقويمية أصلية للحكم على أداء المتعلمين (تقويم الأقران، ملفات الانجاز، التقويم الذاتي، الروبركس).	١٨
١٩. استخدام الأدوات التي تقيس التعلم المتكامل لدى المتعلمين.	١٩
٢٠. استخدام أدوات تقويم للجوانب المهارية في أداء المتعلمين كمهارات الاتصال، وحل المشكلات، ومهارات القرن.	٢٠
٢١.	٢١



وللإجابة عن السؤال الثاني للدراسة والذي ينص على: ما الاحتياجات التدريبية لمعلمي الرياضيات في ضوء الممارسات التدريبية لمدخل التكامل بين العلوم والتقنية والهندسية والرياضيات؟

قام الباحث بحساب التكرارات والنسب المئوية والمتوسطات الحسابية والانحرافات لاستجابات أفراد العينة من معلمي الرياضيات على عبارات كل مجال، كما قاما بحساب المتوسط الكلى للاستبانة بالاعتماد على متوسطات المجالات التي تضمنتها، مع ترتيب هذه المجالات تنازلياً في ضوء قيم متوسطاتها. وجاءت النتائج الإجمالية كما يوضحها الجدول التالي:

جدول (٦): الاحتياجات التدريبية لمعلمي الرياضيات في ضوء الممارسات التدريبية لمعلمي الرياضيات في ضوء مدخل STEM

مجالات الاستبانة	المittel الكلى للاستبانة	نسبة الانحراف المعياري	نسبة الانحراف المعياري	الترتيب
المجال الأول: التخطيط	٣,٢٠	٠,٨٩	عالية	١
المجال الثاني: التنفيذ	٣,١٥	٠,٩٣	عالية	٢
المجال الثالث: التقويم	٣,٠٢	٠,٩٧	عالية	٣
الدرجة الكلية للاستبانة			٣,١٢	بدرجة احتياج تدريبي عالية

يتضح من الجدول (٦) أن المتوسط الكلى للاستبانة بلغ (٣,١٢)، وهى قيمة تؤكد على أن الاحتياجات التدريبية لمعلمي الرياضيات لدى معلمى الرياضيات في ضوء الممارسات التدريبية لمدخل التكامل بين العلوم والتقنية والهندسية والرياضيات كان بدرجة عالية. وتتسق هذه النتيجة مع ندرة المتخصصين في مدخل STEM وحداثته في النظام التعليمي وضعف نشر ثقافته بين المعلمين.

وقد احتلت الاحتياجات التدريبية في مجال التخطيط المرتبة الأولى بين الاحتياجات التدريبية بمتوسط عام (٣,٢٠) وبدرجة احتياج عالية، في حين جاءت الاحتياجات التدريبية في مجال التنفيذ في المرتبة الثانية بمتوسط عام (٣,١٥) وبدرجة احتياج عالية، وحصلت الاحتياجات التدريبية في مجال التقويم على المرتبة الثالثة والأخيرة بين



الاحتياجات التدريبية لعلمي الرياضيات ...

الاحتياجات التدريبية بمتوسط عام (٣٠٢)، وبدرجة احتياج عالية. ويستعرض الباحث النتائج التفصيلية المرتبطة بكل مجال على النحو التالي:

النتائج المرتبطة بالمجال الأول: الاحتياجات التدريبية في مجال التخطيط:

جدول (٧): التكرارات والنسب المئوية والمت渥سطات الحسابية والانحرافات المعيارية لاستجابات العينة حول تحديد الاحتياجات التدريبية في مجال التخطيط (ن=٧٧)

الرقم الترتيب	نسبة الملايين	النسبة المئوية	مت渥سط القيمة	النوع	درجة الاحتياج						نسبة الملايين	العبارات	م
					لا تمثل احتياجاً	ضعفية	بدرجة متوسطة	بدرجة عالية	بدرجة عالية جداً	بدرجة عالية جداً			
٢	عالية جداً	٠,٧٩	٣,٢٣		٠	٠	١٧	٢٥	٣٥	٣٥	٣٥	٣٥	٣٥
					٠,٠	٠,٠	٢٢,١	٣٢,٥	٤٥,٤	٤٥,٤	٤٥,٤	٤٥,٤	٤٥,٤
٣	عالية	٠,٨٧	٣,١٤		٠	١	٢١	٢١	٣٤	٣٤	٣٤	٣٤	٣٤
					٠,٠	١,٣	٢٧,٣	٢٧,٣	٤٤,١	٤٤,١	٤٤,١	٤٤,١	٤٤,١
٤	عالية	١,٠١	٣,١٢		٢	٢	١٧	٢٠	٣٦	٣٦	٣٦	٣٦	٣٦
					٢,٦	٢,٦	٢٢,١	٢٦,٠	٤٦,٧	٤٦,٧	٤٦,٧	٤٦,٧	٤٦,٧
٥	عالية	١,٠٢	٣,٠٤		٣	٢	١٤	٢٨	٣٠	٣٠	٣٠	٣٠	٣٠
					٣,٩	٢,٦	١٨,٢	٣٦,٤	٣٨,٩	٣٨,٩	٣٨,٩	٣٨,٩	٣٨,٩
١	عالية جداً	٠,٧٥	٣,٤٨		٠	١	٩	١٩	٤٨	٤٨	٤٨	٤٨	٤٨
					٠,٠	١,٣	١١,٧	٢٤,٧	٦٢,٣	٦٢,٣	٦٢,٣	٦٢,٣	٦٢,٣
المتوسط الحسابي العام					٠,٨٩	٣,٢٠							

يظهر الجدول (٧) أن المتوسط العام لهذا المجال بلغ (٣٠٢٠)، وهي قيمة تؤكد على أن الاحتياجات التدريبية في مجال التخطيط تمثل احتياجاً تدريبياً بدرجة عالية لدى معلمى الرياضيات في ضوء الممارسات التدريسية لمدخل التكامل بين العلوم والتقنية والهندسية والرياضيات. وتأتى هذه النتيجة باعتبار أن مدخل STEM يتطلب إعداداً

وتحطيطاً مسبقاً يختلف عن إعداد الدروس في مقرر الرياضيات المدرسية، فتحديد الموضوعات المناسبة مع المدخل وإمكانية ربطها مع المجالات الأخرى وتصميم المواقف التعليمية في سياق المدخل وصياغة الأسئلة التي تتسم بالتحدي والتشويق والنشاطات التي تفرض مزيداً من البحث والتقصي يفرض تدريب معلمي الرياضيات على تلك الممارسات.

وقد احتلت العبارة رقم (٥) "تجهيز بيئات التعلم في سياق العالم الحقيقي" المرتبة الأولى بين الاحتياجات التدريبية في مجال التخطيط بمتوسط حسابي (٤٨, ٣) وبدرجة عالية جداً، في حين شغلت العبارة رقم (١) "تحديد الموضوعات التي تدعم التكامل وإقامة الروابط من خلال محتواها ضمن مجالات STEM" المرتبة الثانية بمتوسط (٢٣, ٣) وبدرجة عالية جداً، وحصلت العبارة رقم (٢) "تصميم المواقف التعليمية مفتوحة النهاية التي تستوعب العديد من الإجابات الصحيحة" على المرتبة الثالثة بمتوسط (١٤, ٣) وبدرجة عالية، بينما حازت العبارة رقم (٣) "بناء النشاطات التي تتطلب البحث والاستقصاء" على المرتبة الرابعة بمتوسط (١٢, ٣) وبدرجة عالية، وجاءت العبارة رقم (٤) "صياغة الأسئلة التي تتسم بالتحدي مثلما لا يمكن القسمة على صفر" في المرتبة الخامسة والأخيرة بمتوسط (٠٤, ٣) وبدرجة عالية.



النتائج المرتبطة بال مجال الثاني: الاحتياجات التدريبية في مجال التنفيذ

جدول (٨): التكرارات والنسب المئوية والمت渥سطات الحسابية والانحرافات المعيارية لاستجابات العينة حول تحديد الاحتياجات التدريبية في مجال التنفيذ (ن = ٧٧)

الرتبة الرقم	نسبة النحو نسبة النحو	المتوسط المتوسط	الانحراف المعياري الانحراف المعياري	درجة الاحتياج						الرتبة الرقم	العبارات	م
				لا تمثل احتياجاً	بدرجة ضعفية	بدرجة متوسطة	بدرجة عالية	بدرجة جداً	بدرجة عالية جداً			
٢	عالية جداً	٠,٧٤	٣,٣٠	٠	٠	١٣	٢٨	٣٦	ت	٦	صياغة المشكلات الرياضية التي تتسم بالتحدي والإثارة العلمية.	٦
				٠,٠	٠,٠	١٦,٩	٣٦,٤	٤٦,٧	%		استخدام المنحنى القائم على المشكلات.	
١٠	عالية	١,١٤	٢,٩٦	٣	٦	١٥	٢٠	٣٣	ت	٧	تدريب المتعلمين على صياغة الفروض.	٨
				٣,٩	٧,٨	١٩,٥	٢٦,٠	٤٢,٨	%		استخدام بيئات تعلم مفتوحة التي توفر خبرات متنوعة.	
٧	عالية	٠,٩٨	٣,١٠	٢	١	١٨	٢٢	٣٤	ت	٩	استخدام استراتيجيات تدعم بيئات التعلم المفتوحة كالتعلم المبني على المشكلات أو المشاريع أو التعلم المبني على التصميم الهندسي.	٩
				٢,٦	١,٣	٢٣,٤	٢٨,٦	٤٤,١	%		استخدام استراتيجيات تدعم بيئات التعلم المفتوحة كالتعلم المبني على المشكلات أو المشاريع أو التعلم المبني على التصميم الهندسي.	
٤	عالية	٠,٨٨	٣,١٧	١	١	١٥	٢٧	٣٣	ت	١٠	توظيف أنشطة المحاكاة باستخدام التقنية.	١١
				١,٣	١,٣	١٩,٥	٣٥,١	٤٢,٨	%		خلق فرص للتنصي المستمر في سياق مثير لاهتمام المتعلمين.	
٨	عالية	١,٠٤	٣,٠٨	٢	٢	٢٠	١٧	٣٦	ت	١٢	تدريب المتعلمين على فرز وتبسيب ومعالجة البيانات التي تم جمعها.	١٣
				٢,٦	٢,٦	٢٦,٠	٢٢,١	٤٦,٧	%		تدريب المتعلمين على فرز وتبسيب ومعالجة البيانات التي تم جمعها.	
٣	عالية جداً	٠,٩١	٣,٢٩	١	٢	١٢	٢١	٤١	ت	١١	تدريب المتعلمين على فرز وتبسيب ومعالجة البيانات التي تم جمعها.	١٣
				١,٣	٢,٦	١٥,٦	٢٧,٣	٥٣,٢	%		تدريب المتعلمين على فرز وتبسيب ومعالجة البيانات التي تم جمعها.	
٥	عالية	٠,٨٨	٣,١٤	٠	١	٢٢	١٩	٣٥	ت	١٢	تدريب المتعلمين على فرز وتبسيب ومعالجة البيانات التي تم جمعها.	١٣
				٠,٠	١,٣	٢٨,٦	٢٤,٧	٤٥,٤	%		تدريب المتعلمين على فرز وتبسيب ومعالجة البيانات التي تم جمعها.	

المرتبة	نسبة الاحتياج	متوسط احتياجات	متوسط احتياجات	درجة الاحتياج						نسبة الاحتياج	العبارات	الرقم						
				لا تمثل احتياجاً	ضعفية احتياجاً	متوسطة احتياجاً	عالية احتياجاً	بدرجة عالية	بدرجة جداً									
١	عالية جداً	٠,٨٩	٣,٣٢	١	٢	١٠	٢٢	٤٢	٦٣	%	دعم العمل الجماعي والتعلم التعاوني وتبادل الأفكار بين المتعلمين.	١٤						
				١,٣	٢,٦	١٣,٠	٢٨,٦	٥٤,٥	٦٣									
٩	عالية	٠,٩٠	٣,٠٥	٠	٤	١٧	٢٧	٢٩	٦٣	%	التصميم الهندسي الذي يقود لإيجاد حلول المشكلات المطروحة.	١٥						
				٠,٠	٥,٢	٢٢,١	٣٥,١	٣٧,٦	٦٣									
المتوسط الحسابي العام																		
٠,٩٣																		

يتبيّن من الجدول (٨) أن المتوسط العام للمجال الثاني بلغ (١٥,٣)، وهي قيمة تؤكّد على أن الاحتياجات التدريّية في مجال التنفيذ تمثّل احتياجاً تدرّيباً بدرجة عالية لدى معلّمي الرياضيات في ضوء الممارسات التدريّية لمدخل التكامل بين العلوم والتقنية والهندسيّة والرياضيات. وتأتي هذه النتيجة كون مدخل STEM يتطلّب ممارسات تدريّية خاصة لم يعتد المعلّمون تنفيذها ولم يتلقّوا تأهيلًا في برامج الإعداد أو التطوير أثناء الخدمة عليها.

وقد حصلت العبارة (١٤) "دعم العمل الجماعي والتعلم التعاوني وتبادل الأفكار بين المتعلمين" على المرتبة الأولى بين الاحتياجات التدريّية في مجال التنفيذ بمتوسط حسابي (٣,٣٢) وبدرجة احتياج عالية جداً، في حين جاءت العبارة رقم (٦) "صياغة المشكلات الرياضية التي تتسم بالتحدي والإثارة العلمية" في المرتبة الثانية بمتوسط (٣,٣٠) وبدرجة احتياج جداً، وحصلت العبارة (١١) "توظيف أنشطة المحاكاة باستخدام التقنية" على المرتبة الثالثة بمتوسط (٣,٢٩) وبدرجة احتياج عالية، جاءت العبارة (١٠) "استخدام إستراتيجيات تدعم بيئة التعلم المفتوحة كالتعلم المبني على المشكلات أو المشاريع أو التعلم المبني على التصميم الهندسي" في المرتبة الثامنة بمتوسط حسابي (٣,٠٨) وبدرجة احتياج عالية، في حين كانت العبارة (١٥) "التصميم الهندسي الذي يقود لإيجاد حلول المشكلات



الاحتياجات التدريبية لعلمي الرياضيات ...

"المطروحة" في المرتبة التاسعة بمتوسط (٣,٠٥) وبدرجة عالية، وحصلت العبارة رقم (٧) "استخدام المنهجي القائم على المشكلات" على المرتبة العاشرة والأخيرة بين الاحتياجات التدريبية في مجال التنفيذ بمتوسط (٢,٩٦) وبدرجة عالية.

النتائج المرتبطة بالمجال الثالث: الاحتياجات التدريبية في مجال التقويم

جدول (٩): التكرارات والنسب المئوية والمتوسطات الحسابية والانحرافات المعيارية لاستجابات العينة حول

تحديد الاحتياجات التدريبية في مجال التقويم (ن = ٧٧)

الرتبة	نسبة الردود	متوسط الردود	انحراف المعياري	متوسط الانحراف	درجة الاحتياج						العبارات	الرتبة
					احتياجاً لا تمثل	احتياجاً ضعيفة	احتياجاً متوسطة	احتياجاً بدرجة عالية	احتياجاً بدرجة عالية جداً	%		
١	عالية	٠,٨٤	٣,١٤		٠	٢	١٦	٢٨	٣١	٣١	٣١	١٦
					٠,٠	٢,٦	٢٠,٨	٣٦,٤	٤٠,٢	%		
٤	عالية	١,٠١	٢,٩٦		١	٤	٢٢	٢٠	٣٠	٣٠	٣٠	١٧
					١,٣	٥,٢	٢٨,٦	٢٦,٠	٣٨,٩	%		
٥	عالية	١,٠٨	٢,٨٧		٢	٧	١٧	٢٤	٢٧	٣٣	٣٣	١٨
					٢,٦	٩,١	٢٢,١	٣١,٢	٣٥,٠	%		
٢	عالية	٠,٩٦	٣,٠٨		٠	٥	١٧	٢٢	٣٣	٣٣	٣٣	١٩
					٠,٠	٦,٥	٢٢,١	٢٨,٦	٤٢,٨	%		
٣	عالية	٠,٩٤	٣,٠٣		١	٢	٢١	٢٣	٣٠	٣٠	٣٠	٢٠
					١,٣	٢,٦	٢٧,٣	٢٩,٩	٣٨,٩	%		
متوسط الحسابي العام				٠,٩٧	٣,٠٢							

يتضح من الجدول (٩) أن المتوسط العام للمجال الثالث بلغ (٣,٠٢)، وهي قيمة تؤكّد على أن الاحتياجات التدريبية في مجال التقويم تمثل احتياجاً تدريبياً بدرجة عالية



لدى معلمي الرياضيات في ضوء الممارسات التدريسية لمدخل التكامل بين العلوم والتقنية والهندسية والرياضيات، وتأتي هذه النتيجة كون الممارسات التقويمية التي تطبق من قبل معلمي الرياضيات تقتصر على الاختبارات التحصيلية في غالبيتها التي تركز في مجملها على الجوانب المعرفية ولا تقيس الجوانب المهارية لدى المتعلمين والتي تتحقق من خلال مواجهتهم بمشكلات حقيقة تتطلب البحث والاستقصاء والتجريب والتعاون ضمن مجموعات العمل، ما يؤكد على أن الممارسات التقويمية التي يتطلبهما مدخل STEsM ينبغي أن تقدم ضمن حزمة البرامج التدريسية المقيدة لمعظم الرياضيات.

وقد حازت العبارة (١٦) "بناء أدوات تقويم تتسم بالتنوع في المخرجات التعليمية" على المرتبة الأولى بين الاحتياجات التدريسية في مجال التقويم بمتوسط حسابي (١٤, ٣) وبدرجة عالية، في حين حصلت العبارة رقم (١٩): "استخدام الأدوات التي تقيس التعلم المتكامل لدى المتعلمين" على المرتبة الثانية بمتوسط (٣, ٠٨) وبدرجة عالية، بينما جاءت العبارة (٢٠) "استخدام أدوات تقويم للجوانب المهارية في أداء المتعلمين كمهارات الاتصال، وحل المشكلات، ومهارات القرن ٢١" في المرتبة الثالثة بمتوسط (٣, ٠٣) وبدرجة عالية، وشغلت العبارة (١٧) "استخدام التقويم من خلال المشاريع والتقارير والتجارب" المرتبة الرابعة بمتوسط (٢, ٩٦) وبدرجة عالية، وجاءت العبارة (١٨) "استخدام أساليب تقويمية أصلية للحكم على أداء المتعلمين (تقويم الأقران، ملفات الانجاز، التقويم الذاتي، الروبركس)" في المرتبة الخامسة والأخيرة بين الاحتياجات التدريسية في مجال التقويم بمتوسط (٢, ٨٧) وبدرجة عالية.

وللإجابة عن السؤال الثالث للدراسة والذي ينص على: هل توجد فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى دلالة (٠, ٠٥) بين استجابات العينة من معلمي الرياضيات حول تحديد الاحتياجات التدريسية بعًا لمتغيرات (المراحل التعليمية، سنوات الخدمة، الدورات التدريسية، والمؤهل العلمي)؟

استخدم الباحث اختبار تحليل التباين أحادى الاتجاه (One Way ANOVA)، للتعرف على دلالة الفروق بين استجابات العينة بعما متغيري (المراحل التعليمية، وسنوات الخدمة) كما استخدما اختبار "ت" للمجموعات غير المرتبطة (Independent Samples T.Test)، للتعرف على دلالة الفروق بين استجابات العينة بعما متغير (الدورات التدريبية)، ويعرض الباحث النتائج التي توصل إليها على النحو التالي:

أولاً: نتائج الفروق بعما متغير المراحل التعليمية

جدول (١٠) نتائج اختبار تحليل التباين الأحادي لدلالة الفروق بين استجابات العينة بعما متغير المراحل التعليمية

مجالات الاستبانة	مصدر التباين	مجموع المربعات	درجات الحرية	متوسط المربعات	قيمة F	مستوى الدلالة	الدلالة الإحصائية
المجال الأول: التخطيط	بين المجموعات	٢٠,٨٦٠	٢	١٠,٤٣٠	٠,٩٥٠	٠,٣٨٩	غير دالة إحصائياً
	داخل المجموعات	٨٠٨,١٢٧	٧٤	١٠,٩٢١	٠,٩٥٠	٠,٣٨٩	غير دالة إحصائياً
	التبابن الكلى	٨٢٨,٩٨٧	٧٦				
المجال الثاني: التنفيذ	بين المجموعات	٧٧,٧٧٢	٢	٣٨,٨٨٦	٠,٨٠٣	٠,٤٥٢	غير دالة إحصائياً
	داخل المجموعات	٣٥٨٣,٣٩٧	٧٤	٤٨,٤٢٤	٠,٨٠٣	٠,٤٥٢	غير دالة إحصائياً
	التبابن الكلى	٣٦٦١,١٦٩	٧٦				
المجال الثالث: التقويم	بين المجموعات	٩٥,٤٨٠	٢	٤٧,٤٧٠	٢,٨٩١	٠,٠٦٢	غير دالة إحصائياً
	داخل المجموعات	١٢٢٢,٠٥٢	٧٤	١٦,٥١٤	٢,٨٩١	٠,٠٦٢	غير دالة إحصائياً
	التبابن الكلى	١٣١٧,٥٣٢	٧٦				
الدرجة الكلية للاحتياجات	بين المجموعات	٤٨٩,٨٦٩	٢	٢٤٤,٩٣٥	١,٤٠٣	٠,٢٥٢	غير دالة إحصائياً
	داخل المجموعات	١٢٩١٦,٢٠٩	٧٤	١٧٤,٥٤٣	١,٤٠٣	٠,٢٥٢	غير دالة إحصائياً
	التبابن الكلى	١٣٤٠٦,٠٧٨	٧٦				

يتضح من الجدول (١٠) عدم وجود فروق ذات دلالة إحصائية بين استجابات العينة حول تحديد الاحتياجات التدريبية في مجالات (التخطيط - التنفيذ - التقويم - الدرجة الكلية للاحتياجات) بعما متغير المراحل التعليمية، وتأتي هذه النتيجة كون التأهيل الذي يتلقاه معلمى الرياضيات هو ذاته، فالخطة التدريبية التي تصدر عن أقسام التدريب التربوي وأقسام الرياضيات في الإدارات التعليمية هي ذاته لجميع معلمى الرياضيات في

ظل غياب لفرض النمو الذاتي أو أساليب التطوير القائمة على المجتمعات المهنية كبحث الدرس أو البحوث الإجرائية وبالتالي ظهرت الحاجة التدريبية لجميع المعلمين على اختلاف المراحل التعليمية التي يدرسوها فيها.

ثانيًا: نتائج الفروق تبعًا لمتغير سنوات الخدمة

جدول (١١) نتائج اختبار تحليل التباين الأحادي^٣ لدلاله الفروق بين استجابات العينة تبعًا لمتغير سنوات الخدمة

مجالات الاستبيانة	مصدر التباين	المجموعات الكلية	درجات الحرية	متوسط المربعات	قيمة F	مستوى الدلالة	الدلالة الإحصائية
ال المجال الأول: التخطيط	بين المجموعات	١٠,١٧٦	٢	٥,٠٨٨	٠,٤٦٠	٠,٦٣٣	غير دالة إحصائيًا
	داخل المجموعات	٨١٨,٨١١	٧٤	١١,٠٦٥			
	التبابن الكلى	٨٢٨,٩٨٧	٧٦				
ال المجال الثاني: التنفيذ	بين المجموعات	٥٨,٠٣٣	٢	٢٩,٠١٦	٠,٥٩٦	٠,٥٥٤	غير دالة إحصائيًا
	داخل المجموعات	٣٦٠٣,١٣٦	٧٤	٤٨,٦٩١			
	التبابن الكلى	٣٦٦١,١٦٩	٧٦				
ال المجال الثالث: النقويم	بين المجموعات	١٦,٨٦٨	٢	٨,٤٣٤	٠,٤٨٠	٠,٦٢١	غير دالة إحصائيًا
	داخل المجموعات	١٣٠٠,٦٦٤	٧٤	١٧,٥٧٧			
	التبابن الكلى	١٣١٧,٥٣٢	٧٦				
الدرجة الكلية للاحتياجات	بين المجموعات	٢١٥,٤٣٣	٢	١٠٧,٧١٧	٠,٦٠٤	٠,٥٤٩	غير دالة إحصائيًا
	داخل المجموعات	١٣١٩٠,٦٤٥	٧٤	١٧٨,٢٥٢			
	التبابن الكلى	١٣٤٠٦,٠٧٨	٧٦				

يتبيّن من الجدول (١١) عدم وجود فروق ذات دلالة إحصائية بين استجابات العينة حول تحديد الاحتياجات التدريبية في مجالات (التخطيط - التنفيذ - النقويم - الدرجة الكلية للاحتياجات) تبعًا لمتغير سنوات الخدمة، وتأتي هذه التبيّنة كون برامج إعداد المعلمين في كليات المعلمين أو كليات التربية التابعة للجامعات هي ذاتها خلال العشر سنوات الأخيرة.



ثالثاً: نتائج الفروق تبعاً لمتغير الدورات التدريبية:

جدول (١٢) نتائج اختبار دلالة الفروق بين استجابات العينة حول تحديد الاحتياجات التدريبية تبعاً لمتغير الدورات التدريبية

مجالات الاستبانة	الدورات التدريبية	العدد	المتوسط الحسابي	الانحراف المعياري	درجات الحرية	قيمة ت	مستوى الدلالة	الدلالة الإحصائية
المجال الأول: التخطيط	أقل من ٥ دورات	٣٥	١٦,٨٣	٣,٠٥	٧٥	٢,٠١٨	٠,٠٤٧	دالة عند ٠,٠٥
	٥ دورات فأكثر	٤٢	١٥,٣٣	٣,٣٨				
المجال الثاني: التنفيذ	أقل من ٥ دورات	٣٥	٣٢,٤٣	٧,٢٠	٧٥	١,٠٣٥	٠,٨٧٨	غير دالة إحصائياً
	٥ دورات فأكثر	٤٢	٣٠,٧٩	٦,٧١				
المجال الثالث: التقويم	أقل من ٥ دورات	٣٥	١٥,٦٩	٣,٩٨	٧٥	١,١٧٢	٠,٤٥٦	غير دالة إحصائياً
	٥ دورات فأكثر	٤٢	١٤,٥٧	٤,٢٩				
الدرجة الكلية للاحتجاجات	أقل من ٥ دورات	٣٥	٦٤,٩٤	١٣,٠٦	٧٥	١,٤٠٨	٠,٦٧٢	غير دالة إحصائياً
	٥ دورات فأكثر	٤٢	٦٠,٦٩	١٣,٣١				

يظهر من الجدول (١٢) وجود فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى الدلالة (٠,٠٥) بين استجابات العينة حول تحديد الاحتياجات التدريبية في مجال التخطيط تبعاً لمتغير الدورات التدريبية، وكانت الفروق ذات صالح المعلمين الحاصلين على (أقل من ٥ دورات)، كما يتضح عدم وجود فروق ذات دلالة إحصائية بين استجابات العينة من معلمي الرياضيات حول تحديد الاحتياجات التدريبية في مجالات (التنفيذ - التقويم - الدرجة الكلية للاحتجاجات) تبعاً لمتغير الدورات التدريبية، فتركيز البرامج التدريبية على الجوانب التنفيذية والتقويمية في الممارسات التدريسية وعدم مراعاة قلة الخبرة لدى حديثي الخبرة في جوانب التخطيط للتدريس علاوة على التخطيط النوعي الذي يتطلب مدخل للدروس أفرز هذا الفرق.



التوصيات:

في ضوء النتائج السابقة توصي الدراسة:

- ١- ضرورة بناء البرامج التدريبية لعلمي الرياضيات في ضوء احتياجهم التدريبي.
- ٢- الاستفادة من قائمة الاحتياجات التدريبية التي أسفرت عنها الدراسة في بناء البرامج التدريبية لعلمي الرياضيات.
- ٣- الحاجة العالية لبناء برامج تدريبية في ضوء ممارسات مدخل التكامل STEM لعلمي الرياضيات.
- ٤- إشراك المعلمين ومسيرفي الرياضيات في التخطيط لبرامج التطوير لعلمي الرياضيات.
- ٥- إجراء المزيد من الدراسات على معلمات الرياضيات وإجراء الدراسات المقارنة.

المراجع:

- أبو سعدي، عبدالله خميس و الحارثي،أمل محمد و الشحمة،أحلام عامر (٢٠١٥). معتقدات معلمى العلوم بسلطنة عمان نحو منحني العوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات، مؤتمر التميز في تعليم وتعلم العلوم والرياضيات. الرياض، ١٤٣٨ هـ، ١٨-١٦ ربـ.
- الشبيق، محمد عواد (٢٠١٤). الاحتياجات التدريبية المعرفية لعلمى الرياضيات بالمرحلة الثانوية لمقررات الرياضيات من وجهة نظرهم (رسالة ماجستير غير منشورة)، جامعة أم القرى، مكة المكرمة.
- الشقفي، حامد أحمد (٢٠١٢). تحديد الاحتياجات التدريبية لعلمى الرياضيات بالمرحلة المتوسطة (رسالة ماجستير غير منشورة)، جامعة أم القرى، مكة المكرمة.
- الدوسري، هند مبارك (٢٠١٥). واقع تجربة المملكة العربية السعودية في تعليم STEM في ضوء التجارب الدولية، مؤتمر التميز في تعليم وتعلم العلوم والرياضيات. الرياض، ١٤٣٨ هـ، ١٨-١٦ ربـ.
- الزبيدي، محمد علي (٢٠١٧). فاعلية استراتيجية مقترحة قائمة على مدخل التكامل STEM في تنمية مهارات التفكير عالي الرتبة والتحصيل لدى طلاب الصف الثالث المتوسط في مادة العلوم (أطروحة دكتوراه منشورة)، جامعة أم القرى، مكة المكرمة.
- الزهراني، عبدالله يحيى (٢٠١٧). الاحتياجات التدريبية لعلمى العلوم بالمرحلة الابتدائية بمدينة مكة المكرمة في ضوء متطلبات مدخل التكامل بين العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات (رسالة ماجستير غير منشورة)، جامعة أم القرى، مكة المكرمة.
- شواهين، خير سليمان (٢٠١٦). طائق حديثة في التعليم ببرنامج STEM نماذج تطبيقية العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات، أربد، الأردن: علم الكتب الحديثة.
- غانم، تقىدة السيد (٢٠١١). مناهج المدرسة الثانوية في ضوء مدخل العموم -التكنولوجيا - الهندسة والرياضيات. ورقة مقدمة ضمن المؤتمر ١٥ التربية العلمية: فكر جديد لواقع جديد. القاهرة، سبتمبر ٢٠١١.
- القثامي، عبدالله سلمان (٢٠١٧). أثر إستراتيجية مدخل STEM لتدريس الرياضيات على تحصيل الدراسي ومهارات التفكير لدى طلاب الصف الثاني المتوسط (أطروحة دكتوراه غير منشورة)، جامعة أم القرى، مكة المكرمة.

- اللقاني، أحمد والجمل، علي (٢٠٠٣). معجم المصطلحات التربوية في المناهج وطرق التدريس. ط٢، القاهرة، مصر: عالم الكتاب.
- الحيسن، إبراهيم عبدالله وخجا، بارعه بهجت (٢٠١٥). التطوير المهني لمعلمي العلوم في ضوء تكامل العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات، مؤتمر التميز في تعليم وتعلم العلوم والرياضيات. الرياض، ١٦-١٨ رجب ١٤٣٨ هـ، ١٣-٢٧.
- مراد، سهام (٢٠١٤). تصور مقترن لبرنامج تدريسي لتنمية مهارات التدريس لدى معلمات الفيزياء بالمرحلة الثانوية في ضوء مبادئ ومتطلبات التكامل بين العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات بمدينة حائل. دراسات عربية في التربية وعلم النفس، العدد السادس والخمسون، الجزء الثالث.
- مؤتمر التميز في تعليم وتعلم الرياضيات الأول: توجه العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات، مركز التميز البحثي في تطوير تعليم العلوم والرياضيات، جامعة الملك سعود، الرياض ١٦-١٨ رجب ١٤٣٨ هـ.
- Barron, B., C. Kennedy-Martin, L. Takeuchi, and R. Fithian (2009). Parents as learning partners in the development of technological fluency. International Journal of Learning and Media 1(2):55–77.
- Briney, L & Hill, J (2013). Building STEM education with multinationals. Paper presented at the International conference on transnational collaboration in STEAM education. Sarawak, Malaysia.
- Bybee, R. W. (2010). The teaching of science: 21st-century perspectives. arlington, VA: NSTA Press.
- Council on competitiveness. (2005). Innovate America. National innovation initiative summit and report. Washington DC: Author. March.
- Honey, Margaret; Pearson, Greg; and Schweingruber, Heidi (2014). STEM Integration in K-12 Education: Status, Prospects, and an Agenda for Research. Committee on Integrated STEM Education; National Academy of Engineering; National Research Council Retrieved 29/3/2016 from.
- Johnson, Carla C, Peters-Burton, Erin E, & Moore, Tamara J.(2016). STEM Roadmap-A Framework for Integrated STEM Education. New York: Routledge.
- National Research Council NRC. (2011). Successful K-12 STEM education: Identifying effective approaches in science, technology, engineering, and mathematics. Committee on Highly Successful Science Programs for K-12 Science Education. Board on Science Education and Board on Testing and Assessment, Division of Behavioral and Social Sciences and Education. Washington, DC: The National Academies Press.
- Perry, Poula Christine(2013).Influence on Visual Spatial Rotation: Science, Technology, Engineering, and Mathematics (STEM) Experience, Age, and Gender,USA:UMI Dissertations Publishing.
- Vasquez, Jo Anne, Sneider, Cary, Comer, Michael (2013). STEM Lesson Essentials, USA: Heinemann.

**أثر استخدام تطبيقات شبكة (الويب)
داخل القاعات الدراسية على تعليم وتعلم وأداء طالبات كلية
التربية بجامعة الأميرة نورة بنت عبد الرحمن**

سهام بنت سلمان محمد الجريوي

أثر استخدام تطبيقات شبكة (الويب) داخل القاعات الدراسية على تعليم وتعلم وأداء طالبات كلية التربية بجامعة الأميرة نورة بنت عبدالرحمن

سهام بنت سلمان محمد الجريوي

مستخلص الدراسة:

تقوم هذه الدراسة باقتراح بيئه تعليمية مدعومة بأشهر تطبيقات الشبكة المعروفة، وذلك لدعم أنشطة التعليم والتعلم داخل القاعات الدراسية، كما أنها تساعد المعلمين على تسهيل مشاركة المتعلمين في عملية التعلم وتحسين الدوافع لديهم وتحسين أدائهم. وكانت عينة الدراسة مكونة من ٤٠ طالبة من طالبات كلية التربية، فيما كانت أدوات الدراسة عبارة عن مقابلات وفوذج استقصاء بالأسئلة المفتوحة، وقد أظهرت النتائج التجريبية أن الطالبات يُقبلن أكثر على التعلم ويكونن أداؤهن أفضل عند استخدامهم للتطبيقات المقترحة داخل القاعة وأثناء الدرس وبعده، كما أن تلك التطبيقات تتبع لهم الحصول على دعم تعليمي مناسب. والطريقة المقترحة تقدم دعماً فعالاً للمعلمين والمتعلمين في إدارة الأنشطة التعليمية وتوجيهها داخل القاعة وخارجها.

الكلمات المفتاحية: تطبيقات الشبكة (الويب)، القاعات الدراسية، والأداء الجامعي

The effect of using online applications inside classroom on the education, learning and performance of university students of the Faculty of Education, Princess University Norah Bint Abdulrahman

Seham Salman Mohammed aljraiwi

Abstract:

This study is a proposal backed by most well-known online applications learning environment, and to support teaching and learning activities in the classroom. It also helps teachers to facilitate the participation of learners in learning and improving their motivation, and improve their performance process. The sample of the study consisted of 40 female students of the Faculty of Education, The study tools were interviews and an open question survey model. The experimental results showed that fellow students learn more and become the best at performance when they use the proposed applications inside the classroom and during and after the class, as those applications allow them to gain an appropriate educational support. The proposed method offers effective support for teachers and learners in the management of educational activities and direct them inside and outside the classroom.

Keywords Online application, classroom performance, education, learning

أولاً: الإطار العام للدراسة

المقدمة:

من التعليم بكثير من التغيرات الجوهرية بسبب التقدم الكبير الذي حدث في تكنولوجيا الاتصالات والمعلومات خلال العقد الماضي، فكان تحول المنظومة التعليمية من الأساليب التقليدية في التعليم إلى أساليب جديدة معتمدة على برامج التعليم الإلكتروني، مقررًا بتغير حقيقي في مفهوم ثلاثة التعليم التقليدية (المعلم، الطالب، والمؤسسة التعليمية)، وتحويلها إلى عملية تعليمية أكثر حداثة وعصرية وتشمل عناصرها: المعلم العصري، الطالب الإيجابي، الجامعة العصرية، تكنولوجيا التعليم المتقدمة، والمناهج التعليمية المتطورة والتعليم غير المنهجي (الزهيري، ٢٠٠٩).

ومن هذا المنطلق أصبح على المعلم استخدام تكنولوجيا الاتصالات والمعلومات في إدارة العديد من الأنشطة التعليمية التي تجعل المتعلمين ينخرطون في العديد من موضوعات التعلم المفيدة. وبناءً على ذلك فإن الهدف الرئيس من استخدام تكنولوجيا الاتصالات والمعلومات يمكن أن يكون تحسين أداء المعلمين والمتعلمين في عملية التعليم والتعلم (Law & Lee 2010)، حيث سمح التقدم الهائل في الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات بوجود العديد من الأدوات وأنظمة الحواسب التي تحسن الخبرات التعليمية داخل الفصل بالنسبة لكل من المعلم والطالب. ولا تزال غالبية تلك الأدوات جديدة تماماً وتحتاج من مستخدميها إلى تخصيص مزيد من الوقت للتعرف عليها والتعود على طريقة تشغيلها.

وقد يؤثر ذلك المطلب المهم سلبياً على إقبال المستخدمين على استخدام تلك البرامج؛ لذلك فإن العمل على تحسين إقبال المتعلم ومشاركته في استخدام تلك البرامج والأنظمة أمر شديد الأهمية بالنسبة لتعليم وتعلم المعرف والمهارات. وقد عُرضت عدة أدوات وأنظمة لدعم العديد من الأنشطة الفصلية (Lin, Jou, Chuang, & Wu, 2010)

(Kinshuk, & Huang 2010) إلا أن الكثير من تلك الأدوات والأنظمة كانت لا تزال جديدة تماماً وبرامج قائمة بذاتها، وهذا يعني أن مستخدميها (من المعلمين وال المتعلمين) عليهم أن يبذلوا جهداً لممارسة استخدام هذه البرامج أو الأنظمة. بالإضافة إلى أن عليهم تنزيل المزيد من البرامج على أجهزتهم أو فتح مزيد من حسابات المستخدمين على الشبكة وتصميم بيئات تعلم تفاعلية، وهذه المطلبات قد تتعكس سلبياً على تشجيعهم على استخدام تلك البرامج التي وضعت من أجل محتوى تعليمي محدد. (Lee, Lu & Yang, & Hou 2011).

مشكلة الدراسة:

اقترحت هذه الدراسة تطبيقات جوجل المتكاملة للويب لدعم بيئة التعلم، حيث تشتهر برامج التعليم الإلكتروني مع الأساليب التقليدية في التعليم بالأهداف العامة والتي تركز على إعداد جيل متعلم يمتلك من المهارة والخبرة المعرفية ما يؤهله لمواجهة متطلبات الحياة العملية، إلا أن الأساليب والوسائل الازمة لتحقيق هذا الهدف قد تختلف من مدة زمنية إلى أخرى. فالمهارات والمعرفات التي كانت مطلوبة في القرن العشرين تختلف كلياً أو نسبياً عن المهارات المطلوبة في القرن الواحد والعشرين.

كما أن تحسين إقبال المتعلم على التعلم مهم جداً في تعليم وتعلم مهارات و المعارف الجديدة، وذلك لأن إقبال المتعلم قد يؤثر على طريقة تفاعل المعلمين والمتعلمين مع المواد التعليمية (Hung, Chao, Lee & Chen, 2012). فمن وجهة نظر المعلمين، يؤثر إقبال المتعلمين عادة على جهودهم التعليمية وعلى كيفية تخطيطهم ووضعهم للإستراتيجيات للمواد الجديدة التي يقدموها للمتعلمين (Keller, 1983)، أما من وجهة نظر المتعلم فإن نقص دوافع التعلم قد يؤدي إلى المخاطرة ببناء المعرفات الجديدة على أساس من المعلومات الخاطئة (Murphy & Alexander, 2000). كما أن دوافع التعلم القوية قد تشجع المعلمين أيضاً على الاستمرار في التعلم حتى بعد انتهاء العملية التعليمية



وقد قدمت الفترة التي وجدت فيها الشبكة العالمية العديد من التطبيقات التي أعدت من أجل الاستخدام المفتوح والمجاني. ومن هذه التطبيقات على سبيل المثال ما يلي : Sky drive Drop Box Google Apps Google drive

بالإضافة إلى ملفات جوجل google docs وموقع جوجل Google Sites. وهذه التطبيقات تقدم واجهات مستخدم سهلة وبسيطة، كما تقدم وظائف قوية. وقد أشارت العديد من الدراسات السابقة التي تناولت هذا الموضوع إلى أن تطبيقات الويب المعروفة يمكن الاستفادة منها بشدة وبطرق جديدة في أنشطة تعلم وتعليم مفيدة. (Hughes, Thompson,2007) (Alexander, 2006) (2009)

(Wang, Woo, (Lin, Tan ,& Liu. 2012) (Kinshuk, & Huang, 2010) (Quek, Yang, & Liu, 2012) . وذلك بالإضافة إلى أن المعلمين والمتعلمين سيكون لديهم المهارات التقنية الالزمة لاستخدام تلك التطبيقات، وهذا يزيد من دوافعهم على استخدامها في محتوى تعليمي (Dohn. 2009). كما سيكون عليهم أن يفكروا في طرق الاستفادة من هذه التطبيقات في التعامل مع الأنشطة التعليمية داخل الفصل (Pretlow .(& Jayroe, 2010

إن الدراسات السابقة أظهرت أيضاً أن المشاركين في استخدام تطبيقات الويب المحسنة من أجل الاستخدام في الفصول فضلواها بشدة عن الفصل التعليمي التقليدي (Hamann & Wilson,2003) (Crook & Harrison, 2008) ، كما أن الاستخدام الفعال لتطبيقات الويب يمكن أن يخفف الفوائل ما بين التعليم الرسمي والتعليم غير الرسمي (Bennett, Bishop, Dalgarno, Waycott & Kennedy,2012) . ويشير (عزمي، ٢٠٠٨) إلى أن عملية نقل العلوم والتكنولوجيا من خلال تنظيمها وتحليلها وعرضها بطريقة منهجية مرتبة، تهدف الى خدمة الطلبة والباحثين على حد سواء، وتتوفر عليه الجهد والوقت أثناء بحثه عن احتياجاته العلمية. وذلك لمساعدة المعلمين على تسهيل مشاركة المتعلمين في التعلم، وزيادة دوافعهم على التعلم وتحسين أدائهم ودعم أنشطة التعليم والتعلم داخل القاعة الدراسية أيضاً.

وارتبط ذلك بجهود فردية لبعض الأساتذة الذين استثمروا تقنيات الحاسوب وشبكات المعلومات في نشر مقرراتهم الدراسية على شبكة الإنترنت من خلال مواقعهم الشخصية، أو بالإضافة من بعض الواقع التي تقدم خدمات نشر مجانية، وتوجيه طلبتهم إلى زياراتها، وغالباً ما كانت الأهداف التعليمية في هذه المرحلة مرتبطة بالاطلاع على مصادر المعلومات التي تقدم معلومات تكميلية للمقررات الدراسية. ثم تطورت الحال إلى تحميل المقررات الدراسية ذاتها على شبكة الإنترنت ليصبح البيئة التعليمية فيما يخص المنهج الدراسي متکاملة تقريباً، بوجود المقررات مع مصادر المعلومات التكميلية.

(الزهيري، ٢٠٠٩)

إن توظيف التقنية في خدمة التعليم -كما جاء في كتاب مدخل إلى تكنولوجيا التعليم (محمد، ١٩٩٢)- يساعد على مراعاة الفروق الفردية، وتقديم التغذية الراجعة للمتعلم، وزيادة التحصيل، واكتساب مهارات التعلم ومهارات استخدام الحاسوب الآلي المستخدمة في العملية التعليمية، واكتساب الميول والاتجاهات الإيجابية... إلخ، وتقليل زمن التعلم، وتنمية مهارات حل المشكلات، وتنفيذ العديد من التجارب الصعبة، وثبت المفاهيم وتقريرها، وحفظ الحقائق التاريخية، وتقليل العبء الواقع على المعلم.

ويشير (الغريب، ٢٠٠٩) إلى أنه عند التدريس عبر شبكة المعلومات العالمية يلزم الأخذ بعين الاعتبار تطوير كفاءات أعضاء هيئة التدريس لما لذلك من دور فاعل في استخدام شبكة المعلومات في التدريس الجامعي، ومن المشاكل الأساسية الأخرى التي تواجه توظيف شبكة المعلومات في خدمة التدريس الجامعي (القضايا الفنية) التي يقصد بها تلك المشاكل المرتبطة باستخدام وسائل التعلم الإلكتروني في طرح المواد التعليمية للطلبة؛ فمثلاً هناك قضية توافر أجهزة حاسوب كافية، وقضية استعراض و توفير المواد التعليمية المطروحة على شبكة المعلومات عند انقطاع الاتصال، أو قد يكون الاتصال عن طريق الإنترنت بطيناً، فضلاً عن ذلك هناك قضية التكاليف المبدئية المالية المطلوبة لتحويل المواد التعليمية إلى مواد مطروحة عبر الوسائل الإلكترونية.



وعليه فإن فكرة هذه الدراسة نابعة من اهتمام الباحثة بتوظيف مستحدثات التقنية في التعليم الجامعي بشكل فعال، إضافة إلى أهمية موضوع التعلم عبر الويب في نظام التعليم العالي.

وتأسисاً على ما سبق وتبعاً لطبيعة الدراسة الحالية، فإن هذه الدراسة ترتكز على معرفة أثر استخدام تطبيقات شبكة (الويب) داخل القاعات الدراسية على تعليم وتعلم وأداء طالبات كلية التربية بجامعة الأميرة نورة بنت عبدالرحمن.

أهداف الدراسة:

سعت هذه الدراسة إلى تحقيق الأهداف التالية:

- ١- معرفة دوافع التعلم لاستخدام تطبيقات الويب داخل القاعات الدراسية لدى الطالبة الجامعية.
- ٢- معرفة ميول الطالبات لاستخدام تطبيقات الويب داخل القاعة الدراسية.

أسئلة الدراسة:

سعت هذه الدراسة إلى الإجابة عن التساؤل الرئيس لمشكلة الدراسة التالي:

ما أثر استخدام تطبيقات شبكة (الويب) داخل القاعات الدراسية على تعليم وتعلم وأداء طالبات كلية التربية بجامعة الأميرة نورة بنت عبدالرحمن؟ ويتفرع من هذا التساؤل أسئلة الدراسة التالية:

- ١- ما دوافع التعلم لدى الطالبات لاستخدام تطبيقات الويب داخل القاعة الدراسية؟
- ٢- ما ميول الطالبات لاستخدامهم تطبيقات الويب داخل القاعة الدراسية؟
- ٣- ما أثر استخدام تطبيقات شبكة (الويب) داخل القاعات الدراسية على تعليم وتعلم وأداء الطالبات الجامعي؟



أهمية الدراسة: ازداد الاهتمام العالمي في السنوات الأخيرة بتكنولوجيا تطوير التعليم، وبذا هذا المفهوم يتعدد كثيراً بين المربين في المؤسسات التربوية إدراكاً منهم بالدور الحيوي والفعال لتكنولوجيا التعليم في الرقي بالمنظومة التعليمية. وقد صاحب ذلك اهتمام متزايد باستخدام كافة التقنيات التعليمية المتاحة، والإفادة مما حققه التقدم العلمي والتكنولوجي الذي أغنى العملية التربوية والتعليمية بأساليب حديثة متقدمة، وصولاً إلى تعليم أكثر فاعلية وكفاية. وتأسساً على ما تسعى إليه هذه الدراسة من بيان أثر استخدام تطبيقات الشبكة (الويب) داخل القاعات الدراسية لدى طالبات كلية التربية على تعليم وتعلم الطالبات وأدائهم الجامعي، فإن الباحثة تأمل أن تفيد نتائج هذه الدراسة في:

- ١- تطوير التعليم والتعلم داخل الفصل وتقديم أفكار جديدة تصيف إلى ما هو موجود من دراسات، والمزيد من الاستخدام لتطبيقات الويب في المستقبل يدعم بيئة التعلم.
- ٢- تقدم هذه الدراسة الجديد من التحسينات الخاصة بتطوير استخدام تطبيقات شبكة الويب في التعليم داخل القاعات الدراسية.
- ٣- تساهم هذه الدراسة في دعم بيئة التعلم في الفصول بتطبيقات الشبكة المعروفة.

حدود الدراسة:

تلتزم الدراسة الحالية بالحدود التالية:

١. الحدود الموضوعية: استخدام تطبيقات شبكة (الويب) داخل القاعات الدراسية في التعليم العالي على تعليم وتعلم الطالبات وأدائهم الجامعي وهي إلى ملفات جوجل Google Sites وموقع جوجل google docs.
٢. الحدود المكانية: كلية التربية بجامعة الأميرة نورة بنت عبد الرحمن.
٣. الحدود الزمنية: الفصل الدراسي الأول /١٤٣٩ هـ.



منهج الدراسة:

تستخدم الباحثة قواعد المنهج الوصفي و شبة التجريبي (العساف، ٢٠٠٠م) عند دراستها للتوجيهات والدراسات والتجارب المتعلقة بأثر استخدام تطبيقات الشبكة (الويب) داخل الفصول في التعليم العالي على تعليم وتعلم الطالبات وأداءهم الجامعي

عينة الدراسة:

عينة عشوائية مقصودة مكونة من ٤٠ طالبة من طالبات كلية التربية.

أدوات الدراسة:

- ١ - استخدام استقصاء لمعرفة دوافع وميول التعلم الحقيقة.
- ٢ - المقابلات.

ثانياً: الخلفية النظرية (الإطار النظري والدراسات السابقة)

تطبيقات الشبكة الويب (Web Application) التي تدعم بيئه التعلم:

تطبيق الويب هو تطبيق يتم تطويره ليعمل في المتصفحات ويتم الوصول إليه عن طريق الإنترن트 والوسيط ألا وهو المتصفح، ويتم كتابة هذه التطبيقات بعدة لغات برمجة من بينها Python,Php,Perl,Ruby..etc، ويتم تطوير تطبيقات الويب عن طريق إطار تصميم تطبيقات الويب Web Application Framework، كما يمكن استخدام تطبيقات شبكة (الويب) داخل القاعات الدراسية، ولها دور حيوي على عملية التعليم والتعلم.

من مميزات هذه التقنية الرائعة:

- ١ - تقليل من نسبة إصابة بالفيروسات
- ٢ - تسهيل أعمال المستخدم من تصفح وتعامل مع الموقع.
- ٣ - إمكانية الوصول إلى التطبيق من أي جهاز يتوفر على خط الإنترن트.

أثر استخدام تطبيقات شبكة (الويب) ...

٤- التخلص من معاونات تحدث التطبيقات، لأنه هنا في تقنياتنا التطبيق يتم تطويره عن طريق الموقع وأبرز الأمثلة على تطبيقات الويب هي Microsoft Office .Live,Google Reader,Google Apps...etc

والفرق بين التطبيق الويب والموقع العادي Web Site. الموقع العادي هو عبارة عن موقع يحتوي على عدة مقالات أو مواضيع وصور أما تطبيق الويب هو عبارة عن تطبيق يسهل على المستخدم التفاعل مع الموقع بشكل أفضل من الموقع العادي.

وحيث أن التطبيق الويب يتم تطويره عن طريق إطارات عمل وهي Web Application Framework فهذه الأخيرة ليست إلا مكتبات مكتوبة بلغة برمجة معينة تسهل على المبرمج عناء برمجة الأمور الأساسية لتطبيق الويب، فبدلاً من أن يقوم المبرمج بكتابة السكريبتات الأساسية للتطبيق من كلاسات وغيرها فإن هذه الإطارات توفر له ذلك فتعوض الوقت المهدر في برمجة هذه الأمور التي جاءت بها تطبيقات الويب جاهزة ولكل لغة برمجة إطار تصميم تطبيقات الويب الخاص بها بالتملك العديد من الإطارات. (السابي، ٢٠١٣) بواسطة الموقع: <http://www.isecur1ty.org>

ونجد أنه عندما أنشأت وزارة الدفاع الأمريكي الإنترنت في عام ١٩٦٩، كان يمثل ببساطة وسيلة لتسهيل تبادل المعلومات بين الجامعاتِ ومؤسسات البحث الأمريكية وبين الجيش الأمريكي. حيث كانت البيانات حينها تتنقل على شكل Plain Text أي نصوصاً مجردةً من التنسيقات والمؤثرات والوسائل المتعددة، ثم ظهر البريد الإلكتروني ليساهم في تطور الإنترنت على يد طلاب الجامعات الأمريكية.

وتسرّع التطور المذهل للويب حتى أصبح موجوداً في كلّ مؤسسة ومنزل، وظهرت المتصفحات النصية والصورية، وأصبحت الشركات تتنافس في تقديم الأفضل لمستخدم الويب، وطُورت اللغات البرمجية التي ساعدت على بناء موقع ديناميكية في الشبكة تسمح للمستخدم العادي بتعديل محتويات الموقع باستمرار دون الحاجة لمعرفة برمجية. وأصبح الويب اليوم يُصنّف إلى ٣ أشكال متباعدة:



١- تطبيقات الويب :Web Application

البرامج التي تمنحك القدرة على إنشاء مستنداتك أو تعديل صورك أو ترتيب يومياتك أو غيرها من الوظائف التي تقوم بها تطبيقات الـ Desktop، ولكن عبر متصفحات الويب. مثال: Google Document، برنامج إدارة المشاريع PHPProjekt، تطبيقات إدارة محتوى المستندات أو الويب مثل WordPress.

٢- خدمات الويب :Web Services

أغلب موقع الويب ، ٢، ٠ تُصنف ك خدمات ويب، وهي نوع من التطبيقات الصغيرة التي ترتكز على وظيفة معينة تخدم متصفح الويب.

٣- موقع الويب :Web Sites

تشكل النسبة العظمى من الويب، بل إنّ تطبيقات وخدمات الويب هي في النهاية موقع ويب تميّزت بخصائص وإمكانيات عالية. التوجّه الحاليّ لموقع الويب أنّ تصبح شبكة من الشبكات الاجتماعية الغنية بالمعلومات والأخبار التي يحدّدها المستخدم، ولم تعد مهمّة صاحب الموقع إلّا تقديم التسهيلات التي تمكن المستخدم من ذلك، إذا استثنينا موقع التجارة الإلكترونية والتعليم الإلكتروني.

هذه التصنيفات الثلاثة ساعدت -عملياً- على ظهور مصطلح الويب ، ٢، ٠، وبإمكان الجميع الآن أن ينشئوا موقع إلكترونيّة، الا أنّ هناك من يفضل تطبيقات الـ Desktop Application عن تطبيقات الويب، تطويراً أو استخداماً. وبمقارنةٍ محايدة بين تطبيقات الويب وبين تطبيقات سطح المكتب وذلك في ٦ محاور:

١- السرعة: تعتمد تطبيقات الويب على سرعة اتصال الإنترنت لدى المستخدم، بعكس تطبيقات سطح المكتب التي وإن كانت تعتمد على مواصفات الجهاز المستخدم ونظام التشغيل إلّا أنّ سرعتها ثابتة نسبياً.

٢- بيئة العمل: ما يميز تطبيقات الويب بحقه هو القدرة على العمل عليها عبر أي نظام تشغيل، بل وقد توفر نسخ منها لمتصفح الويب عبر الجوال والأجهزة الكافية. يعكس تطبيقات سطح المكتب التي يلزم فيها تحديد نوع نظام التشغيل الذي سوف تعمل عليه، وهذا أمر غير من إطلاقاً سواءً للمطورين أم للمستخدمين.

٣- الأمانة: لا شك أن الأمانة تطبيقات سطح المكتب أعلى من أمانة تطبيقات الويب بدرجة كبيرة، لأن الويب في النهاية هو إحدى خدمات شبكة الإنترنت التي تربط بين مختلف أجهزة الحاسب في العالم، مما يسهل اختراقها والعبث بها.

٤- تحديث التطبيقات: تحديث تطبيقات الويب أعلى مرونة بكثير من تحديث تطبيقات سطح المكتب، لأن مطور التطبيق أو الشركة المالكة سوف تقوم بتحديث تطبيقها على الويب مرةً واحدةً فقط، ليستخدمة بعد ذلك آلاف وأحياناً ملايين المستخدمين. أما تطبيقات سطح المكتب فسوف يتكلف كل مستخدم عناء تحديث البرنامج بنفسه.

٥- استهلاك الذاكرة: في تطبيقات سطح المكتب تستهلك الذاكرة في الجهاز على ٣ أشكال:

- الذاكرة التي سوف تستخدم لتخزين البرنامج على الجهاز.
- الذاكرة التي سوف تستخدم لتخزين ملفاتك التي عملت عليها عبر البرنامج.
- ذاكرة RAM تختلف من تطبيق لآخر.

أما في تطبيقات الويب فسوف تحتاج إلى نوع واحد من الذاكرة فقط: ذاكرة RAM لتشغيل المتصفح الذي سوف نعمل من خلاله على التطبيق، أما ملفات النظام بالإضافة إلى المستندات فإنها سوف تخزن في قاعدة البيانات التابعة لموقع الويب.

٦- المشاركة: الإنترنэт هو وسيلة اتصال غير محدودة، ومن البديهي جداً أن تكون "المشاركة" هي إحدى أهم سمات تطبيقات الويب، ولربما كانت السبب الرئيس وراء استخدام الكثيرين لها.

حاولت شركة Adobe تقديم حلٌّ متوسّط يجمع بين مميزات تطبيقات سطح المكتب، وبين مميزات تطبيقات الويب، فأنّشأت ما يعرفه البعض بـ Desktop-based Web Application. وتمثل هذه التطبيقات بتقنية Adobe Air التي يعرفها الكثيرون، والتي مكّنت المطوريين من إنشاء تطبيقات ويب تعمل على سطح المكتب وليس على المتصفحات. (احسان، ٢٠٠٩) بواسطة الموقع:

<http://www.tech-wd.com/wd/2009/07/21/web-application-vs-desktop-application/> □

النecessity لتطبيقات الويب: لتطبيقات الويب الكثير من الاستخدامات، منها ما يلي:

- يتيح البحث عن المعلومات على نحو سريع وسهل في الواقع الغنية بالمحفوّي:

ينبع هذا النوع من تطبيقات الويب للزائرين القدرة على البحث في المحتوى وتنظيمه والتنقل خلاله بالطريقة التي يرونها ملائمة. من أمثلة ذلك، شبكات الإنترنت للشركات Microsoft MSDN و Amazon.com

- تتيح جمع البيانات التي يوفرها زائر الموقع وحفظها وتحليلها:

يمكن لتطبيق الويب حفظ بيانات النموذج مباشرة في قاعدة بيانات، وكذلك استخراج البيانات وإنشاء تقارير مستندة إلى الويب ليتم تحليلها. ومن أمثلة ذلك، صفحات الخدمات المصرفية عبر الإنترنت وصفحات إتمام البيع للمتاجر واستطلاعات الرأي ونماذج ملاحظات المستخدمين.

- تتيح تحديث موقع الويب التي تحتوي على محتوى دائم التغيير:

توفر تطبيقات الويب على مصمم الويب عنايَة التحديث المستمر لمحتوى HTML بالموقع. حيث يزود موفر المحتوى، مثل محرر الأخبار، تطبيق الويب بالمحتوى، ثم يقوم تطبيق الويب بتحديث الموقع تلقائياً. وأبرز الأمثلة على تطبيقات الويب هي Microsoft Office Live, Google Reader, Google Apps...etc

بواسطة الموقع: <http://www.art4muslim.com>

دراسة محمد حيدر: تهدف إلى قياس أثر استخدام المواد العلمية الأكاديمية المعدة على شبكة المعلومات العالمية في التعليم، من خلال تحضير المادة التعليمية وعرضها الكترونياً باستخدام برنامج (NOURI-NET)، بهدف تقييم استخدام المواد التعليمية المعدة على شبكة المعلومات العالمية من حيث استخدامها، وتقبلها من قبل الطلبة ومستوى الاستفادة. لقد شملت الدراسة (٧٠) طالباً في كافة الاختصاصات في الجامعة المستنصرية خلال السنة الدراسية (٢٠١٠-٢٠١١م). استخدم اسلوب الاستمارات البحثية المعدة وفق مقياس (ليكرت) لجمع المعلومات المرتبطة بمتغيرات الدراسة، وأظهرت نتائج الدراسة أن هناك تقبلاً مرتفعاً من قبل الطلبة لاستخدام المواد التعليمية الالكترونية. كان استخداماً إيجابياً على مستوى المهارات والاستفادة التعليمية التي يكتسبها الطالب، وتبين أن هناك بعض الصعوبات الفنية التي ظهرت نتيجة التعامل مع البيئة الالكترونية.

دراسة (البطاينة، ٢٠١٠): أثر استخدام الإنترنت على مهارات الكتابة لطلبة اللغة الانجليزية، وقد تكون مجتمع الدراسة من كافة طلبة اللغة الانجليزية في جامعة الإسراء. وأخذت عينه الدراسة من كافة الطلبة المسجلين في مساق كتابة (١) في الفصل الدراسي الأول من العام الدراسي ٢٠٠٦/٢٠٠٧ وكان عددهم (٦٢) طالباً موزعين على شعبتين، شعبة (١) تكونت من (٣٣) طالباً وطالبة تم اختيارهم كمجموعة ضابطة، في حين أن شعبة (٢) تكون من (٢٩) طالباً وطالبة تم اختيارهم كمجموعة تجريبية. وقد صمم موقع إلكتروني لمتابعة وتقديرها بصورة تقليدية (القلم والورقة)، كما أن الباحث قام بتوزيع كانت تقوم بتقديم واجباتها بصورة تقليدية (القلم والورقة)، كما أن الباحث قام بتوزيع عنوانه الإلكتروني. كما استخدم الباحث المعادلات الإحصائية لتحليل البيانات في الامتحانين القبلي والبعدي من أجل الإجابة عن السؤال التالي: هل هناك أثر لاستخدام الإنترنت على تطوير مهارة الكتابة لطلبة الجامعة بالمقارنة بالطرق التقليدية لتدريس هذه المهارة؟ حيث بينت نتائج الدراسة أن هناك فرقاً بين أداء المجموعة الضابطة والمجموعة



التجريبية في الامتحان البعدي لصالح المجموعة التجريبية. وفي ضوء نتائج الدراسة يوصي الباحث باستخدام الإنترت في تدريس مهارة الكتابة والمهارات اللغوية الأخرى.

دراسة (شاهد، ٢٠٠١) : أثر انتشار استخدام شبكة الإنترت على استخدام المكتبة الجامعية: دراسة ميدانية لطلاب وطالبات المرحلة الجامعية الأولى (البكالوريوس) بكليات جامعة الملك عبد العزيز حيث تم تطبيق لدراسة لأثر استخدام الإنترت على الإفادة من المكتبات بجامعة الملك عبد العزيز بجدة، وتطبيق هذه الدراسة المنهج الوصفي التحليلي. واعتمدت في تجميع مادتها على إستبيان وزع على عينة قوامها ٣٠٢٠ فرداً، استجاب منهم ٢١٥٠ فرداً أي بنسبة حوالي ٦٩٪. وقد تم استبعاد الإستبيانات غير المكتملة غير الصالحة للتحليل بحيث أصبح عدد الصالح منها للتحليل ١٥٠٠ إستمارة، أي حوالي ٨٪ من إجمالي حجم مجتمع الدراسة. وانتهت الدراسة إلى ارتفاع مستوى الوعي المعلوماتي (٨٤٪) في مجتمع الدراسة، كذلك تفاوت التأثير النسبي لمبررات استخدام الإنترت، وعدم وجود علاقة ذات دلالة بين استخدام الإنترت ونوع المستفيد. كما تبين من هذه الدراسة أن حوالي ٦٠٪ من الطلاب و٦٤٪ من الطالبات يرون أنه من الممكن لشبكة الإنترت أن تكون بدليلاً مناسباً للمكتبة الجامعية.

ودرسة (رفعت، ٢٠٠٢) دراسة حول مدى إفادة طلاب جامعة القاهرة من خدمات الإنترت، اعتماداً على المنهج الوصفي التحليلي. واستخدمت في جمع البيانات إستبياناً وزع على عينة مكونة من ٤٦٧ طالباً تمثل الكليات النظرية والكليات العملية وتشكل ١٪ من إجمالي المجتمع. ومن بين ما انتهت إليه هذه الدراسة انخفاض إقبال الطلبة على الإفادة من الإنترت، حيث بلغت نسبة المستفيدين (٥٣٪) من الطلبة، كما أن الطلبة في الستين الدراسيين الأخيرتين يقبلون أكثر من غيرهم على الإفادة من الإنترت ودراسة (الخليفي، ٢٠٠٢) عن دور الإنترت في الاتصال العلمي من جانب الباحثين العرب في مجال المكتبات والمعلومات، حيث اعتمدت هذه الدراسة على تحليل الاستشهادات المرجعية الواردة في سبع دوريات عربية في مجال المكتبات والمعلومات، نشرت في عامي ١٩٩٠ و ٢٠٠٠ م. وهذه الدوريات هي "مجلة مكتبة الملك فهد

أثر استخدام تطبيقات شبكة (الويب) ...

الوطنية، و "علم الكتب" وأمجلة العربية للمعلومات". ومن بين ما انتهت إليه هذه الدراسة من نتائج تزايد نسب الاستشهاد بالممواد التي تنشر في الإنترن特، ودراسة (حمدان، ٢٠١٣) حول أثر الإنترن特 على البحث العلمي في العلوم الاجتماعية، وكانت نتائجها تأثير كبير للإنترن特 في إنتاج البحث العلمي.

مزايا توظيف شبكة المعلومات في خدمة التعليم الإلكتروني:

تحديد مزايا توظيف شبكة المعلومات في خدمة التعليم الجامعي ومشاكل ومعوقات توظيف التدريس عبر شبكة معلومات، ويمكن تلخيص مزايا توظيف شبكة المعلومات في خدمة التدريس الجامعي بالآتي: (السالم، ٢٠١١)

- ١ - توفير بيئة تعليمية مرنة (Flexible learning) حيث إن الطلبة الذين يشعرون بالخجل عند المشاركة المباشرة في الصف تجدون أكثر مساهمة في المناقشة عبر المنتديات النقاشية الإلكترونية Forums discussion.
- ٢ - يشير كوهانك (Koohang) أنَّ التدريس عبر شبكة المعلومات العالمية يخلق مجالات جديدة للتعلم، وطرح البرامج التعليمية عبر الشبكة ووجود العديد من مصادر المعلومات وكثافة حجم المعلومات المطروحة يؤدي إلى تطوير التفكير الخلاق لدى المستفيد كالطالب مثلاً ويكتسبه مهارات حل المشكلات عندما يواجه قضايا مطروحة من زملاء له أو من قبل التدريسي.
- ٣ - يفتح التدريس باستخدام شبكة المعلومات العالمية المجال لاتصال نقاشي بين مجموعة قد يتسمى افرادها لعدة دول أو عدة ثقافات، وهذا يوسع مداركهم ويفتح أمامهم آفاقاً جديدة للتعلم وال الحوار ومعرفة الثقافات المختلفة عبر العالم.
- ٤ - يمكن القول إن انتشار برامج التعلم عن بعد جاء ليوفر للجامعات التي تطرح مثل هذه البرامج أداة منافسة في الأسواق الخارجية ويساهم في توفير مصادر مالية لدعم العملية التدريسية في هذه الجامعات ودعم اقتصاد بلدانها ليزود مستخدمي هذه البرامج من طلاب وتدريسيين بمهارات تكنولوجية عالية.

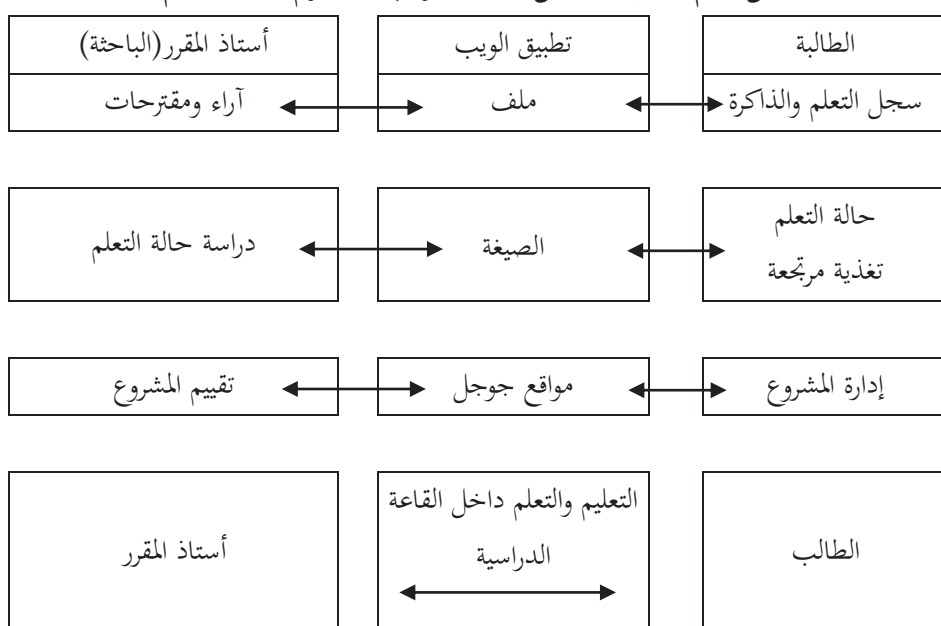


ثالثاً: إجراءات الدراسة

لتحقيق هدف الدراسة أثر استخدام تطبيقات شبكة (الويب) داخل القاعات الدراسية على تعليم وتعلم وأداء طالبات كلية التربية بجامعة الأميرة نورة بنت عبدالرحمن قامت الباحثة بعدد من الإجراءات لتحقيق أهداف الدراسة وتمت هذه الإجراءات وفق الترتيب التالي:

١- اقتراح تطبيق للويب لتحسين خبرات التعليم والتعلم داخل القاعة الدراسية.
والشكل رقم (١) يوضح إطار عمل للبيئة المقترحة، والتي تتكون من ثلاثة عناصر رئيسة، هي: تطبيق الويب وأستاذ المقرر والطالبة:

شكل رقم ١: إطار عمل تطبيق الويب المدعوم ببيئة التعلم.



- **تطبيق الويب:** وهو مكون من تطبيقين لجوجل ويب وهما ملفات جوجل google وموقع جوجل Google Sites. وقد تم تعديليها طبقاً لما يناسب بيئة التعلم. وهناك نوعان من مستندات جوجل وهما المستندات والاستثمارات، وهما يستخدمان



لتسهيل المشاركة في التفاعل. وتقديم ملفات جوجل Google documents خدمة على الشبكة تسمح للمستخدمين بإيجاد وتحرير الملفات على الشبكة من خلال برنامج تصفح الشبكة. كما يمكن للمستخدمين إرسال الملفات إلى بعضهم، بالإضافة إلى أن خدمة إسثمارات جوجل تقدم استقصاءً كخدمة تتم عبر الشبكة. ويسمح للمستخدمين بإيجاد وإدارة الاستقصاءات على الشبكة بكفاءة وفاعلية. كما تقدم موقع جوجل طريقة سهلة تمكن الطالبات من عمل صفحات فعالة على الشبكة تستخدم للمشروعات الجماعية وتعمل بنفس سهولة كتابة أي ملف، وهذا يعني أن الطالبات -وبدون أي مهارات في البرمجة- يمكنهن عمل صفحات على الويب دون مواجهة أي عوائق.

- أستاذ المقرر (الباحثة): يمكن لأستاذة المقرر أن تطلب من الطالبات استخدام ملفات جوجل لتقديم التغذية الراجعة حول نشاط تعليمي محدد، وتكون الطالبات قادرات على تحسين فهمهن لما حصلنَّ عليه من خلال إعداد التغذية الراجعة والملخصات، ويقول في ذلك (Jou & Shiau, 2012) في دراسته السابقة إن المعلمين يمكنهم استخدام ملفات جوجل أيضًا في فحص ما قدم من ملفات وتعليقات واقتراحات فورًا ومناقشتها مع المتعلمين. كما أن إسثمارات جوجل تسمح للمعلمين بالإدارة الفورية على الشبكة للاستقصاءات وتقييم تعلم المتعلمين وأدائهم أثناء عملية التعلم، ويمكن أن تقدم المعلومات التي يحصل عليها المعلم أساساً مفيداً يمكن المعلمين من فهم شعور المتعلمين تجاه التعلم وتعديل خطوات التدريس إن لزم الأمر (Hwang & Chang, 2011). كما أن موقع جوجل تسمح لأستاذة المقرر بقيادة جماعية للطالبات في مشروعات العمل الجماعي.

- الطالبة: يمكن للطالبات عمل ملفات جوجل لتسجيل حالتهم التعليمية وملاحظاتهم بنفس سهولة استخدامهم لبرنامج مايكروسوفت "ورد". كما يمكنهن التعبير عن آرائهم



وأفكارهم من خلال الاستجابة إلى الاستقصاءات التي أعدتها الباحثة باستخدام جوجل، كما أنه يمكن لهنّ عرض نتائج تعلمهم على بعضهن البعض من خلال موقع جوجل.

٢- من أجل تقييم آثار الطريقة المقترحة على أداء التعليم والتعلم تم استخدام مصدرين للمعلومات وهما الاستقصاءات والمقابلات، و أعدت الاستقصاءات لقياس دافع تعلم الطالبة وميوها، بينما استخدمت المقابلات لقياس الاتجاه العام للمتلقي لعملية التعليم والتعلم. ومن أجل تقييم دافع التعلم عند الطالبات تم استخدام استقصاء لقياس قيم دافع التعلم الحقيقية. وقد تم استخدام مقياس القيم هذا من أجل تقييم أهداف الدراسة معرفة ومعتقدات الطالبة حول أهمية العمل داخل القاعة الدراسية واهتمامها بهذا العمل. والاستقصاء الذي استخدمناه يشتمل على ٩ نقاط بالاعتماد على مقياس ليكرث المكون من سبع نقاط (Pintrich & Groot, 1990). وقد تمت دراسة اتجاهات الطالبات باستخدام استقصاء يحتوي على ٦ نقاط تغطي ٥ نقاط من مقياس ليكرث. وهذا الاستقصاء قد سبق استخدامه في دراسات أجنبية سابقة لقياس الميول التعليمية للمتعلمين (Lin, Lin, & Wu, 2006) (Lai & Huang, 2011).

٣- من أجل دراسة فاعلية الأسلوب المقترح تم إجراء بحث شبه تجريبي حول تصميم مشاريع مقرر تقنيات التعليم. وقد شارك في الدراسة ٤٠ طالبة، ومن أجل تدريس المادة أعد موقع يحتوي على كل ما له علاقة بالمحوى التعليمي. وقد تم التدريس خلال ستة أسابيع وتم تقسيمها إلى ست وحدات كما هو مبين في الجدول رقم ١. وإجمالياً وقت المادة ثلاثة ساعات من أنشطة التعلم التي تشمل التدريس والمناقشة والتفكير والمشاركة، وقد خصص وقت محدد لكل نشاط تعليمي.



أثر استخدام تطبيقات شبكة (الويب) ...

جدول رقم ١ أهم أنشطة التعليم والتعلم.

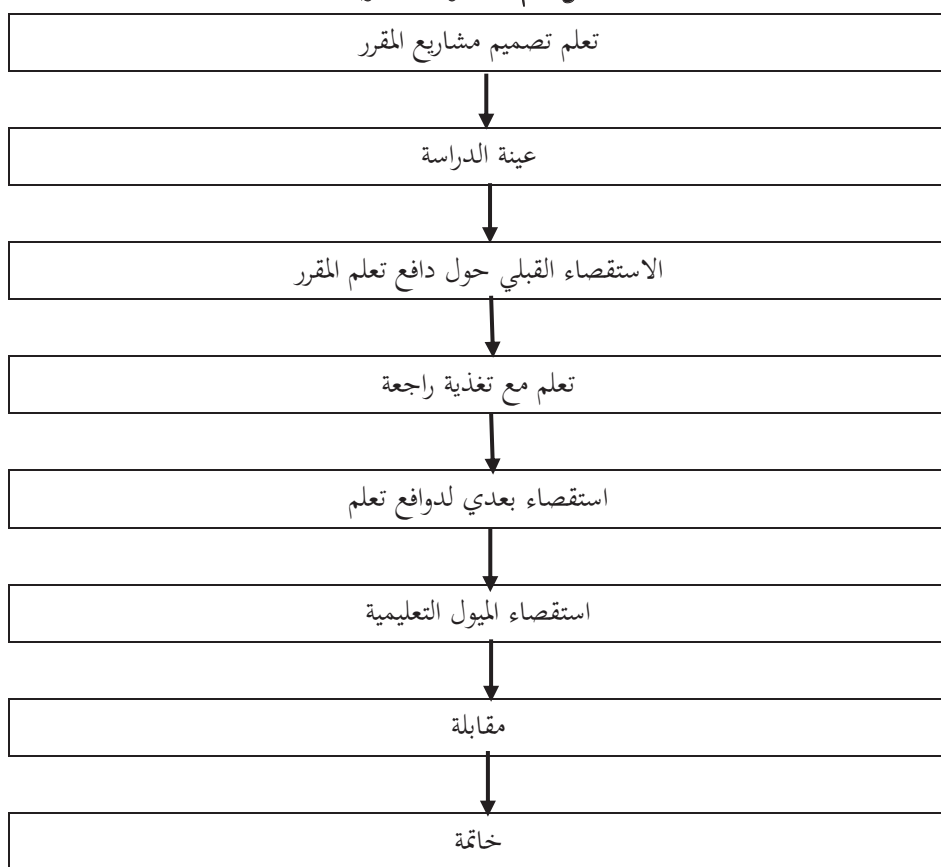
المادة: تصميم المشاريع للمقرر

الوقت بالدقيقة	أنشطة التعليم	الوحدة
١٨٠	١- عرض تقديمي لأستاذة المقرر (الباحثة) (٦٠) ٢- تدريس التعامل مع ملفات جوجل (١٥) ٣- مناقشة (٢٥) ٤- ممارسة فعلية للتطبيق الحاضرة عبر الويب (٦٠) ٥- مراجعة (٢٠)	الموضوع الأول
١٨٠	١- مراجعة ما سبق (٥) ٢- عرض تقديمي لأستاذة المقرر (٦٠) ٣- مناقشة (٢٥) ٤- ممارسة فعلية للتطبيق الحاضرة عبر الويب (٦٠) ٥- مراجعة (٢٠)	الموضوع الثاني
١٨٠	١- مراجعة ما سبق (٥) ٢- عرض تقديمي لأستاذة المقرر (٦٠) ٣- مناقشة (٢٥) ٤- ممارسة فعلية للتطبيق الحاضرة عبر الويب (٦٠) ٥- مراجعة (٢٠)	الموضوع الثالث
١٨٠	١- مراجعة ما سبق تقديمها في الحاضرة (٥) ٢- عرض تقديمي لأستاذة المقرر (٦٠) ٣- مناقشة (٢٥) ٤- ممارسة فعلية للتطبيق الحاضرة عبر الويب (٦٠) ٥- مراجعة (٢٠)	الموضوع الرابع
١٨٠	١- مراجعة ما سبق تقديمها في الحاضرة (٥) ٢- عرض تقديمي لأستاذة المقرر (٦٠) ٣- مناقشة (٢٥) ٤- ممارسة فعلية للتطبيق الحاضرة عبر الويب (٦٠) ٥- مراجعة (٢٠)	الموضوع الخامس
١٨٠	١- عرض التعامل مع مواقع جوجل (٣٠) ٢- إعداد المشروع الجماعي (٦٠) ٣- عرض المشروع (٤٠) ٤- مناقشة تقييم المشاريع (٦٠)	الموضوع السادس



والشكل رقم ٢ التالي يوضح خطوات التجربة، حيث طلب من جميع الطالبات ملء الاستقصاء التعليمي قبل وبعد المشاركة في أنشطة التعلم، كما تم توزيع استقصاء منفصل على كل طالبة حول ميول التعلم بعد أنشطة التعلم. وقد أجريت مقابلتان بعد الاستقصاءين لتوثيق رأي الطالبة في عملية التعليم والتعلم بالكامل.

شكل رقم ٢ خطوات التجربة



رابعاً : نتائج الدراسة

بعد المعالجة التجريبية للأدوات الدراسة وتطبيقها لتحقيق هدف الدراسة وهو معرفة تأثير تطبيقات الشبكة الداعمة لبيئة التعليم والتعلم داخل لقاعات الدراسية لدى طالبات كلية التربية على تعليم وتعلم الطالبات وأدائهم الجامعي تحت المعالجة الإحصائية وفقاً لتساؤلات الدراسة، وللإجابة عن التساؤل الأول للدراسة وهو:

١ - ما دوافع التعلم لدى الطالبات لاستخدام تطبيقات الويب داخل القاعة الدراسية؟
في هذه الدراسة تم استخدام تطبيق ويب يدعم بيئة التعلم الجامعية. حيث طلب من جميع الطالبات ملء استقصاء قبل وبعد المشاركة في أنشطة التعلم (دراسة المقرر). وكانت قيم كرونباخ ألفا للاستقصاء هي ٧٧٦ و ٨٢٨ على التوالي، وقد تم التوصل إلى أن لدى الطالبات ميول واضحة تجاه الطريقة المستخدمة بعد انتهاء التعلم. ويوضح من الجدول (٢) ما توصلت إلى الدراسة من نتائج باستخدام نموذج استقصاء الأسئلة المفتوحة حول دوافع الطالبات لاستخدام تطبيقات الويب داخل القاعة الدراسية.

جدول (٢) نموذج الاستقصاء المفتوح الإجابات المطروح على الطالبات

الاستقصاء المفتوح الإجابات المطروح على الطالبات حول دوافع الطالبات لاستخدامهم تطبيقات الويب داخل القاعة	المتوسط	الآخراف	المعياري
١. مدى معرفتك وكفاءتك في استخدام شبكة الويب بشكل عام.	٢,١٥	٠,٤٠٨	
٢. البحث عن المعلومات من خلال الويب web .	٢,٣٣	٠,٦٥٢	
٣. إنشاء وتطوير موقع إلكتروني.	١,٢٩	٠,٣٩٩	
٤. تم الحصول على التدريب الكافي لاستخدام الإنترنэт في دراسة المقرر عبر الويب.	٢,٣١	٠,٦٥٣	
٥. مدى توفر معلومات كافية لاستخدام التطبيقات الخاصة بالدراسة.	٣,٢٤	٠,٦١٧	
٦. مدى تواجد مساعدة فنية ملائمة تسهل استخدام الوسائل التكنولوجية داخل القاعة الدراسية.	٢,٢٩	٠,٦٧٩	
٧. المعلومات التي تم الحصول عليها في الدراسة عبر الويب تفوق المعلومات التي يمكن الحصول عليها بطرق التعليم التقليدية.	٣,٢	١,١٨٧	
٨. مدى الرضا حول إرسال واستلام المواد التعليمية عبر الويب باستخدام تطبيقات قوقل المتكاملة	٤,٢١	٠,٨٨٣	



الاستقصاء المفتوح الإجابات المطروح على الطالبات حول دوافع الطالبات لاستخدامهم	تطبيقات الويب داخل القاعة	الآخراف	المتوسط	الآخري
الآخري	الآخري	الآخري	الآخري	الآخري
٩. شعورك بالإيجابية والرضا حول إجراء بعض المراسلات الإلكترونية لوظائف ومشاريع المادة العلمية مقارنة مع المواد الأخرى.	٢,٦٦	١,١٢٨	٣,٥	١,٤٠١
١٠. كانت واجهة الاستخدام ثناء الدراسة ووجهه الشبه بينها وبين واجهة استخدام Microsoft Word؟	٣,١٦	١,٣٢٦		
١١. كان هناك تنسيق مستمر بين الطالبة وبين أستاذة المقرر المادة حول النقاط المطروحة للدراسة عبر الويب.				

نلاحظ من خلال إجابات عينة الدراسة حول دوافع التعلم والتعليم عبر شبكة الويب داخل القاعة الدراسية أن مدى معرفة وكفاءة الطالبة في استخدام شبكة المعلومات، والبحث عن المعلومات خلال الويب (web) وإنشاء أو تطوير موقع إلكترونية جيدة. حيث نلاحظ من الجدول رقم (٢) فقد بلغ المتوسط العام لإجابات افراد العينة حول معرفة وكفاءة الطالبة في استخدام شبكة المعلومات (٢,١٥). أما الآخراف المعياري فقد بلغ (٤٠٨,٠) و كان المتوسط الحسابي والآخراف المعياري للبحث عن المعلومات (٢,٣٣,٦٥٢) على التوالي، وهذا يدل على عدم وجود تشتت كبير في استجابات افراد العينة، لذا يستنتج أن لدى الطالبة دوافع وكفاءة ملائمة لاستخدام شبكة المعلومات في التعلم داخل القاعة الدراسية والبحث عن المعلومات عبر الويب. أما معرفة ودوافع الطالبات في إنشاء أو تطوير موقع إلكتروني فقد كانت متدنية حيث بلغ المتوسط لها (١,٢٩)، وهذا يعطي مؤشرًا على ضعف الطالبات في مجال بناء وتطوير صفحات إلكترونية. في حين تشير النتائج إلى أن المتوسط العام لإجابات افراد العينة البحثية حول الحصول على التدريب الكافي لاستخدام تطبيقات الويب داخل القاعة الدراسية كان (٢,٣١) وبآخراف معياري (٦٥٣,٠)، وتوضح النتائج مدى توفر معلومات كافية لاستخدام التطبيقات الخاصة بالدراسة والتي بلغت في المتوسط الحسابي (٣,٢٤)، أما الآخراف المعياري فقد بلغ (٦١٧,٠) وهو أخراف منخفض ويدل على عدم وجود تشتت كبير في استجابات افراد عينة البحث. ويوضح مستوى الرضا والقناعة



عن تقديم المشاريع للمقرر والدراسة عبر الويب باستخدام تطبيقات قوفل المتكاملة وذلك بمتوسط حسابي عام (٤, ٢١) وانحراف معياري (٨٨٣, ٠). وكان الشعور بالإيجابية والرضا حول إجراء بعض المراسلات الإلكترونية لوظائف ومشاريع المادة العلمية مقارنة مع المواد الأخرى جيداً حيث بلغ المتوسط الحسابي (٦٦, ٢) وبانحراف معياري (١٢٨, ١)، كما توضح التائج ارتفاع المتوسط الحسابي في إجابات الطالبات حول تنسيق مستمر بين الطالبة وبين أستاذة المقرر المادة حول النقاط المطروحة للدراسة عبر الويب. حيث بلغ المتوسط (٤, ٣).

وقد أوضحت التائج الإحصائية بشكل عام أن أكثر من ٥٪٨٧ زادت دوافع التعلم عندهم بعد استخدامهم لبيئة التعلم المقترحة، كما أن دوافع التعلم عند بقية الطالبات تناقصت بنسبة بسيطة حوالي (٥, ١٢٪)، وتم الإعداد لإجراء مقابلة للتسجيل المسيحي للاحظات الطالبات، مع تركيز خاص على دوافع التعلم أثناء استخدام الطريقة المقترحة.

وللإجابة عن التساؤل الثاني للدراسة وهو: ما ميول الطالبات لاستخدامهم تطبيقات الويب داخل القاعة الدراسية؟

في هذه التجربة طُلب من الطالبات ملء استقصاء خاص بميول التعلم بعد المشاركة في أنشطة التعلم من أجل تقديم تغذية راجعة حول عملية تعلم تصميم المشاريع، وكانت قيمة ألفا كرونباخ لعناصر الاستقصاء هي .٧٨٦. وقد أوضحت نتيجة الاستقصاء أن أغلب الطالبات سجلوا اتجاهات إيجابية نحو التعلم من خلال تطبيق على الشبكة الداعم لبيئة التعليمية (٥, ٨٢٪)، كما أن (٥, ٧٪) فقط لا يفضلن هذا النوع من التعلم، بالإضافة إلى أن أغلب الطالبات أشاروا إلى أن ما أسند إليهن من أنشطة تعلم كان مفيداً، وكانت ردود أغلب الطالبات أنهم أحبوا استخدام تطبيقات الويب في تعلم مقرر تقنيات التعليم، والغالبية من الطالبات يرون أن استخدام تطبيقات الويب كان شديد السهولة، واتفق ٨٠٪ من الطالبات على أنهم تواصلوا جيداً فيما بينهنَّ ومع أستاذة المقرر (الباحثة). ويتبين ذلك من خلال الجدول رقم (٣)

جدول (٣) نموذج الاستقصاء المفتوح للإجابات المطروح على الطالبات

الآخراف المعياري	المتوسط الحسابي	الاستقصاء المفتوح للإجابات المطروح على الطالبات حول ميول الطالبات لاستخدامهم تطبيقات الويب داخل القاعة
١,٠١١	٣,١٩	١١ - مدى استخدام طريقة الدراسة داخل القاعة عبر تطبيقات الويب في تحقيق مزايا إضافية مقارنة مع الأسلوب التقليدي في التعليم.
١,٢٥٤	٣,١٤	١٢ - ساعد هذا الأسلوب كثيراً في فهم المادة العلمية بشكل سلس وواضح.
١,١٠٩	٣,٤	١٣ - مدى تحقيق هذه الطريقة المقترحة في الدراسة عبر الويب مهاراتك في استخدام تكنولوجيا المعلومات.
٠,٦٤٤	٣,٢٥	١٤ - زودت الطريقة المقترحة لعرض دراسة هذا المقرر عبر الويب داخل القاعة الدراسية بتدريب ومهارات معينة.
١,٢٥٨	٣,٥٦	١٥ - إن استخدام طريقة الدراسة داخل القاعة عبر الويب يؤهل للعمل الميداني.
١,١٠٠	٣,٣٣	١٦ - أفضلية استخدام إستثمارات جوجل عند التعبير عن الآراء الشخصية.
٠,٨٩٦	٣,٥٣	١٧ - أشعر بارتياح عام نتيجة دراسة المقرر عبر الويب داخل القاعة الدراسية حيث كان استخدام تطبيقات الويب بشكل عام سهلاً.
١,٢١٥	٣,١٧	١٨ - سهولة التواصل مع أستاذة المقرر.
١,٢٩٠	٢,٩٦	١٩ - لديك الرغبة في دراسة مواد علمية بنفس الأسلوب المستخدم.

يتضح الجدول رقم (٣) أن هناك قناعة بين الطالبات الذين درسوا المادة العلمية عبر الويب داخل القاعات الدراسية، وتحقيق ذلك لمزايا إضافية مقارنة بالأسلوب التقليدي حيث بلغ المتوسط العام للإجابات (١٩) والآخراف المعياري (١,٠١١)، ويظهر من النتائج ارتفاع المتوسط الحسابي حول مساعدة أسلوب الدراسة عبر الويب في فهم المادة العلمية بشكل سلس وواضح، حيث بلغ المتوسط الحسابي (٣,١٤)، وكان الآخراف المعياري (١,٢٥٤). ومن خلال تحليل إجابات الطالبات عينة الدراسة حول الآخراف المعياري (١,٢٥٤). ومن خلال تحليل إجابات الطالبات عينة الدراسة حول ميولهنَّ باستقصاء الأسئلة المفتوحة، تبين أن الإجابات كانت متفقة في الغالبية فيما يلي:

- ساعدني هذا الأسلوب كثيراً على فهم المادة بشكل سلس وواضح بلغ المتوسط العام للإجابات (٣,١٤).
- إن عرض المادة العلمية إلكترونياً زودني بتدريب ومهارات معينة بلغ المتوسط العام للإجابات (٣,٢٥).



أثر استخدام تطبيقات شبكة (الويب) ...

- بشكل عام أشعر بارتياح عام نتيجة دراسة المقرر عبر الويب داخل القاعة الدراسية بلغ المتوسط العام (٣, ٥٣).
- أفضلية استخدم إستمارات جوجل عند التعبير عن الآراء الشخصية. بلغ المتوسط العام للإجابات (٣, ٣٣).

نستنتج أن التعلم عبر شبكة الويب من خلال تطبيقات فوق المتكاملة قد حقق مزايا إضافية للطلبة مقارنة بالأسلوب التقليدي، وهذا أيضاً يعطي مؤشراً حول أهمية التوجه إلى التعليم والتعلم عبر شبكة الويب بما يساعد الطلبة في فهم المادة العلمية بأسلوب سلس وواضح ويزيد من مهارات الطلبة في التفاعل مع الوسائل التكنولوجية الحديثة في التعليم.

استخدام المقابلة الشخصية:

وبعد ذلك قامت الباحثة والطالبات بعمل مقابلات لبحث ما شعروا به تجاه التعليم والتعلم المدعوم باستخدام تطبيقات الويب. وقد قامت الباحثة بتدريس نفس المقرر وتوظيف نفس الأنشطة التعليمية دون أن يستخدم الشبكة في شعبة أخرى. وتم تحليل الفروق في دوافع الطالبات أدائهم في كل من الدراسة التقليدية وطريقة الدراسة المقترحة باستخدام الويب، كما طلب من الطالبات تقييم نتائج تعلمهم وذلك لأنهم لم يروا من قبل مثل تلك التجربة التعليمية، ومن أجل تقديم أوضح لما ورد من آراء في، وتم تقسيم الاستجابات إلى ثلاثة فئات وهي: التدريس - التفاعل - التكنولوجيا كما هو واضح في الجدول رقم (٤):



جدول رقم (٤) عينات من التعليقات في الفئات الثلاث

الفئة	أمثلة للتعليقات
التدريس	تعتقد أستاذة المقرر (الباحثة) أن الطريقة المقترحة سوف تساعدها في إدارة القاعة.
	لاحظت أستاذة المقرر (الباحثة) أن الطالبات لديهن دافع تعلم عالية خاصة بالأنشطة التي تستخدم تطبيقات الويب أكثر من الأنشطة الأخرى التي لا تستخدم تطبيقات الويب التي كان يستخدمها من قبل.
	ركزت أغلب الطالبات على أن المشاركة في بيئة التعلم دفعتهم إلى تسجيل ما تعلموه ومكتنفهم من تكوين انطباع قوي حول تعلمهم.
التفاعل	لاحظت الباحثة أن الطالبات يعطون تغذية راجعة ويوجهنون أسئلة حول مفاهيم تصميم المشاريع في بيئة التعلم.
	لاحظت الباحثة أن الطالبات لهم أفكار ونقاشات تدور حول كل نشاط من أنشطة التعلم أثناء الدراسة وبعدها.
	أكملت كثير من الطالبات أن الطريقة المقترحة للدراسة يمكنها أن تسهل التفاعل والتعاون ما بين الطالبات خاصة بعد الحصص الدراسية.
التكنولوجيا	لاحظت الباحثة أن جميع الطالبات في عينة الدراسة قبلوا باستخدام تطبيقات الويب داخل القاعة.
	أشارت الباحثة إلى أن تطبيقات الشبكة كانت مناسبة، حيث سمحت لها التطبيقات براجعة ملفات الطالبات ومشروعاتهم بسهولة في أي وقت وأي مكان.
	أشارت أغلب الطالبات إلى أن استخدام تطبيقات الشبكة كان سهلاً بالنسبة لهم.

ومن خلال المقابلة تبين أن هناك علاقة ذات دلالة إحصائية بين الدراسة عبر شبكة الويب داخل القاعات الدراسية ومستوى تعلم الطالبات وأدائهن الجامعي، ويوضح الجدول رقم (٥) درجة الارتباط بين العامل المستقل وبين المتغير التابع والأهمية النسبية لهذا الارتباط (Level significance)

جدول (٥) يبين الارتباط بين العوامل المستقلة والمتغير التابع

العلاقة	الدراسة عبر شبكة الويب داخل القاعة الدراسية والمستوى العلمي وأداء الطالبات الجامعي
معامل الارتباط	٢٨,٩
مستوى لأهمية ^p	٠٠١٤ ، ٠٠٥ عند مستوى

أثر استخدام تطبيقات شبكة (الويب) ...

واستخدمت المحاور الفرعية الآتية لقياس مستوى استفادة الطالبات من الدراسة عبر شبكة الويب داخل القاعة الدراسية:

- ١- ساعدني هذا الأسلوب كثيراً في فهم المادة العلمية بشكل سلس وواضح.
- ٢- طور هذا الأسلوب مهاراتي في استخدام تكنولوجيا المعلومات في المادة العلمية.
- ٣- عرض المادة العلمية عبر الويب جعلني أمتلك التدريب والمهارات الازمة للتعلم.
- ٤- عرض المادة العلمية إلكترونياً يؤهلني للعمل الميداني.
- ٥- استخدام الدراسة عبر تطبيقات الويب يوفر فرصاً تعليمية عادلة ومتساوية لأفراد المجتمع.
- ٦- استخدام تكنولوجيا المعلومات طور مهارات التفكير الذاتي لدى الطلبة.
- ٧- استخدام هذا الأسلوب طور وحسن من تحصيلي العلمي.
- ٨- أشعر بارتياح نتيجة دراسة المادة العلمية عبر شبكة الويب.

ونلاحظ من الجدول رقم (٥) ان هناك علاقة ذات دلالة إحصائية بين الدراسة عبر تطبيقات شبكة الويب وبين مستوى تعلم وتعليم الطالبات وأدائهن الجامعي، حيث بلغ مستوى الاهمية (٠٤، ٠١٤) وهي ذات دلالة إحصائية عند مستوى معنوية (٥٠، ٥٠) اما معامل الارتباط بين هذا المتغير والمتغير التابع فقد بلغ (٩٪، ٢٨)، وهذا يعبر عن مستوى علاقة مرتفع بين معدل الطالبة الجامعي للمقرر وبين مستوى الاستفادة من الدراسة عبر شبكة الويب داخل القاعات الدراسية.

وللإجابة عن التساؤل الثالث للدراسة وهو: ما أثر استخدام تطبيقات شبكة (الويب) داخل القاعات الدراسية على تعلم وتعلم وأداء الطالبات الجامعي؟ وكانت الإجابة - حسب تقسيمات الباحثة في الدراسة - على النحو التالي:

وجهة نظر الباحثة:

عند مقارنة مشاريع نفس المقرر التي تم تدريسها دون استخدام الطريقة المقترحة، رأت الباحثة أن الطريقة المقترحة وهي استخدام تطبيقات الويب في القاعات قد ساعدتها على إدارة القاعة الدراسية خاصة عند مراجعة التغذية الراجعة من الطالبات ومستوياتهم



التعليمية، بالإضافة إلى أنها لاحظت أن الطالبات كنَّ مهتمات باستخدام تطبيقات الشبكة أثناء عملية التعلم. كما لاحظت الباحثة أن الطالبات لديهنَّ دوافع تعلم أفضل بسبب استخدام تطبيقات الشبكة إذا ما قررنَّ بن أدوا نفس المهارات بدون استخدام تطبيقات الشبكة. أما فيما يخص الأداء التعليمي للطالبات فتشير الباحثة إلى أن الطالبات اللاتي استخدمنَ البيئة التعليمية المقترحة كانوا أكثر اشتراكاً في أنشطة وأحداث التعلم. وبعد الخروج من القاعة كنَّ قادرات على التواصل ونقل أفكارهم الفردية ومعارفهم المتصلة لآخرين، بالإضافة إلى التأكيد على أن الطالبات قادرات على الأداء الممتاز خلال كل مناقشة وكل أنشطة البحث والتفكير. وتؤكد الباحثة أن موقع جوجل كان وسيلة مناسبة ومفيدة للطالبات عند تقديم مشروعات فردية أو جماعية.

وخلال المقابلات مع الطالبات كان كثير منهم يعتقدون أن أدائهم التعليمي ودوافعهم أفضل عندما استخدمو الطريقة المقترحة، وقد أكدوا على أن استخدام تلك البيئة التعليمية شجعهنَّ على ممارسة ما تعلمنه ومكنهنَّ من الحصول على انطباع جيد عن مستوى تعلمهم، بالإضافة إلى أن الطالبات - وبدون أي مهارات في البرمجة - تمكنَ من التحصيل باستخدام موقع جوجل وإعداد موقع منفصلة تخصص لمشروعات المجموعة.

تفاعل الطالبات مع الطريقة المقترحة:

لاحظت الباحثة أن الطالبات اللاتي استخدمنَ طريقة التعلم المقترحة قد قدمنَ تغذية راجعة إضافية ووجهنَ مزيداً من الأسئلة حول مفاهيم تصميم المتوج إذا ما قررنَ بن لم يستخدمنَ الطريقة المقترحة. كما أن الطالبات اللاتي استخدمنَ تلك البيئة المقترحة كانت هنَّ نقاشات وأفكار في كل أنشطة التعلم وأنباء الحاضرات الدراسية أفضل من لم يمرُّ بها. كما أن أستاذة المقرر رأت أن استخدام ملفات جوجل يمكن أن يحسن من تفاعل الطالبات خلال كل نشاط تعليمي. وتشير الباحثة إلى أن استخدام مستندات جوجل سمح لها بقياس مستويات الطالبات بكفاءة وفاعلية خاصة بالنسبة للطالبات



الأكثر انطواءً، كما أن الباحثة لاحظت من خلال نشر ملاحظات الطالبات عبر ملفات جوجل سمح لها بتقديم مقترنات التعلم والملاحظات لهنّ.

أما من وجهة نظر الطالبات، فقد رأت أغلبهنّ أنهنّ كنّ قادرات على التعبير عن آرائهنّ الشخصية بطريقة أفضل عندما استخدمت الباحثة إستمارات جوجل لدراسة مستوياتهم التعليمية، بالإضافة إلى أن عددًا من الطالبات وجدنّ أن ملفات جوجل كانت وسيلة مفيدة لإدارة أعمالهم الجماعية مع زميلاتهنّ، وذلك لأنها تضمن مراجعات متزامنة وتصويبات يقوم بها العديد من الطالبات. بالإضافة إلى أن أكثر من نصف الطالبات أشرنّ إلى أن استخدام موقع جوجل يمكن أن يدعم التفاعل مع الزميلات مما يساعد على تحسين إنتاجية المشاريع. وأكدت الطالبات على أن الطريقة المقترنة للدراسة يمكنها أن تسهل عليهنّ التفاعل والتعاون فيما بينهنّ، خاصة خارج القاعة الدراسية لأن الدراسة بالطريقة المقترنة تشتمل على طرق مفيدة للنشر والمشاركة والعمل الجماعي سمحت لهنّ بالبقاء على اتصال بشكل يومي.

من ناحية توظيف التقنية في التعليم بشكل فعال:

يقوم النظام التعليمي من خلال التقنية بمتابعة خبرات ومشاركات الطالبات عندما يستخدمنّ تطبيقات الشبكة التي تدعم بيئة التعلم، وقد لاحظت الباحثة أن أكثر الطالبات يمكن أن يقبلنّ استخدام تطبيقات الويب داخل القاعة، وتشير الباحثة إلى أن التطبيقات يمكن استخدامها من أجهزة ذات أنظمة مختلفة مثل الحواسيب الشخصية والهواتف الذكية والحواسيب اللوحية، لذلك يمكنه أن يدير القاعة الدراسية في أي وقت وأي مكان من خلال شبكة الإنترنت. كما لاحظت الباحثة أن العديد من الطالبات استخدمنّ ملفات جوجل في تحرير ملاحظاتهنّ على فيس بوك بعد اليوم المدرسي، وهذا يعني كفاءة وموثوقية تطبيقات الويب التي تسمح لغالبية الطالبات باستخدامها بطريقة فعالة وتشجعهنّ على مراجعة محاضراتهنّ ومذكراتهنّ بعد الدرس.



وقد أشارت أغلبطالبات إلى أن ملفات جوجل كانت سهلة الاستخدام بالنسبة لهن لأن واجهة الاستخدام فيها تشبه واجهة استخدام برنامج معالجة الكلمات الشهير Microsoft Word، كما رأت الطالبات أن ملفات جوجل كانت مفيدة لمراجعة أنشطة التعلم ولم يكن بحاجة إلى الخوف من فقدان الملفات لأنها متاحة في أي مكان أو أي وقت. ويسبب هذه المميزات، وجدت الطالبات أنه بإمكانهن استخدام ملفات جوجل كأداة للتسجيل الملاحظات المفيدة لدورات أخرى أثناء الحاضرات، كما أن العديد من الطالبات أكدن أن موقع جوجل كانت أداة مفيدة في إدارة أنشطة المجموعات وإنجاز مشروعات المجموعات.

خلاصة النتائج:

افتراضت هذه الدراسة أن استخدام تطبيقات الويب يدعم بيئة التعلم داخل القاعات الدراسية، كما تدعم أنشطة التعلم التي تمكن المتعلمين والمعلمين وأعضاء هيئة التدريس من استخدامها يومياً بنجاح؛ لأن التكامل بين تطبيقات الشبكة مع نظام إدارة التعليم LMS يساعد المعلمين والمتعلمين على الحصول على خدمات تعليمية متكاملة وعلى استخدام تطبيقات الويب لدعم التعليم والتعلم. ويعتبر تحسين دوافع التعلم عند الطالبات أثناء الحاضرات الدراسية وبعدها أمراً مهماً لتحسين التعليم والتعلم داخل القاعات الدراسية. وأهم ما ساهمت به هذه الدراسة هو دعم بيئة التعلم في الفصول بتطبيقات الشبكة المعروفة، وقد قدمت بيئة التعلم المقترحة أدوات تعلم تسهل على الطالبة التعلم والمشاركة، أو بمعنى آخر كان المهد من هذا البحث أن يحسن دوافع التعلم والمشاركة عند الطالبة أثناء وبعد الحصص الدراسية، وذلك من خلال تحسين بيئة التعلم من خلال استخدام تطبيقات الشبكة الشهيرة. وقد أصبح التعليم أكثر نجاحاً نتيجة لاستخدام دعم الدوافع والمشاركة، وجاءت النتائج متفقة مع بعض الدراسات منها دراسة (محمد حيدر ٢٠١٣)، ودراسة (أحمد البطاينة، ٢٠١٠)، والعديد من الدراسات الأجنبية مثل (Wang, Hughes, 2009) (Alexander, 2006) (Thompson, 2007) (Lin, 2012) (Woo, Quek, Yang, & Liu. 2012) (Kinshuk, & Huang, 2010)



أثر استخدام تطبيقات شبكة (الويب) ...

(Tan). وتوضح أهمية نتائج هذه الدراسة في تحقيق التفاعل بين المعلم والمتعلمين. وأخيراً يمكن للربويين أن يستخدموا البيئة التعليمية عبر شبكة الويب لتقييم الأداء بعد التعلم لمعرفة ما حصله المتعلم من معارف تم تقديمها له أثناء الدراسة.



توصيات الدراسة:

في ضوء نتائج الدراسة الحالية تم اقتراح التوصيات التالية:

- ١- استخدام الطريقة المقترحة في هذه الدراسة لتدريس مناهج تعليمية كثيرة لتحقيق أهداف تعليمية متعددة.
- ٢- أهمية الاهتمام بدوافع وميول المتعلمين واستطلاع آرائهم من أجل تحسين خبرات التعليم والتعلم.
- ٣- أهمية استخدام البيئة التعليمية أثناء التدريس في إجراء تقييم لمستوى الطالبة وتحديد قضايا التعلم المهمة.

مقررات الدراسة:

في ضوء نتائج الدراسة الحالية تم اقتراح بعض الموضوعات التي تتطلب مزيداً من الدراسة المستقبلية كما يلي:

- ١- تصميم مقررات بحثية باستخدام تطبيقات الويب الشهيرة التي استخدمت في هذه الدراسة لتتكامل مع غيرها من أدوات التعلم الأخرى أو الأنظمة الأخرى مثل نظام إدارة التعليم LMS.
- ٢- عمل أبحاث مستقبلية تشجع استخدام المزيد من تطبيقات الشبكة المناسبة مع نظام إدارة التعليم LMS وتستخدمها في تدريس مواد أخرى وأغراض تعليمية مختلفة.
- ٣- إجراء دراسات المستقبلية تعمل على تحليل جهود المتعلمين للتعلم باستخدام التقنية وتضع حلولاً مناسبة تدعم هذا الاتجاه باستخدام واجهات برمجية مألوفة.

المراجع العربية:

- ١- البطاينة، احمد (٢٠١٠): أثر استخدام الإنترت على مهارات الكتابة لتعلم اللغة الانجليزية كلغة أجنبية، مجلة جامعة النجاح للأبحاث - العلوم الإنسانية - المجلد ٢٤ ، الإصدار ٤.
- ٢- الخليفي، محمد بن صالح. دور الإنترت في الاتصال العلمي عند الباحثين العرب في علم المكتبات والمعلومات. مجلة عالم المعلومات والمكتبات والنشر، مجل ٣، ع ٢٤، يناير ٢٠٠٢ م. ص ١٣-٣٥.
- ٣- رفعت، أمانى أحمد. مدى إفادة طلاب الجامعة من خدمات الإنترت: دراسة ميدانية على طلاب جامعة القاهرة. مجلة عالم المعلومات والمكتبات والنشر، مجل ٣، ع ٣. يناير ٢٠٠٢ م، ص ٣٦-٥٦.
- ٤- السالم، سالم بن محمد (٢٠١١): الاتصال العلمي في البيئة الأكاديمية: دراسة للتحديات المعاصرة. - الرياض مكتبة فهد الوطنية، ص ٥٢
- ٥- الشابي، عامر (٢٠١٣): مقال "مفهوم تطبيقات الويب وما هو إطار تصميم تطبيقات الويب" بواسطة الموقع [Django](http://www.isecur1ty.org)
- ٦- شاهين، شريف كامل: أثر انتشار استخدام شبكة الإنترت على استخدام المكتبة الجامعية: دراسة ميدانية لطلاب وطالبات المرحلة الجامعية الأولى (البكالوريوس) بكليات جامعة الملك عبد العزيز. مجلة المكتبات والمعلومات العربية. س ٤، ع ٢١، ٢٠٠١، أكتوبر.
- ٧- عزمي، نبيل جاد (٢٠٠٨): تكنولوجيا التعليم الإلكتروني-القاهرة: دار الفكر العربي، ٢٠٠٨.
- ٨- على، حمدان محمد (٢٠١٣): أثر الإنترت على البحث العلمي في العلوم الاجتماعية، جامعة حلوان.
- ٩- الغريب، زاهر إسماعيل (٢٠٠٩): المقررات الإلكترونية: تصمييمها، انتاجها، نشرها، تطبيقها، تقييمها: القاهرة، عالم الكتب.
- ١٠- محمد، عبد الحافظ (١٩٩٢): مدخل إلى التكنولوجيا التعليم، عمان - دار الفكر
- ١١- محمد، حيدر حسن (٢٠١٣): قياس فاعلية التعليم الإلكتروني باستخدام المواد العلمية الأكاديمية المتاحة على الإنترت: دراسة وصفية تحليلية في الجامعة المستنصرية وفق نظام (Nouri-net). - Cybrarians Journal ع ٣١ (يونيو ٢٠١٣)
- ١٢- إحسان (٢٠٠٩): مقال "Web Application VS Desktop Application" علم التقنية، صحيفة أصوات الوطن الالكترونية، بواسطة الموقع:- <http://www.tech-wd.com/wd/2009/07/21/web-application-vs-desktop-application>

المراجع الأجنبية:

- 1- Alexander, B. (2006). Web 2.0: a new wave of innovation for teaching and learning? *Educause Review*, 41(2), 32–44.
- 2- Bennett, S., Bishop, A., Dalgarno, B., Waycott, J., & Kennedy, G. (2012). Implementing Web 2.0 technologies in higher education: A collective case study. *Computers & Education*, 59 (2), 524-534.
- 3- Crook, C., & Garrison, C. (2008). Web 2.0 technologies for learning at key stages 3 and 4: Summary report. Retrieved May 15, 2012, from http://dera.ioe.ac.uk/1480/1/becta_2008_web2_summary.pdf.
- 4- Dohn, N. (2009). Web 2.0: inherent tensions and evident challenges for education. *Computer Supported Collaborative Learning*, 4, 343–363.
- 5- Hamann, K., & Wilson, B. M. (2003). Beyond search engines: Enhancing active learning using the internet. *Politics & Policy*, 31, 533-553.
- 6- Hung, I. C., Chao, K. J., Lee, L., & Chen, N. S. (2012). Designing a robot teaching assistant for enhancing and sustaining learning motivation. *Interactive Learning Environments*, in press, DOI:
- 7- Hughes, A. (2009). Higher education in a Web 2.0 world. *JISC Report*. Retrieved May 22, 2012 from.
- 8- Hwang, G. J., & Chang, H. F. (2011). A formative assessment-based mobile learning approach to improving the learning attitudes and achievements of students. *Computers & Education*, 56(4), 1023-1031.
- 9- Jou, M., Chuang, C. P., & Wu, Y. S. (2010). Creating interactive web-based environments to scaffold creative reasoning and meaningful learning: from physics to products. *The Turkish Online Journal of Educational Technology*, 9(4). 49-58.
- 10- Jou, M., & Shiau, J. K. (2012). The development of a web-based self-reflective learning system for technological education. *The Turkish Online Journal of Educational Technology*, 11(1), 165-171.
- 11- Keller, J.M. (1983). Motivational design of instruction. In C.M. Regalaty (Ed.), *Instructional design theories and models: An overview of their current status* (pp. 386–434). Hillsdale, NJ: Lawrence Erlbaum.
- 12- Lai, C. Y., & Wu, C. C. (2006). Using handhelds in a jigsaw cooperative learning environment. *Journal of Computer Assisted Learning*, 22(4), 284–297.
- 13- Law, M. Y., Lee, C. S., & Yu, Y. T. (2010). Learning motivation in e-learning facilitated computer programming courses. *Computers & Education*, 55(1), 218-228.
- 14- Lee, C. L., Lu, H. P., Yang, C., & Hou, H. T. (2010). A process-based knowledge management system for schools: a case study in Taiwan. *The Turkish Online Journal of Educational Technology*, 9(4), 10-21.
- 15- Lin, Y. C., Lin, Y. T., & Huang, Y. M. (2011). Development of a diagnostic system using a testing-based approach for strengthening student prior knowledge. *Computers & Education*, 57(2), 1557-1570.
- 16- Lin, Y. T., Tan, Q., Kinshuk, & Huang, Y. M. (2010). Location-based and knowledge-oriented microblogging for mobile learning – framework, architecture, and system. In *Proceedings of the sixth IEEE International Conference on Wireless, Mobile and Ubiquitous Technologies in Education (WMUTE 2010)*, Kaohsiung, Taiwan.

أثر استخدام تطبيقات شبكة (الويب) ...

- 17- Munoz, C. L., & Towner, T. L. (2009). Opening Facebook: how to use facebook in the college classroom. In Proceedings of Society for Information Technology and Teacher Education Conference, Charleston, South Carolina.
- 18- Murphy, P.K., & Alexander, P.A. (2000). A motivated exploration of motivation terminology. *Contemporary Educational Psychology*, 25(1), 3–53.
- 19- Ng, W. (2012). Can we teach digital natives digital literacy?, in press, DOI: 10.1016/j.compedu.2012.04.016.
- 20- Pintrich, P. R., & De Groot, E. V. (1990). Motivational and self-regulated learning components of classroom academic performance. *Journal of Educational Psychology*, 82(1), 33–40.
- 21- Pretlow, C., & Jayroe, T. (2010). Training in the clouds. *Computers in Libraries*, 30(4), 18-23.
- 22- Schneckenberg, D., Ehlers, U., & Adelsberger, H. (2011). Web 2.0 and competence-oriented design of learning—Potentials and implications for higher education. *British Journal of Educational Technology*, 42(5), 747-762.
- 23- Thompson, J. (2007). Is education 1.0 ready for web 2.0 students? *Innovate*, 3(4).
- 24- Wang, Q., Woo, H. L., Quek, C. L., Yang, Y., & Liu, M. (2012). Using the Facebook group as a learning management system: An exploratory study. *British Journal of Educational Technology*, 43(3), 428-438.

ملاحق الدراسة

ملحق الدراسة: نموذج الاستقصاء المفتوح الإجابات المطروح على الطالبات.

- ما مدى معرفتك وكفاءتك في استخدام شبكة المعلومات من حيث:
 - إرسال واستقبال البريد الإلكتروني E-mail.
 - البحث عن المعلومات من خلال الويب web .
 - إنشاء وتطوير موقع الكتروني .
- هل تم الحصول على التدريب الكاف لاستخدام الانترنت في دراسة المقرر عبر الويب؟
- ما مدى توفر معلومات كافية لاستخدام التطبيقات الخاصة بالدراسة؟
- ما مدى تواجد مساعدة فنية ملائمة تسهل استخدام الوسائل التكنولوجية داخل القاعة الدراسية؟
- هل المعلومات التي تم الحصول عليها في الدراسة عبر الويب تفوق المعلومات التي يمكن الحصول عليها بطرق التعليم التقليدية؟
- ما رأيك حول أرسال واستلام المواد التعليمية عبر الويب باستخدام تطبيقات قوّل المتكاملة؟
- ما شعورك حول أجراء بعض المراسلات الالكترونية لوظائف ومشاريع المادة العلمية مقارنة مع المواد الأخرى؟
- كيف كانت واجهة الاستخدام أثناء الدراسة وما وجها الشبه بينها وبين واجهة استخدام برنامج معالجة الكلمات الشهير Microsoft Word ؟
- هل كان هناك تنسيق مستمر بين الطالبة وبين استاذة المقرر المادة حول النقاط المطروحة للدراسة عبر الويب؟

ما هي ميول الطالبات لاستخدامهم تطبيقات الويب داخل القاعة الدراسية؟

- ما مدى استخدام طريقة الدراسة داخل القاعة عبر تطبيقات الويب في تحقيق مزايا إضافية مقارنة مع الاسلوب التقليدي في التعليم؟
- هل ساعد هذا الاسلوب كثيراً في فهم المادة العلمية بشكل سلس وواضح؟
- ما مدى تحقيق هذه الطريقة المقترحة في الدراسة عبر الويب مهاراتك في استخدام تكنولوجيا المعلومات؟

أثر استخدام تطبيقات شبكة (الويب) ...

- هل زودت الطريقة المقترحة لعرض ودراسة هذا المقرر عبر الويب داخل القاعة الدراسية بتدريب ومهارات معينة؟
- هل ترين ان استخدام طريقة الدراسة داخل القاعة عبر الويب يؤهلك للعمل الميداني؟
- ما رأيك في بأفضلية طريقة التعبير عن الآراء الشخصية عند استخدام استمرارات جوجل؟
- هل كان استخدام تطبيقات الويب كان سهلاً؟
- ما رأيك في سهولة التواصل مع أستاذة المقرر؟
- هل لديك الرغبة فيأخذ مواد علمية بنفس الاسلوب المستخدم؟

*** * حول المقابلة مع الطالبات:**

ما رأيك حول الدراسة عبر تطبيقات الويب باستخدام التصميم المقترن من حيث:

التدريس

- أنشطة التعلم التي تستخدمن تطبيقات الويب فيها.
- استخدام التكنولوجيا في هذا المقرر يوفر فرصاً تعليمية عادلة ومتساوية لكل الطالبات
- استخدام مستندات جوجل سمح بقياس مستويات الطالبات بكفاءة وفاعلية خاصة بالنسبة للطالبات الأكثر انتواء.
- ملفات جوجل مفيدة لمراجعة أنشطة التعلم ولم يكن بحاجة إلى الخوف من فقدان الملفات لأنها متاحة في أي مكان أو أي وقت
- استخدام التكنولوجيا في هذا المقرر طور مهارات التفكير الذاتي للطالبة.
- استخدام هذا الاسلوب حسن وطور المستوى العلمي.
- بشكل عام شعورك نتيجة دراسة هذه المادة عبر الويب.

التفاعل

- تعدد الأفكار حول أنشطة التعلم وكثرة النقاش حولها.
- الطريقة المقترنة للدراسة يمكنها أن تسهل التفاعل والتعاون ما بين الطالبات خاصة بعد المحاضرات الدراسية.

- اقبال الطالبة على استخدام تطبيقات الويب داخل القاعة.
- فائدة التطبيقات في مراجعة الطالبات لملفاتهم ومشروعاتهم بسهولة في أي وقت وأي مكان.

من ناحية التكنولوجيا

- المشاكل والمعوقات التي تواجهها الطالبة عند دراسته للمادة المطروحة عبر تطبيقات الويب
- هناك صعوبة متكررة تواجه الطالبة عند الدخول لموقع الويب من داخل الجامعة.
- الأجهزة الحاسوبية المتوفرة في الجامعة غير ملائمة لاستخدام الانترنت.
- سرعة الاتصال بالانترنت داخل الجامعة غير ملائمة.

**العادات الغذائية والسلوكيات الصحية والحركية
لطلاب وطالبات جامعة الملك فيصل**

أ. د. عبد الحكيم بن جواد المطر*

أ. د. محمود عبد الحافظ النجار*

أ. د. إيمان أحمد ماهر أنور*

العادات الغذائية والسلوكيات الصحية

والحركية لطلاب وطالبات جامعة الملك فيصل

عبد الحكيم بن جواد المطر وأخرون

ملخص الدراسة:

هدفت الدراسة إلى التعرف على العادات الغذائية والسلوكيات الصحية والحركية لطلاب وطالبات جامعة الملك فيصل. وقد تم استخدام الإستبيان لجمع البيانات حيث وزع ١١٠٠ إستماراة إستبيان، أعيد منها ١٠٠٥ استمارات مكتملة، للطلاب منها ٤٣٩ وللطالبات ٥٦٦، وقد تراوحت أعمارهم من ١٨ - ٢٥ سنة موزعين على سبع كليات.

وكانت أهم نتائج الدراسة:

- تناول الطلاب والطالبات عدد من الوجبات الغذائية الخفيفة بين الوجبات الرئيسية في اليوم.
- عدم حرص الطلاب والطالبات على تناول الخضروات يومياً.
- عدم وجود فروق ذات دلالة إحصائية بين آراء الطلاب والطالبات في محور العادات الغذائية.
- تفضيل الطلاب والطالبات تناول الطعام أثناء مشاهدة التلفزيون.
- عدم إجراء الطلاب والطالبات لفحوصات فقر الدم والسكر.
- وجود فروق ذات دلالة إحصائية بين الطلاب والطالبات في "محور السلوكيات الصحية والحركية" لصالح آراء الطلاب، حيث مستوى الدلالة أقل من ٠٠٠١.
- وجود فروق ذات دلالة إحصائية بين آراء طلاب وطالبات كلية التربية وآراء طالبات كل من كلية الدراسات التطبيقية وخدمة المجتمع وإدارة الأعمال في عبارات محور "السلوكيات الصحية والحركية" لصالح آراء طلاب وطالبات كلية التربية.
- وجود فروق ذات دلالة إحصائية بين آراء طلاب وطالبات كلية العلوم وآراء طالبات كل من كلية الدراسات التطبيقية وخدمة المجتمع وإدارة الأعمال في عبارات محور "السلوكيات الصحية والحركية" لصالح آراء طلاب وطالبات كلية العلوم.
- وجود فروق ذات دلالة إحصائية بين آراء طلاب وطالبات كلية الآداب وآراء طالبات كلية الدراسات التطبيقية وخدمة المجتمع في عبارات محور "السلوكيات الصحية والحركية" لصالح آراء طلاب وطالبات كلية الآداب.



العادات الغذائية والسلوكيات الصحية والحركية ...

- ١٠ - وجود فروق ذات دلالة إحصائية بين آراء طالبات كلية الدراسات التطبيقية وخدمة المجتمع وآراء طلاب كلية الطب البيطري في عبارات محور "السلوكيات الصحية والحركية" لصالح آراء طلاب كلية الطب البيطري.
- ١١ - وجود فروق ذات دلالة إحصائية بين آراء طلاب كلية الطب البشري وآراء طالبات إدارة الاعمال في عبارات محور "السلوكيات الصحية والحركية" لصالح آراء طلاب كلية الطب البشري.
- ١٢ - عدم وجود فروق ذات دلالة إحصائية بين آراء طلاب وطالبات باقي الكليات الأخرى في عبارات محور "السلوكيات الصحية والحركية".

لذلك فإن الدراسة توصي بتبني برنامج موحد لتوعية بالعادات الغذائية السليمة لطلبة الجامعة، بينما تحتاج إلى برامج مختلفة للتوعية بالسلوكيات الصحية والحركية لطلبة كليات الجامعة المختلفة.

الكلمات المفتاحية: العادات الغذائية، السلوكيات الصحية والحركية، اللياقة البدنية

Introduction: The study aimed to identify the dietary habits, health, and physical activity behavior of students at King Faisal University (KFU), Alahsa, Saudi Arabia.

Method: A questionnaire was used to collect data from 1005 students, aged from 18-25 years. 439 males and 566 females from 5 colleges completed the questionnaire.

Results: The findings of the study could be summarized as follows:

- 1- Students eat a number of food snacks between meals every day
- 2- Students do not eat vegetable every day.
- 3- There was no significant difference between male and female students' dietary habits.
- 4- Students prefer to eat while watching TV.
- 5- KFU students do not check for Anemia or diabetes.
- 6- There was significant difference between male and female students' health and physical activity behavior.
- 7- There was significant difference between college of Education students and College of Applied studies and community service female students as well as college of Business Administration female students in health and physical activity behavior.
- 8- There was significant difference between college science students, College of Applied studies, and community service female students as well as college of Business Administration female students in health and physical activity behavior.
- 9- There was significant difference between college of Art students, College of Applied studies, and community service female students in health and physical activity behavior.
- 10- There was significant difference between college of Applied studies, community service female students, and college of Veterinary Medicine male students in health and physical activity behavior.
- 11- There was significant difference between College of Business Administration female students, and college of Medicine Medicine male students in health and physical activity behavior
- 12- There was no significant differences between other colleges students in health and physical activity behavior

Implications: It is strongly recommended that a general nutritional and dietary awareness program should be implemented for all KFU students. However, different health and physical activity awareness programs must be conducted for students from different KFU colleges.

Dietary habits, Health, and physical activity behavior of King Faisal University's Students.

المقدمة ومشكلة البحث : -

إهتم الإنسان بالغذاء منذ أن وجد على سطح الأرض يبحث عنه ويجهد في الحصول عليه، وهو ينظر إليه من قديم الزمان على أنه وسيلة إلى الصحة والقوة دون التعرف على تركيبه أو دراسة عناصره، فالعادات الغذائية والمعتقدات الدينية تجاه الطعام تتوارثها الأجيال الجديدة ويتجدد ويبتكر منها الكثير تبعاً لمقتضيات الظروف وطبيعة البيئة ومتطلبات الحضارة المتغيرة.

والعادات ما هي إلا سلوكيات تم تعلمها ومارستها طويلاً حتى صارت كطبيعة ثانية، حتى يشعر الإنسان أنها جزء منه لأنها مارسها على المدى الطويل وتكيف على وجودها معه، والعادة مثل كثير من المهارات التي تم تعلمها أثناء مراحل النمو كالكلام والأكل والمشي، فالعادة ما هي إلا سلوكيات يتم تعلمها عن طريق مراقبة وتقليد الآخرين وكيف يجعلهم يظهرون بشكل جيد وتشعرهم بالرضا. (المراسي وعبدالجبار، ٢٠١٠).

أما العادات الغذائية فتعرف بأنها: السلوك أو الطرق المتبعة في إعداد وتناول الغذاء، وتببدأ من فترة إنتاج أو حصاد الغذاء وحتى تناوله، وتعتمد على مزيج من العوامل النفسية والاجتماعية والاقتصادية. وللعادات الغذائية لكل فرد أهمية كبيرة في جميع مراحل حياته لأنها ترتبط بمقاومة الأمراض والقدرة على تحمل أعباء الحياة، وتقيمها يتطلب التعرف على الحالة الغذائية والحالة الاقتصادية للأسرة ومستوى الثقافة الغذائية والمستوى الثقافي العام أو الحالة المعيشية living condition، والعادات والتقاليد الغذائية السائدة في الأسرة والأغذية المفضلة وغير المفضلة وأسعار الأغذية المتوفرة في الأسواق والتسهيلات والوسائل المتوفرة لإعداد الطعام وتحضيره، وكذلك معرفة النمو والتطور وكمية العناصر التي يتناولها الفرد ونوعيتها. (المصري، ٢٠٠٨).

وقد أدى التغير الاقتصادي والاجتماعي السريع في العقود الماضيين إلى تغيرات كبيرة في العادات الغذائية للمجتمع السعودي، وهذا بدوره انعكس على الحالة الصحية



والالتغذوية. وقد ساعد ارتفاع مستوى الفرد إلى الرفاهية والاعتماد على سبل الراحة المختلفة في تقليل الحركة، وما ترتب عليها من انتشار للأمراض... والتي قد يؤدي بعضها إلى الوفاة. (الم Zahra، ٢٠٠٦).

وارتبطت بالعادات الغذائية العديد من السلوكيات الصحية التي لها علاقة مباشرة بصحة الإنسان وسلوكه كعادة شرب كأس من الماء الفاتر عند الاستيقاظ من النوم صباحاً، ومضغ الطعام جيداً في الفم قبل بلعه، وتنظيف الأسنان بعد تناول الطعام أو الشراب، وتناول طعام الإفطار صباحاً، والنوم من ٨-٧ ساعات خلال الأربع والعشرين ساعة من اليوم، والراحة عندما يحتاج الجسم، وعدم تناول الأكل بين الوجبات، وتناول السلطة المكونة من بعض أنواع الخضروات الطازجة مع كل طعام، وأن تكون جزءاً أساسياً من محتويات الطعام، وتناول المشروبات المعتدلة الحرارة، والمحافظة على الوزن الطبيعي أو قريباً من الطبيعي، والمحافظة على اعتدال الجسم، والإكثار من شرب المياه النقية، وعدم الجلوس لفترات طويلة أمام شاشة التلفزيون أو غيره من الأجهزة (القbanي، ٢٠٠٦).

وتختل مسألة السلوك الصحي وتنميته أهمية متزايدة، فقد قاد الفهم المتزايد للعلاقة الكامنة بين السلوك والصحة إلى حدوث تحولات كبيرة في العقود الثلاثة الأخيرة في القرن العشرين في فهم الصحة وتنميتها، ومن أجل ذلك تعد دراسه وفهم الممارسات السلوكية المضرة بالصحة أو المنمية لها، والاتجاهات نحو الصحة والسلوك الصحي الخطوه الأولى لإيجاد الموارد المنمية للصحة والعمل على تطويرها، الأمر الذي ينعكس في النهاية على النمو الصحي وتنظيم وتنمية الصحة وتطوير برامج الوقاية المناسبة والنوعية، وهذا ما يتواافق مع ما تنادي به منظمة الصحة العالمية من اكتشاف عوامل الخطر على الصحة والأسباب السلوكية البنوية المسيبة للمرض للوقاية منها، وتدعيم ذلك بمارسه أنشطه حركيه من شأنها الحفاظ على الوزن والوقاية من السمنة والوقاية من الإصابة بالسكري، وارتفاع ضغط الدم وأمراض القلب، وتنمية عضلات الجسم، والتخفيف من مشاكل أمراض المفاصل والروماتيزم وهشاشة العظام، وتحسين الحالة النفسية والمعنوية، حيث إنها تساعده على التخفيف من القلق والاكتئاب والمشاكل النفسي (الموسى، ٢٠٠٥).



العادات الغذائية والسلوكيات الصحية والحركية ...

وقد لاحظ الباحثون أن التغير الجذري في أنماط الأمراض وانتشارها من الأمراض المعدية إلى الأمراض المزمنة، وبشكل خاص أمراض القلب والشرايين والسكري والسرطان، وانتشار ذلك في مراحل عمرية مبكرة في الآونة الأخيرة أدى إلى بروز حاجة ملحة وضرورة دراسة أسباب ذلك وعلاقتها بالعادات الغذائية والسلوكيات الصحية والحركية خاصة لدى الشباب الجامعي باعتبارها مرحلة واعية للتعرف من خلالها على عاداتهم الغذائية وسلوكياتهم الصحية والحركية.

ولأن أنظار العالم اليوم موجهة نحو السعي لخلق ثقافة صحية تقوم على ممارسة العادات الغذائية والسلوكيات الصحية والحركية بحيث تشكل نمطاً وأسلوباً للحياة... لذا تبني الباحثون فكرة هذا البحث كنواة ثقافية صحية تنطلق لخلق وتبني أفكار تسعى لمساعدة الأفراد على الأخذ بفكرة أن يحيوا حياة صحية آمنة من دون أن يبذلوا الجهد لذلك، حتى إذا تكنت الفكرة من عقولهم أصبحت سلوكياتهم تتماشى مع الفكرة بطريقة تلقائية، وبالتالي يؤسس لثقافة غذائية وصحية وحركية مهمة تنتقل عبر الأجيال وتعكس إيجابياتها بالضرورة على المجتمع.

٠/٢ هدف البحث:

يهدف البحث إلى التعرف على العادات الغذائية والسلوكيات الصحية والحركية لطلاب وطالبات جامعه الملك فيصل.

٠/٣ تساؤلات البحث:

نظراً لطبيعة هذا البحث فقد صيغت فروضه على هيئه تساؤلات كما يلي:

١/٣ - ما العادات الغذائية لطلاب وطالبات جامعه الملك فيصل؟

٢/٣ - ما السلوكيات الصحية والحركية التي يمارسها طلاب وطالبات جامعه الملك فيصل؟

٣/٣ - هل توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين طلاب وطالبات جامعه الملك فيصل في العادات الغذائية والسلوكيات الصحية والحركية؟

٤/٣ - هل توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين بعض كليات جامعة الملك فيصل في العادات الغذائية والسلوكيات الصحية والحركية؟

٣/٥ - ما المقترنات لتعديل العادات الغذائية والسلوكيات الصحية والحركية الغير مرغوب فيها لطلاب وطالبات جامعة الملك فيصل؟

٤/٠ مصطلحات البحث:

٤/١ العادات الغذائية:

سلوك متبع في اختيار وتناول واستعمال الأغذية (الموسى، ٢٠٠٥)

٤/٢ السلوكيات الصحية والحركية:

هي: أنماط إجرائيه يعتادها الفرد ويمارسها في حياته اليوميه وتأثر على حياته الصحية والحركية. (تعريف اجرائي)

٤/٥ - الدراسات السابقة:

٤/١ - أجرى "ماكس باركين" (Max Barken, 2015) دراسة بعنوان "العادات الحياتية الخاطئة من أهم أسباب الإصابة بالسرطان" على عينة مكونة من ٣٠٠٠٠ حالة من المجتمع البريطاني، وكانت أهم النتائج: أن أكثر من ٤ من كل ١٠ سرطانات، أي ٦٠٠ ألف حالة إصابة بالسرطان في المملكة المتحدة وحدها يمكن تجنبها بتعديل نمط الحياة واتباع العادات الصحية الجيدة، كما أن التدخين أكبر عامل خطر يمكن تجنبه لتقليل الإصابة بالسرطان، حيث تم الربط بين ٣٠٠ ألف حالة إصابة بالسرطان بعادة التدخين، كما أن ١٤٥ ألف حالة إصابة بالسرطان ترتبط بالنظام الغذائي غير الصحي وبسبب المواد الغذائية الصناعية، و ٨٨ ألف حالة إصابة بالسرطانات المختلفة بسبب السمنة وزيادة الوزن، أما تناول الكحوليات والتعرض للشمس والحمول وقلة الحركة ٦٢، ٢ ألف حالة، كما أن تغيير العادات الحياتية لا يضمن منع الإصابة تماماً بالسرطان ولكنه يقلل احتمال الإصابة ويعزز الإصابة ويزيد من احتمال الشفاء، وأوصت الدراسة بضرورة ممارسة الرياضة والتخلص عن العادات السيئة وتنظيم الغذاء.

٢/٥ - كما أجرى مصيفر و زقزوق (٢٠١٥) دراسة عن "العادات الغذائية عند التلاميذ المراهقات في مدارس جدة"، على (٥١٢) من تلاميذ المدارس الخاصة والمدارس الحكومية من المرحلتين المتوسطة والثانوي من مختلف مناطق جدة، تراوح أعمارهن بين ١٩-١٢ سنة، وأشارت النتائج: إلى أن هناك العديد من العادات الغذائية الخاطئة عند المراهقات في مدينة جدة والتي يمكن أن تؤثر على حالتهن الصحية والغذائية، ومن أهم هذه العادات الغذائية السيئة قلة تناول الخضروات والفواكه، وقلة تناول الحليب والأسماك والإكثار من تناول المشروبات الغازية، كما أن ٥٥% من المراهقات لا يمارسن أي نوع من أنواع الرياضة على الإطلاق. وان ٣٣% من المراهقات في المدارس الخاصة يتناولن الخضروات يومياً مقابل ١٩% فقط من المدارس الحكومية، بينما ٣٣% من المدارس الخاصة يتناولن الفاكهة مقابل ١٢% من المدارس الحكومية. كما أن نسبة ٦٥% لا يتناولن السمك، وتعتبر أعلى النسب مقارنة بمعظم دول الخليج التي يكثر فيها تناول السمك، بالإضافة إلى ٣٣% من التلاميذ في المدارس الخاصة يتناولن الأطعمة السريعة خارج المنزل مرة في الأسبوع مقابل ٢٦% من المدارس الحكومية، وأن ٢٢% على التوالي يتناولنها مرتين في الأسبوع. و٣٨% من التلاميذ غالباً ما يتناولن الأطعمة السريعة أثناء مشاهدة التليفزيون، وحوالي ٤٧% يتناولنها أحياناً أثناء مشاهدة التليفزيون، ولم يكن هناك اختلاف كبير في ذلك بين المدارس الخاصة والحكومية.

وبالنسبة لتناول الحليب فإن ٥٠% من التلاميذات يتناولنه يومياً و ١٥% لا يتناولنه إلا نادراً والباقي يتناولن الحليب مرة إلى ٦ مرات في الأسبوع.

وأشارت الدراسة إلى أن تلاميذ المدارس الخاصة أقل تناولاً للشيكولاتة والحلويات بشكل يومي مقارنة بتلاميذ المدارس الحكومية حيث كانت النسبة ٣٩% مقابل ٥٥% على التوالي.



ويتناول وجبة الإفطار بانتظام ٣٥٪ من التلميذات فقط، و ٣٨٪ يتناولن في الأجازات و ٢٧٪ لا يتناولن على الإطلاق، و تمارس ٦٠٪ من التلميذات في المدارس الخاصة أحد أنواع الرياضة مقابل ٤٠٪ في المدارس الحكومية.

٣/٥ وقد أجرى "ديبورا وأخرون". (2012) دراسة بهدف: "التعرف على العادات الصحية وعلاقتها بالأنظمة الغذائية، والتمارين الرياضية لطلاب وطالبات جامعة شيكاغو"، على عينة قوامها ١٠٧٨ طالبًا وطالبة بجامعة شيكاغو من تخصصات مختلفة، وأشارت أهم النتائج إلى أن هناك قصورًا في الوعي الغذائي حيث انتشار بعض العادات الصحية والغذائية الخاطئة، فمستوى النشاط الحركي لـ ٣٥٪ من الطلاب والطالبات منخفض ويعانون من اضطرابات غذائية، بينما ٢٢٪ مصابين بالسمنة ويعانون من مشاكل صحية مثل الاضطرابات الهضمية، وارتفاع ضغط الدم، ويمارسون عادات غذائية سيئة مثل الإكثار من تناول الأطعمة الدسمة، والإقلال من تناول الخضر والفاكهة.

٤/٥ - وأجرى "عبدالحق وأخرون" (٢٠١٢) دراسة بهدف: "التعرف على مستوى الوعي الصحي لدى طلاب وطالبات جامعة النجاح الوطنية وجامعة القدس"، إضافة إلى تحديد الفروق في مستوى الوعي الصحي تبعًا لمتغيرات الجامعة والجنس والكلية والمعدل التراكمي، على عينة قوامها ٥٠٠ طالب وطالبة من جامعة النجاح، و ٣٠٠ طالب وطالبة من جامعة القدس، وأشارت أهم النتائج إلى أن مستوى الوعي الصحي لدى أفراد العينة كان متوسطًا حيث وصلت النسبة المئوية إلى ٨٠٪، ٦٤٪، بالإضافة إلى وجود فروق فردية ذات دلاله إحصائية في مستوى الوعي الصحي لدى الطلبة تبعًا لمتغيرات الجامعة، وأوصى الباحثون بضرورة عقد ورش عمل حول تنمية الوعي الصحي للطلاب والطالبات في المساقات ذات العلاقة مثل (الرياضة / الصحة / التربية الصحية / الصحة العامة).



٥/٥ - وأجرى المطر وآخرون (٢٠١١) دراسة بهدف: وضع إستراتيجية مقرحة لتنمية الوعي الثقافي الصحي اللياقي لدى طلاب وطالبات جامعة الملك فيصل بالأحساء على عينة قوامها ١٢٠٠ طالب وطالبة لقياس مستوى الوعي الصحي والثقافي واللياقي لطلاب وطالبات الجامعة، وأشارت أهم النتائج إلى:

- وجود فروق ذات دلالة إحصائية بين آراء الطلاب وآراء الطالبات في "محور الوعي الصحي البيئي" ومجموع المحاور لصالح آراء الطلاب، كما لا توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين آراء الطلاب وآراء الطالبات في باقي المحاور (الوعي الوقائي - الوعي البيئي - الوعي اللياقي)، وتوجد فروق ذات دلالة إحصائية بين آراء طلاب وطالبات كليات جامعة الملك فيصل بالأحساء (عينة البحث) في محور "الوعي الصحي البيئي" خاصة بين آراء طلاب وطالبات كلية العلوم وآراء طلاب وطالبات كلية إدارة الأعمال لصالح آراء طلاب وطالبات كلية العلوم، ولا توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين باقي الكليات في هذا المحور والمحاور الأخرى.

٦/٥ - في حين أجرت "شيب" (٢٠٠٩) دراسة بعنوان "تأثير العادات الغذائية على الحالة التغذوية لدى المراهقين"، على ١٩٠ طالباً وطالبة (١٠٠ بنات - ٩٠ بنين) يتراوح أعمارهن بين ١٣-١٨ سنة من مدارس إعدادية وثانوية من مناطق مصر الجديدة والمنيل وحلوان بمصر، وأظهرت النتائج: أن ٤٤٪ من طلاب المدارس الإعدادية يتناولون وجبة الإفطار، وأن ٣١٪ من هؤلاء الأطفال يتناولون الإفطار في المنزل، بينما نسبة طلاب المدارس الثانوية الذين يتناولون وجبة الإفطار كانت ٤٠٪، ٢٪، ٢٦٪ بينما يتناولون هذه الوجبات في المنزل، كما كان هناك علاقة إيجابية بين تعليم الأم والإفطار بالمنزل، وبالنسبة لمؤشر كتلة الجسم أشارت النتائج أن الطلبة ذوي الوزن الأقل من الطبيعي مثلوا ٥٪، ١٠٪ من إجمالي العينة، بينما الطلبة ذوو الوزن الأكثر من الطبيعي مثلوا ٧٪، ١٣٪، وعند دراسة العادات الغذائية للطلاب وعلاقتها بمؤشر كتلة الجسم لوحظ أن ٤٪، ٨٪ من الطلاب ذوي الوزن الأكثر من الطبيعي لا يتناولون وجبة الإفطار في المنزل، بينما ٥٪، ٩٪ منهم يتناولون الأغذية السريعة و ٦٪، ١٢٪ منهم يتناولون



الأغذية الخفيفة، أما تكرار تناول الخضار والفاكهة أسبوعياً بين الطلبة ذوي الوزن الأثقل من الطبيعي كان أقل من الطلبة ذوي الأوزان الطبيعية، وبالنسبة إلى النشاط البدني المعتمد كان ملحوظاً أكثر بين الطلاب ذوي الأوزان الطبيعية مقارنة بهؤلاء الطلاب ذوي الأوزان الأثقل من الطبيعي، وكان استهلاك الألبان ومنتجاتها أكثر تكراراً بين الإناث عن الذكور، كما اتضح أن طلاب المدارس الإعدادية كانوا أكثر استهلاكاً للألبان ومشتقاتها عن طلاب المدارس الثانوية، بينما لوحظ العكس في استهلاك الخضار والفاكهة بالنسبة للنوع والمرحلة التعليمية، كما وجد علاقة إيجابية بين استهلاك الألبان والخضار والفاكهة والحصول على الاحتياج اليومي من الفيتامينات والمعادن.

٧/٥ - وقد أجرت نجاة العباد و شاديه حسين (٢٠٠٨) دراسة بهدف: التعرف على المتناول الغذائي وعلاقته بالتحصيل الدراسي والذكاء الوجданاني لطالبات جامعه الملك فيصل بمحافظه الأحساء، على عينه قوامها ٣٤٠ طالبة، وأشارت أهم النتائج إلى أن هناك نقصاً في بعض المغذيات لدى طالبات الجامعه وأن استمرار هذا النقص سيؤثر على صحتهنَّ وإنجازهنَّ الدراسي، ولم تكن هناك علاقه معنويه (٥٠،٥٠) بين المتناول الغذائي لأغلب المغذيات والتحصيل الدراسي والذكاء الوجداناني، وأوصت الباحثتان بضرورة الاهتمام بالتغذية الصحيحة للطالبات لتلافي إصابتهنَّ بالمشاكل الغذائية، كما يقترح على إدارة الجامعة وضع برامج تشغيف غذائي بهدف زيادة وعي الطالبات بأهمية التغذية الجيدة وتحسين عادتهنَّ الغذائية.

٨/٥ - وأجرى " العربي " (٢٠٠٨) دراسة بهدف: التعرف على مستوى الوعي الصحي لدى الشباب عن البدانة ومخاطرها، وأسباب التغذية والمشكلات المترتبة عن عادات التغذية غير الصحية، وأساسيات الرياضة السليمة والمخاطر المترتبة من الخمول الحركي، على عينة عشوائية (٥١٦) من الشباب الجامعي من جامعيتي الملك سعود والإمام محمد بن سعود الإسلامية من الذكور والإناث، وكانت أهم النتائج أن نسبة كبيرة من الشباب لديهم وعي متواضع عن مخاطر البدانة وأسس التغذية وأسس النشاط الرياضي، وأن وعي الشباب في المجال الرياضي أفضل من وعيهم في مجال البدانة



العادات الغذائية والسلوكيات الصحية والحركية ...

والتجذيد، وأن أسوأ وعي لديهم عن التغذية، كما أن الإناث أكثر وعيًا من الذكور في مجال التغذية، أما الذين لدى أسرهم إصابة بمرض فهم أكثر وعيًا من غيرهم في مجال النشاط الرياضي

٩/٥ - في حين أجرى "بلعيري" (٢٠٠٧) دراسة بعنوان "تأثير الوجبات السريعة على العادات الغذائية عند الشباب بمدينة قسنطينة (مقارنة سوسيو أنثروبولوجية)" على عدد ١٦ مبحوثاً منهم ١٠ شباب (٥ إناث و ٥ ذكور)، و ٣ من أصحاب محلات الوجبات السريعة، و ٣ أمهات تراوح أعمارهن بين ٤٠ - ١٤ سنة، وأشارت نتائج الدراسة إلى أن تناول الوجبات السريعة يؤدي إلى نقص اهتمام الشباب بالجلوس مع أفراد عائلاتهم حول مائدة الطعام، زيادة انتشار ظاهرة السمنة بين الشباب بكثرة، إضافة إلى انتشار أمراض مختلفة خاصة منها التسمم الغذائي وفقدان الموروث الثقافي واحتلال الوجبات السريعة جانباً مهماً من دخل الأسرة.

١٠/٥ - وأجرى القدوبي (٢٠٠٥) دراسة بهدف: التعرف على مستوى الوعي الصحي ومصادر الحصول على المعلومات الصحية لدى لاعبي الأندية العربية، إضافة إلى تحديد الفروق في مستوى الوعي الصحي تبعاً لمتغير الخبرة في اللعب والمؤهل العلمي لدى اللاعبين على عينة قوامها (٩٠) لاعباً من المشاركون في بطولة الأندية العربية الثانية والعشرين في الأردن، وأشارت أهم النتائج إلى أن مستوى الوعي الصحي العام لدى أفراد العينة كان عالياً، حيث وصلت النسبة المئوية للاستجابة إلى (٨١%)، بينما لم تكن الفروق دالة إحصائياً تبعاً لمتغير الخبرة في اللعب والمؤهل العلمي والتفاعل بينهما.

١١/٥ - وأجرى "كاثيان وآخرون" (Kathyan et al., 2004) دراسة بهدف: التعرف على العادات الغذائية والرياضية وتأثيرها على أنماط الحياة السلوكية لدى طالبات وطلاب الجامعة، على عينة قوامها (٤٧١) طالباً وطالبة بجامعة شيكاجو، وأشارت أهم النتائج إلى أن ٦٢٨٪ من الطلاب والطالبات مصابين بالسمنة، ٧٪ ٢٢%

مصابين بالنحافه، ٤٣,٣ % تناولوا حصصاً غذائية أقل من الموصى بها مما أثر على العديد من السلوكيات الصحية لهم.

١٢/٥ - وأجرى "رضوان وآخرون" (٢٠٠٢) دراسة بعنوان "السلوك الصحي والاتجاهات نحو الصحة، دراسة مقارنة بين طلاب سوريين وألمان" بهدف: تحليل السلوك الصحي والاتجاهات الصحية للطلاب من منظور ثقافي، على عينة مكونة من ٣٠٠ مفحوص من بينهم ٢٠١ أنثى (٦٧٪) و٩٩ ذكر (٣٣٪) من طلاب السنوات الأربع لكلية التربية وطلاب دبلوم التأهيل التربوي بجامعة دمشق، وأظهرت النتائج وجود بعض الخصائص المميزة للعينة السورية بعضها صحية مثل تناول الفاكهة والنوم عدداً كافياً من الساعات وتنظيف الأسنان، وأخرى غير صحية مثل غياب الزيارات الدورية إلى الطبيب وفحص الصدر.

١٣/٥ - بينما أجرى "الغوير وآخرون (Allgower et al., 2001)" دراسة بغرض التعرف على الأعراض الاكتئابية والدعم الاجتماعي والسلوك الصحي الشخصي، على عينة قوامها ٢٠٩١ طالباً ذكراً و ٣٤٣٨ طالبة أنثى من طلاب الجامعة في ١٦ بلداً من بلدان العالم، وأظهرت النتائج: أن الأعراض الاكتئابية ترتبط بشكل دال مع نقص الأنشطة البدنية وعدم تناول الفطور وعدم انتظام ساعات النوم وعدم استخدام حزام الأمان عند كل من الذكور والإإناث، وارتبطة أعراض الاكتئاب بشكل دال عند النساء مع عدم استخدام كريات الوقاية من الشمس والتدخين وعدم تناول طعام الفطور، أما الدعم الاجتماعي المنخفض فقد ارتبط مع الاستهلاك المنخفض للكحول ونقص الأنشطة البدنية وعدم انتظام ساعات النوم وعدم استعمال أحزمة الأمان في السيارة، ويتحمل أن تكون هناك علاقة سلبية بين السلوك الصحي والمزاج والاكتئاب.

٠/٦ - إجراءات البحث:

١/٦ - منهج البحث:

استخدم الباحثون المنهج الوصفي بخطواته وإجراءاته، إذ إن من طبيعته التعرف على الطبيعة الحقيقة للمجتمع الأصلي الذي تستمد منه المعلومات، وقد استخدم الباحثون الدراسات المسحية كإحدى تصنيفات المنهج الوصفي لأنها تُعد تجميعاً للأوصاف المفصلة عن الظاهرة الموجودة بقصد استخدام البيانات لتحسين الأوضاع.

٢/٦ - المجال المكاني والزمني للبحث:

تم إجراء البحث بجامعة الملك فيصل بالأحساء شرق المملكة العربية السعودية على طلاب وطالبات بعض كليات الجامعة، وذلك خلال العام الدراسي ١٤٣٥ / ١٤٣٦ هـ.
(٢٠١٤ / ٢٠١٥ م)

٣/٦ - مجتمع وعينة البحث:

١/٣/٦ - مجتمع البحث:

طلاب وطالبات بعض كليات جامعة الملك فيصل بالأحساء (كلية التربية - كلية الآداب - كلية العلوم - كلية الدراسات التطبيقية وخدمة المجتمع - كلية الطب البشري - كلية الطب البيطري - كلية إدارة الأعمال).

٢/٣/٦ - عينة البحث:

تم اختيار عينة البحث بالطريقة العمدية لجميع الطلاب والطالبات الذين كانوا يدرسون مقرر الصحة واللياقة أو التربية البدنية خلال الفصل الدراسي الأول للعام الدراسي ١٤٣٥ / ١٤٣٦ هـ، والمشرف على تدريسهم قسم التربية البدنية بقاعات كلية التربية جامعة الملك فيصل بالإحساء، وعددهم الكلي (١٢٠٠) طالب وطالبة، تم تطبيق الدراسة الاستطلاعية على (٣٠) طالباً وطالبة من خارج أفراد عينة البحث الرئيسية، وقد تم توزيع (١١٠٠) إستماراة إستبيان، وبعد استبعاد الإستمارات غير المكتملة وغير



عبدالحكيم بن جواد المطر؛ وأخرون

جادة الإجابات، أصبح العدد الكلي لعينة البحث (١٠٠٥) طلاب وطالبات منهم (٤٣٩) طالبًا و(٥٦٦) طالبة، تتراوح أعمارهم ما بين ١٨ - ٢٥ سنة. والجدول التالي يوضح توصيف عينة البحث كما يلي:-

جدول (١)

توصيف عينات البحث من حيث العدد والنسبة المئوية

طلاب وطالبات جامعة الملك فيصل بالإحساء

الكلية	العدد	النسبة المئوية	العينة الكلية (طلاب وطالبات)		
			الطلاب	الطالبات	الكلية
التربية	٢٩٠	% ٢٨,٨٦	١٣٥	% ٣٠,٧٥	١٥٥
العلوم	٢٠٨	% ٢٠,٧٠	٧٦	% ١٧,٣١	١٣٢
الآداب	٢٠٠	% ١٩,٩٠	٩١	% ٢٠,٧٣	١٠٩
خدمة المجتمع	١٢٤	% ١٢,٣٤	-	-	١٢٤
الطب البيطري	٩٠	% ٨,٩٦	٩٠	% ٢٠,٥٠	-
الطب البشري	٤٧	% ٤,٦٨	٤٧	% ١٠,٧١	-
إدارة الأعمال	٤٦	% ٤,٥٨	-	-	٤٦
المجموع الكلي	١٠٠٥	% ١٠٠	٤٣٩	% ١٠٠	٥٦٦

يوضح الجدول رقم (١) العدد والنسبة المئوية لعينات البحث من الطلاب والطالبات، حيث يتضح من الجدول ما يلي:-

- جاءت أعلى نسبة لعينة البحث الكلية في كلية (التربية) إليها كلية العلوم إليها كلية الآداب إليها كلية خدمة المجتمع إليها كلية الطب البيطري ثم كلية الطب البشري وأخيراً كلية إدارة الأعمال).



العادات الغذائية والسلوكيات الصحية والحركية ...

- بينما جاءت أعلى نسبة لعينة الطلاب في كلية (التربية يليها الكلية الأداب يليها كلية الطب البيطري يليها الكلية العلوم وأخيراً كلية الطب البشري).
 - في حين جاءت أعلى نسبة لعينة طالبات في كلية (التربية يليها الكلية العلوم يليها كلية خدمة المجتمع ثم الكلية الأداب وأخيراً كلية إدارة الأعمال).

٦ / ٤ - أدوات البحث:

- #### ٤/١ - فحص الوثائق والسجلات.

- ٥ / ٤ - المقالة الشخصية.

- ## ٤/٣ - إستمارة استطلاع الرأي (الإستبيان)

٦ / ٥ - إجراءات البحث التنفيذية:

٦/٥ - إعداد إستماررة الاستبيان:

تم دراسة الوضع الراهن لمستوى الوعي الغذائي والصحي والحركي لدى طلاب وطالبات جامعة الملك فيصل (عينة البحث) من خلال إستماراة إستبيان من إعداد الباحثين والتي تشمل محاورها على:-

- العادات الغذائية
 - عباره.) ٤٠ (
 - السلوكيات الصحية والحركية
 - عباره.) ٤٠ (

حيث تم إعداد إستماراة الإستبيان في صورتها المبدئية خلال الفترة من ٩ / ٧ / ٢٠١٤ م إلى ١٥ / ٩ / ٢٠١٤ م، وقد تم عرضها على (٧) خبراء في مجال التربية البدنية والصحة والتربية الصحية، بغرض التعرف على مدى ملائمة ومناسبة العبارات لكل محور، وكذا مناسبة المحاور لموضوع البحث، مع التعرف على ميزان التقدير المناسب للإستماراة، وقد أضاف الباحثون في نهاية الإستماراة عبارة بعنوان (مقترنات ترون سعادتكم إضافتها) لإعطاء فرصة للخبراء بإبداء آرائهم ووجهة نظرهم بإضافة أي عبارات يرون أهمية لإضافتها لتحقيق هدف الإستماراة.



وقد تم الأخذ بنتائج استطلاع آرائهم حول الإستماراة فيما يلي:-

- تم حذف (٣) عبارات في المحور الأول.
- تم تعديل صياغة (٤) عبارات (٣) في المحور الأول، وعبارة واحدة في المحور الثاني.
- تم إضافة عبارتين للمحور الأول.

ثم قام الباحثون بإجراء كافة التعديلات المطلوبة من (حذف وتعديل وإضافة) عبارات الإستماراة، حتى تم التوصل إلى الشكل النهائي لإستماراة الإستبيان.

٢/٥ - الدراسة الاستطلاعية:

تم إجراء الدراسة الاستطلاعية على عينة قوامها (٣٠) طالبًا وطالبة من خارج أفراد العينة الرئيسية للبحث ولكن من نفس مجتمع الدراسة، وقد أظهرت نتائج الدراسة الاستطلاعية سلامة ووضوح الصياغة للعبارات ولجميع محاور الإستبيان، كما أكدت على تفهم أفراد العينة لعبارات المحاور وأهداف البحث.

٣/٥ - المعاملات العلمية لإستماراة الإستبيان:

للتأكد من المعاملات العلمية لإستماراة تم حساب مايلي:-

٤/٣/٥ - صدق المحتوى:

تم الاعتماد على هذا النوع من الصدق للتأكد من صدق الإستماراة لما تقيسه، وذلك بعرضها على (٧) خبراء متخصصين في مجال التربية البدنية والصحة والتربية الصحية، للتحقق من صدق محتواها حول مضمون العبارات، ومناسبتها لكل محور، ومدى سلامة المحاور وتحقيقها لأهداف ما تريد الوصول إليه من نتائج هذا البحث، وقد أكدوا جميعاً على صدق الإستماراة لما تقيسها وأنها محققة لأهداف البحث.

العادات الغذائية والسلوكيات الصحية والحركية ...

٢/٣/٥ - ثبات الإستمارة:

تم استخدام طريقة الاختبار وإعادة الاختبار (Test Retest) على (٣٠) طالب وطالبة (عينة الدراسة الاستطلاعية)، أختبروا بطريقة عشوائية، وتم إعادة الاختبار بعد (٧) أيام من التطبيق الأول على نفس العينة وبنفس الظروف، وقد تم حساب معامل الثبات (Pearson Correlation) بين الاختبارين الأول والثاني كما في الجدول التالي:-

جدول (٢)

معامل الارتباط بين التطبيق الأول والثاني لاستجابات العينة الاستطلاعية
على محاور إستمارة الإستبيان

معامل الارتباط	محاور الإستبيان	م
٠,٨٣٩	محور العادات الغذائية.	١
٠,٨٢٣	محور السلوكيات الصحية والحركية.	٢

وقد كان معامل الارتباط أكثر من ٨٠% مما يؤكد على أن معامل الثبات عالي وعلى ذلك تعد معاملات الارتباط عالية مما تفي بأغراض البحث.

٤/٥ - تطبيق إستمارة الإستبيان:

تم تطبيق إستمارة الإستبيان على عينة البحث خلال الفصل الدراسي الأول للعام الدراسي ١٤٣٥/١٤٣٦هـ. وبعد الانتهاء من توزيعها على الطلاب والطالبات وتطبيقها، تم جمعها وتفريغها في إستمارة معدة لذلك تمهيداً لمعالجتها إحصائياً.

٦/٦ - خطة المعالجة الإحصائية:

٦/٦ - اختبار "شيفيه" لحساب دلالة الفروق الإحصائية بين الكليات.

٠/٧ - عرض ومناقشة وتفسير النتائج:

٧/١ - عرض النتائج:-

جدول (٣)

التوصيف الإحصائي والتكرار والنسبة المئوية لاستجابات (العينة الكلية)
من الطلاب والطالبات على "محور العادات الغذائية" ن الكلية = (١٠٥)

مسلسل العبارات	المتوسط الحسابي	الانحراف المعياري	نعم		إلى حد ما		لا	
			%	ك	%	ك	%	ك
١	٢,٤٨	٠,٦٦٣	٥٦٢	٩٢	٥٥٥,٩٢	٣٤٧	٥٣	٣٤,٥٣
٢	٢,٥١	٠,٦٨٧	٦١٢	٩٠	٦٠,٩٠	٢٨١	٩٦	٢٧,٩٦
٣	٢,٨٥	٠,٤١٥	٨٧٨	٣٦	٨٧٨,٣٦	١٠٥	٤٥	١٠,٤٥
٤	٢,٤٨	٠,٦٦٣	٥٦٢	٩٢	٥٥٥,٩٢	٣٤٧	٥٣	٣٤,٥٣
٥	٢,٩١	٠,٣٩٧	٩٢٦	١٤	٩٢٢,١٤	٤٩	٨٨	٤٤,٨٨
٦	١,٤٢	٠,٦٥٦	٩٧	٦٥	٦٥٩,٦٥	٢٢١	٩٩	٢١,٩٩
٧	٢,٧	٠,٥٣٤	٧٣٠	٦٤	٦٧٢,٦٤	٢٣٩	٧٨	٢٣,٧٨
٨	١,٤١	٠,٦٩٧	١٢٦	٥٤	٥١٢,٥٤	١٤٩	٨٣	١٤,٨٣
٩	٢,٥٢	٠,٦٩١	٦١٩	٥٩	٥٦١,٥٩	٢٧١	٩٧	٢٧,٩٧
١٠	٢,٧٢	٠,٥٢٤	٧٣٦	٢٣	٥٧٣,٢٣	٢٣٧	٥٨	٢٣,٥٨
١١	٢,٤٤	٠,٦٤٩	٥١٩	٦٤	٥٥١,٦٤	٣٩٧	٥٥	٣٩,٥٥
١٢	٢,٢٧	٠,٧٥٣	٤٥١	٨٨	٥٤٤,٨٨	٣٦٦	٤٢	٣٦,٤٢
١٣	٢,٨٧	٠,٤٢٣	٨٨٠	٥٦	٥٨٧,٥٦	٧٥	٤٦	٤٦,٤٦
١٤	٢,٥١	٠,٦٨٧	٦١٢	٩٠	٦٠,٩٠	٢٨١	٩٦	٢٧,٩٦
١٥	٢,٩٩	٠,٢٦٥	٩٨٩	٤١	٥٩٨,٤١	١٤	٣٩	٦١,٣٩
١٦	٢,٨١	٠,٤٧٣	٨٧٦	١٦	٥٨٧,١٦	٨٨	٧٦	٨٨,٧٦
١٧	٢,٦٦	٠,٥٩٨	٧٢٢	٨٤	٥٧١,٨٤	٢١٧	٥٩	٢١,٥٩
١٨	٢,٨٨	٠,٣٨٩	٨٨١	٤٦	٥٨٧,٤٦	١٠٩	٨٥	٦١,٨٥
١٩	٢,٩٨	٠,٢٦٩	٩٨٣	٣٠	٥٩٨,٣٠	٢٠	٩٩	٦١,٩٩
٢٠	٢,٨٤	٠,٤٤٦	٨٧٠	٥٧	٥٨٦,٥٧	١٠٤	٣٥	١٠,٣٥



العادات الغذائية والسلوكيات الصحية والحركية ...

لا		إلى حد ما		نعم		الآخراف المعياري	المتوسط الحسابي	مسلسل العبارات
%	كـ	%	كـ	%	كـ			
%٠,٤٠	٤	%١,٩٩	٢٠	%٦٩٧,٦١	٩٨١	٠,٢٦٩	٢,٩٨	٢١
%٣,٠٨	٣١	%٤,٨٨	٤٩	%٦٩٢,٠٤	٩٢٥	٠,٣٩٩	٢,٩٠	٢٢
%٢,١٩	٢٢	%١٧,٦١	١٧٧	%٦٨٠,٢٠	٨٠٦	٠,٤٦٤	٢,٧٩	٢٣
%٣,٧٨	٣٨	%١٨,٥١	١٨٦	%٦٧٧,٥١	٧٨١	٠,٥٢٠	٢,٧٦	٢٤
%١,١٩	١٢	%٣,١٨	٣٢	%٦٩٥,٦٢	٩٦١	٠,٢٨٢	٢,٩٦	٢٥
%١٧,٠١	١٧١	%٢٤,٧٨	٢٤٩	%٥٥٨,٢١	٥٨٥	٠,٧٦٣	٢,٤٢	٢٦
%٧,٣٦	٧٤	%٢٠,٠٠	٢٠١	%٦٧٢,٦٤	٧٣٠	٠,٦١٣	٢,٦٦	٢٧
%٩,٣٥	٩٤	%٣٣,٨٣	٣٤٠	%٥٥٦,٨٢	٥٧١	٠,٦٦	٢,٤٨	٢٨
%٧٠,٢٥	٧٠٤	%١٦,٩٢	١٧٠	%٦١٣,٠٣	١٣١	٠,٧٠٥	١,٤٤	٢٩
%٥,٩٧	٦٠	%٢١,٧٩	٢١٩	%٦٧٢,٢٤	٧٢٦	٠,٥٨٥	٢,٦٧	٣٠
%٥,٢٧	٥٣	%١٦,٦٢	١٦٧	%٦٧٨,١١	٧٨٥	٠,٥٥	٢,٧٤	٣١
%٢,١٩	٢٢	%١٠,٤٥	١٠٥	%٦٨٧,٣٦	٨٧٨	٠,٤١٤	٢,٨٥	٣٢
%٠,٣٠	٣	%٢,٤٩	٢٥	%٦٩٧,٢١	٩٧٧	٠,٢٧٤	٢,٩٧	٣٣
%٥٤,٨٣	٥٥١	%٣٢,٥٤	٣٢٧	%٦١٢,٦٤	١٢٧	٠,٧٠٢	١,٥٩	٣٤
%٥,٨٧	٥٩	%٢١,٧٩	٢١٩	%٦٧٢,٣٤	٧٢٧	٠,٥٨٤	٢,٦٨	٣٥
%٩,٣٥	٩٤	%٣٠,٢٥	٣٠٤	%٦٦٠,٢٠	٦٠٧	٠,٦٦١	٢,٥٣	٣٦
%٣٠,٨٥	٣١٠	%٣٥,٠٢	٣٥٢	%٦٣٤,١٣	٣٤٣	٠,٨٠٤	٢,٠٤	٣٧
%٦,٣٧	٦٤	%٣٣,١٣	٣٣٣	%٦٦٠,٥٠	٦٠٨	٠,٦١٢	٢٥٥	٣٨
%٣,٦٨	٣٧	%١٨,٥١	١٨٦	%٦٧٧,٨١	٧٨٢	٠,٥٢٠	٢,٧٦	٣٩
%٤,١٨	٤٢	%١٦,٦٢	١٦٧	%٦٧٩,٢٠	٧٩٦	٠,٥٢٢	٢,٧٦	٤٠

يوضح الجدول (٣) التوصيف الإحصائي والتكرار والنسبة المئوية لاستجابات (العينة الكلية) من الطلاب والطالبات على "العادات الغذائية"، حيث يتضح من الجدول ما يلي:-

- أن أعلى استجابة لآراء طلاب وطالبات جامعة الملك فيصل بالأحساء للإجابة (نعم) بالعبارة (١٥) "هل تناول عدد من الوجبات الغذائية الخفيفة بين الوجبات الرئيسية في اليوم" ، وأقلها بالعبارة (٦) "هل تناول وجبة واحدة فقط خلال اليوم".
- أن أعلى استجابة لآراء طلاب وطالبات جامعة الملك فيصل بالأحساء للإجابة (إلى حد ما) بالعبارة (١١) "هل تفضل الأطعمة المسلوقة في غذائك" ، وأقلها بالعبارة (١٥) "هل تناول عدد من الوجبات الغذائية الخفيفة بين الوجبات الرئيسية في اليوم"
- أن أعلى استجابة لآراء طلاب وطالبات جامعة الملك فيصل بالأحساء للإجابة (بلا) بالعبارة (٨) "هل تحرص على تناول الخضراوات يومياً" ، وأقلها بالعبارة (١٥) "هل تناول عدد من الوجبات الغذائية الخفيفة بين الوجبات الرئيسية في اليوم" والعبارة (١٩) "هل تناول الوجبات السريعة المعدة خارج المنزل".

جدول (٤)

التوصيف الإحصائي والتكرار والنسبة المئوية لاستجابات (العينة الكلية) من الطلاب والطالبات على "محور السلوكيات الصحية والحركية" ن الكلية = (١٠٠٥)

العينة الكلية	ن	النسبة المئوية لـ		النسبة المئوية لـ		متوسط العيارات الحسابي	الانحراف المعياري	متوسط العيارات الحسابي	الانحراف المعياري	متوسط العيارات الحسابي	الانحراف المعياري	متوسط العيارات الحسابي	الانحراف المعياري	متوسط العيارات الحسابي	الانحراف المعياري	
		نعم	لا	نعم	لا											
الطب والجراحة	٢٧١	٠,٥٢٥	٧٣٥	%٧٣,١٣	٢٣٧	%٢٣,٥٨	٣٣	%٦٣,٢٨	٣٣	%٦٣,٢٨	٢٣٧	%٦٣,٢٨	٢٣٧	%٦٣,٢٨	٢٣٧	%٦٣,٢٨
العلوم الإنسانية	٢,٨٤	٠,٤١٦	٨٧٧	%٨٧,٢٦	١٠٥	%١٠,٤٥	٢٣	%٦٢,٢٩	٢٣	%٦٢,٢٩	١٠٥	%٦٢,٢٩	١٠٥	%٦٢,٢٩	١٠٥	%٦٢,٢٩
الفنون التطبيقية	٢,٨٠	٠,٤١٦	٨٧٧	%٨٧,٢٦	٨٨	%٨٧,٠٦	٤٢	%٦٤,١٨	٤٢	%٦٨,٧٦	٨٨	%٦٨,٧٦	٨٨	%٦٨,٧٦	٨٨	%٦٨,٧٦
العلوم الصرافية	٢,٤٧	٠,٦٦٤	٥٦١	%٥٥٥,٨٢	٣٤٧	%٥٣٤,٥٣	٩٧	%٩٩,٦٥	٩٧	%٩٣٤,٥٣	٣٤٧	%٩٣٤,٥٣	٣٤٧	%٩٣٤,٥٣	٣٤٧	%٩٣٤,٥٣
العلوم الزراعية	٢,٦٧	٠,٥٨٥	٧٢٦	%٧٢,٢٤	٢١٩	%٢١,٧٩	٦٠	%٥٥,٩٧	٦٠	%٢١,٧٩	٢١٩	%٢١,٧٩	٢١٩	%٢١,٧٩	٢١٩	%٢١,٧٩
العلوم الطبيعية	٢,٤٤	٠,٦٦٦	٥٣٥	%٥٣,٢٣	٣٧٠	%٣٦,٨٢	١٠٠	%٩٩,٩٥	١٠٠	%٣٦,٨٢	٣٧٠	%٣٦,٨٢	٣٧٠	%٣٦,٨٢	٣٧٠	%٣٦,٨٢
الدراسات الإسلامية	٢,٩٧	٠,٢٧٤	٩٧٦	%٩٧,١١	٢٥	%٦٢,٤٩	٤	%٦٠,٤٠	٤	%٦٢,٤٩	٢٥	%٦٢,٤٩	٢٥	%٦٢,٤٩	٢٥	%٦٢,٤٩



العادات الغذائية والسلوكيات الصحية والحركية ...

لا		إلى حد ما		نعم		الآخراف المعياري	المتوسط الحسابي	مسلسل العبارات
%	كـ	%	كـ	%	كـ			
%٠,٤٠	٤	%٢,٤٩	٢٥	%٩٧,١١	٩٧٦	٠,٢٧٤	٢,٩٧	١٠
%٠,٥٠	٥	%١,٩٩	٢٠	%٩٧,٥١	٩٨٠	٠,٢٦٩	٢,٩٨	١١
%٠,٩٧	٧٠	%٢١,٧٩	٢١٩	%٧٢,٢٤	٧٢٦	٠,٥٨٥	٢,٦٧	١٢
%١,٢٩	١٣	%٣,١٨	٣٢	%٩٥,٥٢	٩٦٠	٠,٢٨٣	٢,٩٥	١٣
%٤,١٨	٤٢	%٨,٧٦	٨٨	%٨٧,٠٦	٨٧٥	٠,٤٧٤	٢,٨٤	١٤
%٤٦,٠٧	٤٦٣	%٣٨,١١	٣٨٣	%١٥,٨٢	١٥٩	٠,٧٢٤	١,٧٠	١٥
%٩,٩٥	١٠٠	%٣٦,٨٢	٣٧٠	%٥٣,٢٣	٥٣٥	٠,٦٦٦	٢,٤٤	١٦
%١٠,٦٥	١٠٧	%٣٦,٦٢	٣٦٨	%٥٢,٧٤	٥٣٠	٠,٦٧	٢,٤	١٧
%١١,٥٤	١١٦	%٢٧,٩٧	٢٧١	%٦١,٤٩	٦١٨	٠,٦٩٣	٢,٥١	١٨
%١,٢٩	١٣	%٣,١٨	٣٢	%٩٥,٥٢	٩٦٠	٠,٢٨٣	٢,٩٥	١٩
%٤٦,٠٧	٤٦٣	%٣٨,١١	٣٨٣	%١٥,٨٢	١٥٩	٠,٧٢٤	١,٧٠	٢٠
%٩,٩٦	٩٠	%٣٩,٥٠	٣٩٧	%٥١,٥٤	٥١٨	٠,٦٥٠	٢,٤٣	٢١
%٧٠,١٥	٧٠٥	%١٦,٩٢	١٧٠	%١٢,٩٤	١٣٠	٠,٧٠٦	١,٤٣	٢٢
%١٣,٨٣	١٣٩	%٤٦,٤٧	٤٦٧	%٣٩,٧٩	٣٩٩	٠,٦٨٤	٢,٢٧	٢٣
%٣,٠٨	٣١	%٤,٨٨	٤٩	%٩٢,٠٤	٩٢٥	٠,٣٩٩	٢,٩٠	٢٤
%٦٣,٠٨	٦٣٤	%٣٢,٢٤	٣٢٤	%٤,٦٨	٤٧	٠,٥٧٦	١,٤٢	٢٥
%١٣,٨٣	١٣٩	%٤٦,٤٧	٤٦٧	%٣٩,٧٩	٣٩٩	٠,٦٨٤	٢,٢٧	٢٦
%١١,٥٤	١١٦	%٢٧,٩٧	٢٧١	%٦١,٤٩	٦١٨	٠,٦٩٣	٢,٥١	٢٧
%٠,٢٠	٢	%١,٩٩	٢٠	%٩٨,٣٠	٩٨٣	٠,٢٦٩	٢,٩٨	٢٨
%٣,٩٨	٤٠	%١٤,٥٣	١٤٦	%٨١,٤٩	٨١٩	٠,٥٠٤	٢,٧٨	٢٩
%٣,٠٨	٣١	%٤,٨٨	٤٩	%٩٢,٠٤	٩٢٥	٠,٣٩٩	٢,٩٠	٣٠
%٢,٢٩	٢٣	%١٠,٤٥	١٠٥	%٨٧,٢٦	٨٧٧	٠,٤١٦	٢,٨٤	٣١
%٣,٩٨	٤٠	%١٤,٥٣	١٤٦	%٨١,٤٩	٨١٩	٠,٥٠٤	٢,٧٨	٣٢
%٣,٨٨	٣٩	%١٨,٥١	١٨٦	%٧٧,٦١	٧٨٠	٠,٥٢١	٢,٧٥	٣٣
%١,٥٩	١٦	%١٠,٨٥	١٠٩	%٨٧,٥٦	٨٨٠	٠,٣٩	٢,٨٧	٣٤

لا		إلى حد ما		نعم		الآخراف المعياري	المتوسط الحسابي	مسلسل العبارات
%	كـ	%	كـ	%	كـ			
٦١,٥٩	١٦	٦٠,٨٥	١٠٩	٨٧,٥٦	٨٨٠	٠,٣٩	٢,٨٧	٣٥
٩٩,٤٥	٩٥	٦٣٠,٢٥	٣٠٤	٦٠,٣٠	٦٠٦	٠,٦٦٢	٢,٥٢	٣٦
٦٣,٨٨	٣٩	١٨,٥١	١٨٦	٧٧,٦١	٧٨٠	٠,٥٢١	٢,٧٥	٣٧
٩٩,٤٥	٩٥	٦٣٠,٢٥	٣٠٤	٦٠,٣٠	٦٠٦	٠,٦٦٢	٢,٥٢	٣٨
٩٩,٦٥	٩٧	٣٤,٥٣	٣٤٧	٥٥٥,٨٢	٥٦١	٠,٦٦٤	٢,٤٧	٣٩
٩٩,٩٦	٩٠	٣٩,٥٠	٣٩٧	٥٥١,٥٤	٥١٨	٠,٦٥٠	٢,٤٣	٤٠

يبين الجدول (٤) التوصيف الإحصائي والتكرار والنسبة المئوية لاستجابات (العينة الكلية) من الطلاب والطالبات على "محور السلوكيات الصحية والحركية"، حيث يتبيّن من الجدول ما يلي:-

- أن أعلى استجابة لآراء طلاب وطالبات جامعة الملك فيصل بالأحساء للإجابة (نعم) بالعبارة (٢٨) "هل تفضل تناول الطعام أثناء الجلوس أمام التليفزيون"، وأقلها بالعبارة (٢٥) "هل تحرض على إجراء قياسات بدنية ولياقة بشكل دائم".
- أن أعلى استجابة لآراء طلاب وطالبات جامعة الملك فيصل بالأحساء للإجابة (إلى حد ما) بالعبارة (٢٣) "هل تحرض على قراءة النشرات والمطويات الصحية في المراكز والمستشفيات التي تتردد عليها" وبالعبارة (٢٦) "هل تحرض على الاطلاع على كتبيات تتعلق بالسلوكيات الصحية والحركية"، وأقلها بالعبارة (١١) "هل تراعي عند اختيار ملابسك أن تكون مناسبة لدرجة حرارة الجو" وبالعبارة (٢٨) "هل تفضل تناول الطعام أثناء الجلوس أمام التليفزيون".
- أن أعلى استجابة لآراء طلاب وطالبات جامعة الملك فيصل بالأحساء للإجابة (بلا) بالعبارة (٢٢) "هل أجريت فحوصات لفقر الدم أو السكر"، وأقلها بالعبارة (٢٨) "هل تفضل تناول الطعام أثناء الجلوس أمام التليفزيون".



العادات الغذائية والسلوكيات الصحية والحركية ...

جدول (٥)

دالة الفروق الإحصائية باستخدام اختبار (ت) t-test بين آراء الطلاب والطالبات في محاور الإستبيان

م	محاور الاستبيان	الجنس	العدد	%	ع	قيمة (ت)	مستوى الدلالة
١	العادات الغذائية	طلاب	٤٣٩	٤٩,٥٢	٣,٢٨٣	٠,١٦٩	٠,٠٥٢
		طالبات	٥٦٦	٤٩,٣٤	٣,١٠٧		
٢	السلوكيات الصحية والحركية	طلاب	٤٣٩	٤٥,٦٧	٣,٨٩٤	٠,٩٥٧	٠,٠٠٠
		طالبات	٥٦٦	٤٥,٠٩	٣,٥٨٠		

يدل الجدول (٥) على دالة الفروق الإحصائية باستخدام اختبار (ت) t-test بين آراء طلاب وطالبات جامعة الملك فيصل بالأحساء في محاور الإستبيان، حيث يستدل من الجدول على ما يلي:-

- توجد فروق ذات دالة إحصائية بين آراء الطلاب وأراء الطالبات في "محور السلوكيات الصحية والحركية" لصالح آراء الطلاب، حيث مستوى الدلالة أقل من .٠٠٠١
- لا توجد فروق ذات دالة إحصائية بين آراء الطلاب وأراء الطالبات في محور العادات الغذائية.

جدول (٦)

دالة الفروق الإحصائية باستخدام اختبار تحليل التباين (ANOVA) بين بعض الكليات في محاور الإستبيان

م	محاور الاستبيان	مصدر التباين	درجات الحرية	مجموع المربعات	متوسط المربعات	قيمة (ف)	مستوى الدلالة
١	العادات الغذائية	بين المجموعات	٦	٠٠٦.٥٩	٨٣٤.٩	٧٠٧.١	٤٢٧.٠
		داخل المجموعات	٩٩٨	٠٥٣.١١٥١٨	٥٤١.١١		
٢	السلوكيات الصحية والحركية	بين المجموعات	٦	٠٩٥.١٨	٠١٦.٣	٨٥٨.٥	٠٠١.٠
		داخل المجموعات	٩٩٨	٦٨٠.٨٨٥٦	٨٧٤.٨		

يوضح الجدول (٦) دالة الفروق الإحصائية باستخدام اختبار تحليل التباين (ف) بين الكليات في جميع محاور الإستبيان، حيث يتضح من الجدول ما يلي:-

- توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين آراء طلاب وطالبات كليات جامعة الملك فيصل بالأحساء عينة البحث في محور "السلوكيات الصحية والحركية".
- لا توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين آراء طلاب وطالبات كليات جامعة الملك فيصل بالأحساء عينة البحث في محور العادات الغذائية.

جدول (٧)

دلالة الفروق الإحصائية باستخدام اختبار **Scheffe** بين بعض الكليات في محور "السلوكيات الصحية والحركية"

الكلية	س /	التربية	العلمية	المجتمع	الأدبية	البيطرة	الطب	إدارة
ال التربية	٣٥,١٧	-	٢٧٨٧	٣٧٦٤	٥٣٧٥*	٣٣٦٩	٢٩٦١	٦٢٥٠*
ال علمية	٣٥,٦٩	-		٤١٦٤	٥٩٧١*	٣٧٢١	١١٧	٦٣١٥*
الأ دبية	٣٤,٩٥	-			٥٠٩٢*	١١٧٩	٤٢١٣	٤١٠١
الم جتمع	٣٢,٧٤	-				٥١٣٢*	٣٢١٧	١٢٣٧
البي طرة	٣٤,٦٤	-					٣٢١٧	٣١١٤
ال طب	٣٥,٥٦	-						٦٢٨٧*
إ دارة	٣٤,٠٥	-						-

- يشير الجدول (٧) إلى دلالة الفروق الإحصائية باستخدام اختبار **Scheffe** بين بعض الكليات في محور "السلوكيات الصحية والحركية"، حيث أشار الجدول إلى ما يلي:-
- توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين آراء طلاب وطالبات كلية التربية وآراء طالبات كل من كلية خدمة المجتمع وإدارة الأعمال في عبارات محور "السلوكيات الصحية والحركية" لصالح آراء طلاب وطالبات كلية التربية.
 - توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين آراء طلاب وطالبات كلية العلوم وآراء طالبات كل من كلية خدمة المجتمع وإدارة الأعمال في عبارات محور "السلوكيات الصحية والحركية" لصالح آراء طلاب وطالبات كلية العلوم.
 - توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين آراء طلاب وطالبات كلية الآداب وآراء طالبات كلية خدمة المجتمع في عبارات محور "السلوكيات الصحية والحركية" لصالح آراء طلاب وطالبات كلية الآداب.



العادات الغذائية والسلوكيات الصحية والحركية ...

- توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين آراء طالبات كلية خدمة المجتمع وآراء طلاب كلية الطب البيطري في عبارات محور "السلوكيات الصحية والحركية" لصالح آراء طلاب كلية الطب البيطري.
- توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين آراء طلاب كلية الطب البشري وآراء وطالبات كلية إدارة الأعمال في عبارات محور "السلوكيات الصحية والحركية" لصالح آراء طلاب كلية الطب البشري.
- لا توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين آراء طلاب وطالبات باقي الكليات الأخرى في عبارات محور "السلوكيات الصحية والحركية".

٢/٧- مناقشة وتفسير النتائج:-

- ١/٢- بالنسبة للإجابة على التساؤل الأول للبحث " ما العادات الغذائية لطلاب وطالبات جامعه الملك فيصل؟ "

يوضح الجدول (٣) التوصيف الإحصائي والتكرار والنسبة المئوية لاستجابات (العينة الكلية) من الطلاب والطالبات على "العادات الغذائية" حيث يتضح من الجدول ما يلي:-

- أن أعلى استجابة لآراء طلاب وطالبات جامعه الملك فيصل بالأحساء للإجابة (نعم) بالعبارة (١٥) " هل تتناول عدد من الوجبات الغذائية الخفيفة بين الوجبات الرئيسية في اليوم ، وأقلها بالعبارة (٦) " هل تتناول وجبة واحدة فقط خلال اليوم ."
- أن أعلى استجابة لآراء طلاب وطالبات جامعه الملك فيصل بالأحساء للإجابة (إلى حد ما) بالعبارة (١١) " هل تفضل الأطعمة المслوقة في غذائك ، وأقلها بالعبارة (١٥) " هل تتناول عدد من الوجبات الغذائية الخفيفة بين الوجبات الرئيسية في اليوم "
- أن أعلى استجابة لآراء طلاب وطالبات جامعه الملك فيصل بالأحساء للإجابة (بلا) بالعبارة (٨) " هل تحرص على تناول الخضراوات يومياً ، وأقلها بالعبارة (١٥) " هل تتناول عدد من الوجبات الغذائية الخفيفة بين الوجبات الرئيسية في اليوم " والعبرة (١٩) " هل تتناول الوجبات السريعة المعدة خارج المنزل ."



وتتفق نتائج الدراسة الحالية مع نتائج دراسات كل من " باركين Barken (2015)، " مصيقر وزقزوق " ٢٠١٥)، " ديبورا وآخرون Debora et al.(2012)، " المطر وآخرون " ٢٠١١)، " شبيب " ٢٠٠٩)، " العربي " ٢٠٠٨)، " بلعيدي " ٢٠٠٧)، " كاثيان Davy Driskell(2005)، " دريسكل " ٢٠٠٤)، " ديفي وآخرون " Davy Kathyan,et.al (2006)، " القحيم " Alqauhiz(2012) . حيث اتفقت هذه الدراسات في أنه يوجد بعض العادات الغذائية الخاطئة المنتشرة بين طلاب وطالبات الجامعات والمدارس مما يتطلب زيادة العمل على تصحيح مفاهيم الأفراد تجاه تعديل عاداتهم الغذائية من خلال ورش العمل والمحاضرات العامة ووسائل الإعلام المسموعة والمرئية والمنشورات والمطويات وجميع ما يلزم من وسائل التوعية الثقافية، حيث أشارت نتائج دراسة مصيقر وزقزوق (٢٠١٥) إلى أن هناك العديد من العادات الغذائية الخاطئة المنتشرة بين تلميذات المدارس الخاصة والمدارس الحكومية في مدينة جدة، والتي يمكن أن تؤثر على حالتهن الصحية والغذائية، ومن أهم هذه العادات الغذائية السيئة قلة تناول الخضروات والفواكه وقلة تناول الحليب والأسماك والإثمار من تناول المشروبات الغازية وأن ٣٣٪ من المراهقات في المدارس الخاصة يتناولن الخضروات يومياً مقابل ١٩٪ فقط من المدارس الحكومية، بينما ٣٣٪ من المدارس الخاصة يتناولن الفاكهة مقابل ٦١٪ فقط من المدارس الحكومية، كما أن نسبة ٦٥٪ لا يتناولن السمك وتعتبر أعلى النسب مقارنة بمعظم دول الخليج التي يكثر فيها تناول السمك.

بينما أشارت نتائج دراسة أخرى إلى أن ١٤٥ ألف حالة إصابة بالسرطانات من المجتمع البريطاني ترتبط بالنظم الغذائية غير الصحية وبسبب المواد الغذائية الصناعية، و ٨٨ ألف حالة إصابة بالسرطانات المختلفة بسبب السمنة وزيادة الوزن (Barken,2015).

في حين أشارت نتائج دراسة شبيب (٢٠٠٩) إلى أن ٤٤٪ من طلاب المدارس الإعدادية في بعض مناطق مصر يتناولونوجبة الإفطار، وأن ٣١٪ من هؤلاء الأطفال يتناولون الإفطار في المنزل، بينما نسبة طلاب المدارس الثانوية الذين يتناولون



العادات الغذائية والسلوكيات الصحية والحركية ...

وجبة الإفطار كانت ٤٠٪، ٢٪ منهم يتناولون هذه الوجبات في المنزل، كما كان هناك علاقة إيجابية بين تعليم الأم وإفطار أولادهم بالمنزل.

وعند دراسة العادات الغذائية للطلاب وعلاقتها بمؤشر كتلة الجسم لوحظ أن ٤٪ من الطلاب ذوي الوزن الأثقل من الطبيعي لا يتناولون وجبة الإفطار في المنزل بينما ٩٪ منهم يتناولون الأغذية السريعة و ٦٪ منهم يتناولون الأغذية الخفيفة، أما تكرار تناول الخضار والفاكهة أسبوعياً بين الطلبة ذوي الوزن الأثقل من الطبيعي كان أقل من الطلبة ذوي الأوزان الطبيعية.

وقد أكدت نتائج بعض الدراسات على أن تناول الوجبات السريعة يؤدي إلى نقص اهتمام الشباب بالجلوس مع أفراد عائلاتهم حول مائدة الطعام – زيادة انتشار ظاهرة السمنة بين الشباب بكثرة، إضافة إلى انتشار أمراض مختلفة خاصة منها التسمم الغذائي و فقدان الموروث الثقافي واحتلال الوجبات السريعة جانب مهم من دخل الأسرة (بلغيدي، ٢٠٠٧) (Alqauhiz, 2012).

ويرى الباحثون أنه بناءً على استنتاجات البحث الحالي ونتائج الدراسات السابقة أن هناك نقصاً في المعلومات الغذائية السليمة والصحية مما انعكس على السلوكيات والعادات الغذائية للأفراد عينة البحث، وعينات الدراسات السابقة تختلف باختلاف مجتمعاتهم وإن كانت تتشابه في العديد من المفاهيم والسلوكيات والعادات مما يستدعي التدخل السريع من المهتمين بهذا الجانب للعمل على تثقيف أفراد المجتمع وبالتالي تعديل عاداتهم الغذائية بما يعود عليهم بالصحة والعافية.

٧/٢ - بالنسبة للإجابة عن التساؤل الثاني للبحث "ما السلوكيات الصحية والحركية لطلاب وطالبات جامعه الملك فيصل؟"

يبي الجدول (٤) التوصيف الإحصائي والتكرار والنسبة المئوية لاستجابات (العينة الكلية) من الطلاب والطالبات على "محور السلوكيات الصحية والحركية"، حيث يتبيين من الجدول ما يلي:-

- أن أعلى استجابة لآراء طلاب وطالبات جامعة الملك فيصل بالإحساء للإجابة (نعم) بالعبارة (٢٨) "هل تفضل تناول الطعام أثناء الجلوس أمام التليفزيون"، وأقلها بالعبارة (٢٥) "هل تحرض على إجراء قياسات بدنية ولياقة بشكل دائم".
- أن أعلى استجابة لآراء طلاب وطالبات جامعة الملك فيصل بالأحساء للإجابة (إلى حد ما) بالعبارة (٢٣) "هل تحرض على قراءة النشرات والمطويات الصحية في المراكز والمستشفيات التي تردد عليها"، والعبرة (٢٦) "هل تحرض على الاطلاع على كتبيات تتعلق بالسلوكيات الصحية والحركية"، وأقلها بالعبارة (١١) "هل تراعي عند اختيار ملابسك أن تكون مناسبة لدرجة حرارة الجو"، والعبرة (٢٨) "هل تفضل تناول الطعام أثناء الجلوس أمام التليفزيون".
- أن أعلى استجابة لآراء طلاب وطالبات جامعة الملك فيصل بالأحساء للإجابة (بلا) بالعبارة (٢٢) "هل أجريت فحوصات لفقر الدم أو السكر"، وأقلها بالعبارة (٢٨) "هل تفضل تناول الطعام أثناء الجلوس أمام التليفزيون".

وقد تُعزى هذه النتائج إلى انخفاضوعي طلاب وطالبات جامعة الملك فيصل بأهمية تعديل السلوكيات التي ترتبط بالصحة عموماً، حيث إن دراسة مقرر نظري واحد عن الصحة واللياقة قد لا يكون كافياً لرفع مستوى الوعي بأهمية السلوكيات الصحية والحركية.

وتتفق نتائج الدراسة الحالية مع نتائج دراسات كل من "باركين (2015) Barken، مصيقرو زقزوقي (٢٠١٥)، "ديبورا وأخرون.(2012). Debora et al."، المطر وأخرون" (٢٠١١)، "شبيب" (٢٠٠٩)، "العياد وحسين" (٢٠٠٨)، "العربي" (٢٠٠٨)، "بلعيدي" (٢٠٠٧)، "القدومي" (٢٠٠٥)، "كايثان وأخرون (2004) Kathyam,et.al(2004)، "رضوان وآخرون" (٢٠٠٢)، "ألغوير وأخرون" (2001) ALgwer et al.، "عبد الحق وأخرون" (٢٠١٢)، "ميدل مان". Middleman(2007)، "ديسباندياوآخرون" Deshpandea et al.، "شيريكى وأخرون" Shiriki, et al.(2006) 2009)، al، حيث اتفقت هذه الدراسات في



أنه توجد بعض السلوكيات الصحية والحركية التي تتطلب ممارستها بشكل أفضل وبصورة صحيحة، حيث أشارت نتائج دراسة باركين (Barken, 2015) إلى أن حوالي ٦٠٠ ألف حالة إصابة بالسرطان في المملكة المتحدة وحدتها يمكن تجنبها بتعديل نمط الحياة واتباع العادات الصحية الجيدة، كما أن تغيير العادات الحياتية لا يضمن منع الإصابة تماماً بالسرطان ولكنه يقلل احتمال الإصابة ويؤخر الإصابة ويزيد من احتمال الشفاء، وأوصت الدراسة بضرورة ممارسة الرياضة والتخلّي عن العادات السيئة وتنظيم الغذاء.

كما أكدت نتائج دراسة مصيقرو وزقزوق (٢٠١٥) أن ٣٣٪ من التلميذات في المدارس الخاصة بمدحدة يتناولن الأطعمة السريعة خارج المنزل مرة في الأسبوع مقابل ٢٦٪ من المدارس الحكومية وأن ٢٢٪ و ١٦٪ على التوالي يتناولنها مرتين في الأسبوع، وأن ٣٨٪ من التلميذات غالباً ما يتناولن الأطعمة السريعة أثناء مشاهدة التليفزيون، وحوالي ٤٧٪ يتناولنها أحياناً أثناء مشاهدة التليفزيون، ولم يكن هناك اختلاف كبير في ذلك بين المدارس الخاصة والحكومية، وأن ٣٥٪ من التلميذات فقط يتناولن الفطور بانتظام و ٣٨٪ يتناولن الفطور في الإجازات و ٢٧٪ لا يتناولن الفطور على الإطلاق، و ٤٠٪ من التلميذات في المدارس الخاصة يمارسن أحد أنواع الرياضة مقابل ٤٠٪ في المدارس الحكومية.

في حين أشارت نتائج دراسة أخرى (Huang, et al., 2003) إلى أن هناك قصوراً في الوعي الغذائي حيث انتشار بعض العادات الصحية والغذائية الخاطئة، ٣٥٪ من الطلاب والطالبات نشاطهم الحركي منخفض ويعانون من اضطرابات غذائية، ٢٢٪ ، ٦٪ مصابين بالسمنة ويعانون من مشاكل صحية مثل الاضطرابات الهضمية، وارتفاع ضغط الدم، ويمارسون عادات غذائية سيئة مثل الإكثار من تناول الأطعمة الدسمة، والاقلال من تناول الخضر والفواكه، بينما أشارت إلى أن النشاط البدني المعتمد بالنسبة للطلاب المراهقين من المدارس الإعدادي والثانوي بعض مناطق مصر كان ملحوظاً أكثر بين الطلاب ذوي الأوزان الطبيعية مقارنة بهؤلاء الطلاب الأكثر من الوزن الطبيعي.

وأشارت نتائج دراسة العربي (٢٠٠٨) إلى أن نسبة كبيرة من الشباب الجامعي من جامعي الملك سعود والإمام محمد بن سعود الإسلامية من الذكور والإإناث لديهم وعي متوسط عن مخاطر البدانة وأسس التغذية وأسس النشاط الرياضي، وأن وعي الشباب في المجال الرياضي أفضل من وعيهم في مجال البدانة والتغذية، وأن أسوأ وعي لديهم عن التغذية، كما أن الإناث أكثر وعيًا من الذكور في مجال التغذية، أما الذين لدى أسرهم إصابة بمرض فهم أكثر وعيًا من غيرهم في مجال النشاط الرياضي، بينما كان مستوى الوعي الصحي العام لدى لاعبي الأندية العربية كان عاليًا، حيث وصلت النسبة المئوية .%٨١.

بينما أشارت دراسة رضوان وآخرين (٢٠٠٢) إلى أن ٦٪ من الطلاب والطالبات مصابون بالسمنة و ٧٪ مصابين بالنحافة، و ٣٪ يتناولون حصصاً غذائية أقل من الموصى بها مما أثر على العديد من السلوكيات الصحية لهم، وقد تميزت العينة السورية ببعض الخصائص الصحية مثل تناول الفاكهة والنوم عدد كافٍ من الساعات وتنظيف الأسنان وأخرى غير صحية مثل غياب الزيارات الدورية إلى الطبيب وفحص الصدر.

وقد أشارت نتائج بعض الدراسات كدراسة القوير وآخرين (Allgower et al., 2001) إلى أن الأعراض الاكتئابية لشباب وشابات ١٦ بلد من دول العالم ترتبط بشكل دال مع نقص النشاطات الجسمية وعدم تناول الفطور وعدم انتظام ساعات النوم وعدم استخدام حزام الأمان عند كل من الذكور والإإناث، وارتبطة أعراض الاكتئاب بشكل دال عند النساء مع عدم استخدام كريات الوقاية من الشمس والتدخين وعدم تناول طعام الفطور، أما الدعم الاجتماعي المنخفض فقد ارتبط مع الاستهلاك المنخفض للκحول ونقص النشاطات الجسمية وعدم انتظام ساعات النوم وعدم استعمال أحزمة الأمان في السيارة ويحتمل أن تكون هناك علاقة سلبية بين السلوك الصحي والمزاج والاكتئاب، بينما أشارت بعض النتائج إلى أن مستوى الوعي الصحي لدى أفراد العينة

كان متوسطاً حيث وصلت النسبة المئوية الى ٨٠، ٦٤%، بالإضافة إلى وجود فروق فردية ذات دلالة إحصائية في مستوى الوعي الصحي لدى الطلبة تبعاً لمتغيرات الجامعة.

وقد أشارت نتائج دراسة على المراهقات من تلميذات المرحلة الإعدادية والثانوية في مدارس جدة إلى أن ٥٥% منها لا يمارسن أي نوع من أنواع الرياضة على الإطلاق (مصيقر و زقزوق، ٢٠١٥).

العامة وموقع التواصل الاجتماعي والنشرات الدورية والشوارع والمطويات والأماكن العامة. ويرى الباحثون نتيجة لما تم عرضه من نتائج للدراسات السابقة ونتيجة الدراسة الحالية أنه يجب الاهتمام بالتنوعية بأهمية السلوك الصحي والحركي وانعكاس مدى أهميته على صحة ولياقة طلاب وطالبات الجامعة وجميع أفراد المجتمع من خلال عقد ورش عمل حول تنمية الوعي الصحي واللياقي والحركي للطلاب والطالبات في المقررات ذات العلاقة مثل التربية البدنية والصحة والتربية الصحية والصحة العامة والصحة واللياقة، ونشر ثقافة تعديل السلوك الصحي والحركي بشكل سليم ومفيد عن طريق وسائل الإعلام المختلفة والمحاضرات.

٢/٣ - بالنسبة للإجابة على التساؤل الثالث للبحث "هل توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين طلاب وطالبات جامعة الملك فيصل في العادات الغذائية والسلوكيات الصحية والحركية؟"

يوضح الجدول (٥) دلالة الفروق الإحصائية باستخدام اختبار (t) t-test بين آراء طلاب وطالبات جامعة الملك فيصل بالأحساء في محاور الاستبيان، حيث يستدل من الجدول على ما يلي:-

- توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين آراء الطلاب وآراء الطالبات في "محور السلوكيات الصحية والحركية" لصالح آراء الطلاب، حيث مستوى الدلالة أقل من

.٠٠٠١



- لا توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين آراء الطلاب وآراء الطالبات في محور العادات الغذائية.

وتتفق نتائج الدراسة الحالية مع نتائج دراسات كل من "مصيقر و زقزوق" (٢٠١٥)، "المطر وأخرون" (٢٠١١)، "العباد و حسين" (٢٠٠٨)، "العربي" (٢٠٠٨) "، كاثيان وأخرون (٢٠٠٤)، "الغوير وأخرون" (٢٠٠١)، "Allgwer et al.(2001)، "David, et al.(2008)، "القدومي عبدالحق وأخرون" (٢٠١٢)، "ديفيد وأخرون" (٢٠٠٨)، "أكارلسلان و آخرون" (٢٠٠٥)، "واردل وأخرون (١٩٩٧)، "Wardle, et al.(1997)، "Akarlslan, " Pedro, et al.(2008)، "بورو وأخرون" (٢٠٠٨)، حيث اتفقت هذه الدراسات في أنه توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين الطالب والطالبات في كل من العادات الغذائية والسلوكيات الصحية والحركية، حيث أشارت دراسة مصيقر وفائز (٢٠١٥) إلى أن ٥٥٪ من المراهقات من تلميذات المرحلة الإعدادية والثانوية في مدارس جدة لا يمارسن أي نوع من أنواع الرياضة على الإطلاق.

في حين أشارت نتائج بعض الدراسات إلى أنه توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين آراء الطلاب وآراء الطالبات في "محور الوعي البيئي" ومجموع المحاور لصالح آراء الطلاب، ولا توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين آراء الطلاب وآراء الطالبات في باقي المحاور (الوعي الوقائي – الوعي البيئي – الوعي اللياقي) (العربي، ٢٠٠٨، عبدالحق وأخرون، ٢٠١٢).

بينما أكدت نتائج دراسة شبيب (٢٠٠٩) على أن هناك نقصاً في بعض المغذيات لدى طالبات الجامعه وأن استمرار هذا النقص سيؤثر على صحتهنَّ وإنجازهنَّ الدراسي، ولم تكن هناك علاقه معنويه (٥٠، ٥٠) من المتناول الغذائي لأغلب المغذيات والتحصيل الدراسي والذكاء الوجданى، وأوصت الدراسة بضرورة الاهتمام بالتجذيدية الصحيحة للطالبات لتلافي إصابتهنَّ بالمشاكل الغذائية، كما يقترح على إدارة الجامعة وضع برامج

تشفيغ غذائي بهدف زيادةوعي الطالبات بأهمية التغذية الجيدة وتحسين عادتهن الغذائية.

وقد أشارت نتائج بعض الدراسات إلى أن نسبة كبيرة من الشباب لديهم وعي متوسط عن مخاطر البدانة وأسس التغذية وأسس النشاط الرياضي، وأن وعي الشباب في المجال الرياضي أفضل من وعيهم في مجال البدانة والتغذية، وأن أسوأ وعي لديهم عن التغذية، كما أن الإناث أكثر وعياً من الذكور في مجال التغذية، أما الذين لدى أسرهم إصابة بمرض فهم أكثر وعياً من غيرهم في مجال النشاط الرياضي (القدومي، ٢٠٠٥، et al. Kathyan, 2004).

بينما أشارت نتائج بعض الدراسات إلى أن ٦٪٢٨ من الطلاب والطالبات مصابين بالسمنة، ٧٪٢٢ مصابين بالتحفاف، ٣٪٤٣ تناولن حصة غذائية أقل من الموصى بها مما اثر على العديد من السلوكيات الصحية لهم (Davy et al., 2006).

وأشارت بعض النتائج إلى أن الأعراض الاكتئابية ترتبط بشكل دال مع نقص النشاطات الجسدية، وعدم تناول الفطور، وعدم انتظام ساعات النوم، وعدم استخدام حزام الأمان عند كل من الذكور والإإناث، وارتبطة أعراض الاكتئاب بشكل دال عند النساء مع عدم استخدام كريمات الوقاية من الشمس والتدخين وعدم تناول طعام الفطور، أما الدعم الاجتماعي المنخفض فقد ارتبط مع الاستهلاك المنخفض للكحول ونقص النشاطات الجسدية، وعدم انتظام ساعات النوم وعدم استعمال أحزمة الأمان في السيارة، ويحتمل أن تكون هناك علاقة سلبية بين السلوك الصحي والمزاج والاكتئاب (١٧).

ويرى الباحثون أن نتائج البحث الحالي قد أظهرت أنه لا توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين الطلاب والطالبات في محور العادات الغذائية، هذا قد يكون منطقياً حيث إنهم من مجتمع واحد وبالتالي العادات الغذائية قد تكون واحدة، وقد يتلقون توعية غذائية تكاد تكون واحدة أو متشابهة، وبما أن عينة البحث الحالي ينتمون إلى مجتمع واحد

وجامعة واحدة فطبيري أنهم يدرسون نفس المقررات التي تهتم بالتروعية الغذائية مثل مقرر الصحة واللياقة وغيره من المقررات الأخرى.

بينما أظهرت نتائج البحث الحالي أنه توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين الطالب والطالبات في محور السلوكيات الصحية والحركية لصالح الطالب، قد يكون هذا أمراً طبيعياً ومنطقياً لأن الطالب الذكور عندهم فرصة أكبر لمزاولة الأنشطة البدنية وكثرة الحركة عن الإناث، كما أن الطالب الذكور لديهم اهتمامات كبيرة بالتكوين الجسmini في هذه المرحلة العمرية، كما أن العادات والتقاليد المجتمعية تتبع للطلاب الذكور فرصة أكبر لممارسة الرياضة والحركة عن الإناث، وقد يكون ذا تأثير في هذه النتيجة أن بعض الأفراد الذكور عينة البحث من طلاب قسم التربية البدنية.

٤/٢/٧ - بالنسبة للإجابة عن التساؤل الرابع للبحث "هل توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين بعض كليات جامعة الملك فيصل في العادات الغذائية والسلوكيات الصحية والحركية؟"

يوضح الجدول (٦) دلالة الفروق الإحصائية باستخدام اختبار تحليل التباين بين الكليات في جميع محاور الاستبيان، حيث يتضح من الجدول مايلي:-

- توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين آراء طلاب وطالبات كليات جامعة الملك فيصل بالإحساس عينة البحث في محور "السلوكيات الصحية والحركية".
- لا توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين آراء طلاب وطالبات كليات جامعة الملك فيصل بالإحساس عينة البحث في محور العادات الغذائية.

كما يوضح الجدول (٧) دلالة الفروق الإحصائية باستخدام اختبار "شيفيه" بين بعض الكليات في محور "السلوكيات الصحية والحركية" حيث وأشار الجدول إلى ما يلي:-

- توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين آراء طلاب وطالبات كلية التربية وآراء طالبات كل من كلية الدراسات التطبيقية وخدمة المجتمع وإدارة الأعمال في عبارات محور "السلوكيات الصحية والحركية" لصالح آراء طلاب وطالبات كلية التربية.



- توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين آراء طلاب وطالبات كلية العلوم وآراء طالبات كل من كلية الدراسات التطبيقية وخدمة المجتمع وإدارة الأعمال في عبارات محور "السلوكيات الصحية والحركية" لصالح آراء طلاب وطالبات كلية العلوم.
- توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين آراء طلاب وطالبات كلية الآداب وآراء طالبات كلية الدراسات التطبيقية وخدمة المجتمع في عبارات محور "السلوكيات الصحية والحركية" لصالح آراء طلاب وطالبات كلية الآداب.
- توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين آراء طالبات كلية الدراسات التطبيقية وخدمة المجتمع وآراء طلاب كلية الطب البيطري في عبارات محور "السلوكيات الصحية والحركية" لصالح آراء طلاب كلية الطب البيطري.
- توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين آراء طلاب كلية الطب البشري وآراء طالبات كلية إدارة الأعمال في عبارات محور "السلوكيات الصحية والحركية" لصالح آراء طلاب كلية الطب البشري.
- لا توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين آراء طلاب وطالبات باقي الكليات الأخرى في عبارات محور "السلوكيات الصحية والحركية".

وتتفق نتائج الدراسة الحالية مع نتائج دراسات كل "المطر وآخرون" (٢٠١١)، "عبدالحق وآخرون" (٢٠١٢)، "هوانج وآخرون" (٢٠٠٣)، "Huang, et al."، "الشريف" (٢٠٠٧)، "ساكا ماكى وآخرون" (٢٠٠٥)، "Sakamaki et al."، "جيوفانا وآخرون" (٢٠٠٨)، "Giovanna, et al." حيث اتفقت هذه الدراسات في أنه توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين الكليات في محور العادات الغذائية ومحور السلوكيات الصحية والحركية تختلف من كلية إلى أخرى، حيث أشارت نتائج دراسة المطر وآخرين إلى أنه توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين آراء طلاب وطالبات كليات جامعة الملك فيصل بالإحساء (عينة البحث) في محور "الوعي الصحي البيئي" خاصة بين آراء طلاب وطالبات كلية العلوم وآراء طلاب وطالبات كلية إدارة الأعمال لصالح آراء طلاب وطالبات كلية العلوم، ولا توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين باقي الكليات في هذا المحور والمحاور الأخرى.



وقد أشارت دراسة أخرى إلى وجود فروق فردية ذات دلاله إحصائية في مستوى الوعي الصحي لدى الطلبه تبعاً لمتغيرات الجامعة، وأوصت الدراسة بضرورة عقد ورش عمل حول تنمية الوعي الصحي للطلاب والطالبات في المساقات ذات العلاقة مثل (الرياضة / الصحة/ التربية الصحية / الصحة العامة) (عبدالحق وآخرون، ٢٠١٢).

كانت الفروق في الدراسة الحالية دالة إحصائياً في محور السلوكيات الصحية والحركية لصالح كل من كليات التربية والعلوم والطب البيطري والطب البشري عن الكليات الأخرى (الدراسات التطبيقية وخدمة المجتمع وإدارة الأعمال والأداب)، ويرى الباحثون منطقية هذه النتيجة، حيث اختلفت الفروق باختلاف طبيعة الدراسة بكل كلية فمن المنطقي أن يكون لدى طلاب كليات الطب البشري والطب البيطري والعلوم وعي صحي وحركي أكثر من الكليات الأخرى لطبيعة المقررات العلمية والطبية التي يدرسونها عن الكليات الأخرى، وربما جاءت كلية التربية ضمن هذه الكليات لوجود طلاب قسم التربية البدنية ضمن عينة البحث حيث طبيعة المقررات الحركية والصحية لهؤلاء الطلاب بصفة خاصة.

٧/٥ - بالنسبة للإجابة عن التساؤل الخامس للبحث " ما المقترنات لتعديل العادات الغذائية والسلوكيات الصحية والحركية الغير مرغوب فيها لطلاب وطالبات

جامعة الملك فيصل؟"

توضح الجداول من (٣:٧) العادات الغذائية والسلوكيات الصحية والحركية للطلاب والطالبات في بعض كليات جامعة الملك فيصل، والتي يمكن من خلال نتائجها التوصل إلى المقترنات التالية التي يمكن أن تعدل من العادات الغذائية والسلوكيات الصحية والحركية لطلاب وطالبات جامعة الملك فيصل والتي يمكن إيجازها فيما يلي:-

١- نشر التوعية الغذائية وأهمية اتباع السلوكيات والعادات الصحية والحركية من خلال مراحل التعلم المختلفة من التعليم النظامي ووسائل الإعلام الرسمية ومراكز الخدمة الصحية.

العادات الغذائية والسلوكيات الصحية والحركية ...

- ٢- فرض الرقابة الرسمية بالإشراف العلمي للبرامج الغذائية والرياضية.
- ٣- وجوب الاستفادة من التقنيات الحديثة في علوم الصناعات الغذائية في استكمال نواحي النقص الغذائي.
- ٤- عمل برامج تثقيفية للأطفال ليعتادوا العادات الغذائية والسلوكيات الصحية والحركية السليمة فتصبح جزءاً أصيلاً من عاداتهم المستقبلية.
- ٥- إعداد قوافل تثقيفية عن (الأغذية الصحية البديلة - فوائح الشهية وأخطارها - أهمية ممارسة الأنشطة البدنية - اللياقة البدنية وعلاقتها باللياقة الصحية - التأثير السلبي للوجبات السريعة - برامج الحمية الغذائية ملها وما عليها - التمرينات العلاجية للعلاج التشوهات القوامية - وغيرها من الموضوعات ذات العلاقة).
- ٦- ضرورة اهتمام وسائل الإعلام المرئية والمسموعة والمقرؤة بالجوانب الغذائية والسلوكيات الصحية والحركية، وذلك لنشر الوعي الثقافي الغذائي والصحي الحركي بين باقي أفراد المجتمع.
- ٧- إقامة برامج تعزيزية خاصة للطلاب عن أهمية إجراء الفحوص الطبية (سرطان الثدي....) ومدى انعكاس ذلك على جوانبهم الصحية.
- ٨- تعزيز مظاهر السلوك الصحي الإيجابي واتباع الأساليب الوعائية للتعديل والتوجيه.
- ٩- ضرورة إقامة ندوات ودورات تثقيفية ولقاءات علمية ومحاضرات وورش عمل ومؤتمرات توضح أهمية العادات الغذائية والسلوكيات الصحية والحركية ومدى تأثيرهم على الممارسات الصحية الحياتية.
- ١٠- غرس العادات الغذائية والسلوكيات الصحية والحركية بين طلاب وطالبات الجامعات وكذا جميع أفراد المجتمع من خلال تقديم النماذج الصحيحة للسلوكيات والممارسات الصحية والحركية باستخدام وسائل التواصل المختلفة.
- ١١- وضع خطط داخلية بالتنسيق مع المدارس ورياض الأطفال لإعداد حملات توعية بالمدارس ورياض الأطفال في محافظة الأحساء.



- استنتاجات البحث: -

في ضوء أهداف البحث وتساؤلاته، وفي حدود عينة البحث، ومن خلال المعالجات الإحصائية للبيانات أمكن للباحثين التوصل إلى الاستنتاجات التالية:-

١/٨ - بالنسبة للعادات الغذائية:

- أن أعلى استجابة لآراء طلاب وطالبات جامعة الملك فيصل بالأحساء للإجابة(نعم) بالعبارة (١٥) "هل تناول عدد من الوجبات الغذائية الخفيفة بين الوجبات الرئيسية في اليوم" ، وأقلها بالعبارة (٦) "هل تناول وجبة واحدة فقط خلال اليوم".
- أن أعلى استجابة لآراء طلاب وطالبات جامعة الملك فيصل بالأحساء للإجابة (إلى حد ما) بالعبارة (١١) "هل تفضل الأطعمة المслوقة في غذائك" ، وأقلها بالعبارة (١٥) "هل تناول عدد من الوجبات الغذائية الخفيفة بين الوجبات الرئيسية في اليوم"
- أن أعلى استجابة لآراء طلاب وطالبات جامعة الملك فيصل بالأحساء للإجابة (بلا) بالعبارة (٨) "هل تحرض على تناول الخضراوات يومياً" ، وأقلها بالعبارة (١٥) "هل تناول عدد من الوجبات الغذائية الخفيفة بين الوجبات الرئيسية في اليوم" والعبارة (١٩) "هل تتناول الوجبات السريعة المعدة خارج المنزل".
- لا توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين آراء الطلاب وآراء الطالبات في محور العادات الغذائية.
- لا توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين آراء طلاب وطالبات كليات جامعة الملك فيصل بالأحساء عينة البحث في محور العادات الغذائية.

٢/٨ - بالنسبة للسلوكيات الصحية والحركية:

- أن أعلى استجابة لآراء طلاب وطالبات جامعة الملك فيصل بالأحساء للإجابة(نعم) بالعبارة (٢٨) "هل تفضل تناول الطعام أثناء الجلوس أمام التليفزيون" ، وأقلها بالعبارة (٢٥) "هل تحرض على إجراء قياسات بدنية ولياقة بشكل دائم".



- أن أعلى استجابة لآراء طلاب وطالبات جامعة الملك فيصل بالأحساء للإجابة (إلى حد ما) بالعبارة (٢٣) "هل تحرص على قراءة النشرات والمطويات الصحية في المراكز والمستشفيات التي تردد عليها" وبالعبارة (٢٦) "هل تحرص على الاطلاع على كتبيات تتعلق بالسلوكيات الصحية والحركية"، وأقلها بالعبارة (١١) "هل تراعي عند اختيار ملابسك أن تكون مناسبة لدرجة حرارة الجو" وبالعبارة (٢٨) "هل تفضل تناول الطعام أثناء الجلوس أمام التليفزيون".
- أن أعلى استجابة لآراء طلاب وطالبات جامعة الملك فيصل بالأحساء للإجابة (بلا) بالعبارة (٢٢) "هل أجريت فحوصات لفقر الدم أو السكر"، وأقلها بالعبارة (٢٨) "هل تفضل تناول الطعام أثناء الجلوس أمام التليفزيون".
- توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين آراء الطلاب وآراء الطالبات في "محور السلوكيات الصحية والحركية" لصالح آراء الطلاب، حيث مستوى الدلالة أقل من .٠١ .٠٠.
- توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين آراء طلاب وطالبات كليات جامعة الملك فيصل بالإحساس عينة البحث في محور "السلوكيات الصحية والحركية"
- توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين آراء طلاب وطالبات كلية التربية وآراء طالبات كل من كلية الدراسات التطبيقية وخدمة المجتمع وإدارة الأعمال في عبارات محور "السلوكيات الصحية والحركية" لصالح آراء طلاب وطالبات كلية التربية.
- توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين آراء طلاب وطالبات كلية العلوم وآراء طالبات كل من كلية الدراسات التطبيقية وخدمة المجتمع وإدارة الأعمال في عبارات محور "السلوكيات الصحية والحركية" لصالح آراء طلاب وطالبات كلية العلوم.
- توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين آراء طلاب وطالبات كلية الآداب وآراء طالبات كلية الدراسات التطبيقية وخدمة المجتمع في عبارات محور "السلوكيات الصحية والحركية" لصالح آراء طلاب وطالبات كلية الآداب.

- توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين آراء طالبات كلية الدراسات التطبيقية وخدمة المجتمع وآراء طلاب كلية الطب البيطري في عبارات محور "السلوكيات الصحية والحركية" لصالح آراء طلاب كلية الطب البيطري.
- توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين آراء طلاب كلية الطب البشري وآراء طالبات كلية إدارة الأعمال في عبارات محور "السلوكيات الصحية والحركية" لصالح آراء طلاب كلية الطب البشري.
- لا توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين آراء طلاب وطالبات باقي الكليات الأخرى في عبارات محور "السلوكيات الصحية والحركية".

٠٩ - توصيات البحث:

في ضوء أهداف البحث والتساؤلات المتبعة منها، ومن خلال النتائج التي أمكن التوصل إليها باستخدام المعالجات الإحصائية للبيانات وفي حدود عينة البحث، أمكن للباحثين صياغة التوصيات الخاصة بهذا البحث فيما يلي:-

- إدراج العادات الغذائية والسلوكيات الصحية والحركية ضمن المناهج والمقررات الدراسية بالمراحل التعليمية المختلفة بالمملكة لتنمية الوعي الغذائي والسلوك الصحي الحركي الصحي اللياقي لجميع أفراد المجتمع.
- الاهتمام بإجراء البحوث العلمية على فترات زمنية مختلفة لمعرفة مدى التغير في الأنماط الاستهلاكية والعمل على معالجه نقاط ضعفها.
- إيجاد جسور بين التخصصات الأكاديمية المهمة بشؤون التغذية الصحية والعادات السلوكية والحركية والتخصصات الطبية والتخصصات النفسية.
- الاهتمام بإدراج برامج ترويجية ضمن البرامج التربوية تهدف إلى إكساب العادات الغذائية والسلوكيات الصحية والحركية لجميع المراحل الدراسية.



العادات الغذائية والسلوكيات الصحية والحركية ...

- الاهتمام بالمكتبات العلمية بالجامعات والمدارس وكذا المكتبات العامة وتزويدها بالمراجع الحديثة، والمجلات والدوريات والوسائل العلمية المناسبة لتنمية العادات الغذائية والسلوكيات الصحية والحركية بين أفراد المجتمع.
- اتخاذ الوسائل الممكنة التي تشجع على زيادة ممارسة الأنشطة البدنية خصوصاً للطلاب.



١٠- قائمة المراجع:

١/١٠- المراجع باللغة العربية:

- الشريف، بيضاء محمد (٢٠٠٧): "برنامج مقترن في التربية الغذائية لتنمية الوعي الغذائي لدى طالبات المرحلة الثانوية بالمملكة العربية السعودية" رسالة دكتوراه غير منشورة، كلية التربية بمكة المكرمة، المملكة العربية السعودية.
- العباد، نجاة علي وحسين، شادي محمود (٢٠٠٨): "المتناول الغذائي وعلاقته بالتحصيل الدراسي والذكاء الوج다اني لطالبات جامعة الملك فيصل بمحافظة الإحساء" بحث علمي منشور، مركز بحوث كلية علوم الأغذية والزراعة، إدارة النشر العلمي والمطبع، جامعة الملك سعود، المملكة العربية السعودية.
- العربي، عثمان (٢٠٠٨): "التعرف على مستوى الوعي الصحي لدى الشباب عن البدانة ومخاطرها، أسباب التغذية والمشكلات المتولدة عن عادات التغذية غير الصحيحة" مركز بحوث كلية علوم الأغذية والزراعة، جامعه الملك سعود، الرياض، المملكة العربية السعودية.
- القباني، أحمد صبري (٢٠٠٦): "الغذاء لا الدواء" دار العلم للملايين للنشر والتوزيع.
- القدوسي، عبد الناصر عبد الرحيم (٢٠٠٥): "مستوى الوعي الصحي ومصادر الحصول على المعلومات الصحية لدى لاعبي الأندية العربية". مجلة العلوم التربوية والنفسية، (كلية التربية) جامعة البحرين، المجلد (٦)، العدد (١)، ٢٢٣-٢٦٣.
- المراسي، سونيا، عبد المجيد أشرف (٢٠١٠): "التنقيف الغذائي" ط١، دار النشر، عمان، الأردن.
- المزاهره، أيمن (٢٠٠٦): "تغذية الإنسان - للفرد و المجتمع" دار الخليج للنشر والتوزيع.
- المصري، نديم أحمد (٢٠٠٨): "الرياضة والغذاء قبل الطبيب والدواء" دار الفكر المعاصر للطباعة والنشر والتوزيع.
- المطر، عبد الحكيم وأخرون (٢٠١١): "إستراتيجية مقترنة لتنمية الوعي الشافي الصحي اللياقى لدى طلاب وطالبات جامعه الملك فيصل بالأحساء" ، المجلة العلمية لجامعة الملك فيصل، المجلد الثالث، العدد ٢٢، ٤٧-٧٨.
- الموسى، تهاني: (٢٠٠٥) "الغذاء داء ودواء - دليل الطعام الصحي والسليم من الألف إلى الياء" دار الكتب العربية.

العادات الغذائية والسلوكيات الصحية والحركية ...

- بعيري، مراد (٢٠٠٧): "تأثير الوجبات السريعة على العادات الغذائية عند الشباب بمدينة قسنطينة (مقارنة سوسيو أنثروبولوجية)" ، رسالة ماجستير غير منشورة، كلية العلوم الإنسانية والعلوم الاجتماعية، قسم علم الاجتماع الديمغرافي، جامعة متوري، قسنطينة، الجزائر.
- رضوان، سامر جميل وريشكة، كونراد (٢٠٠٢): "السلوك الصحي والاتجاهات نحو الصحة، دراسة مقارنة بين طلاب سوريين وألمان" معهد علم النفس التطبيقي، جامعة لييزج، ألمانيا.
- شبيب، زينب عبد الكرييم (٢٠٠٩): تأثير العادات الغذائية على الحالة التغذوية لدى المراهقين، مجلة الكيمياء البيولوجية والعلوم البيئية ٣، ٤-١٦.
- عبد الحق، عماد صالح وشنااعة، مؤيد، قيس نعيرات و العمد، سليمان (٢٠١٢): "مستوى الوعي الصحي لدى طلبة جامعة النجاح الوطنية وجامعة القدس" بحث علمي منشور.
- مصيقر، عبد الرحمن و زقووق، نسرين فايز (٢١٠٥): "العادات الغذائية للتلاميذ المراهقات في مدارس جدة" ، المركز العربي للتغذية.

٢/١٠- المراجع باللغة الإنجليزية:

- Akarlsan.Z,Burak S, Huly E(2008): "Dietary habits and health related behaviors of group of young adult-Gaze University-Ankara, Turkey" Journal of Adolescent Health, Vol 22, Issu 34, 210-213
- Allgower, A., Warde, J., Steptoe, A.(2001):"Depressive Symptoms,Social Support, And personal health behavioars in Young men and women Health Psychology, Journal of Adolescent Health 20(3),223-227.
- Amy B. Middleman,(2007): Eating patterns, physical activity, and attempts to change weight among adolescents. Journal of Adolescent Health Volume 22, Issue 1, 37–42.
- David A. Popplewell, Michael J. Burton Robert Alan Boakes(2008): Food Physiology, and Learned Behaviour,, Journal of the American College of Nutrition, Volume 27, Issue 1
- Debora A, Cobb C,Sonja(2012):" The connection between diet, exercises And locus of control" California Journal of Health Promotion.Vol18, Issue 8,12 -22
- Giovanna T, Marianna G,Lura M(2008):Eating Habites and Italian behaviors,physical Activity,Nutritional and food safety knowledge and beliefs in an adolescent Population, Journal of the American College of Nutrition,Volume 27, Issue 1, 34-45

- Judy A. Driskell,(2005): Few Differences Found in the Typical Eating and Physical Activity Habits of Lower-Level and Upper-Level University Students. Journal of the American Dietetic Association, Volume 105, Issue 5, 798–801.
- Kathyan S., Micherl N, Kathleen R(2004): "A survey of dietary and exercise habits and perceived berried to following a health life style " California Journal of Health Promotion, 2) 2),10-199
- Maria P.Pedro, M.Luisa, S.A, (2008):Differences in School –Day Patterns of Daily Physical Activity in Girls According to level of Physical Activity.Journal of Physical Activity& Health,3(2),11-19
- Max Barken (2015): the wrong habits of life of the most important causes of cancer,cancer research institute, Mary queen university,London, Britain
- Norah M. Al Qauhiz(2012):" Obesity among Saudi Female University Students:Dietary Habits and Health Behaviors" Egypt public Health Assoc.Vol.85,27-41.
- Sakamaki R, toyama K. A mamoto R, Liu CJ, Shinfuku N(2005):Nutritional knowledge e,food habits and health attitude of Chinese University students-A cross – sectionl study. Nutritional Journal,1391),36-42
- Sameer Deshpandea, Michael D. Basila B& Debra Z (2009):Factors Influencing Healthy Eating Habits Among College Students: An Application of the Health Belief Model, Health Marketing Quarterly, Volume 26, Issue 2,89-99
- Sarah R. Davy A, Vitae,Beverly A. Benes's (2006):Sex Differences in Dieting Trends, Eating Habits, and Nutrition Beliefs of a Group of Midwestern College Students. Journal of the American Dietetic Association,Volume 106, Issue 10, 1673–1677
- Susan, B, Shiriki.k, Alfredo. M, P Elizabeth,(2006). A comparison of knowledge and attitudes about diet and health among 35 – to 75 – years – old adult in the United States and Geneva, Switzer land American Journal of Public Health, 91, 418 – 424
- Terry T.-K. Huang,, Kari Jo Harris,, Rebecca E. Lee, Niaman Nazir,, Wendi Born & Harsohena Kaur(2003): Assessing Overweight, Obesity, Diet, and Physical Activity in College Students: Journal of American College Health,Volume 52, Issue 2,108-119
- Wardle, J., Steptoe, A., Bell isle, F & Davou, P (1997). Health dietary practice among European students. Health Psychology.16 (2)102-118.

**العلاقة الترابطية بين الزخارف الإسلامية والتصميمات الزخرفية
متعددة الأسطح كمصدر لإثراء تدريس التصميم
لطلاب التربية الفنية**

حسان صببي علي أحمد حسان

العلاقة الترابطية بين الزخارف الإسلامية والتصميمات الزخرفية متعددة الأسطح كمصدر لإثراء تدريس التصميم لطلاب التربية الفنية

حسان صبحي علي أحمد حسان

ملخص البحث

العلاقة الترابطية بين الزخارف الإسلامية والتصميمات الزخرفية متعددة الأسطح كمصدر لإثراء تدريس التصميم لطلاب التربية الفنية

يشكل هذا البحث امتداداً لاتجاه الباحث نحو تقديم مدخلات لإثراء تدريس التصميمات الزخرفية لطلاب التربية الفنية، حيث يتعرض الباحث لترابطه العلاقة بين الزخارف الإسلامية والتصميمات متعددة الأسطح.

حيث تعد الزخارف الإسلامية أحد العناصر الهامة التي تستلهم داخل التصميم، لما يساهم به التراث في تعزيز الروابط ما بين الماضي والحاضر والمستقبل، وتحقيق الهوية الذاتية للإبداع المعاصر.

ومقرر الزخرفة الإسلامية (٢) كأحد مقررات الخطة الدراسية بقسم التربية الفنية جامعه أم القرى، هو إمتداد للرؤى الفنية التي تؤسس على إستلهام عناصر التراث بصورة حداثيه، الأمر الذي يستدعي القائمين على تدريس ذلك المقرر نحو تقديم المدخلات التجريبية الحداثية التي تشيري التصميمات الزخرفية وتحفز الطلاب نحو صياغه رؤي حداثيه تقوم على العلاقة التبادلية بين (الزخارف الإسلامية المفرغة والمضافة بالأوراق الملونة والزخارف المصممة المنفذة بالدرجات اللونية والفرشاة)، (التنوع والتعدد)، وما تسقط عليه من ظلال ملقة داكنة ومتدروجة قصيرة وطويلة على تلك الأسطح)، وما يتبع من متغيرات تشكيليه مثل:

- متغيرات الظل والنور الذي تحده الإسقاطات الضوئية، وتشكل الظل الشقيقة الداكنة والمتمدة، والظل الشفاف الناعمة فوق الزخارف الإسلامية والاسطح متعددة المستويات.
- الفراغ الحقيقي الذي ينشأ داخل التصميم بين الأسطح متعددة المستويات، ونتيجة للزخارف الإسلامية الورقية المفرغة.
- تنوعات الفاتح والداكن للدرجات اللونية.



العلاقة الترابطية بين الزخارف الإسلامية ...

- التنوع في اطوال الظلال الملقاة على الخلفيات والعناصر.
- التأكيد على البارز والغائر وإعطاء الإحساس بالعمق، والتركيز على بعض المناطق التصميمية ذات الأهمية.
- تعasd من جاذبية الفكرة التصميمية، ودعم أجواء التصميم وزيادة الحيوية.
- تصبح الزخارف الإسلامية أكثر إيقاعاً وحيوية، وتحقيق التفاعل بين المجموعات اللونية.
- دعم الفراغات الداخلية بالتصميم بظلال ومعالجات تقنية ولوئية وملمسية.

الأمر الذي يسهم في إيجاد مدخلات ومعالجات تثري مجال تدريس التصميمات الزخرفية لطلاب التربية الفنية.

Associative Relationship Between Islamic Patterns And Multi-Surface Decorative Designs As A Source To Enrichment Teaching Design For Art Education Students

ABSTRACT

Associative relationship between islamic patterns and multi- surface decorative designs as a source of enrichment teaching design for art education students

This research is an extension of the researcher's direction towards providing inputs to enrich the teaching of decorative designs for students of art education. The researcher is exposed to the interdependence of the relationship between Islamic ornaments and multi-surface designs.

Islamic decoration is one of the important elements inspired by the design as heritage contributes to strengthening the links between past, present and future, and to achieve the self-identity of contemporary creativity. The Islamic patterns course (2) as one of the decisions of the study plan in the Department of Art Education of Umm al-Qura University is an extension of the artistic vision that is based on the inspiration elements of the heritage in modern time design, which requires those who teach the course to provide modern experimental inputs that enrich decorative designs, A and motivate students to formulate modern visions based on the associative relationship between the added and emptied Islamic patterns by colored papers and implementing color tones and brush, the multiplicity of surfaces through highs and lows, which transforms the surface of the background to a real space that is varied and multiple and the fall of the shadows cast dark and short and long-term on those surfaces.The results of plastic variables are:

- Shadow and light variables caused by light projections, and form dark and extended shadows, and soft shadows over Islamic patterns and multi- surfaces.
- The real space created within the design between the multi-level surfaces, and as a result of Islamic patterns emptied from paper
- Variety of light and dark colors-
- Variety in the lengths of the shadows cast on the backgrounds and elements.
- Emphasizing the prominent and the deep and giving a sense of depth, and focus on some areas design.
- Increasing the appeal of the design idea, and supporting the atmosphere of design and increasing the vitality
- Islamic patterns become more rhythmic and vibrant with an interaction between color groups.
- Supporting interior spaces by design in shades, processors, technical color and textures, which contributes to the creation of inputs and treatments that enrich the field of teaching decorative designs for students of art education.

مقدمة :

يشكل هذا البحث امتداداً لاتجاه الباحث نحو التعرض بالدراسة والتحليل للتصميمات متعددة الأسطح، وتقديم مدخلات لإثراء تدريس التصميمات الزخرفية لطلاب التربية الفنية، حيث يتعرض الباحث لترابطية العلاقة بين الزخارف الإسلامية والتصميمات متعددة الأسطح.

وتعُدُّ الزخارف الإسلامية أحد العناصر المهمة التي تستلهم داخل التصميم لما يسهم به التراث في تعزيز الروابط ما بين الماضي والحاضر والمستقبل، وتحقيق الهوية الذاتية للإبداع المعاصر، فالفن نشاط إنساني ينبع من المجتمع كجزء منه ويعبر عنه في علاقه ترابطيه مع النظم والعادات والتقاليد والجغرافيا والعقائدية، وهو ما أكد عليه رائد علم الاجتماع الفيلسوف (دوركايم Dur heim) أن "الفن ظاهره اجتماعي ونتاج نسيي خاضع لظروف الزمان والمكان، والتأثير بالدين بما يشمله من عقائد تؤثر بشكل فاعل في ذلك الفن".

وظهر الفن الإسلامي كحتاج لتلاحم بين مجموعة من التقاليد لبلدان مختلفة، ويأتي الفن الإسلامي ليدلل على ذلك الأسلوب الفني من خلال المنظور الإسلامي للأشياء، والكون متأثر في ذلك بروح الإسلام وتعاليمه الدينية. فالفن الإسلامي محصلة الفكر والثقافة الإسلامية التي تستند لأصول عقائدية ودينية ثابتة والتي ترجع إلى مبدأ التوحيد *الله سبحانه وتعالى*.

حفل الفن الإسلامي بسمات ومميزات خاصة واتخاذ تقنيات خاصة تفرد بها عبر عصوره المتلاحقة، مختلفاً عن مواريث الأمم الأخرى وأطروحتها الفنية، لتتعدد النماذج والأشكال والزخارف والتقنيات، ويفحصى باهتمام كبير خاصة في المنطقة الممتدة من إسبانيا إلى الهند والتي تستعرض ثقافات إسلامية متعددة. ليسطر الفنان المسلم أبجدية خاصة انطلق فيها خياله إلى اللانهاية والتكرار والتجدد والتشابك، وطرح تصورات فنية مجردة ومحورة عن العالم المنظور لتبرز قدرات الفنان المسلم نحو تحقيق قيم جمالية



مضافة؛ لذا تميز الفن الإسلامي بخصائص عده منها: التجريد والموسيقية، وانحاز الفنان المسلم إلى ذلك لي نحو عن محاكاة الطبيعة وغايته إدراك الجوهر، وذلك من خلال تناول عناصرها وتفكيكها إلى عناصر أولية وإعاده تركيبها من جديد في صياغة مبتكرة عبرت عن موقفه منها، وذلك كقيمة جمالية ومضمون فلسفى احتفت به الفنون الإسلامية ومثل طابعها الخاص.

فاستعراض ذلك الفنان بالزخارف الإسلامية وطور أنماطها متخدًا من أسلوب الزخرفة بأسكالها المتنوعة (الهندسية، النباتية، والكتابية) مدخلًا لتحقيق ذلك. ويتميز الفن الإسلامي بشراء سطوح مجسماته بزخارف نابضة دقيقة التنظيم من خلال علاقات تشكيلية عديدة كالتجاور والتلامس والتراكب والشفافية والتدخل.

فكست تلك الزخارف العديد من أسطح الجدران، القباب، الأعمدة، الأرضيات، الأدوات في الفن والعمارة الإسلامية، على المبني، والأعمدة و العقود والمرنصات، النوافذ المثقبة، والفخار، الجلود، والزجاج الملون، والمشغولات الخشبية والمعدنية، والمخطوطات، وصفحات الكتب وأغلفتها، والأسلحة، والنسيج، والجبس، والحجر، والرخام، ودخلت في صناعة الأبواب وزخرفة السقوف.

وحينما يتطرق المصمم ودارسي الفن إلى التراث وتقنياته ليس فقط كغایه وإنما لإعادة تنظيم وترتيب عناصره ودمجها على نحو مغاير يعزز الهوية الذاتية ويواكب الحداثة المعاصرة.

ومقرر الزخرفة الإسلامية (٢٠٤٢٥٢-٢) كأحد مقررات الخطة الدراسية في المستوى الرابع بقسم التربية الفنية جامعه أم القرى هو امتداد للرؤى الفنية التي تؤسس على استلهام عناصر التراث بصورة حديثة تربط دارس الفن بماضيه وتعزز هويته، الأمر الذي يستدعي القائمين على تدريس ذلك المقرر نحو إيجاد مدخلات ومعاجلات تشي里 المجال وتحفز طلابهم نحو صياغه نحو حديثة تقوم على (مزاجة الزخارف الإسلامية

العلاقة الترابطية بين الزخارف الإسلامية ...

المتنوعة و المتباعدة في الحجم، استخدام الأوراق الملونة مع التقنيات التقليدية و فرشاة التلوين، و تعدد مستويات التصميم مع التأكيد على الارتفاعات والانخفاضات).

الأمر الذي دفع الباحث الي التفكير في فكرة البحث، و محاولة إيجاد الحلول والمدخلات التي تشي里 تدريس الزخارف الإسلامية من خلال مستويات متعددة والعلاقات الترابطية بينهما.

مشكلة البحث:

من خلال الممارسة العملية والتجارب التطبيقية مع الطلاب، وأنباء تدريس الباحث لمقرر الزخرفة الإسلامية (٢٠٤٢٥٢-٢) في المستوى الرابع بقسم التربية الفنية جامعه أم القرى، والذي يتضمن في توصيفه (مقدمة نظرية للتعرف على النظم البنائية المتعددة للزخرفة الإسلامية، دراسة القيم الجمالية للزخرفة الإسلامية من خلال معالجات تشيكيلية متنوعة، دراسة الأساليب التطبيقية المتنوعة للزخرفة الإسلامية على خامات مختلفة، وكذلك التدريب على نظم التركيب متعددة الأسطح للزخارف الإسلامية للحصول على تأثيرات ضوئية ولوئية من خلال البارز والغائر، التأكيد على المفاهيم المعاصرة لتوظيف الزخارف الإسلامية لصياغة تصميمات زخرفية باستخدام الورق والكرتون الملون والألوان لاستحداث تأثيرات جمالية جديدة وتوظيف أبعاد الضوء واللون في التصميم الزخرفي).

تم ملاحظه أن هناك مشكلة تتعلق بصياغه الزخارف الإسلامية من خلال مستويات متنوعة، وتقديم عناصر الزخرفة الإسلامية أحياً مفككة غير مترابطة في قوالب جامده معتادة، هذا إلى جانب محاولة تقديم مدخلات مستحدثه تشيري مجال التصميمات الزخرفية متعددة المستويات.

قام الباحث بإجراء تجربه عمليه تقوم علي تدريب الطلاب علي الأعمال متعددة الأسطح، والجمع بين الزخارف الإسلامية المتنوعة داخل التصميم الواحد من خلال الاستعانة بالخامات المتنوعة مع وسائل الأداء التقنية، وتنوع طرق تطبيق المخططات



اللونية بما يؤكد فكرة العمل وهيئة العناصر المصاغة، وهو الأمر الذي يشري تدريس التصميم الزخرفي لطلاب التربية الفنية، ويصدر رؤى وصياغات تصميمية مبتكرة، حيث تشكل المستويات المتنوعة المحفز والداعف للتفكير الابتكاري لدى الطلاب.

و تتلخص مشكلة البحث في الأسئلة التالية:

- ما مدى إثراء الصياغات التصميمية للزخارف الإسلامية من خلال مستويات متنوعة في مجال تدريس التصميم لطلاب التربية الفنية؟
- إلى أي مدى يمكن الإفاده من الدمج بين الزخارف الإسلامية المتنوعة داخل التصميم الواحد في التصميمات الزخرفية متعددة الأسطح لإثراء تدريس التصميم للطلاب؟

فرض البحث:

- يفترض البحث أن العلاقة الترابطية بين الزخارف الإسلامية والتصميمات الزخرفية متعددة الأسطح تشي리 تدريس التصميم لطلاب التربية الفنية.

أهداف البحث:

- إثراء تدريس التصميم لطلاب التربية الفنية من خلال العلاقة الترابطية بين الزخارف الإسلامية والتصميمات الزخرفية متعددة الأسطح.
- تنمية خبرات الطلاب من خلال صياغة الزخارف الإسلامية المتنوعة ودمجها داخل التصميم من خلال مستويات متعددة.
- تنمية خبرات الطلاب حول التصميمات الزخرفية متعددة الأسطح.
- الوصول إلى حلول مبتكرة في التصميمات الزخرفية متعددة المستويات.

أهمية البحث:

- يسهم هذا البحث في محاولة تغيير الشكل التقليدي والمعارف عليه في التصميمات الزخرفية.
- إلقاء الضوء على أهمية الزخارف الإسلامية كعناصر داخل التصميم.



العلاقة الترابطية بين الزخارف الإسلامية ...

- التعريف بأهمية صياغة الزخارف الإسلامية المتنوعة داخل التصميم الواحد.
- بيان تأثير ودور الصياغات التصميمية للزخارف الإسلامية في التصميمات الظرفية متعددة الأسطح لإثراء تدريس التصميم لطلاب التربية الفنية.
- استحداث صياغات تصميمية جديدة تعتمد على توظيف الزخارف الإسلامية داخل التصميم من خلال مستويات متعددة.

حدود البحث :

- يقتصر تنفيذ تجربة البحث التطبيقية على طلاب المستوى الرابع بقسم التربية الفنية - كلية التربية - جامعة أم القرى للعام الدراسي ٢٠١٦ - ٢٠١٧ م.
- تقتصر التجربة التطبيقية للبحث على استخدام الزخارف الإسلامية داخل التصميم من خلال مستويات متعددة.

مصطلحات البحث :

العلاقة الترابطية:

هي: إدراك العلاقات المتبادلة بين عناصر ومفردات التصميم العضوية والهندسية عبر بعضها البعض داخل التصميم الواحد وعلاقه ذلك بخلفياتها والتقنيات الملمسية واللونية، ويقصد بها أيضًا: العلاقات التي تكون بين (مفردات وعناصر التصميم وبعضها البعض، والأسطح متعددة المستويات)، وبين (الزخارف الإسلامية المنفذة بالفرشاة وبالأوراق الملونة والمفرغة البارزة، والتعدد السطحي، والذي يحول مسطح الأرضية لفراغ حقيقي متوع ومتعدد، وما تسقط عليه من ظلال ملقاء داكنة ومتدرجة قصيرة وطويلة على تلك الأسطح) والتي تنسج معًا الوحدة الكلية في تصميمات تنحو عن السائد.

الزخرفة الإسلامية:

يدرك "روجيه جارودي" أنَّ فنَّ الزخرفة العربي مفهومٌ زخرفي يجمع في آنٍ واحدٍ بين التجريد والوزن، وأنَّ معنى الطبيعة الموسيقي ومعنى الهندسة العقلية يؤسسان عناصر ذلك الفن.

وتنبثق الزخرفة الإسلامية من تعاليم الدين الإسلامي، فتأمل الفنان المسلم ونظر في الطبيعة، وابتعد بإبداعه عن تقليدها، وقدم مداخل جديدة بدلاً لرسوم الأشخاص، وفكرة محاكاة الطبيعة، فجاءت التوريقات عملاً هندسياً ساد فيه مبدأ التجريد، واستعراض عن التشخيص بتطويرهم لأنماط الزخارف الهندسية الإسلامية متعددة الأشكال، وغلب على التصاميم الهندسية في الفن الإسلامي تكرار استخدام مجموعات المربعات والدوائر التي يمكن أن تتدخل وتشابك كفن الأرابيسك.

وقد أطلق مؤرخو الفن الأوروبيون على الفن الزخرفي الإسلامي اسم «أرابيسك»، بالفرنسية «Arabesque»، أي التوريق، خاصة على نوع الزخارف الإسلامية ذات الفروع النباتية والتوريقات الزهرية، والكتابات والتحويرات الحيوانية الهندسية، بعد تجريدها من ارتباطها الطبيعي.

ولفن الزخرفة الإسلامية خصائص تميزه عن غيره، حيث ينطلق فيه خيال الفنان المسلم إلى اللانهاية والتكرار والتجدد، فابتكر الأشكال الهندسية والتوريق، ليشكلـ المقومات الأساسية في بناء هذا الفن، والعناصر الرئيسية في زخرفة المساجد والقباب والقصور.

وأصبحت الزخارف الإسلامية من وجهه نظر "كيث كريتشلوك" بأنها قد صممت لتوضيح الحقائق الضمنية للمشاهد، وليس فقط الزخرفة الظاهرية، وهي أيضاً كما أشار "هنري فوسيون": التشكيلات الهندسية للزخارف الإسلامية بمثابة التجريد لعناصر الطبيعة من ثوبها الظاهر، وكشف مضمونها الدفين، حيث تدلل تلك التشكيلات على ثمرة التفكير المؤسس على الجانب الرياضي والحسابات الدقيقة، وهي نوع من الطرح الفني



لأفكار فلسفية ومعانٍ روحية، وإطار تجريدٍ عبر جملة من الخطوط، لتألف تكوينات تتکاثر وتتزايد، متفرقةً ومجتمعةً.

أولاً: عناصر الزخرفة الإسلامية:

تتضمن عناصر الزخرفة الإسلامية: (١- الزخرفة الهندسية ٢- الزخرفة النباتية ٣- الزخرفة الكتابية).

١- الزخرفة الهندسية:

تمثل الزخارف الهندسية عنصراً مهماً من عناصر الزخرفة الإسلامية التي أبدعها الفنان المسلم، فالتشكيلات الهندسية للزخارف الإسلامية - عرفها الناقد الفرنسي هنري فوسيون (H. Faucillon) بأنها: (تجريد للطبيعة من خلال فهم عميق واعٍ، وترجمة لأفكار فلسفية ومعانٍ روحية، وتجريد للحياة من القشرة الخارجية والغطاء الخارجي الهاوشي، للانتقال إلى منطقه مضمونها الداخلي، والتفسير الذي يلخص عناصرها).

فاعتبرت تلك التشكيلات الزخرفية طرحاً فكريّاً قدمه الفنان المسلم مؤسس على النسب والقوانين الرياضية الدقيقة لتألف تكوينات تنمو وتتكاثر (متفردة ومجتمعة)، وارتکزت على الأشكال الهندسية الأساسية مثل (المربع، والمستطيل، المثلث، الدائرة) والتي مثلت الأساس في تكوين الزخرفة الإسلامية. وقد استطاع الفنان المسلم توليد أشكال هندسية متنوعة من خلال الدائرة، مثل المثلث والمربع والمخمس والشكل السادس والشكل المثمن، إضافة إلى عدد من الأشكال الأخرى من تداخل هذه الأشكال مع بعضها البعض.

ومن أبرز أنواع الزخارف الهندسية التي امتازت بها الفنون الإسلامية: الأشكال النجمية متعددة الأضلاع والتي تكون الأطباقيات النجمية التي وظفت في زخارف المشغولات الخشبية والمعدنية، وتزيين الأسقف، وفي المخطوطات وصفحات الكتب. بالإضافة إلى عدد من الزخارف التي تم تفيذها بالبارز والغائر فوق أسطح جدران

المساجد والمنازل والقصور وحول التوازد وعلى الأعمدة، لتحقق الحركة الناتجة عن تغير الظلال التي تلقبها الاسقاطات الضوئية في توقيتات متنوعة.

الزخرفة الهندسية والشبكيات المسطحة:

تُعدُّ الشبكيات الهندسية أحد أدوات القياس المهمة التي اعتمد عليها الفنان المسلم من خلال المحاور الرئيسية، المحاور الأفقية، المحاور المائلة، المحاور العضوية والدائريّة بشكل ساعدته في بناء تصميماته وأساس لبناء الزخارف الهندسية، وشغل الفراغ التصميمي، ومن أنواع تلك الشبكيات:

(الشبكة المربعة) المؤسسة عبر تكرار الخطوط الأفقية من خلال مسافات متساوية، وتعامد الخطوط الرأسية معها في زوايا قائمة، أو من خلال تقسيم محيط الدائرة إلى أربع نقاط متساوية، ثم توصل هذه النقاط ليتّبع المربع، وعن طريق متعامدين للدائرة فينقسم محيطها إلى أربعة أجزاء متساوية وتوصيل هذه النقاط يتّبع المربع.

والشبكة الثالثة): يتحقق نظامها الشبكي بتكرار الخطوط المتوازية وبميل قدره (٦٠°)، أو عن طريق تقسيم محيط الدائرة إلى ثلات نقاط متساوية، ثم توصيل هذه النقاط ليتّبع المثلث المتساوي الأضلاع والزوايا.

والشبكة السادسة): تنشأ عند تقسيم محيط الدائرة إلى ست نقاط متساوية، ثم توصيل هذه النقاط فينشأ الشكل السادس المنتظم الأضلاع والزوايا، أو عن طريق رسم ثلاثة أقطار متقاطعة مقدار الزوايا بينها (٦٠°)، هذه الأقطار تقسّم محيط الدائرة إلى ستة أقسام فيتّبع الشكل السادس المنتظم الأضلاع والزوايا، و بتكرار الشكل السادس تتحقّق هذه الشبكة السادسة.

٢- الزخارف النباتية (الأرابيسك):

تعرف بالتوريق أو الأرابيسك، حيث استعرض الفنان المسلم عدداً من الزخارف النباتية التي استلهمها من الطبيعة، فمن خلال نظرته وتأمله في تلك الطبيعة وعناصرها،



طرحت قريحة الفنان صياغات لا تحاكيها، فكان التجريد والتحوير والتوريق للعناصر النباتية المختلفة (كالأوراق، الأغصان، الزهور، الأشجار، النخيل، والأعناب) بعد تحويرها وتسويتها وتلبيتها في صورة مجردة وفق هندسة دقيقة محسوبة تتوافق مع (الفكرة العامة للتصميم، والمساحة، والوظيفة) لتكوين زخارف متاز بالتنوع وتوسّع على عدد من العلاقات التشكيلية كالتجاور والتماس والتراكب والشفافية والتدخل من خلال مسحة هندسية تدل على سيادة مبدأ التجريدية في الفنون الإسلامية.

ويتمثل الأرایيسك في مجموعة من الأوراق المتموجة أو المنبسطة أو المستديرة، المصاغة في كل الاتجاهات من خلال الوحدة مع التنوع، لتحول من رسم محاكي للطبيعة إلى شكل قريب من الهندسي، فالتسريح والبعد عن محاكاة الطبيعة من الخصائص البارزة لفن الزخرفة الإسلامية.

والأرایيسك ليس مجرد نماذج مجردة ذا بعدين وظف فيها الخط والأشكال النباتية، بل إنه بناء جمالي اتسق مع الفلسفة الإسلامية. وشاع توظيف تلك الزخارف على العديد من الأسطح وعلى الأدوات وصفحات الكتب، وترميم الجدران والقباب والمآذن، وعلى التحف والأدوات المتنوعة نحاسية وزجاجية وخزفية.

٣- الزخارف الكتابية:

ابتكر الخط العربي بداية لنح النص القرآني الجلال الذي يليق به، ثم تطور استخدامه وصيغ بطرق مبتكرة منفرداً، ومع زخرفيات نباتية وهندسية تووضع الكتابة فوق أرضية هندسية مزينة بتوريقات تشابك فيها الأوراق، والزهور والسيقان النباتية لتصدير تشكيلات وتنويعات حروفية، وساعد في ذلك ليونة الحرف وسهولة تشكيله، ليصبح الخط العربي أحد أهم العناصر الرئيسية التي تمحور حولها الفن الإسلامي.

فتتنوعت طرز الخط العربي، واعتمد كل منها على قوانينه وبنائه وقواعده الصارمة، مثل (الخط الكوفي) والذي تتنوع ما بين الخط الكوفي البسيط، والخط الكوفي المورق والذي ينبثق من أطراف حروفه سيقان نباتية دقيقة ذات أوراق ملتوية ممتدة

لتكون مراوح نخيلية، والكوفي المزهر والذي تنمو في نهايات حروفه الزهور والأغصان لتكوين وحدات زخرفية تسقى مع حروف الكلمة في كل مترابط يعادل صرامة البناء الهندسي في الحروف ويخفف حدتها، والخط الكوفي المصفر، والكوفي ذو النظم المعماري، والخط الكوفي المصاغ داخل أطر هندسية.

- **خط الثالث:** يمثل التطور للخط النسخي، وله أنواع أخرى اشتقت منه مثل: الثالث الجلي والثالث التركيب والثالث التركيب المتقابل .
- **الخط المغربي:** انتشر في بلدان شمال أفريقيا، خاصه بلاد المغرب ومن هنا جاءت تسميه، ومن خصائصه استداره حروفه بشكل كبير.
- **خط الإجازة أو التوقيع:** وهو مجموع من خطى النسخ والثالث، صغير الحجم حررت به حروف المكاتب السلطانية والصكوك.
- **الخط الديواني:** سمي بذلك الاسم لاستخدامه في كتابة الدواوين، وينتشر بالطوعية والحيوية، وكتابته على سطر واحد، والتواه حروفه وتراكيبيها.
- **الخط الجلي الديواني:** يتميز بالحركات الإعرابية والنقاط الزخرفية التي تزين الفراغات بين الحروف القوسية داخل التكوينات.
- **خط النسخ:** من خصائصه: وضوح الحروف بما يضمن القراءة الصحيحة.
- **خط الرقعة:** تنسب التسمية للرقاع، أي جلد الغزال، وهو خط يستخدم يومياً، يكتب بطريقة سهلة وسريعة، يغلب على بعض حروفه الطمس مثل العين، الغين في وسط الكلام، والفاء والقاف والواو في كل مواضع الكلمة.
- **الخط الفارسي:** من خصائصه الحروف الدقيقة والممتدة بعيدة عن التعقيد، يكتب في جميع الاتجاهات داخل المساحة التصميمية منفرداً بذلك عن كل طرز الخطوط السابقة.
- **خط الطغراء:** ويجمع بين خطى الثالث (الديواني)، والإجازة (التوقيع)، ويعتبر ختماً أساسياً للسلطنين والولاة، وتحمل اسم السلطان، أو توقيعه أو ختمه، وترسم في أعلى القرارات.

سمات الزخارف الإسلامية

- شغل الفراغ:

عمد الفنان المسلم إلى صياغه عناصره فوق الأسطح، وشغل فراغها بنقاط وعلامات وزخرفة متصلة لتشغل العناصر وزخارفها التي تتسع معها المساحة كلها.

- الزخارف المسطحة:

استعراض الفنان المسلم بزخارف مسطحة، وانصرف عن التجسيم، وعدم التركيز على إظهار البعد الثالث كبعض وحدات وزخارف الفنون الأخرى، وذلك لصالح التركيز على مفاهيم أخرى مثل البعد أو العمق الوجданى، والاعتماد على التلوين والتذهيب لتخفيض حدة هذا التسطيح، ولم يكن التذهيب بناءً الذهب ولكنه بالرقيق المعدني حيث استخدمت الأكاسيد وخلطها لتعطي بريق الذهب، أو دفء وبرودة الفضة.

- التجريد والتحوير لعناصر الطبيعة:

لم يرتكز الفنان المسلم على محاكاة الطبيعة والصدق في تمثيلها كما هي، بل جاءت صياغاته لتحتفي بالتجريد والتحوير لتلك العناصر من خلال تعليم دينه ومفهومه عن الطبيعة (أي البحث عن طبيعة الأشياء)، فالفن الإسلامي عمد إلى تحرير الفن من قيود الواقع متباوزاً محاكاة الطبيعة إلى ما ورائها وتصدير جوهرها، وهو ما أكسبه استقلاليته وفرادته وتميزه من حيث الجوهر.

واعتمد الفنان المسلم على التنوع والتعدد لتخرج الأشكال عن الجمود من خلال مخالفة الطبيعة وتأكيد مدلول اللا محاكاة وهو ما أكد "لاندو Landou" بأن الفن الإسلامي هو فن تجريدي منذ بداياته وما زال، وذلك لفلسفة ومفهوم خاص. فاستخدم لفظ أرابيسك لوصف تلك النماذج المجردة التي بدأها الفنان المسلم، والأرابيسك ليست نماذج مجرد ذات بعدين فقط وظفت فيها الخطوط والأشكال الهندسية والنباتية بل إنها بناء وحس جمالي اتسق مع الفلسفة الإسلامية.



أسس الزخرفة الإسلامية:

الإيقاع:

الإيقاع هو: مجال لتحقيق الحركة (تردد الحركة) وعبر عنها داخل التصميم، وهو ذلك التنظيم المحسوب للفواصل الموجودة بين وحدات العمل، وبذلك يعتمد الإيقاع على عنصرين هما (الوحدات، المسافات الفاصلة)، كما يتحقق الإيقاع عن طريق تكرار الأشكال من خلال آلية محددة وباستخدام العناصر الفنية.

وللإيقاع أنواع عده منها: (الإيقاع الريتيب الذي تتشابه فيه الوحدات والفواصل تشابهاً تاماً، والإيقاع غير الريتيب الذي يتسم بتشابه الوحدات والفواصل مع اختلاف الوحدات عن الفترات شكلاً وحجماً ولوناً، والإيقاع الحر الذي تختلف فيه شكل الوحدات عن بعضها تماماً، و الفواصل عن بعضها، والإيقاع المتزايد والمتناقض).

التكرار:

يوظف لتوضيح وتأكيد إيقاع معين، ويوضح اتجاه العناصر وإدراك حركتها لنسج وحدة بصرية؛ لذا فالتكرار يدلل على مظاهر الامتداد والاستمرارية المرتبطة بتعضيد الحركة على المسطح ثنائي وثلاثي الأبعاد.

ويمكن تصنيف التكرار إلى التكرار من خلال التدرج:

يقوم الإيقاع على التنظيم والعلاقة بين (الوحدات أو الأشكال، والمسافات الفاصلة بينها)، والتدرج المحسوب والدقيق بينهما، كما في الإيقاع المتناقض الذي تتناقض حجم الوحدات بصورة تدريجية مع ثبات الفواصل بينها، أو تتناقض فيه المسافات الفاصلة بين الوحدات تدريجياً وثبات حجم الوحدات أو تناقض الاثنين معًا. والإيقاع المتزايد الذي تتزايد فيه حجم الوحدات بصورة تدريجية محسوبة، وثبات الفواصل بينها، أو تزايد فيه الفواصل بين الوحدات تدريجياً، وثبات حجم الوحدات، أو تزايد الاثنين معًا.

ويتوقف ذلك على حركة العين بين العناصر على مسطح التصميم، فالتدريج الواسع عادة يبعث الإحساس بالراحة والمدوء وذلك بعكس التباين أو التدرج السريع الذي ينقل العين سريعاً من حالة إلى أخرى مضافة لها.

التكرار من خلال التنوع:

يعتمد التصميم على ترابط أشكال العمل و تجميدها بصرياً في ترابط واحد بين كل الأجزاء، والتنظيم مع التأكيد على التنوع الذي يلازم التكرار وتكتسي التصميمات الفاعلية والحيوية.

التكرار من خلال الاستمرارية:

يتحقق التواصل أو الاستمرار الترابط والوحدة للأشكال التي يتم تكرارها في التصميم لتكتسب تلك الأشكال الوحدة.

الوحدة:

تشتمل علي وحدة الشكل: من خلال ترابط أشكال العمل و تجميدها بصرياً داخل التصميم مثل التقارب والتشابه والاستمرار والاغلاق حتى تستطيع العين المشاهد من تجميع تلك الأشكال في ترابط واحد.

وحدة الفكرة أو وحدة المهد و الغرض من التصميم: من خلال فكرة واحدة رئيسة تندمج خلالها عناصر العمل في كل مترابط الأجزاء.

وحدة الأسلوب في العمل: يتميز بها كل فنان وتكون الأسلوبية الخاصة، وتحتاج الوحدة الفنية في التصميمات من خلال إيجاد علاقات رابطة بين عناصر التصميم، ومن خلال علاقة الأجزاء بعضها البعض، وعلاقة الجزء بالكل، وعلاقة الكل بالخط الخارجي، وتحكم تلك العلاقات جمله عمليات تصميميه مثل (التجاور، التراكب، التماس والتشابك، والتداخل) في كل واحد. وتقوم الوحدة علي وجود:

- عنصر رئيس كبير يمثل مركز التصميم يجذب النظر اليه، ومجموعه من العناصر الأخرى الفرعية المجاورة التي تساعد وتدعم العنصر الرئيسي داخل نسيج مترابط متسلق.
- الموضوع الواحد داخل المساحة التصميمية.
- ترابط المعالجات التقنية والممارسات الأدائية داخل المساحة.
- ترابط المساحات اللونية وتوزيعها.

الاتزان:

هو قانون مستوحى من الطبيعة بما بها من كتل ودرجات لونية في انسجام وتوازن، وقاعدة أساسية تؤسس عليها التكوينات الزخرفية، فالاتزان هو: الحالة التي تتعادل فيها القوى المتصادمة وجميع أجزاء العمل، وهناك أنواع عدة من الاتزان مثل: (الاتزان المحوري عن طريق محور مركزي رأسي أو أفقي أو كلاهما، الاتزان الإشعاعي من خلال الدوران حول نقطة مركبة، الاتزان الوهمي: و الذي لا تحكمه قوانين ثابتة بل هو نتاج شعور حسي يتكون لدى المشاهد عند رؤيه التصميم).

النسبة والتناسب:

ويعني التوازن والتوازن في تنظيم عناصر العمل الفني من حيث الخطوط، الألوان، الأشكال، المساحات، ملامس السطح. وهو استخدام النظم الهندسية في وصف طبيعة العلاقات مثل الكميات العددية للأجزاء والزوايا وأبعاد الحجوم ومواضعها التصميمية وعلاقة الأجزاء بعضها البعض وبالكل المحيط، من خلال علاقات وحسابات هندسية دقيقة، خاصة فيما يعرف بالنسبة الذهبية والتي تكون النسبة بين الأجزاء الصغيرة والكبيرة محددة ضمن الكل، ومساوية للنسبة بين الأكبر والكل، والتناسب في نسب حجم المفردات البصرية وتفاصيلها داخل الفضاء الداخلي، أي تناسب بين عناصر التصميم.

ثانياً: العلاقة الترابطية بين الزخارف الإسلامية والأسطح متعددة المستويات:

التصميم هو تحطيط لشيء معين، وطرح ذهني يقدمه المصمم كترجمة لفكرة محددة تلبي أغراض وظيفية وجمالية في كل مترابط يتكون من أجزاء تنظمها وترتبطها علاقات تشكيلية (كالتجاور، التماس، التراكب، الشفافية، التداخل، والتصغير والتكيير)، وقوانين تجمع العناصر البصرية المتفقة مثل (التقارب، التشابه، الاستمرار، المصير المشترك، الإغلاق، والتماثل).

وارتبط التصميم بالنظام الهندسي، فالتصميم هو رياضه الشكل الفني، والشبكيات هي أحدى أدوات القياس ومظهر من مظاهر القياس للوصول إلى العديد من الصيغ التصميمية القائم وحدتها وازانها على التناسب الهندسي الجمالي.

وقدم ذلك المصمم خلال التصميمات المسطحة حاكاة للبعد الثالث والإيهام بالعمق بمعالجات وتقنيات كاستخدام المنظور، والتصغير والتكيير، وترتيب الأشكال في أمامية وخلفيه التصميم عبر التراكبات الجزئية وشبه الكلية، والظل والنور، والاحفاظ بالوضوح والحجم الكبير والتفصيليات لبؤرة العمل في مقابل الأشكال الثانية.

هذا إلى جانب تصميمات أضيفت على سطحها حجوم حقيقية ذات أبعاد من خلال ترتيب معين، وتصميمات أخرى تحولت أسطحها إلى (بروز، هبوط) (ارتفاع، انخفاض) ينقل عين المشاهد خلال تضاريس تحمل عناصر ومفردات التصميم بمعالجات تقنية لونيه وملمسيه يلعب الظل والنور فيها دور فاعل في تأكيد تلك العناصر وإبراز فكرة المصمم وربط الأجزاء، وأحداث متغيرات تشكيلية تحفز تفاعل المشاهد مع التصميم وإثارة الأحساس.

ويقصد بالعلاقة الترابطية: تلك العلاقة المتبادلة بين الزخارف الإسلامية والأسطح متعددة المستويات، و العلاقة التي تنشأ بين (الزخارف الإسلامية)، وبين (الأسطح متعددة المستويات) والتي تنسج معًا الوحدة الكلية في تصميمات زخرفية مبتكرة تنحو عن السائد.



أي أن هذه العلاقة تتحقق عبر عاملين مهمين، هما:

١- الزخارف الإسلامية المفرغة والمضافة بالأوراق الملونة والزخارف المصممة المنفذة بالدرجات اللونية والفرشاة.

٢- التعدد السطحي، والذي يحول مسطح الأرضية لفراغ حقيقي متعدد ومتعدد، وما تسقط عليه من ظلال ملقة داكنة ومتدرجة قصيرة وطويلة علي تلك الاسطح.

وما يحدث خلاهم من متغيرات تشكيليه مغايره داخل التصميم مثل:

- متغيرات الظل والنور الذي تحدثه الإسقاطات الضوئية، وتشكل الظل الشديدة الداكنة والممتدة، والظل الشديدة الناعمة فوق الزخارف الإسلامية والاسطح متعددة المستويات.

- الفراغ الحقيقي الذي ينشأ داخل التصميم بين الاسطح متعددة المستويات، ونتيجة للزخارف الإسلامية الورقية المفرغة.

ومع تعدد المستويات تحول السطح الي مناطق بارزه ذات تصارييس وأخرى منخفضه تتأثر كلها بالإسقاطات الضوئية التي يتعرض لها التصميم،

واحداث مناطق ظليه حقيقية داكنة ومتدرجه متدهة تنتشر فوق أسطح العناصر في تناغم منسجم مع تنوعات الفاتح والداكن للدرجات اللونية.

كما يحدث التنوع في المستويات في أطوال الظل الشديدة علي الخلفيات والعناصر، وتصبح تلك الظل الشديدة عنصراً مضافاً من عناصر التصميم.

حيث تتناثر الظل الشديدة علي بعض المناطق وجزئيات التصميم في حوار مع عناصر التصميم لزيادة الفعل الحركي، وعاملاً مساعدًا علي ربط الأجزاء بعضها بعضها وربطها بالخلفية متعددة المستويات، من ناحيه، تعزيز المخططات اللونية والمعالجات التقنية والفعل الحركي للعناصر الزخرفية من ناحيه أخرى.

وتحدث هذه الظلال تغيرات في لون السطح التصميمي ليصطبغ بدرجه لونيه أعمق من لونه الأصلي، فتحديد مناطق الضوء والظل في التصميم يعمق من قيمة التصميم ويكسب الاشكال نوعا من التجسيم وتصبح أكثر حيوية.

هي ظلال حقيقية تندمج مع الظلال الثقيلة التي تصدرها الفرشاة لإبراز العناصر، الأمر الذي يدعم عده متغيرات ويزدز ما يلي:

- التأكيد على البارز والغائر وإعطاء الإحساس بالعمق، والتركيز على بعض المناطق التصميمية ذات الأهمية والألوية بشكل يؤكد على مركز السيادة للعمل وإعلاء الجانب الجمالي والتعبيري للتصميم.
- تعزيز التأثيرات البصرية عند رؤية وإدراك المشاهد للتصميم، وطريقه دخول العين وحركتها من وإلي قلب التصميم.
- تعهد من جاذبية الفكرة التصميمية، ودعم أجواء التصميم وزياده الحيوية
- تصبح الزخارف الإسلامية أكثر إيقاعاً وحيوية، وتحقيق التفاعل بين المجموعات اللونية
- دعم الفراغات الداخلية بالتصميم بظلال ومعالجات تقنية ولوئية وملمسية لجذب انتباه المشاهد والتفاعل مع هذه التنوءات والتأمل بمكوناتها.

الفراغ الحقيقي والتصميمات الزخرفية متعددة الأسطح:

يُعدُّ الفراغ من العناصر المهمة التي تؤثر في بنائية الأشكال، كما يؤثر في كيفية انتظام العناصر والأشياء وعلاقاتها، وهو ما دلل عليه الفنان "ناعوم جابو" Naum Gabo (بأن الفراغ ليس مجرد حيز من الفراغ فحسب، بل له القدرة علي ربط الحجوم بعضها البعض كقوة رابطة بين كل ما هو داخلي وخارجي .

ويتنوع الفراغ الحقيقي داخل التصميمات متعددة الأسطح إلى (الفراغ المحيط، الفراغ البيئي، الفراغ التبادلي، والفراغ المتدخل)

الفراغ المحيط: الفراغ الذي يحيط بكل الهيئة الخارجية للتصميم وحجومه من جميع الجوانب، ليساعد على ترابط كل أجزاء العمل في كل متماسك.

الفراغ البيئي: يمكن السير والحركة بداخله، كما في فنون الواقع الافتراضي التي يتجلو المشاهد فيها حول مكونات العمل بما يحتويه من تفصيليات ومساحات وحجوم وألوان وفراغات وممرات المشاهدين وأماكن دخولهم وجلوسهم وخروجهم، وفي بعض تلك الاعمال وب مجرد حركة الجمهور داخل تلك الفراغات تتغير أحجام وألوان ومسارات تلك الإسقاطات الضوئية وفق لتغيير حركة هؤلاء الجمهور الذين أصبحوا جزءاً رئيساً وفاعلاً داخل العمل، يغير من ملائمه وتشكيلاته ثلاثة الأبعاد وذلك في علاقة تفاعلية مبتكرة.

الفراغ التبادلي: تناوب فيه الأشكال مع خلفياتها الفراغية، فتارة تحل تلك الأشكال مع خلفياتها الفراغية، وتارة تحل الخلفيات الفراغية مع الأشكال إلى حوار داعم لفكرة التصميم.

الفراغ المتداخل: فيه تداخل المساحات الفراغية بشكل يصعب الفصل بينها.

النشاط التجاري للبحث:

من خلال هذا البحث سيتم التركيز على المفاهيم والمعالجات التقنية والملمسية واللونية للوصول لحلول حديثة ومدخلات تشي里 خبرات الطلاب من ناحيه واثراء تدريس التصميم لطلاب التربية الفنية من ناحيه اخرى.

ويعرض البحث الحالي لمدخل ومنطلقـات التجـيـب الـتي تـناـولـتـ صـيـاغـاتـ الزـخارـفـ الإـسـلامـيـةـ منـ خـالـلـ تـنوـعـ المـسـتـوـيـاتـ بهـدـفـ إـيـجادـ مـداـخلـ جـديـدةـ لإـعادـةـ صـيـاغـةـ العـملـ الفـنيـ تـنـحـوـ عـنـ السـائـدـ التـقـليـديـ المـتـعـارـفـ عـلـيـهـ وـالـوـصـولـ إـلـىـ أـفـاقـ إـيـداعـيـةـ جـديـدةـ تـشـيـريـ تـدـريـسـ التـصـمـيمـ لـطـلـابـ التـرـبـيـةـ الفـنـيـةـ،ـ وـقـدـ أـجـرـىـ الشـاطـطـ عـلـىـ طـلـابـ الـمـسـتـوـيـ الـرـابـعـ لـمـقـرـرـ الـزـخـرـفـةـ الإـسـلامـيـةـ الـمـسـتـوـيـ الثـانـيـ (ـ٢٠٤٢٥٢ـ)ـ بـقـسـمـ التـرـبـيـةـ الفـنـيـةـ -ـ كـلـيـةـ



التربية - جامعة أم القرى، في العام الدراسي ٢٠١٦-٢٠١٧ م، خلال دراستهم الأكادémie بالقسم.

خطوات النشاط التجربـي:

- تعريف الطلاب بالإطار العام لما سيقومون بتنفيذه بحيث يتعرفون على الأسس التي تقوم عليها التجربة، وهي توظيف الزخارف الإسلامية من خلال مستويات متعددة، وما يجب مراعاته عند الممارسات العملية.
- تعريف الطلاب بالزخرفة الإسلامية وعناصرها، سمات وأسس الزخرفة الإسلامية، الزخارف الهندسية والشبكيات الهندسية، واللون وفلسفته في الفن الإسلامي، والتعريف بالتصميمات متعددة الأسطح.
- تعريف الطلاب بالنظم البنائية المتعددة للزخرفة الإسلامية، دراسة القيم الجمالية للزخرفة الإسلامية من خلال معاجلات تشيكيلية متنوعة.
- دراسة الأساليب التطبيقية المتنوعة للزخرفة الإسلامية على خامات مختلفة، وكذلك التدريب على نظم التركيب متعددة الأسطح للزخارف الإسلامية للحصول على تأثيرات ضوئية ولوئية من خلال البارز والغائر.
- تعريف الطلاب بالتوسيف والتجريب والاتجاهات الفنية الحديثة، والتعريف بالتجريب (طريقه التفكير، التقنية والوسائل، والأسلوب).
- تعريف الطلاب بالتأثير السيكولوجي لللون، خصائص اللون، واللون وفلسفته في الفن الإسلامي.
- استخدام الورق والكرتون الملون والألوان، والتقنيات اللونية التقليدية لاستحداث تأثيرات جمالية جديدة.
- تعريف الطلاب بطرق تطبيق اللون والمعالجات التقنية داخل التصميم.
- تعريف الطلاب بطرق وكيفيه تحسيم أشكال العمل من خلال بيان عملي.

- تعريف الطلاب على كيفية إعداد وتجهيز التصميم العام المراد تنفيذه وتحديد الخامات المستخدمة وكذلك التقنيات ومجموعه ألوان التصميم.
- تعريف الطلاب على التنفيذ والتشطيب الجيد للعمل مع متابعتهم أثناء سير العمل.
- إخراج العمل وتجهيزه للعرض.

ثوابت التجربة:

توظيف الزخارف الإسلامية كعناصر للتصميمات الزخرفية متعددة المستويات

المتغيرات:

- تنوع الزخارف الإسلامية.
- المعالجات التقنية واللونية.
- تنوع أدوات التطبيق والتنفيذ (الفرشاة، الأقلام المتنوعة).

عينة التجربة:

أجري النشاط على طلاب المستوى الرابع بقسم التربية الفنية - كلية التربية - جامعة أم القرى - في العام الدراسي (٢٠١٦-٢٠١٧) خلال دراستهم الأكاديمية بالقسم لمقرر الزخرفة الإسلامية (٢٠٤٢٥٢-٢). و روعي في اختيار طلاب المستوى بما لديهم من الخبرة والدراسة المسابقة لمقرر الزخرفة الإسلامية المستوى الأول (٢٠٤٢٥١) كمتطلب لمقرر الزخرفة الإسلامية المستوى الثاني.

نتائج البحث:

تبين من خلال الدراسة النظرية والتجربة التطبيقية التي تمت خلال هذا البحث:

- الإفادة من صياغات الزخارف الإسلامية كمدخل مهم في إثراء تدريس التصميم لطلاب التربية الفنية.
- إثراء التصميمات الزخرفية متعددة الأسطح من خلال مزاوجة الزخارف الإسلامية المتنوعة داخل التصميم الواحد.



- صياغه الزخارف الإسلامية من خلال مستويات متعددة ساعد الطلاب في إنتاج تصميمات حديثة ت نحو عن المعاد.
- إثراء التصميمات بالعديد من أساليب الأداء والتقنيات.
- تمثل المستويات المتعددة أحد المدخلات المهمة والأدوات التجريبية في تدريس التصميم وإنتاج أعمال مبتكرة.
- تسهم التصميمات متعددة الأسطح في تغيير وتبديل هيئة وعناصر الشكل التقليدي للتصميمات.
- قام الباحث بتنفيذ الأعمال بتكوينات فنية تعبيرية ومعاجلات ذات صياغات تشيكيلية متعددة.

التوصيات:

في ضوء ما توصل إليه الباحث من نتائج فإنه يوصى بالتالي:

- طرح الرؤى التصميمية، وتقديم المدخلات التجريبية الحديثة التي تشي بالتصميمات الزخرفية.
- إثراء تدريس المقررات الدراسية التطبيقية من خلال فكرة التصميمات متعددة الأسطح.
- الإفادة من صياغات الزخارف الإسلامية في مجال التصميمات الزخرفية بصفة عامة، والتصميمات الزخرفية متعددة الأسطح بصفة خاصة.
- المزاوجة بين الزخارف الإسلامية المتنوعة داخل التصميم الواحد.
- الإفادة من عناصر الزخارف الإسلامية، وإمكانياتها وأساسها البنائي في استحداث صياغات تصميمية مبتكرة ت نحو عن السائد المتعارف عليه.
- إعلاء فكرة التجريب والتوليف كمدخل تشي ب مجال التصميم.

وفيما يلي يعرض الباحث عدداً من تصميمات الطالب
بقسم التربية الفنية - كلية التربية - جامعة أم القرى.

(أعمال التجربة التطبيقية)



العمل رقم (١) الطالب: عبد الرحمن الخطاني

العلاقة الترابطية بين الزخارف الإسلامية ...



العمل رقم (٢) الطالب: محمد مفلح الزهراني



العمل رقم (٣) الطالب: أحمد سالم الزهراني



العمل رقم (٤) الطالب: عبد الرحمن يحيى الكبران

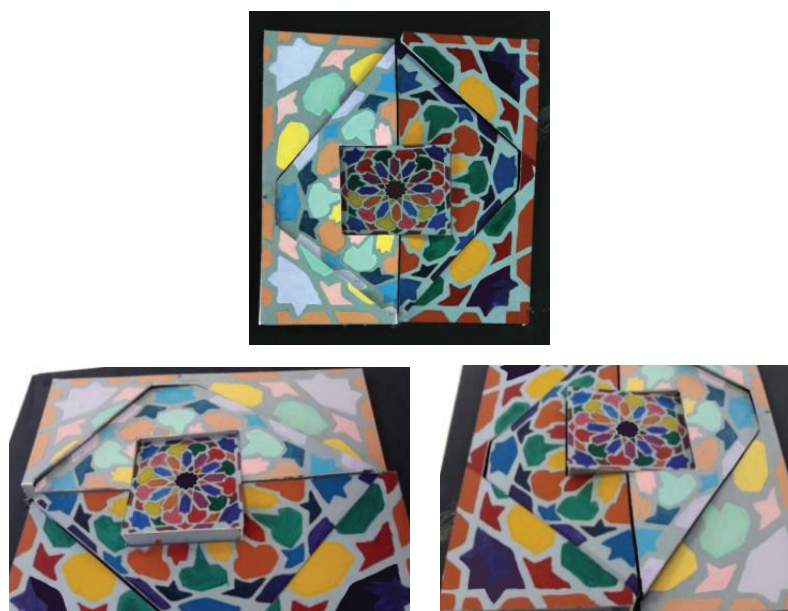


العمل رقم (٥) الطالب: أحمد علي السهيمي

العلاقة الترابطية بين الزخارف الإسلامية ...



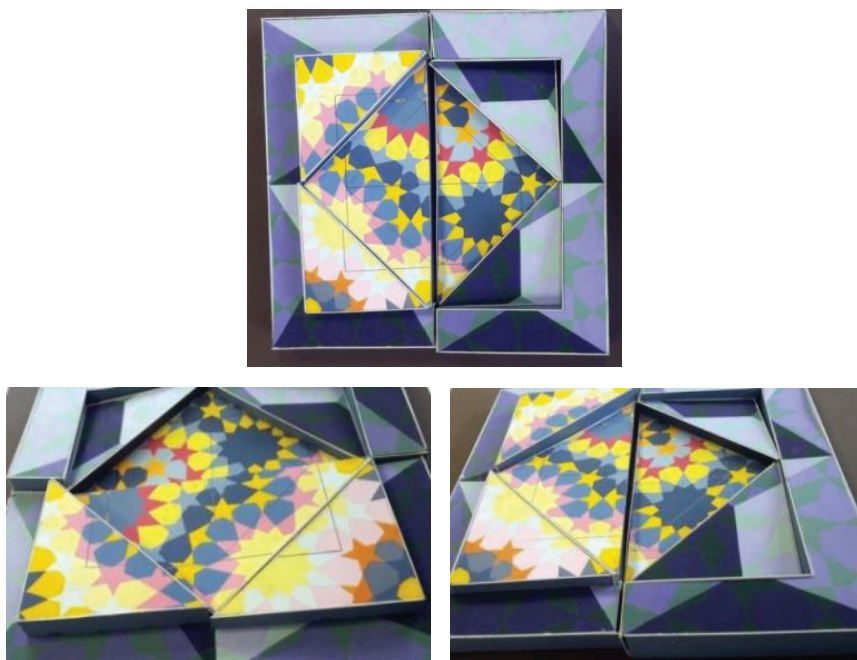
العمل رقم (٦) الطالب:



العمل رقم (٧) الطالب: وليد الروقي



العمل رقم (٨) الطالب: عبد الرحمن يحيى الكبران

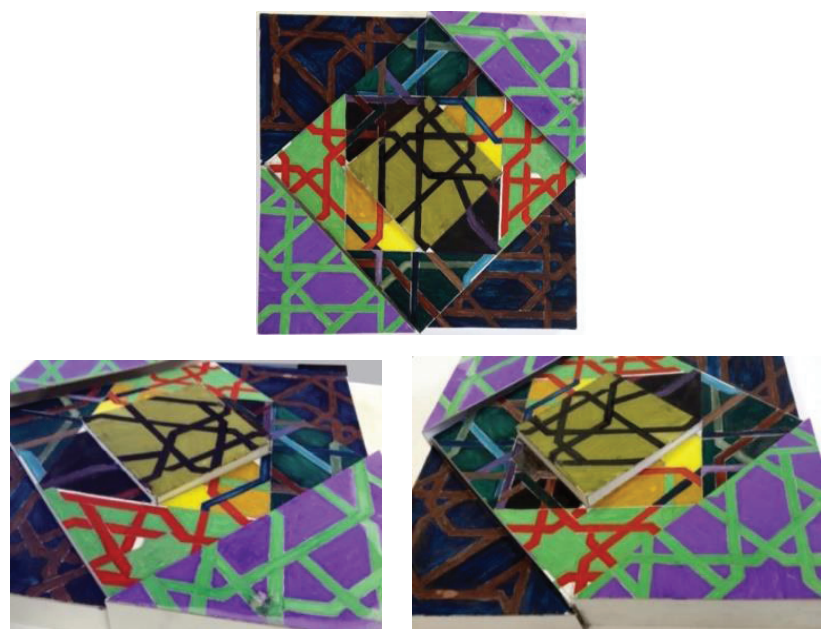


العمل رقم (٩) الطالب: أحمد علي السهيمي

العلاقة الترابطية بين الزخارف الإسلامية ...



العمل رقم (١٠) الطالب: عبد العزيز علي عوده الحربي



العمل رقم (١١) الطالب: محمد غالبي المذلي



العمل رقم (١٢) الطالب: محمد مفلح الزهراني



العمل رقم (١٣) الطالب: أحمد عبدالله الحربي

العلاقة الترابطية بين الزخارف الإسلامية ...



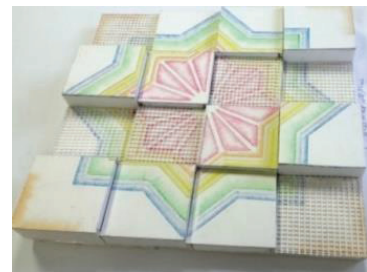
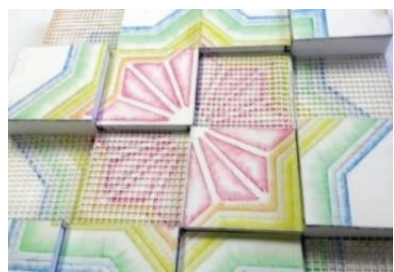
العمل رقم (١٤) الطالب: أحمد مساعد الغامدي



العمل رقم (١٥) الطالب: عبد الرحمن غازي الصبحي



العمل رقم (١٦) الطالب: عبد الرحمن غازي الصبحي



العمل رقم (١٧) الطالب: عبد الرحمن جمعان المالكي

العلاقة الترابطية بين الزخارف الإسلامية ...

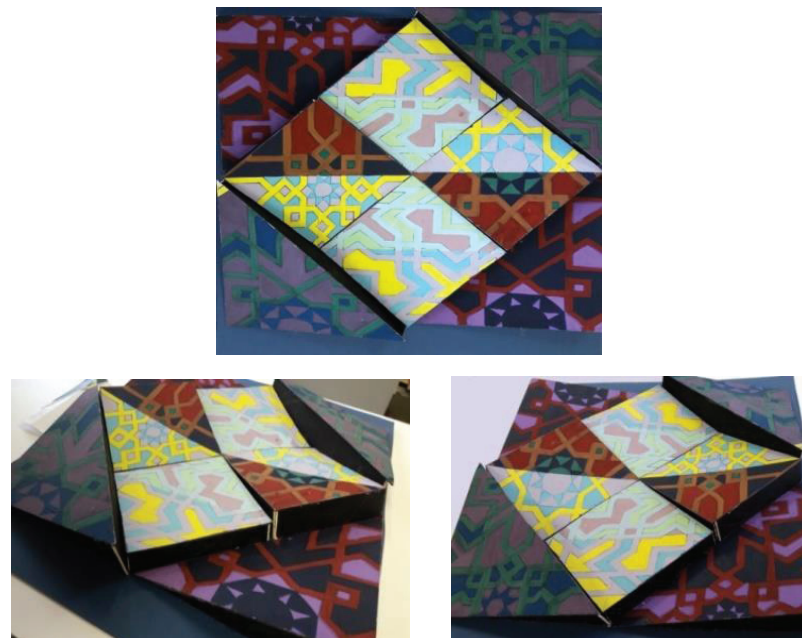


العمل رقم (١٨) الطالب: سعيد مستور



العمل رقم (١٩) الطالب: محمد مفلح الزهراني

حسان بن صبحي علي أحمد حسان



العمل رقم (٢٠) الطالب: عبدالله شاكر الشريف



العمل رقم (٢١) الطالب: أحمد سالم الزهراني

العلاقة الترابطية بين الزخارف الإسلامية ...



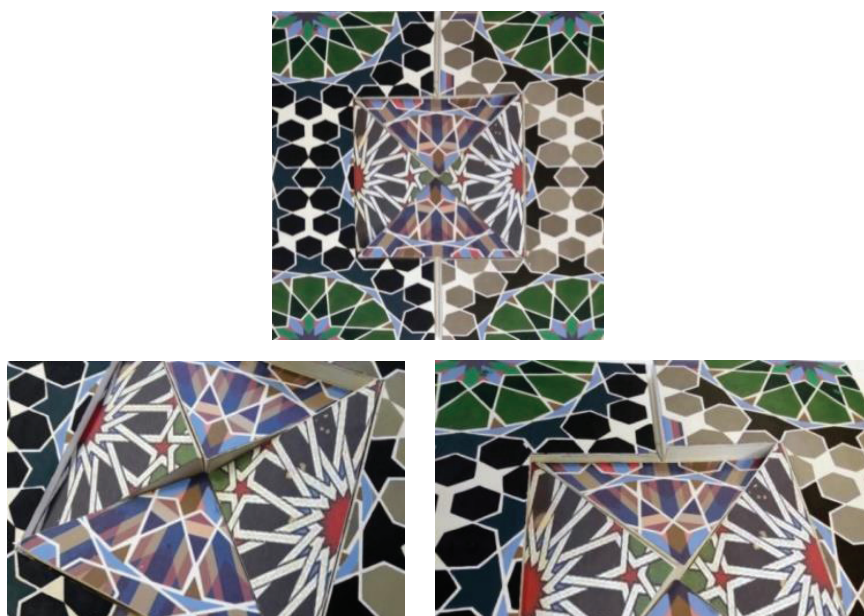
العمل رقم (٢٢) الطالب: عبدالله عيسى الشمراني



العمل رقم (٢٣) الطالب: أحمد مساعد الغامدي



العمل رقم (٢٤) الطالب: عبد الرحمن الخطاني



العمل رقم (٢٥) الطالب: عبد الله عبدالله المحياني

المراجع:

المراجع العربية:

- إسماعيل شوقي خليفه: الفن والتصميم، الطبعة الثانية، مطبعه العماني للأوفست، القاهرة، ١٩٩٧م.
- حاتم عبد الحميد خليل: القيم البنائية للخط الكوفي وامكانيه توظيفها في اللوحات الزخرفية لطلاب كلية التربية الفنية، رساله ماجستير، كلية التربية الفنية، جامعه حلوان، ١٩٨٧م.
- سيد احمد بخيت علي: تصنیف الفنون العربية الإسلامية (دراسة تحليلية نقدية)، المعهد العالي للتفكير الإسلامي، مكتب التوزيع في العالم العربي، بيروت لبنان، ١٩٨١م.
- صلاح مهدي صالح العادلي: اساليب توظيف الضوء والظل في صياغات تصميميه معاصره لاختارات من الزخارف الإسلامية، رساله ماجستير، كلية التربية الفنية، جامعه حلوان، ٢٠١٢م.
- محمد عبد الرحمن صالح النملة: فلسفة الفن الإسلامي وخصائصه وواقعه بين الفنون المعاصرة، مجله بحوث في التربية الفنية والفنون، جامعة حلوان، المجلد الثالث عشر، ديسمبر ٢٠٠٤م.
- محمد علي أبو ريان: فلسفة الجمال ونشأة الفنون الجميلة، الإسكندرية، دار المعرفة الجامعية، ١٩٩١م.
- هبه الله احمد محمد: دور الفراغ في الفنون التشكيلية المعاصرة كمدخل لتدريس الأشغال الفنية، مجله كلية التربية الفنية، جامعه بورسعيدي، العدد الرابع عشر، يونيو ٢٠١٣م.

مراجع الانترنت:

- https://islamstory.com/ar/artical/23435/%D8%A7%D9%84%D8%B2%D8%AE%D8%B1%D9%81%D8%A9_%D9%81%D9%8A_%D8%A7%D9%84%D8%AD%D8%B6%D8%A7%D8%B1%D8%A9%D8%A7%D9%84%D8%A5%D8%B3%D9%84%D8%A7%D9%85%D9%8A%D8%A9

استراتيجية مقتضبة للتطوير المهني
لقيادة مدارس التعليم العام في ضوء مدخل القيادة الاستشرافية

عبدالله بن أحمد سالم الزهراني

استراتيجية مقترحة للتطوير المهني
لقيادة مدارس التعليم العام في ضوء مدخل القيادة الاستشرافية

عبدالله بن أحمد سالم الزهراني

ملخص الدراسة:

هدفت الدراسة إلى طرح إستراتيجية مقترحة للتطوير المهني لقيادة المدارس في ضوء القيادة الاستشرافية. ولتحقيق ذلك اتبعت الدراسة المنهج الوصفي، حيث تم بناء إستبانة تكونت فقراتها من أهم سمات القيادة الاستشرافية ووزعت على ثلاثة أبعاد هي (الاحتياجات الإدارية، احتياجات التطوير الذاتي، والاحتياجات التقنية). وتم تطبيقها على عينة بلغت (١٢٧) قائدًا للتعرف على أهم احتياجات التطوير المهني لديهم وتحديد الفروق الاحصائية بين استجاباتهم تبعًا لمتغيرات الدراسة (المؤهل العلمي، سنوات الخبرة، والمرحلة الدراسية)، ومن ثم بناء الإستراتيجية المقترحة للتطوير المهني للقادة، وكان من أبرز النتائج أن الدرجة الكلية لاحتياجات التطوير المهني للقيادة كانت كبيرة جدًا بمتوسط قدره (٤، ٢٩)، وجاء بعد الاحتياجات التقنية أولًا بمتوسط (٤، ٣٣)، تلتها الاحتياجات الإدارية بمتوسط (٤، ٣٠)، ثم بعده الاحتياجات التطوير الذاتي بمتوسط (٤، ٢٦). كما أوضحت النتائج عدم وجود فروق دالة إحصائيًا تبعًا لمتغيرات الدراسة، ومن ثم بناء الإستراتيجية المقترحة في ست خطوات هي: (الأسس والمنظفات، الأهداف، نموذج التنفيذ تحديد احتياجات التطوير، إجراءات التحقق واليات التنفيذ، والمتطلبات الداعمة للتطوير). وأوصت الدراسة بتطبيق الإستراتيجية المقترحة في خطة زمنية تستهدف التطوير المهني للقادة بما يناسب المستقبل، وتوفير الإمكانيات التقنية الداعمة لقيادة الاستشرافية، وتطوير قدرات الابتكار والإبداع لدى القادة ليكونوا قادرين على ممارسة القيادة الاستشرافية.

الكلمات المفتاحية: إستراتيجية - التطوير المهني - القيادة الاستشرافية.

A proposed strategy for professional development of school leaders in the light of forward-looking leadership

Abstract:

The study aimed at proposing a strategy for professional development of school leaders in the light of forward-looking leadership. Descriptive approach was used. The tool of the study was a questionnaire that included three dimensions of forward-looking leadership: Administrative needs, self-development needs and technical needs. It was applied to a sample of (127) leaders to identify the most important needs of professional development and to determine the statistical differences among their responses according to the variables of the study (The academic qualification, the years of experience, the school stage) and then build the proposed strategy for the professional development of the leaders. The most important results were that the overall degree of the professional development needs of the leaders was very large with an average of (4.29), Followed by administrative requirements at an average of 4.30 and after self-development needs at an average of (4.26). The results also showed that there were no statistically significant differences according to the study variables. The proposed strategy was then constructed in six steps: (principles, objectives, implementation model identification of development needs, verification procedures and implementation mechanisms, supporting requirements for development). The study recommended the implementation of the proposed strategy in a time plan aimed at the professional development of leaders to suit the future, providing the technical capabilities supporting the forward-thinking leadership and developing the innovation and creativity of leaders to be able to exercise forward-looking leadership.

Keywords: Strategy, Career Development, Forward-looking Leadership.

المقدمة :

تعتبر القيادة محوراً مهماً في نشاطات المؤسسة الإدارية وموجها لعملياتها، حيث أشار العجمي (٢٠١٥: ١٧٣) إلى القيادة بأنها: نشاط اجتماعي هادف لصالح الجماعة عن طريق التعاون بين الأفراد والجماعات وشحد هممهم لبلوغ غایات منشودة، يقوم به فرد أثناء تفاعله مع أفراد الجماعة، ويتسم هذا الدور بأن من يقوم به تكون له القوة والقدرة على التأثير في الآخرين وتوجيه سلوكهم في سبيل بلوغ أهداف الجماعة. وقد تعددت المداخل القيادية بعّا للتطورات المعاصرة التي يشهدها العصر وبخاصة في ميدان الاستشراف ورؤيه المستقبل، وكان من أبرزها مدخل القيادة الاستشرافية، الذي يركز كما ذكر جاينويث (Chynoweth, 2008) على الدائرة الكبيرة، حيث ينصب اهتمام القيادة فيها على إدراك إطار الرؤية ثم بعد ذلك يرسمون الصورة. وفي مجال التعليم تزداد أهمية القيادة الاستشرافية لمواكبة تطلعات المجتمع نحو المستقبل المنشود في ضوء الرؤية الوطنية (2030)، حيث يعتبر الاستشراف المستقبلي مؤسراً على جودة التعليم واستيعابه للتغيرات المتوقعة، وبذلك يكون التطوير المهني للقادة من أولويات برامج التطوير في التعليم، إذ أكد بركات وعوض (٢٠١٠: ٧٣) على أن تطوير القيادات التربوية يتطلب وجود رؤية جديدة تتسم بالاستشراف للمستقبل لإيجاد قيادات ذات مهارات وكفاءات عالية تستخدم الإستراتيجيات الحديثة وتعمل على إحداث تغيير في القرن الحادي والعشرين. وبذلك يحتل التطوير المهني للقادة أهمية بالغة لتحقيق طموحات وطلعات المجتمع وترجمة آماله التي يتظارها من التعليم، خاصة مع التقدم الكبير في أساليب القيادة التربوية. وفي ضوء ما سبق تأتي هذه الدراسة تأكيداً على أهمية التطوير المهني للقادة ودوره في دعم مستقبل التعليم، واستثمار موارده البشرية، وتحقيق أهدافه في دفع عجلة التنمية المستقبلية للمجتمع.

مشكلة الدراسة: يمثل التطوير المهني للقادة أهمية كبرى ضمن جوانب التطوير العامة للتعليم، وفي هذا الصدد أكد الحشوشي (٢٠١٥: ٣٦) أن تطوير القيادات

التعليمية مهنياً من أولى العمليات الأساسية الإستراتيجية التي تتضمن قيمة مضافة، وفي ضوء متطلبات المستقبل من المتوقع أن تصبح الحياة المهنية للقيادة بلامح جديدة غير مألوفة، حيث يمكن القول إن التطوير المهني للقيادة في مجال التعليم يعتبر من الأساليب التي يمكن أن تستخدم في حل المشكلات واتخاذ القرارات. وقد أثبتت بعض الدراسات الحديثة ضعف القيادات التربوية في بعض المهارات المهمة، ومنها المهارات الاستشرافية و حاجتهم للتطوير المهني المستمر لدعم رؤية المستقبل واستيعاب تطوراته وتغيراته، ومن ذلك دراسة الشريف (٢٠١٤)، الغامدي (٢٠١٦)، الذهبي (٢٠١٧)، والرويلي (٢٠١٨). كما أكدت توصيات مؤتمر المعلم كمؤتمر "المعلم وتطورات المستقبل" الذي عُقد بجامعة الملك سعود (٢٠١٦)، ومؤتمر "المعلم وعصر المعرفة" الذي عُقد بجامعة الملك خالد (١٤٣٨هـ) على ضرورة تدريب القيادات التربوية على المهارات القيادية الحديثة والتخطيط للمستقبل، وبناء ثقافة داعمة تتناسب مع طبيعة عملهم وتناغم مع المرحلة الجديدة التي تصبوا إليها وزارة التعليم وفقاً للأهداف التنموية الوطنية التي تسعى إليها الرؤية الوطنية، ومن هذا المنطلق تسعى هذه الدراسة لتحديد احتياجات التطوير المهني لقادة مدارس التعليم العام في ضوء مدخل القيادة الاستشرافية وطرح إستراتيجية مقتضبة للتطوير المهني.

تساؤلات الدراسة:

١. ما أهم احتياجات التطوير المهني لقادة مدارس التعليم العام في ضوء القيادة الاستشرافية؟
٢. هل توجد فروق دالة إحصائياً عند مستوى الدلالة ($\alpha \leq 0.05$) بين متوسطات اجابات أفراد عينة الدراسة بشأن تقدير متطلبات التطوير المهني للقيادة بعما لمتغيرات الدراسة (المؤهل العلمي - سنوات الخبرة - المراحل الدراسية)؟
٣. ما الإستراتيجية المقترضة للتطوير المهني لقادة المدارس في ضوء القيادة الاستشرافية؟

أهداف الدراسة:

- ١- التعرف على أهم احتياجات التطوير المهني لقادة المدارس في ضوء القيادة الاستشرافية.

- ٢- التعرف على الفروق الاحصائية بين متوسطات استجابات أفراد عينة الدراسة عند مستوى الدلالة ($\alpha \leq 0.05$) بشأن تقدير متطلبات التطوير المهني للقادة تبعاً لمتغيرات الدراسة (المؤهل العلمي- سنوات الخبرة- المرحلة الدراسية).
- ٣- طرح إستراتيجية مقترحة للتطوير المهني لقادة المدارس في ضوء القيادة الاستشرافية.

أهمية الدراسة:

تستمد الدراسة أهميتها من أهمية التطوير المهني ودوره في تعزيز دور القادة في تحقيق مستقبل التعليم ورسم ملامحه، حيث تأتي هذه الدراسة بالتزامن مع التوجهات المستقبلية لتطوير التعليم بالمملكة ليكون قادراً على التحول نحو رؤية ٢٠٣٠، وتمثل الإضافة العلمية للدراسة في تركيزها على تنمية مهارات القيادة الاستشرافية وما تتضمنه من مفاهيم وأنكاري تتعلق بالتطوير المهني والمساهمة في المعرفة التراكمية للمهتمين ب مجالات القيادة التربوية، ومن المأمول أن تسهم الدراسة في لفت نظر المسؤولين عن برامج تطوير التعليم لتبني خطط علمية ترمي لتحقيق التطوير اللازم والمستمر للقيادات التربوية. أما الأهمية التطبيقية فتتمثل في ما تقدمه الدراسة في الإستراتيجية المقترحة من آليات تطبيقية للتطوير المهني للقادة قد يستفيد منها القادة ومسؤولي التعليم، كما قد تفيد الدراسة القائمين على تصميم برامج التدريب والتنمية المهنية لقادة بحصر الاحتياجات كمستهدفات للتطوير.

حدود الدراسة:

موضوعياً تقتصر الدراسة على تحديد احتياجات التطوير المهني للقادة، ثم طرح إستراتيجية للتطوير في ضوء مفاهيم القيادة الاستشرافية. أما مكانياً وزمانياً فطبقت الدراسة على القادة الملتحقين ببرامج التدريب الصيفي الذي عُقد بجامعة أم القرى خلال صيف العام ١٤٣٩ هـ.

مصطلحات الدراسة :

التطوير (Development): عرف دودين (٢٠١٤: ج ٢١) التطوير بأنه: "مجموعة من الإستراتيجيات والتقنيات المستخدمة والمهارات والنشاطات والأدوات والأساليب لمساعدة العنصر البشري والمؤسسة لتكون أكثر كفاءة وفاعلية". ويعرف إجرائياً بأنه: عملية منظمة تهدف إلى تحسين مستوى القيادات التربوية في ضوء مؤشرات القيادة الاستشرافية.

التطوير المهني: عرّفه الصيفي (٢٠٠٩: ١٣) بأنه: تنمية شخصية الفرد وإكسابه اتجاهات إيجابية نحو المجتمع وثقافته، وتحقيق تكيفه الشخصي والاجتماعي، وتزويده بالمهارات والخبرات التي تمكنه من أداء دوره الوظيفي. ويعرف إجرائياً بأنه: مجموعة الاحتياجات التطويرية التي عبر عنها قادة المدارس بالإيجابة عن الإستبانة في أبعادها (الاحتياجات التنظيمية - احتياجات التطوير الذاتي - الاحتياجات التقنية).

القيادة الاستشرافية: عرفها القحطاني (١٤٣٦: ١٦) بقوله: إن الاستشراف في مفهومه البسيط هو توقع النتائج وأحداث المستقبل قبل وقوعها عن طريق التخمين ودراسة الماضي بالتحليل العلمي الإحصائي لوقائع معروفة. ويُقصد بها إجرائياً: مجموعة الصفات والمهارات الاستشرافية التي يجب أن يتتصف بها القائد التربوي ليكون قادرًا على مواجهة أحداث وتطورات المستقبل.

أدبيات الدراسة :

إن الهدف الرئيس لأي عملية تطوير في المؤسسات الادارية وبالاخص تطوير القادة هو رفع مستوى أداء المؤسسة ككل وزيادة فعاليتها. وفيما يلي بعض المفاهيم المتصلة بالدراسة.

مفهوم التطوير المهني ومبرراته: تُعد عملية التطوير أحد الأهداف الأساسية التي تسعى إليها المؤسسات، إذ تستهدف إحداث تغييرات مرغوبة تعكس إيجاباً على تحسن

الأداء وجودته، وقد أورد لوفيدر (Loveder,2005:5) مفهوم التطوير المهني بأنه: الفرص المقدمة إلى التربويين لتنمية مهاراتهم المعرفية وموهبتهم بهدف تحسين فاعليتهم داخل منظماتهم، فهو نشاط من شأنه أن ينمي مهارات الفرد ومعارفه وخبراته. أما كريستوفر (Christopher,2006:3) فنظر للتطوير المهني على أنه: تعبير يستعمل لوصف أنشطة التعلم الرسمية وغير الرسمية التي يتلقاها شخص مهني متخصص والتي تسهم في التطوير المستمر لقدرة ذلك الشخص على الوفاء بمتطلبات دوره المهني، وعرفه رضوان (٢٠١٤: ٣٨) بأنه: جهد مخطط على مستوى التنظيم ككل تدعمه الإدارة العليا لزيادة فعالية التنظيم من خلال تدخلات مخططه في العمليات التي تجري في التنظيم مستخدمين في ذلك المعرف التي تقدمها العلوم السلوكية، وفي ذات الإطار أكد فرج (٢٠١٣: ٣٧) على أن التطوير يمثل درجة استجابة الأفراد العاملين في المنظمة لما يُستجد من تغيرات في النظام التعليمي بهدف زيادة فاعليته، وجعله أكثر استجابة لحاجات المجتمع الذي هو فيه. وبذلك فإن التطوير المهني - كما أكد متولي وعبدالغنى (١٤٣٨هـ: ٥٢٦) - يختلف عن التنمية المهنية والإعداد المهني؛ فالإعداد المهني والتنمية تسبق عملية التطوير المهني، وكلاهما يؤدي إلى تنمية مهنية. ويلاحظ مما سبق أن هناك اختلافاً بين الباحثين حول مفهوم التطوير المهني لاختلاف المجال المستخدم فيه، أما في مجال القيادة فقد اتفقت الآراء على أن التطوير المهني للقادة عبارة عن مجموعة من المهارات وأساليب والسلوكيات التي تعبّر عن الإمام بأحدث ما توصل إليه العلم من نظريات وأساليب ومنها القيادة الاستشرافية. وتُعد عملية تطوير أداء القادة في المنظمات الإدارية-كما ذكر أبو شيخة (٢٠١٠: ٧٢)- إحدى السبل المهمة لتنمية قيمهم الشخصية، وكذلك تحسين مهاراتهم الإدارية، وتزويدهم بالمعارف والمعلومات التي تعزز من مقدرتهم في التأثير على العاملين معهم. كما تشير أدبيات الموارد البشرية إلى أن التدريب يستمر مع الموظف لأغراض التأهيل أثناء الخدمة أو الإعداد للمهنة بما يُعرف بالتدريب قبل الخدمة، وطالما أن متطلبات الوظائف القيادية تنمو وتنوع في مجالاتها وتتغير نتيجة التطور المعرفي المتمثل في

التقدم التقني والمعنوي بالعلوم الإدارية والقيادة فإن ذلك يتطلب التدريب المستمر لمواكبتها.

وفي المجال التربوي أكد دواني (٢٠١٤: ٢٨) أن الحاجة للتطوير المهني للمنسوبيين ظهرت نتيجة لعدم دمج برامج التطوير المهني بخطة شمولية وأهداف المدرسة المنشودة من خلال تطبيق برامج النمو المهني وبرامج أخرى ترتكز على التجديدات التربوية. وبهدف التطوير المهني للقادة إلى صناعة موارد بشرية ذات قدرات استشرافية عالية تدفع بعجلة التغيير وتدعنه وتسير به إلى الإمام، من خلال إتاحة المعلومات لهم وتبصيرهم بأهم المهارات الحديثة، وفي هذا الصدد أورد متولي وعبدالغنى (١٤٣٨هـ: ٥٢٧) ابرز مبررات التطوير المهني للقادة التربويون، ومنها الثورة المعرفية والتقدم التقني في مجالات العلم والمعرفة و مجال تقنيات المعلومات والاتصالات، وتعدد مسؤوليات القادة التربويون، وظهور توجهات ومداخل ونظريات جديدة في القيادة التربوية ومواكبة كل ما هو جديد ومتتطور دولياً. وأشار كامبل وآخرون (Campbell et al 2003:p29) إلى مداخل التطوير المهني:

- ١- تطوير الخصائص الشخصية العامة: لمساعدة القائد الإداري على وضع نموذج يتصف بالدقة والصحة عن طريق رفع مستوى الوعي، ومارسة أدواره الاجتماعية بفاعلية واقتدار.
- ٢- تطوير مهارات مستقلة: وهذا المدخل يعمل على تطوير مهارات القائد في مجالات محددة كالعلاقات الإنسانية، وحل التزاعات، وإدارة المجتمعات وحل مشكلاته.
- ٣- تطوير المهارات المعرفية: ويركز هذا المدخل على تحسين قدرات القائد المعرفية التي تتعلق باستشراف المستقبل وتحليله، واستبصار آثر القرارات وما يتربّع عليها.
- ٤- تطوير مهارات الاتصال: ويهدف إلى زيادة مقدرة القائد في التأثير على العاملين معه من خلال امتلاكه لرؤية ملهمة عن مستقبل المؤسسة، وترسيخ قيم وأخلاقيات العمل.

وأضاف الحربي (٢٠١٥: ٤٤) مداخل أخرى للتطوير المهني والإداري للقائد التربوي، منها:

- ١ - التطور الذاتي: وهو التطوير المستند على جهود ذاتية للقائد عن طريق الاطلاع والاستماع للمحاضرات وحضور المؤتمرات وحلقات النقاش، وإجراء الدراسات والأبحاث.
- ٢ - التطوير المؤسسي: وهو التطوير الذي تخطط له وتشرف على تنفيذه وحدة متخصصة في المؤسسة التعليمية، والتي يمكن أن توظف الدورات التدريبية المستمرة، وورش العمل، وحلقات النقاش، واستضافة أستاذة زائرين وتبادل الزيارات ويعد التدريب أهم وسائل التطوير المهني.

ومن ذلك يتضح تنوع طرق ومداخل التطوير المهني للقيادة تبعاً لتنوع جوانب التطوير فهو يشمل مهارات ذاتية ومهارات معرفية وعملية، ولكي يتم تحقيق هذه المهارات ينبغي تنوع مداخل وطرق التطوير المهني وبرامجه التدريبية بحسب احتياج القيادة ومتطلبات القيادة الاستشرافية، وقد ركزت الدراسة على تطوير التنظيمية والقدرات الذاتية وتطوير المهارات استخدام التقنية وذلك بحصر أهم احتياجات القيادة في هذه الجوانب نظراً لأهميتها في التطوير المهني ككل.

مهارات التطوير المهني لقادة التعليم العام: فرضت الرؤية السعودية 2030 جملة من التحديات على النظام التعليمي بهدف إحداث تحولات عميقة لمواكبة طموحات الرؤية، وفي هذا الصدد أطلقت وزارة التعليم عام ١٤٣٩ هـ مشروع برامج التدريب الصيفي للتطوير المهني للكوادر البشرية التعليمية مواكبة لتحقيق الاستثمار الأمثل لأوقات شاغلي الوظائف التعليمية خلال الإجازة الصيفية وفقاً لأفضل الممارسات العالمية التي تتيح فرصة التطوير المهني للكوادر التعليمية، وتقديم برامج تطويرية نوعية لشاغلي الوظائف التعليمية بما يتوافق مع احتياجاتهم وخصائصهم (وزارة التعليم، ١٤٣٩ هـ: ٣). ويتضمن التطوير المهني للقائد مجموعة من المهارات المهمة، ومنها ما يلي:

- أ- المهارات الإدراكية والإبداعية: حيث أكد العميان (٢٠١٣: ٨٨) أن المؤسسات الحديثة تتجه إلى تبني الأفكار الإبداعية، وتسخدمها كأداة للتغيير والتطوير وحل المشاكل التي قد تعاني منها لتحسين أدائها وتحقيق أهدافها بفعالية، ويتحقق ذلك بفن التأثير المحركة له وقوة الإلهام والحماس الذي يحقق القائد تجاه الأفراد للقيام بعملهم بحماس وطوعية دون حاجة إلى استخدام السلطة الرسمية.
- ب- المهارات التقنية والإلكترونية: أكد أبو حشيش (٢٠٠٥: ٩١) أن الأدبيات الحديثة التي تناولت مهارات القيادة ركزت على المهارات المتعلقة بالقدرة على استخدام وتوظيف التقنية في مجال القيادة التربوية، والتخطيط والتنظيم والمتابعة والرقابة، كما تتضمن التطبيق الكفاء والفعال للقيادة الإلكترونية على استخدام شبكات الاتصالات الإلكترونية المتقدمة، حيث يؤدي ذلك إلى إنجاز وتنفيذ كل عمليات القيادة بطريقة تناسب التقنيات المستخدمة وتتسم بالدقة والسرعة والإنجاز.
- ج- المهارات الإنسانية: تعتبر من أهم المهارات، وأورد حسان علي (٢٠١٠: ٢٣٤) أن هناك مجموعة مهارات إنسانية يجب أن يتتصف بها القائد التربوي؛ منها قدرته على تطبيق القيادة الجماعية بأسкаها وزيادة الإحساس بالمسؤولية لدى العاملين والاهتمام الصادق بهم ومراعاة مشاعرهم واحتياجاتهم، وإعطاء اهتماماً خاصاً بإقامة علاقة وثيقة معهم، واستخدام الحوافز الإيجابية لعملية التطوير.
- د- المهارات الفنية: أشار الغاليي والعامری (٢٠٠٨: ٨٥) إلى بعض الممارسات الفنية التي لابد للقادة منها كجماعية القيادة مع ترشيد العمل، وحسن التخطيط، والتنظيم، والتنسيق، ثم المتابعة والتقويم والتخاذل القرارات المتعلقة بسياسة العمل في المدرسة بأسلوبٍ سليم، واتباع الأساليب الإيجابية في حل مشكلات العمل والنظر إلى بيئة العمل على أساس أنها نظام متكامل، وفهم أهدافها وأنظمتها وخططها.



ومن خلال ما سبق تتضح أهمية المهارات القيادية الحديثة بجوانبها (الإدارية والذاتية والتكنولوجية) للقائد الاستشاري، نظراً لما تقدمه له من دعم وتمكين لتحقيق التطلعات المستقبلية الأمر الذي يعزز اختيارها كمحاور اهتمام الدراسة الحالية ويبعد أهميتها وجدوى دراستها وتحليلها.

القيادة الاستشارية: تُعتبر القيادة بطبيعتها عملاً جماعياً يسعى لتحقيق أهداف المستقبل وتطلعاته وفي هذا الصدد أشار العجمي (٢٠١٥: ١٧٣) إلى القيادة بأنها: "نشاط اجتماعي هادف لصالح الجماعة عن طريق التعاون بين الأفراد وشحد هممهم لبلوغ غايات منشودة، يقوم به فرد أثناء تفاعلاته مع أفراد الجماعة، ويتسم هذا الدور بأن من يقوم به تكون له القوة والقدرة على التأثير في الآخرين لتحقيق الأهداف التي تسعى إليها المنظمة".

ويشير مصطلح القيادة بشكل عام إلى التوجه نحو الأمام؛ فيكون القائد في المقدمة مستشاراً لآفاق المستقبل وتطلعاته، أما المفهوم الاستشاري للقيادة فيعبر عن رؤية المستقبل والتنبؤ بأحداثه وفقاً لمعطيات الحاضر ومؤشراته، وقد أورد القحطاني (١٤٣٦هـ: ١٤) تعريف معجم (Longman, 2005) أن كلمة (Vision) تعني: القدرة على الرؤية، وهي الفكرة حول طبيعة شيء معين والخيال المرتبط بكيفية حدوثه في المستقبل والمعلومات والتصور المساعدة على تحضير للمستقبل. أما مصطلح (Visionary) فتعني الشخص الذي يتلوك فكره واضحة وإحساساً قوياً حول كيفية حدوث أمر ما في المستقبل، إذ تستهدف القيادة الاستشارية رسم خارطة طريق مستقبلية بعيدة المدى، كما أنها في ذات الوقت تتطلب مواصفات خاصة للقائد الاستشاري، وعرف كاهان (Kahan, 2008) القيادة الاستشارية بأنها تعبير عن امتزاج القيم الجوهرية التي تشمل الميل الحدسي والعقلاني المحاط بإحساس الثقة والأفضلية، ورأس المال المعرفي والذي يمكن من خلالهما إحداث تأثير إلهامي في الآخرين بنقل الأفكار عبر الكلمات التي تحمل الثقة والأمل والرابط الروحي. ولمعرفة تطور القيادة الاستشارية ذكر مسيمون



(McCrimmon, 2011) أنه لابد من معرفة كيف يمكن وصف الرؤية عند ربطها بشخص ما، فالقائد الاستشاري هو الذي يمتلك حلمًا مستقبلًا رائعًا ويكتبه بأسلوب مميز وملهم.

وفي المجال التربوي ينبغي أن يتسم القائد الاستشاري - كما ذكر كريج (Craig, 2011) - بسمات تميزه عن غيره من القادة، ومنها القيادة التي تقود لتحقيق الرؤية، والتمكين الذي يشق القائد من خلاله بقدرات أتباعه، وبناء الصورة الإيجابية عن الرؤية والمخاطر بسلوكيات وأفعال غير تقليدية، والدعم والتحفيز المستمر للتابعين. وفي الإطار المنظمي تتسم القيادة الاستشارية بالдинاميكية العالية والقدرة على الاستمرار بفعالية برغم تغيرات الأحداث؛ فقد أورد كولينز وجيري (Collins & Jerry, 2005) أهم الأسس الفكرية التي تتضمن السمات التي تجعل المنظمات ذات بعد استشاري وتساعدها على البقاء والتطور والاستمرارية، منها القدرة على صناعةحدث من خلال المنظمة والبعد عن التسلط والاستبداد في العمل، واستهداف ما وراء الرجحية بما يحرر المنظمة من قيود الرجحية قصيرة الأجل، والحفاظ على الجوهر مع تحفيز التحسين، ووضع غایات عظيمة وجريئة تميز المنظمة عن غيرها وتبني التميز في ثقافة المنظمة والنظر المستمر للخطوات المستقبلية.

وبالمقارنة بالقيادة التقليدية تميز القيادة الاستشارية بتأثيرات مهمة على العمل المنظمي أوردها شنوث (Chynoweth, 2008) كما يلي:

- ١- الهيكل التنظيمي: يتم السماح لكافة المستويات الإدارية بالمشاركة في صناعة القرار.
- ٢- الأولويات التنظيمية: بالتركيز على الشعور بالمسؤولية والتوجه الأخلاقي وتقليل نطاق الإشراف.
- ٣- تفويض صناعة القرار: تبني القيادة الاستشارية تمكين المستويات الإدارية المختلفة من القرار.
- ٤- التبصر في استغلال الفرص: تساعد القيادة الاستشارية على رفع مهارات العاملين وعلاج المشاكل

- ٥- الرغبة في الإنجاز: تحفز القيادة الاستشرافية طاقات التابعين بشكل أكبر وأكثر إنجازاً.
- ٦- الموهبة الفطرية: تكتشف القيادة الاستشرافية المواهب عبر التمكين وإيجاد ثقافة المشاركة.
- ٧- مستوى المهارات: تؤثر القدرة والرغبة في تبادل المعلومات على ارتفاع مستوى المهارات.
- ٨- التقنية الحديثة: تدعم القيادة الاستشرافية استخدام التقنيات الحديثة وتومن بأهميتها لإنجاز المهام.

وخلالص القول فإن القائد الاستشرافي مؤهل بطبيعته لقيادة التغيير نحو تطلعات المستقبل لكونه يمتلك القدرة الفائقة في التأثير على الآخرين وحفزهم لمشاركة طموحاته وأهدافه المستقبلية، علاوة على مرونته في مواجهة المستجدات وقدرته على استغلال كل الفرص المتاحة للتطوير مما ينعكس على موقف المنظمات التعليمي إيجاباً، ويعجل بتحقيقها لأهدافها في أوقات قياسية سعياً لتعزيز قدرتها حاضراً ومستقبلاً، وفيما يلي توضيح لأبرز الفروق الجوهرية بين القائد التقليدي والقائد الاستشرافي.

جدول (١) مقارنة القائد التقليدي والقائد الاستشرافي

القائد الاستشرافي	القائد التقليدي	مجال المقارنة
- محدودة وتركز على تسيير العمل.	- محدودة وتركز على تسيير العمل.	الرؤوية
- متغيرات وظيفية ثابت ذو اتجاه واحد.	- خط سير وظيفي ثابت ذو اتجاه واحد.	المهام
- يعتمد على علمه وجرأته.	- يعتمد على عمره ومكانته الوظيفية.	المقومات
- يميل للتركيز والتسلسل الهرمي والسلطة	- يميل للتركيز والتسلسل الهرمي والسلطة	النمط القيادي
- يرتبط بالعلاقات والأفكار والشبكات.	- يرتبط بالتفاصيل والأفراد.	مجال الاهتمام
- يهتم بالنتائج والصورة العامة والتركيز.	- يهتم بالتفاصيل ويفرق فيها.	التصورات
- يدير العمل بصوته ويجيد الكلام.	- يدير العمل بصوته ويجيد الكلام.	الكاريزما
- يخاطر بمشروعات وأفكار جديدة.	- يتجنب المخاطر ويسعى لها مساح الأمان	درجة المخاطرة
- محلي، محلي ذو نطاق واسع.	- عالمي، عالمي ذو نطاق واسع.	التوجهات

** تصميم الباحث

ورغم تلك المزايا التي تنسم بها القيادة الاستشرافية إلا أنها قد تواجه تحدياتٍ شديدة، لذا طرح بعض الكتاب إستراتيجيات مهمة لمواجهة التحديات ومساعدة القادة

على المضي بثبات نحو المستقبل، حيث ذكر مارتينيلي (Martinelli, 2011) خمس إستراتيجيات تساعد على تبني أسلوب قيادة استشرافية فعال:

- ١- التركيز على الغايات الجوهرية للمنظمة والتي تضمها الخطة الإستراتيجية كالرؤى والرسالة والأهداف الاستراتيجية والمبادرات.
- ٢- إيجاد خطة طويلة المدى لتطوير مستقبل المنظمة القيادي، ويشمل ذلك تطوير المواهب القيادية وإيجاد فريق تطوير تنظيمي مستمر وفق الخطة الإستراتيجية الموضوعة مسبقاً.
- ٣- تطوير رؤية مشتركة لمستقبل المنظمة ونشرها في كافة المستويات وخاصة صنع القرارات، ووضع الرؤية كمحور رئيس للحوارات في القضايا الطارئة وقضايا التحديات.
- ٤- الاستمرارية في متابعة التغيرات الجزئية الحادة من قبل الإدارة العليا التي تساعد على تنشئة القيادة الاستشرافية كاتجاهات التغيرات الخارجية المؤثرة على المنظمة.
- ٥- مواكبة التغييرات في متطلبات المستفيدين بالتعرف على ورغباتهم واحتياجاتهم.

ومن خلال ما سبق يتضح جلياً أن القيادة الاستشرافية تعد مدخلاً مناسباً للتوجهات التعليم نحو الرؤية الوطنية (٢٠٣٠) من خلال استشرافها للتغيرات المستقبل والإعداد لتحدياته، وأن التطوير المهني للقادة في المجال التربوي يُعد أمراً في غاية الأهمية لاستيعاب هذا النمط القيادي الحديث الذي يتطلب مهارات ومعارف وأفكار مختلفة عن تلك التي تتصف بها القيادة التقليدية.

الدراسات السابقة:

تناولت بعض الدراسات العلمية جوانب من خصائص ومفاهيم القيادة الاستشرافية وأهمية التطوير المهني للقيادات التربوية، ومن ذلك:

دراسة شهاب، (٢٠٠٩): أثر برنامج تطويري لرفع مستوى مهارات القيادة الإدارية والتربية لمديري المدارس الابتدائية في مركز محافظة نينوى بالعراق، حيث هدفت الدراسة للكشف عن ضعف مهارات القيادة الإدارية والتربية لمديري المدارس، ومعرفة أثر البرنامج التطويري في رفع مستوى مهارات القيادة الإدارية والتربية، واستخدمت



الدراسة أداة الإستيانة لتشخيص المدراء الذين يعانون ضعفًا في مهارات القيادة الإدارية والتربوية، وتم تطبيقها على عينة عشوائية مكونة من (٨٠٠) معلم ومعلمة لتقدير مديري ومديرات المدارس، ومن ثم تم تطبيق البرنامج المقترن المكون من (٢٤) درساً. وتوصلت الدراسة إلى نتائج من أبرزها: تباين مستوى أداء المديرين والمديرات في المهارات الإدارية والتربوية وجود فروق دالة إحصائيًا في بعض المهارات الإدارية والتربوية، منها مهارات التعاون مع المجتمع المحيط بالمدرسة، والمهارات الإنسانية والذاتية.

وتناولت دراسة السعيد (٢٠١١): تطوير أداء مديري المدارس الثانوية في ضوء مدخل القيادة الاستراتيجية، حيث هدفت الدراسة إلى تحديد مفهوم القيادة الاستراتيجية وأهميتها وأبعادها في إدارة المؤسسات التعليمية والتعرف على واقع ممارسة مديري المدارس الثانوية بمدينة جدة لأبعاد القيادة الاستراتيجية، ووضع تصور مقترن لمتطلبات تطوير أداء مديري المدارس الثانوية في ضوء مدخل القيادة الاستراتيجية، وقد استخدمت الدراسة المنهج الوصفي وأسلوب تحليل النظم باستخدام الاستيانة كأداة لجمع المعلومات حيث طبقت على عينة عددها (١٩٤) من معلمي التعليم الثانوي الحكومي (بنين) من مكاتب التربية والتعليم بمدينة جدة، وتوصلت الدراسة إلى أنّ مديري المدارس الثانوية يمارسون القيادة الاستراتيجية أحياناً وليس توجهاً دائم لهم، وأنّ أبعاد القيادة الأربع جاءت من حيث ممارساتها على الترتيب التالي: الأخلاقي، السياسي، الإداري وأخيراً التحويلي. وتوصلت إلى وجود فروق دالة إحصائية بين استجابات المعلمين حول ممارسة مديري المدارس الثانوية للقيادة الاستراتيجية لصالح الذين حضروا دورات تدريبية متخصصة في هذا الجانب، وجود فروق تُعزى للمؤهل لصالح المؤهل الأعلى وأخرى تعزى للخبرة لصالح الخبرة الأعلى.

دراسة عيد (٢٠١٢) بعنوان: تطوير أداء القيادات التربوية بمدارس التعليم العام في ضوء خبرات بعض الدول، حيث هدفت الدراسة إلى الكشف عن الطرق والأساليب والإجراءات المستخدمة في تطوير أداء القيادات التربوية بمدارس التعليم العام في ضوء خبرات بعض الدول. وقد استخدمت الدراسة المنهج الوصفي التحليلي وباستخدام

الإستبانة كأداة لجمع المعلومات، وتكونت عينة البحث من القيادات التربوية بالمرحلة الإعدادية وعدهم (٦٨٤) فرداً، وأسفرت نتائج الدراسة عن حاجة القيادات التربوية الملحّة إلى التدريب على الطرق التي تفعّل العلاقة بين المدرسة والمجتمع والإستراتيجيات التي تحقق التنمية المهنية المستمرة للقيادات التربوية، ووضع برامج تحقق القيادة الفعّالة للعاملين في مجال القيادة المدرسية، والعمل على تنمية المهارات الشخصية لجميع القيادات التربوية عن طريق التدريب المستمر على الجديد والمفيد في مجال الإدارة المدرسية، وجعل المناخ المدرسي يتسم بالإيجابية عن طريق التدريبات العملية التي تعمل على تحسين العلاقات بين جميع العاملين في مجال القيادات التربوية. وأجرى القحطاني (١٤٣٦هـ) دراسة كانت حول الاتجاهات الحديثة في القيادة الإدارية وتحدياتها، وشملت الدراسة تحليل مفاهيم ومبادئ القيادة الاستشرافية واستخدمت الدراسة المنهج النوعي حيث تم استعراض النظريات الحديثة في القيادة الإدارية، وقدّمت الدراسة مقارنات نظرية بين هذه الاتجاهات من حيث التشابه والترابط والعناصر المكونة لها اتجاه حيث توصلت الدراسة إلى مجموعة من التحديات والعقبات التي تواجه القيادة الاستشرافية والتي قد تحول دون تطبيقها ونجاحها ووضعت مجموعة من الإستراتيجيات والبرامج التي تساعّد القيادة الاستشرافية على التغلب على تلك العقبات والتقدّم نحو الأهداف المستقبلية بنجاح.

دراسة المطلق (١٤٣٦هـ) هدفت إلى: التعرّف على دور مشرفي الإدارة المدرسية في التنمية المهنية المستدامة لقادة مدارس التعليم العام بمدينة حائل، فيما يتعلّق بال المجالات التالية: (القيادة التشاركية الاتصال والتواصل، اتخاذ القرارات، التدريب والتطوير، وبناء فرق العمل) واستخدمت الدراسة المنهج الوصفي المسحي، وتم تطوير إستبانة مكونة من (٤٣) فقرة موزعة على (٥) مجالات وطبقت على مجتمع الدراسة المكون من (١٩٨) قائداً، وتوصلت الدراسة إلى نتائج منها أن درجة تقدير دور مشرفي الإدارة المدرسية في التنمية المهنية للقادة قد جاء بدرجة تقدير (متوسطة) للأداء ككل، وحصل المجال (الأخذ بالقرارات) على المرتبة الأولى، ثم جاء مجال (الاتصال والتواصل) بالمرتبة الثانية، ثم مجال (التدريب والتطوير)، ثم مجال (بناء فرق العمل)، وفي أخيراً مجال (القيادة التشاركية).



وأوضح عدم وجود فروق ذات دلالة إحصائية تعزى لمتغير (المؤهل العلمي، سنوات الخبرة)، على جميع المجالات ووجود فروق تُعزى لمتغير (المرحلة التعليمية)، على مجال (القيادة التشاركية)، حيث كانت لصالح مستوى (المرحلة الثانوية)، وأوضح أن المعوقات التنظيمية التي تواجه المشرفين جاءت بدرجة تقدير (عالية) للمجال ككل.

دراسة الصقيه (١٤٣٧هـ): هدفت إلى تحديد النمط القيادي الممارس لدى قادة مدارس مدينة بريدة وعلاقته بالتنمية المهنية للمعلمين من وجهة نظرهم. وتكون مجتمع الدراسة من جميع مديري مدارس مدينة بريدة والبالغ عددهم ٦٦ قائداً، واعتمدت الدراسة على المنهج الوصفي المحسّن واستخدمت الإستبانة كأداة لها جمع المعلومات والبيانات، وأوضحت من النتائج أن النمط القيادي الممارس لدى مديري مدارس مدينة بريدة هو النمط القيادي التحويلي، حيث أن هذا النمط له علاقة إيجابية بالتنمية المهنية للمعلمين من وجهة نظرهم فيما يخص الإطار العام للتنمية المهنية وأهدافها وشئون الطلبة والعاملين والمعلمين، وتجاه مهام المعلمين، وتوجد فروق ذات دلالة إحصائية في العلاقة بين النمط القيادي الممارس (التحويلي) لدى مديري المدارس تُعزى لسنوات الخبرة، المؤهل العلمي، المرحلة الدراسية. وهدفت دراسة الشهري (١٤٣٨هـ) إلى التعرف على مدى ممارسة قادة المدارس الثانوية لمهارات القيادة وعلاقتها بالنمو المهني للمعلمين واستخدم الباحث المنهج الوصفي المحسّن وتم تطوير استبانة طبقت على عينة من المعلمين بمدينة مكة المكرمة تكونت من (٦٣٢) معلماً تم اختيارهم بالطريقة العشوائية. وتوصلت الدراسة إلى نتائج من أهمها أن مستوى النمو المهني لدى القادة جاء بدرجة عالية للأداء ككل، وجاء مجال القيادة التشاركية أولاً بممارسة عالية، ثم مجال نظم المعلوماتية تلاه مجال الاتصال والتواصل، وأخيراً مجال بناء فرق العمل ومجال التدريب والتطوير بدرجة ممارسة متوسطة، وأوضح عدم وجود فروق إحصائية حول مستوى ممارسة النمو المهني لدى القادة حسب متغيرات المؤهل العلمي، وسنوات الخبرة والشخص.



التعليق على الدراسات السابقة :

من خلال استعراض الدراسات السابقة يمكن القول إن دراسة حاجات التطوير المهني للقيادات التربوية بالتعليم العام هي المحور المشترك للدراسات السابقة، وذلك بهدف تطوير المهارات القيادية واستشراف المستقبل، واتفقت الدراسات على أن القيادة بمفهومها واتجاهاتها الحديثة ومنها القيادة الاستشارافية تساهم في تطوير بناء الاتساق داخل النظام التعليمي وتحقق فعالية المشاركة والتمكين بما يعزز الثقة ويزيد من افتتاح قنوات الاتصال مع المجتمع المحيط. وقد ركزت بعض تلك الدراسات على تطوير أداء القيادات التربوية كدراسة السعيد (٢٠١١)، ودراسة عيد (٢٠١٢)، واستعرضت دراسة القحطاني (١٤٣٦هـ) أهم اتجاهات القيادة الحديثة ومنها القيادة الاستشارافية وأوضحت مزايا وسمات القائد الاستشاري، فيما ركزت دراسات أخرى كدراسة الصقبي (١٤٣٧هـ)، الشهري (١٤٣٨هـ)، على دور القادة في التطوير المهني للمعلمين، وقد استفادت الدراسة الحالية من الدراسات السابقة في بناء الاستبانة وتدعم الخلفية النظرية وتحليل النتائج، في حين تتجلّى الإضافة العلمية لهذه الدراسة في كونها تهدف إلى التعرف على حاجات التطوير المهني لقادة التعليم العام وتقديم إستراتيجية مقتضبة للتطوير في ضوء مدخل القيادة الاستشارافية.

منهجية الدراسة وإجراءاتها :

اتبعت الدراسة المنهج الوصفي لمناسبة لأهدافها وما تسعى إليه، حيث تم تصميم إستبانة تكونت فقراتها من أهم احتياجات التطوير المهني التي تم التعرف عليها من استعراضها في الأطار النظري، ومراجعة الدراسات السابقة، بهدف التعرف على حاجات التطوير الإداري للقيادات التربوية بالتعليم العام في ضوء أساليب القيادة الاستشارافية وبناء إستراتيجية مقتضبة لتنمية مهارات القيادة الاستشارافية. وقد تم التأكد من صحة تصميم الاستبانة وقدرتها على تحقيق اهداف الدراسة عن طريق عرضها على مجموعة من المحكمين في تخصص القيادة التربوية من أساتذة أقسام الإدارة التربوية



بالجامعات السعودية، وذلك للتأكد من الصدق الظاهري للاستبانة ومدى سلامة العبارات وصحة صياغتها، وتم إعادة صياغتها بحسب مقررات وآراء المحكمين، ثم إجراء الاختبارات الإحصائية المتعلقة بالصدق الداخلي والثبات كالتالي:

أولاً: صدق الاتساق الداخلي للاستبانة. تم استخدام معاملات ارتباط بيرسون على النحو التالي:

جدول (٢) معاملات الارتباط العبارات بأبعاد الإستيانة

البعد الثالث		البعد الثاني		البعد الأول	
الارتباط	الفقرة	الارتباط	الفقرة	الارتباط	الفقرة
***, ٨٢٨	١	***, ٧٩٤	١	***, ٧٩١	١
***, ٨٤٠	٢	***, ٨٩٣	٢	***, ٧٨٣	٢
***, ٩١٩	٣	***, ٨٦٤	٣	***, ٨٤٩	٣
***, ٩٠٩	٤	***, ٧٥٤	٤	***, ٨٦١	٤
***, ٩١٨	٥	***, ٩٠٢	٥	***, ٨٠٧	٥
***, ٨٠٦	٦	***, ٩٠٢	٦	***, ٨٦٩	٦
		***, ٨١٣	٧	***, ٨٢٧	٧
				***, ٨٨٣	٨

* جميع الارتباطات دالة إحصائية.

ثانياً: معاملات ثبات الاتساق الداخلي لكل بعْد وللأداة كل بطريقة ألفا كرونباخ

جدول (٣) معاملات ثبات الاتساق الداخلي

ألفا كرونباخ	البعد
٠, ٩٣٧	الاحتياجات الإدارية
٠, ٩٣٨	احتياجات التطوير الذاتي
٠, ٩٤٦	الاحتياجات التقنية
٠, ٩٦٩	الأداة كل

ويتضح من الجدولين السابقين تمعّن الأداة بخصائص الصدق والثبات وصلاحيتها للتطبيق.



مجتمع وعينة الدراسة :

يتمثل مجتمع الدراسة في قادة المدارس في التعليم العام بالمملكة العربية السعودية، وقد شارك في الإجابة عن الاستبانة عينة عرضية من قادة المدارس ب مختلف المناطق الملتحقين ببرنامج التدريب الصيفي الذي نظمته وزارة التعليم في رحاب جامعة أم القرى، وذلك بهدف التعرف على آرائهم حول أهم احتياجات التطوير المهني لهم في ظل مهارات القيادة الاستشرافية ومتطلباتها، وبلغ عددهم (١٢٧) قائدًا استجابوا جميعهم وتم الحصول على اجاباتهم على الاستبانة بطريقة مباشرة، وفيما يلي الوصف الإحصائي للعينة:

جدول (٤) توزيع أفراد عينة الدراسة وفقاً لمتغير المؤهل العلمي

المؤهل العلمي	العدد	النسبة
بكالوريوس فأقل	٧٢	%٥٦,٧
دراسات عليا	٥٥	%٤٣,٣
المجموع	١٢٧	%١٠٠

يتضح من الجدول (٤) أن (٥٦,٧٪) من المستجيبين من حملة البكالوريوس فأقل، وأن (٤٣,٣٪) من حملة مؤهلات الدراسات العليا وهي نسبة متقاربة نسبياً.

جدول (٥) توزيع أفراد عينة الدراسة وفقاً لمتغير سنوات الخبرة

سنوات الخبرة	العدد	النسبة
عشر سنوات فأقل	٩٦	%٧٥,٦
أكثر من ١٠ سنوات	٣١	%٢٤,٤
المجموع	١٢٧	%١٠٠

يتضح من الجدول أن (٧٥,٦٪) من المستجيبين من خبرتهم عشر سنوات فأقل، وأن (٢٤,٤٪) من خبرتهم أكثر من ١٠ سنوات.

جدول (٦) توزيع أفراد عينة الدراسة وفقاً لمتغير المرحلة الدراسية

المرحلة الدراسية	العدد	النسبة
ابتدائي	٤٦	%٣٦,٢
متوسط	٣٣	%٢٦,٠

المرحلة الدراسية	العدد	النسبة
ثانوي	٤٨	%٣٧,٨
المجموع	١٢٧	%١٠٠

يتضح من الجدول أن (٣٦,٢)، من المستجيبين من قادة المرحلة الابتدائية، وأن (٣٧,٨) من قادة المرحلة المتوسطة، وأن (٣٧,٨) من قادة المرحلة الثانوية.

نتائج الدراسة:

فيما يلي عرض لنتائج الدراسة والإجابة على تساؤلاتها، حيث تم استخدام المتوسطات الحسابية لتحديد احتياجات التطوير. كما تم استخدام اختبار (T-Test) لتحديد الفروق الإحصائية لإجابات أفراد عينة الدراسة بحسب متغير المؤهل العلمي، واختبار تحليل التباين الأحادي (ANOVA) لتحديد الفروق بحسب متغيري (سنوات الخبرة، والمرحلة الدراسية). وقد تم اعتماد الحنك المعياري المعروف بمعيار المدى (٥-١=٤، (٤ لله ٥)=٨، ٠، وإضافة هذه القيمة لرتب المقياس كما يلي:

جدول (٧) معيار الحكم على الاستجابات

قليلة جداً	قليلة	متوسطة	كبيرة	كبيرة جداً
١,٨١	٢,٦١ - ١,٨١	٣,٤١ - ٢,٦١	٤,٢١ - ٣,٤١	٤,٢١ فاكثر

نتائج التساؤل الأول: تضمن التساؤل تحديد أهم احتياجات التطوير المهني لقادة مدارس التعليم العام في ضوء القيادة الاستشرافية، وفيما يلي عرض النتيجة العامة لهذا التساؤل، حيث تم احتساب المتوسطات الحسابية والانحرافات المعيارية لأبعاد الاستبانة الثلاثة (الاحتياجات الإدارية - احتياجات التطوير الذاتي - الاحتياجات التقنية)، وجاءت النتائج على النحو التالي:

جدول (٨) المتوسطات الحسابية لأهم احتياجات التطوير المهني للقادة

ابعاد الدراسة	المتوسط الحسابي	الانحراف المعياري	الرتبة	التقدير
الاحتياجات الإدارية	٤,٣٠	٠,٧٨٤	٢	كبيرة جداً
احتياجات التطوير الذاتي الذاتي	٤,٢٦	٠,٨٥٠	٣	كبيرة جداً
الاحتياجات التقنية	٤,٣٣	٠,٨٨٥	١	كبيرة جداً

التقدير	الرتبة	الآخراف المعياري	المتوسط الحسابي	ابعاد الدراسة
كبيرة جداً	٠,٧٤٦	٢٩٦,٤		الدرجة الكلية للأبعاد

يتضح من الجدول أن المتوسط الكلي لاحتياجات التطوير المهني للقادة بلغ (٤، ٢٩٦) ويقابل تقدير كبيرة جداً، والآخراف معياري قدره (٠، ٧٤٦) يؤكّد تجانس الإجابات حول حاجات التطوير المهني للقادة، وتشير هذه النتيجة إلى حاجة القادة الماسة لإتقان وتعلم هذه المهارات التي ترفع من مستوى كفاءتهم وتؤهلهم لمواكبة التطورات والاستعداد للمستقبل، وتُعزى هذه النتيجة إلى أن البرامج التدريبية التي تلقاها القادة فيما سبق لم تتضمن هذه المهارات وذلك لحداثة مهارات القيادة الاستشرافية وكونها من تطورات نماذج ومفاهيم القيادة الحديثة، وتنوّع هذه النتيجة تأكيدات دراسة القحطاني (١٤٣٦هـ) التي دعت إلى تبني أسلوب القيادة الاستشرافية ووضعت مجموعة من الإستراتيجيات والبرامج التي تساعدهم على التغلب على العقبات والتقدم نحو الأهداف المستقبلية بنجاح، كما اتفقت النتيجة مع دراسة عيد (٢٠١٢)، والشهري (١٤٣٨هـ)، واختلفت مع دراسة المطلق (١٤٣٦هـ)، ومن جانب آخر كشفت هذه النتيجة ضعف المهارات التقنية لدى القادة، حيث تتفق في ذلك مع دراسة شهاب (٢٠٠٩) وبذلك تكون هذه النتيجة داعماً أساسياً لبناء الاستراتيجية المقترحة في هذه الدراسة. وجاء بعدها (احتياجات التقنية) أولًا بمتوسط قدره (٤، ٣٣) والآخراف معياري (٠، ٨٨٥)، ويمكن تفسير ذلك بالأهمية القصوى للتقنية في تسخير العمل وتسهيل إجراءاته وتنفيذ الخطط الموضوعة، وافتقار القادة لكثير من مهارات التعامل مع التقنية والبرامج الالكترونية المتطورة التي تسهم بفعالية في إنجاح العمل، كما تتفق مع ما أشار كامبل وآخرون (Campbell et al 2003:p29) من ضرورة تطوير مهارات الاتصال التقني لدى القادة لزيادة مقدرتهم في التأثير على العاملين، وتتفق مع ما أكد (أبو حشيش، ٢٠٠٥) أن الأديبيات الحديثة التي تناولت مهارات القيادة ركزت على المهارات المتعلقة بالقدرة على استخدام وتوظيف التقنية ب مجال القيادة. وبالنظر لأهداف الرؤية

الوطنية (٢٠٣٠) المتعلقة بالتعليم فإن هناك جملة من الأهداف الطموحة التي تعتبر أهم مبررات تطوير المهارات التقنية للقادة، ومن أهمها ما يلي:

- ١- ارتكاز الرؤية على تطوير جانب التطوير والابتكار والابداع في مؤسسات التعليم.
- ٢- التوجه نحو العلوم والتقنية وتفعيل دورهما في العملية التعليمية.
- ٣- ما تقدمه التقنية الحديثة من خدمات متقدمة يمكن أن تسهم في إنجاح العمل.
- ٤- احتياج القائد للمنظومة التقنية لتسهيل الاشراف والمتابعة والضبط على فريق المدرسة.
- ٥- الانتقال بالمجتمع التعليمي إلى مجتمع المعرفة وتوطين التقنية المتقدمة.

ويتبين مما سبق أهمية تلبية احتياجات القادة من المهارات التقنية وتوفير البرامج التدريبية التي تساعدهم على اتقانها وتوظيفها في العمل. ومن جانب آخر جاء بعد (الاحتياجات الإدارية) ثانياً بمتوسط قدره (٤,٣٠) ويقابل تقدير كبيرة جداً واحرف معياري قدره (٧٨٤,٠) يدل على تجانس الاستجابات ويعكس هذه النتيجة احتياجات كبيرة لإعادة النظر في الهيكلة واللوائح والصلاحيات الإدارية المنوحة للقادة بالقدر الذي يسمح بتطبيق القيادة الاستشرافية ويمكن لهم من ممارساتها، ويؤيد ذلك ما أشارت إليه دراسة (Chynoweth, 2008) التي أكدت ضرورة سماح الهيكل التنظيمي لكافة المستويات الإدارية بالمشاركة بعكس القيادة التقليدية. ومن جهة أخرى تعبر النتيجة عن الصعوبات الإدارية والتنظيمية التي تواجه القادة في ظل تعدد الإجراءات التنظيمية الحالية ومركزيتها الشديدة، وهذا ما يؤيده كثير من الدراسات العلمية التي تناولت المعوقات الإدارية والتنظيمية للقادة كدراسة الحشوشي (٢٠١٥)، والغامدي (٢٠١٦)، والذهبي (٢٠١٧)، والرويلي (٢٠١٨). وفي جانب الاحتياج إلى ثقافة تنظيمية توافق النتيجة مع طبيعة القيادة الاستشرافية التي تحتاج لثقافة تنظيمية عالية، واتفق في ذلك مع تأكيدات العسيري (٢٠١٤) التي أشارت إلى أهمية بناء ثقافة تنظيمية، كما اتفقت مع دراسة الحربي (٢٠١٥) والغالبي والعامری (٢٠٠٨)، على ضرورة التطوير التنظيمي وتطوير الممارسات المتعلقة بسياسة العمل التنظيمية، في حين اختلفت مع دراسة المطلق (١٤٣٦هـ)، والصقيه (١٤٣٧هـ) التي جاءت بدرجة متوسطة. وجاء بعد (احتياجات

التطوير الذاتي) ثالثاً بمتوسط قدره (٤,٢٦) ويقابل تقدير كبيرة جداً وانحراف معياري قدره (٠,٨٥٠) يدل على تجانس الاستجابات وتأكد هذه النتيجة احتياج القادة لتطوير المهارات الذاتية نظراً لأهميتها البالغة في العمل القيادي ودور القدرات الذاتية في تحقيق تطلعات ورؤى المستقبل، كما تدل في ذات الوقت على افتقاد القادة لبعض المهارات الذاتية وتدعم هذه النتيجة ما أكدته كامبل وأخرون (Campbell et al 2003) بضرورة تطوير الخصائص الشخصية العامة للقائد الإداري، عن طريق رفع مستوى الوعي بالذات وتطوير القدرات الذاتية. وفي جانب آخر تعزز هذه النتيجة ما دعت إليه دراسة عيد (٢٠١٢م) عن حاجة القيادات التربوية الملحقة إلى التدريب على الطرق التي تحقق التطوير المهني وتنمي المهارات الذاتية.

ومن خلال ما سبق يمكن القول إنه بالنظر لمتطلبات القيادة الاستشرافية وخصائص العمل التعليمي ومتطلباته، وإن من أهم جوانب التطوير الذاتي للقادة في المجال التعليمي تطوير القدرات الاستشرافية وقراءة المستقبل، وتطوير مهارات التوقع والحدس والتكيف مع المتغيرات والتدريب على المرونة في تغيير الأنماط السلوكية وفقاً للأحداث والمستجدات، وتطوير خاصية التأثير الكاريزمي ومهارات الحوار والاقناع والتفاوض، وتعزيز قدرة القائد على امتلاك حلم مستقبلي سامي يقود مجموعته إليه، وامتلاك الجرأة الكافية لإحداث التغيير وقيادة بريقة مثالية، حيث تضاف هذه السمات إلى السمات الأساسية التي يجب أن تتحلى بها شخصية القائد والتي ركزت عليها النظريات الحديثة في القيادة وجعلتها معايير التميز القيادي.

ولمزيد من التفصيل لتنتائج الدراسة بحسب فقرات الابعاد يتم فيما يلي عرض النتائج التفصيلية بحسب ترتيب أبعاد الدراسة في الاستبانة:

أولاً- بُعد الاحتياجات الإدارية:

جدول (٩) ترتيب المتوسطات الحسابية والانحرافات المعيارية

ل الفقرات بُعد الاحتياجات الإدارية

الرقم في الاستبانة	الفقرات	المتوسط الحسابي	الانحراف المعياري	درجة الاحتياج
٨	نشر ثقافة القيادة الاستشرافية المتعلقة بالرؤى والرسالة والأهداف	٤,٣٧	٠,٨٧١	كبيرة جداً
٤	توفير بيئة عمل مناسبة لرفع الروح المعنوية للقيادة	٤,٣٧	٠,٩٥٨	كبيرة جداً
٦	مرؤنة اللوائح والأنظمة بما يتناسب مع عملية تطوير القادة	٤,٣٥	٠,٩١٢	كبيرة جداً
١	إعداد دليل إرشادي لتطبيق مضمون القيادة الاستشرافية	٤,٢٩	٠,٩٣٥	كبيرة جداً
٥	وجود قيادة إدارية عليا داعمة لتطبيق القيادة الاستشرافية	٤,٢٨	٠,٩٤٢	كبيرة جداً
٧	تفويض صلاحيات الإبداع الإداري للقادة.	٤,٢٧	٠,٩٧١	كبيرة جداً
٢	وضع الإستراتيجيات الخاصة لتدريب القادة على مهارات الاتصال	٤,٢٦	٠,٩٦١	كبيرة جداً
٣	التخلص من أساليب الإدارة التقليدية التي تعيق القيادة الاستشرافية	٤,٢٦	٠,٩٧٨	كبيرة جداً
	المتوسط الكلي للبعد	٤,٣٠	٠,٧٨٤	كبيرة جداً

يتضح من الجدول أن متوسط البعد قد بلغ (٤,٣٠)، ويقابل درجة تقدير كبيرة جداً، وجاءت الفقرات جميعها بدرجة احتياج كبيرة جداً، مما يعني ارتفاع الحاجة لتطوير المهارات المهنية الإدارية وتأكد هذه النتيجة أهمية هذه المهارات للقائد كي يتمكن من ممارسة الابداع والابتكار ويووجه معلم المستقبل باقتدار، وفيما يتعلق بالفقرات فسيتم مناقشة الفقرات التي حصلت على متوسط من (٤,٣٠) وما فوق وكان اعلاها بُعد الاحتياجات الإدارية بحسب درجة المتوسط ما يلي:

- الفقرة (٨) "نشر ثقافة القيادة الاستشرافية المتعلقة بالرؤى والرسالة والأهداف". بمتوسط حسابي قدره (٤,٣٧)، وهذه النتيجة تؤكد حاجة القادة لتسهيل مهمتهم القيادية عن طريق نشر الثقافة المتعلقة بالرؤى والرسالة والأهداف وبصورة أخرى فإن نشر هذه الثقافة سيدعم نجاح الخطط المستقبلية للقادة، ويتفق هذا الطرح مع استراتيجيات مقترحها (Martinelli, 2011) للتغلب على تحديات ومقاومة القيادة الاستشرافية ومنها التركيز على نشر الغايات الجوهرية للمنظمة والتي تضمنها



الخطة الاستراتيجية كالرؤية والرسالة والأهداف الإستراتيجية والمبادرات وتطوير رؤية مشتركة لمستقبل المنظمة ونشرها في كافة المستويات الإدارية.

٢- الفقرة (٤) "توفير بيئة عمل مناسبة لرفع الروح المعنوية للقادة" بمتوسط قدره (٤,٣٧). ويمكن تفسير ذلك بأن البيئة المحفزة للقائد تعتبر من أهم عناصر النجاح في العمل القيادي ومن أهم مقومات الابداع لذلك عبر القادة عن درجة احتياج عالية جداً لتوفير البيئة الملائمة لهم، وفي هذا الإطار أكد كثير من الكتاب والمهتمين على أهمية تحسين بيئه العمل وتطويرها بما يتفق مع متطلبات القيادة الاستشرافية، وتتفق هذه النتيجة مع دراسة الخطيب ومعايعة (٢٠٠٦)، ودراسة فرج (٢٠١٣) وغيرهما من الدراسات التي أكدت على ضرورة إحداث مجموعة من التغييرات في البيئة بما يوفر المناخ الملائم لتطبيق القيادة الاستشرافية.

٣- الفقرة (٦) "مرونة اللوائح والأنظمة بما يتناسب مع عملية تطوير القادة" بمتوسط قدره (٤,٣٥). ويمكن تفسير هذه النتيجة بأن القادة يرون أن اللوائح والأنظمة تُعدّ معوقاً كبيراً للتطوير والتحديث بما يتناسب مع تطلعات المستقبل، وهذا لا يتفق مع طبيعة العمل في ظل القيادة الاستشرافية التي تتطلب المرونة والدعم، لتحقيق الابتكار والإبداع، وتتفق النتيجة مع ما أورده (Chynoweth, 2008) عن سمات ومزايا القيادة الاستشرافية.

ثانياً- بعد احتياجات التطوير الذاتي:

جدول (١٠) ترتيب المتوسطات الحسابية والانحرافات لفقرات بعد احتياجات التطوير الذاتي

الرقم في الاستبانة	الفقرات	المتوسط الحسابي	الانحراف المعياري	درجة الاحتياج
١٤	تطوير قدرات الابتكار والإبداع لدى القائد	٤,٤١	٠,٨١٠	كبيرة جداً
١٢	المخاطرة بسلوكيات وتحسينات غير تقليدية	٤,٣٤	١,٠١٠	كبيرة جداً
٩	تطوير مهارة التنبؤ بالأحداث المستقبلية واستشرافها	٤,٣٢	١,٠٣٠	كبيرة جداً
١٠	تبني القادة للتميز كثقافة للعمل المنظمي	٤,٢٦	١,٠١٧	كبيرة جداً

الرقم في الاستبانة	الفقرات	المتوسط الحسابي	الانحراف المعياري	درجة الاحتياج
١٣	ممارسة التمكين لتطوير قدرات العاملين	٤,٢٠	١,٠٠٣	كبيرة جداً
١٥	القدرة على صناعة واستشراف الاحداث.	٤,١٩	٠,٩٩٠	كبيرة
١١	التحلي بالقدوة التي تقود لتحقيق الرؤية.	٤,١٣	١,٠٨٦	كبيرة
	المتوسط الكلي للبعد	٤,٢٦	٠,٨٥٠	كبيرة جداً

يتضح من الجدول ان المتوسط العام لبعد احتياجات التطوير الذاتي قد بلغ (٤,٢٦) ويعادل درجة تقدير كبيرة جداً، وجاءت الفقرات جميعها بدرجة كبيرة جداً، مما يعني ارتفاع الحاجة لتطوير المهارات الذاتية للقادة، وتأكد النتيجة أهمية هذه المهارات للقائد كي يتمكن من القيام بدوره كقائد استشاري يتمتع بمواصفات وكاريزما خاصة تتناسب وطموحات المستقبل، وفيما يتعلق بالفقرات كان أعلاها من حيث درجة المتوسط ما يلي:

١- الفقرة (١٤) "تطوير قدرات الابتكار والإبداع لدى القائد" بمتوسط قدره (٤,٤١). وبدرجة تقدير كبيرة جداً، ويمكن تفسير هذه النتيجة بأن القادة يستشعرون أهمية قدرات الابتكار والإبداع للقائد الاستشاري لكونها تعد مطلبًا أساسياً لاكتشاف عالم المستقبل، كما أنهم في ذات الوقت لم يتلقوا دورات تدريبية متخصصة في تنمية مهارات الابتكار والإبداع، فظهر الاحتياج كبير جداً، وتتفق هذه النتيجة مع دراسة العميان (٢٠١٣) الذي أشار إلى أن المؤسسات الحديثة تتجه إلى تبني الأفكار الإبداعية كأداة للتطوير، كما تؤيد هذه النتيجة تأكيدات كامبل وأخرين (Campbell et al 2003:p29) على أن تطوير الخصائص الشخصية العامة عن طريق رفع مستوى الوعي بالذات لتحقيق الإبداع وإدارة التفوق والتميز، كما تتوافق هذه النتيجة مع مستهدفات الخطة التنموية العاشرة في دعم الابتكار والإبداع ودفع المؤسسات التعليمية نحوه وتوفير المتطلبات الأساسية لتحقيقه.



- ٢- الفقرة (١٢) "المخاطرة بسلوكيات وتحسينات غير تقليديه" بمتوسط قدره (٤, ٣٤). وبدرجة تقدير كبيرة جداً، وتشير هذه النتيجة إلى أحد أهم سمات القائد الاستشاري، وهي القدرة على المخاطرة، ومواجهة الأحداث والجرأة في اتخاذ القرارات وبخاصة قرارات التغيير والتطوير التي تعدّ أهم ما يحتاجه القائد في مواجهة المستقبل فالقائد الاستشاري يبتكر أساليب جديدة وطرقًا غير مألوفة تختصر الزمن فلذلك عبر القادة عنها بدرجة احتياج كبيرة جداً، وتتفق هذه النتيجة مع السمات التي أوردها (Craig, 2011)، ومن أهمها المخاطرة بسلوكيات وأفعال غير تقليديه ولعل هذه الصفة هي أكثر ما يميز القائد الاستشاري عن غيره.
- ٣- الفقرة رقم (٩) "تطوير مهارة التنبؤ بالأحداث المستقبلية واستشرافها" بمتوسط قدره (٤, ٣٢) وبدرجة تقدير كبيرة جداً، حيث تعتبر هذه المهارة مهمة جداً في الإعداد للأحداث والتغيرات المستقبلية، وترتبط هذه المهارة بالقدرات الادراكية للقائد والتي تعتبر من أهم ما يحتاجه القائد لرسم آفاق المستقبل وتوقع أحدهاته والإعداد الجيد له بما يكفل ثبات المنظمة وتعزيز قدراتها الذاتية، ولكن أهمية هذه المهارة تبرز بشكل أكبر في مجال التعليم فقد جاء تعبير القادة عنها بدرجة احتياج كبيرة جداً، حيث توافقت هذه النتيجة مع توصيات تقرير منحنى التعلم (Learning Curve, 2014) الذي أكد على استقلالية المؤسسة التعليمية مع تفعيل دور الاختيار والمساءلة كخطوط مهمة ترسم من خلالها مجالات التطوير ورؤيه المستقبل.

ثالثاً- بعد الاحتياجات التقنية: جدول (١١) ترتيب المسوطات الحسابية لفقرات بعد

المطلبات التقنية

الرقم في الاستبانة	الفقرات	المتوسط الحسابي	الآخراف المعياري	درجة الاحتياج
١٧	توفير الإمكانيات التقنية الداعمة للقيادة الاستشارية	٤, ٤٩	٠, ٨٦٣	كبيرة جداً
٢١	تطوير العمليات الإدارية بما يتواافق مع التقنية الحديثة	٤, ٣٧	١, ٠٠٦	كبيرة جداً

الرقم في الاستبانة	الفقرات	المتوسط الحسابي	النحواف المعياري	درجة الاحتياج
١٦	دعم القادة بأحدث الأجهزة والبرامج التقنية	٤,٣٣	٠,٩٦٨	كبيرة جداً
١٩	توفير أنظمة حماية للبيانات والمعلومات الخاصة بالقادة	٤,٣٠	١,٠٤٩	كبيرة جداً
١٨	توفير التقنيات الإحصائية للتعامل مع المشكلات	٤,٢٥	١,٠٣١	كبيرة جداً
٢٠	عقد شراكات تقنية لتقديم التسهيلات والدعم الفني للقادة	٤,٢٤	١,٠٥٩	كبيرة جداً
	المتوسط الكلي للبعد	٤,٣٣	٠,٨٨٥	كبيرة جداً

يتضح من الجدول ان المتوسط العام للبعد قد بلغ (٤,٣٣)، ويقابل درجة تقدير كبيرة جداً، وجاءت الفقرات جميعها كبيرة جداً، مما يعني ارتفاع الحاجة لدعم الاحتياجات التقنية، وتشير هذه النتيجة إلى أهمية هذه المهارات للقائد ليتمكن من القيام بدوره كقائد استشاري يتناسب وطموحات المستقبل، وفيما يتعلق بالفقرات جاء أعلاها من حيث المتوسط ما يلي:

١ - الفقرة (١٧): "توفير الإمكانيات التقنية الداعمة للقيادة الاستشارافية" بمتوسط قدره (٤,٤٩). وبدرجة تقدير كبيرة جداً هي الأعلى بين جميع فقرات الاستبانة، وتفسر هذه النتيجة بزيادة أهمية التقنية للقيادة الاستشارافية وما تؤديه من دور حيوي يساعد على اختصار الوقت والجهد، وبخاصة مع القفزات الهائلة في التقنية وبالأخص البرامج التشغيلية والإدارية التي يحتاجها القادة لتحقيق طموحات المستقبل وأهدافه، وتدعم هذه النتيجة تأكيدات المتولي وعبدالغنى (١٤٣٨هـ) على أهمية الإفادة من التقدم التقني والثورة في مجال تقييم المعلومات والاتصالات في كل الاعمال.

٢ - الفقرة (٢١): "تطوير العمليات الإدارية بما يتوافق مع التقنية الحديثة" بمتوسط قدره (٤,٣٧). وبدرجة تقدير كبيرة جداً، وتدل هذه النتيجة على احتياج القادة لتطوير العمليات الإدارية لأن الأساليب الإدارية التقليدية لم تُعد مناسبة لتوجهات القيادة الاستشارافية ورؤيتها للمستقبل وذلك لاختلاف الجذري بين اختلف اهداف



ورؤية القيادة التقليدية والاستشرافية، وقد ركزت الأبحاث العلمية على ضرورة تطوير العمليات الإدارية بما يتناسب مع الثورة التقنية ودخولها مجال العمل الإداري بكل قوة، ويؤيد ذلك مع ما ذكره أبو حشيش (٢٠٠٥) أن الأديبيات الحديثة في القيادة ركزت على المهارات المتعلقة بالقدرة على استخدام وتوظيف التقنية.

٣- الفقرة (١٦): "دعم القيادة بأحدث الأجهزة والبرامج التقنية" بمتوسط قدره (٤, ٣٣). وبدرجة تقدير كبيرة جدًا. وبين هذه النتيجة احتياج القيادة للأجهزة والبرامج التقنية المتقدمة التي توفر لهم الدعم الكافي لتسهيل العمل والنجاحخطط الموضوعة واختصار الوقت والجهد في السعي لتحقيق برامج ومستهدفات الخطط المستقبلية خاصة في ظل ما أكدت عليها أهداف الرؤية الوطنية ٢٠٣٠ وتطلعاتها المستقبلية التي ترتكز على منجزات التعليم وجودة مكوناته وكفاءة مخرجاته، وتفق هذه النتيجة مع ما ذكره Chynoweth, 2008) أن القيادة الاستشرافية تدعم استخدام التقنيات الحديثة وتؤمن بأهميتها لأنها تسهم في تقليل الوقت وتقود إلى نجاح المهام. وفي ذات السياق تضمنت إستراتيجيات (Martinelli, 2011) ضرورة دعم القيادة باحتياجاتهم التقنية لمواكبة التغيرات الحديثة والقدرة على انجاز الأهداف وتحقيق التطلعات.

٤- الفقرة (١٩): "توفير أنظمة حماية للبيانات والمعلومات الخاصة بالقيادة" بمتوسط قدره (٤, ٣٠). وبدرجة تقدير كبيرة جدًا. ويمكن تفسير ذلك بحاجة القيادة لنظم وبرامج الحماية التي تكفل خصوصية الاستخدام والصلاحيات وتنظيم عملية التفويض بطريقة صحيحة، ومن المؤكد أن توفير أنظمة الحماية سيؤدي إلى اطمئنان القائد على كل ما يخص العمل من ملفات وبرامج واستخدامات إلكترونية وتطبيقات إدارية، واتفقت هذه النتيجة مع دراسة أبو حشيش (٢٠٠٥).

نتائج التساؤل الثاني: تضمن التساؤل تحديد الفروق الاحصائية عند مستوى الدلالة ($\alpha \leq 0.05$) لاستجابات القادة تبعاً لمتغيرات الدراسة (المؤهل العلمي، سنوات الخبرة، والمرحلة الدراسية)، حيث تم إجراء الاختبارات الإحصائية التالية:

أولاً- الفروق بحسب المؤهل العلمي: جدول (١٢) نتائج اختبار (T-Test) لمتغير المؤهل العلمي

مستوى الدلالة	قيمة (T)	درجة الحرية	الاخراف المعياري	المتوسط الحسابي	العدد	التخصص	البعد
٠,٩٦٢ غير دالة	٠,٠٤٨	١٢٥	٠,٨٠٤	٤,٣٠٩	٧٢	بكالوريوس فأقل	الاحتياجات الإدارية
			٠,٧٦٣	٤,٣٠٢	٥٥	دراسات عليا	
٠,١٠٣ غير دالة	١,٦٤٢	١٢٥	٠,٧٠٨	٤,٣٧	٧٢	بكالوريوس فأقل	احتياجات التطوير الذاتي
			٠,٩٩٥	٤,١٢	٥٥	دراسات عليا	
٠,٤٧٨ غير دالة	٠,٧١١	١٢٥	٠,٨٢٠	٤,٣٧	٧٢	بكالوريوس فأقل	الاحتياجات التقنية
			٠,٩٦٧	٤,٢٦	٥٥	دراسات عليا	
٠,٣٩٤ غير دالة	٠,٨٥٥	١٢٥	٠,٧٢٢	٤,٣٥	٧٢	بكالوريوس فأقل	الأبعاد ككل
			٠,٨٢٤	٤,٢٣	٥٥	دراسات عليا	

يتضح من الجدول (١٢) عدم وجود فروق ذات دلالة إحصائية بين استجابات عينة الدراسة عند مستوى الدلالة ($\alpha \leq 0.05$) بحسب متغير المؤهل العلمي، مما يدل على أن اختلاف المؤهل العلمي لأفراد العينة لا أثر له على التعبير عن الاحتياجات التي ظهرت بتقدير احتياج كبيرة جداً لجميع أبعاد الدراسة بحسب ما ظهر في جدول (٨) الذي يمثل النتيجة العامة لمتوسطات الأبعاد، واتفقت هذه النتيجة مع دراسة الشهري (١٤٣٦هـ)، والمطلق (١٤٣٨هـ)، حيث لم يظهر فيها فروق ذات دلالة إحصائية بين استجابات العينة بحسب المؤهل العلمي، بينما اختلفت مع دراسة السعيد (٢٠١١)، والصقيه (١٤٣٧هـ)، حيث ظهر فيها أثر للمؤهل العلمي على الاستجابات.

ثانياً- الفروق بحسب الخبرة:

لتحديد الفروق بين مجموعات المقارنة الثلاثية لرتب متغير الخبرة تم إجراء اختبار تحليل التباين (ANOVA) حيث جاءت النتائج على النحو التالي:



جدول (١٣) نتائج اختبار (ANOVA) لمتغير سنوات الخبرة

البعد	مصدر التباين	مجموع المربعات	درجة الحرية	متوسط المربعات	قيمة (F)	مستوى الدلالة
الاحتياجات الإدارية	بين المجموعات	٠,٦٦	١	٠,٦٦	٠,٠٦٦	٠,٧٤٥ غير دالة
	داخل المجموعات	٧٧,٣٩٤	١٢٥	٠,٦١٩	٠,١٠٦	
	المجموع الكلي	٧٧,٤٦٠	١٢٦			
احتياجات التطوير الذاتي	بين المجموعات	٠,٢٥	١	٠,٢٥	٠,٢٥	٠,٨٥٢ غير دالة
	داخل المجموعات	٩١,٠٢٥	١٢٥	٠,٧٢٨	٠,٠٣٥	
	المجموع الكلي	٩١,٠٥٠	١٢٦			
الاحتياجات التقنية	بين المجموعات	٠,١٨٦	١	٠,١٨٦	٠,٢٣٥	٠,٦٢٨ غير دالة
	داخل المجموعات	٩٨,٥٩١	١٢٥	٠,٧٨٩		
	المجموع الكلي	٩٨,٧٧٧	١٢٦			
الأبعاد ككل	بين المجموعات	٠,٠٢٨	١	٠,٠٢٨	٠,٠٤٧	٠,٨٢٨ غير دالة
	داخل المجموعات	٧٤,٢٣١	١٢٥	٠,٥٩٤		
	المجموع الكلي	٧٤,٢٥٩	١٢٦			

يتضح من الجدول (١٣) عدم وجود فروق ذات دلالة إحصائية بين استجابات العينة عند مستوى الدلالة ($\alpha \leq 0.05$) بحسب متغير سنوات الخبرة، مما يدل على أن اختلاف الخبرة لأفراد العينة لا أثر له على التعبير عن الاحتياجات التي ظهرت بتقدير احتياج كبيرة جداً لجميع أبعاد الدراسة حيث اتفقت هذه النتيجة مع دراسة المطلق (١٤٣٦هـ)، ودراسة الشهري (١٤٣٨هـ)، حيث لم يظهر فيهما فروق ذات دلالة إحصائية بين استجابات العينة بحسب متغير سنوات الخبرة، في حين اختلفت النتيجة عن دراسة شهاب، (٢٠٠٩م)، ودراسة السعيد (٢٠١١م). ودراسة الصقبيه (١٤٣٧هـ) التي ظهر من خلالها أثر لمتغير الخبرة الوظيفية على استجابات العينة.

ثالثاً- الفروق بحسب المرحلة الدراسية:

جدول (١٤) نتائج اختبار (ANOVA) لمتغير المرحلة الدراسية

البعد	مصدر التباين	مجموع المربعات	درجة الحرية	متوسط المربعات	قيمة (F)	مستوى الدلالة
الاحتياجات الإدارية	بين المجموعات	٠,٩٤٢	٢	٠,٤٧١	٠,٧٦٤	٠,٤٦٨ غير دالة
	داخل المجموعات	٧٦,٥١٧	١٢٤	٠,٦١٧	٠,٧٦٤	
	المجموع الكلي	٧٧,٤٦٠	١٢٦			
احتياجات التطوير الذاتي	بين المجموعات	٠,٧٣٩	٢	٠,٣٦٩	٠,٥٠٧	٠,٦٠٤ غير دالة
	داخل المجموعات	٩٠,٣١١	١٢٤	٠,٧٢٨	٠,٥٠٧	
	المجموع الكلي	٩١,٠٥٠	١٢٦			
الاحتياجات التقنية	بين المجموعات	١,١١٩	٢	٠,٥٥٩	٠,٧١٠	٠,٤٩٣ غير دالة
	داخل المجموعات	٩٧,٦٥٨	١٢٤	٠,٧٨٨	٠,٧١٠	
	المجموع الكلي	٩٨,٧٧٧	١٢٦			
الأبعاد ككل	بين المجموعات	٠,٦٨٢	٢	٠,٣٤١	٠,٥٧٥	٠,٥٦٤ غير دالة
	داخل المجموعات	٧٣,٥٧٧	١٢٤	٠,٥٩٣	٠,٥٧٥	
	المجموع الكلي	٧٤,٢٥٩	١٢٦			

يتضح من الجدول (١٤) عدم وجود فروق ذات دلالة إحصائية بين استجابات العينة عند مستوى الدلالة ($\alpha \leq 0.05$) بحسب متغير المرحلة الدراسية، مما يدل على أن اختلاف المرحلة لأفراد العينة لا أثر له على التعبير عن الاحتياجات التي ظهرت بتقدير احتياج "كبيرة جدًا" لجميع أبعاد الدراسة حيث اتفقت هذه النتيجة مع دراسة المطلق (١٤٣٦هـ)، ودراسة الشهري (١٤٣٨هـ)، في حين اختلفت عن دراسة شهاب، (٢٠٠٩م)، ودراسة السعيد (١٤١١م)، ودراسة الصقيه (١٤٣٧هـ).

الإجابة عن التساؤل الثالث: تضمن هذا التساؤل طرح إستراتيجية مقترحه للتطوير المهني لقادة مدارس التعليم العام في ضوء القيادة الاستشرافية، ومن أجل ذلك تم بناء إستبانة لقياس احتياجات التطوير المهني للقادة في ضوء متطلبات القيادة الاستشرافية من خلال ثلاثة أبعاد (الاحتياجات الإدارية- احتياجات التطوير الذاتي- الاحتياجات



الفنية). حيث تم تطبيقها على عينة القادة كأسس علمي يرتكز عليه بناء الإستراتيجية إضافة لأدبيات الدراسة التي شملت بعض الدراسات العلمية وأوضحت سمات القيادة الاستشرافية، وتتضمن عملية بناء الإستراتيجية المقترحة ست خطوات هي:

- ١- الأسس والمنطلقات التي بنيت عليها الإستراتيجية.
- ٢- أهداف الإستراتيجية المقترحة.
- ٣- نموذج خطوات بناء الإستراتيجية المقترحة.
- ٤- حصر الاحتياجات الأساسية للتطوير.
- ٥- إجراءات التحقق وآليات التنفيذ.
- ٦- المتطلبات الداعمة للتطوير.

وفيما يلي توضيح لتلك الخطوات التي تكونت منها الإستراتيجية المقترحة للتطوير المهني للقادة:

أولاً- أسس ومنطلقات الإستراتيجية:

تقوم الإستراتيجية المقترحة على مجموعة من الأسس والمنطلقات يمكن توضيحيها كما يلي:

- ١- مدخل القيادة الاستشرافية الحديثة وما تضمنه من سمات ومواصفات قيادية تناسب أدوار وواجبات القادة التربويين في مواجهة المستقبل وتغييراته.
- ٢- الرؤية الوطنية (٢٠٣٠) حيث تضمنت عدة أهداف إستراتيجية تتضمن التطوير والإبداع والابتكار والتحول نحو مضامين القيادة الاستشرافية.
- ٣- نتائج الدراسة الميدانية التي عبر فيها القادة عن جملة من احتياجات التطوير المهني التي تساعدهم على تطوير الأداء وبذل أقصى الجهد للتأثير على فريق العمل لتحقيق أهداف المستقبل.
- ٤- الاتجاهات العالمية المعاصرة التي تؤكد على تبني المداخل الإدارية الحديثة في التطوير.

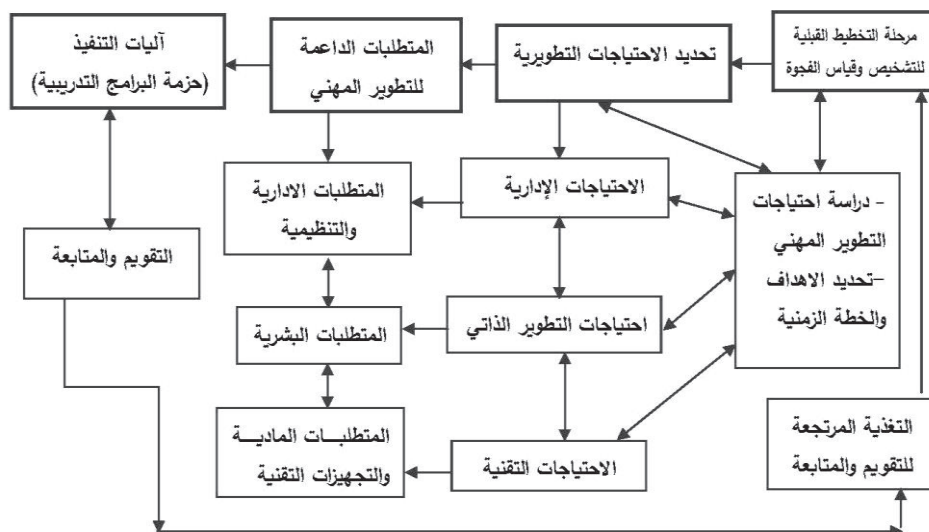
ثانياً- أهداف الإستراتيجية المقترحة:

تركز الإستراتيجية المقترحة على تحقيق الأهداف الآتية:

- ١- تطوير الأداء الإداري لقادة المدارس وفقاً لمتطلبات القيادة الاستشرافية.
- ٢- تطوير الممارسات القيادية للتحول إلى وضع الاستشراف المستقبلي.
- ٣- السعي لتحقيق التطوير المهني للقيادة في مجالاته، التنظيمية، والتطوير الذاتي، والتقنية.
- ٤- تحديد آليات وإجراءات تحقيق التطوير المهني للقيادة.

ثالثاً- نموذج خطوات بناء الإستراتيجية المقترحة:

على ضوء المراحل السابقة، التي تضمنت المنطلقات والأسس والأهداف العامة وتشخيص الاحتياجات الأساسية للتطوير، يتم فيما يلي عرض نموذج إستراتيجية المقترحة للتطوير المهني للقيادة حيث يوضح الشكل التالي خطوات بناء وتنفيذ الإستراتيجية المقترحة للتطوير المهني:



شكل (١) مراحل وآليات تنفيذ التصور المقترن: تصميم الباحث



يوضح الشكل السابق أهم الخطوات العلمية للإستراتيجية المقترحة، حيث يبدأ بالخطيط ووضع مستهدفات التطوير المهني للقيادة، ودراسة الاحتياجات الفعلية للتطوير المهني وتحديد الأهداف الإجرائية، ومن ثم تحديد الخطة الزمنية التي يحتاج إليها تنفيذ الإستراتيجية المقترحة، وبطبيعة الحال يتضمن التخطيط مرحلة التهيئة والإعداد إذ يتم في هذه المرحلة تهيئة المجتمع المدرسي والبيئة التعليمية للاستعداد لتطبيق متطلبات القيادة الاستشرافية وأهمها التدريب على مهاراتها الأساسية، وتم عملية التهيئة من خلال نشر ثقافة القيادة الاستشرافية ومتطلباتها، لكي يكون الجميع على علم بما تتطلبه وبالتالي يتم التعاون في تطبيقها، كما تتضمن الخطة بيان لطريقة التطبيق.

رابعاً- حصر احتياجات التطوير: في هذه الخطوة تم حصر الاحتياجات الأساسية للتطوير، وذلك وفقاً لما أظهرته نتائج الدراسة التي ظهر منها أن جميع أبعاد الدراسة كانت بدرجة احتياج كبيرة جداً وبحسب درجة المتوسط الحسابي لفقرات الأبعاد فقد تم حصر أهم خمسة احتياجات أساسية في كل بعد من أبعاد الدراسة، ووضعها في مصفوفة مجالات وحزم احتياجات التطوير المهني لقادمة مدارس التعليم العام في ضوء القيادة الاستشرافية تمهدًا لطرح البرامج التدريبية واليات التنفيذ الالازمة لتحقيقها ويوضح الجدول التالي مصفوفة مجالات واحتياجات التطوير المهني للقيادة:

جدول (١٥) مصفوفة مجالات واحتياجات التطوير المهني للقيادة

م	المجال	العبارة	احتياجات التطوير المهني للقيادة في ضوء القيادة الاستشرافية
١	القيادة الاستشرافية	١	نشر ثقافة القيادة الاستشرافية المتعلقة بالرؤية والرسالة والأهداف
		٢	توفير بيئة عمل مناسبة لرفع الروح المعنوية للقيادة
		٣	مرنة اللوائح والأنظمة بما يتاسب مع عملية تطوير القيادة
		٤	إعداد دليل إرشادي لتطبيق مضمون القيادة الاستشرافية
		٥	وجود قيادة ادارية علية داعمة لتطبيق القيادة الاستشرافية
٢	القيادة التقويمية	١	تطوير قدرات الابتكار والإبداع لدى القائد
		٢	المخاطرة بسلوكيات وتحسينات غير تقليدية
		٣	تطوير مهارة التنبؤ بالأحداث المستقبلية واستشرافها
		٤	تنبئ القادة للتميز كثقافة للعمل المنظمي
		٥	مارسة التمكين لتطوير قدرات العاملين

العبارة	المجال	م
احتياجات التطوير المهني للقادة في ضوء القيادة الاستشرافية		
توفير الإمكانيات التقنية الداعمة للقيادة الاستشرافية	١	
تطوير العمليات الإدارية بما يتواافق مع التقنية الحديثة	٢	
دعم القادة بأحدث الأجهزة والبرامج التقنية	٣	
توفير أنظمة حماية للبيانات والمعلومات الخاصة بالقادة	٤	
توفير التقنيات الإحصائية للتعامل مع المشكلات	٥	

ومن خلال جدول المصفوفة يتبع أهم الاحتياجات التطويرية للقادة في ضوء القيادة الاستشرافية حيث يتم وضعها كأساس للمرحلة التالية في بناء الإستراتيجية وهي مرحلة وضع إجراءات التحقق وآليات التنفيذ التي تحول مكونات الإستراتيجية المقترحة إلىاليات تنفيذ مقترحة وحزمة برامح تدريبية مطلوبة للوصول بالقادة إلى المستوى الملائم لطبيعة القيادة الاستشرافية ومضامينها.

خامسًا- إجراءات التحقق واليات التنفيذ: يتضح من هذه الخطوة أهم الإجراءات التنفيذية المطلوبة لكل مجال من مجالات الاستراتيجية، ثم اقتراح حزمة البرامج التدريبية التي تلبي الاحتياجات التطويرية، مع اقتراح الخطة الزمنية الازمة للتنفيذ، وفيما يلي جدول يوضح أهم الإجراءات التي تتحقق حاجات التطوير المهني للقادة وآليات التنفيذ المقترح وحزمة البرامج والدورات التدريبية التي ستغطي الاحتياج ومدة التنفيذ.

جدول (١٦) إجراءات تحقق احتياجات التطوير وآليات التنفيذ

المجال	الإجراءات التنفيذية المطلوبة	حزمة البرامج التدريبية	مدة التنفيذ بالساعة
	١- إعطاء القادة مزيداً من المسؤوليات والصلاحيات ومنح الثقة في القدرة على أداء المهام وتحفيزهم لتحقيق الرؤية المشتركة.	برنامجه تدريبي للإجراءات الإدارية التي تتطلبها القيادة الاستشرافية.	١٥ ساعة تدريبية
	٢- تحديث الأنظمة والتعليمات الإدارية لتضمينها مكونات ومبادئ القيادة الاستشرافية.	برنامجه تدريبي لنظم الاتصال الفعال	١٥ ساعة تدريبية
	٣- إنشاء قنوات اتصال قوية ومتاحة بين المدارس والمجتمع المحلي.	ورشة عمل لتحليل المشكلات التنظيمية ومعالجتها.	٥ ساعات تدريبية
	٤- نشر الوعي المدرسي بالقيادة الاستشرافية عن طريق إعداد دليل إرشادي لتطبيقها.	برنامجه تدريبي للإجراءات التي تتطلبها القيادة الاستشرافية.	١٥ ساعة تدريبية
		ورشة عمل على مستوى المدرسة لدراسة طرق تحسين الإجراءات	٣ ساعات
		ورشة عمل على مستوى إدارة التعليم لتبسيط الإجراءات التنظيمية	١٥ ساعة تدريبية

استراتيجية مقتراحه للتطوير المهني ...

الجال	الإجراءات التنفيذية المطلوبة	حزمة البرامج التدريبية	مدة التنفيذ بالساعة
١	١- نشر ثقافة التعلم المستمر والتدريب الذاتي لاكتساب مهارات ومهارات وخبرات جديدة. ٢- تقديم اشتراكات خفضة لخفر القادة على حضور الدورات التدريبية بمراكز التدريب المتخصصة في التطوير الذاتي ٣- تمكين القادة من الحصول على مصادر التعلم بشتى صورها من إنترنت وكتب وأجهزة اتصال حديثة والتي تدعم نمو القادة بهمها وعلمياً	دوره تدريبية في تطوير الذات	٢٠ ساعه
٢	٤- تسهيل الإجراءات الإدارية المتعلقة برغبات القادة في التطوير الذاتي سواء لإكمال الدراسات العليا أو الالتحاق بالبرامج التدريبية. ٥- تقديم حواجز مادية ومعنوية للقادة الذين يحققون إنجازات ذاتية مميزة.	برنامج تدريبي للتفكير الإبداعي	١٥ ساعه
٣	١- تأسيس نظام معلوماتي الكتروني فعال على المستوى الداخلي والخارجي للمدرسة. ٢- تطوير المهارات التقنية للقادة بحضور دورات في التقنية الحديثة والإنترنت.	ورشة عمل يديرها المعلمون الحاصلون على اجازات تدريبية.	٥ ساعات
٤	٣- دعم الشراكة مع قطاعات التقنية بالمجتمع بهدف الحصول على فرص اكبر للتطوير. ٤- التعاقد مع شركات متخصصة لتقديم الدعم الفني وتطوير نظم حماية المنظومة الالكترونية التعليمية. ٥- الاستفادة من معلمي الحاسوب الآلي بالمدرسة وتشجيع ابتكارهم التقنية ودعمها.	تنشيط برنامج التدريب والابتعاث وتسهيل اجراءاته	طوال العام الدراسي
٥	١- تأسيس نظام معلوماتي الكتروني فعال على المستوى الداخلي والخارجي للمدرسة. ٢- تطوير المهارات التقنية للقادة بحضور دورات في التقنية الحديثة والإنترنت.	برنامجه تدريبي لاستخدامات التقنية	١٥ ساعه
٦	٣- دعم الشراكة مع قطاعات التقنية بالمجتمع بهدف الحصول على فرص اكبر للتطوير. ٤- التعاقد مع شركات متخصصة لتقديم الدعم الفني وتطوير نظم حماية المنظومة الالكترونية التعليمية. ٥- الاستفادة من معلمي الحاسوب الآلي بالمدرسة وتشجيع ابتكارهم التقنية ودعمها.	دوره في أساليب الحماية الالكترونية	١٠ ساعات
٧	١- تأسيس نظام معلوماتي الكتروني فعال على المستوى الداخلي والخارجي للمدرسة. ٢- تطوير المهارات التقنية للقادة بحضور دورات في التقنية الحديثة والإنترنت.	دوره في البرمجة	١٥ ساعه
٨	٣- دعم الشراكة مع قطاعات التقنية بالمجتمع بهدف الحصول على فرص اكبر للتطوير. ٤- التعاقد مع شركات متخصصة لتقديم الدعم الفني وتطوير نظم حماية المنظومة الالكترونية التعليمية. ٥- الاستفادة من معلمي الحاسوب الآلي بالمدرسة وتشجيع ابتكارهم التقنية ودعمها.	ورش عمل داخليه لاستخدامات الإنترت اداريا	طوال العام الدراسي
٩	١- تأسيس نظام معلوماتي الكتروني فعال على المستوى الداخلي والخارجي للمدرسة. ٢- تطوير المهارات التقنية للقادة بحضور دورات في التقنية الحديثة والإنترنت.	ورش عمل خارجيه بالتعاون مع القطاعات المختلفة لاستخدامات الإنترت إدارياً	طوال العام الدراسي

سادساً- المتطلبات الداعمة للتنفيذ: يتطلب نجاح الإستراتيجية مجموعة من المقومات من أهمها:

أولاًً متطلبات إدارية وتنظيمية: ومن أهم هذه المتطلبات التحرر من اللوائح الإدارية التي تعيق القيادة الاستشرافية واستبدالها بأخرى تميز بالاستقلالية التامة والصلاحيات الواسعة، وتتسم بالملوونة التي تمكّنها من استيعاب التغييرات ومقابلة الظروف وزيادة التمكّن الإداري للقادة لكي يجدوا الفرصة للابتكار والإبداع واحداث نقلات مستقبلية كبيرة، كما ان من المهم منح الثقة الكاملة للقيادة في المشاركة بصناعة القرارات التعليمية التي تخذلها الوزارة، وضرورة احداث تنظيمات خاصة تدعم نشر ثقافة الاستشراف المستقبلي.

ثانياً متطلبات مادية وتجهيزات تقنية: وتمثل في توفير المكونات المادية والأجهزة المتعلقة بالتقنية المتقدمة والبرامج الإدارية التي تسهل الإجراءات وتتوفر كافة المعلومات والبيانات التي تسهم في نجاح البرامج والخطط التي يتبناها القادة، وتوفير الحوافز والمكافآت المجزية لتحفيز القادة نحو العمل الاستشاري، وزيادة المخصصات المالية في ميزانية المدارس لدعم الابداع والابتكار وفتح المجال للتعاون مع بيوت الخبرة التدريبية في القطاع الخاص واستثمار تلك الخبرات في التطوير المهني للقادة.

ثالثاً متطلبات فنية بشرية: وأهمها توفير الكفاءات البشرية القادرة على الابتكار والتحديث وتشغيل احدث البرامج التقنية في الادارة، كما ينبغي تدريب الكوادر البشرية من القيادات الواعدة على صيانة وتشغيل أنظمة التكنولوجيا والتقنية، ومن المؤمل ان يتم توطين التدريب على التقنية وبناء شراكة مع المؤسسات المتخصصة في البرامج والتصميمات الالكترونية، وضرورة إعطاء القادة زمام المسؤولية للإمام الكامل بكل ما هو جديد في مجال التقنيات والبرامج الالكترونية الإدارية والتعليمية.

التوصيات والمقترنات:

- ١ - تطبيق الإستراتيجية المقترنة وما تضمنته من برامج تدريبية وذلك وفقاً لخطة زمنية تستهدف التطوير المهني لقادة المدارس بما يحقق تطلعات المستقبل.
- ٢ - " توفير الإمكانيات التقنية الداعمة للقيادة الاستشارية نظراً لأهميتها ودورها في تقديم التسهيلات.
- ٣ - تطوير قدرات الابتكار والإبداع لدى القادة ليكونوا قادرين على ممارسة القيادة الاستشارية.
- ٤ - تطوير العمليات الإدارية بما يتواافق مع التقنية الحديثة.
- ٥ - إجراء دراسة علمية تتعلق بتطوير برامج تدريب القادة في مشروع تطوير.
- ٦ - إجراء دراسة علمية لتحديد احتياجات التطوير المهني للقائدات في ضوء القيادة الاستشارية.
- ٧ - إجراء دراسة علمية تستهدف تطوير لوائح وأنظمة التعليم العام وتحديثها بما يتناسب مع متطلبات القيادة الاستشارية.



المراجع:

- بركات، زياد وعوض، أحمد (٢٠١٠) واقع دور الجامعات العربية في تنمية مجتمع المعرفة من وجهة نظر عينة من أعضاء هيئة التدريس فيها، مجلة اتحاد الجامعات العربية (٥٦)
- الحربي، محمد أحمد. (٢٠١٥). متطلبات تحسين أساليب القيادة الجامعية في ضوء منهجية جيما كايزن، دراسة مقدمة إلى المؤتمر التربوي الأول "تطوير الأداء الأكاديمي للكليات التربية: رؤية استشرافية، جامعة الجوف.
- الحنتوشي، عباس بن غازي بندر (٢٠١٥) هندسة العمليات الإدارية الأكاديمية في الجامعات السعودية الحكومية بناء على أسس إدارة التغيير، أطروحة دكتوراه غير منشورة، كلية العلوم التربوية، الدراسات العليا، الجامعة الأردنية، عمان.
- أبو حشيش، حسن (٢٠٠٥). تقنيات الاتصال المستخدمة في دوائر العلاقات العامة بالجامعات الفلسطينية، رسالة ماجستير (غير منشورة)، كلية التربية، الجامعة الإسلامية، غزة.
- حسان، حسن محمد، وعلي عبدربه حسين (٢٠١٠) أبعاد القيادة الجامعية لدى عمداء كليات التربية وعلاقتها بالتطوير المؤسسي." مجلة كلية التربية بالمنصورة - مصر عدد ١.
- أبو شيخة، نادر (٢٠١٠) إدارة الموارد البشرية: إطار نظري وحالات عملية، عمان: دار صفاء للنشر والتوزيع.
- دواني، كمال (٢٠١٤) الاشراف التربوي مفاهيم وآفاق عمان دار الراية للنشر والتوزيع
- دودين، أحمد يوسف. (٢٠١٤). إدارة التغيير والتطوير التنظيمي، الأردن دار اليازوري العلمية للنشر والتوزيع
- الذهبي ياسر بن حسن (٢٠١٨) تطوير المهارات القيادية للأكاديميين في الجامعات السعودية في ضوء مشروع آفاق لبناء مجتمع المعرفة "موجز مقترح للاحتياجات التدريبية دراسة دكتوراه منشورة، جامعة أم القرى، مكة المكرمة.
- رضوان، محمود عبدالفتاح (٢٠١٤) مدير التميز وتطوير الأداء الإداري، القاهرة: المجموعة العربية للتدريب والنشر
- الرويلي هبه فرحان (٢٠١٨) تصور مقترح لتطوير الأداء الإداري لقادة الجامعات السعودية الناشئة في ضوء متطلبات الاقتصاد المعرفة، رسالة دكتوراه غير منشورة، كلية التربية جامعة أم القرى، مكة المكرمة.

- السعيد، أشرف أحمد. (يناير، ٢٠١١). تطوير أداء مدير المدارس الثانوية في ضوء مدخل القيادة الاستراتيجية. مجلة كلية التربية بجامعة المنصورة. العدد ٧٥ (٢).
- الشريف، طلال بن عبد الله حسين (٢٠١٤) تصور مقترن لتطوير الكفايات الإدارية والقيادية لأعضاء هيئة التدريس في الجامعات السعودية في ضوء الاتجاهات الإدارية الحديثة. مجلة العلوم التربوية: (٤)، ٢٢(٤).
- شهاب، شهر زاد محمد. (٢٠٠٩). أثر برنامج تطويري لرفع مستوى مهارات القيادة الإدارية والتربية لمديري المدارس الابتدائية في محافظة نينوى. مجلة الدراسات التربوية. العدد (٨)
- الشهري، ناصر غانم (١٤٣٨هـ) ممارسة قادة المدارس الثانوية للقيادة التحويلية وعلاقتها بالنمو المهني لدى المعلمين في مكة المكرمة، رسالة ماجستير كلية التربية جامعة أم القرى
- الصقبيه عبدالله بن فهد (١٤٣٧هـ). النمط القيادي للمدارس لدى مدير مدارس مدينة بريدة وعلاقته بالتنمية المهنية للمعلمين من وجهة نظرهم، رسالة ماجستير غير منشورة كلية التربية جامعة ام القرى، مكة المكرمة.
- الصيفي، عاطف (٢٠٠٩) المعلم وإستراتيجيات التعلم الحديث، عمان، دار اسامه للنشر
- العجمي، محمد حسنين (٢٠١٥) الاتجاهات الحديثة في القيادة الإدارية والتنمية البشرية، عمان: دار المسيرة للنشر والتوزيع.
- العميان، محمود سلمان (٢٠١٣) السلوك التنظيمي في منظمات الأعمال، عمان دار وائل للنشر
- عيد، دلال فتحي. (٢٠١٢م). تطوير أداء القيادات التربوية بمدارس التعليم العام في ضوء خبرات بعض الدول، مستخلص دراسات المركز القومي للبحوث التربوية والتنمية. القاهرة: مركز المعلومات ودعم اتخاذ القرار بمجلس الوزراء
- الغالي، طاهر، العامری، صالح (٢٠٠٨). الإدارة والأعمال. ط٢. عمان: دار وائل للطباعة.
- الغامدي، موضي جمعان (٢٠١٦). واقع مقومات نجاح تطبيق ستة سيجما لتطوير الأداء الإداري في الجامعات السعودية من وجهة نظر القيادات الإدارية الأكاديمية، رسالة دكتوراه غير منشورة، كلية التربية جامعة ام القرى، مكة المكرمة
- القحطاني، سالم بن سعيد ال ناصر (١٤٣٦هـ): الاتجاهات الحديثة في القيادة الإدارية وتحدياتها مؤتمر القيادات الإدارية الحكومية الرياض، معهد الإدارة العامة
- فرج، حافظ (٢٠١٣) الأداء الإداري المتميز في المؤسسات التربوية، الرياض: دار الطائف للنشر، والتوزيع.



استراتيجية مقتراحه للتطوير المهني ...

- متولي، احمد سيد وهبة طه عبدالغنى (١٤٣٨هـ) تصور مقترن لإعداد المعلم وتطوره المهني في ضوء المتطلبات التربوية المتتجدة وتوجه STEAVM بحث مقدم مؤتمر المعلم وعصر المعرفة جامعة الملك خالد ابها
 - المطلق نايف بن سعود (١٤٣٦هـ) دور مشرف الإدارة المدرسية في التنمية المهنية المستدامة لمديري المدارس بالتعليم العام بمدينة حائل، رسالة ماجستير غير منشورة، كلية التربية جامعة ام القرى، مكة المكرمة.
 - "وثيقة" برنامج التحول الوطني ٢٠٣٠ (٢٠١٦) برنامج التحول الوطني رؤية ٢٠٣٠ / الفصل الثاني: الأهداف والمستهدفات للجهات المشاركة، وزارة التعليم، ص ٦٤-٦٢ متاح على الموقع الإلكتروني، http://vision2030.gov.sa/sites/default/files/NTP_ar.pdf
 - (وزارة التعليم، ١٤٣٩هـ) وثيقة برنامج التدريب الصيفي، موقع الوزارة على الشبكة.
 - مؤتمر المعلم وعصر المعرفة (١٤٣٨هـ) جامعة الملك خالدأبها الكتاب العلمي ج ١
 - مؤتمر المعلم وتطبيقات المستقبل (١٤٣٦هـ) جامعة الملك سعود، الرياض
- Chynoweth, C (2008) A new take on the big picture The Times Retrieved in 20 march 2011, [www.business.timesonline.co.uk/tol/business/career](http://business.timesonline.co.uk/tol/business/career)
 - Campbell, D. Dardis, G. and Campbell, K. (2003). Enhancing Incremental Influence: A Focused Approach to Leadership Development. Journal of Leadership and Organizational Studies, 10 (1),
 - Kahan. S.(2008).Visionary Leadership. Retrieved in 20 march 2011 . <http://www.fastcompany.com/blog/seth-kahan/leading-change/visionary-leadership> [www.business.timesonline.co.uk/tol/business/career](http://business.timesonline.co.uk/tol/business/career)
 - Collins.J& Jerry.I.(2005). Built To Last: Successful habits visionary companies .(10th Edition). London: Random House Business Books
 - Mccrimmon ,mitch(2011).the ideal leadership ,ivey business journal,feb2001.
 - Craig. N(N.D).(2011). Visionary Leadership. Retrieved in 20 march 2011 . [www.http://executiveeducation.warton.upenn.edu/Wharton-at-work/0906/visionary-leadership](http://executiveeducation.warton.upenn.edu/Wharton-at-work/0906/visionary-leadership)
 - Christopher Roper, (2006) A. National Standard for Professional Development for Australian Judicial Officers Australian Institute of Judicial Administration.
 - Martinelli ,F. (2011) .Encouraging Visionary Board Leadership . Retrieved in 23 March . <http://www.createthefuture.com/Visionary>
 - Loveder, phil (2005) World Trends in Staff Development Implications on the performance of Technical Education Institutions Paper Presented to National Seminar The Development of Technology and Technical Vocational Education and Training in an era of Globalization 23 August.