

# تصميم الالعاب التعليمية للمعاقين حقوليا النظريه والتطبيق



دكتورة  
أسراء رافت محمد على شهاب  
قسم العلوم التربوية  
كلية رياض الأطفال - جامعة دمنهور

دكتور  
حسن الباقع محمد عبد العاطي  
أستاذ تكنولوجيا التعلم الإلكتروني المساعد  
بعمادة التعليم الإلكتروني والتعلم عن بعد  
جامعة الطائف والإسكندرية



دار الجامعة الجديدة

١٠٧  
٤٢٢  
٤٢٣  
٤٢٤  
٤٢٥  
٤٢٦  
٤٢٧  
٤٢٨  
٤٢٩  
٤٣٠  
٤٣١  
٤٣٢  
٤٣٣  
٤٣٤  
٤٣٥  
٤٣٦  
٤٣٧  
٤٣٨  
٤٣٩  
٤٣١٠  
٤٣١١  
٤٣١٢  
٤٣١٣  
٤٣١٤  
٤٣١٥  
٤٣١٦  
٤٣١٧  
٤٣١٨  
٤٣١٩  
٤٣٢٠  
٤٣٢١  
٤٣٢٢  
٤٣٢٣  
٤٣٢٤  
٤٣٢٥  
٤٣٢٦  
٤٣٢٧  
٤٣٢٨  
٤٣٢٩  
٤٣٢١٠  
٤٣٢١١  
٤٣٢١٢  
٤٣٢١٣  
٤٣٢١٤  
٤٣٢١٥  
٤٣٢١٦  
٤٣٢١٧  
٤٣٢١٨  
٤٣٢١٩  
٤٣٢٢٠  
٤٣٢٢١  
٤٣٢٢٢  
٤٣٢٢٣  
٤٣٢٢٤  
٤٣٢٢٥  
٤٣٢٢٦  
٤٣٢٢٧  
٤٣٢٢٨  
٤٣٢٢٩  
٤٣٢٢١٠  
٤٣٢٢١١  
٤٣٢٢١٢  
٤٣٢٢١٣  
٤٣٢٢١٤  
٤٣٢٢١٥  
٤٣٢٢١٦  
٤٣٢٢١٧  
٤٣٢٢١٨  
٤٣٢٢١٩  
٤٣٢٢٢٠  
٤٣٢٢٢١  
٤٣٢٢٢٢  
٤٣٢٢٢٣  
٤٣٢٢٢٤  
٤٣٢٢٢٥  
٤٣٢٢٢٦  
٤٣٢٢٢٧  
٤٣٢٢٢٨  
٤٣٢٢٢٩  
٤٣٢٢٢١٠  
٤٣٢٢٢١١  
٤٣٢٢٢١٢  
٤٣٢٢٢١٣  
٤٣٢٢٢١٤  
٤٣٢٢٢١٥  
٤٣٢٢٢١٦  
٤٣٢٢٢١٧  
٤٣٢٢٢١٨  
٤٣٢٢٢١٩  
٤٣٢٢٢٢٠  
٤٣٢٢٢٢١  
٤٣٢٢٢٢٢  
٤٣٢٢٢٢٣  
٤٣٢٢٢٢٤  
٤٣٢٢٢٢٥  
٤٣٢٢٢٢٦  
٤٣٢٢٢٢٧  
٤٣٢٢٢٢٨  
٤٣٢٢٢٢٩  
٤٣٢٢٢٢١٠  
٤٣٢٢٢٢٢١١  
٤٣٢٢٢٢٢٢٢  
٤٣٢٢٢٢٢٢٣  
٤٣٢٢٢٢٢٢٤  
٤٣٢٢٢٢٢٢٥  
٤٣٢٢٢٢٢٢٦  
٤٣٢٢٢٢٢٢٧  
٤٣٢٢٢٢٢٢٨  
٤٣٢٢٢٢٢٢٩  
٤٣٢٢٢٢٢٢١٠  
٤٣٢٢٢٢٢٢٢١١  
٤٣٢٢٢٢٢٢٢٢٢  
٤٣٢٢٢٢٢٢٢٢٣  
٤٣٢٢٢٢٢٢٢٢٤  
٤٣٢٢٢٢٢٢٢١٠  
٤٣٢٢٢٢٢٢٢٢١١  
٤٣٢٢٢٢٢٢٢٢٢٢  
٤٣٢٢٢٢٢٢٢٢٢٣  
٤٣٢٢٢٢٢٢٢٢٢٤  
٤٣٢٢٢٢٢٢٢٢١٠  
٤٣٢٢٢٢٢٢٢٢١١  
٤٣٢٢٢٢٢٢٢٢٢٢  
٤٣٢٢٢٢٢٢٢٢٢٣  
٤٣٢٢٢٢٢٢٢٢٢٤  
٤٣٢٢٢٢٢٢٢٢١٠  
٤٣٢٢٢٢٢٢٢٢١١  
٤٣٢٢٢٢٢٢٢٢٢٢  
٤٣٢٢٢٢٢٢٢٢٢٣  
٤٣٢٢٢٢٢٢٢٢٢٤  
٤٣٢٢٢٢٢٢٢٢١٠  
٤٣٢٢٢٢٢٢٢٢١١  
٤٣٢٢٢٢٢٢٢٢٢٢  
٤٣٢٢٢٢٢٢٢٢٢٣  
٤٣٢٢٢٢٢٢٢٢٢٤  
٤٣٢٢٢٢٢٢٢٢١٠  
٤٣٢٢٢٢٢٢٢٢١١  
٤٣٢٢٢٢٢٢٢٢٢٢  
٤٣٢٢٢٢٢٢٢٢٢٣  
٤٣٢٢٢٢٢٢٢٢٢٤  
٤٣٢٢٢٢٢٢٢٢١٠  
٤٣٢٢٢٢٢٢٢٢١١  
٤٣٢٢٢٢٢٢٢٢٢٢  
٤٣٢٢٢٢٢٢٢٢٢٢٣  
٤٣٢٢٢٢٢٢٢٢٢٢٤  
٤٣٢٢٢٢٢٢٢٢٢١٠  
٤٣٢٢٢٢٢٢٢٢٢١١  
٤٣٢٢٢٢٢٢٢٢٢٢٢  
٤٣٢٢٢٢٢٢٢٢٢٢٢٣  
٤٣٢٢٢٢٢٢٢٢٢٢٢٤  
٤٣٢٢٢٢٢٢٢٢٢٢١٠  
٤٣٢٢٢٢٢٢٢٢٢٢١١  
٤٣٢٢٢٢٢٢٢٢٢٢٢٢  
٤٣٢٢٢٢٢٢٢٢٢٢٢٢٣  
٤٣٢٢٢٢٢٢٢٢٢٢٢٢٤  
٤٣٢٢٢٢٢٢٢٢٢٢٢٢٠  
٤٣٢٢٢٢٢٢٢٢٢٢٢٢٢١  
٤٣٢٢٢٢٢٢٢٢٢٢٢٢٢٢

The image shows a continuous, repeating pattern. It consists of two main elements: a stylized, vertical Arabic calligraphic character resembling a 'Kufic' 'K' or 'H' (ك), and a smaller, inverted teardrop-shaped element positioned below it. These elements are arranged in a staggered, tessellated fashion across the entire page. The style is minimalist and graphic, using only black ink on a white background.



# **تصميم الألعاب التعليمية للمعاقين عملياً النظرية والتطبيق**

دكتورة

إسراء رافت محمد على شهاب  
قسم العلوم التربوية  
كلية رياض الأطفال - جامعة دمنهور

دكتور

حسن الباتح محمد عبد العاطي  
أستاذ تكنولوجيا التعلم الإلكتروني المساعد  
بعمادة التعليم الإلكتروني والتعلم عن بعد  
جامعة الطائف والاسكندرية

2014

**دار الجامعة الجديدة**

٤٠٣٨ ش سوتير - الأزاريطة - الإسكندرية  
تلفون: ٤٨٦٣٦٢٩ فاكس: ٤٨٥١١٤٣  
E-mail: darelgamaaelgadida@hotmail.com  
www.darggalex.com info@darggalex.com



بسم الله الرحمن الرحيم

﴿ قَالُوا سُبْحَانَكَ لَا عِلْمَ لَكَ إِلَّا مَا عَلَمْتَنَا إِنَّكَ أَنْتَ الْعَلِيمُ الْحَكِيمُ ﴾

صدق الله العظيم

(سورة البقرة - الآية ٣٢ - مدنية)



إهداء إلى

الأطفال ... ذوي الاحتياجات العقلية الخاصة

أولياء أمور ... هؤلاء الأطفال

معلمي ومعلمات ... التربية الخاصة



## المقدمة

اللهم لك الحمد حمداً دائماً مع خلودك، ولنك الحمد حمداً لا منتهى له دون مشيئتك، ولك الحمد حمداً لا يزيد قائلها إلا رضاك، ولنك الحمد حمداً ملياً عند كل طرفة عين وتنفس نفس، وصل اللهم على سيدنا محمد الفاتح لما أغلق، والخاتم لما سبق، ناصر الحق بالحق والهادي إلى صراطك المستقيم، وعلى الله حق قدره ومقداره العظيم، وبعد ...،

تمثل قضية تعليم ذوي الاحتياجات الخاصة وتأهيلهم تحدياً حضارياً للأمم والمجتمعات المقدمة على حد سواء؛ لأنها قضية إنسانية بالدرجة الأولى، يمكن أن تتحقق تقدماً للأمم، باعتبار أن المعوقين يمثلون نسبة لا تقل عن ١٪ من مجموع السكان على المستوى المحلي والدولي، وتشكل هذه الأعداد الكبيرة من ذوي الاحتياجات الخاصة فاقداً تعليمياً، يهدى الاقتصاد الوطني والعالمي، وطبقاً لبعض الإحصائيات المعلنة عبر الإنترنوت فإن عدد المعاقين في العالم يبلغ ٦٠٠ مليون شخصاً، أكثر من ٨٠٪ منهم في الدول النامية.

إن الاهتمام بتلك الفئة مطلب ديني لجميع الأديان، ومطلب سياسي عملاً بمبدأ تكافؤ الفرص والتعليم للجميع، ومطلب اقتصادي لأنهم فئة غير قليلة، والاهتمام بهم يساعد في دفع عجلة الاقتصاد وزيادة الدخل القومي، ومطلب اجتماعي لأنهم جزء من نسيج المجتمع، ينعكس صلامتهم على صلاح المجتمع ككل، ومطلب تربوي لأنهم أبناءنا، ومن حقهم علينا أن نحسن تربيتهم وتعليمهم، إن هؤلاء يرغبون في التعليم ويتمكنون الانخراط في المجتمع، يعيشون حياتهم ويمارسون أنشطتهم باحترام وتقدير، خاصة أنه إذا كان لديهم قصور في ناحية معينة، فإن لديهم قوة وطاقة في نواح أخرى، ربما أكثر من العاديين ومن ثم يجب استثمارها وتوظيفها بالشكل الصحيح.

ويشكل نسبة من يعانون من الإعاقة الذهنية بمختلف درجاتها حوالي ٢٪ من أفراد المجتمع الكلي، وبالتالي فإن هؤلاء الأفراد يشكلون نسبة لا

يستهان بها، ويقائهم دون تربية وتعليم وتدريب يمثل خطراً كبيراً على أنفسهم أولاً، وعلى مجتمعهم ثانياً.

ونظراً لمستوى هؤلاء الأطفال - المعاقين عقلياً - المحدود في القيام بالعمليات العقلية المتعددة، والضرورية للتعلم المدرسي، مثل: القدرة على التغطيل، والتصور، والتجريد، فإنهم يحتاجون إلى طرق متخصصة، وتقنيات تعليمية ذات مواصفات خاصة، وإلى كثرة استخدام الأشياء الحسية، وتعد الألعاب من أهم الطرق المستخدمة في تعلم الأطفال المعاقين عقلياً، حيث يمكن استخدامها في تعليم المهارات الحركية، والعرفية، واللغوية، والاجتماعية، كما أنها أسلوب محبب للأطفال المعاقين عقلياً، وتقلل من درجة التجريد الموجودة في المهارات التعليمية.

فاللعبة ليس نشاطاً لقضاء الوقت ولكنها مهم جداً للطفل العادي وأكثر أهمية للطفل من ذوي الاحتياجات العقلية الخاصة ومن خلاله يتعلم الطفل ما يجب أن يتعلم.

ومن هنا جاء هذا الكتاب ليلاقي الضوء على الألعاب التعليمية وكيف يمكن أن تستخدم كمدخل لإكساب الأطفال ذوي الاحتياجات العقلية الخاصة بعض المهارات الحياتية المهمة لهم ، كالمهارات الاجتماعية ومهارات حل المشكلة وغيرها من المهارات.

ويزيد هذا الكتاب عديداً من القطاعات التي تهتم بالأطفال ذوي الاحتياجات العقلية الخاصة، كالأطفال أنفسهم وأولياء أمورهم، ومعلمي التربية الخاصة لاسيما العاملين بمدارس التربية الفكرية، بل يفيد صناع القرار من المسؤولين عن التربية الخاصة في تبني النظريات وتطبيق الإجراءات والاستراتيجيات التي من شأنها أن تطور من أساليب تعلم هؤلاء الأطفال.

وقد جاء هـ الكتاب في ستة فصول، تناول الفصل الأول مدخل عام لتعليم الأطفال المعاقين عقلياً بعض المهارات، حيث تعرض لمفهوم الأطفال

المعاقين عقلياً وضرورة الاهتمام بهم، وإمكانية تدريبهم على مهارات حل المشكلة، وبعض المهارات الاجتماعية لدى هؤلاء الأطفال، والطرق والأساليب المستخدمة في تعليمهم.

وتناول الفصل الثاني بشكل أكثر تفصيلاً طبيعة ذوي احتياجات الخاصة والمعاقين عقلياً، حيث قسم هذا الفصل لمحورين رئيسين، تناول المحور الأول: طبيعة ذوي الاحتياجات الخاصة واحتتمال على النقاذه الثانية: تطور مفهوم ذوي الاحتياجات الخاصة، ومفهوم الفرد ذي الاحتياجات الخاصة، والخدمات المقدمة لهم وتطورها، ومتى يحتاج الفرد إلى خدمات التربية الخاصة؟، وحقوق الأطفال ذوي الاحتياجات الخاصة، ومبادئ التربية الخاصة، وأهدافها. في حين تناول المحور الثاني: المعاقين عقلياً من حيث: المفهوم؛ والشروط، والخصائص، ونظريات تعلمهم.

وجاء الفصل الثالث ليلاقي الضوء على مهارات حل المشكلة للمعاقين عقلياً من خلال التعرض لمفهوم مهارات حل المشكلة، ومظاهر وأسباب قصور الأطفال المعاقين عقلياً في مهارات حل المشكلة، وأهمية تعليم الأطفال المعاقين عقلياً مهارات حل المشكلة، والمعايير الواجب توافرها في المشكلات التي تقدم للطفل المعاق عقلياً، ثم يختتم الفصل بعرض خطوات حل المشكلة.

في حين ركز الفصل الرابع على تعليم المهارات الاجتماعية للمعاقين عقلياً، من خلال تناول مفهوم المهارات الاجتماعية، ومظاهر القصور في المهارات الاجتماعية لدى الأطفال المعاقين عقلياً وأسباب هذا القصور، وأهمية اكتساب الأطفال المعاقين عقلياً للمهارات الاجتماعية.

أما الفصل الخامس من الكتاب فتعرض لتصميم الألعاب التعليمية للمعاقين عقلياً من خلال تناول: مفهوم الألعاب التعليمية، واللعب في نظريات علم النفس، وأهمية الألعاب التعليمية، ثم يختتم الفصل بخطوات تصميم الألعاب التعليمية للأطفال المعاقين عقلياً.

وتطبيقاً عملياً لكيفية الإفادة من الألعاب التعليمية في إكساب الأطفال المعاقين عقلياً بعض المهارات الاجتماعية ومهارات حل المشكلة اختتم الكتاب بتقديم برنامج يضم بعض الألعاب التعليمية للأطفال المعاقين عقلياً، هذا البرنامج أعد خصيصاً للأطفال ذوي الاحتياجات العقلية الخاصة من سن ٤ - ١٦ سنة، حيث تم تناول: دليل استخدام الألعاب التعليمية للأطفال المعاقين عقلياً، ثم تقديم عشرة ألعاب تعليمية للأطفال المعاقين عقلياً، بيانها كالتالي: حنقول ليه؟، ومعاك فحكة؟، ويتشغل ليه؟، وإيه السبب؟، وصياد السمك، والحقوني، وساعد غيرك، وأعياد ومناسبات، وعلامات وإشارات، وتوصيل الطلبات، وقد صممت هذه الألعاب لـ ٨ الأطفال، مراعية خصائصهم ومبادئ تعلمهم وكذلك المشكلات التي يمررون بها في حياتهم، كما روعي عند تصميم تلك الألعاب معايير وأسس تصميم الألعاب الموجهة للأطفال المعاقين عقلياً، وقد تم تناول كل لعبة طبقاً للتسلسل التالي: اسم اللعبة، ومشكلة اللعبة، وأدوات اللعبة، وعدد اللاعبين، ومكان اللعبة، وزمن اللعبة، وخطوات أداء اللعبة.

ثم زُيل الكتاب بمجموعة متميزة من المراجع المتخصصة والحديثة والمتنوعة، حيث اشتملت على مراجع عربية وأخرى أجنبية، لتكون عوناً للقارئ على الرجوع إلى المصادر الأصلية لهذا الكتاب.

وبعد.. فالله نسأل أن يتقبل هذا العمل خالصاً لوجهه الكريم، وأن ينفعنا بما علمنا، ويرزقنا العلم النافع، إنه ولِي ذلك والقادر عليه، والله من وراء القصد.

د/ إسراء رفت محمد عبد العاطي  
شهاب التربية الخاصة  
كلية رياض الأطفال جامعة دمنهور

د/ حسن البانع محمد عبد العاطي  
قسم تكنولوجيا التعليم  
كلية التربية جامعة الإسكندرية

## **الفصل الأول**

### **مدخل عام لتعليم الأطفال المعاقين عقلياً بعض المهارات**

يستهدف هذا الفصل أن تلم عزيزي القارئ بنظرة عامة حول ما يلي:

- الأطفال المعاقون عقلياً وضرورة الاهتمام بهم.
- إمكانية تدريب الأطفال المعاقين عقلياً على مهارات حل المشكلة.
- تنمية بعض المهارات الاجتماعية لدى هؤلاء الأطفال.
- الطرق والأساليب المستخدمة في تعليم الأطفال المعاقين عقلياً.



## الفصل الأول

### مدخل عام لتعليم الأطفال المعاقين عقلياً بعض المهارات

مقدمة:

يتوقف صلاح المجتمع على صلاح أطفاله، الذين هم شباب الغد وعماد الوطن، ومن ثم ينبغي العناية بهم عناية كاملة، والرعاية التربوية الناجحة هي جزء من هذه العناية الضرورية للنهوض بالمجتمع ورفع مستوى في جميع المجالات، ولا يقصد بالرعاية التربوية هنا بأطفال المجتمع الأسواء فقط، بل تتعدي ذلك لتشمل غير الأسواء منهم، كما لا تحصر في مفهوم إنساني مبني على البر والشفقة بل تعد من خطط التنمية البشرية لكل الأفراد، السوي منهم والمعاق على السواء وينفس القوة والمقدار.

و عندما يتتجاهل البعض أن المعاقين مواطنون مثلهم، أو ينظرون إليهم باعتبارهم مرضى وعاجزين عن الحياة، و عندما تسقط برامج العمل والتنمية أصحاب الاحتياجات الخاصة من الحسبان ! يشكل مثل هذا الموقف المجتمعي نوعاً من الخطأ والخطيئة في آن واحد. الخطأ يرجع إلى أن المعاقين في البلدان المقدمة يسهّلون بقوّة في تنمية وتقديم بلاهم بما يسعون في المجالات المختلفة، والخطيئة: بمخالفة هذا الموقف بكل المواريث والحقوق الإنسانية والدولية. وقد حرص المجتمع في الربع الأخير من القرن الماضي على أن يولي المعاقين ما يستحقونه من رعاية؛ فأصدرت الأمم المتحدة إعلان حقوق المعاقين عقلياً عام 1971، ثم إعلان حقوق المعاقين عام 1975، كما أعلنت عام 1981 العام الدولي للمعوقين، والعقد 83 - 1992 عقد المعاقين.

وتشير المعايير الإحصائية وتوزيع السمات حسب المحنى الطبيعي إلى تقدير نسبة المعاقين عقلياً بحوالي ٢% تقريباً من نسبة السكان، كما يشير تقرير المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم إلى أن عدد المعاقين من الأطفال ممن يقع سنهم دون 24 سنة يبلغ عشرة ملايين طفل من جملة 16 مليوناً من

المعاقين بالوطن العربي، وأن مثل هذا العدد الكبير من المعاقين يعده طاقة بشرية ينبغي استثمارها ضمن إستراتيجية التنمية الشاملة، حيث يمكن الإفادة من بعض فئات التخلف العقلي في كثير من الأعمال غير المأهولة والتي تتطلب قدرات عقلية عالية، أو مهارات يدوية دقيقة، وعادة ما تمثل هذه الأعمال في نشاطات روتينية بسيطة ومتكررة وسهلة الأداء.

وبالتالي فإن هؤلاء الأطفال يشكلون نسبة لا يستهان بها، وبقائهم دون تربية وتلليم وتدريب يمثل خطراً كبيراً على أنفسهم أولاً، وعلى مجتمعهم ثانياً. من أجل ذلك كان اهتمام الدولة في العقود الأربع الأخيرة بعامة، والعقد الذي انتهى عام 99 وخاصة، عندما أعلن أنه عقد الاهتمام بالطفولة، ثم تم الإعلان عن عقد ثان بدأ عام 2000.

وإيماناً من وزارة التربية والتعليم بأن الطفل الذي يعاني من مشكلات عقلية هو طفل خاص، ولابد أن يحظى برعاية خاصة تواجه متطلباته، فقد تم إعداد مناهج خاصة تقوم على مجموعة من المبادئ الفلسفية وتوجيهات معينة تكون بمثابة موجهات سلوكية عند التعامل مع هؤلاء الأطفال، وأهم هذه المبادئ والتوجيهات ما يلي:

- اعتبار تربية هذه الفئة وتعليمها وتأهيلها حق تحكمه الدولة لظروفات أخلاقية، ودينية، ودستورية، واجتماعية، واقتصادية. لأنه ثبت أن الإنفاق على ذوي الاحتياجات الخاصة له مردود جيد، ولقد أجريت دراسات في هذا مجال أكدت أن العائد الاقتصادي من تربية هؤلاء يصل إلى خمس وثلاثين مرة مما صرف عليهم خلال عشر سنوات فقط من حياتهم الإنتاجية.

- يجب أن يتظر لهذا الطفل على أنه طفل ينشط، ويتعلم، ويلعب، ويفكر، ويتدبر، ويتخيل، ويبعد... مثل الآخرين من العاديين والمهووبين؛ لذلك يجب أن يعامل على أنه كائن حي تام متتطور قابل للتعديل والتشكيل والتعليم.

- لا يجب أن يعامل هذا الطفل من منطلق مستوى ذكائه فقط؛ لأن نسبة النساء قد تهاوت أمام مطاراتق النقد، ولم تعد وحدها مقرراً لمصير الطفل، بل إن هناك محكّات أخرى يجب وضعها في الاعتبار مثل: السلوك التكيفي، وتنظيم البيئة المدرسية، وتتنوع المثيرات وغيرها.
  - يجب أن يكون الهدف هو كييف يتعلم الطفل؟ ومنى؟ لا ما الذي نعلم له؟ لأنه من الخطأ أن نريد تعليم هؤلاء الأطفال أشياء لا يستطيعون تعلّمها، ويكون الخطأ أكبر في تعليمهم بالطرق التي يتعلّم بها الأطفال العادرون لا بالطرق التي ي يريدونها هم.
  - يجب أن يكون التعليم بالنسبة لهؤلاء الأطفال أكثر متعدة وسراوراً. وإن يتّأّتى ذلك إلا عن طريق التعلم الفعال النشط في مواقف وخبرات تربوية تتسم بالحيوية والواقعية، وتزخر بفرص عظيمة للتعبير عن متطلبات الطفل من تسائلات، ومناقشات، وحوارات، وتجربة، وألعاب، وابتکار وإبداع.
- وتصنّف الرابطة الأمريكية للضعف العقلي American Association for Mental Retardation (AAMR) حالات الإعاقة العقلية إلى الفئات التالية:
- الإعاقة العقلية البسيطة أو الخفيفة Mild (50 - 70).
  - الإعاقة العقلية المتوسطة Moderate (35 - 49).
  - الإعاقة العقلية الشديدة أو الحادة Severe (25 - 34).
  - الإعاقة العقلية الأساسية أو المطيبة Profound (20 - 24).

وأهم ما يميّز فئة الإعاقة العقلية البسيطة أو الخفيفة Mild أنّ أطفال تلك الفئة يتمتعون بالقدرة على التعلم، حيث يطلق عليهم المتخصصون في التربية الخاصة المعاقين عقلياً القابلين للتعلم (Educable Mentally Retarded: EMR)؛ فالطفل المعاق عقلياً القابل للتعلم يمكنه قادراً عادة على تعلم القراءة بشكل نافع ومفيد، كما أنه يستطيع اكتساب المهارات الاجتماعية، والمهنية الملائمة التي يجعل منه شخصاً معتمداً على نفسه في سن الرشد.

والمعاقون عقلياً القابلون للتعلم هم تلك الفئة التي يقع معدل ذكائهم ما بين (50 - 70) درجة غالباً، ويتوافق عمرهم العقلي من 6 - 9 سنوات، وقد يصل الطفل من هذه الفئة إلى مستوى طفل في الصيف الرابع الابتدائي، ولكن تتأخر لدى أفراد هذه الفئة القدرة على القراءة، كما يختلفون في أساليب تعليمهم عن الأطفال العاديين، ونظراً لمستوى هؤلاء الأطفال المحدود في القيام بالعمليات العقلية المتعددة، والضرورية للتعلم المدرسي مثل: القدرة على الفهم وإدراك العلاقات، والقدرة على التصور والتخييل والتفكير المجرد، أو استدعاء الصور العقلية، وتقصي القدرة على التذكر، بالإضافة إلى عدم قدرتهم على التركيز لفترات طويلة، فإنهم يحتاجون إلى طرق متعددة، وتقنيات تعليمية ذات مواصفات خاصة وإلى كثرة استخدام الأشياء المحسوسة.

ويتم إعداد فئة الأطفال المعاقين عقلياً القابلين للتعلم في مدارس خاصة بهم يطلق عليها مدارس التربية الفكرية والتي من أهم أهدافها ما يلي:

- تزويد الأطفال بالقدر الضروري من المعرفة والخبرات الأساسية التي تتناسبهم من قراءة، وكتابة، وحساب، واستغلال ما بقي لديهم من قدرات؛ ليكونوا بقدر الإمكان قوة معلمة في بناء المجتمع مع زملائهم من الأسواء، وليمكنوا من كسب عيشهم، ويعيشوا حياة أفضل سعادة راضين عن أنفسهم.
- تربية المهارات الاجتماعية، وتعريف الأطفال بكيفية التعامل مع الآخرين من الأقران والكبار.
- غرس السلوكيات السليمة، مثل: الصدق، والأمانة، والنظافة، وحب العمل، والتعاون، واحترام الكبير.
- تعويذهم على الانتظام داخل المجموعة، والعمل الجماعي.
- تعريفهم على نماهيم المختلفة، مثل: الألوان، والأعداد، والأحجام، والأطوال.

- مساعدتهم على تقبل مسؤوليات المنزل، والمجتمع، واحترامها.
- اكتساب القدرة على المشاركة، والإيجابية مع الجماعة، والإحساس بالمسؤولية، واحترام النفس، والآخرين.

من خلال استعراض أهداف مدارس التربية الفكرية السابقة نجد أنها تسعى إلى تنمية مهارات اجتماعية، وقيم، ومبادئ، ومفاهيم مختلفة، وإذا ما تحققت تلك الأهداف بالفعل فسيؤدي ذلك إلى نتائج جيدة بالنسبة لإعداد تلك الفتاة من الأطفال، غير أنه بالنظر إلى واقع البرامج التي تقدم من خللاً بما فيإن العملية التربوية في مدارس التربية الفكرية لا زالت تقوم على أساس الفهم، والاجتهاد الشخصي للقائمين على تربيتهم، وفي كثير من الأحيان يضطر المدرس في تلك المدارس إلى اللجوء إلى برامج المدرسة العادي وطرق تدريسيها، وهنا تواجهه عديد من المشكلات، والتي على رأسها أن المدرس يتعامل مع الطفل المعاق عقلياً بالطريقة نفسها التي يتعامل بها مع الطفل العادي، كما يتم التركيز في عملية التدريس على المهارات الأكademie البسيطة كالقراءة، والكتابة، والحساب.

ونظراً لمستوى هؤلاء الأطفال - المعاقين عقلياً - المحدود في القيام بالعمليات العقلية المتقدمة، والضرورية للتعلم المدرسي، مثل: القدرة على التخيل، والتصور، والتجريد، فإنهم يحتاجون إلى طرق مت米زة، وتقنيات تعليمية ذات مواصفات خاصة، وإلى كثرة استخدام الأشياء الحسية.

وتعد الألعاب من أهم الطرق المستخدمة في تعليم الأطفال المعاقين عقلياً، حيث يمكن استخدامها في تعليم المهارات الحركية، والمعرفية، واللغوية، والاجتماعية، كما أنها أسلوب محبب للأطفال المعاقين عقلياً، وتقلل من درجة التجريد الموجودة في المهارات التعليمية.

ويوصي الخبراء والمتخصصون بأنه عند وضع خطة تعليمية للأطفال المعاقين عقلياً قابلي التعليم فمن المفيد أن تحتوي المواد التعليمية على مشكلات ومواضيع تتصل بشكل مباشر بظواهر البيئة العقلية التي تحيط بالطفل.

وحل المشكلة مهارة عقلية ينظم الفرد من خلالها عملياته المعرفية في معالجة الموقف المشكّل، ومحدداته، وبخاصة تلك المشكلات التي لم يسبق مروره بها، وينطبق على استراتيجيات حل المشكلات ما ينطبق على الاستراتيجيات المعرفية الأخرى من حيث قابليتها للتعليم، والتطبيق، لكنها تختلف باختلاف خصائص الموقف المشكّل من حيث البساطة، أو التعقيد، أو أن الموقف المشكّل يتطلب حلاً واحداً، أو حلول متعددة، وهل الحل المطلوب قائم على الاستدعاء أم على الإنتاج؟

وفي دراسة استهدفت بحث هل يختلف الأطفال المعاوون عقلياً القابلون للتعلم عن الأطفال العاديين في نمطه، ومهارة حل المشكلات، وجد الباحث تشابه كبير بينهم في نمط، ومهارة حل المشكلات.

وتتضمن مهارات حل المشكلة تتضمن عدداً من الإجراءات الآتية:

- إثارة المشكلة (الإحساس بها).
  - تحديد المشكلة بدقة، ووضوح، وذلك من خلال صياغتها في صورة إجرائية.
  - دراسة المشكلة، واقتراح الفروض المناسبة لحلها.
  - اختيار الفروض المناسبة.
  - اختبار صحة الفروض المقترنة لحل المشكلة.
  - الوصول إلى حل.
  - التعميم من النتائج، واستخدام التعميمات في تفسير المواقف الجديدة.
- إن نجاح المتعلم في معالجة المشكلات، والمواقف المشكّلة، وحلها، سيعدّه للنجاح في معالجة القضايا، والمشكلات التي تصادفهم في حياتهم اليومية، وستقترب إلى ذهنه صفات العالم الحقيقة، ويضيف، بأن المهمة التربوية الكبيرة للمجتمع... العصر الحديث تمثل في تنمية قدرات المتعلم على التفكير، وحل المشكلات؛ لأن التطور المعرفي في تنشأ عنه مشكلات جديدة.

إن المعاقين عقلياً ضعيفو الأداء في كثير من المسائل التي تتطلب استخدام الاستراتيجيات العقلية، والسيطرة عليها للتوصل إلى حل ، فإذا ما توفرت البرامج التربوية المصممة بطريقة جيدة، فإن مستواهم يتحسن بشكل كبير.

كما تشير عديد من الدراسات الأجنبية، إلى أن قدرة الأطفال المعاقين عقلياً المحدودة على حل المشكلات، وأن تدريب المعاقين عقلياً على مهارات حل المشكلة أثبت كفاءة كبيرة في التغلب على تلك المشكلات.

وهناك علاقة بين نمو مهارات حل المشكلة، ونمو المهارات الاجتماعية لدى الأطفال، حيث توصلت إحدى الدراسات إلى أن التدريب على مهارات حل المشكلة أدى إلى تحسن في أداء المهارات الاجتماعية، مما أدى إلى زيادة الكفاءة الاجتماعية.

كما أظهرت دراسة أخرى إلى أن الأطفال المعاقين عقلياً قابلي التعلم ذوي المهارات الاجتماعية، والسلوك التوافقي يصلون إلى حلول مناسبة للمشكلات أفضل من الأطفال الذين لا يملكون مهارات اجتماعية. وتؤكد هذه الدراسة أهمية تعلم الأطفال المعاقين عقلياً للمهارات الاجتماعية؛ لأنها تساعد في المهارات المهنية بعد ذلك.

ومن أهم المظاهر الاجتماعية لدى الطفل المعاق عقلياً، القصور في الكفاية الاجتماعية، والعجز عن التكيف مع البيئة التي يعيش فيها، ويعصب عليه إقامة علاقات اجتماعية إيجابية مع الآخرين، ويبدو عليه الشعور بالخوف، وعدم الأمان، كما يقلب عليه العزلة، والانسحاب من الجماعة، وتزداد هذه المظاهر سوءاً بسبب الاتجاهات السالبة للآخرين نحو الإعاقة العقلية، وعدم تقبلهم للطفل المعاق عقلياً، ورفضهم له، وقد يؤدي هذا إلى أن يصدر عن الطفل سلوكاً عدوانياً موجهاً إلى الآخرين وأحياناً يكون العداون موجهاً إلى ذاته بسبب الإحباط الذي يصاحبها؛ نتيجة عجزه عن القيام بالأعمال التي يقوم بها

اقرانه من العاديين في مثل سنها، وفشله المتكرر في كثير من المواقف بسبب قصوره العقلي.

وقد يعود السبب وراء الحكم على الأطفال المعاقين عقلياً بأنهم غير اجتماعيين إلى الخبرات السابقة لديهم، وما أصبووا به من إحباط نتيجة هذا التفاعل مع العاديين، وهذا بسبب ضعف الدافعية لديهم للتفاعل مع الآخرين؛ لذلك فهم في حاجة إلى نوع من البرامج التي تدعم التفاعل الاجتماعي بما يحقق نمو في مهاراتهم الاجتماعية.

كما تركد الدراسات أن المعاقين عقلياً معرضون للاكتئاب؛ وذلك بسبب مهاراتهم الاجتماعية المحدودة، ونقص المساندة من الأسرة والرفاق، والفشل المتكرر في مواقف الحياة اليومية. وأن العزلة الاجتماعية التي يعاني منها الطفل المعاق عقلياً هي من أهم أسباب الاستجابات السلوكية غير المناسبة.

وقد أجريت مجموعة من الدراسات على التوافق الاجتماعي للمعاقين عقلياً أظهرت أن المعاقين عقلياً القابلين للتعلم كانوا قادرين على تحقيق أشكال مقبولة من التوافق مع مجتمعاتهم، وعلى الرغم من ذلك لا توجد برامج تعليمية فعالة تدعم التوافق الاجتماعي لثل هؤلاء الأطفال.

وفي ضوء ما سبق يجب أن يكون الهدف الرئيس للبرنامج الذي يقدم للمعاقين عقلياً القابلين للتعلم أن يملك هؤلاء الأطفال - عندما يصيرون في الرشد - المهارات الاجتماعية، والاتجاهات التي تدعوا الحاجة إليها للحياة الناجحة، والعمل في المجتمع، ولأن المعاق عقلياً من فئة القابل للتعلم سيعيش في معظم الأحوال في المجتمع كوالد، وكحبار، وكمواطن، فمن المهم أن ينمي البرنامج التعليمي المعرفة، والمهارات، والاتجاهات التي تمكنه من أن يكون عضواً نشطاً في المجتمع.

كما يجب أن يهدف البرنامج المقدم للطفل قبل التعلم إلى مساعدته على تكوين خلفية تمساعد على فهم العلاقات الاجتماعية، وكيفية الاتصال

بآخرين، وإقامة علاقات صداقة معهم، والقدرة على الأخذ، والعطاء، وإتباع التعليمات، واكتساب عادات الدقة، والانضباط.

ويتفق القائمون على تربية الأطفال، والمتخصصون في علم نفس الطفل على أهمية إعداد، وتهيئة البيئة، والجو المناسب للأطفال المعاقين عقلياً، لكي ينمو نمواً شاملاً، ومتاماً في الجوانب المختلفة، وعلى ضرورة توفير الفرص، والوسائل المتعددة لتفاعل هؤلاء الأطفال مع بيئاتهم الخاصة، بعد إعدادها بإعداداً جيداً بما فيها من أفراد، ومواد، وأجهزة تعليمية.

ويعد اللعب وسط يتعلم فيه الطفل عن نفسه وعن الآخرين، بل وعن العالم من حوله، وهو مصدر خصب، وقوة للصحة العقلية، وأساس صالح للتنفيس عن المواقف المكبوتة، وأنه يساعد على حل المشكلات، ويبني الوعي الاجتماعي عند الطفل، ويقوي من وعيه بذاته. كما أن الألعاب التعليمية من أهم الطرق، والأساليب المستخدمة في تعليم الأطفال المعاقين عقلياً، حيث يمكن استخدامها في تعليم المهارات الحركية، والمعرفية، واللغوية، والاجتماعية، كما أنها أسلوب محبب للأطفال المعاقين عقلياً، وتقلل من درجة التجريد الناجمة في المهارات التعليمية.

وهناك رأي يقول أن هناك علاقة بين التعليم واللعب، فالحرمان من اللعب يمكن أن يؤثر على التنموي الإبداعي، والمعرفي لدى الفرد، كما يشير علماء الإنسانيات إلى أن المجتمعات الأولية غالباً ما كانت تستخدم الألعاب لتشكيل ثقافة أفرادها، وإكسابهم مهارات الحياة، وبالتالي كيد فإنه يمكن الافتراض أن الألعاب في المجتمعات الأكثر تقدماً تخدم نفس الأغراض السابقة. ولاستخدام الألعاب في العملية التعليمية عديد من الفوائد والوظائف التي يمكن إجمالها فيما يلي:

- تدريب حواس الأطفال، وإكسابهم القدرة على استخدامها.
- تنمية الاهتمام، والميل للعمل اليدوي.

- التعرف على المواد الخام في البيئة، والتي تصنع منها الألعاب.
- تحقيق أهداف تتصل باكتساب المفاهيم.
- تدريب عضلات اليد الكبيرة والصغيرة، وتحقيق التوافق، والتآزر العضلي الحركي الحسي الإدراكي.
- تعلم الطفل أشياء جديدة عن نفسه، وعن العالم المحيط به.
- تعليم الطفل المفاهيم المجردة التي من الصعب تعلمها بطرق أخرى.
- إتاحة الفرصة للطفل بأن تنمو لديه بعض المهارات العقلية، كالمقدرة على الفهم، وحل المشكلات في المواقف المختلفة.
- تنمية الاستجابات الانفعالية للأطفال المعاقين عقلياً، وكذلك تعزيز التفاعل الاجتماعي.

وقد أكدت العديد من الدراسات أهمية استخدام الألعاب التعليمية كأسلوب لتنمية المهارات التعليمية المتنوعة لدى الأطفال بصفة عامة، والأطفال المعاقين عقلياً بصفة خاصة، حيث أكدت تلك الدراسات أهمية استخدام الألعاب التعليمية في تنمية الجانب المعرفي، والتفكير الابتكاري، وكذلك في تنمية الجانب الحركي، والوجوداني لدى أطفال الحضانة، فضلاً عن تنمية الميل العلمية لدى هؤلاء الأطفال. كما توصلت بعض الدراسات إلى إمكانية استخدام نموذج اللعب في تنمية بعض المهارات الأساسية في الرياضيات لتلاميذ مدارس التربية الفكرية الابتدائية.

وفي دراسة استهدفت التعرف على أثر استخدام بعض أنشطة اللعب على النمو المعرفي للأطفال مرحلة رياض الأطفال توصل الباحث إلى أهمية، وفاعلية أنشطة اللعب في مساعدة الطفل على اكتساب عديد من الخبرات ابتداءً من المهارات العقلية الأساسية إلى حل المشكلات.

ولللعب دور كبير للأطفال الذين يفتقرن إلى القدرة على إقامة علاقات اجتماعية، ويعاني هؤلاء بما يسمى بالجوع الاجتماعي Social Hunger، والذي

يقصد به رغبة الشخص أن ينال قبول أقرانه، وزملاءه ويحصل، ويحافظ على وضعه، وكيانه في المجموعة.

وتفوكد عديد من الدراسات أهمية استخدام الألعاب التعليمية في تنمية بعض المهارات الاجتماعية، ومهارات حل المشكلة للأطفال المعاقين عقلياً قابلي التعلم، وذلك لأنها تحسن في مهارات حل المشكلة، ومهارات السلوك الشخصي، وإكسابهم مهاراتهم الاجتماعية، وتميزتها.

كما أسفرت دراسة أخرى عن أن استخدام الألعاب التعليمية نه دور كبير في اكتساب المهارات الاجتماعية عبر أنشطة الألعاب لما أحدها من تعليم وانتقال اثر التدريب بعد ستة أسابيع في المواقف الحياتية الاجتماعية، وكذلك أسفرت عن تأثير الألعاب الجماعية في مقابل الألعاب الفردية.

يتضح من خلال استعراض الكتابات والدراسات السابقة ما يلي:

- أن هناك حاجة ملحة تدعو إلى ضرورة الاهتمام بالمعاقين عقلياً وبخاصة أن نسبتهم تقدر بحوالي ٢٪ تقريباً من نسبة السكان، وهي نسبة لا يمكن إسقاطها أو الإغفال.

- إمكانية تدريب المعاقين عقلياً على بعض المهارات العقلية كمهارات حل المشكلة، وكذلك بعض المهارات الاجتماعية، وذلك إذا أمكن تصميم البرامج التي تناسب قدراتهم واستعداداتهم.

- حاجة تلك الفئة من الأطفال إلى الاندماج والمشاركة الاجتماعية مع المجتمع من خلال تمية بعض المهارات الاجتماعية.

- أن الألعاب التعليمية من أهم الطرق والأساليب المستخدمة في تعلم الأطفال المعاقين عقلياً والتي يمكن الإفاده منها في تمية مهارات حل المشكلة، وبعض المهارات الاجتماعية.



## الفصل الثاني

### طبيعة ذوي الاحتياجات الخاصة والمعاقين عقلياً

يستهدف هذا الفصل أن تلم عزيزي القارئ بما يلي:

أولاً: طبيعة ذوي الاحتياجات الخاصة وتشمل:

- تطور مفهوم ذوي الاحتياجات الخاصة.
- مفهوم الفرد ذو الاحتياجات الخاصة.
- الخدمات المقدمة لذوي الاحتياجات الخاصة وتطورها.
- متى يحتاج الفرد إلى خدمات التربية الخاصة ؟
- حقوق الطفل ذوي الاحتياجات الخاصة.
- مبادئ التربية الخاصة.
- أهداف التربية الخاصة.

ثانياً: المعاقون عقلياً: المفهوم، الشروط، الخصائص، نظريات تعلمهم

- مفهوم الإعاقة العقلية Mental Retardation
- شروط الإعاقة العقلية.
- تصنيف الإعاقة العقلية.
- خصائص المعاقين عقلياً.
- تطبيقات نظريات التعلم في تعليم الأطفال المعاقين عقلياً.



## الفصل الثاني

### طبيعة ذوي الاحتياجات الخاصة والمعاقين عقلياً

كان الطفل ولا يزال محور الاهتمام والتركيز في أي عملية تهدف إلى بناء نهضة الأمم وتكون الموارد البشرية الأساسية في هذه النهضة، ونظرًا لأن الأطفال هم نصف الحاضر وكل المستقبل، لذا كان لا بد من اهتمام الدولة ممثلة في كافة أجهزتها باعطاء الطفل الرعاية الواجبة في جميع المجالات حتى يمكن تكوين جيل جديد قادر على مسيرة التغيرات والتحديات العالمية. ولا تقتصر تلك الرعاية على أطفال المجتمع الأسيوبي فقط، بل تعمد ذلك لتشمل غير الأسيوبي منهم.

وعندما يتطرق إلى المعاقين باعتبارهم مرضى وعاجزين عن الحياة، يشكل مثل هذا الموقف المجتمعي نوعاً من الخطأ والخطأ في آن واحد. الخطأ يرجع إلى أن المعاقين في البلدان المتقدمة يسهرون بقوة في تنمية وتقديم بلادهم بما يبذلون في المجالات المختلفة، والخطيئة مخالفة لهذا الموقف لكل الموثيق والحقوق الإنسانية والدولية.

وتمثل قضية تعليم ذوي الاحتياجات الخاصة وتأهيلهم تحدياً حضارياً للأمم والمجتمعات المتقدمة على حد سواء؛ لأنها قضية إنسانية بالدرجة الأولى، يمكن أن تفوق تقدم الأمم، باعتبار أن ذوي الاحتياجات الخاصة يمثلون نسبة لا تقل عن 10% من مجموع السكان على المستوى المحلي والدولي، وتشكل هذه الأعداد الكبيرة من ذوي الاحتياجات الخاصة فاقداً تعليمياً، يهدد الاقتصاد الوطني والعالمي، ما لم يتم رعايتهم والاهتمام بتعليمهم مثل التلاميذ العاديين، غير أن التربية الخاصة ما تزال تواجه تحديات وصعوبات جمة أهمها ما يلي:-

١. افتقار الإحصاءات المتوافرة إلى الدقة فيما يتعلق بعدد ذوي الاحتياجات الخاصة، وبعد تقدير أعداد ذوي الاحتياجات الخاصة أمراً بالغ الصعوبة للأسباب الآتية:-

- غياب التعريفات الإجرائية للإعاقة.
- عدم توافر أدوات القياس، التي تتمتع بالخصائص السيكومترية المناسبة.
- النزعة نحو إخفاء الأطفال ذوي الاحتياجات الخاصة عن الأنظار لأسباب اجتماعية ثقافية.

٢. صعوبة تشخيص بعض الأطفال ذوي الاحتياجات الخاصة في السنوات الأولى من العمر؛ لأن المشكلات التعليمية، واضطرابات اللغة، وبعض الاضطرابات السلوكية لا يمكن اكتشافها قبل دخول الطفل المدرسة.

٣. وجود نقصان كبيير في الكوادر المؤهلة والمتخصصة للعمل مع ذوي الاحتياجات الخاصة.

#### **تطور مفهوم ذوي الاحتياجات الخاصة:**

لقد تطورت التسميات التي أطلقت على هؤلاء الأطفال، فقد أطلق عليهم أسماء عديدة، منها: المقعدين، والمعاقين، والعجزة، وذوي العاهات، مثل: الأعمى، والأعرج، والكسيج، والأطربش والآخرس، والمجنون، وأصحاب العاهات، وكل هذه التسميات منطلقة من مبدأ العجز أي تنظر إلى الفرد ذوى الاحتياجات الخاصة من جوانب ضعفه وقصوره فقط وتهمل جوانب قوته.

ثم ظهر مصطلح ذوي الاحتياجات الخاصة، وهو مصطلح أكثر قبولًا لما يحمل في طياته مراعاة للجوانب الإنسانية والت نفسية، وينظر لهم من جميع الجوانب، ويستثنى نقاط قوته الطفل للتغلب على نقاط ضعفه.

#### **مفهوم الفرد ذو الاحتياجات الخاصة:**

هو ذلك فرد الذي ينحرف انحرافاً ملحوظاً عما نعتبره عادياً سواء أكان ذلك من الناحية العقلية أم الاجتماعية أم الانفعالية أم الجسمية بحيث يستدعي

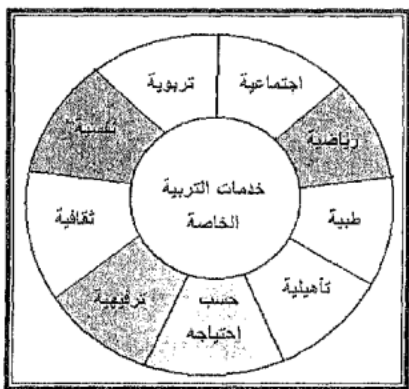
هذا الانحراف الملحوظ تقديم نوع من الخدمات التربوية الخاصة يختلف عما يقدم إلى الأفراد العاديين.

وأتبعد مفهوم ذوي الاحتياجات الخاصة ليشمل ما يلي:-

- المهووبين.
- ذوي الاحتياجات العقلية الخاصة.
- ذوي الاحتياجات البصرية الخاصة.
- ذوي الاحتياجات السمعية الخاصة.
- ذوي الاحتياجات الحركية الخاصة.
- ذوي الاحتياجات التعليمية الخاصة.
- ذوي الاحتياجات اللغوية الخاصة.
- التوحد.
- ذوي الاحتياجات الطبية الخاصة، مثل الأطفال المصابين بالريبو والأزمات القلبية والفشل الكلوي... وغيرها.
- ذوي الاحتياجات النفسية الخاصة، وهم الأطفال ذوي الاضطرابات النفسية والأمراض النفسية.... وغيرهم.

#### الخدمات المقدمة لذوي الاحتياجات الخاصة:

لا تقتصر الخدمات المقدمة لذوي الاحتياجات على شريحة واحدة أو مؤسسة واحدة، بل تشارك كثيرون من المؤسسات تقديم الخدمات لهم، كالمؤسسات التعليمية والمؤسسات الاجتماعية والمؤسسات الصحية والمؤسسات الإعلامية وغيرها، غير أنها تختلف فيما بينها بنوع الخدمات التي تقدمها حسب نوع احتياج الفرد المقدمة له، ومن أهم الخدمات المقدمة لهم خدمات: اجتماعية، وتربيوية، ونفسية، وثقافية، وترفيهية، ورياضية، وطبية، وتأهيلية، ويوضح الشكل التالي أهم الخدمات التي تقدم لذوي الاحتياجات الخاصة:



شكل (١) خدمات التربية الخاصة

### **مفهوم التربية الخاصة The Concept Of Special Education**

تعرف التربية الخاصة على أنها مجموعة الخدمات والبرامج التربوية المتخصصة المهدفة والمنظمة والتي تقدم لفئات من الأفراد ذوي الاحتياجات الخاصة وذلك من أجل مساعدتهم على تنمية قدراتهم إلى أقصى مستوى تستطيع أن تصل إليه وأن يدرك ما لديه من قدرات وينقلها في جو يسوده الحب والإحساس ولتحقيق ذاتهم ومساعدتهم على التكيف ضمن ظروف مناسبة لهم كي ينموا نمواً سليماً.

### **تطور تاريخ خدمات التربية الخاصة**

ومن خلال إثناء نظرة سريعة لتاريخ خدمات التربية الخاصة نجد أنها تطورت شكلاً و موناً، فقد كانت هذه الخدمات قاصرة فقحة على بعض برامج الرعاية المؤسسية، وكانت في بدايتها تقتصر على الأطفال ذوي

الاحتياجات البصرية الخاصة من حيث البرامج التربوية والتعليمية، ثم تطورت لتشمل الأطفال ذوي الاحتياجات السمعية الخاصة، وأصبحت على مدى السنوات الماضية تشمل معظم الطلبة الذين تتطلب ظروفهم وحاجاتهم برامج خاصة.

وقد أدت التطورات السريعة في الفلسفات الاجتماعية، ونظريات التعلم، وفي مجالات التكنولوجيا إلى ثورة مستمرة جعلت العمل في مجال التربية الخاصة فيه من الإثارة بقدر ما به من الصعوبة، لذلك أصبح من الضروري أن نفهم الإطار الديناميكي المتغير لوظائف التربية الخاصة وأهدافها كـما أن البرامج المقدمة إلى ذوي الاحتياجات الخاصة قد تطورت ولم تعد تربية أو تأهيل معوقين أو عاجزين منطلقة من نموذج العجز، بل أصبحت أنظمة من المانع والبرامج تساعده كل الأفراد وتلبى احتياجاتهم الخاصة أياً كانت وفي أي مرحلة من مراحل نموهم أو تعليمهم منطلقة من نموذج النمو.

و فيما يلي عرض للفرق بين نموذج العجز ونموذج النمو في مجال التربية الخاصة:-

**جدول (١) الفرق بين نموذج العجز ونموذج النمو في مجال التربية الخاصة**

نموذج النمو	نموذج العجز	وجه المقارنة
دمج الأطفال مع المجتمع والأطفال العاديين وتقليل الفجوة بينهم لتحقيق التوافق النفسي وتحقيق الذات.	عزل الأطفال ذوي الاحتياجات الخاصة في مدارس خاصة.	هدف التربية الخاصة
تحديد جوانب النمو المختلفة للطفل سواء نقاط الاحتياج ونقاط القوة وأنه قادر على النمو والتعلم واكتساب مهارات مختلفة أي من منظور	عجز هذا الطفل وقصوره في جميع جوانب نموه، ويظل هذا العجز والقصور على مدى حياته أي عجز دائم أي من منظور عجز.	المبادئ

نحوذ النمو	نحوذ العجز	وجه المقارنة
نمو وأن كل الأطفال ذوي الاحتياجات الخاصة قابلون للتعلم حسب إمكانيات كل طفل.		
خاصة بكل طفل تسمى الخطة التربوية الفردية حسب مستوى الطفل نفسه وتقاطع احتياجاته وتقاطع قوته وترتكز على تقاطع القوء لعلاج تقاطع الاحتياج.	برامج خاصة بكل فئة، مثلًّاً داون - شلل دماغي - متوحد... غيرها من الفئات.	البرامج المقدمة
يلقب الطفل باحتياجاته مثل ذوي الاحتياجات التعليمية الخاصة... وغيره	يلقب الطفل باسم عجزه وقصوره، مثل معاق عقلياً - المكـ وفين - الصـ ..... وغيرها	تسمية الطفل
يعامل مع الطفل حسب قدراته وتقاطع احتياجاته وتقاطع قوته.	يعامل مع الطفل حسب الفئة التي ينتمي إليها.	المعلم
لابد من تعاون الفريق ككل ولابد من تعاون الوالدين فهم من أعضاء الفريق.	الكل يعمل بمفرز عن الآخر ولا يظهر دور الوالدين.	عمل الفريق
فصل داخل مدرسة أو غرفة مصادر حسب احتياج الطفل.	مثل الماجا وتهتم بالتواحي الفسيولوجية فقط مثل الأكل.	شكل المدرسة

وتوجد في وزارة التربية والتعليم في جمهورية مصر العربية أربع إدارات متخصصة، إدارة التربية البصرية، وإدارة التربية السمعية، وإدارة التربية الفكرية، وتم استحداث إدارة اكتشاف ورعاية الموهوبين، وكننا نتمنى أن

يتسع مجال الخدمة لجميع أطفال التربية الخاصة، ولكن تقتصر الخدمات المتاحة للإدارة على الإدارات السابقة ذكرها.

#### متى يحتاج الفرد إلى خدمات التربية الخاصة؟

يحتاج الفرد إلى خدمات التربية الخاصة عندما توجد لديه ظروف خاصة تجعله غير قادر على التعلم في المدرسة العادية، ويعني ذلك وجود حاجة خاصة لديه، وأن الحاجة التربوية الخاصة توجد حين يؤثر عجز جسمى أو حسى أو عقلى أو انسعاعى أو اجتماعى أو جميمها أو تضيق وموهبة، على التعليم إلى الحد الذى يمكن فيه الوصول إلى أهداف النهاج واستخدامه بشكل جزئى أو كلى صعباً، وبالتالي يمكن توفير منهاج خاص أو معدل أو تعديل البيئة التعليمية أمراً لا بد منه، إذا أردنا تربية وتعليم الفرد ذو الاحتياجات الخاصة بشكل مناسب.

يسبب اتساع الفروق الفردية بين أطفال الفصل الواحد من موهوبين وذوي احتياجات تعليمية خاصة، ذوى احتياجات لغوية خاصة... وغيرهم من أطفال ذوى احتياجات خاصة، ونظرًا لصعوبة العمل في مثل هذه الظروف وخاصة للمعلم ظهرت الحاجة إلى "برنامج التربية الخاصة" في عدد من النظم المدرسية. صممته هذه البرامج - ليس فقط بهدف مساعدة الطفل ذوى الاحتياجات الخاصة ولكن أيضًا - لمساعدة المدرس التربية الخاصة على القيام بواجبه، بحيث يتمكن من تخصيص القدر الأكبر من وقت الفصل الدراسي للمجموعة الأكثر تجانساً من الأطفال.

#### حقوق الطفل ذوى الاحتياجات الخاصة.

تمثل حقوق الطفل ذوى الاحتياجات الخاصة فيما يلى:-

- ١- حق الطفل فى احترام الآخرين له وتقديرهم له كما هو، لا كما يجب ان يكون.

- ٢ حق هؤلاء الأطفال في مراعاة الفروق الفردية بينهم، بمعنى تفريغ أساليب التعامل معهم تبعاً لاختلاف بينهم نتيجة لاختلاف شخصياتهم وأنواع مشكلاتهم وظروف حياتهم، حيث إن لكل فرد منهم ظروفه وقدراته وأمكانياته التي تختلف من طفل لآخر.
- ٣ حق الطفل بضرورة الحفاظ بشكل كامل على أسراره، والحصول على موافقةولي أمره عند الحاجة إلى تبادل المعلومات الخاصة به مع آية جهة أخرى.
- ٤ حقه في الدعم الاجتماعي النفسي من (الأسرة والأصدقاء والزملاء والأقارب والجيران والمدرسة والمجتمع ككل).
- ٥ حقه في توفير جميع الخدمات الخاصة به مثل الخدمات الصحية والاجتماعية والتفسية والتربوية والتأهيلية.
- ٦ حقه في مساعدته على زيادة قدراته على العمل والإنتاج والاعتماد على نفسه.
- ٧ حقه في استخدام المنهج العلمي في دراسة وتشخيص وعلاج مشكلاته.
- ٨ باعتبار أن الطفل ذي الاحتياجات الخاصة يعاني من معنفة ويشعر بعديد من الآثار النفسية السلبية، وأن الأخذ بيده وتعليمه وتجويده تعلمه من خلال توفير (خطة تربوية فردية خاصة بكل طفل) حق كفلاته له الدساتير الوطنية والحقوق الإنسانية والقوانين المدنية.
- مبادئ التربية الخاصة :-**
- ١ مراعاة الفروق الفردية بين الأفراد ذوي الاحتياجات الخاصة لأن مدى الفروق بين الأفراد ذوي الاحتياجات أعلى بكثير مما لو قورنوا بالأفراد العاديين.
- ٢ تكييف البيئة التعليمية بما يتاسب مع أفراد التربية الخاصة .

- ٣- اختيار معلم التربية الخاصة على أساس الرغبة الحقيقية الصادقة للتعامل مع ذوي الاحتياجات الخاصة ، بالإضافة إلى مهاراته المعرفية والمهنية ، والشخصية.
- ٤- تسعى التربية الخاصة إلى أن تكون النظرة إلى ذوي الاحتياجات الخاصة ترسم بالشموليّة وليس قاصرة على جوانب القصور ، والتركيز على جوانب القوة لتغيير نظر الفرد إلى نفسه والأسرة والمجتمع .
- ٥- تتميز التربية الخاصة بأنها لامركزية وهي عدم اقتصران التربية الخاصة وبرامجهما على الأقسام والإدارات المركزية بل يجب أن تكون مرنة من خلال إعطاء الصالحيات لاتخاذ القرارات حسب حالة طفل ( وهذا تظهر أهمية دور معلم التربية الخاصة ).
- ٦- أهمية تقبل المدرسة ومعلم التربية الخاصة طفل ذوي الاحتياجات الخاصة كـما هو لا كما يجب أن يكون ، مع تعديل سلوكه غير المسوى .

#### **أهداف التربية الخاصة:**

- ١- التعرف على الأطفال غير العاديين وذلك من خلال أدوات القياس والتشخيص المناسبة .
- ٢- إعداد خطة تربوية فردية على أساس مبدأ الفروق الفردية بحيث تكون كل خطة مناسبة لكل طفل حسب قدراته وإمكاناته التي يمتلكها .
- ٣- الكشف عن مواهب واستعدادات وقدرات كل طفل واستثمارها وذلك يساعد في تحقيق وتقدير الذات لدى الطفل .
- ٤- تنمية وتدريب الحواس لدى ذوي الاحتياجات الخاصة للاستفادة منها في اكتساب الخبرات المتنوعة والمعرفات المختلفة .
- ٥- تحديد الاحتياجات التربوية ( مواطن الضعف لدى الطفل ) ومعالجتها من خلال مواطن القوة لدى الطفل .

- ٦ توفير الاستقرار والرعاية الصحية والنفسية والاجتماعية التي تقابل الاحتياجات التربوية الخاصة وعلى التكيف مع المجتمع الذي يعيشون فيه تكيفاً يشعرون بما لهم من حقوق وما عليهم من واجبات تجاه هذا المجتمع.
- ٧ تعديل الاتجاهات التربوية الخطأ لأسر هؤلاء الأطفال عن طريق توجيهه وإرشاد الأسر وإيجاد مناخ ملائم للتعاون الدائم بين المنزل والمدرسة، مما يؤدي إلى تكيف اجتماعي ينسجم مع قواعد السلوك الاجتماعي والسلوك المختلفة على أساس من الإيجابية والثقة بالنفس.
- ٨ الاستفادة من البحث العلمي في تطوير البرامج والوسائل والأساليب المستخدمة في مجال التربية الخاصة.
- ٩ تهيئة المدارس لتنمية الاحتياجات الأساسية للأطفال ذوي الاحتياجات التربوية الخاصة بما يتطلبه ذلك من إجراء التعديلات البيئية الضرورية.
- ١٠ تحقيق الكفاءة الشخصية: وتعني مساعدة الفرد على الحياة الاستقلالية.
- ١١ تحقيق الكفاءة الاجتماعية: وهي إكساب الفرد أنماط السلوك الاجتماعي للتعامل مع المجتمع.
- ١٢ تعليم الأطفال ذوي الاحتياجات الخاصة الحد الأدنى من المهارات الأساسية للمواد الدراسية.

جدول (٢) الفرق بين مناهج الأطفال العاديين وأطفال التربية الخاصة

وجه المقارنة	منهج الأطفال العاديين	منهج الأطفال ذوي الاحتياجات الخاصة
الأهداف	تكون الأهداف واحدة بالنسبة لكل الأطفال في المرحلة الواحدة وفي الصيف الواحد	تكون الأهداف حسب مستوى كل طفل ومتاسبة مع قدرات ومدى احتياجاته ونقاشه قوته، وهذا من خلال عملية تحديد المستوى الحالي للطفل من جميع جوانب نموه.

منهج الأطفال ذوي الاحتياجات الخاصة	منهج الأطفال العاديين	وجه المقارنة
يكون المحتوى ملائم للأهداف المناسبة لـ كل طفل حسب قدراته واحتاجاته.	يكون المحتوى واحداً لكـل الأطفال في الصيف الواحد.	المحتوى
يستخدم المعلم طرق التدريس المناسبة لكـل طفل مع التنوـع في الطرق المستخدمة لتحقيق التعميم.	يستخدم المعلم طريقة واحدة لـشرح الدرس.	الطريقة
يستخدم المعلم الوسائل المناسبة لـ كل طفل حسب قدراته واحتاجاته مثلاً ذوي الاحتياجات السمعية يختلفون عن ذوي الاحتياجات البصرية..والخ.	يستخدم المعلم وسيلة لكـل أطفال الفصل الواحد.	الوسيلة
على معلم التربية الخاصة أن يختار أساليب التقييم المناسبة لـ كل طفل واحتاجاته أولـاً ثم ينـوـع في طرق التقييم لتحقيق التعميم في المواقـف المختلفة.	يستخدم المعلم طريقة واحدة للتقوـيم لكـل أطفال الفصل وهي محصورة بين امتحان شفوي وتحريري.	التقوـيم

### ثانياً: ذوي الاحتياجات العقلية الخاصة:

يشكل نسبـة من يعانون من التخلف العقلي بمختلف درجاته حوالي ٢٪ من أفراد المجتمع الكلي، وبالتالي فإن هؤلاء الأفراد يشكلون نسبة لا يستهان بها، ويقائهم دون تربية وتعليم وتـدريب يـمثل خطراً كبيراً على أنفسهم أولـاً، وعلى مجتمعهم ثانياً. من أجل ذلك جاء اهتمام الدولة بإعلان العـشر سنوات (١٩٨٩ - ١٩٩٩) عـقداً لـحماية الطفل المصري والتي جاء فيها: " ضرورة توفير قدر مناسب من الرعاية الاجتماعية والصحـحة للأطفال المعاقين، كما جـعل عام ١٩٨٩ - ١٩٩٠ عاماً للـ طفل المعاق، والتـخلف العـقلي بـطبيعة الحال أحد الفئـات المـهمـة للـإعاـقة وهي الإعاـقة العـقـلـية".

إن مشكلة تعليم المعاقين عقلياً لا تكمن في قصور المتعلم مهما كان ذكاؤه، ولكنها تكمن في قصور الأساليب والبرامج التعليمية وعجزها عن تحقيق الأهداف المرسومة؛ ونتيجة لذلك فإنه في حالة فشل الطفل في تحقيق أهدافه التعليمية فربما يعود السبب إلى قصور في البرامج المقدمة، وكذلك قصور الآباء والمدرسين وعجزهم عن القيام بمهامهم تجاه الطفل أو بسبب عدم استخدام الوسيلة المناسبة.

### ١-تعريف الإعاقة العقلية : Mental Retardation

تعرف الرابطة الأمريكية للضعف العقلي American Association of Mental Retardation (AAMR) الإعاقة العقلية بأنها "حالة تشير إلى جوانب قصور دال أو ملحوظ في الأداء الوظيفي الحالي للفرد ويتمثل في الأداء العقلي المنخفض عن المتوسط العام بدرجة جوهرية مصحوباً بنقص في المهارات التوافقية أو خلل في السلوك التكيفي يوجد متلازماً مع قصور في مجالين أو أكثر من مجالات المهارات التكيفية التالية: الاتصال، والعناية بالنفس، والمهارات الاجتماعية، والأداء الأكاديمي، والإفادة من المجتمع، والمهارات العلمية، وقضاء وقت الفراغ، والعمل، والعيشة الاستقلالية ... ، وتظهر الإعاقة العقلية أثناء فترة النمو قبل سن الثامنة عشر.

يتضح من هذا التعريف أن للإعاقة العقلية شروط يمكن إيجازها في النقاط التالية:

### ٢- شروط الإعاقة العقلية :

#### ٢-١ - قصور في الأداء العقلي .

يقال أن هناك قصوراً في الأداء العقلي إذا انخفضت نسبة ذكاء الفرد عن ٧٠ درجة مما تقيسه اختبارات الذكاء، ولكن يجب ملاحظة أن العلاقة الارتباطية بين ذكاء والتوازن الاجتماعي علاقة ضعيفة حيث إن شخصاً ما قد يحصل على نسبة ذكاء أكثر من ٧٠ درجة لكنه لا يستطيع تسيير أموره

الشخصية بنفسه، ولا يقدر على تحمل مسؤولياته الاجتماعية، ولا يمكنه ممارسة عمل ما يقول به نفسه على العكس من آخر يحصل على نسبة ذكاء أقل من 7 درجة ولكنها منظم ومتافق مع البيئة التي يعيش فيها ولذلك لابد من ان يكون مصاحب للقصور في الأداء العقلي قصور في المهارات التكيفية.

## ٢-٢- قصور في المهارات التكيفية.

يظهر هذا القصور في: نقص الاتصال، والعناية بالنفس، والمهارات الاجتماعية، والأداء الأكاديمي، والإفادة من المجتمع، والمهارات العلية، وقضاء وقت الفراغ، والعمل، والمعيشة الاستقلالية...، على أن يكون هذا القصور في مجالين أو أكثر من مجالات المهارات التكيفية.

## ٢-٣- ظهور الإعاقة العقلية أثناء فترة المراهقة سن الثامنة عشر.

إن ظهور القصور العقلي والقصور في المهارات التكيفية لابد أن يكون قبل سن الثامنة عشر، وإذا حدث بعد سن الثامنة عشر يعتبر مرض عقلي نتيجة لأسباب عديدة قد تكون أسباب نفسية.

## ٢-تصنيف الإعاقة العقلية.

تصنف الرابطة الأمريكية للضعف العقلي American Association of Retardation Mental (AAMR) حالات الإعاقة العقلية إلى الفئات التالية:

- الإعاقة العقلية البسيطة أو الخفيفة Mild (50 – 70).
- الإعاقة العقلية المتوسطة Moderate (49 – 35).
- الإعاقة العقلية الشديدة أو الحادة Severe (25 – 34).
- الإعاقة العقلية الأساسية أو المطيبة Profound (20 – 24).

وأهم ما يميز هذة الإعاقة العقلية البسيطة أو الخفيفة Mild أن أطفال تلك الفئة يتمتعون بالقدرة على التعلم حيث يطلق عليهم المتخصصون في التربية الخاصة المعاقين عقلياً القابلين للتعلم (EMR) Educable Mentally Retarded فالطفل المعاق عقلياً القابل للتعلم يمكنه قادرًا على تعلم القراءة بشكل

نافع ومفيد، كما أنه يستطيع اكتساب المهارات الاجتماعية والمهنية الملائمة التي تجعل منه شخصاً معتمداً على نفسه في من الرشد.

#### ٤- خصائص المعاقين عقلياً.

وهيما يلي سنتناول الخصائص التي تميز المعاقين عقلياً إعاقة بسيطة أو

خفيفة Mild :

#### ٤-١- الخصائص العقلية والمعرفية:

##### ٤-١-١- التذكر:

ترتبط درجة التذكر بدرجة الإعاقة العقلية إذ تزداد درجة التذكر كلما زادت القدرة العقلية، وتنقسم عملية التذكر إلى: استقبال المعلومات، ثم تخزينها، ثم استرجاعها، وتبعد المشكلة الرئيسية للطفل المعايق عقلياً في استقبال المعلومات؛ ويرجع ذلك إلى ضعف الانتباه لديه والمقدرة على تتبعها واستقبالها، ومن ثم تخزينها واسترجاعها، كما يظهر الطفل المعايق عقلياً قصوراً وضعفاً في الذاكرة قصيرة أو قريبة المدى - وهي الذاكرة التي تتعلق بالمقدرة على استرجاع الأحداث والمثيرات والأسماء والصور والأشكال وغيرها مما يعرض على الفرد قبل فترة زمنية وجيزة - ويرجع ذلك أيضاً إلى ضعف الانتباه لديه وعوامل التشتيت، وعدم المقدرة على التركيز.

##### ٤-١-٢- الانتباه:

يعاني المعاقون عقلياً من نقص واضح في الانتباه وقابلية عالية للتشتت، وتزداد درجة ضعف الانتباه كلما زادت درجة شدة الإعاقة العقلية، ويترتب على ذلك ضعف المثابرة في جميع المواقف وصعوبة تحليتهم للمثيرات أو الأبعاد المرتبطة بالمهمة المطلوب منهم أدائها أو المشكلة المعروضة عليهم، وعدم الاحتفاظ بانتباهم لها لفترة كافية، كما أن طول فترة انتباهمهم أقصر من طول فترة انتباه نظرائهم من "أ" طفال الطبيعيين .

## ٤ - ١ - ٣. انتقال أثر التعلم Transfer of learning and generalization

ويقصد به القدرة على استخدام الاستجابات والخبرات المعلمة من مشكلات سابقة إلى مشكلات جديدة ذات مكونات مشابهة، وقد دلت الأبحاث على أن المعاقين عقلياً يواجهون صعوبات في نقل ما سبق أن تعلموه إلى مواقف جديدة مشابهة لمواصفات التعلم السابق أو في مواصف مختلفة عن تلك التي سبق لهم التدريب عليها استرجاعها.

٤ - ١ - ٤. الميل نحو تبسيط المفاهيم Over Simplification of Concepts هو قصور في قدرات التجريد واستخدام المحسوسات بدلأ منها وربط الأشياء بظواهرها؛ ولذلك يصعب على المعاق عقلياً تكوين المفاهيم المجردة.

٤ - ١ - ٥. نقص القدرة على التعلم الضمني (غير المقصود):  
يستطيع الطفل العادي اكتساب الكثير من المهارات عن طريق الملاحظة في المواقف المختلفة من خلال الحياة اليومية العادية، وهذا ما يطلق عليه بالتعلم غير المقصود، ولكن الطفل المعاق عقلياً يفتقد القدرة على الملاحظة التلقائية، ولا يمكنه اكتساب أي مهارة دون تدريب.

٤ - ٢ - ١. الخصائص اللغوية Linguistic Characteristic:  
يفتقر الطفل المعاق عقلياً بفتر إلى القدرة على استخدام الألفاظ في التعبير عن نفسه وعن حاجاته، ويفشل في الاتصال اللفظي بالأخرين، والأطفال المعاقون عقلياً أبطأ من قرائهم العاديين في اكتسابهم اللغة؛ ويرجع ذلك إلى أن معدل النمو اللغوي لهم بطيء، وأن الإضطرابات اللغوية لديهم أكثر.

٤ - ٢ - ٢. الخصائص الجسمية والحركية:  
إن الفروق بين الأطفال ذوي الإعاقة العقلية البسيطة وبين الأسواء في نواحي النمو الجسمي أقل بكثير من الفروق بينهم في نواحي النمو العقلي؛ لهذا فإنه لا يعتمد على الخصائص الجسمية في تشخيص الإعاقة العقلية إلا في بعض

الحالات الإحْكَلِينِيَّة كالطفل المُنْفُولِي الذي يمكن أن تُحَكَم عليه بمعظمه  
الجسمية الواضحة، وكذلك الحالات التي تتصف بقصر القامة المفرط وكبر  
حجم الجمجمة وصغرها .

وبالنسبة للنمو الحركي فإن أداء الأطفال العاقلين عقلياً يقارب مستوى  
أداء الأشخاص العاديين، إلا أنهم قد يعانون من صعوبات حركية كثيرة نتيجة  
قصور في الوظائف الحركية كالاتفاق العضلي والتأثر البصري الحركي الذي  
يختلف باختلاف مستوى التخلف العقلي، كما قد يعانون من صعوبة استخدام  
العضلات الصغيرة حيث يقلب على خطواتهم البطء والتألق.

#### ٤-٢- **الخصائص الاجتماعية والانفعالية:**

تشير نتائج البحوث والدراسات في هذا المجال إلى عدد من الخصائص  
التي تميز المتخلفين عقلياً هي كالتالي:

- التبلد الانفعالي واللامبالاة وعدم الاكتئاث بما يدور حولهم.
- النزوع إلى العزلة والانسحاب في المواقف الاجتماعية.
- عدم الاكتئاث بالمعايير الاجتماعية والنزعة العدوانية والسلوك المضاد  
للمجتمع.
- سهولة الانقياد وسرعة الاستهواء.
- الشعور بالدونية والإحباط أو ضعف الثقة بالنفس.
- انخفاض تقدير الذات والمفهوم السلبي عن النفس.
- التردد وبطء الاستجابة.
- القلق والجمود والسرحان.
- الرتابة وسلوك المداومة perseveration والنزعة إلى التشبت بفكرة أو  
نشاط وتندرار الاستجابة والإصرار عليها.
- وسنعرض للخصائص الاجتماعية والانفعالية بشكل من التفصيل في  
الفصل الخاص بالمهارات الاجتماعية.

## ٤٦ - الخصائص الأكاديمية:

تأخر لدى هؤلاء الأطفال القدرة على القراءة فلا يستطيعون القراءة إلا في سن متأخرة، وقد يصل طفل هذه الفئة إلى مستوى الصف الرابع، ويتعلم الأطفال ذووا القدرات المتوسطة أو فوق المتوسط غالباً بقليل من التوجيه من جانب المعلمين، في حين أن المعاقين عقلياً منهم لا يمكن أن يتعلموا بشكل ذاتي، ولكن يتعلموا هن مزيداً من التخطيط والبناء يجب أن يدخل إلى العملية التعليمية.

٥- تطبيقات نظريات التعلم في تعليم الأطفال المعاقين عقلياً  
 فيما يلي عرض لأهم نظريات التعلم وكيفية الإفاده من تطبيقاتها في مجال الإعاقة العقلية كما أورتها الكتابات والدراسات السابقة في مجالات الإعاقة العقلية وعلم النفس:

**جدول (٢) تطبيقات نظريات التعلم في تعليم الأطفال المعاقين عقلياً**

النظريه	روادها	كيفية حلوث التعلم	تطبيقاتها في مجال الإعاقة
١- الاشتراط الكلاسيكي	إيفان بافلوف Evan Pavlov	- يحدث التعلم نتيجة تغير في السلوك بسبب حدوث مثيران معًا فيحدث اقتران بين استجابة ما ومثير لا تربطهما علاقة اقتران.	- تعلم كـ ف الاستجابات غير المرغوب فيها مثل النشاط الزائد أو مص الأصابع.  - جعل جو الفصل ممتع مع تخصيص مكان داخل الفصل لمحبوب والألعاب والمجلات.. وغيرها من مصادر التعلم الأخرى التي يمكن أن تساعده في
		↓ ↓ ↓	↓ ↓ ↓

تطبيقاتها في مجال الاعاقة	كيفية حدوث التعلم	روادها	النظرية
تعلم الطفل المعاق ذهنياً.			
<ul style="list-style-type: none"> <li>- يتعلم الأطفال بطريقة أسرع وأنجح بأسلوب (التدعم) بالاشتراط الإجرائي، حيث يكافأ الطفل على كل إجابة صحيحة من طريق معرفة النتائج أول بأول.</li> <li>- تغذية راجمة عقب استجابة المتعلم.</li> <li>- البحث عن المعززات المناسبة لكل طفل كـ التعزيز اللفظي والتواصل البصري والتعزيز المادي.</li> <li>- تقليل تقديم المعززات الإيجابية تدريجياً حتى لا يكون بناء السلوك مترتبة بالمعززات فقط.</li> </ul>	<p>يحدث تغير في السلوك وهو نتيجة يظهرها المتعلم في صورة استجابة لما يحدث في الوسط المحيط، ويحتاج المتعلم عقب كل استجابة إشارة من المعلم تقييد بإجادته (التعزيز الفوري).</p>	Scaner	٢- الاشتراط الإجرائي
<ul style="list-style-type: none"> <li>- تنظيم وتقديم الموقف التعليمي بطريقة مناسبة ويسهلة تتسق دراتها.</li> </ul>	<p>يحدث التعلم نتيجة تحكّم الفرد لارتباطات عصبية بين المثير والاستجابة والاحتياط بذلك الارتباطات.</p>	ثورنديك	٣- المستعلم الارتباطي

النظريّة	روادها	كيفية حدوث التعلم	تطبيقاتها في مجال الإعاقة
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- العقلية.</li> <li>- أهمية التكرار</li> <li>والممارسة عند تعلم هؤلاء الأطفال وخاصة في المهارات الأدائية كالقراءة والكتابة والحساب.</li> </ul>
٤- الاستبصار	<ul style="list-style-type: none"> <li>- تطهير الموقف التعليمي للأطفال بطرق تسمح لهم بمشاهدة مناصر الموقف كلها.</li> <li>- عندما يتعلم الطفل بالاستبصار في المرة الأولى يمكنه الانتفاع به في مواقف أخرى جديدة.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>يحدث التعلم بإدراك المتعلم للموقف ككل وتنظيم عناصره في اتجاه الحل المطلوب أي بالاستبصار، والتعلم التدريجي حيث يدرك فيه المتعلم عناصر الموقف والعلاقات بينهما ويحاول تنظيمها في اتجاه الحل المطلوب.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ـ وهلر وكونكا</li> </ul>
٥- النمو والمرفأ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- تخطيط برامج تعليمية مناسبة لقدرات الطفل العقلية حسب مراحل العمر المختلفة.</li> <li>- الاهتمام بالتعليم الحسي الحركي (التآزر بين حاسة البصر والحركة).</li> <li>- الاهتمام بتمائم المهنرات العقلية</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>يرتبط تعلم مهارات معينة بمراحل نمائية عقلية معينة كما يلي:</li> <li>- الحسية الحركية من الميلاد: ستين</li> <li>- ما قبل العمليات العقلية من ٧:٢</li> <li>- العمليات المادية.</li> <li>- العمليات العقلية</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>جان بياجيه</li> </ul>

تطبيقاتها في مجال الإعاقة	كيفية حدوث التعلم	روادها	النظيرية
للأطفال من ترتيب وتصنيف ومقارنة وإدراك علاقات.	المجردة.		
- أساليب تعليم الأطفال المعااقين عقلياً لا تختلف عن أساليب الأطفال العاديين الأصغر منهم في العمر الزمني ومساويين لهم في العمر العقلي.	يتعلم الطفل المعاق عقلياً مثل الطفل العادي، والنمو العقلي للطفل المعاق عقلياً يسير ببطء والفرق بين بيتهم يكون في معدل سرعة النمو العقلي.	زقلر	٦- نظرية زقلر في النمو المعرفي للمعاقين عقلياً
- توجد أساليب خاصة للأطفال المعااقين عقلياً تتناسب قدرتهم، ولمكاناتهم، ويلاحظ أن هناك فروق هامة تحاول أن تعوض جوانب القصور التعليمية لديهم.	الفرق بين الأطفال العاديين والمغايرين عقلياً فروق في الدرجة والنوع في العمليات العقلية أو المراحل العقلية ونوع تلك العمليات.	Weir وإليس Ellis	٧- نظرية واير للنمو المعرفي للمعاقين عقلياً
زيادة فترة الانتباه وذلك من خلال: - التدرج من السهل إلى الصعب. - تعلم عن طريق الحواس. - تجنب الإحساس بالفشل.	أول مرحلة من مراحل العملية التعليمية هو الانتباه وفهم وحفظ وتخزين وتنزك المعلومات. والأطفال المعااقين عقلياً لديهم نقص في القدرة على الانتباه.	زيمان Zeaman وهاؤس House وسيتز Spitz	٨- تأثير الانتباه على الاستعلم التباعي-زي للأطفال المعااقين عقلياً

النظرية	روادها	كيفية حدوث التعلم	تطبيقاتها في مجال الإعاقة
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- استخدام وسائل تعليمية ثلاثة الأبعاد.</li> <li>- التغذية الراجعة الفورية.</li> <li>- التكرار الزائد لتجنب القصور في تذكر قصير المدى</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- لابد من تعلم الأطفال للمهارات في سياق اجتماعي أو سياق اجتماعي.</li> <li>- لابد أن يكون الآباء والمدرسين قدوة حسنة يسلكون السلوك الحسن والمرغوب فيه أمام الأطفال المعاقيين عقلياً ويتجلبون السلوك غير المرغوب فيه.</li> <li>- التعزيز الفوري بعد السلوك الجيد المتعلّم بالتقليد.</li> <li>- تعلم المهارات مثل المهارات اللغوية (نطق الكلمات) عن طريق تقليد الكلمات،</li> </ul>	<p>يحدث التعلم نتيجة تغيير في الأداء نتيجة ملاحظة سلوك الآخرين وتقلديهم.</p>	<p>Bandura</p> <p>9- <b>التعلم بالتقليد أو التعلم بالمimicry أو التعلم بالمحاكاة</b></p>	

النظريّة	روادها	كيفية حدوث التعلم	تطبيقاتها في مجال الإعاقة
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- المهارات الاجتماعية.</li> <li>- جمل التقليد خبيرة سارة ومزّنة.</li> <li>- تزويد الطفل بنماذج تناسب ومستوى نمومه.</li> <li>- اختيار الأطفال الذين يسلّكون سلوكاً مرغوب فيه.</li> <li>- إهمال السلوك غير المرغوب فيه.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- توفير فرص النجاح وتعزيزها أمام الطفل المعاق عقلياً</li> <li>- توفير وبناء أنشطة يرغب فيها الطفل وتناسب قدرته العقلية وعمره الزمني،</li> <li>- استخدام مواقف وطرق جديدة لتفادي ردود الفعل الفورية التي تصدر عن هؤلاء الأطفال لتجنب خبرات الفشل.</li> </ul>	<p>يحدث التعلم من خلال التفاعل الاجتماعي بين الفرد ومجتمعه فتتمو شخصيته.</p>	١٠- التعلم الاجتماعي روتter Rotter وكرولم Cromwell	

من استعراض نظريات التعلم وتطبيقاتها يمكن استخلاص أهم مبادئ تعلم الأطفال المعاقين عقلياً، والتي يجب أن توضع في الاعتبار عند وضع برنامج تعليمي معين وهذه المبادئ هي:

**٦-١-٤- مبادئ تعلم الأطفال المعاقين عقلياً**

**٦-١- الدافعية:**

يتعلم الأطفال المعاقين عقلياً بسرعة مثل الأطفال العاديين إذا وجد دافع التعلم الذي يجعلهم يثابرون على بذل الجهد، وعليه يجب أن تتم المواد التعليمية بطريقة تولى لدى هؤلاء الأطفال الدافعية للمشاركة في الأنشطة التعليمية، كما أن وجود الدافع لدى الأطفال المعاقين عقلياً يؤدي إلى الحصول على نتائج تعلم أعلى لديهم.

**٦-٢- الفروق الفردية:**

يوصي الخبراء بأنه يجب لا نقارن طفل بزميله، بل يجب مقارنته بنفسه، ويؤكدوا ضرورة تفريدة التعليم وفقاً لاستعدادات الطفل واحتياجاته الشخصية ومعدل سرعته في التعلم واستعداده للتحصيل والإنجاز.

**٦-٣- الغيرات الناجحة:**

لابد من توفير خبرات ناجحة للطفل المعاقد عقلياً؛ لأن خبرات الفشل تؤدي إلى شعوره بالعجز والإحباط؛ لذا يجب اختيار أنشطة التعلم التي يكون احتمالات نجاح الطفل في أدائها احتمالات مرتفعة، وقد أوضحت الدراسات أن الأطفال المعاقين عقلياً عرضة لتقليل جهودهم في الأعمال التي تتبعها تجارب فشل، وأن التجارب الناجحة تؤدي إلى نمو في الأداء وبالتالي توقع النجاح.

**٦-٤- التغذية الراجحة:**

لابد من تزويد الطفل بنتائج استجاباته في مواقف التعلم المختلفة بعد الاستجابة مباشرة؛ ليعرف إلى أي مدى كانت استجابته صحيحة أو خاطئة، وتساعد التغذية الراجحة على تسهيل عملية التعلم، وتشجع الطفل على الاستمرار

في التعلم، كما أن تزويد الطفل بمعلومات حول أدائه يعمل غالباً كمعزز بالنسبة للأطفال المعاقين عقلياً وخاصة حالات التخلف البسيط منهم.

#### ٦-٥- التعزيز:

أظهر الأطفال المعاقين عقلياً تحسناً في التعليم عندما يصاحب عملية التعلم الثواب بمكافآت، كما أن للتعزيز المادي أهمية للأطفال المعاقين عقلياً في تقوية واقتراض المهارات الاجتماعية، ومن ثم فمن الأهمية الأخذ بمبدأ التعزيز وخاصة مع المعاقين عقلياً القابلين للتعلم.

ويجب أن يكون التعزيز مباشرة بعد الاستجابة الصحيحة وياخذ أشكالاً متعددة كالتعزيز المادي أو التعزيز الاجتماعي أو الرمزي، ويساعد تعزيز الاستجابات الصحيحة ودعم السلوك الإيجابي للطفل في المواقف التعليمية والحياة المدرسية بمختلف الوسائل الفظوية والمادية على تثبيت هذه الاستجابات ودفع الطفل لمزيد من الثقة بالنفس والشعور بالنجاح، ومقاومة نسيان الاستجابة المتردمة.

#### ٦-٦- التكرار:

عملية التكرار مهمة جداً في تدريب وتعليم الأطفال المعاقين عقلياً عادات تعليمية أو اكتساب مهارات جديدة؛ لأن تلك الفتة من الأطفال بحاجة إلى هذا التكرار أكثر من غيرهم، وأن إعادة تكرار ما تعلمه من وقت آخر من أفضل سبل معالجة ضعف الذاكرة قصيرة المدى؛ لذلك لا بد من التكرار الزائد في عملية التعلم Over learning للمعاقين عقلياً للتتأكد من إتقانهم لعملية استقبال المعلومات وخزنها والقدرة على استرجاعها.

#### ٦-٧- الزمن:

يوصي الخبراء بأن تكون فترة تدريب الأطفال المعاقين عقلياً قصيرة تتراوح من (١٥ - ٣٠) دقيقة، ولا تزيد عن تلك الفترة حتى لا يصاب الطفل بالإرهاق الذي يؤدي بدوره إلى زيادة قابلية الطفل المعاق عقلياً للتشتت.

## **٦-٨ - نقل أثر التعلم (التعيم):**

ويتم ذلك من خلال تقديم وتحكّر التعلم في أوضاع ومواقف وعلاقات مختلفة حيث يستطيع الطفل أن يقوم بعملية نقل هذا الأثر من هذه الحالة إلى حالة أخرى ومن موقف إلى آخر وتعيم الخبرة المعلمة. كما أن البرامج التعليمية المعدة جيداً تمثّل الأطفال المعاقين عقلياً تمكّنهم من تعليم ونقل أثر التعلم لهم جديدة.

## **٦-٩ - العوامل:**

يتعلم الأطفال المعاقون عقلياً أسرع عن طريق مشاركة أكثر من حاسة في الموقف التعليمي - كالسمع والبصر والتذوق والشم واللمس.

## **٦-١٠ - الانتباه:**

يجب تحسين قدرة الأطفال المعاقين عقلياً من خلال ترتيب المواد التعليمية بطريقة تجلب انتباه الطفل وتساعده على الانتباه إلى المثيرات التي تسهل عليه عملية التعلم وإهمال المثيرات والعوامل المشتّتة في الموقف التعليمي.

## **٦-١١ - التدرج:**

يوصي الخبراء والمتخصصون بأنه يجب أن يكتسب الطفل المعاك عقلياً المهارات بشكل متدرج من السهل إلى الصعب؛ وذلك لتجنب الشعور بالفشل والإحباط.

## **٦-١٢ - ارتباط المادة المتعلمة بحياة الطفل:**

يتم ذلك عن طريقربط بين المادة الدراسية بميول الطفل والبيئة التي يعيش فيها، وأن تكون المادة المعلمة ذات قيمة وظيفية وهادفة تطبيقية في حياة الطفل المعاك عقلياً بحيث تساعده على التكيف لمتطلبات بيته وحياته اليومية، وبالتالي يجب أن تشتمل المواد التعليمية على مشكلات ومواصفات تتصل بشكل مباشر بمظاهر البيئة الفعلية التي تحيط بالطفل.

#### ٦-١٣. أهمية الأنشطة الجماعية:

يجب تقديم أنواع من الأنشطة الجماعية تتناسب بقدرات الطفل المعاق عقلياً لما لها من فائدة اجتماعية ونفسية عظيمة تتيح له الفرصة في المشاركة والبعد عن العزلة والانطواء الأمر الذي يساعد على التكيف مع المجتمع ويقبل ذاته.

#### ٦-١٤. التعليم العياني:

يتعلم الأطفال المعاقين عقلياً بشكل أفضل عن طريق التعامل مع الأشياء ذاتها وعن طريق الممارسة، كما أن تقديم الأنشطة العيانية للطفل المعاق عقلياً يعتبر أكثر فاعلية بواسطة الوسائل التعليمية عن التعليم والشرح اللفظي. من خلال تحليل ما سبق يمكن القول بأن الأطفال المعاقين عقلياً لهم مبادئ تعلم خاصة بهم، ومن الضروري عند تصميم المناهج والبرامج الخاصة بهم أن تراعي مثل هذه المبادئ حتى تتحقق تلك المناهج والبرامج الأهداف التي وضعت لأجلها.

ونظراً لمستوى هؤلاء الأطفال - المعاقين عقلياً - المحدود في القيام بالعمليات العقلية المتنوعة والضرورية للتعلم المدرسي مثل القدرة على التخييل والتصور والتجريد، والقدرة على حل المشكلات فإن بعض يوصي بأنه عند وضع خطة تعليمية للأطفال المعاقين عقلياً قابلي التعلم فمن المفيد أن تحتوي المواد التعليمية على مشكلات ومواضيع تتصل بشكل مباشر بمظاهر البيئة العقلية التي تحيط بالطفل، والمحور التالي يوضح بشيء من التفصيل مهارات حل المشكلة ومظاهر وأسباب قصور هؤلاء الأطفال في تلك المهارات، بالإضافة إلى معايير تقديم المشكلة للأطفال المعاقين عقلياً.

### **الفصل الثالث**

#### **مهارات حل المشكلة للمعاقين عقلياً**

يستهدف هذا الفصل أن تلم عزيزي القارئ بما يلي:

- مفهوم مهارات حل المشكلة.
- مميزات مهارات حل المشكلة.
- مظاهر وأسباب قصور الأطفال المعاقين عقلياً في مهارات حل المشكلة.
- أهمية تعليم الأطفال المعاقين عقلياً مهارات حل المشكلة.
- معايير يجب توافرها في المشكلات التي تقدم للطفل المعاق عقلياً.
- خطوات حل المشكلة.



### **الفصل الثالث**

#### **مهارات حل المشكلة للمعاقين عقلياً**

**مقدمة:**

ان من أكثر السمات تميّزاً للإنسان عن سائر المخلوقات أنه فريد في قدرته على حل المشكلة الذي هو سبب تقدم البشرية، وفي ظل هذا العالم المتغير تصبح القدرة على حل المشكلة من أهم المهارات مواجهة هذا التغيير. كما أن الدور التربوي الأساسي للمجتمع في العصر الحديث هو تنمية قدرات الأفراد على التفكير وحل المشكلة نتيجة للنمو المعرفي الذي دائماً ما يصاحبه مشكلات جديدة. وفي هذا الصدد أحد الخبراء أن حياتنا اليومية مليئة بالمشكلات سواء أكانت بسيطة أم معقدة؛ لذلك تعتبر مهارة حل المشكلة مهمة في حياة الراشدين وأكثر أهمية في حياة الأطفال لأنهم يواجهون العديد من المواقف الحياتية الجديدة بالنسبة لهم تجعلهم يشعرون بالعجز والحبرة والارتباك لوجود مشكلة.

وتشير الحاجة إلى ضرورة الاهتمام بمهارات حل المشكلة من نتائج البحوث والدراسات، حيث أكد البعض أن الأطفال ذوي الدرجات المنخفضة في اختبارات الذكاء والقدرات العقلية يتبعلون ويفشلون في حل المشكلة. وكثير من الأطفال منخفضي الذكاء يفشلون في:

- ملاحظة كيفية تطور المواقف المشكلة.
  - تحديد المشكلة مع أنفسهم.
  - استخدام استراتيجيات منظمة في حل المشكلة.
- بالإضافة إلى أن لديهم نقص في الاتجاهات والقدرات العقلية أو أساليب حل المشكلة حين التعامل معها.
- ويفشل العديد من الأطفال المعاقين عقلياً في استخدام مهارات حل المشكلة وإذا امتلكوا هذه المهارات لا يستعملونها بشكّل مؤثر، كما تؤكّد

العديد من الدراسات على أنه على الرغم من الفروق الفردية بين مختلف الأطفال المعاقين عقلياً إلا أنه بالنسبة لفئة الإعاقة البسيطة فإنه يمكنهم معالجة المشكلات وتعزيز الاستراتيجيات في مهام جديدة.

ويضي مدرس التربية الخاصة ساعات لا تنتهي في تدريب الأطفال على مهارات العناية بالذات كإحكام أزرار جواكتهم، والمساعدة بالأيدي وقراءة كتب بسيطة جداً. والجهد المبذول في تعليم الأطفال المعاقين عقلياً جدير بالثناء ولكن يتوجه الاهتمام بمهارات حل المشكلة بشكل كبير، وبذلك فنحن في حاجة إلى تطوير أهداف التربية من خلال عدم اقتصار التعليم المقدم لهم على مهارات العناية بالذات فقط، ولكن لابد من الاهتمام بمهارات حل المشكلة، كما لابد من التركيز على الأطفال المعاقين ذوي الإعاقة بسيطة وذلك لعدم التدخل مع المعاقين ذوي الإعاقة الشديدة والمتوسطة.

إننا لا نريد من المدرسة تعليم الأطفال مجرد حقائق ولكن ما نريده تعليمهم كيف يفكرون، كما يجب أن تكون القدرات المعرفية جزء من البرنامج الدراسي، وهناك دعوة متزايدة لتعليم الأطفال المعاقين عقلياً مهارات حل المشكلة.

## ٢-١ تعريف مهارات حل المشكلة:

قبل أن تعرف على مفهوم مهارات حل المشكلة سنعرض لمفهوم المشكلة أولاً كما قاتلته بعض الأديبيات:

- المشكلة حالة من الشك والتربية والتردد تتاب الفرد، ويشعر هذا الفرد بارتياح إذا ما زالت هذه الحالة، أي حلت هذه المشكلة.
- المشكلة كما يراها الطفل والمتعلم تعرف بأنها مسألة بحاجة إلى حل.
- المشكلة موقف يوجد فيه تعارض بين حالة الفرد الحالية والحالة التي يرغب فيها.

- المشكلة عائق موجود في موقف ما يحول هذا العائق بين الفرد للوصول إلى هدفه.
- المشكلة موقف تعليمي يشعر فيه الطفل بضجوة بين ما يعرفه وما يجب الوصول إليه مما يتطلب منه التفاعل فردياً وجماعياً لتخطىء هذه الضجوة مستعيناً بخبراته السابقة وما يكتسبه من تعاونه مع أفراد الجماعة الآخرين.
- المشكلة حاجة يشعر بها الفرد ويحتاج إلى حلها.
- إن المشكلة تأخذ أشكالاً مختلفة كما يلي:
  - التعامل مع موقف صعب.
  - التغلب على عقبة.
  - الإجابة على سؤال محير.
  - إيجاد حل لمشكلة علمية.
  - حل مسألة رياضية.
  - استكشاف حل لإحدى مشكلات الحياة.
- ويتفق العلماء على أن المشكلة تحدد بثلاثة عناصر هي:
- المعطيات Given: تمثل الحالة الراهنة عند الشروع في العمل لحل المشكلة.
- شروط أو ظروف أصلية في المشكلة.
- العقبات (وجود صعوبات) Obstacles: تشير إلى وجود صعوبات وغموض تفصل بين الحالة الراهنة والحالة المنشودة، وأن الحل أو الخطوات اللازمة لمواجهة هذه العقبات غير جاهزة للوهلة الأولى.
- الأهداف Goals: غايات يسعى إلى بلوغها أو الحالة المنشودة المطلوب بلوغها لحل المشكلة.

من خلال التعريفات السابقة للمشكلة تعرف المشكلة إجرائياً بأنها "موقف محير يقدم من خلال اللعبة التعليمية يحاول الطفل المعاك عقلياً حل هذا الموقف للوصول إلى نهاية اللعبة".

#### وتعريف مهارات حل المشكلة بأنها:

- حل موقف ينظر إليه على أنه مشكلة من وجهة نظر الشخص الذي يقوم بحل الموقف، وأن الموقف يمثل مشكلة لشخص ما إذا كان على وعي بوجود هذا الموقف ويعرف بأنه يتطلب فعلًا ما يرغب في أو يحتاج إلى القيام بإجراء ما ويقوم به ولا يكون الحل جاهزاً في جعبته.
- العملية التي من خلالها يحاول بها الشخص أن يخرج من مأزق أو موقف غامض.
- نشاط حيوي يقوم به الإنسان ويمارسه على مستويات متعددة من التعقيد كلما كلف بأداء واجب أو طلب منه اتخاذ قرار في موضوع ما أو طلب منه إيجاد حلول مناسبة ومنطقية للمشكلات التي تواجهه في الحياة العامة.

#### ٢- مميزات مهارات حل المشكلة:

تتميز مهارات حل المشكلة بأنها:

- عملية عن طريق أداء الحل.
  - شخصية أي أن مدى صعوبة وسهولة المشكلة يرجع إلى القائم بحلها.
  - مقصودة ووجهة نحو حل المشكلة المقدمة.
- ويضيف البعض بأن مهارات حل المشكلة تتميز بأنها:
- لا تعتمد على الذكاء أو على أنواع من التفكير الاستراتيجي الصعب.
  - عملية تغير وانتقال من فكرة إلى أخرى للوصول إلى الحل المناسب.

- نشاط ليس عقلانياً بحثاً ويعتبر كجزء مركزي لحياتنا.
- مسألة هرديه تخص فرد دون آخر أو جماعة دون أخرى.
- تكون موجودة في كل موقف وتشتمل على أهداف لا يمكن بلوغها بسبب وجود عائق يحول دون ذلك.
- حلها يتطلب التغلب على العائق، أي اكتشاف الوسائل والمبادئ التي تساعده على حلها.

في ضوء ما سبق تعرف مهارات حل المشكلة إجرائياً بأنها نشاط يقوم به الطفل بالتعاون مع أعضاء فريق (زملاه) للوصول إلى حل اللعبة التعليمية المقدمة إليهم، وذلك من خلال إتباع خطوات منطقية هي: تحديد المشكلة، وفرض الحلول الممكنة واختيار الحل المناسب.

- ٣- مظاهر وأسباب قصور الأطفال المعاقين عقلياً في مهارات حل المشكلة:
  - يبدو عجز وقصور الأطفال المعاقين عقلياً في مهارات حل المشكلة واضحاً في كثير من المواقف الحياتية، ويمكن تشخيص تلك المظاهر من خلال النقاط التالية:
  - عدم القدرة على تحليل المشكلة للتعرف على أصولها وتطوراتها والظروف والملابسات التي أحاطت بها، ومن ثم العوامل التي أدت إليها، وما يمكن أن تترتب عليه من نتائج.
  - الفشل في ملاحظة تطورات الموقف المشكل مما يؤدي إلى تفاصمه؛ ولعل هذا يرجع إلى الاستهانة بعواقبه.
  - نقص الاتجاهات النفسية نحو المشكلة ربما بداع عدم تقديرها وتدني مستوى القدرات العقلية التي تساعده على إتمام عملية التفكير في حل المشكلة.
  - الفشل في استخدام استراتيجيات منتظمة لحل المشكلة.

- ويضيف البعض عدداً من مظاهر العجز عند الأطفال المعاين عقلياً وتجلى هذه المظاهر في أن هؤلاء الأطفال غالباً ما:
- يفشلون في ملاحظة كيفية تطور الموقف المشكلة.
  - يفشلون في تحديد المشكلة بأنفسهم.
  - يكون لديهم نقص في الاتجاهات والقدرات العقلية وأساليب حل المشكلة.
  - يفشلون في استخدام استراتيجيات منتظمة في حل المشكلات.
- وإذا كان أهتم ما يميز الأطفال المعاين عقلياً قصورهم في مهارات حل المشكلة، فإنه يمكن أن تعزى أسباب هذا القصور إلى:
- الاندفاعية وعدم التروي في تدبر الأمور وإمعان النظر فيها مما يوقعه في الذلة.
  - الاعتماد بدرجة أكبر على الكبار، ونقص الثقة بالنفس والافتقار إلى تنمية الذات.
  - عدم القدرة على التركيز وتشتت الانتباه، وسرعة التنقل بين أمر وآخر دون الإلمام بالأمر الأول؛ مما يعوق تكوين مفاهيم راسخة.
  - تصلب التفكير وعدم مرؤنته، مما يجعل الفرد ينظر إلى الثوابت دون المتغيرات مما يعوق ابتكاره الحل لأية مشكلة يتعرض لها الفرد، مما يعكس اضطراباً في الشخصية.
  - ضعف القدرة على تنظيم المدركات الحسية وتصنيفها في كليات ذات معنى مما يؤدي إلى عدم فهم دلالات الأمور التي يتعامل معها الفرد.
  - نقص المعلومات المتعلقة بموضوع التفكير نتيجة عدم بذل الجهد الكافي في البحث وتقصي الأمور.
  - مقاومة محاولة التفكير والعزوف عنه طلباً للراحة الذهنية بدعوى أن المشكلات سهلة نفسها بنفسها

وتشير نتائج البحوث إلى أن تعليم الأطفال المعاقين عقلياً غالباً ما يستخدم استراتيجيات وأساليب غير مجده في التدريب على حل المشكلة، كما يلاحظ بأن ما لديهم من أفكار نظرية عن كيفية التعامل مع الأشياء يقل كثيراً عن غيرهم من الأطفال العاديين، ومع ذلك ففي حالة توفر تلك الأفكار لديهم فإنه لا يستخدمونها للاهتماء بها في سلوكهم؛ ويرجع السبب في ذلك إلى أن تفكيرهم يرتبط عادة ب موقف معين مما يجعلهم لا يستخدمون القوانين العامة، ولا يحاولون التفكير عندما تصادفهم مشكلة ما، هذا بالإضافة إلى أن لغة الطفل المعاق غير صحيحة في كثير من الأحيان وغير دقيقة في التعبير كما أن تلاعقة العقلية نفسها تأثيرات على أساليب حل المشكلة لأنها تفرض قيوداً على قدرة الفرد المعاق عقلياً على التفاعل مع البيئة.

#### ٤- أهمية تعليم الأطفال المعاقين عقلياً مهارات حل المشكلة:

من الضروري إعداد المادة الدراسية في شكل مشكلة أي الحقيقة تدرس على هيئة مشكلة وإنشاء مناهج تدعم التعليم على هيئة مشكلة وأن تكون المشكلة مشابهة بشكل ما مع شكل المشكلة الحقيقة.

ويرى البعض أنه في ضوء الخصائص العقلية المعرفية للأطفال المعاقين عقلياً يمكن التغلب على الصعوبات التي قد يعاني منها الطفل المعاق عقلياً القابل للتعلم أو على الأقل التقليل من حدتها وخاصة فيما يتعلق بضعف الانتباه والإدراك وضعف الذاكرة والقدرة المحدودة على التعلم.

كما يرى بعض الخبراء والمتخصصون أن مهارات حل المشكلة يمكن تعلمها والتدريب عليها وتطبيقها في مواقف جديدة، ولتعلم مهارات حل المشكلة بالنسبة للأطفال المعاقين عقلياً أهمية كبيرة نوضحها في النقاط التالية.

- أن تعلم مهارات حل المشكلة قيمة مركبة بالنسبة لصحة الفرد النفسية وذلك لأن من المبادئ الأساسية للصحة النفسية، ووجوب النظر إلى

الصعوبات باعتبارها مشكلات يجب حلها وليس باعتبارها مفاجآت وأمور طارئة يجب تجنبها.

- أن الشخصية تتمو من خلال مواجهة المشكلات والتغلب عليها، فالأطفال يكتسبون عن طريق معالجة مشكلاتهم بحكمة وقدرة مهارات مواجهة الجديد من المواقف، وحين يتخدون قراراتهم الخاصة ويرتبون شؤونهم بأنفسهم يكتسبون القدرة والكفاية واحترام الذات.

- أن مهارات حل المشكلة عملية معرفية سلوكية تكمن في إدارة الحياة بفاعلية واستقلالية أكثر، وذلك عن طريق إمداد الأفراد بالإجراءات التي تساعدهم على التعامل باستقلالية مع المواقف المشكلة التي تواجههم في الحياة اليومية وتكتسب من أجل التوافق الناجح لوقف الحياة.

- إن مهارات حل المشكلة نشاط ممتع لمعظم الأطفال؛ لأنها يساعد على تحسين دافعية الأطفال مما يجعله مادة أكثر إثارة ومتعة بالنسبة لهم، كما أن المبادئ التي يتم تعلمها وتطبيقها في حصص مهارات حل المشكلة تكون أكثر انتقالاً وأثراً لل موقف خارج الفصل عن غيرها من المبادئ التي لا تطبق في مهارات حل المشكلة.

- وبخيف البعض بأن مهارات حل المشكلة للأطفال أهمية كبيرة تمثل في:  
- مواجهة الحاجة المباشرة للأطفال.

- يساعد اكتساب الأطفال مهارات حل المشكلة على الحياة المستقبلية.

- تعلم التلميذ استخدام قدراتهم وإمكاناتهم الداخلية والخارجية لحل المشكلة التي تواجهه.

- يصبح المعلم أكثر إدراكاً لمشكلات تلاميذه عندما يساعدهم على مشاكلهم وهذا يزيد من فهمه لهم.

- تساعد الطفل على التدريب على التفكير وتنظيم الأفكار والتجريب من أجل الحصول على حلول متحملة.
- التدريب على مهارات حل المشكلة مهم للأطفال الضعاف في حل المشكلة التي تواجههم؛ لأنها تساعدهم على تعزيز النمو وزيادة علاقات الرفق، ولها تأثير في نمو الإحساس والسيطرة والقدرة ومواجهة الضغوط في أحداث الحياة ويقلل من مخاطر مشكلات عدم التوافق.
- أن مهارات حل المشكلة تساهم في تقوية الثقة بالنفس بالنسبة للطفل والثقة في قدراته على حل المشكلة، وعلى تصرف شعوره بنفسه، وعدم الاعتماد على الآخرين، كما أن تعلم مهارات حل المشكلة يجعل المتعلمين قادرين على تحمل المسؤوليات، ويعمل على إيجاد التعاون بينهم لتحقيق أهداف مشتركة ويساعد تعلم مهارات حل المشكلة على بث روح المبادأة والجرأة لدى الطفل لمواجهة المشكلات والصعوبات.
- أن مهارات حل المشكلة هي الأداة التي تتبع للطفل تكوين نهج شخصي خاص به وتساعده على التكيف مع المعطيات والتأنق مع المشكلات التي ت تعرض حياته.
- أنها تثير حواجز الطلبة لما موضع الدرس واهتمامهم بها.
- يكتسب الطلبة بموجبها طرقاً صحيحة للتفكير المنطقي إذا ما توصلوا إلى تطبيق طريقة حل المشكلة؛ لأن التفكير هو الأداة الصالحة بل الوسيلة الناقلة في معالجة المشاكل والتغلب عليها أو تبسيطها، فهي تدربهم على أصول التفكير العلمي.
- أن التعليم أو التدريس والتدريب بطريقة حل المشكلة مهمة لأن الفرد يجاهه كل يوم كثيراً من المسائل والمشكلات الواجبة الحل بشكل علمي موضوعي وغير ارتجالي.
- تساعد على الاعتماد على النفس وتحمل المسؤلية.

- تساعدهم في الإفادة في حل مشكلاتهم خارج الجدران المدرسية.
- رسوخ المادة في ذهان الطلبة.

وقد أجريت عديد من الدراسات لبحث أهمية تعلم مهارات حل المشكلة بالنسبة للأطفال المعاقين عقلياً ومنها ما يلي:

استهدفت دراسة "أنوشين" Anooshian تدريب الأطفال على تحديد وتصميم خطة لحل المشكلة قبل البدء في حلها، وأشارت النتائج إلى أن تعلم تصميم خطة لحل المشكلة للأطفال يساعدهم على تنظيم المعلومات للوصول إلى حل ناجح للمشكلة.

حيث أكدت دراسة "ريس" Reese أهمية تدريس مهارات حل المشكلة للأطفال المعاقين عقلياً لما لها من أهمية لنمو اتخاذ القرارات لحل المشكلة الخاصة بحياتهم.

كما ثبتت دراسة "كارنز" Karnes & others أن تمية مهارات حل المشكلة للأطفال المعاقين له دور في تمية المثابرة والإصرار لديهم، وذلك من خلال تعليم عشرة أطفال معاقين عقلياً كيفية استخدام مهارات حل المشكلة، وأشارت النتائج إلى أن تعليمهم أدى إلى زيادة المثابرة والإصرار لحل المشكلة كما أنهم أصبحوا أفضل من حيث حل المشكلة في مواقف أخرى.

ثبتت دراسة "مارتيلا" Martella أن استخدام مهارات حل المشكلة لتدريس مهارات الأمان وتتجنب الحوادث للأطفال المعاقين عقلياً قد عممت المهارات المكتسبة في حل المشكلة في المواقف المشابهة لمواصفات التدريب ومواقف أخرى، وقد استغرقت الدراسة 12 أسبوع.

كما أكد "ويهميجر" Wehmeyer أهمية مهارات حل المشكلة في تمكين الأطفال المعاقين عقلياً من مهارات اتخاذ القرار الخاصة بهم.

أكَّدت دراسة "ماكفي" McPhee أهمية التدريب على مهارات حل المشكلة البين شخصية ومهارات المنافسة الجماعية والسلوك التكيفي لدى

أطفال من ٣ : ٥.٥ سنة واستغرقت مدة التدريب ٢٤ أسبوع وأشارت النتائج إلى أن أطفال المجموعة التجريبية أفضل في السلوك التكيفي نتيجة لتدريبهم على مهارات حل المشكلة بين شخصية.

وقد أشار كل من "دافيسون و نايل" Davison & Neale إلى أن تعليم مهارات حل المشكلة يؤدي إلى نمو التعليم الذاتي للطفل المعاك عقلياً والذي بدوره يبني تقييم الذات، وتعزيز الذات، وأكدا على أنه على الرغم من وجود الفروق الفردية بين الأطفال المعاين عقلياً إلا أنه يمكنهم تعلم كيفية معالجة المشكلات وتعظيم تلك الاستراتيجيات المكتسبة في مهام جديدة.

وقد توصلت سحر توفيق إلى أن مهارات حل المشكلة أهمية في تعليم الطفل

تمثل في:

- تنمية علاقات الصداقه بين الأطفال وبعضهم البعض وبين الأطفال والمعلمه.
  - تكوين علاقات الألفة مع الزملاء والمعلمة.
  - تنمية الثقة بالنفس لدى الطفل عندما يصل إلى الحل.
  - بث روح المبادأة في نفوس الأطفال وحثهم على التصدي للمشكلات.
  - نزع الخوف من نفوس الأطفال عند مواجهة المواقف الجديدة.
  - بث روح التفكير العلمي في الأطفال وجعله سمة من سمات شخصيتهم المستقلة.
  - تنمية التفكير الابتكاري.
  - تنمية المفاهيم والمهارات المختلفة.
- ٥- معايير يجب توافرها في المشكلات التي تقدم للطفل المعاك عقلياً:
- يحدّد "جوسفا" Jospha مواصفات المشكلة الجيدة بحيث يجب أن:
  - تكون مثيرة للطفل.
  - يتضمن الموقف الذي توجد فيه المشكلة أشياء حقيقة أو تمثيلاً لها.

- تتطلب من الطفل القيام ببعض التعديلات أو التغييرات في المواد المستخدمة.
  - تسمح ببدائل مختلفة من الحلول.
  - يثق الطفل بأنه يستطيع حل المشكلة.
  - يعرف الطفل عندما يصل إلى حل لها.
- ويوصي يوسف قطامي بضرورة أن تكون المشكلة:**
- في مستوى قدرة الأطفال المعرفية.
  - ضمن خبرات الأطفال ومتطلباتهم.
  - قابلة للمعالجة بأدوات بسيطة وسهلة، و تعالج مواقف وقضايا وخبرات من البيئة قدر المستطاع.
  - موجهة مباشرة إلى الأطفال.
  - حلها قابل للتجربة والتنفيذ.
- ويضيف محمود غانم أنه يجب أن توفر المشكلة التي تقدم للطفل بعض الشروط بحيث:**

- يحقق حل المشكلة حاجة ملحة للطفل.
  - تكون مناسبة لمستواه وقدراته.
  - لا تكون تافهة ولكن تشكل قضية مهمة في بيئه الطفل.
  - تسهم في زيادة المعرفة لدى الطفل وتسمح بأن يطور عملية التفكير لديه.
- كما يرى الخبراء ضرورة تحديد الشروط العامة للمشكلة التي يجب أن يتعامل معها الطفل بحيث:**
- تكون في دائرة بيئه الطفل الفيزيقية والنفسية والاجتماعية.
  - يتطلب الوصول إليها تحركات متعددة للطفل (عقلية وأدائية).
  - تمثل اهتماماً لدى الطفل (فردياً وجماعياً).
  - تتتنوع ما يمكن مستويات حلها (مبادر ومركب).

- يدرك الطفل أنه قد توصل إلى حل المشكلة (تحقيق الذات).
  - تدفع حل مشكلات مماثلة ذاتياً (انتقال الأثر).
  - ‘ كما يوصى بضرورة الإعداد الجيد لوقف التعلم وذلك بالقليل من عوامل التشتيت، وأن تتضمن المشكلات المقدمة للطفل المعنى عقلانياً على عدد محدود من العناصر.
- ويرى إبراهيم عميرة أن المشكلة لابد أن تكون ذات معنى للطفل؛ لأن هذا الشعور هو الذي يدفعه إلى الرغبة في البحث عن حل لها أو معرفة أسبابها، وتزداد رغبته في الوصول إلى حل للمشكلة التي يواجهها كلما كانت ذات معنى بالنسبة له.
- وهنالك بعض الأسس التي يجب مراعاتها عند اختيار المشكلة المقدمة للطفل:
- أن يكون للمشكلة هائدة تربوية كبيرة، بحيث تساهم في تحقيق أكبر قدر من الأهداف التربوية كتنمية التفكير العلمي، وروح التعاون والتضامن بين أراء المجموعة، وتنمية القدرة على التخطيط وأكتساب بعض المهارات وتكوين عادات واتجاهات بناءة، وأكتساب معلومات جديدة لها صلة بحياة الطفل.
  - أن ترتبط المشكلة بحياة الطفل ارتباطاً وثيقاً بحيث يقبلون عليها برغبة وحماس، وأن تعمل في الوقت نفسه على إشباع حاجاتهم.
  - أن تكون المشكلات متعدة بحيث تتبع من مصادر مختلفة مثل:
    - مشكلة من المشكلات التي تسود المجتمع كمشكلة المواصلات.
    - اتجاه من الاتجاهات الضارة السائدة في المجتمع كاللامبالاة أو عدم احترام ملكية الدولة أو عدم احترام القانون.
    - تنمية بعض الاتجاهات نحو البيئة كالمحافظة عليها.
    - تنمية القدرة على التكيف الاجتماعي.
    - أن تراعي قدرات الأطفال وامكانيات المدرسة والبيئة.

- أن تراعى الفترة الزمنية الازمة لدراستها بحيث يجب الاطمئنان دراسة المشكلة الوحيدة، وإنما يجب توزيع الفترات الزمنية لتعامل أكثر من مشكلة في الفصل الدراسي.

ويضيف البعض أن المشكلة التي تقدم للطفل يجب أن يرعاها فيها أن:

- تكون المشكلة جديدة ومحددة تستثير الطفل.
- تكون واقعية قابلة للحل في نطاق الإمكانيات المتاحة.
- تتوافر لدى الطفل الرغبة الصادقة في تعلم حل المشكلة.
- تتوافر لدى الطفل المتطلبات الأساسية الازمة لحل المشكلة كالقواعد والمبادئ.

- تتوافر لدى الطفل القدرة على إدراك العلاقات بين أجزاء المشكلة.
- تتوافر فيها طرق مختلفة لحل المشكلة.
- يكون المعلم ملماً بالمبادئ والأسس والاستراتيجيات التي تكفل له القدرة على حل المشكلة.
- تنظم الأفكار بصورة متسلسلة تؤدي إلى حل المشكلة.

وعند التخطيط لتدريب الأطفال على مهارات حل المشكلة بطريقة

فعالة فإنه يجب أن:

- تتوافر المعرفة السابقة لخصائص الأطفال؛ لأن ذلك يحدد إلى درجة كبيرة مدى نجاحهم في حل المشكلة الجديدة.
- تكون المشكلة مثيرة لاهتمام الأطفال حتى تتوافر لديهم الدافعية والمثابرة لمتابعة العمل حتى ينجحوا في بلوغ نتيجة مقبولة.
- تكون المشكلة غير مألوفة للأطفال؛ لأن الألفة يجعل الطفل يتعامل مع المشكلة بصورة آلية دون مجهود عقلي يذكر.

كما أكملت دراسة "باليستوك" Bialystok ضرورة أن تقديم المشكلات للأطفال من خلال ألعاب تعليمية تجسمها أفضل من المشكلات النظرية الشفهية والمجردة التي تمثل صعوبة لدتهم. في ضوء ما سبق يمكن استنتاج المعايير التي يجب توافرها في المشكلات التي تقدم للأطفال المتعاقين عقلياً، وهو ما تم مراعاته عند تصميم البرنامج قيد البحث، وعليه فإن المشكلات التي تقدم لهؤلاء الأطفال يجب أن:

- تكون مناسبة للمستوى العقلي لهؤلاء الأطفال.
- تقدم بشكل متدرج من السهل إلى الصعب.
- تكون من واقع حياة الطفل ولمبية لاهتماماته.
- تدفع الطفل المتعاق عقلياً حلها (أي مثيرة له).
- تكون مترابطة ومت Başka.
- لا يكون فيها عوامل مشتلة لتفكيره.
- تكون قواعد حلها مفهومة ومناسبة للطفل بحيث يمكنه قادراً على حلها.
- يسهل على الطفل المتعاق تعميم حلها في مواقف جديدة من حياته.
- تكون قابلة للحل وغير معقدة.
- تقدم بطريقة عملية في شكل صور أو ألعاب.
- تكون صياغتها سهلة ومناسبة وملائمة للقاموس اللغوي للطفل (لغة عامية) وذلك في حالة إذا قدمت المشكلة بشكل لفظي.
- يحتاج حل المشكلة إلى تعاون الطفل مع قرئاء في الوصول إلى الحل.
- يساعد حل المشكلة على نمو مهارات إيجابية مثل التفكير العلمي والمهارات الاجتماعية.
- لا يستغرق حلها زمن كبير.

## ٦- خطوات حل المشكلة:

يذكر "ريس" Reese أن خطوات حل المشكلة تلخص في أربع خطوات هي:  
التعرف على المشكلة، واقتراح حلول للمشكلة البديلة، واقتراح أفضل الحلول،  
واختيار الحل المناسب

كما حدد عدنان مصلح خطوات حل المشكلة البسيطة بالنسبة للطفل في  
الآتي: التعرف على المشكلة في حقيقتها وتحديدها جيداً، ووضع قائمة بالحلول  
الممكنة، و اختيار أفضل الحلول الممكنة.

ويلخص "ستيرنبرج" Sternberg خطوات حل المشكلة في: تحليل عناصر  
الموقف، ووضع خطة لحل المشكلة، ثم تنفيذ هذه الخطة، وتقويم النتائج في  
ضوء الأهداف الموضوعية، وتعديل الخطة في ضوء نتائج التقويم.

وأضاف Lerner أن خطوات حل المشكلة للأطفال المعاقين عقلياً هي:  
التهيؤ للموقف، وتحديد أو تقرير المشكلة، وتجميع المعلومات، وتحليل  
العلاقات بين البيانات والمعلومات، والتحكم في الحل، واستنتاج الحل، وأخيراً  
الممارسة والتعوييم.

وفي رأي "ثورنتون" Thornton أن خطوات حل المشكلة تتمثل في: إدراك  
أن هناك مشكلة، ثم تحديد المدف، ثم تخطيط طريقة لمعالجة المشكلة، ثم  
ملاحظة مدى فاعلية تلك الطريقة، ثم تخطيط طريقة أخرى إذا لم تصلح  
الطريقة الأولى.

ويذكر كل من مصطفى عبد السميم وسميرة عبد العال أن خطوات حل  
المشكلة هي: تعريف المشكلة تعريفاً جيداً، والعصف الذهني للحلول، وتطبيق  
الحل الأمثل، ثم تقويم الحل المختار.

كما حدد "روبرت سولسو" Robert Solso خطوات حل المشكلة في الآتي: تحديد  
المشكلة، وتمثيل مشكلة عقلياً (أي كيف يتم تصور المشكلة وتخيلها داخل  
العقل)، والتخطيط للحل، وإنجاز أو تنفيذ الخطة، وتقويم الحل، وتقويم الحل.

وقد اتبعت سحر توفيق - في دراستها التي استهدفت تتميم قدرة أطفال الرياض على استخدام أسلوب حل المشكلات من خلال بعض المواقف الحياتية - خطوات حل المشكلة التالية: التعرف على المشكلة وتحديدها، ثم فرض الفرض، ثم تقييم الحل، ثم اختيار أفضل هذه الحلول. في ضوء ما تم استعراضه من خطوات لحل المشكلة يمكن القول أن البعض يتفق في الخطوات والبعض يزيد بعض الخطوات غير أنها جميعا لا تخرج عن:

- تحديد المشكلة: حيث يتعرف الطفل على المشكلة.
- فرض الحلول المناسبة: حيث يفرض الطفل عدداً من الحلول المقترحة والملازمة لحل المشكلة المقدمة إليه.
- اختيار الحل المناسب: حيث يختار الطفل الحل الأفضل من الحلول المقترحة والتي سبق أن فرضها.

وإذا كان الأطفال المعاقون عقلياً في حاجة إلى التعلم والتدريب على مهارات حل المشكلة للتغلب على ما يواجههم من مشكلات فهم في حاجة أيضاً إلى تعلم واكتساب بعض المهارات الاجتماعية التي تساعدهم على التوافق مع مجتمعهم، وتشير الدراسات إلى أن هناك علاقة بين نمو مهارات حل المشكلة وبين نمو المهارات الاجتماعية لدى الأطفال، حيث توصلت دراسة "Castles and Glass" إلى أن التدريب على مهارات حل المشكلة أدت إلى تحسن في أداء المهارات الاجتماعية مما أدى إلى زيادة الكفاءة الاجتماعية. كما أظهرت دراسة "هيلي و ماسترياسكواه Healey and Masterpasqua" إلى أن الأطفال المعاقين عقلياً قابلي التعلم ذوي المهارات الاجتماعية والسلوك التوافقي يصلون إلى حلول مناسبة للمشكلات أفضل من الأطفال الذين لا يملكون مهارات اجتماعية.



## **الفصل الرابع**

### **تعليم المهارات الاجتماعية للمعاقين عقلياً**

يستهدف هذا الفصل أن تلم عزيزي القارئ بما يلي:

- مفهوم المهارات الاجتماعية.
- مظاهر القصور في المهارات الاجتماعية لدى الأطفال المعاقين عقلياً.
- أسباب قصور المهارات الاجتماعية لدى الأطفال المعاقين عقلياً.
- أهمية اكتساب الأطفال المعاقين عقلياً للمهارات الاجتماعية.



## الفصل الرابع

### تعليم المهارات الاجتماعية للمعاقين مقلباً

#### ١- تعريف المهارات الاجتماعية:

- تعددت تعاريفات المهارات الاجتماعية غير أنها لا تخرج عن بانها:
- القدرة على التفاعل الإيجابي في المواقف الاجتماعية بطريقة تتفق مع قيم ومعايير المجتمع وأسلوب يحقق التوافق الاجتماعي.
  - تعبير عن امتلاك الفرد أساس أو قاعدة للإدراك الاجتماعي مثل الاحظة وتقسيم السلوك، تشمل على السلوكيات الإيجابية التي توظف في تفاعل ناجح وملائم مع الآخرين.
  - إدراك وفهم واستخدام القواعد الاجتماعية المتعارف عليها في المجتمع.
  - القدرة على التعامل بفعالية مع الآخرين والدرية بالقواعد التي تحكم السلوك الاجتماعي.
  - القدرة على التفاعل الاجتماعي المقبول بين فرد وغيره من الأفراد في إطار المعطيات الثقافية العامة للمجتمع.
  - السلوكيات المختلفة والمقبولة اجتماعياً والتي يمارسها الفرد بشكل لفظي أو غير لفظي لكي يتفاعل مع الآخرين.
  - عادات وسلوكيات مقبولة اجتماعياً يتدرج عليها الطفل لدرجة الإتقان والتتمكن من خلال التفاعل الاجتماعي الذي يعد عملية مشاركة بين الأطفال من خلال مواقف الحياة اليومية والتي من شأنها أن تقىده في إقامة علاقات ناجحة مع الآخرين.

من خلال تحليل التعاريفات السابقة للمهارات الاجتماعية يمكن استنتاج النقاط التالية:

- أن المهارات الاجتماعية تفاعل بين الفرد وفرد آخر أو فرد وآخرين.
- هذا التفاعل لابد وأن يتفق مع قيم ومعايير المجتمع.

- شكل هذا التفاعل إما يكون تفاصلاً نفظياً أو تفاصلاً سلوكياً كالتواصل البصري، أو الإنصات للأخرين.
  - ينبع عن هذا التفاعل علاقات ناجحة مع الآخرين.
- وعليه يمكن تعريف المهارات الاجتماعية تعريفاً إجرائياً بأنها: "مجموعة من السلوكيات الاجتماعية التي يتم تدريب الأطفال المعاقين عقلياً عليها من خلال الألعاب التعليمية المقدمة لهم، والتي تساعدهم على التواصل الاجتماعي واحترام الآخرين والمبادرة ولللعب معهم والتعبير بلغة اجتماعية".
- ٢- مظاهر القصور في المهارات الاجتماعية لدى الأطفال المعاقين عقلياً:**
- يتصف الطفل المعاق عقلياً ببعض الصفات الاجتماعية التي تعكس من خلال هدراته العقلية، فقد لوحظ أن الطفل المعاق عقلياً يميل إلى الانسحاب، والتردد في السلوك التكراري، وكذلك في الحركة الزائدة، وفي عدم قدرته على ضبط الانفعالات، وعدم القدرة على إنشاء علاقات اجتماعية فعالة مع الغير، غالباً ما يميل نحو المشاركة مع الأصغر سناً في نشاطه، وقد يميل إلى العداون وعدم تقدير الذات، وكذلك العزلة والانطواء، وتكرار الإجابة رغم تغير السؤال.
- وقد أشار البعض إلى أن من أهم مظاهر الإعاقة المقلية البسيطة من حيث المظاهر الاجتماعية هي القصور في الكفاية الاجتماعية، والعجز عن التكيف مع البيئة التي يعيش فيها، ويصعب عليه إقامة علاقات اجتماعية إيجابية مع الآخرين وبيدو عليه الشعور بالخوف وعدم الأمان، ويغلب عليه العزلة والانسحاب من الجماعة.
- إن الأطفال المعاقين عقلياً منهم عجز وقصور في المهارات الاجتماعية لديهم بالمقارنة بالأطفال العاديين بنفس السن، وتبدو مظاهر قصور المهارات الاجتماعية لدى الأطفال المعاقين عقلياً في:
- نقص وقصور في إصدار الأحكام والقرارات.

- التبلد في الحس.
  - مشكلات في فهم مشاعر الآخرين.
  - مشكلات في إقامة صداق مع الآخرين.
  - نقص في الجانب الاجتماعي في المواقف المدرسية.
  - الاندفاع والتهور في الاستجابة وبدون تفكير.
  - الانعزال والاعتمادية والسلبية، ونقص القدرة على الاستقلالية هي من أهم مظاهر قصور المهارات الاجتماعية لديهم.
- ويتسم الأطفال المعاقين عقلياً بعجز في المهارات الاجتماعية والتي تؤدي إلى ظهور مشكلات تواضيقية لديهم بسبب سلوكهم غير الملائم اجتماعياً.
- وقد أشار كثيرون إلى أن لدى الأطفال المعاقين عقلياً إحساس سلبي نحو أنفسهم، وذلك بسبب ضعف القدرات لديهم التي قد تساعدهم في عملية النجاح، حيث يرى الطفل المعاق عقلياً صورة مشوهة عن نفسه من جميع النواحي أي لديه مفهوم سلبي عن ذاته وعدم رضا وإحساس دائم بتحقيق النفس.
- وكثيراً ما تفرض الإعاقات قيوداً خاصة الإعاقة العقلية قد تمنع الطفل من التمتع بالقدرات الاجتماعية والانفعالية التي يستطيع الطفل العادي - من نفس العمر الزمني - إظهارها، وذلك قد يؤدي إلى عزل الطفل المعاق عقلياً عن رفاقه، فقد يتعرض للإذعاج والسخرية والإصابات التي يكون من نتائجها - في كثير من الأحيان - شعور الطفل بالعجز وتدني مستوى مفهوم الذات من جهة والميل إلى الانسحاب الاجتماعي أو المدوانية من جهة أخرى، إضافة إلى ذلك قد تحول الإعاقة العقلية دون قدرة الطفل عن التعبير عن حاجاته ورغباته ومشاعره، وذلك قد يكون له تأثير سلبي على علاقة الراشدين به بمن فيهم الوالدين وبالتالي فإن:
- من المتوقع أن يزداد العجز في المهارات الاجتماعية شدة دون تدخل علاجي فعال.

- عدم تمتع الأطفال المعاقين عقلياً بالمهارات الاجتماعية يؤثر سلباً على النمو المعرفي واللغوي وغيرها من المهارات الضرورية.

- اضطراب النمو الاجتماعي في مرحلة الطفولة يعمل بمثابة مؤشر شرط مطمئن لنمو المستقبلي فهو غالباً ما يعني احتمالات حدوث مشكلات تكيفية في مراحل العمر اللاحقة.

ويعاني الأشخاص المعاقين عقلياً من قصور واضح في المقدرة على فهم السلوك الاجتماعي بحيث يصعب عليهم استيعاب السلوكيات الاجتماعية وتفسيرها في مختلف المواقف وبالتالي فهم يواجهون :

- صعوبات في التعامل الاجتماعي مع من حولهم.

- صعوبات في إظهار التبصّر الاجتماعي، وفي القدرة على إظهار حكم أخلاقي جيد من خلال سلوكياتهم التفاعلية مع الآخرين.

- قصور في قدرتهم على توصيل أفكارهم ومشاعرهم الذاتية في المواقف الاجتماعية المختلفة.

وقد أشار سعيد حسني إلى أن الأطفال المعاقين عقلياً يتصرفون بالاعتراضية على الغير والخجل والانطواء والعزلة الاجتماعية وبأنماط السلوك غير الاجتماعي ومشكلات عدم النضج وضعف الانتباه والحركة الزائدة والاكتساب وإيذاء الذات والخوف وسرعة التشتت والهربجة والخمول. وغيرها

وقد أجريت دراسات حول قصور المهارات الاجتماعية لدى الأطفال المعاقين عقلياً، حيث أشارت دراسة كل من مني الحديدي، وهيام الزبيدي إلى تدني الكفاية الاجتماعية لدى المعاقين عقلياً، وتدني ثقتهم بأنفسهم وشعورهم بالفشل أو المجز، وغير ذلك من الصعوبات، غير أن التأثيرات النفسية والاجتماعية للإعاقة تتحدد على ضوء جملة من المتغيرات منها الجنس والعمر واتجاهات الآخرين « الإعاقة ومفهوم الذات لدى الإنسان العادي، » كما أشارت نتائج الدراسة إلى أن ذوي الإعاقة العقلية يعانون من مشكلات سلوكية

اجتماعية تتعلق بالسلوك العدوانى ومشكلات في تكيفهم السلوكي الاجتماعي مقارنة مع الطلاب ذوي الإعاقات الأخرى (سمعية، وبصري، وجسمية) وأقل كفاءة في التعامل مع المواقف الاجتماعية مقارنة بالعاديين فهم غالباً ما يسهل إحباطهم.

كما أوضحت دراسة أميرة بخش أن تدني مستوى المهارات الاجتماعية أو فقدانها لدى الأطفال المعاقين عقلياً يؤدي إلى آثار خطيرة، وكثيراً ما يتربى عليه العديد من المشكلات والسلوكيات السلبية.

في ضوء ما سبق يمكن القول بأن من أهم مظاهر قصور المهارات الاجتماعية لدى الأطفال المعاقين عقلياً:

- الانسحاب، والتrepid.
  - الحركة الزائدة.
  - عدم ضبط الانفعالات.
  - عدم القدرة على إنشاء علاقات اجتماعية.
  - الميل للعب مع الأصغر في السن.
  - العنوان والتهور.
  - عدم تقدير الذات، العزلة والانطواء.
  - قصور في الكفاية الاجتماعية.
  - العجز في التكيف مع البيئة المحيطة.
  - الشعور بالخوف.
  - تبلد الحس والخجل.
  - الاعتمادية.
- ٣- أسباب قصور المهارات الاجتماعية لدى الأطفال المعاقين عقلياً:  
يمكن أن تزداد مظاهر السلوك الاجتماعي سوءاً بسبب:

- الاتجاهات السالبة للأخرين نحو الإعاقة العقلية، وعدم تقبلهم للطفل المعاق عقلياً ورفضهم له، وقد يؤدي هذا إلى أن يصدر عن الطفل سلوكاً عدوانياً موجهاً نحو الآخرين، وأحياناً يكون العداون موجهاً إلى ذاته.
- الإحباط الذي يصاحبه نتيجة لعجزه عن القيام بالأعمال التي يقوم بها أقرانه من العاديين في مثل سنّه وفشله المتكرر في كثيرون من المواقف بسبب قصوره العقلي.

وقد أشارت دراسة حياة مؤيد إلى أن العزلة الاجتماعية وعدم إتاحة الفرصة لديه للتعلم ومواقف الإحباط المتكررة التي تواجهه كلما يواجه فشل في مهمة ما قد تولد لديه عدد من الاستجابات السلوكية غير المناسبة. ويرى نادر فهمي أن الأطفال المعاقين عقلياً لديهم بعض المشاكل الانفعالية والاجتماعية وذلك لأسباب تعود إلى:

- المعاملة والطريقة التي يعامل بها هؤلاء المعاقين في المواقف الاجتماعية حيث قد يوصى بأن مختلف أو غيري أو مجنون. إلخ.
- أن السبب الحقيقي وراء تسمية أو الحكم على الأطفال المختلفون عقلياً بأنهم غير اجتماعيين يعود إلى الخبرات السابقة لديهم وما أصيروا نتيجة لهذا التفاعل مع العاديين، هذا يسبب ضعف الدافعية لديهم للتعامل مع الآخرين. كما يرجع سبب القصور في المهارات الاجتماعية إلى الإعاقة العقلية نفسها، وذلك يرجع إلى قصور في أساس أو قاعدة الإدراك الاجتماعي والذي يظهر في ملاحظة وتفسير أو تحليل السلوك الاجتماعي، كما يعتبر العزل الاجتماعي سبب مهم في قصور المهارات الاجتماعية لديه.
- ويضيف كل من "برتون وكاجن Burton & Kagan" أن من أسباب القصور في المهارات الاجتماعية لدى الأطفال المعاقين عقلياً ما يلي:
  - الماء... بطريقة غير إنسانية.
  - القراء.

- الفرض المحدودة للنمو وانتظار.

- التهديدات الصحية.

إن خطورة العاملة غير السوية كالحمى الزائدة أو النبض والإهمال من الأسرة والمجتمع، وتدني مستوى التوقعات عن الطفل وموافق الرفض من المحيطين به، من أهم أسباب القصور في المهارات الاجتماعية لدى الأطفال المعاقين عقلياً، وكثير من هؤلاء الأطفال يعيشون في طبقات اجتماعية واجتماعية منخفضة والتي غالباً ما تفرز كثيراً من الظروف والعوامل المساعدة في قصور المهارات الاجتماعية كالجهل وسوء التغذية والمرض.

وتذكر كل من كاملة شعبان، وعبد الجابر تيم أن من أسباب قصور وعجز المهارات الاجتماعية لدى المعاقين عقلياً ما يلي:

- الممارسات الخاطئة في تربية الطفل ومنها ما يلي:

- الحماية الزائدة: عدم تحكيم الطفل من الاعتماد على الذات والاستقلالية في حل مشكلاته بنفسه.

- الإهمال: ففي حالة عدم اهتمام الآباء بهم فلاتهم سيعتلون بأنفسهم بطريقهم الخاصة بدون توجيه أو تشجيع ودعم.

- عدم تقدير القدرات والاستعدادات وتكليفهم فوق طاقاتهم.

- التسلط في التربية والقصوة في العقاب.

- كثرة النقد واللوم يؤدي إلى الشعور بعدم الثقة بالنفس.

- التقليد: يعتبر الكبار نماذج واقعية للصغار وفي حالة فقدان الآباء لذواتهم فإن ذلك ينعكس على الأبناء لأن ها قد الشيء لا يعطيه.

- الشذوذ والإعاقة: فالاختلاف الكبير في المظهر كالطول والحجم أو القدرة العقلية وما إليها جماعتها معونة لتقدير الذات.

- المعتقدات غير المنطقية: وهي ما يكتسبه الطفل من قدرات ومعتقدات بطريقة خاطئة نحو ذاته كأن يشعر بأنه أعجز من غيره مما يشكل بقدراتهم وبالتالي بذواتهم.

ويضيف رمضان القذافي عدداً من أسباب قصور وعجز المهارات الاجتماعية لدى المعاقين عقلياً وهي:

- الإحباط الناتج عن الخبرات الفاشلة التي مرت بها في حياته.
- الحماية الزائدة: بحيث يحرم الآباء الطفل من التمتع بالحرية المناسبة لنموه النفسي، ومن ممارسة النشاطات التي تؤدي إلى التدرب على الشعور بالاستقلال والمبادرة واتخاذ القرارات، وهو ما قد يؤدي إلى الشعور بالتقىق والتبغية.
- تحديد أهداف أعلى من قدرات الطفل الحقيقية واستعداداته الذهنية ومستوى الأداء الحالي، وهذا يقود إلى الشعور بالرفض والنزوع للعدوان لدى الأطفال كرد فعل معارض.
- عدم التقبل مما يؤدي إلى إظهار مشاعر الرفض والكراء والبغضاء وعدم التقبل له، ويبدو هذا السلوك في شكل تقييد حرية الطفل في الحركة والاتصال وفي عزله عن الآخرين ومنعه من التعرف عليهم أو مصادقتهم أو إهماله وعدم العناية به أو حرمانه وعدم توفير الحماية له وفي إبداء مشاعر الاحتقار نحوه وغير ذلك من الأمور تثير الطفل، وتدفعه إلى مبادلة الآخرين نفس الشعور مصححوباً بردود فعل انتقامية عنيفة.
- يحاول الآباء الحشو بشكل خاص مبالغ فيه.
- عدم الرغبة في الطفل من قبل الأهل والمؤسسات الداخلية والبعد عن الجو الأسري.

في ضوء ما سبق يمكن أن نصنف أسباب قصور الأطفال المعاقين عقلياً في المهارات الاجتماعية إلى:

- أسباب ترجع إلى الطفل ذاته:
  - إحساسه الدائم بقصوره الذاتي.
  - الشعور الدائم بالفشل الذي يؤدي به إلى الإحباط.

**أسباب ترجع إلى الأسرة:**

- غياب القدوة من قبل الآباء.

- قصور في معاملة الأسرة لهم كاحمماية الزائدة والإهمال والنبذ..

**أسباب ترجع إلى المجتمع:**

- اتجاهات المجتمع السلبية نحو المعاقين عقلياً (الجهل).

- العزلة الاجتماعية للأطفال المعاقين عقلياً وعدم إتاحة الفرصة لديهم للتعلم والاختلاط بالمجتمع.

#### **٤- أهمية اكتساب الأطفال المعاقين عقلياً للمهارات الاجتماعية:**

يرى عبد الله الوابلي أنه لابد من اكتساب خبرة كبيرة من المهارات السلوكية التي يمكن أن تساعد الأطفال على التخلص من العزلة الاجتماعية Social Isolation أو الرفض الاجتماعي Social Rejection. إن طبيعة الخصائص العقلية والمعرفية والتعليمية والاجتماعية بالإضافة إلى النفسية لدى الأفراد المتخلفين عقلياً - والتي تختلف في طبيعتها ومعدل نموها عن نظيراتها لدى أقرانهم العاديين من يماثلونهم في العمر الزمني - تجعل الحاجة إلى التدريب على المهارات الاجتماعية وغيرها من المهارات الأخرى ضرورة بالغة الأهمية، كما يتوجب أن يكون هناك نوع من التنظيم المركز والفعال في اختيار الأساليب المناسبة للتدريب على تلك المهارات. وأضاف أيضاً أن تعلم المهارات الاجتماعية تبني القدرة على تحسين الصورة الذاتية للفرد وذلك من خلال العمل على قبول الفرد وفهمه لنزاته بالإضافة إلى بناء الطمأنينة الذاتية وكذلك الكفاية الشخصية.

ويذكر "بيرسون وآخرون" Pearson, et. Al. أن أهمية اكتساب المعاقين للمهارات الاجتماعية تظهر في تعليم الأفراد الخجولين أو عندهم مشكلات في السلوك الاجتماعي ككيف يسلكون في المواقف الجديدة مثل:  
- كيف يتكلّم مع الآخرين؟

- كيف ينصل لهم؟.
- كيف يسأل الآخرين عن اسم اليوم مثلاً؟.
- كيف يتواصل بالعين معهم؟.
- كيف تعرف على الآخرين؟.

ويشمل تعليم المهارات الاجتماعية للأطفال المعاين عقلياً تدريبيهم على ما يلي:

- التوقف والتفكير قبل أي استجابة.
- التعبير والتلفظ الملائم للموقف.
- تكرار الاستجابات الاجتماعية المناسبة.
- تصور وتخيل وتحطيم الأحداث أو الأفعال الاجتماعية.
- الإنصات للآخرين.
- كيف يعيش مع الآخرين؟.
- احترام المشاعر.
- الحساسية مع الآخرين.

ويشير كل من "برتون وكagan" Burton & Kagan إلى أن التدريب على المهارات الاجتماعية يوجه في معظمها إلى تثبيت واكتساب السلوكيات المناسبة وأن نتف بأنفسنا أن ما نقدمه لهم يناسبهم وأن له فاعلية لهم. وظاهر أهمية تدريب الطفل المعاي على تلك المهارات لأنه يتصرف بالتهور والاندفاع وتعلم المهارات الاجتماعية مهمة في حياته وتفاعلاته مع المجتمع. وتذكير سعدية بهادر أن لاكتساب الطفل للمهارات الاجتماعية أهمية كبرى وتبدو هذه الأهمية في آنها:

- مهمة في تحقيق التكيف الاجتماعي داخل الجماعات التي ينتمون إليها وكذلك المجتمع.
- تفيد الأطفال في التغلب على مشكلاتهم وتوجيه تفاعلهم مع البيئة المحيطة.

- تساعد الأطفال على الاستمتاع بالأنشطة التي يمارسونها وتحقيق إشباع الحاجات النفسية لهم.
  - تساعدهم على اكتساب الثقة بالنفس ومشاركة الآخرين في الأعمال التي تتفق وقدراتهم وامكانياتهم
  - تساعدهم على التفاعل السوي الاجتماعي مع الرفاق والابتكار والإبداع في حدود طاقاتهم الذهنية والجسمية.
- وينمو السلوك الاجتماعي للطفل المعاقل عقلياً من خلال تفاعلاته مع مواقف حياته وصحته للأخرين وخلال رغبته في أن يسأل رضا الغير وتقديرهم له.
- والمهارات الاجتماعية ضرورية للأطفال؛ لأنها تعمل على تكوين ودعم ومساندة في العلاقات مع الآخرين، والتقبيل الاجتماعي، وتحكّم وتوجّه سلوكهم الاجتماعي، وبالتالي لا بد من إعداد وتصميم برنامج يواجه ويترجم احتياجاتهم الاجتماعية حيث أن يمكن أن تنمو المهارات الاجتماعية عن طريق البرامج المعدة لذلك.
- ومن خلال برامج التربية الخاصة يكون التركيز على معالجة مناطق العجز التي يواجه فيها الطفل صعوبات التكيف مع البيئة، وحتى يصبح سلوكه محتملاً في المواقف الاجتماعية التي يتفاعل فيها، كما تشير الدراسات إلى أن الأطفال المعاقين عقلياً القابلين للتعلم أكثر استعداداً للاستجابة للمطالب والتوقعات الاجتماعية أي تعميم المهارات الاجتماعية.
- ويضيف هاروق الروسان أنه لا بد من توافر البعد الاجتماعي عند بناء مناهج المعاقين عقلياً وأن تعكس المتطلبات الاجتماعية المتوقعة والمهمة لهم؛ وذلك لأن الطفل المعاقل عقلياً لا يعيش في فراغ ولا يعزله من أسرته ومجتمعه، وإنما هو مطالب بالسلوكيات الاجتماعية المناسبة سواء أكان ذلك في الأسرة أم المدرسة أم المجتمع؛ لهذا فإنه من الضروري لمناهج المعاقين أن تغطي هذه المتطلبات من أجل مساعدة الطفل المعاقل عقلياً على التكيف الناجح مع من حوله.

- وقد أجريت عديد من الدراسات حول أهمية تعليم المهارات الاجتماعية للأطفال المعاقين عقلياً والتي يمكن تلخيصها في التالي:
- استهدفت دراسة لصالح هارون إعداد برنامج قائم على تعليم المعاقين عقلياً المهارات الاجتماعية، وأظهرت النتائج أن الأطفال المعاقين عقلياً قد طرأت عليهم تحسن جوهري في السلوك التمائي التواافقي، بالإضافة إلى نقص في مجال الانحرافات السلوكية لديهم نتيجة برامج التربية الخاصة.
  - أوصى رمضان القذافي بأنه يجب أن يوجه البرنامج للتعامل مع الطفل في المواقف الاجتماعية المتعددة، ولا يقتصر على التركيز على المهارات وتركيز الخبرات التي لا صلة لها بالطفل ككائن اجتماعي، ولابد من الاهتمام بتعميم شخصية الطفل المعاك وتدريبه على قواعد السلوك الاجتماعي المقبول.
  - وفي دراسة لسهيير ميهوب استهدفت بحث العلاقة بين ممارسة بعض الأنشطة وتنمية المهارات الاجتماعية لدى الأطفال المعاقين عقلياً، وقد بلغت عينة الدراسة ثمانية أطفال، حيث تم تدريبهم على مهارات مساعدة الآخرين والنشاط التعاوني ومهارة أنشطة اللعب ومهارة تكوين صداقات ومهارة اتباع القواعد والتعليمات وأسفرت النتائج عن اكتساب الأطفال عينة الدراسة تلك المهارات التي تدربيوا عليها.
  - أما دراسة عايدة فقسمت استهدفت الكشف عن مدى فاعلية برنامج إرشادي في تعميم المهارات الاجتماعية لدى عينة من الأطفال المعاقين عقلياً، وأكملت النتائج على فاعلية البرامج الإرشادية في تعميم المهارات الاجتماعية للأطفال المعاقين عقلياً.
  - وقد أوصت دراسة سهى أمين بضرورة الاهتمام بتدريب الأطفال المعاقين عقلياً من خلال بعض الأنشطة على التواصل الاجتماعي مع الآخرين.
  - كما أوصت د. آسية أميرة بخش بضرورة الاهتمام ببرامج الأنشطة المختلفة التي تقدم للأطفال المعاقين حتى نساعدهم للاندماج بطريقة فعله في المجتمع

حيث تسهم هذه البرامج في تنمية مهاراتهم الاجتماعية حيث يؤدي ذلك إلى زيادة حكم تفاعلاتهم الاجتماعية ويحقق لهم التواصل والتواصل مع الآخرين، من خلال تحليل الكتابات والدراسات السابقة يمكن استخدام أهمية وضرورة اكتساب الأطفال المعاين عقلياً للمهارات الاجتماعية، حيث يساعد اكتساب هؤلاء الأطفال لتلك المهارات على:

- التخلص من العزلة والرفض الاجتماعي.
- تحسين صورة الطفل بالنسبة لذاته.
- نقص الانحرافات السلوكية لديهم.
- سهولة اندماج هؤلاء الأطفال مع الآخرين في المجتمع.



## الفصل الخامس

### تصميم الألعاب التعليمية للمعاقين عقلياً

يستهدف هذا الفصل أن تلم عزيزي القارئ بما يلي:

- مفهوم الألعاب التعليمية.
- اللعب في نظريات علم النفس.
- أهمية الألعاب التعليمية.
- خطوات تصميم الألعاب التعليمية للأطفال المعاقين عقلياً.



## مقدمة:

# الفصل الخامس

## تصميم الألعاب التعليمية للمعاقين مقتلياً

يشير علماء الإنسانيات إلى أن المجتمعات الأولية غالباً ما كانت تستخدم الألعاب لتشكيل ثقافة أفرادها وإكسابهم مهارات الحياة، وبالتالي كيد فإنه يمكن الافتراض أن الألعاب في المجتمعات الأكثر تقدماً تخدم نفس الأغراض السابقة، وبذلك فهي مهمة جداً في التطبيع الاجتماعي للطفل.

ويعتبر اللعب من خلال الألعاب التعليمية وسيلة يتعلم فيه الطفل عن نفسه وعن الآخرين بل وعن العالم من حوله وهو مصدر خصب وقوية للصحة العقلية وأساس صالح للتنفس عن العواطف المكتبوتة وأنه يساعد على حل المشكلة وبيني الوعي الاجتماعي عند الطفل ويقوى من وعيه بذاته، كما أن اللعب ليس نشاطاً لقضاء الوقت ولكنه مهم جداً للطفل العادي وأكثر أهمية للطفل المعاق عقلياً ومن خلاله يتعلم الطفل ما يجب أن يتعلم.

### ١- تعريف الألعاب التعليمية:

- النشاط الهدف الممتع يقوم به الطفل أو مجموعة صغيرة من الأطفال في ضوء قواعد معينة يقصد التعلم.
- مجموعة من القواعد والقوانين، ويتم الفوز فيها طبقاً لهذه القواعد والقوانين.
- النشاط الذي يحاول فيها اللاعبون تحقيق هدف في إطار قواعد موضوعة وهي عادة تكون مسلية.
- نشاط منظم بمجموعة من القوانين يقوم به لاعب واحد فقط أو أكثر من خلال المنافسة أو مسابقة لتحقيق هدف أو مجموعة أهداف محددة ومرسمة مسبقاً.
- نوع من النشاط التعليمي يقوم المشتركون فيه باتباع قواعد معينة قد تختلف بما هو موجود في الحقيقة وذلك بغرض تحقيق هدف معين.

- نشاط يتضمن تفاصلاً بين الأشخاص أو المجموعات في محاولة جاهدة لتحقيق أهداف محددة أو نشاط يتم بين الطلبة متعاونين أو متافقين للوصول إلى غايياتهم في إطار القواعد الموضوعة.
- نشاط تنافسي منظم بين اثنين أو أكثر من المتعلمين ضمن قواعد متبعة وأهداف محددة مسبقاً وتنتهي عادة بفائز ومنغوب بسبب المهارة أو الحظ أو كليهما. أو أنها أنشطة صممت لتحقيق أهداف تعليمية حيث يتم توظيف الميل الفطري للعب عند المتعلمين والمقررون باللغة في إحداث تعلم فعال.
- من استعراض التعريفات السابقة للألعاب التعليمية يتضح ما يلي:

  - أن الألعاب التعليمية نشاط هادف وموجه ومحدد مسبقاً.
  - يحكم كل لعبة مجموعة من القوانين والقواعد على اللاعبين إتباعها.
  - يحدد الفريق الفائز في ضوء إتباع القوانين والقواعد.

وبالتالي تعرف الألعاب التعليمية إجرائياً بأنها: نشاط هادف وموجه يحكمه قواعد وقوانين على كل فريق إتباعها بفرض تمية مهارات حل المشكلة وبعض المهارات الاجتماعية لدى الأطفال المعاقين عقلياً.

وقد أكدت العديد من الدراسات أهمية استخدام الألعاب التعليمية كأسلوب لتنمية المهارات التعليمية المتوقعة لدى الأطفال بصفة عامة، والأطفال المعاقين عقلياً بصفة خاصة، حيث أكدت تلك الدراسات أهمية استخدام الألعاب التعليمية في تمية الجانب المعرفي والتفكير الابتكاري، وكذلك تمية الجانب الحركي والوجداني لدى أطفال الحضانة، فضلاً عن تمية الميول العلمية لدى الأطفال.

وأشارت دراسة "بارنت" Barnett إلى أن للعب أثر كبير في اكتساب أطفال ما قبل المدرسة القدرة على حل المشكلات.

ويرى رمث: أن القذائي أن اللعب أداة مهمة ونشاط هادف يساعد على نمو الأطفال بشكل طبيعي كما يساهم في عمليات التعلم واكتساب الخبرات

الجديدة وممارسة نشاطات تسهم في مقابلة المتطلبات الأكademية أو الحياتية على السواء.

وهناك رأي يرى بأن هناك علاقة بين التعلم واللعب، فالحرمان من اللعب يمكن أن يؤثر على النمو الإبداعي والمعرفي لدى الطفل.

وقد أشارت دراسة شعبان حنفي والسيد عبد العال إلى أهمية البرامج والأنشطة الخاصة التي تقوم على اللعب المقدمة للأطفال لما لها من أهمية في تربية مهارات الأطفال الاجتماعية والثقافية والمعرفية وإكسابهم المفاهيم الرياضية وتشجيعهم على اللعب الجماعي والتعاون في أداء الأنشطة والاحترام والنظام والالتزام بالإضافة إلى القدرة على الفهم ومعرفة القواعد المنظمة للنشاط.

وقد أكد "هورن" وآخرون Hoorn, et.al على أن لعب الأطفال في بيئة خالية بالنسبة للأطفال وابتكر منهج قائم على اللعب يكون ممتع أكثر من المنهج التقليدي.

وقد تبين أن البيئة التي لا تسمح إلا بقدر ضئيل من الحرية ولا تتوفر بها إمكانات اللعب تؤدي إلى زيادة وتحكّر السلوك العدواني لدى أطفالها.

إن للعب قيمة كبيرة جداً إذ يمكن أن يشكل منهجاً خفياً Hidden Curriculum أو منهجاً موازياً Perellel Curriculum، ولذلك يتطلب أن يكون واضحاً ومحدداً وليس عشوائياً مما يمكن أن يقلل من قيمته والطفل يمكن أن يكون محور اللعب واللعب وسيط تربوي ونفسى غنى للتطور الذهنی والمعرفي فالاهتمام بالواسطى يزيد من الاهتمام بال طفل.

والأخذ بمدخل الألعاب التعليمية يعني انتقال الاهتمام من المادة كافية في حد ذاتها إلى الاهتمام بالمتعلم وقيام عملية التعلم على مبدأ الإيجابية والفعالية، حيث يمارس المتعلم عدداً من الأنشطة يكتسب من خلالها المعلومات والمفاهيم والمهارات والاتجاهات التي تمكّنه من ممارسة حياته في المجتمع الذي يعيش فيه.

وتلامع الألعاب التعليمية جميع مراحل التعليم المختلفة فمنها يستخدم في رياض الأطفال لتنمية المفاهيم الرياضية والعلمية والاجتماعية، ومنها ما يستخدم في المراحل الأخرى. كما أنها تساعد في كثيرون من الأحيان على إتاحة فرص لتعلم الأشخاص غير عاديين الذي لا تجدي معهم الطرق التقليدية في التدريس ويحتاجون إلى المزيد من الإثارة لكي يتلمسوا.

كما أن الألعاب التعليمية من أهم الطرق والأساليب المستخدمة في تعليم الأطفال المعاين عقلياً حيث يمكن استخدامها في تعليم المهارات الحركية والمعرفية واللغوية والاجتماعية، كما أنها أسلوب محبب للأطفال المعاين عقلياً وتقلل من درجة التجريد الموجودة في المهارات التعليمية.

## ٢- اللعب في نظريات علم النفس:

أولاً: نظرية التحليل النفسي: تفسر هذه النظرية اللعب على أنه وسيلة تعبيرية يتم من خلالها التفيس الانفعالي والتخلص من المكتبات ومشاعر القلق والتوتر عبر إسقاط هذه المشاعر على موضوعات اللعب، واللعب بحسب هذه النظرية ليس مجرد تكرار ذو طابع قهري بل يهدف إلى التفريح والتسامي من خلال حل أزماته وصراعاته مما يؤدي إلى شعوره بالارتياح والتخلص من التوتر، فالصراع الداخلي يصبح أقل حدة بعد إسقاطه على موضوعات العالم الخارجي.

ثانياً: نظرية الطاقة الزائدة: ترى هذه النظرية أن الطفل يمارس اللعب لأنه يمتلك طاقة زائدة يرغب في التخلص منها عبر شحاذ ممتع هو اللعب، غير أن هذه النظرية واجهت انتقادات من بينها أن الطفل قد يلعب وهو متعب أو بعد قيامه بأعمال تستنفذ طاقته الجسمية أو الذهنية.

ثالثاً: نظرية الإعداد للحياة: إن اللعب بما يحمل من خبرات تعلم واستكشاف للعالم الذي يحيط بالطفل وكأنه يوبيي الفرصة للطفل أن يدخل معرك الحياة الجدي عبر ممارسته اللعب، فالطفل عندما يمارس لعبة الشرطي

وكان هذا تعبيراً أنه يعد نفسه لأن يكون شرطياً مستقبلاً، غير أن هذه النظرية واجهت نقداً أيضاً فليس كل لعبة يلعبها الطفل تهيئه لدخول في مهنة مستقبلية معينة، فكثيراً من الأطفال يرغبون بـلـعب دور اللص مثلاً.

رابعاً: نظرية الاستجمام: ترى هذه النظرية أن اللعب وسيلة ترويحية واستجمامية يمارسه الفرد بعد تعب وطول عناء أو بعد ساعات طويلة من العمل، ولكن قد يمارسه الفرد أيضاً وهو مرتاح وغير متعب، كما أن اللعب في حد ذاته قد يكون نشاطاً متعباً ومرهقاً.

#### - ٣- أهمية الألعاب التعليمية:

للـلـعب فوائد جمة في تنمية الجانب الاجتماعي من شخصية الطفل، حيث يساعد على بناء مهارات اجتماعية جيدة مع الآخرين عن طريق التعاون والتنافس، كما ينمي الجانب القيمي والأخلاقي لدى الطفل فهو يتعلم كي يحترم الآخر وكيف يتلزم بقوانين الألعاب مع الجماعة وبدون هذا يصبح الطفل آثانياً، ومسيناً، وضيق الأفق، وغير محظوظ، وغير منفتح، ويصبح متمرداً حول ذاته، فهو وسيلة اتصال وتعبير عن الجماعة، كما أن اللعب ضروري لنمو العضلات ولاكتساب المهارات الحركية التي يحتاجها الطفل في تنقله، بالإضافة إلى أن اللعب يطور القدرات الجسمية والعقلية والاتقنية لدى الطفل وتساعد على تنشئة اجتماعياً وازانه عاطفياً.

كما يساعد اللعب على تطور النمو اللغوي لدى الأطفال، من خلال الاتصال اللغوي وتبادل الآراء والحديث المتواصل الذي ينشأ بسبب التفاعل المشترك بين الأطفال المشاركون في اللعب، فهو يمنح الطفل فرصة ثانية، ومواضف حياته طبيعية تعمل كمنفذ مثالى في بناء وتكوين الشخصية السورية من خلال العمل، والعلاقات المتبادلة والمشاركة والتعاون والمناقشة والتشاور والحوار مع الآخرين، واحترام رأي الغير حتى لو كان مغايراً لأرائه الشخصية. إن الطفل يعجز إجمالاً عن صياغة معاناته الداخلية لفظياً لقلة وعيه أو لنقص

امتلاكه المحسوب اللغوي، ولكنه يعبر عنها من خلال اللعب فالطفل يجسده في نشاطه كل ما يعجز عن التحاور بشأنه مع الآخرين.

وقد أكدت عديد من الدراسات أهمية اللعب من خلال استخدام الألعاب التعليمية كأسلوب لتنمية المهارات التعليمية المتعددة لدى الأطفال بصفة عامة، والأطفال ذوي الاحتياجات العقلية خاصة بصفة خاصة، حيث أكدت بعض الدراسات أهمية استخدام الألعاب التعليمية في تنمية الجانب العرفي والتفكير الابتكاري، وكذلك تنمية الجانب الحركي والوجوداني لدى أطفال الحضانة، فضلاً عن تنمية الميل العلمية لدى الأطفال.

ويعد اللعب أداة مهمة ونشاط هادف يساعد على نمو الأطفال بشكل طبيعي كما يساهم في عمليات النتعلم واكتساب الخبرات الجديدة وممارسة نشاطات تسهم في مقاومة المتطلبات الأكademية أو الحياتية على السواء. والأخذ بمدخل الألعاب التعليمية يعني انتقال الاهتمام من المادة كغاية في حد ذاتها إلى الاهتمام بالتعلم وقيام عملية التعلم على مبدأ الإيجابية والفعالية، حيث يمارس المتعلم عدداً من الأنشطة يكتسب من خلالها المعلومات والمفاهيم والمهارات والاتجاهات التي تمكنه من ممارسة حياته في المجتمع الذي يعيش فيه.

وتلاءم الألعاب التعليمية جميع مراحل التعليم المختلفة فمثلاً ما يستخدم في رياض الأطفال لتنمية المفاهيم الرياضية والعلمية والاجتماعية، ومنها ما يستخدم في المراحل الأخرى. كما أنها تساعده في كثير من الأحيان على إتاحة فرص لتعلم الأشخاص غير العاديين الذي لا تجدي معهم الطرق التقليدية في التدريس ويحتاجون إلى مزيد من الإثارة لكي يتذملوا. كما أن الألعاب التعليمية من أهم الطرق والأساليب المستخدمة في تعليم الأطفال المعاين عقلياً حيث يمكن استخدامها في تعليم المهارات الحركية والمعرفية واللغوية والاجتماعية، كما أنها أسلوب محبب لهم، وتقلل من درجة التجريد الموجدة في المهنارات.

التعليمية، ويمكن تحديد فوائد اللعب من خلال الألعاب التعليمية بالنسبة لحكى من المتعلم والمعلم والبيئة التعليمية من خلال النقاط التالية:

**١- مميزات وفوائد الألعاب التعليمية بالنسبة للمتعلم:**

**١-١- من جانب القدرات الفنية للمتعلم:**

تساهم الألعاب التعليمية بدور كبير في تمية القدرات العقلية لدى المتعلم مثل: الاكتشاف وإدراك العلاقات بين شيئين سواء اختلافات أو تشابهات والملحوظة وتعلم مفاهيم جديدة وتصنيف وحذب انتباه وزيادة دافعية ونمو التفكير المنظم الموجه نحو هدف محدد ونمو القدرة على حل المشكلة وعمق التفكير المنطقي.

وتشير عفاف عبد الكريم إلى أنه يمكن للأطفال من خلال الألعاب التعليمية أن:

- يكتسبوا التيقظ الذهني أثناء استجاباتهم لمواضف الألعاب.
- يتلمسوا تفهم وتنابع القوانين وينمون القدرة على تطبيق هذه المعلومات تلقائياً أثناء اللعب.

وتسهم الألعاب التعليمية في تقليل الفروق الفردية بين المتعلمین لأنها تتبع الوقت البكاليفي للعب بالنسبة للمتعلمين.

كما أن للألعاب التعليمية دور مهم وبماشر في نمو مهارات حل المشكلة، وذلك لأن المناهج القائمة على الألعاب التعليمية مرتبطة بمهارة حل المشكلة ومرتبطة بالتعلم المنتج وذلك لأن اللعبة تقدم على شكل مشكلة ويطلب من المتعلم حلها من خلال تدريبيهم على مهارات حل المشكلة للعبة.

ويعد اللعب وقت راحة واسترخاء يمكن للأطفال من خلاله تعلم مواجهة العديد من مشكلات العالم الواقعى المقددة أو أكثر تعقيداً ويصبح التعلم الناتج من لعب الطفل فائدة في مواجهة المشكلات الواقعية في الحياة، حيث

تمولى لدى الطفل القدرة على حل المشكلة عن طريق التجربة والتقييم ضمن قواعد اللعبة وبناء القدرة على الالتزام وضبط النفس.

وفي دراسة أخرى لـ محمد الكرش استهدفت الكشف عن فاعلية نموذج اللعب على تعلم بعض المهارات الأساسية في الرياضيات لتلاميذ الصف الرابع الابتدائي بمدارس التربية الفكرية بالإسكندرية أشارت النتائج إلى وجود فروقاً دالة إحصائياً عند مستوى .٠١٠٠ بين متوسط درجات تلاميذ المجموعة التجريبية الذين درسوا باستخدام نموذج اللعب والمجموعة الضابطة الذين درسوا بالطريقة العادة.

وفي دراسة لـ "ورد Word" استهدفت الكشف عما إن كانت المناهج القائمة على حل المشكلة تقمي مهارات حل المشكلة للأطفال، أثبتت نتائج الدراسة أن أطفال المجموعة التجريبية حصلوا على درجات أفضل في اختبار مهارات حل المشكلة من أطفال المجموعة الضابطة التي درست بالطريقة التقليدية.

وفي دراسة لـ محمد عبد اللطيف استهدفت توضيح إسهامات اللعب في تحقيق النمو المعرفي لدى الأطفال في مرحلة ما قبل المدرسة، وقد استخدم الباحث بعض الألعاب لزيادة النمو العقلي والمعرفي لدى الأطفال في تلك المرحلة: ألعاب خاصة بالتمييز والمقارنات وتكوين الصور وإحداث التجانس بين الألوان والتعرف على مراحل النمو لدى الإنسان، وكانت نتائج الدراسة هي تفوق المجموعة التجريبية بعد تطبيق برنامج اللعب عن المجموعة الضابطة.

كما هدفت دراسة خالد بوقحوسن وجلال عبيد الكشف عن فاعلية استخدام الألعاب التعليمية في تحصيل تلاميذ المرحلة الابتدائية في مادة العلوم بدولة البحرين، وأشارت النتائج إلى أن الألعاب التعليمية سواء أكانت مقدمة بطريقة جماعية تنافسية أم ألعاب فردية لها دور مهم في تبسيط المعارف والمفاهيم

والمبادئ العلمية ولها درجة عالية من التشويق والمتعة وتكسب التلاميذ ميلاً نحو  
مادة العلوم.

، كما استهدفت دراسة عادل عبد الله التعرف على أثر تدريب عينة من  
أطفال الروضة على إداء بعض المهام المعرفية التي تشبه مهام "بياجيه" والمستبطة  
من أدوات اللعب الخاصة بهم على مستوى نموهم العقلي، وأشارت نتائج الدراسة  
إلى وجود فروق دالة إحصائياً بين متواسطي درجات المجموعتين الضابطة  
والتجريبية على مقاييس النمو العقلي بعد تطبيق البرنامج لصالح المجموعة  
التجريبية.

#### ٤-٢ من جانب القدرات اللغوية للمنتعل:

تعد الألعاب التعليمية من أفضل الوسائل لتطوير مهارات الطفل اللغوية  
وتوظير الفرضيات الكافية له للتواصل مع الأشخاص الآخرين، فالكمبيوتر  
والبطاقات وما إلى ذلك أدوات مساعدة ومفيدة ولكنها ليست بمستوى فاعلية  
التواصل الإنساني.

كما أن الألعاب التعليمية مهمة جداً في نمو الطلاقة اللغوية؛ لأنها تتيح  
التعامل مع أفراد اللعبة الآخرين وتبادل الأدوار لتعبة بين الأطفال مع بعضهم  
بعض، وتساعد الألعاب التعليمية المتعلم على: النطق الصحيح وحفظ الكلمات  
والحرروف وتكون جمل ذات معنى واضح وبناء المفردات وزيادة الحصيلة والثروة  
اللغوية وإيقاعات ونماذج صوتية جديدة وقواعد المحادة ونمو مهارات الاتصال.

استهدفت دراسة "سيجمان وأنجرير" Sigman & Angerer على مدى الارتباط بين اللعب والسلوك الحسي الاحركي من ماحية والنمو  
اللغوي من ناحية أخرى لدى الأطفال المعاين عقلانياً والعاديين، وتحكونت عينة  
البحث من ثلاثة مجموعات الأولى تضم أطفال متواجددين والثانية تضم أطفال  
معاين إعاقية بسيطة، بينما تضم المجموعة الثالثة إلى أطفال عاديين وقدم  
للأطفال البرنامج من خلال ألعاب جماعية للعب التعاوني، وأشارت النتائج إلى

وجود علاقة ارتباطية دالة إحصائياً بين استخدام الألعاب والنمو اللغوي لدى مجموعات الأطفال وخاصة الأطفال ذوي الإعاقة البسيطة والعاديين وقد أشارت دراسة عبد العليم الشهاوى إلى أهمية توفير ألعاب تعليمية للأطفال لما لها من دور مهم في إكساب المهارات اللغوية للطفل سواء أكانت لغة تعبيرية أم منطقية أم مكتوبة.

كما استهدفت دراسة سهير سلامة البحث عن أثر اللعب الجماعي والموجه في تحسين الأداء اللغوي لدى الأطفال المختلفين عقلياً وأكيدت النتائج على أهمية اللعب الموجه اهادف في علاج بعض عيوب النطق للأطفال المعاقين عقلياً.

وهدفت دراسة محمد علاء الدين إلى معرفة أثر استخدام ألعاب القواعد في اكتسابأطفال ما قبل المدرسة بعض التراكيب النحوية واستخدم الباحث ١٩ لعبة من ألعاب القواعد وأشارت النتائج إلى فاعلية ألعاب القواعد في اكتساب أطفال ما قبل المدرسة التراكيب النحوية المناسبة.

#### ٤-٣- من الجاذب الاجتماعي للمتعلم:

إن العلاقة بين اللعب والنمو الاجتماعي علاقة طردية، فكلما لعب الأطفال تعلموا مهارات اجتماعية جديدة، وكلما تعلموا مهارات اجتماعية جديدة يصبح أدائهم في اللعب أفضل.

وتبيّن الدراسات أن بالإمكان زيادة مستويات التفاعل الاجتماعي بين الأطفال المعاقين عقلياً من خلال تنظيم الأبعاد البيئية المختلفة فمن المعروف مثلاً أن خصائص الألعاب لها تأثيرات مباشرة على السلوك الاجتماعي وللألعاب التعليمية دور مهم في النمو الاجتماعي للطفل لما لها من طبيعة تفاعلية حيث تسهم على إقامة الصداقات ويث روح التعاون وتنمية مهارات الأخذ والعطاء، وتسهي تساعد على تقليل عدوانية الفرد، وتقيي لدى الطفل تحمله للمسؤولية، ويتعلم كيف يتعامل مع أكثر من شخص في وقت واحد

وينمى العادات الحميدة لدى الأطفال كالنظافة والنظام واحترام الآخرين والانتماء، ومساعدة الآخرين والعمل في فريق، واتخاذ القرار وتنمية الثقة بينه وبين الآخرين ويتعلم الطفل مفاهيم الحقوق والملكيات والمشاركة الفعالة، ومراعاة مشاعر الآخرين وبذلك فهو تساعد على تكوين رؤود أفعال اجتماعية واتصال اجتماعي عبر من يمارسون اللعبة مما يساعد على تكيف وتواافق الطفل مع البيئة من حوله.

ولللعب من خلال الألعاب التعليمية دور كبير للأطفال الذين يفتقرن إلى القدرة على إقامة علاقات اجتماعية، ويعاني هؤلاء بما يسمى بالجوع الاجتماعي Social Hunger والذي يقصد به رغبة الشخص أن ينال قبول أقرانه وزملاءه ويحصل ويحافظ على وضعه وكيانه في المجموعة.

وتعد الألعاب التعليمية مهمة في تشجيع الاتصال والحوار والتفاهم مع الآخرين وخاصة مع الأشخاص الغرياء والخجولين والأنطوائيين المنعزلين وتحويل التلاميذ السلبيين الانعزاليين إلى مشاركين إيجابيين من خلال التفاعل الاجتماعي بينهم أثناء اللعب، ويتعلم الطفل كيف يعيش في الحياة مع الآخرين وأن يكون متعاوناً مع غيره متسامح معهم وهادئ في سلوكه، ويتعلم الفرق بين السلوك الخاطئ والسلوك الصحيح.

ويرى كل من رمضان القذافي ومحمد إبراهيم أن للعب وظيفة اجتماعية لأنه مجال خصب لتوسيع دائرة معارف الطفل الاجتماعية، وإكسابه الخبرات التي تؤهله للتعامل مع الآخرين وتعليمها الضوابط التي تنظم العلاقات بالأخرين، فهو يساهم بشكل إيجابي في استثارة العمليات المناسبة لمواصلة النمو والتطور خاصة في مجالات الاتصال والعلاقات الاجتماعية، كما أن اللعب يكشف عن مدى التوافق الاجتماعي لدى الأطفال، فقد ثبت أن الأطفال الذين منعوا من اللعب لفترة طويلة يعانون اضطرابات في علاقاتهم الاجتماعية.

كما أسفرت دراسة "ريتig" Rettig عن أهمية الألعاب التعليمية - وبخاصة الألعاب الجماعية - حيث أظهرت الدراسة وجود تفاعل اجتماعي بين الأطفال المعاينين عند ممارستهم للألعاب التعليمية الجماعية. كما أكدت دراسة "هيليس و إسشنباش" Hillis and Eschenbach على أهمية استخدام الألعاب التعليمية مع الأطفال المعاينين عقلياً؛ لأن ذلك يحقق إثراء تعليمي لهم من جميع النواحي التعليمية والاجتماعية وإكساب مهارات التوافق والتكييف والتفاير المتوج.

والألعاب التعليمية بذلك لها دورها في تقليل الأنانية بالنسبة للطفل، وبالتالي توفر على تقليل تمركزه حول ذاته، وذلك بدوره يؤدي إلى نضجه الاجتماعي.

ويتم ذلك إذا بنيت الألعاب على أساس ألعاب جماعية حيث تنمو مهارات التفاعل والاتصال الاجتماعي بطريقة أفضل، ولذلك لابد من تعليم الطفل اللعب في تعاون والعمل في تعاون.

ويذكر كل من عبد الفتاح صابر و نعيمة بدر أن للألعاب التعليمية أهمية اجتماعية تمثل في:

- تدريب الطفل على الانتقال من الفردية (الأننا) إلى الجماعية (نحن)، هم.
- تساعد على تنظيم وتوجيه الألعاب الجماعية السلبية إلى ألعاب جماعية إيجابية (كالفرق).
- تساعد الطفل على التعرف على قدراته ومواهبه الإبداعية.
- يتعلم الطفل المعنى الحقيقي لقوانين وعادات المجتمع فهو يتعلم أن من يخرق القوانين يفسد اللعب، ويمثل ذلك من يخرق قوانين وعادات المجتمع يفسد المجتمع.
- يوفر للطفل ممارسة مواقف لعب، قد تشبه بعض أو كثيرة من مواقف الحياة التي تواجهه في المستقبل.

وبذلك تعد الألعاب التعليمية رسالة لتحصيل المهارات الاجتماعية الضرورية للنجاح في المجتمع، والمنهج الرئيسي للألعاب يعد عملية تعليم الأطفال القيم والاتجاهات والعقائد المنسجمة مع المجتمع الذي يعيش فيه ليصبح الطفل اجتماعي، وبعد لعب الأطفال بالألعاب مفتاح لفهمهم للمجتمع في الوقت الحاضر والمستقبل، فالحياة الاجتماعية مليئة بالقواعد التي لا يستطيع الطفل أن يفهمها، ومن خلال الألعاب يمكن أن يتعلم هذه القواعد والعادات، وقد تكون اللعبة التعليمية مهمة بممارسة التعاون بين الأطفال مع بعضهم البعض.

وقد أكَدت دراسة "رافين وروجوف" Gauvain & Rogoff على أهمية الحل التعاوني للمشكلات وأفضل من الحل الفردي، كما أكَدت النتائج على أهمية المشاركة الجماعية في الحل أفضل من الحل الفردي للمشكلة.

واستهدفت دراسة عواطف فيصل الكشف عن علاقة أنشطة اللعب وعلاقتها بالنضج الاجتماعي لدى أطفال مرحلة الرياض، وأشارت نتائج الدراسة إلى قيام الأطفال الذين مارسوا أنشطة اللعب بمارسة الحقيقة لأنشطة اللعب من خلال توجيهه تربوي مناسب، وكذلك انتقاء الألعاب بحيث تتناسب أعمار الأطفال والتي يمكن من خلالها تزويدهم بالمعلومات الضرورية وبأسلوب جذاب ويسهل حيث ساهم ذلك في نضجهم الاجتماعي بشكل واضح لديهم.

كما أكَدت دراسة كل من "راتنير وفولي وجيمبرت" Ratner & Foley & Gimpert على أهمية المشاركة والتعاون في حل المشكلة للأطفال حيث قدم لمجموعة من الأطفال بعض المشكلات وطلب منهم حلها بطريقة متعاونة وطلب من المجموعة الثانية حل المشكلة بطريقة غير تعاونية ثم طلب منهم بعد ذلك حل المشكلة بطريقة فردية، وتوصلت النتائج إلى تفوق مجموعة الأطفال الذين حلوا المشكلة بطريقة تعاونية عن المجموعة الأخرى التي لم تحل بطريقة تعاونية.

#### ٩ - ٤ - من الجانب الجسمي الحركي للمتعلم:

للألعاب التعليمية قيمة ترويحية جيدة، حيث توفر الفرصة لتنمية اللياقة البدنية وتعطي متطلبي متنفساً ضرورياً للحيوية والمرح فهي تساعده على:

- نمو عضلات الأطفال من خلال نشاط عضلي قوي.
- نمو قدرة الأطفال على الجري والمحاورة والتوقف المنضبط.
- تعلم الأطفال إدارة الجسم أثناء ضغوط المعاشرة.

وللألعاب التعليمية دور مهم في نمو الحواس الخمس لدى الطفل لأنها قناة الاتصال بالعالم الخارجي بكل ما فيه من مثيرات، وخاصة البصر واللمس والتأثر بين العين واليد وحساسة السمع كما أنها تسهم في نمو الأداء الحركي للطفل المعاك عقلياً.

كما تساعده الألعاب التعليمية على اكتساب التلاميذ مهارات العمل اليدوي وتنمي لديهم الاتجاه نحو الأعمال اليدوية، ويتحقق ذلك من خلال ما أكدته العديد من الدراسات كدراسة "سيجمان وأنجرير" Sigman & Angerer التي أكدت على ارتباط اللعب بالنحو الحس حركي لدى الأطفال المعاقيين عقلياً.

دراسة محمد صالح التي استهدفت الكشف عن تأثير الألعاب والأنشطة التعليمية في إكساب التلاميذ مهارات العمل اليدوي وتنمية الاتجاه نحو الأعمال اليدوية، وقد تكونت عينة البحث من مجموعتين الأولى ضابطة تدرس بالطريقة التقليدية والمجموعة الثانية تجريبية درسوا موضوعات رياضية باستخدام الأنشطة التعليمية من خلال ألعاب تعليمية وكانت مدة الدراسة عشرة أسابيع وتوصلت الدراسة إلى أن للألعاب والأنشطة التعليمية دور في اكتساب الأطفال مهارات العمل اليدوي وتنمية الاتجاه الموجب نحو الأعمال اليدوية.

أما دراسة ناصر أبو زيد فقد أكدت على تأثير اللعب التربوي على النمو الحركي للأطفال وأوضحت أهمية اللعب التربوي المأهول على النمو الحركي والتحكم في التأثير الحركي للأطفال.

**بـ- فوائد ومميزات الألعاب التعليمية بالنسبة لعلم التربية الخاصة:**

يستخدم معلمو التربية الخاصة عادة الألعاب التعليمية لتحقيق أهدافهم التربوية: لما لها من طبيعة خاصة تلائم المعاقين عقلياً حيث يكونون التعلم من خلالها مداراً بشكل غير رسمي ولا يشعر المتعلم بضيق عملية التعلم لأنّه يتم بطريقة غير مقصودة.

ويذكر "ورتلي" Wortley أن الألعاب التعليمية يفضلها المعلمون للأسباب

التالية:

- توفر أمثلة تطبيقية للأطفال.
- تصمم على حسب إمكانات الأطفال.
- يمارسها جميع الأطفال.
- يمكن تطبيقها في كل درس وتعد جزء من الدروس.
- توفر التعليم الفعال والنشط.

وقد أشار كل من: عفاف عبد الحكير، و Zaher Ahmed إلى أن للألعاب التعليمية أهمية كبيرة في مساعدة المعلم على تقليل الفروق الفردية بين المتعلمين، وتزيد من العلاقة بين المعلم والمتعلم، وتساعد المعلم على أن يوفر لجميع المتعلمين هرصة المشاركة في ممارسة الألعاب.

كما تساعد الألعاب التعليمية المعلم على إثارة الاهتمام بمفردات تعليمية ضعف الإقبال على تعلمها ودراستها مثل الرياضيات. وغيرها حيث أنه من خلالها يمكن تحقيق أهداف تعليمية صعبة.

أما عن دور المعلم أثناء مدة اللعب فترى هارعة حسن أن للمعلم دور عام أثناء استخدام الألعاب التعليمية تتمثل في ثلاثة مهارات رئيسية هي:

- تقديم اللعبة.
- توزيع الأدوار.
- الملاحظة والتسجيل.

وتعتبر هذه المهارات في مجملها مهارات أساسية وهي مهارة إدارة اللعبة، وهذا يشير إلى أن المعلم في هذا الشأن ليس ناقلاً للمعرفة ولكنه منظم للموقف التعليمي ومديراً لنشاطاته وخبراته.

ويضيف إبراهيم عقیلان أن الألعاب التعليمية تمكّن المعلم من الحكم على قدرة المتعلمين على تطبيق الحقائق والمفاهيم والمبادئ والمهارات التي درسوها على المواقف الحياتية المختلفة، وينبغي لا يتوقف دور المعلم عند توجيه تحركات اللاعبين أثناء تنفيذ اللعبة بل ينبغي أيضاً أن يقوم بـ ملاحظة التحركات بدقة فقد تكون هناك عوامل تؤثر في إنجاز أهداف اللعبة فقد يلاحظ المعلم أن اللعبة أصبحت غير ممتعة نظراً لأنها استغرقت من الوقت أكثر مما كان متوقعاً لها كما أنه من الممكن أن يجد المعلم خلال ملاحظته الدقيقة أن اللعبة لها فوائد أخرى غير تلك التي حددتها مثل تنمية التفكير الناقد، وتطبيق مهارات معينة كال التواصل والانضباط والالتزام والأمانة وعدم الغش أو الخداع.. الخ.

### **جـ - فوائد ومميزات الألعاب التعليمية بالنسبة للبيئة التعليمية:**

أشار كل من سيد عثمان وأمينة عثمان وزاهر أحمد إلى أن للألعاب التعليمية أهمية كبيرة في خلق بيئة مشجعة ومرحة وتساعد على كسر حدة الملل والرتبة وخلق جو من المرح داخل قاعة الدرس مما يؤدي إلى تحقيق أكبر قدر من التعلم. كما أن الألعاب التعليمية تعلم خبرات للأطفال صعب تعلمه بالطرق الأخرى.

ويضيف إبراهيم عقیلان أن للألعاب التعليمية أهمية كبيرة في البيئة التعليمية، ويوضح ذلك من خلال ما يلي:

- توفر السلامة والأمن للمتعلم حيث يتدرّب المتعلم من خلالها على استعمال المواد والأدوات دون أن تشكّل خطورة على سلامته.
  - أن للألعاب التعليمية فائدة اقتصادية لأن التدريب على الأجهزة الحقيقية يتكلّف كثيراً بالمقارنة مع التدريب على الأدوات والأجهزة المثلثة للشيء الأصلي.
  - تقليل الفجوة بين ما يجري في غرفة الصنف وما يجري في الحياة اليومية الواقعية من خلالها يتعرّف المتعلم على المشكلات التي ستواجهه في المستقبل بميّزه حلولاً لها ويتخذ قرارات إزائها.
- ٤- خطوات تصميم الألعاب التعليمية للأطفال المعاقين عقلياً:**
- يمـر تصميم الألعاب التعليمية بعدد من الخطوات نوجـزاها في التالـي:
- ١- تحديد الأهداف التعليمية:**

حيث يجب أن تصاغ الأهداف التعليمية في عبارات سلوكية إجرائية، وترتبط بالمشكلات والواقفـ التي يمرـ بها الطـفل المعـاق عـقليـاً في حـياتـه، فالـأعـمالـ التي لا عـلاقـةـ لهاـ بالـخـبرـاتـ الـحـيـاتـيةـ لـلـطـفـلـ لاـ تـحـظـىـ بـالـتـعـمـيمـ وـلـاـ يـنـتـقلـ أـثـرـ تـعـلـمـهـ لـمـوـاقـفـ آـخـرـ جـديـدـةـ.

كـماـ يـؤـكـدـ زـاهـرـ أـحـمـدـ ضـرـورـةـ اـرـتـباطـ الـهـدـفـ الـتـعـلـيمـيـ بـمـحتـوىـ الـلـعـبـةـ الـتـعـلـيمـيـ،ـ وـبـالتـالـيـ يـجـبـ وـقـبـلـ اـخـتـيـارـ مـحتـوىـ الـلـعـبـةـ تـحـدـيدـ الـهـدـفـ الـتـعـلـيمـيـ أـوـلـاـ وـبـدـقـةـ.

  - ٢- تحديد خصائص المتعلمين:**

يـجبـ أنـ تـنـتـاسـبـ الـأـلـعـابـ الـتـعـلـيمـيـ مـعـ مـسـتـوىـ وـقـدـراتـ الـأـطـفـالـ الـمـعـاقـينـ عـقـليـاـ،ـ بـالـإـضـافـةـ إـلـىـ مـرـاعـاةـ الـعـمـرـ الـزـمـنـيـ وـالـخـلـفـيـةـ الـعـلـمـيـةـ وـالـثـقـافـيـةـ،ـ حـيـثـ يـخـتـلـفـ تـصـمـيمـ كـلـ لـعـبـ تـعـلـيمـيـ حـسـبـ الفـئـةـ الـتـيـ صـمـمـتـ الـأـلـعـابـ مـنـ أـجـلـهـ،ـ وـبـاـنـتـالـيـ يـمـكـنـ تـجـنبـ تـصـمـيمـ أـلـعـابـ تـحـتـاجـ إـلـىـ الـحـرـكـةـ الـمـفـرـطـةـ أـوـ تـحـتـاجـ قـدـراتـ عـقـليـةـ عـالـيـةـ لـاـ تـنـاسـبـ هـزـلـاءـ الـأـطـفـالـ.

كما يجب أن يؤخذ في الاعتبار عند تصميم الألعاب التعليمية للأطفال المعاقين عقلياً مراعاة الفروق الفردية فيما بينهم، فمن الخطأ وضع تمرين معين يتوقع من جميع الأطفال إتقانه في الوقت نفسه وبالكفاءة نفسها، وهذا غير مجد إذ أنه يجب أولاً لهم مستوى كل طفل على حدة، ثم إرشاده وتعاونه لأن يتقدم في حدود قدراته الخاصة.

#### ٤-٣ تحديد محتوى الألعاب التعليمية:

في ضوء تحديد الأهداف التعليمية يحدد محتوى اللعبة المناسب لتحقيق تلك الأهداف، كما يحدد محتوى اللعبة أيضاً بما يتناسب مع خصائص المتعلمين، وفي حالة الأطفال المعاقين عقلياً يصمم محتوى الألعاب التعليمية بهدف تعليمهم وتدريبهم على المهارات العقلية أو الاجتماعية أو اللغوية أو الحركية، ويفضل أن يهتم محتوى الألعاب التعليمية المقدمة للأطفال المعاقين عقلياً بحياتهم الاجتماعية.

#### ٤-٤ بلورة محتوى اللعبة في صورة مشكلة:

تعتمد فكره تصميم الألعاب التعليمية على وجود مشكلة تتطلب حلها، وعليه فالألعاب التعليمية التي يجب تقديمها للأطفال المعاقين عقلياً يجب أن تقدم في صورة مشكلة على أن يتوافر في هذه المشكلة عدداً من الشروط كأن تعبر عن مشكلة قائمة يشعر بها الأطفال، وأن تكون من النوع الذي يتحدى تفكيرهم بالقدر الذي يتناسب مع مستواهم.

#### ٤-٥ تحديد مواصفات الخامات والأدوات والألوان المستخدمة في تصميم الألعاب التعليمية:

يوصي خبراء تصميم الألعاب المقدمة للأطفال بصنفة عامة والأطفال المعاقين بصنفة خاصة بمراعاة عدد من الاعتبارات والشروط عند اختيار الخامات والأدوات والألوان المستخدمة في تصميم تلك الألعاب ومن هذه الاعتبارات ما يلي:

- أن توفر هذه الخامات والأدوات الأمن والسلامة للأطفال، حيث يجب تجنب:

- استخدام الأجزاء أو القطع الصغيرة حتى لا يبلغها الطفل أو يضعها في الفيش الكهربائية.
  - العاب السلك والحبيل الطويل وذلك لخطورتها على الطفل.
  - تجنب استخدام مواد وألوان سامة في صنع الألعاب.
  - المعادن واللدائن المرنة كالبلاستيك والمطاط القابل للثنّ أو التفخ، والقماش المحسو بالقش أو القطن، واستخدام الخشب بدلاً منها.
  - وجود الزوايا أو الحواف الحادة.
  - أن تكون هذه الخامات والأدوات متوفرة ولا تتطلب تحكيم عاليه.
  - سهولة استخدامها وقوه تحملها.
  - أن تكون الألوان جذابة وزاهية لجذب انتباه الأطفال وزيادة قوة التركيز لديهم.
  - أن تكون غير قابلة للحصول إلى أجزاء غير منتظمة بل قطع فنك وتركمب مرة أخرى.
  - أن تكون قابلة للتكرار لأنه عامل مهم في تعلم ولعب الأطفال بالإضافة إلى ميل الطفل ورغبته في البناء والتركيب.
- ٤-٦- **تحديد زمن اللعبة:**

يجب أن يراعى عند تصميم الألعاب التعليمية تحديد زمن اللعبة بحيث لا تستغرق اللعبة وقتاً طويلاً؛ وذلك لعدم قدرة الأطفال وخاصة المعاقلين عقلانياً منهم التركيز لمدة طويلة، كما يجب أن يؤخذ في الاعتبار عند تحديد زمن اللعبة هيكل أو بناء اللعبة وعناصرها وذلك طبقاً للمهارات المطلوبة وممستويات المشاركين، وإستراتيجية اللعبة وقوانينها، فمن الممكن أن تكون هناك

استراتيجيات وقوانين معقدة وطويلة تحتاج إلى وقت طويل لأداء اللعبة وتعلم محتواها.

وقد تم تحديد زمن الألعاب التعليمية الواردة بالبرنامج بما يتناسب مع مبادئ تعلم الأطفال المعاين عقلياً بحيث يتراوح زمن أية لعبة ما بين ١٥ : ٣٠ دقيقة.

#### ٤ - ٧- تحديد عدد المشاركين وأدوارهم:

يجب أن يراعى عند تصميم الألعاب التعليمية توزيع الأدوار على المشاركين فيها، وفي هذا الصدد يوصي "فاستا و ميلر" Vasta & Miller بأنه يفضل تغيير الأدوار داخل اللعبة بين الأطفال؛ لأن ذلك يكسب الأطفال الكثير من المهارات الاجتماعية وال العلاقات التي تسهم فيها الألعاب الجماعية التعاونية وكذلك حل المشكلة بطريقة تعاونية مشتركة.

ويحذر زاهر أحمد من عدم مراعاة تحديد أدوار المشاركين في اللعبة عند تصميمها لأن عدم مراعاة ذلك يجعل الطفل ينتظر دوره فترة طويلة مما يؤثر على حماسه وتفاعلاته في اللعبة، كما ينصرف عن متابعة اللعبة إلى أعمال أخرى حتى يأتي دوره.

وتوصي سحر توفيق بضرورة مراعاة الفروق الفردية بين الأطفال وإتاحة الفرصة الكاملة أمامهم ليلعبوا كل حسب قدراته وميله، بما لا يجعلهم يشعرون بالعجز.

#### ٤ - ٨- تصميم قواعد اللعبة:

يجب أن يراعى عند تصميم قواعد اللعبة أن:

- تكون سهلة ويسهلة بحيث يستطيع الطفل استيعابها وفهمها.
- تتصف باللزنة والوضوح.
- تكون لغتها بسيطة (عامية) ولا تستخدم المفاظ الغريبة.

تعلم الطفل التكيف للعمل مع الآخرين والتصرف في حدود اجتماعية.

- لا تحتاج وقتاً كبيراً لشرحها وتوضيحها لللاعبين حيث يجب الا يستغرق وقت الشرح خمس دقائق
- ترتبط بتحركات اللاعبين ومن يتبعها تساعدة على الفوز، أي توظيفها لخلق لعبة ذات فاعلية وكفاءة.

#### ٤-٩- تحديد نمط أو شكل المنافسة داخل اللعبة:

عند تصميم اللعبة التعليمية لابد من تحديد نمط وشكل التسافس بين اللاعبين، وتتعدد أنماط التسافس في الألعاب وفقاً لاختلاف أنواعها مثل لاعب أمام لاعب كما في لعبة الشطرنج، لاعب أمام معيار أو محك كما في الجولف، فريق أمام فريق كما في لعبة السلة.

وقد اتفق كل من: مصطفى عثمان وأمينة عثمان، و"فريدريك هـ... بل وعفاف عبد الكريم، وإبراهيم عقيلان على أن الألعاب التنافسية:  
- قد تكون وسيلة محفزة جداً أي تعمل على تعزيز وزيادة فاعلية عملية التعلم للمتعلم.

- وقد تحيط بعض اللاعبين، وبالتالي لابد من البعد عن خبرات الفشل والإحباط التي تؤدي بالمتعلم إلى تكوين اتجاهات سلبية عن ذاته وعن المجتمع.

- قد يتحول الأمر إلى حالات من التوتر بين اللاعبين أو سلبية الخاسرين وهروبهم من المشاركة، كما قد يتحول الهدف إلى مجرد الفوز وليس الحصول على أهداف معرفية ومهارية.

وفي ضوء ما سبق لابد من مراعاة ما يلي عند توفير عنصر المنافسة في اللعبة:

- ألا يكون هدفاً عاماً للمتعلم.
- إذا وجدت المنافسة بين المجموعات فلابد من اختيار الأقران بحيث تكون لهم القدرات نفسها، مما يوفر للجميع فرصة كافية للنجاح.

- أن يتنافس المتعلم مع مستوى الشخصي في محاولة تحسين أدائه.

**٤-١٠- تحديد مفهوم المكسب:**

يجب ألا تعتمد الألعاب التعليمية على الحظ والصدفة أو على استراتيجية البحث العشوائي لتحقيق المكسب، أو الغش والخدع بدلاً من إتباع القواعد، كما يجب ألا تكون اللعبة التعليمية من النوع Zero-Sum أي أن فرد واحد أو فرقه واحدة فقط هي التي تحصل وبخسر الباقي؛ لأن ذلك يؤدي بالتعلم إلى الشعور بالفشل والإحباط مما يؤدي إلى تكوين اتجاهات سلبية نحو الاشتراك في اللعبة، وبالتالي يجب أن يتم تحقيق المكسب أو الفوز في شكل الحصول على عدد معين من النقاط أي يلعب الأطفال ضد مستويات خارجية، بحيث يسهل عليهم الحصول على تلك النقاط عند إتباعهم لقواعد اللعبة.

**٤-١١- تجربة اللعبة:**

يجب ألا تقدم اللعبة بعد تصميمها مباشرة للأطفال إلا بعد تجربتها للوقوف على جوانب القصور في تصميمها واستكشاف ما بها من أخطاء، ويجب على مصمم اللعبة أن يلاحظ ويسجل بدقة أداء وحركات اللاعبين أثناء تجربته للعبة ليحدد سلبياتها.

**٤-١٢- تطوير اللعبة:**

بعد تجربة اللعبة وملاحظة وتسجيل أي قصور أو سلبية فيها يتم علاجها لتصبح في صورتها النهائية لتحقيق الأهداف التي وضعت من أجلها، أما إذا ثبت أن اللعبة لا تحقق ما وضعت من أجله فإنه يعاد تصميمها مرة أخرى.

**٤-١٣- تقويم اللعبة:**

اتفق كل من مجدي عزيز وإبراهيم محمد على أنه على المعلم بعد انتهاء الأطفال من أداء اللعبة والوصول إلى نقطة النهاية مناقشة اللاعبين فيما أفادوا منه أثناء اللعبة، ولتعرف على أي الاستراتيجيات القوية المنظمة التي استخدمها اللاعبين وحققت الفوز، وأي الاستراتيجيات الضعيفة ولم تؤد إلى الفوز.

في ضوء ما سبق يمكن القول بأنه يجب أن يهدف البرنامج الذي يزرسس على الألعاب التعليمية إلى تعريض الطفل المعاك عقلياً للعب مع غيره من الأطفال، وتزويده بالأدوات التي تساعدة على التوافق الجسمي، وأن يتم ترتيب النشاطات الأكاديمية حسب قدراته واستعداداته، ولما كان الطفل المعاك يعاني من بعض الصعوبات والاضطرابات الحركية والحسية، فإنه يتطلب تعليمه ببطء، مع تكرار المحاولات أكثر من الاعتماد على الحديث ووسائل الاقناع النفسية، بالإضافة إلى تصميم ألعاباً خالية من القواعد المقدمة.



**الفصل السادس**  
**بعض الألعاب التعليمية**  
**للأطفال المعاقين عقلياً**

أولاً: دليل استخدام الألعاب التعليمية للأطفال المعاقين عقلياً.  
ثانياً: أمثلة لبعض الألعاب التعليمية للأطفال المعاقين عقلياً.

- حقول إيه<sup>٩</sup>
- معاك فك<sup>١٠</sup>
- بتنقل إيه<sup>١١</sup>
- إيه السبب<sup>١٢</sup>
- صياد السمك.
- الحقوقني.
- ساعد خيرك.
- أعياد ومناسبات.
- علامات وإشارات.
- توصيل الطلبات.



**الفصل السادس**  
**بعض الألعاب التعليمية**  
**للأطفال المعاقيين عقلياً**

أولاً: دليل استخدام الألعاب التعليمية للأطفال المعاقيين عقلياً:  
عزيزى معلم / معلمة التربية الخاصة:

هذا البرنامج أعد خصيصاً للأطفال ذوي الاحتياجات العقلية الخاصة من سن ١٤ - ١٦ سنة؛ ونظرأً للقصور العقلي لهذه الفئة وتأثيره على جميع جوانب نموهم المختلفة، حيث يعاني هؤلاء الأطفال من قصور في المهارات العقلية والحركية واللغوية والاجتماعية، فإن هذا البرنامج يقدم من خلال عشر ألعاب خاصة صممت لهؤلاء الأطفال، مراعية خصائصهم ومبادئ تعلمهم وكذلك المشكلات التي يمررون بها في حياتهم، كما روعي عند تصميم تلك الألعاب معايير وأسس تصميم الألعاب الموجهة للأطفال المعاقيين عقلياً، وفيما يلي وصف تفصيلي للبرنامج وما يحتويه من ألعاب.

**خصائص الأطفال المعاقيين عقلياً القابلين للتعلم :**

أهم ما يميز هؤلاء الأطفال أنهم يتمتعون بالقدرة على التعلم حيث يطلق عليهم المتخصصون في التربية الخاصة المعاقيين عقلياً القابلين للتعلم Educable (EMR) Mentally Retarded؛ فالطفل المعاق عقلياً القابل للتعلم يمكنون قادراً عادة على تعلم القراءة بشكل جيد ومفيد، كما أنه يستطيع اكتساب المهارات الاجتماعية والمهنية الملائمة التي تجعل منه شخصاً معتمداً على نفسه في سن الرشد.

والمعاقون عقلياً القابلون للتعلم هم تلك الفئة التي يقع معدل ذكائهم ما بين (50 - 70) درجة غالباً، ويتراوح عمرهم العقلي من 6 - 9 سنوات، وقد يصل الطفل من هذه الفئة إلى مستوى طفل في الصيف الرابع الابتدائي، غير أنهم

يختلفون في أساليب تعليمهم عن الأطفال العاديين ونظراً لمستوى هؤلاء الأطفال المحدود في القيام بالعمليات العقلية المتنوعة والضرورية للتعلم الدراسي مثل: القدرة على الفهم وإدراك العلاقات، والقدرة على التصور والتخييل والتفكير مجرد أو استدعاء الصور الذهنية؛ وتقصى القدرة على التذكر، بالإضافة إلى عدم قدرتهم على التركيز لفترات طويلة، فإنهم يحتاجون إلى طرق متميزة وتقنيات تعليمية ذات مواصفات خاصة وإلى كثرة استخدام الأشياء المحسوسة.

#### هدف البرنامج:

يهدف البرنامج بصفة عامة إلى تعميم مهارات حل المشكلة لدى الأطفال المعاقين عقلياً والمتمثلة في:

- تحديد المشكلة.
- فرض الحلول المناسبة للمشكلة.
- اختيار أفضل الحلول.

كما يهدف البرنامج أيضاً إلى تعميم بعض المهارات الاجتماعية لدى الأطفال المعاقين عقلياً، والمتمثلة في المهارات التالية وما يتعلق بها من مهارات فرعية:

- التواصل الاجتماعي بين الأشخاص.
- المبادرة بين الأشخاص.
- احترام الآخرين.
- اللعب مع الآخرين.
- التعبير بلغة اجتماعية.

وقد صممت الألعاب التعليمية الواردة بالبرنامج على هيئة مشكلة، وبالتالي فإن كل طالب تعميم مهارات حل المشكلة، وفي الوقت نفسه تبني بعض المهارات الاجتماعية.

## **وصف البرنامج:**

يتكون البرنامج من عشر ألعاب تعليمية، هي كما وردت بالبرنامج: حتفول إيه؟، ومعاك فكتة؟، ويتشتغل إيه؟، وإيه السبب؟، وصياد السمك، والحقوني، وساعد فيريك، وأعياد ومناسبات، وعلامات وإشارات، توصيل الطلبات. وقد روعي عند تصميم تلك الألعاب أن تعالج بعض المشكلات التي تواجه الأطفال المعاقة عقلياً من سن ١٤ - ١٦ سنة، وقد تم تناول كل نبة طبقاً للسلسل التالي:

- اسم اللعبة.
- مشكلة اللعبة.
- أدوات اللعبة.
- عدد اللاعبين.
- مكان اللعبة.
- زمن اللعبة.
- خطوات أداء اللعبة:

- مرحلة الإعداد للعبة.
- مرحلة تنفيذ اللعبة.
- مرحلة تقويم اللعبة.

## **الأدوات والمأود التعليمية المستخدمة في صنع الألعاب التعليمية:**

روعي في الأدوات والمأود التعليمية التي استخدمت في تصميم الألعاب

التعليمية توافر الشروط التالية:

- أن توفر السلامة والأمن للطفل.
- أن تكون اقتصادية وغير مكلفة.

وقد اشتملت الأدوات والمواد التعليمية المستخدمة في البرنامج على ما

يلي:

- رسوم وصور.
- نماذج.
- لدائن.
- فوتوهول.
- قوم مضغوط.
- ماسكيتات.
- صناديق من الكرتون.
- لوحات.
- أقلام من الرصاص.

#### **مكان تنفيذ البرنامج:**

المكان المفضل لتنفيذ التسع ألعاب الأولى حجرة الدراسة، أما اللعبة العاشرة لعبة "ساعد غيرك" نظراً لأنها تحتاج إلى مساحة كبيرة فيجب تنفيذها بفناء المدرسة.

#### **مدة البرنامج:**

يستغرق تطبيق البرنامج الثاني عشر أسبوعاً يواقع أربع جلسات في الأسبوع الواحد، مدة الجلسة الواحدة تتراوح بين ساعة ونصف ساعة وحتى ساعتين.

#### **تحديد الفريق الفائز في اللعبة:**

روعي عند تسميم الألعاب أن تصعد جميع الفرق إلى نهاية اللعبة، وتصل إلى نقطة النهاية؛ وذلك لتجنب الشعور بالإحباط والفشل بالنسبة لهؤلاء الأطفال،

فيتكون لديهم اتجاهات سلبية نحو أداء اللعبة أو ما يشبهها من ألعاب، كما روعي أن ترقب الفرق وفقاً:

- لأداء كل فريق ومدى تعاونه في الوصول إلى نهاية اللعبة.

- لدور كل لاعب أثناء اللعب.

- لزمن الوصول إلى الحل.

اعتبارات عامة عند استخدام البرنامج:

- لا يزيد زمن كل لعبة بأي حال من الأحوال عن ٣٠ دقيقة؛ حتى لا يحدث تشتت للأطفال أثناء اللعب.

- عند تقديم اللعبة نقول: "دعتنا تلعب سوياً هذه اللعبة"؛ حتى يقبل جميع الأطفال على ممارستها.

- يجب ألا يجبر الطفل على المشاركة في اللعب مع زملائه، بل يتعلم مفهوم المشاركة، وكيف يشارك؟؛ لأن الطفل المتعاق عقلياً دائم العزلة والانفصال.

- يجب تعريف الأطفال مفهوم الملكية، وتدربيهم على استخدام الألعاب والمحافظة عليها، وأن ما يستخدم من ألعاب ملك للجميع، كما يجب أن يحترم ملكية الآخرين.

- يجب التكرار في اللعبة من خلال تبادل الأدوار لكل طفل؛ وذلك لتشجيع المهارة لديه.

- يجب التنوع في تقديم الألعاب للتقليل على ما يصيب هؤلاء الأطفال من ملل.

- قبل البدء في اللعبة يجب حتى أعضاء كل فريق على التعاون مع بعضهم البعض للحصول على أفضل النتائج.

- ضرورة خلق جو من الألفة والحب والمصداقية بين الأطفال.

- تجنب وجود آية مشتقات لانتبه الأطفال وتهيئة جو من الأمان أثناء ممارسة كل لعبة.

- إعداد وتنظيم المكان الخاص بكل لعبه قبل البدء في ممارسة الألعاب.
  - يجب احترام الفروق الفردية بين هؤلاء الأطفال، وعدم مقارنة أداء طفل بأداء طفل آخر.
  - مراعاة الحالة النفسية للأطفال أثناء ممارسة اللعبة.
  - قبل البدء في أية لعبة يجب التأكيد من فهم كل لاعب لقواعد اللعبة التي سيلعبها.
- ثانياً: أمثلة لبعض الألعاب التعليمية للأطفال المعاقين عقلياً.

## **اللعبة الأولى: حنقول إيه؟**

**مشكلة اللعبة:** هي ترجمة الأرقام إلى الحروف التي تقابلها، ثم تكوين جملة من هذه الحروف، ثم اختيار الصورة المناسبة والتي تعبر عن الجملة التي تم تكوينها.

**أدوات اللعبة:** ورق كرتون مقوى (فوتوهول) على شكل جدول مقسم إلى ٢٠ خلية تحمل كل خلية حرف من حروف الهجاء العربية، ومكتوب تحت كل حرف رقم بلون مختلف، بالإضافة إلى ست صور تعبّر كل صورة منها عن موقف من المواقف الاجتماعية مثل: الاعتذار، والتهنئة، وعند مقابلة شخص، وعند طلب مساعدة من شخص، الشكر، وعند زيارة شخص مريض.

**عدد اللاعبين:** اثنى عشر لاعبًا، مقسمين إلى أربع فرق كل فريق يتكون من ثلاثة لاعبين.

**مكان اللعبة:** حجرة الدراسة.

**زمن اللعبة:** يتراوح بين ٢٠ : ٣٠ دقيقة.

**خطوات أداء اللعبة:**

- مرحلة الإعداد للعبة:

- يقسم المعلم الأطفال إلى أربع فرق كل فريق مكون من ٣ أطفال.

- يوزع جدول الحروف، وست لوحات ملصق عليها عدد من الصور تعبّر عن مواقف مختلفة مثل: الاعتذار، والتهنئة بمناسبة سعيدة، وتهنئة بثوب جديد، ومقابلة شخص ما، وطلب مساعدة من شخص آخر، وزيارة مريض.

- ثم يشرح المعلم للاعبين أن في حياتنا اليومية العديد من المواقف التي تتطلب منا اختيار التعبير المناسب للموقف الاجتماعي، على سبيل المثال: عندما نقابل زملاءنا نقول: "السلام عليكم" ، وعند طلب المساعدة نقول: "من فضلك" ، وعند الاعتذار نقول: "أنا آسف" ، وعند التهنئة نقول: "مبروك" وعند شكر أحد نقول: "شكرا"

- يراجع المعلم مع اللاعبين الحروف الهجائية ويرقمنها للأطفال من (ا) إلى (ي)، ثم يوضح لكل طفل دوره في هذه اللعبة.

- ثم يطلب المعلم من اللاعبين:

- تحديد مشكلة اللعبة.
- فرض الحلول المناسبة لحل تلك المشكلة.
- اختيار الحل الصحيح.

#### - مرحلة تنفيذ اللعبة:

- يعطى لكل فريق عدد من البطاقات مكتوب عليها بعض الأرقام حيث يقوم لاعب بترجمة الأرقام إلى حروف.

- في حين يقوم لاعب آخر بتكون جملة من الحروف التي ترجمتها صاحبها.

- ثم يقوم اللاعب الثالث باختيار الصورة التي تعبّر عن تلك الجملة (يتم تبادل الأدوار في اللعبة بين الأطفال).

- يجب أن يتماون أعضاء كل فريق للوصول إلى الحل الصحيح.

ح	ج	ث	ت	ب	أ
٦	٥	٤	٣	٢	١
س	ز	ر	ذ	د	خ
١٢	١١	١٠	٩	٨	٧
ع	ظ	ط	ض	ص	ش
١٨	١٧	١٦	١٥	١٤	١٣
م	ل	ك	ق	ف	غ
٢٤	٢٣	٢٢	٢١	٢٠	١٩
ة	ا	ي	و	هـ	نـ
٣٠	٢٩	٢٨	٢٧	٢٦	٢٥

مثال:

- الخطوة الأولى تعطى للطفل بعض الأرقام مثل ١ - ٢٢ - ٢٣ - ١٢ - ٢٤ - ١٨ / ٢٤ - ١٨ - ٢٣ - ٢٢ - ٢٨ - ٢٤ ويطلب منه تحويل تلك الأرقام إلى الحروف المقابلة لها في الجدول.
- يقوم الطفل الثاني بتكوين جملة أو عبارة من الحروف.
- يختار الطفل الثالث الصورة التي تعبّر عن الجملة أو العبارة.

تدريبات:

- ٢٢ - ٢٣ - ١٥ - ٢٠ / ٢٥ - ٢٤
- ٢٠ - ١٢ - ١ / ١ - ٢٥ - ١
- ٢٢ - ٢٧ - ١٠ - ٢ - ٢٤
- ١ - ١٠ - ٢٢ - ١٣

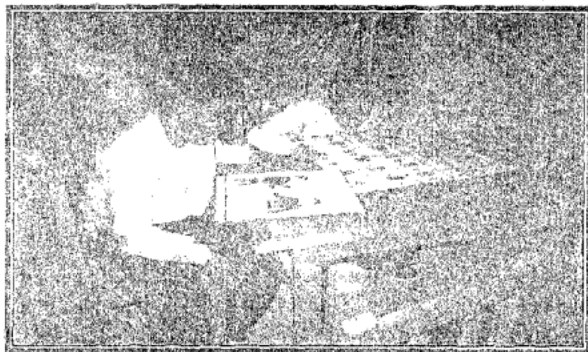
- مرحلة تقويم أداء الأطفال في اللعبة:

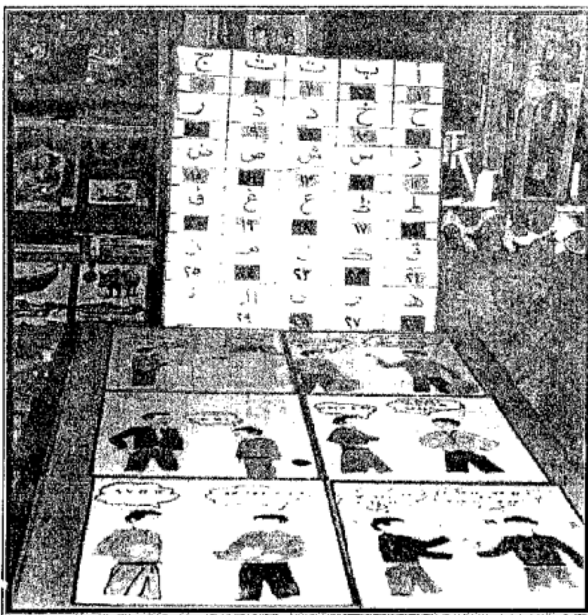
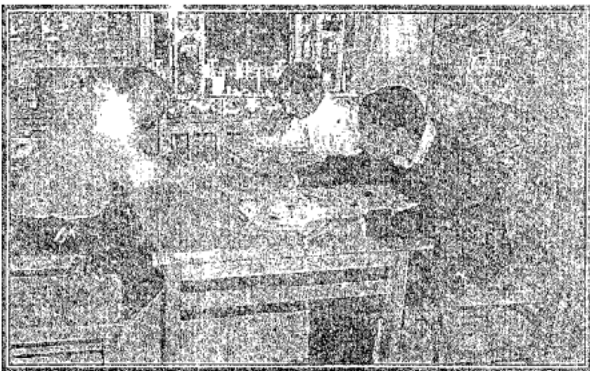
يتتم تقويم الطلاب في اللعبة من خلال:

- ملاحظة أداء اللاعبين وتسجيل أي سلوك خطأ يصدر من أي لاعب، وتوجيهه وإرشاده للأداء الصحيح.
- التعزيز اللفظي للأداء الصحيح لللاعب في اللعبة، وتعزيز أي سلوك مصاحب مرغوب فيه مثل قول: أحسنت، براهو... الخ.
- مناقشة جميع اللاعبين حول الدروس المستفادة من اللعبة.
- تحديد الفريق الفائز على أن ترتتب الفرق وفقاً:

  - أداء كل فريق ومدى تعاونه في الوصول إلى نهاية اللعبة.
  - دور كل لاعب أثناء اللعب.
  - زمن وصول كل فريق إلى الحل الصحيح.

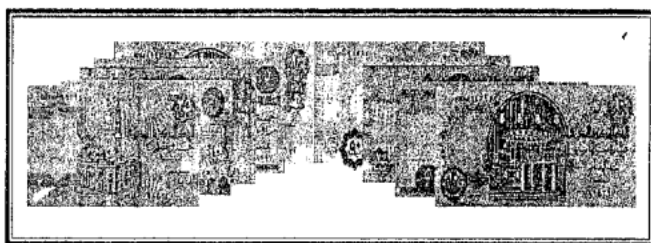
وبالتالي ترتتب الفرق ليكون هناك فريق أول وفريق ثان وفريق ثالث وفريق رابع.





## اللعبة الثانية: معاك فكة؟



**مشكلة اللعبة:** كيف يمكن أن يتعامل الطفل تقديماً، وكيف يمكنه تصنيف وفك النقود من فئة ٢٥ قرش حتى فئة ٢٠ جنية من خلال اختيار البطاقات المناسبة لذك فئة العملة ما تعطى له.

**أدوات اللعبة:** عدد ٣٦ بطاقة - لكل فريق - من الفوتوهول مقسمة إلى قسمين، القسم الأول ملصق عليه عملة مجده، بينما القسم الثاني ملصق به بعض العملات تمثل فكة.

**عدد اللاعبين:** ١٢ لاعباً، يقسموا إلى فريقين يتكون كل فريق من ٦ لاعبين.  
**مكان اللعبة:** حجرة الدراسة.

**زمن اللعبة:** يتراوح بين ١٥ : ٢٠ دقيقة.

**تحديد المتطلبات القبلية للعبة:** حيث يطلب المعلم من كل لاعب تسمية بعض العملات وتصنيف كل فئة وفك بعضها، وفي ضوء ذلك يحدد المعلم مستوى كل لاعب في التعاملات التقديمة، وتحديد اللاعبين الذين يتعرّضون في ذلك وتدرّبهم عليها حتى يتمكّنوا منها، ويصبح جميع اللاعبين قادرين على التعامل مع النقود

**خطوات أداء اللعبة:**

- مرحلة الإعداد للعبة:

- بعد المعلم المكان المخصص للعبة في حجرة الدراسة.

- يشرح المعلم للاعبين أهمية النقود في حياتنا وضرورة أن يعرف كل شخص أن يتعامل تقديراً مع الآخرين.
- ثم يقسم المعلم اللاعبين إلى فريقين بحيث يجلس كل ستة لاعبين حول منضدة كبيرة.
- يوزع على كل لاعب ست بطاقات مختلفة، ويوضح لكل لاعب دوره في اللعبة.
- ثم يطلب المعلم من اللاعبين:
  - تحديد مشكلة اللعبة.
  - فرض الحلول المناسبة لحل تلك المشكلة.
  - اختيار الحل الصحيح.

#### **مرحلة تنفيذ اللعبة:**

- يضع المعلم بطاقة على المنضدة - كنقطة بداية - ويحجب القسم الأيمن منها، في حين يلصق عملية تقدير ما على القسم الآخر من البطاقة.
- يتوجه أحد اللاعبين إلى لاعب آخر فيقول له: "من فضلك معاك فكهة؟" يبحث اللاعب في البطاقات السبعة اللاتي معه ثم يضعها بجوار البطاقة.
- في حالة عدم وجود فكهة معه يعتذر ويقول: آسف، ثم يسأل اللاعب نفسه لاعباً آخر فيقول له: "من فضلك معاك فكهة؟"، تكرر هذه العملية حتى اللاعب السادس حتى يصل في نهاية اللعبة إلى نقطة البداية عند البطاقة التي وضعها المعلم على المنضدة (تكرر هذه العملية مع الفريق الآخر في الوقت نفسه).

**مثال:**

- يضع أحد اللاعبين أحد البطاقات - التي تحتوي على عملة ملصقة فئة ٢٥ قرش على المنضدة، ويسأل اللاعب الآخر "من فضلك معاك فكهة ٢٥ قرش" ، وهو يتواصل معه بصرياً.

- يبحث اللاعب الثاني في البطاقات التي يحوزته ليحدد البطاقة التي تمثل الحل الصحيح والتي تحمل ملصقات للعملات ٥ + ١٠ + ١٠ مثلاً في أحد القسمين الموجودين على البطاقة، ويقدمها له ويقول له: تفضل ، في حين يكون في التسلق الثاني من البطاقة ملصق لعملة فئة ٥٠ قرشاً على سبيل المثال، حيث يسأل اللاعب الثاني لاعباً ثالثاً "من فضلك معاك فكهة ٥٠ قرش" ، وهو يتواصل معه بصرياً.

- يبحث اللاعب الثالث في البطاقات التي يحوزته ليحدد البطاقة التي تمثل الحل الصحيح والتي تحمل ملصقات للعملات ٥ + ١٠ + ١٠ + ٢٥ مثلاً في أحد القسمين الموجودين على البطاقة، ويقدمها له ويقول له: تفضل ، وهكذا تستمر اللعبة حتى اللاعب السادس.

- يجب أن يتعاون أعضاء كل فريق للوصول إلى الحل الصحيح  
**مرحلة تقويم أداء الأطفال في اللعبة:**

يتم تقويم الطلاب في اللعبة من خلال:

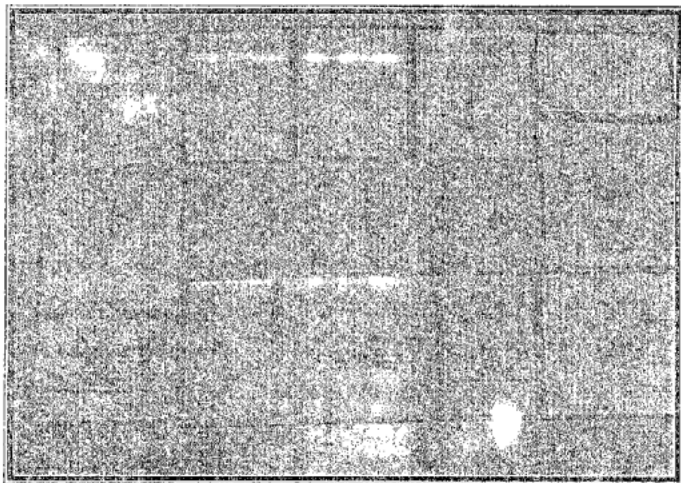
- ملاحظة أداء اللاعبين وتسجيل أي سلوك خطأ يصدر من أي لاعب، وتوجيهه وإرشاده للأداء الصحيح.

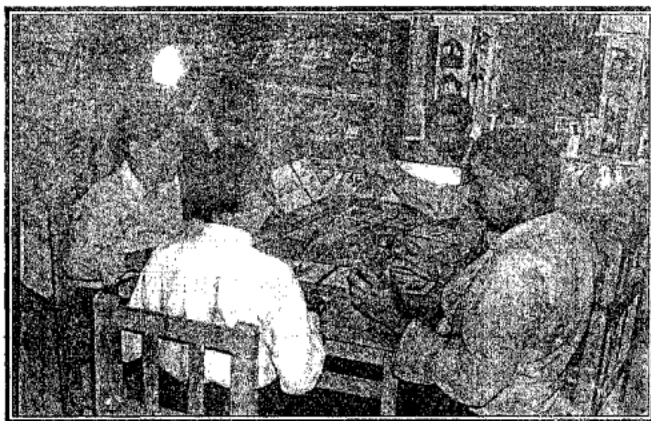
- التعزيز اللغطي للأداء الصحيح لللاعب في اللعبة، وتعزيز أي سلوك مصاحب مرغوب فيه مثل قول: أحسنت، برافوا... الخ.

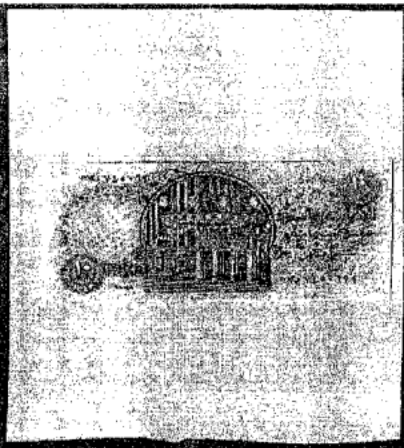
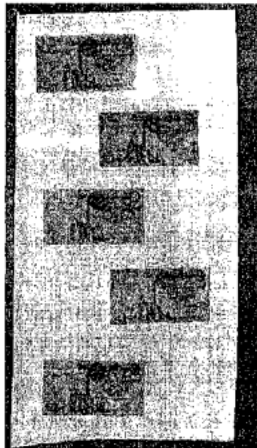
- مناقشة جميع اللاعبين حول الدروس المستفادة من اللعبة، حيث تدور المناقشة حول:

- تلك بعض العملات للتأكد من تمكّنهم من اللعبة.

- أهمية النقوش في حياتنا.
  - الجمل الاجتماعية المناسبة عند التعامل النقدي مع الآخرين، كقول: من فضلك، لسو سمحشت، شكرأ، تقضل... إلخ.
  - أهمية التواصل البصري عند التحدث إلى أي شخص.
  - تحديد الفريق الفائز على أن ترتيب المفرق وفقاً لـ:
  - أداء كل فريق ومدى تعاونه في الوصول إلى نهاية اللعبة.
  - دور كل لاعب أثناء اللعب.
  - زمن وصول كل فريق إلى الحل الصحيح.
- وبالتالي ترتيب المفرق ليكون هناك فريق أول وفريق ثان.







### اللعبة الثالثة: بتشغل ايه؟

**مشكلة اللعبة:** هي أن يحدد اللاعب دور أصحاب بعض المهن الاهمة في المجتمع مثل: المعلم، والطبيب، الضابط، والمهندس، والنجار، والفللاح، وتحديد اختيار الأدوات التي تستخدم في كل مهنة بطريقة صحيحة.



**أدوات اللعبة:** عشر لوحات فارغة من الفوتوهول، وصناديقان كبيرة بهما عدد من الأدوات الخاصة بالمهن التالية:

**المهندس:** صورة المهندس، ومسطرة، وبرجل، وماكينة لعمارة.

**الطبيب:** صورة الطبيب، وترمومتراً، وسماعة، وأدوية.

**الضابط:** صورة الضابط، ومسدس، وكتاب.

**المعلم:** صورة المدرس، ونمذج لسبورة، ومجموعة كتب، وطباشير.

**النجار:** صورة النجار، وجاكوش، وكمامة، مسامير، وصورة لشباك وباب.

**الفللاح:** صورة هلاج، قاس، جرار، بعض الخضروات والفاكهه.

**عدد اللاعبين:** ١٢ لاعباً، مقسمين إلى فريقين كل فريق يتكون من ستة لاعبين.

**مكان اللعبة:** حجرة الدراسة.

**زمن اللعبة:** يتراوح بين ٢٠ - ٣٠ دقيقة.

**خطوات أداء اللعبة:**

- مرحلة الإعداد للعبة:

- يقسم المعلم اللاعبين إلى فريقين كل فريق مكون من ٦

لاعبين، ويوضع في كل صندوق أدوات كل مهنة تم تحديدها مسبقاً، ثم يشرح المعلم أهمية دور أصحاب تلك المهن في حياتنا، والأدوات التي يستخدمها كل منهم للقيام بتلك المهنة جيداً، حيث يوضح المعلم الآتي:

- أهمية دور المعلم في العملية التعليمية والتربوية، وكيف

يمكن الإفاده من خبراته، والاستماع لتجوبياته  
وارشاداته.

- أهمية دور الفلاح في حياتنا، فما يأكل من خضروات أو فاكهة وألبان هي من ثمرة وعمل الفلاح، وهو في ذلك يستخدم أدوات لا يمكن الاستغناء عنها.

- أهمية دور النجار في حياتنا اليومية، حيث يقوم بصناعة الأثاث على مختلف أشكاله وأنواعه وبالتالي فنون في حاجة دائمة إليه.

- أهمية دور الطبيب في معالجة وإنقاذ المرضى.

- أهمية دور المهندس في تنظيم وتشييد المدن والمدارس....

- أهمية دور ضباط الشرطة في الحفاظ على الأمن بمختلف أشكاله ومستوياته.

- يضع المعلم أن لكل من هؤلاء أدوات يستخدمونها، ولا يمكنهم أداء عملهم دونها.

- ثم يوضح لكل لاعب دوره في هذه اللعبة.
- ثم يطلب المعلم من اللاعبين:

  - تحديد مشكلة اللعبة.
  - فرض الحلول المناسبة لحل تلك المشكلة.
  - اختيار الحل الصحيح.

#### **مرحلة تنفيذ اللعبة:**

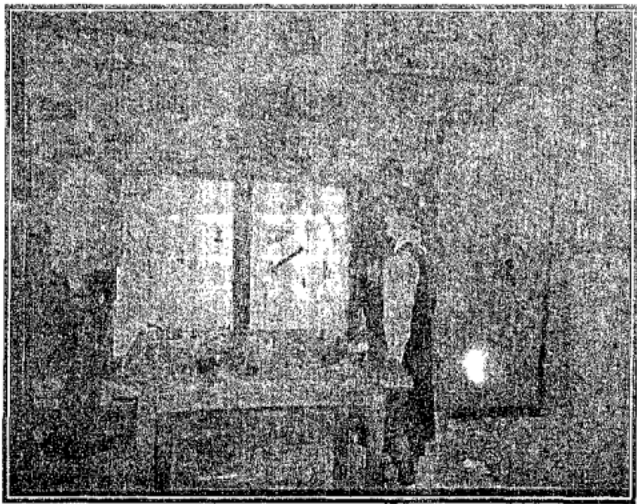
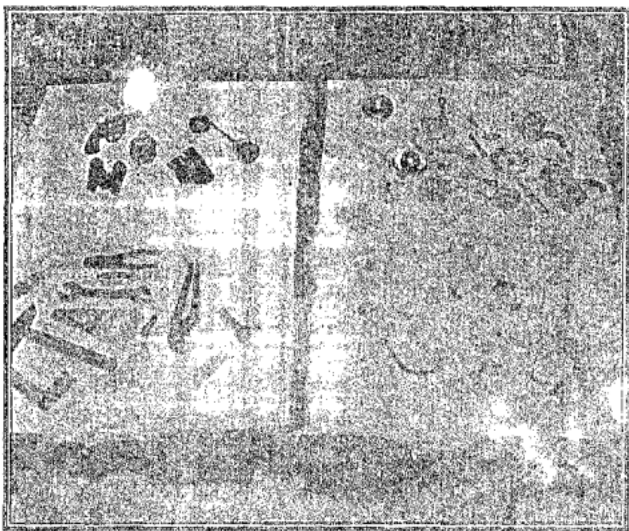
- يقف خمسة لاعبين، يمثل كل لاعب إحدى المهن دون أن تظهر على هيئته مهنته - أمام السبورة، كما يحمل لوح فوتوهول فارغ ويوضع أمامهم الصندوق وما به من أدوات.
- يتوجه اللاعب الأول إلى اللاعب السادس الذي يجلس أمامه فيقول: له من فضلك ممكن أن تساعدني في جمع أدواتي؟ فيرد عليه اللاعب الأول ويقول له: طبعاً، هو أنت بتتشغل إيه؟ فيقول له اللاعب - مثلاً - طبيب
- يبدأ اللاعب بالبحث في الصندوق ويجمع الأدوات ويلصقها بلوحة الفوتوهول التي مع اللاعب وبعد الانتهاء من جمع الأدوات يقول له: تقضي هذه كل أدواتك.
- يرد عليه اللاعب الذي يمثل دور الطبيب ويقول له: شكرأ، وهكذا بالنسبة لباقي المهن (يتم تبادل الأدوار في اللعبة بين اللاعبين).
- يجب أن يتعاون أعضاء كل فريق للوصول إلى الحل الصحيح.

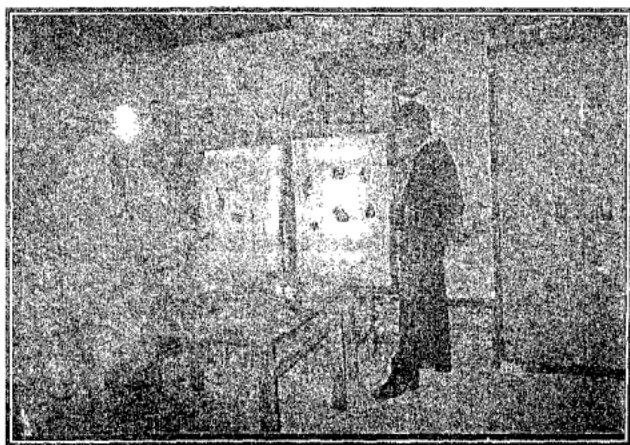
#### **مرحلة تقويم أداء الأطفال في اللعبة:**

يتم تقويم الطلاب في اللعبة من خلال:

- ملاحظة أداء اللاعبين وتسجيل أي سلوك خطأ يصدر من أي لاعب، وتوجيهه وإرشاده للأداء الصحيح.

- التعزيز اللفظي للأداء الصحيح لللاعب في اللعبة، وتعزيز أي سلوك مصاحب مرغوب فيه مثل قول: أحسنت، برافوا... إلخ.
  - مناقشة جميع اللاعبين حول الدروس المستفادة من اللعبة، حيث تدور المناقشة حول:
    - أهم المهن في حياتها والتي لا يمكننا الاستغناء عنها.
    - دور كل مهنة في حياتنا.
    - الأدوات الخاصة بكل مهنة
    - الجمل الاجتماعية المناسبة عند مساعدة الآخرين كقول: من فضلك، لو سمحت، شكرأً، تفضل... إلخ.
    - أهمية التواصل البصري عند التحدث إلى أي شخص.
    - تحديد الفريق الفائز على أن ترتب الفرق وفقاً لـ:
      - أداء كل فريق ومدى تعاونه في الوصول إلى نهاية اللعبة.
      - دور كل لاعب أثناء اللعب.
      - زمن وصول كل فريق إلى الحل الصحيح.
- وبالتالي ترتب الفرق ليكون هناك فريق أول وفريق ثان.





## **اللعبة الرابعة: إيه السبب؟**

**مشكلة اللعبة:** هي أن يكون اللاعب البازل، ثم يحدد السبب الذي يتالم منه الطفل الذي بالبازل وبطريقة صحيحة.

**أدوات اللعبة:** فوم مضغوط، عدد ١٢ قطعة على شكل بازل يعبر عن مواقف مختلفة لطفل يتالم بسبب (أكل ملوث، وكهرباء، نار، أدوات حادة كالسكاكين والمسامير)، مجموعة من الصور تعبّر عن المشكلة وأسبابها.

**عدد اللاعبين:** ثلاثة فرق، يتكون كل فريق من ٤ لاعبين.

**مكان اللعبة:** حجرة الدراسة.

**زمن اللعبة:** يتراوح بين ١٠ - ١٥ دقيقة.

**خطوات أداء اللعبة:**

- مرحلة الإعداد للعبة:

- يشرح المعلم للاعبين أهمية الالتزام بالسلوكيات الصحيحة لانتقاء الخطورة المرتبطة على عدم الالتزام بها، وذلك من خلال التعرف على أسباب حدوثها.

- يقسم المعلم اللاعبين إلى ثلاثة فرق، كل فريق مكون من أربعة لاعبين.

- يجلس كل فريق حول منضدة خاصة به.

- يوزع المعلم اثنى عشر قطعة من البازل المعشق الخاص باللعبة، وذلك على كل فريق.

- ثم يوضح لكل لاعب دوره في هذه اللعبة.

- ثم يطلب المعلم من اللاعبين:

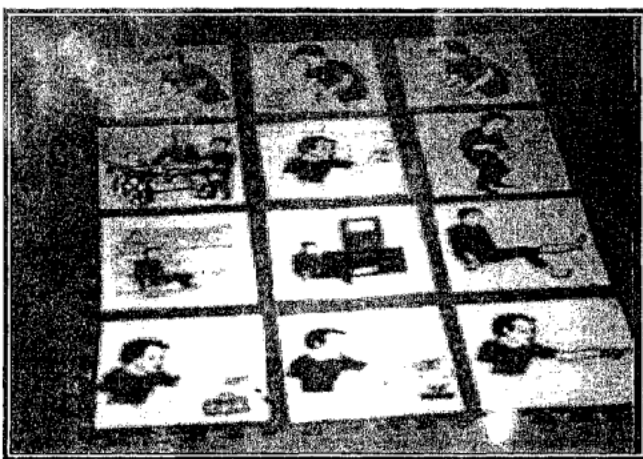
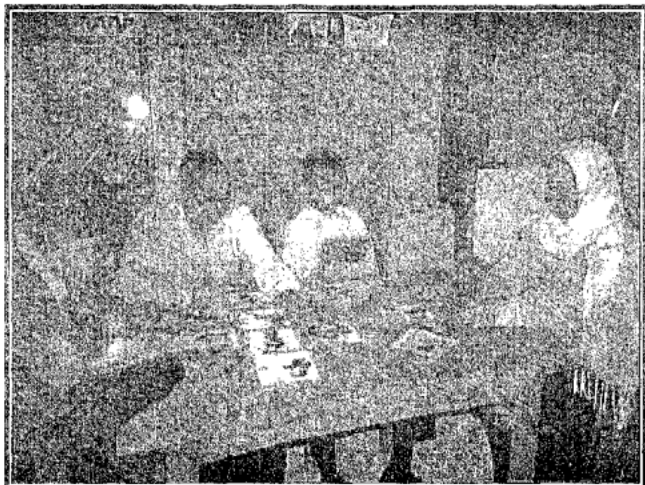
- تحديد مشكلة اللعبة.
  - فرض الحلول المناسبة لحل تلك المشكلة.
  - اختيار الحل الصحيح.
- مرحلة تنفيذ اللعبة:**

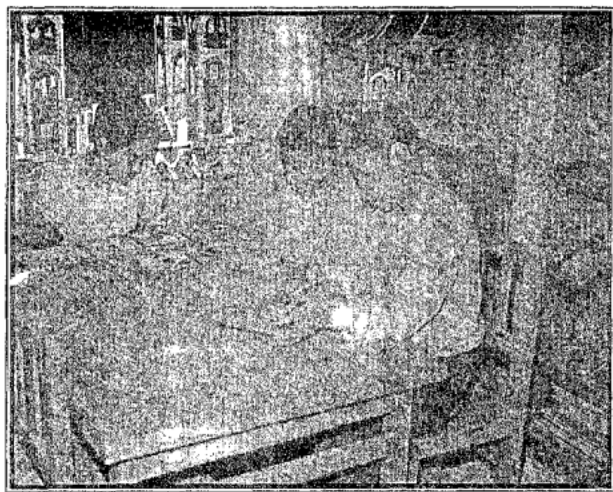
- يشرح المعلم لللاعبين اللعبة من خلال الخطوات الآتية:
- أمامكم صورة لطفل اسمه سامح، وهو طفل مشاغب ودائماً ما تحدث له مشاكل، فهل يمكن لكل واحد منا أن يتعرف على أسباب المشاكل التي يتعرض لها سامح؟
  - يوزع المعلم على اللاعب الأول صورة لسامح توضح جرح في يده.
  - يوزع المعلم على اللاعب الثاني صورة لسامح توضح كسر في رجله.
  - يوزع المعلم على اللاعب الثالث صورة لسامح توضح حرق في يده.
  - يوزع المعلم على اللاعب الرابع صورة لسامح توضح أنه يعاني من مغص.
  - يطلب من كل لاعب من خلال استخدام اليازل المعاشق تحديد الأسباب الصحيحة، والتي أدت إلى المشكلات التي تعرض لها سامح في الصور التي أعطيت لكل منهم.
  - كل هذا يحدث من خلال تعاون ومشاركة إيجابية من أعضاء كل فريق.
  - تكدر اللعبة أربع مرات لكل فريق مع تبادل الصور التي أعطيت لكل لاعب، حيث يمر كل لاعب على الصور الأربع المبرأة عن المشكلات التي تعرض لها سامح.

## - مرحلة تقويم أداء الأطفال في اللعبة:

يتم تقويم الطلاب في اللعبة من خلال:

- ملاحظة أداء اللاعبين وتسجيل أي سلوك خطأ يصدر من أي لاعب، وتوجيهه وإرشاده للأداء الصحيح.
  - التعزيز اللفظي للأداء الصحيح لللاعب في اللعبة، وتعزيز أي سلوك مصاحب مرغوب فيه مثل قول: أحسنت، براavo... الخ.
  - مناقشة جميع اللاعبين حول الدروس المستفادة من اللعبة ومناقشة أسباب حدوث بعض المشكلات والتوجيهات الازمة للتغلب عليها، حيث يجب:
    - الا تلعب بالرجاج المكسور أو المسامير لأنها تسبب جروح، ولا نستخدم السكين في تقطيع الأشياء ما لم نحسن استخدامها، ونطلب من بابا أو ماما ذلك
    - الا نمسك أي شيء ساخن أو تلعب في الكهرباء او الكبريت لأنها تسبب حرائق.
    - عند الصعود على السلالم علينا أن نصعد بهدوء حتى لا نتعرض للكسر، وكذلك يجب المشي في الشارع ونحن حذرون من الوقوع أو الاصطدام بأي جسم
    - الا تأكل من الباعة المتجولين لأن طعامهم غير صحي وغير نظيف حتى لا نمرض.
  - تحديد الفريق الفائز على أن ترتيب الفرق وفقاً له.
  - أداء كل فريق ومدى تعاؤنه في الوصول إلى نهاية اللعبة.
  - دور كل لاعب أثناء اللعب.
  - زمن وصول كل فريق إلى الحل الصحيح.
- وبالتالي ترتيب الفرق ليكون هناك فريق أول وفريق ثان وفريق ثالث.





120



## **اللعبة الخامسة: صيادة الأسماك**

**مشكلة اللعبة:** تحديد السلوكيات الصحيحة والسلوكيات الخطأ.  
**أدوات اللعبة:** قوم مضغوط مقصوص على شكل سمك مشروب من الذيل، ومرسوم على كل سمكة بعض السلوكيات الصحيحة والخطأ، لوحتان من الفوتوهول توضع على إحدى الألوتين علامة (١)، والأخرى علامة (٢)، صندوق كبير من الدعerton يوضع فيه: عصاة مصنوعة من البلاستيك، ولدائن تستخدم للصق.

**عدد اللاعبين:** ٦ فرق من اللاعبين يتكون كل فريق من لاعبين: لاعب يقوم باصطياد السمك، واللاعب الآخر يلصق الأسماك على اللوحة التي تمثل السلوك المناسب.

**مكان اللعبة:** حجرة الدراسة.

**زمن اللعبة:** يتراوح بين ١٠ - ١٥ دقيقة.

**خطوات أداء اللعبة:**

- مرحلة الإعداد للعبة:

- يهد المعلم المكان المخصص للعبة في حجرة الدراسة.
- ثم يشرح المعلم لللاعبين أهمية أن يسلك الإنسان السلوك الصحيح، وضرورة تجنب السلوك الخطأ لما له من أضرار على الفرد والمجتمع، ثم يسوق بعض الأمثلة لبعض السلوكيات الصحيحة والخطأ ليفرق اللاعبين بينها.
- ثم يقسم المعلم اللاعبين إلى ٦ فرق يتكون كل فريق من لاعبين.

- يعلق المعلم لكل فريق لوحتين من الفتوهول، ثم يوزع على كل فريق صندوق السمك الخاص به ومتناهية لصيده السمك بها، ويوضح لكل لاعب دوره في اللعبة.
- ثم يطلب المعلم من اللاعبين:
  - تحديد مشكلة اللعبة.
  - فرض الحلول المناسبة لحل تلك المشكلة.
  - اختيار الحل الصحيح.
- مرحلة تنفيذ اللعبة:
  - يوضع في كل صندوق ٢٥ سمكة، وتعلق لوحتان على السبورة توضع على إحدى اللوحتين علامة (١) لتعبر عن السلوك الصحيح، وعلى الأخرى علامة (٢) لتعبر عن السلوك الخطأ.
  - يقوم اللاعب الأول بامساك الصنارة ويدأ في أصطدام السمك سمكة سمكة.
  - يتعاون اللاعب الأول مع اللاعب الثاني لتحديد ما إذا كانت الصورة الملصقة على السمكة تمثل سلوكاً صحيحاً أو سلوكاً خطأ.
  - يلخص اللاعب الثاني السمكة في اللوحة التي بها علامة (١) إذا كان السلوك صحيحاً، في حين تصفي على اللوحة التي بها علامة (٢) إذا كان السلوك خطأ.
  - ويستمر اللاعب الأول في أصطدام السمك حتى يفرغ الصندوق؛ في حين يتعاون مع اللاعب الثاني في لتصفي كل سمكة على اللوحة المناسبة التي تعبر عن السلوك المناسب
    - (تكرر هذه العملية مع الفريق الآخر في الوقت نفسه)، (يتم تبادل الأدوار في اللعبة بين اللاعبين).

- يجب أن يتعاون أعضاء كل فريق للوصول إلى الحل الصحيح.

#### مرحلة تقويم أداء الأطفال في اللعبة:

يتم تقويم الطلاب في اللعبة من خلال:

- ملاحظة أداء اللاعبين وتسجيل أي سلوك خطأ يصدر من أي لاعب، وتوجيهه وإرشاده للأداء الصحيح.

- التعزيز اللفظي للأداء الصحيح لللاعب في اللعبة، وتعزيز أي سلوك مصاحب مرغوب فيه مثل قول: أحسنت، براavo... إيج.

- مناقشة جميع اللاعبين حول الدروس المستفادة من اللعبة، حيث تدور المناقشة حول:

- أهمية أن يسلك الإنسان سلوكاً صحيحاً مرغوباً فيه مثل:

- إقامة التعية على الزملاء.

- التعاون مع الزملاء في نظافة الفصل.

- شكر من يقدم أي معروف.

- أهمية زيارة المريض.

- المحافظة على ممتلكات الآخرين.

- التحدث بصوت هادئ.

- عدم إيداء الآخرين والحيوانات.

- أهمية اللعب مع الزملاء.

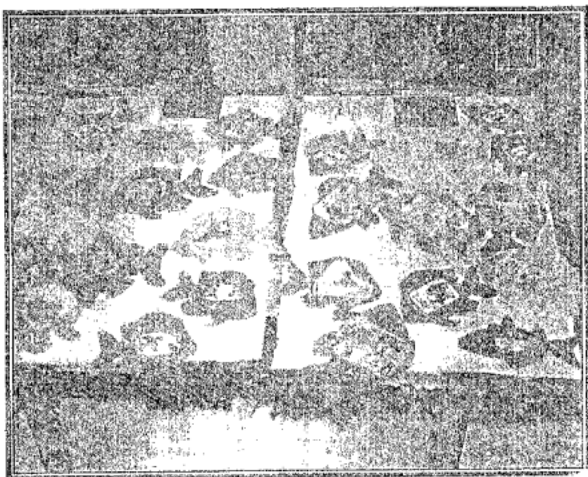
- الاعتذار عند الخطأ.

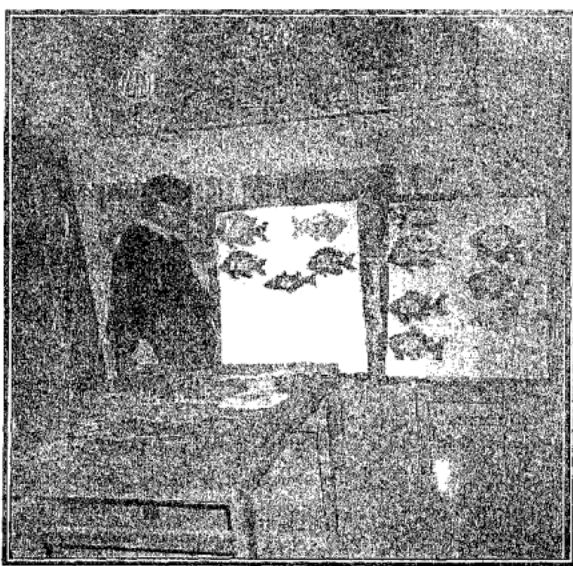
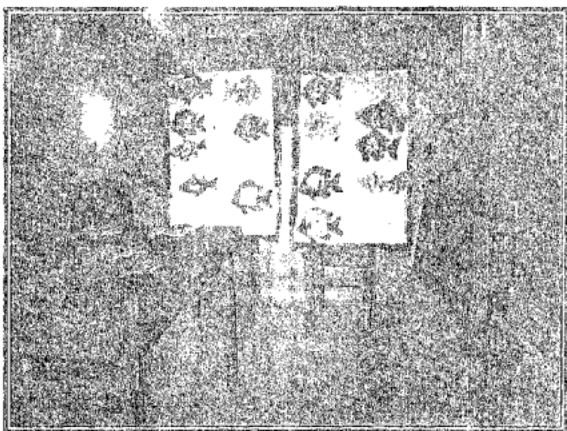
- الإنصات باهتمام للشخص المتحدث.

- أهمية الابتعاد عن السلوكيات الخطا.

- تحديد الفريق الفائز على أن ترتيب الفرق وفقاً له.

- أداء كل فريق ومدى تعاونه في الوصول إلى نهاية اللعبة.
  - دور كل لاعب أثناء اللعب.
  - زمن وصول كل فريق إلى الحل الصحيح.
- وبالتالي ترتيب الفرق ليكون هنالك فريق أول وفريق ثان وفريق ثالث وفريق رابع وفريق خامس وفريق سادس.







## **اللعبة السادسة: الحقوني .....**

**مشكلة اللعبة:** أن يحسن الطفل التصرف في المواقف الصعبة كالحرائق والحوادث والسرقة من خلال تكوين البازل بطريقة صحيحة لعدد من المواقف المختلفة.

**أدوات اللعبة الخاصة بكل فريق:** تليفون، ودليل تليفون، وعروسة من الخشب، وفوم مضغوط وعدد ثلاثة بازل على هيئة: (حادثة سيارة، حادثة سرقة، ومنزل يحترق).

**عدد اللاعبين:** ثلاثة فرق يتكون كل فريق من أربعة لاعبين: لاعب واحد يمثل العروسة التي قتادي الحقوني، ولاعب يجمع البازل، ولاعب آخر يطلب التليفون، والأخير يرد على التليفون.

**مكان اللعبة:** حجرة الدراسة.

**زمن اللعبة:** يتراوح بين ٢٠ - ٣٠ دقيقة.

**خطوات أداء اللعبة:**

- **مرحلة الإعداد للعبة:**

- يعد المعلم المكان المخصص للعبة في حجرة الدراسة.
- يشرح المعلم للاعبين أهمية أن يكونون للإنسان دور مهم في مساعدة الآخرين وإنجذبهم إذا طلب الأمر ذلك، ويوضح لهم دور كل من شرطة النجدة والمطافئ والإسعاف في حياتنا، وضرورة معرفة أرقام تلك الجهات لاستخدامها وقت الحاجة.
- ثم يقسم المعلم اللاعبين إلى ثلاثة فرق كل فرقة أربعة لاعبين.
- يجلس كل فريق على منضدة خاصة به.
- يوزع المعلم على كل فريق الأدوات التي تساعده في الوصول إلى الحل.

- يوضح لكل لاعب دوره في اللعبة.
- ثم يطلب المعلم من اللاعبين:
  - تحديد مشكلة اللعبة.
  - فرض الحلول المناسبة لحل تلك المشكلة.
  - اختيار الحل الصحيح.
- مرحلة تنفيذ اللعبة:

- يشرح المعلم قواعد اللعبة التي يجب عليهم إتباعها كما يلي:
- يوزع المعلم على اللاعب الأول بازل على شكل صورة تعبّر عن حريق بمنزل.
  - يوزع المعلم على اللاعب الثاني بازل على شكل صورة تعبّر عن حادثة سرقة.
  - يوزع المعلم على اللاعب الرابع (المساعد) تليفون ودليل تليفون.
  - يوزع المعلم على اللاعب الأول بازل على شكل صورة تعبّر عن حريق بمنزل.
  - يمسك اللاعب الأول العروسة الخشب ويصرخ بصوت مرتفع الحقوني ..... فيتوجه إليه باقي الفريق ويقولون له ماذا تريد فيطلب منهم المساعدة عن طريق تجميل البازل ليعرفوا ماذا يريد، ويعاون كل أعضاء الفريق في تشكيل البازل فيكون الشكل معتبر عن حادثة سيارة ومكتوب على أسفل البازل إسعاف.
  - بعد ذلك يقوم اللاعب الرابع (المساعد) باستخدام الدليل الحصول على رقم الإسعاف ١٢٣ ويحصل بالتليفون على المساعدة.

- يمسك اللاعب الثاني العروسة الخشب ويصرخ بصوت مرتفع الحقوني ..... فيتوجه إليه باقي الفريق ويقولون له ماذا ت يريد فيطلب منهم المساعدة عن طريق تجميع البازل ليعرفوا ماذا يريد، ويتعاون كل أعضاء الفريق في تكوين البازل فيكون الشكل معبر عن حادثة سرقة ومكتوب على أسفل البازل نجدة.

- بعد ذلك يقوم اللاعب الرابع (المساعد) باستخدام الدليل للحصول على رقم النجدة ١٢٢ ويتصل بالטלيفون لطلب المساعدة.  
- يمسك اللاعب الثالث العروسة الخشب ويصرخ بصوت مرتفع الحقوني ..... فيتوجه إليه باقي الفريق ويقولون له ماذا ت يريد فيطلب منهم المساعدة عن طريق تجميع البازل ليعرفوا ماذا يريد، ويتعاون كل أعضاء الفريق في تكوين البازل فيكون الشكل معبر عن حريق بمنزل ومكتوب على أسفل البازل مطافي.

- بعد ذلك يقوم اللاعب الرابع (المساعد) باستخدام الدليل للحصول على رقم المطافي ١٨٠ ويتصل بالטלيفون لطلب المساعدة.

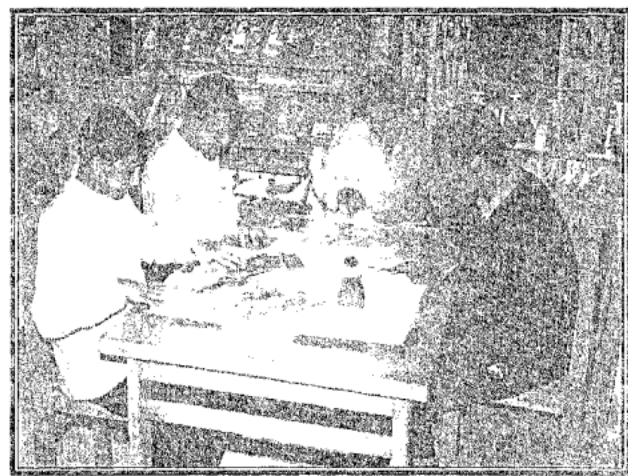
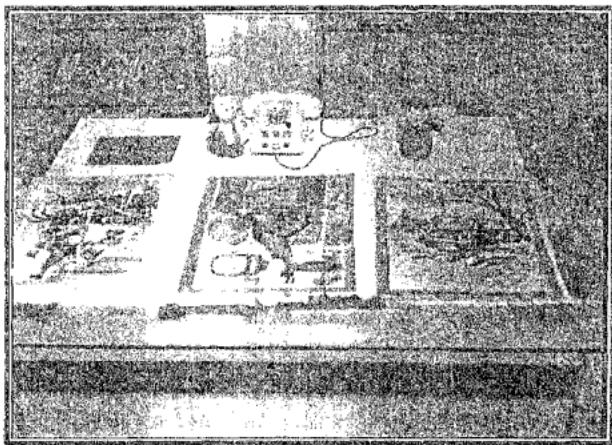
- يحدث تفاعل وحوار بين كل لاعب وآخر يقلب عليه اللغة الاجتماعية: من طلب للمساعدة والمبادرة لمساعدة الآخرين.  
- تكرر هذه العملية مع الفريق الآخر، ويتم تبادل الأدوار في اللعبة بين اللاعبين

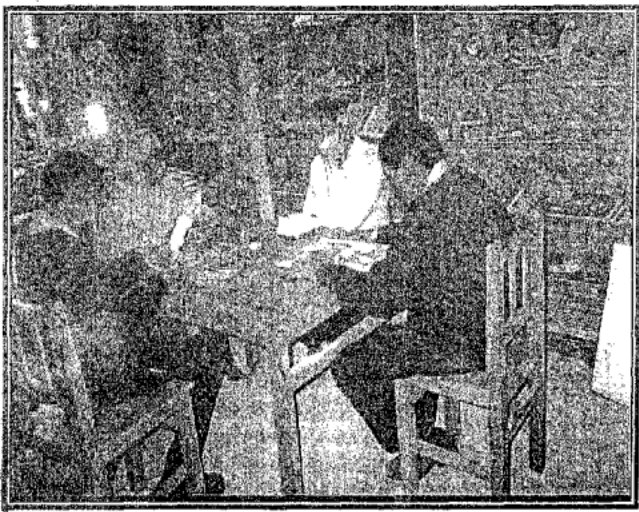
- يجب أن يتعاون أعضاء كل فريق للوصول إلى الحل الصحيح.

#### مرحلة تقويم أداء الأطفال في اللعبة:

يتم تقويم الطلاب في اللعبة من خلال:

- ملاحظة أداء اللاعبين وتسجيل أي سلوك خطأ يصدر من أي لاعب، وتوجيهه وارشاده للأداء الصحيح.
  - التعزيز النفسي للأداء الصحيح لللاعب في اللعبة، وتعزيز أي سلوك مصاحب مرغوب فيه مثل قول: أحسنت، براهو.. إلخ.
  - مناقشة جميع اللاعبين حول الدروس المستفادة من اللعبة حيث تدور المناقشة حول:
    - أهمية التصرف الصحيح عند حدوث أي حادثة خطيرة.
    - ضرورة طلب المساعدة عندما يكون الإنسان في مأزق.
    - استخدام بعض العبارات لطلب المساعدة مثل: لو سمحت، من فضلك
    - أهمية المبادرة لمساعدة الآخرين عند طلب المساعدة.
    - أهمية التجدة في حياتنا دورها في القبض على المجرمين واللصوص ورقم تليفونها ١٢٢.
    - أهمية دور الإسعاف المهم في إنقاذ الجرحى والمرضى ورقمها ١٢٣
    - أهمية المطافن في إطفاء الحرائق ورقمها ١٨٠
    - تحديد الفريق الفائز على أن ترتتب الفرق وفقاً لـ:
      - أداء كل فريق ومدى تعاونه في الوصول إلى نهاية اللعبة.
      - دور كل لاعب أثناء اللعب.
      - زمن وصول كل فريق إلى الحل الصحيح.
- وبالتالي ترتتب الفرق ليكون هناك فريق أول وفريق ثان وفريق ثالث.





## **اللعبة السابعة: ساعد غيرك**

**مشكلة اللعبة:** كيفية مساعدة الآخرين في الوصول إلى ما يبحثون عنه.

### **أدوات اللعبة:**

- مشمع من البلاستيك لونه أبيض بطول أربعة أمتار وعرض مترين.
- ألوان من البوية: لون أسود، وأزرق، وأحمر، وأخضر بالإضافة إلى فرشاة للبوية.
- ١٢ بطاقة مقصوصة على شكل دائرة.
- ورق أعمال.
- بطاقات ملصق عليها صور لـ: سيدة، طفل، وتلميذ، وحقيقة، ورجل مسن عصي ونظارة.

**حدد اللاعبين:** ١٢ لاعب يقسموا إلى ثلاثة فرق يتكون كل فريق من أربعة لاعبين.

**مكان اللعبة:** قناء المدرسة.

**زمن اللعبة:** يتراوح من ١٥ : ٢٠ دقيقة.

### **خطوات أداء اللعبة:**

- مرحلة الإعداد للعبة:
  - يعد المعلم المكان المخصص للعبة في حجرة الدراسة.
  - يشرح للاعبين أهمية التعاون والمبادرة لمساعدة الآخرين، وما يمكن أن يعكسه هذا الخلق على سلوكياتنا الحياتية،
  - يقوم المعلم اللاعبين إلى ثلاثة فرق يتكون كل فريق من أربعة.
  - يتم تثبيت المشمع على أرضية قناء المدرسة.

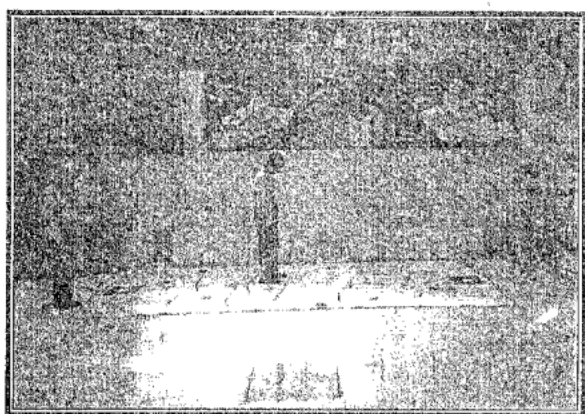
- يوزع على كل فريق بطاقات الدوائر الملونة، والبطاقات المرسوم عليها رجل مسن، وسيدة، وتلميذ.
- يوزع المعلم الأدوار على كل لاعب كما يلي:
  - اللاعب الأول يقوم بدور سيدة ت يريد الوصول إلى طفلها.
  - اللاعب الثاني يقوم بدور تلميذ يريد الوصول إلى حقيبته.
  - اللاعب الثالث يقوم بدور رجل مسن يريد الوصول إلى نظارته وعصامه.
  - اللاعب الرابع يقوم بدور المساعد لهؤلاء اللاعبين في الوصول إلى ما يبحثون عنه
  - ثم يطلب المعلم من اللاعبين:
  - تحديد مشكلة اللعبة.
  - فرض الحلول المناسبة لحل تلك المشكلة.
  - اختيار الحل الصحيح.

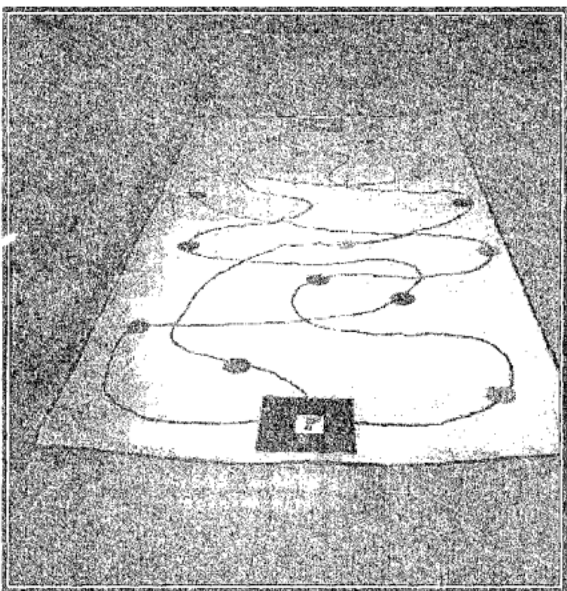
#### **مرحلة تنفيذ اللعبة:**

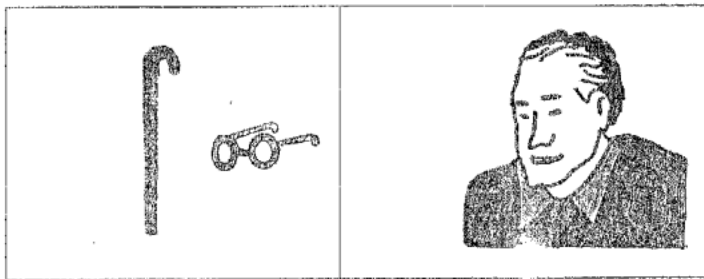
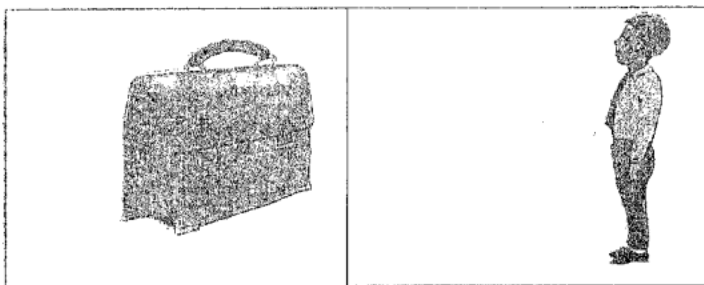
- يقف اللاعب الأول الذي يقوم بدور سيدة ت يريد الوصول إلى طفلها ويقدم التحية إلى اللاعب الرابع (المساعد) ويقول له لو سمحت من فضلك ممكناً أن تساعديني هيرد عليه اللاعب الرابع (المساعد) بنعم، يتفضل مادماً ت يريد أن أساعدك به.
- يطلب اللاعب الأول المساعدة للوصول إلى طفله.
- يقف اللاعب الرابع (المساعد) على مربع البداية المرسوم على المشمع ويبدأ السير على أحد المسارات التالية:
  - إذا مر أثداء سيره على دائرة لونها أصفر ينتظر حتى يهد بصوت عال من ١ - ٢ ثم يواصل السير.

- أما إذا مر أثناء سيره على دائرة لونها أحمر فهذا يعني أن عليه الرجوع مرة أخرى إلى نقطة البداية.
  - أما إذا مر أثناء سيره على دائرة لونها أخضر فهو في أمان ويوافق السير.
  - يستمر اللاعب الرابع (المساعد) في السير من مربع البداية حتى يصل إلى المسار الصحيح الذي يؤدي إلى الوصول إلى ما يبحث عنه ومن ثم الوصول إلى مربع النهاية.
  - يكرر ما سبق مع اللاعب الثاني الذي يقوم بدور تلميذ يريد الوصول إلى حقيقته.
  - يكرر ما سبق مع اللاعب الثالث الذي يقوم بدور رجل مسن يريد الوصول إلى نظارته وعاصمه.
  - ثم تكرر اللعبة ثلاثة مرات أخرى ليلاقي الفرق الثلاث مع تبادل الأدوار بين اللاعبين في كل فريق.
  - يجب أن يتعاون أعضاء كل فريق للوصول إلى الحل الصحيح.
- مرحلة تقويم أداء الأطفال في اللعبة:**
- يتم تقويم الطلاب في اللعبة من خلال:
  - ملاحظة أداء اللاعبين وتسعيل أي سلوك خطأ يصدر من أي لاعب، وتوجيهه وإرشاده للأداء الصحيح.
  - التعزيز اللفظي للأداء الصحيح لللاعب في اللعبة، وتعزيز أي سلوك مصاحب مرغوب فيه مثل قول: أحسنت، براavo... إلخ.
  - مناقشة جميع اللاعبين حول الدروس المستقادة من اللعبة حيث تدور المناقشة حول:
  - أهمية المبادرة والسرعة في مساعدة الآخرين وتقديم العون لهم عند الحاجة إلى ذلك.

- أهمية مطلب المساعدة من الآخرين إذا تطلب الأمر ذلك.
  - أهمية حسن الطلب كقوله: من فضلك، لو سمحت، شكرأ... إلخ.
  - تحديد الفريق الفائز على أن ترتب الفرق وفقاً له.
  - أداء بكل فريق ومدى تعاونه في الوصول إلى نهاية اللعبة.
  - دور بكل لاعب أثناء اللعب.
  - زمن وصول بكل فريق إلى الحل الصحيح.
- وبالتالي ترتب الفرق ليكون هناك فريق أول وفريق ثان وفريق ثالث.







## **اللعبة التئمية: أعياد ومناسبات**

**مشكلة اللعبة:** ترتيب حدوث عدد من المناسبات في عام ٢٠٠٤ مثل مناسبة عيد الأم، عيد العمال وعيد النصر وتحديد يوم حدوثها، ومعرفة تاريخ الميلاد كل طفل.

### **أدوات اللعبة:**

- نتيجة سنوية.
- بطاقات مرسوم عليها صور تعبّر عن بعض المناسبات السابقة تحديدها.
- بطاقات مكتوب عليها أيام الأسبوع.

**عدد اللاعبين:** ١٢ لاعب يقسموا إلى ثلاثة فرق يتكون كل فريق من أربعة لاعبين.

### **مكان اللعبة:** حجرة الدراسة.

**زمن اللعبة:** يتراوح من ١٥ : ٢٠ دقيقة.

**تحديد المتطلبات التمهيدية للعبة:** حيث يطلب المعلم من كل لاعب ذكر أيام الأسبوع وأشهر السنة، وكيف يمكنهم البحث في النتيجة، والأطفال الذين يتعرّضون في ذلك لمساعدتهم ويرشدهم مثلاً عن كيفية البحث عن اسم يوم ٥ / يوليو ٤ / ٢٠٠٤ في النتيجة ، ويتم البحث في النتيجة من خلال إخراج الورقة الخاصة بشهر يوليو وإخراج الورقة المكتوب عليها ٥ وأنه سوف يوافق يوم الاثنين.. وهكذا.

### **خطوات أداء اللعبة:**

- مرحلة الإعداد للعبة: يقوم المعلم بما يلي:
- إعداد المكان المخصص للعبة في حجرة الدراسة.

- شرح أهمية معرفة الوقت في حياتنا العملية، وأهمية أن يتعرف كل منا على تاريخ ميلاده.
- تقسيم اللاعبين إلى أربعة فرق كل فريق يتكون من ثلاثة لاعبين أدوارهم كما يلي:
- اللاعب الأول يحدد نوع المناسبة التي تعبّر عنها الصورة الموجودة على البطاقة.
- اللاعب الثاني يذكر التاريخ الذي تعبّر عنه المناسبة.
- اللاعب الثالث يستخرج من النتيجة يوم وتاريخ المناسبة.
- يستخرج كل لاعب تاريخ ميلاده بنفسه من النتيجة.
- توزيع أدوات اللعبة على كل فريق كما سبق تحديدها.
- ثم يطلب المعلم من اللاعبين:
  - تحديد مشكلة اللعبة.
  - قررض الحلول المناسبة لحل تلك المشكلة.
  - اختيار الحل الصحيح.
- مرحلة تنفيذ اللعبة:
  - يطلب من كل فريق ترتيب المناسبات التي تعبّر عنها كل بطاقة من القديم إلى الحديث كما يلي:
  - اللاعب الأول يحدد نوع المناسبة التي تعبّر عنها الصورة الموجودة على البطاقة ولتكن المناسبة عيد العمال.
  - اللاعب الثاني يذكر التاريخ الذي تعبّر عنه المناسبة وهو ١٢٠٠٤ / ٥ /

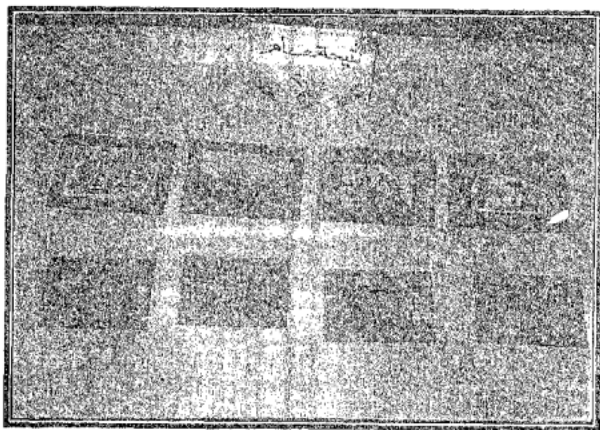
- اللاعب الثالث يستخرج من النتيجة يوم وتاريخ المناسبة وهو يوم السبت.
  - يستخرج كل لاعب تاريخ ميلاده بنفسه من النتيجة.
  - تكرر العملية السابقة حتى الانتهاء من كل البطاقات التي تعبّر عن المناسبات.
  - يتم تبادل الأدوار داخل الفريق الواحد حتى يتم قيام كل لاعب بكل الأدوار.
  - تكرر هذه العملية مع الفرق الأخرى في الوقت نفسه.
  - يجب أن يتعاون أعضاء كل فريق للوصول إلى الحل الصحيح.
- مرحلة تقويم أداء الأطفال في اللعبة:**

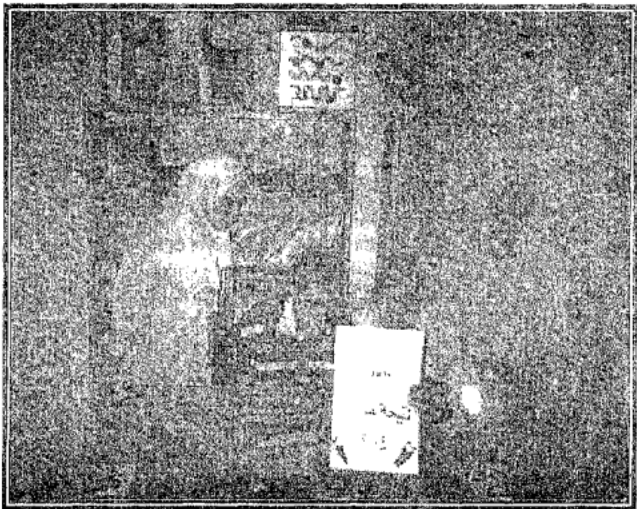
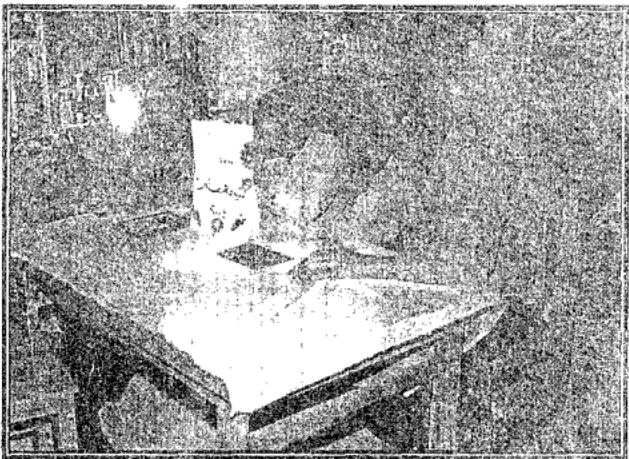
يتم تقويم الطلاب في اللعبة من خلال:

- ملاحظة أداء اللاعبين وتسجيل أي سلوك خطأ يصدر من أي لاعب، وتوجيهه وإرشاده للأداء الصحيح.
- التمييز اللفظي للأداء الصحيح للاعب في اللعبة، وتعزيز أي سلوك مصاحب مرغوب فيه مثل قول: أحسنت، براavo... إلخ.
- مناقشة جميع اللاعبين حول الدروس المستفادة من اللعبة حيث تدور المناقشة حول أهمية المناسبات والأعياد في حياتنا والتحدث عن كل مناسبة كمما يلي:

- أنت تحفل بعيد الأم في ١٢ من مارس من كل عام، وتوضيح دور الأم المهم في تنشئة الأبناء وضرورة طاعتها دائمًا وليس في يوم عيدها فقط.
- عيد العمال في يوم ١ من شهر مايو من كل عام ويوضح أهمية دور العمال في نهضة الأمة والمجتمع.

- عيد الميلاد والتمن والذى خصص له يوم السادس من أكتوبر من كل عام للاحتفال به وتقدير  
ذكرى النصر وما ضحى به شهداؤنا لنحرير  
الأرض والكرامة والحرية.
- تاريخ ميلادك وهو اليوم الذى يولد فيه كل منا  
وضرورة معرفته للتعرف على السن والعمر
- تحديد الفريق الفائز على أن ترتب الفرق وفقاً لـ
- أداء كل فريق ومدى تعاونه في الوصول إلى نهاية  
النهاية.
- دور كل لاعب أثناء اللعب.
- زمن وصول كل فريق إلى الحل الصحيح.  
وبالتالي ترتيب الفرق ليكون هناك فريق أول وفريق ثان وهريق ثالث.







## **اللعبة التاسعة: علامات وإشارات**

**شكلة اللعبة:** هي تحديد العلامات الدالة على بعض المواقف وذلك من خلال تركيب البازل الخاص بكل موقف بطريقة صحيحة.

### **أدوات اللعبة:**

- قوم مضغوط.
- أربع قطع بازل مرسوم عليها المواقف التالية: خطير مميت، ورابة سوداء، وإشارة مرور الحمام .W.C.
- خمس علامات أو إشارات تدل على المواقف التالية: خطير مميت، ورابة سوداء، وإشارة مرور الحمام .W.C، ومنوع الدخول.

**عدد اللاعبين:** ١٢ لاعب يقسموا إلى أربع فرق يتكون كل فريق من ثلاثة لاعبين.

**مكان اللعبة:** حجرة الدراسة.

**زمن اللعبة:** يتراوح من ٥ : ١٠ دقائق

### **خطوات أداء اللعبة:**

- **مرحلة الإعداد للعبة:** يقوم المعلم بما يلي:
  - إعداد المكان المخصص للعبة في حجرة الدراسة.
  - شرح للاعبين أن هناك الكثير من العلامات والإشارات تقابلنا في حياتنا ومن المهم أن نتعرف على دلالة كل علامة أو إشارة حتى نحافظ على حياتنا من مخاطر عدم اتباع القواعد.
  - تقسيم اللاعبين إلى أربع فرق كل فريق يتكون من ثلاثة لاعبين أدوارهم كما يلي:

- اللاعب الأول يحدد نوع الموقف الموضح بالرسم الموجود على البازل.
- اللاعب الثاني يحدد العلامة أو الإشارة المناسبة للموقف.
- اللاعب الثالث يركب العلامة أو الإشارة المناسبة في المكان المحدد لها في البازل.
- توزيع أدوات اللعبة على كل فريق كما سبق تحديدها بحيث يؤدي كل فريق أربع مواقف.
- ثم يطلب المعلم من اللاعبين:

  - تحديد مشكلة اللعبة.
  - فرض الحلول المناسبة لحل تلك المشكلة.
  - اختيار الحل الصحيح.

#### **مرحلة تنفيذ اللعبة:**

- يطلب من كل فريق تركيب البازل الذي أمامه كما يلي:
  - اللاعب الأول يحدد نوع الموقف الموضح بالرسم الموجود على البازل ولتكن الرسم يعبر عن بحر أمواجه مرتفعة ومن الصعب السباحة فيه.
  - اللاعب الثاني يحدد العلامة أو الإشارة المناسبة للموقف وهي الراية السوداء.
  - اللاعب الثالث يركب العلامة أو الإشارة المناسبة في المكان المحدد لها في البازل.
  - تكرر العملية السابقة حتى الانتهاء من المواقف الأربع التي
- تـ ٢٦٣

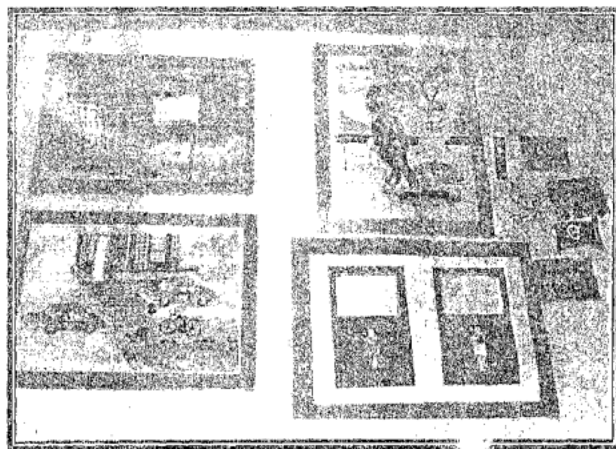
- يتم تبادل الأدوار داخل الفريق الواحد حتى يتم قيام كل لاعب بكل الأدوار.
  - تكرر هذه العملية مع الفرق الأخرى في الوقت نفسه.
  - يجب أن يتعاون أعضاء كل فريق للوصول إلى الحل الصحيح.
- مرحلة تقويم أداء الأطفال في اللعبة**
- يتم تقويم الطلاب في اللعبة من خلال:
  - ملاحظة أداء اللاعبين وتسجيل أي سلوك خطأ يصدر من أي لاعب، وتوجيهه وإرشاده للأداء الصحيح.
  - التعزيز النظري للأداء الصحيح لللاعب في اللعبة، وتعزيز أي سلوك مصاحب لمرغوب فيه مثل قول: أحسنت، برافو... إلخ.
  - مناقشة جميع اللاعبين حول الدروس المستقادة من اللعبة حيث تدور المناقشة حول أهمية اتباع ما تدل به العلامات والإشارات في المواقف المختلفة كما يلي:
    - عندما نرى عالمة خطر مميت (والتي يعبر عنها جمجمة وعظمتين) فهذا يدل على أن هذا المكان خطر وممنوع الاقتراب منه حتى لا نتعرض لأي أذى.
    - إذا كنت تبحث عن الحمام ستجد باباً مكتوب عليه W.C. ومرسوم صورة رجل أو سيدة.
    - عند السير في الطريق توجد إشارات للمروود ويجب إتباع القواعد الخاصة بها حتى لا نتعرض لأية حوادث.
    - قد يكون في بعض أيام السنة وخاصة في الشتاء وعندما يرتفع الموج وتشتد الأمطار يعلق على

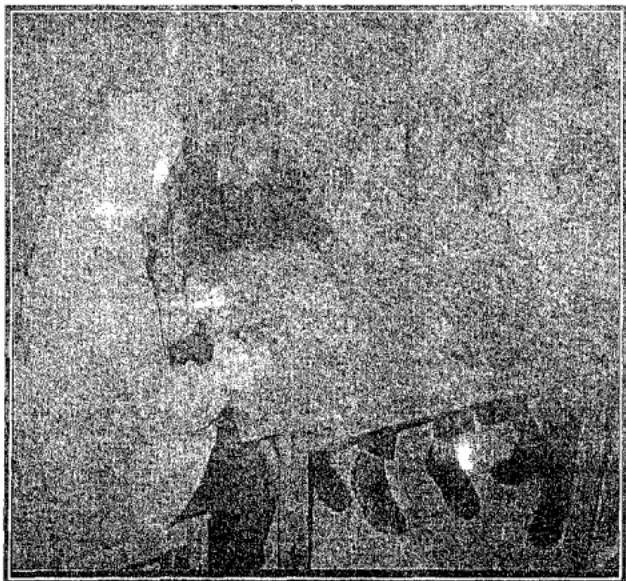
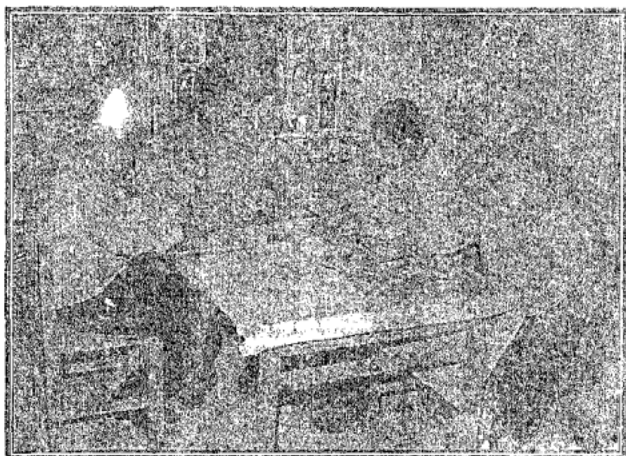
الشاطئ راية سوداء لتدخل على عدم نزول البحر  
لخطورته.

- يكتب على بعض الأبواب من نوع الدخول وبالتالي  
عليها إثبات الفواعد ولا ندخل حتى يقذن لنا.

- تحديد الفريق الفائز على أن ترتب الفرق وفقاً له:  
أداء كل فريق ومدى تعاونه في الوصول إلى نهاية  
اللعبة.

- دور كل لاعب أثناء اللعب.  
- زمن وصول كل فريق إلى الحل الصحيح.  
وبالتالي ترتيب الفرق ليكون هناك فريق أول وفريق ثان وفريق ثالث  
وفريق رابع.







## **اللعبة العاشرة: توصيل الطلبات**

**شكلة اللعبة:** كينية توظيف العنوان ورقم التليفون في حياتنا اليومية.

**أدوات اللعبة:**

- عدد اثنين من التليفونات.
- عربة من البلاستيك لوضع الطلبات في السوبر ماركت وذلك لكل فريق.
- بعض السلع والبضائع مثل: عدد من الكراسات، وأقلام الرصاص، وأكواب من البلاستيك، ... الخ.

**عدد اللاعبين:** ١٢ لاعب يقسموا إلى ست فرق يتكون كل فريق من لاعبين.

**مكان اللعبة:** حجرة الدراسة.

**زمن اللعبة:** يتراوح من ١٠ : ١٥ دقيقة

**خطوات أداء اللعبة:**

- مرحلة الإعداد للعبة: يقوم المعلم بما يلي:
  - إعداد المكان المخصص للعبة في حجرة الدراسة حيث يجهز عدداً من الرفوف تتوضع عليها البضائع والسلع كما في السوبر ماركت.
  - تجهيز عربة توصيل الطلبات والتليفون الخاص بكل فريق.
  - شرح لا للاعبين أن هناك الكثير من المواقف، تقابلنا في حياتنا التي تتطلب منها معرفة عنوانينا وأرقام تليفوناتنا.
  - تقسيم اللاعبين إلى ست فرق كل فريق يتكون من لاعبين أدوارهما كما يلي:
  - اللاعب الأول يقوم بدور البائع في السوبر ماركت.

#### - مرحلة تنفيذ اللعبة:

- يتصل اللاعب الثاني (المشتري) بالسوبر ماركت من خلال استخدام دليل التليفون
- يحيى اللاعب الأول (البائع) اللاعب الثاني (المشتري) ويقول له أهلاً وسهلاً طلباتك إيه
- يحيى اللاعب الثاني اللاعب الأول ويقول له ممكن ترسل لي هذه الطلبات، ويختار ثلاثة سلع مختلفة مثل عدد خمسة رغيف عيش، ربع جبن أبيض، وكيلو لبن منزوع الدسم.
- يذكر اللاعب الثاني (المشتري) عنوانه ورقم تليفونه بوضوح، ويتابع المعلم اللاعب أثناء ذكره لعنوانه ورقم تليفونه.
- يجهز البائع السلع المطلوبة في عربة السوبر ماركت ويذهب بها إلى اللاعب المشتري ومهما فاتورة بالحساب ويقول له السلام عليكم، هيرد عليه السلام ويقول لـ البائع تقضوا الفاتورة.
- يدفع المشتري الحساب ويشكّر البائع.
- تكرر العملية السابقة ست مرات لكل فريق حتى يتمكن كل لاعب من حفظ عنوانه ورقم تليفونه.

- يتم تبادل الأدوار في الفريق الواحد حتى يتم قيام كل لاعب بدور البائع والمشتري.

- يجب أن يتعاون أعضاء كل فريق للوصول إلى نهاية اللعبة.

**يتم تقويم الطلاب في اللعبة من خلال:**

- ملاحظة أداء اللاعبين وتسجيل أي سلوك خطأ يصدر من أي لاعب، وتوجيهه وإرشاده للأداء الصحيح.

- التعزيز اللفظي للأداء الصحيح لللاعب في اللعبة، وتعزيز أي سلوك مصاحب مرغوب فيه مثل قول: أحسنت، براavo... إلخ.

- ذكر كل لاعب عنوانه ورقم تليفونه.

- مناقشة جميع اللاعبين حول الدروس المستفادة من اللعبة حيث تدور المناقشة حول أهمية أن يعرف، كل منا عنوانه ورقم تليفونه وكيف يمكن توظيفهما في المواقف المختلفة من حياتنا اليومية، والحذر من ذكر العنوان أو رقم التليفون أمام أي شخص غير موثوق فيه.

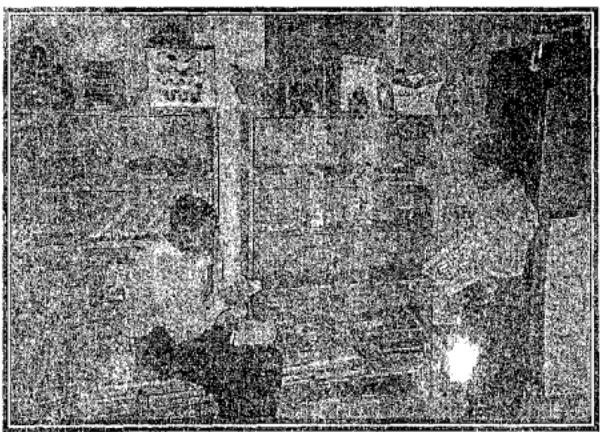
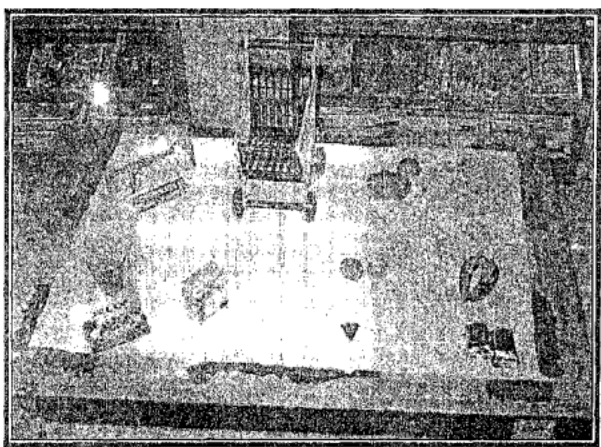
- تحديد الفريق الفائز على أن ترتيب الفرق وفقاً لـ:

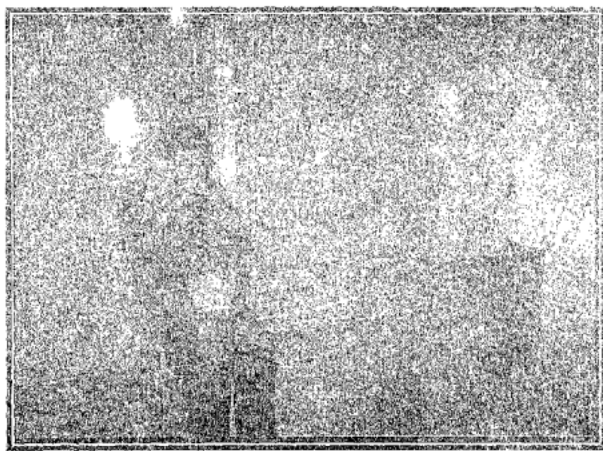
- أداء كل فريق ومدى تعاونه في الوصول إلى نهاية اللعبة.

- دور كل لاعب أثناء اللعب.

- زمن وصول كل فريق إلى الحل الصحيح.

وبالتالي ترتيب الفرق ليكون هناك فريق أول وفريق ثان وفريق ثالث وفريق رابع وفريق خامس وفريق سادس.







## المراجع

أولاً: المراجع العربية

ثانياً: المراجع الأجنبية



## المراجع

أولاً: المراجع العربية:

- ١- إبراهيم عباس الزهيري. (٢٠٠٣). *تربيـة المـعاقـين والـمـرـهـوبـين ونـظـمـ تـعـلـيمـهـم*، القاهرة: دار الفكر العربي.
- ٢- إبراهيم محمد عقيلان. (٢٠٠٢). *منـاـجـ الـرـياـضـيـات وـاسـالـيـبـ تـدـريـسـهـ*، الأردن - عمان: دار المسيرة للنشر.
- ٣- إبراهيم وجيه محمود. (١٩٩٧). *الـتـعـلـمـ اـسـسـهـ وـنظـريـاتـهـ وـتطـبـيقـهـ*، الإسكندرية: دار المعرفة الجامعية.
- ٤- إبريري، بوب، وستاش، بوب. (٢٠٠١). *حلـ الشـكـلـاتـ بـطـرـيـقـ إـبـاعـيـةـ*، برنامج تدريسي للأطفال، ترجمة: عبد الناصر فخرو، عمان: دار الفكر.
- ٥- إسراء رافت شهاب. (٢٠٠٤). فاعلية برنامج مقترح قائم على الألعاب التعليمية في تقميـة مـهـارـاتـ حلـ المشـكـلـاتـ وـبعـضـ المـهـارـاتـ الـاجـتمـاعـيـةـ لدىـ الأطفالـ المعـاقـينـ عـقـليـاـ، رسـالـةـ دـكـتوـرـاهـ غـيرـمـنشـورـةـ، كـلـيـةـ رـيـاضـ الأـطـفـالـ جـامـعـةـ الإـسـكـنـدـرـيـةـ.
- ٦- إسراء رافت محمد علي شهاب (٢٠٠٩). فاعلية برنامج قائم على التعلم الإلكتروني المدمج في إكتساب مهارات تصميم الخطة التربوية الفردية لعلمي التربية الخاصة، رسالة دكتوراه غير منشورة، كلية رياض الأطفال - جامعة الإسكندرية.
- ٧- اسماعيل عبد الفتاح عبد الكلاف. (١٩٩٨). *الذـكـاءـ وـتـقـمـيـةـ لـدىـ أـطـفـالـناـ*، ط٢، الإسكندرية: الدار العربية للمكتاب.
- ٨- اسماعيل عبد الفتاح عبد الكلاف (٢٠٠٥). *فنـالـتـعـاملـ معـ ذـوـيـ الـاحتـيـاجـاتـ الـخـاصـةـ (اسـالـيـبـ وـطـرـقـ التـعـاملـ معـ المـعـوقـينـ ذـهـنـيـاـ)* ، الإسكندرية: مركز الإسكندرية للمكتاب.

- ٩- إسماعيل عبد الفتاح عبد الكافي (٢٠٠٨). *القصص وحبكات الطفولة* (دراسة عملية وتحليلية ونقدية)، الإسكندرية: مركز الإسكندرية للكتاب.
- ١٠- أمال محمد محمود أحمد. (١٩٨٦). مدى فعالية الألعاب التعليمية (الألعاب التمثيلية) في تمية بعض المفاهيم والميول العلمية لدى تلاميذ التعليم الأساسي، رسالة ماجستير غير منشورة، كلية التربية - جامعة الإسكندرية.
- ١١- أمل محمد حسونة. (١٩٩٥). تصميم برنامج لاسكاب أطفال الرياض بعض المهارات الاجتماعية "دراسة تجريبية" رسالة دكتوراه غير منشورة، معهد الدراسات العليا للمطفلة - جامعة عين شمس.
- ١٢- أموال أحمد عبد الكريم. (١٩٩٤). فاعلية برنامج تدريسي خاص لتعديل السلوك في رفع مستوى بعض المهارات الاجتماعية لدى الأطفال المختلفين عقلياً، رسالة ماجستير غير منشورة، كلية التربية - جامعة عين شمس.
- ١٣- أميرة طه بخش. (يناير: ٢٠٠١). فاعلية برنامج تدريسي مقترن لأداء بعض الأنشطة المتقوعة على تمية المهارات الاجتماعية لأطفال المعاقين عقلياً، انتسابيين للتعلم، مجلة مركز البحوث التربوية . جامعة قطر، السنة العاشرة، العدد ١٩٩٩، ص من ٢١٧ - ٢٤١.
- ١٤- أمينة عثمان. (١٩٩٤). دراسة ميدانية لاستخدام أسلوب النظم في وضع خصائص لمناهج المتأخرین دراسياً من التعليم الأساسي، المونتير الثاني لمعهد دراسات الطفولة، جامعة عين شمس، ص من ٣٦ - ٥٤.
- ١٥- إيمان فؤاد محمد كاشف. (٢٠٠١). *الإعاقة العقلية بين الإهمال والتجريح*، القاهرة: دار قباء.
- ١٦- إيهاب محمد. حمزة (٢٠٠٣). تكنولوجيا التعليم والإعاقة الذهنية لذوي الاحتياجات الخاصة ، ، المونتير العلمي السنوي التاسع "تكنولوجيا

- التعليم لذوي الاحتياجات الخاصة" من ٣ - ٤ ديسمبر، الجمعية المصرية لتقنولوجيا التعليم بالاشتراك مع جامعة حلوان ، ص ص ٢٢٩ - ٢٢٢ .
- ٢٧- البانور وتسييد لينس و ببتي هوالديسمز. (١٩٩٩). التخلف العقلي: دمج الأطفال المختلفين عقلياً في مرحلة ما قبل المدرسة (برامج وأنشطة)، ترجمة سمية طه جميل وهالة الجرواني، القاهرة: مكتبة النهضة المصرية.
- ٢٨- بوشيل ، وايدانمان ، سكولا ، بيرن. (٢٠٠٤). الأطفال ذوي الاحتياجات الخاصة" الكتاب المرجعي لأباء الأطفال ذوي الاحتياجات الخاصة" ، ترجمة كريمان بدیر ، القاهرة: عالم الكتب.
- ٢٩- تيسير مفلح كواضحة ، عمر فواز عبد العزيز. (٢٠٠٢). مقدمة في التربية الخاصة ، عمان -الأردن: دار المسيرة.
- ٣٠- تأثر حسين ، عبد الناصر فخرو. (٢٠٠٢). دليل مهارات التفكير: مهارة في التفكير، عمان: جهينة للنشر والتوزيع.
- ٣١- جابر عبد الحميد جابر. (١٩٨٩). سيميولوجية التعلم ونظريات التعلم، الكويت: دار الكتاب الحديث.
- ٣٢- جمال الخطيب (٢٠٠٥). استخدامات التكنولوجيا في التربية الخاصة ، عمان -الأردن: دار وائل.
- ٣٣- جمال الخطيب ، متى الحديدي. (٢٠٠٥). المدخل إلى التربية الخاصة ، الكويت: مكتبة الفلاح.
- ٣٤- حسان عطوان. (١٩٩٨). اللعب ودوره في اكتساب المهارات وتنميتها، مجلة قطر، السنة (٢٧)، العدد (١٢٥) ، ص ص ٢٢٣ - ٢٢٨
- ٣٥- حسن الباتح محمد عبد العاطي. (مؤلف جامعي ٢٠١٠). المعينات وتقنولوجيا التعليم لذوي الاحتياجات الخاصة ، وحدة التعليم المفتوح، كلية التربية، جامعة الإسكندرية، الإسكندرية: مطبعة الجمهورية.

- ٢٦- حسن الباتع محمد عبد العاطي. (يوليو ٢٠١٠م) التكنولوجيا التعليمية لذوي الاحتياجات الخاصة، المعرفة، وزارة التربية والتعليم بالملكية العربية السعودية، العدد ١٨٤، ص ص ١١٨ - ١٢٩
- ٢٧- حسن مصطفى عبد المعطي وهدى محمد قناوي. (٢٠٠٠). علم نفس النمو - الجزء الثاني - المظاهر والتطبيقات، القاهرة: دار قباء.
- ٢٨- حسين حمدي الطوبجي. (١٩٩٤). وسائل الاتصال والتكنولوجيا في التعليم، الكويت: دار القلم.
- ٢٩- حنان عبد الحميد العناني. (٢٠٠٢). اللعب عند الأطفال "الأسس النظرية والتطبيقية، عمان: دار الفكر.
- ٣٠- حفيظ إسماعيل محمد. (١٩٩١). أثر استخدام الألعاب الرياضية في تنمية بعض المهارات الرياضية لدى بطئ التعلم بالصف الثاني من التعليم الأساسي، المؤتمر السنوي الرابع للطفل المصري: ٢٧ - ٣٠ إبريل، مركز دراسات الطفولة - جامعة عين شمس.
- ٣١- حياة المؤيد. (١٩٩٦). بناء وتقسيم برنامج لتعديل سلوك مجموعة من الأطفال المختلفين عقلياً في المجتمع البحريني "دراسة تجريبية" ، رسالة دكتوراه غير منشورة، كلية البنات - جامعة عين شمس.
- ٣٢- خالد يوحص وجلال عبيد. (١٩٩٧). فاعلية استخدام الألعاب التعليمية في تحصيل تلاميذ المرحلة الابتدائية في مادة العلوم بدولة البحرين، دراسات، العلوم التربوية، المجلد ١٤، العدد ٢، ص ص ٤٠٩ - ٤٢١.
- ٣٣- خليل ميخائيل معرض (٢٠٠٨). سيكولوجية الفئات الخاصة (المههوبون - المتخلفون عقلياً - المتخلفون دراسياً)، الطبعة الثالثة، الإسكندرية: مركز الإسكندرية للكتاب.
- ٣٤- رفعت محمر. بحثات (٢٠٠٤). أساليب التعلم للأطفال ذوي الاحتياجات الخاصة ، القاهرة: علم الكتب.

- ٣٥- رمضان محمد القذافي. (٢٠٠١). *رمضان محمد القذافي*. (١). الإسكندرية: المكتب الجامعي الحديث.
- ٣٦- روبيت سولسو. (٢٠٠٠). *علم النفس العربي*, ترجمة محمد نجيب الصبوة وآخرون، ط٢، القاهرة: مكتبة الأجلو المصرية.
- ٣٧- زينب محمد أمين (٢٠٠٨). *تكنولوجي التعليم لتنمية الاحتياجات الخاصة*, ط٢، إلمنيا: دار التيسير للطباعة والنشر.
- ٣٨- سحر توفيق نسيم محمد (١٩٩٧). فعالية استخدام الألعاب التعليمية في تنمية بعض المفاهيم الرياضية لدى أطفال ما قبل المدرسة الابتدائية، رسالة ماجستير غير منشورة، كلية التربية - جامعة المنصورة.
- ٣٩- سحر توفيق نسيم محمد (٢٠٠١). فعالية برنامج مقترح لتنمية قدرة أطفال الرياض على استخدام أساليب حل المشكلات من خلال بعض المواقف الحياتية، رسالة دكتوراه غير منشورة، كلية التربية - جامعة المنصورة.
- ٤٠- سعدية محمد علي بهادر. (١٩٩٢). المرجع في برامج تربية أطفال ما قبل المدرسة، ط٢، القاهرة: دار النيل.
- ٤١- سعيد حسني العزة. (٢٠٠١). *سلسلة التربية الخاصة*, الأردن - عمان: روعة.
- ٤٢- سمر سعد محمد يوسف الدويهي. (٢٠٠٢). فعالية برنامج لتدريب الأطفال على مهارات حل المشكلات باستخدام اللعب في مرحلة رياض الأطفال، رسالة ماجستير غير منشورة، كلية التربية - جامعة الإسكندرية.
- ٤٣- سميرة أبو زيد نجدي. (١٩٩١). *برامج وطرق ل التربية الطفل المعموق قبل المدرسة*, القاهرة: الأخوة الأشقاء.
- ٤٤- سهى أحمد أمين. (١٩٩٨). مدى فاعلية برنامج لتعديل السلوك الاجتماعي للأطفال المختلفين عقلياً النساء معاملتهم وعلاقتها بالتوافق الاجتماعي

- لديهم، رسالة ماجستير غير منشورة، معهد الدراسات العليا للطفولة - جامعة عين شمس.
- ٤٥- سهى أحمد أمين. (١٩٩٩). المتخلفون عقلياً بين الإساءة والإهمال (التشخيص والعلاج)، رسالة الثقافة الفنية، القاهرة: دار قباء.
- ٤٦- سهير إبراهيم ميهوب. (١٩٩٦). العلاقة بين ممارسة بعض الأنشطة وتنمية المهارات الاجتماعية لدى الأطفال المتخلفين عقلياً، رسالة ماجستير غير منشورة، معهد الدراسات العليا للطفولة - جامعة عين شمس.
- ٤٧- سهير كامل أحمد (٢٠٠٧). سيميولوجية الأطفال ذوي الاحتياجات الخاصة ، الإسكندرية: مركز الإسكندرية للكتاب.
- ٤٨- سهير محمد سلامة شاش، (١٩٩٨). أثر اللعب الجماعي الموجه في تحسين الأداء اللغوي لدى الأطفال المتخلفين عقلياً، رسالة ماجستير غير منشورة، كلية التربية - جامعة الزقازيق.
- ٤٩- سوزان أحمد يوسف. (١٩٨٣). أثر استخدام أدوات اللعب على تنمية التفكير الابتكاري لدى أطفال الحضانة رسالة ماجستير غير منشورة، كلية التربية - جامعة الإسكندرية.
- ٥٠- سوزانا ميلر. (١٩٩٤). سيميولوجية اللعب عند الإنسان، ترجمة حسن عيسى، طب، القاهرة: مكتبة الأنجلو المصرية.
- ٥١- السيد إبراهيم السمادوني. (١٩٩١). مقياس المهارات الاجتماعية " كراسة التعليمات "، القاهرة: مكتبة الأنجلو المصرية.
- ٥٢- شعبان حفني عيسوي والسيد محمد عبد المجيد عبد العال (ينسابر: ١٩٩٨). إستراتيجية مقترحة لتنمية بعض المفاهيم الهندسية والمهارات الاجتماعية للأطفال الرياض باستخدام خدامات البيئة، مجلة كلية التربية بدمياط، ج. مة المنتصورة، العدد ٢٨، الجزء الأول، ص ص ٧٥ - ١١٧.

- ٥٣- صالح هارون. (١٩٨٥). دراسة أثر البرامج التربوية في تواضع المخلفين عقلياً في المرحلة الابتدائية، رسالة دكتوراه غير منشورة، كلية التربية ، جامعة عين شمس.
- ٥٤- صبحي أحمد محمد سليمان (٢٠٠٦)، مقرر متدرج في تكنولوجيا التعليم للفئات الخاصة لطلاب شعبة تكنولوجيا التعليم بكليات التربية النوعية، رسالة دكتوراه غير منشورة، كلية التربية - جامعة الأزهر.
- ٥٥- عادل عبد الله محمد. (٢٠٠٤). *مسائلة ذوي الاحتياجات الخاصة والآدلة العقلية* ، القاهرة: دار الرشاد.
- ٥٦- هايدة قاسم رفاعي. (١٩٩٧). مدى فاعلية برنامج إرشادي في تنمية المهارات الاجتماعية لدى عينة من الأطفال المعاقين عقلياً، رسالة دكتوراه غير منشورة، كلية التربية - جامعة عين شمس.
- ٥٧- عبد الرحمن سيد سليمان. (١٩٩٩). *سيكولوجية ذوي الحاجات الخاصة الجزء الثالث: ذروة الحاجات الخاصة (الخصائص والسمات)* ، القاهرة: زهراء الشرق.
- ٥٨- عبد العزيز السرطاوي وعبد العزيز حسن أيوب. (٢٠٠٢). *الإعاقة العقلية* ، الكويت: مكتبة الفلاح.
- ٥٩- عبد العظيم شحاته مرسي. (١٩٩٠). *التأهيل المهني للمعاقين عقلياً* ، القاهرة: النهضة المصرية.
- ٦٠- عبد الفتاح محمد العيسوي. (١٩٩٨). *سيكولوجية اللعب ودوره التربوي*، مجلة قطر، السنة (٢٧)، العدد (١٢٤)، ص ١٤١ - ١٣٢.
- ٦١- عبد الله بن محمد الوابلي. (١٩٩٦). مدى احتواء كتب التربية الاجتماعية المقررة على طلاب معاهد التربية الفكرية بالململكة العربية السعودية على المهارات الاجتماعية، رسالة الخليج العربي. السنة ١٧ ، العدد ٥٩ ، ص من ٨٧ - ٤٥

- ٦٢- عبد المطلب أمين القرطي. (٢٠٠٥). *سيكولوجية ذوي الاحتياجات الخاصة وتربيتهم* ، ط٤)، القاهرة: دار الفكر العربي.
- ٦٣- عبد المعطي نمر موسى ومحمود محسن مهيدات و عماد توفيق السعدي وحسين لاني قرق. (١٩٩٢). *الدراما والمسرح في تعليم الطفل*، الأردن: دار الأمل.
- ٦٤- عبد الهادي أحمد علي. (٢٠٠٣). *ال طفل والألعاب البيت* ، الإسكندرية: مكتبة الإشعاع.
- ٦٥- عبد الوهاب غرياني (٢٠٠٣). *تكنولوجيا التعليم ودورها في حل مشكلات ذوي الاحتياجات الخاصة ، المؤتمر العلمي السنوي التاسع تكنولوجيا التعليم لذوي الاحتياجات الخاصة* من ٣ - ٤ ديسمبر ، الجمعية المصرية لتكنولوجيا التعليم بالاشتراك مع جامعة حلوان ، ص ٥٦ - ٥٥.
- ٦٦- عزة خليل عبد الفتاح (١٩٩٠). *اللعب كأسلوب لحل بعض المشكلات: دراسة تجريبية على أطفال مرحلة ما قبل المدرسة*، رسالة ماجستير غير ممولة ، معهد الدراسات العليا للطفولة - جامعة عين شمس.
- ٦٧- عزة مختار الدسجع ، سمير عبد الله أبو مقلن. (٢٠٠٤). *تعليم الطفل بطرق التعلم* ، عمان- الأردن: دار الفكر.
- ٦٨- علاء عبد الباقى. (١٩٩٣). *التعرف على الإعاقة العقلية وعلاجها وإجراءات الوقاية منها ، سلسلة التوجيه والإرشاد في مجالات إعاقة الطفولة* ، الكتيب الثاني، كلية التربية - جامعة عين شمس
- ٦٩- علاء غنم. (يناير: ٢٠٠٠). *مدخل إلى أهمية التأهيل المجتمعي للمعاقين ، أخبار الطفل العربي المجلس العربي للطفلة والتنمية*، العدد الرابع
- ٧٠- عواطف فيه بياري. (اكتوبر: ١٩٩٦). *أنشطة اللعب وعلاقتها بالنضج الاجتماعي لدى أطفال مرحلة الرياض*، دراسات في الخدمة الاجتماعية

- والعلوم الإنسانية، كلية الخدمة الاجتماعية - جامعة حلوان، العدد ١، من ص ٢١٢ - ٢٩٩.
- ٧١- غانم جاسر البسطامي (٢٠٠٦). المناهج والأساليب في التربية الخاصة ، طبعة ثانية ، الكويت: مكتبة الفلاح.
- ٧٢- فارعة حسن محمد وإيمان فوزي (٢٠٠٩). تكنولوجيا تعليم الفئات الخاصة: المفهوم والتطبيقات ، القاهرة: عالم الكتب.
- ٧٣- فاروق الروسان (١٩٩٩). مقدمة في الإعاقة العقلية ، الأردن - عمان: دار الفكر.
- ٧٤- فاروق السيد عثمان. (١٩٩٥). سيكولوجية اللعب والتعلم ، القاهرة: دار المعارف.
- ٧٥- فتحي السيد عبد الرحيم. (١٩٩٠). سيكولوجية الأطفال غير العاديين وإستراتيجيات التربية الخاصة ، الجزء الثاني ، الكويت: دار القلم.
- ٧٦- فريال عبده أبو سلة (١٩٨٧). مدى فاعلية استخدام الألعاب التعليمية في تنمية بعض المهارات الرياضية لدى تلاميذ مرحلة التعليم الأساسي ، رسالة ماجستير غير منشورة ، كلية التربية - جامعة المنصورة.
- ٧٧- قحطان أحمد الظاهري. (٢٠٠٥). مدخل إلى التربية الخاصة ، عمان - الأردن: دار وائل.
- ٧٨- كاميليا إبراهيم عبد الفتاح. (٢٠٠٠ - ٢٠٠١). دليل مدرسي ومدرسات الصفوف الثلاثة الأولى للمرحلة الابتدائية بمدارس التربية الفكرية ، الجزء الأول جمهورية مصر العربية ، وزارة التربية والتعليم. القاهرة: قطاع الكتب.
- ٧٩- كمال إبراهيم مرسى. (١٩٩٦). مرجع في التخلف العقلي ، الكويت: دار القلم.

- ٨٠- كمال عبد الحميد زيتون (٢٠٠٣). التكنولوجيا المعينة لذوي الاحتياجات الخاصة بين الأسطورة والواقع والخطوات، المؤتمر العلمي السنوي التاسع بالاشتراك مع جامعة حلوان -٣ -٤ ديسمبر ٢٠٠٣ ، الجمعية المصرية للتكنولوجيا التعليم، القاهرة، ٦٧ -٨٦.
- ٨١- طفي بركات أحمد. (١٩٨٤). الرعاية التربوية للمعوقين عقلياً ، المنشورة العربية السعودية : دار المريخ.
- ٨٢- ماجدة السيد عبيد. (٢٠٠٠). الوسائل التعليمية في التربية الخاصة ، الأردن - عمان: دار صفاء.
- ٨٣- ماجدة السيد عبيد. (٢٠٠١). مناهج واساليب تدريس ذوي الحاجات الخاصة ، الأردن - عمان: دار صفاء.
- ٨٤- مارتين هنلي ، روبرت رامسي ، روبرت الجوزين. (٢٠٠٦). تدريس الطلبة ذوي الإعاقات البسيطة ، ترجمة زيدان أحمد السرطاوي ، العين: دار الكتاب الجامعي.
- ٨٥- محمد إبراهيم الدسوقي (٢٠٠٣). الألعاب التعليمية الإلكترونية مدخل لرعاية ذوي الاحتياجات الخاصة ، المؤتمر العلمي السنوي التاسع تكنولوجيا التعليم لذوي الاحتياجات الخاصة "من ٣ -٤ ديسمبر ، الجمعية المصرية للتكنولوجيا التعليم بالاشتراك مع جامعة حلوان ، ص ٢٤٧ - ٢٧٤ .
- ٨٦- محمد إبراهيم عبد الحميد. (1999). تعليم الأنشطة والمهارات لدى الأطفال المعاقين عقلياً ، القاهرة: دار الفكر العربي.
- ٨٧- محمد أحمد عبد اللطيف بخيت. (1996). أثر استخدام بعض أنشطة اللعب على النمو المعرفي للأطفال مرحلة رياض الأطفال، رسالة ماجستير غير منشورة . كلية التربية - جامعة المنوفية.

- ٨٨- محمد أحمد محمد الكرش، (١٩٨٦). دراسة تجريبية لدى فاعلية استخدام نموذج اللعب على تعلم بعض المهارات الأساسية في الرياضيات للامتحان الصف الرابع الابتدائي بمدارس التربية الفكرية، رساله ماجستير غير منشورة كلية التربية - جامعة الإسكندرية.
- ٨٩- محمد إسماعيل عبد المقصود، (١٩٩٥). فاعلية استراتيجيات متکاملة في تعليم بعض المهارات الاجتماعية، مستقبل التربية // العربية، العدد ٢، ص ١٥٨ - ١٢٩.
- ٩٠- محمد عبد المؤمن حسين، (١٩٨٦). سيكولوجية غير العاديين وتربيتهم، الإسكندرية: دار الفكر الجامعي.
- ٩١- محمد علي كامل، (١٩٩٩). التدريبات العملية للقائمين على رعاية ذوي الاعاقات النهائية، الجزء (١)، القاهرة: مكتبة النهضة المصرية.
- ٩٢- محمد علي نصر (٢٠٠٢). رؤية مستقبلية ل التربية ذو الاحتياجات الخاصة في مصر باستخدام تكنولوجيا التعليم ، المؤتمر العلمي السنوي التاسع " تكنولوجيا التعليم لذوى الاحتياجات الخاصة " من ٣ - ٤ ديسمبر، الجمعية المصرية لـ تكنولوجيا التعليم بالاشتراك مع جامعة حلوان ، ص ٢١١ - ٢٢١.
- ٩٣- محمد قاسم عبد الله (٢٠٠٢). الخطة التربوية الفردية للأطفال في مدارس الدمج ومعاهد التربية الفكرية في مناطق جنوب المملكة العربية السعودية (دراسة ميدانية) ، الجمعية الكوبوتية لتقديم الطفولة العربية (JAC) ، مجلة الطفولة العربية ، العدد (١٧).
- ٩٤- محمد متولى قنديل، (١٩٨٦) دراسة تقويمية للعب الأطفال في دور الحضانة ومدى ملاءمتها لخصائص نموهم العقلي والحركي، رساله دكتوراه غير منشورة - كلية التربية - جامعة طنطا.

- ٩٥- محمد محروس الشناوي. (١٩٩٧). *التخلف العقلي: الأسباب - تشخيص - البرامج*. القاهرة: دار غريب للطباعة والنشر.
- ٩٦- مصطفى النحراوي ويوسف القرموي. (١٩٩٥). دليل المبني المختص في مجال الإعاقة الذهنية. (المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم، إدارة التربية: تونس).
- ٩٧- مصطفى عبد السميم محمد وسميرة السيد عبد العال. (سبتمبر ١٩٩٦). فعالية استخدام التعلم التعاوني في تعمية مهارة حل المشكلات لدى أطفال الرياضن "دراسة استطلاعية". دراسات في المناهج وطرق التدريس، الجمعية المصرية للمناهج وطرق التدريس، كلية التربية - عين شمس، العدد (٣٨)، ص ص ١٦١ - ١٨٧.
- ٩٨- مني الحديدي وهيا الزبيدي (١٩٩٨). السلوك المدرسي الاجتماعي للتلاميد ذوي الاحتياجات التربوية الخاصة، دراسات، العلوم التربوية، المجلد ٢٥، العدد ١، ص ص ١٨٠ - ١٩٧.
- ٩٩- ناجي محمد قاسم الدمنهوري. (١٩٩٦). آثر اللعب المنظم على تعلم الطرق المختلفة لحل المشكلات لدى تلاميذ مرحلة التعليم الأساسي، مجلة كلية التربية - جامعة الإسكندرية، مجلد (٤)، العدد (١)، ص ص ١ - ٢٠.
- ١٠٠- نادر فهمي الزيد. (١٩٩٥). *تعليم الأطفال المعاقيين عقلياً*. ط٢، الأردن - عمان: دار الفكر.
- ١٠١- نادية رشدي محمد. (١٩٩٥). الألعاب التربوية لأطفال الحضانات وعلاقتها بنموهم الحركي، رسالة دكتوراة غير منشورة، معهد الدراسات الابتدائية للطفولة - جامعة عين شمس.

- ١٠٢- ناصر أبو زيد علي إبراهيم، (٢٠٠١). تأثير اللعب التربوي على النمو الحركي والمعرفي والاجتهادي لرياض الأطفال، رسالة ماجستير غير منشورة، كلية التربية الرياضية بنين - جامعة حلوان.
- ١٠٣- نجيب خزام، (١٩٩٨). "الخلاف المعقلي" الدورة الثامنة لمراكز دراسات الطفولة - الأطفال ذوي الاحتياجات الخاصة - مركز دراسات الطفولة، جامعة عين شمس، ص ص ٥٥-٦٨
- ٤- نعيمة محمد بدر يونس و عبد الفتاح صابر عبد المجيد، (١٩٩٩). سيميولوجية اللعب والتربوي للعابدين وذوي الحاجات الخاصة، القاهرة: دار الكتب المصرية.
- ٥- هدى محمد فناوي، (١٩٩٥). الطفل والألعاب الروضية، القاهرة: مكتبة الأنجلو المصرية.
- ٦- هدى محمود الناشف، (١٩٩٣). استراتيجيات التعلم والتعليم في الطفولة المبكرة، القاهرة: دار الفكر العربي.
- ٧- هنداوي محمد حافظ وإبراهيم عباس الزهيري، (١٩٩٨). "ازجوني مكما" التربية الخاصة مدخل لتربية وتعليم ذوي الاحتياجات الخاصة في ضوء مفهوم إعادة هندسة العمليات، المقتبس العلمي السنوي السادس من ١٢-١٣ مايو تحويل تعليم عربى متميزة أووجهة تحديات متعددة ، كلية التربية - جامعة حلوان، المجلد الثاني، ص ص ٨-٦٠
- ثانياً: الرابع غير العربية:**
- 108- A.A. M.R. (1995) *American Association of Mental Retardation New Definition of Mental Retardation*, Washington: D.C, Author.
- 109- Abrami, P. , Cholmsky, P. & Gordon, R. (2001). *Statistical Analysis for the Social Sciences "An Interactive Approach"*. Boston: Allyn & Bacon.
- 110- Anooshian, L et al..(1984). Problem mapping before problem solving: young children's cognitive maps and search strategies in

- large-scale environments, Child development, *The society for research in child development*, 55, (5), 1820-1824.
- 111- Bailey, D. & Wolery, M. (1989). *Assessing infants and preschoolers with handicaps*, London: Merrill publishing company.
- 112- Beaty, J. (1992). *Skills for Preschool Teachers*, Fourth Edition, New York: Merrill.
- 113- Berk, L. (2000). *Child Development*. Boston:Allyn & Bacon..
- 114- Bernstein D. et al. (2000): *Psychology* , New York: Houghton muffin company.
- 115- Bialystok, E. (2000). Symbolic representation across domains in preschool children, *Journal of experimented child psychology* , 76. (3), 173-189.
- 116- Brodin, J. (1991). To Interpret Children's Signals: Play and communication in Profoundly Mentally Retarded and Multiply Handicapped Children. *In ERIC NO: ED355722*
- 117- Browning, P. & Nave, G. (1993). Teaching social Problem solving to learners with Mild Disabilities. *Education and Training in Mental Retardation*, 28, (4), 309 – 316.
- 118- Burton, M. & Kagan, C. (1995). *Social Skills for People with Learning Disabilities: A social capability approach*, London: Chapman & Hall.
- 119- Castles, E.& Glass, C. (1986). Training in Social and Interpersonal Problem-Solving Skills for Mildly and Moderately Mentally Retarded Adults. *In ERIC Accession No. -- EJ338885*
- 120- Chadsey-Rusch, J.. (1990). Toward Defining and Measuring Social Skills in Employment Settings. *In ERIC Accession No. -- EJ441387*
- 121- Chagan, M., Laing, A & Haper, G.. (1991). *Teaching five to eight year-olds*, Balckwell:Oxford.
- 122- Cherfas ,J (1980). It s only a game. In James , C &Lewin , R (Eds). *Not Work alone*. London:Temple Smith.
- 123- Clarke, D. & McCree, H. (1993). *Mentally Handicapped People "Living and Learning "*, London: Bailliere T .dall.
- 124- Craig, G. & Kermis, M. (1995). *Children Today*, New Jersey: Prentice-Hall.

- 125- Davison, G. & Neale, J. (2001). *Abnormal Psychology*, third edition, New York: John Wiley & Sons.
- 126- Decker, C. (1989). *Children- The early years*, Illinois: The good heart-willcox company.
- 127- Drew ,C.J , Logan ,D. , Hardman ,M.. (1990). *Mental Retardation: A life Cycle*. fourth edition, New York: Merrill.
- 128- Freitag, P. (1998). Games, Achievement, and the Mastery of Social Skills. In: Doris, Fromberg & Doris, Bergen (Eds.) *Play From Birth to Twelve and Beyond: Contexts, Perspectives, and Meanings*. New York: Garland Publishing.
- 129- Gauvain, M. & Rogoff, B.. (1989, Jan). Collaborative Problem Solving and Children's Planning Skills, *Developmental Psychology*, 25,(1), 135-151.
- 130- Gerow, J. (1995). *PSYCHOLOGY: An Introduction* , Fourth Edition, New York: Harper Collins College Publishers.
- 131- Goldstein ,H.et al (1997).Interaction among preschooler with and without disabilities ,Effects of across the day peer intervention.*Journal of Speech, Language ,and Hearing Research* ,40,(1),33-48.
- 132- Goodfellow, L. (1991). *A Collector s guide to games and puzzles*, London: Secaucus, N J Chartwell.
- 133- Gredler, M.. (1992). *Designing and Evaluation Games and Simulations A Process Approach*, London: Bidd Lesltd.
- 134- Hawkins-Shepard, C.. (1994). Mental Retardation. In ERIC Digest E528. In ERIC NO: ED372593
- 135- Healey, K.& Masterpasqua, F.. (1992). Interpersonal Cognitive Problem-Solving among Children with Mild Retardation. In ERIC Accession No. -- EJ441384
- 136- Hegenauer, M..(1987). Teaching social Problem solving skills to adults who are labeled Mildly and Moderately Retarded: Social Competence, Cognitive Skills, Vocational Adjustment. *Diss. Abst. Inter.* 47, (10), 3705.
- 137- Hillis, M. & Eschenbach, J.(1996). Varying Instructional Strategies to Accommodate Diverse Thinking Skills. Curriculum Concerns.In ERIC Accession No. -- EJ541935

- 138- Hollinshead, B. & Yorke ,M..(1981). *Prespectives an Academic Gaming and Simulation*. New York: Nichols publishing.
- 139- Hoorn, J. Nourot ,P. Scales ,B & Alward ,K.. (1993). *Play at the Center of the Curriculum*, New York: Adivision of Macmillan.
- 140- Hughes, F..(1995). *Children, Play and Development*, second edition, Boston: Allyn&Bacon.
- 141- Hupp, S. , Nourot,P., Scales, B. & Alward, K. (1992). Impact of Adult Interaction on Play and Emotional Responses of Preschoolers with Developmental Delays. *In ERIC NO: EJ450120.*
- 142- James, W. Brown, R. Lewis, F. & Harcleroad, F. (1983). *AN INSTRUCTION TECHNOLOGY, MEDIA, AND METHODS*, Fifth Edition. New York: MCGraw-Hill Book Company.
- 143- Jospha ,N. (1985). *Mathematics learning in early childhood thithy -seventh year book*, New York: library of congress cataloging in puplication.
- 144- Kail,R & Nelson ,R.(1993). *Developmental Psychology*,(fifth edition), New York: Prentice hall &Asimon , Schustetr company.
- 145- Karnes,M. et al..(1989 ,Win): Developing Problem Solving Skills to enhance task persistence of handicapped preschool children, *Journal of early intervention*, 13,(1),,61-72.
- 146- Kramer, J., Piersel, W. & Glover, J.(2000). Cognitive and Social Development of Mildly Retarded Children In: Margaret c., Wang , et al. (Eds). *Handbook of Special Education: Research and Practice*, Vol2, New York: Mildly Handicapped Condtions, Pergamon Press.
- 147- Langone, J. et al..(1995). Acquisition and Generalization of Social Skills by High School Students with Mild Mental Retardation. *In ERIC Accession No. -- EJ506691*
- 148- Lerner, J. (1993). *Learning Disabilities: Theories, Diagnosis, Teaching, Strategies*. (Sixth Edition), New York: Houghtom Mifflin Company.
- 149- Machado ,J & Botnarescue ,H. (1993). *Studer Teaching. Early childhood practicum guide* (second edition), New Jersey: Delmar Publishers.

- 150- Martella-Ronald-Chrles. (1991). Using a problem-solving strategy to teach work-related safety skills *D.A. I.* 52, (16A) ,2105.
- 151- Mathew, R. (1986). Teaching Individual and Group problem solving to Adults with Mental Retardation.. *D. A. I.* 48, (2), 406.
- 152- McEvoy, M., Mary, A., et al.. (1990). Special Education Teachers Implementation of Procedures Social Interaction among Children in Integrated Setting. *In ERIC NO: EJ419990.*
- 153- McMahon ,C. et al (1996). Analysis of Frequency and type of interaction in a peer-mediated social skills intervention ,Instructional.Social interactions. *Education and Training in Mental Retardation and development at Disabilities.* 31, (4) , 33-52.
- 154- Mcphee, M.,(January:1994). The efficacy of interpersonal cognitive problem solving (ICPS) and young children: prevention in a naturalistic preschool environment, *D.A.I.* 54, (7), 2454.
- 155- Medin,D. & Ross,B.. (1998).*Cognitive psychology*, Florida: Harcourt Brace Jovanovich.
- 156- Nabors, L. (1997). Playmate Preference of Children Who Are Typically Developing for Their Classmates with Special Needs. *In ERIC NO: EJ542829.*
- 157- Nelson, M.. (1998). *Children and social studies* (third edition) , Folrida: Harcourt brace college publisher.
- 158- Ortiz, E. (1994). Geometry Game ,Teaching Children Mathematic. *In ERIC NO: EJ500159.*
- 159- Pearson ,L., Wassner, M. & DeBenedictis,D.(1990). *Psychology.(second edition)* , New York: Harper & Row, publishers.
- 160- Peck, C & Hong ,C.(1988).*Living Skills for Mentally Handicapped People*. London: Chpman and Hall.
- 161- Pondillo, A. (1993). The effectiveness of Group social skills training and Residential staff Facilitated Homework as A Treatment for Depression in Adults with Mild Mental Retardation.. *D. A. I.* 54, (7), 2537.

- 162- Ratner,H., Foley,M. , Gimpert, N.. (2002, Jan.). The role of collaborative planning in children s source-monitoring errors and learning ,*Journal of experimental child psychology*, 81,44-73.
- 163- Reese-R-Matthew. (1986). Teaching Individual and Group Problem-Solving to Adults with Mental *D.A.I.* 48, (2B), 406.
- 164- Rettig, M.. (1998). Environmental Influences on the Play of Young Children with. *In ERIC NO: EJ577383.*
- 165- Rettig, M. et al... (1993). The Effect of Social and Isolate Toys on the Social Interactions of Preschool-Aged Children. *In ERIC Accession No. -- EJ470684*
- 166- Reynolds, C. & Mann, L.. (1987). *ENCYCLOPEDIA OF SPECIAL EDUCATION*, New York: John Wiley & Sons.
- 167- Rieber, L. (1996). Seriously Considering Play: Designing Interactive Learning Environments Based on the Blending of Micro worlds, Simulations, and Games, *EIR& D.* 44, (2), 43-58
- 168- Shea ,T. & Bauers ,A.. (1994).*Learners with disabilities* , U.S.A: Brown &Benchmark publishers.
- 169- Sheridan, S.& Springfield, H.. (1987). Age Appropriate Games in the Teaching of Leisure Skills to Persons with Mental Retardation. *In ERIC Accession No. -- ED324876*
- 170- Sherry, L. & Trigg, M.. (May-June 1996). Epistemic Forms and Epistemic Games, *EDUCATIONAL TECHNOLOGY*, xxxvi, (3), 38-48.
- 171- Siegler, R.. (1998). *Children's Thinking*, Third Edition, New Jersey: Prentice Hall, Upper Saddle River.
- 172- Sigman ,M. & Ungerer, J.. (1984). cognitive and language skills in autistic ,mentally retarded and normal children ,*developmental psychologe* (2), 293-302.
- 173- Smith, D..(1986). Interpersonal Problem-Solving Skills of Retarded and Nonretarded Children. *In ERIC Accession No. EJ347301*
- 174- Snell, M.. (1983). *Systematic instruction of the moderately and severely handicapped*, New York: Columbus. ferrill.
- 175- Stephen, K. & Jesse, A.. (1980). *Problem solving*. A hand book for teachers, Boston: Allyn and Bacon.

- 176- Sternberg, R.. (1992). *Metaphors of mind: Conceptions of the nature of intelligence*, England: Cambridge University Press.
- 177- Strain ,P. et al.. (1986). *children s social behavior development assessment and modification*. New York: Academic7 Press. ,
- 178- Sutton-Smith, B.. (1986). *Toys as Culture*. New York: Gardner.
- 179- Thornton, S.. (1995). *Children Solving Problems*, Cambridge, Massachusetts. Harvard University Press.
- 180- Vata, R. , Haith ,M. , Miller ,S.. (1992). *Child Psychology*, Canada: Von Hoffmann Press.
- 181- Wehmeger ,M.. (1992). Self-determination and the education of students with mental retardation. *Education and Training in Mental Retardation* , 27, 302-314.
- 182- Word ,C (1993).*Effects on Problem solving Performance and Attitude Toward Mathematics in Kindergarten Children* , Boston: Allyn & Bacon.
- 183- Wortley ,A.. (1996). Coordinating learning in the primary school. In: John, O'Neill & Neill, Kitson , (Eds). *Effective Curriculum Management, Routledge* , New York: Routledge
- 184- Zoller ,T.. (1978). Secondary School Chemistry Teaching. In: Ray, Mc Aleese, (Eds). *Perspectives on academic gaming simulation* , Britain: Biddle of Guildfor.



## فهرس المحتويات

الصفحة	الموضوع
	الأكاديمية .....
	الإهداء .....
٧	المقدمة.....
	<b>الفصل الأول</b>
١١	مدخل عام لتعليم الأطفال المعاقين عقلياً بعض المهارات
	<b>الفصل الثاني</b>
٢٥	طبيعة ذوي احتياجات الخاصة والمعاقين عقلياً
٢٥	أولاً: طبيعة ذوي الاحتياجات الخاصة.....
٢٨	تطور مفهوم ذوي الاحتياجات الخاصة.....
٢٨	مفهوم الفرد ذو الاحتياجات الخاصة.....
٢٩	الخدمات المقدمة لذوي الاحتياجات الخاصة وتطورها.....
٣٣	متى يحتاج الفرد إلى خدمات التربية الخاصة .....
٣٣	حقوق الطفل ذوي الاحتياجات الخاصة.....
٣٤	مبادئ التربية الخاصة.....
٣٥	أهداف التربية الخاصة.....
٣٧	ثانياً: المعاقون عقلياً: المفهوم، الشروط، الخصائص، نظريات تعلمهم.....
٣٨	مفهوم الإعاقة العقلية.....
٣٨	شروط الإعاقة العقلية.....
٣٩	تصنيف الإعاقة العقلية.....
٤٠	خصائص المعاقين عقلياً.....
٤٣	تطبيقات نظريات التعلم في تعليم الأطفال المعاقين عقلياً.....

الصفحة	الموضوع
	<b>الفصل الثانى</b>
٥٣	<b>مهارات حل المشكلة للمعاقين عقلياً</b>
٥٥	مفهوم مهارات حل المشكلة.....
٥٨	ميزات مهارات حل المشكلة.....
٥٩	ظواهر وأسباب قصور الأطفال المعاقين عقلياً في مهارات حل المشكلة.....
٦١	أهمية تعليم الأطفال المعاقين عقلياً مهارات حل المشكلة.....
٦٥	معايير يجب توافرها في المشكلات التي تقدم للطفل المعاك عقلياً.....
٧٠	خطوات حل المشكلة.....
	<b>الفصل الرابع</b>
٧٣	<b>تعليم المهارات الاجتماعية للمعاقين عقلياً</b>
٧٥	مفهوم المهارات الاجتماعية.....
٧٦	ظواهر القصور في المهارات الاجتماعية لدى الأطفال المعاقين عقلياً.....
٧٩	أسباب قصور المهارات الاجتماعية لدى الأطفال المعاقين عقلياً.....
٨٣	أهمية اكتساب الأطفال المعاقين عقلياً للمهارات الاجتماعية
	<b>الفصل الخامس</b>
٨٩	<b>تصميم الألعاب التعليمية للمعاقين عقلياً</b>
٩١	مفهوم الألعاب التعليمية.....
٩٤	اللعب في نظريات علم النفس.....
٩٥	أهمية الألعاب التدريبية.....
١٠٧	خطوات تصميم الألعاب التعليمية للأطفال المعاقين عقلياً.....

الصفحة	الموضوع
	الفصل السادس
١١٥	بعض الألعاب التعليمية للأطفال المعاقين عقلياً
١١٧	أولاً: دليل استخدام الألعاب التعليمية للأطفال المعاقين عقلياً.....
١٢٢	ثانياً: أمثلة لبعض الألعاب التعليمية للأطفال المعاقين عقلياً.....
١٢٣	حتقول إيه؟.....
١٢٩	معاك فككة؟.....
١٣٥	بتشتغل إيه؟.....
١٤١	إيه السبب؟.....
١٤٧	صيد السمك.....
١٥٣	الحقوني.....
١٥٩	ساعد غيرك.....
١٦٥	أعياد ومناسبات.....
١٧١	علامات وإشارات.....
١٧٧	تصحيل الطلبات.....
١٨٣	المراجع.....
٢٠٥	الفهرس.....

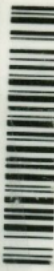
٢٠١٣/١٦٨٤٠	رقم الإيداع
I.S.B.N	الترقيم الدولي
978-977-729-035-7	



The image shows a continuous, repeating pattern. It consists of two main elements: a stylized, vertical Arabic calligraphic character resembling a 'Kufic' 'K' or 'H' (ك), and a smaller, inverted teardrop-shaped element positioned below it. These elements are arranged in a staggered, tessellated fashion across the entire page. The style is minimalist and graphic, using only black ink on a white background.

The image shows a continuous, repeating pattern. It consists of two main elements: a stylized, vertical Arabic calligraphic character resembling a 'Kufic' 'K' or 'H' (ك), and a smaller, inverted teardrop-shaped element positioned below it. These elements are arranged in a staggered, tessellated fashion across the entire page. The style is minimalist and graphic, using only black ink on a white background.

Biblioteca Alexandrina

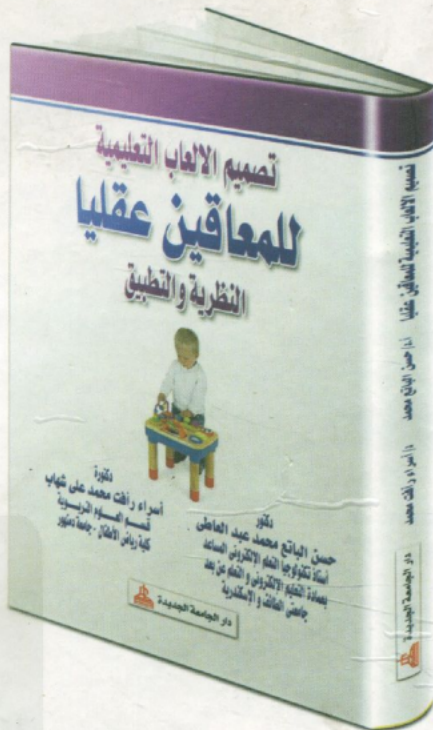


٤٢١٢٦٦٨

ISBN : 978-977-729-035-7



9 789777 290357



دار الجامعة الجديدة



٤٠-٢٨ ش سوتير - الإزاريطة - الإسكندرية

تلفون: ٤٨٦٣٦٢٩ - فاكس: ٤٨٥١١٤٢ - تليفاكس: ٤٨٦٨٠٩٩

Email: darelgamaaelgadida@hotmail.com  
www.darggalex.com info@darggalex.com