

Received: 1/11/2022 Accepted: 6 /12/2022 Published: 2022

التفكير الإستباقي وعلاقته بالمبادرة للنمو الشخصي لدى طالبات

قسم رياض الأطفال

أ.م.د. إيمان يونس إبراهيم

الجامعة المستنصرية - كلية التربية الأساسية- وحدة أبحاث الذكاء والقدرات العقلية

emanyounis274@gmail.com

مستخلص البحث:

يهدف البحث الحالي التعرف على التفكير الإستباقي وعلاقته بالمبادرة للنمو الشخصي لدى طالبات قسم رياض الأطفال، وقد اعتمد البحث على المنهج الوصفي، وتكونت عينة البحث من (200) طالبة من طالبات قسم رياض الأطفال في كلية التربية الأساسية/ الجامعة المستنصرية، ولغرض تحقيق أهداف البحث قامت الباحثة ببناء مقياس التفكير الإستباقي بعد إطلاعها على النظريات والدراسات السابقة الخاصة بموضوع بحثها، وتكون اختبار التفكير الإستباقي بصورته النهائية من (30) فقرة، وتبنت الباحثة مقياس المبادرة للنمو الشخصي لـ (Robitschek,2008)، والذي تم ترجمته وتكييفه للبيئة العراقية من (أسعد وطلاك،2020)، إذ تضمن مقياس المبادرة للنمو الشخصي بصيغته النهائية (16) فقرة، وقد تحققت الباحثة من الخصائص القياسية السيكومترية لأداتي البحث، وتوصلت الباحثة إلى النتائج الآتية:

- إن طالبات قسم رياض الأطفال يتميزن بالتفكير الإستباقي.
- إن طالبات قسم رياض الأطفال يتميزن بالمبادرة للنمو الشخصي.
- وجود علاقة إرتباطية بين التفكير الإستباقي والمبادرة للنمو الشخصي لدى طالبات قسم رياض الأطفال، وتنظر عبر قيمة معامل الإرتباط.

الكلمات المفتاحية: التفكير الإستباقي، المبادرة للنمو الشخصي، طالبات قسم رياض الأطفال.

(التعريف بالبحث)

مشكلة البحث:

التفكير الإستباقي هو عملية التعرّف على التحديات الصعبة والإستعداد لها، وهو شكل من أشكال صناعة الحواس، وغالباً ما يتخذ صنع الحواس تشخيص المشاكل، وصياغة التوقعات حول الأحداث المستقبلية، ويقوم التفكير الإستباقي على رسم صورة المستقبل ويتوقع مخاطرة وبحث عن السبل الكفيلة لمواجهة تلك المخاطر قبل وقوعها، أو على الأقل الحد منها، أو محاصرة آثارها السلبية (Klein,Snowden&Pin,2007:2). إن الأشخاص ذوي التفكير الإستباقي هم الأشخاص الذين يفهمون أنهم وحدهم المسؤولون عن حياتهم، وأنه لا يوجد أي شخص آخر له مثل هذا التأثير على حياتهم كما يفعلون، وحتى إذا لم تسر الظروف بالطريقة التي يريدونها، فلديهم دائماً خيار كيفية الإستجابة لهذا الموقف والإستمرار في التصرف على أساس الظروف الجديدة (Hawkins,2005:23).

إن الفرد الذين يمتلك التفكير الإستباقي يتاثر بعوامل خارجية جسدية، أو اجتماعية، أو نفسية، لكن رد فعله على المبنية – سواء أكان بوعي أم بغير وعي- هو اختياره، والفرد ذو التفكير الإستباقي يحمل طقسه بداخله ولا يهمه ما إذا كانت السماء تمطر، او تشرق الشمس، هو مدفوع بداخله

(Klein,Snowden&Pin,2007:5) تتضمن المبادرة للنمو الشخصي المشاركة النشطة وعملية التغيير المتمعدنة والمستمرة والهادفة والآنية للأفراد على مدى الحياة، وإن المشاركة الوعائية والنشطة لعملية النمو الشخصي تضمن لهم الوصول إلى عملية التغيير الذاتي، وقدرة الأفراد على إجراء التغييرات الشخصية تؤدي بهم إلى التطور الإيجابي في حال تعرضهم إلى تغييرات في ظروفهم الحياتية، ومن ثم تتشكل المبادرة للنمو الشخصي عن طريق التغييرات التي يتعرض لها الأفراد في الأبعاد المعرفية والسلوكية (Robitschek,2003:34)، فإن الفرد الذي ليس لديه مبادرة للنمو الشخصي لا تكون لديه مبادرة لعمل شيء، ولا يستطيع الإنداج في الإتجاهات المرغوب فيها، ويكون الفرد أقل ثقة بشأن قدراته الذاتية لمواجهة تحديات الحياة، وكذلك يتميز بأنه ليس لديه إتزان عاطفي وإجتماعي سليم، ويعاني من الضيق والكره النفسي ومشاكل نفسية -إجتماعية

(Shorey et al.,2007:436).

إن الفرد الذي لا يتمتع بالمبادرة للنمو الشخصي عند مواجهته لمشكلة ما، فإنه سيكون غير قادر على تحديد الطريق لمواجهة هذه المشكلة، ويشعر بالضعف والعجز وعدم القدرة على حلها، ومن ثم يعاني من ضائقة نفسية كبيرة أو نقص في نمو الشخصي (Robitschek&Kashubeck,1999:164) وإن الأفراد الذين لديهم مستوى منخفض من المبادرة للنمو الشخصي لديهم درجة مرتفعة من عدم الثقة بشأن قدرتهم على مواجهة تحديات الحياة، إذ يشعرون بأنهم غير قادرين على تطوير حياتهم، ويفتقرون إلى الشعور بالتحسين وتحقيق الذات مع مرور الوقت، ولديهم شعور بالملل، وعدم الاستفادة من المواقف التي يتعرضون لها والسلوك الجديد، ولا يأخذون بالحساب النمو كمعيار لإستكشاف التجارب والخبرات الماضية والحالية والمستقبلية، ولذلك لن يسعى هؤلاء الأفراد بشكل سلوكى إلى الإنداج بخبرات النمو والتطور الشخصي، ويعدونها محبطه ومقللة من شأنهم، ويكونوا ذا عزلة وأقل إستعداداً، وأكثر تعرضاً للضغوط والتحديات والتناقضات الذاتية (Stevic&Ward,2008:528)، وفقدان القدرة على المواجهة في مختلف المواقف التي يتعرضون لها (Robitschek & Hershberger,2005:12).

وترى الباحثة أن المرحلة الجامعية تُعد مرحلة مهمة في حياة الطلبة بسبب عمق تخصصها، لذلك يجب على الطلبة تفعيل دور المبادرة للنمو الشخصي من أجل مواجهة التحديات والعقبات التي تعيشون طريق تقديمهم وإزدھارهم في المجالات كافة، وتتبلور مشكلة البحث الحالي في الإجابة عن التساؤل الآتي: **هل توجد علاقة بين التفكير الإستباقي والمبادرة للنمو الشخصي لدى طالبات قسم رياض الأطفال؟**

أهمية البحث:

يُعد طلبة الجامعة من الشرائح المهمة في المجتمع، وركن أساس من أركانه لأنهم يمتلكون القوة الإحتياطية التي سترفد بالطاقات الشابة المعدة والمؤهلة علمياً وفنرياً وثقافياً بعد إكمال دراستهم ودخولهم سوق العمل والإنتاج (صالح،1988: 56). لقد حظيت العمليات المعرفية بإهتمام في العقود الأخيرة، وأصبحت دراسة أنشطة التفكير، وبنية العمليات المعرفية من الأمور التي يعني بها، وكما شملت معالجة المعلومة المطلوبة في الإدراك وحل المشكلات وآليات إجراء العمليات وتنفيذها (الزيات،1995: 209). أصبح التفكير والتدريب عليه وسيلة مهمة وضرورية في المجتمع لأنه يتميز بالتطور في جوانب الحياة الإنسانية المختلفة، ومن أجل ذلك يجب أن تُنمى قدرات الأفراد كي يواكبوا كل ما هو معاصر من تطور وتقدير، ولقد تولدت أفكار بأن الأفراد يولدون وهو لديهم القدرة

على التفكير، وهم يحتاجون فقط إلى التدريب من أجل تطوير تفكيرهم، فالتفكير أصبح ضرورة تفرضها علينا الحاجات المتزايدة وبصفته هدفًا من أهداف التربية، فالباحث الحالي يعطينا مؤشرًا عن التفكير لدى طلاب رياض الأطفال هل هو تفكير إستباقى، إذ تظهر أهمية التفكير الإستباقى في حياة الفرد لمساعدة الأفراد في إدراك المشكلات التي تواجهه وموافق الحياة، والقدرة على حلها وتفاديها قبل وقوعها، وإتخاذ القرارات (Daniel, 2011:38).

يوجد نوعان من التفكير تجاه المشكلات، الأول يعالج المشكلة بعد وقوعها وربما بعد تكرار وقوعها، والثاني يتفادى وقوع المشكلة بالتفكير ثم الترتيب لمنع المشكلة قبل وقوعها وهذا هو التفكير الإستباقى، فهو يمنع المشكلة، ويوفر الوقت، ويوفر الجهد، ويوفر المال، والتفكير الإستباقى هو إشتراك للمستقبل لتعزيز السمات الإيجابية لدى الفرد عبر تطوير إمكانياته على الرؤية البعيدة المدى لكل ما يمر بحياته، ومحاول تجنب المشكلات التي يمكن أن تعرّضه عبر وضع الحلول ومحاولة عدم التعرض للمشكلات وتلافيها (Klein,Snowden&Pin,2007:4).

إن الفرد الذي يمتلك التفكير الإستباقى يأخذ زمام المبادرة عند الحاجة لتسوية وضع ما، ويفكر بشكل إيجابى، ويتمكن من إستباق الأمور والوصول إلى ما سيؤول عليه الحال في موقف معين، والتفكير الإستباقى يمكن الفرد من الوقاية من المشكلات، والإبداع الفردي، وتجنب النتائج السلبية للأحداث التي يمكن أن يمر بها، ويتمثل التفكير الإستباقى بمنح الفرد القدرة على إحداث التغييرات والتطورات في حياته الشخصية والمهنية، وفي تعاملاته مع الآخرين (Klein&Baxter,2006:16). إن التفكير الإستباقى يمكن الأفراد من تنفيذ المطلبات والأنشطة بصورة تلقائية، وأكثر نجاحاً من دون الحاجة إلى توجيه خارجي، مثل: إقتراح الأفكار للتحسينات المستقبلية، والوقاية من المشاكل، وتولي المسؤولية، والإبتكار الفردي (Klein,Snowden&Pin,2007:2).

إن التفكير الإستباقى هو مؤشر على الخبرة في معظم المجالات، وقدم دي كروت (DeGroot,1978) بروتوكولات للأشخاص العاقدة الذين يدرسون مواقف لعبة الشطرنج ويحاولون إيجاد طرائق اللعب الذي يؤدي بهم إلى الفوز، والعديد من تعليقاتهم أظهرت ردود فعل فورية عند التفكير في خطوة محتملة مثل، الإعتراف بأن الخطوة مذلة، أو فاشلة تعكس الرفض الفوري، وكانوا قادرين على التحكم بزمام الأمور عبر التعمق بعملية التفكير لتجنب الواقع في المشاكل، وهذا ما أطلق عليه بالتفكير الإستباقى (Klein,Snowden&Pin,2007:2).

في التسعينيات من القرن الماضي نشأت بنية ومفهوم المبادرة للنمو الشخصي، وتم فيما بعد إعادة تصور المبادرة كمفهوم متعدد الأبعاد يتكون من أبعاد معرفية، وسلوكية منفصلة، ووفقاً لـ(روبرت وروبيتش)، إن الأفراد الذين لديهم نسبة عالية من المبادرة للنمو الشخصي يبدون إهتماماً بشأن تحسين ذاتهم ويندمجون في تحفيز وتغيير ذاتهم نحو الأفضل وفي إتجاهات مرغوب فيها على أساس منظم مقارنةً بالأفراد لديهم مستوى منخفض من المبادرة للنمو الشخصي؛ إذ يكونون أقل ثقةً بشأن قدراتهم الذاتية لمواجهة تحديات الحياة (Whitaker&Robitschek,2001:426)، وإن الأفراد الذين لديهم مستوى عالٍ من المبادرة للنمو الشخصي يندمجون أكثر في تغيير أنفسهم نحو الإتجاهات التي يرغبون بها، ويكونون أكثر إهتماماً بشأن تحسين ذاتهم مقارنةً بالأفراد منخفضي المبادرة للنمو الشخصي (Yakunina et al.,2013:70). إن كلاً من (روبيتش وكاشبورك) وجداً بين الأشخاص الذين لديهم مستويات عالية من (PGI) يعرفون الإتجاه الذي يرغبون في نموه ويظهر إنهم يستفيدون من فرص النمو الشخصي والبحث عن حلول تكيفية لمشاكلهم

أوجه القصور وإن الأفراد ينمون إما بطريق التغلب على أوجه القصور وإنما ببناء نقاط القوة (Robitschek&Kashubeck,1999:163)، وإن المبادرة للنمو الشخصي يجب أن تدفع الأفراد نحو مجموعة واسعة من الرفاه النفسي وهي مورد مهم لطلبة اليوم ليس فقط من أجل النجاح الأكاديمي لكن لمواجهة المستقبل (Hardin et al.,2007:86;Oluyinka,2011:38).

أهداف البحث:

يهدف البحث الحالي التعرف إلى:

- التفكير الإستباقي لدى طالبات قسم رياض الأطفال.

- المبادرة للنمو الشخصي لدى طالبات قسم رياض الأطفال.

- التفكير الإستباقي وعلاقته بالمبادرة للنمو الشخصي لدى طالبات قسم رياض الأطفال.

حدود البحث:

يتحدد البحث الحالي بطالبات قسم رياض الأطفال في كلية التربية الأساسية / الجامعة المستنصرية، وللصفوف الثلاثة (الثاني، والثالث، والرابع)، وللدراستين (الصباحية والمسائية)، وللعام الدراسي (2022 - 2023) م.

تحديد المصطلحات:

أولاً: التفكير الإستباقي (Anticipatory Thinking)

* عرفه كل من:

- كنك (King,2004): "إنه العملية العقلية التي يمارسها الفرد بالإعتماد على إستراتيجيات تتضمن التخطيط، والتحليل، ووضع الحلول المحتملة للمشكلات، والعمل الذاتي الموجه نحو المستقبل، ويفيد إلى تغيير وتحسين الوضع أو الفرد نفسه" (King,2004:127).

- كرانت (Grant,2008): "إنه مجموعة من الإجراءات الإستباقية التي يقوم بها الفرد لإحداث تغيير، أو تطوير للأوضاع القائمة" (Grant,2000:436).

التعريف النظري: تبنت الباحثة تعريف كنك (King,2004) تعريفاً نظرياً بوصفه تعريف صاحب النظرية المتبناة في البحث لبناء اختبار التفكير الإستباقي.

التعريف الإجرائي: هي الدرجة الكلية التي تحصل عليها الطالبة عن طريق إجابتها عن فقرات اختبار التفكير الإستباقي.

ثانياً: المبادرة للنمو الشخصي (Personal Growth Initiative)

* عرفها كل من:

- بروشاسكا وديكلمنتني (Prochaska & Diclemente,1986): "هو تغيير متعمد وواعٍ، وهذا يحدث عبر إرادة الفرد وجهده وإندماجه النشط، ويمكن فهمه على أنه مفهوم يعتمد على توجّه الفرد الذاتي الإيجابي تجاه عملية التغيير وعلى وجود دافع داخلي للتغيير، والقدرة على العمل المستقل". (Prochaska& Diclemente,1986:285)

- روبتشك (Robitschek,1998): "هي الإنداجم النشط والمقصود في عملية النمو الشخصي وفي التغيير والنمو كشخص مستقل" (Robitschek,1998:125).

- روبتشك وكاشوبك (Robitschek& Kashubeck,1999): "هو إنداجم نشط ومقصود من جانب الفرد في عمل تغيير ذاته" (Robitschek& Kashubeck,1999:14).

التعريف النظري: تبنت الباحثة تعريف روبتشك (Robitschek,1998) بوصفه تعريف صاحب النظرية المتبناة في البحث.

التعريف الإجرائي: هي الدرجة الكلية التي تحصل عليها الطالبة عن طريق إجابتها عن فقرات مقياس المبادرة للنمو الشخصي.

ثالثاً: طلاب قسم رياض الأطفال (Kindergarten Department students)
"إنهن طلاب اللواتي تخرجن من المرحلة الإعدادية بفروعها (العلمي، والأدبي، والتطبيقي)، وتم قبولهن في كليات التربية / قسم رياض الأطفال، وبعد إجتيازهن السنوات الأربع في الكلية بنجاح يتم منحهن شهادة البكالوريوس في تخصص رياض الأطفال، مما يؤهلن مهنياً للعمل كمعلمات في رياض الأطفال" (العbadي،2022: 134).

(الإطار النظري ودراسات سابقة)

ماهية التفكير الإستباقي:

التفكير الإستباقي ليس مجرد مصطلح حديث، وإنما هو شكل من أشكال صنع الحواس، ويتعلّع إلى الأمام وليس بأثر رجعي، ويختلف عن التنبؤ، بينما يتقاطع مع جميع الوظائف المعرفية الكلية تقريباً مثل، صنع القرار، والتخطيط، والتنسيق، وهو يختلف عن كل وظيفة من هذه الوظائف، والتفكير الإستباقي بالغ الأهمية لتحقيق الأداء الفعال للأفراد (Warwick&Hutton,2007:21).

توجد ثلات وجهات نظر حول التفكير الإستباقي، إذ ينظر بعضهم إلى التفكير الإستباقي على أنه تصرف شخصي يتكون من مجموعة من الإجراءات التي يقوم بها الأفراد ويتم الترويج لها عبر الخصائص الفردية، وتتظر وجهاً النظر الثانية إلى التفكير الإستباقي كوسيلة للتصرف، إذ يركز هذا المنظور على أن التفكير الإستباقي لا ينتج عن الخصائص الشخصية فحسب بل هناك دور كبير للظروف والمواصفات التي تحيط بالأفراد وببيئتهم، أما وجهاً النظر الثالثة فتتظر إلى التفكير الإستباقي كعملية موجهة نحو الهدف، فالتفكير الإستباقي وفقاً لوجهة النظر هذه يتكون من خطوتين أساسيتين هما توليد الهدف، والسعى لتحقيق الهدف (Chen&Kanfer,2006:227).

يوضح باركر (Parker,2010) أن التفكير الإستباقي يتضمن تحديد الهدف والسعى لتحقيقه، وهذا سيعتمد على ما إذا كان الأفراد يشعرون بأنهم قادرون على أن يكونوا إستباقيين ("يمكن القيام" بالمسار)، وما إذا كان لديهم بعض الشعور بأنهم يريدون أن يحققوا مستقبلاً مختلفاً ("سبب" المسار)، وما إذا كان لديهم تأثير إيجابي على تعزيز أعمالهم الإستباقية ("تنشيط" المسار) (Parker,2010:827).

متطلبات التفكير الإستباقي:

- التفكير على المدى البعيد: بدلاً من التفكير في التفاصيل اليومية، فالتفكير على المدى البعيد يجعل الفرد قادراً على وضع خطط تحقق له توقعات في المستقبل، مع الإهتمام بالخطط على المدى القريب في الوقت ذاته.

- التواصل الناجع: حتى يتمكن الفرد من تحقيق الرؤية والتخطيط البعيد المدى، فإن الأمر يستلزم إمتلاك مهارات التواصل التي تسهم في تحقيق التعامل الناجح مع الآخرين، والقدرة على الاستماع الدائم لآراء وتعليقات وأفكار الآخرين.

- التمتع بدرجة عالية من التنظيم: لا يمكن ممارسة التفكير الإستباقي دون إمتلاك القدرة على تنظيم المعلومات، ومتابعة الخطط الموضوعة مسبقاً، لذا لا بد من إمتلاك درجة عالية من التنظيم، ويمكن تحقيق ذلك عبر إستعمال أدوات تساعد في التعامل مع جميع المهام المطلوبة دون تشتيت.

- القدرة على حل المشكلات: يستفيد الفرد من مهارة حل المشكلات في التخطيط المسبق لها قبل حدوثها بدلاً من إنتظارها للتعامل معها، وهذا يتطلب التفكير العميق للأمور، وتوظيف الخبرة في إيجاد الحلول المناسبة.

- ممارسة التنبؤ: يعني تحليل الأوضاع والتنبؤ بالمشكلات، وإمكانية علاجها قبل حدوثها عبر معرفة الأسباب التي تؤدي إلى حدوثها، ومحاول إيجاد حلول جذرية لها، وهذا يتطلب الإنتباه إلى التفاصيل وإستعمال البيانات والأرقام في إيجاد الحلول المناسبة. (Chen&Kanfer,2006:232)

العوامل التي تساعد على تنمية التفكير الإستباقي:

يوجد العديد من العوامل التي تؤثر في تنمية التفكير الإستباقي، ومنها الآتي:

- جمع المزيد من البيانات والمعلومات.

- إستعمال تكنولوجيا المعلومات لمساعدة في تحليل البيانات.

- تقليل التحيز في الحكم.

- تشجيع الأفراد على أن يكونوا منفتحين.

- إستعمال آلية التحدي في التفكير.

- تشجيع اليقظة الذهنية. (Parker,2010:165)

النظريات التي فسرت التفكير الإستباقي:

- نظرية كوتفردسون (Gottfredson,1981): قدم كوت فرنسن "Gottfredson" نظريته عام (1981) وشرح من خلالها كيف يتطور التفكير لدى الشباب والراهقين، وأطلق عليها نظرية التطلعات والتوقعات والتي فسرت عبرها مدى توقع الأشخاص للنتائج بشكل إستباقي، وقد ذكر أن هذا النوع من التفكير يظهر بدرجة كبيرة في أولى بدايات مرحلة المراهقة، إذ يكون الشخص في هذه المرحلة أكثر خبرة من الأطفال في المدى الذي يتطلعون إليه في تحقيق ما يرمون الوصول إليه في المستقبل، ومن ثم ما يؤدي هذا إلى أن يركزوا على التوقعات، والإستباقي، والذات المستقبلية الخاصة بهم والإلتزام بالعمل نحو إنجاز الأهداف المرغوبة (Cottfredson,2008:16).

- نظرية كنك (King,2004): برى كنك (King,2004) أن هذا النوع من التفكير هو قدرة الفرد على إستباق النتائج البعيدة المدى للمواقف والأحداث في ضوء المعلومات الموجودة في الحاضر، عبر معرفة الشخص بنفسه، والتخطيط، والتنبؤ بالأحداث التي يمكن أن تحدث، كما أكد أن خبرات الماضي والحاضر لها أثر كبير في تحديد مقدرات التفكير الإستباقي، ويمكن إستعمال التفكير الإستباقي في مجال ريادة الأعمال، والمؤسسات التجارية، والتعليم، والطب، ويمكن تعبينه كبوصلة تمكن الفرد من تحديد مسار المشكلات التي يمر بها في حياته الشخصية والمهنية، ويمكن تطوير مركبات التفكير الإستباقي عبر جمع أكبر قدر من المعلومات مما يحيط بنا في مختلف أمور الحياة، ودقة الملاحظة، والقدرة على ترميز وتخزين وتنظيم المعلومات التي من شأنها أن تجعل الفرد ذو مهارة في ما يسمى بالتفكير الإستباقي (King,2004:17).

ولقد اعتمدت الباحثة على نظرية كنك (King,2004) في بناء اختبار التفكير الإستباقي، لأنها أحدث النظريات التي فسرت التفكير الإستباقي، وكانت لها رؤية شاملة ومتعددة الأوجه.

ماهية المبادرة للنمو الشخصي:

نظراً للحاجة الكبيرة للنمو الشخصي طول الحياة بُرِز مفهوم المبادرة للنمو الشخصي في جذب إنتباه الباحثين، وهنا لا بد أن نميز بين النمو الشخصي العادي للفرد الذي يحدث بشكل طبيعي دونوعي، في حين إن المبادرة للنمو الشخصي تتطلب جهوداً واعية وتتوفر النية

(Robitschek&Shigemoto,2015:122) الإجراءات التي تتوافق مع الأهداف المحددة التي يضعها (Thong,2018:15)، وإن المبادرة للنمو الشخصي هي مجموعة متطرفة من المهارات لتحسين الذات، والتي تشتمل على المعرفة أو الإدراك والسلوك الذي يكتسبه الفرد من تجاربه الحياتية، (Robitschek& Kashubeck,1999:102). مكونات المبادرة للنمو الشخصي:

يمكن التتحقق من المبادرة للنمو الشخصي عبر عنصرين هما أولاً:

- المكون السلوكي: إذ يتكون عبرأخذ زمام المبادرة من الأفراد لتأييد عملية التغيير، وهو يتكون من عاملين هما عامل استخدام المصادر وعامل السلوك المعتمد، وإن إستعمال المصادر يعني تعزيز النمو الشخصي، ويُعد هذا العامل الوحيد من مبادرة النمو الشخصي الذي يشمل البعد الشخصي للأفراد، والذي يرتبط بشكل مختلف مع الأوجه الأخرى من مبادرة النمو الشخصي الشخصية والخارجية (مثل مساعد الآخرين) في تعزيز النمو الشخصي، في حين إن السلوك المعتمد يمثل الدافع الشخصي للأفراد لتحقيق الأهداف المحددة للتغيير الشخصي لهم.

ثانياً: المكون المعرفي إذ يتكون من الإعتقاد الفردي بأن التغيير الإيجابي يمكن أن يحدث، ويعرف الأفراد كيفية تنفيذ هذا التغيير، ويضم بعد المعرفي عاملين هما عامل الإستعداد للتغيير (عامل التخطيط) ويشير إلى قدرة الفرد على تحديد أو خلق حالات تساعد على زيادة قدرة الفرد على تعزيز النمو الشخصي، في حين إن التخطيط يمثل قدرة الشخص على تنظيم الإستراتيجيات لتسهيل نموه الشخصي التي تساعد على نموه الشخصي، إن المكون السلوكي والمكون المعرفي يرتبطان بمكون الفعالية الذاتية النظرية (باندورا)، ولكن بمعنى أوسع بكثير، وتعمل هذه المكونات الأربع (الإستعداد للتغيير، والتخطيط، والسلوك المعتمد، وإستعمال المصادر) بالتزامن وليس بالتتابع، لتحقيق النمو الأمثل (Robitschek et al.,2012:31).

النظريات التي فسرت المبادرة للنمو الشخصي:

- نظرية كريستين روبيشك (1998): قامت "كريستين" في عام (1998) بإيجاد مفهوم المبادرة للنمو الشخصي، وصاغت له نظرية خاصة به؛ إذ تفترض نظرية المبادرة للنمو الشخصي وجود نقطتين مهمتين، وهما كالتالي:

- أولاً: التغير الذاتي الوعي ويعُد أساس المبادرة للنمو الشخصي، أي إن النمو الشخصي يحدث عن قصد ووعي وليس عن طريق الصدفة أو بشكل عرضي، وهذا يختلف عن المفاهيم الأخرى للنمو الشخصي، وإن الفرد الذي يتمتع بمستوى عالٍ من النمو الشخصي يتميز عن غيره عبر ما لديه من شعور بالتطور المستمر، ويرى نفسه ينمو ويتوسع، ويكون منفتحاً على التجارب الجديدة، ولديه شعور بتحقيق إمكانياته الشخصية، ويرى تحسناً في ذاته وفي سلوكه مع مرور الوقت، ويتغير بطرق تعكس المزيد من المعرفة والفعالية الذاتية.

ثانياً: المهارات التي تساعد الفرد على تحقيق النمو الشخصي، وإن هذه المهارات قابلة للإنقال عبر مراحل النمو المختلفة، لأن عملية النمو الشخصي متشابهة عبر مجالات الحياة (Thong,2018:18). ترى هذه النظرية أن النمو الشخصي يمكن تحفيزه بالعمليات التنموية أو البيئية المقصودة، عندما يحدث النمو الشخصي بسبب العمليات المقصودة فإن الفرد يدرك تماماً إن التغيير يحدث وهو يندمج بنشاط في هذه العملية، ويشمل مفهوم المبادرة للنمو الشخصي على خصائص مهمة تمكن الفرد من التغيير بنجاح، وإن هذه النظرية لها علاقة وثيقة بالسعي لتحقيق الأهداف، وإن هذا السعي يتضمن النية والذاكرة،

وتشمل المبادرة للنمو الشخصي على الأبعاد المهمة مثل الإستعداد للتغيير والتخطيط وإستخدام الموارد والسلوك المقصود فضلاً عن توفر النية (Robitschek, 1998:14). وترى الباحثة أن المبادرة للنمو الشخصي في نظرية (روبتشك) تؤدي إلى تحفيز الفرد على التغيير الذاتي الوعي المقصود، وأن يكون منفتحاً على تجارب وخبرات الآخرين للاستفادة منها. دراسات سابقة:

- أسعد وطلاك (2020):

(المبادرة للنمو الشخصي لدى طلبة الجامعة)

يستهدف البحث التعرف إلى المبادرة للنمو الشخصي لدى طلبة الجامعة والفرق الفردية بينهم على وفق التخصص (إنساني - علمي)، والنوع الاجتماعي (ذكور - إناث)، وتطلب تحقيق هدفي البحث تبني أداة لقياس المتغير، والتحقق من صدقها وثباتها وتطبيقاتها على (510) طالب وطالبة، تم اختيارهم من مجتمع البحث البالغ (20637) بطريقة طبقية عشوائية، تم حساب درجات أفراد العينة عن الأداة وتحليلها إحصائياً بـاستعمال الحقيقة الإحصائية (SPSS)، وأسفرت النتائج عن الآتي:

- 1- إن طلبة الجامعة لديهم المبادرة للنمو الشخصي.
 - 2- توجد فروق ذات دلالة إحصائية عند مستوى دلالة (0.05) لدى طلبة الجامعة تبعاً لنوع الاجتماعي (ذكور - إناث)، إذ إن الإناث أكثر تفضيلاً للمبادرة للنمو الشخصي من الذكور.
 - 3- لا توجد فروق ذات دلالة إحصائية في درجات المبادرة للنمو الشخصي لدى طلبة الجامعة تبعاً لمتغير التخصص (إنساني - علمي).
 - 4- لا توجد فروق ذات دلالة إحصائية في المبادرة للنمو الشخصي تبعاً لتفاعل النوع (ذكور - إناث) مع التخصص (إنساني - علمي).
- وفي ضوء تلك النتائج تم تقديم عدد من الإستنتاجات والتوصيات والمقررات. (أسعد وطلاك، 2020)

(منهج البحث وإجراءاته)

منهجية البحث:

يتضمن هذا الفصل عرضاً للمنهجية التي اعتمدها، وهو المنهج الوصفي، ثم تحديد مجتمع البحث، وعيته، وكيفية اختيار هذه العينة، وأدوات البحث، وإجراءات التحقق من صلاحيتها والتطبيق النهائي للمقاييس.

مجتمع البحث:

يتتألف مجتمع البحث الحالي من طلابات قسم رياض الأطفال في كلية التربية الأساسية / الجامعة المستنصرية للعام الدراسي (2022 - 2023م)، وبلغ عددهن (510) طالبة موزعة على ثلاثة صفوف دراسية، والجدول (1) يوضح ذلك.

الجدول (1)

مجتمع البحث موزع بحسب الصف

المجموع	الصف الرابع	الصف الثالث	الصف الثاني
510	103	147	260

عينة البحث:

تكونت عينة الدراسة الحالية من (200) طالبة موزعة على ثلاثة صنوف، اختيرت بالطريقة العشوائية، إذ تم اختيارها من الصنوف الثلاثة، والجدول (2) يوضح ذلك.

الجدول (2)

عينة البحث

أعداد الطالبات	الصنف
100	الثاني
50	الثالث
50	الرابع
200	المجموع

أدوات البحث:

بما إن البحث يهدف إلى معرفة العلاقة بين التفكير الإستباقى وعلاقته بالمبادرة للنمو الشخصي لدى طالبات قسم رياض الأطفال، لذلك تطلب البحث توفر أدوات لقياس هذه المتغيرات تتتوفر فيها الخصائص السيكومترية لتحقيق أهداف البحث، وهي كالتالي:

أولاً: اختبار التفكير الإستباقى

نظراً لعدم وجود أداة محلية أو عربية، وعدم وجود اختبار أجنبى مقتن على البيئة العراقية للتفكير الإستباقى خاص بعينة البحث (على حد علم الباحثة)، ومن أجل التعرف على التفكير الإستباقى لدى طالبات قسم رياض الأطفال، وجدت الباحثة إنه من الأفضل إعداد اختبار لقياس التفكير الإستباقى لدى طالبات قسم رياض الأطفال ليكون ملائم لخصائص مجتمع البحث الحالى، وتتوافق فيه شروط الإختبارات العلمية نحو الصدق والثبات، وإتبعت الباحثة لذلك الخطوات الآتية:

- تحديد المفهوم: اعتمدت الباحثة في بناء الإختبار الحالى على الأدبيات في الإطار النظري التي تناولت مفهوم التفكير، وفي ضوء التعريف الذي اعتمده الباحثة لـ كنك (King,2004): "إنه العملية العقلية التي يمارسها الفرد بالإعتماد على إستراتيجيات تتضمن التخطيط، والتحليل، ووضع الحلول المحتملة للمشكلات، والعمل الذاتي الموجه نحو المستقبل، ويهدف إلى تغيير وتحسين الوضع أو الفرد نفسه" (King,2004:127).

- صياغة فقرات الإختبار: بعد مراجعة الأدبيات والدراسات السابقة تم صياغة (30) فقرة بصورته الأولية، وبعد عرض الإختبار على مجموعة من الخبراء والمتخصصين في مجال التربية وعلم النفس، وقد طلب منهم إبداء آرائهم حول صلاحية صياغة ووضوح الفقرات، وفي ضوء آراء المحكمين تم قبول جميع الفقرات لأنها حصلت على نسبة إتفاق (80%) فأكثر، وبناءً على ذلك لم تتحذف أي فقرة من فقرات الإختبار.

- إعداد تعليمات الإختبار: تم إعداد تعليمات خاصة لإختبار التفكير الإستباقى تضمنت الهدف من الإختبار، وكيفية الإجابة عن الفقرات، لغرض التعرف على وضوح التعليمات والفقرات، وتم تطبيق الإختبار على عينة من طالبات قسم رياض الأطفال مكونة من (20) طالبة، فكان الإختبار واضح ومفهوم لدى العينة الإستطاعية.

- تصحيح الإختبار: تضمن الإختبار (30) فقرة، وقد تم تحديد خمسة بدائل للإجابة على كل فقرة وهي (تنطبق على بدرجة كبيرة جداً، تنطبق على بدرجة كبيرة، تنطبق على بدرجة متوسطة، تنطبق على بدرجة قليلة، لا تنطبق على إطلاقاً)، وأوزان البدائل هي (1,2,3,4,5).

- التحليل الإحصائي لفقرات الإختبار: لحساب صدق فقرات أداة قياس التفكير الإستباقى باستخراج القوة التمييزية للفقرات ومعامل صدقها، قامت الباحثة بتطبيق الإختبار على عينة التحليل الإحصائى المكونة من (200) طالبة في الصنوف الدراسية الثلاثة لقسم رياض الأطفال، وبعد الإنتهاء من التحليل الإحصائي لفقرات الإختبار، حللت الإجابات، وحسبت درجة كل فقرة والدرجة الكلية لكل طالبة، ومن ثم حساب القوة التمييزية للفقرات وكما يأتي:

* **القوة التمييزية للفقرات:** إن الهدف من تحليل الفقرات هو الحصول على بيانات يتم عن طريقها حساب القوة التمييزية لفقرات المقياس، إذ توضح القوة التمييزية للفقرات مدى قدرتها على التمييز بين الأفراد المتميزين في الصفة التي يقيسها المقياس، وبين الأفراد الضعاف في تلك الصفة، ومن ثم فهي تعمل على إبقاء الفقرات الجيدة في الإختبار (Ebel, 1972: 393)، ولعرض إيجاد القوة التمييزية فقد أخذت الخطوات الآتية:

- طبق الإختبار على عينة بلغت (200) طالبة من طالبات قسم رياض الأطفال (عينة البناء)، ورتبت الدرجات التي حصلت عليها المستجيبات تنازلياً من أعلى درجة إلى أوطأ درجة، وتم تعبيئ (27%) من الإستمارات الحاصلة على أعلى الدرجات (المجموعة العليا)، و(27%) من الإستمارات الحاصلة على أعلى الدرجات (المجموعة الدنيا)، وبحسب عينة البحث، فإن عدد أفراد العينة (200) طالبة، فقد بلغت نسبة (27%) في كل مجموعة (54) طالبة للمجموعتين العليا والدنيا، وبذلك تكون لدينا مجموعتين بأكبر حجم ممكن، وأقصى تباين تم حساب المتوسط الحسابي والتباين لكل مجموعة على حدة، وكل فقرة من فقرات الإختبار، وإستعمل الإختبار الثنائي لعينتين مستقلتين وبدرجة حرية (106) وبمستوى دلالة (0.05)، فتبين أن جميع فقرات الإختبار دالة إحصائياً عند مقارنتها بالقيمة الجدولية البالغة (1.98)، والجدول (3) يوضح ذلك.

الجدول (3)

القيم التمييزية لفقرات مقياس التفكير الإستباقى باسلوب المجموعتين المتطرفتين والقيم الثانية

القيم الثانية	الدرجات الدنيا		الدرجات العليا		ت
	الانحراف المعياري	المتوسط الحسابي	الانحراف المعياري	المتوسط الحسابي	
6.806	0.999	3.022	0.809	3.873	1
5.304	1.012	3.323	0.853	4.004	2
3.415	0.995	3.405	0.915	3.855	3
2.793	0.999	3.503	0.897	3.871	4
3.970	0.974	3.323	0.873	3.823	5
6.207	0.991	3.264	0.914	4.070	6
3.232	1.054	3.503	0.919	3.935	7
3.550	0.931	3.472	0.908	3.913	8
4.843	0.962	3.371	0.830	3.964	9
6.343	0.964	3.147	0.900	3.953	10
4.638	1.046	3.269	0.883	3.875	11
6.305	0.946	3.106	0.795	3.856	12
6.650	0.944	3.200	0.853	4.012	13
4.262	1.005	3.219	0.874	3.753	14

5.212	1.019	3.235	0.853	3.891	15
5.879	0.854	3.214	0.835	3.884	16
7.461	0.999	3.305	0.855	4.256	17
4.187	0.949	3.429	0.834	3.93	18
7.261	0.883	3.123	0.801	3.958	19
6.816	0.975	3.244	0.899	4.116	20
5.907	0.940	3.250	0.726	3.939	21
4.961	0.925	3.243	0.884	3.850	22
4.927	1.076	3.287	0.873	3.944	23
4.684	1.010	3.316	0.903	3.923	24
3.437	0.896	3.404	0.844	3.814	25
5.948	0.961	3.303	0.841	4.036	26
5.434	1.130	3.229	0.824	3.957	27
3.845	0.997	3.424	0.796	3.894	28
5.709	1.017	3.259	0.859	3.996	29
5.006	1.043	3.297	0.879	3.958	30

- علاقة درجة الفقرة بالدرجة الكلية للإختبار: للتحقق من صدق فقرات إختبار التفكير الإستباقى، إعتمدت الباحثة في حساب صدق الفقرة على معامل ارتباط بيرسون لاستخراج العلاقة بين درجة كل فقرة من الفقرات والدرجة الكلية للإختبار، وكانت جميع فقرات الإختبار دالة إحصائياً عند مستوى دلالة (0.05)، والجدول (4) يوضح ذلك.

الجدول (4) علاقة درجة الفقرة بالدرجة الكلية لإختبار التفكير الإستباقى

معامل الارتباط	رقم الفقرة	معامل الارتباط	معامل الارتباط	رقم الفقرة	معامل الارتباط	رقم الفقرة
0.252	21	0.351	11	0.255	1	
0.198	22	0.374	12	0.259	2	
0.252	23	0.351	13	0.341	3	
0.262	24	0.207	14	0.374	4	
0.347	25	0.290	15	0.259	5	
0.323	26	0.317	16	0.259	6	
0.277	27	0.244	17	0.238	7	
0.224	28	0.296	18	0.269	8	
0.140	29	0.368	19	0.285	9	
0.261	30	0.322	20	0.342	10	

* دالة إحصائية عند مستوى دلالة (0.05)

الخصائص السيكومترية للإختبار:

الصدق: لغرض التتحقق من هذه الخاصية في أداة البحث فقد إعتمدت الباحثة الإجراءات الآتية لإيجاد صدق الإختبار:

1- الصدق الظاهري: عرض الإختبار بصورةه الاولية على لجنة من المحكمين وهم خبراء متخصصون في القياس والتقويم، وعلم النفس التربوي، وقد أبدوا رأيهم حول صلاحية الفقرات وفي ضوء آراء المحكمين تم إستبعاد الفقرات التي حصلت على (%80)، ملحق (3).

2- صدق البناء: يقصد به ذلك النوع من الصدق الذي يبين مدى العلاقة بين الأساس النظري للمقياس وفقرات المقياس المعد (أبو علام، 2002: 321)، وتمثل الصدق البنياني بالأساليب الآتية: تمييز الفقرات جدول (3)، وعلاقة الفقرة بالدرجة الكلية للاختبار جدول (4).

الثبات: ولأجل إيجاد الثبات لاختبار التفكير الإستباقي تم إستعمال معادلة الفاكر ونباخ بعد تطبيق الإختبار على عينة بلغت (50) طالبة من طالبات قسم رياض الأطفال، وبعد تحليل إجاباتهن بلغ معامل الثبات (0.78)، وهو معامل ثبات جيد، ويشير إلى تجانس الإختبار.

الخطأ المعياري لاختبار التفكير الإستباقي:

إن الخطأ المعياري هو نوع خاص من الإنحراف المعياري يستعمل كونه دليلاً على مقدار عدم الثقة في تقدير الدرجات وإتخاذ القرارات المناسبة للأفراد (Taylor, 1989:59)، وقيمة الخطأ المعياري تشير إلى إنحراف معياري متوقع نتيجة لأي شخص يجري اختباره (Nunnally, 1978:206)، ويفسر الخطأ المعياري في ضوء معامل ثباته، وكلما كان معامل الثبات عالياً زادت ثقتنا بالدرجة التي نحصل عليها من الإختبار، وقد بلغ الخطأ المعياري لاختبار التفكير الإستباقي (0.616).

وصف اختبار التفكير الإستباقي بصيغته النهائية:

يتكون اختبار التفكير الإستباقي بصيغته النهائية من (30) فقرة، وقد تم تحديد خمسة بدائل للإجابة عن كل فقرة وهي (تنطبق على بدرجة كبيرة جداً، تنطبق على بدرجة كبيرة، تنطبق على بدرجة متوسطة، تنطبق على بدرجة قليلة، لا تنطبق على إطلاقاً)، وأوزان البدائل هي (1،2،3،4،5)، وأعلى درجة يحصل عليها المستجيب هي (150)، وأدنى درجة هي (30)، والمتوسط الفرضي للاختبار هو (90)، والمتوسط الزمني اللازم لتطبيق الإختبار هو (7) دقيقة.

ثانياً: مقياس المبادرة للنمو الشخصي

إن تحقيق هدف البحث تطلب توافر أداة لقياس المبادرة للنمو الشخصي لدى عينة البحث، وقد تبنت الباحثة مقياس المبادرة للنمو الشخصي الذي أعدته روبتشك (2008)، والذي تم ترجمته وتكييفه للبيئة العراقية من (أسعد وطلاءك، 2020)، والذي تألف من (16) فقرة، وتضمنت (4) مجالات، وهي: (الاستعداد للتغيير "4" فقرات)، وهي (16،11،8،2)، (وضع خطة متكاملة "5" فقرات)، وهي (13،10،5،3)، (واستعمال الموارد "3" فقرات)، وهي (6،14،12،)، (السلوك الوعي أو المقصود "4" فقرات)، وهي (15،9،7،4)، ووضعت أمام كل فقرة (6) بدائل وهي: (لا أافق بقوه، لا أافق بعض الشيء، لا أافق قليلاً، أافق قليلاً، أافق بعض الشيء، أافق بقوه)، إذ أعطيت الدرجات (0،1،2،3،4،5)، الملحق (2).

صلاحية الفقرات: عرضت الباحثة مقياس المبادرة للنمو الشخصي المتضمن (16) فقرة على المتخصصين في مجال علم النفس التربوي، والقياس والتقويم (ملحق 3)، بهدف التعرف على صلاحية فقرات المقياس لقياس ما وضعت لأجله، ومدى ملاءمة بدائل المقياس ووضوح تعليماته، وقد حصلت جميع الفقرات على نسبة إتفاق أكثر من (80%).

إعداد تعليمات المقياس: تُعد تعليمات المقياس بمنزلة دليل في الإجابة عن الفقرات لأنها تساعد المستجيب في الإجابة بدقة، وقد أعدت الباحثة تعليمات المقياس وحرصاً على أن تكون واضحة ومفهومة حتى يستطيع المستجيب الإجابة عنها بكل سهولة، وطلبت من المستجيب وضع علامة (✓) تحت البديل المناسب أمام كل فقرة من الفقرات والذي يعبر عن رأيه، وأوضحت الباحثة أنه لا توجد

إجابة صحيحة وأخرى خاطئة، وإن الإجابة الصحيحة هي التي تتطبق عليك أكثر من غيرها، وإن الإجابات لا تستعمل إلا لأغراض البحث العلمي ولا داعي لذكر الإسم، وكل هذه الإجراءات كان الغرض منها توفير الطمأنينة على سرية الإجابة.

تجربة وضوح التعليمات والفرقات: لغرض التعرف على مدى وضوح الفقرات وتعليمات المقياس فضلاً عن تعرف طريقة الإجابة عن فقرات المقياس، وحساب الوقت اللازم للإجابة، طبقت الباحثة المقياس على عينة عشوائية قوامها (20) طالبة من قسم رياض الأطفال تم اختيارهن بالطريقة العشوائية، والزمن المستغرق للإجابة عن فقرات المقياس تراوح بين (5 – 7) دقائق.

التحليل الإحصائي لفقرات المقياس: طبقت الباحثة مقياس المبادرة للنمو الشخصي على عينة التحليل الإحصائي البالغة (200) طلبة من مجتمع البحث بالطريقة العشوائية الطبقية.

القوة التمييزية لفقرات مقياس المبادرة للنمو الشخصي: إن من أهم الخصائص في المقياس النفسي هو حساب القوة التمييزية للفقرات لأنها توشر قدرة فقرات المقياس على الكشف عن الفروق الفردية بين الأفراد في السمة التي يقوم على أساسها القياس النفسي، والقوة التمييزية هي قدرة المقياس على التمييز بين الأفراد الذين يتمتعون بالمبادرة للنمو الشخصي بدرجة مرتفعة من السمة المراد قياسها، وبين من يتمتعون بدرجة منخفضة منها (عبد الحفيظ وباهي، 2000: 177)، ولتحليل فقرات مقياس المبادرة للنمو الشخصي المكون من (16) فقرة، والمطبق على عينة التحليل الإحصائي البالغة (200) طالبة؛ تم إيجاد الدرجة الكلية لكل إستمارة بعد تصحيحها، وترتيب درجات أفراد العينة من أعلى درجة كلية إلى أقل درجة كلية (ترتيباً تنازلياً)، وتحديد المجموعات المتطرفة تان بالدرجة الكلية وبنسبة (27%) من كل مجموعة، وعلى وفق ذلك فان عدد الإستمارات بلغت (108)، لذا فإن عدد إستمارات الطلبات في كل مجموعة (54) طالبة في المجموعة العليا، و(54) طالبة في المجموعة الدنيا، وبهذا يكون لدينا أكبر حجم، وأقصى تباين ممكنين فضلاً عن إقتراب توزيعهما من التوزيع الطبيعي (Anastasi, 1976:208)، وتم إستعمال الإختبار الثاني (*t-test*) لعينتين مستقلتين في حساب دالة الفروق بين متسطي المجموعتين (العليا والدنيا) في درجات كل فقرة من فقرات المقياس؛ إذ إن القيمة الثانية المحسوبة تمثل القوة التمييزية للفقرة، والجدول (5) يبيّن نتائج حساب القوة التمييزية لفقرات.

الجدول (5)

نتائج حساب القوة التمييزية لفقرات مقياس المبادرة للنمو الشخصي

القيمة الثانية المحسوبة	المجموعة العليا				ت الفقرة
	المجموعه الدنيا	الانحراف المعياري	المتوسط الحسابي	الانحراف المعياري	
4.428	0.789	3.044	0.498	3.442	1
5.068	0.465	2.763	0.824	3.235	2
2.027	0.772	2.967	0.773	3.173	3
2.777	0.785	3.014	0.620	3.286	4
2.966	0.370	2.887	0.823	3.147	5
3.445	0.802	2.970	0.691	3.329	6
5.592	0.931	2.693	0.672	3.313	7
4.490	0.745	2.924	0.509	3.312	8
5.544	0.905	2.676	0.584	3.251	9
2.855	0.743	3.232	0.630	3.504	10

2.903	0.724	2.871	0.684	3.147	11
5.141	0.513	2.752	0.493	3.109	12
5.253	0.624	2.611	0.642	3.064	13
3.247	0.897	2.713	0.774	3.083	14
4.180	0.743	2.907	0.544	3.277	15
3.885	0.871	2.731	0.612	3.129	16

يتبيّن من الجدول (5) أن جميع الفقرات مميزة لكونها دالة إحصائية، لأن قيمتها التائبة المحسوبة أكبر من القيمة التائبة الجدولية البالغة (1.96)، بدرجة حرية (106) وعند مستوى دلالة (0.05).

علاقة درجة الفقرة بالدرجة الكلية لمقياس المبادرة للنمو الشخصي: تم حساب علاقـة درجة الفقرة بالدرجة الكلية لمقياس المبادرة للنمو الشخصي بإستعمال معامل إرتباط بيرسون لدرجات المقياس لعينة التحليل الإحصائي والبالغة (200) طالبة، وترواحت قيم معاملات الإرتباط بين (0.412 – 0.743) وإستعملت الباحثة الإختبار الثاني لمعامل إرتباط بيرسون للتأكـد من دلالتها الإحصائية، وكانت جميعها دالة إحصائية عند مستوى دلالة (0.05)، ودرجة حرية (198).

علاقة الفقرة بالمجال الذي تنتهي إليه: تم حساب علاقـة درجة فـقرات المجال الأول (الاستعداد للتغيير) بمجالها الذي تنتهي إليه، بإستعمال معامل إرتباط بيرسون، لدرجات مقياس المبادرة للنمو الشخصي لعينة التحليل الإحصائي (200) طالبة، وترواحت قيم معاملات الإرتباط بين (0.811 – 0.863)، وبـإـستـعملـالـإـختـبارـالـثـانـيـ لـمعـاـلـمـ إـرـتـبـاطـ بـيرـسـونـ للتـأـكـدـ مـنـ دـلـالـتـهـ إـلـاحـصـائـيـةـ،ـ وـكـانـتـ جـمـيـعـهـاـ دـالـةـ إـلـاحـصـائـيـاـ عـنـدـ مـسـتـوـىـ دـلـالـةـ (0.05)ـ،ـ وـدـرـجـةـ حـرـيـةـ (198)ـ،ـ وـبـإـسـتـعـمـالـ إـلـخـتـابـارـالـثـانـيـ لـمعـاـلـمـ إـرـتـبـاطـ بـيرـسـونـ للتـأـكـدـ مـنـ دـلـالـتـهـ إـلـاحـصـائـيـةـ،ـ وـكـانـتـ جـمـيـعـهـاـ دـالـةـ إـلـاحـصـائـيـاـ عـنـدـ مـسـتـوـىـ دـلـالـةـ (0.05)ـ،ـ وـدـرـجـةـ حـرـيـةـ (198)ـ،ـ وـكـانـتـ مـعـاـلـمـ إـرـتـبـاطـ فـقـرـاتـ المـجـالـ الثـانـيـ (وـضـعـ خـطـةـ مـتـكـامـلـةـ)ـ بـمـجـالـهـ الـذـيـ تـنـتـمـيـ إـلـيـهـ دـالـةـ إـلـاحـصـائـيـةـ،ـ وـكـانـتـ جـمـيـعـهـاـ دـالـةـ إـلـاحـصـائـيـاـ عـنـدـ مـسـتـوـىـ دـلـالـةـ (0.05)ـ،ـ وـدـرـجـةـ حـرـيـةـ (198)ـ،ـ إـذـ تـرـاوـحـتـ بـيـنـ (0.835 – 0.866)ـ،ـ وـكـانـتـ مـعـاـلـمـ إـرـتـبـاطـ فـقـرـاتـ المـجـالـ الثـالـثـ (إـسـتـخـدـامـ الـمـوـارـدـ)ـ بـمـجـالـهـ الـذـيـ تـنـتـمـيـ إـلـيـهـ دـالـةـ إـلـاحـصـائـيـاـ عـنـدـ مـسـتـوـىـ دـلـالـةـ (0.05)ـ،ـ وـدـرـجـةـ حـرـيـةـ (198)ـ،ـ إـذـ تـرـاوـحـتـ بـيـنـ (0.658 – 0.790)ـ،ـ وـكـانـتـ مـعـاـلـمـ إـرـتـبـاطـ فـقـرـاتـ المـجـالـ الـرـابـعـ (الـسـلـوكـ الـوـاعـيـ أوـ الـمـقـصـودـ)ـ بـمـجـالـهـ الـذـيـ تـنـتـمـيـ إـلـيـهـ دـالـةـ إـلـاحـصـائـيـاـ عـنـدـ مـسـتـوـىـ دـلـالـةـ (0.05)ـ،ـ وـدـرـجـةـ حـرـيـةـ (198)ـ،ـ إـذـ تـرـاوـحـتـ بـيـنـ (0.706 – 0.628)ـ.

علاقة درجة المجال بالدرجة الكلية للمقياس: للتأكد من أن هناك إتساقاً داخلياً بين مجالات المقياس فيما بينهما وبين الدرجة الكلية للمقياس إستعملت الباحثة هذا المؤشر، وذلك عبر إيجاد العلاقة الإرتباطية بين درجات الأفراد الكلية لكل مجال والدرجة الكلية للمقياس، والعلاقة الإرتباطية بين المجالات نفسها، وبـإـسـتـعـمـالـ إـرـتـبـاطـ بـيرـسـونـ،ـ وـأـشـارـتـ النـتـائـجـ إـلـىـ أـنـ مـعـاـلـمـ إـرـتـبـاطـ لـكـلـ مـجـالـ مـنـ مـجـالـاتـ مـقـيـاسـ الـذـكـاءـ،ـ وـكـانـتـ مـعـاـلـمـ إـرـتـبـاطـ لـكـلـ مـجـالـ مـنـ مـجـالـاتـ مـقـيـاسـ الـذـكـاءـ عـنـدـ مـسـتـوـىـ دـلـالـةـ (0.05)ـ دـالـةـ إـلـاحـصـائـيـاـ.

الخصائص السيكومترية لمقياس المبادرة للنمو الشخصي:

أولاًً: صدق المقياس

إـسـتـعـمـالـتـ الـبـاحـثـةـ عـدـةـ مـؤـشـراتـ لـإـسـتـخـرـاجـ صـدـقـ المـقـيـاسـ،ـ وـهـيـ كـالـآـتـيـ:

- **الصدق الظاهري:** قـامـتـ الـبـاحـثـةـ بـالـتـأـكـدـ مـنـ صـلـاحـيـةـ فـقـرـاتـ مـقـيـاسـ الـذـكـاءـ عـنـدـ مـعـاـلـمـ إـرـتـبـاطـ لـكـلـ مـجـالـ مـنـ مـجـالـاتـ مـقـيـاسـ الـذـكـاءـ،ـ وـتـحـقـقـتـ الـبـاحـثـةـ مـنـ وـضـوحـ الـتـعـلـيمـاتـ وـفـهـمـ الـفـقـرـاتـ وـطـرـيـقـةـ الإـجـابـةـ عـنـهـاـ،ـ لـذـاـ يـعـدـ الـمـقـيـاسـ صـادـقاـ فـيـ قـيـاسـ مـاـ أـعـدـ مـنـ أـجـلـ قـيـاسـهـ.

- صدق البناء: تم إستخراج صدق بناء المقياس عبر مؤشرات التحليل الإحصائي للفقرات بطريقة المجموعتين الطرفيتين، وعلاقة درجة كل فقرة بالدرجة الكلية للمقياس.

ثانياً: الثبات

تم إيجاد ثبات المقياس بطرقتين، وهما كالتالي:

1- إعادة الإختبار (الإتساق الخارجي): إن معامل الثبات على وفق هذه الطريقة هو عبارة عن قيمة معامل الإرتباط بين درجات الأفراد أنفسهم وبتفاصيل زمني ملائم للتطبيقين، ولحساب الثبات وبهذه الطريقة طبق مقياس المبادرة للنمو الشخصي على عينة الثبات البالغة (200) طالبة، وتم إعادة تطبيق المقياس وبفارق زمني (17) يوماً من التطبيق الأول، وباستعمال معامل إرتباط بيرسون بين درجات الأفراد في التطبيقين بلغ معامل الثبات (0.813).

2- معادلة الفاکرونباخ (الإتساق الداخلي): لمعرفة الثبات باستعمال معادلة (الفاكرونباخ)، والتي تعطينا مؤشراً جيداً على الإتساق الداخلي لفقرات المقياس، واستعملت الباحثة إجابات عينة التحليل الإحصائي البالغ حجمها (200) طالبة، وقد بلغ معامل الثبات (0.810)، مما يشير إلى إنسجام فقرات مقياس المبادرة للنمو الشخصي فيما بينها.

وصف مقياس المبادرة للنمو الشخصي بصيغته النهائية: بلغت عدد فقرات مقياس المبادرة للنمو الشخصي (16) فقرة، وتضمنت (4) مجالات وهي: (الاستعداد للتغيير "4" فقرات)، وهي (2,16,11,8,2)، و(وضع خطة متكاملة "5" فقرات)، وهي (1,10,5,3,1)، و(استعمال الموارد "3" فقرات)، وهي (6,14,12,10)، و(السلوك الوعي أو المقصود "4" فقرات)، وهي (15,9,7,4)، ووضعت أمام كل فقرة (6) بدائل وهي: (لا أوفق بقوه، لا أوفق بعض الشيء، لا أوفق قليلاً، أافق قليلاً، أافق بعض الشيء، أافق بقوه)، إذ أعطيت الدرجات (0,1,2,3,4,5)، وبذلك تكون أعلى درجة لمقياس المبادرة للنمو الشخصي تم الحصول عليها هي (79)، وأقل درجة تم الحصول عليها هي (12)، ووسط فرضي (40)، الملحق (5).

الوسائل الإحصائية: استخدمت الباحثة البرنامج الاحصائي (SPSS) لتحليل بيانات البحث، وإستخراج النتائج.

(عرض النتائج ومناقشتها وتفسيرها)

يتضمن هذا الفصل عرضاً للنتائج التي تم التوصل إليها بناءً على الأهداف التي تم تحديدها، وتفسير هذه النتائج ومناقشتها بحسب الإطار النظري والدراسات السابقة، ومن ثم الخروج بمجموعة من التوصيات والمقررات، ويمكن عرض النتائج كما يأتي:

الهدف الأول: التعرف على التفكير الإستباقي لدى طالبات قسم رياض الأطفال
للحتحقق من الهدف الحالي إستعملت الباحثة الإختبار الثاني لعينة واحدة، لعرض معرفة دلالة الفرق بين متوسط درجات الطالبات على اختبار التفكير الإستباقي، والمتوسط الفرضي للإختبار، إذ كانت النتائج كما موضح في الجدول (6).

الجدول (6)

نتائج الاختبار الثاني لاختبار دلالة الفرق بين متوسط درجات العينة والمتوسط الفرضي لاختبار التفكير الإستباقى

مستوى دلالة (0.05)	القيمة الثانية		درجة الحرية	المتوسط الفرضي	الانحراف المعياري	المتوسط الحسابي	العينة	المتغير
	المحسوبة	الجدولية						
دال إحصائيا	1.96	47.824	199	90	20.163	102.341	200	التفكير الإستباقى

القيمة الثانية الجدولية عند مستوى دلالة (0.05) وبدرجة حرية (199) تساوي (1.96) يتضح من الجدول أعلاه أن متوسط درجات أفراد العينة هو (102.341) درجة بإنحراف معياري قدره (20.163) درجة، وعند حساب دلالة الفرق بين متوسط العينة والمتوسط الفرضي للإختبار البالغ (90) درجة، وباستعمال الإختبار الثاني لعينة واحدة، بلغت القيمة الثانية المحسوبة (47.824) درجة، وهي أكبر من القيمة الجدولية (1.96) عند مستوى دلالة (0.05)، وبدرجة حرية (199)، وأظهرت النتائج أن الفرق ذو دلالة إحصائية ولصالح متوسط العينة، وتشير هذه النتيجة إن طالبات قسم رياض الأطفال لديهن التفكير الإستباقى، ويمكن تفسير هذه النتيجة إلى أن المناهج الدراسية والمعلومات التي تستحصلها الطالبات من خبرتهن الأكademie وتفاعلهم في وسائل التواصل الاجتماعي، والإطلاع على خبرات وتجارب الآخرين مكتنhen من إكتساب أساسيات القدرة على التفكير الإستباقى.

الهدف الثاني: التعرف على المبادرة للنمو الشخصي لدى طالبات قسم رياض الأطفال للتحقق من الهدف الحالي واستعملت الباحثة الإختبار الثاني لعينة واحدة، لعرض معرفة دلالة الفرق بين متوسط درجات الطالبات على مقياس المبادرة للنمو الشخصي، والمتوسط الفرضي للمقياس، إذ كانت النتائج كما موضح في الجدول (7).

الجدول (7)

نتائج الاختبار الثاني لاختبار دلالة الفرق بين متوسط درجات العينة والمتوسط الفرضي لمقياس المبادرة للنمو الشخصي

مستوى دلالة (0.05)	القيمة الثانية		درجة الحرية	المتوسط الفرضي	الانحراف المعياري	المتوسط الحسابي	العينة	المتغير
	المحسوبة	الجدولية						
دال إحصائيا يأ	1.96	30.711	199	40	12.489	62.210	200	المبادرة للنمو الشخصي

القيمة الثانية الجدولية عند مستوى دلالة (0.05) وبدرجة حرية (199) تساوي (1.96) يتضح من الجدول أعلاه إن متوسط درجات أفراد العينة هو (62.210) درجة بإنحراف معياري قدره (12.489) درجة، وعند حساب دلالة الفرق بين متوسط العينة والمتوسط الفرضي للمقياس البالغ (40) درجة، وباستعمال الإختبار الثاني لعينة واحدة، بلغت القيمة الثانية المحسوبة (30.711) درجة، وهي أكبر من القيمة الجدولية (1.96) عند مستوى دلالة (0.05)، وبدرجة حرية (199)، وأظهرت النتائج أن الفرق ذو دلالة إحصائية ولصالح متوسط العينة، وتشير هذه النتيجة إلى أن طالبات قسم رياض الأطفال لديهن المبادرة للنمو الشخصي مرتفع، وتتفق هذه النتيجة مع دراسة

(أسعد وطلاك، 2020)، ويمكن تفسير هذه النتيجة على طلابات قسم رياض الأطفال لديهن القدرة على إدراك المفاهيم والخبرات بـإسعمال المماحة التفكيرية، ولديهن القدرة على تطوير هوياتهن المستقلة بذاتهن، ويعتمدن على ذاتهن بما يمتلكن من إمكانيات ومقدرات ومهارات من أجل تحقيق ذاتهن الشخصية، ويدركن أهمية العادات والتقاليد والأعراف وتطبيق القوانين ضمن المنظومة الإجتماعية على اعتبار إنهم جزء منها، وكل ما تم ذكره آنفًا يُعد ضمن المبادرات الذاتية التي يمكن إسعمالها من أجل تحقيق النمو الشخصي لهم والإستلاء بذواتهن، فالنمو الشخصي يتحقق إما عبر التغلب على أوجه القصور وإما تدعيم نقاط القوة، لذا فطالبات قسم رياض الأطفال يحاولن أن يثبتن وجودهن، ويثبتن بأنهن قادرات على تكوين هوياتهن الخاصة التي تتميز بالفرد والخصوصية.

الهدف الثالث: التعرف على التفكير الإستباقي وعلاقته بالمبادرة للنمو الشخصي لدى طالبات قسم رياض الأطفال

ولتحقيق هذا الهدف أوجدت الباحثة العلاقة الإرتباطية بين التفكير الإستباقي والمبادرة للنمو الشخصي بـإسعمال معامل إرتباط بيرسون فكانت قيمة معامل الإرتباط (0.521)، ولمعرفة مستوى الدالة الإحصائية أستعمل الإختبار الثاني لدالة معامل الإرتباط فكانت القيمة الثانية المحسوبة لدالة معامل الإرتباط تساوي (11.325) وهي دالة إحصائياً عند مستوى دالة (0.05)، إذ كانت القيمة الثانية المحسوبة أكبر من القيمة الثانية الجدولية (1.96) بدرجة حرية (99)، وهذا يشير إلى وجود علاقة دالة إحصائياً بين التفكير الإستباقي والمبادرة للنمو الشخصي لدى طالبات قسم رياض الأطفال.

الاستنتاجات:

توصلت الباحثة إلى الاستنتاجات الآتية:

- إن طالبات اللواتي يتمتعن بدرجة عالية من التفكير الإستباقي لديهن قدرة عالية على إسعمال مهارات التفكير في التواصل مع الآخرين.
- إن مناهج قسم رياض الأطفال تؤدي دوراً واضحاً في تنمية التفكير الإستباقي، وتحديداً مساق (تعليم التفكير).
- إن طالبات اللواتي يتمتعن بدرجة عالية من المبادرة للنمو الشخصي لديهن القدرة على التعامل بكفاءة مع المواقف الحياتية المختلفة التي تواجههن، ويملكن القدرة على تطوير ذواتهن، ويبادرن لتحقيق النمو الشخصي.
- إن مفهوم التفكير الإستباقي يمكن ملاحظته لدى جميع طالبات قسم رياض الأطفال، ولكن بنسبة مختلفة بحسب ما وفرته البيئة لهن على وفق مراحلهن العمرية التي مرن بها، وعلى أساس ما مرن به من خبرات حياتية.

الوصيات:

في ضوء نتائج البحث الحالي توصي الباحثة بالآتي:

- إقامة ورش عمل ونوات علمية لتعريف طالبات قسم رياض الأطفال بمفهوم المبادرة للنمو الشخصي، وما يسببه من آثار إيجابية على ذواتهن وشخصيتهم.
- تفعيل دور الوحدة الإرشادية في الكلية لما لها من أهمية بالغة في تبصير طلبة الجامعة بشكل عام، وطالبات قسم رياض الأطفال بوجه خاص بمفاهيم حياتية وإجتماعية مهمة مثل (المبادرة للنمو الشخصي).

- توظيف نشاطات اللجان الإرشادية في الأقسام المختلفة في الكليات والجامعات لتقديم حلقات نقاشية عن التفكير الإستباقي، والتجنب الخبراتي، وغيرها من المفاهيم الأخرى.

المقترحات:

تقرح الباحثة عدداً من الدراسات والبحوث إستكمالاً لبحثها الحالي، ومنها الآتي:

- التفكير الإستباقي وعلاقته بمهارات التأقلم لدى طالبات قسم رياض الأطفال.

- التفكير الإستباقي وعلاقته بأساليب الحياة لدى طلبة الجامعة.

- التفكير الإستباقي وعلاقته بالذكاء القائم على الحكمة لدى طالبات قسم رياض الأطفال.

- المبادرة للنمو الشخصي وعلاقتها بالإنسجام النفسي لدى طالبات قسم رياض الأطفال.

- المبادرة للنمو الشخصي وعلاقتها بالشغف الأكاديمي لدى طالبات قسم رياض الأطفال.

المصادر

المصادر العربية:

- أبو علام، رجاء محمود.(2002): **مناهج البحث الكمي والنوعي والمختلط**، دار المسيرة للطباعة والنشر، عمان.

- أسعد، إيناس سعدون عباس وطلاك، مدين نوري.(2020): **المبادرة للنمو الشخصي لدى طلبة الجامعة**، مجلة العلوم الإنسانية، كلية العلوم الإنسانية، المجلد (37)، العدد الثاني، حزيران- 2020.

- الزيات، فتحي مصطفى.(1995): **الأسس المعرفية للتقويم المعرفي الفعلي ومعالجة المعلومات**، الطبعة الأولى، دار الوفاء، المنصورة، مصر.

- صالح، أحمد محمد.(1988): **أثر أنواع الإستعداد على الإبتكار الرسمي**، من بحث المؤتمر الرابع لعلم النفس في مصر، الجمعية المصرية للدراسات النفسية.

- العبدلي، إيمان يونس إبراهيم.(2022): **رياض الأطفال**، الطبعة الأولى، دار الأكاديمي للنشر والتوزيع، عمان.

- عبد الحفيظ، أخلاق وباهي، حسين. (2000): **طرق البحث العلمي والتحليل الإحصائي في المجالات التربوية والنفسية**، مركز الكتاب للنشر، القاهرة.

ترجمة المصادر العربية إلى اللغة الإنجليزية:

-Abu Allam, Rajaa Mahmoud. (2002): **Quantitative, Qualitative and Mixed Research Methods**, Dar Al Masirah for Printing and Publishing, Amman.

-Asaad, Enas Saadoun Abbas and Talak, Madin Nuri. (2020): **The Initiative for Personal Growth among University Students**, Journal of Human Sciences, College of Human Sciences, Volume (37), Issue Two, June-2020.

Al-Zayyat, Fathi Mustafa. (1995): **Cognitive foundations for actual cognitive formation and information processing**, first edition, Dar Al-Wafaa, Mansoura, Egypt.

-Saleh, Ahmed Mohamed. (1988): **The Impact of Types of Predisposition on Formal Creativity**, from the research of the Fourth Conference on Psychology in Egypt, the Egyptian Association for Psychological Studies.

-Al-Abadi, Iman Younis Ibrahim. (2022): **Kindergarten**, first edition, Dar Al-Akadi for Publishing and Distribution, Amman.

Abdel Hafeez, Ikhlas, and Bahi, Hussein. (2000): **Scientific Research Methods and Statistical Analysis in the Educational and Psychological Fields**, Al-Kitab Publishing Center, Cairo.

- المصادر الأجنبية:

- Anastasi , A. (1976): **Book of psychological testing** ,(ued) ,newyork macmillan publishing London co.lne.
- Chen, Gilad & Kanfer, Ruth, (2006). "Toward a Systems Theory of Motivated **Behavior in Work Teams**". Research in Organizational Behavior: An Annual Series of Analytical Essays and Critical Reviews. by Elsevier Ltd. Volume 27, 223–267.
- Cottfrdson,L.(2008).**Stability of career aspiration:A test of Cottfredson theory of circumscriptions and compromise ,Athesis submitted to the graduate Faculty**, Kate E,Junk:Iowa State University Ames, Copyright.
- Daniel,F.(2011): **Teaching Thinking**, Thought and choice in chess. New York, NY: Mouton.
- Ebel ,Robert. L & Frisbile , david . A . (1972):"**Essentials of educational measurement**", 5th ed , PHI Learning private Limited , New Delhi.
- Grant, Adam .(2008): "**The dynamics of proactivity at work**". Ross School of Business, University of Michigan, 701 Tappan Street, Room 3247, Ann Arbor, MI 48109-1234, United States.
- Hardin, E.E., Weigold, I, K., Robitschek, C., Nixon, A.E.(2007): **Self-discrepancy and distress: The role of personal growth initiative**. J Couns Psychol, 54:86.
- Hawkins, J., & Blakeslee, S. (2005). *On intelligence*. New York: Times Books, Henry Holt and Co.
- Hoffman (Ed.), *Expertise out of context: Proceedings of the sixth international conference on naturalistic decision making*. Mahwah, NJ: Lawrence Erlbaum & Associates.
- King, Zella (2004), "**Career self-management: Its nature, causes and consequences**" Journal of Vocational Behavior 65. 112–133.
- Klein, G., & Baxter, H. C. (2006). *Cognitive transformation theory: Contrasting cognitive and behavioral learning*.Proceedings of the

Interservice/Industry Training, Simulation & Education Conference (I/ITSEC), Orlando, FL.

- Klein, Gary& Snowden, David& Pin, Chew Lock.(2007): **Anticipatory Thinking**, Applied Research Associates, Inc.
- Nunnally ,J.C. (1978):**Psychometric Theory** ,Mcgraw – hill New Yourk.
- Oluyinka, O.(2011): **Psychological predictors of attitude towards seeking professional psychological help in a Nigerian university student population.** S Afr J Psychol, 41:310-27.
- Parker, K. (2010), "**Making Things Happen: A Model of Proactive Motivation**", Journal of Management Vol. 36 No. 4, July 2010 827-856.
- Prochaska, J.O., & Diclemente, C.C. (1986): **The Trans theoretical approach.** In J.C. Norcross (Ed.), Handbook of eclectic psychotherapy. New York: Brunner/Mazel.
- Robitscheck, C. (1998): **Personal growth initiative: The construct and its measure. Measurement and Evaluation in Counseling and Development**, 30.
- Robitschek, C. & Shigemoto, Y. (2015): **Predictors of growth in the aftermath of traumatic events:The role of personal growth initiative.** Article in journal of loss and Trauma, 1-17.
- Robitschek, C.(2003): **Validity of personal growth initiative scale scores with a Mexican American college student population.** *Journal of Counselling Psychology*, 50)4) 596-502.
- Robitschek, C., & Hershberger, A.R. (2005): **Predicting expectations about counseling Psychological factors and gender implications.** *Journal of Counseling Development* ,457-469,83.
- Robitschek, C., & Kashubeck, S. (1999): **A structural model of parental alcoholism, family functioning, and psychological health: The mediating effects of hardiness and personal growth orientation.** *Journal of Counseling Psychology*, 46.
- Robitschek, C., Ashton, M.W., Sperling, C.C., Geiger, N., Byers, D., Schotts, G.C., & Thoen, M.A. (2012): **Development and psychometric evaluation of the personal growth initiative scale-II.** *Journal of Counseling Psychology*, 59(2), 274-287. doi:10.1037/a0027310.
- Shorey, H. S., Little, T. D., Snyder, C. R., Kluck, B., and Robitschek, C. (2007): **Hope and personal growth initiative: A comparison of positive, future-oriented constructs.** *Personality and Individual Differences*, 43, doi: 10.1016/j.hpaid. 06.011.

- Stevic, C.R., & Ward, R.M. (2008): **Initiating personal growth: The role of recognition and life satisfaction on the development of college students.** *Social Indicators Research*, 89, 523–534.
- Taylor, Livina. (1989): **Psychological Tests and Measures**, translated by: Saad Abdel Muhaimin, Cairo, 1st Edition, Dar Al-Nahda Al-Arabiya.
- Thong, V. (2018): **From Risk to Resilience: Examining Resilience and Personal Growth Initiative in First-Generation College Students.** Doctor of Philosophy, University of Texas, Austin.
- Warwick, W., & Hutton, R. J. B. (2007). Understanding models of the Anticipatory Thinking recognition primed decision from both a computational and theoretical perspective. In R. R.
- Whitaker, A.E., & Robitschek, C.R. (2001): **Multidimensional family functioning: Predicting personal growth initiative.** *Journal of Counseling Psychology*, 48(4), 420-427.
- Yakunina, E.S., Weigold, I.K., Weigold, A. (2013): **Personal growth initiative:Relations with acculturative stress and internationalstudent adjustment.** *Int Perspect Psychol Res Pract Consult*, 2:62-71.

Proactive thinking and its relationship to initiative for personal growth among students of Kindergarten Department

Eman younis Ebraheam AL Obady

Al-Mustansiriyah University/College of Basic Education

Intelligence and mental abilities research unit/ Iraq

E-mail: emanyounis274@gmail.com

Abstract:

The current research aims to identify proactive thinking and its relationship to the initiative for personal growth among the students of the Kindergarten Department. The research was based on the descriptive approach. The researcher built a measure of proactive thinking after reviewing the theories and previous studies related to the subject of her research, and the test of proactive thinking in its final form consisted of (30) items, The researcher adopted the Initiative Scale for Personal Growth of (Robitschek, 2008), The initiative scale for personal growth, in its final form, included (16) items which was translated and adapted to the Iraqi environment by (Assaad and Talak, 2020) and the researcher verified the standard psychometric characteristics of the two research tools, and the researcher reached the following results:

- The kindergarten students are distinguished by proactive thinking.
- The kindergarten students are distinguished by the initiative for personal growth.
- There is a correlation between proactive thinking and initiative for personal growth among kindergarten students, and it appears through the value of the correlation coefficient.

Keywords: proactive thinking, initiative for personal growth, kindergarten students.