

بسم الله الرحمن الرحيم

**الكشف عن الموهوبين بالسودان
في ضوء دليل أساليب الكشف عن الموهوبين
للمنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم (الألكسو)
(دلائل الصدق والثبات ومعايير المحلية)**

إعداد

د.صلاح الدين فرج عطا الله

أستاذ مساعد ورئيس قسم علم النفس، جامعة الإمام المهدى

المجلة العربية للتربية، 26(1)، 71- 101

المكتبة الالكترونية

أطفال الخليج ذوي الاحتياجات الخاصة

www.gulfkids.com

الصورة السودانية من قائمة الأليكسو لسمات الموهوبين

(دللات الصدق والثبات والمعايير المحلية)

ملخص الدراسة

هدفت الدراسة الحالية إلى إعداد صورة سودانية من قائمة الأليكسو لسمات الموهوبين (قائمة تقييرات المعلم لصفات الموهوبين في مرحلة التعليم الأساسي)، وذلك من خلال التحقق من دلالات الصدق والثبات، واستخراج المعايير المحلية حسب الفرق الدراسية (المستوى الصفي)، وقد اقتصر تطبيق الدراسة على تلاميذ الحلقة الثانية في مدارس القبس بولاية الخرطوم، أجريت الدراسة على عينة استطلاعية حجمها (58) تلميذ، وعينة التقين التي بلغ حجمها (955) مفحوصاً (52.9% ذكور، و 47.1% إناث)، كما استعملت الدراسة على عينة من المعلمين مرشدي الفصول حجمها (41) معلم، (46.3% ذكور، و 53.7% إناث)، واستخدم الحاسوب للتحليل الإحصائي.

وقد أثبتت القائمة دلالات صدق جيدة في الصدق الظاهري، وصدق البناء الداخلي حيث تراوحت معاملات ارتباط البنود بالقائمة الكلية بين (0.306 - 0.842)، وتراوحت معاملات الارتباط في حالة حذف البند بين (0.382 - 0.814)، وكانت كل المعاملات دالة عند مستوى (0.001)، وانحصرت الأوساط الحسابية للبنود بين (2.50 - 1.47) بينما انحصرت الانحرافات المعيارية بين (0.53 - 0.84). وحسب صدق المقارنات الطرفية (دليل التمييز) بين الربعين الأعلى والأدنى فبلغت قيمة (ت) (18.137) بمستوى دلالة (0.001). بينما بلغ الصدق التطابقي للقائمة مع مقاييس رينزولي للسمات السلوكية (SRBCSS) حيث ارتبط بمقدار (0.595)، وبلغ معامل الصدق الحقيقي (0.613) وكانت هذه المعاملات دالة عند مستوى (0.01)، بينما كانت نسبة التشابه (77.1%). وانحصر الصدق الذاتي حسب معاملات الثبات بين (0.87 - 0.98). وحسب الصدق التجريبي بالارتباط بين القائمة والذكاء بلغ (0.294)، ومع الرياضيات (0.508)، ومع التحصيل الدراسي (0.582)، ومع الإبداع (0.136) وكانت كل هذه المعاملات دالة عند (0.01).

أما ثبات القائمة فقد حسب بعدة طرق؛ الاتساق الداخلي بطريقة الفا لكرونباخ بلغ معامل الثبات (0.7589)، وعند حذف البند انحصر معامل الفا بين (0.7484 - 0.7560)، والثبات بالتجزئة النصفية بلغ الارتباط بين نصفين القائمة (0.966)، وبعد التعديل بمعادلة سبيرمان وبراؤن (0.9827)، وبمعاملة جتمان (0.795)، وبلغ الثبات بإعادة التطبيق (0.829). واستخرجت المعايير المحلية للفرق الدراسية (المستوى الصفي) والنوع، وكانت المعايير المستخدمة هي الدرجات التائية.

وبناء على هذه النتائج التي تؤكد تمنع هذه القائمة بقدر جيد من الصدق والثبات، تتعرّز ثقتنا فيها كأداة صالحة لقياس سمات الموهبة العقلية لدى الأطفال في المجتمع الذي أجريت فيه الدراسة.

المقدمة

طلت قضية الكشف عن الموهبة العقلية (عملية التشخيص والتعرف على الموهوبين) قضية مركبة في علم نفس الموهبة والتفوق والعقلي، إذ أنها المرحلة الأساسية التي تعقبها البرامج المختلفة لتطوير الموهبة وصقلها، وارتبطة عملية الكشف تاريخيا بالتعريفات السائدة لمفهوم الموهبة والتي انحصرت في أربعة مجالات رئيسية هي : التعريفات السيكومترية الكمية، وتعريفات السمات السلوكية، والتعريفات المرتبطة بقيم وحاجات المجتمع، والتعريفات التربوية المركبة(فتحي جروان، 1999 ، 2002).

وقد توصل المؤتمر الرابع عشر للمجلس العالمي للأطفال الموهوبين والمتتفوقين المنعقد في برشلونة في العام (2001) لتعريف شامل وهو أن الموهبة العقلية : سمة إنسانية تتشكل من القدرة العقلية العامة ، والقدرة على التفكير الإبداعي ، والتحصيل الأكاديمي رفيع المستوى ، إلى جانب السمات السلوكية (تيسير صبحي، 2002)، ووفقا لهذا التعريف أشارت فعاليات المؤتمر إلى أن تبني أساليب الكشف المفاهيم المحددة و التعريفات المعتمدة، وتتلخص تلك الأساليب التي تمت مناقشتها في هذا المؤتمر الدولي في البدائل التالية :

(1) أساليب الكشف متعددة المعايير التي تنسجم مع التعريف المعتمد الشائع الاستخدام في دول كثيرة ، وتقوم هذه الأساليب على توظيف مقاييس القدرة العقلية العامة، واختبارات التحصيل، ومقاييس الإبداع ، وقوائم السمات السلوكية .

(2) أساليب الكشف أحادية المعيار ومنها ما يعتمد على أحد المعايير المعتمدة في أساليب الكشف متعددة المعايير ، فقد تعتمد الذكاء، أو التحصيل، أو الإبداع، أو السمات السلوكية.

(3) أساليب الكشف ثنائية المعايير والتي من أبرزها تلك الطريقة التي تضم معيار الذكاء إلى جانب السمات السلوكية، أو معيار الذكاء إلى جانب التحصيل الأكاديمي .

ويلاحظ أن السمات السلوكية (السمات الشخصية والعقلية) كانت محورا رئيسيا في التعريفات التاريخية للموهبة، كما أنها تحتل مكانة متميزة في البدائل الثلاثة المعاصرة المقررة من قبل المؤتمر للكشف عن الموهبة ، بل أكثر من ذلك أن المؤتمر العالمي الرابع عشر للمجلس العالمي للأطفال الموهوبين والمتتفوقين أعلن أن استخدام قوائم السمات السلوكية التي تتمتع بعلاقات ترابطية كبيرة مع اختبارات الذكاء يقل الحاجة إلى استخدام اختبارات الذكاء والاستعاضة عنها في عملية الكشف عن الموهوبين.

وقد أقام مدخل السمات السلوكية جسرا متينا بين المنحى السيكومترى، والمنحى الانطباعي السلوكي (القائم على الملاحظة) في عملية الكشف، كما أنه وجده اهتماما واسعا من قبل الباحثين والمنظرين في هذا المجال، وفي مقدمة هؤلاء رينزولي وزملائه (Renzulli et

(al,1976) الذين طورو أبرز المقاييس السلوكية المستخدمة في الكشف عن الطلبة الموهوبين (SRBCSS) " مقاييس تقدير السمات السلوكية للطلبة الموهوبين" ، والتي استخدمت من قبل العديد من الباحثين مثل (Lawrannce and Anderson,1977) اللذان درسا مدى ارتباطها بمقاييس وكسنر لذكاء الأطفال المعدل (WISC- R) و (Argulewiz et al, 1981) الذين استخدموها للكشف عن الموهوبين في دراسة عبر ثقافية بين التلاميذ الانجلي والاسبان. وقد وجدت مقاييس رينزولي اهتماما منقطع النظير من قبل الباحثين العرب وظلت محور دراساتهم التقنية أو الكشفية مثلا في الأردن (ناديا السرور 1989؛ بسام قبلان،1995؛ حسين ابوفراش، 1995؛ فاروق الروسان، 1996؛ حسن منسي،1997)، وفي البحرين (عبد الرحمن كلنت،1991؛ أسامة معاجيني ومحمد هويدى ، 1995 ؛أسامة معاجيني ،1996)، وفي الكويت (فاطمة نذر،1995)، وفي السودان (صلاح الدين عطا الله، 2005).

بالإضافة لمقاييس رينزولي وزملائه هناك عدة مقاييس عالمية مثل: (GIFT)، و (GIFFI)، و (PRIDE) من إعداد سيلفيا ريم وزملاءها ، وغيرها من المقاييس السلوكية (فاروق الروسان وآخرون ، 1990 ؛ محمد البطش وفاروق الروسان ، 1991 ؛ إيمان الصوص ، 1995؛فاروق الروسان ، 1996؛ حسن منسي ، 1997؛ حمدي حسانين ، 1997؛ ديفز وريم ، 2001) ، وقائمة سيلفرمان (Silverman, 2003)، وقائمة جونسون (Johnson) التي قللتها في البيئة السعودية عبد الغفار الدمامي (2004). أضف إلى ذلك القوائم التي تستهدف الكشف عن سمات المبدعين مثل : قائمة كاتينا وتورانس لسمات المبدعين (Catina-Torrance,1970) (عصام الدين السيد،1998)، و مقياس اختبار الشخصية المبتكرة من تأليف (Holmes) (مجدي حبيب،1990). هذا بالإضافة لعدة محاولات عربية لتصميم قوائم ومقاييس مثل: مقياس مصطفى أبو عليا (1983) الذي يهدف للتعرف على سمات المبدعين، وقائمة محمود منسي (1995) لسمات الأطفال المبتكرین في مرحلة ما قبل المدرسة، و قائمة الخصائص السلوكية للتلاميذ المتقوّلين لسمية عبد الوارث (1996)، و مقياس الخصائص السلوكية للطلبة المتميزين المطور للبيئة الاردنية من إعداد عفاف حداد وناديا السرور(1999)، وقائمة فتحي جروان (2002) ، وقائمة مدرسة اليوبيل (السيد أبو هاشم،2003).

وكما وجدت السمات السلوكية للموهوبين هذا الاهتمام بتكييف وتقنين أو تصميم مقاييسها وقوائمها، فقد وجدت نفس الاهتمام في البحوث والدراسات العربية التي هدفت للكشف عن الموهوبين ، فقد وجد السيد أبو هاشم (2003) في دراسته التي أجرى فيها مسحا

للبحوث العربية الخاصة بالموهوبين في الفترة من عام (1990) إلى (2002) ، وتمثل مجتمع الدراسة في الدراسات العربية المنصورة في المجالات العلمية، ورسائل الماجستير، والدكتوراه، وبلغت (61) دراسة، وبتحليلها توصل إلى ما يلي : أن أكثر المحكات المستخدمة في الكشف عن الموهوبين هي: مقاييس السمات السلوكية ، كما تختلف المحكات المستخدمة في الكشف عن الموهوبين باختلاف المرحلة التعليمية ، حيث كان محك السمات السلوكية الأكثر استخداما في مرحلة ما قبل المدرسة والمرحلة الابتدائية ، والمرحلة الإعدادية، كما وجد اختلاف في المحك المستخدمة في الكشف عن الموهوبين باختلاف نوع المفحوص (ذكور— إناث) ، حيث جاء محك السمات السلوكية في المرتبة الأولى في الدراسات التي اشتملت العينات فيها على الذكور فقط ، أو الذكور والإإناث معا.

أما في السودان وفي مجال بحث السمات السلوكية (السمات الشخصية والعقلية المميزة للموهوبين) ، فقد كانت الدراسات قليلة حيث أجرى عمر الخليفة وأخرون (Khaleefa et al, 1996) دراسة نقدية عن سمات المبدعين في السودان، وقام عصام الدين السيدح (1998) بإجراء دراسة بقائمة كاتينا وتورانس لسمات المبتكرين (Catina-Torrance, 1970) على عينة من طلاب الثانوي والجامعة ، بينما قامت خديجة صديق (2000) بدراسة السمات الشخصية المميزة للمتفوقين دراسياً في مادة الكيمياء ، وفي نفس مجال التفوق الدراسي قام الطيب على (2002) بدراسة السمات المميزة للمتفوقين دراسياً في مادة اللغة العربية ، وقامت ليلى عبد العظيم (2004) بدراسة لبعض سمات المتفوقين عقلياً ومعايير كشفها في المدارس الثانوية النموذجية بولاية الخرطوم، حيث صممت دليل المعلم للتعرف على المتفوقين كما استخدمت قائمة الخصائص السلوكية لفتحي جروان (2002)، وتحقق صلاح الدين عطا الله (2005) من دلالات صدق وثبات مقاييس رينزولي وزملائه (Renzulli et al, 1976) " مقاييس تقدير السمات السلوكية للطلبة الموهوبين" على البيئة السودانية.

ويتضمن العرض السابق أن هذا المجال في بداياته في السودان ويحتاج إلى مزيد من الدراسات، حيث نلاحظ قلة الدراسات مقارنة مع الدراسات العربية والعالمية ، وندرة المقاييس والقوائم المقننة حيث تتضمن الحاجة إلى تطوير وتقنين مقاييس تساعد في دراسة هذا الجانب من جوانب الكشف عن الموهوبين ، كما أن كل الدراسات تركزت في المرحلة الثانوية والجامعية وأهملت مرحلة الأساس، كما كان التركيز على سمات المتفوقين دراسياً ومعظم الدراسات استخدمت مقاييس لسمات الشخصية المستخدمة لدى العاديين.

أهداف الدراسة

1. التعرف على دلالات صدق قائمة ألا ليكسو لسمات الموهوبين (قائمة تقديرات المعلم لصفات الموهوبين في مرحلة التعليم الأساسي) على تلاميذ الحلقة الثانية في مرحلة الأساس.
2. التعرف على دلالات ثبات قائمة ألا ليكسو لسمات الموهوبين (قائمة تقديرات المعلم لصفات الموهوبين في مرحلة التعليم الأساسي) على تلاميذ الحلقة الثانية في مرحلة الأساس.
3. استخراج المعايير المحلية لتلاميذ الحلقة الثانية بمدارس القبس في قائمة ألا ليكسو لسمات الموهوبين (قائمة تقديرات المعلم لصفات الموهوبين في مرحلة التعليم الأساسي).

حدود الدراسة

أجريت الدراسة على عينة مكونة من تلاميذ وتلميذات الحلقة الثانية (الصفوف : الرابع ، والخامس ، والسادس) من مرحلة الأساس في مدارس القبس بولاية الخرطوم، في فروعها المنتشرة في الخرطوم ، والخرطوم بحري ، وامدرمان، وتمت مراعاة تمثيل هذا المجتمع بجميع طبقاته.

السمات السلوكية للموهوبين (السمات الشخصية والعقلية) :

يعد هذا الجانب من الجوانب المهمة في الكشف عن الموهوبين، وكانت دراسة تيرمان ومعاونوه (Terman,1925) الطولية التي استمرت أكثر من (35) عاماً أول محاولة جادة لهذا المجال وتلتها دراسات (Cox,1926)، وهولينجـورث (Hollingworth,1926,1942) ودر (Durr,1964) (أنظر: فتحي جروان،1999) ، وتجدد الاهتمام به مؤخراً في بداية الثمانينات من القرن الماضي عند ظهور المفهوم الحديث للموهبة، وأيضا نتيجة للدراسة المهمة التي قامت بها ايرلوك (Irilec, 1981) في ثمانينات القرن الماضي (محمد التويجري وعبد المجيد منصور ، 2000 ؛ زيدان حواشين ومفيد حواشين ، 1998 ؛ حمدي حسانين ، 1997 أ ؛ نبيل أبو سماحة ووجيه الفرج ، 1992 ؛ كمال أبو سماحة وآخرون ، 1992).

كشفت تلك الدراسات أن الموهوبين يتميزون بمنظومة من السمات والخصائص في المجالات التالية: العقلية ، والتعليمية ، والجسمية ، والانفعالية والوجاذبية ، والداعية أو الدينامية (ميول، اهتمامات ، مستوى طموح ، دافعية انجاز ، الكمالية) ، والاجتماعية ، والخلقية (Walker et al, 2000) . وأضافت كلارك (Clarck, 1983) الجوانب الحدسية (أنظر: استيرات ، 1996)، والتي قد ضمنها معظم الدارسين في المجال العقلي باعتبارها من نوع الاستبصار. ولما زالت الدراسات الحديثة تكتشف تتمتع الموهوبين بالعديد من السمات الخاصة بهم منفعة بذلك مع الدراسات التاريخية (السيد أبو هاشم ، 2003) .

وأضاف عبد الله الصافي (1998) السمات المهيأة للإبداع مثل تحمل المخاطرة ، التعقيد ، حب الاستطلاع ، التخييل . هذا بالإضافة إلى السمات الابتكارية مثل الطلاقة ، المرونة ، الأصلة في التفكير وسمات الدافعية والمثابرة والقدرة على الالتزام بأداء المهام والافتتاح على الخبرة (على سليمان ، 1999أ ، 1999ب ؛ سمر مقد ، 2001 ؛ فوزية أخضر ، 1993؛ يوسف القربيوي وأخرون ، 1995 ؛ ويب وآخرون ، 1985) . وذكرت عفاف حداد وناديا السرور (1999) أن ديفز (Davis, 1992) قام بمراجعة أكثر من (100) دراسة حديثة تصف خصائص الموهوبين ثم صنف هذه الخصائص في (12) مجال يشتمل كل منها على مجموعة من الخصائص وهذه المجالات هي : الأصلة، والاستقلالية، والمغامرة، والحيوية، وحب الاستطلاع، والمرح، والانجذاب إلى التعقيد، والوعي بالإبداع، والفن، والافتتاح العقلي، والوحدة، والمبادرة.

وقد قامت عفاف حداد وناديا السرور (1999) بدراسة عاملية قائمة من إعدادهما للخصائص السلوكية للموهوبين . وقد أظهرت نتائج الدراسة انفاق بعض الخصائص الإبداعية وخصائص القيادة مع الأدب التربوي العالمي. وقد وجدت سمية عبد الوارث (1996) في مصر ارتباطات ضعيفة بين كل من الذكاء ومفهوم الذات مع متغير الخصائص السلوكية للتلاميذ الموهوبين في الصف الخامس الابتدائي وأشارت واينبرنر (Winbner) (1999) إلى خصائص عقلية عامة وخصائص في التفكير الابتكاري، وميل نحو الكمال لدى الأطفال الموهوبين عقلياً.

وقد وضح موقع (www.Moudir.com,2002) (31) سمة يتمتع بها الموهوبين عقلياً في مرحلة الطفولة الوسطى والمتاخرة، في الجوانب المعرفية ، والاجتماعية ، والوجاذبية، والمراجحة . كما حدد موقع (www.gifted.htm) خصائص الأطفال الموهوبين في ثلاثة مجالات هي مظاهر سلوكية عامة، وسمات التعلم، والسمات الإبداعية . وقام معالي جمعة (1997) بدراسة السمات الشخصية للطلبة الموهوبين في الرياضيات في دولة الإمارات العربية المتحدة، وقد اختلفت عن سمات المبتكرین. وتحتوي قائمة السمات

الشخصية التي تستخدم في اختيار الطلبة لمدرسة اليوبيل للموهوبين على سمات : الدافعية ، والاستقلالية ، والأصالة ، والمرؤنة والمثابرة والطلاقة في التفكير ، واللماحة والمبادرة والنقد والثقة بالنفس والقيادة وتحمل المسؤولية (سعيد العزة، 2000؛ ماجدة عبيد، 2000؛ السيد أبو هاشم ، 2003).

و عموماً يلاحظ وجود اتفاق على تمنع الموهوبين بمنظومة فريدة من السمات الجسمية ، والعقلية ، والمعوية ، والاجتماعية ، والانفعالية، وهي منظومة سمات تختلف عن تلك الموجودة لدى العاديين . ولكن لا يوجد اتفاق تفصيلي حول هذه السمات ، فهي تختلف وتتنوع من دراسة لأخرى ، ولعل هذا يرجع لتبابن المجتمعات ، والمراحل العمرية التي أجريت عليها الدراسات ، وتتنوع المقاييس المستخدمة واختلاف مرجعيتها النظرية .

قائمة ألا ليكسو لسمات الموهوبين (قائمة تقييرات المعلم لصفات التلاميذ الموهوبين في مرحلة التعليم الأساسي)

وصى دليل المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم (ألا ليكسو) الصادر في عام (1996) باستخدام قائمة تقييرات المعلم لصفات الموهوبين في الدول العربية، والتي قام بإعدادها نخبة من الخبراء العرب وهم: عبد السلام عبد الغفار، و آمال صادق ، وعبد الحليم السيد ، وجبرائيل بشاره ، وخالد الطحان ، وصلاح الدين علام. وهي تقييم سمات الموهوبين في الجوانب المعرفية ، والداعية ، والمزاجية ، والاجتماعية.

أعدت هذه القائمة التي تحتوي على (37) صفة من صفات الموهوبين، والتي أكد البحث العلمي ارتباطها بالتفوق العقلي في ضوء التراث العلمي الذي يرجح ارتباط بعض الخصال الشخصية بسلوك الموهبة، ونظراً إلى تعدد المواقف التي يتم فيها مشاهدة المعلم ومشاركته للتلاميذه، فان المرجح أن تشير تقييرات المعلمين إلى الأنماط الأساسية لصفات التلاميذ التي ترتبط بدرجات مختلفة بأنماط السلوك الإبداعي في مواقف الحياة اليومية والمواقف المدرسية والاجتماعية والدراسية ومواقف التفكير والتفاعل الاجتماعي، حيث يرتبط الإبداع بالفضول وسعة الخيال، وتفضيل الحلول المتعددة واكتشاف العلاقات الجديدة، وامتلاك القدرة على التعبير عن الأفكار بوضوح.

ولهذه القائمة في تقيير صفات التلاميذ فائدتان:

الأولى: توفير وسيلة مبسطة لتقيير خصال التلاميذ الموهوبين.

والثانية: جذب انتباه المعلمين على المدى الطويل، إلى أنواع من الخصال، قد لا تجد منهم الاهتمام الكافي.

واستخدمت هذه القائمة في دراسة واسعة في أربع دول عربية هي : جمهورية مصر العربية، والجمهورية التونسية، ودولة الإمارات العربية المتحدة، وجمهورية العراق ، وقد

طبقت في كل دولة من الدول الأربع على عينة من (200) تلميذ وتلميذة من الصف السادس الابتدائي، وقد حفقت درجات عالية من الصدق والثبات ، فمثلاً وجد ماهر أبو هلال وخالد الطحان (2002) في دولة الإمارات العربية المتحدة أن معامل الفا لكونباخ للقائمة يبلغ (0.93) . كما بينت نتائج الدراسات في الدول الأربع أن لقائمة تقدير المعلم لصفات التلاميذ الموهوبين المميزات التالية :

1. قدرة عالية للكشف عن الموهوبين، والتتبؤ بهم في التحصيل العام سواء أكان ذلك من ضمن تلاميذ الصف السادس أساسياً أم ضمن تلاميذ الصف الثالث إعدادي .
2. قدرة متوسطة للكشف عن الموهوبين في الفنون، واللغة العربية والعلوم، والرياضيات بالنسبة إلى تلاميذ الصف السادس أساسياً، وفي الفنون واللغة العربية، والرياضيات بالنسبة إلى تلاميذ الصف الثالث إعدادي.
3. قدرة ضعيفة للكشف عن الموهوبين في اللغة العربية من ضمن تلاميذ الصف الثالث إعدادي .

تعليمات تطبيق القائمة:

تحاول هذه القائمة التعرف على رأى معلم الفصل (مرشد الفصل) أو معلم المادة في درجة توافر كل من السمات التي تتضمنها في كل تلميذ من تلاميذه، وذلك في إطار عينة الدراسة . وبعد أن يملأ المعلم البيانات المتعلقة بالتلميذ والمعلم يضع علامة (/) داخل المستطيل الذي يبين درجة توافر كل من هذه الصفات لدى التلميذ موضع التقدير من وجهة نظره علماً بأنه توجد ثلاثة مستطيلات تشير إلى درجات متقاوتة للسمة كالتالي : درجة كبيرة تعطى (3) درجات ، درجة متوسطة تعطى درجتان، بدرجة ضعيفة تعطى درجة واحدة . وتجمع تقديرات كل سمة وفقاً لهذه الأوزان لكل تلميذ، ويسجل المجموع في المستطيل الذي يشير إلى الدرجة الكلية للتلميذ .

منهج الدراسة

مجتمع الدراسة

أجريت الدراسة على تلاميذ الحلقة الثانية (الصفوف: الرابع ، الخامس ، السادس) في مدارس القبس بولاية الخرطوم، في (41) فصلاً ، في الخرطوم ، وبحري، وامدرمان. وبلغ عددهم (1042) تلميذاً، (%52) ذكور، (%48) إناث.

العينة

في البدء استخدم الباحث عينة استطلاعية لإجراءات الصدق والثبات حجمها (58) مفحوصاً نصفهم من الذكور ونصفهم من الإناث، كما تم فيها تمثيل المستويات الصافية الثلاثة،

أما العينة الرئيسية (عينة التقنين) فتم اختبارها بالطريقة الطبقية العشوائية المتكافئة، وبلغ حجمها (955) مفحوصا (52.9%) ذكور، و (47.1%) إناث، حيث تم تمثيل طبقات النوع، والمستوى الصفي، والجدول (1) يوضح ذلك الإجراء :

جدول (1)
عينة التقنين المستخدمة في الدراسة

نوع	الصف	حجم المجموعة
الللاميد الذكور	الرابع	200
	الخامس	173
	السادس	132
مجموع الذكور		505
اللاميدات الإناث	الرابع	170
	الخامس	143
	السادس	137
مجموع الإناث		450

كما اشتملت الدراسة على عينة من المعلمين مرشدي الفصول حجمها (41) معلم، (53.7%) ذكور، و (46.3%) إناث، تمت الاستعانة بهم في تقدير صفات المفحوصين من الأطفال.

الأساليب الإحصائية المستخدمة في الدراسة

تم استخدام الحاسوب لتحليل بيانات الدراسة (حزم البرامج الإحصائية للعلوم الاجتماعية)، فتم استخراج المتوسطات، والانحرافات المعيارية، ومعامل ارتباط بيرسون، واختبار (ت)، والدرجات المعيارية المحولة (الدرجات التائية)، وبعض المعدلات الخاصة بثبات أدوات القياس النفسي (سبيرمان وبراؤن، ومعامل الفا لكرتونباخ، ومعادلة جتمان).

نتائج الدراسة

أولاً: دلالات صدق قائمة ألا ليكسو لسمات الموهوبين

(1) الصدق الظاهري

قام الباحث بعرض القائمة على المحكمين وهم سبعة من أساتذة الجامعات السودانية الحاصلين على درجة الدكتوراه، وقد اتفق جميعهم على صلاحيتها لقياس ما وضعت لقياسه، ومناسبتها من حيث اللغة، ولم يجرؤوا فيها أي تعديل.

(2) صدق البناء الداخلي للمقياس

للحقيق من هذا النوع من الصدق، والذي ينتمي إلى صدق التكوين الفرضي (صدق المفهوم او البنية) أو تحليل البنود والذي أكد عليه مجموعة من الباحثين (خليل الخليلي ، 1989 ؛ خليل الخليلي ونصر مقابلة ، 1990 ؛ محمد صوالحة ، 1992) ، إذ يرون أن تتوفر في الفقرات ذات التدريج الثلاثي الشروط التالية : أن ينحصر متوسط استجابة الأفراد بين (1.5 - 2.5). أن ينحصر الانحراف المعياري بين (0.5-1.5). أن لا يقل الارتباط بين البند والمقياس عن (0.3) بعد حذف البند . قام الباحث بحساب الارتباط بين كل بند والدرجة الكلية في القائمة ، وارتباط البند بالمقياس بعد حذفه، ومتوسط كل بند وانحرافه المعياري على عينة استطلاعية حجمها (58) فكانت نتيجة هذه الإجراءات كما يلي :

جدول (2)

صدق البناء الداخلي لقائمة تقديرات المعلم لصفات الموهوبين (ن = 58)

رقم البند	ارتباط البند بالقائمة	ارتباط البند بالقائمة بعد حذفه	الوسط الحسابي	الانحراف المعياري
1	0.669	0.607	2.2105	0.7255
2	0.765	0.784	2.4035	0.6777
3	0.666	0.624	2.2982	0.6537
4	0.712	0.707	2.0351	0.7551
5	0.664	0.623	2.0877	0.7142
6	0.842	0.814	2.2982	0.844
7	0.708	0.668	2.0877	0.6887
8	0.685	0.637	2.1754	0.6580
9	0.783	0.789	1.9649	0.7311
10	0.661	0.613	2.0351	0.7311
11	0.756	0.774	2.3684	0.7229
12	0.660	0.650	1.8246	0.6303
13	0.597	0.599	1.9649	0.6537

0.7062	2.0351	0.562	0.603	14
0.6950	2.2632	0.628	0.665	15
0.7349	2.1754	0.780	0.772	16
0.5822	2.0175	0.508	0.571	17
0.7089	2.4561	0.732	0.755	18
0.7349	2.4912	0.811	0.832	19
0.6008	2.5263	0.731	0.759	20
0.6106	1.8596	0.678	0.681	21
0.7625	2.2456	0.738	0.770	22
0.7102	2.1754	0.614	0.655	23
0.5380	1.4737	0.382	0.429	24
0.5380	1.4737	0.613	0.650	25
0.7036	2.4035	0.654	0.682	26
0.6013	2.5088	0.719	0.746	27
0.7588	2.4912	0.390	0.407	28
0.5369	2.4561	0.533	0.570	29
0.6547	2.0000	0.775	0.767	30
0.6777	2.4035	0.607	0.639	31
0.6406	2.3509	0.715	0.749	32
0.5806	2.1404	0.407	0.386	33
0.6800	2.4211	0.638	0.666	34
0.6228	1.9298	0.701	0.696	35
0.6460	1.8947	0.640	0.656	36
0.7203	2.2632	0.705	0.737	37

ويلاحظ استيفاء كل الشروط المقررة ، كما أن الارتباطات دالة بين كل بند والقائمة الكلية عند مستوى (0.001).

(3) دليل التمييز(صدق المقارنات الطرفية)

أجرى الباحث صدق المقارنات الطرفية ، بين الربعين الأعلى (ن = 15) والأدنى (ن = 15) وكانت النتيجة كما يلي في جدول (3) :

جدول (3)

صدق المقارنات الطرفية لقائمة تقديرات المعلم لصفات الموهوبين

المجموعات الطرفية	الوسط الحسابي	الانحراف المعياري	قيمة "ت"	مستوى الدلالة
الربع الأعلى	99.7143	3.3150	18.137	0.001
	57.7143	8.5613		

ويلاحظ أن للقائمة قدرة عالية في التمييز بين المجموعات الطرفية عند تطبيقه في مجتمع الدراسة .

(4) الصدق التطابقي

لإيجاد هذا النوع من الصدق قام البحث بإيجاد الارتباط بين قائمة تقديرات المعلم لصفات الموهوبين ومقاييس رينزولى (SRBCSS)، والذي تم التحقق من صدقه وثباته لاطفال مرحلة الأساس في دراسة صلاح الدين عطا الله (2005)، وهو يتكون من (95) فقرة و(10) أبعاد، كما استخرج الباحث معامل الصدق الحقيقي، ونسبة التشابه، وارتباط القائمة بأبعاد مقاييس رينزولى فكانت النتائج كما في الجدولين (4) و(5).

جدول (4)

الصدق التطابقى لقائمة صفات الموهوبين مع مقاييس رينزولى (ن = 58)

المعامل الصدق ال حقيقي	نسبة التشابه	القيمة الاحتمالية	المعامل الارتباط	الانحراف المعياري	الوسط الحسابي	المقياس
0.613	%77.1	0.01	0.595	12.9175	80.2586	قائمة الصفات
				34.4568	195.4828	رينزولى

جدول (5)

يوضح الارتباط بين قائمة تقديرات صفات الموهوبين والأبعاد الداخلية لقائمة رينزولى

البعد	قائمة تقديرات صفات الموهوبين
سمات التعليم	**0.684
سمات الدافعية	**0.438
السمات الإبداعية	*0.311
سمات القيادة	**0.567
السمات الفنية	**0.468
سمات الموسيقا	**0.585
سمات المسرح	*0.279
سمات الدقة	**0.438

السمات التعبيرية	0.236
سمات التخطيط	**0.418

(*) دالة عند (0.05)

(**) دالة عند (0.01)

ويلاحظ أن بعد السمات التعبيرية لا يرتبط ارتباطاً دالاً بقائمة تقديرات صفات الموهوبين .

(5) الصدق الذاتي

بلغ الصدق الذاتي للقائمة بالجزء التربيعي لمعاملات الثبات كما يلي : الارتباط بين نصفى القائمة (0.982)، ولمعامل سبيرمان وبراون (0.991)، ولمعامل الفا (0.871)، ولمعامل جتمان (0.892).

(6) الصدق التجريبي

لأداء هذا النوع من أنواع الصدق قام الباحث بإيجاد الارتباط بين قائمة سمات الموهوبين وبين المتغيرات التي ثبتت نظرياً وتجريبياً أنها ترتبط بسمات الموهوبين مثل الذكاء، والتحصيل الدراسي، وتحصيل الرياضيات، والإبداع، فكانت النتائج كما في جدول (6).

جدول (6)

نتيجة معامل الارتباط العزمي لبيرسون لمعرفة دالة العلاقة الارتباطية بين قائمة السمات والمتغيرات العقلية (الذكاء، التحصيل الدراسي، الإبداع، تحصيل الرياضيات) ($n=955$)

المتغيرات العقلية	الذكاء	تحصيل الكلية	تحصيل الرياضيات	الإبداع	عدا الرياضيات
السمات	0.294	0.508	0.582	0.136	

جميع هذه المعاملات دالة إحصائية عند مستوى (0.01) (اختبار طرف واحد).

ثانياً : ثبات قائمة تقديرات المعلم لصفات الموهوبين

(1) ثبات الاتساق الداخلي

لإجراء هذا النوع من أنواع الثبات قام الباحث بإيجاد معامل ألفا لكرونباخ لقائمة الكلية بلغ معامل ألفا الكلي (0.7589) ، وللقائمة عند حذف بند من بنودها فكانت النتائج كما يلي في جدول (7) :

جدول (7)

معامل الفا عند حذف بند من بنود القائمة

رقم البند	معامل الفا عند حذف البند	رقم البند	معامل الفا عند حذف البند	رقم البند	معامل الفا عند حذف البند	رقم البند	معامل الفا عند حذف البند	رقم البند
1	0.7522	10	0.7521	19	0.7500	28	0.7550	
2	0.7514	11	0.7511	20	0.7524	29	0.7547	
3	0.7528	12	0.7531	21	0.7531	30	0.7517	
4	0.7512	13	0.7536	22	0.7503	31	0.7528	
5	0.7522	14	0.7529	23	0.7523	32	0.7522	
6	0.7484	15	0.7524	24	0.7560	33	0.7561	
7	0.7519	16	0.7506	25	0.7541	34	0.7524	
8	0.7526	17	0.7544	26	0.7519	35	0.7527	
9	0.7505	18	0.7511	27	0.7526	36	0.7529	
						37	0.7513	

ويلاحظ أن القائمة تتمتع بثبات واتساق داخلي عالي.

(2) ثبات القائمة بالتجزئة النصفية

أجرى الباحث الثبات للقائمة بالتجزئة النصفية ($n=58$) فبلغ الارتباط بين نصفي القائمة (0.966)، وبعد التعديل بمعادلة سبيرمان وبراؤن بلغ معامل الثبات (0.9827)، وبلغ الثبات بمعادلة جتمن (0.795).

(3) ثبات القائمة بإعادة التطبيق

أعاد الباحث تطبيق القائمة على العينة الاستطلاعية ($n=58$) بعد أسبوعين من التطبيق الأول بلغ معامل الثبات (0.829). وبهذه النتائج يتضح أن للقائمة درجات كافية من الثبات.

ثالثاً : المعايير المحلية لقائمة سمات الموهوبين لتلاميذ الحلقة الثانية بمدارس القبس قام الباحث بإيجاد المؤشرات الإحصائية (الوسط الحسابي والانحراف المعياري) لأفراد عينة التقنيين البالغة (955) وذلك حسب النوع والمستوى الصفي، ومن ثم قام باستخراج الدرجات الناتية حسب النوع والمستوى الصفي، وهذه الإجراءات كما في الجدولين (8) و (9).

جدول (8)

المؤشرات الإحصائية للدرجة الكلية للسمات تبعاً لنوع والصف الدراسي

النوع	الصف	حجم المجموعة	الوسط الحسابي	الاتحراف المعياري
اللاميذ الذكور	الرابع	200	75.515	20.788
	الخامس	173	78.543	17.216
	السادس	132	83.432	17.881
اللاميذ الإناث	الرابع	170	75.282	20.378
	الخامس	143	79.056	18.831
	السادس	137	85.467	16.537

جدول (9)

الدرجات الثانية لقائمة تقديرات المعلم لصفات الموهوبين

الدرجات الثانية للصف الرابع ذكور				الدرجات الثانية للصف الخامس ذكور			
الدرجة الخام	الدرجة الثانية	الدرجة الخام	الدرجة الثانية	الدرجة الخام	الدرجة الثانية	الدرجة الخام	الدرجة الثانية
37	31	76	50	37	26	76	49
38	32	77	51	38	26	77	49
39	32	78	51	39	27	78	50
40	33	79	52	40	28	79	50
41	33	80	52	41	28	80	51
42	34	81	53	42	29	81	51
43	34	82	53	43	29	82	52
44	35	83	54	44	30	83	53
45	35	84	54	45	31	84	53
46	36	85	55	46	31	85	54
47	36	86	55	47	32	86	54
48	37	87	56	48	32	87	55
49	37	88	56	49	33	88	55
50	38	89	56	50	33	89	56
51	38	90	57	51	34	90	57
52	39	91	57	52	35	91	57
53	39	92	58	53	35	92	58
54	40	93	58	54	36	93	58
55	40	94	59	55	36	94	59
56	41	95	59	56	37	95	60
57	41	96	60	57	37	96	60
58	42	97	60	58	38	97	61
59	42	98	61	59	39	98	61
60	43	99	61	60	39	99	62
61	43	100	62	61	40	100	62
62	43	101	62	62	40	101	63
63	44	102	63	63	41	102	64
64	44	103	63	64	42	103	64
65	45	104	64	65	42	104	65
66	45	105	64	66	43	105	65
67	46	106	65	67	43	106	66

68	46	107	65	68	44	107	67
69	47	108	66	69	44	108	67
70	47	109	66	70	45	109	68
71	48	110	67	71	46	110	68
72	48	111	67	72	46	111	69
73	49			73	47		
74	49			74	47		
75	50			75	48		

الدرجات التائية للصف السادس ذكور			
الدرجة الخام	الدرجة التائية	الدرجة الخام	الدرجة التائية
37	24	76	46
38	25	77	47
39	25	78	47
40	26	79	48
41	26	80	49
42	27	81	49
43	27	82	50
44	28	83	51
45	29	84	51
46	29	85	52
47	30	86	52
48	30	87	53
49	31	88	54
50	31	89	54
51	32	90	55
52	32	91	55
53	33	92	56
54	34	93	57
55	34	94	57
56	35	95	58
57	35	96	58
58	36	97	59
59	36	98	60
60	37	99	61
61	37	100	61
62	38	101	62
63	39	102	62
64	39	103	63
65	40	104	64
66	40	105	64
67	41	106	65
68	41	107	65
69	42	108	66
70	43	109	67
71	43	110	68
72	44	111	68
73	44		
74	45		
75	46		

الدرجات التائية للصف الرابع إثاث				الدرجات التائية للصف الخامس إثاث			
الدرجة الخام	الدرجة الثانية	الدرجة الخام	الدرجة التائية	الدرجة الخام	الدرجة الثانية	الدرجة الخام	الدرجة التائية
37	31	76	50	37	28	76	48
38	32	77	51	38	28	77	49
39	32	78	51	39	29	78	49
40	33	79	52	40	29	79	50
41	33	80	52	41	30	80	51
42	34	81	53	42	30	81	51
43	34	82	53	43	31	82	52
44	35	83	54	44	31	83	52
45	35	84	54	45	32	84	53
46	36	85	55	46	32	85	53
47	36	86	55	47	33	86	54
48	37	87	56	48	34	87	54
49	37	88	56	49	34	88	55
50	38	89	56	50	35	89	55
51	38	90	57	51	35	90	56
52	39	91	57	52	36	91	56
53	39	92	58	53	36	92	57
54	40	93	58	54	37	93	57
55	40	94	59	55	37	94	58
56	41	95	59	56	38	95	58
57	41	96	60	57	38	96	59
58	42	97	60	58	39	97	60
59	43	98	61	59	39	98	60
60	43	99	61	60	40	99	61
61	43	100	62	61	40	100	61
62	44	101	62	62	41	101	62
63	44	102	63	63	41	102	62
64	45	103	63	64	42	103	63
65	45	104	64	65	43	104	63
66	46	105	64	66	43	105	64
67	46	106	65	67	44	106	64
68	46	107	65	68	44	107	65
69	47	108	66	69	45	108	65
70	47	109	66	70	45	109	66
71	48	110	67	71	46	110	66
72	48	111	67	72	46	111	67
73	49			73	47		
74	49			74	47		
75	50			75	48		

الدرجات الثانية للصف السادس إثاث

الدرجة الخام	الدرجة الثانية	الدرجة الخام	الدرجة الثانية
37	21	76	44
38	21	77	45
39	22	78	45
40	23	79	46
41	23	80	47
42	24	81	47
43	24	82	48
44	25	83	49
45	26	84	49
46	26	85	50
47	27	86	50
48	27	87	51
49	28	88	52
50	29	89	52
51	29	90	53
52	30	91	53
53	30	92	54
54	31	93	55
55	32	94	55
56	32	95	56
57	33	96	56
58	33	97	57
59	34	98	58
60	35	99	58
61	35	100	59
62	36	101	59
63	36	102	60
64	37	103	61
65	38	104	61
66	38	105	62
67	39	106	62
68	39	107	63
69	40	108	64
70	41	109	64
71	41	110	65
72	42	111	65
73	42		
74	43		
75	44		

خاتمة

هدفت الدراسة إلى إعداد صورة سودانية من قائمة الأليسكو لسمات الموهوبين (قائمة تقديرات المعلم لصفات الموهوبين في مرحلة التعليم الأساسي)، وذلك من خلال التحقق من دلالات الصدق والثبات، واستخراج المعايير المحلية حسب الفرق الدراسية (المستوى الصفي)، وقد اقتصر تطبيق الدراسة على عينة من تلاميذ الحلقة الثانية في مدارس القببس بولاية الخرطوم، وقد أثبتت القائمة دلالات صدق جيدة في الصدق الظاهري، وصدق البناء الداخلي حيث تراوحت معاملات ارتباط البنود بالقائمة الكلية بين (0.842—0.306)،

وتراوحت معاملات الارتباط في حالة حذف البند بين (0.382—0.814)، وكانت كل المعاملات دالة عند مستوى (0.001)، وانحصرت الأوساط الحسابية للبنود بين (2.50—1.47) بينما انحصرت الانحرافات المعيارية بين (0.53—0.84). وحسب صدق المقارنات الظرفية (دليل التمييز) بين الربيعين الأعلى والأدنى فبلغت قيمة (t) (18.137) بمستوى دلالة (0.001). بينما بلغ الصدق التطابقي للقائمة مع مقاييس رينزولي للسمات السلوكية (SRBCSS) حيث ارتبطا بمقدار (0.595)، وبلغ معامل الصدق الحقيقي (0.613) وكانت هذه المعاملات دالة عند مستوى (0.01)، بينما كانت نسبة التشابه (%) 77.1%. وانحصر الصدق الذاتي حسب معاملات الثبات بين (0.87—0.98). وحسب الصدق التجاري بالارتباط بين القائمة والذكاء بلغ (0.294)، ومع الرياضيات (0.508)، ومع التحصيل الدراسي (0.582)، ومع الإبداع (0.136) وكانت كل هذه المعاملات دالة عند (0.01).

أما ثبات القائمة فقد حسب بعدة طرق؛ الاتساق الداخلي بطريقة الفا لكرونباخ بلغ معامل الثبات (0.7589)، وعند حذف البند انحصر معامل الفا بين (0.7484—0.7560)، والثبات بالتجزئة النصفية بلغ الارتباط بين نصفي القائمة (0.966)، وبعد التعديل بمعادلة سبيرمان وبراؤن (0.9827)، وبمعادلة جتمان (0.795)، وبلغ الثبات باعادة التطبيق (0.829).

واستخرجت المعايير المحلية لفرق الدراسية (المستوى الصفي) والنوع، وكانت المعايير المستخدمة هي الدرجات المعيارية المحولة (الدرجات التائية).

تفق معظم النتائج الخاصة بالصدق والثبات التي تم التوصل إليها في الدراسة الحالية مع ما توصلت إليه الدراسات السابقة التي حاولت التتحقق من صلاحية مقاييس وقوائم السمات السلوكية عامة، والدراسات السيكومترية التي تناولت قائمة الآليسكو خاصة، ويلاحظ في الدراسة الحالية أن القائمة كان ارتباطها بالتحصيل الدراسي وبالرياضيات أكبر من ارتباطها بالذكاء والتفكير الإبداعي، وتميزت الدراسة الحالية بمحاولة التوصل لمعايير يتم من خلالها تفسير الدرجات الخام، وذلك حسب توصية فتحي جروان (1999، 2002) التي وجهها إلى الباحثين في مقاييس السمات السلوكية بضرورة الاهتمام بمعايير تقنيين قوائم السمات السلوكية. وبناء على هذه النتائج التي تشير لتمتع هذه القائمة بقدر جيد من الصدق والثبات، تتعزز ثقتنا فيها كأداة صالحة لقياس سمات الموهبة لدى الأطفال في المجتمع الذي أجريت فيه الدراسة، ولذا نوصي بالأتي:

- (1) استخدام قائمة الآليسكو لقياس سمات الموهبة العقلية في مجتمع الدراسة.
- (2) تفسير الدرجات الخام حسب المعايير التائية التي تم التوصل إليها في الدراسة مع مراعاة المراجعة المستقبلية لهذه المعايير.

(3) يمكن استخدام القائمة للتعرف المبئي على الموهوبين (مرحلة التصفية والترشيح)، أو أن تكون أداة رئيسية ضمن بطارية الكشف، وذلك بإدخال الدرجة التائية للمفحوص ضمن درجات المقاييس الأخرى ، حسب الاستراتيجية المستخدمة في معالجة البيانات.

(4) إجراء دراسة للتحقق من مدى ارتباط القائمة بمقاييس الذكاء الفردية، وكذلك تجربتها لبقية الصفوف الدراسية في مرحلة الأساس ، وتطبيقاتها والتحقق من صلحيتها في مجتمعات أخرى.

قائمة المراجع

أولاً: المراجع العربية:

- أسامة معاجيني . (1996) . أثر برنامج تدريسي في رعاية المتفوقين على تمية قدرة معلمات لمرحلة الابتدائية بدولة البحرين في التعرف على مظاهر السلوك التقوي لدى طلابهن . رسالة الخليج العربي ، 58 ، 57 - 94.

— . (1997) . أبرز الخصائص السلوكية للطلبة المتفوقين في الصفوف الدراسية العادية كما يدركها المعلمون في أربع دول خليجية . مجلة العلوم التربوية ، 43 ، 31 - 109.

— و محمد هويدي . (1995) . الفروق بين الطالبة المتفوقين والعاديين في المرحلة الإعدادية بدولة البحرين على مقياس تقدير الخصائص السلوكية للطلبة المتفوقين . المجلة التربوية ، 35(9) ، 105 - 142.

- إستيوارت ، جاك سي . (1996) . إرشاد الآباء ذوي الأطفال غير العاديين . ترجمة : عبد الصمد الأغبري وفريدة آل مشرف . الرياض : النشر العلمي والمطبع بجامعة الملك سعود.

- آمال صادق ، وأحمد اليوني ، وجبرائيل بشارة ، وفؤاد أبو حطب ، ومبarak ربيع ، ومحمد بن فاطمة ، وموافق الحمداني . (1996) . دليل أساليب الكشف عن الموهوبين في التعليم الأساسي . تونس : المنظمة العربية للثقافة والعلوم.

- آمال صادق ، وعبد الحليم السيد ، وصلاح الدين علام . (1996) . نتائج الدراسة الميدانية للكشف عن الموهوبين في جمهورية مصر العربية . في : آمال صادق وآخرون (محررون) . دليل أساليب الكشف عن الموهوبين في التعليم الأساسي(64) . تونس : المنظمة العربية للثقافة والعلوم . 81

- آمنة بنجر . (2002) . دور الأنشطة الlassificية في رعاية التلميذات الموهوبات السعوديات في المرحلة الابتدائية من وجهة نظر تربوية . رسالة الخليج العربي ، 82 ، 63-110.
- إيمان الصوص . (1995) . دراسة مقارنة لسمات الشخصية التي تميز الطلبة الموهوبين من العاديين في نهاية المرحلة الأساسية على عينة أردنية . رسالة ماجستير غير منشورة ، الجامعة الأردنية : الأردن.
- بسام قيلان . (1995) . بناء مقاييس للكشف عن الطلبة الموهوبين في نهاية المرحلة الإلزامية للصفوف (الثامن ، التاسع ، العاشر) . رسالة ماجستير غير منشورة ، الجامعة الأردنية : الأردن.
- تيسير صبحي . (1992) . الموهبة والإبداع ، طرائق التشخيص وأدواته المحسوبة . الطبعة الأولى . عمان : دار التدوير والنشر العلمي.
- _____ . (2002ب) . المؤتمر الدولي الرابع عشر للمجلس العالمي للأطفال الموهوبين والمبدعين — برشلونة . 21 يوليو - 4 أغسطس 2001. مجلة العلوم التربوية ، 1، 247-252.
- حسن منسي . (1997) . خصائص ومشكلات الطلبة المتوففين أكاديمياً في المرحلة الأساسية بالأردن . رسالة دكتوراه غير منشورة ، جامعة أم درمان الإسلامية : السودان.
- حسين أبو فراش . (1995) . أثر نموذج الإثراء المدرسي في إنتاجية الطلبة المتميزين في الصف السادس الأساسي . رسالة ماجستير غير منشورة ، الجامعة الأردنية : الأردن.
- حمدي حسانين . (1997أ) . الموهوبون : رؤية سيكولوجية - تصنيفهم ، خصائصهم النفسية طرق وأساليب رعايتهم . في : الموهوبون أساليب اكتشافهم وسبل رعايتهم في التعليم الأساسي (37-69). الرياض : مكتب التربية العربي لدول الخليج .
- _____ . (1997ب) . الاختبارات والمقاييس النفسية الخاصة بتصنيف واختبار الموهوبين . في : الموهوبون أساليب اكتشافهم وسبل رعايتهم في التعليم الأساسي (309-366). الرياض : مكتب التربية العربي لدول الخليج .
- خديجة صديق . (2000) . بعض السمات الشخصية للتفوق في مادة الكيمياء لدى طلبة المرحلة الثانوية وعلاقتها ببعض المتغيرات الديموغرافية لديهم . رسالة ماجستير غير منشورة ، جامعة أم درمان الإسلامية : السودان.
- خليل الخليلي . (1989) . الاتجاهات نحو الفيزياء بنيتها وقياسها. أبحاث اليرموك ، 1، 1،

- خليل الخليلي ، ونصر مقابلة . (1990) . دراسة تطويرية لمقياس الاتجاهات نحو مهنة التدريس . أبحاث البرموك ، 1 ، 20 – 42 .
- ديفر، جارى ، وريم ، سيلفيا . (2001) . تعليم الموهوبين والمتتفوقين. الطبعة الإنجليزية الرابعة . ترجمة : عطوف ياسين . دمشق : المركز العربي للترجمة والتعریب والترجمة والنشر .
- زيدان حواشين ، ومفيد حواشين . (1998) . تعليم الأطفال الموهوبين. الطبعة الثانية . عمان : دار الفكر للطباعة والنشر .
- سعيد العزة . (2000) . تربيبة الموهوبين والمتتفوقين. الطبعة الأولى . عمان : دار الثقافة للنشر والتوزيع .
- سمر مقلد . (2001) . مشكلات الطفل الموهوب وحاجاته وأساليب إرشاده . ورقة مقدمة للبرنامج التربوي : آليات اكتشاف الموهوبين وبرامج رعايتهم (7- 11 يوليوز) ، المجلس العربي للموهوبين بالتعاون مع ماجستير للتربية والاستشارات ، عمان .
- سمية عبد الوارث . (1996) . الخصائص السلوكية للتلاميذ المتتفوقين بالصف الخامس الابتدائي كما يراها المعلم في ضوء متغيرات الذكاء المصور والتفكير الابتكاري . مجلة البحث في التربية وعلم النفس ، 2 ، 209–240 .
- السيد أبو هاشم . (2003) . محكّات التعرّف على الموهوبين والمتتفوقين " دراسة مسحية للبحوث العربية في الفترة من عام 1990 إلى 2002 " . مجلة أكاديمية التربية الخاصة ، 3 ، 31-73 .
- صلاح الدين عطا الله . (2005) . أسس الكشف عن الأطفال الموهوبين عقلياً بمرحلة الأساس (حالة تلميذ الحلقة الثانية في مدارس القيس بولاية الخرطوم) . رسالة دكتوراه غير منشورة ، جامعة الخرطوم : السودان .
- الطيب علي . (2002) . السمات الشخصية للمتفوقين في مادة اللغة العربية بالمرحلة الثانوية بولاية الخرطوم . رسالة ماجستير غير منشورة ، جامعة أمدرمان الإسلامية ، السودان .
- عبد الله الصافي . (1998) . الفروق في سمات الشخصية المميزة للإبداع المرتبطة بالتفاعل بين الجنس والتخصص لطلاب الجامعة السعوديين . العلوم التربوية والدراسات الإسلامية (2) ، 297 – 330 .

- عبد الرحمن كلتن . (1991) . تأثير التدريب على مفهوم التفوق لدى مدرسي المدارس العامة بدولة البحرين. رسالة دكتوراه غير منشورة ، جامعة كنتاكيت : الولايات المتحدة الأمريكية.
- عبد الغفار الدماطي . (2004) . تقنين قائمة جونسون للكشف عن الموهوبين والمتوفقين في البيئة السعودية. مجلة أكاديمية التربية الخاصة. 4، 93-157 .
- عصام الدين السيد ح . (1998) . الإدراك الذاتي الابتكاري وعلاقته مع التحصيل الدراسي والجنس والتخصص وسمات الشخصية لدى طلاب الصف الثالث الثانوي والرابع الجامعي . رسالة دكتوراه غير منشورة ، جامعة أم درمان الإسلامية : السودان.
- عفاف حداد ، وناديا السرور . (1999) . الخصائص السلوكية للطلبة المتميزين: دراسة عاملية. مجلة مركز البحث التربوية ، 15 ، 47 - 72 .
- على سليمان . (1999أ) . مقدمة في البرامج التربوية للموهوبين والمتوفقين عقلياً . الطبعة الأولى . الرياض : مكتبة الصفحات الذهبية.
- _____ . (1999ب) . عقول المستقبل استراتيجيات لتعليم الموهوبين وتنمية الإبداع. الرياض : مكتبة الصفحات الذهبية.
- عواطف حسانين . (1988) . دراسة مقارنة لسمات شخصية الطلبة المتوفقين دراسياً بالتعليم الثانوي الفنى. رسالة ماجستير غير منشورة ، جامعة سوهاج : مصر.
- فاروق الروسان . (1996أ) . أساليب القياس والتشخيص في التربية الخاصة. الطبعة الأولى . عمان : دار الفكر للطباعة والنشر والتوزيع.
- _____ . (1996ب) . أدوات قياس وتشخيص الموهوبين في الأردن. ورقة مقدمة للورشة الإقليمية حول تعليم الموهوبين والمتوفقين ، إعداد مؤسسة نور الحسين ومدرسة اليوبيل بالتعاون مع مكتب اليونسكو الإقليمي للتربية في الدول العربية . (يوندباس)، عمان .
- _____ . (2000) . دراسات وبحوث في التربية الخاصة. الطبعة الأولى . عمان : دار الفكر للطباعة والنشر والتوزيع.
- _____ . (2001) . سيكلولوجية الأطفال غير العاديين - مقدمة في التربية الخاصة. الطبعة الخامسة . عمان : دار الفكر للطباعة والنشر والتوزيع.
- تطوير صورة أردنية . (1990) . فاروق الروسان ، ومحمد البطش ، ويونس قطامي - معدلة عن مقياس براید للكشف عن الموهوبين في مرحلة ما قبل المدرسة . دراسات ، 4، 321 - 349 .

- فاروق الروسان ، وناديا السرور . (1996) . تطوير صورة أردنية معدلة من مقياس (GIFT) للكشف عن الموهوبين في المرحلة الابتدائية. المجلة العربية للتربية ، 2 ، 142 – 112.
- فاطمة نذر . (1995) . برنامج لرعاية الطلبة المتفوقين بدولة الكويت. ورقة قدمت لمؤتمر الطفل الموهوب استثمار المستقبل . نظمته الجمعية البحرية لتنمية الطفولة ، مملكة البحرين في الفترة بين 28 – 30 نوفمبر، المنامة .
- فتحي جروان . (1999) . الموهبة والتفوق والإبداع . الطبعة الأولى. عمان: دار الكتاب الجامعي.
- . (2002) . أساليب الكشف عن الموهوبين والمتفوقين ورعايتهم . الطبعة الأولى . عمان : دار الفكر للطباعة والنشر والتوزيع.
- فوزية اخضر . (1993) . المدخل إلى تعليم ذوي الصعوبات التعليمية والموهوبين . الرياض : مكتبة التوبة.
- كمال أبو سماحة ، ونبيل محفوظ ، ووجيه الفرح . (1992) . تربيـة الموهوبـين وـالتطـوير التربوي. أربد : دار الفرقان للنشر والتوزيع.
- ليلى عبد العظيم . (2004) . بعض سمات المتفوقين عقلياً ومعايير كشفها في المدارس النموذجية بولاية الخرطوم . رسالة دكتوراه غير منشورة ، جامعة الخرطوم : السودان .
- ماجدة عبيد . (2000) . تربيـة الموهوبـين وـالتفـوقـين . الطبعة الأولى. عمان: دار صفاء للنشر والتوزيع.
- ماهر أبو هلال ، وخالد الطحان . (2002) . العلاقة بين التفكير الابتكاري والذكاء والتحصيل الدراسي لدى عينة من المتفوقين في دولة الإمارات العربية المتحدة . مجلـة مركز البحوث التربـوية ، 22، 155 – 182.
- . (1990) . اختبار الشخصية المبتكرة : تأليف دوجلاس هولمز - كراسة التعليمات . القاهرة دار النهضة المصرية.
- محمد البطش ، وفاروق الروسان . (1991) . التحليل العاملـي للصـورة الأرـدنـية من مـقـيـاسـ بـراـيد لـلكـشـفـ عـنـ الموـهـوبـينـ فـيـ مرـحلـةـ ماـ قـبـلـ المـدرـسـةـ. درـاسـاتـ ، 2، 295 - 319 .
- محمد بن فاطمة ، وعبد الله معاوية ، ونجاة السوسي . (1996) . نتائج الدراسة الميدانية

في الجمهورية التونسية . في : أمال صادق وآخرون (محررون) . دليل أساليب الكشف عن الموهوبين في التعليم الأساسي(39—59) . تونس : المنظمة العربية للثقافة والعلوم .

- محمد التويجري ، عبد المجيد منصور . (2000) . الموهوبون آفاق الرعاية والتأهيل بين الواقعين : العربي والعالمي. الطبعة الأولى. الرياض : مكتبة العبيكان.
- محمد صوالحة . (1992) . دراسة تطويرية لمقياس مفهوم الذات. أبحاث اليرموك، 4، 118 – 123.
- محمد الطحان ، و Maher Abu Hala . (1996) . نتائج الدراسة الميدانية في دولة الإمارات العربية المتحدة . في : أمال صادق وآخرون (محررون) . دليل أساليب الكشف عن الموهوبين في التعليم الأساسي(30—38) . تونس : المنظمة العربية للثقافة والعلوم.
- محمود منسي.(1995). قائمة سمات الأطفال البتكريين في مرحلة ما قبل المدرسة مجلة التقويم النفسي والمدرسي،3(5)، 122 – 124.
- مصطفى أبو عليا . (1983) . السمات العقلية والشخصية التي تميز الطلبة المبدعين عن غيرهم في المرحلة الثانوية على عينة أردنية. رسالة ماجستير غير منشورة ، الجامعة الأردنية : الأردن.
- مصطفى عشوى . (1991) . تربية القدرات الابتكارية لدى الطفل نحو تناول تكاملى. مجلة التربية ، 98، 141–155.
- معالي جمعة . (1997) . السمات الشخصية للطلبة المتفوقين في الرياضيات في المرحلة الثانوية في دولة الإمارات العربية المتحدة . رسالة ماجستير غير منشورة ، جامعة أم درمان الإسلامية : السودان .
- موقف الحданى ، وخليل رسول ، وصباح العجيلي . (1996) . نتائج الدراسة الميدانية في جمهورية العراق . في أمال صادق وآخرون (محررون) . دليل أساليب الكشف عن الموهوبين في التعليم الأساسي(60—63) . تونس : المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم .
- نبيل أبو سماحة ، ووجيه الفرح . (1992) . تربية الموهوبين والتطوير الإداري . عمان: دار الفرقان .
- واينبرنر ، سوزان . (199) . تربية الأطفال المتفوقين والموهوبين في المدارس العادية (إستراتيجيات ونماذج تطبيقية). ترجمة : عبد العزيز الشخص وزيدان السرطاوى. العين : دار الكتاب الجامعي.

- ويب ، جيمس ، وميكسترون ، البزابيث ، وتولان ، استيفاني . (1985) . توجيه الطفل المتفوق عقلياً مرجع علمي للآباء والمعلمين . ترجمة : بشرى حيد . الكويت : الجمعية الكويتية لتقدير الطفولة .

- يوسف القرنيوي ، وعبد العزيز السرطاوي ، وجميل الصمادي . (1995) . المدخل إلى التربية الخاصة . الطبعة الأولى . دبي : دار القلم للنشر والتوزيع .

ثانياً: المراجع الأجنبية:

- Argulewiz, E. et al (1981). Validity of the SRBCSS for Hispanic and Anglo Gifted students . A paper presented at the Annual meeting of the American Psychological Association. Los Angeles, Aug 19-31, p.21.
- <http://www.gifted.htm>.(2003).
- <http://www.moudir.com> (2002).
- Khaleefa,O., Erdos , E . , & Ashria , I .(1996a).Creativity, Culture and education. High Ability Studies , 7 ,157-167.
- Lawrance, D . , and Anderson, H. (1977). Inter correlation of the WISC-R and the Renzulli- Hartman Scale for Determination of Gifted Placement. (Eds.) 139-140. A paper presented at the Annual
- Renzulli, J. (2004) . A practical system for Identifying gifted and talented students. <http://www.sp.vcom.edu> . 1-8.
- Renzulli, J.,Smith, L. White,A.,Callahan,C.,&Hartman,R.(1976). Scales for rating the behavioral characteristics of superior students. Mansfield Center ,CT: Creative Learning Press.
- Silverman, L. (2003). Characteristics of Giftedness Scale : A review of literature. [Http://www.Gifted development.Com](http://www.Gifted development.Com), 1-14.
- Srour, N. (1989). An analysis of teacher Judgement in the identification of gifted Jordanian students . Unpublished ph.D. Dissertation .The University of Connecticut , USA.
- Walker , B . , Hafestein , N . Crow-Enslow, L .(2000).Meeting the needs of gifted learners in the early childhood classroom . Journal of Educational Psychology, 15, 65-69.