

استخدام استراتيجية SCAMPER في تنمية مهارات
التفكير الإبداعي والاتجاه نحو الابداع لدى الطالبات معلمات
رياض الأطفال بكلية التربية بسوهاج

إعداد

د. لمياء شعبان أحمد أبو زيد
أستاذ مساعد بكلية التربية بسوهاج

مجلة كلية التربية - جامعة المنوفية

العدد الرابع - الجزء الثالث - ٢٠١٧

الملخص:

سعي البحث الحالي لاستقصاء فاعلية استراتيجية "scamper" في تنمية مهارات التفكير الإبداعي لدى الطالبات/ معلمات رياض الأطفال بكلية التربية بسوهاج ،وتحسين اتجاهاتهن نحو الابداع، وتكونت عينة البحث من (٦٠) طالبة تم تقسيمهن على مجموعتين إحداهمما تجريبية والأخرى ضابطة، كان عدد كل مجموعة (٣٠) طالبة، تم اختيارهن من مجتمع شعبة الطفولة الفرقة الأولى بكلية التربية بسوهاج، وطبق عليهن أداتي البحث وهما(اختبار التفكير الإبداعي ومقاييس الاتجاه نحو الابداع) قبليا وبعديا، وأشارت النتائج إلى وجود فروق ذات دلالة احصائية بين طالبات المجموعة التجريبية والضابطة في الاختبار والمقياس لصالح طالبات المجموعة التجريبية، وقدم البحث عدة توصيات منها: تفعيل استراتيجية سكامبر في التدريس بالمدارس والجامعات لتنمية مهارات التفكير الإبداعي لدى الطالب.

The current study sought to investigate the effectiveness of the "SCAMPER" strategy or the free production of ideas in the development of creative thinking skills of the students / teachers at Sohag Faculty of Education and improve their attitudes towards creativity. The sample composed of two groups (experimental and control) , each group (30). The results have been shown that there were highly significant differences between the experimental group and the control in the test and the scale for the benefit of the female students in the experimental group. The current study suggested that apply of SCAMPER strategy in the teaching process in booth Schools and Universities, because of its effectiveness in development the creative thinking skills among students.

مقدمة البحث:

يتسم القرن الحادي والعشرين بالمتغيرات المتتسعة والتحديات المتلاحقة في شتى مجالات الحياة، وللتعاطي مع هذه المتغيرات ومواجهة تلك التحديات، لابد أن تحمل المنظومة التربوية مسؤوليتها في إعداد الطالب إعداداً يختلف عن ذي قبل، وزيادة الاهتمام بالعقل المفكرة المبدعة، فقد فرض الإبداع نفسه كضرورة من ضرورات الحياة المعاصرة، ومقوم من مقومات الحضارة الإنسانية، وأصبح الحكم على تقدم الأمم وسوادها لا يقاس بكم التضخم المعرفي والتقدم التقني فحسب، بل أصبح يقاس بما لديها من عقول مبدعة متجدد، وأضحى إعداد العقول المبدعة من أهم أهداف التعليم الجامعي في القرن الحالي، وهدفاً تسعى جميع جامعات العالم لتحقيقه.

وإذا كانت جامعات العالم تهتم بالتفكير والإبداع "الجامعات العربية في ظل التحولات العالمية التي شهدتها الدول العربية في أمس الحاجة إلى دور أكبر للجامعات في إعمال العقل واستخراج الطاقات الإبداعية الكامنة، ونفع المجتمع من مجموع المعلومات إلى مجتمع الابتكارات". ([الجيوفيسي, ٢٠١١](http://www.arsco.org)) فكل مجتمع يتسابق لاستثمار طاقات أبنائه أفضل استثمار، خاصة أفراده المبدعين، والوسيلة الفعالة لتطوير أي مجتمع وتحديه هي تنمية التفكير الإبداعي لدى طلابه. ([Harris, 2012](#)) فالتفكير الإبداعي يسهم في تطوير المواهب الفردية وتحسين النمو وكذلك زيادة انتاجية المجتمع في كل المجالات تقافياً وعلمياً واقتصادياً.

(المشرفي، ٢٠٠٥)، ولا يقتصر التفكير الإبداعي على تنمية مهارات الطلاب وزيادة انتاجهم فقط، بل يشمل تنمية درجة وعيهم وتصوراتهم، وخيالاتهم، وشعورهم بقدراتهم وأنفسهم في جو من الحرية والمرح، كما يعد مقدمة للتفكير الابتكاري والتجديد والتطوير في كافة مجالات الحياة.

وأنطلاقاً من أن تنمية التفكير الإبداعي هو أحد أهم الأهداف التربوية التي تسعى المجتمعات الإنسانية إلى تحقيقها، فقد اهتمت الدول المتقدمة اهتماماً كبيراً بتعليمه لأطفال الروضة ليكونوا قادرين على مواجهة قضايا المجتمع، فالمستقبل مرهون بما يملكته هؤلاء الأطفال من أرصدة إبداعية، ومرحلة الطفولة من المراحل الخصبة لتنمية الإبداع. ([العتم وآخرون، ٢٠٠٧](#))، لأن العقل البشري يكون في أقصى درجات المرونة والقابلية للتشكيل في السنوات الخمس الأولى من حياة الطفل، ومن السهل اكسابه مهارات التفكير الإبداعي وتنميتها وتحقيق أكبر قدر من فاعليتها، وإن لم يشجع الإبداع في هذه المرحلة فإن تشجيعه بعد ذلك يكون ضعيف الجدوى. ([المشرفي، ٢٠٠٥](#)).

وعليه لم يعد الاهتمام بتنمية التفكير والإبداع لدى المتعلمين ترفاً أو برنامجاً يقدم لنوعية متميزة منهم، وإنما هو الهدف الرئيسي الذي يستغرق عمل المعلمين في كافة التخصصات. (زيادة وأخرون، ٢٠٠٨)، فهو ليس فرداً يختص بها عدد من الأفراد دون غيرهم بل إن كل فرد يمتلك قدرة إبداعية بدرجة معينة تحتاج إلى الاكتشاف والتشجيع منذ الطفولة، ولما كانت أنشطة الروضة تترجم للمواقف الحياتية في حياة الطفل، فال التربية الأسرية من المقررات شديدة الصلة بواقع الحياة اليومية للمعلمة والطفل و تعد ميداناً خصباً لتنمية التفكير الإبداعي عند الطالبات المعلمات، و تتضمن مجالات مهمة لإثارة التفكير واطلاق العنان للخيال الذي يشجع التفكير الإبداعي إذا ما أحسن الإعداد لها وتدريسيها.

ولعل من مظاهر الاهتمام بالتفكير الإبداعي ومهاراته اهتمام التربويين بإجراء البحوث والدراسات التي تناولته وأولئك أهمية للبحث والدراسة لتنميته واستقصاء فعالية البرامج والاستراتيجيات والأساليب المختلفة لتطويره وتحسينه في كافة المجالات الدراسية، منها على سبيل المثال لا الحصر: (خضير، بشار، ٢٠١١)، (المناعي، المقدادي، ٢٠١١)، (المدهون، ٢٠١٢)، (الرويسي، ٢٠١٢)، (الجaggi، ٢٠١٣)، (العساف، ٢٠١٣)، (حميدة، ٢٠١٤)، (بوجي، ٢٠١٥).

ونتيجة الاهتمام العالمي بتربية التفكير بشكل عام والتفكير الإبداعي بشكل خاص ظهرت العديد من البرامج التدريبية وكذلك الاستراتيجيات التعليمية التي تبني التفكير الإبداعي (البكر، ٢٠١٦).

ومن بين هذه الاستراتيجيات استراتيجية "سكامبر" لتوسيع الأفكار الجديدة، والتي تؤكد على دور المتعلم النشط الفعال في العملية التعليمية ودور المعلم التوجيهي الإرشادي، وتعد هذه الاستراتيجية من استراتيجيات تنمية التفكير وتطوير الأفكار التي تعتمد على الأسئلة التحفيزية الموجهة، فهي تشجع المعالجات الذهنية المرتبطة بالتفكير الإبداعي وتعززها، مما يسهم في تحسين قدرات المتعلمين الخيالية وتنمية إبداعاتهم. (Buser& Buser, 2011) (الرويسي، ٢٠١٢)، كما أنها استراتيجية قائمة على التخيل الموجه لتنمية مهارات التفكير الإبداعي، وتساعد على التفكير في التغييرات التي يمكن أن تحدث على منتج ما للخروج بمنتج جديد، و تستطيع أن تستخدم هذه التغييرات كاقتراحات مباشرة أو نقاط بداية لتطويرها. (Celikler & Harman, 2015)

وأكّد فيشر (٢٠٠١) الحاجة إلى مثل هذه الاستراتيجيات في التعليم لأن أحد المخاطر التي تواجه المتعلم هي ما يسميه "دي بونو" خداع المعرفة، بمعنى أن المتعلمين محاطون بما يعرفونه فقط، وليسوا منفتحين على الجديد من الأفكار، وهؤلاء المتعلمون بحاجة إلى استراتيجيات لتوسيع الأفكار، والانفتاح على أفكار الآخرين. كما أشار جوزيف (Joseph, 2005) إلى أن فرض طرق وأساليب تدريس قيمة على المعلمين، يعد من أهم معوقات الإبداع لديهم، والأخطر من ذلك أنها تولد لديهم اتجاهات مقاومة للإبداع، وبالتالي تسعى التربية الحديثة إلى تغيير أساليب واستراتيجيات التدريس التي تزيد وهي المتعلم بالآلية تفكيره وقدرته على الإبداع في أثناء التعلم وتطبيقاتها في مواقف الحياة المختلفة، وقد توصلت بعض الدراسات إلى فعالية التدريس باستراتيجية "سكامبر" منها: (الثنيان، ٢٠١٥)، (الرويسي، ٢٠١٢)، (نجم، ٢٠١٥) (Celikler&Harman, 2015).

ولأن استخدام أفضل استراتيجيات تدريس الإبداع بدون معلم مدعى لا تكون مجده، لأن الدور الذي يؤديه المعلم في تنمية مهارات التفكير الإبداعي وتحسين اتجاهات الطلاب نحوه لا يقل أهمية عن أي عوامل آخر في التدريس، فهو محرك التغيير ومحقق الإبداع إذا ما توافر له مناخ يشجع على الإبداع ويعززه، وهو من أهم عوامل نجاح تعليم مهارات التفكير الإبداعي للتلاميذ بجميع المراحل وتطوير اتجاهاتهم نحوه إذا تحلي بهذه الاتجاهات. (أبو سماك، ٢٠٠٨)، (المناعي، مقداد، ٢٠١١)

لذا أصبح إعداد المعلم وتدريبه على اكتشاف الإبداع وتنمية لدى تلاميذه ضرورة حتمية خاصة معلمة رياض الأطفال فهي قائدة المسيرة التربوية إلى الإبداع، و تقوم باستهلاص طاقات الأطفال وقدراتهم من خلال الأنشطة المشجعة على الإبداع، دون نجاحها في تنمية الإبداع لدى

الأطفال فلا نجاح لهذا الدور مطلقاً. (عبد الكافي، ٢٠٠٥) كما أنها تؤدي دوراً وسيطاً بين الروضة والأسرة، حيث تنقل للأسرة مدي إبداع طففهم في جانب من الجوانب، وكذلك تتعهد بالرعاية والاهتمام في كل الجوانب لتتمو شخصيته بشكل متكامل (ربابعة، ٢٠١٠)، ولهذا أوصت العديد من الدراسات والبحوث بضرورة الاهتمام بتدريب المعلمين وتأهيلهم على استخدام برامج واستراتيجيات وأساليب تنمية التفكير الإبداعي، وكذلك تطوير مناهج وطرق التدريس في كليات التربية حيث ينبغي أن تتضمن تدريب المعلمين والمعلمات على مهارات الإبداع وإبراز إبداعاتهم، ومنها: عشوى وأخرون (٢٠١٠)، التميمي والقسي (٢٠١٠)، عياصرة، حمادنة (٢٠١٠)، خضير، بشارة (٢٠١١)، المدهون (٢٠١٢)، أبو شمالة (٢٠١٣)، عيسى والنافقة (٢٠١٣).

إن غرس الاتجاهات الإبداعية لدى الطالب يشجعهم على الإبداع، ويساعدهم على التجديد والاختراع. (مراد، ٢٠١٢)، وإذا كانت الطريقة التي يتبعها المعلم في التدريس من العوامل المؤثرة في تنمية الإبداع، فقدرة المعلم على إثارة دوافع طلابه وتحفيز اتجاهاتهم لا تقل أهمية عن طرق التدريس، فالтельفظ بؤدي دوراً فاعلاً في تطوير الاتجاهات الإبداعية وتعديلها لدى طلابه (عبد الرؤوف، ٢٠٠٧)، (أبو سماك، ٢٠٠٨)، (Celiker&Harman, 2015)، لذلك لابد من تكوين اتجاه إيجابي للإبداع عند المعلم حتى يصبح مقتضاً بإمكانه للأطفال الذين يتصل بهم وينتقلون معهم كل يوم ويؤثر فيهم. (المشرفي، ٢٠٠٥)، وعليه أكد السيد (٤٢٦ـ) أن العامل الرئيسي في سيادة جو التفكير والإبداع في الفصل يرجع إلى اتجاه المعلم نحو تلاميذه وابداعاته، وبدون توافر هذا الاتجاه تُصبح مشاركة المتعلم وانغماسه في العملية الإبداعية أمراً مشكوكاً فيه.

كما أنه قد يكون لدى الفرد عديد من المهارات لكنها ليست موجودة على مستوى الأداء لافتقاره مكوناً منها من مكونات التفكير الإبداعي، وهو النزعات التي تدفع للقيام بالسلوك الإبداعي (فودة وعبد، ٢٠٠٥)، وأوضح (Weeping&Philip, 2012) أن تعليم التفكير في معظم المدارس والجامعات حتى في أكثر الجامعات تقدماً هو تعليم ضعيف لأنّه يهمّل ويستبعد الجانب الوج다ّني، فالتفكير الإبداعي الفعال يتطلب بالإضافة لإجاده مهارات التفكير واستراتيجياته، إلى توافر عدد من الاتجاهات الشخصية أو النزعات التي يمكن تطويرها بالتدريب لدعيم مهارات التفكير الإبداعي.

وعليه أوصي كل من: (السيد، ١٤٢٦)، (زيادة وأخرون، ٢٠٠٨)، (السيد والطيب، ٢٠١٠) (راسد، ٢٠١٦) بضرورة رعاية المعلمين المبدعين وتدعيمهم وتطوير مهاراتهم واتجاهاتهم نحو الإبداع والمبدعين ، وتعهد اتجاهات المتعلمين الإيجابية وتوجهها بما يتناسب مع قدراتهم. ولا شك أن معلمة رياض الأطفال تؤدي دور حيوي في تنمية مهارات الإبداع والابتكار لدى الأطفال، وتتمكن أهمية الإعداد الجيد لمعلمة رياض الأطفال قبل تخرّجها في الدور الكبير المؤثر في مجال عملها بعد التخرج، فالمعلمة يجب أن تكون مؤمنة بقدرات الطفل الإبداعية قادرة على تحرير أفكاره ليتميز وينتج ويبني الغد الذي ينهض بالمجتمع. (عبد الكافي، ٢٠٠٥).
وعليه ترى الباحثة أن معلمة رياض الأطفال إن افتقرت لمهارات الإبداع والاتجاه نحوه لم تستطع تطبيقها لدى الأطفال، ففقد الشيء لا يعطيه.

الإحساس بالمشكلة:

رغم قناعة التربويين في مصر بضرورة تعليم التفكير الإبداعي بجميع المراحل التعليمية، غير أن الواقع يشير إلى أن التعليم القائم يركز على التذكر والاستيعاب، و يؤدي إلى مخرجات تفتقر إلى الإنفاق والإبداع، علاوة على عدم قدرتها على تلبية احتياجات المتعلمين واهتماماتهم ، خاصة في القرن الواحد والعشرين، كما يوجد إجماع على أن إهمال استغلال الطاقة الإنسانية وتوجيهها يرجع لاتجاه نظم التعليم في طريق يتعارض مع نمو التفكير الإبداعي، و يجب التحول من طرق التعليم التقليدية إلى طرق التعليم الحديثة التي يجعل الطالب هو محور العملية التعليمية. (حضر وبشارة، ٢٠١١)، (الحدابي وآخرون، ٢٠١٣)، (البكر، ٢٠١٦)

لذا أكد المناعي ومقداد (٢٠١١) أن المعلم في العالم العربي يحتاج إلى الكثير من المهارات والمعارف التي تجعله قادرًا على تنمية مهارات التفكير الإبداعي لدى تلاميذه، لأن البرامج التدريبية التي يمر من خلالها وهو يتدرّب ليصبح معلمًا لم تتمكنه من تعلم هذه المهارات، وأضاف البكر (٢٠١٦) أن العجز في نمو التفكير الإبداعي يشكل مشكلة لا تخفى حدودها عند المستوى المحلي، بل قد أصبحت مشكلة عالمية حتى في البلدان التي قطعت شوطاً كبيراً في سلم الارتقاء والتقدم، كما أنها لم تعد مشكلة محصورة في إطار التعليم المدرسي بل امتد تأثيرها نحو التعليم الجامعي، وهذا ما أشارت له نتائج دراسة عياصرة، و حمادنة (٢٠١٠) إلى تدني مستوى التفكير الإبداعي لدى طلبة الثانوي بخان يونس، وكذلك توصلت نتائج دراسة عبد الكريم (٢٠١٥) إلى أن طلاب الجامعة بالقادسية لا يمتلكون مهارات التفكير الإبداعي.

وعليه فالطالب الجامعي ينتقل من مرحلة دراسية إلى أخرى وهو يجهل أبسط أساسيات التفكير الإبداعي، ثم ينعكس ذلك على طلابه، لذلك أشار فيشر (٢٠٠١) أن الأطفال يأتون إلى الروضة بحب استطلاع جامح وشغف للتعلم، بيد أن هذا الحافز سرعان ما يتلاشى تدريجياً، ويرجع السبب للأساليب التقليدية في التعليم.

وبالرغم من أن أغلب التربويين متذمرون على أن التفكير والإبداع هما مفتاح الحل لمعظم المشكلات، وسر القدرة على مواكبة تطورات العصر وتقديراته. (أبو شمالة، ٢٠١٣)، إلا أن تعليم الإبداع يواجه كثيراً من المعوقات، على رأسها المعلم. (فتح الله، ٢٠٠٨)، (البكر، ٢٠١٠)، (جروان، ٢٠٠٩)، كما أضافت المشرفي (٢٠٠٥) أن أساليب التعليم المستخدمة في الروضة غير ملائمة لتنمية التفكير الإبداعي، لأنها ترتكز على تعليم القراءة والحساب والحفظ والتلقين دون التشجيع على التعبير الحر عن الأفكار الغربية فيتخلى عنها الطفل حتى يصل إلى سن العاشرة دون اكتسابه القدرات الإبداعية، وأضاف الغرابية (٢٠١٤) أن المعلمة هي المسؤولة عن تطبيق استراتيجيات التعليم و توجيه الطفل وإرشاده كي يصبح مبدعاً، و عضواً فاعلاً في المجتمع.

ولقد لاحظت الباحثة من خلال الملاحظة غير المقنة وجود قصور في استراتيجيات التدريس المستخدمة في تنمية التفكير الإبداعي بالروضة و ذلك من خلال ملاحظة أداء بعض المعلمات وكذلك أداء الطالبات المعلمات في أثناء إشرافها على التربية العملية ببعض مدارس رياض الأطفال بسوهاج، فضلاً عن أنها لاحظت أيضاً أن جل اهتمام الدراسات السابقة في مجال لتنميته لدى المعلمات، وهذا يعتبر جهداً ضائعاً لا محاله فكيف يمكن تنمية التفكير الإبداعي لدى

الطفل ومعلمته نفتقد ففائد الشيء لا يعطيه، كما لاحظت الباحثة عدم وجود دراسة واحدة في التربية الأسرية تناولت تطبيق التفكير الإبداعي والاتجاه نحوه من خلال تطبيق استراتيجية سكامبر في مجال التربية الأسرية عامة ورياض الأطفال خاصة.

تحديد المشكلة:

سعى البحث الحالي لاستقصاء فاعلية استراتيجية سكامبر أو التوالي الحر للأفكار في تطمية مهارات التفكير الإبداعي لدى الطالبات معلمات رياض الأطفال بكلية التربية بسوهاج، وتحسين اتجاهاتهن الإبداعية، ولدراسة هذه المشكلة سيتم الإجابة عن الأسئلة التالية:

- ١- كيف يمكن تدريس بعض موضوعات مقرر التربية الأسرية وفقاً لاستراتيجية سكامبر؟
- ٢- ما فاعلية استراتيجية سكامبر في تطمية بعض مهارات التفكير الإبداعي (الطلاق، المرونة، الأصالة، الحساسية للمشكلات) لدى الطالبات عينة البحث؟
- ٣- ما فاعلية استراتيجية سكامبر في تطمية الاتجاه الإيجابي نحو الإبداع لدى الطالبات عينة البحث؟
- ٤- ما العلاقة الارتباطية بين درجات الطالبات عينة البحث في اختبار التفكير الإبداعي ودرجات استجاباتهم على مقياس الاتجاه نحو الإبداع من خلال استراتيجية سكامبر؟

فرضيات البحث: حاول البحث الحالي اختيار صحة الفرضيات التالية:

- ١- توجد فروق ذات دلالة احصائية عند مستوى دلالة (٠,٠٥) بين متوسطي درجات طالبات المجموعة التجريبية وطالبات المجموعة الضابطة في التطبيق البعدى لاختبار مهارات التفكير الإبداعي ككل ومهاراته لصالح المجموعة التجريبية.
- ٢- توجد فروق ذات دلالة احصائية عند مستوى دلالة(٠,٠٥) بين متوسطي درجات طالبات المجموعة التجريبية وطالبات المجموعة الضابطة في التطبيق البعدى لمقياس الاتجاه نحو الإبداع، وبعديه لصالح المجموعة التجريبية.
- ٣- توجد علاقة ارتباطية ذات دلالة احصائية بين درجات طالبات المجموعة التجريبية ودرجات المجموعة الضابطة في اختبار التفكير الإبداعي، ومقياس الاتجاه نحو الإبداع.

حدود البحث: اقتصر هذا البحث على:

- بعض موضوعات مقرر التربية الأسرية بوصفه أحد مقررات الخطة الدراسية لشعبة الطفولة.
- طالبات الفرق الأولى بشعبية الطفولة بكلية التربية بسوهاج.

تحديد مصطلحات البحث:

استراتيجية سكامبر SCAMPER (توليد الأفكار الجديدة): هي استراتيجية قائمة على إطلاق العنان للخيال في توليد الأفكار الجديدة والمرونة في تنويعها و الإبداع في تحويلها إلى أفكار غير مألوفة، ويشير كل حرف من كلمة SCAMPER إلى أسلوب أو مرحلة من مراحل تلك الاستراتيجية".

التفكير الإبداعي: نشاط عقلي وجذري توجهه رغبة الطالبة في التميز والتجديد بأكبر قدر من المرونة والطلاق والأصالة والحساسية للمشكلات من خلال النظر للمألوف بطريقة غير مألوفة ورؤى ما لا يراه الآخرون للوصول لحلول المشكلات مفيدة وغير معتمدة بالمجتمع.

الابداع: هو القدرة على انتاج أفكار أو نتائج أو حلول غير مألوفة لمشكلة ما، كما أنه "نشاط عقلي وجاذبي يؤدي إلى توليد انجازات جديدة غير مألوفة".

مهارات التفكير الابداعي: هي قدرة الطالبة على القيام بسلسلة نشاطات عقلية مدفوعة بالرغبة القوية لإيجاد حلول جديدة وغير مألوفة للمشكلات المرتبطة ب المجالات التربوية الأسرية مروراً بمهارات التفكير الابداعي ومن هذه المهارات (الطلاقة، المرونة الحساسية للمشكلات، الأصالة)، وتقاس بالدرجة التي تحصل عليها الطالبة في اختبار التفكير الابداعي الذي أعدته الباحثة.

الطلاقة: هي قدرة الطالبة المعلمة على إنتاج أكبر عدد من الأفكار والتصورات والحلول لمشكلة ما بسرعة وسهولة ويسر، وتمثل الجانب الكمي للإبداع.

المرونة: هي قدرة الطالبة المعلمة على إنتاج أفكار كثيرة ومتعددة عن طريق تحويل مسار الأفكار وفقاً لمقتضيات الموقف، والتخطي عن الأفكار الجامدة غير المفيدة وقبول النافعة، وتعارض المرونة مع الجمود الذهني وتمثل الجانب النوعي للإبداع.

الأصالة: قدرة الطالبة المعلمة على إنتاج حلول وأفكار جديدة وغير مألوفة، وغير مكررة، كما أنها تعني تفرد الفرد بفكرة وقلة تكرارها في داخل الجماعة التي ينتمي إليها الفرد.

الحساسية للمشكلات: وهي قدرة الطالبة المعلمة على إدراك ما لا يدركه غيرها في أي موقف أو مشكلة من المشكلات أو جوانب الضعف فيما يتعلق بال التربية الأسرية.

الاتجاه نحو الابداع:

عرفته الجاجي (٢٠١٣) بأنه "الاستعداد للسلوك الإيجابي أو السلبي نحو توليد وتقديم أفكار أو حلول مبتكرة للمشكلات بطريقة أصلية وغير مألوفة"، واتفقت الباحثة معها وتبنت تعريفها، ويفقس بالدرجة التي تحصل عليها الطالبة في مقياس الاتجاه نحو التفكير الابداعي.

أهمية البحث: ترجع أهمية البحث بعد التحقق من فروضه في أنه قد:

- ١- يمكن الطالبات معلمات رياض الأطفال من انتقال أثر استخدام استراتيجية SCAMPER إلى الأطفال بأنشطة الروضة.
- ٢- يقدم نماذج إجرائية لأعضاء هيئة التدريس القائمين على تدريس المقرر لكيفية التدريس وفقاً لاستراتيجية SCAMPER.
- ٣- يقدم نماذج إرشادية مثل: (دليل المعلمة - سجلات أنشطة الطالبات) للباحثين في مجال المناهج وطرق التدريس عامة، وطرق تدريس التربية الأسرية وتربية الطفل خاصة.
- ٤- يساهم في تكوين اتجاهات إيجابية نحو التفكير الابداعي والابداع لدى الطالبات معلمات رياض الأطفال.
- ٥- يطور أساليب قياس الابداع بالجامعة، حيث قدم البحث الحالي اختباراً لقياس مهارات التفكير الابداعي، وكذلك مقياساً لاتجاه نحو الابداع.
- ٦- قد يفتح المجال أمام الباحثين لإجراء المزيد من البحوث والدراسات باستخدام استراتيجية سكامبر في مراحل تعليمية أخرى.
- ٧- قد يساهم في لفت نظر مشرفات رياض الأطفال إلى تدريب المعلمات بالخدمة على تطبيق استراتيجية سكامبر في رياض الأطفال.

خطوات البحث وإجراءاته: تضمن البحث الحالي الخطوات التالية:

أولاً: دراسة نظرية تضمنت:

- ١- الابداع(تعريفه، مستوياته وخصائصه).
- ٢- التفكير الإبداعي(تعريفه، خصائصه، افراطاته، مهاراته و أهمية تطبيقه لدى الطلاب).
- ٣- الاتجاهات الإبداعية(تعريفها، خصائصها، أهميتها، قياسها وتكوينها).
- ٤- معوقات الإبداع ومقومات الإبداع.
- ٥- دور المعلم في تنمية التفكير الإبداعي لدى الأطفال.
- ٦- سمات المبدعين.
- ٧- سمات معلم المبدعين.
- ٨- التفكير الإبداعي والتربية الأسرية.
- ٩- التفكير الإبداعي ورياض الأطفال.
- ١٠- أساليب واستراتيجيات تنمية الإبداع والتفكير الإبداعي.
- ١١- استراتيجية سكامبر(تعريفها، أهدافها، خصائصها ومرحلتها).

ثانياً: الجانب التطبيقي وتتضمن:

- ١- توضيح إمكانية تدريس بعض موضوعات مقرر التربية الأسرية وفقا لاستراتيجية سكامبر، وذلك من خلال تحليل مقرر التربية الأسرية لطلاب شعبة الطفولة لاختيار الموضوعات المناسبة لاستراتيجية سكامبر، وتصميم الموضوعات وفقا لاستراتيجية سكامبر.
- ٢- تحديد مهارات التفكير الإبداعي للطلاب، من خلال دراسة بعض الكتب والمراجع والدراسات السابقة التي تناولت الإبداع والتفكير الإبداعي ومهارات التفكير الإبداعي، ودراسة طبيعة مهارات التفكير (الطلاق، المرونة، والأصلحة، الحساسية للمشكلات).
- ٣- تحديد أبعاد الاتجاه نحو التفكير الإبداعي لدى الطلاب، من خلال:
 - الاطلاع على بعض الكتب والمراجع والدراسات السابقة التي تناولت الاتجاه نحو الإبداع والتفكير الإبداعي، ودراسة طبيعة الاتجاهات الإبداعية، وكيفية إعدادها وقياسها.
 - ٤- تطبيق استراتيجية سكامبر ونطلب ذلك:
 - أ- بناء أدوات البحث (اختبار التفكير الإبداعي، مقياس الاتجاه الإبداع) والتتأكد من صدقهما وثباتهما من خلال: (استطلاع رأي المحكمين ، التطبيق على العينة الاستطلاعية)
 - ب- اختيار مجموعتي البحث (التجريبية والضابطة).
 - ج- تطبيق أدوات البحث على مجموعتي البحث قبليا.
 - ٥- تطبيق استراتيجية سكامبر على المجموعة التجريبية وتطبيق الطريقة التقليدية مع المجموعة الضابطة.
 - ٦- تطبيق أدوات البحث على مجموعتي البحث بعديا.
 - ٧- التوصل للنتائج وتحليلها وتفسيرها.

الخلفية النظرية للبحث: (الابداع والتفكير الابداعي ومهاراته و الاتجاهات الابداعية واستراتيجية سكامبر)

لا شك إن الاهتمام بالإبداع والمبدعين له ما يبرره، لأنه مقوم من مقومات الحضارة الإنسانية، ومن هنا كان اهتمام البحث الحالي بتنمية مهارات التفكير الابداعي وتعزيز الاتجاهات الايجابية نحو الابداع لما لها من أهمية قصوى في تطور فكر الطالبات وبناء شخصياتهن التي سينتقل أثرها فيما بعد لأطفال الروضة أمل الغد وشباب المستقبل، وفيما يلي تناول تلك الخلفية:

تعريف الابداع:

تعددت وتباينت تعريفات الابداع بتنوع جوانب النظر إليه، فالبعض نظر إليه أنه عملية عقلية، والبعض نظر له على أنه انتاج ملموس، والبعض ربطه بسمات الشخصية والأخر ربطه بالبيئة المحيطة، وفيما يلي عرض بعض تعريفات الابداع:

١- وفقا للسمات الشخصية: عرفه كلا من: أمبو سعدي و البلوشي (٢٠١٠) أنه "إعادة صياغة المعلومات أو الخبرة التي اكتسبها الفرد والموجودة لديه فعلاً في نمط أو شكل جديد"، وهذا النوع من التعريفات يتطلب عدة سمات عقلية أهمها الطلققة والمرونة والأصلة، وحب الاستطلاع والخيال والاختراع والاكتشاف.

٢- وفقا لانتاج الفرد الابداعي: عرف "جيلفورد" الابداع بأنه تفكير مفتوح يتميز بانتاج إجابات متنوعة. (الجمل والهويدى، ٢٠٠٣)، وترى راشد (٢٠١٦) ان الابداع عملية ينتج عنها عمل جديد يرضي جماعة ما او تقبله على انه مفيد، وهذا النوع يتطلب خصائص معينة من الإنتاج الابتكاري، بمعنى أن يأتي الفرد بشيء جديد غير مأثور له قيمة اجتماعية.

٣- وفقا للعملية الابداعية: عرفه Torrance (كما ورد في الشيخ وآخرون، ٢٠٠٩) بأنه "عملية ادراك الثغرات والاختلال في المعلومات والعناصر المفقودة، ثم البحث عن دلائل ومؤشرات في الموقف، وفيما لدى الفرد من معلومات، ووضع الفروض واختبارها لملئ هذه الثغرات، وهذا النوع من التعريفات يؤكد على المراحل التي تمر بها العملية الابتكارية.

٤- وفقا للبيئة الابداعية: فيقصد بها كل العوامل والظروف المصاحبة للموقف التعليمي وتساعد على الابداع والابتكار. (راشد، ٢٠١٦)

اما جروان (٢٠٠٨) فيري أنه مفهوم من مفاهيم علم النفس المعرفي يضم سمات واستعدادات معرفية وخصائص اتفاعالية تتفاعل مع متغيرات بيئية لنشر نتاجا غير عادي تقبله جماعة ما في عصر ما لفائده أو تلبية لحاجة قائمة.

مستويات الابداع: أشار بعض العلماء إلى أن هناك خمسة مستويات للابداع والابتكار هي: (فتح الله، ٢٠٠٨)، (Taylor، ٢٠٠٩)، كما ورد في الشيخ وآخرون، (٢٠٠٩):

١- الابداع التعبيري: وهي التعبير الحر المستقل ولا يكون للمهارة أو الأصلة دخل فيه، ويتمثل في الرسوم التلقائية للأطفال وهو أكثر المستويات أساسية وضروريًا لظهور المستويات التالية.

٢- الابداع الانساجي: حيث يظهر الميل إلى تقييد النشاط الحر التلقائي وضبطه وتحسين أسلوب الأداء في ضوء قواعد معينة مثل: المنتجات الفنية والعملية والعلمية.

٣- الابداع الابتكاري: وأهم خصائص هذا المستوى الاختراع والاكتشاف ويتضمنان المرونة في ادراك علاقات جديدة وغير عادية بين الأجزاء التي كانت منفصلة من قبل.

٤- الابداع التجديدي: ويشير هذا المستوى إلى اجراء تعديلات مهمة في الاسس أو المبادئ العامة التي تحكم ميدانا كليا في العلم والأدب، ويقصد بها التطوير والتحسين ويطلب ذلك استخدام المهارات الفردية.

٥- الابداع المنبثق: وفي هذا المستوى يتبثق مبدأ أو مسلمة جديدة تتبثق عنها نظرية أو مدرسة جديدة أو افتراض جديد تماما، ويطلب هذا المستوى فكراً أصيلاً متينا.

خصائص الابداع: (فتح الله، ٢٠٠٨)، (البكر، ٢٠١٦)

١- الابداع قدرة أودعها الله في الإنسان، لذا يمكن تطبيقه والتدريب عليه.

٢- ينطوي الابداع على عناصر عقلية ومعرفية ووجدانية تشكل حالة فكرية فريدة تؤدي بصاحبها إلى انتاج فريد.

٣- الابداع من ارقي أنواع التفكير الإنساني، ويقود المجتمعات إلى التقدم.

٤- يبدأ الابداع من الفرد وينتهي بالمجتمع الذي يحكم على مدى قابلية وتفرد الناتج الابداعي.

٥- يتوجه الابداع نحو الجوانب غير المألوفة ويبعد عن المألوفة.

٦- يتطلب الابداع درجة عالية من المثابرة والدافعية والاستقلالية والشجاعة والخيال.

٧- يمكن قياس الابداع والتعرف على مده من خلال مقاييس خاصة.

وأضاف (Kyung, 2000) أن من خصائص التفكير الإبداعي أنه يسعى نحو تدفق الأفكار ومعالجتها، يتضمن عمليات عقلية عليا في التفكير، وتتفاوت درجة الابداع عند الأفراد.

باستقراء ما سبق ترى الباحثة أن عملية الابداع ما هي إلا تقديم ما هو جديد وتحديث القديم من خلال انتاج جديد مميز مفيد مقبول اجتماعيا، كما أن الابداع متعدد الجوانب، وتتضمن تعريف جروان (٢٠٠٨) كل أبعاد الابداع.

التفكير الابداعي:

زاد الاهتمام في الآونة الأخيرة بالتفكير الإبداعي لاعتباره سمة من سمات العصر وعليه فقد تعددت تعريفاته بتنوع اتجاهاته ومنها ما يلي:

عرفه اللقاني والجمل (٢٠٠٣) أنه "عملية عقلية يمر بها الطالب بمراحل متتابعة بهدف إنتاج أفكار جديدة لم تكن موجودة من قبل من خلال تفاعله مع المواقف التعليمية بالمناهج، كما عرفه جروان (٢٠٠٨) بأنه" نشاط عقلي مركب وهادف توجيهه رغبة قوية في البحث عن حلول، أو التوصل إلى نتائج أصلية لموقف معين أو مشكلة مطروحة، ويرى الترتروري و جويحان (٢٠١١) أنه "قدرة الفرد على انتاج أفكار أو أفعال أو معارف تعتبر جديدة وغير مألوفة للآخرين، وقد يكون نشاطاً خيالياً أو انتاجاً مادياً أو صورة جديدة لخبرات قديمة أو ربط علاقات سابقة بمواقف جديدة"، وتعريفه الباحثة بأنه التفكير الذي يولد أفكاراً ابداعية ويحل المشكلات الآنية والمستقبلية حلاً ابداعياً غير مألوفاً.

وباستقراء التعريفات السابقة للتفكير الإبداعي يتضح أنه يتضمن عدة خصائص تميزه، منها أنه: نشاط عقلي مركب وهادف -أرقى أنواع النشاط العقلي- يتصرف بالأصلية والميبل نحو غير المألوف -لا يمكن التنبؤ بنتائجـ يحتوي على عمليات معرفية ووجدانية متداخلة.

افتراضات التفكير الإبداعي: يقوم التفكير الإبداعي على عدد من الافتراضات من أهمها أن الفكرة المبدعة فكرة ضعيفة هشة لا تتصمد للنقد في بدايتها فلا يجب الحكم عليها سريعاً، كم أن الابداع

يعتمد على الفرد وخصائصه وميوله خبراته، وعلى الوسط البيئي والمعلم الجيد، وأخيراً يمكن بالتدريب على مهاراته. (العثوم، آخرون، ٢٠٠٧)

مهارات التفكير الإبداعي:

انتفقت معظم الكتب والمراجع في مجال التفكير الإبداعي مثل: (ابراهيم، ٢٠٠٥)، (الهويدى، ٢٠٠٧)، (فتح الله، ٢٠٠٨)، (زيادة وأخرون، ٢٠٠٨)، (جروان، ٢٠٠٨)، (الطيب، ٢٠١٠)، (البكر، ٢٠١٦)، (قطيط، ٢٠١١)، (المهلاط، ٢٠١٥) وكذلك معظم الدراسات السابقة (Harris, 2002)، (Kyung, 2000)، (حضرير، بشاره، ٢٠١١)، (الجاهي، ٢٠١٣)، (العساف، ٢٠١٣)، (حميدة، ٢٠١٤)، (المدهون، ٢٠١٢)، (الرويشي، ٢٠١٢)، (الجاهي، ٢٠١٣)، (العساف، ٢٠١٣)، (حميدة، ٢٠١٤)، (بوجي، ٢٠١٥)، (Al Dhwi, 2015) على أن التفكير الإبداعي يتضمن المهارات التالية:

أولاً: الطلققة: وهي قدرة الفرد على انتاج أكبر عدد ممكن من الأفكار والبدائل أو الاستعمالات بسرعة وسهولة عند الاستجابة لمثير معين أو موضوع ما في فترة زمنية معينة، وهي تمثل في جوهرها عملية تذكر واستدعاء لمعلومات أو خبرات ومفاهيم سبق تعلمهها، ويمكن التعبير عنها من خلال حرية انسياط وتدفق الأفكار وإيجاد عدد كبير من الإجابات والردد المناسبة، ويندرج تحتها عدة أنواع من الطلققة، هم: جروان (٢٠٠٨)، فتح الله (٢٠٠٨)، الطيب والسيد (٢٠١٠)، بولسان، وبلوم (٢٠١٣)، القرشى (١٤٣٣)، الغراییة (٢٠١٤)، البكر (٢٠١٦)

١- الطلققة اللفظية: وتشير هذه المهارة إلى قدرة الفرد على إنتاج أكبر عدد من الكلمات التي تبدأ بحرف ما أو التي تنتهي بحرف ما.

٢- الطلققة الفكرية: وتشير هذه المهارة إلى قدرة الفرد على إنتاج أكبر عدد ممكن من التعبيرات التي تتنمي إلى نوع معين من الأفكار.

٣- الطلققة التعبيرية: وتشير هذه المهارة إلى قدرة الفرد على صياغة التراكيب اللغوية بشكل سليم.

٤- الطلققة الترابطية: وتشير هذه المهارة إلى قدرة الفرد على التفكير السريع في الكلمات المرتبطة بوقف معين.

٥- طلاققة الأشكال: وتشير هذه المهارة إلى قدرة الفرد على تصميم ورسم عدد من الأشكال الجديدة والمتعددة.

ثانياً: المرونة: يقصد بها القدرة على تغيير الحالة الذهنية بتغيير الموقف، فالمرونة هي تنوع أو اختلاف الأفكار التي يأتي بها الفرد المبدع وبالتالي فهي تشير إلى درجة السهولة التي يغير بها الفرد موقفاً ما أو وجهة نظر ما. (Strome&Strome, 2002)، (السيد، ١٤٢٦)، وعرفها فتح الله (٢٠٠٨) أنها القدرة على توليد الأفكار المتنوعة التي ليست من نوع الأفكار المتوقعة، وعادة تعبير عن قدرة الفرد على تقبل التغيير في الأشياء والتحرر من التقيد بالألماناط القديمة، كما تعني قدرة الفرد على التفكير في أكثر من اتجاه، و التغيير بسهولة من موقف إلى موقف آخر وتتضمن المرونة عاملين، هما: (جروان، ٢٠٠٨)، (البكر، ٢٠١٦)، (راشد، ٢٠١٦)

أ- المرونة التكيفية Adaptive: وتعنى قدرة الفرد على التحول من وجهة نظر إلى أخرى بسهولة.

بــ المرونة الثقافية Spontaneous: وتشير إلى سرعة الفرد في إعطاء استجابات متنوعة لا تنتمي إلى اتجاه واحد.

ثالثاً: الأصلة: يقصد بالأصلة التجديد أو الانفراج بالأفكار، لأن يأتي المتعلم بأفكار جديدة متقدمة بالنسبة لأفكار زملائه. وعليه تشير الأصلة إلى قدرة المتعلم على إنتاج أفكار أصيلة، أي قليلة التكرار بالمفهوم الإحصائي داخل المجموعة التي ينتمي إليها المتعلم. أي كلما قلت درجة شيوع الفكرة زادت درجة أصالتها. ولذلك يوصف المتعلم المبدع بأنه الذي يستطيع أن يتبع عن المأثور أو الشائع من الأفكار (السيد، ١٤٢٦)، وأضاف فتح الله (٢٠٠٨) أنه يطلق عليها أحياناً المرونة الكيفية، كما أشار جروان (٢٠٠٨) إلى أن تلك المهارة من أكثر المهارات اتصالاً بالابتكار.

رابعاً: الأفاضة وتفصيل التعقيد أو التحسين: وتعني القدرة على إضافة تفاصيل جديدة ومتنوعة لفكرة أو حل لمشكلة. (بولسان، وبلوم، ٢٠١٣) كما عرفته القرشي (١٤٣٣) أنها الرغبة والاستعداد لقبول التحدي، يمثل الرغبة في العمل أو التعامل مع التفاصيل، الميل للتحميس والبحث عن الأفكار المعقدة والمشكلات الصعبة.

خامساً: الحساسية للمشكلات: وهي القدرة على إدراك مواطن الضعف أو النقص في الموقف المثير، فالشخص المبدع يستطيع رؤية الكثير من المشكلات في الموقف الواحد لأن نظرته للمشكلة نظرة غير مألوفة (السيد، ١٤٢٦)، وتعني أيضاً الوعي بوجود مشكلات أو عناصر ضعف في البيئة أو الموقف أو الشعور بوجود ما يستدعي إيجاد حل. (فتح الله، ٢٠٠٨)، بولسان وبلوم (٢٠١٣)

سادساً: الخيال: وهو قدرة الفرد على تصوير الواقع في علاقات جديدة، ونفس هذه القدرة هي القدرة على تقمص أشياء وتمثيلها (مراد، ٢٠١٢)، أما التخييل: فهو عملية عقلية توادي وظيفة مهمة للتفكير في المواقف التي تحتاج إلى تفكير وحل (جادو، ٢٠٠٧)، وأضاف البكر (٢٠١٦) أن التخييل هو المحرك الرئيس للإبداع عند الفرد وعرفه أنه "عملية إعادة تركيب الخبرات السابقة المخزونة في الذاكرة في صور ذهنية جديدة".

من استعراض مهارات التفكير الإبداعي وجد أنها تكمل بعضها البعض فالمرادونة تختلف عن الطلاقة في أن الطلاقة تتحدد تماماً في حدود كمية، أما المرونة فتعتمد على الخصائص الكيفية للاستجابات وتقاس بمقدار تنوع الاستجابات مثل: استعمالات غير مألوفة لشيء ما، كما أن الطالبة الأكثر إبداعاً هي الأكثر مرونة إذ تتمتع بدرجة عالية من القدرة على التاقلم مع الظروف والمتغيرات والمواصفات المتعددة، النظر إلى الأشياء من عدة زوايا مختلفة.

تحليل العملية الإبداعية:

يتوقف ظهور الإبداع بصفته نشاطاً على وجود ثروة من الأفكار المكتسبة من خلال صياغة خبرة الفرد بصورة جديدة، أو في تراكيب جديدة، وبدون هذه العناصر الأولية لا يستطيع الفرد أن يصوغ عملياته الإبداعية. (أمبو سعديي والبلوشي، ٢٠١٠)

مراحل العملية الإبداعية: عملية الإبداع تعبر عن كافة الصراعات التي تدور داخل شخصية المبدع وبينه وبين محطيه، حينما يعترضه مثير ما أو أمر ما حتى يصل لهدفه ويحقق الناتج

الإبداعي محور تفكيره وبحثه، وترخر أدبيات الإبداع بالعديد من النماذج التي تحدد مراحل العملية الإبداعية عند الفرد، وفيما يلي عرضاً لهذه النماذج.
أشار "روسمان" في نموذجه أن عملية الإبداع تمر بالمراحل التالية: (الإحساس بوجود مشكلة ما وصعوبة هذه المشكلة، تكوين وتحديد المشكلة، جمع المعلومات وفحصها والتفكير في كيفية استخدامها، تحديد جملة الحلول وبدائلها المتعلقة بالمشكلة، فحص الحلول بصورة نقدية وتقييمها، صياغة الفكرة الجديدة وتنفيذها). (العساف، ٢٠١٣)

أما أكثر النماذج شهرة نموذج والاش (Wallach) الذي حدد الإبداع في أربع مراحل هي: (Joyce et. al., 2003)، (السيد، ٢٠١٤)، (الغرابية، ٢٠١٤)، (البكر، ٢٠١٦)
١ - مرحلة الإعداد أو التحضير: في هذه المرحلة تُحدد المشكلة وتفحص من جميع جوانبها، وتجمع المعلومات حولها ويربط بينها بصور مختلفة بطرق تحدد المشكلة. وتشير بعض البحوث إلى أن الطلاب الذين يخصصون جزءاً أكبر من الوقت لتحليل المشكلة وفهم عناصرها قبل البدء في حلها هم أكثر أبداعاً من أولئك الذين يتسرعون في حلها.

٢ - مرحلة الاحضان (الكمون أو الاختمار): وهي مرحلة نمو الفكرة في ذهن المبدع ويكون لديه حلول عدة محتملة للمشكلة إلا أنه لا يستطيع أن يحدد الحل الصحيح من بينها، لأنه يعاني أقصى درجات التوتر والقلق وتؤدي فوضي الانفعالات إلى شعوره بعدم الاستقرار والهدوء، وترجع أهمية هذه المرحلة إلى أنها تعطي العقل فرصة للتخلص من الشوائب والأفكار الخطأ التي يمكن أن تعيق أو ربما تعطل الأجزاء المهمة فيها، ولا يمكن تحديد مدتها.

٣ - مرحلة الإشراق (أو الإلهام): وتتضمن ابتكاق شرارة الإبداع أي اللحظة التي تولد فيها الفكرة الجديدة التي تؤدي بدورها إلى حل المشكلة، وهي مرحلة العمل الدقيق والحااسم للعقل في عملية الإبداع، ووصول العملية الإبداعية لذروتها، ويفتهر الحل فجأة، عن طريق قيام الفرد بإعادة ترتيب أفكاره وتأويل ملاحظاته تأويلاً صحيحاً يهديه للحل، وذلك بإعطاء العقل الباطن بعض فترات الراحة بعدم التفكير في المشكلة، وتحويله إلى اتجاه آخر يريح نشاطه العقلي.

٤ - مرحلة التحقيق (أو إعادة النظر): في هذه المرحلة يتبع على الفرد المبدع أن يختبر الفكرة المبدعة ويعيد النظر فيها ليرى هل هي مكتملة ومفيدة أو تتطلب شيئاً من التهذيب والصقل. ويري بعض الباحثين أن فكرة المراحل هي فكرة تحليلية تعمل على تجزئة السلوك الإبداعي فقط، كما رأى البعض إمكانية اختصار تلك المراحل إلى مرحلاً واحدة هي لحظة الإشراق أو الإلهام، وبالتالي فإن دراسة الإبداع تكون أكثر فائدة في ضوء النتاج الإبداعي أكثر من العملية الإبداعية ذاتها. (السيد، ٢٠١٤)، (راشد، ٢٠١٦-هـ)

أهمية تنمية التفكير الإبداعي لدى الطلاب:

أكد مصطفى (٢٠٠٢) على ضرورة تنمية مهارات التفكير الإبداعي لدى الطلاب، لأنها تساعدهم في حل مشكلاتهم اليومية، وتعمل على تنمية قراتهم العقلية، كما يزيد مقدرتهم على مواجهة التحديات العلمية، كما أشار (Kyung, 2000) أن التفكير الإبداعي هو أحد أنماط التفكير المهمة التي تمنح الفرصة للطلبة أن: ينمون قدراتهم إلى أقصى حد ممكن، ويعبرون عما يجيش بخواطركم، ويكشفون قيمة الأشياء، ويتقنون بأنفسهم من خلال فهم ذواتهم وفهم الآخرين أيضاً، وعليه أكد الحميدان (٢٠٠٥) أن الاهتمام بالتفكير عامه والإبداعي خاصة يكون مثالياً حين يهتم

به في مرحلة الطفولة، وأوصى المعلمين بما يلي: احترام الطفل كدعونه لتحمل المسؤولية وإعطائه فرص الاختيار وتقدير اقتراحاته وتشجيعه - التواصل مع جميع الأطفال، و لا يقتصر اهتمامهم على بعضهم - الاصغاء باهتمام للأطفال حتى لا يتولد لديهم شعور بالإهمال ثم الاحباط - الوضوح والصراحة في التعامل معهم - اظهار رغبتهم بالتعلم أمام الأطفال ويطلبون منهم مشاركتهم هذه الرغبة.

الاتجاهات الابداعية:

للمعلم دورا فعالا في تطوير الاتجاهات الابداعية وتعديلها لدى الطلبة، وقد أشارت ابو سmek (٢٠٠٨) إلى أن المعلم غير الكفاء يكون عقبة في تطوير الاتجاهات الابداعية لدى الطلبة نحو ممارسة التفكير الابداعي والتدريب على مهاراته.

تعريف الاتجاه نحو الابداع: عرف نيتوكو (Nitko,2001) الاتجاه بشكل عام أنه "شعور ايجابي أو سلبي نحو موضوع ما أو وضع أو فكر معين"، وعرفه فيشر (٢٠٠١) انه عملية البحث عن الأفكار الجديدة والفرضيات ووجهات النظر والحلول الجديدة، وعرفته الجاجي (٢٠١٣) الاتجاه نحو الابداع بأنه "الاستعداد للسلوك الابداعي أو السلبي نحو توليد وتقديم أفكار أو حلول مبتكرة للمشكلات بطريقة أصلية وغير مألوفة".

أهمية الاتجاهات الابداعية: الاتجاهات تسهل عملية التعلم، وتساعد على تنظيم ادراك المعلومات، وأيضا تقسير السلوك والتعبير عن القيم والمثل العليا التي يؤمن بها الفرد وتعمل على تعزيزها وتشجيعها (العاسف، ٢٠١٣)، ويتفق العديد من التربويين على أهمية الاتجاهات الابداعية كوسيلة في تنمية الابداع والابتكار لدى المتعلمين بكلفة المراحل التعليمية. (Strome & Strome, 2002 ، مصطفى، ٢٠٠٢)، (عبدالرؤوف، ٢٠٠٧)، (زيادة، وأخرون، ٢٠٠٨ ، الغرابية، ٢٠١٦) ،(البكر، ٢٠١٤) ، فمن العوامل المؤثرة في تنمية الابداع لدى الطلاب، قدرة المعلمين على اثارة دوافعهم نحوه.

قياس الاتجاهات الابداعية: يجب النظر إليها بتدرج مستوي الاستجابة من القبول بشدة إلى الرفض بشدة، لا يتم التعامل معها على أنها قسمين (مع أو ضد). (العاسف، ٢٠١٣) **تكوين الاتجاهات:** يري عبد الرؤوف (٢٠٠٧) أن الاتجاهات تتكون لدى الفرد بشكل تدريجي أشاء محاولته اشباع حاجته، ووفقاً للعوامل المتوفرة لديه.

ومن الدراسات السابقة التي اهتمت بالاتجاهات الابداعية: دراسة ينج "kyung" (٢٠٠٠)، فودة وعده (٢٠٠٥)، المناعي ومقداد (٢٠١١)، الجاجي (٢٠١٣)، العاسف (٢٠١٣)، عيسى والتافة (٢٠١٣) و هدفت إلى تنمية الاتجاهات الابداعية لدى الطلاب والمعلمين، بطرق متعددة منها: الأنشطة الابداعية والتصميم الابداعي للألعاب التربوية والتعلم المسند إلى الدماغ وفنية دي بونو وبعض استراتيجيات التعلم الابداعي (استراتيجية حل المشكلات - استراتيجية العصف الذهني - التفكير التباعدي)، وأشارت نتائج تلك الدراسات إلى فاعلية تلك الطرق في تنمية الاتجاهات الابداعية، فيما عدا دراسة سترووم و سترووم (strom&Strom,2002) التي هدفت إلى تعرف اتجاهات المعلمين في تحديد التفكير الابداعي المتوقع من الطلبة، وأشارت النتائج إلى أن الارتباطات كانت منخفضة بين السلوكيات التي يبيدها المبدعون، وكانت اتجاهاتهم سلبية تجاه الطلاب المبدعون الذين يطرحون أسئلة كثيرة، ولديهم قدرة علي التنبؤ.

دور المعلمة في تنمية التفكير الابداعي لدى الأطفال:

تعد معلمة الروضة هي العامل الرئيس لسيطرة جو الابداع داخل الروضة وكذلك تنمية الاتجاهات الايجابية نحوه، فهي المسؤولة عن تربية الطفل بعد الأسرة مباشرة حيث إن الطفل يكون أكثر تقبلاً لتجوبيها، وأكثر استعداداً وميلاً لها من أي شخص آخر، وذلك لارتباطه العاطفي بها، كما ترى ابداح (<http://vb1.arwazer.com>) أن معلمة الروضة ينبغي أن توفر فيها مجموعة من الخصائص والسمات الشخصية، منها: أن يكون لديها رغبة حقيقية للعمل مع الأطفال الصغار - لديها القدرة على إقامة علاقات اجتماعية إيجابية مع الأطفال والكبار (زميلات في العمل / أولياء أمور / المسؤولين) - تتمتع بالتزان الانفعالي - سلية الجسم والحواس ، خالية من العيوب الجسمية التي يمكن ان تحول دون تحركها بشكل طبيعي ، وحيوية مع الطفل- مثلاً يحتذى به ، وقدوة بالنسبة للأطفال في كل تصرفاتها - لغتها سلية ونطقها صحيحاً - تتمتع بالذكاء ، مما يسمح لها بالإفادة من كل فرص التعليم بما يعود بالفائدة عليها وعلى الأطفال - تتمتع بالمرونة الفكرية التي تساعد على الابتكار ، وأخذ المبادرة في المواقف التي تواجهها .

وتري الغالبية العظمى من التربويين أن المعلم إذا لم يمتلك حداً أدنى من الإبداع فإن ذلك قد ينعكس سلبياً على التلاميذ بعامة وعلى المبدعين منهم وخاصة ، ولكن يحدد المعلم معامل الإبداع لديه، فإن عليه أولاً أن يحدد مدى إبداعه هو أولاً (راشد، ٢٠١٦) فالمعلمة تستطيع أن تفهم الكثير عن الأطفال من خلال الأنشطة الابتكارية التي يمارسها الطفل، ومن خلال ملاحظة وتسجيل سلوكهم الابتكاري، من خلال ما يعمله أو يعبره أو يرسمه، فالطفل الذي كبرت ابتكاراته تقصصه الثقة في النفس ويكون مفهوماً غير محدد عن ذاته، ويصبح معتمدًا دائمًا على الآخرين (الشيخ وأخرون، ٢٠٠٩)

ما سبق يتضح أن المعلمين قد يمتلكون مهارات الابداع إذا سُنحت لهم الفرصة أن يبدعوا وتم الاهتمام بهم بكليات الأعداد.

التفكير الابداعي والتربية الأسرية:

تساهم مادة التربية الأسرية في تحقيق الأهداف العامة للتربية حيث تعمل متضامنة مع فروع العلم المختلفة في تنمية قدرة المتعلم على التفكير الابداعي و حل المشكلات الأسرية واليومية، (كوجك، ٢٠٠٦) فهي من المقررات التي تتضمن موضوعات ترتبط ارتباطاً وثيقاً بالحياة عامة والأسرية خاصة، كما أنها تتأثر بتطور المجتمع، وتستجيب للمتغيرات التي تحدث باستمرار وتطور أهدافها ومحتوها وأساليب تدريسها وفقاً لهذه المتغيرات بحيث تتضمن الفاهيم المستحدثة في الميدان. (زهران، شافعي، ٢٠٠٦)، (كوجك، ٢٠٠٦)

ولما كانت التربية الأسرية بمجالاتها المختلفة مجالاً خصباً لتنمية التفكير الابتكاري بمهاراته المتعددة، ترى الباحثة أنه يمكن تنمية التفكير الإبداعي لدى الطالبة معلمة رياض الأطفال من خلال مقرر التربية الأسرية كما يلي:

- في مجال التغذية: تقديم الوجبات أو الأصناف بشكل جديد بعد إضافة تعديلات أو إدخال تحسينات أو إضافة بعض المواد أو حذف البعض، وكذلك تقديمها بأشكال متعددة صغير أو كبير مثلج أو حار،،،، الخ

في مجال الملابس: تستطيع الطالبة رسم أو زخرفة أي قطعة ملبيه بطرق متعددة تبدو بشكل جديد ومميز مع الحرية في ادخال بعض التعديلات عليها أو تصغيرها أو تكبيرها أو إعادة استخدامها.

وفي مجال العلاقات الأسرية ونمو الطفل ورعايته: يمكن تطبيق قدرات التفكير الابتكاري لدى الطالبات من خلال دراسة: المشكلات المرتبطة بالفرد والأسرة وكيفية التغلب عليها بطرق عديدة وغير مألوفة، وكيفية التعامل مع الآخرين وأداب التصرف في المواقف المختلفة والإبداع في التعامل مع الأطفال وفقاً لطبيعتهم واحتياجاتهم.

التفكير الإبداعي ورياض الأطفال:

إن السنوات الخمس الأولى من حياة الطفل سنوات حاسمة لتنمية القدرات الإبداعية، حيث يظهر لديهم الخيال الواسع من خلال ألعابهم والقصص التي يطرحونها. (راشد، ٢٠١٦)، وأجمع التربويون على أن أي محاولة لتنمية القدرات الإبداعية لدى الطفل لابد أن يكون الاهتمام الأول فيها هو تطبيق قدرة الطفل على التخييل، وينتقل هذا الهدف في إثارة رغبة الطفل في معرفة كل ما هو جديد، وتنوع الأنشطة التي تجعله منفتحاً لأفكار وتصورات واقتراحات جديدة، وعدم التعصب لفكرة بعينها، والتحليق بعيداً عن حدود ما تدركه الحواس. (مصطفى، ٢٠٠٢)

فكثيراً ما يلجأ الأطفال الصغار في لعبهم إلى تخيل وجود أشخاص معهم، ويتخيلون الدمي كأنها أفراد أسرهم أو أصدقائهم، ويكلمونهم بصوت مرتفع، وينظرون بعض القطع الخشبية على أنها بيت لهم يسكنون فيه، وأن السيارة الصغيرة التي يلعبون بها هي سيارة كبيرة يركبونها مع أصدقائهم، ويرجعون السيارة في الغرفة على أنها تسير في الشارع.

وأشار مراد (٢٠١٢) إلى أن الطفل لديه استعداد قوي للخيال، والخيال الإنساني مسؤول - بالإضافة إلى العمليات العقلية الأخرى - عن كل الأعمال الابتكارية في الحياة الإنسانية، لذا تعتمد رواية أدب الأطفال على الخيال، فالخيال هو أثمن هبة أعطتها الطبيعة للأطفال، وهو خيال أوسع من خلال الراشدين وألخص، لذلك يحرص من يكتبون للأطفال على توسيع آفاق هذا الخيال وتنميته، كما أشار تايلور "Taylor" (كما ورد في الغرابة، ٢٠١٤) إلى مجموعة من الشخصيات المميزة للطفل المبدع وهي: المرونة-الاستقلالية-المثابرة-الاعتماد على النفس-الانطواء-المغامرة-الاهتمامات المتعددة-تنوع طرق التعبير عن الانفعالات-الانفعالية-التنافس. والأطفال في هذه المرحلة يحتاجون إلى الشعور بالنجاح والتقدّم وتحقيق الذات لأنهم أكثر نضجاً من الناحية الانفعالية، وأكثر رغبة في المعرفة وأكثر ثباتاً وأفضل في التوافق مع أنفسهم ومع الآخرين، ولديهم دوافع قوية للابتكار والتفكير السليم. (مصطفى، ٢٠٠٢)

وتري الباحثة أنه لتحقيق هذا الهدف لابد من توافر مناخ تعليمي يتسم بالمرونة والتجدد، وغنياً بالحوار ومتيناً للتساؤلات، ومعلمة تحسن استقبال أفكار الطفل وتساؤلاته، فالطفل الصغير في مرحلة الروضة لديه حب استطلاع وشغف للمعرفة.

أساليب واستراتيجيات تنمية الابداع والتفكير الابداعي:

قام الباحثون بالعديد من الدراسات سعياً وراء استحداث استراتيجيات تدريس تتناسب مع خصائص المبدعين، ومن بين أشهر هذه الطرق والاستراتيجيات: (العقل الذهنی - القبعات - الاستنتاج - الحل الابداعي للمشكلات - البرامج والأنشطة الابداعية - استراتيجية تائف

الأشتات-استراتيجية ما وراء المعرفة- استراتيجيات الذكاءات المتعددة- برنامج كورت التفكير (فتح الله، ٢٠٠٨)، (الطيب، السيد، ٢٠١٠)، (الغربية، ٢٠١٤)، (البكر، ٢٠١٦)، (Joyce et al., ٢٠٠٣)، ومن الدراسات التي درست التفكير الإبداعي في مجال التربية الأسرية ما يلي:

دراسة صالح (٢٠٠٦) وهدفت إلى معرفة فاعلية برنامج اثراي في الاقتصاد المنزلي لتنمية التفكير الابتكاري لدى الطالبات الموهوبات في المملكة العربية السعودية، وأشارت النتائج إلى وجود فروق ذات دلالة احصائية بين أداء المجموعتين التجريبية والضابطة لصالح التجريبية في اختبار تورانس البعد في جميع الأبعاد (طلاقة ومرونة وأصلة) والاختبار كل.

دراسة محمد (٢٠١٠) وهدفت إلى تصميم برنامج في الاقتصاد المنزلي قائم على بعض استراتيجيات ما وراء المعرفة، وقياس أثره في تنمية الوعي الاستهلاكي والتفكير الابتكاري لدى طالبات الفرقة الرابعة كلية التربية بسوهاج شعبة (التعليم الأساسي)، وأشارت النتائج إلى فاعلية البرنامج المقترن في تنمية التفكير الابتكاري والوعي الاستهلاكي لدى الطالبات عينة البحث.

دراسة أبو زيد (٢٠١٣) وهدفت لاستقصاء فاعلية استراتيجية العصف الذهني في تدريس الاقتصاد المنزلي للتمييزات ذات الصعوبات الأكademie بالمرحلة الاعدادية علي تنمية تحصيلهن وتفكيرهن الإبداعي، وأشارت النتائج إلى فاعلية العصف الذهني في تنمية التفكير الإبداعي.

استراتيجية سكامبر:

اقتراح ألكس أوسبورن(Alex Osborn) عام (١٩٦٣) قائمة توليد الأفكار كاستراتيجية مساعدة أثناء جلسات العصف الذهني وأسمها SCAMPER وكل حرف منها يشير للكلمات التي تمثل مراحل تلك الاستراتيجية، وفي بدايات عام (١٩٧٠) قام ويليامز وزملائه al et Williams بتطوير برنامج SCAMPER وذلك بتقديم مجموعة أساليب هدفت إلى تحفيز التعبير الإبداعي لدى الأطفال، ثم قام بوب ابريل Bob Eberle بمزج تلك الخبرات السابقة بالعصف الذهني ودمجها مع بعضها البعض. كما اقترح مجموعة من الأدوات لتوليد الأفكار الإبداعية، أطلق عليها اسم سكامبر، كل حرف منها يرمز إلى استراتيجية من استراتيجيات تطبيق هذه الأداة، (الحسيني، ٢٠٠٦)، وتقوم فكرة "بوب ابريل" على تطوير الأفكار وتحسينها والخروج منها بفكرة جديدة من خلال عدة خطوات للتغيير في معطيات منتج ما وإعادة تشكيل العلاقة فيما مثلاها من طرق التفكير الأخرى، وانطلقت فكرتها من مبدأ أن كل شيء جديد ما هو إلا تعديل شيء موجود أو قديم، وتقوم فكرة وفلسفه "سكامر" على التدريب على الخيال بأسلوب اللعب والمرح وتوليد الأفكار التي تشي리 تلك الخيالات ، ومن ثم يتمو الخيال الإبداعي الذي بدوره يسهم في تنمية الإبداع. <http://amal.unlimitedboard.com>

تعريف استراتيجية (توليد الأفكار) سكامبر :Scamper

تعدد وتبينت تعاريفات سكامبر SCAMPER من وجهات نظر الباحثين ، فمنهم من عرفها على أنها برنامج ومنهم من نعتها بأنها نموذج ومنهم من سماها استراتيجية وأخرين عرفوها بأنها أسلوب، وبعض سماها أدوات أو لعب ،وفيما يلي عرضنا لتلك التعريفات:

تعني كلمة سكامبر SCAMPER اصطلاحاً "الانطلاق ، أو الجري ، والعدو ، بمرح..." وقد وضع أنسها مفكراً أجنبياً هما ألكس أوسبورن (Alex Osborn) (وبوب ابريل (Bob Eberle, ٢٠٠٨) (القرشي، ١٤٣٣)

وأعرفها Celiker & Harman (2015) بأنها أداة إجرائية تساعد على تنمية التفكير الابداعي عن طريق الخيال، كما أنها طريقة تساعد على التفكير في أحداث تغيرات ي على منتج ما للخروج بمنتج جديد. ، وعرفته السرور (٢٠٠٢) بأنه "برنامج اجرائي يساعد على تنمية التفكير الإبداعي عن طريق الخيال باستخدام أسلوب التفكير التبادلي ويشمل على عشرون لعبة تختلف في محتوياتها وتشترك في طريقة تقديمها.

بينما عرفه جروان (٢٠٠٩) بأنه "أسلوب يساعد على النظر إلى الأشياء و تغييرها بطريقة إبداعية قد تصل إلى ابتكار أشياء جديدة في أي مجال من مجالات الحياة. كما عرفاه فتوحي و زيدان (٢٠١٣) انه "عبارة عن مجموعة خطوات لتوليد الفكرة الجديدة، وكل حرف من حروف اسم البرنامج يدل على مرحلة أو خطوة من خطواته، يبدأ البرنامج بفكرة من الخيال ومن ثم تمر هذه الفكرة في عدة مراحل لتغييرها إلى الأفضل .

وأعرف ابريل (2008) استراتيجية سكامبر بأنها عبارة عن عشر طرائق اجرائية هي:(الاستبدال، الجمع، التكيف، التعديل، التكبير، التصغير، الاستخدام في أغراض أخرى، الحدف، القلب، إعادة الترتيب) وتساعد على تنمية التفكير الابداعي بما يسهم في توظيف الخبرات المكتسبة من هذه الاستراتيجية في مواقف حياتية مختلفة، و عرفه ماجد و سوها Majed& Soho (2003) بأنه "أسلوب تدريسي عملي ترفيهي لتشجيع التفكير الابداعي منبثق عن طريقة العصف الذهني" ، ويرى الغرابية (٢٠١٤) أن نموذج سكامبر قد يكون مثيراً للتفكير الاستقصائي ، بحيث يستطيع الأطفال ربط العلاقات بعضها ببعض ، ويركز على مجموعة أسئلة تطرح على الطلبة ، بحيث تؤدي في المحصلة النهائية إلى زيادة فعالية التفكير عامه والابداعي خاصة. من خلال استخلاص الأسباب والنتائج التي لها دور أساسى في بناء المعرفة وتشكيلها ، واستيعابها وتوظيفها وصولاً لنفكير ابداعي مميز.

مراحل وأساليب استراتيجية سكامبر:

أن كل حرف من الحروف السبعة يشير إلى الحرف الأول من الكلمات أو المهارات التي تشكل في مجملها "قائمة توليد الأفكار" سكامبر SCAMPER (الحسيني، ٢٠٠٦)، (فتح الله، ٢٠٠٨)، (الغرابية، ٢٠١٤)، (الهيالات، ٢٠١٦)، (قطيط، ٢٠١١)، وفيما يلي عرضاً لتلك الخطوات أو الاستراتيجيات أو الأنشطة أو الأسئلة أو الحروف أو المهام أو الأفكار أو الألعاب:

- **الاستبدال أو الاحلال Substitute:** هو استخدام شيء معين بدل شيء آخر. وتتضمن التساؤلات التالية: ماذا بعد؟ هل هناك مكان آخر؟ هل هناك وقت آخر؟..الخ، وبمعنى آخر : أن تبدل شيئاً ما في المنتج أو الفكرة بشرط أن يتغير إلى الأفضل. وسائل نفسك: ما الذي يجب تبديله في هذا حتى يصبح أفضل؟

- **التجميع Combine:** هو تجميع الأشياء مع بعضها البعض لتكون شيئاً واحداً. وتتضمن التساؤلات التالية: ما الذي تستطيع أن تجمعه؟ ما الذي يتقابل مع؟ ما هي الأهداف؟ ما هي الأفكار؟ ما هي المواد؟..الخ، وبمعنى آخر : أن تضيف فكرة إلى الشيء فيصبح أفضل وأحسن أو أن تدمج شيئاً معـاً. وسائل نفسك: ماذا أستطيع أن أضيفه إلى هذا حتى يتحسن أدائه؟

- **التكيف Adjust، Adapt :** هو التكيف لملائمة غرض أو ظرف محدد. من خلال تعديل الشكل، أو إعادة الترتيب، أو الإبقاء عليه كما هو. وتتضمن التالي: إعادة التشكيل؟ الضبط أو

التعديل؟ التلطيف؟ التسوية؟ الموافقة؟... الخ حتى يتناسب مع الحالة الجديدة. واسأل نفسك: ما الأشياء التي يمكن تعديلاها؟

- **التطوير أو التحوير Modify:** هو تغيير الشكل أو النوع من خلال استخدام ألوان أخرى، أو أصوات أخرى، أو حركة أخرى، أو شكل آخر، أو حجم آخر، أو طعم آخر، أو رائحة أخرى... الخ.

- **التكبير Magnify:** هو تكبير في الشكل أو النوع من خلال الإضافة إليه وجعله أكثر ارتفاعاً، أو أكثر قوة، أو أكثر سمكاً، أو أكثر طولاً... الخ.

- **التصغير Minify:** هو تصغير الشيء ليكون أصغر أو أقل من خلال جعله أصغر، أو أخف، أو أبطأ، أو أقل حدوثاً وتكراراً، أو أقل سماكة... الخ.

- **الاستخدامات الأخرى Put to Other Uses:** استخدام الشيء لأغراض غير التي وضع من أجلها أصلاً، وتتضمن التساؤلات الآتية: ما الاستخدامات الجديدة؟ ما الأماكن الأخرى التي يستخدم بها؟ متى يستخدم؟ وكيف يستخدم؟... الخ.

- **الحذف Eliminate:** وهو الإزالة أو التخلص من النوعية، وتتضمن التساؤلات التالية: ما الذي يمكن التخلص منه؟ ما الذي يمكن إزالته؟ ما الذي يمكن تبسيطه؟... الخ.

- **العكس Reverse:** وهو الوضعية العكسية أو التدوير. وتتضمن التساؤلات التالية: ما الذي يمكن إدارته؟ ما الذي يمكن قلبه رأساً على عقب؟ ما الذي يمكن قلبه (الداخل للخارج والعكس)؟

- **إعادة الترتيب Rearrange:** وهو تغيير الترتيب أو التعديل أو تغيير الخطة أو الشكل، أو النمط، أو إعادة التجميع، أو إعادة التوزيع... الخ.

و عموماً ليس بالضرورة استخدام جميع المراحل السابقة، وإنما يمكن اختيار الطرق التي تناسب موضوع الدرس أو هدفه، وممارسة خطواته بمرح واشاعة جو فكاهي ترفيهي لتشجيع التفكير الابداعي، فأسلوب سكامبر سيساعدك للنظر إلى الأشياء و تغيرها بطريقة ابداعية وقد تصل إلى ابتكار أشياء جديدة أو كتابة موضوع بصورة ابداعية أو ابتكار أداة بطريقة ابداعية أو ايجاد حل لمشكلتك بأسلوب ابداعي... الخ.

<http://www.ym3a.com>

باستقراء ما سبق يتضح أن استراتيجية سكامبر هي استراتيجية تستخدم لمساعدة الطالبات على توليد أفكار جديدة أو بديلة و تدعم التفكير الابداعي والمشتبه، وتساعد الطالبات على طرح أسئلة تتطلب منها التفكير العميق.(البحث الحالي اعتبرها أساليب و مراحل)

أهداف استراتيجية سكامبر:

تهدف استراتيجية سكامبر إلى الوصول إلى الأفكار الابداعية، وتعتمد هذه الطريقة على تحويل ومعالجة الأفكار المعروفة إلى أفكار جديدة.(Buser et al., 2011)، كما أنها تساعد على النظر للأشياء بطريقة ابداعية لابتكار أشياء جديدة.

يسعى برنامج سكامبر scamper إلى تحقيق عدد من الأهداف أهمها ما يلي: (الهيارات، ٢٠١٥) الحسيني(٢٠٠٦) تحسين قدرات المتدربين على التخييل، وبناء اتجاهات إيجابية لديهم نحو التفكير والخيال والإبداع، تهيئهم لمهام الإنتاج والتفكير الإبداعي، واثارة حب الاستطلاع وتحمل المخاطر.

كما أشار (Buser& Buser,2011) أن أداة سكامبر تكسب الفرد مهارات: توليد أفكار جديدة أو بديلة، وتدعم التفكير الابداعي، و التفكير بعمق، و حل المشكلات بطريقة ابداعية.

مراحل استراتيجية سكامبر:

يكون نجاح سكامبر في اتباع المراحل التالية:(الغرابية، ٢٠١٤)

الخطوة الأولى: ايجاد التهيئة المناسبة للطلاب ويتم ذلك بطرح مجموعة أسئلة تثير تفكيرهم.
الخطوة الثانية: وتقوم على تقديم مجموعة من المعرف والاحabات التي تحصل عليها من الطلبة، ومن ثم تصنيف هذه المعلومات، وتشكيل استراتيجية يمكن الاعتماد عليها في تثبيت المعلومات الجديدة.

الخطوة الثالثة: ربط المعلومات مع بعضها البعض، ومن ثم تحليلها، وتفسيرها وفقا لقواعد مباديء معينة متعلقة بالموضوع أو بناء الأفكار الاستنتاجية التي جاء بها الطلبة.

الخطوة الرابعة: وضع الأساس العامة التي لها أهمية في تشكيل المادة، ثم تدريسها بشكل منكامل وربطها بموضوعات أخرى بحيث تشكل الأساس في بناء التفكير الابداعي.

الدراسات السابقة التي تناولت "سكامبر" ، والتفكير الابداعي بالبحث والدراسة، ما يلي: دراسة الحسيني (٢٠٠٦)، الرويسي (٢٠١٢)، صالح (٢٠١٥)، نجم (٢٠١٥) & Al.Dahwi (٢٠١٦)، وأشارت نتائج تلك الدراسات إلى فاعلية سكامبر في تطوير مهارات التفكير الابداعي لدى الطالب بمختلف المراحل التعليمية، فيما عدا دراسة الحسيني (٢٠٠٦) فلم تظهر النتائج أي دلالة بالنسبة لمهارة الطلاقة، أما دراسة الثنائيان (٢٠١٥) فهدفت إلى تحسين مهارات توليد الأفكار أثناء التعبير الكتابي باستخدام استراتيجية سكامبر لدى طلابات جامعة الأميرة نورة بنت عبد الرحمن، وأسفرت النتائج عن فاعلية البرنامج التدريسي، بينما دراسة Celikler & Harman (٢٠١٥) هدفت إلى التعرف على تأثير تقنية سكامبر في رفع مستوى الوعي الطلابي فيما يتعلق بجمع والتخلص من الفایات الصلبۃ، وأشارت النتائج إلى فعالية تقنية سكامبر في رفع وعي الطالب عینة البحث بشأن جمع والتخلص من الفایات الصلبۃ، وإعادة تدويرها.

باستقراء الدراسات السابقة لاحظت الباحثة ما يلي:

معظم الدراسات السابقة استخدمت "سكامبر" كمتغير مستقل، أما التفكير الابداعي والابتكاري جاء كمتغير تابع لدى الفئات المستهدفة بمحاجات تلك الدراسات، فيما عدا دراسة Celikler & Harman,2015) التي هدفت لرفع وعي الطالب بجمع النفايات وإعادة تدويرها، وكذلك دراسة الثنائي التي هدفت إلى تحسين مهارات توليد الأفكار، لذلك جاء البحث الحالي مكملاً لتلك البحوث والدراسات ومجدداً في تناوله لاستخدام "سكامبر" لتدريس مقرر التربية الأسرية لطالبات معلمات رياض الأطفال.

منهج البحث وإجراءاته: للإجابة عن أسئلة البحث الحالي تم اتباع الإجراءات التالية:

أولاً: منهج البحث، والتصميم التجريبي: تم اجراء البحث وخطوهاته وفقاً للمنهجين التاليين:
- المنهج الوصفي التحليلي: حيث استخدم في الإطار النظري للبحث، الإعداد لأدواته، ويقوم على جمع المعلومات وتبويبها وتصنيفيها وتحليلها، وذلك من خلال مراجعة الأدب ودراسات السابقة ذات الصلة بموضوع البحث الحالي.

- **المنهج شبه التجريبي:** استخدم البحث الحالى المنهج شبه التجريبي لأنه من أدق مناهج البحث التربوي، ولأنه يعتمد على إجراء التجربة من أجل فحص فروض البحث ومن ثم قبولها أو رفضها في تحديد علاقة بين متغيرين. (مساعد النوم، ٢٠١١)

- **التصميم التجريبي:** تم اختيار التصميم التجريبي القائم على تصميم مجموعتين متكافئتين إحداها تجريبية تدرس باستراتيجية سكامبر والأخرى ضابطة تدرس نفس المحتوى بالطريقة المعتادة ، حيث تتعرض كل منها لاختبار التفكير الإبداعي قبل التجربة، وكذلك مقياس الاتجاه نحو الإبداع ، وتتعرض نفس المجموعتين لنفس الفياسين بعد الانتهاء من المعالجة التجريبية.

ثانياً: مجتمع البحث، وعينته: مجتمع البحث (الفرقة الأولى بشعبية الطفولة)، عينة البحث تم اختيارها بشكل عشوائي من مجتمع البحث، وكان قوامها (٦٠) طالبة، وتم تقسيمهم إلى مجموعتين متكافئتين هما (الضابطة، التجريبية) وكان قوام كل منها (٣٠) طالبة، فضلاً عن اختيار العينة الاستطلاعية من مجتمع البحث أيضاً وكان قوامها (٣٠) طالبة أيضاً.

مبررات اختيار العينة من طلبات شعبية الطفولة، هي:

- مقرر التربية الأسرية ضمن الخطة الدراسية للطالبة.

- مجال الطفولة مجالاً مهماً من مجالات الاقتصاد المنزلي (التربية الأسرية).

- كثرة الدراسات التي تناولت تنمية التفكير الإبداعي لدى الأطفال مقابل فلتتها لدى معلمات رياض الأطفال، كما لم تعد مشكلة تنمية الإبداع محصورة في إطار التعليم المدرسي بل امتد تأثيرها إلى التعليم الجامعي.

ثالثاً: التخطيط لتجربة البحث:

لتحقيق أهداف البحث وجمع البيانات قامت الباحثة بإعداد أدوات ومواد البحث التالية:

أ- تحليل المحتوى:

طلب إعداد المواد التعليمية وأدوات قياس البحث تحليل محتوى مقرر التربية الأسرية لطلابات الفرقـة الأولى بشعبـة الطفـولة، والإتمـام عملـية تحلـيل المـحتوى تمـ الرجـوع إـلى عـدد منـ المـراجع الـتي تـناـولـت عمـلـية تـحلـيل المـحتـوى، وـمنـها: (طـعـيمـة، ١٩٨٧)، (أـبـو حـطـبـ، صـادـقـ، ٢٠١٠)؛

ب- المواد التعليمية وشملت ما يلى

- إعداد دليل المعلمة: (ملحق ٢)

- سجل نشاط الطالبة: (ملحق ٣)

بعد الانتهاء من إعداد دليل المعلمة وسجلات نشاط الطالبات وفقاً لاستراتيجية سكامبر، تم عرضهما على السادة المحكمين، للحكم على مدى صلاحيتهما للتطبيق وقد أقر السادة المحكمون بصلاحيتهما للتطبيق. (ملحق ١)

ج- إعداد أدوات قياس البحث وشملت ما يلى:

- **اختبار التفكير الإبداعي:** لإعداد اختبار التفكير الإبداعي قامت الباحثة بالاطلاع على دراسة بعض الكتب والمراجع والدراسات السابقة التي اهتمت بالإبداع والتفكير الإبداعي، ومقاييسهما

مثل: (زيادتو آخرون، ٢٠٠٨)، (فتح الله، ٢٠٠٨)، (الحموري، ٢٠٠٩)، (الطيب، السيد، ٢٠١٠)، (محمد، ٢٠١٠)، (خضير، بشاره، ٢٠١١)، (عاكاشة وآخرون، ٢٠١١)، (ابراهيم، ٢٠١٢)، (الرو

يحيى، ٢٠١٢)، (أبوشمالة، ٢٠١٣)، (بولسان، بلوم، ٢٠١٣)، (الشاعر، والجحيمان، ٢٠١٣)؛ (فتودي، زيدان، ٢٠١٣)، (حميدة، ٢٠١٤)، (عبد الكريم، ٢٠١٤)، كما تم الاطلاع على بعض اختبارات التفكير الابداعي في التربية الأسرية، مثل: صالح، (٢٠٠٦)، (محمد، ٢٠١٠)، (أبو زيد، ٢٠١٣).

تحديد الهدف من الاختبار: هدف الاختبار إلى التعرف على درجة قدرة الطالبات عينة البحث على التفكير الابداعي في التربية الأسرية من خلال مهارات (الطلاقة-المرونة-الأصالة، الحساسية للمشكلات).

وصف الاختبار: تم تصميم الاختبار بحيث يتضمن أربعة أنواع من الأسئلة، كل نوع تكون من خمسة أجزاء، وموضع ذلك في (ملحق ٥)

تصحيح الاختبار: تم حساب درجة واحدة لكل من : الطلاقة، المرونة، الحساسية للمشكلات، أما الأصالة تم حساب درجة الأصالة بقدرة الطالبة على ذكر اجابات أو أفكار جديدة وغير شائعة بين أفراد مجتمع البحث ، عينته ، وكلما كان نسبة تكرار الاستجابة قليلاً كلما كانت أصيلة، قدرت الدرجة الكلية للاختبار بحاصل جمع جميع الأسئلة التي تغطي مهاراته الأربع، وبهذا كانت الدرجة الكلية للاختبار عبارة عن مجموع درجات كل من الطلاقة والمرونة والأصالة والحساسية للمشكلات.

زمن تطبيق الاختبار: تم حساب زمن تطبيق الاختبار عن طريق حساب متوسط الزمن الذي استغرقه أول خمس طالبات وأخر خمس طالبات من أفراد العينة الاستطلاعية وعليه أصبح الزمن هو خمس وسبعين دقيقة.

استطلاع آراء السادة المتخصصين حول الاختبار ونتائجـه: بعد إعداد الاختبار في صورته الأولى تم عرضه على مجموعة من السادة المحكمين لا بدء آرائهم فيه، وقد أشاد أغلبهم بالاختبار وأسئلته الفرعية ومدى ارتباطه بالتربية الأسرية وأسئلة سكامبر، كما تم بعض التعديلات البسيطة التي أشار إليها بعضهم

التجربة الاستطلاعية للاختبار: قامت الباحثة بتطبيق الاختبار على عينة استطلاعية من طلاب الفرق الأولى بشعبية الطفولة وكان قوامها (٣٠ طالبة) وكان الهدف من التجربة الاستطلاعية ما يلي: التأكد من مدى وضوح تعليمات الاختبار للطالبات وفهمهن لها، حساب صدق وثبات و زمن الاختبار وبعد تصحيح إجابات الطالبات على الاختبار تم رصدها لإجراء المعالجات الإحصائية عليها.

صدق الاختبار: للتحقق من أن الاختبار يقيس ما وضع لقياسه، قامت الباحثة بقياس صدقه بالطرق التالية:

أ- الصدق الظاهري أو صدق المحكمين: تم عرض الاختبار على مجموعة من السادة الخبراء والمحكمين من أعضاء هيئة التدريس بكليات التربية وكليات الاقتصاد المنزلي، وذلك استنطاع رايهم حول الاختبار ، ولا بدء مرئياتهم حول استيفاء ووضوح تعليمات الاختبار ، ومدى ملائمة أسئلته لعين البحث، وقد أجمع السادة المحكمون على صلاحية الاختبار للتطبيق على عينة البحث، كما تم حذف وإضافة بعض الأسئلة الفرعية وفقاً لميرئيات بعضهم.(ملحق ٤)

بـ الصدق الاحصائي (الاتساق الداخلي): تم التحقق من صدق الاتساق الداخلي للاختبار بحساب معامل ارتباط بيرسون بين مهارات التفكير الابداعي والدرجة الكلية للاختبار، واتضح ذلك من جدول (١)

جدول (١)
الارتباط بين الدرجة الكلية للاختبار ومهاراته

مهارات التفكير الابداعي	معامل الارتباط	مستوي الدلالة	دلالة/غير دلالة
الطلاقة	٠,٩٣	٠,٠١	دلالة
المرونة	٠,٩١	٠,٠١	دلالة
الحساسية للمشكلات	٠,٨٩	٠,٠١	دلالة
الأصالة	٠,٧٥	٠,٠١	دلالة

كما تم زيادة التتحقق من الصدق الداخلي للاختبار بحساب معامل ارتباط بيرسون بين درجة أسئلة مهارات الاختبار ودرجة الاختبار الكلي، واتضح ذلك من جدول (٢)

جدول (٢)**ارتباط درجة الأسئلة مهارات التفكير الابداعي والاختبار ككل**

أسئلة الاختبار	معامل الارتباط
الاستخدامات المتعدد وغير المألوفة	٠,٨٩
المترتبات	٠,٨٥
تداعي الأفكار	٠,٩٠
إدخال التحسينات	٠,٧٨

اتضح من جدول (١)،(٢) أن الاختبار يتمتع بدرجة صدق داخلي عالية بمستوى دلالة (٠,٠١) ثبات الاختبار: تم حساب ثبات الاختبار باستخدام طريقة التجزئة النصفية (سبير مان براون Spearman Brown)، وجدول (٣) يوضح ذلك.

جدول (٣)**معاملات ثبات اختبار التفكير الابداعي بطريقه التجزئة النصفية**

مهارات التفكير الابداعي	معامل الارتباط	معامل الثبات
الطلاقة	٠,٦١	٠,٧٦
المرونة	٠,٧٥	٠,٧٩
الحساسية للمشكلات	٠,٦٠	٠,٧٥
الأصالة	٠,٦٨	٠,٧٤
الاختبار ككل	٠,٦٩	٠,٧٥

- مما سبق يتضح أن الاختبار يتمتع بدرجة عالية من الصدق والثبات وأصبح صالحاً للتطبيق على عينة البحث.^٥
- مقياس الاتجاه نحو الابداع: تم إعداد المقياس طبقاً لما يلي:

- الهدف من المقياس: هدف المقياس إلى التعرف على درجة الاتجاه نحو التفكير الإبداعي لدى الطالبات عينة البحث.
- محاور المقياس وعباراته: تكون المقياس من محورين يندرج تحتهما (٦٤) عبارة، وهي:
 - المحور الأول : السمات الشخصية (٣٢) عبارة.
 - المحور الثاني: السمات المهنية (٣٢) عبارة.
- وتم تحديد تلك المحاور بعد الاطلاع على بعض الدراسات السابقة التي تناولت قياس الاتجاه نحو التفكير الإبداعي، (فودة، عبدة، ٢٠٠٥)، (أبوسمك، ٢٠٠٨)، (الشناوي، ٢٠١١)، (المناعي، ٢٠١١)، (الجaggi، ٢٠١٣)، (حميدة، ٢٠١٣)، (العساف، ٢٠١٣)، (عيسي، النافة، ٢٠١٣).
- صياغة عبارات المقياس: تم صياغة عبارات المقياس في ضوء محتوى مقرر التربية الأساسية، وفي ضوء إطلاع الباحثة على بعض البحوث والدراسات السابقة التي عرضت تنظيراً لمقاييس الاتجاه بصفة عامة، ومنها: (الشيخ وأخرون، ٢٠٠٩)، (أبو حطب، صادق، ٢٠١٠).
- تحديد نوع المقياس: استخدمت الباحثة طريقة "ليكرت" Likert في تقدير درجات المقياس، لأنها من أشهر مقاييس الاتجاهات، وتميز بالسهولة النسبية في التصميم والتصحيح والدقة والثبات، كما يتميز بأن جميع وحداته تقيس نفس الاتجاه، وجاءت عبارات المقياس على مقياس ثلاثي متدرج (موافقة-غير متأكدة-غير موافقة) لأنها أكثر ملائمة للطالبات عينة البحث ولا تستغرق وقتاً طويلاً في الاستجابة على عبارات المقياس، كما تساعده هذه الطريقة على أن تكون الاستجابة أكثر تعبيراً عن اتجاهات الطالبات عينة البحث.

- طريقة تصحيح المقياس: تمثلت عبارات المقياس في:

استجابات الطالبات عينة البحث بالموافقة على العبارات الموجبة توزعت الدرجات على الاختيارات الثلاثة (موافقة - غير متأكدة - غير موافقة) كالتالي (١-٢-٣) على الترتيب، واستجابتهن بالموافقة على العبارات السلبية كالتالي (١-٢-٣).

تحديد تعليمات المقياس: حرصت الباحثة على أن تكون تعليمات المقياس واضحة للطالبات. عرض المقياس على السادة المحكمين: بعد الانتهاء من إعداد المقياس في صورته الأولية قامت الباحثة بعرضه على السادة المحكمين، وقد تم في صورة استطلاع للرأي.
(ملحق ٦)

التجربة الاستطلاعية: تم تطبيق المقياس على طالبات العينة الاستطلاعية، وأسفرت التجربة عن وضوح التعليمات، كما تم الرد على استفساراتهن بالقدر الذي يحقق لهن الاستجابة على المقياس. صدق المقياس: تم قياس صدق المقياس بطرقتين، هما:

أ- صدق المضمون: وتبين من خلال إجماع السادة المحكمين على أن كل عبارات المقياس تقيس الاتجاه نحو الإبداع.

ب- الاتساق الداخلي: تم استخدام أسلوب الاتساق الداخلي لاستبعاد الفقرات غير الصالحة أو غير المترابطة مع المقياس، كما أن كل عبارة تهدف إلى قياس الوظيفة التي تقيسها باقى الفقرات، ولتحديد الاتساق الداخلي قامت الباحثة بحساب معاملات الارتباط بين كل

محور والمجموع الكلى للمقياس، وذلك بالاستعانة بالحاسب الآلى وفقاً لما جاء بجدول (٤)

جدول (٤)

المحاور	معامل الارتباط	الدلالة الارتباط
الأول	٠ .٨٤	١ .٠٠ دال إحصائياً
الثاني	٠ .٨٧	١ .٠٠ دال إحصائياً

وأوضح من جدول (٤) أن معاملات الارتباط بين درجات المحاور والدرجة الكلية للمقياس دالة إحصائياً عند مستوى ١ ، مما يدل على أن المقياس صادق ويقيس ما وضع لقياسه وهو قياس الاتجاه نحو الابداع لدى الطالبات عينة البحث.

ولتحديد الاتساق الداخلي بين كل عبارة والمجموع الكلى للمقياس، قامت الباحثة بحساب معاملات الارتباط بمعادلة بيرسون، وكانت معظم العبارات متسقة، فيما عدا بعض العبارات غير المتسقة مع باقى محاور المقياس، كما وقد تم حذف العبارات غير المتسقة وغير الدالة إحصائياً من المقياس وأصبح المقياس فى صورته النهائية مكوناً من (٦٠) عبارة.

ثبات المقياس: لحساب ثبات المقياس استخدمت الباحثة طريقة التجزئة النصفية لبيرسون Pearson لحساب معامل الثبات ووجد أنه يساوى (٠ .٨٩) للمقياس ككل ، كما استخدمت معادلة "ألفا كرونباك" Cronbach's Alpha، حيث بلغ ثبات المقياس ككل (٠ .٩٠) ، وهى نسب عالية ومقبولة للثبات، وجدول (٥) يوضح ذلك.

جدول (٥)

معامل ثبات مقياس الاتجاه نحو الابداع ومحاوره

المحور	معامل الثبات بمعامل بيرسون	الثبات بـألفا كرونباك
الأول	٠ .٩١	٠ .٩٠
الثاني	٠ .٨٩	٠ .٩٠
المقياس ككل	٠ .٩٢	٠ .٩٣

زمن تطبيق المقياس: وتم حسابه من خلال انتهاء ٧٥٪ من عدد الطالبات من الاستجابة على عبارات المقياس ، وبذلك أصبح المقياس جاهزاً للتطبيق على عينة البحث في صورته النهائية. (ملحق ٧)

نتائج البحث وتقديرها:

قامت الباحثة برصد درجات الطالبات عينة البحث قبلياً وبعدياً لأدوات البحث وتحليلها للتحقق من صحة فروض البحث والإجابة عن تساؤلاته وأجرت الباحثة المعالجات والأساليب الإحصائية

التالية لتحليل ومعالجة البيانات: معامل ارتباط "سبيerman وبراون" - معامل ارتباط "بيرسون" - معادلة (ألفا- كرونباخ)، واختبار "ت" لعينتين مستقلتين(غير مرتبطتين) - قيمة مربع إيتا^٢. فيما يلي عرضاً مفصلاً لاختبار صحة فرضية البحث:

اختبار الفرض الأول: للتحقق من صحة الفرض الأول الذي نص على: "توجد فروق ذات دلالة احصائية تعزيز استخدام استراتيجية سكامبر، عند مستوى دلالة (٠,٠٥) بين متوسطي درجات طالبات المجموعة التجريبية وطالبات المجموعة الضابطة في التطبيق البعدى لاختبار مهارات التفكير الابداعي ككل ومهاراته (الطلاق، المرونة، الحساسية للمشكلات، الأصلة) لصالح المجموعة التجريبية"، تم حساب اختبار "ت" لعينتين مستقلتين لمتوسطي درجات إجابات الطالبات مجموعتي البحث (المجموعة الضابطة والمجموعة التجريبية) في اختبار التفكير الابداعي، وجدول (٦) يوضح ذلك.

جدول (٦)

نتائج قيمة "ت" لعينتين مستقلتين ودلائلها الإحصائية لفرق بين متوسطي درجات طالبات المجموعتين (التجريبية والضابطة) في التطبيق البعدى لاختبار التفكير الابداعي

متوسطي الدلالة	"ت" الجدولية	"ت" المحسوبة	درجة الحرية	عدد العينة	الاتلاف المعياري	المتوسط الحسابي	نوع المجموعة	مهارات التفكير الابداعي
٠,٠٥	٢	١٩,٦٤	٥٨	٣٠	١,٧٢	١٤,٤٣	ضابطة	الطلاق
٠,٠٥				٣٠	١,٢٥	٢٢,٠٣	تجريبية	
٠,٠٥	٢	١٧,٧	٥٨	٣٠	١,١٨	١٥,٧	ضابطة	المرونة
٠,٠٥				٣٠	١,١٨	٢١,١	تجريبية	
٠,٠٥	٢	١٢,٤٦	٥٨	٣٠	٠,٩٧	١٦,٢٣	ضابطة	الحساسية للمشكلات
٠,٠٥				٣٠	١,٥	٢٠,٢	تجريبية	
٠,٠٥	٢	٨,٠٣	٥٨	٣٠	٠,٨٦	٥,٥	ضابطة	الأصلة
٠,٠٥				٣٠	٠,٩٧	٧,٤	تجريبية	
٠,٠٥	٢	٢٥,٤٧	٥٨	٣٠	٢,٧	٥١,٨٧	ضابطة	الاختبار ككل
٠,٠٥				٣٠	٢,٩٥	٧٠,٧٣	تجريبية	

انتظر من جدول (٦) أن قيمة "ت" المحسوبة لاختبار التفكير الابداعي ككل أكبر من قيمة "ت" الجدولية وأن هناك فرقاً دالاً إحصائياً بين متوسطي درجات طالبات المجموعة التجريبية والمجموعة الضابطة في اختبار التفكير الابداعي، حيث بلغت قيمة "ت" المحسوبة (٢٥,٤٧)، بينما قيمة "ت" الجدولية لدلالة الطرفين ودرجة حرية (٥٨) تساوي (٢,٠٠) عند مستوى دلالة (٠,٠٥)، ويوضح من ذلك أن طالبات المجموعة التجريبية اللاتي درسن موضوعات مقرر التربية

الأسرية وفقا لاستراتيجية سكامبر قد تفوقن على طالبات المجموعة الضابطة اللاتي درسن نفس الموضوعات بالطريقة المعتادة التقليدية، وذلك في التطبيق البعدى لاختبار التفكير الابداعي ككل، مهاراته، وهذا يعني وجود فرقا دالا إحصائيا عند مستوى دلالة (٠٠٥) بين متوسطي درجات طالبات المجموعة التجريبية وطالبات المجموعة الضابطة في التطبيق البعدى لاختبار التفكير الابداعي لصالح طالبات المجموعة التجريبية.

وعليه يقبل الفرض الأول من فروض البحث الحالى، وبالتالي أمكن الإجابة عن السؤال الثالث للبحث وهو: ما فاعلية استراتيجية سكامبر في تنمية بعض مهارات التفكير الابداعي (الطلاقة، المرونة، الأصالة، حساسية للمشكلات) لدى الطالبات عينة البحث؟

وبذلك اتفقت نتائج البحث الحالى مع نتائج كل من: الرويثي (٢٠١٢)، (الثيان، ٢٠١٥)، (صالح، ٢٠١٥) التي توصلت إلى تنمية مهارات التفكير الابداعي باستخدام استراتيجية سكامبر ولكن في مجالات أخرى.

وقد أرجعت الباحثة نمو وتحسين مهارات التفكير الابداعي لدى طالبات المجموعة التجريبية إلى أن استراتيجية سكامبر وتنوع انشطتها وأساليبها أدت إلى ما يلى:

- زيادة إيجابية الطالبات وفاعليتهن للتعلم، وتحفيز التفكير الابداعي لديهن من خلال انشطتها المحفزة للأفكار الإبداعية، كما كانت الواقع التعليمية قائمة على الحرية والمرح
- انحراف الطالبات في أنشطة ومواقف تحدي تفكيرهن، و تقديم أفكار غير مألوفة ناتجة من خيالاتهن نمي مهارات التفكير الابداعي لديهن.
- طبيعة موضوعات التربية الأسرية التي تعكس الواقع الفعلى للحياة ساعدت الطالبات في إظهار ما لديهن من أفكار جديدة وغير مألوفة، خاصة أن معظم اختبارات الابداع تتضمن أسئلة متعلقة بجوانب الحياة الأسرية.
- أهمية العلاقات المبنية على الاحترام والمحبة المتبادلين بين الطالبات والأستاذة.
- أن توفير مصادر التعلم والوسائل المتعددة يساعد على تفتح مسارات الأفكار الإبداعية.

اختبار الفرض الثاني:

وللحتحقق من صحة الفرض الثاني للبحث الحالى والذي نص على "نوجد فروق ذات دلالة إحصائية تعزيز لاستخدام استراتيجية سكامبر، عند مستوى دلالة (٠٠٥) بين متوسطي درجات استجابات طالبات المجموعة التجريبية وطالبات المجموعة الضابطة في التطبيق البعدى لمقياس الاتجاه نحو الابداع، وبعديه لصالح المجموعة التجريبية"، تم أيضا حساب اختبار "ت" لعينتين مستقلتين لمتوسطي درجات استجابات الطالبات مجموعتي البحث (التجريبية والضابطة) في التطبيق البعدى لمقياس الاتجاه نحو الابداع، وجدول (٧) يوضح ذلك.

جدول (٧)

نتائج قيمة "ت" لعينتين مستقلتين ودلالتها الإحصائية لفرق بين متوسطي درجات طلاب المجموعتين (التجريبية والضابطة) في التطبيق البعدى لمقياس الاتجاه نحو الابداع

مهارات التفكير الابداعي	نوع المجموعة	المتوسط الحسابي	الاحرا ف المعياري	عدد العينة	درجة الحرية	المسؤولة	الدالة الجدولية	مستوى الدلالة
السمات الشخصية	ضابطة	٧٥,٧٣	٢,٧٧	٣٠	٥٨	٩,٤١	٢	١,٠٥
	تجريبية	٨١,٤٣	١,٨٣	٣٠				١,٠٥
السمات المهنية	ضابطة	٧٦,٣	٢,٥٨	٣٠	٥٨	٧,٠١	٢	١,٠٥
	تجريبية	٨٠,٢٠	١,٦٥	٣٠				١,٠٥
المقياس ككل	ضابطة	١٥٢,٠٣	٥,٣	٣٠	٥٨	٨,٦٢	٢	١,٠٥
	تجريبية	١٦١,٥	٢,٩	٣٠				١,٠٥

اتضح من جدول (٧) أن قيمة "ت" المحسوبة لمقياس القدرة على حل المشكلات وأبعاده أكبر من قيمة "ت" الجدولية وأن هناك فرقاً ذو دلالة إحصائية بين متوسطي درجات استجابات طلاب المجموعة التجريبية والمجموعة الضابطة في المقياس ككل، حيث بلغت قيمة "ت" المحسوبة (٨,٦٢)، بينما قيمة "ت" الجدولية لذلة الطرفين ودرجة حرية (٥٨) تساوي (٢,٠٠) عند مستوى دلالة (٠,٠٥)، كما وجد أن هناك فروقاً ذات دلالة إحصائية في كل أبعاد المقياس.

ويتضح من ذلك أن طالبات المجموعة التجريبية اللاتي درسن وفقا لاستراتيجية سكامبر قد تفوقن على طالبات المجموعة الضابطة اللاتي درسن بالطريقة المعتادة التقليدية، وذلك في التطبيق البعدي لمقياس الاتجاه نحو الإبداع في المقياس ككل وفي بعديه كذلك. ويعني هذا وجود فرقا دالا إحصائيا عند مستوى دلالة (.0005) بين متوسطي درجات طالبات المجموعة التجريبية وطالبات المجموعة الضابطة في التطبيق البعدي للمقياس لصالح طالبات المجموعة التجريبية.

وعليه يقبل الفرض الثاني من فروض البحث الحالي، وبالتالي أمكن الإجابة عن السؤال الرابع للبحث وهو: "ما فاعلية استراتيجية سكامبر في تنمية الاتجاه الإيجابي نحو الابداع لدى الطالبات عينة البحث؟"

في ضوء ما سبق اتفقت تلك النتيجة الحالية مع نتائج دراسات كل من: المناعي ومق داد(١١)، الجا جي(١٢)، العس اف(٢٠١٣)، عيس ي و الناقة(٢٠١٣)، Celikler&Harman(2015) التي توصلت إلى تحسن الاتجاه الايجابي نحو

الابداع في مجالات مختلفة، بينما اختلفت مع دراسة يدريرم مكا ورد في (حبيب، ٢٠٠٧)، وقد أرجعت الباحثة تلك النتائج الايجابية لمقاييس الاتجاه نحو الابداع لدى طالبات المجموعة التجريبية إلى استخدام استراتيجية سكامبر التي ساعدت على:

- توفير أنشطة تعليمية تشجع وتدفع المحفزات الداخلية للطلابات، و ايقاظ حماسهن للإبداع وانتاج الأفكار الإبداعية ساهم في تحسن اتجاهاتهن نحو الابداع.

- جعل الطالبات هن محور العملية التعليمية، وتشجيعهن على التخيل في جوا مرحبا مشجعا للابداع.
- مراعاة الفروق الفردية بين الطالبات، وتلبية اهتماماتهن من خلال أنشطتها.
- ولتحديد الأهمية العلمية للنتائج التي تم التوصل إليها تم حساب حجم تأثير استراتيجية سكامبر في تنمية مهارات التفكير الابداعي لدى الطالبات لقياس قوة العلاقة بين المتغيرين حتى يمكن فهم النتائج والاستفادة منها باستخدام معادلة مربع ایتا، وهذا ما أكدته الجمعية الأمريكية للبحوث.(أبو حطب،صادق،٢٠١٠)

$$\eta^2 = \frac{t^2}{t^2 + df}$$

جدول(٨)

مقدار حجم التأثير في التطبيق الكلي لاختبار مهارات التفكير الابداعي

المتغير المستقل	المتغير التابع	قيمة "٣"	قيمة "٤"	دلالة حجم التأثير
استراتيجية سكامبر	اختبار التفكير الابداعي	٢٥,٤٧	٠,٩١	كبير جدا جدا

يتضح من جدول(٨) أن ٨٤% من التباين الكلي للمتغير التابع (اختبار مهارات التفكير الابداعي) يرجع إلى تأثير المتغير المستقل(استراتيجية سكامبر)، ويلاحظ أن هذه النسبة مرتفعة جدا، حيث يري كوهين(١٩٧٧) كما ورد في ابو حطب ،صادق (٢٠١٠) أن التأثير الذي يفسر ١٥% أو أكثر من التباين الكلي لأي متغير مستقل على المتغيرات التابعة تأثرا كبيرا.

ولتحديد الأهمية العلمية للنتائج التي تم التوصل إليها تم حساب حجم تأثير استراتيجية سكامبر في تنمية الاتجاه نحو الابداع لدى الطالبات باستخدام معادلة مربع ایتا لإيجاد قيمة مربع ایتا^٢η^٢ كما هو موضح بجدول(٩) التالي:

جدول(٩)

قيمة مربع ایتا^٢η^٢ وحجم تأثير استراتيجية سكامبر في تنمية الاتجاه نحو الابداع

المتغير المستقل	المتغير التابع	قيمة "٣"	قيمة "٤"	دلالة حجم التأثير
استراتيجية سكامبر	مقياس الاتجاه نحو الابداع	٨,٦٢	٠,٥٦	كبيرة جدا

يتضح من جدول(٩) أن ٥٦% من التباين الكلي للمتغير التابع (مقياس الاتجاه نحو الابداع) يرجع إلى تأثير المتغير المستقل(استراتيجية سكامبر)، ويلاحظ أن هذه النسبة مرتفعة جدا.

اختبار الفرض الثالث:

وللحقيقة من صحة الفرض الثالث للبحث الحالي والذي نص على "توجد علاقة ارتباطية ذات دلالة احصائية بين درجات طالبات المجموعة التجريبية ودرجات المجموعة الضابطة في اختبار التفكير الابداعي، ومقياس الاتجاه نحو الابداع". تم إيجاد معامل الارتباط بين متوسط درجات اختبار التفكير الابداعي ومقياس الاتجاه نحو الابداع باستخدام معادلة معامل ارتباط بيرسون"Pearson"، كما يوضح جدول (١٠)

جدول (١٠)

العلاقة الارتباطية بين متوسط درجات اختبار التفكير الابداعي ومقياس الاتجاه نحو الابداع
في القیاس البعدي

مستوى الدلالة	معامل الارتباط بين الاختبارين	عدد المجموعة التجريبية
* .٠٠٠١	.٩٤	٣٠

-١- اتضح من الجدول (١٠) وجود علاقة ارتباطية موجبة بلغت (.٩٤) بين متوسط درجات الطالبات في اختبار التفكير الابداعي وبين متوسط استجاباتها على مقياس الاتجاه نحو الابداع وهي علاقة ذات دلالة احصائية عند مستوى الدلالة (.٠٠٠١) وبهذا يقبل الفرض الثالث من البحث الحالي، وأمكن الاجابة عن السؤال الخامس للبحث، وهو ما العلاقة الارتباطية بين درجات الطالبات عينة البحث في اختبار التفكير الابداعي ودرجات استجاباتها على مقياس الاتجاه نحو الابداع من خلال استراتيجية سكامبر؟ وتعزي هذه النتيجة إلى: نمو مهارات الطلاقة والمرونة والأصالة في التفكير وادراك ما لا يدرك الآخرون في النظر للأشياء وتحفيز وتشجيع خيال الطالبات لإنتاج أفكار وحلول ومقترنات غير مألوفة أثناء تطبيق استراتيجية سكامبر أدت إلى تحسن مهارات التفكير الابداعي ، و كذلك تنمية الاتجاهات الابداعية لديهن.

التوصيات:

- بناء على النتائج التي تم التوصل إليها بالبحث الحالي يمكن تقديم التوصيات التالية:
- تفعيل إستراتيجية سكامبر في التدريس بالمدارس والجامعات لأنها تبني مهارات التفكير الابداعي لدى الطلاب.
- إعداد المعلمات الإعداد الجيد الذي يجعلهن قادرات على توظيف استراتيجيات التدريس الحديثة المنمية لمهارات التفكير الابداعي.
- ضرورة عقد دورات تربوية وورش عمل للمعلمات والمشرفات لتدريبهن على استخدام استراتيجية سكامبر في التعليم.
- تشجيع المعلمات على توظيف استراتيجية سكامبر في تعليم أطفال الروضات.
- تدريب أعضاء هيئة التدريس لتنمية مهارات التفكير الابداعي لدى طلاب الجامعة من خلال الاستراتيجيات التي تعمل على ذلك.
- ضرورة توعية طلاب الجامعة المعلميين بأهمية امتلاك مهارات التفكير الابداعي كمطلوب عصر، وضرورة حياة.

- ٧- تضمين مقررات البرنامج التعليمي لشعبة الطفولة مهارات التفكير الإبداعي.
- ٨- وضع القراءات الابداعية شرطاً من شروط اختبارات القبول بكليات التربية عامة والاقتصاد المنزلي ورياض الأطفال للمساهمة في اعداد معلم مبدع بكليات الاعداد.
- ٩- تطوير برامج إعداد معلمات رياض الأطفال بحيث تصبح هذه البرامج أقدر على تخريج معلمات مبدعات قادرات على تنمية الابداع لدى الأطفال.

بحث مقترن:

- إجراء دراسات مماثلة لهذا البحث في مراحل التعليم ما قبل الجامعي والتطبيق على عينات أخرى.
- استخدام سكامبر في تدريس مقرر التربية الأسرية في تنمية مهارات التفكير لدى الطالبات معلمات التعليم الأساسي.
- استخدام سكامبر في تدريس مقرر التربية الأسرية في تنمية التحصيل والمهارات العلمية لدى الطالبات/معلمات رياض الأطفال.
- استخدام استراتيجية سكامبر في تنمية التحصيل ومهارات التفكير ومقارنتها باستراتيجيات أخرى.
- برنامج مقترن لتنمية مهارات التدريس الابداعي لدى معلمات رياض الأطفال.

قائمة المراجع:**أولاً : قائمة المراجع العربية:**

أبداح ، خضراء (ب. ت). معلمة رياض الأطفال بين الواقع والطموح، متاح على الرابط:
<http://vb1.arwazer.com/t71540.htm>

ابراهيم، مجدي عزيز (٢٠٠٥) . التدريس الابداعي وتعليم التفكير، سلسلة التفكير والتعليم والتعلم (٣). القاهرة: عالم الكتب.

أبو حطب، فؤاد و صادق، أمال (٢٠١٠) . مناهج البحث وطرق التحليل الاحصائي في العلوم النفسية والتربوية، ط.٢. القاهرة: مكتبة الأنجلو المصرية.

أبو زيد، لبني شعبان احمد (٢٠١٣) . فاعلية استراتيجية العصف الذهني في تدريس الاقتصاد المنزلي للتلميذات ذوات الصعوبات الأكاديمية بالمرحلة الاعدادية علي تنمية تحصيلهن وتفكيرهن الابداعي، رسالة ماجستير غير منشورة، معهد الدراسات التربوية، جامعة القاهرة. ابو سmk، منى (٢٠٠٨) . اتجاهات المعلمين والادارة المدرسية نحو الابداع والمبدعين . على الرابط: <http://www.inteltao.gov.jo/forum/viewtopic.php?f=5&t=118>

أبو شمالة، فرج ابراهيم حسن (٢٠١٣) . دور الادارة المدرسية في تنمية الابداع لدى معلمي التعليم العام بمحافظات غزة من وجهة نظرهم، المؤتمر السنوي الخامس(تنمية ثقافة الابداع)، وزارة الثقافة، في الفترة من ٢٣/١٢/٢٤-٢٣/١٢/٢٤، فلسطين، ص ص ٣٦-١ . متاح على الرابط:
http://itarbiyah21.org/LIThinking_Skills_4.pdf

الطيب ، احسان ادم و السيد ، عبد الرحيم دفع عبد الله (٢٠١٠) . تنمية مهارات التفكير. ط.٢. الرياض: مكتبة الرشد.

أبو سعدي، عبد الله و البلوشي، سليمان (٢٠١٠). طائق تدريس العلوم، عمان: دار المسيرة للنشر والتوزيع.

البكر، رشيد النوري (٢٠١٦). *تنمية التفكير من خلال المنهج المدرسي*. ط٦. الرياض: مكتبة الرشد.

بوحجي، بدور محمد راشد (٢٠١٥). *فاعلية برنامج انشطة موجهة في تنمية قدرات التفكير الابداعي لدى طلابات المرحلة الثانوية بمملكة البحرين*. المؤتمر الدولي الثاني للموهوبين والمتتفوقين، نحو استراتيجية وطنية لرعاية المبتكرين. قسم التربية الخاصة-كلية التربية-جامعة الامارات العربية المتحدة. ص ص ٤٣-٦٩. على الرابط:
<http://conferences.uaeu.ac.ae/gtic/ar/papers/pdf>

بولسان، فريدة و بلوم، أسمهان (٢٠١٣). *طائق التدريس ودورها في تنمية التفكير الابداعي عند الطفل المتمدرس، ملقي التكوين بالكافيات في التربية*. جامعة قاصدي مرباح ورقلة، ص ص ٥٤٣-٥٦٠. على الرابط:
http://revues.univ-ouargla.dz/index.php/numiero_04_ssh/1653_2013

الترتوري، محمد و جويحان، أغادير (٢٠١١). *موسوعة العلوم التربوية والنفسية*. عمان: المكتبة الوطنية.

التعليم المعاصر (٢٠١٥). سكامبر. على الرابط:
<http://www.ta3leamo3aser.wordpress.com-2015>

توفيق، عبد الرحمن (١٤١٨هـ). *التفكير الابداعي وقرارات الادارة العليا*. القاهرة: مركز الخبرات المهنية للادارة .

الثنيان، هند عبد الله (٢٠١٥). *فاعلية برنامج تدريبي قائم على استراتيجية سكامبر في تحسين مهارات توليد الأفكار في التعبير الكتابي لدى طلابات جامعة الأميرة نورة بنت عبد الرحمن بمدينة الرياض*. مجلة العلوم التربوية والنفسية، (١٦)، ٤٣٥-٤٧٣.

الجاجي، رجاء محمد ديب (٢٠١٣). *فاعلية وحدة دراسية مطورة وفق نظرية التعلم المستند إلى الدماغ في تنمية تقدير الذات والاتجاه نحو الابداع لدى تلميذات الصف الثالث الاساسي*. المؤتمر العلمي العربي العاشر لرعاية الموهوبين، في الفترة من ١٦-١٧/١٢ فبراير، عمان -الأردن.

جادو، أميمة منير (٢٠٠٧). *الموهبة الابداعية للأطفال، المنهل*. العدد ٢٠٧، جدة.

جروان، فتحي عبد الرحمن (٢٠٠٨). *الموهبة والتفوق والإبداع*. ط٣. عمان: دار الفكر. جروان، فتحي عبد الرحمن (٢٠٠٩). *تعليم التفكير، مفاهيم وتطبيقات*. ط٢. عمان: دار الفكر للطباعة والنشر والتوزيع.

الجمل، محمد والهويدى، زيد (٢٠٠٣). *أساليب الكشف عن المبدعين والمتتفوقين وتنمية التفكير*. ط١. العين: دار الكتاب الجامعي.

ال gioysi ، عودة (ب. ت.). دور الجامعة في تعزيز قيم وثقافة التقنية والابتكار. منظمة المجتمع العلمي العربي، متاح بتاريخ ١٥/١١/٤٣٧-٤٣٧. على الرابط:
<http://www.arsco.org>- حبيب، مجدى عبد الكريم (٢٠٠٧). *تعليم التفكير في عصر المعلومات (المداخل- المفاهيم- المفاتيح- النظريات- البرامج)*. ط٢. القاهرة: دار الفكر العربي.

الحادي، داود عبد الملك و عليون، ازهار محمد و عقلان، عبد الحبيب حرام (٢٠١٣). اثر تنفيذ انشطة اثرائية علمية في مستوى التحصيل والتفكير الابداعي لدى الموهوبين من تلاميذ الصف التاسع الاساس . المجلة العربية لتطوير التفهّة ، (٤)، (٦)، (١)، (٢٨-٢٩).

الhumori, خالد عبد الله (٢٠٠٩). اثر برنامج اثراي في التربية البيئية في تنمية مهارات التفكير الابتكاري والتحصيل لدى الطلبة الموهوبين في منطقة القصيم. مجلة الجامعة الإسلامية (سلسلة الدراسات الإنسانية)، ١٧(١)، ٦١١-٦٣٧.

الحمدان، ابراهيم بم عبد الله (٢٠٠٥). التدريس والتفكير. ط١. القاهرة: مركز الكتاب للنشر.
حميدة، أمينة عبد القادر علي (٢٠١٤). اتجاهات مدير المكاتب التنفيذية نحو التفكير الابتكاري
وعلقتها بالإبداع الإداري، رسالة دكتوراه (منشورة)، كلية الدراسات التجارية، جامعة السودان
للعلوم والتكنولوجيا. على الرابط:

<http://repository.sustech.edu/jspui/handle/123456789/10111>

حضر، نجوى بدر وبشارة، جبرائيل (٢٠١١). اثر برنامج قائم على بعض الانشطة العلمية في تنمية مهارات التفكير الابداعي لدى طفل الروضة (دراسة تجريبية على عينة من اطفال الروضة من عمر (٦-٥) سنوات في مدينة دمشق. مجلة جامعة دمشق، سوريا، ٢٧، ٤٨١-٥٢٠. ديوانو، إدوارد (٢٠٠٦). قبعات التفكير الست. ترجمة: شريف محسن القاهرة: مكتبة نهضة مصر.

رشد، زينة عبد المحسن (٢٠١٦). **سيكولوجية الابداع**. على الرابط:

<http://www.aledarihost.sklebdda2.htm>

رابعة، عمر (٢٠١٠). دور المدرسة في تنمية الإبداع لدى الطلبة ، المؤتمر العلمي الثامن ،استئثار الموهبة ودور مؤسسات التعليم "الواقع والطموحات" ،٢١-٢٢٢٢أبريل ٢٠١٠-جامعة الزقازيق ،٣٤٠-٣٦٨.

الرويسي، مريم بنت عالي معلا (٢٠١٢). فاعلية استراتيجية (سكامبر) لتعليم العلوم في تنمية مهارات التفكير الابتكاري لدى موهوبات المرحلة الابتدائية بالمدينة المنورة. رسالة ماجستير، قسم المنتهاج وطرق التدريس، كلية التربية، جامعة طيبة.

زهان، عفت عبد القادر وشافعي، وفاء حسن (٢٠٠٦). تعلم الاقتصاد المنزلي. الرياض: دار النهاء.

الزهراوي، أحمد عوضه وابراهيم، يحيى عبد الحميد (٢٠١٢). معلم القرن الحادى والعشرين. مجلة المعرفة على الرابط:

http://www.almarefh.net/show_content_sub.php?CUV=400&SubModel=138&ID=1682

زيادة، مصطفى عبد القادر والفقى، اسماعيل محمد وسالم، احمد محمد (٢٠٠٨). المعلم وتنمية مهارات التفكير. ط١. الرياض: مكتبة الرشد.

السيد، يسري مصطفى (٤٢٦). الابداع في العملية التربوية وسائله ونتائجها، مركز الانتساب الموجه بأبو ظبي، كلية التربية، جامعة الامارات، على الرابط:
<http://www.yusry.com/yusry/reaction%20in%20Education.htm>

<http://www.khayma.com/yousry/creation%20in%20Education.htm>

الشاعر، فهد بن سليمان والجعيمان، عبد الله بن محمد (٢٠١٣). اثر استخدام انشطة علمية اثرائية مقترحة في تنمية التفكير الابداعي لدى التلاميذ الموهوبين في المرحلة الابتدائية. المجلة العلمية، جامعة الملك فيصل. ١٥، ٢٤١-٢٤٦.

الشيخ، ناج السر عبد الله وأخرين ، نائل محمد عبد الرحمن و عبد المجيد ، بنتنة أحمد محمد (٢٠٠٩). القياس والتقويم التربوي. ط٥. الرياض: مكتبة الرشد.

صالح ، روعة (٢٠٠٦). فاعلية برنامج اثراي في الاقتصاد المنزلي لتنمية مهارات التفكير الابتكاري للموهوبات، المؤتمر العربي الرابع لرعاية الموهوبين والمتوففين، مؤسسة الملك عبد العزيز ورجاله.

صالح، وئام هاشم (٢٠١٥). فاعلية برنامج سكامبر "SCAMPER" في تنمية مهارات التفكير الابداعي لدى تلامذة الصف الخامس الاساسي. رسالة ماجستير (غير منشورة) في التربية الخاصة ، كلية التربية ، جامعة دمشق ، ١٠٤-١.

طعيمة، رشدي أحمد (٢٠٠٤). تحليل المحتوى في العلوم الانسانية، مفهومه، أنسسه، استخداماته . القاهرة : دار الفكر العربي.

عبد الرؤوف، طارق (٢٠٠٧). الاتجاهات الحديثة للمهارات الابتكارية . ط١. القاهرة: دار السhab للنشر والتوزيع.

عبد الكافي، اسماعيل عبد الفتاح (٢٠٠٥). الابتكار وتنميته لدى أطفالنا. سلسلة العلوم الاجتماعية. القاهرة: مكتبة الأسرة.

عبد الكريم، أسماء عزيز (٢٠١٥). مهارات التفكير الابداعي لدى طلبة قسم اللغة العربية (دراسة مقارنة)، مجلة القادسية للعلوم الإنسانية، ٩، ٥٣-٨١.

العثوم، عدنان وأخرون (٢٠٠٧). تنمية مهارات التفكير، نماذج نظرية وتطبيقات عملية. عمان: دار المسيرة للنشر والتوزيع.

العساف، جمال عبد الفتاح (٢٠١٣). اتجاهات معلمى الدراسات الاجتماعية نحو تنمية مهارات التفكير الابداعي لدى طلبة المرحلة الاساسية العليا في مديرية عمان الثالثة. مجلة الجامعة الاسلامية للدراسات التربوية والنفسية،الأردن. المجلد الحادي والعشرون، ١، ٢٦٩-٢٩٢.

على الرابط: <http://www.iugaza.edu.ps>

العشوى، مصطفى وبوسنة، محمود والخليفه، عمرو بوحمامة ، جيلاني وخليفة بتول و أحمد سليمان رجب و عبد الباري، معن و هلال ،هدى (٢٠١٠). عوائق الابداع لدى طلبة الجامعات العربية- دراسة اقليمية، مجلة دراسات نفسية، ٤(٤)، ٥٥٧-٦٠٣.

عاشرة، محمد و حمادنة ،برهان (٢٠١٠). درجة التفكير الابداعي لدى طلبة المرحلة الثانوية في مدينة اربد في الاردن. مجلة جامعة النجاح للأبحاث و العلوم الانسانية، ٩(٢٤)، ٤٥٨٩-٤٥١٩.

على الرابط:
https://journals.najah.edu/media/journals/full_texts/degree-creative-thinking-among-secondary-students-irbid-jordan.pdf

عيسي، حازم و الناقة، صلاح احمد (٢٠١٣). اثر برنامج تدريسي في تنمية قدرات الطلبة المعلميين على التصميم الابداعي للألعاب التربوية في مادة العلوم واتجاهاتهم نحوه. مجلة القراءة والمعرفة ، ١٤٠، ١٧٢-١٤٣.

- الغرافية ، سالم علي (٢٠١٤). مهارات التفكير واساليب التعلم . ط٥. الرياض: دار الزهراء.
- فتح الله، مندور عبدالسلام (٢٠٠٨). تنمية مهارات التفكير (الاطار النظري والجانب التطبيقي).
- ط١. مكة: دار النشر الدولي.
- فتوحى، فتاح البحد زيدان، ندى فتاح (٢٠١٣). اثر برنامج سكامبر في تنمية التفكير الابداعي . مجلة ابحاث كلية المعلمين بالموصل. ٦١-٣٥، ١(١).
- فيشر، روبرت (٢٠٠١). تعليم التفكير: فعاليات الاستقصاء داخل حجرة الدراسة، ترجمة: هشام محمد سلام، القاهرة: مكتبة الانجلو المصرية.
- القرشي، مني بنت دهيش (٤٣٣هـ). برنامج سكامبر لتنمية التفكير الإبداعي، ورشة عمل مقامة بكلية البنات جامعة الملك عبد العزيز علي الرابط: malqurashi.kau.edu.sa/GetFile.aspx?id=195359&
- قطيط، غسان يوسف (٢٠١١). حل المشكلات ابداعيا. عمان: دار الثقافة للنشر والتوزيع.
- اللقاني، أحمد والجمل، علي (٢٠٠٣). معجم المصطلحات التربوية المعرفة في مناهج وطرق التدريس. ط٣. القاهرة: عالم الكتب.
- كوجك، كوثر حسين (٢٠٠٦). اتجاهات حديثة في المناهج وطرق التدريس. ط٣. القاهرة: عالم الكتب.
- محمد، هبة عبد المحسن (٢٠١٠). برنامج في الاقتصاد المنزلي قائم على استراتيجيات ما وراء المعرفة لطالبات الفرقه الرابعه شعبة التعليم الأساسي بكلية التربية بسوهاج، رسالة دكتوراه غير منشورة، كلية التربية، جامعة سوهاج.
- المدهون، حنان خليل محمد (٢٠١٢). اثر استخدام برنامج قبعات التفكير المست في تنمية مهارات التفكير الابداعي في مبحث حقوق الإنسان لدى تلاميذ الصف السادس بغزة، رسالة ماجستير غير منشورة، كلية التربية، جامعة الأزهر، غزة، فلسطين.
- مراد، برکات محمد (٢٠١٢). تنمية الخيال العلمي لدى الأطفال. علي الرابط: <http://www.balagh.com/pages/tex.php?tid=3250>
- المشرفي، انسراح ابراهيم محمد (٢٠٠٥). فاعلية برنامج مقترح لتنمية كفايات تعليم التفكير الابداعي لدى الطالبات المعلمات بكلية رياض الأطفال، رسالة دكتوراه، كلية رياض الأطفال، جامعة الاسكندرية.
- مصطففي، فهيم (٢٠٠٢). مهارات التفكير في مراحل التعليم العام (رياض الاطفال - الابتدائي- الاعدادي (المتوسط - الثانوي) رؤية مستقبلية للتعليم في الوطن العربية. القاهرة: دار الفكر العربي.
- المناعي، شمسان و مقداد، محمد (٢٠١١). اثر استخدام برنامج تدريبي على الاتجاهات نحو الابداع وتنمية التفكير الابداعي. المؤتمر العلمي الثامن لرعاية المهووبين والمتتفوقين، الموهبة والابداع منعطفات هامة في حياة الشعوب، في الفترة من ١٥-١٦ تشرين الاول / اكتوبر، جامعة البحرين.
- مينا، فايز مراد (٢٠٠٣). قضايا في مناهج التعليم. القاهرة: مكتبة الانجلو.

نجم، دينا رزوفي (٢٠١٥). فاعلية برنامج سكامبر في تنمية القدرات الإبداعية لدى تلاميذ المرحلة الابتدائية. رسالة ماجستير منشورة، كلية التربية للعلوم الإنسانية في جامعة ديالي، العراق.

النوم، مساعد عبد الله (٢٠١١). مبادئ البحث التربوي. ط٣. الرياض: مكتبة الرشد.
الهويدى، زيد (٢٠٠٧). الإبداع : ماهيته - اكتشافه - تنميته. العين. الإمارات العربية المتحدة:
دار الكتاب الجامعى.

البيلاط، مصطفى قسيم (٢٠١٥). برنامج سكامبر لتنمية التفكير الإبداعي"النظرية والتطبيق.
عمان على الرابط: <http://www.researchgat.net/p/309351018>

ثانياً: قائمة المراجع الأجنبية:

- Buser, J.K.; Buser, T.J.; Gladding, S.T. and Willerson, J. (2011). The creative counselor: using the SCAMPER model in counselor training, **Journal of creativity in mental health**, 6(4), 256–273.
- Celiker, D. & Harman, C. (2015). The effect of the SCAMPER technique in raising awareness regarding the collection and utilization of solid waste, **Journal of Education and Practice**, 6(10), 149–159.
- Eberel, B. (2008). **Scamper: Creative Games and Activities for Imagination Development**, Prvfrack press. Available at : <https://www.goodreads.com/book/show/5454992-scamper>
- Harris, R. (2012).**Creative thinking techniques**. Available at: www.virtualsalt.com/Krebook2.htm
- Joyce, B., Marsha, W. & Emily, C. (2003). **Models of teaching**. Publisher Allyn & Bacon Inc. USA.
- Majid, D.A.; Tan, A.G. & SoHo, K.C. (2003). Enhancing children's creativity: An exploratory study on using the internet and scamper as creative writing tools. **The Korean Journal of Thinking & Problem Solving**, 13(2), 67–81.
- Nitko, Anthony, J. (2001). **Education Assessment of Students** (3Ed). Upper Saddle Available at : Rivr. NEW Jerssy: Prentice Hall/Merrill Education.
- Weeping, H. S. & Philip, A. (2012). A scientific Education Reform, **Journal of Education**, 47(4), 389–403.
- Wong, H. & Rosemary W. (2001). **How be an effective teacher**. Wong Harry K. publications USA.