

الدلائل التمييزية لمقياس التقدير الذاتي لتحديد ذوي
صعوبات التعلم والفئات المتداخلة معهم
من طلاب المرحلة الثانوية

أ.د. فتحي مصطفى الزيات

قسم صعوبات التعلم

كلية الدراسات العليا - جامعة الخليج العربي

fmzayyat@yahoo.com

الدلالات التمييزية لقياس التقدير الذاتي لتحديد ذوي صعوبات التعلم والفتات المتدخلة معهم من طلاب المرحلة الثانوية

أ.د. فتحي مصطفى الزيات

قسم صعوبات التعلم

كلية الدراسات العليا - جامعة الخليج العربي

الملخص

استهدفت الدراسة الحالية التحقق من عدد من الفروض المتعلقة بالدلالات التمييزية لقياس التقدير الذاتي للكشف عن صعوبات التعلم والفتات المتدخلة معها من طلاب المرحلة الثانوية. بالتطبيق على عينة قوامها ٣٦٢ طالباً وطالبة بمدرسة الاسماعيلية الثانوية للعام الدراسي ٢٠١٢/٢٠١١ طبقت عليهم أدوات الدراسة، حيث توصلت إلى عدة نتائج أهمها: شيوع صعوبات الفهم القرائي لدى طلاب العينة بنسب تراوح بين ٤٢٪ . ١٢٪ . ٢٠٪ بالنسبة لصعوبات التعبير الشفهي، بمستوى حدة يتراوح بين ٩٪ . ١٨٪ كصعوبات متوسطة، ٥-٢٪ كصعوبات حادة، وإن مقياس التقدير الذاتي له دلالات تمييزية وقيم تنبؤية بالتحصيل تبيّن تبايناً دالاً اعتماداً على نمط العلاقة بين الذكاء والتحصيل. فتنخفض مع ارتفاعهما معاً (التفوقون عقلياً وخصيلياً) وترتفع مع انخفاضهما معاً (المنخفضون عقلياً وخصيلياً). وترتفع مع ارتفاع حجم التباعد بينهما (ذوو صعوبات التعلم). ما يدعم الصدق التنبؤي لقياس التقدير الذاتي في التمييز بين ذوي صعوبات التعلم والفتات المتدخلة معهم، وإمكانية التنبؤ بالتحصيل الأكاديمي من خلال درجات المقياس، حيث قيمة (F) لتحليل الانحدار = (١١٦,٢) . قيمة بيتا = (٠,٤٩٤)، بمستوى دالة (٠,٠٠١)، وجاء أعلى حجم للتباعد (١,٤) لدى مجموعة ذوي الصعوبات، الشديدة على المقياس، عدا مجموعة المنخفضين عقلياً وخصيلياً، ما يؤكّد القيمة التنبؤية للتباعد، ويعكس ارتباط حدة صعوبات التعلم بحجم التباعدات بين الذكاء والتحصيل كمؤشر للصدق المحكي لمقياس التقدير الذاتي.

الكلمات المفتاحية: صعوبات التعلم، الدلالات التمييزية، مقياس التقدير، فجوة التباعد، صعوبات تعلم المرحلة الثانوية، التفوقون عقلياً ذوو التفريط التحصيلي.

The Discriminative Evidences of LD Self Assessment Rating Scale of Identifying Learning Disabilities and overlapping groups of Secondary Students Stage

Prof. Fathi M. Alzayyat

College of Post Graduate Studies

Arabian Gulf University

Abstract

The study aimed to verify the number of hypotheses concerning discriminatory connotations for a self-rated Scale of Learning Disabilities and Overlapping classes with high school students. It was applied to a sample of 362 students in high school of Ismailia for the academic year 2011/2012 and hed several conclusions, including: prevalence of reading comprehension LDs 12.4%, 20% for oral expression, disability level between 9% and 18% as intermediate LDs, 2-5% as severe LDs. The Scale of Self-rated has a discriminatory connotations and predictive values. It varies in its pattern depending on the relationship between intelligence and academic achievement where it decreases if both (mental and high achievers) increase, and increases if they both decrease. With high volume Discrepancy between them (people with learning disabilities). It supports true self-rated scale to distinguish between people with learning disabilities and overlapping classes, and predictability in academic achievement through the scale, where the value of (F) for the regression analysis = (116.2), beta = (value= -494 ,) significance level (0, 001), and the highest volume of discrepancy (1, 4) for the group with Lds. The highest severity of learning disabilities on the scale is low with mental and academic group. It underscores the predictive value of discrepancy, reflecting severe learning disabilities by the size of the gaps between intelligence and academic achievement as an indicator of criterion and predictive validity of self-rated scale.

Key words: learning disabilities, discriminative evidences, self assessment rating scale, discrepancies, ld high school identification, gifted ld.

الدللات التمييزية لقياس التقدير الذاتي لتحديد ذوي صعوبات التعلم والفتئات المتدخلة معهم من طلاب المرحلة الثانوية

أ.د. فتحي مصطفى الزيات

قسم صعوبات التعلم

كلية الدراسات العليا - جامعة الخليج العربي

مقدمة

تشير نتائج مكتب التربية بالولايات المتحدة إلى تزايد أعداد ذوي صعوبات التعلم من طلاب المرحلة الثانوية خلال الفترة من عام ١٩٩٣ حتى عام ٢٠٠٩ من ٧٥٠ ألف إلى ما يقارب مليون ونصف مليون بـ ٣ - ٥٪ من عدد طلاب هذه المرحلة US Department of Education 2008 National Research Center. حيث يؤكد تقرير المركز الوطني لصعوبات التعلم Center of Learning Disabilities 2011 بعنوان: "واقع صعوبات التعلم ٢٠١١" أن هناك ٢,٥ مليون فرداًأمريكيّاً بالمنطقة العامة في عام ٢٠٠٩ بـ ٥٪ من العدد الكلي لطلاب المدارس الثانوية لديهم صعوبات تعلم، وهؤلاء بـ ٤٪ من الطلاب في عمر المدرسة، وأن عدد ذوي صعوبات التعلم قد تضاعف ٣٠٪ بين عامي ١٩٧٦ و ٢٠٠٩.

كما تشير الدراسات والبحوث السابقة التي اهتمت بصعوبات التعلم لدى طلاب المرحلة الثانوية وما بعدها إلى تزايد أعداد ذوي صعوبات التعلم لدى طلاب هذا المدى العمري. كما أثبتت الدراسات المسحية إلى استخدام التقارير الذاتية للطلاب حيث تلاحظ زيادة أعداد هذه الفئة لتصل إلى ٤٪ (American Council of Education, 1995; Sack et al., 2008; Gregg, 2007).

ومن ثم باتت صعوبات التعلم لدى طلاب المرحلة الثانوية تشكل نسبة ملموسة من المجتمع الطالبي لهذه المرحلة. فقد أشارت دراسة (Kurth & Melland, 2006) إلى أن صعوبات التعلم لدى هؤلاء الطلاب تشكل ما نسبته ٩٪ من المجتمع الطالبي العام لها في المجتمع الأمريكي.

ومع ذلك فإن قانون خَسِين التعليم للأفراد المعاقين (Individuals with Disabilities Education Act IDEA, 2006) أغفل آليات التشخيص بالنسبة لطلاب المرحلة الثانوية وما بعدها. حيث صدر القانون دون أي آليات لتحديد ذوي صعوبات التعلم من ذوي المدى العمري ١٨ سنة فأكثر، كما أغفل محكّات تحديدهم وتحديد الفتئات المتدخلة

معهم، ومن ثم تقديم خدمات التربية الخاصة لهم.

وقد أغفلت الدراسات والبحوث العربية تناول هذه المشكلة بالبحث والدراسة. حيث يفتقر مجال صعوبات التعلم في عالمنا العربي لأدوات ذات صدق ونبات لتحديد صعوبات التعلم لدى طلاب المراحلين الثانوية والجامعية. بل يمكن القول أن إعراض الباحثين عن تناول صعوبات التعلم والفئات المداخلة معها لدى طلاب هاتين المراحلين يرجع إلى غياب أدوات الكشف والتحديد والتشخيص. (الزيات، ٢٠٠٠).

ونظراً لإمكانية حدوث صعوبات التعلم خلال المدى العمري لحياة الفرد، ولا تقتصر على الأطفال أو المراهقين فقط، وإنما تتعدي ذلك لتشمل البالغين من طلاب المراحلين الثانوية والجامعية. ولا يعني هذا اكتسابها عند أي عمر زمني، ما لم تكن قائمة بالفعل في مرحلة الطفولة دون الكشف عنها، بمعنى أنها لا تطرأ على حياة الفرد فيما بعد الطفولة. (الزيات، ١٩٩٨).

وبسبب طبيعة المحددات النهائية لكل مرحلة من مراحل نمو الفرد، فإنه يصعب تعليم خصائص الطلاب ذوي صعوبات التعلم على المراهقين والبالغين، كما أن صعوبات التعلم تتفاعل مع خصائص مراحل النمومنتجة أنماطاً من الصعوبات تختلف في طبيعتها وحدتها باختلاف المرحلة.

وحيث لم يحظ صعوبات التعلم لدى طلاب المراحل الثانوية باهتمام الباحثين إلا حديثاً، ولذا فإن الخصائص المتعلقة بهم تبدو قليلة أو نادرة، حيث تشير الدراسات والبحوث المتعلقة بصعوبات التعلم لدى البالغين إلى المؤشرات التالية: كاوثون وكول (Cawthon & Cole, 2010).

١. ارتباط صعوبات التعلم لدى البالغين بانخفاض المستوى الاجتماعي الاقتصادي، وبشدة أو تفاقم الصعوبات مع تزايد العمر الزمني، وبنعكس ذلك على التحصيل الدراسي والأداء الأكاديمي بوجه عام.

٢. ظهور بعض الإيجابيات لدى ذوي صعوبات التعلم لممارسة الأنشطة المهنية، كما أبدوا تحسناً تعويضياً في بعض الجوانب المعرفية والمهارية.

٣. ثالثاً: اختلاف آليات تحديد ذوي صعوبات التعلم من طلاب المراحل الثانوية من الاعتماد على تقديرات الآخرين إلى الاعتماد على التقدير الذاتي.

٤. تتمثل المشكلة الكبرى التي تواجه تشخيص هذه الفئة من طلاب المراحل الثانوية في تزايد نسب الفئات المداخلة من المتفوقين عقلياً ذوي صعوبات التعلم والمتفوقين عقلياً ذوي

التفریط التحصيلي لدى طلاب هذه المرحلة على نحو يفوق نسب هاتين الفئتين من تلاميذ المراحلتين الابتدائية والمتوسطة، بسبب الاستقرار النسبي للنشاط العقلي وتمايذه، وكذا العمليات المعرفية المتعلقة بالانتباه والإدراك والذاكرة في حين تكون هذه المكونات في طور النمو لدى عدد من تلاميذ المراحلتين الابتدائية والمتوسطة.

٥. بات من المهم إبراز أن قضية التمييز بين ذوي صعوبات التعلم والفتات المتاخله معهم، حيث توجد بعض الدلالات المميزة لأداءات ذوي صعوبات التعلم مقارنة بأقرانهم العاديين من طلاب المرحلة الثانوية، وهذه الدلالات تحتاج إلى مزيد من البحوث والدراسات التي تدعمها، كما تحتاج إلى إعداد أدوات ومقاييس ذات صدق محكى وتنبؤي وثبات عاليين للكشف والتشخيص من خلال مدخل التقدير الذاتي.

ويقوم مدخل التقدير الذاتي لتحديد صعوبات التعلم على الافتراضات التالية:

أ. أن صعوبات التعلم لدى هؤلاء الطلاب قابلة للتحديد والتمييز من خلال التقدير الذاتي لها بعمره الطلاب أنفسهم، في ضوء المتصائق التي يشيع تكرارها وتواترها لديهم، وترتبط بنمط الصعوبات، ومن ثم فهي تمثل نقطة البداية لآليات التشخيص القائم على التقدير الذاتي.

ب. أن التكوين العقلي المعرفي لطلاب المرحلة الثانوية يجعلهم أكثر وعيًا بالتأثيرات المعرفية الأكademie المترتبة على صعوبات التعلم لديهم من حيث التكرار Frequency، والأمد Duration، والمصدر Source، والدرجة Degree، وإنهم يكونون أكثر مصداقية في التقدير الذاتي لها.

إذاء هذا الواقع فقد أجرى (كاوثون وكول) دراسة استهدفت ما يلى:

١. تحديد صعوبات التعلم لدى طلاب ما بعد المرحلة الثانوية.

٢. تقويم الخدمات التي قدمت لهم فيما قبل المرحلة الثانوية.

٣. تحديد تأثيرات صعوبات التعلم لديهم على مستوياتهم المعرفية والأكademie.

٤. تقوم الاستراتيجيات التي يستخدمونها لمعالجة هذه الصعوبات.

٥. تحديد كل من الفرص والمعوقات التي يواجهونها خلال مسيرتهم الدراسية.

ولتحقيق أهداف هذه الدراسة تم اختيار عينة قوامها ١١١ طالبًا وطالبة من طلاب ما بعد المرحلة الثانوية من أصول متباعدة شملت: ٥١٪ طلاب أمريكيين بيض، ٢٠٪ طلاب أمريكيين سود، ٢٠٪ طلاب آسيوبيين غير أمريكيين، ٦٪ طلاب غير أمريكيين سود.

وقد استخدم شولتز وهامبتون (Schultz & Hampton, 2008) أسلوب التقدير الذاتي

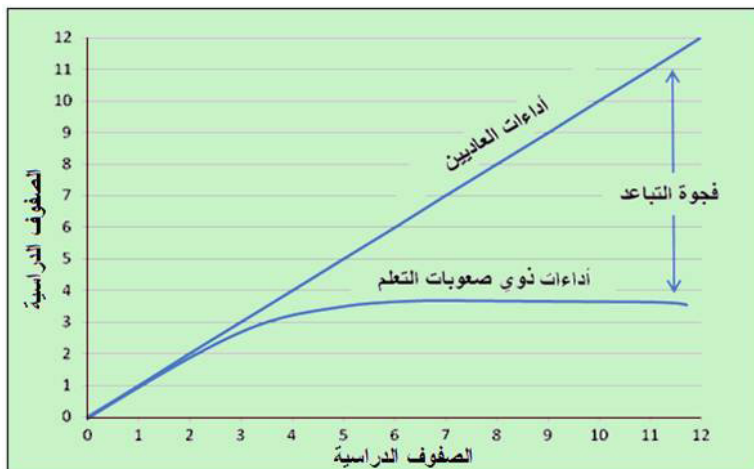
بمعرفة الطلاب أنفسهم لتحديد أنماط صعوبات التعلم لديهم من خلال دراسة لهما قامت على مسح شامل لطلاب المرحلة الثانوية باستخدام البريد الإلكتروني حيث توصلت هذه الدراسة إلى النتائج التالية:
أن نسبة من لديهم صعوبة نوعية أو أكثر منهم تصل إلى ١٥,٧٪ من العدد الكلي للعينة (١١٦١).

٤. أشارت غالبيتهم العظمى إلى أن لديهم أكثر من صعوبة نوعية ترجع في معظمها إلى صعوبات فهم قرائي وصعوبات لغوية وتعبيرية على النحو التالي:
٠ ٣٢٪ أجابوا بأن الصعوبات التي لديهم هي صعوبات فهم استماعي.
٠ ٣٥٪ أجابوا بأن الصعوبات التي لديهم هي صعوبات فهم قرائي.
٠ ١٦٪ أجابوا بأن صعوباتهم هي صعوبات بناء تراكيب لغوية وجمل وتعبير كتابي.

٥. من خلال دراسة (كاوثون وكول) يمكن استخلاص ما يلي:
• أن نسبة شيوخ صعوبات التعلم لدى طلاب المرحلة الثانوية ١٥,٧٪.
• أن ٤٨٪ تم تشخيصهم خلال وجودهم بالمرحلتين الإعدادية والثانوية.
• أن النماذج المستخدمة للتشخيص هي نموذج التباعد ٣٪ ونموذج الاستجابة للتدخل ١٤٪.
ومن الدراسات المهمة في هذا المجال: الدراسة الوطنية الطويلة التبعية السابقة الإشارة إليها التي أجرتها المركز الوطني لبحوث التربية الخاصة National Longitudinal Transition Study 2 (NLTS ٢٠٠٠، ٢٠١٠) بالولايات المتحدة الأمريكية واستمرت بين عامي ٢٠٠٠ و ٢٠١٠ وشملت الأبعاد: التعليمية، والمهنية، الاجتماعية، لذوي صعوبات التعلم من طلاب المرحلة الثانوية اعتماداً على التقدير الذاتي.

وقد توصلت هذه الدراسة إلى عدد من النتائج المهمة يعنيها هنا ما يلي:
• أن التحصيل الأكاديمي لذوي صعوبات التعلم من طلاب المرحلة الثانوية ينخفض انخفاضاً دالياً عن متوسط الصفوف التي ينتمون إليها في كل من الفهم القرائي والرياضيات، ويتدنى مستوى ٢٪ من هؤلاء الطلاب إلى أقل من مستوى أقرانهم العاديين بخمسة صفوف على الأقل.
• أن ما يقرب من نصف ذوي صعوبات التعلم (٤٥٪ في الفهم القرائي، ٤٤٪ في الرياضيات) تم اختبارهم في مستوى يقل بثلاثة صفوف على الأقل مقارنة بأقرانهم العاديين، وأن ما يقارب الربع (٢٣٪) تكون متوسطات أدائهم الأكاديمية أقل من متوسط أقرانهم العاديين بصف واحد على الأقل.

- أنه من خلال النتائج المتكررة للدراسات والبحوث باتت هذه التبعادات تشكل نمطاً متواتراً بحيث أطلق عليها فجوة التباعد بين أداءات ذوي صعوبات التعلم وأقرانهم العاديين من طلاب المرحلة الثانوية.
- أن هذه الفجوة تتزايد مع الانتقال من صف إلى الذي يليه.
- والشكل التالي يوضح تنامي هذه التبعادات مع الانتقال من صف لآخر.



(١) الشكل

يوضح تزايد فجوة التباعد مع الانتقال إلى الصفوف الأعلى لدى ذوي صعوبات التعلم مقارنة بالعاديين من طلاب المرحلة الثانوية

وبينما يوضح من الشكل (١) ما يلى:

١. أن فجوة التبعادات بين أداء ذوي صعوبات التعلم وأقرانهم العاديين تتزايد مع الانتقال من صف لآخر وأنها تكون عند حدتها الأدنى خلال الصفوف من الأول إلى الرابع، وتصل إلى حدتها الأقصى عند الصف الثاني عشر أو نهاية المرحلة الثانوية.
٢. أن هذه التبعادات تصيب ذوي صعوبات التعلم من طلاب المرحلة الثانوية بالعديد من الاضطرابات الانفعالية والسلوكية كالإحباط وانخفاض تقدير الذات وسوء التوافق الشخصي والاجتماعي.
٣. أن هذه التبعادات تباين في حدتها: فتصل لصف واحد لدى (١١ - ١٣٪)، وتصل من ثلاثة إلى خمسة صنف دراسي لدى (٤٤ - ٤٥٪) في كل من الفهم القرائي والرياضيات، ومن الممكن أن تتعكس هذه الأداءات والتبعادات على باقي المواد الأخرى.
- وتفق هذه النتائج مع تقرير المركز الوطني لصعوبات التعلم بعنوان: واقع صعوبات التعلم

١١. The state of learning disabilities صعوبات التعلم في الولايات المتحدة الأمريكية منها ما يلي. (لا توجد دراسات أو تقارير في عالمنا العربي حول هذه الظاهرة).
١. أن نسبة طلاب المرحلة الثانوية ذوي صعوبات التعلم الذين يتسربون من المدارس بلغت ٢٢٪ عام ٢٠٠٨ مقابل ٤٪ عام ١٩٩٩.
٢. أن نسبة الطلاب ذوي صعوبات التعلم الذين ينخرجون بالحصول على دبلوم مدهه سنتان تصل إلى ٦٤٪ عام ٢٠٠٨ مقابل ٥٢٪ فقط عام ١٩٩٩. ومعنى ذلك تزايد هذه النسبة التي تعبّر عن تعاظم تأثير صعوبات التعلم لدى طلاب المرحلة الثانوية على تأهيل الطلاب وتخرجهم.
٣. أن معدلات التحاق ذوي صعوبات التعلم من طلاب المرحلة الثانوية بالمعاهد العليا والجامعات يقل بفارق ٣٪ عن معدلات أقرانهم من العاديين. وأن نسباً أقل منهم يحصل على الدرجات الجامعية.
٤. أن ٥٥٪ من طلاب المرحلة الثانوية وما في مستواها. مقابل ٧١٪ من أقرانهم من غير ذوي صعوبات التعلم بفارق ١١٪ يتم توظيفهم لصالح غير ذوي صعوبات التعلم. وأن ٣٩٪ من ذوي الصعوبات مقابل ٢١٪ للأفراد من غير ذوي صعوبات التعلم بفارق ١٨٪ يظلون خارج فوهة العمل.
٥. أن نسبة من تقدم لهم خدمات التكنولوجيا المساعدة من ذوي صعوبات التعلم تتراوح بين ٢٥ - ٣٥٪ منهم، ومعنى ذلك أن يظل ما نسبته ٦٥ - ٧٥٪ منهم بلا دعم أو خدمات التكنولوجيا المساعدة.
٦. أن نسبة شيوخ صعوبات التعلم لدى طلاب المرحلة الثانوية في المجتمع الأمريكي تمثل أعلى النسب في المدى العمري ١٤-١٤، فتصل إلى ٣٤ - ٤٪ للمدى العمري ١٢ - ١٧ مقابل ٢٤٪ - ٢٧٪ للمدى العمري ٦ - ١٨، ١١ - ١٤ على الترتيب.
٧. أن التحول في عمليات تحديد وتشخيص صعوبات التعلم من الاعتماد على نموذج التباعد مثلًا للمدخل الكمي إلى نموذج الاستجابة مثلًا للمدخل الكيفي. فلص أعداد ذوي صعوبات التعلم في المراحلين الابتدائية والثانوية بما مقداره ٥٠ - ٧٠٪ من العدد الكلي لطلاب هاتين المراحلتين.
- كما أكدت تقارير المركز الوطني لصعوبات التعلم (NCLD) اعتماداً على نتائج مسح أُجري عام ٢٠٠٩ بمعرفة مركز السياسات التعليمية Center of Education Policy إلى

الجاه العديـد من الـولاـيات (٢٢ ولاـية) لإيجـاد آليـات لـتـخرـج طـلـاب المـدارـس الثـانـوية ذـوي صـعـوبـات التـعلـم في ضـوء نـتـائـج مـسـح ٢٠٠٩ التـالـية:

١. ونتـيـجة لـعدـم وجـود أدـوات لـلكـشف عن ذـوي صـعـوبـات التـعلـم من طـلـاب المرـحلـتين الثـانـوية والـجامـعـية. وفي ضـوء التـداـخل بـين ذـوي صـعـوبـات التـعلـم وذـوي التـفـريـط التـحـصـيلي في ظـلـ محـكـ التـبـاعـد أـجـرىـت العـديـد من الـدـرـاسـات التـي تـناـولـت التـفـريـط التـحـصـيلي لـدـى طـلـاب ماـ بـعدـ المـرـحلـة الثـانـوية.

ومن هـذه الدـرـاسـات: درـاسـة بالـدوـف (Balduf, 2009) وموـضـوعـها "الـتفـريـط التـحـصـيلي لـدـى طـلـاب المـرـحلـة الجـامـعـية Underachievement Among college students" وقد أـشـارـت نـتـائـج هـذه الدـرـاسـة إـلـى تـداـخلـ العـديـد من الفـئـات المـتمـاـزـة من حـيثـ مـسـتوـيـ كلـ من الذـكـاءـ وـالـتـحـصـيلـ الأـكـادـيـيـ معـ فـئـةـ ذـويـ صـعـوبـاتـ التـعلـمـ. وأـهـمـ هـذهـ الفـئـاتـ وأـكـثـرـهـاـ تـداـخلـاـ معـ ذـويـ صـعـوبـاتـ التـعلـمـ، فـئـةـ الـمـتـفـوقـينـ عـقـلـياـ ذـوـوـ صـعـوبـاتـ التـعلـمـ، وـالـمـتـفـوقـينـ عـقـلـياـ ذـوـوـ التـفـريـطـ التـحـصـيليـ لـاشـتـراكـهـماـ معـ ذـويـ صـعـوبـاتـ التـعلـمـ فيـ بـعـدـيـنـ هـمـاـ: الذـكـاءـ المـتوـسـطـ أوـ فـوقـ المـتوـسـطـ، وـالـتـحـصـيلـ دـونـ المـتوـسـطـ لـانـطـبـاقـ مـحـكـ التـبـاعـدـ عـلـيـهـماـ، وـمـعـ ذـلـكـ فـهـماـ لـيـسـتـ ذـويـ صـعـوبـاتـ التـعلـمـ لـعـدـمـ اـنـطـبـاقـ الخـصـائـصـ السـلوـكـيـةـ لـذـويـ الصـعـوبـاتـ عـلـيـهـماـ. ولـذـلـكـ حـظـيـتـ فـئـةـ التـفـريـطـ التـحـصـيليـ منـ حـيثـ تـداـخلـهـاـ معـ ذـويـ صـعـوبـاتـ التـعلـمـ باـهـتمـامـ الـعـدـيدـ منـ الـعـلـمـاءـ وـالـبـاحـثـينـ. ومنـ هـؤـلـاءـ (MeCoach & Siegle, 2003) الـلـذـانـ بـرـيـاـ أـنـ تـميـزـ فـئـةـ التـفـريـطـ التـحـصـيليـ عـنـ فـئـةـ ذـويـ صـعـوبـاتـ التـعلـمـ يـنـطـلـقـ اـسـتـخـدـامـ التـقـدـيرـ الذـاتـيـ، بـحـيثـ يـتـنـاـولـ التـارـيخـ الأـكـادـيـيـ لـهـمـ وـمـسـتوـيـ دـافـعـيـتـهـمـ وـاجـاهـاتـهـمـ نـحـوـ مـدارـسـهـمـ وـمـعـلـمـيهـمـ، قـبـلـ خـدـيـدهـمـ باـعـتـبارـهـمـ مـنـ ذـويـ هـذـهـ فـئـةـ.

وـتـعـكـسـ الـدـرـاسـاتـ الـعـرـبـيـةـ نـدرـةـ مـلـمـوـسـةـ فـيـ تـنـاـولـ ذـويـ التـفـريـطـ التـحـصـيليـ. باـسـتـثنـاءـ درـاسـةـ الـبـاحـثـ عـامـ ١٩٨٩ـ عـلـىـ طـلـابـ المـرـحلـةـ الثـانـويةـ بـمـدـرـسـةـ مـكـةـ الثـانـويةـ بـمـدـيـنـةـ مـكـةـ بـالـمـلـكـةـ الـعـرـبـيـةـ السـعـوـدـيـةـ التـيـ تـوـصـلـتـ إـلـىـ شـيـوـعـ التـفـريـطـ التـحـصـيليـ لـدـىـ طـلـابـ المـرـحلـةـ الثـانـويةـ (الـزـيـاتـ، ١٩٨٩ـ). وـدـرـاسـةـ بـوـ خـمـسـيـنـ عـامـ ٢٠٠٥ـ بـعنـوانـ فـاعـلـيـةـ مـقـيـاسـ لـلـتـمـيـزـ بـيـنـ ذـويـ صـعـوبـاتـ التـعلـمـ وـذـويـ التـفـريـطـ التـحـصـيليـ مـنـ تـلـامـيـذـ الـمـرـحلـةـ الـابـتدـائـيـةـ. التـيـ تـوـصـلـتـ مـنـ خـلـالـهـاـ إـلـىـ فـاعـلـيـةـ الـمـقـيـاسـ الـذـيـ أـعـدـتـهـ فـيـ التـمـيـزـ بـيـنـ هـائـيـنـ الـفـئـيـنـ فـيـ ضـوءـ الـخـصـائـصـ الـمـيـزةـ لـهـمـاـ اـعـتـمـادـاـ عـلـىـ تـقـدـيرـاتـ الـعـلـمـيـنـ. (بـوـ خـمـسـيـنـ، ٢٠٠٥ـ).

مشكلة الدراسة

23

المجلد 15 العدد 3 سبتمبر 2014

في ظل واقع البحث في مجال صعوبات التعلم والفئات المتدخلة معها من طلاب المرحلة الثانوية وغياب أدوات مقننة للتحديد والتشخيص في البيئة العربية، اتجه الباحث إلى إعداد مقياس التقدير الذاتي معتمداً على الكتابات والدراسات والبحوث التي تناولت هذه الفئات في مجتمع الولايات المتحدة الأمريكية. ومن ذلك ما أشارت إليه نتائج الدراسة الوطنية National الطولية التبعية المسحية التي أجرتها المركز الوطني لبحوث التربية الخاصة Longitudinal Transition Study 2 (NLTS) إلى أن تأخير الكشف والتحديد لدى صعوبات التعلم يؤدي إلى تزايد فجوة التبعادات بين أداءاتهم، وأداءات أقرانهم العاديين مع الانتقال من صف لآخر، وأنها تتنامى خلال الصفوف من الأول إلى الرابع، وتصل إلى حدتها الأقصى عند الصف الثاني عشر أو نهاية المرحلة الثانوية. ومن ثم فإن إغفال تحديد ذوي صعوبات التعلم والفئات المتدخلة معهم يفاقم الصعوبات لديهم، ويمثل فاقداً معرفياً اقتصادياً واجتماعياً متناهماً.

ويرى ديلزل وجالبريث (Delisle & Galbraith, 2002) أنه يجب أن نفحص أنماطاً أخرى من الأداءات الأكademية لطلاب المرحلة الثانوية التي تتدخل مع ذوي صعوبات التعلم، ومن هذه الأنماط: ذوي التفريط، وذوي الإفراط التحصيلي، والعاديين، والمتفوقين عقلياً ذوي التحصيل المرتفع، والمتفوقين عقلياً ذوي صعوبات التعلم، فبعض الطلاب يختارون أن يضعوا طاقاتهم وإمكاناتهم العقلية والمعرفية في مجالات أخرى غير المجالات المدرسية والأكademية، ويحقّقون فيها إنجازات ملموسة، ولذا يتبعن التمييز بين الفئات المتدخلة مع ذوي صعوبات التعلم اعتماداً على تقويم ذي مصداقية يتناول مدى الإمكانيات لدى هؤلاء الطلاب موضوع التقويم، في ضوء العلاقة بين الذكاء والتحصيل، من خلال تقدير الطلاب أنفسهم لخصائصهم.

حيث تظهر هذه الأنماط بصورة متواترة لدى طلاب المرحلة الثانوية (الزيات، ٢٠٠٢).
ويجب لا تتوقع أن الطلاب المتفوقين يحققون إنجازاً تحصيلياً عالياً أو متميزاً في جميع المجالات الأكademية، فالطلاب المتفوقون ذوو التفريط التحصيلي رما يختارون لأن يوجهوا جهودهم للمجالات التي لا تستثيرهم، ويحتفظون بهذه الجهود للمجالات التي خططوا باهتمامهم وتشبع ميولهم ويسعدون بها في ضوء تقويماتهم الذاتية لأداءاتهم لأنشطة هذه المجالات (الزيات، ٢٠٠٢).

ومن ثم لا تعكس الاختبارات التحصيلية دائمًا الأداءات المتوقعة لهؤلاء الطلاب، مثلاً تعكسها مقاييس التقدير الذاتي لختلف فئات طلاب المرحلة الثانوية، الذين يمكنهم الحكم

على إمكاناتهم العقلية والمعرفية.

وانطلاقاً من هذا، باتت الحاجة ماسة إلى أداة علمية مقننة ذات دلالات تميزية وتشخيصية لتحديد ذوي صعوبات التعلم والفئات المداخلة معهم من طلاب المرحلة الثانوية. تشكل مطلباً أساسياً في مجتمعنا العربي الذي يفتقر إلى مثل هذه الأدوات بصورة شديدة الإلحاح (الزيات، ٢٠٠٧).

فالتابع لأدوات تحديد وتشخيص صعوبات التعلم في عالمنا العربي يجد قصوراً واضحاً في هذا المجال، الذي يفتقر افتقاراً حاداً مثل هذه الأدوات. فضلاً عن ضعف الاهتمام إن لم يكن انعدامه بصعوبات التعلم في المرحلتين الثانوية والجامعية عاممة، والفئات المداخلة معها خاصة، بل ربما يسود اعتقاد لدى الكثيرين بعدم وجود هذه الفئات بين طلاب المرحلتين (الزيات، ١٩٩٩).

ومن ثم لكي نميز بين ذوى صعوبات التعلم الأكademie والفئات المداخلة معهم من طلاب المرحلة الثانوية، يتبعن إعداد أدوات ملائمة يمكن من خلالها تحديد أنماط صعوبات التعلم النمائية والأكademie لدى هذه الفئات المداخلة عقلياً ومعرفياً وأكademie. وفي ضوء افتقار المجال عاممة والساحة العربية خاصة إلى أدوات ذات دلالات تميزية للفئات المداخلة من طلاب هذه المرحلة، جاءت فكرة الدراسة الحالية.

أسئلة الدراسة:

تطرح الدراسة الحالية الأسئلة التالية:

- ١- ما مدى شيوع صعوبات التعلم النمائية والأكademie وصعوبات السلوك الاجتماعي والانفعالي لدى طلاب المرحلة الثانوية بجمهورية مصر العربية؟.
- ٢- هل يعكس مقياس التقدير الذاتي لصعوبات التعلم لطلاب المرحلة الثانوية مؤشرات للصدق الفارقي تعكس دلالات تميزية؟
- ٣- ما الدلالات التمييزية لقياس التقدير الذاتي لصعوبات التعلم لطلاب المرحلة الثانوية في تحديد صعوبات التعلم والفئات المداخلة معها من طلاب المرحلة الثانوية بجمهورية مصر العربية ؟
- ٤- ما القيمة التنبؤية لقياس التقدير الذاتي لصعوبات التعلم لطلاب العينة بالمرحلة الثانوية بأنماط صعوبات التعلم النمائية والأكademie والسلوك الاجتماعي والانفعالي؟
- ٥- هل تباين حدة صعوبات التعلم التي يقيسها مقياس التقدير الذاتي لصعوبات التعلم

لطلاب المرحلة الثانوية بتبالين حجم التبعادات بين الذكاء والتحصيل كمؤشر للصدق المحكي؟

أهداف الدراسة:

تهدف الدراسة الحالية إلى ما يلى:

١. التعرف على مدى شيوع أنماط الفئات المتدخلة مع صعوبات التعلم، ومستويات حدة صعوبات التعلم لدى ذوي صعوبات التعلم منهم من طلاب المرحلة الثانوية في جمهورية مصر العربية.
٢. التتحقق من مؤشرات الصدق الفارقي والدلالات التمييزية لقياس التقدير الذاتي لصعوبات التعلم لطلاب المرحلة الثانوية في التمييز بين المجموعات المتدخلة مع صعوبات التعلم في ضوء تباين أنماط العلاقة بين الذكاء والتحصيل الأكاديمي لدى طلاب العينة.
٣. التتحقق من مدى تباين حدة صعوبات التعلم التي يقيسها مقياس التقدير الذاتي لصعوبات التعلم لطلاب العينة بالمرحلة الثانوية بتبالين حجم التبعادات بين الذكاء والتحصيل كمحدد للصدق المحكي.

مصطلحات الدراسة:

تستخدم الدراسة الحالية المفاهيم والمصطلحات الواردة بها وفقاً للمضامين المفاهيمية والإجرائية التالية:

الدلالات التمييزية: يقصد بالدلالات التمييزية لقياس التقدير الذاتي لصعوبات التعلم هنا التباينات الدالة لدرجات صعوبات التعلم على المقياس بتبالين حجم التبعادات الناجمة عن العلاقات بين الذكاء والتحصيل الأكاديمي، والتي تتميز في المجموعات التالية:

١. مجموعة اتساق الذكاء مع التحصيل إلى أعلى: (اتساق التفوق).
 ٢. مجموعة اتساق الذكاء مع التحصيل إلى أدنى (اتساق التدني).
 ٣. مجموعة اتساق الذكاء مع التحصيل حول المتوسط (اتساق المدى المتوسط).
 ٤. مجموعة التباين: الذكاء فوق المتوسط مع التحصيل دون المتوسط: مجموعات (ذوي صعوبات التعلم، ذوي التفريط التحصيلي، والتفوقين عقلياً ذوي صعوبات التعلم).
 ٥. مجموعة انخفاض الذكاء مع ارتفاع مستوى التحصيل: ذوي الإفراط التحصيلي.
- صعوبات الانتباه:** هي صعوبات ذات أساس عصبي بيولوجي تعبر عن نفسها من خلال:

ضعف أو قصور الانتباه والتركيز من حيث سعته ومداه وديمومته. وقد يكون مصحوباً بفروط نشاط و/or اندفاعية، على نحو يؤثر سلباً على كافة الأداءات المعرفية والأنشطة الأكاديمية والتفاعلات الاجتماعية بما يجعل أداء الأفراد ذوي صعوبات الانتباه فيها منخفضاً بالنسبة لأقرانهم العاديين (الزيات، ٢٠٠٧، آب).

صعوبات الإدراك: صعوبات التعرف على المعلومات الحاسية المدركة وتأويلها وتفسيرها، وإعطاء المثيرات والنبهات المسموعة أو المفروعة أو المستقبلة حاسياً معانيها ومدلولاتها، ومن ثم فصعوبات الإدراك هي صعوبات مائية عقلية معرفية خول دون الوصول إلى تفسير وتأويل المعاني وفهم الدلالات على نحو يجعل أداء ذوي صعوبات الإدراك في المجالات الأكاديمية منخفضاً بالنسبة لأقرانهم العاديين.

صعوبات الذاكرة: هي صعوبات معرفية تتناول ترميز واستقبال وتجهيز ومعالجة المعلومات المستدخلة أو المشتقة وتخزينها وتسكينها واسترجاعها، وهي كقدرة متلازمة غير مستقلة عن الوظائف العقلية المعرفية أو النشاط العقلي المعرفي والتعلم، وتأثر سلباً على عدد من الأنشطة الأكاديمية والمعرفية والاجتماعية والانفعالية على اختلاف صورها ومستوياتها (الزيات، ٢٠٠٧، آب).

صعوبات التنظيم: يقصد بصعوبات التنظيم هنا "شعور الفرد بصعوبة تنظيم وتوزيع وقته وجهده وطاقاته العقلية المعرفية، بما يستجيب على نحو فعال ومثمر لمتطلبات دراسته ومسؤولياته الأكاديمية والاجتماعية والأدوار التي يتعين عليه القيام بها" وتنعكس صعوبات التنظيم من حيث الوقت والجهد والعبء في المؤشرات التالية:

١. صعوبة المواجهة بين مدخلات وعمليات ومتطلبات الألعاب الأكاديمية والاجتماعية.
٢. صعوبة تنظيم المحددات العقلية المعرفية والداعية الانفعالية وفقاً لمتطلبات المهام.
٣. صعوبة اختيار واشتغال الاستراتيجيات الملائمة.
٤. صعوبة تطبيق الاستراتيجيات في حالة اختيارها أو توفرها.

وتؤثر صعوبات التنظيم سلباً على الإنجاز بصورة عامة والأداء الأكاديمي على نحو خاص فينخفض التحصيل الأكاديمي لدى الفرد ويترافق لديه الشعور بالقصور أو العجز، كما يتناقض لديه الدافع للإنجاز.

صعوبات الفهم القرائي: يقصد بصعوبات الفهم القرائي صعوبة استيعاب المواد المفروعة وتفسيرها وربطها بما هو ماثل في البناء المعرفي للفرد، بما يؤدي إلى أن يكون الفهم القرائي لديه أقل من المتوقع، أو ما يسمح به مستوى ذكاؤه العام، ومن ثم فإن صعوبات الفهم

القرائي هي تباعد المستوى الفعلي للفهم القرائي عن المستوى المتوقع أو تباعد العمر القرائي عن العمر العقلي تباعداً دالاً.

صعوبات التعبير الشفهي: يقصد بصعوبات التعبير الشفهي، صعوبة تعبير الطالب عن أفكاره شفهياً بطلاقه عند التحدث، ومحدوبيه المفردات التي يستخدمها وعدم وضوحتها، مع افتقارها للمعاني على نحو يجعل تعبيراته أقل قابلية للفهم، ورسائله للأخرين غامضة أو غير مفهومة، كما يجد صعوبة في استخدام المفردات والسميات الملائمة بالإيقاع الملائم، وتجهيز المعلومات اللفظية (Logsdon, 2010).

صعوبات التعبير الكتابي: هي صعوبات أكاديمية ذات أساس معرفي تبدو في صعوبة التعبير عن الأفكار وصياغتها واستخدامها كتابة وتعبيرًا في إطار ذات معنى، بما يجعلها غامضة وأقل قابلية للفهم.

صعوبات تعلم الرياضيات: هي مصطلح يعبر عن صعوبات في استقبال وفهم واستخدام المفاهيم والحقائق الرياضية، والمسائل الحسابية والاستدلال العددي والرياضي، وإجراء ومعالجة العمليات الحسابية والرياضية، وفهم لغة الرياضيات وهذه تعبير عن نفسها في انخفاض الأداء الأكاديمي الحسابي أو الرياضي الفعلي عن المتوقع أو عن متوسط الأقران من العاديين. (الزيارات، ١٩٩٨).

صعوبات السلوك الاجتماعي والانفعالي: يقصد بصعوبات السلوك الاجتماعي والانفعالي صعوبات التفاعل الاجتماعي وتكوين الصداقات والحفاظ عليها وتنميتها، مع صعوبات في ردود الأفعال تجاه المواقف والأشخاص، بما يرتب نتائج سلبية لكل من الفرد والآخرين الممثلين في الموقف سواء كان التفاعل مباشراً أو غير مباشر (الزيارات، ١٩٩٨).

التباعد: يقصد بالتبعاد، الانحراف الدال بين الذكاء والتحصيل، بمعنى أن يكون الذكاء مساوياً لمتوسط المجموعة المرجعية للطالب أو أعلى منه، بمدى يتراوح بين نصف إلى انحراف معياري واحد، مع مستوى للتحصيل الأكاديمي دون المتوسط بنصف إلى انحراف معياري واحد.

المتفوقون عقلياً وخصيلياً: هم فئة الطلاب الذين يحققون درجات على كل من اختبارات الذكاء المقننة، وختبارات التحصيل الأكاديمية تزيد عن المتوسط بانحراف معياري واحد، ذوو الإفراط التحصيلي: هم فئة الطلاب الذين يحققون درجات على اختبارات الذكاء المقننة في المدى المتوسط، مع درجات على اختبارات التحصيل الأكاديمية تزيد عن المتوسط بانحراف معياري واحد.

العاديون: هم فئة الطلاب الذين يحققون درجات على اختبارات الذكاء المبنية مع درجات على اختبارات التحصيل الأكاديمية تقع في حدود المدى المتوسط. **المنخفضون عقلياً ومحضلياً:** هم فئة الطلاب الذين يحققون درجات على كل من اختبارات الذكاء المبنية وختبارات التحصيل الأكاديمية تقع دون المدى المتوسط بانحراف معياري واحد. **ذوو صعوبات التعلم:** هم فئة الطلاب الذين يحققون درجات على اختبارات الذكاء المبنية فوق المدى المتوسط بنصف إلى انحراف معياري واحد. مع درجات على اختبارات التحصيل الأكاديمية تقل عن المدى المتوسط بنصف إلى انحراف معياري واحد. وتنطبق عليهم المضائق السلوكية لصعوبات التعلم.

ذوو التفريط التحصيلي: هم فئة الطلاب الذين يحققون درجات على اختبارات الذكاء المبنية تزيد عن المدى المتوسط بنصف إلى انحراف معياري واحد. مع درجات على اختبارات التحصيل الأكاديمية تقل عن المتوسط بنصف إلى انحراف معياري واحد ولا تنطبق عليهم المضائق السلوكية لصعوبات التعلم.

الفئات المتداخلة مع صعوبات التعلم: هي فئتان: **التفوقون عقلياً ذوو صعوبات التعلم،** والتفوقون عقلياً ذوو التفريط التحصيلي. لاشتراكهما مع ذوي الصعوبات في خاصية التباعد أى ارتفاع مستوى الذكاء ليكون فوق المتوسط مع انخفاض مستوى التحصيل الأكاديمي ليكون دون المتوسط.(الزيات، ٢٠٠٧).

صعوبات التعلم لدى طلاب المرحلة الثانوية: يقصد بصعوبات التعلم هنا وفقاً لتعريف الجمعية الأمريكية للتعليم العالي وصعوبات التعلم American Association for Higher Education and Disabilities "AHED", 1991 أكاديمية ما تؤثر على اكتساب الأفراد ذوي مستوى الذكاء العادي أو العالي للمعلومات. من حيث تعلمها ومعالجتها والاحتفاظ بها والتعبير عنها على نحو يجعل التباعد بين مستواهم العقلي أو ذكائهم وبين خصائصهم الأكاديمية جوهرياً أو دالاً. وهذه تعبير عن نفسها من خلال واحدة أو أكثر من الصعوبات التالية:

١. صعوبات الانتباه.
٢. صعوبات الإدراك.
٣. صعوبات الذاكرة.
٤. صعوبات التنظيم.
٥. صعوبات الفهم القرائي.

٦. صعوبات التعبير الشفهي.
٧. صعوبات التعبير الكتابي.
٨. صعوبات تعلم الرياضيات.
٩. صعوبات السلوك الاجتماعي والانفعالي.

وَلَا تُوجَدُ لِدِينَا فِي عَالَمِ الْعَرَبِيِّ نَسْبَةً لِشَيْءٍ صَعْوَبَاتُ التَّعْلِمِ لِدِي طَلَابِ الْمَرْحَلَتَيْنِ الثَّانِيَّةِ وَالجَامِعِيَّةِ بَيْنَمَا تَضَاعَفَ تَقْرِيبًا نَسْبَةُ الشَّيْءِ فِي مَجَمِعِ الْوَلَادِيَّاتِ الْمُتَّحِدةِ الْأَمْرِيَّكِيَّةِ، بِالنِّسْبَةِ لِطَلَابِ الْمَرْحَلَةِ الثَّانِيَّةِ وَطَلَابِ الْكُلِّيَّاتِ وَالْمَعَاهِدِ نَظَامِ الْعَامِيِّينِ، حِيثُ تَرَوَّحُ نَسْبَهَا بَيْنَ ٨-١٥٪ لِطَلَابِ الْمَرْحَلَةِ الثَّانِيَّةِ، وَ ١٠-١٥٪ لِطَلَابِ مَا بَعْدَ هَذِهِ الْمَرْحَلَةِ، فِي ضَوْءِ مَحْدَدَاتِ اِنتِقاءِ الطَّلَابِ وَمَعَايِيرِ قَبْولِهِمْ، بِالدَّوْفِ (Balduf, 2009). وَيَفْتَرَضُ الْبَاحِثُ وَجْهَدَ مَؤَشِّراتِ لِدِينَا تَقْرَبُ مِنْ ذَلِكَ، اِعْتِمَادُهُ عَلَى مَا أَفْرَزَتْهُ نَتَائِجُ تَطْبِيقِ بَطَارِيَّةِ مَقَابِيسِ التَّقْدِيرِ التَّشَخِيصِيَّةِ، الَّتِي طَبَقَتْ عَلَى طَلَابِ صَفَوفِ دَرَاسِيَّةِ مُتَبَاينةِ بِالْجَمَعَيْنِ الْخَلِيجِيِّيِّيْنِ (الزِّيَّاتُ، ٢٠٠٧). دراسة للباحث حتى النشر.

فروض الدراسة:

الفرض الأول: تشيع صعوبات التعلم النمائية والأكاديمية وصعوبات السلوك الاجتماعي والانفعالي من طلاب العينة بنسب جوهريّة دالة.

الفرض الثاني: يعكس مقياس التقدير الذاتي لصعوبات التعلم لطلاب المراحلين الثانوية والجامعيّة مؤشرات دالة للصدق الفارقي بين ذوي صعوبات التعلم وأقرانهم من الفئات الأخرى المتداخلة معهم.

الفرض الثالث: لمقياس التقدير الذاتي دلالات تمييزية بين صعوبات التعلم والفئات المتداخلة معها من طلاب المرحلة الثانوية.

الفرض الرابع: لمقياس التقدير الذاتي لصعوبات التعلم قيمة تنبؤية دالة بالتحصيل الأكاديمي.

الفرض الخامس: تتبّع حدة صعوبات التعلم التي يقيسها مقياس التقدير الذاتي لصعوبات التعلم لطلاب المراحلين الثانوية والجامعيّة بتباين حجم التباينات بين الذكاء والتحصيل.

منهج الدراسة وإجراءاتها:

أولاً: عينة الدراسة

شملت عينة الدراسة والتقويمين ٣٦٢ طالباً وطالبة من طلاب المرحلة الثانوية بمدرسة الإسماعيلية الثانوية بمدينة الإسماعيلية بجمهوورية مصر العربية المنتظمين في الدراسة للعام الدراسي ٢٠١١/٢٠١٢، بمتوسط عمري يتراوح بين ١٧-١٩ عاماً.

ثانياً: أدوات الدراسة

- ١- مقياس التقدير الذاتي لصعوبات التعلم:
الأسس النظرية لمقياس التقدير الذاتي:

تستند إجراءات إعداد مقياس التقدير الذاتي لصعوبات التعلم لطلاب المرحلتين الثانوية والجامعية إلى الأسس النظرية التالية:

أولاً: شمول التعريف الأخير لصعوبات التعلم لكل الأعمار

تشير هذه الخاصية إلى إمكانية حدوث صعوبات التعلم في المدى العمري لحياة الفرد أي في كل الأعمار، ولا تقتصر على الأطفال أو المراهقين فقط، وإنما تتعدى ذلك لتشمل البالغين، ولا يعني هذا اكتسابها عند أي عمر زمني، ما لم تكن قائمة بالفعل في مرحلة الطفولة، دون الكشف عنها، معنى أنها لا تطأ على حياة الفرد إذا لم تكن قائمة لديه خلال مراحل طفولته (Kenyon, 2003).

وبسبب طبيعة مراحل نمو الفرد، فإنه يصعب تعليم خصائص الطلاب ذوي صعوبات التعلم على المراهقين والبالغين، ومن ناحية أخرى فإن صعوبات التعلم تتفاعل مع خصائص مراحل النمومنتجة أنماطاً من الصعوبات تختلف في طبيعتها وحدتها باختلاف المرحلة على النحو التالي:

١. في مرحلة الطفولة وخلال الصفوف من ٩-٤ تظهر الصعوبات الأكاديمية وبدو التباعد أو الانحراف بين القدرة والتحصيل الأكاديمي واضحًا، كما تظهر بعض المشكلات الانفعالية المصاحبة ويكون التشخيص اعتماداً على التباعد الدال بين درجات الذكاء العام واختبارات التحصيل مكناً.

٢. يبدى ذوي صعوبات التعلم من طلاب المرحلتين الثانوية والجامعية الذين لم يتم تشخيصهم باعتبارهم ذوي صعوبات تعلم خلال المراحل السابقة عادات دراسية سلبية، مثل الأداء الاختباري المنخفض، والوقوع في العديد من الأخطاء، وإهمال أداء الواجبات أو أدائها بصورة لا مبالغة أو خطأ، بما يصعب على معلمي هؤلاء الطلاب الحكم عليهم باستخدام مقاييس تقييم المعلمين.

٢. لم يحظ صعوبات التعلم لدى البالغين باهتمام الباحثين إلا حديثاً، ولذا فإن المضائق المتعلقة بهم تبدو قليلة أو نادرة عامة وفي عالمنا العربي على وجه المخصوص. وقد قام هورن وأخرون (Horn, Donnell and Vellutino, 1983) بمسح للدراسات والبحوث المتعلقة بذوي صعوبات التعلم من البالغين حيث توصل هؤلاء الباحثون إلى ارتباط صعوبات التعلم لدى البالغين بانخفاض المستوى الاجتماعي الاقتصادي، وبشدة أو تفاقم الصعوبات مع تزايد العمر الزمني، ويعكس ذلك بوضوح على التحصيل الأكاديمي.

صعوبة الوصول إلى أساس تشخيصية وتقويمية مستقرة لصعوبات التعلم:

أسهمت عدة عوامل ومحددات في صعوبة الوصول إلى أساس تشخيصية وتقويمية تنطوي على قدر مقبول من الصدق العلمي لجامعة صعوبات التعلم، ومن هذه العوامل:

أولاً: طبيعة المجال: ينطوي مجال صعوبات التعلم من حيث طبيعته ومحدداته وأسسه النظرية وألياته في الكشف والتشخيص والعلاج على عدد من المحددات تمثل فيما يلي:
أ. العمر الزمني للمجال: من عوامل صعوبة الوصول إلى أساس تشخيصية وتقويمية مستقرة لصعوبات التعلم العمر الزمني لجامعة صعوبات التعلم، حيث إن ميلاده العلمي الحقيقي في أرض الواقع يرجع إلى عام ١٩٦٨ عندما تكونت اللجنة الاستشارية الوطنية للطلاب المعوقين. وعلى هذا فلم يتسع المجال لجمع المعلومات والبيانات البحثية التي تقود إلى فهم أفضل وأكثر دقة، والوصول إلى أساليب منهجية وأدوات قياس دقيقة صادقة وثابتة للتشخيص والتقويم لدى طلاب المراحلتين الثانوية والجامعية.

ب. تعدد واختلاف روافد الأطر النظرية للمجال: العامل الثاني الذي يقف خلف صعوبة الوصول إلى أساس تشخيصية وتقويمية هو تعدد واختلاف الأطر النظرية والمفاهيم التي يقوم عليها مجال صعوبات التعلم، وربما يشكل هذا العامل أهم العوامل ذات الدلالات القوية التي أدت إلى افتقار المجال إلى الصدق العلمي التنبؤي. ويرى (Torgesen, 1986) أن مجال صعوبات التعلم يفتقر إلى الأبوة الشرعية، حيث استقطب اهتمام العديد من الفئات المهنية بحكم طبيعته، وهذه الفئات هي: التربويون، وعلماء النفس، وعلماء الأعصاب، وعلماء أمراض الحديث واللغة، وعلماء العلوم العصبية، و الصحة النفسية، والأمراض النفسية. ونحن نرى أن طبيعة المجال وتعدد روافده هي التي فرضت هذا الواقع الذي يعكس قدر من التباين في آليات تشخيص فئاته وتقويمها.

ت. مدى أحادية أو عمومية الصعوبة أو الصعوبات: مجال صعوبات التعلم بين الأحادية والتعدد في آن، وهذه تمثل مشكلة ذات أبعاد نظرية وتشخيصية وعلاجية في ضوء مدى

ترابط أو تمايز المجالات المعرفية التي يحكمها نظام تجهيز أحادي، والمجالات الأكاديمية التي ترتبط وتتمايز في ذات الوقت (Kenyon, 2003).

إعداد مقياس التقدير الذاتي لصعوبات التعلم لطلاب المراحلتين الثانوية والجامعة

قامت إجراءات إعداد مقياس التقدير الذاتي لصعوبات التعلم اعتماداً على نتائج الدراسات والبحوث واللاحظات الإكلينيكية الدقيقة للباحث خلال العديد من سنوات التدريس والتعامل مع مجتمع ذوي صعوبات التعلم عبر أطر وثقافات عربية مختلفة، ومن ثم كان بالإمكان اشتراك العديد من الفقرات أو البنود التي تمثل خصائص سلوكيّة قابلة للفحص واللاحظة والحكم الموضوعي من خلال الدراسات والبحوث التي توالت مؤكدة تكرار هذه الخصائص لدى طلاب المراحلتين.

منطلقات إعداد مقياس التقدير الذاتي لصعوبات التعلم لطلاب المراحلتين الثانوية والجامعة

تقوم منطلقات إعداد المقياس على المحددات التالية:

١. التوجه القائم على التقدير الذاتي من خلال تقييم الطلاب أنفسهم لدى توافر الخاصية موضوع التقدير لديهم خلال ممارستهم للأنشطة المعرفية والأداءات الأكاديمية عبر مختلف المواقف، مع وجود تباعد جوهري ودال بين مستوى ذكائه من ناحية وتحصيله الأكاديمي في واحدة أو أكثر من مجالات التحصيل من ناحية أخرى.
٢. إن طالب المراحلتين الثانوية والجامعة هو طالب يملك التكوين العقلي المعرفي الذي يمكنه من إصدار أحكام تقويمية صادقة نسبياً على إمكاناته الذاتية، ومستوى أدائه للأنشطة المعرفية والأكاديمية من خلال تقييمه الذاتي لتبعثر هذه الأداءات بما يتوقعه أو يملكونه من استعدادات أو ذكاء.
٣. إن العديد من الدراسات والبحوث التي تناولت صعوبات التعلم لدى طلاب المراحلتين الثانوية والجامعة اعتمدت على التقدير الذاتي لدى توافر الصعوبات لديهم (McCoach & Siegle, 2003).
٤. إن خليل مؤشرات الصدق المحكي والصدق الفارقي لهذه التقديرات لتقدير صعوبات التعلم لدى طلاب هاتين المراحلتين بشكل مدخلًا تشخيصياً مفيداً.
٥. تبدو أهمية هذه التقديرات في أنها توفر معلومات نوعية مبنية على التقدير الذاتي المباشر لطالب على درجة ملائمة من الوعي، ومن ثم تصبح هذه المعلومات ذات فائدة عظمى عند القيام بتشخيص مبدئي ذي قيمة تنبؤية للكشف عن صعوبات التعلم لدى الطالب.

موضوع التقدير والفنان المتداخلة معها (Cawthon & Cole, 2010).

وصف المقياس:

تم إعداد مقياس التقدير الذاتي لصعوبات التعلم لطلاب المراحلين الثانوية والجامعة للاستخدام في التحديد والتقويم لذوي صعوبات التعلم منهم، بدءً من الصف الأول الثانوي حتى نهاية المرحلة الجامعية وهو مقياس معياري المرجع، ويكون من تسعه مقاييس فرعية نوعية مستقلة، منها أربعة مقاييس تتناول صعوبات التعلم النمائية، المتمثلة في: الانتباه، والإدراك والذاكرة والتنظيم، وأربعة أخرى تتناول صعوبات التعلم الأكademie المتمثلة في: الفهم القرائي، والتعبير الشفهي، والتعبير الكتابي، والرياضيات، والمقياس الفرعي التاسع يقيس صعوبات السلوك الانفعالي والاجتماعي، ونعرض لهذه المقاييس التي تقدمت على النحو التالي:

١. كل مقياس فرعي منها يتكون من ١٢ بند (فقرة) تصف أنماط السلوك المرتبطة بصعبات تعلم المجال النوعي للصعوبة موضوع التقدير، وعلى الطالب قراءة كل بند و اختيار البديل الذي يصف بدقة درجة انطباق مضمون البند عليه بين: ينطبق دائمًا، أو غالباً، أو أحياناً، أو نادراً، أو لا ينطبق.
٢. تم اختيار بنود كل مقياس من خلال المحددات التالية:
 - أ. نتائج الدراسات والبحوث والكتابات النظرية حول الصعوبات النوعية الخاصة في التعلم.
 - ب. الدراسات الاستطلاعية التي أجريت على فقرات هذه المقاييس لعينات من طلاب المراحلين.
 - ت. التحليلات الإحصائية لمعاملات ثبات المقاييس في ظل حذف الفقرة.
٣. يتم حساب الدرجات الخام لكل مقياس عن طريق جمع تقديرات الطلاب لجميع البنود (أنماط السلوك الممثلة لهذه البنود) المتعلقة بنمط الصعوبة النوعية موضوع التقدير، والمحددة في المدول رقم (١). وهذه الدرجات الخام تم تحويلها وفقاً لمعايير الدرجات الخام والمئويات المقابلة.
٤. لهذا المقياس طبيعة كمية، كما أن له طبيعة كيفية تقويمية تقوم على تقديرات الطلاب أنفسهم لأنماط السلوك التي تعكس صعوبات التعلم التي تمت ملاحظتها وتقديرهم لوجودها لديهم في مواقف حقيقة، خلال ممارستهم لأنشطة المعرفية والأكademie والتفاعلات الاجتماعية، ما بين: ينطبق دائمًا (٤)، أو غالباً (٣)، أو أحياناً (٢)، أو نادراً (١)، أو لا ينطبق (صفر).
٥. تراوح الدرجات على المقياس الفرعي للصعوبة النوعية ما بين صفر كأقل تقدير لانطباق المصالص، ٤٨ درجة كأعلى تقدير لانطباق المصالص المتعلقة بنمط الصعوبة النوعية

موضع التقدّير

٦. جمّع علامات هذه التقدّيرات ثم تضرّب في الوزن النسبي لدى التقدّير (أى قيم لعلامات تقدّير الطّلاب القائمين بالتقدّير أنفسهم) مكونة الدرجة الممثّلة للتقدّير الذاتي للطّلاب بحسب تقدّيره لوجود الصعوبة النوعية موضوع التقدّير وحدتها لديه في ضوء معايير المقياس للدرجات الخام والميئيات.

أبعاد المقياس: يقوم مقياس التقدّير الذاتي المستهدّف على تسعه أبعاد تقيس التقدّير الذاتي لشعور الطّالب بوجود نمط أو أكثر من صعوبات التعلم النوعية لديه بما يؤثّر سلباً على الأداء الأكاديمي النوعي أو العام له على نحو متواتر يشكّل صعوبة نوعية تكتسب لديه صفة الدّيومة النسبية.

وفيما يلي صعوبات التعلم النمائية والأكاديمية، وصعوبات السلوك الاجتماعي والانفعالي التي شملها مقياس التقدّير الذاتي لصعوبات التعلم لطلاب المرحلتين الثانوية والجامعيّة، وهي:

١. صعوبات الانتباه.
٢. صعوبات الإدراك.
٣. صعوبات الذاكرة.
٤. صعوبات التنظيم.
٥. صعوبات الفهم القرائي.
٦. صعوبات التعبير الشفهي.
٧. صعوبات التعبير الكتابي.
٨. صعوبات الرياضيات.
٩. صعوبات السلوك الاجتماعي والانفعالي.

ثبات المقياس: تم حساب ثبات مقياس التقدّير الذاتي لصعوبات التعلم ألفا بطريقة الاتساق الداخلي Internal Consistency لدرجات أفراد عينة طلاب المرحلة الثانوية. كما يوضّحه

جدول (١) التالي:

الجدول (١)

يوضح أنماط صعوبات التعلم التي يقيسها المقياس وفقرات كل منها ومعاملات ثباتها بطريقة: الاتساق الداخلي لها لطلاب المرحلة الثانوية ٣٦٢

نوع الصعوبة	أرقام الفقرات	المتوسط	معامل الثبات
الانتباه	١٠٠، ٩١، ٨٢، ٧٣، ٦٤، ٥٥، ٤٦، ٢٧، ٢٨، ١٩، ١٠، ١	٢٥،٨	.٧٦٢
الإدراك	١٠١، ٩٢، ٨٣، ٧٤، ٦٥، ٥٦، ٤٧، ٢٨، ٢٩، ٢٠، ١١، ٢	١٩،٦	.٧٦٣
الذاكرة	١٠٢، ٩٣، ٨٤، ٧٥، ٦٦، ٥٧، ٤٨، ٣٩، ٣٠، ٢١، ١٢، ٣	٢٢،٢	.٧٦٢
التنظيم	١٠٣، ٩٤، ٨٥، ٧٦، ٦٧، ٥٨، ٤٩، ٤٠، ٣١، ٢٢، ١٣، ٤	٢٥،٨	.٧٦٢
الفهم القرائي	١٠٤، ٩٥، ٨٦، ٧٧، ٦٨، ٥٩، ٥٠، ٤١، ٣٢، ٢٣، ١٤، ٥	٢١،٨	.٧٦١
التعبير الشفهي	١٠٥، ٩٦، ٨٧، ٧٨، ٦٩، ٦٠، ٥١، ٤٢، ٣٢، ٢٤، ١٥، ٦	٢١،٩	.٧٥٧
التعبير الكتابي	١٠٦، ٩٧، ٨٨، ٧٩، ٧٠، ٦١، ٥٢، ٤٣، ٣٤، ٢٥، ١٦، ٧	١٩،٥	.٧٦١
الرياضيات	١٠٧، ٩٨، ٨٩، ٨٠، ٧١، ٦٢، ٥٣، ٤٤، ٣٥، ٢٦، ١٧، ٨	١٦،٥	.٧٦٦
السلوك لاجتماعي	١٠٨، ٩٩، ٩٠، ٨١، ٧٢، ٦٣، ٥٤، ٤٥، ٣٦، ٢٧، ١٨، ٩	١٩،١	.٨٦٦
المقياس ككل (جميع فقرات المقياس)		١٩٢،٥	.٩٣٥

ويتضح من هذا الجدول: ارتفاع قيم معاملات الثبات لأنماط صعوبات التعلم التي يقيسها المقياس والدرجة الكلية له لعينة طلاب المرحلة الثانوية.
ثالثاً: صدق المقياس: للتحقق من صدق المقياس استخدمنا ثلاثة طرق. على النحو التالي:
 ١. **الصدق البنائي:** عن طريق حساب العلاقات الارتباطية البينية بين درجات المقياس الفرعية.

٢. **الصدق المحكي:** عن طريق إيجاد ارتباطات أنماط صعوبات التعلم المقاسة بالتحصيل الدراسي.

٣. **الصدق الفارقي:** عن طريق خليل حجم التبعادات الدالة بين الفئات المتداخلة مع صعوبات التعلم.

الجدول (٢)

**يوضح مصفوفة معاملات الارتباط بين درجات المقاييس الفرعية وبعضها البعض
وارتباطها بالتحصيل الدراسي والذكاء كمؤشرات لصدق مقياس التقدير
الذاتي لصعوبات التعلم لطلاب المرحلة الثانوية ن = ٣٦٢**

أنماط الصعوبات	الانتباه	الإدراك	الذاكرة	التنظيم	الفهمن القرائي	الفهم الشفهي	السلوك الاجتماعي	الدرجة الكلية	السلوك الاجتماعي	الرياضيات	الكتابي	التعبير الشفهي	القيم القرائي	التنظيم	الذكاء	التحصيل الدراسي
الانتباه	١	٠،٦٧٣	٠،٧٥٠	٠،٧٧٠	٠،٧٣٣	٠،٧٦٣	٠،٧٤١	٠،٤٨٦	٠،٤٨٦	٠،٥٠٢	٠،٨٢٢	٠،٣٧٣	٠،٣٧٣	٠،٤٠٤	٠،٤٠٤	
الإدراك	١	٠،٧٨٦	٠،٦٣٩	٠،٧٧٧	٠،٧٥١	٠،٦٩٦	٠،٥٥٣	٠،٥٧٨	٠،٥٧٨	٠،٨٧١	٠،٤٥٩	٠،٤٥٩	٠،٢٠٢	٠،٢٠٢		
الذاكرة	-	٠،٦٨٧	٠،٦٨٧	٠،٧١	٠،٦٩٨	٠،٦٧٣	٠،٤٩٥	٠،٥١٨	٠،٥١٨	٠،٨٥٢	٠،٤٥٢	٠،٤٥٢	٠،١٤٨	٠،١٤٨		
التنظيم	-	-	١	٠،٧٣٤	٠،٧٣٤	٠،٧٣٤	٠،٥٥٩	٠،٤٥٤	٠،٤٤٨	٠،٨٠٣	٠،٣٦١	٠،٣٦١	٠،٦٢	٠،٦٢		
الفهمن القرائي	-	-	-	١	٠،٨٠٧	٠،٨٠٧	٠،٥١٢	٠،٥٦٥	٠،٨٩٠	٠،٤٥٥	٠،٤٥٥	٠،١٩٨	٠،١٩٨			
الفهم الشفهي	-	-	-	١	-	-	٠،٤٧٣	٠،٧٢٥	٠،٨٨٠	٠،٤٥٩	٠،٤٥٩	٠،١٦٥	٠،١٦٥			
الغاء الكتابي	-	-	-	-	-	-	١	-	٠،٨٤٩	٠،٣٩٤	٠،٣٩٤	٠،١٤٩	٠،١٤٩			
الرياضيات	-	-	-	-	-	-	-	١	٠،٣٥٣	٠،٦٧٥	٠،٢٢٨	٠،٢٢٦	٠،٧٢	٠،٧٢		
الدرجة الكلية	-	-	-	-	-	-	-	-	١	٠،٧٢٣	٠،٣٦٥	٠،٣٦٥	٠،١٨٠	٠،١٨٠		
التحصيل الدراسي	-	-	-	-	-	-	-	-	-	١	٠،٩٤٣	٠،٩٤٣	٠،٣٥٣	٠،٣٥٣		

ويتضح من هذا الجدول ما يلي:

١. أن جميع معاملات الارتباط بين أنماط صعوبات التعلم وبعضها البعض. وبين كل منها والدرجة الكلية لمقياس التقدير الذاتي دالة عند مستوى ١٠٠. حيث تراوحت قيمها بين (٤٤٨،٠٠) إلى (٨٧١،٠٠). ما يشير إلى اتساق المقاييس الفرعية في قياسها لصعوبات التعلم النمائية المتعلقة بالانتباه والإدراك والذاكرة والتنظيم. وصعوبات التعلم الأكادémية المتعلقة بالفهم القرائي والتعبير الشفهي والتعبير الكتابي والرياضيات. وصعوبات السلوك الاجتماعي والانفعالي. الأمر الذي يشير إلى الصدق البنائي لها.
٢. أن جميع معاملات الارتباط بين أنماط صعوبات التعلم. والتحصيل الدراسي سالبة ودالة عند مستوى ١٠٠. حيث تراوحت قيمها بين (-٣٢٨،٠٠) إلى (-٤٩٤،٠٠). ما يشير إلى الصدق المحكي لصعوبات التعلم النمائية المتعلقة بالانتباه والإدراك والذاكرة والتنظيم. وصعوبات التعلم الأكادémية للفهم القرائي والتعبير الشفهي والتعبير الكتابي والرياضيات. وصعوبات السلوك الاجتماعي والانفعالي.
٣. أن جميع معاملات الارتباط بين أنماط صعوبات التعلم والذكاء سالبة ودالة عند مستوى ١٠٠.. عدا صعوبات التنظيم وصعوبات السلوك الاجتماعي فلم تكن الارتباطات دالة

حيث تراوحت قيمها بين (٤٠٠، ٢٣٦). ما يشير إلى الصدق المحكي لصعوبات التعلم النهائية: الانتباه والإدراك والذاكرة . وصعوبات التعلم الأكاديمية: الفهم القرائي والتعبير الشفهي والتعبير الكتابي والرياضيات.

اختبار ”قاتل“ للذكاء (تشير الدرجة الأعلى إلى ارتفاع حدة الصعوبات حيث تتراوح الدرجات لكل نمط بين صفر ، ٤٨ درجة، وقد شملت معايير المقياس ثلاثة مستويات للحدة: صعوبات خفيفة، صعوبات متوسطة، وصعوبات حادة أو شديدة إلى جانب العاديين) سلامة، وعبد الغفار (١٩٧٠).

ويقيس الذكاء العام للمدى العمري حتى ١٨ عاماً من خلال أربع اختبارات، تغطي أربعة أنواع من استنباط العلاقات ثبت ارتفاع تشعبها بالعامل العام، وهي اختبارات: السلاسل والتصنيف والمصفوفات والظروف، وتم إيجاد مؤشرات الصدق والثبات بتطبيقه على عينة استلطانية قوامها (١١٠) طالباً وطالبة، باستخدام الصدق المحكي لاختبار الذكاء المصور ودرجات التحصيل الدراسي للشهادة الإعدادية، كما تم إيجاد الثبات بطريقتي ألفا كرونباخ والتجزئة النصفية، فكان معامل ألفا (٨٤٥)، ومعامل ثبات التجزئة النصفية (٧٤٥)، مما يدل على ثبات الاختبار حيث أن هذه القيم مقبولة علمياً.

إجراءات الدراسة: العينة وتطبيق الأدوات:

تم تطبيق أدوات الدراسة على جميع أفراد العينة $N=362$ من طلاب مدرسة الاسماعيلية الثانوية بمدينة الاسماعيلية خلال الفصل الدراسي الأول من العام الدراسي ٢٠١٢/٢٠١١ .
أ- الحصول على الماجموع الكلية للتحصيل الدراسي للمرحلة الأولى من الثانوية العامة المصرية (الصف الثاني الثانوي) وهو اختبار عام موحد لجميع الطلاب وي الخاضع في تطبيقه وتصحيحه لنماذج وأليات وظروف موحدة بقدر الإمكان تقريباً، ومن ثم يكون أقرب إلى الاختبارات التحصيلية المقننة.

ب- تطبيق اختبار ”قاتل“ الذكاء.

ت- تطبيق مقياس التقدير الذاتي لصعوبات التعلم لطلاب المرحلة الثانوية.

الأساليب الإحصائية المستخدمة:

تم معالجة بيانات الدراسة من خلال برامج الحزم الإحصائية للعلوم التربوية والنفسية (SPSS)

باستخدام الأساليب الإحصائية التالية:

- أ- المعالجات على المستوى الوصفي لتغيرات الدراسة من خلال إيجاد التكرارات والنسب المئوية، والمتوسطات والاحرفات العيارية، والمقارنة المتعددة للمتوسطات.
- ب- المعالجات على المستوى الاستدلالي لتغيرات ومجموعات الدراسة من خلال: معاملات الارتباط، ومعاملات خليل الانحدار، وخليل التباين الأحادي، وخليل البروفايل.
- ج- تقسيم عينة الدراسة في ضوء العلاقة بين الذكاء والتحصيل الدراسي إلى خمس مجموعات متمايزة على النحو التالي:
 - ذوي صعوبات التعلم = ذكاء فوق المتوسط بانحراف معياري واحد مع تحصيل دون المتوسط بانحراف معياري واحد $N=69$.
 - المتفوقون عقلياً وتحصيليًّا = ذكاء وتحصيل فوق المتوسط بانحراف معياري واحد $N=52$.
 - ذوي الإفراط التحصيلي = ذكاء دون المتوسط بانحراف معياري واحد + تحصيل فوق المتوسط $N=49$.
 - العاديون = ذكاء وتحصيل متوسط $N=132$.
 - المنخفضون عقلياً وتحصيليًّا = ذكاء وتحصيل دون المتوسط بانحراف معياري واحد $N=59$.

نتائج الدراسة:

أسفرت التحليلات الإحصائية لبيانات الدراسة الحالية عن النتائج التالية:

أولاً: الفرض الأول

نص هذا الفرض: تشيع صعوبات التعلم النمائية والأكاديمية وصعوبات السلوك الاجتماعي والانفعالي لدى طلاب المرحلة الثانوية بنسب جوهرية دالة. للتحقق من هذا الفرض تم إيجاد التباعد بين الذكاء والتحصيل الدراسي لطلاب العينة $N=362$. ودرجاتهم على مقياس التقدير الذاتي لصعوبات التعلم، والتكرارات والنسب المئوية لشيوخ صعوبات التعلم ومستويات حدتها لكل مستوى. وقد أسفى هذا عن النتائج التي يوضحها الجدول التالي:

الجدول (٣)

يوضح الدرجات الخام ونسبة الشيوع لأنماط صعوبات التعلم : المتوسطة . والشديدة . والدرجة الكلية ودلائلها باستخدام (كا) لدالة النسب المئوية على مقياس التقدير الذاتي لصعوبات التعلم

مستوى حدة الصعوبات × ونسبة شيوعها بين المتوسطة والشديدة		نسبة شيوع أنماط الصعوبات ودلائلها	معايير الدرجة الخام ونسبة الشيوع	نطح الصعوبة والترتيب من حيث الحدة والشيوع	
صعبيات شديدة	صعبيات متوسطة			الانتباه	الإدراك
٤٠ فأكثر	٢٩-٣٢	٠١	درجة خام النسبة المئوية للشيوع	٣	الانتباه الإدراك
%٣	%١٦,٣		الدرجات الخام النسبة المئوية للشيوع	٢	
٣٣ فأكثر	٢٢-٢٦	٠١	الدرجات الخام النسبة المئوية للشيوع	٥	الذاكرة التنظيم
%٥	%١٤,٦		الدرجات الخام النسبة المئوية للشيوع	٤	
٣٦ فأكثر	٢٥-٣٠	٠١	الدرجات الخام النسبة المئوية للشيوع	٩	الفهم القرائي التعبير الشفهي
%٤,٥	%١١,٥		الدرجات الخام النسبة المئوية للشيوع	١	
٤١ فأكثر	٤٠-٣٤	٠١	الدرجات الخام النسبة المئوية للشيوع	٧	التعبير الكتابي
%٣	%١٦		الدرجات الخام النسبة المئوية للشيوع	٨	
٣٦ فأكثر	٢٥-٣٠	٠٥	الدرجات الخام النسبة المئوية للشيوع	٦	السلوك الاجتماعي
%٣,٤	%٩		الدرجات الخام النسبة المئوية للشيوع		
٣٨ فأكثر	٢٧-٣٠	٠١	الدرجات الخام النسبة المئوية للشيوع		الرياضيات
%٢	%١٨		الدرجات الخام النسبة المئوية للشيوع		
٣٥ فأكثر	٣٤-٣٨	٠٥	الدرجات الخام النسبة المئوية للشيوع		الرياضيات
%٤	%١١		الدرجات الخام النسبة المئوية للشيوع		
٣٧ فأكثر	٣٦-٣٨	٠٥	الدرجات الخام النسبة المئوية للشيوع		السلوك الاجتماعي
%٢,٦	%١٢,٤		الدرجات الخام النسبة المئوية للشيوع		
٣٧ فأكثر	٣٦-٣٨	٠١	الدرجات الخام النسبة المئوية للشيوع		السلوك الاجتماعي
%٢,٥	%١٤		الدرجات الخام النسبة المئوية للشيوع		

* تشير الدرجة الأعلى إلى ارتفاع حدة الصعوبات حيث تتراوح الدرجات لكل نصف بين صفر ، ٤٨ درجة، وقد شملت معايير المقياس ثلاثة مستويات للحدة: صعوبات: خفيفة، متوسطة، وصعبيات شديدة إلى جانب العاديين.

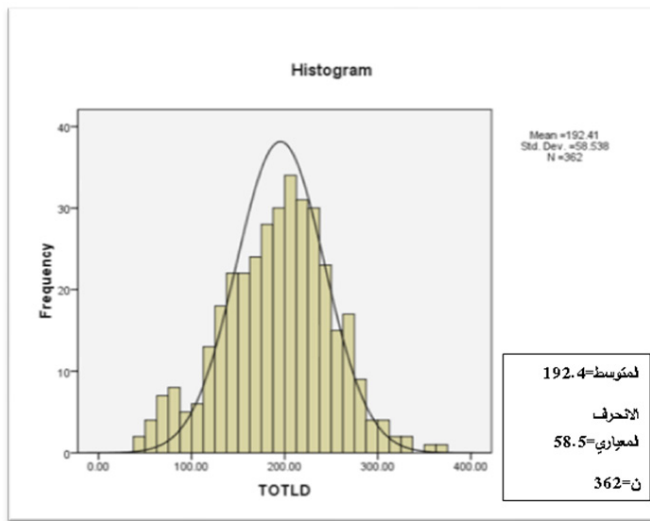
ويتبين من هذا الجدول ما يلي:

١. شيوع صعوبات التعلم لدى طلاب المرحلة الثانوية بنسب تتراوح بين ١١,٤% - ١٦,٤% بالنسبة لصعبيات الفهم القرائي . ٢٠٪ لصعبيات التعبير الشفهي . وأن حدة هذه الصعوبات تتراوح بين ٩,٩٪ - ١٨٪ كصعبيات متوسطة، وهي التي تزيد درجاتها على انحراف معياري واحد فوق المتوسط . ٢٥٪ كصعبيات حادة، وهي التي تزيد درجاتها على المقاييس الفرعية عن ٢ انحراف معياري فوق المتوسط. وقد أخذ الباحث بهذه المحددات في ضوء اعتدالية التوزيعات التكرارية لدرجات طلاب العينة على المقاييس الفرعية والدرجة الكلية.

٢. دلالة النسب المئوية لشيوع أنماط صعوبات التعلم لدى طلاب العينة ما بين: ١٠٠٪ - ٥٠٪ . ومعنى ذلك تحقق الفرض الأول.

٣. أن صعوبات التعلم النمائية بصورة عامة أكثر شيوعاً وحدة بالنسبة لصعوبات التعلم الأكاديمية، كما أنها تختل الترتيب الأولى، وأن صعوبات الإدراك تختل المرتبة الأولى نمائياً من حيث درجتي الحدة والشيوخ، بينما تختل صعوبات التعبير الشفهي المرتبة الأولى أكاديمياً من حيث الحدة والشيوخ، وأن صعوبات السلوك الاجتماعي كصعوبات مترتبة تأخذ المنحى نفسه من حيث الحدة والشيوخ.

والشكل التالي (٢) يوضح مدى اعتدالية التوزيع التكراري لدرجات طلاب العينة على مقياس التقدير الذاتي لصعوبات التعلم لطلاب المراحلين الثانوية والجامعية.



(٢) شكل

يوضح التوزيع التكراري للدرجة الكلية لمقياس التقدير الذاتي لصعوبات التعلم لعينة الدراسة من طلاب المرحلة الثانوية

ويتضح من الشكل (٢) اعتدالية التوزيع التكراري للدرجة الكلية لمقياس التقدير الذاتي لصعوبات التعلم لعينة الدراسة، مما يدعم حساسية المقياس للفروق الفردية.
ثانياً: الفرض الثاني

نص هذا الفرض على: لمقياس التقدير الذاتي لصعوبات التعلم لطلاب المراحلين الثانوية والجامعيية مؤشرات دالة للصدق الفارقي بين أنماط العلاقات بين الذكاء والتحصيل الدراسي. للتحقق من هذا الفرض، استخدم الباحث خليل التباين الأحادي بين المجموعات المتماثلة من حيث الذكاء والتحصيل على النحو الذي يوضحه الجدول (٤):

الجدول (٤)

يوضح خليل التباين الأحادي في أنماط صعوبات التعلم والدرجة الكلية لها بين المجموعات المتباينة في ضوء العلاقة بين الذكاء والتحصيل الدراسي

لطلاب المرحلة الثانوية ن = ٣٦٢

						أنماط الصعوبات حسب المجموعات	
الدالة	قيمة ف	متوسط المربعات	درجات الحرية	مجموع المربعات	المشترك	بين المجموعات	الانتباه
....	١٥,٤٣٧	٧٨٢,٠٧١	٤	٢١٢٢,٢٨٥			
....	٢٢,٨٠٣	١١٥٦,٧٧٧	١	١١٥٦,٧٧٧	الخطية		حسب المجموعات
	٥٠,٧٢٦	٢٥٧		١٨١٠٩,٣٥١		داخل المجموعات	
....	٢١,٩٨٩	٨٧٥,٧٠١	٤	٣٥٠٢,٨٠٣	المشترك	بين المجموعات	الإدراك
....	٣٠,٤٩٢	١٢١٤,٣١٠	١	١٢١٤,٣١٠	الخطية		حسب المجموعات
	٣٩,٨٢٤	٢٥٧				داخل المجموعات	
....	٢٢,١٤٢	٩٨٠,٣١٤	٤	٣٩٢١,٢٥٥	المشترك	بين المجموعات	الذاكرة
....	٢٦,١٩٧	١١٥٩,٨٥٢	١	١١٥٩,٨٥٢	الخطية		حسب المجموعات
	٤٤,٢٧٤	٢٥٧				داخل المجموعات	
....	١٥,٥٦٢	٨٩٤,٠٤٧	٤	٣٥٧٦,١٨٩	المشترك	بين المجموعات	التنظيم
....	١٤,٢٢٨	٨١٧,٩٨١	١	٨١٧,٩٨١	الخطية		حسب المجموعات
	٥٧,٤٥١	٢٥٧				داخل المجموعات	
....	٢٠,٣٣٥	٨٩٢,٨٣٩	٤	٣٥٧١,٣٥٦	المشترك	بين المجموعات	الفهم القرائي حسب المجموعات
....	٣٥,٣٧٣	١٥٥٣,١٣٤	١	١٥٥٣,١٣٤	الخطية		
	٤٣,٩٠٨	٢٥٧				داخل المجموعات	
....	٢٢,٤٣٣	١٢٢٢,٣١١	٤	٤٩٣٣,٢٤٤	المشترك	بين المجموعات	التعبير الشفهي حسب المجموعات
....	٢٧,٥٦١	١٥١٥,٢٢١	١	١٥١٥,٢٢١	الخطية		
	٥٤,٩٧٧	٢٥٧				داخل المجموعات	
....	١٥,٩٠١	٨٣١,٤٤٠	٤	٣٣٢٥,٧٥٨	المشترك	بين المجموعات	التعبير الكتابي حسب المجموعات
....	٢٢,١٣٥	١١٥٧,٣٧٧	١	١١٥٧,٣٧٧	الخطية		
	٥٢,٢٨٨	٢٥٧				داخل المجموعات	
....	١٤,١٤٧	١١٤١,١٧١	٤	٤٥٦٤,٦٨٥	المشترك	بين المجموعات	الرياضيات حسب المجموعات
....	٣٥,٥٢٢	٢٨٦٥,٤٤٤	١	٢٨٦٥,٤٤٤	الخطية		
	٨٠,٦٦٥	٢٥٧				داخل المجموعات	
....	١٣,٠٨٨	٨٣١,٢٦٣	٤	٣٣٢٥,٥٠٠	المشترك	بين المجموعات	السلوك الاجتماعي حسب المجموعات
....	١٣,٠٢٥	٨٠٩,٠٤٠	١	٨٠٩,٠٤٠	الخطية		
	٦٣,٥١٦	٢٥٧				داخل المجموعات	
....	٢٧,٧٥٠	٧٣٣٥,٢٥٩	٤	٢٩٣٤٠,١٠٣٤	المشترك	بين المجموعات	الدرجة الكلية حسب المجموعات
....	٤٠,٣٩٢	١٠٦٧٦٥,٨٤٣	١	١٠٦٧٦٥,٨٤٣	الخطية		
	٢٦٤٣,٢٦١	٢٥٧				داخل المجموعات	
		٣٦١				المجموع	

ويتضح من الجدول (٤) ما يلي:

دالة جمجمة فروق المتوسطات في أنماط صعوبات التعلم المقاسة والدرجة الكلية بين المجموعات المتباينة في ضوء العلاقة بين الذكاء والتحصيل الدراسي. وهذه المجموعات هي التفوقون عقلياً وتحصيلياً: ذكاء وتحصيل فوق المتوسط بانحراف معياري واحد $N=52$.

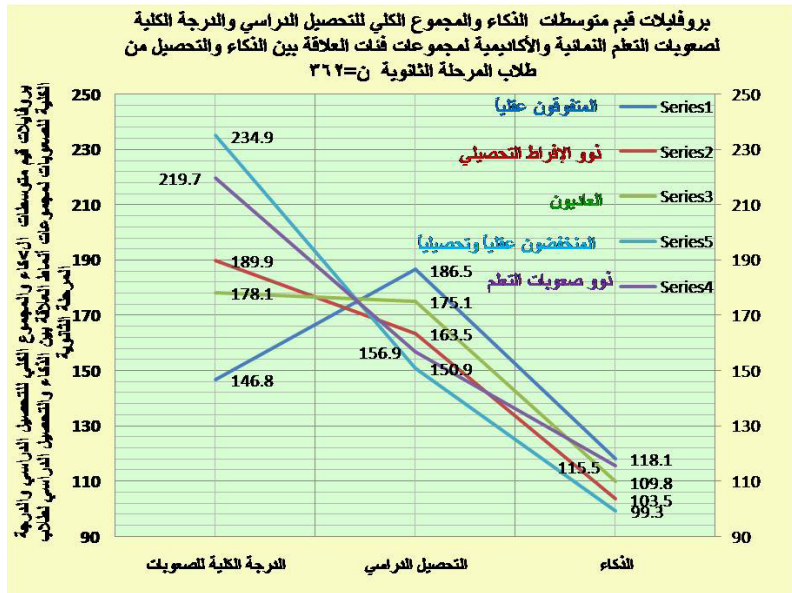
١. ذوو الإفراط التحصيلي: ذكاء دون المتوسط بانحراف معياري واحد + تحصيل فوق المتوسط

$N=49$.

٥. العاديون: ذكاء وتحصيل متوسط ن = ١٣٦.

٦. المنخفضون عقلياً وتحصيلياً: ذكاء وتحصيل دون المتوسط بانحراف معياري واحد ن = ٥٩.

٧. ذوو صعوبات التعلم: ذكاء فوق المتوسط بانحراف معياري واحد مع تحصيل دون المتوسط بانحراف معياري واحد ن = ٦٩. والشكل التالي (٣) يوضح التمثيل البياني لأنماط هذه العلاقات:



الشكل (٣)

يوضح (بروفایلات) قيم متوسطات الذكاء والتحصيل الدراسي والدرجة الكلية لصعوبات التعلم النمانية والأكاديمية للمجموعات المتمايزة في ضوء العلاقة بين الذكاء والتحصيل الدراسي لطلاب المرحلة الثانوية ن = ٣٦٢

ويتضح من الشكل (٣) ما يلي:

أن الفروق في جميع أنماط صعوبات التعلم تباين تبايناً دالاً اعتماداً على العلاقة بين الذكاء والتحصيل، فتنخفض مع ارتفاع الذكاء والتحصيل معاً (المتفوقون عقلياً وتحصيلياً) وترتفع مع انخفاضهما معاً (المنخفضون عقلياً وتحصيلياً). وترتفع مع ارتفاع درجة التباعد بينهما (ذوو صعوبات التعلم) ويصل مستواها إلى المتوسط عندما يكون كل من الذكاء والتحصيل عند المستوى المتوسط. الأمر الذي يؤكد صدق مقياس التقدير الذاتي في التمييز بين الفئات المتمايزة لطلاب المرحلة الثانوية.

ثالثاً: الفرض الثالث

نص هذا الفرض على: لقياس التقدير الذاتي لصعوبات التعلم لطلاب المرحلتين الثانوية والجامعة قيمة تنبؤية دالة بأنماط صعوبات التعلم النمائية والأكاديمية والسلوك الاجتماعي والانفعالي.

للحصول على هذا الفرض يستخدم الباحث خليل الانحدار المتعدد Stepwise Regression باعتبار الدرجة الكلية لقياس التقدير الذاتي متغيراً مستقلاً، والتحصيل الأكاديمي لطلاب العينة متغيراً تابعاً. وقد أسفر هذا عن النتائج التي توضحها الجداول التالية:

الجدول (٦)

يوضح خليل التباين لتحليل الانحدار باعتبار الدرجة الكلية لأفراد العينة على مقياس التقدير الذاتي لصعوبات التعلم متغيراً مستقلاً منبه والتحصيل الأكاديمي كمتغير تابع متبعاً به وقيمة ف ومستوى الدلالة

الدلالة	قيمة F	متوسط المربعات	درجات الحرية	مجموع المربعات	النموذج	
٢٠, ...	١١٦,١٦٢	١٦٩٩٥,٢٢٤	١	١٦٩٩٥,٢٢٤	الانحدار	١
		١٤٦,٣٠٧	٣٦٠	٥٢٦٧٠,٣٤٥	الباقي	
			٣٦١	٦٩٦٦٥,٥٦٩	المجموع	

أ- المئذيات: الثابت، الدرجة الكلية لقياس التقدير الذاتي لصعوبات التعلم

ب- المتغير التابع متبعاً به: التحصيل الأكاديمي

ويتضح من الجدول (٦) ما يلي:

دلالة قيمة F لتحليل تباين الانحدار للتحصيل الأكاديمي كمتغير تابع متبعاً به على الدرجة الكلية لقياس التقدير الذاتي لصعوبات التعلم كمتغير مستقل منبه، ومعنى ذلك إمكانية التنبؤ بالتحصيل الأكاديمي من خلال درجات مقياس التقدير الذاتي حيث جاءت قيمة قيمة $F = 116,2$ وهي دالة عند أقل من ١٠٠.

ولإيجاد دلالة كل من الثابت والدرجة الكلية لقياس التقدير الذاتي كمتغير مستقل منبه والتحصيل الأكاديمي كمتغير تابع متبعاً به، تم استخدام خليل الانحدار على النحو الذي يوضحه الجدول (٧) التالي:

الجدول (٧)

يوضح المعاملات المعيارية وغير المعيارية ودلاله الثابت والدرجة الكلية لمقياس التقدير الذاتي لصعوبات التعلم كمتغير مستقل منبئ والتحصيل الأكاديمي كمتغير تابع متنبأ به وقيمة بيتا ودلالتها الإحصائية لتنبؤ خليل الانحدار

الدالة	قيمة T	المعاملات المعيارية			النموذج
		Beta	الخطأ المعياري	B	
...	٨٧,٠٢٥		٢,١٨٧	١٩٠,٣	الثابت
...	١٠,٧٧٨-	٤٩٤.-	٠١١.	١١٧.-	الدرجة الكلية لمقياس التقدير الذاتي لصعوبات التعلم كمتغير مستقل

التحصيل كمتغير تابع

ويتضح من هذا الجدول ما يلي:

دلالة قيمة بيتا لتحليل الانحدار بين الدرجة الكلية لمقياس التقدير الذاتي، والتحصيل الأكاديمي، إذ تصل بيتا إلى (٤٩٤-) وقيمة ت إلى (١٠,٧٧٨-)) وهما دالتان سالبتان عند مستوى أقل من ٠٠٠.. ومعنى هذا أن الفرض الثالث قد حقق.

رابعاً: الفرض الرابع

نص هذا الفرض على: ترتفع حدة صعوبات التعلم التي يقيسها مقياس التقدير الذاتي لصعوبات التعلم لطلاب المراحلين الثانوية والجامعية بارتفاع حجم التبعادات بين الذكاء والتحصيل.

للحقيق من دلاله فروق المتوسطات لتحليل التباين في حجم التبعادات بين المجموعات التمايزية السابق الإشارة إليها في ضوء التباعد بين الذكاء والتحصيل، وتحويل الدرجات على هذين المتغيرين إلى درجات معيارية زائبة، كانت النتائج على النحو الذي بوضوحه الجدول التالي:

الجدول (٨)

يوضح متوسطات حجم التبعادات للمجموعات التمايزية في ضوء العلاقة بين الذكاء والتحصيل الدراسي والمتوسطات المقابلة لهذه المجموعات في الدرجة الكلية لصعوبات التعلم لدى طلاب المراحلة الثانوية ن = ٣٦٢

الانحراف المعياري	متوسط الدرجة الكلية لصعوبات	الانحراف المعياري	متوسط التباعد بين الذكاء والتحصيل(درجة معيارية)	العدد	أنماط العلاقات بين الذكاء والتحصيل
٨,٦١	٨,١٤٦	٥٥٧١٠.	٤٤٦٣.-	٥٢	المتفوقون عقلياً وتحصيلياً
٥,٤٥	٧,٢١٩	٧٧٩٠٢.	١,٣٨٢١	٦٩	ذوو صعوبات التعلم
٧,٤٨	١,١٧٨	٩٨٧١٤.	٤٩٤٤.-	١٢٣	العاديون-غير ذوي صعوبات التعلم
٥,٥٤	٩,١٨٩	٨٨٤٤١.	٣٢٣١.-	٤٩	ذوو الإفراط التحصيلي
٤,٥٠	٩,٢٢٤	١,٠٤٥٣٥	١٥٩٨.	٥٩	المنخفضون عقلياً وتحصيلياً
٢,٥٨	٨,١٩٢	١,١٢٨٥٢	٣٦٢	العينة الكلية

ويتضح من هذا الجدول ما يلي:

أن أعلى حجم للتبعاد (١,٤) كان لدى مجموعة ذوي صعوبات التعلم، يقابلها أعلى متوسط للدرجة الكلية لصعوبات التعلم باستثناء مجموعة المنخفضين عقلياً وتحصيلياً (المستوى الأدنى لاتساق الذكاء مع التحصيل أي أن التبعاد يصل إلى حدود الأدنى). مما يؤكد الصدق الفارقي القائم على التبعاد بين الذكاء والتحصيل أساساً خالد ذو صعوبات التعلم وللحقيقة من دلالة الفروق في حجم التبعادات تم استخدام خليل التباين الأحادي حيث أسفر هذا عن النتائج التي يوضحها الجدول (٩) التالي:

الجدول (٩)

يوضح خليل التباين الأحادي في حجم التبعادات بين المجموعات المتباعدة في ضوء العلاقة بين الذكاء والتحصيل الدراسي لطلاب المرحلة الثانوية ن=٣٦٢

الدالة	F قيمة	متوسط المربعات	درجات الحرية	مجموع المربعات	
٠,٠٠٠	٥٦,٤٤٩	٤٥,٣٢٥	٤	١٨١,٣٠٠	بين المجموعات
		٨٠٢.	٢٥٧	٢٨٦,٦٤٨	داخل المجموعات
			٣٦١	٤٦٧,٩٤٨	المجموع

ويتضح من هذا الجدول ما يلي:

دلالة قيمة F لفروق المتواسطات في حجم التبعادات بين المجموعات المتمايزة في ضوء العلاقة بين الذكاء والتحصيل، ولإيجاد اتجاه دلالة هذه الفروق، تم استخدام اختبار Tukey التبعي، حيث جاءت النتائج على النحو الذي يوضحه الجدول (١٠) التالي:

الجدول (١٠)

يوضح نتائج تطبيق اختبار Tukey لاجهاد دلالة فروق المتواسطات لتحليل التباين الأحادي في حجم التبعادات بين المجموعات المتباعدة في ضوء العلاقة بين الذكاء والتحصيل الدراسي لطلاب المرحلة الثانوية ن=٣٦٢

مستوى الدالة	الدالة	متوسطات الفروق	(J) مجموعات التحليل	المجموعات
DAL	٠٠٠.	×١,٨٢٨٤١-	ذو صعوبات التعلم	المتفوقون عقلياً وتحصيلياً
غير DAL	٩٩٧.	٠٤٨١٤.	العاديين-غير ذوي صعوبات التعلم	
غير DAL	٩٥٨.	١٢٣٩.-	ذو الإفراط التحصيلي	
DAL	٠٠٤.	×٦٠٦١٢.-	المنخفضون عقلياً وتحصيلياً	
DAL	٠٠٠.	×١,٨٢٨٤١	المتفوقون عقلياً وتحصيلياً	ذو صعوبات التعلم
DAL	٠٠٠.	×١,٨٧٦٥٥	العاديين-غير ذوي صعوبات	
DAL	٠٠٠.	×١,٧٠٥٢٢	ذو الإفراط التحصيلي	
DAL	٠٠٠.	×١,٢٢٢٢٨	المنخفضون عقلياً وتحصيلياً	

تابع الجدول (١٠)

المجموعات	(J) مجموعات التحليل	متوسطات الفروق	الدلالة	مستوى الدلالة
العاديون-غير ذوي صعوبات التعلم	المتفوقون عقلياً وتحصيلياً	٠٤٨١٤.-	٩٩٧.	غير دال
	ذوو صعوبات التعلم	١١,٨٧٦٥٥-	٠٠٠.	DAL
	ذوو الإفراط التحصيلي	١٧١٣٢.-	٧٨٢.	غير دال
	المخضضون عقلياً وتحصيلياً	٦٥٤٢٧.-	٠٠٠.	DAL
	المتفوقون عقلياً وتحصيلياً	١٢٣١٩.	٩٥٨.	غير دال
	ذوو صعوبات التعلم	١١,٧٠٥٢٢-	٠٠٠.	DAL
ذوو الإفراط التحصيلي	العاديون-غير ذوي صعوبات التعلم	١٧١٣٣.	٧٨٢.	غير دال
	المخضضون عقلياً وتحصيلياً	٤٤٨٢٩٤.-	٠٤٤.	DAL
	المتفوقون عقلياً وتحصيلياً	٦٠٦١٣.	٠٠٤.	DAL
	ذوو صعوبات التعلم	١,٢٢٢٨-	٠٠٠.	DAL
	العاديون-غير ذوي صعوبات التعلم	٦٥٤٢٧.	٠٠٠.	DAL
	ذوو الإفراط التحصيلي	٤٤٨٢٩٤.	٠٤٤.	DAL

ويتضح من هذا الجدول ما يلي:

١. دلالة جمبع فروق المتوسطات في حجم التباعد بين ذوي صعوبات التعلم وباقى المجموعات الأخرى لصالح ذوي صعوبات التعلم، وبين المتفوقين عقلياً وتحصيلياً والمخضضين عقلياً وتحصيلياً لصالح المتفوقين.
٢. عدم دلالة فروق متوسطات التباعد بين المتفوقين عقلياً وتحصيلياً والعاديون وبين المجموعة الأخيرة ذوي الإفراط التحصيلي.
٣. يشير هذا التباعد لمجموعة ذوي صعوبات التعلم من بين المجموعات الأخرى المتمايزة إلى الصدق الفارقي لقياس التقدير الذاتي.
٤. أن ارتباط الدرجة الكلية لصعوبات التعلم بحجم التباعدات بين الذكاء والتحصيل كمحدد لصعوبات التعلم يعكس الصدق المحكي لقياس التقدير الذاتي لصعوبات التعلم.

مناقشة النتائج وتفسيرها:

أشارت نتائج الدراسة الحالية إلى عدد من النتائج المهمة على النحو التالي:

١. شيوع صعوبات التعلم لدى طلاب المرحلة الثانوية بنسب تراوح بين ١٤٪ و ١٦٪ بالنسبة لصعوبات الفهم القرائي ٢٠٪ بالنسبة لصعوبات التعبير الشفهي، وأن حدة هذه الصعوبات تتراوح بين ٩٪ و ١٨٪ كصعوبات متوسطة، ٢٪ كصعوبات حادة.

١. أن صعوبات التعلم النمائية بصورة عامة أكثر شيوعاً وحدة لدى طلاب المرحلة الثانوية بالنسبة لصعوبات التعلم الأكademie، فهي خلل الترتيب الأولى، وأن صعوبات الإدراك خلل المرتبة الأولى نمائياً، بينما خلل صعوبات التعبير الشفهي المرتبة الأولى أكاديمياً من حيث المدة والشيوخ.
٢. أن صعوبات التعلم تبين تبايناً دالاً اعتماد على العلاقة بين الذكاء والتحصيل، فتختفي مع ارتفاع الذكاء والتحصيل معاً (المتفوقون عقلياً وتحصيلياً) وتترفع مع انخفاضهما معاً (المنخفضون عقلياً وتحصيلياً)، وتترفع مع ارتفاع درجة التباعد بينهما (ذوو صعوبات التعلم) ويصل مستواها إلى المتوسط عندما يكون كل من الذكاء والتحصيل عند المستوى المتوسط، الأمر الذي يؤكد صدق مقياس التقدير الذاتي في التمييز بين الفئات المتمايزة لطلاب المرحلة الثانوية.
٣. إمكانية التنبؤ بالتحصيل الأكاديمي من خلال درجات مقياس التقدير الذاتي لصعوبات التعلم لطلاب المراحلتين الثانوية والجامعية، حيث جاءت قيمة F لتحليل الانحدار = ١١٦,٥ وهي دالة عند ١...٠٠٠.
٤. أن أعلى حجم للتباعد (١,٤) كان لدى مجموعة ذوي صعوبات التعلم، يقابلها أعلى متوسط للدرجة الكلية لصعوبات التعلم باستثناء مجموعة المنخفضين عقلياً وتحصيلياً (المستوى الأدنى لاتساق الذكاء مع التحصيل أي أن التباعد لها يصل إلى حده الأدنى)، مما يؤكد الصدق الفارقي القائم على التباعد بين الذكاء والتحصيل أساساً خديداً ذوي صعوبات التعلم.
٥. ارتباط الدرجة الكلية لصعوبات التعلم بحجم التبعادات بين الذكاء والتحصيل كمحددتين لصعوبات التعلم ما يعكس الصدق المحكي لمقياس التقدير الذاتي لصعوبات التعلم الذي بين أيدينا.
ويمكن تفسير هذه النتائج في ثلاثة محددات، هي:
 - أ. موقف النظم التعليمية من صعوبات التعلم عموماً وطلاب المرحلة الثانوية على نحو خاص.
 - ب. طبيعة وأليات المدخلات التدريسية لجبل طلاب المرحلة الثانوية.
 - ت. تأثيرات الميديا التفاعلية على ممارسات المهارات الأكademie لهؤلاء الطلاب.أولاً: موقف النظم التعليمية من صعوبات التعلم عموماً وطلاب المرحلة الثانوية على نحو خاص: يتراوح المدى العمري لطلاب المرحلة الثانوية الممثلين في العينة بين ١٤-١٦ عاماً

بمتوسط ٥٠٪، مما يشير إلى أنهم جيل منتصف التسعينات حيث لم تكن هناك أية كتابات أو آليات رصينة تتناول ذوي صعوبات التعلم من حيث الكشف والتشخيص والعلاج. ومن ثم فإن هذه النسبة لمجتمع خام تفاقمت لديه صعوبات التعلم نتيجة غياب وجود هذا المفهوم - مفهوم صعوبات التعلم - في التراث السيكولوجي ومن ثم غياب آلياته في الكشف والتشخيص والعلاج وربما كانت النظرة إلى الأعراض المرتبطة بأداء هؤلاء الطلاب خلال سنوات تعلمهم بالمرحلة الابتدائية والمتوسطة تحت مسميات أخرى غير علمية أو مهنية، سواء على مستوى المدارس والنظم التعليمية أو على مستوى الآباء والنظم المجتمعية. ومن ثم فإن هؤلاء الطلاب لم يخضعوا لأي إجراءات أو برامج وقائية أو علاجية، وربما ينسحب هذا الواقع على معظم البلدان العربية - باستثناء نسبي لكل من المملكة العربية السعودية وملكة البحرين - اللتين عكستا اهتماماً نسبياً بذوي صعوبات التعلم وآليات الكشف عنهم وتشخيصهم وربما علاجهم من ناحية، وبسبب سياسات التفريح الآلي التي تنتهجها النظم التعليمية، والتي لا تخضع الطلاب لأية آليات انتقائية مما يؤدي إلى تفاقم الصعوبات لديهم بسبب ترسختها وتعقد المدخلات التدريسية من صف لآخر.

ولا يعني هذا أن هذه النسبة يمكن أن تقلص في الوقت الحاضر، لكن وجود آليات للكشف والتشخيص واستراتيجيات للعلاج من حيث وجود المراكز المتخصصة، والأخصائيين المؤهلين المتخصصين، والمعلمين المدربين الذين يحرضون على أن تكون المدخلات التدريسية ملائمة وكافية وعالية الجودة، يمكن أن تحد من تفاقم هذه الصعوبات.

ثانياً: طبيعة وآليات المدخلات التدريسية لجيل طلاب المرحلة الثانوية

تقاصلت المدخلات التدريسية لطلاب المرحلة الثانوية من حيث الكم والكيف وآليات، وتراجعت عمليات التركيز على اكتساب المهارات داخل المدارس من حيث القراءة والكتابة والتعبير الكتابي والممارسات الفعلية، لتحول محلها ممارسات سطحية في المدارس والدورات المخصوصية التي تركز على المراجعات الأكاديمية الجاهزة التي تُعد للامتحان لا الحياة، وقد أفرزت هذه الآليات تفاقماً في مظاهر صعوبات التعلم لدى طلاب المرحلة الثانوية.

ثالثاً: تأثيرات الميديا التفاعلية على ممارسات المهارات الأكاديمية لهؤلاء الطلاب

جائت العولمة مصحوبة بثورة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، وسط طوفان هائل ومتتسارع من الموجات الإلكترونية الذي حَوَّل كافة صيغ المعرفة المقرؤة، والمسموعة، والمرئية، لتقديمها في يسر غير مسبوق أمام إنسان القرن العشرين. وقد أحدث كل هذا: العولمة، وثورة المعلومات والاتصالات، وفيضان المعرفة، تأثيرات درامية متعددة الأبعاد على أشكال ومحفوبي

النشاط العقلي المعرفي والسلوك المهاري لمعظم طلابنا. خلال العقود الثلاثة الأخيرة من القرن العشرين والعقد الحالي من هذا القرن.

ومع هذا التحول، تدخلت العوامل الثقافية والاجتماعية التي دعمت الأنماط السلوكية المستحدثة لتشكل تسامحاً ملحوظاً وربما استسلاماً لختلف أساليب تشكل المهارات الأكademية والمعرفية، وثقافة "الميديا" التفاعلية وأطرها المعاصرة للتربية والتعليم، وأنماطاً متباعدة للتربية الأسرية، باتت روافدها الأساسية قنوات البث والإِنترنت، والميديا التفاعلية. أفرزت هذه التأثيرات قيماً وأحكاماً إدراكية جديدة. هُرَّت الموروثات الثقافية والاجتماعية والتربوية للأباء، التي احتضنت فكر الأطفال، ووعيهم، وثقافتهم، ونمومهم وتعليمهم خلال العقود الأخيرة من القرن العشرين. نتيجة تعاملهم المباشر مع فضاءات أسطورية مزدحمة ومتضخمة بختلف أنماط البث التليفزيوني وثقافات متعاظمة من "الميديا" التفاعلية.

١. التنامي الأَسْيِي لمحتويات جديدة ومتعددة شكلاً ومضموناً للبث التليفزيوني: عبر عدد لا نهائي من القنوات الفضائية تنامت محتويات جديدة ومتعددة شكلاً ومضموناً للبث التليفزيوني، مع قصور ملموس في الرقابة عليها وافتقار كامل لدراسات وبحوث تتناول خليل مضمونها ودراسة آثارها المباشرة وغير المباشرة على نمو وتنشئة أطفالنا وشبابنا. فضلاً عن تأثيراتها غير المحدودة على الصيغ الاجتماعية والقيمية والدينية التي تشكل الأساس الثقافية والاجتماعية الخالصة لهم.

٢. بيئات وأدوات جديدة لشغل أوقات فراغ طلابنا: شكلت التغيرات التكنولوجية وما زالت تشكل بيئات وأدوات جديدة لشغل أوقات فراغ أطفالنا وشبابنا، من حيث المحتوى والمستوى وأساليب الممارسة، باستخدام الوسائل المتعددة، والألعاب الإلكترونية، ومختلف أشكال الميديا التفاعلية.

وتتفق هذه النتائج للدراسة الحالية مع نتائج دراسات كل من:

• تقرير المركز الوطني لصعوبات بعنوان: واقع صعوبات التعلم The state of learning disabilities, 2011 إلى أن هناك ٢,٥ مليون فرد أمريكي بالدارس العليا في عام ٢٠٠٩ يمثلون ٥٪ من العدد الكلي لطلاب المدارس الثانوية لديهم صعوبات تعلم تحت مظلة قانون تعلم ذوي الإِعاقات وهوؤلاء يمثلون ٤٢٪ من ٥,٩ مليون طالب وطالبة. وأن عدد الأفراد ذوي صعوبات التعلم قد تضاعف ٣٠٪ بين عام ١٩٧٦ وعام ٢٠٠٠.

• الدراسات المسحية التي قامت على استخدام التقارير الذاتية للطلاب تلاحظ زيادة أعداد هذه الفئة من ٢ - ٤٪ American Council of Education, 1995; Gregg, 2007;()

(Sack et al, 2008)

- دراسة (Kurth & Melland, 2006) إلى أن صعوبات التعلم لدى طلاب المرحلة الثانوية تشكل ما نسبته ٩٪ من المجتمع الطلابي العام لها في المجتمع الأمريكي. وأصبح هؤلاء الطلاب يواجهون تحديات متزايدة عندما يتدرجون في المستويات التعليمية الأعلى.
- الدراسة الوطنية الطولية التبعية الانتقالية المسحية التي أجرتها المركز الوطني لبحوث التربية الخاصة (National Longitudinal Transition Study 2 NLTS) من أن فجوة التبعادات بين أداء ذوي صعوبات التعلم وأقرانهم العاديين تتزايد مع الانتقال من صف لآخر وأنها تكون عند حدتها الأدنى خلال الصفوف من الأول إلى الرابع. وتصل إلى حدتها الأقصى عند نهاية المرحلة الثانوية.
- دراسة: (Schultz & Hampton, 2008) التي توصلت إلى أن نسبة من لديهم صعوبة نوعية أو أكثر من طلاب المرحلة الثانوية تصل إلى ١٥.٧٪ من العدد الكلي للعينة (١١٦١).
- دراسة (Cawthon & Cole, 2010) أن نسبة شيع صعوبات التعلم لدى طلاب المرحلة الثانوية في المجتمع الأمريكي تمثل أعلى نسبة النسب في المدى العمري ٤٤-٤٣. فتصل إلى ٣.٤٪ للمدى العمري ١٢ - ١٧ مقابل ٢.٧٪ - ٢.٤٪ للمدى العمري ٦ - ١٨.١١ - ٢٤ على الترتيب. وأن ٨٤٪ من طلاب المرحلة الثانوية ذوي صعوبات التعلم كانوا قادرين على تحديد صعوبات التعلم لديهم بناءً على تقديراتهم الذاتية ٨٤. وأن ٨٢٪ منهم لم يجد أي نوع من الدعم خلال فترة دراستهم بهذه المرحلة.
- ما أشار إليه تقرير البنك القومي للمعلومات في الولايات المتحدة الأمريكية أن صعوبات التعلم تشيع بين هؤلاء الطلاب بحسب تراوح ما بين نصف في المائة في الجامعات شديدة الانتقاء وبين ٠٪ في الجامعات الأكثر تسامحاً. وأنها تصل إلى ٥.٦٪ من المجتمع الطلابي الثانوي والجامعي ككل.
- تقريرتساجاريس وموريهيد (Tsagris & Murihead, 2012) عن تقوم ودعم طلاب المرحلة الثانوية ذوي صعوبات التعلم من حيث تصميم المناهج وطرق التدريس وتعطيم الخدمات التي تقدم لهم. وأن ١٥.٢٪ منهم لم يخضعوا لأى محوّلات لتقويم تعلمهم. وصعوبات التعلم لديهم.
- وهذه النسبة التي قامت على التقدير الذاتي لأفراد العينة من طلاب المرحلتين الثانوية والجامعية (Self reported learning disabilities SRLD). تتضاعف تقريراً بالنسبة لطلاب المرحلة الثانوية وطلاب الكليات والمعاهد نظام العامين. بحسب تراوح بين ٨-١٥٪ لطلاب

المرحلة الثانوية، و ١٠ - ١٥٪ لطلاب المرحلة الجامعية في ضوء محددات انتقاء هؤلاء الطلاب ومعايير قبولهم (Vogel, Leonard, Hayeslip, Hermansen & Donnells, 1998).

المراجع:

بوخمسين، أمانى محمد (٢٠٠٥). فاعلية مقاييس للتمييز بين ذوي صعوبات التعلم وذوى التفريط التحصيلي من تلاميذ المرحلة الابتدائية. رسالة ماجستير غير منشورة، مملكة البحرين، جامعة الخليج العربي.

الزيات، فتحي مصطفى (١٩٨٩). دافعية الإخاز والانتفاء لدى ذوي الإفراط والتفريط التحصيلي من طلاب المرحلة الثانوية. جامعة أم القرى: مركز البحوث التربوية والنفسية.

الزيات، فتحي مصطفى (١٩٩٨). صعوبات التعلم: الأسس النظرية والتشخيصية والعلاجية. (ط ١). القاهرة: دار النشر للجامعات. سلسلة علم النفس المعرفي (٤).

الزيات، فتحي مصطفى (١٩٩٩). دليل مقاييس تقدير الخصائص السلوكية للتلاميذ ذوي صعوبات التعلم. القاهرة: دار النشر للجامعات.

الزيات، فتحي مصطفى (٢٠٠٠). صعوبات التعلم لدى طلاب المرحلة الجامعية. ورقة عمل مقدمة للمؤتمر الدولي السابع، القاهرة، مركز الإرشاد النفسي بجامعة عين شمس. ٢٠٠٠/١١/٧-٥.

الزيات، فتحي مصطفى (٢٠٠٢). المتفوقون عقلياً ذوو صعوبات التعلم. (ط ١). القاهرة: دار النشر للجامعات. سلسلة علم النفس المعرفي (٧).

الزيات، فتحي مصطفى (٢٠٠٧). دليل بطارية مقاييس التقدير التشخيصية لصعوبات التعلم. القاهرة: دار النشر للجامعات.

الزيات، فتحي مصطفى (٢٠٠٧). قضايا معاصرة في صعوبات التعلم. (ط ١). القاهرة: دار النشر للجامعات. سلسلة علم النفس المعرفي (٩).

الزيات، فتحي مصطفى (٢٠٠٧-٢٠٠٨). صعوبات التعلم: الاستراتيجيات التدريسية والمداخل العلاجية. (ط ١). القاهرة: دار النشر للجامعات. سلسلة علم النفس المعرفي (٨).

American Council on Education (1995). *Getting ready for college: Advising high school students with learning disabilities*. Washington, DC: Heath Resource Center.

Balduf, M., (2009). Underachievement among college students. *Journal of Advanced Academics*, 20, 274-294..

Bryant, B. & Reversa, D. (1997). Educational assessment of mathematics skills and abilities. *Journal of Learning Disabilities*, 30(1), 57-68.

- Cawthon, S.W & Cole, E.V. (2010). Postsecondary students who have a learning disability: students perspectives on accommodations access and obstacles. *Journal of Postsecondary Education and Disability*, 23(2), 112-128.
- Delisle, J; & Galbraith, J. (2002). *When Gifted Kids don't have all answers: How to meet their social and emotional needs?*. Minneapolis: Free Split Publishing Inc.p.14-21.
- Gregg, N. (2007). *Underserved and under-prepared: Post secondary learning disabilities*. Learning Disabilities: Research & Practice , 22, 219-228.
- Heiman, T. & Precel, K.(2003). Students with disabilities in higher education: Academic strategies profile. *Journal of Learning Disabilities*, 36, 248-258.
- Horn, W.F.; Donnell, J.P. & Vetulano, L.A. (1983). Long-term follow- up of studies of learning disable persons. *Journal of Learning Disabilities*, 16, 542-555.
- Kurth, N., & Mellard, D. (2006). Student Perceptions of the accommodation process in Post- secondary education. *The Journal of Postsecondary Education and Disability*, 19(1), 71-84.
- Levine, M.D., &Swartz, C.W.(1995). *The unsuccessful adolescent*. In *Learning Disabilities Association of America (Ed.), Secondary education and beyond: providing opportunities for students with learning disabilities* (pp. 3-12). Pittsburgh: L D Association of America.
- Logsdon, A. (2010). *Expressive Language disorder: learning disabilities in expressive language*. New York: About.com Guide.
- McCoach, D.B.; & Siegle, D. (2003). Factors that differentiate underachieving students from achieving students. *Gifted Child Quarterly*, 47, 147-154.
- Marzik, M., Bender, S. & Makovichuk, C. (2009). *Memory functioning in post-secondary students with learning disabilities*. American council on education, 1995 (Gregg, 2007) National center of learning disabilities" The state of learning disabilities, 2011.
- Morales, S. (2006). *Expressive language disorder, children's speech care centre*. California, viewed 21 May 2010, http://www.childspeech.net/u_iv_h.html.
- Sack, W., Gale, J., Gulati, S., Gunther, M., Neshelm, R., Stoddard, F. (2008). Requesting accommodation for a disability: A telephone survey of American medical schools. *Journal of Postsecondary Education and Disability*, 20, 93-99.
- Schultz-Hampton, K. (2008). *Student services utilization*. In E. Cole (Ed.). Austin, TX.

- Swanson, C.B., (2008). *The state of students with disabilities in the nation's high schools*. The Data from US Department of Special Education Programs cereal upward trend in special education placement among high school-age students, (EPE) Research center.
- Torgesen, J.K. (1986). Learning Disabilities Theory: Its Current State and Future Prospects. *Journal of Learning Disabilities*, 19, 399-407.
- Tsagris, D. & Murihead, B. (2012). *Evaluating postsecondary supports for ontario students with learning disabilities*. Toronto: Higher education quality council of Ontario.
- US Department of Special Education placement among high school-age students (2008). (EPE) Research Center. 2008. November 3, Full Report.
- Vogel, S.A., & Adelman, P.B. (1993). *Success for college students with learning disabilities*. New York: Springer-Verlag.
- Vogel, S.A., Leonard, F., Scales, W., Hayeslip, P., Hermansen, J., & Donnells, L. (1998). The national learning disabilities post-secondary databank: An overview. *Journal of Learning Disabilities*, 31(3), 234-247.
- Wagner, M., Newman, L; & Cameto, R, (2010), *Changes over time in the secondary school experiences of students with disabilities*. A Report of Findings from the National Longitudinal Transition Study and the National Longitudinal Transition Study-2 (NLTS2)
- Wagner, M., et al, (2011). *Secondary school programs and performance of students with disabilities*. a special topic report of findings from the national longitudinal transition study-2 (nlts2).
