

المؤتمر السادس

لوزراء التربية والتعليم في البلاد العربية

التربية الموجهة بناءً على المعايير المطلوبة

المملكة العربية السعودية - جدة ٢٢-٢٣-٢٤ / ١٤٣٩ هـ



تطوير دليل أساليب الكشف عن الموهوبين في التعليم الأساسي

إعداد
د.صلاح الدين فرج عطا الله

أستاذ التربية الخاصة المساعد
بقسم التربية الخاصة
كلية التربية، جامعة الملك سعود
المملكة العربية السعودية

بسم الله الرحمن الرحيم

تطوير "دليل أساليب الكشف عن الموهوبين في التعليم الأساسي"

دراسة أعدت بتكليف من المنظمة العربية للتربية والثقافة
والعلوم

إعداد

د.صلاح الدين فرح عطا الله

أستاذ التربية الخاصة المساعد، بقسم التربية الخاصة، كلية التربية،
جامعة الملك سعود، المملكة العربية السعودية

العنوان ووسائل التواصل:

ص. ب ١١٥٦٧، الرياض رمز بريدي ٣٥١

فاكس: ٠٠٩٦٦١٤٦٧٤٥٩٢

تلفون مكتب ٠٠٩٦٦١٤٦٧٩٦٥٣

e.mail:slh999@yahoo.com

ملخص الدراسة

تحرص دول العالم المختلفة التي توفر برامج لرعاية الموهوبين والمتوفقين على إصدار أدلة بحيث يكون الدليل مرشدًا عملياً للعاملين في المجال، وحرصاً من المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم على رعاية أبناء الأمة الموهوبين واسهاماً منها في صقل مواهبهم فقد

أصدرت في عام ١٩٩٦ م دليل الكشف عن الأطفال الموهوبين في التعليم الأساسي، وقد كان هذا الدليل طوال الفترة السابقة خير معين للباحثين والممارسين في مجال الكشف عن الموهوبين على امتداد الوطن العربي، ونتيجة للتطورات المعاصرة في مجال الكشف عن الموهوبين، وفي ظل وجود تجربة واقعية لبرامج الموهوبين في المنطقة العربية تبرز الحاجة إلى مراجعة هذا الدليل وتقديمه إذ أن التجديد سمة من سمات التربية. لذا فقد هدفت الدراسة الحالية إلى تقديم مقترنات لتطوير دليل المنظمة، وفي سبيل ذلك قامت الدراسة بتقديم إطار نظري عن عملية الكشف عن الأطفال الموهوبين وتوجهاتها المعاصرة خاصة مدخل المحركات المتعددة، متناولة الأخطاء التي تقع فيها عملية الكشف عن الأطفال الموهوبين، ومحركات الكشف عن الموهوبين، ووسائل وأساليب الكشف عن الموهوبين، والمراحل العمرية المناسبة للكشف عن الموهوبين، ومخططات الكشف عن الموهوبين المعتادة، وخلاصة لدليل المنظمة، ثم توصلت الدراسة من كل ذلك إلى (٢٥) مقترناً لتحسين الدليل وتحديثه، من بينها (٧) مقترنات اجرائية عامة، و (١٨) مقترناً فنياً تخص : الأدوات والأساليب والوسائل والتحقق من فاعليتها وكفاءتها، والفتات التي يجب أن تشملها عملية الكشف، ومراحل الكشف، واستراتيجيات معالجة بيانات الكشف عن الموهوبين، والمشكلات التي تقع فيها عملية الكشف، وتقويم عملية الكشف عن الموهوبين، وذلك في سبيل أن يكون الدليل مرشدًا عملياً للمهنيين العاملين في هذا المجال.

مقدمة

تعتبر عملية الكشف عن الأطفال الموهوبين والمتتفوقين أحد أهم مدخلات برامج رعاية الموهوبين إذ أنها الخطوة الأولى والمدخل الطبيعي لبرامج رعاية الموهوبين والمتتفوقين، ويتوقف نجاح البرامج المقدمة للموهوبين على دقة عملية الكشف ونجاحها في تحديد الفئة

المستهدفة، وتكمّن أهمية هذه العملية في اختيار الطالب المناسب ليقدم له البرنامج المناسب، وبذلك تؤثر هذه العملية في كل ما يتبعها من خطوات.

انطلاقاً من هذه الأهمية العظمى لعملية الكشف عن الأطفال الموهوبين فقد احتلت حيزاً واسعاً في مراجع تربية الموهوبين والمتقوّفين، كما خصصت لها فصول كاملة في مراجع علم نفس الموهبة والتقوّف العقلي، وقد أشير لخطورة هذه العملية ولأهميتها في أدبيات الموهبة والتقوّف العقلي، ففي دراسة (Cramer, 1991) التي طُلب فيها من (٢٩) خبيراً في مجال رعاية الموهوبين ترتيب (١٢) قضيّة من قضايا الموهوبين حسب أهميتها، كانت قضيّة الكشف عن الموهوبين هي القضيّة الأولى، ولكن بالرغم من هذه الأهمية والأقتاع الكبيرين لدى الخبراء والمختصين، فإن حجم الاهتمام البحثي والدراسي على أرض الواقع لا يتناسب مع ضخامة الأهمية المعروفة لدى الخبراء والمختصين، ففي دراسة (Heller, 1993) المسحية الواسعة التي هدفت لتحليل محتوى بنية وأهداف ومواضيع بحوث الموهبة والتقوّف في الفترة ما بين (١٩٧١-١٩٩١)، أظهرت نتائج الدراسة إن البحث التي إهتمت بالكشف كانت حوالي (٥٧,٥٪) وهي بذلك تقع في المرتبة الخامسة من بين سبع مجالات مختلفة لدراسة الموهبة، كما يحتل موضوع الكشف نفس المرتبة عند تحليل (٦) دوريات في مجال الموهبة، كما أنه كانت (١٣٪) فقط من البحوث في مرحلة الأساس (المرحلة الابتدائية)، كما وجدت الدراسة إن نسبة بحوث الكشف عن الموهبة والتقوّف في مجلة علم النفس التربوي (Journal of Educational Psychology) في الفترة من (١٩٨٠-١٩٩١) تراوحت بين (٥,٩٪) إلى (٤,١٪)، وفي مجلة الأطفال غير العاديين (Exceptional children) في نفس الفترة تراوحت بين (٤,١٪) إلى (٦,١٪)، كما أقتبست الدراسة بعض المؤشرات في هذا المجال من دراسة (Rogers, 1989) التي أوضحت أن المطبوعات البحثية عن الكشف والقياس بلغت (٨٢٪)، من مجموع المطبوعات التي لم تعتمد على البحث قد بلغت (٥٠٪) بنسبة (٨,١٪)، والباحثون الذين تناولوا الكشف عن الموهوبين في دراسة (Heller & Schofield, 2000) التي هدفت لرصد الاتجاهات العالمية عن الموضوعات البحثية عن الموهوبين في المؤتمرات العالمية التي نظمتها المجالس التالية: المجلس العالمي للأطفال الموهوبين والمتقوّفين، والمجلس الأوروبي للقدرات العالية، والمنظمة الآسيوية الباسيفيكية. هذا على الصعيد العالمي أما على مستوى الوطن العربي فلا يختلف الحال كثيراً ففي دراسة سليمان (٢٠٠٦) التي قامت بمسح اتجاهات البحث العلمي عن الموهوبين في العالم العربي من خلال تحليل محتوى الدوريات العلمية، والرسائل الجامعية، والمؤتمرات والندوات، ودراسات المنظمات والمؤسسات في الفترة (١٩٨٠ - ٢٠٠٥) احتلت دراسات الكشف عن الموهوبين المرتبة الثالثة من بين ثمانية مجالات دراسية عن الموهبة، وذلك من حيث عدد الأبحاث والدراسات بنسبة (٤,٣٪)، ويشير بعض المراقبين المهتمين بتحليل المؤتمرات العربية في مجال الموهبة والتقوّف، ورسائل الماجستير وأطروحتات الدكتوراه إلى قلة الدراسات والبحوث التي تناولت الكشف عن الموهوبين والمتقوّفين عموماً.

انتبهت المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم (الكسو) منذ وقت مبكر إلى هذه القضية، إذ قامت في عام ١٩٦٩ م ممثلاً في إدارة التربية بالمنظمة بعقد حلقة تربية الموهوبين والمعوقين في البلاد العربية، وقد عقدت بمصر في الفترة من ١٥/٥/١٩٦٩ إلى ١٠/٣/١٩٧٣، كما قامت بعقد حلقة أخرى في نفس الموضوع بدولة الكويت في الفترة من ١٧/٣/٢٢ إلى ١٧/٣/٢٢، وقد تضمنت هاتان الحلقاتان عدة فصول عن عملية الكشف عن الأطفال الموهوبين، كما قامت باصدار العديد من المطبوعات في هذا الشأن وعلى سبيل المثال الكتاب الموسوم "تربية المتقوّفين عقلياً في البلاد العربية"، الصادر في عام ١٩٨٢ م، والذي قام باعداده الدكتور محمد

خالد الطحان، وأشرفت على اعداده وحدة البحث بالمنظمة. وتوجت مجهودات المنظمة في الدورة المالية ١٩٩٥ - ١٩٩٦م بتنفيذ مشروع "الأساليب والمقاييس المستخدمة في الكشف عن الموهوبين في التعليم الأساسي وسبل العناية بهم"، وبالفعل فقد تم أصدار دليل أساليب الكشف عن الموهوبين في مرحلة التعليم الأساسي في عام ١٩٩٦م، وقام بتحريره كل من: آمال مختار صادق، وأحمد البواني، وجبرائيل بشارة ، وفؤاد عبد اللطيف أبو حطب، ومبروك ربيع، ومحمد بن فاطمة ، وموفق الحمداني. ويعد هذا الدليل نقلة نوعية لجهود المنظمة في مجال الكشف عن الموهوبين والمتتفوقين ورعايتهم، ثم قامت المنظمة بعد ذلك بعقد ورشة عمل على المستوى القومي لتدريب المعنيين بأمور الموهوبين على استخدام الأساليب والمقاييس المقترحة، حيث قامت بعقد ورشة عمل حول أساليب الكشف عن الطلبة الموهوبين ووسائل العناية بهم في بغداد بتاريخ ٢٨/١٢/١٩٩٩م، كما قامت بوضع دليل يتناول كيفية العناية بهذه الشريحة من التلاميذ في مرحلة التعليم الأساسي. أضف إلى ذلك فقد قامت المنظمة بترجمة لأمهات الكتب في مجال تربية الموهوبين والمتتفوقين، ومثال لذلك قيامها بالتعاون مع المركز العربي للتعریف والترجمة والتالیف والنشر بدمشق بترجمة الطبعة الأنگلیزیة الرابعة من المرجع المهم الموسوم بـ" تعليم الموهوبین والمتتفوقین" الذي قام بتالیفه جاري دیفر وسلفیا ریم، وقام بالترجمة عطوف محمود یاسین، ورائعها زهیر مصطفی. كما أبدت المنظمة على تخصيص أجزاء من مجلاتها التربوية لنشر البحوث والدراسات المتعلقة بهذه الفئة وأساليب كشفها، وعرض وتقديم المراجعات للكتب الحديثة في هذا المجال، وتنظيم المؤتمرات والندوات المتخصصة في الكشف عن الموهوبين ورعايتهم. كل ذلك يعكس وعي عميق من المنظمة بهذه القضية الاستراتيجية حيث جعلت قضية الكشف عن الموهوبين ورعايتهم من أولوياتها، ومن ثم تناقلت الدول العربية هذا الاهتمام، وكانت بعض محصلة هذه المجهودات التي قامت بها المنظمة، هي التفات التربويين إلى قضية رعاية الأطفال الموهوبين، وتشجيع المنظمات التربوية الأخرى في المنطقة لتبني هذه القضية وتقديم العديد من الجهد حيال دعمها وتطويرها.

أهداف الدراسة

تهدف الدراسة الحالية بشكل رئيس إلى تقديم بعض المقترنات لتحسين وتحديث دليل أساليب الكشف عن الموهوبين في مرحلة التعليم الأساسي الذي أصدرته المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم (الكسو) في عام ١٩٩٦م وتطويره، إذ أن هذا الدليل المهم قدم العديد من الأساليب والوسائل في ذلك الوقت، ومع التطورات المعاصرة في مجال الكشف عن الموهوبين تبرز الحاجة إلى محاولة تطويره ليواكب المستجدات في المجال، بحيث تتضمن الدراسة قراءة متأنية للدليل ولأجل ذلك تقدم الدراسة الحالية إطاراً نظرياً يعرض الاتجاهات المعاصرة في هذا المجال، ويتناول باختصار تجارب بعض الدول العربية.

أهمية الدراسة

١. تعد هذه الدراسة خطوة أولى لتقديم بعض المقترنات التي من شأنها تطوير دليل أساليب الكشف عن الموهوبين في مرحلة التعليم الأساسي .
٢. تلقي الدراسة الضوء على بعض النقاط المهمة في عملية الكشف عن الأطفال الموهوبين، مما يفتح المجال لتبادل الأفكار حول جوانب عملية الكشف عن الأطفال الموهوبين وتطويرها في الوطن العربي.
٣. تحاول هذه الدراسة توجيه الانظار إلى أهمية تقديم المزيد من الاهتمام لعملية الكشف عن الأطفال الموهوبين حيث يلاحظ قلة الدراسات حول هذا الجانب من جوانب رعاية الموهوبين.

عملية الكشف عن الأطفال الموهوبين

رغم اتفاق الباحثين والممارسين في مجالات الموهبة والتتفوّق على أهمية عملية الكشف عن الموهوبين واعتبارها كعملية أساسية ومدخل طبيعي قبل الشروع في أي برامج تربوية للأطفال الموهوبين، إلا أنه يدور جدل كبير ويحتمم منذ عقود، عن أي المدخل أنسّب، وأي الأدوات أفضل، وأي الأساليب أشمل، ولعل التطورات المتعاقبة في ميدان القدرات العقلية والمعرفية من دراسات الذكاء والابداع والتعلم والتحصيل الدراسي بالإضافة للقدرات الخاصة، كل ذلك ألقى بآثاره على ميدان الموهبة والتتفوّق وزاد الأمر صعوبة وتعقيداً وجعل الوصول إلى اتفاق حول أسلوب موحد للكشف أشبه بما يكون عملاً مستحيلاً، ورغم مرور ما يقارب مائة عام على أول محاولة للكشف عن الموهوبين فان القضية لا تزال غير محسومة تماماً، وقد أكد على ذلك (Feldhusen, Hoover,& Sayler, 1990) قائلين أن الطريقة المثالية في الكشف عن الموهوبين لم تتطور بعد، ويرى (Boolootian, 2005) أن تقييم الموهوبين (أي الكشف عنهم) لم يكن أكثر اضطراباً وتشويشاً مما هو عليه اليوم، ويزداد الأمر تعقيداً بوجود ونشوء العديد من المدارس للكشف عن الموهوبين ويتمثل أهمها في فيما يلي:

- الكشف عن الموهوبين باختبارات الذكاء الفردية، وبعد هذا من أقدم الأساليب وتعود جذوره إلى دراسات تيرمان (Terman) الموسومة "الدراسات الجينية للعاقرة وسماتها العقلية والجسمية".
 - أسلوب تقييم الموهوبين القائم على المنهج (Joyce & Wolking, 1988).
 - أسلوب التقييم الديناميكي (Bethge, 1982; Johnsen, 1997; kanevsky, 1993; Kanevsky & Rapagna, 1990; Lidz, 1991; Swanson & Gansle, 1994).
 - استخدام قياس القابلية للاثاره للتعرف على الموهوبين (Ackerman, 1993).
 - نموذج الباب الدوار (MacRae&Lupart, 1991; Renzulli & Owen, 1983; Renzulli, Reis,&Smith, 1981).
 - الكشف وفق نموذج الذكاءات المتعددة (Kornhaber, 1997; Scott, 1996).
 - النماذج المتردجة للكشف عن الموهوبين مثل (ENTER, Actitope) (Ziegler, 2005; Ziegler & Stoeger, 2003).
 - الكشف وفق مدخل المحكات المتعددة (Coleman, 1997; Cramond, 1986; Jenkins-Friedman, 1982; Roach, 1978; Homeratha, 1982).
 - ويشير (Fultz, 2004) إلى أن هناك حركة معاصرة في عملية الكشف عن الموهوبين توصي بدمج البورتfolio وتقييم الاداء، وقوائم الرصد، وملحوظات المعلمين، بالإضافة للاختبارات المقتنة، وتطبق هذه الأدوات مجتمعة للأطفال، ويوصى بصفة خاصة بهذا الأجراء لدى أطفال الأقليات.

وبالإضافة إلى هذه النماذج فهناك العديد من النماذج التي تم استخدامها لمواجهة القضايا الخاصة في الكشف عن الموهوبين مثل:

- الكشف عن الموهوبين بين الأقليات العرقية والاثنية (السود، والآسيويين، والأسبان، والهنود الأميركيين، ومواطني السكا).
- الكشف عن الموهوبين بين ذوي الوضع الاقتصادي المتدنى (المحرومين اقتصادياً).
- الكشف عن الموهوبين بين المختلفين لغويًا وثقافياً، وثنائي اللغة، ومحدودي التحدث باللغة الإنجليزية.
- الكشف عن الموهوبين بين متذمّن التحصيل الدراسي، والمعوقين وذوي الصعوبات.
- الكشف عن الموهوبين بين الريفيين، والحضريين في المدن الصغيرة، ، والفتيات الموهوبات.

ورغم تعدد أساليب الكشف وتتنوع مدارسها، الا أنه هناك عدة أمور شبه متقدّمة عليها بين الباحثين في هذا المجال منها: أن تستند اجراءات الكشف الى أفضل الأبحاث العلمية والتوصيات المتوفّرة، والمساواة والعدالة بحيث تكفل الاجراءات عدم استثناء اي شخص، والتعددية: بمعنى تبني أكثر تعريفات الموهبة قبولاً، والشمولية بحيث يتم تحديد أكبر عدد ممكن من الطلبة الموهوبين وخدمتهم (ديفيد وريم، ٢٠٠١)، وأن تشتمل على عدد كبير من أدوات الكشف (أبو هلال، ٢٠٠١؛ الأشول، ١٩٩٨؛ بشاي، ١٩٨٦؛ جروان، ٢٠٠١؛ سليمان، ٢٠٠٢)، بل يرى (Carnellor, ١٩٩٦) أن هناك شبة اجماع على أن يكون الكشف وفق محكّمات متعددة.

ويشير التقرير الوطني للكشف عن الموهوبين في الولايات المتحدة الأمريكية (Richert, Alvino, & McDonnel, ١٩٨٢) الى أن عملية الكشف عن الموهوبين تقوم على ستة أساسيات وهي: التفرغ والالتزام بالعملية: وتعني أنه يجب استخدام كل اجراءات الكشف الممكنة لتحقيق مصلحة الطالب، والمناسبة والانسجام: أي تطبيق أفضل الدراسات والأساليب العلمية في عملية الكشف، والمساواة: أي المحافظة على جميع حقوق الطالب، والاهتمام بالكشف عن مجموعات متنوعة من الطلاب والموهوبين والمتقوّفين وتقديم الخدمات الملائمة لهم، والشمولية: أي اعتماد مفهوم واسع للموهبة والتّفوق بحيث تشمل جميع أنواع المواهب، والنفعية: وهي تعني ضرورة وجود دليل ارشادي لعملية الكشف في كل المقاطعات لكي يتّسنى تطبيق بعض الارشادات أو التعديلات في كل منطقة يطبق فيها ذلك البرنامج.

ويؤكد (Roach, ١٩٨٦) أنه لا توجد اختبارات محددة كما لا يوجد أساس نظري موحد يناسب كل الظروف والبرامج، وبمعنى آخر أن طبيعة البرنامج المعد للرعاية وأهدافه هما اللذان يحددان المحكّمات والأدوات التي تستخدم في الكشف.

أخطاء عملية الكشف عن الموهوبين

بالإضافة لمعضلات أسلوب الكشف عن الموهوبين والاستراتيجيات المستخدمة في ذلك، فإن عملية الكشف تواجه بتحدي آخر يتمثل في القبول الزائف (أي قبول طالب وهو غير مستحق للقبول لعدم وجود موهبة لديه)، والرفض الزائف (أي عدم قبول طالب واستبعاده من البرنامج بالرغم من أنه موهوب)، ويورد جروان (٢٠٠٤) خمسة من أسباب هذه الأخطاء والتي تتمثل في: أخطاء متصلة بنظرية القياس وبناء الاختبارات والخصائص السيكومترية لهذه الاختبارات، وذلك لأن عدم الدقة الكاملة مشكلة متأصلة في أي اختبار أو قياس تربوي أو نفسي، ووجود أخطاء متصلة بعدم المطابقة أو ضعف الانسجام بين أساليب الكشف وطبيعة الخبرات التي يقدمها البرنامج؛ وأخطاء متصلة بالسياسات والإجراءات التي يتبعها القائمون على البرنامج وكذلك المحددات التي يفرضها الواقع، لأن يؤخذ في الحسبان موضوع التمثيل المتوازن، أي أن يكون الاختيار على أساس عرقية أو جغرافية أو جنسية حتى يمكن الحصول

على دعم اجتماعي أو سياسي أو مادي للبرنامج؛ وأخطاء متصلة بأسلوب معالجة البيانات المجتمعية عند استخدام محكّات متعددة في التعرّف على الطلبة الموهوبين والمتتفوقين؛ أخطاء شخصية مقصودة كالتحيز مثلاً، أو غير مقصودة ناجمة عن الجهل أو انعدام الخبرة من قبل المعلمين أو لجان الاختيار أو مطابق الاختبارات وخاصة اختبارات الذكاء. وتناول ديفز وريم (٢٠٠١) نفس الآراء التي تناولها جروان (٢٠٠٤) ولكنهما يضيفان عدة مشكلات تجاهه عملية الكشف عن الأطفال الموهوبين وهي: مشكلة الطلبة المحررمين، والإناث، والمعوقين، والمنحدرين من أقليات عرقية.

ويرى جروان (٢٠٠٤) أنه لتقليل أخطاء عملية الكشف يجب القيام بعدة خطوات وهي كما يلي: وضع خطة وافية لعملية الكشف تتكون من عدة مكونات هي: تعريف إجرائي محدد واضح لمفهوم الموهبة والتلقوّق، وتحديد شكل الخبرات التربوية أو المناهج التي سيقدمها البرنامج وأهدافه، وتحديد دقيق لأدوات وأساليب الكشف، وتحديد أسلوب تجميع التلاميذ وفترّة التجميع الالزامية لتقديم خدمات البرنامج، وتحديد أساليب تقييم البرنامج أو محكّات الحكم على مدى تحقق أهدافه، ومن الضروري استخدام عدة محكّات للكشف عن الطلبة الموهوبين والمتتفوقين وذلك انسجاماً مع الاتجاهات الجديدة في نظرية الذكاء ومفهوم الموهبة، والانتباه للخصائص السيكومترية للاختبارات المستخدمة، واستناداً للمعايير المعتمدة من قبل جمعية علم النفس الأمريكية في تقييم الاختبارات فينبغي النظر إلى ثلات خصائص هي: التقين، والصدق، والثبات، وعدم التقييد بالحدود الكمية أو النسبة الشائعة في التعريفات السيكومترية للموهوب، وإذا كان نظام الكشف المتبع يتشرط أن يتحقق المرشح حداً أدنى من الأداء على اختبار أو أكثر من الاختبارات، فإنه من المستحسن أن يجري القائمون على برنامج الموهوبين والمتتفوقين دراسة حالة معمقة للطلبة الذين يقعون في أدائهم حول الحدود الفاصلة.

وللحقيقة من صلاحية الأدوات وأساليب المستخدمة في عملية الكشف والاطمئنان على أنها تؤدي دورها بصورة جيدة فقد استخدم العلماء قياس فاعلية وكفاءة أدوات الكشف، وبالتالي يتم التتحقق من فاعلية وكفاءة نظام الكشف والأختيار، وتقييم مستوياتها وقوتها (جروان، ٢٠٠٤؛ الفهيد، ١٩٩٣؛ النافع وآخرون، ٢٠٠٠)، كما يستخدم في هذا الخصوص دراسة الصدق التنبؤي لأدوات الكشف.

الكشف عن الأطفال الموهوبين وفق مدخل المحكّات المتعددة

يأخذ نموذج الكشف وفق مدخل المحكّات المتعددة موقعًا متميزًا بين نماذج الكشف المتباعدة، إذ أنه يصلح لعمليات الكشف النموذجي المعتمد، كما يصلح للكشف في الحالات الخاصة التي أشارت إليها الأدبّيات والتراّث العلمي في ميدان الموهبة والتلقوّق، كما يتبع منحى التقييم متعدد الأبعاد، أو منحى القياسات المتعددة وهو أسلوب معاصر ذو توجّه مستقبلّي وقد تمت التوصية باستخدامه في تقييم ذوي الاحتياجات الخاصة و المجالات التربوية الخاصة من قبل عدد من خبراء التربية الخاصة والقياس والتقويم التربوي والنفسي (أبو هاشم، ٢٠٠٧؛ عواد، ٢٠٠٢؛ القربيوتى، والسرطاوى، والصادى، ٢٠٠١؛ الوابلى، ٢٠٠٣)، أضف إلى ذلك انسجامه مع التوجهات الجديدة في نظرية الذكاء ومفهوم الموهبة، حيث أنه لا يساوي بين الموهبة والذكاء، إنما ينظر نظرة شاملة للقدرات الإنسانية التي تشكّل مفهوم الموهبة، فلذا فقد تم تبنيه في كثير من برامج الموهبة والتلقوّق، وقد كانت الولايات المتحدة الأمريكية من أوائل الدول التي استخدمت مدخل المحكّات المتعددة (Multiple Criteria) بصورة عملية، وكان ذلك في عام ١٩٥٨ م في ولاية جورجيا (Williams, ٢٠٠٠)، وقد أوصى تقرير الخبراء (The Gifted and Talented Program, ١٩٨٤) باستخدامه لاتخاذ قرارات القبول في برامج رعاية الموهوبين، ثم شاع استخدامه في العديد من الدول، وكشفت دراسة هيلر (Heller)

١٩٩٣)، التي هدفت لتحليل محتوى بنية وأهداف ومواضيع بحوث الموهبة والتفوق في الفترة ما بين (١٩٧١-١٩٩١) في الكتاب العالمي لا بحاث الموهبة والتفوق عن تحول مدخل الكشف عن الموهوبين إلى المدخل الشامل واستخدام أدوات متعددة للكشف عن الموهوبين.

تمر عملية الكشف عن الأطفال الموهوبين وفق مدخل المحكات المتعددة بثلاث مراحل هي: مرحلة الاستقصاء، أو الترشيح والتصفية (Nomination and Screening)، والمرحلة الثانية تسمى مرحلة الاختبارات والمقاييس، أما الأخيرة فهي مرحلة الاختيار والانتقاء (جروان، ٢٠٠٤، ٢٠٠٢). وأشار (Tannenbaum, ١٩٩١) لثلاث مراحل هي: الغربلة، والاختيار، والتمييز. بينما يقترح محمد (٢٠٠٤) والقرطي (٢٠٠٥) خمسة مراحل هي: مرحلة المسح والفرز المبدئي، مرحلة التشخيص والتقييم، مرحلة تقييم الاحتياجات، مرحلة اختيار البرنامج المناسب والتسكين، ومرحلة التقويم؛ أي أنهما يهملان مرحلة الاختيار والانتقاء، ويضيفان ثلاثة مراحل أخرى. وأشار (Piirto, ١٩٩٩؛ الشربيني وصادق، ٢٠٠٢؛ كلنتن، ١٩٩٨) إلى نموذجين من أساليب الكشف المتعدد وهما: القمع والجدول أي (الحصر، والمسح الشامل) ولكل اسلوب منها عيوب ومزايا، وفي أنظمة الكشف المتعددة يستخدم المسح الشامل لمزاياه العديدة، ولكن تطبيقه يحتاج إلى كوادر متخصصة وتجهيزات كبيرة، وزمن أطول للتنفيذ، وقد أشار (Grant, ١٩٩٦) لمعوقاته التي من ضمنها التكلفة، والجهد الكبيرين. وتعد مراحل الكشف التي يقترحها كل من جروان (٢٠٠٤)، ومحمد (٢٠٠٤)، والقرطي (٢٠٠٥) نماذج الكشف الأكثر انتشارا في برامج الرعاية المختلفة في دول العالم، والتي تم الأخذ بها في الدول العربية مثل دراسات (أبو عوف، ١٩٩٧؛ صادق وأخرون، ١٩٩٦؛ النافع، والقطاعي، والضبياني، والحازمي، والسليم، ٢٠٠٠). بينما يرى دليل فريجينينا الصادر في عام ١٩٩٠ أن عملية الكشف يجب أن تكون وفق ثلاثة مراحل هي: الاحالة، والمسح الأولي، والتقييم النهائي. وفي تجربة مدارس اليوبيل تمر عملية الكشف عن الموهوبين واختيارهم بثماني مراحل هي: المرحلة التمهيدية (التوقعية)، ومرحلة الترشيح واستقبال الطلبات، ومرحلة الاختبارات، ومرحلة معالجة البيانات المحسوبة والاختيار الأولي، وال مقابلة، واستخراج قوائم الطلبة المقبولين، ومرحلة تقديم الاعتراضات، ثم الاختيار النهائي.

محكات الكشف عن الموهوبين

تحدد التعريفات المعتمدة عالمياً الموهبة في عدة مجالات متعددة، أي أن التوجه العالمي بهذا يتبنى تعريفاً شاملاً للموهبة، وقد حدد مكتب التربية الأمريكي (USOE) (Marland, ١٩٧٢) المواهب في ست مجالات هي: (الموهبة العقلية العامة، الأكاديمية الخاصة، الإبداعية، الفنون البصرية والأدائية، النفس حركية)، وأختصرت في خمس بعد استحداث صيغة معدلة عام ١٩٨١ (Clarck, ١٩٩٢) هي: (موهبة عقلية، إبداعية، فنية، قيادية، أكاديمية خاصة)، ولم يتغير هذا التصنيف في المراجعة الأخيرة للتعرف لعام ١٩٨٩ (الكيلاني والروسان، ٢٠٠٥).

ووفقاً للتعريفات المعتمدة تشمل محكات الكشف عن الموهوبين: الذكاء، التفكير الأبداعي (الأبتكاري)، الخصائص السلوكية، التحصيل الدراسي، القدرات والاستعدادات العامة والخاصة، النتاجات المبتكرة، ووفقاً لهذه المحكات وحسب كل مجال من مجالات الموهبة تتحدد أساليب وأدوات ووسائل الكشف التي تشمل: اختبارات الذكاء الفردية، اختبارات الذكاء الجمعية، اختبارات التحصيل المقتننة وغير المقتننة، واختبارات القدرات والاستعدادات الخاصة، مقاييس الأبداع، ترشيح المعلمين، حكم الخبراء، مقاييس العلاقات الاجتماعية، السيرة الذاتية،

الملحوظة، السجل التراكمي، اختبارات الشخصية والميول، القوائم النمائية، قوائم تقدير الخصائص السلوكية، قوائم التقدير (الرصد)، سلام التقدير (مقاييس الرتب المتردجة)، أسلوب الباب الدوار، قوائم الأنشطة الابداعية، أسلوب رواية القصة المبني على صور مقدمة لطفل، تقييم الانتاج الابداعي، ترشيح الآباء، الترشيح الذاتي، التقارير الذاتية، المذكرات اليومية والمفكرات الشخصية.

وترتبط بعملية الكشف وفق مدخل المحكات المتعددة مسألة اختيار الاستراتيجيات المناسبة لمعالجة بيانات الاختبارات والأدوات المطبقة على الموهوبين، وتحديد النسب والأعداد المطلوبة للبرامج التربوية الاسراعية والاثرائية والارشادية بصورة ذات مصداقية وكفاءة عالية. وأثبتت التجارب بأنه كلما تنوّعت وتعدّلت أساليب الكشف قلت نسبة الخطأ في عملية الاختيار إذا تمت معالجة البيانات المجموعة بأساليب احصائية سليمة.

وأكثر ما يميز مدخل المحكات المتعددة عن غيره من المداخل تنوع المحكات وبالتالي تعدد الوسائل والأساليب المستخدمة للكشف، فعلى المستوى الإقليمي، تتضمن وسائل الكشف عن الأطفال الموهوبين في مصر التحصيل الدراسي، ومقاييس القدرات العقلية، والقدرة الابتكارية. وفي الكويت، طبّقت أساليب التحصيل الدراسي في الرياضيات، واللغة العربية، ومقاييس الذكاء الجمعية (مقاييس المصفوفات المتتابعة)، ومقاييس الذكاء الفردية (مقاييس وكسler لذكاء الأطفال)، واستماراة المعلم وهي الأمر (مرسي، ١٩٩٢). وفي برنامجها الضخم في عملية الكشف عن الأطفال الموهوبين، استخدمت المملكة العربية السعودية وسائل الكشف التالية: تقديرات المدرسين، درجات التحصيل الدراسي، التحصيل في العلوم والرياضيات، اختبار القدرات العقلية الجمعي، اختبار التفكير الابتكاري، ومقاييس وكسler لذكاء الأطفال - المعدل (النافع وأخرون، ٢٠٠٠)، وتستخدم في مدرسة اليوبيل الأردنية ثلاثة وسائل هي (أ) العلامات المدرسية على مدى ٥ فصول دراسية كمؤشر على التحصيل الدراسي (ب) قائمة السمات السلوكية وتضم ٢٠ فقرة تعباً من قبل المعلمين (ج) اختبار الاستعداد الأكاديمي ويضم التفكير اللغطي، والرياضي والمنطقى وهو يشبه اختبار الاستعداد المدرسي الأمريكي، بينما يذكر (الهويدى وجمل، ٢٠٠٣) أن محكات الاختيار المستخدمة في مدارس اليوبيل بالإضافة للتحصيل الأكاديمي على مدى آخر خمسة فصول دراسية، والسمات السلوكية، والقدرة العقلية العامة، تشمل كتابة المقال، واختبار الرياضيات، والقابلة الشخصية؛ ويضيفان أنه استخدمت مجموعة من المعايير للكشف عن الموهوبين في مدرسة المنهل العالمية في الأردن ١٩٩٨ م وهي: التحصيل الدراسي، واختبار تورانس للتفكير الابداعي، والمقالة، وترشيحات المعلمين وفق نموذج رينزولي.

أما المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم (صادق وأخرون، ١٩٩٦) فقد اختارت الأساليب المتعددة التالية في عملية الكشف عن الموهوبين في مرحلة التعليم الأساسي وهي (أ) الذكاء العام، و(ب) الابتكار (بمكوناته الثلاثة الطلقة والمرونة والأصلة)، و(ج) تقديرات المعلمين للتلاميذ الموهوبين، و(د) التحصيل الدراسي العام (هـ) التحصيل الدراسي النوعي في بعض المواد الدراسية. وتم تجريب هذه الأدوات في عدة دول عربية (مصر، والعراق، وتونس والإمارات) على الصفيدين الثالث والسادس من كل دولة. وأثبتت الأساليب المطبقة درجات معقولة للصدق والثبات وأوصت المنظمة باستخدامها في بقية الدول العربية. وفي السودان، تم تطبيق تجربة المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم المتعلقة بأهمية استخدام محكات متعددة للكشف عن الأطفال الموهوبين بقصد رعايتهم في مشروع طائر السمير خلال عامي ٢٠٠٣-٢٠٠٤، حيث استخدمت درجات التحصيل الدراسي العام، والتحصيل الدراسي النوعي (تحصيل الرياضيات)، وتقديرات المعلم لصفات الموهوبين، واختبارات الابداع،

وأختبار المصفوفات المتردجة المعياري، وقياس الذكاء الفردي (الخليفة، وطه، وعطا الله، ٢٠٠٧؛ دوسة ٢٠٠٧).

وفي تجربة وزارة التربية بولاية الخرطوم في السودان وخلال سنوات التجربة الممتدة من (٢٠٠٤ - ٢٠٠٧) تم تطبيق الأساليب التالية : ترشيحات المعلمين، سجل دراسي يدل على النقوص الدراسي في العامين السابقين، اختبار تحصيلي موحد على مستوى الولاية في المقررات الدراسية للصف الثالث الأساسي، اختبار المصفوفات المتردجة المعياري، لقياس الذكاء والقدرة العقلية، اختبار الدوائر وهو جزء من بطارية تورانس للفكر الابداعي، اختبار استانفورد - بيبيه الطبعة الرابعة في المراحل الاخيرة للمفاضلة، اختبار الخطوط، وختبار اكمال الصور وهم أجزاء من بطارية تورانس للفكر الابداعي، اختبار للتعبير الكتابي (الإنشاء)، حيث يتم تقديم ثلاثة موضوعات يختار التلميذ واحد منها ويكتب فيه، اختبار استعداد دراسي يتضمن المواد الدراسية التالية (الرياضيات، اللغة العربية، التربية الاسلامية)، كما تخلله أسئلة لمهارات التفكير العليا.

كشفت دراسة أبو هاشم (٢٠٠٣) المسحية أنه تم استخدام محركات متعددة للكشف عن الموهوبين في الدراسات العربية سواء أكانت أطروحتات جامعية، أو بحوث منشورة في الدوريات في الفترة من (١٩٩٠ - ٢٠٠٢م)، كما تناولت مجموعة من الدراسات في الدول العربية عرضاً للأساليب والأدوات المستخدمة للكشف عن الموهوبين في البرامج الوطنية مثل السودان (الخليفة، وطه، وعطا الله، ٢٠٠٧)، والسعودية (أبونيان والضبيان، ١٩٩٧؛ النافع، والقاطعى، والسليم، ١٩٩١؛ النافع وأخرون، ٢٠٠٠)، والأردن (الروسان، ١٩٩٦)، واليمن (الأغبري، ١٩٩٥؛ يحيى، ١٩٩٨)، وفي سوريا (زحلوق، ١٩٩٨)، وفي البحرين (فخرو واليماني، ١٩٩٧)، وسلطنة عمان (أبو عوف، ١٩٩٧)، وكشفت هذه الدراسات عن استخدام أساليب متعددة في عملية الكشف عن الأطفال الموهوبين.

وتناولت دراسة الشخص (١٩٩٠) أساليب الكشف عن الموهوبين في دول الخليج العربي بجمعها، وقد كشفت الدراسة عن أساليب الكشف عن الموهوبين المستخدمة في تلك الدول في ذلك الوقت، حيث تستخدم في الكويت (اختبارات الذكاء الجمعية؛ والفردية، واختبارات التحصيل الموضوعية، واختبارات التحصيل نهاية العام، واختبارات الميول والاستعدادات)، وفي السعودية (اختبارات التحصيل نهاية العام، تقدير أداء التلاميذ في الأنشطة اللاصفية غير الأكاديمية)، وفي العراق (تستخدم اختبارات الذكاء الجمعية، والفردية)، كما حددت مجموعة من الدراسات في المملكة العربية السعودية الأدوات و المقاييس المستخدمة في الميدان للكشف عن الموهوبين مثل، دراسة الغامدي (١٩٩٣) التي وضحت أن مقاييس الكشف عن الموهوبين بالمرحلة الابتدائية هي (التحصيل العلمي، واختبار القراءات، وترشيحات المعلمين)، أما دراسة آل سيف (١٩٩٨) فتوصلت إلى أن أكثر المقاييس استخداماً هي (التحصيل العلمي، وتقديرات المعلمين)، بينما وجد شمدين (٢٠٠٢) أن تقديرات المعلمين تأتي في المرتبة الأولى من أساليب الكشف عن الموهوبين في شمال المملكة العربية السعودية.

المرحلة العمرية المناسبة للكشف عن الموهوبين

يقرر الخبراء أن عملية الكشف عن الموهوبين يجب أن تتم في مرحلة مبكرة من حياة الطفل الموهوب (حضر، ١٩٨٨؛ لونستين، ١٩٨١؛ Lowenstein، ١٩٩٩؛ الحوراني، ١٩٩٩).

زحلوق، ٢٠٠٠؛ ١٩٩٨؛ صبحي، ٢٠٠٢)، وأورد الزيات (٢٠٠٢) نماذج للجدوال النمائية الحرجة للأطفال التي قام باعدادها (Harrison) والتي قضى اكثرا من (٢٥) عاماً في تتبعها لدى الأطفال وقد أشارت دراسات هاريسون إلى امكانية الكشف عن الموهوبين منذ الشهور الأولى من عمرهم.

ولكن يواجه الكشف المبكر عن الأطفال الموهوبين في الدول العربية عدة عقبات منها: أن الأدوات المتوفرة حالياً، والمفتوحة في الدول العربية من مقاييس واختبارات أو غالبيتها لا تصلح إلا للفئات العمرية في مرحلة التعليم الأساسي، كذلك فإن معظم برامج الإثراء في المنطقة مصممة للفئات العمرية في مرحلة التعليم الأساسي. ويتفق الباحث مع وجهة نظر زحلوق (١٩٩٨) التي ترى أن الطفل منذ الصف الرابع الابتدائي هو الانسب للاستفادة من برنامج الرعاية؛ لأنه قطع شوطاً في تعلم القراءة، والكتابة، والحساب مما يوضح جوانب التفوق لديه ، ثم أنه في هذه المرحلة يكون قد أمضى ثلاثة أعوام في المدرسة مما يساعد المعلمين ويمكنهم من تكوين معرفة صحيحة وسليمة عنه، يضاف الي ذلك ان ادوات القياس النفسي يمكن الوثوق بها بدرجة أكبر في هذه المرحلة من العمر وخاصة ادوات قياس الابتكار.

ويلاحظ أن معظم البرامج في المنطقة تكشف عن الأطفال الموهوبين في مرحلة الأساس ويندر وجود كشف ورعاية قبل هذه المرحلة التعليمية، فمثلاً في تجربة وكالة الغوث الدولية (UNERWA model) في الأردن اهتمت بالكشف والرعاية من الصف الخامس الأساسي (المعاية وبالبوايلز، ٢٠٠٠)، ويشير العزة (٢٠٠٠) إلى أن الأردن بدأت تجربة برامج اثرائية للتلاميذ المتوفقين في الصفين الثالث والرابع الابتدائي في العام الدراسي ١٩٩٠/١٩٨٩م، وكذلك كان الكشف في المرحلة الابتدائية في مدارس المنهل العالمية بالأردن، وفي المملكة العربية السعودية تبدأ عملية الكشف منذ الصف الخامس الابتدائي، وفي دولة الكويت يتم الكشف عن الموهوبين منذ الصف الثالث الابتدائي (الهويدي وجمل، ٢٠٠٣)، وفي السودان تم الكشف عن الموهوبين في الحلقة الثانية أي في الصفوف الرابع، والخامس، والسادس وذلك في مدارس القبس التابعة لمؤسسة الخرطوم للتعليم الخاص (عط الله، ٢٠٠٥)، وفي تجربة وزارة التربية بولاية الخرطوم في السودان يتم الكشف عن الأطفال الموهوبين بنهاية الصف الثالث الأساسي، وفي تجربة المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم تم التطبيق على تلاميذ الصف السادس الابتدائي وتلاميذ الصف الثالث الاعدادي .

مخطط الكشف عن الموهوبين

يقترح سلامة وأبومغلي (٢٠٠٢) مخططاً للكشف عن الموهوبين يتضمن سبعة اجراءات تتمثل في استماراة خاصة بالوالدين؛ استماراة خاصة بالمدرسة تتضمن درجاته خلال سني الدراسة؛ استماراة خاصة بمدرس المادة العلمية أو التي لها علاقة بمجال موهبة الطالب؛ اختبار ذكاء جمعي؛ اختبار ذكاء فردي؛ اختبارات شخصية؛ اختبار ابتكار. بينما يقترح جروان (٢٠٠٤) قائمة متكاملة للمواهب الخامسة يوضح فيه أدوات الاستقصاء التي تستخدم في مرحلة الترشيحات في كل من المواهب الخامسة، والأدوات التي تستخدم في مرحلة الاختبارات، واساليب معالجة البيانات.

قام ديفز وريم (٢٠٠١) بعرض مخطط الكشف عن الموهوبين عقلياً في مرحلة ما قبل المدرسة في ولاية لويزيانا، ويتضمن هذا المخطط ثلاث مراحل هي:

- المرحلة الأولى: وهي تهدف الى تزويد اولياء الامور ومدرسي ماقبل المراحل النظامية (ماقبل المدرسة) بمعلومات عن خصائص موهوبية ماقبل المدرسة، والبرامج الحكومية المتوفرة لرعاية هذه الفئة.
 - المرحلة الثانية: تتألف من استبيانات توجه لأولياء الأمور، واخرى لمدرسي مرحلة ما قبل المدرسة، وفيها يطلب منهم ان يقيموا (٤٥) نمطاً سلوكياً يصدر عن الأطفال الموهوبين الأستثنائيين، وهذه المرحلة بمثابة غربلة عامة (تصفية).
 - المرحلة الثالثة: وهي عبارة عن عملية تقييم اختباري تجري على مقاييس الاستعداد الدراسي، وهو انقاء فردي وترتبط هذه المرحلة باختبار شهير للمربي (Hess)، والطفل الذي يحصل فيه على (١٢٠) درجة يخضع لمقاييس استانفورد - بيبيه.
- وفي المرحلة المتوسطة والثانوية يركز ديفز وريم (٢٠٠١) على الاختبارات المعيارية، لكنهما أوردا الآراء المعاصرة التي ترى زيادة الأعتماد على ترشيحات المعلمين وترشيحات أولياء الأمور غير الرسمية، وتبني معايير متعددة الأبعاد، وأوصوا في الختام بتبني شبكة المواهب. بينما يتبنى دليل المساعدة الفنية للكشف عن الموهوبين الذي أصدرته ولاية أوهايو عام (٢٠٠٠) (A technical Assistance Manual, ٢٠٠٠) خطة من ثلاثة مراحل هي : (١) مرحلة ما قبل التقييم أو المرحلة التمهيدية وتشمل مراجعة البيانات عن الطفل المرشح، وعملية الاحالة، وهذه المرحلة تهدف لتكوين حوض الموهبة، (٢) المرحلة الثانية هي مرحلة التقييم للفرز المبدئي وتشمل مراجعة منظمة للمرحلة السابقة والمزيد من التقييم، (٣) والمرحلة الثالثة هي مرحلة التقييم للكشف النهائي وفيها يتم تطبيق الاختبارات الجمعية والفردية. ويمكن الاستفادة من هذه التوجهات العامة في تطوير خطة الكشف عن الأطفال الموهوبين في مرحلة التعليم الأساسي، مع وضع المحاذير الازمة فيما يختص بوسائل الكشف وخاصة الكيفية منها، اذ يلاحظ هناك الاهتمام الكبير بترشيحات المعلمين وذلك لأنه يتتوفر للمعلم تدريب شامل في هذا المجال.

أدلة الكشف عن الموهوبين العالمية

أما عن الأدلة المتاحة في مجال الكشف عن الموهوبين فأشهرها الذي يهتم باصداره المركز الوطني للأبحاث الموهوبين والمتقوفين والذي ترعاه أربع جامعات أمريكية هي: جامعة كونيكت، وجامعة جورجيا، وجامعة فرجينيا، وجامعة يال، وكذلك دليل اوهايو المسمى دليل المساعدة الفنية في الكشف عن الموهوبين الصادر عام ٢٠٠٠م، والدليل الذي أصدرته ولاية نورث كارولينا في عام ٢٠٠٢م، ودليل الأدوات المستخدمة في الكشف عن الموهوبين الذي أصدرته جامعة فرجينيا عام ١٩٩٠، وقد صدرت طبعته الثانية في عام ١٩٩٥ ويحتوي على الأدوات المستخدمة في الكشف عن الموهوبين المقنة والمحلية، واجراءات عملية الكشف، والأستراتيجيات المستخدمة في الكشف، وقد نظمت كل هذه المعلومات في قاعدة بيانات خاصة محوسبة، وأيضاً هناك دليل كندي أصدرته جامعة كولومبيا البريطانية عام ١٩٩٥ وهو موسوم بدليل المعلمين لرعاية الموهوبين ، ويحتوي على فصل عن الكشف على الموهوبين، وتحديد خصائصهم، وتطوير برووفيل عن الطفل المرشح بحيث يتم الحصول على فهم عميق لجوانب شخصيته المتعددة.

دليل أساليب الكشف عن الموهوبين في مرحلة التعليم الأساسي (الكسو، ١٩٩٦)

يعد هذا الدليل نتاج لمشروع المنظمة الموسوم ب "الأساليب والمقاييس المستخدمة في الكشف عن الموهوبين في التعليم الأساسي وسبل العناية بهم" وقد صدر في عام ١٩٩٦م، وقد استخدم الدليل الأساليب التالية للكشف عن الموهوبين في التعليم الأساسي وهي المحكات التي

تواترت في هذا الميدان وهي: الذكاء العام، الابداع بمكوناته الثلاثة، الطلاقة، المرونة، الأصالة، تقديرات المعلمين للخصائص السلوكية التي أثبتت البحث ارتباطها بالتفوق العقلي، والتحصيل الدراسي العام، والتحصيل الدراسي النوعي في عدد من المواد الدراسية وهي: الرياضيات، والعلوم، واللغة العربية، الفنون، واعتمدت هذه المحكات في الدراسات الميدانية التي أجريت في أربعة أقطار عربية وهي: دولة الإمارات العربية المتحدة، والجمهورية التونسية، وجمهورية العراق، وجمهورية مصر العربية.

تركزت أسئلة الدراسة على معرفة الارتباطات بين متغيرات الدراسة (التحصيل الدراسي العام، الذكاء، تقديرات المعلمين لصفات الموهوبين، ومكونات الابداع) وبين درجات التلاميذ المتفوقيين في كل من اللغة العربية، الرياضيات، والعلوم، والفنون، ثم فيما بعد تعليم نتائج الكشف على الأقطار العربية كافة.

تم اختيار الأدوات وفقاً لأربعة شروط هي: أن تكون مرتبطة بالبحث، ومقننة في الدول العربية، ومحررة من أثر الثقافة، وأن يكون زمنها ملائماً للأجراء، ووفقاً لهذه الشروط تم اختيار اختبار المصفوفات المتتابعة المعياري لقياس الذكاء، واختبار الدوائر لقياس الابداع، وتقديرات المعلمين لصفات الموهوبين حيث اعدت قائمة تشمل (٣٧) صفة مرتبطة بالسلوك الابداعي، وسجلات التحصيل الدراسي حيث تتضمن التفوق في التحصيل العام في امتحانات نهاية العام، والتفوق في اللغة العربية، والرياضيات، والعلوم، والتربيه الفنية، وكانت اهم النتائج هي:

- بالنسبة لاختبار المصفوفات المتتابعة فقد وجد ان له قدرة فائقة في الكشف عن الموهوبين في مادة الرياضيات بالنسبة إلى تلاميذ الصف السادس أساسى أو الخامس في مصر، وتلاميذ الثالث إعدادي، وفي التحصيل العام وذلك أيضاً بالنسبة إلى تلاميذ الصف السادس أساسى والخامس في مصر، والصف الثالث إعدادي، كما أن مقياس المصفوفات المتتابعة له قدرة متوسطة في الكشف عن الموهوبين في: مادة العلوم بالنسبة إلى تلاميذ الصف السادس أساسى، ومادتي العلوم والفنون بالنسبة لتلاميذ الصف الثالث إعدادي، وقدرة ضعيفة للكشف عن الموهبة في مادتي الفنون واللغة العربية في الفصول السادس أساسى، وفي مادة اللغة العربية في فصول الثالث إعدادي.
- أما مقياس تقدير المعلم لصفات التلاميذ الموهوبين فله قدرة عالية للكشف عن الموهوبين، والتنبؤ بهم في التحصيل العام، سواء أكان ذلك من ضمن تلاميذ الصف السادس أساسى أم ضمن تلاميذ الصف الثالث إعدادي، وقدرة متوسطة للكشف عن الموهوبين في الفنون، واللغة العربية والعلوم والرياضيات بالنسبة إلى تلاميذ الصف السادس أساسى، وفي الفنون واللغة العربية، والرياضيات بالنسبة إلى تلاميذ الصف الثالث الإعدادي. وقدرة ضعيفة للكشف عن الموهوبين في اللغة العربية من ضمن تلاميذ الصف الثالث الإعدادي.
- أما مقياس الدوائر للتفكير الابتكاري فلهذا المقياس قدرة عالية منعدمة للكشف عن الموهوبين في أي مادة دراسية. وقدرة متوسطة فقط للكشف عن الموهوبين المتفوقيين في الفنون من ضمن تلاميذ الصف السادس أساسى. وقدرة ضعيفة للكشف عن الموهوبين في كل المواد الدراسية بالنسبة لتلاميذ الصف الثالث إعدادي في مستوى المرونة ومستوى الطلاقة، وقدرة ضعيفة في كل المواد الدراسية والتحصيل العام في مستوى الأصالة من التفكير الابتكاري.
- وكذلك كشفت الدراسة عن ضرورة إعادة النظر في اختبارات التحصيل الدراسي من حيث أهدافها، والأسس التي تقوم عليها، وإجراءاتها كما تؤكد ضرورة بناء اختبارات مقننة للتحصيل الدراسي في مختلف المواد الدراسية من أجل تنمية القدرات العقلية للموهوبين.

يلاحظ مما سبق أن الدليل اعتمد على دراسات ميدانية قيمة، بذل فيها الخبراء جهداً مقدراً للتعرف على القراءة التنبؤية لأدوات الكشف، كما تم تطوير قائمة تقديرات المعلم لصفات الأطفال الموهوبين في مرحلة التعليم الأساسي التي تعد اضافة جيدة في هذا المجال، كما تناول الدليل شرحاً لإجراءات استخدام وتطبيق هذه الأدوات، وقد أصبحت هذه الدراسات والأدوات فيما بعد خير معين للباحثين والممارسين في المجال. ولكن يلاحظ اقتصار الدليل على عدد محدود من الأدوات حيث اكتفى باختبار واحد في كل محاك من محكات الموهبة، كما أنه اكتفى بالمقاييس والاختبارات الموجودة في الدول العربية ولم يسعى لنقنين وتطوير اختبارات جديدة تكون اضافة لما هو موجود، هذا غير اهماله لمجموعة كبيرة من الأجراءات الخاصة بعملية الكشف عن الموهوبين، وربما يعود كل ذلك إلى قصر الفترة الزمنية المحددة للمشروع من قبل المنظمة.

مقررات تطوير الدليل

أ/ المقررات الأجرائية العامة

(١) أن يكون الدليل شاملًا متكاملاً ولا يقتصر فقط على أساليب الكشف بل يحتوي على المهام الأساسية للمهنيين المشاركون في عملية الكشف عن الموهوبين والأعمال المنوطة بهم، كما يشتمل على جميع مراحل واجراءات واستراتيجيات عملية الكشف عن الموهوبين، بحيث يجد فيه جميع المهنيين العاملين في مرحلة التعليم الأساسي بغيتهم وما يمكنهم من القيام بدورهم في مجال الكشف عن الموهوبين، ويجدون فيه التوجيه الكافي الذي يعينهم على أداء رسالتهم، والمهنيين المقصودين هنا هم: الأخصائيين النفسيين المدرسيين، المعلمين، المرشدين الطلابيين، الأخصائيين الاجتماعيين، المسؤولين في الأدارات المدرسية، المسؤولين في الأدارات التعليمية، الإعلاميين التربويين.

(٢) أن يشتمل الدليل على الخطط اللازمة للتوعية الإعلامية لفئات المجتمع المختلفة حول عملية الكشف عن الموهوبين وأن يخطط للاستفادة من جميع وسائل الإعلام المتاحة وسبل التوعية المختلفة (وسائل الإعلام الجماهيري)، إذ أن ذلك يعد خطوة مهمة لنجاح عملية الكشف عن الموهوبين.

(٣) أن يحتوي الدليل على خطط تسهل عملية التواصل بين الأسرة والمدرسة وتحقيق التعاون بينهما للكشف عن الأطفال الموهوبين.

(٤) أن يشتمل الدليل على خطط تساعد على تحسين وتعديل الاتجاهات السلبية نحو الكشف عن الموهوبين ورعايتهم، سواء أكانت تلك الاتجاهات لدى أفراد المجتمع أم موجودة لدى المهنيين في القطاع التربوي.

(٥) السعي لتوفير قاعدة بيانات لأدوات الكشف عن الموهوبين ومصادر الحصول عليها، ودراسات الكشف عن الموهوبين، ونشر المتاح حالياً في الدليل، والبقاء في الطبعات المنقحة القادمة من الدليل، إذ أن ذلك يساعد في مزيد من التنمية المهنية في مجال الكشف عن الموهوبين.

(٦) أن يحتوي الدليل على نظرية الكشف على الموهوبين والمدارس والنماذج المختلفة فيها، مثل المنظور الداخلي، والمنظور الخارجي، والاتجاه البنائي، ويتناول واقع الكشف عن الموهوبين في البرامج الحكومية، والبرامج الخاصة.

(٧) وفقاً للتوجهات العالمية المعاصرة في رعاية ذوي الاحتياجات الخاصة والتي تدعو للكشف المبكر والتدخل المبكر، فإنه من الضروري العمل منذ الآن وبصورة جدية لأن تقوم ادارة التربية في المنظمة بتوجيه جهودها في هذا المجال بوضع دليل للأسرة يساعدها على التعرف المبكر لأطفالها الموهوبين وطرق احالتهم للجهات التي تقوم بالتقدير وعرض نوع الخدمات المتوفرة، وان تقوم الادارة كذلك باصدار دليل خاص بمعلمات رياض الأطفال وكل ذلك في سبيل الكشف المبكر عن الأطفال الموهوبين.

ب/ المقترنات الفنية

(١) أن يتضمن الدليل رصداً دقيقاً وشاملاً لجميع المشكلات والأخطاء التي تقع فيها عملية الكشف عن الأطفال الموهوبين، والعقبات والمعيقات المتوقعة.

(٢) تطوير نماذج واستمرارات خاصة بالمنظمة للاستخدام في عمليات الترشيح، والسجل التراكمي وغيرها من مراحل واجراءات عملية الكشف، وأن يقف على اعدادها مجموعة من الخبراء والباحثين والممارسين في الميدان.

(٣) أن يحتوي الدليل على رصد دقيق وشامل لسمات وخصائص الموهوبين في مرحلة التعليم الأساسي، بحيث يتمكن معلمى التعليم العام في مرحلة الأساس من التعرف عليها بيسر وسهولة لأداء دورهم في عملية الكشف عن الموهوبين، والحرص على تعزيز دور المعلم في عملية الكشف وتوفير التدريب اللازم له خاصة وقد كشفت الدراسات العربية عن حاجتهم إلى التدريب في هذا المجال (ماعجيني، ١٩٩٨؛ المطوع، ١٩٩٨)، ثم تصاغ هذه الخصائص والسمات في قوائم تقدير سلوكية ويتم معالجتها احصائياً لاستخراج معايير مرجعية أو محركات مرعجية لها.

(٤) أن يهتم الدليل بعملية الاحالة وتدريب المعلمين على اجراءتها، لكي تشكل مع المراحل الأخرى (التصفية والفرز المبدئي، مرحلة الاختبارات والمقاييس) قاعدة مهمة للكشف عن الموهوبين، اذ أن انظمة الكشف في المنطقة العربية لا تولي هذا الاجراء الأهمية الكافية.

(٥) أن يتناول الدليل أساليب وطرق وأدوات الكشف عن الحالات التربوية الخاصة: ويقصد بهم الأطفال الموهوبين ذوي الاعاقات (ثنائي غير العادية)، المعرضون للخطر، اذ يلاحظ ان الدليل خلا من أي اشارة لهذه الفئات التي أثبتت الدراسات والأبحاث أن بينها العديد من المواهب التي يمكن استثمارها، ومن بين هذه الفئات: الموهوبون ذوي صعوبات التعلم، والموهوبون المتعسرون في القراءة، والموهوبون منخفضو التحصيل، والموهوبون المعوقون جسماً، مضطربو الانتباه، والموهوبون من خلفية اجتماعية منخفضة، والموهوبون المعوقون جسماً، والموهوبون المعوقون بصرياً، والموهوبون المعوقون سمعياً (الزيات، ٢٠٠٢؛ محمد، ٢٠٠٤)، وأطفال ولیامز (Biel, ٢٠٠٥).

(٦) أن يهتم الدليل بالكشف عن الموهوبين وسط الحالات الاجتماعية الخاصة التي تذخر بها المنطقة العربية مثل: الأقليات العرقية والاثنية، وذوي الوضع الاقتصادي المتدنى (المحروميين اقتصادياً، الذين يعيشون في ظروف بالغة الصعوبة)، والكشف عن الموهوبين بين المختلفين لغوياً وثقافياً وثنائي اللغة، والكشف عن الموهوبين بين الريفيين والحضريين في المدن الصغيرة، والفتيات الموهوبات، وأطفال المخيمات، والمعسكرات، والجماعات، والتازحين، والذين يتعرضون للحروب المفاجئة والكوارث والغزو والصدمات، والحروب الأهلية، وأن

يضع الأستراتيجيات المناسبة للكشف عن الموهوبين وسط هذه الفئات، اذ أثبتت الدراسات وجود موهوبين من مستوى عالي وسط تلك الفئات.

(٧) أن يتناول الدليل شرحاً وافياً لاستراتيجيات معالجة بيانات الكشف عن الموهوبين المختلفة مثل: المصفوفة، نقاط القطع المتعددة، الدرجات المعيارية المركبة، دراسة الحالة، تحليل الأنحدار، و التحليل العامل (الأستراتيجية العاملية)، وذلك لأن الكثير من أنظمة الكشف تطبق العديد من الأدوات والاختبارات وتعجز عن التصرف حيال هذه البيانات الرقمية العديدة، وأن يقدم الدليل شرحاً تفصيلياً لهذه الأستراتيجيات ونماذج تدريبية عليها، وأن يسعى جدياً للوصول للأوزان النسبية لمحكّات الكشف عن الموهبة.

(٨) أن يخصص الدليل فصلاً يمكن مستخدم الدليل من التعرف على فعالية وكفاءة أدوات وأساليب الكشف عن الموهوبين، ودراسة الصدق التنبؤي لأدوات الكشف، وأن يحتوي الدليل على النماذج التدريبية الكافية التي تمكن من معرفة هذه الخصائص في أي أداة مستخدمة حالياً، أو الأدوات التي يتم تطويرها لاحقاً.

(٩) أن يحتوي الدليل على فصل يتناول تقويم عملية الكشف عن الموهوبين، ويتم فيه الاستفادة من المقاييس المعدة لهذا الغرض مثل مقياس توصيف وتقويم أدوات الكشف عن الموهوبين (Callahan, & Others, ١٩٩٣)، واستبانة تقويم عملية الكشف عن الموهوبين (جروان، ٢٠٠٤).

(١٠) فيما يختص بأختبارات الذكاء الجمعية يجب أن يحتوي الدليل على حزمة من الاختبارات المقننة التي تمكن القائمين على عملية الكشف من استخدامها بالتناوب في مرحلة الفرز المبدئي، بحيث لا فقد سريتها وذلك لتلافي ماحث في بعض الدول العربية من تداول وتكرار لاختبار محدد حتى فقد سريته، ومن الاختبارات التي ننصح بتقنيتها في المرحلة الأولى:

١. اختبار (TONI) وهو اختبار ذكاء جمعي غير لفظي، وتم تطوير عدة نسخ منه هي : (TONI ١, TONI ٢, TONI ٣)، ويمكن الاستفادة من نسخة الثالث، وقد أثبت هذا الاختبار أهمية مقدرة في الكشف عن الأطفال الموهوبين.

٢. اختبار (NNAT)، واختبار (C - TONI) ، واختبار (COgAT) وهي من اختبارات الذكاء غير اللفظية المستخدمة استخداماً واسعاً للكشف عن الموهوبين.

٣. الطبعات المعدلة من اختبار المصفوفات المتتابعة خاصة وأن بعضها عُدل وفق نظرية السمة الكامنة، ويقترح الباحث تقنيتين واستخدام الطبعة المعدلة من اختبار المصفوفات المتتابعة المعياري (RPM)، وقد تم في هذه الطبعة استبدال بعض البنود لزيادة قدرة الاختبار على التمييز، وكذلك الطبعة المعدلة من اختبار المصفوفات المتتابعة الملونة (CPM Parallel Test) وايضاً قد طورت هذه الصورة للمحافظة على خاصية القدرة على التمييز.

٤. تقنيتين بعض اختبارات الذكاء الكندية المعاصرة التي أثبتت البحث العلمي أهميتها في الكشف عن الموهوبين مثل: Canadian basic skills test , Canadian (cognitive abilities test).

٥. الاستفادة من النسخة المتقدمة من اختبار المصفوفات المتتابعة (APM) اذ انها تتميز بخصائص سيكومترية ممتازة بالإضافة الى أنها غير متداولة لدى العامة.

٦. في مرحلة لاحقة تتم الاستفادة من مجموعة اختبارات جماعية هي: اختبار كاتل، واختبار لورج – ثورندايك، اختبار همنون – نلسون، اختبار أوتيس ولينون، اختبار كوهلمان – أنديرسون.

(١١) ضرورة أن تشمل الأدوات التي تقترح في الدليل اختبارات الذكاء الفردية ويقترح الباحث الاستفادة من اختبار (WISC - III) وتوجد منه نسخ عربية في البحرين، والسودان، والأردن، وتقنين (WISC - IV)، وتقنين بطارية كوفمان (KABC)، حيث أثبتت هذه الأدوات فاعليتها وكفاءتها في الكشف عن الأطفال الموهوبين في مرحلة التعليم الأساسي، أضف إلى ذلك مقدرتها الفائقة في الكشف عن الحالات الخاصة بين الأطفال الموهوبين حيث تتميز بقدرتها على التوصل إلى دلالات كلينيكية في غاية الأهمية.

(١٢) الاستفادة من مقاييس الموهبة الجمعية مثل (SAGES ١ ، SAGES ٢) مقياس الكشف عن الموهوبين في المرحلة الابتدائية، وهو مقياس يحتوي على جزء لقييم التحصيل المدرسي، وجزء لقياس القدرة العقلية العامة، وجزء لقياس التفكير الابتكاري.

(١٣) توفير حزمة جديدة من مقاييس الأبداع، ويقترح الباحث في المرحلة الأولى تقنين مقاييس كلاوس ايربان الألمانية، وأن يتم توفير مجموعات أخرى من مقاييس الأبداع، ومقاييس مهارات التفكير العليا مثل مقياس (Sea).

(١٤) أن يحتوي الدليل على مجموعة متنوعة من اختبارات الأستعداد الدراسي المقننة المناسبة للمراحل العمرية المختلفة والصفوف الدراسية المختلفة، وألا يتم التركيز على اختبارات التحصيل الدراسي وذلك لأن المناهج الدراسية غير موحدة في الدول العربية، وبالتالي فإن بذل الجهد في مجال تقنين اختبارات تحصيلية قد يكون غير مجيء على المدى القريب ولا تستفيد منه جميع الدول العربية، ولكن هذا لا يمنع من تشجيع تقنين اختبارات محلية للتحصيل الدراسي بحيث تخلو من الأشكاليات التي كشفت عنها الدراسات الميدانية الواردة في دليل المنظمة لعام ١٩٩٦م، وإنشاء بنوك الأسئلة وفق الأساليب المعاصرة.

(١٥) الاستفادة من التوجهات المعاصرة في مجال الذكاء، التي تتمثل في أسلوب الكشف عن الأطفال الموهوبين وفق مدخل الذكاءات المتعددة، ويقترح الباحث تطوير وتقنين الأدوات المتاحة حالياً في الميدان مثل: (Teele Inventory of Multiple Intelligences (TIMI) ١٩٩٧ مقياس تيلي للذكاءات المتعددة، و Multiple Intelligence Checklist (Teele, ١٩٩٧)

قائمة ملاحظة الذكاءات المتعددة (Armstrong, ١٩٩٤) ، و مسح الذكاءات المتعددة Multiple Intelligences Survey من اعداد (Bohner, ١٩٩٨) ، وقوائم أنشطة وأداءات الذكاءات المتعددة.

(١٦) تقنين وتطوير بعض المقاييس المعاصرة في مجال الميول والشخصية.

(١٧) كل المقترفات فيما يختص بالاختبارات تحتاج إلى تقنين على عينات مناسبة في الدول العربية، ويقترح الباحث إجراء الدراسات باختيار دولة من كل منطقة من مناطق الدول العربية، أي دولة ممثلة لمنطقة الخليج، ودولة ممثلة للشام، ودولة ممثلة لواادي النيل، ودولة ممثلة للقرن الأفريقي، ودولة ممثلة للمغرب العربي.

(١٨) تقنين وتوفير مقاييس ووسائل مناسبة للكشف عن المواهب الأخرى الواردة في التعريف المعتمد (إبداعية، فنية، قيادية).

قائمة المراجع

أولاً : المراجع باللغة العربية

- أبو عوف، فاروق. (١٩٩٧). أساليب اكتشاف الموهوبين ورعايتهم في التعليم الأساسي بسلطنة عمان. في: **الموهوبون أساليب اكتشافهم وسبل رعايتهم في التعليم الأساسي**. (٢٦٥-٢٩٦). الرياض: مكتب التربية العربي لدول الخليج.
- الأغبري، عبد الصمد . (١٩٩٥) . واقع الطلاب الموهوبين وأساليب اكتشافهم ورعايتهم في الجمهورية اليمنية . **مجلة التربية المعاصرة** ، ٣٧ ، ٧٠ - ٩٥.
- أبو عوف، فاروق. (١٩٩٧) . أساليب اكتشاف الموهوبين ورعايتهم في التعليم الأساسي بسلطنة عمان . في : **الموهوبون أساليب اكتشافهم وسبل رعايتهم في التعليم الأساسي** (٢٦٥-٢٩٦). الرياض : مكتب التربية العربي لدول الخليج.
- أبونيان، ابراهيم، والضبيبان، صالح . (١٩٩٧) . أساليب وطرق اكتشاف الموهوبين في المملكة العربية السعودية. في: **الموهوبون أساليب اكتشافهم وسبل رعايتهم في التعليم الأساسي** (٢٥١-٢٦٢). الرياض : مكتب التربية العربي لدول الخليج.
- أبو هاشم، السيد محمد. (٢٠٠٣) . محكّات التعرّف على الموهوبين والمتّفوقين " دراسة مسحية للبحوث العربية في الفترة من عام ١٩٩٠ إلى ٢٠٠٢ " . **مجلة أكاديمية التربية الخاصة** ، ع ٣ ، ص ص ٣١-٧٣.
- أبو هاشم، السيد محمد.(٢٠٠٧). التوجّهات المستقبلية للتقويم النفسي والتربوي وتطبيقاتها في مجال التربية الخاصة. **المجلة العربية للتربية الخاصة** ، ١١ ، ١٥٧ - ١٨٢.
- أبو هلال، ماهر محمد.(٢٠٠١). **قيمة المقاييس العقلية والأبتكارية والتحصيلية والخصائص الشخصية في الكشف عن المتّفوقين والموهوبين** ، ورقة مقدمة الى المؤتمر الوطني الأول للفائقين والموهوبين من ١٣-١٥ مارس ٢٠٠١م، دبي ، الامارات العربية المتحدة.
- الأشول، عادل عز الدين.(١٩٩٨). **خصائص الأطفال الموهوبين والكشف عنهم** ، دراسة مقدمة في فعاليات المؤتمر الأقليمي الاول للموهوبين والمتّفوقين، المنعقد بجامعة الامارات في الفترة من ١٦-١٩ مايو ١٩٩٨م، ١-٣٧.
- بشّاير، حليم السعيد.(١٩٨٦). دور الارشاد في الكشف عن الموهوبين ورعايتهم، ندوة قسم علم النفس التربوي لكلية التربية بجامعة الكويت بعنوان "الارشاد النفسي والتربوي بدولة الكويت من اجل التنمية" ١٩٨٤/٣/٢٢-١٩م، الكويت: مؤسسة الكويت للتقدم العلمي.
- البطش، محمد.(٢٠٠٥). **مقابلة شخصية**، يوم ٧ فبراير ٢٠٠٥م، بقسم علم النفس، كلية التربية، الجامعة الأردنية، عمان، الأردن.

- بن فاطمة، محمد؛ معاوية، عبدالله؛ السوسي، نجاة. (١٩٩٦). نتائج الدراسة الميدانية في الجمهورية التونسية . في : أمال صادق وآخرون (محررون). دليل أساليب الكشف عن الموهوبين في التعليم الأساسي (٣٩-٥٩) . تونس : المنظمة العربية للثقافة والعلوم.
- جروان، فتحي.(١٩٩٩). الموهبة والتفوق والإبداع. الطبعة الأولى. العين : دار الكتاب الجامعي.
- جروان، فتحي.(٢٠٠١). أساليب الكشف عن الموهوبين والمتوفقين، ورقة عمل مقدمة للبرنامج التدريبي "آليات اكتشاف الموهوبين وبرامج رعايتهم" ، عمان، الأردن.
- جروان، فتحي.(٢٠٠٢). أساليب الكشف عن الموهوبين والمتوفقين ورعايتهم . الطبعة الأولى. عمان : دار الفكر للطباعة والنشر والتوزيع.
- جروان، فتحي.(٢٠٠٤). الموهبة والتفوق والإبداع. الطبعة الثانية. عمان : دار الفكر للطباعة والنشر والتوزيع.
- الحسيني، صلاح الدين محمد.(١٩٨٩). أهداف وبرامج رعاية الأطفال الموهوبين بالحلقة الأولى من التعليم الأساسي في مصر. رسالة ماجستير غير منشورة، جامعة عين شمس: مصر.
- حلقة تربية الموهوبين والمعوقين في البلاد العربية . (١٩٧٤). الكويت، بتنظيم من جامعة الدول العربية، المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم (ادارة التربية). القاهرة : الهيئة العامة لشؤون المطبع الأمريكية.
- حلقة تربية الموهوبين والمعوقين في البلاد العربية . (١٩٦٩). القاهرة، بتنظيم من جامعة الدول العربية، المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم (الادارة الثقافية).
- الحданى، موفق؛ رسول، خليل؛ العجيلي، صباح.(١٩٩٦). نتائج الدراسة الميدانية في جمهورية العراق. في أمال صادق وآخرون (محررون). دليل أساليب الكشف عن الموهوبين في التعليم الأساسي (٦٠-٦٣). تونس : المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم.
- الحوراني، محمد.(١٩٩٩). رعاية المتفوقين عقلياً : يجب أن تبدأ في مرحلة ما قبل المدرسة . مجلة التربية ، ٣٠، ٦٦ - ٧٥ .
- خضر، علي . (١٩٨٨). طفل ما قبل المدرسة نموه النفسي ورعايته تربوياً. رسالة الخليج العربي ، ٢٧ ، ١٥٥ - ٢١٣ .
- الخليفة، عمر هارون ؛ وطه، الزبيير بشير؛ وعطا الله، صلاح الدين فرح.(٢٠٠٧). استراتيجيات الكشف عن الموهوبين في مشروع طائر السمير بالسودان. المجلة العربية للتربية الخاصة، ع ١٠، ص ص ١٤٧ - ١٧٦ .
- دوسة، مدينة.(٢٠٠٧). استراتيجيات الكشف عن الأطفال الموهوبين بمرحلة الأساس في محلية نيلاء. رسالة دكتوراه غير منشورة، جامعة الخرطوم : السودان.

- ديفز، جاري ، وريم ، سيلفيا .(٢٠٠١). **تعليم الموهوبين والمتوفقين**. الطبعة الإنجليزية الرابعة . ترجمة : عطوف ياسين . دمشق : المركز العربي للترجمة والتعریف والنشر.
- الروسان، فاروق فارع.(١٩٩٦). **أدوات قياس وتشخيص الموهوبين في الأردن**. ورقة مقدمة لورشة الإقليمية حول تعليم الموهوبين والمتوفقين ، إعداد مؤسسة نور الحسين ومدرسة اليوبيل بالتعاون مع مكتب اليونسكو الإقليمي للتربية في الدول العربية . (يوندباس)، عمان.
- زحلوق، مها ابراهيم. (١٩٩٨). نحو برنامج لتربية المتوفقين عقلياً سورياً نموذجاً. **شؤون اجتماعية** ، ٥٧ ، ١٢٧-١٥٧.
- زحلوق، مها ابراهيم. (٢٠٠٠). **الأطفال الموهوبون والعناية بهم في الروضة والبيت**. **شؤون اجتماعية** ، ٦٥ ، ٩٥-١١٤.
- الزيات، فتحي. (٢٠٠٢). **المتفوقون عقلياً ذوو صعوبات التعلم قضايا التعريف والتشخيص والعلاج**. الطبعة الأولى. القاهرة: دار الرشاد.
- سلامة، عبد الحافظ؛ وأبومغلي، سمير. (٢٠٠٢). **الموهبة والتتفوق**. الطبعة العربية الأولى. عمان: دار اليازوري العلمية للنشر والتوزيع.
- سليمان، السر. (٢٠٠٦). **البحث عن الموهوبين في العالم العربي اتجاهاته والصعوبات التي تواجهه**. ورقة مقدمة للمؤتمر العلمي الإقليمي للموهبة، جدة، الدراسات العلمية المحكمة، ٢٩-٢٦، ٣٠/٨/٢٠٠٦ م.
- سيد، إمام. (٢٠٠١). **مدى فعالية تقييم الاداء باستخدام أنشطة الذكاءات المتعددة "لجاردنر" في اكتشاف الموهوبين من تلاميذ المرحلة الابتدائية**. **مجلة كلية التربية**، ٣٥ ، ١٠٥ - ١٤٢.
- آل سيف، مبارك سالم. (١٩٩٨). **دور الادارة المدرسية في رعاية الطلاب الموهوبين بين الواقع والمأمول**. رسالة ماجستير غير منشورة، جامعة الملك سعود: المملكة العربية السعودية.
- الشريبي، زكرياء؛ وصادق، يسرية. (٢٠٠٢). **أطفال عند القمة الموهبة والتفوق العقلية والإبداع**. الطبعة الأولى. القاهرة: دار الفكر العربي.
- شمددين، إبراهيم. (٢٠٠٢). **مدى توفر الكفايات الالزمة للمعلمين في رعاية الموهوبين والمتوفقين في منطقة الجوف بالمملكة العربية السعودية**. رسالة ماجستير غير منشورة، جامعة السودان للعلوم والتكنولوجيا: السودان .
- صادق، آمال ؛ و البوني، أحمد ؛ و بشاره، جبرائيل؛ و أبو حطب، فؤاد ؛ و ربيع، مبارك ؛ و بن فاطمة، محمد ؛ و الحданى، موفق . (١٩٩٦). **دليل أساليب الكشف عن الموهوبين في التعليم الأساسي** . تونس : المنظمة العربية للثقافة والعلوم.
- صادق، آمال؛ السيد، عبد الحليم؛ علام، صلاح الدين. (١٩٩٦). **نتائج الدراسة الميدانية للكشف عن الموهوبين في جمهورية مصر العربية**. في : صادق، آمال وآخرون (محرون). **دليل أساليب الكشف عن الموهوبين في التعليم الأساسي (٦٤-٨١)**. تونس : المنظمة العربية للثقافة والعلوم.

- صبحي، تيسير.(٢٠٠٢). المؤتمر الدولي الرابع عشر للمجلس العالمي للأطفال المهووبين والمبدعين - برشلونة. ٢١ يوليو - ٤ أغسطس ٢٠٠١. مجلة العلوم التربوية ،١ ،٢٤٧ - ٢٥٢.
- الطحان، محمد خالد.(١٩٨٢). **تربية المتفوقين عقلياً في البلد العربية**. المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم: تونس.
- الطحان، محمد؛ أبو هلال، ماهر.(١٩٩٦). نتائج الدراسة الميدانية في دولة الإمارات العربية المتحدة. في : أمال صادق وآخرون (محررون). دليل أساليب الكشف عن المهووبين في التعليم الأساسي (٣٠ - ٣٨). تونس : المنظمة العربية للثقافة والعلوم.
- العزة، سعيد.(٢٠٠٠). **تربية المهووبين والمتفوقين**. الطبعة الأولى. عمان : دار الثقافة للنشر والتوزيع.- عطا الله، صلاح الدين.(٢٠٠٥). **أسس الكشف عن الأطفال المهووبين عقلياً بمرحلة الأساس (حالة تلاميذ الحلقة الثانية في مدارس القبس بولاية الخرطوم)**. رسالة دكتوراه غير منشورة، جامعة الخرطوم: السودان.
- عطا الله، صلاح الدين.(٢٠٠٦). **الكشف عن المهووبين في ضوء دليل أساليب الكشف عن المهووبين للمنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم (الألكسو)**، (دلالات الصدق والثبات والمعايير المحلية). **المجلة العربية للتربية**، ١(٢٦)، ٧١-١٠١.
- عواد، أحمد أحمد.(٢٠٠٢). مدخل شامل لنماذج وأساليب التقييم التشخيصي لصعوبات التعلم. **مجلة الارشاد النفسي**، ع ١٥ ،١٠٥ - ١٤٢.
- الغامدي، غازي حمدان علي قباء.(١٩٩٣). **الاتجاهات التربوية المعاصرة لرعاية المهووبين في التعليم العام ومدى الاستفادة منها في المملكة العربية السعودية**. رسالة ماجستير غير منشورة، : السعودية.
- فخرو، أنيسة؛ والياني، سعيد. (١٩٩٧). **الموهوبون ورعايتهم في مرحلة التعليم الأساسي بدولة البحرين**. في: **الموهوبون أساليب اكتشافهم وسبل رعايتهم في التعليم الأساسي (١٩٩١-٢٢٢)** . الرياض: مكتب التربية العربي لدول الخليج.
- الفهيد، سعد . (١٩٩٣) . **فاعلية وكفاءة تقديرات المدرسين في الكشف عن المهووبين في الذكاء والتفكير الابتكاري**. رسالة ماجستير غير منشورة ، جامعة الملك سعود: السعودية.
- القرطي، عبد المطلب.(٢٠٠٥). **الموهوبون والمتفوقون خصائصهم واكتشافهم ورعايتهم**. الطبعة الأولى. القاهرة: دار الفكر العربي.
- القربيوني، يوسف؛ والسرطاوي، عبد العزيز؛ والصادمي، جميل.(٢٠٠١). **المدخل إلى التربية الخاصة**. الطبعة الثانية. دبي: دار القلم للنشر والتوزيع.
- كلتن، عبد الرحمن.(١٩٩٨). **رحلة مع الموهبة (الدليل الشامل)**. الطبعة الأولى . السعودية: دار طويق للنشر والتوزيع.
- الكيلاني، عبد الله؛ والروسان، فاروق.(٢٠٠٦). **التقويم في التربية الخاصة**. عمان: دار المسيرة للنشر والتوزيع والطباعة.

- محمد، عادل عبد الله.(٤٢٠٠). الأطفال المهووبون ذوو الأعاقات. القاهرة: دار الرشاد.
- مرسى، كمال.(١٩٩٢). رعاية النابغين في الإسلام وعلم النفس. الطبعة الثانية. الكويت: دار القلم.
- معاجيني، أسامة حسن.(١٩٩٨). الكفايات التدريبية التعليمية للمعلمين بدولة البحرين للعمل مع الطلاب المتفوقين. المجلة التربوية جامعة الكويت ، مج ٤٩ ، ع ١٣ ، ص ص ١٥٣ - ٢٠ .
- المعايطة، خليل؛ والبوايز، محمد.(٢٠٠٠). الموهبة والتفوق. الطبعة الأولى. عمان: دار الفكر العربي للطباعة والنشر.
- النافع، عبد الله، القاطعى، عبد الله، والسليم، الجوهرة.(١٩٩١). إعداد اختبارات ومقاييس للتعرف على المهووبين والكشف عنهم: القسم (أ) صدق وثبات اختبار وكسلر لذكاء الأطفال المعدل. الرياض: مدينة الملك فهد للعلوم والتكنولوجيا .
- النافع، عبد الله، والقاطعى، عبد الله، والضبيان، صالح، والحازمى ، مطلق، والسليم، الجوهرة. (٢٠٠٠). برنامج الكشف عن المهووبين ورعايتهم . الرياض : مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتكنولوجيا.
- المطوع، نجاة.(١٩٩٨). احتياجات المعلمين في البرامج الإثرائية التدريبية للطلبة المتفوقين (دراسة تقويمية). سلسلة الدراسات النفسية والتربوية جامعة السلطان قابوس ، ع ٣، ص ص ٢٤٩ - ٢٢١ .
- الهويدي، زيد؛ و جمل، محمد.(٢٠٠٣). أساليب الكشف عن المبدعين والمتفوقين وتنمية التفكير والأبداع. الطبعة الأولى. العين: دار الكتاب الجامعي.
- الوابلي، عبد الله بن محمد.(٢٠٠٣). منحى القياس ذو الأبعاد المتعددة في مجال تشخيص وتصنيف ودعم ذوي التخلف العقلي- دراسة وصفية تحليلية، رسالة الخليج العربي، ٨٦، ٥٣ - ٨٤ .
- يحيى ، بشر.(١٩٩٨). المعايير والأساليب العلمية المعتمدة في المؤسسات التربوية في قياس وكشف المهووبين بالجمهورية اليمنية بين الواقع والتلعلعات. ورقة مقدمة للمؤتمر الثاني للمجلس العربي للمهووبين والمتفوقين ، عمان.

ثانياً: المراجع باللغة الإنجليزية

- Armstrong, T.(1994). Multiple intelligences checklist. <http://www.tier.net/schools/stw/multiple>.
- Ackerman, C.(1993). Investigating an alternate method of identifying gifted students. Unpublished M.Sc., University of Calgary :Canada.

- A technical Assistance Manual.(٢٠٠). **Identification of children who are gifted**. Ohio Dept of education.
- Bethge, H.(١٩٨٢). The Effects of Dynamic Assessment Procedures on Raven Matrices Performance, Visual Search Behavior, Test Anxiety and Test Orientation. **Intelligence**, ٦ (١), ٨٩-٩٧.
- Biel, M.(٢٠٠٥). **Williams Syndrome: A case Study Approach**. A dissertation presented In partial fulfillment of the Requirement of the degree Doctor of education. Taft university: USA.
- Bohner, D.(١٩٩٨). Multiple Intelligences Survey. <http://www.familyeducation.com>.
- Boolootian, R.(٢٠٠٥). **ABSTRACT OF SYMPOSIUM**. In "A Comparison of Assessment Techniques In the Identification of Gifted Learners " A Symposium for the World Council for Gifted Children. On Sunday, August ٤ th, New Orleans.
- Brown, S.; Renzuli, J.; Gubbins, E. ; Siegle, D; Zhang, W.; & Chen, C.(٢٠٠٥). Assumptions Underlying the Identification of Gifted and Talented Students. **Gifted Child Quarterly**, ٤٩ (١), ٦٨-٧٩.
- Callahan, C.; And Others.(١٩٩٣). Development of the Scale for the Evaluation of Gifted Identification Instruments (SEGII). **Gifted Child Quarterly**, ٣٧ (٣), ١٣٣-١٤٠.
- Callahan, C.; Caldwell, M.(١٩٩٣). Establishment of a National Data Bank on Identification and Evaluation Instruments. **Journal for the Education of the Gifted**, ١٦ (٢), ١٩٨-٢٠١.
- Carnellor,Y.(١٩٩٦). **An examination of the characteristics of young, potentially gifted children from culturally diverse backgrounds, as the basis for the development of appropriate educational programs**. Unpublished Ed.D., University of Wollongong :(Australia).
- Clarck, B. (١٩٩٢). **Growing up giftedness**. (٤th ed.). New York: Macmillan Publishing Company.
- Coleman, M.(٢٠٠٣). The Identification of Students Who Are Gifted. **ERIC Digest number E١٤٤**.
- Cramer, R. H. (١٩٩١). The Education of Gifted Children in the United States, "Adelphy Study". **Gifted Child Quarterly**, ٣٥, ٨٤-٩١.

- Cramond, B.(1997). The Use of Multiple Criteria for Identifying Gifted Students. **Roeper Review**, 20 (2), A1-A8.
- Feldusen, J., Hoover, S., & Saylor, M. (1990). **Identification of gifted students at the secondary level**. Monroe, NY: Trillium.
- Fischetti, B; Emanuelson, K; & Shames, A.(1998). Will the Real Gifted Students Please Stand Up?. **Roeper Review**, 21 (2), 161-162.
- Fultz, M.(1994). **Psychometric Validation of the Hispanic Bilingual Gifted Screening Instrument (HBGSI)**. Unpublished PhD Dissertation, Prairie View University: USA.
- Gagne, F.(1994). Are Teachers Really Poor Talent Detectors? Comments on Pagnato and Birch's (1989) Study of the Effectiveness and Efficiency of Various Identification Techniques. **Gifted Child Quarterly**, 38 (3), 124-126.
- Gifted Education in Virginia.(1990). **Gifted Parents Handbook**. Prepared by Programs for the Gifted. Virginia State Dept. of Education, Richmond.
- Grant, D.(1996). **Screening for gifted: A factor analytic study of measures used for identifying giftedness**. Unpublished PhD Dissertation . University of Southern Mississippi: USA.
- Heller, K. (1993). Structural tendencies and Issues of research on giftedness and talent . In Heller, K. et al (Eds). **International handbook of research and development of giftedness and talented** .(49 – 67). Oxford: Pergamon.
- Heller, K; & Schofield, S.(2000). International Trends and Topics of research on giftedness and Talent, in Heller, K.; Monks, F.; Sternberg, R. ;& Subotnic, R. (Editors). **International Handbook of Giftedness and Talent** , 2nd . Amsterdam: Elsevier Science Ltd.
- Homeratha, L.(1978). Screening and Identification Model for Title IV-C: Primary Gifted Education. <http://search.ebscohost.com/login>.
- Identification of Gifted Students in Ohio.(2003). Ohio State Legislative Office of Education Oversight, Columbus.

- Jenkins-Friedman, R.(1982). Myth: Cosmetic Use of Multiple Selection Criteria!. **Gifted Child Quarterly**, 26 (1), 24-26.
- Johnsen, S.(1997). Assessment Beyond Definitions. **Peabody Journal of Education**, 72(3&4), 136-152.
- Julie,D.(2007). **The state of gifted education in Nebraska**. Unpublished Ph.D., University of Nebraska.
- Joyce, B., & Wolking, W. (1988). Curriculum-based assessment: An alternative approach to screening young gifted children in rural areas. **Rural Special Education Quarterly**, 8(1), 9-14.
- Kanevsky, L. (1993). Dynamic Assessment of gifted students. In Heller, K. et al (Eds). **International handbook of research and development of giftedness and talented (283 – 295)**. Oxford : Pergamon.
- Kornhaber, M.(1997). Seeking Strengths: Equitable Identification for Gifted Education and the Theory of Multiple Intelligences. <http://search.ebscohost.com/login>.
- Lidz, C.(1991). **Practitioners guide to dynamic assessment**. New York: Guilford.
- Lowenstein, L .(1981) .**The Psychological problems of gifted children**. Caxtons : Pullen Publication .
- MacRae, L.& Lupart, J.(1991). Issues in Identifying Gifted Students: How Renzulli's Model Stacks Up. **Roeper Review**, 14 (2), 53-58.
- Marland, S. (1972). **Education of the gifted and talented**. Volume 1. Report to the congress of the United States by the U.S. Commissioner of Education, Washington, DC: U.S. Government Printing Office.
- McBee, M.(2007). A Descriptive Analysis of Referral Sources for Gifted Identification Screening by Race and Socioeconomic Status. **Journal of Secondary Gifted Education**, 17 (2), 103-111.
- Piirto, J.(1999). **Talented Children and adults their development and education**. 2nd.ed, prentice – hall, inc., New Jersey- USA.

- Renzulli, J. & Owen, S. (1983). The revolving door identification model: If it ain't busted don't fix it. If you don't understand it don't nix it. **Roeper Review**, 6(2), 39 - 41.
- Renzulli, J.S., Reis, S., & Smith, L. (1981). **The Revolving Door Identification Model (RDIM)**. Mansfield Centre: Creative Learning Press.
- Roach, P.(1986). Identifying the Gifted: A Multiple Criteria Approach. **Clearing House**, 60 (9), 393-390.
- Scott, O.(1996). **Multiple intelligences and the gifted identification of African-American students**. Unpublished Ph.D., Old Dominion University:USA.
- Swason, H., & Gansle, K.(1994). Specificity and modifiability of working memory in exceptional children: The role of dynamic assessment. In T.Scruggs&M.Mastrpieri (Eds.), **Advances in learning and disabilities**, 8, 70-104.
- Tannenbaum, A.(1991). Social psychology of giftedness. In Colangelo & G.A. Davis (Eds), **Hand book of gifted education** (pp. 27-44). Boston : Allyn & Bacon.
- The Gifted and Talented Program Study. Division of Public Schools Analysis and Recommendations [and] Report of the Gifted and Talented Program Study.**(1984). Florida State Dept. of Education, Tallahassee. Div. of Public Schools.
- Williams, E.(2000). **The history of the evolution of gifted identification procedures in Georgia**. Unpublished Ed.D. University of Georgia.
- Ziegler, A.(2000). **The actiotope model of giftedness**. In R. Sternberg & J. Davidson (Eds.), **conceptions of giftedness** (pp. 511-534).Cambridge, UK: Cambridge university Press.
- Ziegler, A.& Stoeger,H.(2004). Identification based on ENTER within the conceptual frame of the actiotope Model of Giftedness. **Psychology Science**, 46, 324-342.

