

البحث الثالث :

فاعلية برنامج تدريبي قائم على مكونات الذكاء الأخلاقي في تنمية
الاندماج الأكاديمي وخفض مستوى التنمر الإلكتروني لدى طلاب
المرحلة الثانوية

إعداد :

د. محمد سيد محمد عبد اللطيف
أستاذ علم النفس التعليمي المشارك
قسمي العلوم التربوية وعلم النفس التعليمي
كلية التربية جامعة الأزهر و الأمير سطاتم بن عبد العزيز

فاعلية برنامج تدريبي قائم على مكونات الذكاء الأخلاقي في تنمية الاندماج الأكاديمي وخفض مستوى التنمر الإلكتروني لدى طلاب المرحلة الثانوية

د. محمد سيد محمد عبد اللطيف

أستاذ علم النفس التعليمي المشارك

قسمي العلوم التربوية وعلم النفس التعليمي

كليتي التربية جامعتي الأزهر و الأمير سطاتم بن عبد العزيز

المستخلص:

هدف البحث إلى التعرف على فاعلية برنامج تدريبي قائم على مكونات الذكاء الأخلاقي في تنمية الاندماج الأكاديمي وخفض مستوى التنمر الإلكتروني لدى طلاب المرحلة الثانوية، تكونت عينة الدراسة التجريبية من (٣٢) طالباً، طبق الباحث عليهم الأدوات الآتية: (البرنامج التدريبي القائم على مكونات الذكاء الأخلاقي، مقياس الاندماج الأكاديمي، مقياس التنمر الإلكتروني) وكلها من إعداد الباحث. وعن طريق معالجة البيانات إحصائياً باستخدام اختبار "ت" توصلت نتائج الدراسة إلى: وجود فروق دالة إحصائية بين متوسطي درجات مجموعة الدراسة التجريبية على مقياسي (الاندماج الأكاديمي ومكوناته، والتنمر الإلكتروني ومكوناته) في القياسين القبلي والبعدي في اتجاه القياس البعدي. وعدم وجود فروق دالة إحصائية بين متوسطي درجات مجموعة الدراسة التجريبية على مقياسي (الاندماج الأكاديمي ومكوناته، والتنمر الإلكتروني ومكوناته) في القياسين البعدي والتتبعي (بعد مرور شهر). وقد قدم الباحث مناقشة وافية لمتغيرات الدراسة: الاندماج الأكاديمي والتنمر الإلكتروني والبرنامج التدريبي القائم على الذكاء الأخلاقي في الدراسة الحالية. كما قدم الباحث بعض التوصيات والبحوث المقترحة.

الكلمات المفتاحية: برنامج تدريبي - الذكاء الأخلاقي - الاندماج الأكاديمي - التنمر الإلكتروني .

The Effectiveness of a Training Program based on the Components of Moral Intelligence in Developing Academic Engagement and Decreasing the Level of Cyberbullying Among High School Students
Dr. Mohamed Sayed Mohamed Abdullatif

Abstract:

This study aimed to identify the effectiveness of a training program based on the components of moral intelligence in developing academic engagement and reducing the level of cyberbullying among high school students. The experimental study group consisted of (32) students. The researcher applied the following tools: (the training program based on the components of moral intelligence, academic engagement scale, cyberbullying scale). The researcher used the quasi experimental method. The researcher used the "T" test to statistically treat the data and verify the hypotheses. the researcher concluded several results, including: There were significant differences between the average degrees of the experimental study group on two scales (academic engagement and its dimensions, and cyberbullying and its dimensions) in the pre and post measurements toward post-measurement. There were no significance differences between average degrees of the experimental study group on two scales (academic engagement and its dimensions, and cyberbullying and its dimensions) in the post and follow up measurements

(after a month). The researcher provided a thorough discussion of the study variables, academic integration, cyberbullying and the training program based on moral intelligence in the current study. The researcher also presented some recommendations and suggested research.

Keywords: training program - moral intelligence - academic engagement - Cyberbullying

• مقدمة:

تمثل المرحلة الثانوية حلقة الوصل بين التعليم الأساس والتعليم الجامعي، والتي تحظى بمنزلة كبيرة في نفوس التلاميذ وأولياء الأمور والباحثين، كما أنها تغطي مرحلة حرجة من عمر الطالب، وهي مرحلة المراهقة، وقد حظت هذه المرحلة باهتمام العديد من الباحثين؛ حيث يتخللها العديد من المشكلات التي تجعل المراهق غير قادر على الشعور بالراحة، والتكيف النفسي، والتعبير عن ذاته، لذا فهو بحاجة إلى بناء نفسي، وإشباع حاجاته، وتحقيق ذاته، وشعوره بتقدير الآخرين له، كما أن هذه المرحلة الأكثر استعداداً للصراعات والممارسات العنيفة؛ نظراً لكون ظاهرة العنف ظاهرة مركبة وشديدة التعقيد تتخذ من مرحلة المراهقة أرضاً خصبة لتكاثرها وانتشارها، الأمر الذي يحتم سرعة التدخل العلاجي والتربوي لمثل هؤلاء من المراهقين.

وأشار Marks (2000, 155) أن من المشكلات التي يتعرض لها المراهقون خلال المرحلة الثانوية مشكلة عدم اندماجهم الأكاديمي؛ بسبب وجود نسبة متزايدة من الطلاب الذين ينتابهم الشعور بالاغتراب، وخاصة عند انتقالهم من المدرسة المتوسطة إلى المدرسة الثانوية بعد ذلك، ويرى حسن (٢٠١٥، ٣٩٤) أن الصراعات المختلفة التي يتعرض لها المراهقون خصوصاً من يلتحق منهم بالتعليم الثانوي، وما تفرضه من صراعات جديدة؛ نتيجة طبيعة وخصائص تلك المرحلة التعليمية يؤثر بصورة مباشرة في درجة الاندماج الأكاديمي لهؤلاء المراهقين.

ويُعد اندماج الطلاب في المدرسة مسألة مهمة - خاصة في منتصف سنوات التعليم - حيث إن هذه المرحلة تتسم بالتحدي؛ حيث أوضح (Kuh, 2009, 6) أن اندماج الطالب الأكاديمي يقل بصورة ملحوظة في فترة المراهقة، وأشار Wang, et al. (2011, 466) أن من ٣٠% إلى ٥٠% من الطلاب المراهقين يفقدون إلى الاندماج الأكاديمي. ويستند مفهوم الاندماج الأكاديمي على مبادئ المدرسة البنائية التي ترى أن التعلم يتأثر بمشاركة واندماج المتعلم في الأنشطة التربوية الهادفة أثناء حدوث عملية التعلم؛ حيث يؤثر اندماج الطالب في عملية تعلمه إلى حدوث تعلم عالي الجودة (Coates, 2007, 26)، وأشارت (Kuh, 2009, 684) إلى أن الاندماج يساعد في تنمية نواتج التعلم المختلفة لدى المتعلمين، كما أنه يمكن المتعلمين من تطبيق ما تعلموه في سياقات مختلفة، ومواقف جديدة تختلف عن مواقف التعلم. ويرى (Wang, et al. 2011, 466) أن الطلاب الأكثر اندماجاً في المدرسة يؤدون أداءً أكاديمياً أفضل، كما أن الطلاب الذين يحضرون المدرسة بانتظام يركزون على التعلم، ويلتزمون بقواعد المدرسة، ويحظون عموماً بدرجات أعلى، ويؤدون أداءً أفضل في الاختبارات. ويرى الفيل (٢٠١٤، ٢٦٣) أن الاندماج يعد

أحد الآليات الدراسية التي تضمن للطالب الوعي بالذات والوعي بالآخرين وتحفيز الذات والتفوق الأكاديمي كما ستكسبه مهارات التواصل الاجتماعي الجيد وقراءة المواقف الاجتماعية. كما ترى حليم (٢٠١٥، ٩٥) أنه متغير مهم للغاية لما يرتبط به من نتائج إيجابية عديدة وخاصة في تحقيق أداء أكاديمي مرتفع لدى المتعلمين.

وعلى الجانب الآخر من ذلك نجد أن عدم اندماج الطلاب في المدرسة يؤدي إلى نتائج وخيمة على الطلاب والتي تتضمن نقصاً في التحصيل، والمشاركة في السلوكيات المنحرفة، ومن ثم التسرب من المدرسة (Wang & Eccles, 2013, 12).

ومن أبرز مشكلات المرحلة الثانوية أيضاً مشكلة التنمر، حيث أوضح مرسى (٢٠٠٢، ١٣) أن مرحلة الثانوية تعد مرحلة حرجة؛ حيث يتصف المراهق بعنف انفعالاته واندفاعه وسهولة استثارته وحساسيته المفرطة، كما تعد مرحلة أزمات؛ حيث تظهر فيها الكثير من المشكلات السلوكية التي يمكن أن تتحول إلى اضطرابات نفسية وعقلية، ومن أبرز المشكلات التي تميز هذه المرحلة نجد مشكلة الجنوح والإدمان وعلى رأسها مشكلة التنمر والمشغبة.

وهناك عدة أساليب للتنمر، الأكثر شيوعاً منها التنمر البدني؛ ويظهر من خلال الضرب والركل. والتنمر اللفظي؛ من خلال الإغاضة وإطلاق المسميات الكريهة والترهيب، أو استخدام الإشارات الساخرة والاستفزاز وإطلاق النكت الاستهزائية. كما أن هناك من أساليب التنمر غير المباشرة؛ مثل: الإقصاء، ونشر الشائعات، والرسوم والكتابات المسيئة، والابتزاز والتهديد أو المطاردة، والتدخل في الشؤون الخاصة أو الضحك بصوت منخفض، وتنمر العلاقات أو التنمر الاجتماعي؛ مثل: عزل شخص أو استبعاده من دائرة الأصدقاء. (Tharp-Taylor, 2009, et al., 2016).

ومؤخراً ومع التطور التكنولوجي والانتشار السريع لاستخدام الانترنت من خلال الشبكة العنكبوتية ومواقع التواصل الاجتماعي والهاتف الجوال والرسائل الإلكترونية ظهر ما يسمى بالتنمر الإلكتروني (Cyberbullying)، والذي يهدف للإيذاء من خلال شبكات تكنولوجيا المعلومات بطريقة متكررة ومتعمدة؛ فقد يحدث عن طريق إرسال الشائعات عن شخص ما في الإنترنت بقصد كراهية الناس له، أو ربما يصل لدرجة انتقاء ضحايا ونشر مواد لتشويه سمعتهم وإهانتهم، والتحرش، والمطاردة، والإزعاج، وإرسال الشتائم الاستفزازية والافتراءات العرقية، يمكن عمل ذلك من خلال الرسائل النصية، والصور والرسومات، ومقاطع الفيديو، والمكالمات الهاتفية، والبريد الإلكتروني، وغرف المحادثة، والمحادثة الفورية والمواقع الإلكترونية ومواقع التواصل الاجتماعي. (Kowalski & Limber 2007, 2013) (Georgs, et al., 2013) (Chang, et al., 2014) (Messias, et al., 2014). وتشير الدراسات إلى أن للتنمر أضراراً تلحق بضحية التنمر والمتنمر نفسه والبيئة

الصفية، ومن آثارها على المتعلمين: تدني مستوى الثقة بالنفس، ضعف التركيز، الهروب من المدرسة، القلق، الإحباط، والأفكار الانتحارية، والغيرة، والحسد، سوء التكيف الأكاديمي. (علوان، ٢٠١٦)، (Chang, et al., 2013)، (Messias, et al., 2014)، (Ana-M, et al., 2018)، وأن كلا من التنمر التقليدي والتنمر الإلكتروني قد يسهمان ويسببان تعاطي المخدرات والسلوك العدواني، والسلوك الانتحاري. (litwiller & Adamski & Rayan, 2008)، (Smith, 2004)، (Brausch, 2013) كما يؤثر التنمر في البناء الأمني والنفسي والاجتماعي للمجتمع المدرسي (بهنساوي وحسن، ٢٠١٥).

وعلى صعيد آخر نجد أن الطلاب المراهقين يمثلون أكثر الشرائح العمرية استخداماً للإنترنت بسبب ارتفاع الدوافع المؤدية لاستخدامه، وتنقسم هذه الدوافع إلى دوافع إيجابية، مثل: إجراء المحادثات، والبحوث العلمية، ودوافع سلبية، مثل: الهروب من الواقع، وإثبات الذات، وإشباع الرغبات الجنسية (تفاحة، ٢٠٠٩، ٦٤٦).

ويرى الباحث أن التنمر الإلكتروني هي مشكلة أخلاقية تعبر عن قصور في الجانب الأخلاقي، كما أن عزوف بعض الطلاب عن الاندماج الأكاديمي له أيضاً أبعاد أخلاقية تفسره، وأنه في ظل ضعف مستوى الاندماج الأكاديمي، وتفشي ظواهر التنمر المدرسي والإلكتروني بين المراهقين، يأتي دور الأخلاق وتنمية الذكاء الأخلاقي والذي يمثل أحد الميادين المهمة في علم النفس الإيجابي؛ فقد أشار (Griffiths, et al. (2009, 200) أنه توجد العديد من السمات الإيجابية التي تؤثر في الاندماج الأكاديمي من بينها قوى الخلق والفضائل. ويرى اللبشي وآخرون (٢٠١٥، ٣٥٧) أنه في ظل تدني القيم الأخلاقية الذي نشهدها في المجتمع، وانتشار السلوك الغير الأخلاقي، وتفشي العدوان بكل أشكاله في المجتمع عامة وفي المدارس خاصة، تظهر الحاجة الماسة للمجتمع إلى الذكاء الأخلاقي.

فقد رأى كل من (Park & Peterson (2009, 2) أنه في الوقت الذي تركز معظم المؤسسات التربوية في برامجها على اكساب الطلاب المهارات والقدرات المتعلقة بالقراءة والكتابة والتفكير وغيرها من المتغيرات والمهارات الذهنية التي تساعد على النجاح الأكاديمي، يقل اهتمامهم بتنمية القوى الخلقية لديهم، فبدونها لن تكون لديهم الرغبة في التعلم، ومن ثم يجب أن تهتم المؤسسات التربوية بتنمية تلك الفضائل والأخلاق لدى الطلاب؛ حيث تنامت الحاجة إلى الأخلاق الجيدة بالتوازي مع التعليم الأكاديمي.

ومع ظهور علم النفس الإيجابي أصبحت الأخلاق والفضائل محل اهتمام علم النفس، وأصبحت الأخلاق تمثل أحد أعمدة علم النفس الإيجابي والتي ترتبط بالهناء والسعادة، وتمثل الأخلاق أحد الاتجاهات البحثية الأكثر أهمية والتي أُنشئت حتى الآن من علم النفس الإيجابي (Griffiths, et al., 2009, 207)، ويرى (Dewey (1922, 199) أن الأخلاق من الموضوعات التي يجب أن يهتم بها علماء

النفس بحثها ودراستها اعتماداً على استخدام الأساليب التجريبية، مع الاستفادة من مناقشات الفلاسفة حول هذا الموضوع. فى (Peterson & Seligman, 2004, 56)

ويعد الذكاء الأخلاقي مهماً جداً لأبناء القرن الحالي أكثر من ذي قبل، فأبناء اليوم يواجهون سموماً اجتماعية أكثر بكثير من تلك التي واجهتها الأجيال السابقة، ومن ثم فلا بد من أن يحصنوا من هذه التغيرات بذكاء أخلاقي قوي يمكن أن يكتسبوه عن طريق آبائهم (Borba, 2001, 25). وتتابع المدرسة ما تقدمه الأسرة في مجال تنمية الذكاء الأخلاقي عند المتعلمين، إذ أن مناقشة العضلات الأخلاقية المشتقة من المواقف الصفية تتطلب جهداً من المعلم، وذلك بانتباهه إلى معالجة تلك العضلات بطرق ووسائل تنمي الذكاء الأخلاقي لدى المتعلمين (Elliott, et al., 2000)

وتعتبر بوربا Borba أكثر من تحدثت عن الذكاء الأخلاقي، عندما لاحظت تدني مستوى المتعلمين في التعامل مع الآخرين، وانتشار الألفاظ البذيئة، والفساد في الشوارع، وظهور المواقف الإباحية في شبكة المعلومات، فنادت بضرورة الرجوع إلى الأخلاق الفاضلة من خلال نظريتها التي تناولت سبعة قدرات هي: (التعاطف، الضمير، الاحترام، التسامح، العطف، العدالة وضبط النفس أو الرقابة الذاتية) (Borba, 2001; Borba, 2003).

وباستقراء الدراسات السابقة في هذا المجال؛ ربطت بعض الدراسات بين الذكاء الأخلاقي والاندماج الأكاديمي أو التنمر الإلكتروني، فيرى إبراهيم (٢٠١٦، ١١٠) أن الأخلاق ترتبط بالاندماج الأكاديمي، وتوصلت نتائج دراسة (Shoshani & Slone 2013) إلى وجود علاقة ارتباطية موجبة بين قوى الخلق والاندماج الأكاديمي، وتوصلت دراسة (Weber et al. 2016) إلى وجود علاقة ارتباطية موجبة بين قوى الخلق والاندماج الأكاديمي. وأشارت دراسة (Oconnor 2000) أن الذكاء الأخلاقي يسهم في الحد من العدوان، وتوصلت دراسة (Menesini et al. 2013) إلى أن انعدام الأخلاق له دور في حدوث التنمر الإلكتروني بشكل كبير، وتوصلت دراسة كل من (Zelidman 2014); (Peplak 2015) أحمد وعبد (٢٠١٧)، والحجاج (٢٠١٧) إلى وجود علاقة ارتباطية سالبة بين الذكاء الأخلاقي والسلوك التنمري لدى المراهقين، وتوصلت دراسة همام وجاد الرب (٢٠١٨) إلى وجود علاقة ارتباطية سالبة دالة بين الذكاء الأخلاقي والتنمر وأن التدريب على مكونات الذكاء الأخلاقي يسهم في خفض السلوك التنمري.

ويرى الباحث أنه مع ظهور مشكلة ضعف الاندماج الأكاديمي لدى بعض المراهقين، ومع ما تسببه ظاهرة التنمر من مشكلات كبيرة قد يمتد تأثيرها لسنوات عديدة على كل من المتنمر والضحية والمحيطين بهم، ومع تعدد أنواع التنمر وتطورها بتطور التكنولوجيا الحديثة، تأتي أهمية الذكاء الأخلاقي والتعرف على دوره في تنمية الاندماج الأكاديمي، وخفض التنمر لدى المراهقين،

من هذا المنطلق يسعى البحث الحالي إلى مواصلة ما قام به الآخرون من الاعتماد على مدخل الذكاء الأخلاقي في علاج المشكلات الأخلاقية ذات الطابع السلوكي لدى المتعلمين، وهو مدخل لاستكمال مسيرة البحث العلمي في استخدام مثل هذه المتغيرات لمرحلة المراهقة، والتي لم تنل الاهتمام الكافي مع متغيرات البحث الحالي، ولما لهذه المرحلة من أهمية كبرى في حياة الفرد المستقبلية. وقد لاحظ الباحث أن هناك ندرة في الدراسات والاسهامات السيكلوجية التي تهدف إلى مواجهة هذه الظاهرة وكيفية علاجها؛ لذلك رأى الباحث القيام بهذا البحث بين طلاب المرحلة الثانوية في محافظة وادي الدواسر؛ حيث إن هذه المحافظة بدوية وتكثر فيها المشكلات الدراسية والسلوكية المتعلقة بالطلاب. ومن ثم يحاول البحث الحالي معرفة فاعلية برنامج تدريبي قائم على مكونات الذكاء الأخلاقي في تنمية الاندماج الأكاديمي وخفض التنمر الإلكتروني لدى طلاب المرحلة الثانوية بمحافظة وادي الدواسر.

• مشكلة البحث:

من خلال عمل الباحث مشرفاً على التربية الميدانية للطلاب المعلمين بكلية التربية، لاحظ الباحث خلال زيارته للمدارس الثانوية عدة ملاحظات، وللتأكد من هذه الملاحظات قام الباحث إجراء دراسة قبل استطلاعية من خلال استعراض تقارير الطلاب المعلمين عن سلوكيات الطلاب، ومن خلال مقابلات المعلمين وإدارة المدرسة، وجاءت نتائج التقارير والمقابلات متوافقة مع ملاحظات الباحث، وتوصل الباحث الي وجود مشكلات شائعة لدى الطلاب المراهقين - وخاصة بداية المرحلة الثانوية - تتمثل في: عزوف الطلاب عن الدراسة، وعدم متابعة المعلمين أثناء الشرح، والتأخر في الحضور، وضعف مشاركتهم في الأنشطة المنهجية واللامنهجية، وضعف التركيز مع المعلم، وإهمال الواجبات المدرسية، وعدم احترام الوقت، وعدم المحافظة على الممتلكات العامة بالمدرسة، وشكاوى المعلمين من بعض الطلاب، وشكاوى الطلاب من بعضهم، والتنمر اللفظي والبدني والإلكتروني بين بعض الطلاب.

واستكمالاً للدراسة قبل الاستطلاعية السابقة قام الباحث بإعداد وتطبيق استبيان مكون من (٢١) فقرة، موزعة كالتالي: (٩) فقرات لقياس مظاهر الاندماج الأكاديمي لدى الطلاب من وجهة نظر المعلمين، و(١٢) فقرة للتعرف على مظاهر التنمر الإلكتروني لدى الطلاب من وجهة نظر المعلمين (٣٥ معلماً) بمدارس محافظة وادي الدواسر (ملحق ١)، وتحليل استجابات المعلمين أظهرت النتائج: أن (٨٣٪) من المعلمين لا يقرون بوجود مظاهر للاندماج الأكاديمي بين طلاب المرحلة الثانوية، وأن (٩١٪) من المعلمين يقرون بوجود مظاهر التنمر الإلكتروني بين طلاب المرحلة الثانوية، لذلك ظهرت الحاجة لتنمية مستوى الاندماج الأكاديمي وخفض مستوى التنمر الإلكتروني لدى طلاب المرحلة الثانوية.

ومن خلال اطلاع الباحث على الأطر النظرية، ونتائج الدراسات السابقة لمتغيرات الدراسة الحالية، تبين أن هناك آثاراً سلبية تترتب على عدم الاندماج

الأكاديمي للطلاب والتي تتمثل في: التسرب الدراسي، المشاركة في السلوكيات المنحرفة، تدنى مستوى التحصيل الدراسي، ضعف مستوى التوافق النفسي والاجتماعي، الفشل الأكاديمي، الشعور بالملل، ضعف مخرجات التعلم، وتدنى مستوى مهارات التواصل الاجتماعي الجيد مع الآخرين (Kuh, 2009)، (Wang, et al., 2011)، (Wang & Eccles, 2013)، حليم (٢٠١٥).

و في مجال التنمر، تشير النسب العالمية إلى ارتفاع نسبة انتشار سلوك التنمر بين تلاميذ المدارس؛ حيث ارتفعت النسبة خلال العشر سنوات الأخيرة من ٣٪ إلى ٢٠٪، وأظهرت الإحصاءات أن نسبة ٢٣٪ من الطلبة في الصفوف من الرابع حتى الثاني عشر قد تعرضوا للتنمر خلال شهر (Bradshaw, et al., 2007)، بل أن هناك مجتمعات أخرى وصلت فيها النسبة إلى ٣٠٪ مثل إيرلندا، وفي استراليا وصلت النسبة إلى درجة كبيرة جداً حيث أصبح هناك تلميذ من بين كل ستة تلاميذ يمارس سلوك المشاغبة مرة أسبوعياً على الأقل (الخولي، ٢٠٠٤، ٣٣٤)، وفي دراسة (Kerney 2006) أجريت في نيوزلندا اتضح أن حوالي ٦٣٪ من الطلاب قد تعرضوا لشكل أو لآخر من ممارسات التنمر، كما أشارت دراسة Adamski & Rayan (2008) التي أجريت في ولاية إلينوي بالولايات المتحدة إلى أن أكثر من ٥٠٪ من الطلاب قد تعرضوا لحالات التنمر، وفي مصر توصلت نتائج دراسة أبو العلا (٢٠١٧) إلى أن نسبة انتشار سلوك التنمر الإلكتروني بين المراهقين بالعينة بلغت (٥٨,٩٪)، وفي المملكة العربية السعودية كشفت دراسة الدوسري (٢٠٠٣) أن التنمر متمثلاً في الاعتداء على الآخرين أو على ممتلكاتهم قد احتل النسبة الأعلى لدى طلاب منطقة الرياض بنسبة (٣٥,٢٪)، كما كشفت دراسة القحطاني (٢٠٠٨) أن نسبة الطلاب والطالبات في المرحلة المتوسطة بمدينة الرياض الذين يتعرضون للتنمر مرة أو مرتين خلال الأشهر الماضية تصل إلى (٣١,٥٪)، وتوصلت دراسة علوان (٢٠١٦) أن نسبة التنمر التقليدي بين المراهقين في مدينة ابها بالسعودية وصلت إلى (٣٩,١٪)، وأن نسبة حدوث التنمر الإلكتروني (٢٧,٦٪)، وتوصلت دراسة المكانيين وآخرون (٢٠١٨) إلى أن انتشار التنمر الإلكتروني بين المراهقين كان بدرجة كبيرة، بصورة ملحوظة بين هذا بالإضافة إلى النتائج السيئة المترتبة على التنمر الإلكتروني بين الطلاب المنتمرين والضحايا والتي تتمثل في: انخفاض مستوى الأداء الأكاديمي، والثقة بالنفس، التعرض للإصابة بالإحباط (Chang, et al., 2013)، الإصابة بحالات الحزن والتفكير في الانتحار بين المراهقين (Messias, et al., 2014).

وفي مجال الأخلاق، لاحظ الباحث تركيز معظم جهود المؤسسات التربوية على الجوانب المعرفية، وإهمال الجوانب الأخلاقية والوجدانية لدى المتعلمين، مما ترتب عليه تدني أخلاقي بين الطلاب، ترتب عليه انحراف التعليم عن مساره وأهدافه التربوية الصحيحة، وهذا ما أشار إليه (Park & Peterson, 2009, 2) من أن إهمال القوى الخلقية لدى المتعلمين يفقدهم الرغبة في التعلم، وأنه يجب أن تهتم المؤسسات التربوية بتنمية الفضائل والأخلاق لدى الطلاب جنباً إلى جنب مع المهارات المعرفية والأكاديمية.

وتشير Borba إلى أن التأثيرات الخارجية المدمرة في ثقافتنا جعلت حماية أبنائنا صعبة للغاية، لهذا السبب فإن الذكاء الأخلاقي يعد أفضل أمل لإنقاذ أخلاقيات أبنائنا (Borba, 2001,4)

وباستعراض التراث السيكلوجي في هذا المجال تبين ندرة الدراسات العربية في هذا المجال، ولا توجد دراسة - في حدود ما اطلع عليه الباحث - تناولت أثر التدريب على الذكاء الأخلاقي في تنمية الاندماج الأكاديمي وخفض مستوى التنمر الإلكتروني لدى طلاب المرحلة الثانوية.

ومن ثم يسعى هذا البحث الكشف عن فاعلية برنامج تدريبي قائم على أبعاد الذكاء الأخلاقي في تنمية الاندماج الأكاديمي وخفض مستوى التنمر الإلكتروني لدى طلاب المرحلة الثانوية.

ويمكن تحديد مشكلة البحث في السؤال الرئيس التالي: ما فاعلية برنامج تدريبي قائم على أبعاد الذكاء الأخلاقي في تنمية الاندماج الأكاديمي وخفض مستوى التنمر الإلكتروني لدى طلاب المرحلة الثانوية؟

ويتفرع من هذا التساؤل التساؤلات الآتية:

« ما فاعلية البرنامج التدريبي في تنمية الاندماج الأكاديمي ومكوناته لدى طلاب المرحلة الثانوية ؟

« هل تستمر فاعلية البرنامج التدريبي في الحفاظ على تنمية مستوى الاندماج الأكاديمي ومكوناته الذي حدث لدى طلاب المرحلة الثانوية ؟

« ما فاعلية البرنامج التدريبي في خفض التنمر الإلكتروني ومكوناته لدى طلاب المرحلة الثانوية ؟

« هل تستمر فاعلية البرنامج التدريبي في الحفاظ على خفض مستوى التنمر الإلكتروني ومكوناته الذي حدث لدى طلاب المرحلة الثانوية في فترة مابعد المتابعة ؟

• أهداف البحث:

يهدف البحث الحالي إلى تعرف ما يلي:

« فاعلية البرنامج التدريبي في تنمية مستوى الاندماج الأكاديمي ومكوناته وخفض مستوى التنمر الإلكتروني ومكوناته لدى طلاب المرحلة الثانوية .

« استمرارية فاعلية البرنامج التدريبي في تنمية الاندماج الأكاديمي ومكوناته وخفض مستوى التنمر الإلكتروني ومكوناته لدى طلاب المرحلة الثانوية بعد الانتهاء من تطبيق البرنامج التدريبي إلى ما بعد فترة المتابعة.

• أهمية البحث:

تنبع أهمية البحث من الأهميتين النظرية والتطبيقية كما يلي:

• أولاً: الأهمية النظرية:

« أهمية متغيرات الدراسة الحالية؛ حيث يلعب الاندماج الأكاديمي دوراً مهماً في جودة العملية التعليمية، كما أنه يساعد في تنمية نواتج التعلم المختلفة لدى

المتعلمين، ويمكن المتعلمين من تطبيق ما تعلموه في سياقات مختلفة، ومواقف جديدة تختلف عن مواقف التعلم، كما أن الحد من مستوى التنمر الإلكتروني يسهم في البناء الأمني والنفسي والاجتماعي للمجتمع المدرسي.

« دراسة متغير الذكاء الأخلاقي تجريبياً؛ لندرة دراسة هذا المتغير تجريبياً بالدرجة الكافية والمناسبة له في البيئات العربية لعلاج المشكلات الأخلاقية لدى المتعلمين في المدارس وذلك في حدود ما أطلع عليه الباحث.

« قد تفتح الدراسة المجال للمزيد من الدراسات التي تتناول الاندماج الأكاديمي والتنمر الإلكتروني مع فئات أخرى تختلف عن عينة البحث الحالي، أو من خلال متغيرات نفسية أخرى قد تسهم في تنمية الاندماج الأكاديمي، والحد من مستوى التنمر الإلكتروني.

« أهمية المرحلة العمرية التي تتناولها الدراسة وهي المرحلة الثانوية، وهي مرحلة تكثر فيها المشكلات السلوكية والأخلاقية والأكاديمية.

« تعريف المسؤولين والمهتمين بالعملية التعليمية بأهمية الاندماج الأكاديمي وخطورة التنمر الإلكتروني.

• **ثانياً: الأهمية التطبيقية:** يمكن أن تسهم نتائج الدراسة فيما يلي:

« تقديم مقاييس الذكاء الأخلاقي والاندماج الأكاديمي والتنمر الإلكتروني للتراث النفسي والتربوي والمهتمين بالعملية التعليمية.

« الاستفادة من نتائج هذا البحث في بناء البرامج ووضع الخطط وتوجيه الجهود إلى المسار السليم لمواجهة مشكلات المراهقين المختلفة.

« لفت انتباه المسؤولين في مجال الإرشاد النفسي والأكاديمي بضرورة وضع برامج تدريبية أخرى لتنمية الاندماج الأكاديمي وخفض التنمر التقليدي بصفة عامة والتنمر الإلكتروني بصفة خاصة لدى المراهقين.

« كما توجه الدراسة مسئولو التخطيط وإعداد المناهج التي أهمية إدراج تدريس الذكاء الأخلاقي في المدارس، ودمج مكوناته في تدريس المقررات، من خلال تدريب المعلمين على هذا الدمج في ورش عمل؛ لتنمية الذكاء الأخلاقي لدى طلابهم.

• مصطلحات البحث:

• **البرنامج:** Program

خطة منظمة متتابعة الخطوات تتضمن مواقف ومثيرات وأنشطة ومهاماً وتدريبات معدة في ضوء أهداف محددة ومقصودة يتعرض لها أفراد المجموعة التجريبية من الطلاب؛ مستندة إلى مكونات الذكاء الأخلاقي وهي: العطف، والاحترام، والرقابة الذاتية، والتسامح، والعدل.

• **الذكاء الأخلاقي:** Moral Intelligence

"قدرة الفرد على إتباع السلوك الصحيح برقابة ذاتية تدفعه للعمل دون مقابل أو رقيب من أحد، وذلك من خلال مشاركته الآخرين وجدانياً، وتقديم العون لهم عند الحُج، واحترامهم، ومعاملتهم بإنصاف، وإظهار التسامح معهم". ويقاس إجرائياً بالدرجة التي يحصل عليها الطالب على مقياس الذكاء الأخلاقي في

المكونات التالية (العطف، والاحترام، والرقابة الذاتية، والتسامح، والعدل) والمعد في البحث الحالي. ويعرف الباحث أبعاد الذكاء الأخلاقي إجرائياً كالآتي:

◀ العطف *Kindness*: إبداء الاهتمام بشأن راحة ومشاعر الآخرين دون توقع شيئاً بالمقابل أو دون خشية من العقاب، والقدرة على التماثل والمشاركة الوجدانية مع الآخرين أو الشعور بشعورهم.

◀ الاحترام *Respect*: ابداء اعتبار تجاه شخص أو شيء ما ومعاملته باحترام.

◀ الرقابة الذاتية *Self-Control*: قدرة الفرد على تحديد الصواب والخطأ والتمسك بالفعل الأخلاقي، وامتلاك القدرة على تنظيم السلوك بوضع الضوابط الذاتية قبل المضي بالأفعال المضرة.

◀ التسامح *Tolerance*: العفو لمن أساء، واحترام كرامة كل شخص وحقوقه بغض النظر عن الفروقات وتقبل التنوع.

◀ العدل *Fairness*: التفكير السليم قبل إصدار الأحكام ومراقبة القرارات والبعد عن المحاباة والانهياز، ومعامل الآخرين بنزاهة وإنصاف.

• الاندماج الأكاديمي Academic Engagement:

ونعنى به: "مدى مشاركة الطالب سلوكياً من خلال إتمام المهام الأكاديمية والأنشطة التعليمية المختلفة وفقاً للضوابط المطلوبة، ووجدانياً من خلال قوة علاقاته مع المعلمين والأقران والبيئة المدرسية، ومعرفياً من خلال توظيفه لاستراتيجيات معرفية وما وراء معرفية، ومثابرتة من أجل التعلم، ويقاس إجرائياً بالدرجة التي يحصل عليها الطالب على مقياس الاندماج الأكاديمي في المكونات التالية (الاندماج السلوكي، والاندماج الوجداني، والاندماج المعرفي) والمعد في البحث الحالي. ويعرف الباحث أبعاد الاندماج الأكاديمي إجرائياً كالتالي:

• الاندماج السلوكي Behavioral Engagement :

مواظبة الطالب على حضور المدرسة، والتزامه باللوائح والتعليمات المدرسية، وإتمامه للمهام الدراسية بإيجابية وتركيز، ومشاركته في الأنشطة الصفية واللاصفية والمجتمعية.

• الاندماج الوجداني Emotional Engagement:

شعور الطالب بالارتباط الوجداني بالمدرسة والمعلمين والأنشطة المقدمة، وشعورهم بالانتماء والمتعة، والتشجيع داخل بيئة التعلم.

• الاندماج المعرفي Cognitive Engagement:

توظيف الطالب لاستراتيجيات معرفية وما وراء معرفية تساعد في إنجاز مهامه الدراسية بإتقان، ومثابرتة في تحدى الصعاب، وربط التعلم بخبراته وطموحاته المستقبلية.

• التنمر الإلكتروني Cyberbullying:

توظيف المراهق لوسائل الاتصال الإلكترونية في إيقاع الضرر على شخص لا يستطيع الدفاع عن نفسه بصورة متعمدة ومتكررة، بتشويه سمعته أو إقصائه أو

تهديده أو انتهاك خصوصياته. ويقاس إجرائياً بالدرجة التي يحصل عليها الطالب على مقياس التمر الإلكتروني في المكونات التالية (تشويه السمعة والتحرش، الإقصاء، السخرية والتهديد، انتهاك الخصوصية) والمعد في البحث الحالي.

ويعرف الباحث أبعاد التمر الإلكتروني إجرائياً كالتالي:

« تشويه السمعة والتحرش *Defame and harassment*: وتعنى هجمات الضرد عبر وسائل التواصل الإلكترونية ضد شخص آخر بهدف تشويه سمعته، وصرف الناس عن احترامه من خلال نشر أسراره أو إشاعات عنه، أو أمور تخدش الحياء، واستخدام التلميحات الجنسية في التواصل معه.

« الإقصاء *Exclusion*: فرض الذات وتهميش وإبعاد الأفراد غير المرغوب فيهم بهدف إحراجهم والنيل منهم.

« السخرية والتهديد *Threat and ridicule*: التعبير بألفاظ بذيئة، والنقد اللاذع بهدف الضحك والاستهزاء، وتكبير عيوب الآخرين، واستخدام أساليب تهديد مختلفة للذليل من الآخرين والتشهير بهم.

« انتهاك الخصوصية *Violation of privacy*: هو الاطلاع على خصوصيات الآخرين دون علمهم أو إذن منهم، من خلال متابعة المواقع التي يزورها الضحية على شبكة إنترنت، والتطلع على ملفاته الشخصية التي توجد بجهازه مثل الصور الشخصية أو أوراق العمل.

• حدود البحث:

« الحدود الموضوعية: اقتصر البحث على برنامج تدريبي قائم على مكونات الذكاء الأخلاقي التالية (العطف، والاحترام، والرعاية الذاتية، والتسامح، والعدل) في تنمية الاندماج الأكاديمي وخفض مستوى التمر الإلكتروني لدى طلاب المرحلة الثانوية.

« الحدود البشرية: اقتصر البحث على مجموعة من طلاب الصف الأول الثانوي الذكور بمدارس محافظة وادي الدواسر.

« الحدود الزمانية: الفصل الدراسي الثاني من العام الدراسي (٢٠١٨ / ٢٠١٩).

« الحدود المكانية: بعض المدارس الثانوية بمحافظة وادي الدواسر.

• الإطار النظري للبحث:

• أولاً: الذكاء الأخلاقي *Moral Intelligence*:

ظهر مفهوم الذكاء الأخلاقي في بداية عام ١٩٩٧م على يد (Coles, 1997) عندما نشر أول مقالة علمية في هذا المجال بعنوان (الذكاء الأخلاقي للأطفال) وعرفه على أنه: " القدرة على التمييز الواضح بين الصواب والخطأ، والقدرة على صنع قرارات مدروسة، تعود بالفائدة على الفرد والآخرين المحيطين به". وتطور مفهوم الذكاء الأخلاقي من خلال العديد من المقالات والأبحاث العلمية مثل (Borba,2001; Borba,2003)، فعرفته (Borba (2003, 4 بأنه: " قدرة الفرد على تحديد الصواب من الخطأ، وامتلاكه قناعات أخلاقية تمكنه من التصرف

بالطريقة الصحيحة على أساس امتلاك سبعة فضائل أخلاقية توجه سلوكه ذاتيا هي: (التعاطف، الضمير، ضبط النفس، الاحترام، العطف، التسامح، العدالة).

كما يعرفه (2004, 75), Gullickson بأنه: "السلوك الحسن المقبول وفقاً لمعايير المجتمع ولذى تقوم على العطف والرحمة والاحترام". على حين يعرفه كل من لينيك وكيل (2005, 233), Lennick & Kiel بأنه: "مجموعة القدرات العقلية الموجهة نحو فعل الخير". على حين عرفه كل من Nobahar & Nobahar (2013,344) بأنه: "القدرة على التمييز بين الصواب والخطأ والتصرف بشكل أخلاقي". بينما عرفه صالح (٢٠١٤، ٣٨٨) بأنه "قدرة الفرد على التمييز بين الصواب والخطأ، الحق والباطل، وامتلاك قناعات أخلاقية قوية تحدد المبادئ الإنسانية العالمية والثقافة التي ينتمي إليها الفرد، والتصرف بناء على ذلك، بحيث يأتي السلوك صحيحاً وموافقاً للقيم والمبادئ الأخلاقية". وتعرفه محمود (٢٠١٦، ٧٤) بأنه "القدرة على فعل الصواب بطريقة أخلاقية دون التعرض لآثار سلبية تؤدي إلى ضرر يقع على الفرد ذاته أو يقع على الآخرين". وتعرفه هدية وآخرون (٢٠١٦، ٥٦) بأنه: "تمتع الفرد بعدد من السلوكيات الأخلاقية في التعامل مع الآخرين وهي التعاطف مع الآخرين والشعور بالأمهم، والضمير فيما يفعل بأنه يكون رقيباً لنفسه دون وجود أحد، والاحترام المتبادل بين الناس سواء كانوا كباراً أم صغاراً، والتسامح والعضو عما يخطئ في حقنا. وكل هذه السلوكيات تظهر من خلال تعامل الطفل مع الآخرين بشكل جيد". كذلك عرفته الشريف (٢٠١٩، ٦٣٣) بأنه: "مجموعة من القدرات والمؤشرات والمكونات الخلقية المميزة للإنسان التي تمكنه من التفرقة بين الصواب والخطأ، وهو القيم والفضائل التي يكتسبها الأبناء من الآباء والتي من خلالها يتصرفون بشكل لأنق".

ويستخلص الباحث من العرض السابق لمفهوم الذكاء الأخلاقي أنه مفهوم متعدد المكونات كالعطف والتسامح والعدالة والرقابة الذاتية، والاحترام المتبادل، تعمل هذه المكونات بمحرك ذاتي داخلي من خلال الضمير والوازع الديني، فينطلق في تعاملاته مع الآخرين بتقديم الخير لهم ودفع الضرر عنهم.

• أهمية الذكاء الأخلاقي:

- تكمن أهمية الذكاء الأخلاقي من خلال الأمور التالية:
- ◀ يعلم الأفراد كيف يفكرون ويتصرفون بطريقة صحيحة (24, 2003, Borba).
- ◀ الذكاء الأخلاقي هو الأمل في إنقاذ أخلاقيات المجتمع.
- ◀ يشعر الإنسان بنوع من الصحة النفسية كالأستقرار النفسي، حين يلتزم الفرد بما يقول.
- ◀ يؤدي إلى الاهتمام بالآخرين والبعد عن الأنانية.
- ◀ يساعد على انتشار الأمان والطمأنينة النفسية في المجتمع.
- ◀ يؤدي إلى انتشار السلام والمحبة والود والتقدير والبعد عن العنف والعدوانية.
- ◀ يعطي للفرد حصانة أخلاقية ومناعة ذاتية ليحمله مقاوم للإغراءات (قاسم، ٢٠١٦، ١٩٩).

- ◀◀ يكسب الإنسان الصبر والتسامح والعدل الأمر الذي يزيد من قدرته على التكيف والتعامل مع الآخرين.
- ◀◀ له فائدة إيجابية في الصحة النفسية للإنسان فحين يلتزم الإنسان بما يقول يجد نوعاً من الصحة النفسية والاستقرار النفسي.
- ◀◀ يساعد الفرد والمجتمع على التمييز بين الصواب والخطأ واكتساب الأفراد ما يسمى بالصحة المجتمعية وأصبحوا أصحاباً مترابطين متماسكين.
- ◀◀ يؤدي الذكاء الأخلاقي إلى الاهتمام بالآخرين والبعد عن الأنانية بين الأفراد مما ينشر الأمان في المجتمع.
- ◀◀ يؤدي الذكاء الأخلاقي إلى انتشار السلام والمحبة والتقدير والبعد عن العنف والعدوانية.
- ◀◀ يعطي الذكاء الأخلاقي للأطفال حصانة أخلاقية ومناعة ذاتية (الأيوب، ٢٠٠٦، ٥٠).

• مكونات الذكاء الأخلاقي:

للذكاء الأخلاقي مكونات عدة تناولتها الدراسات السابقة، فتناولت (Borba 2001) المكونات التالية: (التمثل العاطفي، الضمير، الرقابة الذاتية، الاحترام، التسامح، العدالة)، على حين تناول شحاته (٢٠٠٨) المكونات التالية: (التعاطف، الضمير، الحكمة، الاحترام، التسامح، العدالة)، أما قاسم (٢٠١٠) فقد تناول المكونات التالية: (الضمير - الرقابة الذاتية - التمثل العاطفي - الاحترام - العطف - التسامح - العدل)، وتناول صالح (٢٠١٤) المكونات التالية: (الصدق، الرحمة، التسامح، الضمير، المسؤولية، الاحترام، والعدالة). وتناول عرابي (٢٠١٦) مكونات الذكاء الأخلاقي التالية: الإحساس بألم الآخرين، ضبط الذات تجاه الفعل السيئ، الإصغاء بانفتاح قبل إصدار الحكم أو الرأي، والتفاعل العاطفي والتعامل مع الآخرين على أساس المودة والاحترام)، وتناول كل من الشاورية والصريرة (٢٠١٧) المكونات التالية: (التعاطف، الضمير، ضبط النفس، الاحترام، التسامح، العدالة، المواطنة)، وتناول العنبر والخالدي (٢٠١٩) المكونات التالية: (التمثل العاطفي، الضمير، العطف (اللطف)، الاحترام، التسامح، العدالة، الرقابة الذاتية)، وتناول الصمادي والزغلول (٢٠١٩) المكونات التالية: (التمثل العاطفي، الضمير، اللطف، الاحترام، التسامح، العدالة، التحكم الذاتي).

وتم تناول مكونات الذكاء الأخلاقي قيد البحث الحالي بالتفصيل في الآتي:

- ◀◀ العطف *Kindness*: العطف يعني: "إبداء الاهتمام بشأن راحة ومشاعر الآخرين دون توقع شيئاً بالمقابل أو دون خشية من العقاب. فالأفراد الذين يتميزون بالعطف هم كذلك لأنهم معنيون فقط بمشاعر الآخرين مما يكشف عن رغبة هؤلاء الأطفال في سعادة الآخرين ويقوده إلى الإيثارة في تعامله معهم لتفهمهم حاجاتهم". ولكي يتم تنشئة الأفراد على العطف وعدم القسوة يجب تكوين نماذج إيجابية للعطف، وتوضيح أشكال العطف المختلفة للفرد. (Lennick & Kiel, 2005, 23). ومن ثم فالعطف يتضمن الشعور بالآخرين والاهتمام بهم والقدرة على المشاركة الوجدانية لهم.

«الرقابة الذاتية *Self-Control*: هي امتلاك القدرة على تنظيم السلوك بوضع الضوابط الذاتية قبل المضي بالأفعال المضرة، وتكون بمنأى عن توجيه الآخرين وهذه الفضيلة تعتبر ضرورية لأنها تمنح الفرد ثقة بنفسه، بينما يساعد التعاطف على الشعور بالعاطفة إزاء الآخرين، أما الرقابة الذاتية فهي تساعد على تعديل أو تقييد دوافعه السلوكية بحيث يقوم فعلاً بما يعرف أنه الصواب في عقله (بهجات، ٢٠١٠، ٨٥٥). فقدره الفرد على تحديد الصواب والخطأ والتمسك بالفعل الأخلاقي تمثل المحرك الأساس والموجه لسلوك الفرد وهو ما يسمى الرقابة الذاتية.

«الاحترام: *Respect*: هو إبداء اعتبار تجاه الآخر، والابتعاد عن التقليل من شأن الآخرين، والأفراد الذين يجعلون الاحترام جزءاً من حياتهم اليومية هم من المحتمل أن يكونوا أكثر اهتماماً بحقوق الآخرين، كما أن الاحترام كقيمة من القيم الأخلاقية تجعل الفرد يبتعد عن التقليل من شأن الآخرين (Lennick & Kiel, 2005, 15). ويمكن تنمية الاحترام من خلال نقل معنى الاحترام عن طريق القدوة سواء في الحياة الطبيعية أو باستخدام الوسائط الإلكترونية والإعلامية، وتعزيز احترام القواعد والمعايير، والتأكيد على الأخلاق الجيدة، مع الحرص على مراقبة الاستهلاك الإعلامي وخصوصاً الإنترنت (بهجات، ٢٠١٠، ٨٥٦).

«التسامح *Tolerance*: هو العفو لمن أساء واحترم كرامة كل شخص وحقوقه بغض النظر عن الفروقات سواء كانت عرقية أو اجتماعية أو فروقات في المعتقدات أو القدرات (Borba, 2001, 197). وهو حسن التعامل مع الآخرين دون النظر إلى الصفات العرقية والاجتماعية والدينية والاقتصادية، والتعامل والتعايش مع الآخرين، مع تقبل الآخرين كما هم، والبعد عن العنف والتعصب بشتي اشكاله .

«العدل *Fairness*: وهي الفضيلة التي تحثنا على أن نكون متفتحي الذهنية ونزيهين ونعمل بصورة عادلة (Borba, 2001, 234)، وهو التفكير السليم قبل إصدار الأحكام، ومراقبة القرارات والبعد عن المحاباة والانحياز. فالأفراد الذين يتميزون بالعدل يلعبون حسب القواعد، ويحترمون الدور والمشاركة، ويستمعوا بانفتاح إلى كل الأطراف قبل الحكم، كما أنهم يبحثون عن حقوق الآخرين لضمان معاملتهم بصورة متساوية، ويحاولون حل المشكلات التي تواجههم بصورة عادلة.

• الاندماج الأكاديمي: Academic Engagement.

وضع Marks (2000, 155) صياغة مفاهيمية للاندماج الأكاديمي على أنه "العملية النفسية وخاصة الانتباه والاهتمام والاستثمار والجهد الذي يبذله الطلبة في عملية التعلم" .. وأوضح Fredricks et al. (2004, 61) أن الاندماج المدرسي هو "مفهوم متعدد المكونات ويتكون من ثلاثة مكونات رئيسية هي: الاندماج السلوكي والاندماج الوجداني والاندماج المعرفي". ويرى (Klem & Connell 2004, 262) أن الاندماج هو "أن يكون الطلبة منتبهين ويتطلب ذلك أن يلتزم

الطلبة بالمهمة وأن يجدوا قيمة متأصلة فيما يطلب منهم عمله وبالتالي فإن الطلبة المندمجين يؤدون المهمة المخصصة لهم بكل حماس وفضيلة واجتهاد ومثابرة". وأشار(6, 2009) Kuh إلى أن الاندماج المدرسي هو طواعية الجهد والمشاركة الطلابية في أنشطة تعلم حقيقية". ويرى الفيل (٢٠١٤، ٢٧٦) أن الاندماج هو "مقدار ما يخصصه المتعلم من طاقة وجهد ووقت ودوافع وإمكانات أثناء أداء مهام وأنشطة التعلم حتى يتمكن من إثراء معارفه ومهاراته وخبراته وتحقيق أهداف التعلم التي يصبو إليها". ويعرفه (حرب، ٢٠١٩، ١٣) بأنه "المشاركة النشطة والاستغراق في المهام والأنشطة الصفية واللاصفية التي تتسم بتركيز الانتباه واستثمار الجهد والتنوع في استراتيجيات التعلم، والمساهمة الاستباقية والبناءة وما يصاحب ذلك من انفعالات من شأنها تيسير عملية التعلم. ويستخلص الباحث من العرض السابق لمفهوم الاندماج الأكاديمي أنه مفهوم متعدد المكونات يتضمن مكونات معرفية وانفعالية وسلوكية، تتسم هذه المكونات بالمشاركة الفعالة والاستغراق في المهام والمثابرة .

• أنواع الاندماج الأكاديمي:

يفرق كل من (Van Uden, et al. (2014, 22) بين ثلاثة أنواع من الاندماج وهي: الاندماج السلوكي: ويحدث عندما يندمج الطالب في الدروس في الوقت المحدد بكل جهده؛ والاندماج الوجداني: ويحدث عندما يندمج الطالب ويكون متحمساً لعملية التعلم داخل الفصل ويمتلك اتجاهات إيجابية نحو عملية التعلم؛ والاندماج المعرفي: ويحدث عندما يفهم الطالب أهمية تعلمه، ويستفيد من قدراته على التنظيم الذاتي لعملية تعلمه.

• أولاً: الاندماج السلوكي Behavioral Engagement:

أشار(423, 1995) Finn, et al. إلى أن الاندماج السلوكي يتضمن أربعة مستويات، حيث يظهر المستوى الأول في امتثال الطلبة لقواعد حجرة الدراسة والمدرسة، والمستوى الثاني يشمل المبادرة بالأسئلة والحوار مع المعلم وقضاء وقت إضافي في حجرة الدراسة وعمل المزيد من دراسة المقرر، والمستوى الثالث يظهر في مشاركة الطلبة في الأنشطة الاجتماعية والرياضية بالمدرسة، والمستوى الرابع يتضمن مشاركة الطلبة في الحكم المدرسي والإدارة.

وعرف(101, 2003) Furlong, et al. الاندماج السلوكي على أنه "تفاعلات واستجابات الطلبة في حجرة الدراسة، وكذلك المدرسة والأماكن التي تحدث فيها الأنشطة اللامنهجية". كما أشار(61, 2004) Fredricks, et al. إلى أن الاندماج السلوكي هو "مشاركة الطلبة في الأنشطة المرتبطة بالمدرسة التي تشتمل على الأنشطة الأكاديمية والاجتماعية والأنشطة اللامنهجية". وأوضح(62, 2004) Fredricks, et al. أن الاندماج السلوكي يتضمن بعدين: الأول هو السلوك الإيجابي، والذي يتضمن الحضور في الفصل وإكمال الأعمال المدرسية والمشاركة في التعلم والمهام الأكاديمية، والبعد الثاني: هو غياب السلوك المنحرف والذي يتضمن عدم الهروب من المدرسة وعدم الرغبة في الدخول في المتاعب. ويشير

(Tinio, 2009, 66) إلى أن للاندماج السلوكي مؤشرات منها: المثابرة وبذل الجهد، التركيز وطرح الأسئلة، والمشاركة في المناقشات الصفية والالتزام بلوائح الدراسة.

• **ثانياً: الاندماج الوجداني: Emotional Engagement**

يعرف (Newman, 1992, 13) الاندماج الوجداني على أنه إحساس الطالب بالارتباط الانفعالي بالمدرسة والمعلمين. وقد أكدوا على أنه يتم قياس هذا البعد من خلال مطالبة الطلبة تحديد مشاعرهم تجاه معلمهم ومدرستهم. ومن خلال ما سبق يتضح أن الاندماج الوجداني يتضمن ردود الأفعال الموجبة أو السالبة تجاه البيئة المدرسية. كما أنه يشتمل على التفاعلات الانفعالية في حجرة الدراسة والاتجاهات نحو المدرسة والمعلمين والشعور بالانتماء إلى المدرسة وتقدير قيمتها. (Fredricks, et al., 2004, 62; wang, et al., 2011, 466) (Tinio, 2009, 66) أن للاندماج الوجداني مؤشرات منها: ردود الأفعال الإيجابية والسلبية تجاه المعلم والأنشطة المقدمة، والانتماء والعلاقة الطيبة بين المعلم والأقران.

• **ثالثاً: الاندماج المعرفي: Cognitive Engagement**

يعرف (Connell & Wellbron, 1991, 44) الاندماج المعرفي على أنه "طرق الطلاب الإستراتيجية والمنظمة ذاتياً في التعلم والتي يستخدمون فيها استراتيجيات ما وراء العرفة في التخطيط والمراقبة وتقييم العرفة. ويشير (Fredricks, et al. (2004, 63) أن للاندماج المعرفي مؤشرات منها بذل المزيد من الجهد من أجل إتقان المهام الأكاديمية، والرغبة القوية في إنجاز المهام بتحدى، والارتباط بتوجهات أهداف الإقدام والإتقان. وأضاف حرب (٢٠١٩، ٢٢) أن الاندماج المعرفي يتضمن الاستعداد والتفكير في فهم واتقان المهام، واستخدام استراتيجيات التعلم والتنظيم الذاتي،

• **رابعاً: التنمر الإلكتروني: Cyberbullying**

يعرف (Mellor, 1990, 9) التنمر في المدرسة بأنه: "العنف النفسي أو الجسدي طويل الأمد الذي يمارسه فرد أو مجموعة ضد فرد غير قادر على الدفاع عن نفسه في ذلك الوضع الواقعي". ويعرفه (Rigby & Slee, 1991) بأنه: "ظلم أو اضطهاد متكرر يكون جسدياً أو نفسياً لشخص أقل قوة من جانب شخص أكثر قوة أو مجموعة من الأشخاص". ويختلف الظلم الذي يحدث في التنمر عن غيره من أنواع الظلم الأخرى في أن التنمر ناتج عن عدم توازن في القوة بين المتنمر والضحية، بالإضافة إلى شرط تكرار الظلم أو الاضطهاد (Rigby & Slee, 1991, 615). ويعرف (Willard, 2007, 1) التنمر الإلكتروني بأنه: "تعمد إيقاع الضرر بالآخرين عن طريق إرسال أو نشر مواد ضارة، أو المشاركة في أي شكل من أشكال العدوان الاجتماعي باستخدام الإنترنت أو غيره من التقنيات الرقمية". ويعرف عمارة (٢٠١٧، ٥٣٠) "التنمر الإلكتروني بأنه "فعل عدوان متعمد من قبل مجموعة أو فرد، وذلك باستخدام وسائل الاتصال الإلكترونية، مرارا وتكرار وعلى مر الزمن ضد الضحية التي لا يمكنه الدفاع عن نفسه بسهولة". ويعرفه المصطفي (٢٠١٧، ٢٥٠) بأنه "الضرر المتعمد والمتكرر والتهديد والإيذاء الذي يتعرض له الفرد من خلال استخدام الأجهزة الإلكترونية بما فيها الحاسوب والهاتف المحمول". ومن ثم

فالتممر الإلكتروني يعنى : " استخدام الانترنت من خلال الحاسب الآلي أو الهاتف الجوال فى إيذاء الآخرين بطريقة متكررة ومتعمدة، وذلك فى مواقع التواصل الاجتماعي بالرسائل النصية، أو الصور أو مقاطع الفيديو عبر كاميرات الهواتف المحمولة، أو المكالمات الهاتفية عبر الهاتف المحمول، أو البريد الإلكتروني، أو غرف الدردشة، أو من خلال الرسائل الفورية، أو عبر المواقع الإلكترونية.

وقد أكدت قطامي والصريرة (٢٠٠٩) على أهمية توافر أربع عناصر لتمييز سلوك التنمر عن العدوان أو السلوكيات الأخرى وهى :

« عدم التوازن فى القوة بين المتنمر المسيطر القوى والضحية، فالمتنمر أكبر سناً أو أقوى أو فى وضع أفضل من الضحية.

« الأفعال السلبية التي يقوم بها المتنمر تحدث مراراً وتكراراً للتهديد بعدوان يليه عدوان تالي، وأن العدوان الحالي ليس بالعدوان الأخير.

« التنمر نشاط إرادي واع ومتعمد يقصد به الإيذاء والتسبب فى الخوف والرعب من خلال التهديد والاعتداء، تسبقه النية فى الأذى النفسى أو الجسدي ويوجد المتنمر متعة فى هذا السلوك.

« دوام الرعب، فيقوم المتنمر بالخطورة والازدراء والاحتقار للضحية وليس الغضب (قطامي والصريرة، ٢٠٠٩، ٣٥).

• صور وأشكال التنمر الإلكتروني:

على الرغم من أن التنمر له أشكال عديدة، إلا أن هناك عناصر رئيسة لهذا السلوك العدواني سواء كان جسدياً أو لفظياً، أو بشكل غير مباشر، وهى أن يكون متعمداً ومتكرراً خلال فترات ممتدة من الوقت، ويكون داخل إطار من عدم التوازن فى القوة بين المتنمر والضحية. وذكر (Crabarino, 2003, 561) أنماطاً عدة للتنمر وهى: التنمر الجسدي Physical Bulling: (كالضرب والركل بالقدم واللكم بقبضة اليد والخنق والقرص والعض). والتنمر فى العلاقة الشخصية Relational Bulling: مثل (الإقصاء والإبعاد، الصد، الأكاذيب والإشاعات المغرضة). والتنمر اللفظي Verbal Bulling: ويشمل (التهديد والإغاضة والتسمية بأسماء سيئة). والتنمر الجنسي Sexual Bulling: ويتمثل فى (سلوك الملامسة غير اللائقة أو المضايقة الجنسية بالكلام). والتنمر الإلكتروني Cyberbullying: هو الضرر المتعمد والمتكرر الذي يلحق بالضحية من خلال استخدام أجهزة الكمبيوتر والهواتف المحمولة والأجهزة الإلكترونية الأخرى (Crabarino, 2003, 561).

من هنا يختلف التنمر الإلكتروني عن التنمر التقليدي فى أن التنمر الإلكتروني يتم من خلال استخدام وسائل تكنولوجية، وغالباً ما يكون فى المنزل ويكون الجاني مجهولاً، وأن سلوك الإيذاء فيه يتضمن الكذب وإخفاء الهوية وتقديم الجاني نفسه بأنه شخص آخر، والسخرية والتشهير والعنف ونشر صور أو مواد مرئية عن الآخرين بدون إذن، وعلى الرغم من أنه يحدث فى غير ساعات الدراسة، إلا أن نتائجه تؤكد وصوله للفصل الدراسي (Turana, et al., 2011, 22)

وذكر (Willard, 2007, 1-2) أن للتنمر الإلكتروني عدة صور وأشكال يتمثل فيها مثله مثل التمر التقليدي، حيث توجد ثمانية أشكال للمتنمر الإلكتروني وهي:

- ◀ الملتهب: معارك على الانترنت باستخدام الرسائل الإلكترونية مع لغة غاضبة ومبتذلة.
- ◀ التحرش: ارسال رسائل سيئة، ووضيعة، ومهينة مراراً وتكراراً.
- ◀ تشويه السمعة: تحقير شخص ما على الانترنت، وإرسال أو نشر القيل والقال أو الشائعات عن شخص ما لإلحاق الضرر به أو بسمعته أو صداقته.
- ◀ الإفشاء: مشاركة اسرار شخص ما أو معلومات محرجة عنه أو صور على الانترنت.
- ◀ الخداع: استدراج شخص ما للكشف عن أسراره أو معلومات محرجة عنه، ثم مشاركتها على الانترنت.
- ◀ الإقصاء: اقضاء شخص ما بتعمد وقسوة من مجموعة ما على الانترنت.
- ◀ مطاردة إلكترونية: التحرش الشديد والتشويه المتكرر الذي يتضمن تهديدات أو خلق خوف شديد.

هذا وتوصلت دراسة حسين (٢٠١٦) إلى الأنماط التالية: التخفي الإلكتروني، المضايقات الإلكترونية، القذف الإلكتروني، المطاردة الإلكترونية. وتوصلت دراسة علوان (٢٠١٦) إلى أن أكثر أنواع التنمر الإلكتروني شيوعاً هو التنمر باستخدام الرسائل النصية، يليه المحادثة بنوعيتها عن طريق غرف المحادثة أو المحادثة الفورية، ثم التنمر باستخدام الصور والرسومات. وتوصلت دراسة عمارة (٢٠١٧) إلى الأنماط التالية: تنمر الرسالة النصية، تنمر الصورة/ الفيديو عبر كاميرات الهواتف المحمولة، تنمر المكالمات الهاتفية عبر الهاتف المحمول، تنمر البريد الإلكتروني، نشر غرف الدردشة، التنمر من خلال الرسائل الفورية، التنمر عبر المواقع الإلكترونية.

وللتنمر الإلكتروني صور وأشكال عدة كما استخلصها الباحث من الدراسات السابقة منها: إرسال الشائعات عن شخص ما في الإنترنت بقصد كراهية الناس له، أو نشر مواد لتشويه سمعته وإهانته، والتحرش به، والمطاردة، والإزعاج، وإرسال الشتائم الاستفزازية والافتراءات العرقية، من خلال الرسائل النصية، الصور والرسومات، مقاطع الفيديو، المكالمات الهاتفية، البريد الإلكتروني، غرف المحادثة، المحادثة الفورية والمواقع الإلكترونية ومواقع التواصل الاجتماعي .

• الآثار المترتبة على التنمر الإلكتروني:

- وتعد آثار التنمر بصفة عامة والتنمر الإلكتروني - بصفة خاصة - المتنمرين إلى الضحايا والموجودين أثناء موقف التنمر؛ ومن آثار التنمر عليهم:
- ◀ آثار نفسية وسلوكية وجسدية قصيرة وطويلة المدى على الضحايا. هذا ويؤثر التنمر على ضحاياهم حيث تعاني الضحية من الوحدة النفسية، وسوء التوافق

النفسي والاجتماعي، وندرة الأصدقاء وقصور في العلاقات الاجتماعية والانسحاب الاجتماعي، كما تعاني الضحية من فوبيا المدرسة وفقدان الأمن النفسي وضعف التحصيل الدراسي وتدني مفهوم الذات (Hillsberg & Spack 2006, 23)، والإصابة بحالات الحزن والتفكير في الانتحار بين المراهقين (Messias, et al., 2014)

« وللتنمر آثار طويلة المدى على المتنمرين؛ حيث يشكل معتادو التنمر على الآخرين في المدارس في سنوات حياتهم الأولى أربعة أضعاف من ينتكسون ويرتكبون جرائم خطيرة نسبياً حسب سجلات الإجراء الرسمية، وذلك مقارنة بغيرهم من الطلاب العاديين. ويعاني المتنمر من سلوكيات عدوانية وفوضوية وسوء توافق اجتماعي وسلوكيات مضادة للمجتمع كالعناد وإثارة الشغب، وإن كان ميله للتحدي والعناد، وخرق الأنظمة المدرسية، يدعم ثقته بنفسه نتيجة تعزيز الأقران لسلوكه (Wong, 2009, 92)، والمشاركة في السلوك العدواني (Burton, et al., 2012)، وانخفاض مستوى الأداء الأكاديمي لديه، والثقة بالنفس، التعرض للإصابة بالإحباط (Chang, et al., 2013).

« آثار التنمر على الموجودين أثناء حدوث التنمر حيث يمكن أن يتأثر التلاميذ بالتنمر إما بشكل مباشر أو غير مباشر، وهذه الآثار تتنوع ما بين مشكلات صحية ونفسية للفرد تؤدي إلى تبني ورعاية قيم اجتماعية عدوانية، وتبني ثقافة التنمر بالنسبة لمجتمع المدرسة ككل (Banks, 1997, 3).

• العلاقة بين متغيرات الدراسة:

أوضح إبراهيم (٢٠١٦، ١١٠) أن الأخلاق ترتبط ببعض النواتج النفسية والتربوية، مثل: الاندماج الأكاديمي، والذي يساعد الطلاب على اتباع المعايير الدراسية والاجتماعية، وعلى وقايتهم من السلوك المنحرف، وتزايد اهتمام الباحثين حديثاً بالاندماج الأكاديمي؛ بسبب ارتفاع نسب الطلاب الذين يتسمون بمشاعر النفور والافتراق، وبخاصة عندما ينتقلون من مرحلة تعليمية إلى مرحلة أخرى. كما أن التزام الفرد والمجتمع بالذكاء الأخلاقي، يؤدي إلى اكتساب ما يسمى بالصحة المجتمعية، ويصبح أعضائه أصحاباً مترابطين و متماسكين (Denton, 1997, 19)، هذا الترابط المجتمعي يعد أحد مكونات الاندماج الأكاديمي. وتوصلت نتائج دراسة (Shoshani & Slone 2013) إلى وجود علاقة موجبة دالة بين قوى الخلق والاندماج الدراسي كمؤشر للتوافق الدراسي، وأن هناك امكانية للتنبؤ بالاندماج من قوى الخلق. وتوصلت نتائج دراسة (Weber, et al. 2016) إلى وجود علاقة ارتباطية موجبة بين قوى الخلق والدافعية للتعلم والاهتمام والاندماج المدرسي.

وأشارت دراسة (Oconnor 2000, 34) أن الذكاء الأخلاقي يسهم في منع العدوان اللفظي وغير اللفظي بين أفراد المجتمع، وأوضح (Menesini, et al. 2013) أن انعدام الأخلاق له دور في حدوث التنمر التقليدي والإلكتروني بشكل كبير. وأكدت بعض الدراسات ارتباط الذكاء الأخلاقي بالسلوك التنمري كما في دراسة (Zelidman, 2014)، (Peplak, 2015) (أحمد وعبد، ٢٠١٧) فضلاً عن

تناول بعض الدراسات الذكاء الأخلاقي بوصفة أحد المتغيرات المهمة في علم النفس الإيجابي لما له من أثر إيجابي في الوقاية من الاضطرابات النفسية والمشكلات السلوكية للمراهق. وقد أظهرت نتائج دراسة أحمد وعبد (٢٠١٧) وجود فروق ذات دلالة إحصائية بين متوسطي درجات مرتفعي التمر المدرسي ومنخفضي التمر المدرسي في الذكاء الأخلاقي لصالح منخفضي التمر المدرسي، كما بينت نتائج الدراسة أن أبعاد الذكاء الأخلاقي التي تسهم في التنبؤ بالتمر المدرسي كانت على الترتيب: (ضبط الذات، ثم العطف، ثم الاحترام، ثم التسامح). كما توصلت نتائج دراسة الحجاج (٢٠١٧) إلى وجود ارتباط سلبي لتمثل القيم الاجتماعية ويقظة الضمير في علاقتها بالتمر لدى المراهقين. وتوصلت نتائج دراسة عبد الرحمن (٢٠١٨) إلى وجود علاقة ارتباطية سالبة دالة بين الذكاء الأخلاقي والتمر، وتنبأ بعض أبعاد الذكاء الأخلاقي دون غيرها بالتمر. وتوصلت دراسة همام وجاد الرب (٢٠١٨) إلى وجود علاقة ارتباطية سالبة دالة بين الذكاء الأخلاقي والتمر وأن التدريب على مكونات الذكاء الأخلاقي يسهم في خفض السلوك التنمري.

• الدراسات السابقة:

نظرا لكثرة الدراسات السابقة في مجال كل متغير على حدة، واقتصاداً للمعرفة؛ اقتصر الباحث على الدراسات السابقة التي ربطت بين متغيرات الدراسة على النحو التالي:

• دراسات تناولت الذكاء الأخلاقي (أو بعض المفاهيم الأخلاقية والمشاركة معه في بعض الأبعاد مثل الفضائل والقيم وقوى الخلق) والاندماج الأكاديمي:

دراسة (Shoshani & Slone 2013) والتي هدفت إلى التعرف على العلاقة بين قوى الخلق بكل من الهناء الذاتي والاندماج الأكاديمي لدى المراهقين. وتكونت عينة الدراسة من (٤١٧) طالبا، واستخدم الباحثان مقياس: قوى الخلق، والاندماج الدراسي، والهناء الذاتي. وتوصلت نتائج الدراسة إلى وجود علاقة موجبة دالة بين قوى الخلق والاندماج الدراسي كمؤشر للتوافق الدراسي، وأن هناك امكانية للتنبؤ بالاندماج من قوى الخلق.

دراسة (Weber et al. 2016) والتي هدفت إلى فحص العلاقة بين قوى الخلق وكل من الوجدان المرتبط بالمدرسة، والدافعية للتعلم والاهتمام والاندماج في الفصل، وتكونت عينة الدراسة من (١٩٦) تلميذا من أعمار ١٠ - ١٤ سنة، و(١٠) معلمين، واستخدم الباحثون مقياس قوى الخلق، ومقياس الدافعية للتعلم ومقياس الإندماج المدرسي، وتوصلت نتائج الدراسة إلى وجود علاقة ارتباطية موجبة بين قوى الخلق (المثابرة والنشاط وحب التعلم وبعد النظر ورجاحة العقل والرجاء والذكاء الاجتماعي) والدافعية للتعلم والاهتمام والاندماج المدرسي.

دراسة إبراهيم (٢٠١٦) هدفت الدراسة الحالية إلى فحص البنية العاملية للفضائل وقوى الخلق الإنسانية، والكشف عن علاقتها بالاندماج الأكاديمي (المكونات والدرجة الكلية)، بالإضافة إلى الكشف عن قوى الخلق المنبئة بالاندماج

الأكاديمي. وتألقت العينة من (٥٧٠) طالباً جامعياً، واستخدم الباحث الأدوات التالية: مقياس الفضائل وقوى الخلق الإنسانية، ومقياس الاندماج الأكاديمي، وكشفت النتائج عن: تضمنت قوى الخلق المنبئة بالاندماج المعرفي (تنظيم الذات والنشاط والقيادة والمثابرة والفكاهة "بشكل عكسي" وتقدير الجمال)، أما قوى الخلق المنبئة بالاندماج الوجداني فهي (تقدير الجمال والحب والعرفان والفكاهة "بشكل عكسي")، وكانت قوى الخلق المنبئة بالاندماج الأكاديمي (كدرجة كلية) هي (تنظيم الذات وتقدير الجمال والقيادة والنشاط والمثابرة والتدين والفكاهة "بشكل عكسي").

دراسة الزهراني (٢٠١٨) والتي هدفت الدراسة إلى التعرف على مدى شيوع الاندماج الأكاديمي والقيم النفسية لدى عينة من طلاب الجامعة، ومعرفة العلاقة بين الاندماج الأكاديمي والقيم النفسية لدى عينة الدراسة، بالإضافة إلى معرفة مدى اختلاف كل من مستوى الاندماج الأكاديمي، والقيم النفسية باختلاف الجنس والتخصص الدراسي، وتم تطبيق مقياس الاندماج الأكاديمي ومقياس القيم النفسية على عينة من طلاب جامعة الملك عبد العزيز، (ن= ٥٠٠)، منهم (٢١٥ ذكور، ٢٨٥ إناث)، وتوصلت النتائج إلى وجود شيوع للاندماج الأكاديمي والقيم النفسية لدى عينة الدراسة، ووجود ارتباط دال بين الاندماج الأكاديمي والقيم النفسية (الاحسان والتسمح وعلاقة الإنسان بربه والأمانة ومساعدة الآخرين)، وظهر عدم وجود فروق في الاندماج الأكاديمي والقيم النفسية تعزي للجنس، في حين وجدت فروق تعزي للتخصص الدراسي.

• دراسات تناولت الذكاء الأخلاقي والتنمر:

قام وفوكس وآخرون (Fox, et al. (2010) بدراسة استهدفت التعرف على فعالية المثل والاعتقادات الداخلية في معرفة العالم الوجودي وعلاقتها باتجاهات المراهقين ضحايا التنمر. تكونت عينة الدراسة من ٣٤٦ مراهقاً؛ بواقع ٢٧٠ من الذكور، ٧٦ من الإناث، تراوحت أعمارهم بين ١١ و ١٦ سنة، وأستخدم الباحثون برنامج مبني على القيم والمثل، ومقياس اتجاهات ضحايا التنمر عن العالم المحيط به، وأسفرت نتائج الدراسة عن فاعلية برنامج الدراسة المبني على القيم والمثل في تعرف العالم، كما أسفرت النتائج عن وجود علاقة سالبة دالة بين القيم والمثل واتجاهات ضحايا التنمر عن العالم المحيط.

أما دراسة بول وآخرون (Paul, et al. (2012) والتي هدفت إلى التعرف على فاعلية برنامج قائم على تنمية الديناميات الشخصية والروحية في خفض السلوك التنمري الشبكي (عبر الإنترنت) لدى الأطفال المراهقين، واستخدم الباحثون البرنامج القائم على تنمية الديناميات الشخصية والروحية، ومقياس التنمر الإلكتروني، وتكونت العينة من ١٦٠ مراهقاً تراوحت أعمارهم بين ١١ و ١٦ سنة، وأسفرت النتائج عن فاعلية البرنامج في خفض السلوك التنمري من خلال الاستراتيجيات التي استخدمت، مثل التعزيز والحوار وتنمية المهارات الحياتية. وفي دراسة قام بها مينيشيني وآخرون (Menesini, et al. (2013) هدفت إلى

التحقيق من دور النواحي الأخلاقية والقيم الإنسانية في التنمر التقليدي والتنمر الإلكتروني، والكشف عن الفروق بين هذين النوعين ولاختبار دور انعدام الأخلاق، والوحدة في التوسط في العلاقة القائمة بين القيم الشخصية والمشاركة في التنمر، استخدم الباحثون مقياس التنمر التقليدي والإلكتروني، ومقياس القيم لـ (Schwartz 1992)، اشتملت عينة الدراسة على ٣٩٠ طالبا وطالبة من المراهقين موزعين بالتساوي، استخدم الباحثون الأدوات التالية: توصل الباحثون الي اسهام التسامي الذاتي والتعزيز الذاتي في التنبؤ بدرجة متوسطة بالتنمر بكلا نوعيه، في حين أسهم انعدام الأخلاق والعزلة في التنبؤ بالتنمر بشكل دال وكبير، وأظهرت التأثيرات غير المباشرة أن التعزيز الذاتي والانفتاح للتغيير تنبأت بكلا النوعين من التنمر من خلال السلوكيات غير الأخلاقية.

دراسة أبو الديار (٢٠١٥) والتي هدفت إلى اختبار فاعلية برنامج إرشادي في تنمية الذكاء الروحي وخفض السلوك التنمري، وتضمنت عينة الدراسة ٤٠ طفلا، وأستخدم الباحث الأدوات التالية: البرنامج الإرشادي، ومقياس الذكاء الروحي، ومقياس التنمر، وأسفرت نتائج الدراسة عن وجود فروق دالة في متوسطات درجات الذكاء الروحي بين التطبيقين البعدي والقبلي للعينة التجريبية، كما تبين عدم وجود فروق دالة بين التطبيقين البعدي والتتبعي للمجموعة التجريبية بصدد متوسطات درجات الذكاء الروحي للعينة التجريبية، فضلا عن وجود فروق دالة في متوسطات درجات التنمر بين التطبيقين القبلي والبعدي للعينة التجريبية، كما لوحظ عدم وجود فروق دالة بين القياسين البعدي والتتبعي للمجموعة التجريبية في متوسطات درجات التنمر.

دراسة أحمد وعبد (٢٠١٧) هدفت الدراسة إلى التعرف على الفروق بين مرتفعي ومنخفضي التنمر المدرسي في الذكاء الأخلاقي، والتعرف على المهارات الاجتماعية التي يمكن أن تسهم في التنبؤ بالتنمر المدرسي لدى عينة الدراسة التي اشتملت على (٢٥٢) تلميذا وتلميذة من تلاميذ المرحلة الإعدادية، استخدم الباحثان مقياس الذكاء الأخلاقي، ومقياس التنمر المدرسي، أظهرت النتائج وجود علاقة دالة وسالبة بين التنمر الدراسي وبين الذكاء الأخلاقي، كما أظهرت النتائج وجود فروق ذات دلالة إحصائية بين متوسطي درجات مرتفعي التنمر المدرسي ومنخفضي التنمر المدرسي في الذكاء الأخلاقي لصالح منخفضي التنمر المدرسي، كما بينت نتائج الدراسة أن أبعاد الذكاء الأخلاقي التي تسهم في التنبؤ بالتنمر المدرسي كانت على الترتيب: ضبط الذات، ثم العطف، ثم الاحترام، ثم التسامح.

دراسة الحجاج (٢٠١٧) هدفت الدراسة إلى محاولة الكشف عن علاقة سلوك التنمر بتمثل القيم الاجتماعية والشعور بالنقص، وقوة الضمير لدى مجموعة من الطلبة المتنمرين في المرحلة الأساسية العليا، وكذلك التعرف إلى الفروق في مستوى التنمر بين الذكور والإناث ومستوى الصف، تكونت عينة الدراسة من طلبة الصفوف (الثامن والتاسع والعاشر)، استخدمت الباحثة مقياس التنمر

ومقياس القيم الاجتماعية، وتوصلت نتائج الدراسة إلى وجود ارتباط سلبي لتمثل القيم الاجتماعية ويقظة الضمير بالتمتع، وارتباط سلبي بين الشعور بالنقص والتمتع لدى المراهقين.

دراسة عبد الرحمن (٢٠١٨) هدفت الدراسة الحالية إلى التعرف على طبيعة العلاقة بين الذكاء الأخلاقي بمكوناته السبعة والتمتع لدى تلاميذ المرحلة الإعدادية، ودراسة الفروق بين التلاميذ (مرتفعي - منخفضي) الذكاء الأخلاقي في التمتع، والتعرف على أبعاد الذكاء الأخلاقي المنبئة بالتمتع لدى تلاميذ المرحلة الإعدادية، على عينة شملت (١١٦) تلميذاً، واستخدم الباحث مقياس التمتع ومقياس الذكاء الأخلاقي، وأسفرت النتائج عن وجود علاقة ارتباطية سالبة دالة بين الذكاء الأخلاقي والتمتع، كما أوضحت النتائج وجود فروق ذات دلالة إحصائية بين متوسطي درجات مرتفعي الذكاء الأخلاقي، ومنخفضي الذكاء الأخلاقي في التمتع لصالح منخفضي الذكاء الأخلاقي، تنبأ بعض أبعاد الذكاء الأخلاقي دون غيرها بالتمتع.

دراسة همام وجاد الرب (٢٠١٨) هدف البحث إلى الكشف عن فاعلية برنامج تدريبي قائم على نظرية بوربا في خفض السلوك التدمري لدى أطفال الروضة، وبلغت العينة (١٦) طفلاً وطفلة تم تقسيمهم إلى مجموعتين (تجريبية وضابطة)، وأستخدم الباحثان مقياس التمتع والبرنامج التدريبي القائم على نظرية الذكاء الأخلاقي، وأسفر البحث عن وجود فروق ذات دلالة إحصائية بين متوسطات رتب درجات أفراد المجموعة التجريبية في القياس القبلي والقياس البعدي على مقياس الذكاء الأخلاقي واستبانة سلوك الطفل التدمري لصالح القياس البعدي، وعدم وجود فروق ذات دلالة إحصائية بين متوسطات رتب درجات أفراد المجموعة التجريبية في القياس البعدي والقياس التبعي على مقياس الذكاء الأخلاقي واستبانة سلوك الطفل التدمري .

دراسة عبد العزيز (٢٠١٩) هدفت الدراسة إلى معرفة إمكانية التنبؤ بالتمتع الإلكتروني لدى طلبة الجامعة من خلال العوامل الستة الكبرى للشخصية في ضوء نموذج (HEXACO) والشفقة بالذات. وتكونت عينة الدراسة من (٥٢٩) من طلبة الجامعة، واستخدم الباحث مقياس التمتع الإلكتروني، ومقياس العوامل الستة الكبرى للشخصية إعداد أشتون ولي (Ashton & Lee, 2014) ومقياس الشفقة بالذات، وتوصلت النتائج إلى: وجود علاقة ارتباطية سالبة بين عامل (الصدق والانبساطية والمقبولية ويقظة الضمير) وصورة التمتع، ووجدت علاقة ارتباطية موجبة بين عامل العاطفية والانفتاح على الخبرة وصورة التمتع. كما أمكن التنبؤ بالتمتع الإلكتروني من خلال انخفاض المقبولية والصدق ويقظة الضمير، وارتفاع العاطفية والانفتاح على الخبرة، وأمكن التنبؤ بصحاحيا التمتع الإلكتروني من خلال ارتفاع المقبولية والانفتاح على الخبرة والعاطفية، وانخفاض الانبساطية والشفقة بالذات.

• التعليق على الإطار النظري والدراسات السابقة:

- من تحليل الإطار النظري والدراسات السابقة أمكن استخلاص ما يلي:
- « لا توجد دراسة في - حدود ما اطلع عليه الباحث - تناولت التدريب على مكونات الذكاء الأخلاقي في تنمية الاندماج الأكاديمي وخفض مستوى التمر الإلكتروني مجتمعة معا .
- « لا توجد دراسة في - حدود ما اطلع عليه الباحث - تناولت متغيرات الدراسة الثلاثة مجتمعة معا .
- « حاولت بعض الدراسات الربط بين بعض مكونات الذكاء الأخلاقي والاندماج الأكاديمي .
- « حاولت بعض الدراسات الربط بين الذكاء الأخلاقي والتتمر الإلكتروني .
- « تعدد المراحل الدراسية التي أجريت فيها الدراسات السابقة .
- « ندرة البحوث التجريبية التي تناولت التدريب على الذكاء الأخلاقي .
- « تعدد أساليب واستراتيجيات وفنيات تنمية الذكاء الأخلاقي مثل: طريقة روثكوف كما في دراسة ابراهيم و حسن (٢٠١١)، طريقة (Hayes) لحل المشكلات كما في دراسة جان (٢٠١١) ، نظرية بوربا كما في دراسة بشارة (٢٠١٣) و الشريف (٢٠١٩)، المسئولية الاجتماعية كما في دراسة الليثي وآخرون (٢٠١٥)، البرامج الإرشادية متعدد المداخل كما في دراسة موسى (٢٠١٧) .
- « ارتباط الاندماج الأكاديمي بعدة متغيرات مثل: الذكاء الوجداني كما في دراسة القاضي (٢٠١٢)، قوى الخلق كما في دراسة Shoshani & Slone (2013)، (Weber et al., 2016)، إبراهيم (٢٠١٦)، الدافعية للتعلم كما في دراسة (Wang & Eccles, 2013) وحليم (٢٠١٥)، المناخ المدرسي المدرك كما في دراسة حسن (٢٠١٥)، والمعتقدات المعرفية والذكاء الفعال كما في دراسة الحربي وعبد الغني (٢٠١٩) .
- « ارتباط التتمر الإلكتروني بعدة متغيرات مثل: الصحة النفسية للمراهقين كما في دراسة (Chang et al., 2013)، والاحباط ومحاولة الانتحار كما في دراسة (Messias, et al., 2014) ، القيم الاجتماعية والمثل ويقظة الضمير كما في دراسة (Fox, et al., 2010)، والحجاج (٢٠١٧) ، الذكاء الروحي كما في دراسة (Paul, et al., 2012)، وأبو الديار (٢٠١٥)، التسامي الذاتي كما في دراسة (Menesini, et al., 2013)، التعزيز والحوار والمهارات الحياتية كما في دراسة أحمد وعبيد (٢٠١٧)، الجنس والعمر كما في دراسة المكانين وآخرون (٢٠١٨) .
- واستفاد البحث الحالي من هذه البحوث السابقة في الأمور التالية:
- « تصميم برنامج تدريبي للذكاء الأخلاقي بما يناسب طلاب البحث، وتحديد أهدافه، والمدة الزمنية له، وعدد الجلسات، والإجراءات التي تتبع في كل جلسة، وزمن كل جلسة، وأساليب تقويم الجلسات وتقويم البرنامج والاستراتيجيات والأنشطة والمهام المناسبة لدى الطلاب .
- « تصميم مقاييس الدراسة .

- ◀ صياغة فروض البحث بناءً على ما توصلت إليه البحوث السابقة من نتائج.
- ◀ التصميم التجريبي للبحث .
- ◀ استخدام الاساليب الاحصائية المناسبة في تحليل نتائج الدراسة وتفسير النتائج.

• **فروض البحث:**

- من خلال العرض السابق للإطار النظري والدراسات السابقة يمكن صياغة الفروض الآتية:
- ◀ توجد فروق دالة إحصائية بين متوسطي درجات أفراد المجموعة التجريبية علي مقياس الاندماج الاكاديمي ومكوناته في القياسين القبلي والبعدي في اتجاه القياس البعدي.
- ◀ لا توجد فروق دالة إحصائية بين متوسطي درجات أفراد المجموعة التجريبية علي مقياس الاندماج الاكاديمي ومكوناته في القياسين البعدي والتتبعي (بعد مرور شهر).
- ◀ توجد فروق دالة إحصائية بين متوسطي درجات أفراد المجموعة التجريبية علي مقياس التنمر الإلكتروني ومكوناته في القياسين القبلي والبعدي في اتجاه القياس البعدي.
- ◀ لا توجد فروق دالة إحصائية بين متوسطي درجات أفراد المجموعة التجريبية علي مقياس التنمر الإلكتروني ومكوناته في القياسين البعدي والتتبعي (بعد مرور شهر).

• **إجراءات البحث:**

• **أولاً: المنهج والتصميم التجريبي:**

استخدم الباحث المنهج التجريبي المعتمد على التصميم شبه التجريبي لتعرففاعلية البرنامج التدريبي القائم علي مكونات الذكاء الاخلاقي (كمتغير مستقل) في تنمية الاندماج الاكاديمي وخفض مستوى التنمر الإلكتروني (كمتغير تابع) ، وذلك من خلال القياس القبلي والبعدي والتتبعي لمقياس الاندماج الاكاديمي والتنمر الإلكتروني المعد والمستخدم في هذه الدراسة لدى المجموعة التجريبية.

• **ثانياً: العينة:**

تم اختيار عينة البحث من بين طلاب الصف الأول الثانوي بمدارس ثانوية بدر وثانوية الخماسين وثانوية المعتلا وثانوية الأمير سطاتم التابعة لإدارة تعليم محافظة وادي الدواسر بالمملكة العربية السعودية، خلال الفصل الدراسي الثاني من العام الجامعي ٢٠١٨/٢٠١٩ م، وهي تنقسم إلى:

◀ عينة استطلاعية: تكونت من (١٠٢) طالباً بلغ متوسط أعمارهم (١٦،١٩) سنة، بانحراف معياري (١،٦٧)؛ وذلك للتأكد من الخصائص السيكومترية لأدوات البحث.

◀ عينة أساسية: تكونت من (١٣٥) طالباً بالصف الأول الثانوي من غير طلاب العينة الاستطلاعية، وتم تطبيق مقاييس الاندماج الأكاديمي والتنمر

الإلكتروني عليهم، وباستخدام الدرجة التائية *T Score* - وهي عبارة عن درجات معيارية معدلة متوسطها "٥٠" وانحرافها المعياري "١٠" - وتم ترتيب أفراد العينة تنازلياً بناءً على درجاتهم التائية، تم الإبقاء على (٣٢) طالباً بمتوسط عمري (١٦،١٤) شهراً، وانحراف معياري (١،٤٥)، ممن يقعون في الإرباعي الأدنى على مقياس الاندماج الأكاديمي والإرباع الأعلى على مقياس التنمر الإلكتروني؛ وذلك لاختبار فاعلية البرنامج التدريبي المستخدم في تنمية الاندماج الأكاديمي وخفض مستوى التنمر الإلكتروني، وهم الذين انتظموا في حضور جلسات البرنامج التدريبي، وبعد الموافقة التامة على الاشتراك في البرنامج. وتم الاقتصار على الذكور فقط؛ بهدف استبعاد أثر النوع في الاندماج الأكاديمي والتنمر الإلكتروني.

• ثالثاً: أدوات البحث:

للتحقق من صحة فروض البحث أستخدم الباحث الأدوات التالية (مقياس الذكاء الأخلاقي، مقياس الاندماج الأكاديمي، ومقياس التنمر الإلكتروني، البرنامج التدريبي)، ويمكن تناول هذه الأدوات بشكل من التفصيل على النحو التالي:

• مقياس الذكاء الأخلاقي: إعداد الباحث (ملحق ٢)

بعد الاطلاع على الدراسات السابقة، والرجوع إلى الأدبيات السابقة وقراءة ما كتب حول الذكاء الأخلاقي، وما توافر من مقاييس في هذا المجال مثل: (Borba 2001)، شحاته (٢٠٠٨)، قاسم (٢٠١٠)، عرابي (٢٠١٦)، الشواورة والصريرة (٢٠١٧) العنبر والخالدي (٢٠١٩)، الصمادي والزغلول (٢٠١٩)، قام الباحث ببناء مقياس الذكاء الأخلاقي بهدف قياس الذكاء الأخلاقي لدى طلاب المرحلة الثانوية، وتضمن المقياس في صورته المبدئية المكونات السبعة التالية: (الاحترام والعطف والتسامح والعدل والضمير والتمثل العاطفي والرقابة الذاتية) كأداة لتحقيق أهداف هذه الدراسة، وقد مر إعداد المقياس بالخطوات الآتية:

◀ الاطلاع على الأطر النظرية العربية والأجنبية والمقاييس التي تناولت الذكاء الأخلاقي.

◀ تم صياغة (٣٥) عبارة قبل التحكيم، وتم تصنيفهم في سبع مكونات للذكاء الأخلاقي.

◀ تم التأكد من الخصائص السيكومترية لمقياس الذكاء الأخلاقي على النحو التالي:

• صدق المقياس

• صدق المحتوى:

عرض الباحث المقياس على (٩) من أعضاء هيئة التدريس تخصص علم النفس والصحة النفسية (ملحق ٧)، وبعد ذلك حسب الباحث نسب اتفاق المحكمين على عبارات المقياس، واتضح أن العبارات كانت ملائمة لطبيعة الطلاب وخصائصهم بنسبة اتفاق (١٠٠٪)، وارتباط عبارات المقياس ارتباطاً مباشراً

بمكونات الذكاء الأخلاقي بنسبة اتساق (٨٨٪)، ووضوح التعليمات بنسبة (١٠٠٪)، تعديل أو إضافة أو حذف (٨٨٪)، وتم تعديل بعض صياغة العبارات في ضوء توجيه المحكمين. ولذلك يتمتع مقياس الذكاء الأخلاقي بصدق المحتوى.

• الاتساق الداخلي:

قام الباحث بحساب معامل الارتباط بين درجة كل عبارة والدرجة الكلية للبعد الذي تنتمي إليه - بعد حذف درجة المفردة من الدرجة الكلية للبعد - على (١٠٢) طالبا بالمرحلة الثانوية، وقد تراوحت قيم معاملات الارتباط التي تم التوصل إليها بين (٠،٤٥)، (٠،٨٨) وهي قيم دالة إحصائيا عند مستوى (٠،٠١) تشير إلى صدق المقياس. والجدول (١) يوضح قيم معاملات الارتباط بين درجة المفردة ودرجة البعد الذي تنتمي إليه.

جدول (١): معاملات الارتباط بين درجة المفردة ودرجة البعد الذي تنتمي إليه لمقياس الذكاء الأخلاقي بعد حذف درجة المفردة من الدرجة الكلية للبعد

الكون	العبارة	معامل الارتباط	الكون	العبارة	معامل الارتباط	الكون	العبارة	معامل الارتباط	الكون	العبارة	معامل الارتباط
العطف	٢	**٠،٨٨	التسامح	٥	**٠،٦٠	الاحترام	١	**٠،٧٧	العدل	٤	**٠،٤٩
	٦	**٠،٨٥		٧	**٠،٧١		٨	**٠،٥٨			
	٩	**٠،٨٣		١٢	**٠،٤٨		١٥	**٠،٦١			
	١٣	**٠،٧١		١٤	**٠،٧٠		٢٢	**٠،٧٤			
	١٦	**٠،٨٧		١٩	**٠،٧٧		٢٧	**٠،٦١			
	٢٣	**٠،٨٦		٢١	**٠،٤٨		٢٩	**٠،٧٧			
٣٠	**٠،٨٨	٢٨	**٠،٥٦	٣٣	**٠،٧٤						
٣٤	**٠،٨٣	٣٥	**٠،٥٥								

◆◆ دال عند مستوى ٠،٠١

يتضح من الجدول (١) أن معاملات الارتباط بين درجة المفردة ودرجة المكون الذي تنتمي إليه لمقياس الذكاء الأخلاقي دالة إحصائيا عند مستوى ٠،٠١ مما يشير إلى صدق اتساق المفردات مع الدرجة الكلية للمقياس.

كما قام الباحث بإيجاد معاملات الارتباط للمكونات الفرعية والدرجة الكلية على (١٠٢) طالبا، والجدول (٢) يوضح قيم معاملات الارتباط بين درجة كل بعد والدرجة الكلية للمقياس:

جدول (٢): معاملات الارتباط الداخلية بين درجة كل مكون والدرجة الكلية لمقياس الذكاء الأخلاقي

م	المكونات	العطف	الاحترام	الرقابة الذاتية	التسامح	العدل	الدرجة الكلية
١	العطف	-	-	-	-	-	-
٢	الاحترام	◆◆٠،٢٧	-	-	-	-	-
٣	الرقابة الذاتية	◆٠،٢٥	◆◆٠،٥٤	-	-	-	-
٤	التسامح	◆◆٠،٢٩	◆◆٠،٢٨	◆◆٠،٣٩	-	-	-
٥	العدل	◆◆٠،٥٢	◆◆٠،٥٠	◆◆٠،٤٩	◆◆٠،٣٧	-	-
٦	الدرجة الكلية	◆◆٠،٥٦	◆◆٠،٧٢	◆◆٠،٧٧	◆◆٠،٥٩	◆◆٠،٧٧	-

* * دالة عند مستوى ٠،٠١ * دالة عند مستوى ٠،٥

يتضح من الجدول (٢) أن جميع قيم معاملات الارتباط الداخلية بين المكونات الفرعية والدرجة الكلية للمقياس موجبة ودالة، وهي قيم تشير إلى صدق مقياس الذكاء الأخلاقي.

• الصدق العاملي:

تم إجراء التحليل العاملي الاستكشافي بعد التأكد من مناسبة العينة والمقياس للتحليل العاملي من خلال استخدام معادلة Kalser, Meyer-Olkin للتحقق من مناسبة العينة لإجراء التحليل العاملي واستخدام Bartlett's Test لمناسبة المقياس للتحليل العاملي؛ حيث بلغت معاملات Kalser, Meyer-Olkin أكبر من أو يساوي (٠,٠٧)، وتم التحليل العاملي لبنود المقياس وعددها (٣٥) عبارة باستخدام طريقة المكونات الأساسية لهوتلنج Hoteling، واتبع الباحث معيار " جتمان " لتحديد عدد العوامل، حيث يعد العامل جوهرياً إذا كان جذره الكامن واحداً صحيحاً فأكثر ثم أديرت العوامل تدويراً متعامداً بطريقة الفاريماكس Varimax، وقد أسفر التحليل العاملي عن خمسة عوامل، وقد تشبع عليها (٣٥) بنوداً زادت تشبعاتها عن (٠,٣٠) تراوحت الدرجة الكلية للمقياس من (٣٥ - ١٧٥) درجة.

جدول (٣): نتائج التحليل العاملي لمقياس الذكاء الأخلاقي لعينة الدراسة

العامل الأول	العامل الثاني	العامل الثالث	العامل الرابع	العامل الخامس	٤	العامل الأول	العامل الثاني	العامل الثالث	العامل الرابع	العامل الخامس
٠,٧٢٣					٢٠					
		٥٧٢			٢١					٠,٨٦٧
			٠,٧٨٣		٢٢		٠,٦٨٢			
				٠,٨٩٢	٢٣	٠,٥٨٠				
	٠,٥٣٧				٢٤			٠,٦٥١		
٠,٧٢٣					٢٥					٠,٨٧٣
	٠,٨٥٠				٢٦			٠,٧٤٢		
			٠,٤٨٣		٢٧				٠,٥٨٧	
		٠,٦٣٢			٢٨					٠,٨٦٩
			٠,٨٦٣		٢٩		٠,٨٥٠			
				٠,٨٦٧	٣٠	٠,٥٢٥				
	٠,٥٩٠				٣١			٠,٥٥٤		
٠,٣٧٧					٣٢					٠,٧٣٥
			٠,٧٨٣		٣٣			٠,٦٤٣		
				٠,٨٧٤	٣٤				٠,٤٨٣	
		٠,٥١٩			٣٥					٠,٨٩٥
									٠,٨٦٨	
٣,٢٢٠	٤,٠٢٤	٤,٦٦٩	٤,٨٦٦	٦,٧٨١	الجنز الكامن				٠,٧٢٣	
٩,٢٠١	١١,٤٩٧	١٣,٢٣٩	١٣,٩٠٢	١٩,٦٣٣	تفسير التباين			٠,٧٨٦		

يتضح من الجدول (٣) ما يلي:

◀ العامل الأول تشبع عليه (٨) عبارات تشبعاً دالاً إحصائياً، وكان الجذر الكامن لها (٦,٧٨١) بنسبة تباين (١٩,٦٣٣)، ولوحظ أن جميع العبارات متشعبة تشبعاً موجباً، وبفحص مضامين هذه العبارات وجد أنها تكشف عن: إبداء الاهتمام بشأن راحة ومشاعر الآخرين دون توقع شيئاً بالمقابل أو دون خشية من العقاب، والقدرة على التماثل والمشاركة الوجدانية مع الآخرين أو الشعور بشعورهم، وعلى هذا يمكن تسمية هذا العامل العطف.

◀ العامل الثاني تشبعت عليه (٧) عبارات تشبعاً دالاً إحصائياً، وكان الجذر الكامن لها (٤,٨٦٦) بنسبة تباين (١٣,٩٠٢)، ولوحظ أن جميع العبارات متشعبة تشبعاً موجبا، وبفحص مضامين هذه العبارات وجد أنها تكشف عن ابداء اعتبار تجاه شخص أو شيء ما ومعاملته باحترام. وعلى هذا يمكن تسمية هذا العامل الاحترام.

◀ العامل الثالث تشبعت عليه (٨) عبارات تشبعاً دالاً إحصائياً، وكان الجذر الكامن لها (٤,٦٦٩) بنسبة تباين (١٣,٣٣٩)، ولوحظ أن جميع العبارات متشعبة تشبعاً موجبا، وبفحص مضامين هذه العبارات وجد أنها تكشف عن قدرة الفرد على تحديد الصواب والخطأ والتمسك بالفعل الأخلاقي، وامتلاك القدرة على تنظيم السلوك بوضع الضوابط الذاتية قبل المضي بالأفعال المضرة. وعلى هذا يمكن تسمية هذا العامل الرقابة الذاتية.

◀ العامل الرابع تشبعت عليه (٦) عبارات تشبعاً دالاً إحصائياً، وكان الجذر الكامن لها (٤,٠٢٤) بنسبة تباين (١١,٤٩٧)، ولوحظ أن جميع العبارات متشعبة تشبعاً موجبا، وبفحص مضامين هذه العبارات وجد أنها تكشف عن العفو لمن أساء، واحترام كرامة كل شخص وحقوقه بغض النظر عن الفروقات وتقبل التنوع. وعلى هذا يمكن تسمية هذا العامل التسامح.

◀ العامل الخامس تشبعت عليه (٦) عبارات تشبعاً دالاً إحصائياً، وكان الجذر الكامن لها (٣,٢٢٠) بنسبة تباين (٩,٢٠١)، ولوحظ أن جميع العبارات متشعبة تشبعاً موجبا، وبفحص مضامين هذه العبارات وجد أنها تكشف عن التفكير السليم قبل إصدار الأحكام ومراقبة القرارات والبعد عن المحاباة والانحياز، ومعامل الآخرين بنزاهة وإنصاف. وعلى هذا يمكن تسمية هذا العامل العدل.

يتضح مما سبق تطابق نتائج التحليل العاملي بصورة كبيرة مع التصور النظري الذي بني عليه مقياس الذكاء الأخلاقي بمكوناته: العطف، والاحترام، والرقابة الذاتية، والتسامح، والعدل.

• ثبات المقياس:

استخدم الباحث للتأكد من ثبات مقياس الذكاء الأخلاقي طريقة ألفا كرونباخ والتجزئة النصفية على عينة التقنين (١٠٢) طالبا، والجدول (٤) يوضح معاملات ثبات المقياس بطريقة الفا كرونباخ والتجزئة النصفية.

جدول (٤): معاملات الثبات الفا كرونباخ والتجزئة النصفية لمقياس الذكاء الأخلاقي ن=١٠٢

البعء	عدد العبارات	الثبات بطريقة الفا كرونباخ	
		الثبات بطريقة التجزئة النصفية	معادلت سبيرمان براون
العطف	٨	٠,٩٥٩	٠,٩٧١
الاحترام	٧	٠,٨٨٨	٠,٩٨٠
الرقابة الذاتية	٨	٠,٨٦١	٠,٨٩٩
التسامح	٦	٠,٨٣٠	٠,٨٦٥
العدل	٦	٠,٨٦٤	٠,٨٧٣
المقياس ككل	٣٥	٠,٩٢٢	٠,٩٦٦

وبهذا يتضح تمتع مقياس الذكاء الأخلاقي ومكوناته الخمسة بدرجة عالية من الصدق والثبات تمكن من استخدامه في الدراسة الأساسية.

• **المقياس في صورته النهائية:**

يتكون المقياس في صورته النهائية من (٣٥) عبارة موزعة على المكونات الخمسة وتتراوح الدرجة الكلية للمقياس من (٣٥ - ١٧٥) درجة طبقاً لمقياس ليكرت الخماسي (٥) دائماً - (٤) غالباً - (٣) أحياناً - (٢) قليلاً - (١) أبداً. ويطبق المقياس بطريقة جماعية، كما أن متوسط الوقت المستخدم لتطبيق المقياس (٣٠ دقيقة). وتتوزع عبارة المقياس وفقاً للمكونات كما يلي:

- ◀ العطف (الرحمة): (٨) عبارات ويتضمن العبارات (٢، ٦، ١٣، ٩، ١٦، ٢٣، ٣٠، ٣٤).
- ◀ الاحترام (٧) عبارات ويتضمن العبارات (١، ٨، ١٥، ٢٧، ٢٢، ٢٩، ٣٣).
- ◀ الرقابة الذاتية (الوازع الديني) (٨) عبارات ويتضمن العبارات (٥، ٧، ١٢، ١٩، ١٤، ٢١، ٢٨، ٣٥).
- ◀ التسامح (العفو) (٦) عبارات ويتضمن العبارات (٣، ١٠، ١٧، ٢٦، ٢٤، ٣١).
- ◀ العدل (٦) عبارات ويتضمن العبارات (٤، ١١، ١٨، ٢٠، ٢٥، ٣٢).

• **مقياس الاندماج الأكاديمي: إعداد الباحث (ملحق ٣)**

بعد الاطلاع على الدراسات السابقة، والرجوع إلى الأدبيات السابقة وقراءة ما كتب حول الاندماج الأكاديمي، وما توافر من مقاييس في هذا المجال مثل: (Fredericks, et al., 2004)، والفيل (٢٠١٤)، و (Culver (2015)، إبراهيم (٢٠١٦)، وحرب (٢٠١٩) قام الباحث ببناء مقياس الاندماج الأكاديمي بهدف قياس الاندماج الأكاديمي لدى طلاب المرحلة الثانوية، وتضمن المقياس في صورته المبدئية المكونات الثلاثة التالية: الاندماج السلوكي، الاندماج الوجداني، الاندماج المعرفي، كأداة لتحقيق أهداف هذه الدراسة، وقد مر إعداد المقياس بالخطوات الآتية:

- ◀ الاطلاع على الأطر النظرية العربية والأجنبية والمقاييس التي تناولت الاندماج الأكاديمي.
- ◀ تم صياغة عدد من العبارات قدرها (١٥) عبارة قبل التحكيم، وتم تصنيفهم في ثلاث مكونات للاندماج الأكاديمي.
- ◀ تم التأكد من الخصائص السيكومترية لمقياس الاندماج الأكاديمي علي النحو التالي:

• **صدق المقياس**

• **صدق المحتوى:**

عرض الباحث المقياس على (٩) من أعضاء هيئة التدريس تخصص علم النفس والصحة النفسية (ملحق ٧)، وبعد ذلك حسب الباحث نسب اتفاق المحكمين على عبارات المقياس، واتضح أن العبارات كانت ملائمة لطبيعة الطلاب وخصائصهم بنسبة اتفاق (١٠٠٪)، وارتباط عبارات المقياس ارتباطاً مباشراً بمكونات الاندماج الأكاديمي بنسبة اتفاق (٨٨٪)، ووضوح التعليمات بنسبة (١٠٠٪)، تعديل أو إضافة

او حذف (٨٨٪)، وتم تعديل بعض صياغة العبارات في ضوء توجيه المحكمين. ولذلك يتمتع مقياس الاندماج الأكاديمي بصدق المحتوى.

• **الاتساق الداخلي:**

قام الباحث بحساب معامل الارتباط بين درجة كل عبارة والدرجة الكلية للبعد الذي تنتمي إليه - بعد حذف درجة المفردة من الدرجة الكلية للبعد - على (١٠٢) طالبا بالمرحلة الثانوية، وقد تراوحت قيم معاملات الارتباط التي تم التوصل إليها بين (٠،٦٥)، (٠،٨٢) وهي قيم دالة إحصائيا عند مستوى (٠،٠١) كمؤشر على صدق المقياس. والجدول (٥) يوضح قيم معاملات الارتباط بين درجة المفردة ودرجة البعد الذي تنتمي إليه.

جدول (٥): معاملات الارتباط بين درجة المفردة ودرجة البعد الذي تنتمي إليه لمقياس الاندماج الأكاديمي بعد حذف درجة المفردة من الدرجة الكلية للبعد

المكون	العبارة	معامل الارتباط	المكون	العبارة	معامل الارتباط	المكون	العبارة	معامل الارتباط
الاندماج السلوكي	١	**٠،٧٩	الاندماج الوجداني	٦	**٠،٧١	الاندماج المعرفي	١١	**٠،٦٥
	٢	**٠،٦٩		٧	**٠،٧٩		١٢	**٠،٧٧
	٣	**٠،٨٢		٨	**٠،٨١		١٣	**٠،٧٣
	٤	**٠،٧١		٩	**٠،٧٥		١٤	**٠،٧٥
	٥	**٠،٦٨		١٠	**٠،٦٦		١٥	**٠،٦٥

◆◆ دال عند مستوى ٠،٠١

يتضح من الجدول (٥) أن معاملات الارتباط بين درجة المفردة ودرجة المكون الذي تنتمي إليه لمقياس الاندماج الأكاديمي دالة إحصائيا عند مستوى ٠،٠١ كمؤشر لصدق اتساق المفردات مع كونها.

كما قام الباحث بإيجاد معاملات الارتباط الداخلية للمكونات الفرعية والدرجة الكلية على (١٠٢) طالبا، والجدول (٦) يوضح قيم معاملات الارتباط الداخلية:

جدول (٦): مصفوفة معاملات الارتباط الداخلية بين درجة كل مكون والدرجة الكلية لمقياس الاندماج الأكاديمي

م	المكونات	الاندماج السلوكي	الاندماج الوجداني	الاندماج المعرفي	الدرجة الكلية
١	الاندماج السلوكي	-	-	-	-
٢	الاندماج الوجداني	◆◆٠،٤٤	-	-	-
٣	الاندماج المعرفي	◆◆٠،٥٦	◆◆٠،٣٥	-	-
٤	الدرجة الكلية	◆◆٠،٨٠	◆◆٠،٨١	◆◆٠،٧٦	-

* * دالة عند مستوى ٠،٠١

يتضح من الجدول (٦) أن جميع قيم معاملات الارتباط الداخلية بين المكونات الفرعية والدرجة الكلية للمقياس موجبة ودالة، وهي قيم تشير إلى صدق مقياس الاندماج الأكاديمي.

• الصدق العاملي:

تم إجراء التحليل العاملي الاستكشافي بعد التأكد من مناسبة العينة والمقياس للتحليل العاملي من خلال استخدام معادلة Kalser, Meyer-Olkin للتحقق من مناسبة العينة لإجراء التحليل العاملي واستخدام Bartlett's Test لمناسبة المقياس للتحليل العاملي؛ حيث بلغت معاملات Kalser, Meyer-Olkin أكبر من أو يساوي (٠,٠٧)، وتم التحليل العاملي لنبود المقياس وعددها (١٥) عبارة باستخدام طريقة المكونات الأساسية لهوتلنج Hoteling، واتبع الباحث معيار " جتمان " لتحديد عدد العوامل، حيث يعد العامل جوهرياً إذا كان جذره الكامن واحداً صحيحاً فأكثر ثم أديرت العوامل تدويراً متعامداً بطريقة الفاريماكس Varimax، وقد أسفر التحليل العاملي عن خمسة عوامل، وقد تشعب عليها (١٥) بنداً زادت تشعباتها عن (٠,٣٠) تراوحت الدرجة الكلية للمقياس من (١٥ - ٧٥) درجة.

جدول (٧): نتائج التحليل العاملي لمقياس الاندماج الأكاديمي لعينة الدراسة

العامل الثالث	العامل الثاني	العامل الأول	٢	العامل الثالث	العامل الثاني	العامل الأول	٢
	٠,٧٠٩		١٠			٠,٧٩٨	١
٠,٤٧٠			١١			٠,٧٩٨	٢
٠,٨٢١			١٢			٠,٧٦٨	٣
٠,٨٢١			١٣			٠,٦٨٢	٤
٠,٨٢٣			١٤			٠,٦٤٨	٥
٠,٨٢٣			١٥		٠,٦١٥		٦
٣,٢٧٤	٣,٣٣٤	٣,٤١٦	الجذر الكامن	٠,٨٨٢			٧
				٠,٨٢٦			٨
٢١,٨٢٩	٢٢,٢٣٠	٢٢,٧٧٣	نسبة التباين	٠,٨٣٢			٩

يتضح من الجدول (٧) ما يلي:

◀ العامل الأول تشعبت عليه (٥) عبارات تشعباً دالاً إحصائياً، وكان الجذر الكامن لها (٣,٤١٦) بنسبة تباين (٢٢,٧٧٣)، ولوحظ أن جميع العبارات متشعبة تشعباً موجباً، وبفحص مضامين هذه العبارات وجد أنها تكشف عن: مواظبة الطالب على حضور المدرسة، والتزامه باللوائح والتعليمات المدرسية، وإتمامه للتكليفات الدراسية بإيجابية وتركيز، ومشاركته في الأنشطة الصفية واللاصفية والمجتمعية، وعلى هذا يمكن تسمية هذا العامل بالاندماج السلوكي.

◀ العامل الثاني تشعبت عليه (٥) عبارات تشعباً دالاً إحصائياً، وكان الجذر الكامن لها (٣,٣٣٤) بنسبة تباين (٢٢,٢٣٠)، ولوحظ أن جميع العبارات متشعبة تشعباً موجباً، وبفحص مضامين هذه العبارات وجد أنها تكشف عن: إحساس الطالب بالارتباط الوجداني بالمدرسة والمعلمين والأنشطة المقدمة، وشعورهم بالانتماء، والمتعة، والتشجيع داخل بيئة التعلم. وعلى هذا يمكن تسمية هذا العامل بالاندماج الوجداني.

◀ العامل الثالث تشعبت عليه (٥) عبارات تشعباً دالاً إحصائياً، وكان الجذر الكامن لها (٣,٢٧٤) بنسبة تباين (٢١,٨٢٩)، ولوحظ أن جميع العبارات متشعبة تشعباً موجباً، وبفحص مضامين هذه العبارات وجد أنها تكشف عن:

الاستراتيجيات التي يستخدمها الطلاب من أجل إنجاز مهامهم الدراسية بإتقان، ومثابرتهم في تحدى الصعاب، وربط التعلم بخبراتهم وطموحاتهم المستقبلية. وعلى هذا يمكن تسمية هذا العامل الاندماج المعرفي.

يتضح مما سبق تطابق نتائج التحليل العاملي مع التصور النظري الذي بني عليه مقياس الاندماج الأكاديمي بمكوناته: الاندماج السلوكي، والاندماج الوجداني، الاندماج المعرفي .

• ثبات المقياس:

استخدم الباحث للتأكد من ثبات مقياس الاندماج الأكاديمي طريقة ألفا كرونباخ والتجزئة النصفية على عينة التقنين (١٠٢) طالبا، والجدول (٨) يوضح معاملات ثبات المقياس بطريقة ألفا كرونباخ والتجزئة النصفية.

جدول (٨): معاملات الثبات ألفا كرونباخ والتجزئة النصفية لمقياس الاندماج الأكاديمي

البعد	عدد العبارات	الثبات بطريقة ألفا كرونباخ	الثبات بطريقة التجزئة النصفية
الاندماج السلوكي	٥	٠,٧٦٨	معادلتان سبيرمان براون ٠,٧٠١
الاندماج الوجداني	٥	٠,٨٦٧	٠,٧٩٤
الاندماج المعرفي	٥	٠,٨١٧	٠,٩٢٧
المقياس ككل	١٥	٠,٨٨٧	٠,٧٠٣
			٠,٨٤٢

وبهذا يتضح تتمتع مقياس الاندماج الأكاديمي ومكوناته الثلاثة بدرجة عالية من الصدق والثبات تمكن من استخدامه في الدراسة الأساسية.

• المقياس في صورته النهائية:

يتكون المقياس في صورته النهائية من (١٥) عبارة موزعة على المكونات الثلاثة وتتراوح الدرجة الكلية للمقياس من (١٥ - ٧٥) درجة طبقا لمقياس ليكرت الخماسي (٥) دائما - (٤) غالبا - (٣) أحيانا - (٢) قليلا - (١) أبدا. ويطبق المقياس بطريقة جماعية، كما أن متوسط الوقت المستخدم لتطبيق المقياس (٢٠) دقيقة. وتتوزع عبارة المقياس وفقا للمكونات كما يلي:

- ◀◀ الاندماج السلوكي (٥) عبارات ويتضمن العبارات (١، ٢، ٣، ٤، ٥).
- ◀◀ الاندماج الوجداني (٥) عبارات ويتضمن العبارات (٦، ٧، ٨، ٩، ١٠).
- ◀◀ الاندماج المعرفي (٥) عبارات ويتضمن العبارات (١١، ١٢، ١٣، ١٤، ١٥).

• مقياس التنمر الإلكتروني: إعداد الباحث (ملحق ٤)

بعد الاطلاع على الدراسات السابقة، والرجوع إلى الأدبيات السابقة وقراءة ما كتب حول التنمر الإلكتروني، وما توافر من مقاييس في هذا المجال مثل: Willard (2007)، حسين (٢٠١٦)، علوان (٢٠١٦)، عمارة (٢٠١٧)، Ana-M, et al., (2018)، المكنين وآخرون (٢٠١٨)، قام الباحث ببناء مقياس التنمر الإلكتروني بهدف قياس التنمر الإلكتروني لدى طلاب المرحلة الثانوية، وتضمن المقياس في صورته المبدئية المكونات الأربعة التالية: تشويه السمعة والتحرش، الإقصاء، السخرية والتهديد، وانتهاك الخصوصية. كأداة لتحقيق أهداف هذه الدراسة، وقد مر إعداد المقياس بالخطوات الآتية:

◀◀ الاطلاع على الأطر النظرية العربية والأجنبية والمقاييس التي تناولت التمر الإلكتروني.

◀◀ تم صياغة عدد من العبارات قدرها (٢٠) عبارة قبل التحكيم، وتم تصنيفهم في أربع مكونات للتمر الإلكتروني.

◀◀ تم التأكد من الخصائص السيكمترية لمقياس التمر الإلكتروني علي النحو التالي:

• صدق المقياس

• صدق المحتوى:

عرض الباحث المقياس على (٩) من أعضاء هيئة التدريس تخصص علم النفس والصحة النفسية (ملحق ٧)، وبعد ذلك حسب الباحث نسب اتفاق المحكمين على عبارات المقياس، واتضح أن العبارات كانت ملائمة لطبيعة الطلاب وخصائصهم بنسبة اتفاق (١٠٠٪)، وارتباط عبارات المقياس ارتباطا مباشرا بمكونات التمر الإلكتروني بنسبة اتفاق (٨٨٪)، ووضوح التعليمات بنسبة (١٠٠٪)، تعديل أو إضافة أو حذف (٨٨٪)، وتم تعديل بعض صياغة العبارات في ضوء توجيه المحكمين. ولذلك يتمتع مقياس الاندماج الأكاديمي بصدق المحتوى.

• الاتساق الداخلي:

قام الباحث بحساب معامل الارتباط بين درجة كل عبارة والدرجة الكلية للبعد الذي تنتمي إليه - بعد حذف درجة المفردة من الدرجة الكلية للبعد - على (١٠٢) طالبا بالمرحلة الثانوية، وقد تراوحت قيم معاملات الارتباط التي تم التوصل إليها بين (٠,٥٨)، (٠,٧٨) وهي قيم دالة إحصائيا عند مستوى (٠,٠١) تشير إلى صدق المقياس. والجدول التالي يوضح قيم معاملات الارتباط بين درجة المفردة ودرجة البعد الذي تنتمي إليه.

جدول (٩): معاملات الارتباط بين درجة المفردة ودرجة البعد الذي تنتمي إليه لمقياس التمر الإلكتروني بعد حذف درجة المفردة من الدرجة الكلية للبعد

المكون	العبارة	معامل الارتباط	المكون	العبارة	معامل الارتباط	المكون	العبارة	معامل الارتباط	المكون	العبارة	معامل الارتباط
تشويه السمعة والتحرش	١	**٠,٧٧	الاسترخاء والتهدئة	٣	**٠,٧٥	الإقصاء	٢	**٠,٧٨	انتهاء الخصوبة	٤	**٠,٦٥
	٥	**٠,٧١		٧	**٠,٧٦		٦	**٠,٧٥			
	٩	**٠,٦٨		١١	**٠,٥٨		١٠	**٠,٧٤			
	١٣	**٠,٧٤		١٥	**٠,٦٢		١٤	**٠,٧١			
	١٧	**٠,٦٨		١٩	**٠,٦٩		١٨	**٠,٥٨			

◆◆ دالة عند مستوى (٠,٠١).

يتضح من الجدول (٩) أن معاملات الارتباط بين درجة المفردة ودرجة المكون الذي تنتمي إليه لمقياس التمر الإلكتروني دالة إحصائيا عند مستوى ٠,٠١ مما يشير إلى صدق اتساق المفردات مع مكوناتها. كما قام الباحث بإيجاد معاملات الارتباط الداخلية للمكونات الفرعية والدرجة الكلية على (١٠٢) طالبا، والجدول (١٠) يوضح قيم معاملات الارتباط الداخلية:

جدول (١٠): معاملات الارتباط الداخلية بين درجة كل مكون والدرجة الكلية لمقياس التمر الإلكتروني

م	المكونات	تشويه السمعة والتحرش	الإقصاء	السخرية والتهديد	انتهاك الخصوصية	الدرجة الكلية
١	تشويه السمعة والتحرش	-	-	-	-	-
٢	الإقصاء	♦♦٠,٣٢	-	-	-	-
٣	السخرية والتهديد	♦♦٠,٣٩	♦♦٠,٢١	-	-	-
٤	انتهاك الخصوصية	♦♦٠,٣٩	♦♦٠,٤٥	♦♦٠,٥٣	-	-
٥	الدرجة الكلية	♦♦٠,٧٥	♦♦٠,٦٩	♦♦٠,٧٠	♦♦٠,٧٨	-

* دالة عند مستوي ٠,٠١ * دالة عند مستوي ٠,٠٥

يتضح من الجدول (١٠) أن جميع قيم معاملات الارتباط الداخلية بين المكونات الفرعية والدرجة الكلية للمقياس موجبة ودالة، وهي قيم تشير إلى صدق مقياس التمر الإلكتروني.

• الصدق العاملي:

تم إجراء التحليل العاملي الاستكشافي بعد التأكد من مناسبة العينة والمقياس للتحليل العاملي من خلال استخدام معادلة Kalsar, Meyer-Olkin للتحقق من مناسبة العينة لإجراء التحليل العاملي واستخدام Bartlett's Test لمناسبة المقياس للتحليل العاملي، حيث بلغت معاملات Kalsar, Meyer-Olkin أكبر من أو يساوي (٠,٠٧)، وتم التحليل العاملي لبند المقياس وعددها (٢٠) عبارة باستخدام طريقة المكونات الأساسية لهوتلنج Hoteling، واتبع الباحث معيار " جتمان " لتحديد عدد العوامل، حيث يعد العامل جوهرياً إذا كان جذره الكامن واحداً صحيحاً فأكثر ثم أديرت العوامل تدويراً متعامداً بطريقة الفاريماكس Varimax، وقد أسفر التحليل العاملي عن خمسة عوامل، وقد تشعب عليها (٢٠) بنداً زادت تشعباتها عن (٠,٣٠) تراوحت الدرجة الكلية للمقياس من (٢٠ - ١٠٠) درجة.

جدول (١١): نتائج التحليل العاملي لمقياس التمر الإلكتروني لعينة الدراسة

م	العامل الأول	العامل الثاني	العامل الثالث	العامل الرابع	م	العامل الأول	العامل الثاني	العامل الثالث	العامل الرابع
١	٠,٨٤٧				١٣	٠,٧٨٢			
٢		٠,٨٤١			١٤		٠,٧٦٤		
٣			٠,٨١٢		١٥			٠,٧٠٦	
٤				٠,٨٢٤	١٦				٠,٦٧٤
٥	٠,٨١٣				١٧	٠,٧٣٣			
٦		٠,٨٢٧			١٨		٠,٧٤٣		
٧			٠,٨٠٧		١٩			٠,٦٧٢	
٨				٠,٨٠٢	٢٠				٠,٥٣٦
٩	٠,٧٨٩				الجنر الكامن	٣,٨٢٠	٣,٦٢٥	٣,٣٣٩	٣,٠٧٤
١٠		٠,٨٠٥			نسبة التباين	١٩,٠٩٩	١٨,١٢٦	١٦,٦٩٥	١٥,٣٧١
١١			٠,٧٦٥						
١٢				٠,٧٣٠					

يتضح من الجدول (١١) ما يلي:

◀ العامل الأول تشعبت عليه (٥) عبارات تشعباً دالاً إحصائياً، وكان الجذر الكامن لها (٣,٨٢٠) بنسبة تباين (١٩,٠٩٩)، ولوحظ أن جميع العبارات متشعبة تشعباً موجباً، ويفحص مضامين هذه العبارات وجد أنها تكشف عن: هجمات الفرد

عبر وسائل التواصل الإلكترونية ضد شخص آخر بهدف تشويه سمعته وصرف الناس عن احترامه من خلال نشر أسرارته أو إشاعات عنه أو أمور تخدش الحياء، واستخدام التلميحات الجنسية في التواصل معه، وعلى هذا يمكن تسمية هذا العامل تشويه السمعة والتحرش.

◀ العامل الثاني تشبعت عليه (٥) عبارات تشبعاً دالاً إحصائياً، وكان الجذر الكامن لها (٣,٦٢٥) بنسبة تباين (١٨,١٢٦)، ولوحظ أن جميع العبارات متشعبة تشبعاً موجبا، ويفحص مضامين هذه العبارات وجد أنها تكشف عن: فرض الذات وتهميش وإبعاد الأفراد غير المرغوب فيهم بهدف إحراجه والنيل منه. وعلى هذا يمكن تسمية هذا العامل الإقصاء.

◀ العامل الثالث تشبعت عليه (٥) عبارات تشبعاً دالاً إحصائياً، وكان الجذر الكامن لها (٣,٣٣٩) بنسبة تباين (١٦,٦٩٥)، ولوحظ أن جميع العبارات متشعبة تشبعاً موجبا، ويفحص مضامين هذه العبارات وجد أنها تكشف عن: التعبير بألفاظ بذيئة، والنقد اللاذع بهدف الضحك والاستهزاء، وتكبير عيوب الآخرين، واستخدام أساليب تهديد مختلفة للنيل من الآخرين والتشهير بهم. وعلى هذا يمكن تسمية هذا العامل السخرية والتهديد.

◀ العامل الرابع تشبعت عليه (٥) عبارات تشبعاً دالاً إحصائياً، وكان الجذر الكامن لها (٣,٠٧٤) بنسبة تباين (١٥,٣٧١)، ولوحظ أن جميع العبارات متشعبة تشبعاً موجبا، ويفحص مضامين هذه العبارات وجد أنها تكشف عن: هو الاطلاع على خصوصيات الآخرين دون علمهم أو إذن منهم (حتى وإن لم تكن أسراراً)، من خلال متابعة المواقع التي يزورها الضحية على شبكة إنترنت، والتطلع على ملفاته الشخصية التي توجد بجهازه مثل الصور الشخصية أو أوراق العمل. وعلى هذا يمكن تسمية هذا العامل انتهاك الخصوصية.

يتضح مما سبق تطابق نتائج التحليل العاملي مع التصور النظري الذي بني عليه مقياس التنمر الإلكتروني بمكوناته: تشويه السمعة والتحرش، الإقصاء، السخرية والتهديد، وانتهاك الخصوصية.

• ثبات المقياس:

استخدم الباحث للتأكد من ثبات مقياس التنمر الإلكتروني طريقة ألفا كرونباخ والتجزئة النصفية على عينة التقنين (١٠٢) طالبا، والجدول (١٢) يوضح معاملات ثبات المقياس بطريقة ألفا كرونباخ والتجزئة النصفية.

جدول (١٢): معاملات الثبات ألفا كرونباخ والتجزئة النصفية لمقياس التنمر الإلكتروني

الثبات بطريقة التجزئة النصفية		الثبات بطريقة ألفا كرونباخ	عدد العبارات	البعد
معادلة جتمان	معادلة سبيرمان براون			
٠,٧٨٢	٠,٨٢٦	٠,٨٨٣	٥	تشويه السمعة والتحرش
٠,٧٦٨	٠,٧٩١	٠,٨٧٩	٥	الإقصاء
٠,٨١١	٠,٨٤٣	٠,٨٦٢	٥	السخرية والتهديد
٠,٨٠٧	٠,٨٥٦	٠,٨٦١	٥	انتهاك الخصوصية
٠,٩٠٦	٠,٩٦٠	٠,٧٩٠	٢٠	الدرجة الكلية

وبهذا يتضح تمتع مقياس التنمر الإلكتروني ومكوناته الأربعة بدرجة عالية من الصدق والثبات تمكن من استخدامه في الدراسة الأساسية.

• **المقياس في صورته النهائية:**

يتكون المقياس في صورته النهائية من (٢٠) عبارة موزعة على المكونات الأربعة وتتراوح الدرجة الكلية للمقياس من (٢٠ - ١٠٠) درجة طبقاً لمقياس ليكرت الخماسي (٥) دائماً - (٤) غالباً - (٣) أحياناً - (٢) قليلاً - (١) أبداً). ويطبق المقياس بطريقة جماعية، كما أن متوسط الوقت المستخدم لتطبيق المقياس (٢٠ دقيقة). وتتوزع عبارة المقياس وفقاً للمكونات كما يلي:

- ◀ تشويه السمعة والتحرش (٥) عبارات ويتضمن العبارات (١، ٥، ٩، ١٣، ١٧).
- ◀ الإقصاء (٥) عبارات ويتضمن العبارات (٢، ٦، ١٠، ١٤، ١٨).
- ◀ السخرية والتهديد (٥) عبارات ويتضمن العبارات (٣، ٧، ١١، ١٥، ١٩).
- ◀ انتهاك الخصوصية (٥) عبارات ويتضمن العبارات (٤، ٨، ١٢، ١٦، ٢٠).

• **البرنامج التدريبي: إعداد الباحث (ملحق ٥)**

ويتم تناول البرنامج التدريبي كالآتي:

• **أسس بناء البرنامج:**

هناك بعض الأسس المهمة التي ينبغي أن تراعى عند إعداد البرنامج والتي تسهم بدورها في نجاحه وتحقيق أهدافه وهي:

- ◀ ارتباط محتوى البرنامج بخصائص المشاركين وميولهم ومشاكلهم العامة.
- ◀ للبرنامج هدف عام يسعى إلى تحقيقه، وأهداف إجرائية سلوكية لكل جلسة، على أن تتكامل هذه الأهداف الإجرائية لتحقيق الهدف العام للبرنامج.
- ◀ الارتباط الوثيق بين جلسات البرنامج ومحتواه وأهدافه والأنشطة المستخدمة وأدوات التقويم.

- ◀ إيجابية المشاركين بحيث يشارك كل طالب بفاعلية في البرنامج.
- ◀ تقديم مثيرات وأنشطة ومهام متعددة تضي على المشاركين جواً من الحماس والنشاط وعدم الملل مثل: صياغة محتوى الجلسة في مقطع من الباوربوينت، وحلقات التعلم التعاوني بين الطلاب، وإجراء المسابقات، وتقديم ألغاز، وقيام المشاركين بالعرض المسرحي لبعض المواقف.
- ◀ تعدد التدريب على كل مكون بما يضمن تثبيته ووصقله.

- ◀ تنوع الفنيات المستخدمة في الجلسات مما يشجع الطلاب على المشاركة الفعالة، ويدفع عنهم الملل، ويحقق أهداف كل جلسة، ومن ثم أهداف البرنامج بأكمله.

- ◀ استخدام التقويم البنائي خلال الجلسة التدريبية للتأكد من إتقان الطلاب لأنشطة البرنامج، واستخدام التقويم النهائي في نهاية البرنامج من خلال استمارة تقويم أهداف كل جلسة.

- ◀ إعداد جلسات خاصة لكل مكون من مكونات الذكاء الأخلاقي؛ لتعريف المشاركين لكل مكون وتدريبهم عليه في بداية البرنامج.

« تتضمن البرنامج جزءاً خاصاً بالمعرفة، وجزءاً خاصاً بالتدريب، وجزءاً خاصاً بالممارسة الفعلية، وذلك من خلال تقديم معلومات عن مكون الذكاء الأخلاقي، ثم تدريب المشاركين على هذه المكونات أثناء الجلسات، ثم الممارسة الفعلية للمشاركين لهذه المكونات.

• جوانب بناء البرنامج:

يعتمد بناء البرنامج على ثلاثة جوانب رئيسية هي:

- « الجانب المعرفي: ويتمثل في المعلومات المقدمة للطلاب عن (طبيعة الذكاء الأخلاقي مكوناته - استراتيجيات تنميته - كما يتضمن هذا الجانب تقديم التوجيهات والإرشادات اللازمة لإجراء التدريب).
- « الجانب الأدائي: ويتضمن هذا الجانب التدريب على المثيرات والأنشطة والمهام والمهارات التي يجب أن يتقنها الطالب لتنمية الذكاء الأخلاقي ومكوناته.
- « الجانب الوجداني: ويقصد به توفير بيئة آمنة نفسياً بالنسبة للطلاب المشارك يشعر فيها بتوظيف الذكاء الأخلاقي والاطمئنان والمساندة وعدم الخوف من النقد، والاستماع الجيد لما يبديه من آراء، وأخذ أفكاره مأخذ الجد، وإتاحة الفرص لطرح الأسئلة والنقاش، والتفكير بإيجابية وتفاؤل.

• مراحل بناء البرنامج: مر البرنامج بمرحلتين هما:

- « المرحلة الأولى: التعريف بالبرنامج وأهميته ومفهوم الذكاء الأخلاقي ومكوناته، وأهميته، وتضمنت هذه المرحلة الجلستين الأوليتين.
- « المرحلة الثانية: وتتضمن التدريب على مكونات الذكاء الأخلاقي التالية:
- « المكون الأول للذكاء الأخلاقي (العطف) ويتضمن أربع جلسات.
- « المكون الأول للذكاء الأخلاقي (الاحترام) ويتضمن أربع جلسات.
- « المكون الأول للذكاء الأخلاقي (الرقابة الذاتية) ويتضمن أربع جلسات.
- « المكون الأول للذكاء الأخلاقي (التسامح) ويتضمن أربع جلسات.
- « المكون الأول للذكاء الأخلاقي (العدل) ويتضمن أربع جلسات.

• خطوات بناء البرنامج:

مر هذا البرنامج المعد في البحث الحالي بالخطوات التالية:

• تحديد أهداف البرنامج:

والتي اعتمد الباحث في تحديدها على تعريفات الذكاء الأخلاقي ومكوناته، وتعريف كل مكون وعباراته، وتم اختيار محتوى البرنامج وأساليبه وفنياته وطرق تقويمه بناء على الأهداف التي تم تحديدها مسبقاً. وتم تحديد الهدف العام للبرنامج ثم الأهداف الفرعية ثم الأهداف الإجرائية الخاصة بكل جلسة.

• الهدف العام للبرنامج:

تحدد الهدف العام للبرنامج الحالي في " تنمية الذكاء الأخلاقي لدى طلاب المرحلة الثانوية " .

والأهداف الفرعية للبرنامج في ضوء مكونات الذكاء الأخلاقي.

• محتوى البرنامج:

تضمن البرنامج موضوعات ومهارات ضرورية لكل مراهق، وتم اختيار محتوى البرنامج بناء على دراسة قبل استطلاعية (ملحق ١) قام بها الباحث، حيث قام باستطلاع رأى الطلاب عن أبرز المشكلات الأكاديمية والنفسية والاجتماعية التي تواجههم ويشعرون فيها بعدم الرضا عن تصرفاتهم فيها.

• فنيات وأساليب التدريب في البرنامج:

المحاضرة، الحوار والمناقشة، التعلم التعاوني، العصف الذهني، أسلوب: فكر- زواج - شارك، النمذجة المباشرة والرمزية، تمثيل الأدوار، القصة، التخيل، أسلوب المثل العليا، أسلوب تغيير الماضي، أسلوب الشخص الآخر، أسلوب إعادة التعريف، أسلوب القيمة العليا، أسلوب البدائل تدريبات فردية وجماعية: ماذا تفعل في المواقف التالية؟

• زمن البرنامج وعدد جلساته:

تم توزيع البرنامج على اثني عشر أسبوعاً يعقد خلالها أربع وعشرون جلسة تدريبية (واقع كل جلسة ٤٥ دقيقة) للجلسة الواحدة، بواقع جلستين أسبوعياً، متدرجة من السهولة إلى الصعوبة، بالإضافة إلى جلسة لكل من القياس القبلي والقياس البعدي والقياس التبعي. والجدول (١٣) يوضح محتوى البرنامج التدريبي.

جدول (١٣) محتوى البرنامج التدريبي

م	عنوان الجلسة	الأهداف العامة للجلسة	محتوى الجلسة	فنيات وأساليب التدريب	المؤشرات الدالة على الذكاء الأخلاقي	زمن الجلسة
١	الجلسة الأولى والثانية	التعارف بين الباحث والتدريبيين، والتعارف على طبيعة العمل وأهداف البرنامج، وخطى تنفيذها، التطبيق القبلي لأدوات الدراسة	التعريف بالبرنامج- أهداف البرنامج - أهمية البرنامج - قواعد العمل - نماذج من ذوي الذكاء الأخلاقي	المحاضرة، الحوار والمناقشة، التعلم التعاوني	احترام وقت التدريب - الالتزام بأداب الحوار واحترام الآخر في التعبير عن رأيه - يقنع الآخرين بأهمية المشاركة في البرنامج.	٤٥ دقيقة لكل جلسة
٢	الجلسة الثالثة والرابعة	التعرف على الذكاء الأخلاقي ومكوناته وأهميته ونماذج له	مفهوم الذكاء الأخلاقي - مكوناته - أهميته - التاصيل الإسلامي للذكاء الأخلاقي - نماذج من الذكاء الأخلاقي.	المحاضرة، الحوار والمناقشة، التعلم التعاوني، العصف الذهني، القصص، التخيل، أسلوب المثل العليا. ماذا تفعل في المواقف التالية؟	يؤصل للذكاء الأخلاقي بصور من التراث الإسلامي - يعدد مواقف حياتية ونماذج تتضح فيها مكونات الذكاء الأخلاقي - الاستمتاع بوقت الجلسة.	٤٥ دقيقة لكل جلسة
٣	من الجلسة الخامسة إلى الجلسة الثامنة	التعرف على مفهوم العطف، وتوظيف طرق تنمية العطف من خلال المواقف، تمثل العطف مع الآخرين من خلال المواقف، يؤثر في زملاءه من خلال المواقف التدريبية.	مفهوم العطف - تنمية العطف - نماذج من العطف (مقاطع فيديو) - قصص - مواقف فعلية من حياة الطلاب)	التعلم التعاوني، أسلوب: فكر- زواج- شارك، النمذجة المباشرة والرمزية، تمثيل الأدوار، القصة، التخيل، أسلوب تغيير الماضي، تدريبات فردية وجماعية، ماذا تفعل في	مساعدة الزملاء فيما يحتاجون - التمثل العاطفي لمشكلاتهم وظروفهم والمبادرة لتقديم المشورة - التعبير البناء عن مشاعره تجاه المواقف المؤلمة والسعيدة التي يمر بها الآخرون - يحافظ على تميز مجموعته التدريبية وتفوقها - يجتاز المواقف التدريبية التي تتطلب منه	٤٥ دقيقة لكل جلسة

م	عنوان الجلسة	الأهداف العامة للجلسة	محتوى الجلسة	فنيات وأساليب التدريب الأخلاقي	المؤشرات الدالة على الذكاء الأخلاقي	زمن الجلسة
				المواقف التائية؟	ردة فعله تجاه بعض المواقف والمشكلات الحياتية المتعلقة بالعطف.	
من الجلسة التاسعة إلى الجلسة العشر	الاحترام	التعرف على مفهوم الاحترام، توظيف طرق تنمية الاحترام من خلال المواقف، يحترم الآخرين من خلال المواقف، يلتزم بالمهام المكلف بها.	مفهوم الاحترام - تنمية الاحترام - نماذج عن الاحترام (مقاطع فيديو - قصص - مواقف فعلية من حياة الطلاب)	أسلوب: فكر - زوج - شاركه، التمدج - المباشرة والرمزية، تمثيل الأدوار، القصص التخيل، اسلوب المثل العليا، اسلوب تغيير الماضي.	الالتزام بأداب الحوار مع المدرب وزملاءه - يلتزم بقواعد العمل أثناء التدريب - يحترم آراء الآخرين ولو كانت غير مجدية - يحافظ على أسرار مجموعته وأصدقائه - يعبر عن انفعالاته بكلمات طيبة - يحترم خصوصيات الآخرين - يجتاز المواقف التدريبية التي تتطلب منه ردة فعله تجاه بعض المواقف والمشكلات الحياتية المتعلقة بالاحترام.	٤٥ دقيقة لكل جلسة
من الجلسة الثالثة عشر إلى الجلسة السادسة عشر	الرقابية الذاتية	التعرف على مفهوم الرقابة الذاتية، استنتاج صور الرقابة الذاتية في المواقف الحياتية، توظيف طرق تنمية الرقابة الذاتية من خلال المواقف، التمييز بين العمل الصالح وغير الصالح.	مفهوم الرقابة الذاتية - تنمية الرقابة الذاتية - نماذج عن الرقابة الذاتية (مقاطع فيديو - قصص - مواقف فعلية من حياة الطلاب)	الحوار والمناقشة، التعلم التعاوني، تمثيل الأدوار، القصص التخيل، اسلوب المثل العليا، اسلوب تغيير الماضي، اسلوب القيمة العليا، اسلوب البدائل تدريبات فردية وجماعية، ماذا تفعل في المواقف التائية؟	يتميز بين المواقف الأخلاقية واللا أخلاقية - يتخذ المواقف التي تتضمن أعمالاً غير أخلاقية - تتحمل مسؤوليات أقواله وأفعاله - يبادر بالاعتذار عندما يخطئ في حق الآخرين - يعمل بعد ومثابرة في مواقف العمل الجماعي - يتجنب إيذاء الآخرين - يجتاز المواقف التدريبية التي تتطلب منه ردة فعله تجاه بعض المواقف والمشكلات الحياتية المتعلقة بالرقابية الذاتية.	٤٥ دقيقة لكل جلسة
من الجلسة السابعة عشر إلى الجلسة العشرون	التسامح	التعرف على مفهوم التسامح، استنتاج صور التسامح في المواقف الحياتية، توظيف طرق تنمية التسامح من خلال المواقف، التسامح مع الآخرين في المواقف المختلفة.	مفهوم التسامح - تنمية التسامح - نماذج عن التسامح (مقاطع فيديو - قصص - مواقف فعلية من حياة الطلاب)	أسلوب: فكر - زوج - شاركه، التمدج - المباشرة والرمزية، تمثيل الأدوار، القصص التخيل، اسلوب المثل العليا، اسلوب تغيير الماضي، اسلوب الشخص الآخر، اسلوب إعادة التعريف، اسلوب القيمة العليا	يتجاهل أخطاء الآخرين - يلتمس العذر للآخرين في تصرفاتهم غير اللائقة - يتنازل عن بعض حقوقه من أجل الصالحات مع الآخرين - يبادر بالاعتذار عندما يخطئ في حق الآخرين - يعمل دون مقابل أو ندية في مواقف العمل الجماعي - يجتاز المواقف التدريبية التي تتطلب منه ردة فعله تجاه بعض المواقف والمشكلات الحياتية المتعلقة بالتسامح.	٤٥ دقيقة لكل جلسة
من الجلسة الحادية والعشرون إلى الجلسة الرابعة والعشرون	العدل	التعرف على مفهوم العدل، استنتاج صور العدل في المواقف الحياتية، توظيف طرق تنمية العدل من خلال المواقف، التعامل بالعدل مع الآخرين في المواقف المختلفة.	مفهوم العدل - تنمية العدل - نماذج عن العدل (مقاطع فيديو - قصص - مواقف فعلية من حياة الطلاب)	العصف الذهني، أسلوب: فكر - زوج - شاركه، التمدج - المباشرة والرمزية، تمثيل الأدوار، القصص التخيل، اسلوب المثل العليا، اسلوب تغيير الماضي، اسلوب الشخص الآخر، اسلوب إعادة التعريف	يعامل الآخرين دون تعصب أو تحيز - يعمل وفقاً لقواعد العمل وليس للمصالح الشخصية - يبحث عن حقوق الآخرين ومعاملتهم بصورة عادلة - يبادر عن حقوق المظلومين وقضاياهم - يجتاز المواقف التدريبية التي تتطلب منه ردة فعله تجاه بعض المواقف والمشكلات الحياتية المتعلقة بالعدل.	٤٥ دقيقة لكل جلسة

• حدود البرنامج:

استغرق البرنامج التدريبي فترة زمنية (اثنا عشر أسبوعاً) يتم تدريب الطلاب على مكونات الذكاء الأخلاقي، بالإضافة إلى جلسة لكل من للقياس القبلي والبعدي والتتبعي.

• **تقويم البرنامج:**

تم تقويم البرنامج في ضوء الأسس والفلسفة التي يقوم عليها، وتتضمن إجراءات تقويم البرنامج عددا من الخطوات والتي تتمثل فيما يلي:

◀ إجراء قياس قبلي: تم إجراء قياس قبلي لتقييم أداء طلاب المجموعة التجريبية على كل من: مقياس الذكاء الأخلاقي، ومقياس الاندماج الأكاديمي، ومقياس التمر الإلكتروني.

◀ إجراء تقويم بنائي: قام الباحث أثناء تنفيذ جلسات البرنامج بمتابعة التقدم في البرنامج، من خلال استمارة تقييم أهداف جلسات البرنامج التي أعدها الباحث، والتي توزع في نهاية كل جلسة من جلسات البرنامج، وكذلك اعتمد الباحث على مناقشة الواجبات المنزلية، للتعرف على مدى الاستفادة من الجلسة ومعرفة مستوى التقدم في البرنامج، والحاجة لتلافي أوجه النقص أثناء البرنامج ومعالجتها.

◀ التقويم النهائي: (بعد الانتهاء من البرنامج) ويتم التقويم النهائي لجلسات البرنامج من خلال:

- ✓ إجراء قياس بعدى لمقاييس الدراسة الثلاثة على أفراد المجموعة التجريبية.
- ✓ الواجب المنزلي: الأسئلة يقوم الطلاب بحلها في المنزل.
- ✓ تطبيق مقياس فاعلية الإجراءات التجريبية.

• **صدق البرنامج:**

تم عرض البرنامج على مجموعة من السادة المحكمين وعددهم (٩) من أساتذة علم النفس والصحة النفسية (ملحق ٧)؛ وذلك للحكم على صدق البرنامج التدريبي وإجراءاته وأهدافه ومحتواه وطلب منهم إبداء الرأي فيه، ومدى ملائمة التقويم لأهداف الجلسات، ومدى مناسبة اختبارات الاختيار من متعدد في التحقق من أهداف الجلسة التدريبية، ومدى مناسبة استبانة التقييم الذاتي وبطاقة الملاحظة في التحقق من أن الطلاب قد وظفوا مكونات الذكاء الأخلاقي، وجاءت آراء المحكمين تؤكد مناسبة عناصر التحكيم للبرنامج، وتراوحت النسبة المئوية لاتفاق المحكمين على عناصر تحكيم المقياس بين (٧٧٪ - ١٠٠٪).

• **استمارة تقييم أهداف الجلسات (إعداد الباحث):**

وتهدف إلى التأكد من تحقق أهداف وإجراءات الجلسة، وتتكون من عدة عبارات أمام كل عبارة خمس بدائل هي: ممتاز وتأخذ الدرجة (٥)، وجيد جدا وتأخذ الدرجة (٤)، وجيد وتأخذ الدرجة (٣)، ومقبول وتأخذ الدرجة (٢)، وضعيف وتأخذ الدرجة (٣)، وتطبق الاستمارة في نهاية كل جلسة من الجلسات. وهي تعبر عن درجة أداء المشارك الفعلية في الجلسة لا تعبيرا عن رأيه في الجلسة.

• **مقياس فاعلية الإجراءات التجريبية للبرنامج (إعداد الباحث) ملحق (٦):**

• **هدف المقياس:**

هدف المقياس إلى قياس مدى فهم الطلاب للإجراءات التجريبية لأنشطة برنامج البحث الحالية، ويطبق هذا المقياس على أفراد الدراسة التجريبية عقب الانتهاء من تطبيق البرنامج.

• وصف المقياس:

فحص الباحث مكونات برنامج البحث الحالي، وكتب مفردات المقياس التي تصف ما يأتي: خطوات السير في البرنامج التدريبي، الأساليب والفنيات التربوية المستخدمة في الجلسات التدريبية، دور كل من الباحث والطالب خلال التدريب على أنشطة البرنامج، مدي استفادة الطالب من تلقي أنشطة وتدريبات البرنامج. بلغ عدد مفردات المقياس في صورته المبدئية (٢٥) مفردة، صيغت تعليمات المقياس بلغة سهلة ومناسبة لمستوى الطلاب، ويستجيب الطالب على مفردات المقياس بوضع علامة (√) أمام المفردة تحت أي من الاستجابات (مرتفعة أو متوسطة أو قليلة) كما يتفق مع إدراكه وفهمه واستفادته من إجراءات وأنشطة البرنامج، وأعطيت الدرجات (٣، ٢، ١) للاستجابات (مرتفعة، متوسطة، قليلة) على الترتيب.

• صدق المقياس:

تم التحقق من صدق المقياس من خلال صدق المحكمين؛ حيث عرض الباحث المقياس في صورته المبدئية مع نسخة من البرنامج على (٩) من المحكمين من أعضاء هيئة التدريس ملحق (٧) وذكر لهم الهدف من المقياس، وطلب منهم إبداء الرأي في مفردات المقياس وتراوحت نسبة اتفاقهم على بنود التحكيم ما بين ٧٧٪ إلى ١٠٠٪.

• ثبات المقياس:

حسب الباحث ثبات المقياس باستخدام معامل ألفا لكرونباخ، فبلغ معامل ثبات المقياس (٠.٨٢) وهي قيمة تدل على أن المقياس يتمتع بثبات عال.

• رابعا: الإجراءات التنفيذية للبحث:

◀ قام الباحث قام الباحث بإعداد أدوات الدراسة (مقياس الذكاء الأخلاقي، ومقياس الاندماج الأكاديمي، ومقياس التنمر الإلكتروني) ثم القيام بدراسة استطلاعية على (١٠٢) طالبا للتأكد من الخصائص السيكومترية لهذه المقاييس هذه المقاييس.

◀ اختار الباحث مجموعة الدراسة التجريبية بعد تطبيق مقياس الاندماج الأكاديمي والتنمر الإلكتروني على (١٣٥) طالبا بالصف الأول الثاني، وباستخدام الدرجة التائية *T Score* تم الابقاء على (٣٢) طالبا منهم لمجموعة الدراسة التجريبية.

◀ طبق الباحث البرنامج التدريبي على طلاب الدراسة التجريبية، واستغرقت إجراءات التدريب فترة زمنية مقدارها إحدى عشر أسبوعا، تم خلالها تقديم اثنتين وعشرين جلسة تدريبية، كل جلسة استغرقت مدة زمنية مقدارها ٤٥ دقيقة، بالإضافة إلى جلستي القياس القبلي والبعدي لمقاييس الدراسة، وتضمن خلال الجلسات تطبيق استمارة تقييم أهداف الجلسات، وبعد البرنامج تم تطبيق مقياس فاعلية المعالجة التجريبية وذلك خلال الفصل الدراسي الثاني من العام الدراسي ٢٠١٨/٢٠١٩م.

◀ قام الباحث بتطبيق (مقياس الذكاء الأخلاقي، ومقياس الاندماج الأكاديمي، ومقياس التنمر الإلكتروني) على طلاب الدراسة التجريبية بعد تطبيق البرنامج للكشف عن أثر البرنامج.

◀ قام الباحث بتطبيق (مقياس الاندماج الأكاديمي، ومقياس التمر الإلكتروني) على طلاب الدراسة التجريبية مرة أخرى "قياس تتبعي" للكشف عن أثر البرنامج بعد مرور شهر.

◀ الوصول إلى نتائج الدراسة وتفسيرها في ضوء الإطار النظري والدراسات السابقة وتأثير البرنامج.

• التحقق من فاعلية المعالجة التجريبية للبرنامج:

تم التحقق من فاعلية المعالجة التجريبية للبرنامج من خلال أداء مجموعة الدراسة التجريبية على مقياس الذكاء الأخلاقي، ومقياس التثبيت من فاعلية المعالجة التجريبية، واستمارة تقييم أهداف الجلسات.

• مقياس الذكاء الأخلاقي:

حسب الباحث دلالة الفروق بين متوسطي درجات مجموعة الدراسة التجريبية في التطبيقين القبلي والبعدي على الدرجة الكلية لمقياس الذكاء الأخلاقي باستخدام اختبار (ت) كما في الجدول (١٤).

جدول (١٤): المتوسطات الحسابية والانحرافات المعيارية وقيمة (ت) ودلالاتها للفروق في الذكاء الأخلاقي ومكوناته في القياسين القبلي والبعدي ن=٣٢

المحالات	القياس	العدد	المتوسط	الانحراف المعياري	قيمة (ت)	الدلالة
العطف	قبلي	٣٢	٢٦,٥٣	٢,٠٧	٢٨,٦٧	(٠,٠١)
	بعدي	٣٢	٣٨,٤٦	١,٢٤		
الاحترام	قبلي	٣٢	٢٤,٦٢	٢,٢٢	١٢,٦٦	(٠,٠١)
	بعدي	٣٢	٣٢,٥٩	١,٤١		
الرقابة الذاتية	قبلي	٣٢	٢٧,٦٨	٢,٣٣	٢٢,٨١	(٠,٠١)
	بعدي	٣٢	٣٨,٥٠	١,٢٩		
التسامح	قبلي	٣٢	٢٠,٧١	١,٩٦	١٣,٦١	(٠,٠١)
	بعدي	٣٢	٢٧,٨٧	١,١٢		
العدل	قبلي	٣٢	٢١,٨١	٢,٨٠	١٠,٢١	(٠,٠١)
	بعدي	٣٢	٢٧,٥٩	١,٤٩		
الدرجة الكلية	قبلي	٣٢	١٢١,٣٧	٩,٣٧	١٩,٢٩	(٠,٠١)
	بعدي	٣٢	١٦٥,٠٣	٥,٤٠		

يتضح من الجدول (١٤) أن قيم "ت" دالة إحصائياً عند مستوى (٠,٠١) وهذا يشير إلى وجود فروق بين متوسطي درجات القياسين القبلي والبعدي لمقياس الذكاء الأخلاقي (المكونات والدرجة الكلية) لصالح القياس البعدي؛ وهذا يدل على فاعلية المعالجة التجريبية والبرنامج المستخدم في الذكاء الأخلاقي.

• مقياس فاعلية المعالجة التجريبية:

تم تطبيق مقياس فاعلية المعالجة التجريبية للتثبيت من صحة الإجراءات التجريبية للبرنامج على طلاب المجموعة التجريبية عقب الانتهاء من تنفيذ البرنامج مباشرة؛ وذلك لقياس مدى فهم وإدراك الطلاب لخطوات السير في البرنامج والإجراءات المستخدمة في الجلسات ودور كل من المدرب والطالب، وتقدير مدى استفادة الطالب من تلقى البرنامج، وتراوحت درجات طلاب مجموعة الدراسة التجريبية ما بين (٦٤ و ٧٥) درجة، بنسبة تتراوح بين (٨٥ ٪ إلى ١٠٠ ٪) أي أعلى من (٨٠ ٪) مما يشير إلى المستوى العالي من وضوح وفهم الطلاب لإجراءات البرنامج وإقرارهم الاستفادة من أنشطته وتدريباته وتحسن أدائهم على سلوكيات الذكاء الأخلاقي.

• استمارة تقييم أهداف الجلسات:

حسب الباحث متوسطات الدرجة الكلية لأفراد المجموعة التجريبية على كل استمارة من استمارات تقييم أهداف الجلسات، وزاد متوسط الدرجة الكلية للاستمارة من (٥٨,٣٧) في الجلسة الأولى بانحراف معياري (٤,٩٠) إلى (١١٤,٢١) في الجلسة الرابعة بانحراف معياري (٥,٥٩)، وهذا يعني تحقق أهداف البرنامج، ويشير إلى أن المشاركين كانوا يمارسون أهداف الجلسات التي تم تدريبهم عليها. وحسب الباحث دلالة الفروق بين متوسطي درجات مجموعة الدراسة التجريبية في التطبيقين الأول والرابع على الدرجة الكلية لاستمارة تقييم أهداف جلسات البرنامج باستخدام اختبار (ت) بقيمة بلغت (٢٩,٦٨٣)، وهي قيمة دالة إحصائياً عند مستوى (٠,٠١) مما يشير إلى وجود فروق بين متوسطي درجات القياسين الأول والرابع لصالح القياس الرابع كما يتضح من المتوسط؛ وهذا يدل على فاعلية البرنامج في تحقيق أهداف جلساته.

• نتائج البحث ومناقشتها:

قبل التحقق من صحة الفروض قام الباحث بالتحقق من اعتدالية توزيع الدرجات عن طريق حساب معادلتَي Shapiro & Kolmogorov والجدول (١٥) يوضح ذلك:

جدول (١٥): اعتدالية توزيع الدرجات

القياس المتبعي	القياس البعدي	المؤشر	المتغير
٠,٩٧٤	٠,٩٨٠	Shapiro	الاندماج الأكاديمي
٠,١٣٤	٠,١٣٣	Kolmogorov	
٠,٩٥٢	٠,٩٤٦	Shapiro	التنمر الإلكتروني
٠,١٣٤	٠,١٥٦	Kolmogorov	

يتضح من الجدول (١٥) أن جميع قيم اختبارَي Shapiro & Kolmogorov غير دالة إحصائياً عند مستوى (٠,٠٥) وهذا يشير إلى اعتدالية التوزيع وإمكانية استخدام اختبار "ت" لقياس دلالة الفروق.

• نتيجة الفرض الأول:

ينص الفرض الأول على أنه "توجد فروق دالة إحصائياً بين متوسطي درجات مجموعة الدراسة التجريبية على مقياس الاندماج الأكاديمي ومكوناته في القياسين القبلي والبعدي في اتجاه لقياس البعدي". ولتحقق من هذا الفرض قام الباحث باستخدام اختبار T.test لحساب الفروق بين المجموعات المرتبطة والجدول (١٦) يوضح ذلك.

جدول (١٦): المتوسطات الحسابية والانحرافات المعيارية وقيمة (ت) ودالتها للفروق في الاندماج الأكاديمي ومكوناته في القياسين القبلي والبعدي ن=٣٢

الدلالة	قيمة (ت)	الانحراف المعياري	المتوسط	العدد	القياس	المحالات
(٠,٠١)	١٥,٠٥	١,٦٧	١٦,٨١	٣٢	قبلي	السلوكي
		١,٦١	٢٣,٧١	٣٢	بعدي	
(٠,٠١)	١٨,٣٠	١,٩٦	١٧,٥٦	٣٢	قبلي	الوجداني
		٠,٨٣	٢٤,٢١	٣٢	بعدي	
(٠,٠١)	١٣,٧٣	٢,٠٩	١٧,٨٤	٣٢	قبلي	المعرفي
		١,٥٧	٢٣,٧١	٣٢	بعدي	
(٠,٠١)	٢٠,٧٥	٤,٦٩	٥٢,٢١	٣٢	قبلي	الدرجة الكلية
		٢,٨٢	٧١,٦٥	٣٢	بعدي	

يتضح من الجدول (١٦) وجود فروق دالة إحصائية بين متوسطي درجات أفراد المجموعة التجريبية في القياسين القبلي والبعدي في اتجاه القياس البعدي. ومن الجدول السابق لقيم "ت" لاختبار "ت" يتبين أن هذه الفروق ترجع إلى فعالية البرنامج المستخدم في الدراسة، ومؤشر لقدرته على تنمية الاندماج الأكاديمي لدى أفراد المجموعة التجريبية.

وللتأكد من فعالية البرنامج التدريبي المستخدم في تنمية الاندماج الأكاديمي ومكوناته قام الباحث بحساب حجم التأثير للبرنامج المستخدم باستخدام معادلة حجم التأثير لـ "كوهين" (Kotrlik & Williams, 2003, 4)

$$\text{حجم التأثير} = \frac{\text{متوسط الفروق بين الأزواج} / \text{الانحراف المعياري للفروق}}{\text{وهي :}}$$

وتكون قيمة حجم التأثير كبيرة، إذا كانت أكبر من أو تساوي (٠,٨) أما إذا كانت القيمة محصورة بين (٠,٥، ٠,٨) فإن حجم التأثير يكون "متوسطاً"، أما إذا كانت القيمة أقل من أو تساوي (٠,٢) فإن حجم التأثير يكون "ضعيفاً". ويوضح الجدول (١٧) قيمة حجم تأثير البرنامج التدريبي في الاندماج الأكاديمي ومكوناته:

جدول (١٧): قيم حجم التأثير لبرنامج الذكاء الاخلاقي على مقياس الاندماج الأكاديمي ومكوناته

المتغيرات	متوسط الفروق بين الأزواج	الانحراف المعياري للفروق	قيمة حجم التأثير	نوعية التأثير	الدلالة
السلوكي	٦,٩٠	٢,٥٩	٢,٦	كبيرة	دالة
الوجداني	٦,٦٥	٢,٠٥	٣,٢	كبيرة	دالة
المعرفي	٥,٨٧	٢,٤١	٢,٤	كبيرة	دالة
الدرجة الكلية	١٩,٤٣	٥,٢٩	٣,٦	كبيرة	دالة

وبالنظر إلى نتيجة الفرض الأول إجمالاً يتضح أن هناك فروق دالة إحصائية بين القياسين القبلي والبعدي في الاندماج الأكاديمي ومكوناته لأفراد المجموعة التجريبية في اتجاه القياس البعدي، كما أن البرنامج التدريبي كمتغير مستقل يتمتع بحجم تأثير قوى جداً في المتغير التابع وهو الاندماج الأكاديمي، وهذا يعني أن أفراد العينة تحسن لديهم مستوى الاندماج الأكاديمي ومكوناته بعد تطبيق البرنامج مقارنة بمستوى الاندماج الأكاديمي ومكوناته لديهم قبل تطبيق البرنامج، مما يؤكد فعالية برنامج الذكاء الاخلاقي في تنمية الاندماج الأكاديمي، وبهذه النتيجة يتم قبول الفرض الأول، ويتضح من الجدول السابق أن قيمة حجم التأثير موجبة نظراً لطبيعة البرنامج المستخدم؛ فالاندماج الأكاديمي ومكوناته تزيد بزيادة الدرجة على المقياس، وتقل بانخفاض هذه الدرجة، وبالتالي فالبرنامج يعمل في اتجاه زيادة درجة الاندماج الأكاديمي، فتكون قيمة حجم التأثير موجبة، كما يتضح من هذا الجدول أن البرنامج المستخدم يتمتع بدرجة عالية من حجم التأثير في الاندماج الأكاديمي، وقد كان حجم تأثير البرنامج كبيراً في الاندماج الأكاديمي ومكوناته. ويمكن ارجاع تنمية وتحسن الاندماج الأكاديمي لدى أفراد مجموعة الدراسة التجريبية بعد تطبيق البرنامج إلى الآتي:

تنمية الذكاء الأخلاقي ومكوناته لدى أفراد المجموعة التجريبية جعلهم أكثر حرصاً على إنجاز المهام الأكاديمية والاندماج فيها؛ فيتميز ذوو الذكاء الأخلاقي المرتفع بالقدرة على الصبر والعطف والتسامح والعدل والرقابة الذاتية والاحترام، الأمر الذي يزيد من قدرة الإنسان على التكيف والتعامل مع الآخرين بكفاءة، واحترام الوقت والمهام المكلف بها، ورقابة ذاتية عالية، مما يجعلهم أكثر اندماجاً في الناحية الوجدانية والسلوكية والمعرفية.

فالعطف يتضمن فهم كيف يشعر الآخرون، كما يتضمن المشاركة الفعالة مع الآخرين والتكيف مع المواقف الصعبة، والأفراد الذين يتميزون بالعطف معنيون بمشاعر الآخرين مما يكشف عن رغبتهم في سعادة الآخرين، والإيثار في تعاملهم معهم لتفهمهم حاجاتهم، وهذا يتضمن اندماجاً وجدانياً انفعالياً (Coles, 1997, 34).

أما الرقابة الذاتية فهي تسهم في تعديل دوافع الفرد السلوكية، بحيث يقوم بما يعرف أنه الصواب في عقله، ويتعد عن كل شيء يعرف بأنه ضار سواء في الحياة الأكاديمية أو الحياة العامة، وبالتالي يسهم في تنمية الاندماج الأكاديمي لديه (بهجات، ٢٠١٠، ٨٥٥).

أما الاحترام فهو يسهم في إدارة الوقت بفاعلية، كما أنه يجعل الأفراد أكثر اهتماماً بحقوق الآخرين، وبالتالي يؤثر في اندماج الطلاب الاجتماعي والانفعالي والسلوكي والمعرفي.

أما العدل: فالأفراد الذين يتميزون بالعدل يلعبون حسب القواعد، ويحترمون الدور والمشاركة، ويستمعوا بانفتاح إلى كل الأطراف قبل الحكم، كما أنهم يبحثون عن حقوق الآخرين لضمان معاملتهم بصورة متساوية، ويحاولون حل المشكلات التي تواجههم بصورة عادلة، وبالتالي يؤثر في اندماج الطلاب الاجتماعي والانفعالي والسلوكي والمعرفي (Borba, 2001, 234).

وقد يرجع تفوق المجموعة التجريبية إلى محتوى البرنامج الذي تم تدريبهم عليه، وما تضمنه من مهارات وقناعات أكاديمية وحياتية يحتاجها الطلاب مما أدى إلى تنمية الدافع الأكاديمي لديهم والاندماج الأكاديمي في التعامل مع المحتوى؛ حيث يميل الطلاب إلى تطبيق ما تعلموه في الواقع لارتباط المحتوى باحتياجات الطلاب الفعلية.

وقد يرجع تفوق المجموعة التجريبية إلى الأنشطة والفضيات التي احتوى عليها البرنامج، والتي ساعدت طلاب المجموعة التجريبية على تنمية الاندماج الأكاديمي لديهم. كذلك تنوع الأنشطة والمثيرات وأساليب التعلم التي تجعل الطالب الجامعي مقبلاً على البرنامج بهمة عالية ونشاط. فقد قدم المدرب للطلاب المشاركين مثيرات تجذب انتباههم كعروض (الباوربوينت) عن طريق الحاسب الآلي، وتقديم المشاهد المثيرة للمشاركين، وإتاحة جو من الحرية في المناقشة والحوار، وطرح أسئلة تتحدى المشاركين وتثير انتباههم، وتدريب

المشاركين على تطبيق ما تعلموه في الجلسة جعلتهم يهتمون بالتدريب والرغبة في إنجاز المهام، وهذا يعنى تحسن الدافع للإنجاز لديهم. ويتفق هذا مع ما أشار إليه حسن (٢٠١٥) من أن توظيف بيئة التعلم الجيدة والمناخ المدرسي المدرك في التدريب بطريقة سليمة تسهم في تنمية الاندماج الأكاديمي لدى الطلاب.

وقد يرجع تفوق المجموعة التجريبية إلى دور المدرب في البرنامج من حيث توفير جو من الحرية والاحترام، واستثارة الطلاب وجدانيا، والتواصل معهم بطريقة جيدة من خلال التعبيرات الجذابة ونظرات العين المراقبة لهم في تصرفاتهم، وحركات اليدين والإشارة بالأصابع وتعبيرات الوجه ونبرة الصوت. ساهمت هذه الأمور في تنمية الاندماج الأكاديمي لديهم. ولعل تحسن المجموعة التجريبية قد يرجع إلى بيئة التعلم التي حاول الباحث توفيرها لأفراد المجموعة التجريبية، فالتدريب في مجموعات والتعلم التعاوني، وجو الود والحب والألفة والمرح الذي حاول الباحث توفيره أثناء التدريب، ساهم في تنمية الاندماج الأكاديمي لديهم. وهذا ما أشار إليه حسن (٢٠١٥) من المناخ المدرسي المدرك بمكوناته المختلفة، يسهم بدرجة أكبر في الاندماج المعرفي لطلاب وطالبات المرحلة الثانوية.

ويمكن ارجاع تنمية وتحسن الاندماج الأكاديمي لدي أفراد مجموعة الدراسة التجريبية بعد تطبيق البرنامج إلى تأثير البرنامج التدريبي المستخدم في الدراسة الحالية، فقد استفاد أفراد المجموعة التدريبية من جلسات البرنامج التدريبي، ويتضح ذلك من خلال درجاتهم على مقياس الذكاء الأخلاقي، كما يتضح أيضا من خلال حضورهم وتفاعلهم أثناء جلسات البرنامج، كما يمكن تفسير نتائج هذا الفرض على ضوء استمارة تقييم أهداف الجلسات؛ حيث تضمنت استمارة تقييم أهداف الجلسات مدى مناسبة الجلسات ومحتواها لهدف البرنامج، فقد كان الباحث يتناول تقييم كل جلسة بعد انتهائها لتلافي أوجه القصور والتأكيد على الجوانب الإيجابية. كما حرص الباحث على تحديد وقت ثابت لتقييم الجلسة حتى لا يضغط وقت عرض محتوى الجلسة وأنشطتها ومناقشتها على تقييم الجلسة تجنباً لعشوائية الاستجابات وحتى يكون التقييم موضوعياً، ويتضح من نتائج تقييم الجلسات أن أعلى الجلسات تقيماً بالنسبة لأفراد المجموعة التجريبية الجلسة الرابعة في كل مكون من مكونات الذكاء الأخلاقي. وتتفق هذه النتيجة مع النتائج التي توصلت إليها دراسة كل من: (Shoshani & Slone 2013) والتي توصلت إلى وجود علاقة موجبة دالة بين قوى الأخلاق والاندماج الأكاديمي كمؤشر للتوافق الدراسي، وأن هناك امكانية للتنبؤ بالاندماج من الأخلاق، كما توصلت نتائج دراسة دراسة (Weber et al. 2016) إلى وجود علاقة ارتباطية موجبة بين الأخلاق والدافعية للتعلم والاندماج الأكاديمي، وتوصلت نتائج دراسة إبراهيم (٢٠١٦) والتي توصلت إلى وجود علاقة ارتباطية موجبة بين قوى الخلق والاندماج الأكاديمي، وأنه يمكن التنبؤ بالاندماج الأكاديمي من قوى الخلق. ويعلل الباحث توافق هذه النتيجة مع نتائج البحوث السابقة للدور الذي يلعبه الذكاء الأخلاقي في العملية التربوية بصفة عامة

والاندماج الأكاديمي بصفة خاصة، فبدون الأخلاق لن تكون لدى المتعلم الرغبة في التعلم، ومن ثم يجب الاهتمام بتنمية الذكاء الأخلاقي بالتوازي مع التعليم الأكاديمي.

• نتيجة الفرض الثاني:

ينص الفرض الثاني على أنه " لا توجد فروق دالة إحصائية بين متوسطي درجات مجموعة الدراسة التجريبية علي مقياس الاندماج الأكاديمي ومكوناته في القياسين البعدي والتتبعي (بعد مرور شهر)". وللتحقق من هذا الفرض قام الباحث باستخدام اختبار T.test لحساب الفروق بين المجموعات المرتبطة والجدول (١٨) يوضح ذلك.

جدول (١٨) : المتوسطات الحسابية والانحرافات المعيارية وقيمة (ت) ودلالاتها للفروق في الاندماج الاكاديمي ومكوناته في القياسين البعدي والتتبعي ن=٣٢

المجالات	القياس	العدد	المتوسط	الانحراف المعياري	قيمة (ت)	الدلالة
السلوكي	بعدي	٣٢	٢٣,٧١	١,٦١	١,٧٩	غير دالة
	تتبعي	٣٢	٢٣,٨١	١,٤٢		
الوجداني	بعدي	٣٢	٢٤,٢١	٠,٨٣	١,٤٣	غير دالة
	تتبعي	٣٢	٢٤,١٥	٠,٩١		
المعرفي	بعدي	٣٢	٢٣,٧١	١,٥٧	صفر	غير دالة
	تتبعي	٣٢	٢٣,٧١	١,٣٧		
الدرجة الكلية	بعدي	٣٢	٧١,٦٥	٢,٨٢	٠,٢٢	غير دالة
	تتبعي	٣٢	٧١,٦٨	٢,٤٤		

مما سبق يتضح أن قيمة "ت" غير دالة إحصائية، مما يعني عدم وجود فروق دالة بين درجات أفراد المجموعة التجريبية في القياسين البعدي والتتبعي لمقياس الاندماج الأكاديمي ومكوناته، الأمر الذي يدل على بقاء أثر التدريب وفق أنشطة ومهام واستراتيجيات البرنامج على مستوى أداء مجموعة الدراسة التجريبية في الاندماج الأكاديمي، وهذا يدعو إلى قبول الفرض الثاني، مما يعني استمرارية فعالية البرنامج التدريبي في تنمية الاندماج الأكاديمي. وتفسر هذه النتيجة التي تقضى بعدم وجود فرق بين متوسطي درجات مجموعة الدراسة التجريبية في القياسين (البعدي والتتبعي) لمقياس الاندماج الأكاديمي إلى الآتي:

« مراعاة البرنامج خصائص المجموعة التجريبية وحاجاتها، بالإضافة إلى الارتباط الوثيق بين محتوى البرنامج وأهدافه والأنشطة المقدمة ووسائل التقويم، مما جعل الطلاب متفاعلين ومقبلين على الأنشطة بفاعلية وعلى المهام المقدمة باهتمام ودافعية عالية، مما أدى بدوره إلى تحقق أهداف البرنامج وفق الذكاء الأخلاقي بشكل جيد، والاحتفاظ بها مدة أطول.

« التنظيم الجيد للموضوعات المقدمة، التي قامت عليها جلسات البرنامج، وربطها بالحياة الواقعية، مما جعل الطلاب على درجة عالية من الجهد والاجتهاد والتطلع لإتقان أهداف البرنامج، والاحتفاظ بما تعلموه واستدعائه إذا احتاجوا إليه في مواقف مختلفة.

« استمرار أثر البرنامج التدريبي المستخدم لدى أفراد المجموعة التجريبية؛ لإتقانهم لسلوكيات ومكونات الذكاء الأخلاقي، ووصولهم لدرجة الإتقان

لهذه المهارات كل ذلك جعل دافع الانجاز الأكاديمي وبالتالي الاندماج الأكاديمي أبقي أثرا فقللت من فقد أثر البرنامج.

كما قد يرجع استمرار اثر البرنامج في الاندماج الأكاديمي لدى طلاب المجموعة التجريبية لما يتميز به ذوو الاندماج الأكاديمي بالدافعية للانجاز والصبر والحماس مما يؤدي إلى الثبات والاستمرار النسبيين.

كما قد يرجع بقاء أثر البرنامج إلى تحمل الطلاب للمسؤولية تجاه المهام الأكاديمية، واحترام العمل والوقت، والرقابة الذاتية والضمير فيما تعلموه وتدربوا عليه، كل هذا أسهم في بقاء أثر البرنامج في الاندماج الأكاديمي.

كما قد يرجع بقاء أثر البرنامج إلى تضمن البرنامج لأنشطة وتدريبات من واقع بيئة أفراد المجموعة التجريبية، وبالتالي فإنه من المتوقع انتقال أثر التدريب على مثل هذه الأنشطة والتدريبات إلى مواقف أخرى حياتية، حيث زود البرنامج أفراد المجموعة التدريبية بكيفية التعامل بضمير ورقابة ذاتية وعالية واحترام وتسامح ومنطقية مع المواقف الحياتية المختلفة في إطار الذكاء الاخلاقي، وهذا من شأنه تزويد أفراد المجموعة التدريبية بدفعة قوية للمشاركة الإيجابية والاندماج في الحياة الدراسية .

• نتيجة الفرض الثالث:

ينص الفرض الأول على أنه " توجد فروق دالة إحصائياً بين متوسطي درجات مجموعة الدراسة التجريبية على مقياس التمر الإلكتروني ومكوناته في القياسين القبلي والبعدي في اتجاه القياس البعدي". وللتحقق من هذا الفرض قام الباحث باستخدام اختبار T.test لحساب الفروق بين المجموعات المرتبطة والجدول (١٩) يوضح ذلك.

جدول (١٩): المتوسطات الحسابية والانحرافات المعيارية وقيمة (ت) ودالاتها للفروق في التمر الإلكتروني ومكوناته في القياسين القبلي والبعدي ن=٣٢

المحالات	القياس	العدد	المتوسط	الانحراف المعياري	قيمة (ت)	الدلالة
تشويه السمعة	قبلي	٣٢	١١,٠٦	١,٢٦	٢٢,٦٢	(٠,٠١)
	بعدي	٣٢	٦,٢٥	٠,٨٧		
الاقصاء	قبلي	٣٢	١٢,١٨	١,٣٧	٢٦,٤٢	(٠,٠١)
	بعدي	٣٢	٦,٤٦	١,٠٧		
السخرية	قبلي	٣٢	١١,١٥	١,٢٤	٢٤,٠٣	(٠,٠١)
	بعدي	٣٢	٥,٥٦	٠,٧٥		
افتهاك الخصوصية	قبلي	٣٢	١٠,٩٠	١,١٤	٢٧,٧٦	(٠,٠١)
	بعدي	٣٢	٥,٧٥	٠,٨٧		
الدرجة الكلية	قبلي	٣٢	٤٥,٣١	٤,٠٥	٢٨,٥٦	(٠,٠١)
	بعدي	٣٢	٢٤,٠٣	٢,٢٣		

يتضح من الجدول (١٩) وجود فروق دالة إحصائياً بين متوسطي درجات أفراد المجموعة التجريبية في القياسين القبلي والبعدي في اتجاه القياس البعدي، ومن الجدول السابق لقيم "ت" لاختبار "ت" يتبين أن هذه الفروق ترجع إلى فعالية البرنامج المستخدم في الدراسة، ومؤشر على قدرته في خفض مستوى التمر الإلكتروني لدى أفراد المجموعة التجريبية .

وللتأكد من فعالية البرنامج التدريبي المستخدم في خفض مستوى التمر الإلكتروني ومكوناته قام الباحث بحساب حجم التأثير للبرنامج المستخدم

باستخدام معادلة حجم التأثير لـ "كوهين"، ويوضح الجدول (٢٠) قيمة حجم تأثير البرنامج التدريبي على التمر الإلكتروني ومكوناته:

جدول (٢٠): قيم حجم التأثير لبرنامج الذكاء الأخلاقي على مقياس التمر الإلكتروني ومكوناته

المتغيرات	متوسط الفروق بين الأزواج	الانحراف المعياري للفروق	قيمة حجم التأثير	نوعية التأثير	الدلالة
تشويه السمعة	٤,٨١	١,٢٠	٤,٠	كبيرة	دالة
الاقصاء	٥,٧١	١,٢٢	٤,٦	كبيرة	دالة
السخرية	٥,٥٩	١,٣١	٤,٢	كبيرة	دالة
انتهاك الخصوصية	٥,١٥	١,٠٥	٤,٩	كبيرة	دالة
الدرجة الكلية	٢١,٢٨	٤,٢١	٥,٥٥	كبيرة	دالة

وبالنظر إلى نتيجة الفرض الثالث إجمالاً يتضح أن هناك فروق دالة إحصائية بين القياسين القبلي والبعدي في التمر الإلكتروني ومكوناته لأفراد المجموعة التجريبية في اتجاه القياس البعدي، كما أن البرنامج التدريبي كمتغير مستقل يتمتع بحجم تأثير قوى جداً في المتغير التابع التمر الإلكتروني، وهذا يعني أن أفراد الدراسة التجريبية انخفض لديهم مستوى التمر الإلكتروني ومكوناته بعد تطبيق البرنامج مقارنة بمستوى التمر الإلكتروني ومكوناته لديهم قبل تطبيق البرنامج، مما يؤكد فعالية برنامج الذكاء الأخلاقي في خفض مستوى التمر الإلكتروني، وبهذه النتيجة يتم قبول الفرض الثالث. كما يتضح من الجدول السابق أن قيمة حجم التأثير موجبة نظراً لطبيعة البرنامج المستخدم؛ فالتمر الإلكتروني ومكوناته تزيد بزيادة الدرجة على المقياس، وتقل بانخفاض هذه الدرجة، وبالتالي فالبرنامج يعمل في اتجاه خفض مستوى التمر الإلكتروني فتكون قيمة حجم التأثير موجبة. كما يتضح من هذا الجدول أن البرنامج المستخدم يتمتع بدرجة عالية من حجم التأثير في التمر الإلكتروني، وقد كان حجم تأثير البرنامج كبيراً في التمر الإلكتروني ومكوناته.

ويمكن الرجوع خفض مستوى التمر الإلكتروني لدى أفراد مجموعة الدراسة التجريبية بعد تطبيق البرنامج إلى الآتي:

تنمية الذكاء الأخلاقي ومكوناته لدى أفراد المجموعة التجريبية أسهم في خفض درجة التمر الإلكتروني لديهم؛ فذوو الذكاء الأخلاقي المرتفع يتميزون بالعطف، وهو يعني رغبة الفرد في سعادة الآخرين، والإيثار في تعامله معهم لتفهم حاجاتهم، وبالتالي البعد عن أي شيء يؤدي الآخرين ومنه التمر الإلكتروني.

كما يتضمن الذكاء الأخلاقي مستوى مرتفع من الرقابة الذاتية تسهم في ضبط سلوك الفرد، بحيث يفعل الصواب ويتجنب الخطأ، وبالتالي يسهم في منع العدوان بصفة عامة والتمر الإلكتروني بصفة خاصة. ويؤكد هذا الأيوب (٢٠٠٦، ٥٠) حيث يعطى الذكاء الأخلاقي الأفراد حصانة أخلاقية ومناعة ذاتية ويؤدي إلى انتشار السلام والمحبة والتقدير والبعد عن العنف والعدوانية. كما يتضمن الذكاء الأخلاقي الاحترام، مما يجعل الطلاب أكثر اهتماماً بحقوق الآخرين وبالتالي مراعاة شعورهم واحترام خصوصياتهم وعدم الاعتداء عليهم.

ويعد العدل أحد مكونات الذكاء الأخلاقي، فذوو العدل يتصفون باحترام الدور والمشاركة العادلة، ويبحثون عن حقوق الآخرين، ويحاولون حل المشكلات التي تواجههم بصورة عادلة، وبالتالي يؤثر في خفض مستوى العدوان والتنمر الإلكتروني على الآخرين.

كما يتضمن الذكاء الأخلاقي تسامح الفرد مع الآخرين بصورة تجعله يكون ودوداً مع الآخرين وبعيداً عن العدوان عليهم أو التنمر الإلكتروني عليهم.

وقد يرجع تفوق المجموعة التجريبية إلى محتوى البرنامج الذي تم تدريبهم عليه، وما تضمنه من قيم وقناعات أخلاقية مدعومة بشواهد من القرآن والسنة وقصص من السلف الصالح؛ أسهم كل ذلك في ضبط سلوك الطلاب وخفض مستوى التنمر الإلكتروني لديهم. وقد يرجع تفوق المجموعة التجريبية إلى دور المدرب في البرنامج كأنموذج يحتذى به الطلاب، من حيث توفير بيئة تقوم على الاحترام، ومراعاة شعور الآخرين وحقوقهم، وغرس الوازع الديني فيهم، وجو الود والحب والألفة والمرح الذي حاول الباحث توفيره أثناء التدريب. ساهمت هذه الأمور في خفض درجة التنمر الإلكتروني لديهم. كما أن توظيف المدرب للأساليب والفنيات والأنشطة الموجودة بالبرنامج قد تكون سبباً في خفض التنمر الإلكتروني لدى الطلاب. ويؤكد ذلك دراسة (Paul et al. 2012) حيث توصلت إلى أن التعزيز والحوار وتنمية المهارات الحياتية يسهم في خفض درجة التنمر الإلكتروني لدى المتعلمين.

وتتفق هذه النتيجة مع النتائج التي توصلت إليها دراسة كل من: (Oconnor 2000, 34) أن الذكاء الأخلاقي يسهم في منع العدوان اللفظي وغير اللفظي بين أفراد المجتمع، ودراسة (Menesini et al. 2013) والتي توصلت إلى أن انعدام الأخلاق له دور في حدوث التنمر التقليدي والإلكتروني بشكل كبير، ودراسة كل من (Zelidman, 2014)، (Peplak, 2015) والتي أكدت ارتباط الذكاء الأخلاقي سلباً بالسلوك التنمري، ودراسة أحمد وعبد (٢٠١٧) والتي توصلت إلى وجود فروق دالة إحصائية بين مرتفعي التنمر المدرسي ومنخفضي التنمر المدرسي في الذكاء الأخلاقي لصالح منخفضي التنمر المدرسي، ودراسة الحجاج (٢٠١٧) والتي توصلت إلى وجود ارتباط سلبى لتمثل القيم الاجتماعية ويقظة الضمير بالتنمر لدى المراهقين. وتوصلت نتائج دراسة عبد الرحمن (٢٠١٨) وجود علاقة ارتباطية سالبة دالة بين الذكاء الأخلاقي والتنمر، وتنبأ بعض أبعاد الذكاء الأخلاقي بالتنمر.

• نتيجة الفرض الرابع:

ينص الفرض الرابع على أنه "لا توجد فروق دالة إحصائية بين متوسطي درجات مجموعة الدراسة التجريبية على مقياس التنمر الإلكتروني ومكوناته في القياسين البعدي والتتبعي (بعد مرور شهر)". وللتحقق من هذا الفرض قام الباحث باستخدام اختبار T.test لحساب الفروق بين المجموعات المرتبطة والجدول (٢١) يوضح ذلك.

جدول (٢١): المتوسطات الحسابية والانحرافات المعيارية وقيمة (ت) ودلالاتها للفروق في التمر الإلكتروني ومكوناته في القياسين البعدي والتتبعي ن=٣٣

المجالات	القياس	العدد	المتوسط	الانحراف المعياري	قيمة (ت)	الدلالة
تشوية السمعة	بعدي	٣٢	٦,٢٥	٠,٨٧	٠,٨١	غير دالة
	تتبعي	٣٢	٦,٣١	٠,٨٢		
الاقصاء	بعدي	٣٢	٦,٤٦	١,٠٧	٠,٨١	غير دالة
	تتبعي	٣٢	٦,٥٣	١,٠١		
السخرية	بعدي	٣٢	٥,٥٦	٠,٧٥	٠,٤٤	غير دالة
	تتبعي	٣٢	٥,٥٩	٠,٧٥		
انتهاك الخصوصية	بعدي	٣٢	٥,٧٥	٠,٨٧	١,٠	غير دالة
	تتبعي	٣٢	٥,٨١	٠,٨٩		
الدرجة الكلية	بعدي	٣٢	٢٤,٠٣	٢,٣٣	٠,٩٢	غير دالة
	تتبعي	٣٢	٢٤,٢٥	٢,٢٨		

مما سبق يتضح أن قيمة "ت" غير دالة إحصائياً، مما يعني عدم وجود فروق دالة بين درجات أفراد مجموعة الدراسة التجريبية في القياسين البعدي والتتبعي لمقياس التمر الإلكتروني ومكوناته، الأمر الذي يدل على بقاء أثر التدريب وفق أنشطة ومهام واستراتيجيات البرنامج على مستوى أداء مجموعة الدراسة التجريبية في التمر الإلكتروني، وهذا يدعو إلى قبول الفرض الرابع، مما يعني استمرارية فعالية البرنامج التدريبي في خفض مستوى التمر الإلكتروني.

وتفسر هذه النتيجة التي تقضى بعدم وجود فرق بين متوسطي درجات مجموعة الدراسة التجريبية في القياسين (البعدي والتتبعي) لمقياس التمر الإلكتروني إلى الآتي: دور البرنامج التدريبي وتأثيره في الحد من مستوى التمر الإلكتروني لدى الطلاب حتى بعد فترة من تطبيقه قد يرجع إلى:

◀ استمرار أثر البرنامج التدريبي المستخدم لدى أفراد المجموعة التجريبية؛ لإتقانهم مكونات الذكاء الأخلاقي، ووصولهم لدرجة الإتقان لهذه المهارات، كل ذلك جعل الرقابة الذاتية والوازع الديني أبقى أثراً في الحد من مستوى التمر الإلكتروني لدى الطلاب.

◀ محتوى البرنامج المدعوم بالنصوص القرآنية والأحاديث النبوية التي تعمق الوازع الديني والرقابة الذاتية والضمير في نفوس الطلاب، وربط المحتوى بالحياة بواقع الطلاب جعلهم يحتفظون بما تعلموه ويستدعون وقت الحاجة إليه في مواقف مختلفة، مما يعني بقاء أثر التدريب فترة أطول من الزمن، كما أن الأنشطة والتدريبات والمواقف التي تدرب عليها الطلاب ساهمت في تطبيق الطلاب لها بشكل فعال ودائم، كما تضمنت المواقف التدريبية النمذجة غير المباشرة من خلال مقاطع الفيديو المؤثرة والقصص المثيرة إلى تمثل الطلاب لهذا المواقف وتطبيقها بشكل مستمر ودائم، كما تضمن البرنامج أساليب تقويم متعددة تصقل خبرات الطلاب ومهاراتهم من خلال الواجبات منزلية والتقويم المعتمد على الأداء أسهم ذلك في إتقان الطلاب لمكونات الذكاء الأخلاقي وبقاء أثره في الحد من مستوى التمر الإلكتروني لدى الطلاب.

« كما قد يرجع بقاء أثر البرنامج إلى تضمن البرنامج لأنشطة وتدريبات وصور من استخدامات الطلاب لمواقع التواصل الاجتماعي والتقنيات الحديثة من واقع الطلاب، وبالتالي فإنه من المتوقع انتقال أثر التدريب على مثل هذه الأنشطة والتدريبات إلى مواقف أخرى حياتية، وهذا من شأنه تزويد أفراد المجموعة التدريبية بدفعة قوية في تعاملاتهم الإلكترونية.

• توصيات البحث:

- في ضوء ما سبق، يوصي الباحث بالتوصيات التالية:
- « عقد دورات تدريبية وورش عمل للمعلمين في كيفية تدريب الطلاب على الذكاء الأخلاقي والتي تنعكس على أداء الطالب الأكاديمي في تنمية الاندماج الأكاديمي، وخفض مستوى التنمر الإلكتروني لديهم.
- « عقد دورات تدريبية للمعلمين والمسؤولين عن العملية التعليمية لتوضيح ظاهرة التنمر بصفة عامة والتنمر الإلكتروني بصفة خاصة والكشف عن أسبابه وطرق التصدي له وعلاجه.
- « تثقيف الآباء والمجتمع للتعامل المناسب مع المتنمرين بطرق تربوية صحيحة.
- « تحويل الذكاء الأخلاقي لدى الطلاب إلى ثقافة وممارسة منهجية.
- « توظيف المناهج الدراسية وطرائق التدريس والإرشاد التربوي لكافة المراحل الدراسية لتنمية الذكاء الأخلاقي.
- « حث القائمين على التخطيط والسياسات التعليمية بتنمية الذكاء الأخلاقي لدى الطلاب من خلال البرامج التدريبية والتعليمية والإرشادية.
- « إجراء المزيد من البحوث التي تساهم في تنمية الذكاء الأخلاقي والاندماج الأكاديمي لدى الطلاب.

• البحوث المقترحة:

- « فاعلية برنامج تدريبي قائم على الذكاء الأخلاقي في تنمية الدافعية الأكاديمية الذاتية وتقدير الذات لدى طلاب الجامعة.
- « الذكاء الأخلاقي وعلاقته باليقظة العقلية لدى المراهقين.
- « البنية العاملية للذكاء الأخلاقي لدى طلاب المرحلة الثانوية.
- « الخصائص المعرفية والانفعالية والشخصية لدى الطلاب المتنمرين في مراحل دراسية مختلفة.
- « نمذجة العلاقات السببية بين الذكاء الأخلاقي واساليب التنشئة الاجتماعية والتنمر لدى الطلاب.

• مراجع البحث:

• المراجع العربية:

- إبراهيم، تامر شوقي (٢٠١٦). بنية الفضائل وقوى الخلق الإنسانية وعلاقتها بالاندماج الأكاديمي لدى طلاب الجامعة. *مجلة التربية للبحوث التربوية والنفسية والاجتماعية*، ٣ (١٦٩)، ١٠٦ - ١٨٩.
- إبراهيم، فاضل خليل، وحسن، ولبنى يوسف (٢٠١١). أثر استخدام طريقة روثكوف في تنمية الذكاء الأخلاقي لدى طلاب الصف الخامس الأدبي في مادة التربية الإسلامية. *مجلة أبحاث كلية التربية الأساسية، جامعة الموصل*، ١١(٣)، ١ - ٣٣.

- أبو الديار، مسعد نجاح (٢٠١٥). فاعلية برنامج إرشادي في تنمية الذكاء الروحي وخفض السلوك التنمري لدى عينة من أطفال المرحلة الابتدائية. *مجلة العلوم الاجتماعية، جامعة الكويت*، ٨٧-٤٩، (١)٤٣.
- أبو العلا، حنان فوزي (٢٠١٧). فاعلية الإرشاد الانتقائي في خفض مستوى التنمر الإلكتروني لدى عينة من المراهقين: دراسة وصفية - إرشادية. *مجلة كلية التربية، جامعة بأسيوط*، ٥٢٧-٥٦٣، (٦)٣٣.
- أبو زيتون، جمال عبد الله؛ والشرعة، فيصل خليف (٢٠١٧). فاعلية برنامج تدريبي في المهارات الاجتماعية في خفض سلوك التنمر وتنمية مفهوم الذات الأكاديمي لدى الطالبات ذوات صعوبات التعلم. *دراسات: العلوم التربوية الأردن*، ٤٤ (٤) ملحق ٧، ١٣٣-١٤٨.
- أحمد، عاصم عبد المجيد؛ وعبد، إبراهيم محمد (٢٠١٧). التنمر المدرسي وعلاقته بالذكاء الأخلاقي لدى تلاميذ المرحلة الإعدادية: دراسة تنبؤية. *دراسات عربية في التربية وعلم النفس، السعودية*، ٤٥١-٤٧٥، (٨٦).
- الأيوب، أيوب خالد (٢٠٠٦). *الذكاء الأخلاقي لماذا يتفاوت الناس في المستوى الأخلاقي؟ سلسلة اسمع وأبغ، الكويت* (٨). <https://alqabas.com/article/172589> استرجع بتاريخ ٢/١٠/٢٠٢٠م.
- بشارة، موفق (٢٠١٣). أثر برنامج تدريبي مستند إلى نظرية بوربا في تنمية الذكاء الأخلاقي لدى أطفال قرى SOS في الأردن. *المجلة الأردنية في العلوم التربوية، الأردن*، ٤٩-٤١٧، (٤)٩.
- بهجات، ريم محمد (٢٠١٠). تقييم أدب الطفل الإلكتروني في ضوء أبعاد الذكاء الأخلاقي: دراسة تحليلية. *مجلة كلية التربية، جامعة الأزهر*، ١٤٤٧، ٨٣٣-٨٧٨.
- بهنساوي، أحمد فكري؛ وحسن، رمضان على (٢٠١٥). التنمر المدرسي وعلاقته بدافعية الإنجاز لدى تلاميذ المرحلة الإعدادية. *مجلة كلية التربية، بيورسعيد*، (١٧)، ١-٤٠.
- بوربا، ميشيل (٢٠٠٣). *بناء الذكاء الأخلاقي: المعايير والفضائل السبع التي تعلم الأطفال أن يكونوا أخلاقيين. ترجمة (سعد الحسيني)*، العين: دار الكتب الجامعي.
- تفاعلة، جمال السيد (٢٠٠٩). سلوك استخدام الإنترنت لدى عينة من طلاب الجامعة "دراسة تفصيلية تحليلية". *مجلة كلية التربية، جامعة طنطا*، ٤٠ (٢)، ٦٧٠-٦٤٢.
- جان، خديجة محمد (٢٠١١). أثر استخدام طريقة (Hayes) لحل المشكلات في تنمية الذكاء الأخلاقي والتحصيل الدراسي لمادة العلوم لدى عينة من تلميذات الصف السادس بمدينة مكتة المكرمة. *مجلة جامعة القدس المفتوحة للأبحاث والدراسات*، (٢٢)، ١٢١-١٦٠.
- الحجاج، لبنى عبد المجيد (٢٠١٧). علاقة التنمر بتمثل القيم الاجتماعية ويقظة الضمير والشعور بالنقص لدى الطلبة المتتمرين في المرحلة الأساسية العليا في مدارس محافظة الطفيلة. *رسالة المعلم بالأردن*، ٥٤ (٢)، ٦٢-٦٧.
- الحربي، فيصل عدال؛ وعبد الغني، إسلام أنور (٢٠١٩). المعتقدات المعرفية والذكاء الفعال كمنبئات بالاندماج المعرفي لدى طلاب المرحلة الثانوية. *مجلة كلية التربية، جامعة أسيوط*، ٣٥ (٧)، ٤٥٦-٤٨٤.
- حسن، سيد محمدي (٢٠١٥). التنبؤ بالاندماج الدراسي لدى طلاب المرحلة الثانوية من خلال المناخ المدرسي المدرك والذكاء الانفعالي. *مجلة كلية التربية، بالإسكندرية*، ٢٥ (١)، ٣٩٣-٥٠٠.
- حسين، رمضان عاشور (٢٠١٦). البنية العاملية لمقياس التنمر الإلكتروني كما تدركها الضحية لدى عينة من المراهقين. *المجلة العربية لدراسات وبحوث العلوم التربوية والإنسانية- مصر*، (٤)، ٤٠-٨٥.
- حرب، سامح حسن (٢٠١٩). تباين الاندماج الأكاديمي والتحصيل الدراسي بتباين مستوى الأسلوب التنظيمي الحركة والتقييم والصمود الأكاديمي لدى طلاب الجامعة. *مجلة كلية التربية، جامعة بنها*، ٣٠ (١١٩)، ١٠-٨٠.

- حلیم، شیر حلیم (٢٠١٥). الدفاعية الأكاديمية وعلاقتها بالاندماج المدرسي لدى تلاميذ المرحلة الإعدادية، *مجلة دراسات عربية - مصر*، ١٤ (١)، ٨٩ - ١٦٢.
- الخولي، منال محمد (٢٠١٧). النماذج المفسرة للذكاء الأخلاقي وفعالية برنامج تدريبي قائم على نموذج مقترح في تنميته وفي تفضيلات المسافة الاجتماعية لدى المراهقات الكفيفات والبصيرات. *المجلة التربوية، مجلة كلية التربية، جامعة سوهاج*، ٤٩ (١)، ٥٦٦ - ٥٣٨.
- الخولي، هشام عبد الرحمن (٢٠٠٤). التنبؤ بسلوك المشاغبة/ الضحية من خلال بعض أساليب المعلمة الوالدية السلبيّة لدى عينته من المراهقين. *المؤتمر السنوي الحادي عشر (الشباب من أجل مستقبل أفضل) - مصر، المجلد الأول*، ٣٣٣ - ٣٨٠.
- الزهراني، شروق غرم الله (٢٠١٨). الإندماج الأكاديمي وعلاقته بالقيم النفسية لدى عينته من طلاب الجامعة في ضوء بعض المتغيرات الديموجرافية. *مجلة جامعة الملك عبد العزيز، كلية الآداب والعلوم الإنسانية*، ٢٧ (١)، ٢٥٣ - ٢٦٨.
- السواط، وصل الله بن عبد الله (٢٠١٥). مستوى الرضا عن خدمات الإرشاد الأكاديمي وعلاقته بالاندماج النفسي والمعرفي لدى طلاب الجامعة في ضوء بعض المتغيرات. *مجلة كلية التربية، جامعة الأزهر*، ٢ (١٦٥)، ٣٦٥ - ٤٠٥.
- شحاته، أيمن ناجح (٢٠٠٨). *الذكاء الأخلاقي وعلاقته ببعض متغيرات البيئة المدرسية والأسرية لدى طلاب الصف الأول الثانوي*، رسالة دكتوراه غير منشورة، كلية التربية، جامعة المنيا.
- الشريفي، غادة عبد الباقي (٢٠١٩). فاعلية برنامج قائم على نظرية بوربا لتنمية بعض مكونات الذكاء الأخلاقي لدى طلاب الصف الأول الثانوي. *مجلة كلية التربية، جامعة بورسعيد*، (٢٥)، ٦٢٨ - ٦٥٥.
- الشواورة، غيث بسام مقبل، والصريرة؛ أسماء نايف سلطي (٢٠١٧). *الذكاء الأخلاقي وعلاقته بالتمثل العاطفي لدى طلبة جامعة مؤتة، رسالة ماجستير غير منشورة، جامعة مؤتة*.
- صالح، مسعد عبدالعظيم (٢٠١٤). دراسة لمكونات الذكاء الأخلاقي وعلاقتها بتقدير الذات وبعض المتغيرات لدى طلاب الجامعة. *مجلة كلية التربية، جامعة أسوان*، (٢٨)، ٣٨١ - ٤٣٠.
- الصمادي، ولاء زايد، والزغلول، رافع عقيل (٢٠١٩). *القدرة التنبؤية للهوية الأخلاقية والذكاء الأخلاقي بالسلوك الأخلاقي*، رسالة دكتوراه غير منشورة، جامعة اليرموك، إربد.
- عبد الرحمن، محمد السيد؛ مراد، محمد محمود؛ وأحمد، أسماء محمد (٢٠١٨). أبعاد الذكاء الأخلاقي النبته بالتنمر لدى تلاميذ المرحلة الإعدادية. *دراسات تربوية ونفسية، مجلة كلية التربية بالزقازيق*، (٩٨)، ٥٧ - ٨١.
- عبدالعزيز، نادية محمود (٢٠١٩). العوامل الستة الكبرى للشخصية في ضوء نموذج (HEXACO) والشفقة بالذات كمنبئات بالتنمر الإلكتروني لدى طلبة الجامعة. *مجلة الإرشاد النفسي، جامعة عين شمس، مركز الإرشاد النفسي*، (٥٧)، ١٥٧ - ٢٥٥.
- عبد اللاه، عبد الرسول عبد الباقي (٢٠١٧). النظريات الضمنية للذكاء والاندماج المدرسي رباعي الأبعاد كمنبئات بالتحصيل الدراسي لدى عينته من طلاب المرحلة الثانوية. *مجلة كلية التربية، جامعة طنطا*، ٦٨ (٤)، ٥٧٤ - ٦٣٩.
- عرابي، محمد عباس (٢٠١٦). الذكاء الأخلاقي وتنميته لدى الأطفال. *مجلة الوعي الإسلامي، وزارة الأوقاف والشؤون الإسلامية الكويت*، ٥٣ (٦١٣)، ٨٢ - ٨٣.
- علوان، عماد عبده محمد (٢٠١٦). أشكال التنمر في ضوء بعض المتغيرات الديموجرافية بين الطلاب المراهقين بمدينة أبها. *مجلة كلية التربية، جامعة الأزهر*، ١ (١٦٨)، ٤٣٩ - ٤٧٣.
- العمار، أمل يوسف عبد الله (٢٠١٦). التنمر الإلكتروني وعلاقته بإدمان الإنترنت في ضوء بعض المتغيرات الديموجرافية لدى طلاب وطالبات التعليم التطبيقي بدولة الكويت. *مجلة البحث العلمي في التربية*، ٣ (١٧)، ٢٢٣ - ٢٤٩.
- عمارة، إسلام عبد الحفيظ (٢٠١٧). التنمر التقليدي والإلكتروني بين طلاب التعلم ما قبل الجامعي. *دراسات عربية في التربية وعلم النفس*، (٨٦)، ٥١٣ - ٥٤٨.

- العنبر، عبد الحميد سليمان؛ والخالدي، طارق عوده (٢٠١٩). *أثر الذكاء الأخلاقي على سمعة الجامعات الأردنية الخاصة، رسالة ماجستير غير منشورة، جامعة آل البيت.*
- الفيل، حلمي (٢٠١٤). الإسهام النسبي لاستراتيجيات التعلم العميق والسطحي في التنبؤ بالمرونة المعرفية والاندماج النفسي والمعرفي لدى طلاب المرحلة الإعدادية. *المجلة المصرية للدراسات النفسية، ٢٤، (١٣)، ٢٥٧-٣٣٤.*
- قاسم، سالي صلاح عنتر (٢٠١٠). الذكاء الأخلاقي وعلاقته بهوية الأنا وأثر برنامج لتنمية الذكاء الأخلاقي على تشكيل هوية الأنا لدى طلاب كلية التربية. *مجلة كلية التربية بالإسماعيلية، (١٧)، ١٩٧-٢٢٦.*
- القاضي، عدنان عبده (٢٠١٢). الذكاء الوجداني وعلاقته بالاندماج الجامعي لدى طلبة كلية التربية جامعة تعز، *المجلة العربية لتطوير التفوق، (٤)، ٢٦-٨٠.*
- القحطاني، نورة سعد. (٢٠٠٨): *التنمر بين طلاب وطالبات المرحلة المتوسطة في مدينة الرياض: دراسة مسحية دراسة واقتراح برامج التدخل المضادة بما يتناسب مع البيئة المدرسية.* رسالة دكتوراه غير منشورة، كلية التربية، جامعة الملك سعود.
- قطامي، نايف؛ والصرايرة، منى (٢٠٠٩). *الطفل المتنمر.* عمان: دار المسيرة للنشر والتوزيع والطباعة.
- الليثي، سامح جمال؛ النجيري، معتز المرسي؛ وعبدالعال، السيد محمد (٢٠١٥). فاعلية برنامج قائم على أبعاد المسؤولية الاجتماعية في تنمية الذكاء الأخلاقي لدى التلاميذ العدوانيين بالمرحلة الابتدائية. *مجلة كلية التربية ببورسعيد، (١٧)، ٢٥٤-٢٨١.*
- محمود، سماح محمود (٢٠١٦). النمذجة البنائية للعلاقات بين الحكمة والذكاء الأخلاقي والذكاء الشخصي والذكاء الاجتماعي لدى طالبات المرحلة الجامعية. *دراسات عربية في التربية وعلم النفس، (٧٦)، ٦٩-١٠٩.*
- مرسي، أبو بكر (٢٠٠٢). *أزمة الهوية في المراهقة والحاجة للإرشاد النفسي، القاهرة: مكتبة النهضة المصرية.*
- المصطفى، عبد العزيز عبد الكريم (٢٠١٧). دور التنمر الإلكتروني لدى أطفال المنطقة الشرقية بالمملكة العربية السعودية. *مجلة العلوم التربوية والنفسية بالبحرين، (٣)، ٢٤٣-٢٦٠.*
- الكنائين، هشام عبد الفتاح؛ يونس، نجاتي أحمد؛ والحياري، غالب محمد (٢٠١٨). التنمر الإلكتروني لدى عينته من الطلبة المضطربين سلوكياً وانفعالياً في مدينة الزرقاء. *مجلة الدراسات التربوية والنفسية - سلطنة عمان، (١)، ١٧٩-١٩٧.*
- موسى، هاجر سيد. (٢٠١٧). فاعلية برنامج إرشادي متعدد المداخل لتنمية الذكاء الأخلاقي لدى الأحداث الجانحين. *المجلة العربية للدراسات الأمنية والتدريب (السعودية)، ٣٢، (٦٩)، ٢٧٧-٣١٢.*
- هديّة، فؤاده محمد؛ البرنس، هند سيد؛ والبحيري، محمد رزق (٢٠١٦). الذكاء الأخلاقي وعلاقته بالأمن النفسي لدى عينته من الأطفال. *مجلة دراسات الطفولة، ١٩، (٧١)، ٥٣-٦١.*
- همام، نجوان عباس؛ وجاد الرب، غادة كامل سويضي (٢٠١٨). برنامج تدريبي قائم على نظرية بوربا في الذكاء الأخلاقي لخفض السلوك التنمري لدى أطفال الروضة. *مجلة دراسات في الطفولة والتربية، كلية التربية للطفولة المبكرة، جامعة أسبوط، (٥)، ٦١-٤٣.*

• المراجع الأجنبية:

- Adams, N.; & Rayan, B. (2008). School Violence: Bullying Behaviors and the Psychosocial School Environment in Middle Schools. *Children & Schools, 30* (4), 211-221
- Ana-M, G.; Pilar, A.; Fuensanta, C.; & Comunicar, P. (2018). Teachers' and students' perception about cyber bullying. *Intervention strategies in Primary and Secondary education, 56* (26), 29-38.

- Banks, R. (1997). *Bullying in Schools*. ERIC Digest, Washington, D C: U. S. Department of Education and Justice.
- Bond, L.; Carlin, B.; Thomas, L.; Rubin, K.; & Patton, G. (2001). Does bullying cause emotional problems? A prospective study of young teenagers. *BMJ: British Medical Journal*, *323(7311)*, 480–484. <https://doi.org/10.1136/bmj.323.7311.480>.
- Borba, M. (2001). *Building Moral intelligence, the seven Essential virtues that teach kids to do the right think*. San Francisco: Jasey - Bass.
- Borba, M. (2003). Tips for building moral intelligence in students. *Curriculum Review*, *42(7)*, 23- 30.
- Bradshaw, P.; Sawyer, L.; & O'Brennan, M. (2007). Bullying and peer victimization at school: Perceptual differences between students and school staff. *School Psychology Review*, *36*, 361-382.
- Burton, K.; Florell, D.; & Wygant, D. (2012). The role of peer attachment and normative beliefs about aggression on bullying and cyber bullying. *Psychology in the Schools*, *50*,103-115
- Chang, F.; Lee, C.; Chiu, C.; His, W.; Huang, T.; & Pan, Y. (2013) Relationships Among Cyber bullying, School Bullying, and Mental Health in Taiwanese Adolescents. *Journal of School Health*. *83(6)*,454- 462.
- Coates, H. (2007). A Model of Online and General Campus-Based Student Engagement. *Assessment and Evaluation in Higher Education*. *32 (2)*, 121-141.
- Coles, R. (1997). *The Moral Intelligence of Children*. New York, NY, us; Random House.
- Connell, J.; & Wellborn, G. (1991). Competence, autonomy, and relatedness: A motivational analysis of self-system processes. In M. R. Gunnar & L. A. Sroufe (Eds.), *The Minnesota symposia on child psychology, Vol. 23. Self processes and development* (p. 43–77). Lawrence Erlbaum Associates, Inc.
- Crabarino, S. (2003). Personality and Family Relation of children who bully. *Personality & Individual Differences*, *35(3)*.559-567.
- Culver, J. (2015). *Relationship Quality and Student Engagement*. PhD Dissertation, Wayne State University, Detroit, Michigan.
- Denton, J. (1997). Character and moral development. *NAMTA Journal*, *22(2)*, 19-22.
- Elliott, S.; Kratoch, M.; Cook, J.; & Travers, J. (2000). *Educational Psychology: Effective Teaching, Effective Learning*. Boston: McGraw Hill.
- Finn, J.; Pannozzo, M.; & Voelkl, M. (1995). Disruptive and inattentive with drawn behavior and achievement among fourth grades. *Elementary school journal*, *95 (5)*, 421-434.

- Fox, L.; Elder, T.; Gater, J.; & Johnson, E. (2010). The association between adolescents' beliefs in a just world and their attitudes to victims of bullying. *British Journal of Educational Psychology, 80* (2), 83-198.
- Fredricks, A.; Blumenfeld, C.; & Paris, H. (2004). School engagement: Potential of the concept, state of the evidence. *Review of Educational Research, 17*, 59-109
- Furlong, J.; whiple, D.; Jean, G., Simental, J.; & Punthuna, S. (2003). Multiple contexts of school engagement: moving towards a unifying framework for educational research and practice. *The California school psychologist, 8*, 99-113.
- Griffiths, J.; Sharkey, D.; & Furlong, J. (2009). Student engagement and positive school adaptation. In R. Gilman, E. S. Huebner, & M. J. Furlong (Eds.), *Handbook of positive psychology in schools* (p. 197–211). Rutledge / Taylor & Francis Group.
- Gullickson, T. (2004). *The moral intelligence of children, how to raise a moral child*. New York: Bantam Books.
- Hillsbarg, C.; & Spak, H. (2006). Youth adult literature as the centerpiece of an anti-bullying program in middle School. *Middle School Journal, 38* (2), 33- 39.
- Klem, M.; & Connell, P. (2004). Relationships matter: Linking teacher support to student engagement and achievement: *Journal of school Health, 74* (7), 262-273.
- Kotrlik, W.; & Wiliams, A. (2003). The incorporation of effect size in information technology, learning, and performance research. *Information Technology, Learning, and Performance Journal, 21*(1),1-7.
- Kowalski, M.; & Limber, P. (2007). Electronic bullying among middle school students. *Journal of Adolescent Health, 41*, S22-S30.
- Kuh, G. (2009). What Student Affairs Professionals Need to Know about Student Engagement? *Journal of College Student Development. 50* (6), 683-706.
- Lennick, D. and Kiel, F (2005): *Moral Intelligence Enhancing Business performance and leadership success*. Wharton school publishing.
- Marks, M. (2000). Student engagement in instructional activity: Patterns in the elementary, middle, and high school years. *American Education Research Journal, 37* (1) ,153-184.
- Mellor, A. (1990). *Bullying in Scottish secondary school*, ERIC: ED323476.
- Menesini, E.; Nocentini, A.; & Camodeca, M. (2013). Morality, values, traditional bullying, and cyberbullying in adolescence. *British Journal of Developmental Psychology, 31*, 1-14.

- Messias, E.; Klndrick, K.; and Castro, J. (2014). School bullying, cyberbullying, or both: correlates of teen suicidality in the 2011 CDC Youth Risk Behavior Survey. *Comprehensive Psychiatry*, 55(5) 1063-1068.
- Newmann, F. (1992). *Student Engagement and Achievement in American Secondary Schools*. Washington: Wisconsin Center for Education.
- Nobahar, N.; & Nobahar, M. (2013). A Study of Moral Intelligence in the Library Staff of Bu-Ali Sina University, *Advances in Environmental Biology*, 7(11), 3444-3447
- Oconnor, J. (2000). You said what? When children swear, does it really matter? *Journal of our children*, 25(7), 12-34.
- Park, N.; & Peterson, C. (2009). Character Strengths: Research and Practice, *Journal of College & Character*, 4, 1-10.
- Peplak, J. (2015). "That really hurt, Charlie!" investigating the role of sympathy and moral respect in children's aggressive behavior (Order No. 1604694). Available from ProQuest Dissertations & Theses Global. (1748046090). Retrieved from. <http://search.proquest.com/docview/1748046090?accountid=37552>.
- Peterson, C.; & Seligman, M. (2004). *Character strengths and virtues: A handbook and classification*. New York: Oxford University Press and Washington.
- Paul, E.; Moja, K.; Emman, S.; & Olivia, N. (2012) The joint development of traditional bullying and victimization with cyber bullying and victimization in adolescence. *Journal of Research on Adolescence*, 22 (2) 301-309.
- Rigby, K.; & Slee, T. (1991). Bullying among Australian school children: Reported behavior and attitudes toward victims. *The Journal of Social Psychology*, 131(5), 615–627.
- Shoshani, A.; & Slone, M. (2013). Middle School Transition from the Strengths Perspective: Young Adolescents' Character Strengths, Subjective Well-Being, and School Adjustment. *Journal of Happiness Studies*, 14(4), 1163- 1181.
- Smith, P. (2004). Bullying: Recent developments. *Child and Adolescent Mental Health*, 9(3), 98-103.
- Spees, E. (2001). Stimulating emotional and moral intelligence: Innovative values groups for adolescents. *Annals of the American Psychotherapy Association*, 4(1), 14–17.
- Tharp-Taylor, S.; Haviland, A.; & D'Amico, E. (2009). Victimization from mental and physical bullying and substance use in early adolescence. *Addictive Behaviors*. 6 (34), 561-567.
- Tinio, M. (2009). Academic engagement scale for grade school students. *The Assessment Handbook*, 2, 64-75.

- Turana, A.; Polatb, O.; Karapirlic, M.; Uysalb, C. & Turan, S.(2011). The new violence type of the era: Cyber bullying among university students: Violence among university students. *Neurology, Psychiatry and Brain Research, 1* (17), 21-26.
- Van Uden, J.; Ritzen, K.; & Pieters, J. (2014). Engaging students: The role of teacher beliefs and interpersonal teacher behavior in fostering student engagement in vocational education. *Teaching and Teacher Education, (37)*, 21-32.
- Wang, M.; & Eccles, J. (2013). School context, achievement motivation, and academic engagement: A. longitudinal study of school engagement using a multidimensional perspective. *learning and Instruction, 28*, 12- 23.
- Wang, M.; Willett, J.; & Eccles, J. (2011). The assessment of school engagement: Examining dimensionality and measurement in variance by gender and race/ ethnicity. *Journal of School Psychology, 49*,465-480.
- Weber, M.; Wagner, L.; & Ruch, W. (2016). Positive Feelings at School: On the Relationships Between Students' Character Strengths, School-Related Affect, and School Functioning. *Journal of Happiness Studies, (17), 1*, 341–355
- Willard, N. (2007). *Educator's Guide to Cyber bullying and Cyber threats*. Center for Safe and Responsible Use of the Internet,1-16. Retrieved from <https://cdn.ymaws.com/www.safestates.org/resource/resmgr/imported/educatorsguide.pdf>
- Wong, J. (2009). *No Bullies allowed: Understanding peer victimization, the impacts on delinquency and the effectiveness of prevention programs*. PHD. Padres RAND Graduate School.
- Zelidman, A. (2014). Empathy as A Moderator of Adolescent Bullying Behavior and Moral Disengagement After Controlling for Social Desirability. *Wayne State University Dissertations*. Retrieved from.https://digitalcommons.wayne.edu/oa_dissertations/944.

