

”فعالية برنامج تدريبي باستخدام نمذجة الذات في تحسين التواصل الاجتماعي والسلوك الفوضوي لدى المعاقين عقلياً بمدينة الطائف“

د/ سعيد كمال عبد الحميد

• ملخص الدراسة :

هدفت الدراسة للكشف عن فعالية برنامج تدريبي باستخدام نمذجة الذات في تحسين التواصل الاجتماعي والسلوك الفوضوي لدى المعاقين عقلياً، وقد بلغت عينة الدراسة (١٤) طالباً من المعاقين عقلياً وتم إعداد مقياس للتواصل الاجتماعي ومقاييس للسلوك الفوضوي، وبرنامج تدريبي، وبرنامج بنمذجة الذات بالفيديو، وأسفرت نتائج الدراسة عن وجود فروق دالة إحصائية بين متواسطي رتب درجات المجموعتين التجريبية والضابطة على مقياس التواصل الاجتماعي بعد تطبيق البرنامج لصالح المجموعة التجريبية، ووجود فروق دالة إحصائية بين متواسطي رتب درجات المجموعة التجريبية على التواصل الاجتماعي في القياسيين القبلي والبعدي لصالح القياس البعدى وجود فروق دالة إحصائية بين متواسطي رتب درجات المجموعتين التجريبية والضابطة على مقياس السلوك الفوضوي بعد تطبيق البرنامج لصالح المجموعة التجريبية وجود فروق دالة إحصائية بين متواسطي رتب درجات المجموعة التجريبية على مقياس السلوك الفوضوي في القياسيين القبلي والبعدي لصالح القياس البعدى. وعدم وجود فروق دالة إحصائية بين متواسطي رتب درجات المجموعتين التجريبية على التتابعى والتباعي. وعدم وجود فروق دالة إحصائية بين متواسطي رتب درجات المجموعتين التجريبية على مقياس السلوك الفوضوي في القياسيين البعدى والتتابعى مما يوضح امتداد تأثير البرنامج الإرشادي وفاعليته في تحسين التواصل الاجتماعي والسلوك الفوضوي لدى المعاقين عقلياً.

• المقدمة ومشكلة البحث :

وهب الله للإنسان القدرة على التواصل مع البيئة الاجتماعية التي يعيش فيها، من أجل التفاعل مع المحيط الاجتماعي الذي يعيش فيه، حيث يتألف الآخرين وبالأفونه ويجرب المخاطر المحدقة به، ومن ثم يندمج في المجتمع مسهماً في بناء صرح التقدم. وتتنوع قدرة الإنسان على التواصل بتنوع قدراته وامكانياته (خطاب، ٢٠١٢، ٢٠١٠). فقد يتواصل الإنسان عن طريق التواصل اللفظي بالألفاظ كتابة أو كلاماً منطوقاً ومسماً أو عن طريق التواصل غير اللفظي بالإشارات والحركات وتعابيرات الوجه ولغة العيون (Wright, 2006).

وتعد القدرة على التواصل الاجتماعي مع الآخرين أمراً ضرورياً لنمو الطفل ومطلبها أساسياً للتعليم الأكاديمي، وعلى الرغم من ذلك يعاني بعض الأطفال من إعاقات تؤثر على التواصل بينهم وبين الآخرين. ومن هؤلاء الأطفال المعاقين عقلياً فلديهم اختلاف واضح في استخدام اللغة والكلام، فهم يتآخرون في اكتساب النمو اللغوي بصورة واضحة، كما يتعلمون المهارات اللغوية ومهارات التواصل ببطء شديد، ومستواهم في هذه المهارات أقل من أقرانهم العاديين. (Gardener, 1990; McCoy & Buckhalt, 1990; Matson et al., 1998). (& Cole, 1990).

المعاقين عقلياً يظهرون مشكلات عديدة في التكيف مع الآخرين، كما يتسمون بالقصور الاجتماعي وال التواصل، كما أن درجة وشدة صعوبات اللغة التواصلية لدى المعوقين عقلياً ترتبط بدرجة كبيرة بدرجة الإعاقة العقلية

والذى بدوره يقلل من القدرة على التعبير عن احتياجاتهم بصورة سوية (kallam,1980; Wiig&semel,1986).

ويعاني المعاق عقلياً من فقدان القدرة على الكلام أو استخدام الإيماءات، وضعف وقصور الاستجابة أثناء التواصل مع الآخرين، ومن تأخر ملحوظ في مهارات اللغة، وبطء في تفسير الإشارات الاجتماعية مثل الموافقة وعدم الموافقة، مما يعوق عملية التواصل الاجتماعي مع الآخرين، وما يتربى على ذلك من صعوبة في الفهم والتفاعل الاجتماعي (Testa, 2005,8; Eckert, 1999, 22-24)

كما أن الأطفال المعاقين عقلياً لديهم تدني واضح في فهم الكلام الموجه إليهم من الكبار، وهذا يرجع إلى تدني نسبة الذكاء (Toni, 2012). ويميلون إلى تكوين علاقات اجتماعية مع الأطفال الأصغر سناً (Eckert 1999, 22-24).

فيعاني الأطفال المعاقين عقلياً من عدم القدرة على التواصل فهي سمة أساسية لدى هؤلاء الأطفال، فهناك أكثر من ٩٠٠,٠٠٠ ألف شخص في الولايات المتحدة غير قادرين على التواصل الاجتماعي مع الآخرين نتيجة الإعاقة، كما إن نسبة الإصابة باضطرابات التواصل تتراوح ما بين ٣-١٥٪ (من عدد الأطفال في المرحلة الابتدائية) (Beukelman & Mirenda, Downeyetal. 2002, Wright,2006).

وتترك الإعاقة العقلية أيضاً آثاراً سالبة على النمو اللغوي، وعمليات التواصل وخاصة في عملية اللغة والكلام مما يؤدي إلى خلل واضح في الوظيفة التواصلية بتصورها المختلفة لدىهم (HartWhalon, 2012).

وتوجد علاقة وثيقة بين النمو المعرفي والإدراكي والنمو اللغوي ، فالأفراد الذين يظهرون تأخراً في الأداء العقلي الوظيفي يظهرون تأخراً في نفس الوقت في النمو اللغوي وما يصاحب ذلك من قصور في مهارات التواصل الاجتماعي ومهارات اللغة التعبيرية ومهارات اللغة الاستقبالية مما يعوق عملية التواصل مع الآخرين (عبد الفتاح, ٤٤,٢٠٠٥).

كما أن من أهم أهداف رعاية وتربية المعاقين عقلياً تتمثل في زيادة حصيلتهم اللغوية وتحسين قدرتهم على النطق والكلام مما يجعلهم قادرين على التعبير عن أنفسهم والتواصل مع الآخرين (مرسي, ١٩٩٦, ٤٨).

فاللغة وسيلة أساسية من وسائل التواصل الاجتماعي وخاصة في التعبير عن الذات وفهم الآخرين ، فالمعاقين عقلياً يعانون من بطء واضح اكتساب اللغة مقارنة بالعاديين ، ولذلك فهم في حاجة ماسة لتدريبات عالية على لتحسين اللغة والتواصل الاجتماعي.

(Scarborough, 2005; Cooper et al., 2002; Share & Stanovich, 1995, Catts,1993)

ولعل ذلك يتتوفر في نمذجة الذات بالفيديو، حيث يذكر كلا من Cihak (etal.,2012; Ogle,2012) أنها من أفضل الاستراتيجيات لتعلم السلوكيات

والمهارات المختلفة مثل: التواصل والتكييف الاجتماعي وتعديل السلوك من خلال عرض النماذج الإيجابية المستهدفة.

وتعتبر نمذجة الذات بالفيديو (Video Self-Modeling) إحدى فنون تعديل السلوك الفعالة، فمن خلالها يشاهد الأفراد أنفسهم وهم يتكلمون دون اضطرابات في تواصلهم، وذلك بعد حذف المقاطع التي بها إضطراب من تسجيل فيديو الكلام. فضلاً عن نمذجة الذات بالفيديو (VSM) تمييز بأن السلوك المستهدف يكتسب بسرعة، ويقوى ويستمر لفترات طويلة (Saleem et al., 2012).

حيث يؤدي تكرار مشاهدة الطفل لنفسه وهو يؤدي السلوك الايجابي المستهدف على نحو صحيح لزيادة الكفاءة الذاتية، وتشكيل السلوك المستهدف (Bellini et al., 2007; Lantz, 2005).

وعند مقارنة نمذجة الذات بأنواع النمذجة الأخرى، ولا سيما نمذجة الأقران، في تحسين السلوكيات الاجتماعية الايجابية أظهرت النتائج أن نمذجة الذات بالفيديو كانت أفضل من نمذجة الأقران في خفض السلوكيات الغير سوية (Ogle, 2012; Wilder & Marcus, 2009).

وأشار (Whitlow, 2003) إلى فاعلية نمذجة الذات بالفيديو كوسيلة فعالة في علاج العجز في اللغة والتواصل الاجتماعي لدى الأطفال، حيث تعتبر المهارات اللغوية هي الأساس في النجاح في المدرسة.

إضافة إلى أن التدخل باستخدام نمذجة الذات بالفيديو في علاج اضطرابات اللغة والتواصل من شأنه أن يكون له الأثر الايجابي في تحسين مستوى التكيف الاجتماعي وزيادة التحصيل الacademy للمعاقين (Creametal., 2009; Romski et al., 1999; Spiegelet al., 1993).

وأشارت دراسة كلًا من Watkins, 1990; (O'Connell, 1980); Zashin, 1981؛ Hartley et al., 1995؛ Bufkin & Altman, 1995؛ Romski, 1994؛ Bolivar, 199 Ballard, 2007؛ Buggey, 2005؛ Wright, 2006؛ Hitchcock, 2001؛ al., 1998 Charlop & Mitenberger, 2012؛ Cihak et al., 1998؛ Mechling & Hunnicutt, 2011؛ 2012 على فاعلية نمذجة الذات بالفيديو في علاج اضطرابات التواصل واللغة لدى الأطفال المعاقين عقلياً.

كما يعاني المعاق عقلياً من مشكلات في السلوك والذي يظهر من خلال تصرفاته عند لقائه بالآخرين وتعامله معهم، فيرى الآخرون تصرفاته شاذة أو غير سوية وغير طبيعية لأنها بعيدة تماماً عن التصرف المألوف لديهم والمناسب (Gaab, 2004; Kuhn et al., 2004).

هذا فضلاً عن عدم فهم المعاق عقلياً في معرفة القواعد والضوابط العامة الاجتماعية، وعدم الالتزام بها (Saleem et al., 2012).

فضلاً عن القصور الواضح من عدم القدرة على ضبط انفعالاته، وعدم تناسب سلوكه وحركته لمستوى سنه، وسرعة التأثر وعدم تحمل القلق، كما أن مقاومته للأحباط ضعيفة، وذلك لتكرار خبرات الفشل التي يمر بها في الحياة وفي المدرسة (شقيق، ١٩٩٩، ١٢٥ - ١٢٦).

كما أن هناك نسبة كبيرة من المعاقين عقلياً يظهرون سلوكاً عدوانياً أو يثثرون ويغضبون لأنفه الآسباب (مرسي، ١٩٩٩، ٢٨٧).

ويظهر المعاق عقلياً مشكلات عديدة في التكيف الاجتماعي مع الآخرين كما يتسمون بالقصور في السلوك السوي والتواصل، وأن هذا السلوك ناتج عن التعلم الخاطئ الذي يتعرضون له من الآخرين.

Wright, 2006; Beukelman & Mirenda, 2005; Gaab, 2004; Kuhn, 2004) وفي هنا الصدد يذكر (Bilias-Lolis, 2006) أن المعاقين عقلياً يعانون من قصور واضح في التواصل الاجتماعي، مما يتربّط عليه الكثير من المشكلات والسلوكيات السلبية التي تحول بين هؤلاء الأطفال وبين إمكانية تعايشهم بشكل مقبول مع الآخرين، مما يجعلهم يتجأرون إلى أساليب السلوك الغير سوي نتيجة ما يلاقونه من فشل في الحياة .

كما أن اضطرابات التواصل تؤدي إلى ظهور المشكلات السلوكية لدى المعاقين عقلياً(Rojahn & Esbensen, 2002; Bodfish et al., 2000).

فهناك علاقة بين الإعاقة العقلية والعجز في التواصل اللفظي، وان هذا العجز في التواصل يؤدي إلى مشكلات في السلوك السوي (McCoy & Buckhalt, 1990; Matson et al., 1998).

فالمعاقين عقلياً يعانون من اضطراب واضح في السلوك ، ولذلك فهم في حاجة ماسة لتدريبات لتحسين السلوكيات السوية الایجابية (Carr & Durand, 1985).

كما أن هناك علاقة بين زيادة التواصل اللفظي لدى الأطفال المعاقين عقلياً وبين تحسين السلوك الفوضوي (Durand, 1999; Wright, 2006).

كما أن العجز في التواصل الاجتماعي يؤدى إلى ظهور المشكلات السلوكية في الصدف الدراسي والتي تؤدي بدورها إلى انخفاض التحصيل الأكاديمي الدراسي. (Kasari, Locke, Gulsrud, & Rotheram-Fuller, 2011).

ومن هذه المشكلات السلوك الفوضوي ، ويتمثل في غرفة الصدف بالكلام غير الملائم، الضحك، التصفيق، والضرب بالقدم، والغناء، والصفير، نوبات الغضب، العداونية، فرط النشاط، الألفاظ السيئة وسلوكيات أخرى (Qi & Kaiser, 2004).

ويؤثر العجز في التواصل الاجتماعي سلبياً على التفاعل الاجتماعي وعلى إقامة علاقات اجتماعية مع الآخرين وزيادة مشاعر الشعور بالعزلة وتدنى مفهوم الذات. (Lasgaard, Nielsen, Eriksen, & Goosens, 2010).

ومن ثم فإن اضطراب السلوك الفوضوي لدى هؤلاء المعاقين عقلياً يزيد من العقبات التي تصادفهم في سبيل تكوين علاقات اجتماعية مع الآخرين وكذلك يكونون أقل قدرة على التصرف في المواقف الاجتماعية وفي التفاعل مع الآخرين (Lonnecker, 1994; Allen, 2000; Emerson, 2003; Lolis, 2006).

ومن هذه السلوكيات الفوضوية الصافية مثل: إصدار أصوات مزعجة في الصيف، والنشاط الزائد والسلوك الفوضوي، وقضاء الأطافر والصرخ، والتحرك المستمر بين الصدوف، والتحدث للأخرين دون استندان من المعلم، وإتلاف ممتلكات الغير وغيرها (Hartley et al., 1990).

ومن البرامج التي تساعد في علاج هذه السلوكيات الغير سوية لدى المعاين عقلانياً نمذجة الذات بالفيديو، فقد أشارت العديد من الدراسات إلى فاعلية نمذجة الذات بالفيديو في تحسين السلوكيات السوية لدى الأطفال Saleemetal.,2012; Embregts,2000 Friel&Friel,2000 (Cotter,2010; Lantz,2005; Lowey et al.,2005;

فالإعاقة العقلية تجعل هناك جداراً من العزلة الاجتماعية بين المعاين والآخرين ، فالمعاق لا يملك المهارات الاجتماعية التي تؤهله للتواافق النفسي والاجتماعي ، ومن هنا فهو في حاجة ماسة إلى إدماجه مع المجتمع ولن يتحقق ذلك إلا بتدريبه على مقومات التواصل الاجتماعي . ومما سبق يتضح لنا الدور الفعال لنمذجة الذات في تحسين التواصل الاجتماعي والسلوك الفوضوي ومع ذلك لم يجد الباحث في حدود علمه - دراسات تناولت نمذجة الذات بالفيديو في علاج اضطرابات التواصل الاجتماعي والسلوك الفوضوي، فضلاً عن ندرة الأدب النظري العربي حولها، وهي ما تحاول الدراسة الحالية تحقيقه.

٥- تحديد المشكلة :

تأسيساً على ما سبق عرضه يتضح أن التواصل الاجتماعي يمثل أهمية خاصة في حياة الفرد ، وهو الوسيلة الهامة للتواصل مع الآخرين وبناء العلاقات الإيجابية، ويؤثر على التكوين النفسي والتحصيل الدراسي والتكيف والسلوك الصفي للطفل في المدرسة، وإذا نظرنا إلى المعاين عقلانياً وخصائصهم نجد أنهم يتعلمون المهارات اللغوية ومهارات التواصل ببطء شديد، ومستواهم أقل من أقرانهم العاديين، لذا فهم يحتاجون إلى برامج تدريبية عملية في مجال تحسين التواصل الاجتماعي والسلوك الفوضوي بينهم وبين الآخرين فالعلاقة وثيقة بين الإعاقة العقلية واضطرابات التواصل بصفة عامة. ومن هذه البرامج الفعالة هي نمذجة الذات بالفيديو، وعليه تتمثل مشكلة الدراسة الحالية في التساؤلات التالية:

هل توجد فروق دالة إحصائياً بين متوسطي رتب درجات المجموعتين التجريبية والضابطة على مقياس التواصل الاجتماعي بعد تطبيق البرنامج لصالح المجموعة التجريبية.

« هل توجد فروق دالة إحصائياً بين متوسطي رتب درجات المجموعة التجريبية على التواصل الاجتماعي في القياسين القبلي والبعدي لصالح القياس البعدى.

« هل توجد فروق دالة إحصائياً بين متوسطي رتب درجات المجموعة التجريبية على التواصل الاجتماعي في القياسين البعدى والتبعي.

« هل توجد فروق دالة إحصائياً بين متوسطي رتب درجات المجموعة التجريبية والضابطة على مقياس السلوك الفوضوي بعد تطبيق البرنامج لصالح المجموعة التجريبية.

« هل يوجد فروق دالة إحصائياً بين متوسطي رتب درجات المجموعة التجريبية على مقياس السلوك الفوضوي في القياسيين القبلي والبعدي لصالح القياس البعدى .»

« هل توجد فروق دالة إحصائياً بين متوسطي رتب درجات المجموعة التجريبية على مقياس السلوك الفوضوي في القياسيين البعدى والتبعي .»

• أهداف الدراسة :

تهدف الدراسة الحالية إلى معرفة مدى فعالية البرنامج التدريبي باستخدام نمذجة الذات في تحسين مستوى التواصل الاجتماعي و السلوك الفوضوي لدى المعاقين عقلياً المتألقين ببرنامج التربية الفكرية بإدارة الطائف التعليمية .

• أهمية الدراسة :

تتضح أهمية الدراسة الحالية في ما يلى :

« تناولها لاضطرابات التواصل الاجتماعي لدى المعاقين عقلياً والعمل على الحد منها، حيث أن التواصل الاجتماعي وسيلة تفاهم بين الأفراد بعضهم البعض، حيث يتداولون المعلومات والمشاعر والأفكار، كما أنها تعبر عن رغبات الفرد وحاجاته .»

« لفت انتباه المختصين وأولياء الأمور إلى نمذجة الذات بالفيديو كاستراتيجية فعالة وسريعة في تحسين مستوى التواصل الاجتماعي وتعديل السلوك الفوضوي لدى المعاقين عقلياً .»

« تقديم مقياسين، مقياس عن السلوك الصفي، ومقياس التواصل الاجتماعي للمعاقين عقلياً يفيدان في تشخيص اضطرابات التواصل والسلوك الفوضوي .»

« ندرة الدراسات التي تناولت نمذجة الذات في علاج اضطرابات التواصل الاجتماعي على المستوى العربي . في حدود علم الباحث . فضلاً عن عدم استخدامها مع تعديل السلوك مع المعاقين عقلياً .»

• مصطلحات الدراسة :

المعاقون عقلياً : Mentally Retarded

تعرف الجمعية الأمريكية للتخلص العقلي بأنه: جوانب القصور في أداء الفرد والتي تظهر قبل سن (١٨) عاماً، وتتمثل في التدني الواضح في القدرة العقلية عن متوسط الذكاء يصاحبها قصور واضح في اثنين أو أكثر من مظاهر السلوك التكيفي في مهارات التواصل اللغوي، العناية بالذات، والحياة اليومية الاجتماعية، التوجيه الذاتي، الخدمات الاجتماعية، الصحة والسلامة الأكademie، أوقات الفراغ والعمل(Woolf et al.,2010; Toni,2012.4). وتتحدد الأعاقة العقلية في الدراسة الحالية: من تراوح نسبة ذكائهم ما بين (٥٠ - ٧٠) درجة ذكاء، وذلك على مقياس ستانفورد بينيه للذكاء الذهني الرابعة .

• التواصل الاجتماعي : Social Communication:

التواصل الاجتماعي: يشير إلى مجموعة من السلوكيات اللفظية والغير لفظية المستخدمة في التفاعل الاجتماعي المتبادل (Wetherby et al 2007960). ويعرف التواصل الاجتماعي بأنه: القدرة على الحوار المتبادل مع الآخرين والتعبير عن الأفعال من خلال تبادل الأفراد الإرسال والاستقبال للأراء والأفكار

والمشاعر والرغبات باستخدام رموز، سواء كانت رموز منطقية أو غير منطقية كالكتابية ولغة الحسد وتعبيرات الوجه والإشارات، مما يؤدي إلى زيادة التفاعل الاجتماعي (Frank, 2005, 13). وتعرف إجرائياً بالدرجة التي يحصل عليها الطفل على مقياس التواصل الاجتماعي (إعداد الباحث).

• السلوك الفوضوي Disruptive behavior:

يعرف السلوك الفوضوي بأنه: كالصرخ أو الضحك أو الأكل في غرفة الصد أو إيذاء الغير أو التكلم بدون إذن وما إلى ذلك (عربيات ٢٠٠٧ ١٩٣ - ١٩٥). كما يعرف السلوك الفوضوي بأنه: السلوك الذي يعيق العملية التعليمية مثل: الإزعاج اللفظي إصدار أصوات غير ملائمة - التصرف - الغاء الخروج من المقصد أو تحريك المقصد بطريقة مزعجة - إلقاء الأشياء على الأرض (Bilias-Lolis, 2006). وتعرف إجرائياً بالدرجة التي يحصل عليها الطفل على مقياس السلوك الفوضوي (إعداد الباحث)

البرنامج التدريسي Training program:

يعرف بأنه: مجموعة من الأنشطة والتدريبات التي تقدم للمعاقين عقلياً في ضوء فنون التعلم الاجتماعي مثل لعب الدور، والنمذجة، والتعزيز والمناقشة والحوار، تستغرق عدة جلسات تتضمن إجراء تدريبات تساعد الأطفال على إكساب الأطفال المعاقين عقلياً مهارات التواصل الاجتماعي وبعض مهارات السلوك الإيجابي.

نمذجة الذات بالفيديو Video self-modeling (VSM):

تُعرف بأنها: تدخل سلوكي يتضمن تكرار مشاهدة الفرد لنفسه وهو يؤدي السلوكيات المرغوبة على نحو صحيح، وذلك من خلال عرض فيديو مسجل له بعد حذف الأخطاء والسلوكيات غير المرغوبية التي صدرت من الفرد خلاله، وكذلك المعززات المقدمة له ليؤدي السلوك المرغوب (Buggey, etal., 1999). وتعرف إجرائياً بأنها : تكرار مشاهدة الفرد لنفسه في تسجيل فيديو وهو يتواصل اجتماعياً، ويؤدي السلوكيات الإيجابية بعد حذف كافة مظاهر اضطرابات التواصل الاجتماعي، واضطرابات السلوك الفوضوي التي تصدر منه أثناء التعبير اللفظي وغير اللفظي وأثناء تأدبة السلوك .

• الإطار النظري :

• أولاً : نمذجة الذات Video self-modeling (VSM):

ظهر مصطلح نمذجة الذات لأول مرة في السبعينيات من هذا القرن على يد كلا من (Creer & Miklich, 1970)، عندما قاموا بدراسة على صبي صغير لتحسين المهارات الاجتماعية له من خلال لعب الدور ولكن لم يحدث تحسن كبير، ولكن عندما استخدمو نمذجة الذات بالفيديو من خلال مشاهدة الطفل لنفسه وهو يؤدي المهارات الاجتماعية دون أخطاء أظهرت النتائج تحسن أفضل وأسرع وأبقي .

وتعرف نمذجة الذات بأنها: طريقة التدخل السلوكي من خلال مشاهدة الفرد نفسه من خلال الفيديو وهو يؤدي سلوك تكيفي أو سلوك إيجابي ، دون السلوك المضطرب المستهدف علاجه ، وذلك من خلال شريط فيديو تم تعديله بحذف الأخطاء منه، حيث أصبح يحتوي على (٤ - ٢) دقائق لأداء الفرد

للسلاوك الإيجابي المطلوب دون أخطاء ، وبشاهده الطفل السلاوك الإيجابي ومع التكرار وباستخدام التعزيز يتعلم الطفل بان هنا هو السلاوك الأنجحاني (Rachel,2009,28; Hitchcocketal, 2003; Dowrick, 1999, 23)

وستستخدم نمذجة الذات بالفيديو كطريقة علاجية أو تدريبية تتضمن استخدام شريط فيديو يرى فيه الفرد نفسه وهو يؤدي سلوكيات إيجابية خالية من الأخطاء كوسيلة لتعديل سلوكه المضطرب إلى سلاوك إيجابي .(Rachel,2009,28)

وتوصف نمذجة الذات في الأدبيات بأنها ملاحظة الذات-Self Observation، أي ملاحظة الفرد لنفسه أو المراقبة الذاتية للفرد نفسه، أي مراقبة النفس(Dowrick & Dove , 1980,289).

وتعتبر نمذجة الذات طريقة فاعلة لتعليم السلوكيات والمهارات وهي تجمع بين إستراتيجيات التعلم الفعال والتكنولوجيا المساعدة في تعليم الأفراد المهارات المختلفة.(Corbett,2003,1;Bellinietal.,2007,18;Kutty,2012)

ومن خلال التجربة الراجعة راجع (١٥٠) طالبا،لكي يبين فوائد نمذجة الذات بالفيديو وجدت النتائج أن كثرة المشاهدة الذاتية لسلوكيات الإيجابية تزيد من إمكانية أن يؤدي هذا الشخص السلوكيات بسرعة وباستمرارية(Rachel,2009,28)

وفي دراسة قام بها (Kehle, et al.,2002) وجد أن كثرة المشاهدة المتكررة للشخص من خلال ملاحظة أنفسهم وهم يؤدون السلاوك الإيجابي علي شريط فيديو مسجل حذفت منه الأخطاء،يزيد من إمكانية التصرفات السلوكية الإيجابية في المستقبل ويزيد الثقة في النفس والفاعلية الذاتية لدى الفرد.

كما أن ملاحظة السلاوك المستهدف من خلال التخطيط الوعي ومن خلال فقرات السلاوك الإيجابي على شريط فيديو مسجل حذفت منه الأخطاء يمكن أن يؤثر إيجابيا على آراء الشخص نفسه ، وتأتي النتيجة الإيجابية لذلك لأن الفرد يرى نفسه قادرا على إنجاز السلاوك أو المهارة المطلوبة دون عناء.(Hitchcock et al., 2003)

وتحرف نمذجة الذات بأنها: تغيير في السلاوك ينبع من خلال المشاهدات والملاحظات المتكررة لنفسه وهو يؤدي السلاوك الإيجابي المطلوب من خلال شريط فيديو مسجل له بعد إزالة الأخطاء (Dowrick & Dove, 1980, 51).

ومن خلال نمذجة الذات بالفيديو يتمكن الطالب من أداء المهارة بدون مساعدة من المعلم سواء كانت المساعدة لفظيا أو جسديا بهدف الوصول إلى الاستقلالية التامة في أداء السلوكيات الإيجابية بالشكل المطلوب والمحافظة عليها وتعويضها(Kutty,2012) كما أن أثر نمذجة الذات بالفيديو قد ارتبط بفاعلية بتحسين البيئة الصفية المدرسية وخفض السلوكيات الفوضوية.

• الأساس النظري لنمذجة الذات:

نمذجة الذات من خلال الفيديو هي أسلوب يستخدم لزيادة السلوكيات الإيجابية وخفض السلوكيات الغير مرغوب فيها (Bandura & Locke, 2003). وهي أكثر كفاءة وفاعلية في تشكيل السلوك، وهي من أفضل الاستراتيجيات الفعالة في اكتساب السلوك الأيجابي (Lantz, 2005).

وتعتمد نمذجة الذات بالفيديو على التقليد والمحاكاة للمهارات ذاتياً وهي تستند إلى نظرية التعلم الاجتماعي لبندورا Bandura ومن خلال نمذجة الذات بالفيديو التي تعتبر إحدى فنيات تعديل السلوك الفعالة التي تحدث تغييراً في سلوك الفرد والتي بدورها تزيد من فاعلية الذات وزيادة الثقة بالنفس من خلال المشاهدات المتكررة للفرد لنفسه وهو يؤدي السلوك الايجابي المطلوب من خلال شريط فيديو مسجل له بعد إزالة الأخطاء التي بدت في أدائه للسلوك (Rachel, 2009, 29).

كما أن هناك عوامل أساسية لحدوث تعلم الفرد من خلال النموذج، وهي: الحصول على انتباه قبل تقديم عرض الفيديو له، والتأكد على مدى دافعية التلميذ نحو النموذج المعروض، تقليل الفترات الزمنية للجلسات التدريبية، واستخدام المعززات الفعالة، وأن يكون النموذج قابل للتقليل، وأن يعتمد على خصائص شخصية وأن يكون ذو جاذبية (Bandura, Ross, & Ross, 1961).

وتشير نظرية التعلم الاجتماعي لبندورا Bandura إلى نمذجة الذات أفضل من ملاحظة الموديل، حيث أن نمذجة الذات هامة من حيث تشكيل السلوك المرغوب، وتعديل السلوكيات الغير مرغوبة (Bray & Kehle, 1996).

كما حققت نمذجة الذات تقدماً ملحوظاً في علاج التعلم (Buggey, et al., 1999; Sherer, Bray & Kehle, 1996)، والصمت الاختياري (Dowrick & Raeburn, 1995)، et al., 2001)، والاعاقات الجسدية (Possell et al., 1999)، والاضطرابات السلوكية (Possell et al., 1999).

كما أشار (Dowrick & Raeburn, 1995) إلى ارتباط فاعلية نمذجة الذات بالكفاءة الذاتية والاجتماعية لفرد والتي تعنى اعتقاد الفرد في قدراته الشخصية والاجتماعية وذلك لأن نمذجة الذات تزيد الفرد بالثقة بالنفس، ومن ثم ارتفاع مستوى الكفاءة الذاتية والاجتماعية والذي يؤثر بدوره على دافعية الانجاز وتحقيق المهارات المختلفة.

كما أشار (Possell et al., 1999) إلى فاعلية نمذجة الذات في خفض اضطرابات التواصل لدى الأطفال وبخاصة التعلم والذى بدوره يؤدي إلى زيادة الفاعلية الذاتية للأطفال وأشار (Clare et al., 2000; Possellet al., 1999) إلى فاعلية نمذجة الذات في خفض اضطرابات السلوك الفوضوي في الغرف الصحفية.

كما أشارت العديد من الدراسات إلى فاعلية نمذجة الذات في تحسين السلوكيات المضطربة والتواصل الاجتماعي لدى الأطفال، وحققت نتائج سريعة وفورية وكانت أقل تكلفة ووقت وجهد من الإستراتيجيات الأخرى.

Dowrick& Raeburn Kehle et al. 1990 ; Pigott &Gonzales ,1987)
(Clare et al., 2000; Bray & Kehle, ,1995 ;Lasater & Brady, 1995
. (2001

كما أن نمذجة الذات تعد من أفضل أساليب التدخل بالفيديو لزيادة الثقة بالنفس، وتحسين السلوكيات المرغوبة، حيث يرى الشخص نفسه على شريط فيديو يؤدى السلوك الإيجابي . McCoy&Hermansen,2007; Hitchcocketal.
,2003

كما استخدمت نمذجة الذات بالفيديو في الفصول الدراسية لتحسين المهارات الأكاديمية وخفض اضطرابات السلوك الفوضوي داخل الصنف الدراسي، مما يزيد من فاعلية الذات والثقة بالنفس لدى الأطفال. (Rachel, 2009; Hartley, et al., 1998; Meharg & Woltersdorf, 1990)

كما يشير (Bandura, 1997) إلى أن فاعلية نمذجة الذات لا تحسن المهارات والسلوكيات الإيجابية فقط بل تزيد من الفاعلية الذاتية والثقة بالنفس أيضا. وأشارت العديد من الدراسات إلى فاعلية نمذجة الذات في زيادة المهارات الاجتماعية مثل التواصل الاجتماعي & Buggey, 2005; Wert (2003) ، Neisworth ، وخفض اضطرابات السلوك الفوضوي في غرفة الفصل الدراسي. (Clare et al., 2000; Lonnecker et al., 1994)

• فنيات نمذجة الذات :

يستخدم في نمذجة الذات فنيتان مختلفتان، هما التغذية المتقدمة Feed forward، والمراجعة الإيجابية للذات Positive self-review

• التغذية المتقدمة :

بدأ استخدام نمذجة الذات بالفيديو كمدخل علاجي في علم النفس الرياضي والمدربين الرياضيين، حيث كانوا يصرون اللاعبيين وهم يتنافسون في الرياضة وبعد ذلك يراجعون الشريط ويناقشون الأحداث سواء الإيجابية أو السلبية من الأداء وهذا ما يسمى بالتغذية الراجعة، ولكن الباحثون وجدوا أن مناقشة ومراجعة النواحي الإيجابية فقط لها الأثر الإيجابي الأفضل في تحسين المهارات وهذا ما يسمى بالتغذية المتقدمة. (Kutty,2012; Hitchcock et al., 2003)

وتختلف التغذية المتقدمة "feedforward" عن التغذية الراجعة feedback، حيث تقدم التغذية الراجعة للفرد برأيه نفسه كما هو في الوقت الراهن، وملاحظة أدائه دون تعديل، سواء الحالي أو السابق، والذي قد يتضمن كلًا من السلوك الملائم وغير الملائم فيه في أن واحد بما فيه من أخطاء دون حذف على شريط الفيديو(Bandura, 1997).

أما التغذية المتقدمة يرى الفرد سلوكه بدون أخطاء ، فهو لا يرى إلا السلوك الملائم فقط، مما يساعد الفرد على إداء المهارة بشكل جيد في المستقبل وعدم الخوف من تنفيذ المهارات الملائمة. (Bandura, 1977).

• المراجعة الإيجابية للذات :

وهي التي تسمح للفرد بأن يرى الجانب الإيجابي لنفسه وأنه قادر على القيام بالسلوك المطلوب (Goh,2010,27; Woltersdorf, 1992; Dowrick, 1991). والمراجعة الإيجابية للذات تظهر أفضل مثال لأداء الطفل في السابق، على سبيل المثال الذي أخفق في قراءة وحدة من الكتاب يراجع شريط الفيديو بعد حذف الإخفاقات يجد نفسه يؤدي القراءة بنجاح وبدون أخطاء(27,2009,27).

• ثانياً: الإعاقة العقلية :

ينظر إلى المعاقين عقلياً بأن لديهم نقص واضح في مستوى ذكاؤهم ونقص قدراتهم على التكيف والتوفيق مع الحياة الاجتماعية ، فالإعاقة العقلية لها تأثيراً بالغاً على أداء التفاعل الاجتماعي وفي تعطيل وتأخير كلًا من عمليات اكتساب وتعلم اللغة والكلام في مراحلها الطبيعية، وكل هذا بدوره يؤثر على تكيف الطفل الاجتماعي والنفسي (Gaab,2004;Kuhn,2004). فالمعاقين عقلياً في حاجة ماسة إلى برامج تدريبية تهدف إلى تأهيلهم للحياة بشكل مقبول اجتماعياً، ومن هنا يأتي التدريب على نمذجة الذات لتحسين التواصل الاجتماعي وخفض السلوك الفوضوي داخل غرفة الفصل يكون بالنسبة لهم بمثابة المدخل الجيد للتوفيق مع الآخرين ، ومن ثم للحياة الاجتماعية.

• تعريف الإعاقة العقلية :

تعرف الجمعية الأمريكية للتخلف العقلي American Association of Mental Retardation (1994) : الإعاقة العقلية بأنها: تمثل عدداً من جوانب القصور في أداء الفرد والتي تظهر دون سن 18 عاماً وتتمثل في التدني الواضح في القدرة العقلية عن متوسط الذكاء يصاحبها قصور واضح في اثنين أو أكثر من مظاهر السلوك التكيفي في مهارات التواصل اللغوي، العناية بالذات، والحياة اليومية، الاجتماعية، التوجيه الذاتي، الخدمات الاجتماعية، الصحة والسلامة الأكاديمية، أوقات الفراغ والعمل (الروسان، ٢٠٠١، ٢٥).

• تصنيفات الإعاقة العقلية :

تصنف الإعاقة العقلية سيكولوجياً على حسب نسبة الذكاء على النحو التالي:

« الإعاقة العقلية البسيطة : وتمثل هذه الفئة ٨٥٪ تقريباً من المعاقين عقلياً وتتراوح نسبة الذكاء لهذه الفئة من ٥٥/٥٠ - ٧٠ ٪ . »

« الإعاقة العقلية المعتدلة : وتمثل هذه الفئة ١٠٪ من الأشخاص المعاقين عقلياً ونسبة ذكاء هذه الفئة تبدأ من ٤٠/٣٥ - ٥٥/٥٠ ٪ . »

« الإعاقة العقلية الشديدة : وتمثل هذه الفئة ٤٪ تقريباً من المعاقين عقلياً وتتراوح نسبة ذكائهم من ٢٥/٢٠ - ٤٠ ٪ . »

« الإعاقة العقلية الحادة (العميقة) : ونسبة ذكاء هذه الفئة أقل من ٢٠٪ وتمثل من ١ - ٢٪ تقريباً من المعاقين عقلياً . »

« (Toni,2012;Guralnick et al., 2011;Woolf et al., 2012). كما تصنف تربوياً على النحو التالي: »

- « فئة المعاقين عقلياً القابلين للتعلم : وتبلغ نسبة هذه الفئة ١,٥٪ - ٢,٥٪ ويعتبرون ٨٠٪ من المعاقين عقلياً وتتراوح نسبة ذكائهم بين ٥٠٪ - ٧٠٪ »
- « فئة المعاقين عقلياً القابلين للتدريب : وتتراوح نسبة ذكاء هذه الفئة ما بين ٢٥٪ - ٥٠٪ وتبلغ نسبة وجودهم في المجتمع من ٣٠٠٠ في الألف وتبلغ نسبتهم ١,٢٪ »
- « فئة المعاقين عقلياً الاعتماديين : وهذه الفئة غير قابلة للتعلم أو التدريب ومستوى ذكائهم أدنى من (٢٠) درجة ، وهذه الفئة أقل انتشاراً بين المعاقين عقلياً حيث تبلغ نسبتهم (١٪). Bergeron & Floyd, 2000 ; Hodapp & Fidler, 1999 ; Hodapp et al., 1998 »

- **خصائص المعاقين عقلياً** تمثل خصائص المعاقين عقلياً على النحو التالي:
- « الخصائص العقلية المعرفية تمثل في بطء النمو العقلي، وصور الذاكرة، وقصور الانتباه والإدراك، وضعف القدرة على الانتباه والتذكر، والتخلف الأكاديمي العام. »
- « الخصائص الانفعالية الاجتماعية تمثل في عدم الإتزان الانفعالي، الانسحاب والعدوان، سوء التوافق مع الآخرين. »
- « الخصائص الجسمية والحركية: تمثل في أن المعاقين عقلياً أكثر عرضة للإصابة بقصور في الإبصار والسمع، ووظائف اللمس والإحساس، وهم أقل إحساساً بالألم من العاديين. (صادق، ١٩٩٤، ٢٦٠ - ٢٦٤) »
- « كما أن بدايات مظاهر النمو الحركي تكون متأخرة عند هؤلاء الأطفال؛ حيث يتأخر الطفل المعموق عقلياً في الجلوس، والجبو، وال الوقوف، والمشي، والكلام كما تتاخر القدرة على القفز والتوازن الحركي يكون أقل من العادي ويحتاج الطفل إلى تدريبات لتنمية التوازن الحركي وتنمية القدرات الحركية بصفة عامة. (عبدالباقي، ١٩٩٩، ٧٣) »

• **الخصائص اللغوية :**

- « تؤثر الإعاقة العقلية تأثيراً كبيراً على النمو اللغوي للطفل، فنجد أنه يتأخر في الاستجابة للأصوات، والتفاعل معها، كما يتاخر في إصدار الأصوات والمقاطع الصوتية ويفيد إيمارات عدم فهم الكلام، وكذلك عدم القدرة على المحاكاة، فضلاً عن ضحالة الحصيلة اللغوية، ومن ثم ضعف الإنتاج التلقائي والإبتكاري للكلام، ويباتي كلاماً مفككاً غير مفهوماً ومليئاً بالأخطاء. (الشخص، ١٩٩٧، ١٧٩) . وتعود اضطرابات التواصل من السمات البارزة والمميزة لخصائص المعاقين عقلياً وتمثل على النحو التالي: »
- « لا يستجيب المعاقون عقلياً للمثيرات أو التعليمات اللفظية بسهولة . حيث لا ينتبهون جيداً للمثيرات الجديدة . ويكون رد فعلهم للمثيرات أحياناً لا يتناسب مع النبأ أو لا يمكن تمييزه »
- « يظهرون انتباهاً مشتتاً للمثيرات الجديدة بينما يستغرق الطفل العادي في المهمة ولا يعطي أهمية للمثيرات غير موضوع التنبية المقصود . »
- « ضعف القدرة اللغوية لديهم مما يقلل من القدرة على التعبير عن احتياجاتهم أو تقدير الآخرين أو التفاعل معهم بصورة سوية بكل صور التعامل الرمزية والصوتية . »

«الاندفاعية وعدم التروي».

«الحركة الزائدة غير الموجهة أو الهدافة» (باطل، ٢٠٠٣، ١٧٩)

• **ثالثاً: التواصل الاجتماعي لدى المعاقين عقلياً** Social Communication
Formentally handicapped

التواصل حاجة من الحاجات الأساسية التي لا غنى عنها، والشخص ذو السلوك السوي هو القادر على تحقيق هذا التواصل على نحو مقبول ومرضي (عربيات، ٢٠٠٧).

• **يعرف التواصل :**

بأنه طريقة أو أسلوب لتبادل المعلومات بين الأفراد وهو عملية يتبادل من خلالها الأفراد الإرسال والاستقبال للأراء والأفكار والمشاعر والرغبات باستخدام رموز متفق على دلالتها فيما بينهم ، سواء كانت رموز منطقية أو غير منطقية كالكتابة ولغة الجسد وتعبيرات الوجه والإشارات Krauss&Fussell, 1996 .(657)

كما يعرّف التواصل بأنه: هو التعبير اللفظي وغير اللفظي بين شخصين أو أكثر بشكل يؤدي في النهاية إلى وصول الأفكار والمشاعر والاتجاهات إلى كل منهم للأخر. (Edmonson, DeJung, & Leland, 1965; Warren & Yoder, 1997).

كما يعاني المعاقين عقلياً من تدني واضح ونقص القدرة على التواصل الاجتماعي ، فاللغة وسيلة أساسية من وسائل التواصل الاجتماعي وخاصة في التعبير عن الذات وفهم الآخرين (Kallam, 1984 ; Minskoff, 1980).

كما يعاني المعاقين عقلياً من العجز اللغوي وفي إنتاج اللغة(عدم وضوح التعبير اللغوي- وبلايته- وال استخدام اللغوي) فالمعاقين عقلياً يعانون من العجز الواضح في التواصل الاجتماعي وعدم فهم مشاعر الآخرين وعدم فهم الموقف الاجتماعية للأخرين ويتصرون بشكل غير لائق في المواقف الاجتماعية.(Knapp & Salend, 1983)

فإعاقة العقلية تؤثر على التواصل لدى الطفل فتجده يتاخر في الاستجابة للأصوات ، والتفاعل معها كما يتاخر في إصدار الأصوات والمقاطع الصوتية ويفيد علامات عدم فهم الكلام ، وكذلك عدم القدرة على المحاكاة فضلاً عن ضحالة الحصيلة اللغوية ، ومن ثم ضعف الإنتاج التلقائي والابتكاري للكلام ويصدر منه كلاماً مفككاً غير مفهوم وملئ بالأخطاء بسبب إعاقة العقلية (الشخص، ١٩٩٧، ١٧٩).

كما يعاني المعاقين عقلياً من تأخر واضح في النمو اللغوي وفي النطق واكتساب قواعد اللغة، مما يجعل لغتهم يغلب عليها الطابع الطفولي، ويظهر لديهم ضحالة المفردات اللغوية وبساطتها، ويعاني كثيراً منهم من اضطرابات النطق، والتأتأة واضطرابات التلفظ كالحدف والإبدال واضطرابات الصوت التي تشمل طبة الصوت وشديته وعدم ملائمة نغمته (القريطي، ٢٠٠١، ٢٢٠).

وأن أكثر المشكلات التي تصادف الطفل المتخلّف عقلياً تتمثل في الجانب اللغوي ويظهر في صعوبة الكلام والأخطاء في عملية نطق الحروف وتشكيل الأصوات والسرعة الزائدة في النطق أو التوقف عن النطق أثناء الكلام، فغالباً الأطفال المتخلّفين عقلياً يتعرّضون لغة خاصة ليست مفرداتها أى دلالة لغوية سماها بل إننا نجدهم يستعملون لغة خاصة ليست مفرداتها أى دلالة لغوية من ألفاظ مدمجة متداخلة بعضها مع البعض لدرجة لا تسمح للسامع بمتابعتها أو بمعرفة دلالتها (الزيود، ١٩٩٥، ١٥؛ الروسان، ٢٠٠١، ٧٨).

• أنواع التواصل :

ينقسم التواصل إلى قسمين هما:

• التواصل اللفظي verbal communication

ويسميه البعض بالتعبير اللفظي ويدخل ضمنه كل أنواع التواصل الذي يستخدم فيه اللفظ كوسيلة لنقل المعلومات والأفكار والمشاعر من شخص لأخر، هذا اللفظ منطوقاً ينطق بها الفرد مخاطباً غيره من الأفراد.

• التواصل غير اللفظي Non-verbal communication

ويسميه البعض أيضاً بالتعبير غير اللفظي ويشمل (تعابيرات الوجه - الإيماءات - حركات الجسم - العين - اللمس - نبرة الصوت - المسافة المكانية بين المواصلين - وغيرها) كما تؤثر الجذور الاجتماعية والثقافية من العوامل التي تؤثر على التعبير غير اللفظي. Heslin & Knapp & Patterson, 1982:1983

كما أن الإعاقة العقلية لها تأثيراً بالغ على قدرة الفرد على اكتساب اللغة وعلى التواصل ويتحلى هذا الأثر في قلة عدد المفردات والكلمات اللغوية وارتباط معظم الأفكار بالأمور الحسية، وعدم القدرة على التجريد أو التصور الفكري (الزداد، ١٩٩٠، ٣٦).

وعدم القدرة على استخدام التعبيرات غير لفظية مثل : لغة الجسم، والإيماءات، وحركة الجسم، والتواصل بالعين (Edmonson, DeJung & Leland, 1965; Warren & Yoder, 1997).

• رابعاً : السلوك الفوضوي للمعاقين عقلياً Disruptive behavior

يعتبر السلوك الفوضوي أحد المفاهيم الحديثة في ميدان الصحة النفسية والإرشاد النفسي وهو مفهوم يتدخل في كثير من أشكاله مع السلوك العدواني وسلوك العنف، وقد يطلق عليه السلوك المعرقل أو السلوك التدميري (الصليمي، ٢٠١٠).

والسلوك الفوضوي مجموعة من الاستجابات التي تشتراك في كونها تسبب اضطراباً في مجريات الأمور أو تحول دون تأدية شخص آخر لوظائفه بشكل أو بأخر (الخطيب، ٢٠٠٣، ١٤٠).

كما يعرف السلوك الفوضوي بأنه: مجموعة من الاضطرابات تشكل نمطاً من الفوضى في المواقف الاجتماعية، ويتميز الفوضوي بالتمرد، وهو يصطدم

بشكل جوهرى مع المحيط الاجتماعى ويعتدى على أنشطة وحقوق الآخرين، ويوصف بأنه مزعج للأخرين فهو اقتحام أو تطفل (Buggey, 2005).

ويعتبر السلوك الفوضوي عامل عميق للعملية التعليمية حيث يشير (Walker et al., 2000) إلى استفتاء أجرى لاستطلاع آراء المعلمين قرر (١٧٪) منهم أنهم يفقدون حوالي (٤) ساعات كحد أدنى من وقت التدريس من كل أسبوع دراسي بسبب السلوكيات الخلة من التلاميذ، وقرر (١٩٪) منهم أنهم يفقدون من (٣ - ٢) ساعات أسبوعياً في المدارس، كما ذكر (٢٤٪) من المعلمين إلى معدل (٤) ساعات أسبوعياً، وقرر (٢١٪) من المدرسين بأنهم يفقدون (٤) ساعات أو أكثر من كل أسبوع، مما يؤثر على الأداء الأكاديمي أو التحصيل الدراسي في بيئة تسودها مثل هذه السلوكيات الفوضوية.

ويتضمن السلوك الفوضوي المشكلات التي تمثل حالة من الفوضوي والإزعاج والتشويش، والتي تؤثر سلباً على المحيط الاجتماعي (الأباء، الزملاء، المعلمين)، وأنها تسبب للفرد التشتت، والحركة الزائدة، والعدوان، والتخريب، وإزعاج الآخرين، والتشویش والشغب، وخرق القواعد والمعايير الاجتماعية والتربوية (القصاص، ٢٠٠٣، ١٥).

كما توجد علاقة بين الإعاقة العقلية واضطرابات السلوك الفوضوي، فنقص ذكاء الطفل المعاق عقلياً يكون سبباً في قصور نظرته إلى إدراك الآمور المستقلة وتوقع نتائجها ولذا فإن تصرفاته تكون مضطربة وغير متوازنة أو متواقة مع المجتمع، لأنها تحدث بدون حكمة أو فهم كامل منه، فنجد أنه يشن على المجتمع وينتهك حق غيره وقد يصل هذا الانتهاك إلى الخروج عن القوانين مما يعيقه عن التكيف مع أفراد المجتمع. (فوج، ٢٠٠٢، ٢٤).

ومن ثم فإن اضطراب السلوك الفوضوي لدى هؤلاء المعاين عقلياً يزيد من العقبات التي تصادفهم في سبيل تكوين علاقات اجتماعية مع الآخرين وكذلك يكونون أقل قدرة على التصرف في المواقف الاجتماعية وفي التفاعل مع الآخرين. (Lolis, 2006 ; Emerson, 2003 ; Allen, 2000 ; Lonnecker, 1994).

ومن هذه السلوكيات الفوضوية الصافية مثل: إصدار أصوات مزعجة في الص坊، والنشاط الزائد والسلوك الفوضوي، وقطع الأظافر، والصرارخ، والتحرك المستمر بين الصفاوف، والتحدث للأخرين دون استئذان من المعلم، وإتلاف ممتلكات الغير وغيرها (Hartley et al., 1990).

فتفتهر لدى المعاين عقلياً العديد من الأنماط السلوكية غير التكيفية أو الشاذة والتي تشمل إيذاء الذات والعدوان والفوبي والتبول اللاإرادى والنشاط الزائد والعصيان والانسحاب الاجتماعي، كما أن لديهم اضطرابات واضحة في اللغة والكلام مما يعيق عملية التواصل لديهم (الشخص، ١٩٩٧، ١٧٧).

كما أن هناك نسبة كبيرة من المعاين عقلياً يتسمون بعدم الاستقرار الانفعالي ويظهرون سلوكاً عدوانياً. ويثثرون ويفغضبون لأنفه الأسباب ويكونون

متقلبي المزاج بين الهدوء وسلامة القيادة وبين الشراسة وإيذاء النفس وإيذاء الغير (مرسي، ١٩٩٩، ٢٨٧).

• مستويات السلوك الفوضوي:

تحدد مستويات السلوك الفوضوي كما جاء في الدليل التشخيصي والإحصائي، (١٩٩٤) على النحو التالي:

• المستوى الخفيف:

وهنا لا توجد إلا مشكلات سلوكية قليلة، وهي التي لا تسبب للأخرين سوى قليل من الأذى مثل (الكذب، الهروب من المدرسة، الغياب خارج البيت بعد حلول الظلام بدون أذن).

• المستوى المتوسط :

حيث يكون عدد المشكلات السلوكية وتأثيرها على الآخرين وسطاً بين الخفيف والشديد وذلك من مثل (السرقة دون مواجهة الضحية تخريب الممتلكات).

• المستوى الشديد :

وهنا توجد مشكلات سلوكية كثيرة تزيد عما هو مطلوب لتشخيص الإضطراب، وأن المشكلات السلوكية تسبب أذى يليغ للأخرين وذلك مثل (القوة الجسمانية، استخدام السلاح، السرقة بمواجهة الضحية الاقتحام) (الصليمي، ٢٠١٠).

• الدراسات السابقة :

أولاً: دراسات تناولت نمذجة الذات كإستراتيجية لتحسين مستوى التواصل الاجتماعي ومنها:

٤٤ دراسة (Zashin, 1981) هدفت الدراسة للكشف عن فاعلية استخدام التدريب وبرنامج نمذجة الذات في تحسين مستوى اللغة التعبيرية والسلوكيات الإيجابية لدى الأطفال، طبقت الدراسة على عينة قوامها (٣٠) طفلاً تراوحت أعمارهم ما بين (٦ - ١٢) سنة بمدارس للتربية الخاصة، وتم تقسيمهم إلى مجموعتين تجربتين أحدهما تتلقى التدريب فقط والثانية تتلقى التدريب ونمذجة الذات معاً، طبق البرنامج لمدة (١٢) جلسة لمدة خمسة أسابيع، سجلت لهم شرائط فيديو وهم يتكلمون ويمارسون السلوكيات خلال جلسات الإرشاد، وتم حذف المقاطع التي بهاء اضطراب، وأسفرت نتائج الدراسة عن تحسن المجموعتين في خفض السلوكيات الفوضوية وتحسين مستوى النطق والتعبير اللفظي وكانت المجموعة التجريبية التي استفادت من البرنامج التدريبي بجانب نمذجة الذات كانت أفضل من المجموعة التجريبية الأولى التي استفادت من التدريب فقط.

٤٤ دراسة (Walker & Clement, 1992) هدفت الدراسة للكشف عن فاعلية نمذجة الذات بالفيديو في تحسين السلوكيات الإيجابية والتواصل الاجتماعي لدى الأطفال، طبقت الدراسة على عينة قوامها (٦) طلاب من ذوى الاحتياجات الخاصة، سجلت لهم شرائط فيديو وهم يتواصلون خلال

جلسات الإرشاد، وتم حذف المقاطع التي بهاء اضطراب، وقد أسفرت نتائج الدراسة عن فاعلية نمذجة الذات في علاج اضطراب السلوك الفوضوي في الفصل الدراسي وتحسين التواصل الاجتماعي لدى هؤلاء الطلاب.

٤٤ دراسة (Watkins, 1995) هدفت الدراسة للكشف عن فاعلية نمذجة الفيديو في تحسين مستوى اللغة التعبيرية وطلاقة الكلام لدى الأطفال المعاقين عقلياً، طبقت الدراسة على عينة قوامها (٣٥) طفلاً من المعاقين عقلياً تراوحت أعمارهم ما بين (٥ - ٢١)، وسجلت لهم شرائط فيديو وهم يتواصلون لفظياً خلال جلسات الإرشاد، وتم حذف المقاطع التي بهاء اضطراب، وتم تطبيق البرنامج لمدة أربع أسابيع، وأسفرت نتائج الدراسة عن فاعلية نمذجة الفيديو في تحسين مستوى النطق وطلاقة الكلام.

٤٥ دراسة (Buggey, 1993) هدفت الدراسة للكشف عن فاعلية نمذجة الذات بالفيديو في تحسين المهارات اللغوية لدى الأطفال، طبقت الدراسة على عينة قوامها (٣) أطفال، ومن خلال شريط فيديو يتم تسجيل كلام الطفل والسلوكيات السوية، أسفرت نتائج الدراسة عن فاعلية نمذجة الذات بالفيديو في تحسين السلوكيات الايجابية وتحسين المهارات اللغوية.

٤٦ دراسة (Bolivar, 1993) هدفت الدراسة للكشف عن فاعلية استخدام نمذجة الذات بالفيديو في تعليم المهارات الاجتماعية وتحسين التواصل اللغوي لدى عينة من الأطفال المعاقين عقلياً، طبقت الدراسة على (٢) من المعاقين عقلياً سجلت لهم شرائط فيديو وهم يتواصلون لفظياً خلال جلسات الإرشاد، وتم حذف المقاطع التي بهاء اضطراب ولمدة ثلاثة أسابيع من خلال التدريب على نمذجة الذات بالفيديو، وأسفرت نتائج الدراسة عن تحسن ملحوظ في المهارات الاجتماعية والتواصل اللفظي لدى المعاقين عقلياً.

٤٧ دراسة (Hitchcock, 2001) هدفت الدراسة للكشف عن فاعلية نمذجة الذات بالفيديو في تحسين الطلاقة اللفظية والفهم ومهارات القراءة لدى عينة من المعاقين، طبقت الدراسة على (٤) طلاب من ذوى الإعاقة، سجلت لهم شرائط فيديو وهم يتواصلون لفظياً خلال جلسات الإرشاد، وتم حذف المقاطع التي بهاء اضطراب، ولمدة (٨) أسابيع من التدريب، أسفرت نتائج الدراسة عن تحسن مستوى الطلاقة اللفظية والقراءة والفهم اللغوي.

٤٨ دراسة (Whitlow&Buggey, 2003) هدفت الدراسة للكشف عن فاعلية نمذجة الذات بالفيديو في علاج تأخر اللغة لدى عينة من الأطفال، طبقت الدراسة على عينة قوامها (٤٤) من الفتيات لمدة شهر، سجلت لهم شرائط فيديو وهم يتكلمون خلال جلسات الإرشاد، وتم حذف المقاطع التي بهاء اضطراب، وأسفرت نتائج الدراسة عن تحسن ملحوظ في مستوى النطق واللغة لدى الأطفال.

٤٩ دراسة (Whitlow, 2003) هدفت الدراسة للكشف عن فاعلية نمذجة الذات بالفيديو في علاج تأخر اللغة لدى أطفال ما قبل المدرسة، طبقت الدراسة على مجموعة من الأطفال، أسفرت نتائج الدراسة عن تحسن مستوى اللغة لدى الأطفال.

٤٤ دراسة(Wright,2006) هدفت الدراسة للكشف عن المقارنة بين الاستراتيجيات المتعددة وفاعلية نمذجة الذات بالفيديو في تحسين التواصل اللغوي لدى الأطفال المعاقين ذوى الإعاقة الشديدة، طبقت الدراسة على عينة من الأطفال ذوى الإعاقة تراوحت أعمارهم ما بين (٣ - ٢١) عاماً، وتم تطبيق العديد من الاستراتيجيات ونمذجة الذات بالفيديو، أسفرت نتائج الدراسة عن وجود تحسن ملحوظ باستخدام نمذجة الذات بالفيديو من حيث السرعة والاستمرارية في تحسين مهارات اللغة والتواصل لدى المعاقين أفضل من الاستراتيجيات الأخرى.

٤٥ دراسة(Ballard,2007) هدفت الدراسة للكشف عن فاعلية نمذجة الذات في تحسين مستوى المفردات والطلاقـة والفهم القرائي لدى الطلاب الصـف الأول والثاني الابتدائـي ثم تطبيق الـدراسة على عينة قوامها (٦٠) تلميـداً، وتم تطبيق نموذج نمذجة الذات لدى الأطفال ، أسفـرت نـتائج الـدرـاسـة على تـحسـين مـلـحوـظ فـي المـفـرـدـات وـالـفـهـم وـالـطـلـاقــة وـالـقـرـاءـة لـدى هـؤـلـاء الـأـطـفال .

٤٦ دراسة(Creametal,2009) هدفت الـدرـاسـة لـلـكـشـف عـن فـاعـلـيـة نـمـذـجـة الذـات بالـفـيـديـو فـي عـلاـج اـضـطـرـابـات النـطق وـالـتـلـعـثـم لـدى الـأـطـفال، سـجـلت لـهـم شـرـائـط فيـديـو وـهـم يـتوـاـصـلـون لـفـظـيـا خـلـال جـلـسـات الإـرـشـاد، وـتـم حـذـف المـقـاطـع التي بـهـاء اـضـطـرـابـ، طـبـقـ البرـنـامـج مـدـة شـهـرـ، أـسـفـرـت نـتـائـج الـدرـاسـة عـن تـحـسـين مـلـحوـظ فـي تـحـسـين مـسـتـوى النـطق وـخـفـض التـلـعـثـم لـدى الـأـطـفال .

٤٧ دراسة(Mechling&Hunnicutt,2011) هـدـفت الـدرـاسـة لـلـكـشـف عـن فـاعـلـيـة نـمـذـجـة الذـات بالـفـيـديـو فـي تـعـلـم وـنـطـق صـوت حـرـوفـ الجـرـ لـدى الـأـطـفالـ المعـاقـين عـقـليـاـ، طـبـقـت الـدرـاسـة عـلى عـيـنة قـوـامـها (٣) أـطـفالـ منـ المـعـاقـين عـقـليـاـ؛ وـمـن خـلـال بـرـنـامـج عـرـض الصـور وـنـمـذـجـة الذـات بالـفـيـديـو، أـسـفـرـت نـتـائـج الـدرـاسـة عـن فـاعـلـيـة نـمـذـجـة الذـات بالـفـيـديـو فـي تـحـسـين تـعـلـم وـنـطـق صـوت حـرـوفـ الجـرـ لـدى الـأـطـفالـ المعـاقـين عـقـليـاـ.

٤٨ دراسة(Charlop&Mitenberger,2012) هـدـفت الـدرـاسـة لـلـكـشـف عـن فـاعـلـيـة نـمـذـجـة الذـات بالـفـيـديـو فـي تعـلـيم نـطـق صـوت حـرـوفـ الجـرـ منـ خـلـال التـعـزيـز الـاـيجـابـي لـدى الـطـلـاب ذـوى الإـعـاقـةـ العـقـليـةـ، طـبـقـت الـدرـاسـة عـلى عـيـنة منـ الـأـطـفالـ المـتـخـلـفـين عـقـليـاـ، أـسـفـرـت نـتـائـج الـدرـاسـة عـن تـحـسـين مـلـحوـظ فـي نـطـق صـوت حـرـوفـ الجـرـ.

٤٩ دراسة(HarWhalon,2012) هـدـفت الـدرـاسـة لـلـكـشـف عـن فـاعـلـيـة نـمـذـجـة الذـات بالـفـيـديـو فـي تـنـمـيـة وـتـعـلـيم مـجمـوعـةـ منـ الـمـهـارـاتـ وـزيـادةـ التـواـصـلـ الـلـفـظـيـ وـالـاجـتمـاعـيـ لـدى طـفـلـ مـعـاقـ عـقـليـاـ وـلـدـيـهـ أـعـراـضـ توـحدـ، وـتـم تـطـبـيقـ نـمـذـجـةـ الفـيـديـوـ فـقـطـ، ثـمـ تمـ تـطـبـيقـ نـمـذـجـةـ الذـاتـ بالـفـيـديـوـ، وـأـظـهـرـتـ نـتـائـجـ الـدرـاسـةـ عـنـ فـاعـلـيـةـ نـمـذـجـةـ الذـاتـ بالـفـيـديـوـ فـيـ تـنـمـيـةـ الـمـهـارـاتـ وـتـحـسـينـ الـواـصـلـ الـلـفـظـيـ وـالـاجـتمـاعـيـ لـدىـ الطـفـلـ، وـكـانـتـ نـمـذـجـةـ الذـاتـ منـ خـلـالـ الفـيـديـوـ أـفـضـلـ مـنـ الفـيـديـوـ فـقـطـ.

ثانياً: دراسات تناولت نمذجة الذات في خفض السلوك الفوضوي لدى المعاقين عقلياً.

« دراسة (Murray, 1982) هدفت الدراسة للكشف عن فاعلية نمذجة الذات في خفض اضطرابات السلوك الصفي لدى أطفال الصف الخامس، طبقت الدراسة على عينة قوامها (٩) أطفال، سجلت لهم شرائط فيديو وهم يمارسون السلوكيات الصحفية خلال جلسات الإرشاد، وتم حذف المقطع التي بهاء اضطراب، وتم تطبيق البرنامج لمدة (٤) أسابيع، وأسفرت نتائج الدراسة عن فاعلية النمذجة في خفض اضطراب السلوك الصفي لدى الأطفال.

« دراسة (Woltersdorf, 1992) هدفت الدراسة للكشف عن فاعلية نمذجة الذات بالفيديو في خفض السلوكيات المضطربة لدى الأطفال في الفصول الدراسية، طبقت الدراسة على عينة قوامها (٤) أطفال من ذوى الاحتياجات الخاصة تراوحت أعمارهم ما بين (٩ - ١٠) سنوات، سجلت لهم شرائط فيديو وهم يمارسون السلوكيات الصحفية خلال جلسات الإرشاد، وتم حذف المقطع التي بهاء اضطراب، وتم تطبيق برنامج النمذجة الذاتية لمدة (٤) شهور بواقع جلستين أسبوعياً، وقد أسفرت نتائج الدراسة عن فاعلية نمذجة الذات في علاج اضطراب السلوك الفوضوي في الفصل الدراسي لدى هؤلاء الطلاب والسلوكيات التي تم علاجها هي (التململ- التشتت- التحسن اللغظي- كثرة الحركة).

« دراسة (Lonnecke et al, 1994) هدفت الدراسة للكشف عن فاعلية نمذجة الذات في تحسين السلوكيات التعاونية في غرفة الصف الدراسي، طبقت الدراسة على عينة قوامها (٢) طفل من ذوى الاحتياجات الخاصة، سجلت لهم شرائط فيديو وهم يمارسون السلوكيات الصحفية خلال جلسات الإرشاد، وتم حذف المقطع التي بهاء اضطراب، وقد أسفرت نتائج الدراسة عن فاعلية نمذجة الذات في تحسين التواصلي الاجتماعي لدى هؤلاء الطلاب

« دراسة (Lonnecker, 1994) هدفت الدراسة عن فاعلية نمذجة الذات في خفض حدة اضطرابات السلوك الصفي، طبقت الدراسة على عينة من الأطفال المعاقين بالمدارس الابتدائية، سجلت لهم شرائط فيديو وهم يمارسون السلوكيات الصحفية خلال جلسات الإرشاد، وتم حذف المقطع التي بهاء اضطراب، وأسفرت نتائج الدراسة عن فاعلية نمذجة الذات في خفض اضطراب السلوك الصفي لدى الأطفال.

« دراسة (Hartley et al, 1998) اهدفت الدراسة للكشف عن فاعلية نمذجة الذات في علاج اضطرابات السلوك الفوضوي، تم تطبيق البرنامج على عينة قوامها (٣) أطفال من خلال التحفيز سجلت لهم شرائط فيديو وهم يمارسون السلوكيات الصحفية خلال جلسات الإرشاد، وتم حذف المقطع التي بهاء اضطراب وقد أسفرت نتائج الدراسة عن خفض اضطرابات السلوك الفوضوي وتحسين مستوى النطق لدى هؤلاء الأطفال.

- ٤٤ دراسة(Embregts,2000) هدفت الدراسة للكشف عن فاعلية نمذجة الذات باستخدام الفيديو في تحسين السلوكيات الاجتماعية لدى الأطفال المعاقين عقليا،طبقت الدراسة على عينة قوامها(٦) من المراهقين المعاقين عقليا،أسفرت نتائج الدراسة عن تحسن ملحوظ في السلوكيات الاجتماعية
- ٤٥ دراسة(Embregts,2002) هدفت الدراسة للكشف عن فاعلية نمذجة الذات بالفيديو في تحسين السلوك الاجتماعي لدى الأطفال المعاقين عقليا،طبقت الدراسة على عينة قوامها(٥)أطفال من المعاقين عقليا،وتم تطبيق نمذجة الفيديو لمدة شهر وبعد تطبيق النمذجة بالفيديو،أسفرت نتائج الدراسة عن تحسن ملحوظ في سلوكيات الأطفال.
- ٤٦ دراسة(Embregts,2003) هدفت الدراسة للكشف عن النمذجة الذاتية باستخدام الفيديو في تحسين السلوكيات الاجتماعية لدى الأطفال المعاقين عقليا وأظهرت نتائج الدراسة عن تحسن في الأداء وفي السلوكيات لدى الأطفال المعاقين عقليا.
- ٤٧ دراسة(Possell, 2004) الدراسة للكشف عن النمذجة الذاتية باستخدام الفيديو في تحسين السلوك الفوضوي،طبقت الدراسة على عينة قوامها(٥)أطفال بالمرحلة الابتدائية،وتم تحديد عدد أربعة من السلوكيات الأكثر شيوعا لدى هؤلاء الطلاب ومن خلال استخدام نمذجة الذات، أسفرت نتائج الدراسة عن تحسن ملحوظ في السلوك الصفي لدى هؤلاء الأطفال.
- ٤٨ دراسة(Machado,2004) هدفت الدراسة للكشف عن فاعلية نمذجة الذات في خفض اضطرابات السلوك الصفي لطالب عمره(١٢) عاما،طبقت الدراسة لمدة(٨)أسابيع ،وأسفرت نتائج الدراسة عن فاعلية نمذجة الذات في خفض اضطراب السلوك الصفي.
- ٤٩ دراسة (Bidwell; Rehfeldt,2004) هدفت الدراسة للكشف عن فاعلية نمذجة الذات باستخدام الفيديو في تنمية بعض المهارات الاجتماعية لدى المعاقين عقليا،طبقت الدراسة على عينة قوامها(٣) من المعاقين عقليا،وتم التدريب من خلال نمذجة الذات بالفيديو على تعليم مهارة (طريقة تقديم القهوة- والجلوس بجانب الآخرين)،وأسفرت نتائج الدراسة عن فاعلية نمذجة الذات بالفيديو في تعليم المهارات لدى الأطفال.
- ٥٠ دراسة(Buggey,2005) هدفت الدراسة للكشف عن فاعلية نمذجة الذات بالفيديو في تحسين اضطرابات السلوك الفوضوي لدى الأطفال داخل غرفة الصف، تم تطبيق الدراسة على (٢) من الأطفال من خلال نمذجة الذات بالفيديو من خلال تسجيل فقرات سلوك ايجابي وبعد حذف مقاطع السلوك الغير سوي، أسفرت النتائج عن تحسين مستوى السلوك الفوضوي لدى الأطفال.

٤٤ دراسة(Bilias-Lolis,2006) هدفت الدراسة للكشف عن فاعلية نمذجة الذات باستخدام الفيديو في خفض السلوكيات التخريبية لدى الأطفال المعاقين عقلياً بالفصول الدراسية تم تطبيق الدراسة على عينة قوامها(٣)أطفال من المعاقين عقلياً ذوي السلوك التخريبي، سجلت لهم شرائط فيديو وهم يمارسون السلوكيات الايجابية خلال جلسات الإرشاد، وتم حذف المقاطع التي بهاء اضطراب وتم تطبيق البرنامج لمدة عشرة أيام متتالية وتم عرض الفيديو لمدة (٥ - ٢) مرات في الجلسة الواحدة وأسفرت نتائج الدراسة عن فاعلية نمذجة الذات في خفض اضطرابات السلوك الصفي.

٤٥ دراسة(Van et al,2010) هدفت الدراسة للكشف عن فاعلية نمذجة الذات بالفيديو في تحسين وتعليم بعض السلوكيات لدى الأطفال المعاقين عقلياً، طبقت الدراسة على عينة قوامها (١٠)أطفال من المعاقين عقلياً، سجلت لهم شرائط فيديو وهم يمارسون السلوكيات خلال جلسات الإرشاد، وتم حذف المقاطع التي بهاء اضطراب، وتم تطبيق نمذجة الفيديو لمدة شهر وبعد تطبيق النمذجة بالفيديو أسفرت نتائج الدراسة عن تحسن ملحوظ في سلوكيات الأطفال.

٤٦ دراسة(Walseretal.,2012) هدفت الدراسة للكشف عن فاعلية نمذجة الذات بالفيديو في تحسين وتعليم بعض السلوكيات لدى الأطفال المعاقين عقلياً، طبقت الدراسة على عينة قوامها (٣)أطفال من المعاقين عقلياً، وتم تطبيق نمذجة الفيديو لمدة شهر وبعد تطبيق النمذجة بالفيديو، أسفرت نتائج الدراسة عن تحسن ملحوظ في سلوكيات الأطفال.

٤٧ دراسة(Cannellaetal,2012) هدفت الدراسة للكشف عن فاعلية نمذجة الذات باستخدام الأبياد في تعليم بعض مهارات الحياة اليومية لدى الأطفال المعاقين عقلياً، طبقت الدراسة على عينة قوامها (٣)أطفال من المعاقين عقلياً سجلت لهم شرائط فيديو وهم يتعلمون بعض مهارات الحياة اليومية خلال جلسات الإرشاد، وتم حذف المقاطع التي بهاء أخطاء، أسفرت نتائج الدراسة عن تحسن تعلم المهارات بشكل جيد لدى الأطفال.

٠ تعقيب عام على الدراسات السابقة :

٤٨ أشارت نتائج الدراسات إلى فاعلية نمذجة الذات في تحسين التواصل الاجتماعي لدى المعاقين عقلياً، ومنها دراسة كل من :

Zashin,1981 Watkins,1990 Bolivar,1993;Romski,1994 Bufkin&Altman,1995 Hartleyetl.,1998;Hitchcock,2001;Buggey,2005; Wright,2006 Ballard,2007 Mechling&Hunnicutt,2011 Charlop&Mitenberger (,2012; Cihak et al.,2012

٤٩ أشارت نتائج الدراسات إلى فاعلية نمذجة الذات في خفض السلوك الفوضوي لدى المعاقين عقلياً، مثل دراسة كل من : (Embregts,2000; Friel & Friel, 2000 Embregts,2003 Saleemetal.,2012 Cotter,2010; (Lantz ,2005 ; Loweyet al,2005

- ٤٤ طبقة نمذجة الذات في العديد من الدراسات على الأطفال في عمر المدرسة عمر عينة الدراسة الحالية، مما يؤكد مناسبة هذا الأسلوب لهذه الفئة العمرية، مثل دراسة كل من: Ballard,2007; Machado, 2004; Lonnecker, 1994; Woltersdorf, 1992; Murruy, 1982)
- ٤٥ كما استخدمت مع أطفال ما قبل المدرسة، مثل دراسة(Possell,2004)، فضلاً عن أنها طبقة على المراهقين والراشدين، مثل دراسة(Wright,2006;Embregts,2000). كما تبادر عد العينات التجريبية التي طبق عليها نمذجة الذات، وتراوحت غالبيتها بين Possell Bilias -Lolis, 2006; Hartleyetal. ,1998 (٢-١٠) فردا (Buggey ,2005; Bidwell, 2004; Rehfeldt ,2004; Cannella etal. ,2012 Walseretal., 2012; Mechling & Hunnicutt ,2011; Van et al, Hart;Whalon, 2010) ، في حين انخفض عدددها إلى (١)، كما في دراسة (Hart;Whalon, 2010)، بينما ارتفعت إلى (٦٠) فردا، كما في دراسة(Ballard,2007).
- ٤٦ جمعت بعض الدراسات بين البرنامج التدريسي مع نمذجة الذات بحيث يبدأ برنامج نمذجة الذات بعد الانتهاء من البرنامج التدريسي لتحسين مستوى التواصل الاجتماعي وخفض السلوك الفوضوي، ومنها دراسة كل من (Wright,2006; Zashin,1981) ، في اكتفت بعض الدراسات بنمذجة الذات فقط، ومنها دراسة كل من : Watkins ,199 Bolivar ,1993 Hartleyetal., 1998 Bufkin & Altman ,1995 Romski,1994 Buggey, 2005 Embregts,2000 Friel & Friel ,2000 Hitchcock ,2001 Ballard, 200 Mechling & Hunnicutt, 2011 Embregts ,2003 Charlop & Mitenberger ,2012Cihaketal,2012
- ٤٧ غابت الدراسات . في حدود علم الباحث . على المستوى العربي التي تناولت نمذجة الذات مع اضطرابات التواصل ومع السلوك الفوضوي.
- ٤٨ تختلف الدراسة الحالية عن الدراسات السابقة في أنها تجمع بين التدريب والنمذجة في نفس الوقت .
- ٤٩ استفاد الباحث من الدراسات السابقة في صياغة الفروض، وإعداد البرنامج التدريسي، وبرنامج نمذجة الذات وما يتطلبه البحث من أدوات.
- ٥٠ **فرض الدراسة :**
- ٥١ توجد فروق دالة إحصائياً بين متوسطي رتب درجات المجموعة التجريبية والضابطة على مقياس التواصل الاجتماعي بعد تطبيق البرنامج لصالح المجموعة التجريبية.
- ٥٢ توجد فروق دالة إحصائياً بين متوسطي رتب درجات المجموعة التجريبية على التواصل الاجتماعي في القياسين القبلي والبعدي لصالح القياس البعدي.
- ٥٣ توجد فروق دالة إحصائياً بين متوسطي رتب درجات المجموعة التجريبية على التواصل الاجتماعي في القياسين البعدي والتبعي.

٤٤ توجد فروق دالة إحصائياً بين متوسطي رتب درجات المجموعتين التجريبية والضابطة على مقياس السلوك الفوضوي بعد تطبيق البرنامج لصالح المجموعة التجريبية.

٤٥ توجد فروق دالة إحصائياً بين متوسطي رتب درجات المجموعة التجريبية على مقياس السلوك الفوضوي في القياسيين القبلي والبعدي لصالح القياس البعدى.

٤٦ توجد فروق دالة إحصائياً بين متوسطي رتب درجات المجموعة التجريبية على مقياس السلوك الفوضوي في القياسيين البعدى والتبعى.

• الطريقة والإجراءات :

وفيمما يلى بيان ذلك بالتفصيل:

• أولاً : منهج الدراسة :

حيث أن الدراسة الحالية قائمة على إجراء برنامج تدريبي باستخدام نمذجة الذات في تحسين التواصل الاجتماعي والسلوك الفوضوي لدى الأطفال المعاين عقلياً فقد استخدمت المنهج التجاري حيث قام الباحث بتقسيم عينة الدراسة إلى مجموعتين (تجريبية وضابطة) متاجنسين في العمر الزمني ونسبة الذكاء ودرجة التواصل الاجتماعي والسلوك الفوضوي قبل تطبيق البرنامج . حيث يشارك أطفال المجموعة التجريبية ، دون أطفال المجموعة الضابطة في جلسات البرنامج التدريبي.

• ثانياً : عينة الدراسة ومجانستها :

• تحديد عينة الدراسة :

قام الباحث بتحديد عينة الدراسة من خلال القيام بالخطوات الآتية :

٤٧ قام الباحث بحصر أسماء الأطفال المقيدين بمدرسة الملك فيصل الابتدائية وتم حصر الطلاب من تراوح أعمارهم الزمنية ما بين (٩ - ١٤) عاماً بلغ عددهم (٢٣) طفلاً .

٤٨ قام الباحث بالاستعانة بالمعلم بتطبيق قائمة السلوك الفوضوي للأطفال المعاين عقلياً إعداد (الباحث) على عينة قوامها (٢٣) طفلاً . وأسفر التطبيق عن استبعاد (٣) طفلاً حصلوا على درجات منخفضة ومتوسطة في مقياس السلوك الفوضوي فأصبحت العينة المتبقية (٢٠) طفلاً لديهم سلوك فوضوي عالي.

٤٩ قام الباحث بالاستعانة بالمعلم بتطبيق قائمة تقدير مستوى التواصل الاجتماعي "إعداد الباحث على عينة قوامها (٢٠) طفلاً لديهم سلوك فوضوي عالي، وأسفر التطبيق عن استبعاد (٦) أطفال حصلوا على درجات منخفضة في القائمة فأصبحت العينة (١٤) طفلاً من المعاين عقلياً لديهم سلوك فوضوي عالي وتواصل اجتماعي منخفض.

٤٥ قام الباحث بتوزيع عينة الدراسة التي يبلغ عددها (١٤) طفلاً إلى مجموعتين (تجريبية وضابطة) قوام كل منها (٧) أطفال ، وقد راعى الباحث أن يكون التوزيع فرداً لفرد من خلال الدرجات التي حصلوا عليها في المقاييس المختلفة.

• ثالثاً : أدوات الدراسة :

استخدم الباحث في الدراسة الحالية الأدوات الآتية :

- » مقياس التواصل الاجتماعي للأطفال المعاقين عقلياً. (إعداد / الباحث)
- » مقياس السلوك الفوضوي للأطفال المعاقين عقلياً(إعداد/الباحث).
- » مقياس ستانفورد بینية للذكاء (الصورة الرابعة). (تقنين حنوره، ٢٠٠١)
- » البرنامج التدريبي لدى الأطفال المعاقين عقلياً (إعداد / الباحث).
- » برنامج نمذجة الذات بالفيديو (إعداد / الباحث).

وفيها يلى وصف لكل أداة قام الباحث باستخدامها:

• مقياس التواصل الاجتماعي للأطفال المعاقين عقلياً . (إعداد / الباحث).

قام الباحث بإعداد الصورة الأولية لقائمة تقدير المعلم للتواصل الاجتماعي لدى الأطفال المعاقين عقلياً مع الآخرين في الموقف المختلفة اتبع الباحث الخطوات التالية :

» مراجعة الإطار النظري للدراسة والدراسات السابقة التي تناولت التواصل الاجتماعي لدى المعاقين عقلياً .

» الإطلاع على بعض مقاييس التواصل الاجتماعي : مثل مقياس كلا من: (Frant, 2005; Siebert & Hogan, 1982 ; Brayetal, 2003)

» في ضوء ذلك قام الباحث بصياغة الصورة الأولية لقائمة والتي تكونت من (٣٦) عبارة مقسمة إلى ثلاثة أبعاد رئيسية هما (ال التواصل اللفظي - غير اللفظي - التفاعل الاجتماعي) وذلك لعمل صدق وثبات القائمة.

» قام الباحث بعرض القائمة على عدد من أساتذة الصحة النفسية وعلم النفس وال التربية الخاصة وبعض المتخصصين العاملين في مجال الإعاقة العقلية وذلك للحكم على صلاحية القائمة للتطبيق على العينة، أسفر التحكيم على اتفاق المحكمين بنسبة (٨٩٪) على (٣١) عبارة لقائمة كل والاتفاق على حذف (٥) عبارات وإعادة صياغة (٥) عبارات من القائمة وبالتالي أصبحت القائمة مكونة من (٣١) عبارة تم الاتفاق عليها من قبل السادة المحكمين.

• وصف المقياس وهدفه :

يهدف هذا المقياس إلى قياس تقدير المعلم للتواصل الاجتماعي لدى الأطفال المعاقين عقلياً ممن يتراوح عمرهم الزمني ما بين (٩-١٤) عام ونسبة ذكاء يتراوح ما بين (٥٠-٧٠) درجة ذكاء ويكون هذا المقياس من (٣١) عبارة مقسمة إلى (٣) أبعاد، روعي في صياغتها أن تكون ألفاظها سهلة وواضحة وهذه الأبعاد : التواصل اللفظي (١١)عبارة. التواصل غير اللفظي (٦) عبارات. التفاعل الاجتماعي (١٤)عبارة.

• التواصل اللفظي :

وينحصر في الألفاظ التي ينطق بها الفرد مخاطباً غيره من الأشخاص وتعتبر اللغة هي الوسيلة الأساسية في تواصل الأفراد مع بعضهم البعض، حيث يتعلم الفرد من خلالها المعرفة والخبرات والمشاعر والأفكار، سواء كانت اللغة هنا مسموعة أو مقرؤة.

• التواصل غير اللفظي :

يتضمن كل ما يصدر عن الفرد دون استخدام اللغة مثل نظرات العيون واتصالها، وحركات الجسم، وتعبيرات الوجه وإيماءات الرأس، ونبرة الصوت واللمس، والابتسامة، والملابس.

• التفاعل الاجتماعي :

يتضمن عمليات متبادلة بين طرفين في وسط اجتماعي عبر وسيط هو اللغة أو ما يقوم مقامها كالأشارات والإيماءات أو الحركات وتعبيرات الوجه يتم خلالها تبادل الاتصال بما يسمح بإقامة علاقات اجتماعية وصداقات جيدة مع الآخرين.

• الخصائص السيكومترية للقائمة :

• ثبات القائمة :

يتمتع هذا المقياس بمعدلات ثبات ، حيث بلغ معامل الثبات بطريقة إعادة تطبيق المقياس بعد تطبيقه على العينة الاستطلاعية (ن = ٣٠) ، وذلك من خلال معلميهما بتفاصيل زمني قدره أسبوعان من التطبيق الأول، وحساب معامل الارتباط بطريقة بيرسون بين درجات العينة في التطبيقين ويبلغ (٠.٩١)، وهو دال إحصائيا عند مستوى (٠.٠١).

• صدق القائمة :

تم حسابه الصدق بطريقة صدق المحكمين والصدق الظاهري، كما تراوحت معاملات الارتباط بين الأبعاد والدرجة الكلية في صدق الإتساق الداخلي بين (٠.٧١ - ٠.٨٣) وجميعها دالة عند (٠.٠١)، كما قام بحساب صدق المعلم من خلال حساب معامل الارتباط بين درجات المقياس ودرجات مقياس التواصل للمعاقين عقلياً إعداد / عبد الفتاح (٢٠٠٥) كمحك خارجي لقائمة تقييم المعلم للتواصل المستخدم في الدراسة الحالية (إعداد الباحث)، وتم حساب معامل الارتباط بينهما بعد تطبيقهما على العينة الاستطلاعية من خلال معلميهما وقد بلغ معامل الارتباط (٠.٧٨)، وهو دالة إحصائية عند مستوى (٠.٠١). مما يدل على تتمتع المقياس بدرجة عالية من الصدق.

• الصورة النهائية للقائمة :

ت تكون القائمة من (٣١) عبارة وضع معد المقياس لكل عبارة من عباراته ثلاثة اختيارات تمثل في (يحدث كثيراً=٣، يحدث قليلاً=٢، لا يحدث=١). وبناءً عليه تكون النهايات الصغرى والعظمى لدرجة الفرد على المقياس هما : ٩٣ ٣١ درجة على الترتيب، ويدل ارتفاع الدرجة على ارتفاع التواصل الاجتماعي وانخفاضها على تدني التواصل الاجتماعي.

• مقياس السلوك الفوضوي للأطفال المعاقين عقلياً (إعداد الباحث)

لإعداد القائمة قام الباحث بإجراء الخطوات الآتية : قام الباحث بإعداد الصورة الأولية لقائمة تقييم المعلم للسلوك الفوضوي لدى الأطفال المعاقين اتبع الباحث الخطوات التالية :

«مراجعة الإطار النظري للدراسة والدراسات السابقة التي تناولت السلوك الفوضوي لدى المعاقين عقلياً .

٤٤ الإطلاع على بعض مقاييس السلوك الفوضوي: مثل مقاييس كلام من Aman et al., 2002; Brown, 1996; Brown, 2002; Snyder et al. 1991 et al., 1991، بو زيد، ٢٠٠٧؛ الصليمي، ٢٠١٠.

٤٥ في ضوء ذلك قام الباحث بصياغة الصورة الأولية للقائمة والتي تكونت من (٤٩) عبارة مقسمة إلى ثلاثة أبعاد رئيسية هما (مخالفة الأنظمة والتعليمات - الإشارة والإزعاج - العدوان والتخرير) وذلك لعمل صدق ثبات القائمة.

٤٦ قام الباحث بعرض القائمة على عدد من أساتذة الصحة النفسية وعلم النفس وال التربية الخاصة وبعض المتخصصين العاملين في مجال الإعاقة العقلية وذلك للحكم على صلاحية القائمة للتطبيق على العينة ومدى انتفاء كل مفردة للبعد الذي تنتهي إليه وطريقة توزيع الاختيارات للاستجابة، إلى غير ذلك، وقد أسفر التحكيم على اتفاق المحكمين بنسبة (٨٨٪) على (٤٩) عبارة للقائمة ككل والاتفاق على حذف (١٠) عبارات وإعادة صياغة (٧) عبارات من القائمة وبالتالي أصبحت القائمة مكونة من (٣٩) عبارة تم الاتفاق عليها من قبل السادة المحكمين

• وصف المقاييس وهدفه :

يهدف هذا المقاييس إلى قياس تقدير المعلم للسلوك الفوضوي لدى الأطفال المعاين عقلياً ممن يتراوح عمرهم الزمني ما بين (٩-١٤) عام ونسبة ذكاء يتراوح ما بين (٥٠-٧٠) درجة ذكاء. ويكون هذا المقاييس من (٣٩) عبارة مقسمة إلى (٣) أبعاد، روعي في صياغتها أن تكون ألفاظها سهلة وواضحة وهذه الأبعاد هي:

• مخالفة الأنظمة والتعليمات :

مثل: عدم التقيد بالزى المدرسي، عدم إحضار الدفاتر والكتب المدرسية، عدم المشاركة في الطابور الصباحي، الدخول والخروج من الصف دون استئذان، عدم التقيد بالواجبات المنزلية، عدم المحافظة على الكتب المدرسية، الكتابة والحضر على الجدران والأدراج المدرسية والأبواب ، الغش في الامتحانات والاختيارات وغيرها.

• الإشارة والإزعاج :

مثل: الصرار عند اللعب مع الأقران، الضحك بطريقة غير مناسبة مقاطعة المعلم أثناء الشرح، إصدار أصوات غير مفهومة أثناء الحصة، إصدار صفير وغناء داخل الغرفة الصحفية، رفع الصوت لفرض الإرادة على الآخرين، التململ أثناء الجلوس على المهد.

• العدوان والتخرير :

مثل: الشجار الفظي والتهديد والوعيد مع الغير، التلفظ بالألفاظ النابية، إلحاق الضرر المتعمد بممتلكات الزملاء وبممتلكات المدرسة ، إلحاق الأذى الجسدي بالآخرين، سرقة ممتلكات الآخرين.

• الخصائص السيكومترية للقائمة :

ثبات القائمة: يتمتع هذا المقاييس بمعدلات ثبات ، حيث بلغ معامل الثبات بطريقة إعادة تطبيق المقاييس بعد تطبيقه على العينة الاستطلاعية ($N=30$)

وذلك من خلال معلميهم بفواصل زمني قدره أسبوعان من التطبيق الأول وحساب معامل الارتباط بطريقة بيرسون بين درجات العينة في التطبيقين وبلغ (٠.٨٧)، وهو دال إحصائيا عند مستوى (٠.٠١).

٤- صدق القائمة :

أما عن الصدق فتم حسابه بصدق المحكمين والصدق الظاهري، كما تراوحت معاملات الارتباط بين الأبعاد والدرجة الكلية في صدق الاتساق الداخلي بين (٠.٧٧ - ٠.٨٥) وجميعها دالة عند (٠.٠١)، كما قام بحساب صدق المحك من خلال حساب معامل الارتباط بين درجات المقياس ودرجات مقياس السلوك الفوضوي للأطفال المعاقيين عقليا. إعداد / أبو زيد (٢٠٠٧) كمحك خارجي لقائمة تقدير المعلم للسلوك الفوضوي المستخدم في الدراسة الحالية (إعداد الباحث)، وتم حساب معامل الارتباط بينهما بعد تطبيقهما على العينة الاستطلاعية من خلال معلميهم، وقد بلغ معامل الارتباط (٠.٧٩) وهو دال إحصائيا عند مستوى (٠.٠١). مما يدل على تتمتع المقياس بدرجة عالية من الصدق.

٥- الصورة النهائية للقائمة :

ت تكون القائمة من (٣٩) عبارة مقسمة على ثلاثة أبعاد: مخالفاة الأنظمة والتعليميات (١٣) عبارة، الإثارة والإزعاج (١٣) عبارة، العدوان والتخريب (١٢) عبارة، ووضع معد المقياس ليكل عبارة من عباراته ثلاثة اختيارات تمثل في (يحدث كثيرا=٣، يحدث قليلا=٢، لا يحدث=١). وبناء عليه تكون النهايات الصغرى والعظمى لدرجة الفرد على المقياس هما (١١٧، ٣٩) درجة على الترتيب. ويدل ارتفاع الدرجة على ارتفاع السلوك الفوضوي وانخفاضها على عدم وجود السلوك الفوضوي.

٦- مقياس ستانفورد بينيه العرب للذكاء (الطبعة الرابعة)، تعریف وتقنيات حنوره (٢٠٠١):

يعتبر مقياس ستانفورد بينيه (ط٤) من أكثر مقاييس الذكاء استخداماً مع فئة المعاقيين عقلياً، وهو امتداد لمقياس ستانفورد بينيه (ط٣) الذي أعدده لويس تيرمان وآخرون، وقد تم حساب ثبات المقياس من خلال معاملات كيودريتشاردسون (٢٠) ودرجات الخطأ المعياري، حيث ظهر إن معاملات الثبات تراوحت ما بين (٠.٧٢ - ٠.٩٦)، لجميع المجموعات العمرية وبالنسبة لجميع المجالات، أما بالنسبة لوسبيط الثبات (عبر الفئات العمرية من سن (٢) حتى سن (١٨)) فقد تراوح ما بين (٠.٩٢ - ٠.٧٣)، كذلك قام المؤلفون بحساب الثبات من خلال إعادة إجراء الاختبار، وجاءت معظم معاملات الثبات فوق (٠.٧٠)، وقد أجريت مقارنات لمعاملات الثبات على اختبارات المقياس في صورته الكاملة (١٥ اختباراً) والصورة المختصرة (اختباران ٤، اختبارات ٦، اختبارات)، وقد اتضح أن الدرجات مالت جماعتها إلى الارتفاع حيث تراوحت معاملات الثبات ما بين (٠.٨٧ - ٠.٩٩). كما تم حساب صدق المقياس بإيجاد معامل الارتباط بين درجات المقياس و اختباراته الفرعية، كان أبرزها حساب معامل ارتباط بين درجات المقياس الجديد ومقياس ستانفورد بينيه الطبعة الثالثة (١٩٧٢) الصورة (لـم)، حيث تم الكشف عن معاملات صدق (ارتباط)

باختبارات الطبعة الرابعة لقياس بيئييه التي تراوحت ما بين (٥٦ .٠، ٨١ .٠) كذلك ظهر وجود عاملات ارتباط مرتفعة بين أبعاد مقياس وكسلر لذكاء الأطفال تراوحت ما بين (٦٣ .٠، ٨٣ .٠) للمقاييس اللفظية والعملية والكلية مقارنة بال المجالات الأربع والدرجة المركبة (SAS) في الطبعة الرابعة لقياس بيئييه.

• البرنامج التدريسي :

• الإطار النظري للبرنامج :

أشارت العديد من الدراسات والبحوث إلى أن المعاقين عقلياً أقل قدرة على التكيف مع المجتمع ومع المحيطين بهم، وأنهم يشعرون بالعجز، وعدم الثقة بالنفس، كما أنهم يتسمون بالسلبية في المواقف الاجتماعية، ويعانون من صعوبة إقامة علاقات اجتماعية مع أقرانهم من العاديين. (Testa, 2005, 8).

كما يواجه المعاقون عقلياً صعوبات كثيرة ترتبط بضعف قدرتهم على التعبير عن أنفسهم وفي فهم الآخرين، وفقدان القدرة على الكلام أو استخدام الإيماءات أو ضعف وقصور الاستجابة أثناء التواصل مع الآخرين ، ومن تأخر ملحوظ في مهارات اللغة مما يعيق عملية التواصل مع الآخرين وما يترتب على ذلك من صعوبة في الفهم والتفاعل الاجتماعي(Eckert, 1999, 22-24).

كما يعاني المعاق عقلياً من مشكلات السلوك الفوضوي ، ويتمثل في غرفة الصاف بالكلام غير الملائم، الضحك، التصفيق، والضرب بالقدم، والغناء والصفير، نوبات الغضب، العداونية، فرط النشاط، الأنفاس السيئة وسلوكيات أخرى. (Qi & Kaiser, 2004). كما أنهم عاجزين عن التواصل مع الآخرين وفهمهم والتفاعل معهم بشكل جيد، بسبب فقدانهم اللغة (Saleem et al., 2012).

فقد أصبح التواصل بين الناس معياراً من معايير السوية ، فغياب التواصل الاجتماعي للمعاقين عقلياً يجعل الحياة الاجتماعية والثقافية وعملية التطبيع الاجتماعي إليهم مستحيلة. فالتواصل الاجتماعي سلوك يلزم التدخل لتعديلاته وكسر الحاجز بين المعاق عقليا وبين المجتمع الذي يعيش فيه؛ حتى يمكنه التواصل مع هذا المجتمع، وكذلك التواصل مع المحيطين به بطريقة سوية.

كما أن تدريب الأطفال المعاقين عقلياً على مهارات التواصل الاجتماعي الإيجابي يعد أمراً حيوياً للتعلم يتيح للطفل القدرة على تلبية احتياجاته الشخصية والاجتماعية ، وتنمية مهارات الفهم والتفاعل الاجتماعي وخفض مشكلات سوء التوافق بينهم وبين الآخرين.

• مصادر البرنامج :

اعتمدت الباحث في بناء محتوى البرنامج، على مصادر عديدة هي :

«الدراسات والبحوث السابقة التي تناولت برامج لتدريب الأطفال المعاقين عقلياً على السلوكيات المرغوبة اجتماعياً، وكذلك الدراسات التي تناولت برامج لتدريبهم على التواصل الاجتماعي .

« الإطار النظري للدراسة، والذي يلقى الضوء على كل من التواصل الاجتماعي والسلوك الفوضوي».

• أهمية البرنامج :

تكمّن الأهمية الحقيقية لهذا البرنامج في اهتمامه بعينة من الأطفال المعاقين عقلياً والذين يعانون من سوء التواصل الاجتماعي والسلوك الفوضوي مع أقرانهم وعائلاتهم ومع من يحيطون بهم.

• الأساس النظري والنفسية والتربوية التي يقوم عليها البرنامج الحالي :

تستند الأساس النظري لهذا البرنامج على النظرية السلوكية ، فالاهتمام الرئيسي للنظرية السلوكية هو السلوك : كيف يتعلم وكيف يتغير ومن المبادئ الأساسية التي ترتكز عليها النظرية السلوكية أن معظم سلوك الإنسان متعلم، وأن الفرد يتعلم السلوك السوي ويتعلم السلوك غير السوي، أي أنه يتعلم السلوك المتواافق والسلوك غير المتواافق، ويتضمن ذلك أن السلوك المتعلم يمكن تعديله، ويمكن الاستفادة من النظرية السلوكية عن طريق تعزيز السلوك السوي المتواافق، ومساعدة العميل في تعلم سلوك جديد مرغوب والتحلص من السلوك الغير مرغوب من خلال عرض الباحث لنماذج ايجابية فيها تواصل اجتماعي يتم تدريب الأطفال عليها بدلاً من المواقف السلبية التي يحدث فيها سلوكيات غير سوية تجاه الآخرين.

• أهداف البرنامج :

تحسين التواصل الاجتماعي وخفض مستوى السلوك الفوضوي لدى الأطفال المعاقين عقلياً داخل الغرفة الصفيّة

• مدة البرنامج :

يشتمل البرنامج التدريبي الذي يقوم الباحث بإعداده في الدراسة الحالية على (٣٣) جلسة يتم تدريب الأطفال المعاقين عقلياً من خلالها على التواصل الاجتماعي وخفض السلوكيات الفوضوية داخل الغرفة الصفيّة ، ومدة كل منها يتراوح ما بين (٦٠ - ٣٥) دقيقة وذلك على مدى (١١) أسبوعاً بواقع ثلاثة جلسات أسبوعياً.

• الأدوات والوسائل المستخدمة في البرنامج :

جهاز كمبيوتر- وجهاز تسجيل- وصور فوتوغرافية ملونة- مكعبات فك وتركيب- صلصال- براجون ملون- خافض للسان- اسطوانة التمييز السمعي- اسطوانة مخارج الحروف- تنمية الكلمات لشركة اللوقس للبرمحيات- قص ولزق- ألوان قلومستر- بالونات للنفخ- معززات مادية (وغيرها)

• الأساليب والفنيات المستخدمة في البرنامج :

حيث إن الهدف من البرنامج هو : تحسين التواصل الاجتماعي وخفض حدة السلوك الفوضوي داخل الغرفة الصفيّة وتعديلاته إلى سلوك مرغوب فيه، وقد أستخدم الباحث الفنيات السلوكية التالية : (النمذجة - لعب الدور وقلب الدور- التعزيز - الواجب المنزلي- القصص - المحاضرة - المناقشة والحوارات).

• محتوى الجلسات التدريبية :

• الجلسة الأولى :

• عنوان الجلسة :

التعارف وتقديم للبرنامج

• هدف الجلسة :

التعارف بين الباحث والأطفال عينة البحث وتعارفهم فيما بينهم وتنمية روح الألفة والتعاون فيما بينهم ، كتمهيد للمشاركة في البرنامج.

الفنيات والأساليب المستخدمة : التعزيز - المناقشة - النشاط الرياضي.

• محتوى الجلسة :

اجتمع الباحث والأطفال في حجرة الوسائل المتعددة ورحب بهم . طلب الباحث من كل طفل تعريف اسمه لباقي المجموعة ، حيث ينظر كل طفل إليهم ويتكلم بصوت مسموع بحيث يسمعه الأطفال الآخرين . ثم قام الباحث باختيار لعبة تتفق مع ميول الطلاب وهي لعبة كرة القدم . وقسم معلم التربية الرياضية الأطفال إلى مجموعتين . وأشتراك معهم في اللعبة وبعد الانتهاء قام الباحثان بتقديم المعززات الإيجابية على الأطفال للتزامهم بالحضور وطلبو من كل طفل من أعضاء المجموعة أن يسلموا على بعضهم البعض قبل الانصراف وتم تزويدهم بمواعيد الجلسات بموعدها القادمة وبذلك انتهت الجلسة .

• الجلسة الثانية والثالثة :

• عنوان الجلسة :

التواصل اللفظي .

• هدف الجلسة :

إكساب الطفل القدرة على التواصل اللفظي مع الآخرين .

• الفنيات المستخدمة :

القصص - النمذجة - لعب الدور - التعزيز - المناقشة والحوارات - الواجب المنزلي .

• محتوى الجلسة :

قام الباحث بتوضيح الهدف من الجلسة ، ثم قام بتدريب الأطفال على النطق الصحيح ، وتمرينات لحركات الشفتين لنطق الحروف الشفاهية ، وتمرينات لتنمية عضلات النطق ، وتمرينات خاصة بالتنفس ، وتدريب الطفل من حيث الإدراك أن يحدد الصوت بشكله الصحيح قبل نطقه ، وبالتالي يبدأ بتدريب الأذن على عزل الصوت حتى يتمكن الطفل من إدراكه ، حيث يقوم الباحث بتكرار الصوت أمام الطفل لكي يدركه ، ثم يقوم الطفل بتقليله وفي نهاية الجلسة طلب الباحث من الأطفال عند الذهاب للمنزل أن يقومون بالتدريب على نفس التدريبات مع أخواتهم ووالديهم ، ثم قام الباحثان

بشكراهم و بتقديم المعززات لكل طفل واتفاق معهم على موعد الجلسة القادمة . وبذلك انتهت الجلسة .

• الجلسة الرابعة والخامسة :

• عنوان الجلسة :

تابع التواصل اللفظي مع الآخرين من خلال حوارات بسيطة .

• هدف الجلسة :

تنمية التواصل اللفظي مع الآخرين من خلال إقامة حوارات بسيطة معهم

• الفنون المستخدمة :

القصص - النمذجة - لعب الدور - التعزيز - المناقشة والحوار - الواجب المنزلي .

• محتوى الجلسة :

قام الباحث بتدريب الأطفال على مخارج الحروف من خلال التدريب على الاتجاه الذي يعتمد على مكان نطق صوت الحرف «من خلال تعريف الطفل كيفية إنتاج الصوت، ومكان إنتاج الصوت ، والأعضاء المشاركة في إنتاجه يستطيع الطفل الاستفادة من أدوات مثل المرأة ليرى نفسه ووضع أعضاء النطق أثناء نطق الحرف مثل اللسان والشفتان والأسنان ، وكذلك استخدام حاسة اللمس باليد مثلاً على مكان نطق صوت الحرف»، وقام الباحث بتدريب الأطفال على الصور الفوتوغرافية الملونة والتي تستخدم للتعبير عن احتياجات (شرب - أكل أنشطة - مشاعر - أحداث قصة) مثل في الصباح أغسل وجهي أكل - ألبس - أركب السيارة - أذهب إلى المدرسة. ثم يطلب الباحث من كل طفل أن يقدم نفسه للأخرين ويتحاور معهم بلغة مفهومة وفي نهاية الجلسة طلب الباحث من الأطفال عند الذهاب للمنزل أن يقوموا بالتدريب على ما قاموا به في الجلسة مع أخوانهم ووالديهم ثم قام الباحث بشكرهم و بتقديم المعززات لكل طفل واتفاق معهم على موعد الجلسة القادمة وبذلك انتهت الجلسة .

• الجلسة السادسة والسابعة :

• عنوان الجلسة :

التواصل غير اللفظي مع الآخرين .

• هدف الجلسة :

تنمية التواصل غير اللفظي مع الآخرين وفهم الإيماءات المختلفة ..

• الفنون المستخدمة :

القصص المجرسات - النمذجة - لعب الدور - التعزيز - المناقشة والحوار - الواجب المنزلي .

• محتوى الجلسة :

قام الباحث في بداية الجلسة بمراجعة الواجب المنزلي، ثم قام بتعريف الأطفال بهذه الجلسة ، ثم قام الباحث بعرض صور تعبر عن حالات انفعالية

مختلفة على الأطفال. وسأل الأطفال عن ما تدل عليه التعبيرات الوجهية لكل صورة ، وقام الباحث بشرح التعبيرات الانفعالية المختلفة للأطفال ، وبعد التأكيد من فهم الأطفال للتعبيرات الانفعالية، طلب الباحث من كل طفل تقليل ما يراه، وعرف الباحث الأطفال لبعض الإيماءات المختلفة مثل الإيماءة بالرأس إلى أسفل للموافقة ، ورفع اليدي للاستئذان داخل الغرفة الصحفية وكيفية الابتسامة عند طلب الشئ من الآخرين ، والنظر إلى وجه الآخرين أثناء التحدث، والمشاعر السلبية التي تظهر عند اعتداء أحدهم على الآخر، وتم استخدام الرموز المحسنة ، فمثلا الملعقة تدل على رغبة الطفل في الأكل وكذلك الكوب يدل على حاجة الطفل للشرب والكرة ترمز إلى رغبة الطفل إلى اللعب وهكذا . وقام الباحث بتکلیف الأطفال بتنفيذ هذه التدريبات مع أقرانهم وتم تقديم المعززات لكل طفل من الأطفال واتفق معهم على موعد الجلسة القادمة وبذلك انتهت الجلسة

• **الجلسة الثامنة والتاسعة :**

• **عنوان الجلسة :**

التواصل الإجتماعي من خلال عملية البيع والشراء.

• **هدف الجلسة :**

تنمية التواصل الاجتماعي من خلال عملية البيع والشراء.

• **الفنيات المستخدمة :**

القصص - النمذجة - لعب الدور - التعزيز - المناقشة والحوارات - الواجب المنزلي.

• **محتوى الجلسة :**

في هذه الجلسة طلب الباحث من الأطفال التعرف على العملات المختلفة وكيفية شراء الأشياء من المصرف التعاوني ، وعرض الباحث على الأطفال العملات المختلفة فئة (نصف ريال سعودي - ريال سعودي - وغيرها) عن طريق جهاز الكمبيوتر وعندما يتعرف الطفل على العملة يحصل على معزز إيجابي، ثم قال لهم هيا بنا نخرج إلى المصرف وكل طفل معه (١ ريال) ليشتري ما يريد ، وانتقل الباحث والأطفال إلى المصرف المدرسي وطلب الباحث من البائع كوب شاي(١ريال) وقال له لو سمحت أعطني كوب شاي، وشكره الباحث ، وبعد أن أنهى الباحث شرب الشاي ذهب إلى سلة المهملات ورمي بها الورقة ، وقام الأطفال بتقليل الباحث ، فقام كل طفل بشراء ما يحب وبعد الانتهاء قام كل طفل برمي المخلفات في سلة المهملات، وشكرهم الباحث على الالتزام بما تعلموه ، وقام الباحث بتقديم المعززات لكل طفل من الأطفال واتفق معهم على موعد الجلسة القادمة وبذلك انتهت الجلسة

• **الجلسة العاشرة والحادية عشر :**

• **عنوان الجلسة :**

الانتباه لصوت المتكلم والاستجابة لصوته .

• **هدف الجلسة :**

تحسين الانتباه وتكرار جمل بسيطة.

• **الفنيات المستخدمة :**

القصص - النمذجة - لعب الدور - التعزيز - المناقشة والحوار -
الواجب المنزلي.

• **محتوى الجلسة :**

بعد مراجعة الباحث مع الأطفال ما دار في الجلسة السابقة، قام الباحث بتدريب الأطفال على لعبة الصندوق الذي يصدر صوت ، وبالبحث عن مصدر الصوت، ثم تعريف الأطفال بلعبه السلوك الجيد حيث يتم التنافس بين الطلاب عن طريق تقسيمهم الى مجموعتين وتوضع تعليمات تساعد على الانتباه ويطلب من المجموعتين الالتزام بها وعند قيام أي طالب بسلوك عدم الانتباه يوضع اشاره ما أمام اسم المجموعة التي ينتمي إليها الطالب، ويتم في النهاية تعزيز المجموعة التي تحصل على نقاط أكثر، وتدريب الأطفال على زيادة الانتباه من خلال التدريب على مهارة الاتصال من خلال التحدث مع الآخرين والتعبير عن نفسه، والتدريب على التمييز بين الشكل والخلفية، حيث يعطي الطفل تمرينات تساعد على التمييز بين الشكل والخلفية فمثلاً يطلب من الطفل أن ينظر إلى لوحة مرسومه على الحائط ويطلب منه أن يصف ما يراه والاستماع إلى مثيرات سمعيه وانتقاء المناسب منها، وتنمية الملاحظة والتمييز بين الأشكال المتشابهة وتنمية الضبط عند الطفل لمهارة الانتباه حيث يطلب من الطفل أن يتخيّل نفسه داخل الفصل ويصف بالتفصيل الأشياء الموجودة فيه ثم يطلب منه أن يتخيّل نفسه خارج من المدرسة في المنزل ويطلب منه وصف ما شاهده ونعطي له الوقت المناسب، ثم قام الباحث بشكرهم على الحضور والالتزام وقام بتقديم الععزازات لكل طفل من الأطفال واتفق معهم على موعد الجلسة القادمة وبذلك انتهت الجلسة.

• **الجلسة الثانية عشر :**

• **عنوان الجلسة :**
تقديم المساعدة لآخرين.

• **هدف الجلسة :**

تنمية قدرة الأطفال على تقديم المساعدة لآخرين.

• **الفنيات المستخدمة :**

القصص - النمذجة - لعب الدور - التعزيز - المناقشة والحوار -
الواجب المنزلي.

• **محتوى الجلسة :**

وفيها تم عرض قصة الهدف منها أن يتعرف الأطفال على كيفية تقديم المساعدة لآخرين، عرض الباحث صور طفل يطير على الأرض وقام طفل بمساعدته وشرح لهم الباحث كيفية مساعدة الآخرين وطلب من كل طفل مساعدته أمهاهاتهم وأبيائهم في المنزل وتم تقديم الععزازات لكل طفل واتفق معهم على موعد الجلسة القادمة وبذلك انتهت الجلسة.

• **الجلسة الثالثة عشر :**

• **عنوان الجلسة :**
التميز السمعي

• **هدف الجلسة :**

تنمية التمييز السمعي للطفل بين الأصوات المختلفة.

• **الفنيات المستخدمة :**

القصص - النبذة - اسطوانة التمييز السمعي - لعب الدور - التعزيز - المناقشة وال الحوار - الواجب المنزلي.

• **محتوى الجلسة :**

و فيها يتم عرض اسطوانة التمييز السمعي لشركة لوتس للأطفال ، و تم تدريب الأطفال من خلالها على التمييز السمعي وأن يميز الطفل بين أصوات الحيوانات وأصوات الآلات، وأصوات وسائل المواصلات، أصوات الضحك . البكاء . الألم . العطس وغيرها . ثم تقليل الأطفال للأصوات المختلفة التي سمعوها ، ثم قام الباحث بشكرهم على الحضور والالتزام وقام بتقديم المعزازات لكل طفل من الأطفال واتفق معهم على موعد الجلسة القادمة و بذلك انتهت الجلسة.

• **الجلسة الرابعة عشر والخامسة عشر :**

• **عنوان الجلسة :**

النطق الصحيح وفهم الكلمات

• **هدف الجلسة :**

تحسين قدرة الأطفال على النطق الصحيح وفهم الكلمات.

• **الفنيات المستخدمة :**

القصص- التعزيز- المناقشة وال الحوار- الواجب المنزلي.

• **محتوى الجلسة :**

قام الباحث بتدريب الأطفال على نطق الصوت منفصلاً ، حيث يتم التركيز على إتقان نطق الصوت من خلال استخدام الألعاب لتشجع الطفل على النطق السليم كأن يلعب معه لعبة تحتمل الخسارة والفوز ، فإذا فاز الطفل مثلاً فعل عليه نطق الصوت المستهدف خمس مرات وهكذا (ك ، ك ، ك ، ك ، ك)، والتدريب على نطق الصوت في مقاطع لا معنى لها (أ ، و ، ي) ، والتدريب على نطق الصوت في كلمات ، والتدريب على نطق الصوت في كلمات من خلال جمل مختلفة، والتدريب على التفرقة بين الكلمات المختلفة والمتشابهة(صورة- نورة) وان يسميهما بأسمائهما، ثم قام الباحث بتقديم المعزازات لكل طفل من الأطفال واتفق معهم على موعد الجلسة القادمة و بذلك انتهت الجلسة.

• **الجلسة السادسة عشر :**

• **عنوان الجلسة :**

تحية الآخرين.

• **هدف الجلسة :**

تحسين قدرة الأطفال على تحية الآخرين.

• **الفنيات المستخدمة :**

القصص- التعزيز- المناقشة وال الحوار- الواجب المنزلي.

• **محتوى الجلسة :**

شرح الباحث للأطفال الهدف من الجلسة، ثم قام الباحث بتدريب الأطفال على كلمات مثل: "السلام عليكم، وطريقة الاستئذان، ثم طلب الباحث من

طالب أن يخرج من الغرفة الصافية ثم يعود، فعاد الطفل ودق على الباب وقال له الباحث "فضل" وعندما دخل قال "السلام عليكم" ودرب الباحث الطلاب على كيفية تحية الآخرين، ثم طلب الباحث من طالب آخر الخروج وتنفيذ ما تعلمه، فقام الطالب بدق الباب ودخل وقال السلام عليكم ورد الأطفال الآخرين السلام ثم طلب الباحث من الطالب وقال لهم عندما ترجعون من المدرسة إلى المنزل نقول لبابا وماما السلام عليكم، وقام الباحث بتقديم المعزات لكل طفل من الأطفال واتفق معهم على موعد الجلسة القادمة وبذلك انتهت الجلسة.

• **الجلسة السابعة عشر :**

• **عنوان الجلسة :**

إجراء محادثة من خلال التليفون.

• **هدف الجلسة :**

إكساب الأطفال مهارات التواصل الاجتماعي من خلال قيامهم بالحديث مع بعضهم من خلال إجراء محادثة تليفونية.

• **الفنيات المستخدمة :**

القصص - النمذجة - لعب الدور - التعزيز - المناقشة والحوار - الواجب المنزلي.

• **محتوى الجلسة :**

قام الباحث بشرح الهدف من الجلسة، ثم قدم الباحث للأطفال الأدوات الالزمة لإكسابهم هذه المهارة وهو جهاز تليفون وقام بترتيب جلوس الأطفال حول المنضدة حيث وضع عليها التليفون، وقام الباحث برئ جرس التليفون عند توقف الجرس يقوم أحد الأطفال بالرد على التليفون ومتابعة الحوار، وقام الباحث باستخدام كلمات الثناء والتشجيع للطلاب حتى يزيد الحوار والمحادثة بين الطلاب، وتم تقديم المعزات لكل طفل من الأطفال واتفق معهم على موعد الجلسة القادمة وبذلك انتهت الجلسة.

• **الجلسة الثامنة عشر :**

• **عنوان الجلسة :**

التعاون والمشاركة الاجتماعية مع الآخرين.

• **هدف الجلسة :**

تحسين قدرة الأطفال على التعاون والمشاركة الاجتماعية مع الآخرين.

• **الفنيات المستخدمة :**

القصص - النمذجة - لعب الدور - التعزيز - المناقشة والحوار - الواجب المنزلي.

• **محتوى الجلسة :**

التقي الباحث والأطفال وتم مراجعة الجلسة السابقة، قام الباحث بتدريب الأطفال على كيفية التعاون والمشاركة الاجتماعية مع الآخرين، من خلال المسابقات الفنية وعمل لوحات في الغرفة الصافية، وقام كل طفل بالعمل المكلف به ومساعدة بعضهم البعض، وتم تقديم المعزات لكل طفل من الأطفال واتفق معهم على موعد الجلسة القادمة وبذلك انتهت الجلسة.

• الجلسة التاسعة عشر:

• عنوان الجلسة :

• تقديم الاعتذار للأخرين بالفاظ واضحة.

• هدف الجلسة :

تحسين قدرة الأطفال على تقديم الاعتذار للأخرين بالفاظ واضحة.

• الفنيات المستخدمة :

القصص المصورة- التعزيز- المناقشة وال الحوار- الواجب المنزلي.

• محتوى الجلسة :

قام الباحث بتعريف الطلاب بالهدف من الجلسة، وتم تدريتهم على كلمات "أنا أسف" ومتى يمكن تقديمها في حالة إيناء الآخرين، وبعد تأكيد الباحث من فهم الأطفال لكيفية إبداء الأسف للأخرين بلغة مفهومة، قام الباحث بعرض صور لطفل يصطدم بزميله ويطيح على الأرض ويقوم زميلة بمساعدته على الوقوف وتقدم الاعتذار له، قام الباحث بعرض قصص كثيرة وبعد تدريب الأطفال على كيفية تقديم الاعتذار للأخرين، تم تقديم المعززات لكل طفل من الأطفال واتفاق معهم على موعد الجلسة القادمة وبذلك انتهت الجلسة.

• الجلسة العشرون:

• عنوان الجلسة :

تقديم الشكر والأسف للأخرين

• هدف الجلسة :

تدريب الأطفال على تقديم الشكر للأخرين ، وتقديم الاعتذار للأخرين عن أي سوء تصرف أو خطأ صدر منهم تجاه الآخرين.

• الفنيات المستخدمة :

القصص - النمذجة- التعزيز- المناقشة وال الحوار- الواجب المنزلي.

• محتوى الجلسة :

يعرض الباحث مجموعة من الصور التي تتضمن كيفية تقديم الشكر للأخرين ، وتقديم الاعتذار للأخرين عن أي سوء تصرف أو خطأ صدر منهم تجاه الآخرين، ففي الصورة الأولى طفل يقول أتعلمت من بابا وماما عندما يعطيني أحد هدية ، أقول له "شكرا" ، وما أخطأ في أحد من زملائي أقول لهم أنا أسف ، ونجد في الصورة التالية طفل يشكر والده لأنـه أعطاه لعبة جميلة، وفي صورة أخرى نجد طفل يضرب زميل له ، وفي صورة أخرى نجد أن الطفل الذي ضرب زميله يشعر بعدم السعادة لأن زميـله لا يسلم عليه ولا يشارـكه في الأنشطة، وبـالتدربـ والتـأكـدـ منـ فـهـمـ الـأـطـفـالـ لـمـحـتـوىـ الـجـلـسـةـ،ـ وـقـامـ بـتقـديـمـ الـمعـزـزـاتـ لـكـلـ طـفـلـ مـنـ الـأـطـفـالـ وـاتـفـقـ مـعـهـمـ عـلـىـ موـعـدـ الـجـلـسـةـ القـادـمـةـ وبـذـلـكـ اـنـتـهـتـ الـجـلـسـةـ.

• الجلسة الواحد والعشرون:

• عنوان الجلسة :

مشكلة أداء الواجب المدرسي

• هدف الجلسة :

تحسين قدرة الأطفال على حل مشكلة أداء الواجب المدرسي.

• الفئات المستخدمة :

القصص المصورة- التعزيز- المناقشة وال الحوار- الواجب المنزلي.

• محتوى الجلسة :

قام الباحث بتعریف الطلاب بالهدف من الجلسة من خلال مساعدة الطلاب على وضع جدول زمني للواجبات، ومحاسب الطفل المقصري على أداء الواجب وتدریب الطلاب على البدء في أداء الواجب مع نهاية الحصة، وتعزيز الطلبة الذين يؤدون كل واجباتهم بالسماح لهم بممارسة أحد الأنشطة في نهاية الأسبوع والحاقةهم بجماعات النشاط المختلفة ووضع اسمه في لوحة تعلق في الغرفة الصحفية تسمى بلوحة التمييز ومن خلال تدريب الطلاب على كيفية عمل مفكرة الخاصة بتدوين الواجبات المطلوبة، وتدريبه على كيفية أداء الواجبات المنزليّة في المنزل، وقام الباحثان بتقديم المعزّزات لكل طفل من الأطفال واتفق معهم على موعد الجلسة القادمة وينتهي انتهاء الجلسة.

• الجلسة الثانية والعشرون والثالثة والعشرون :

• عنوان الجلسة :

الصياح والشغب داخل الغرفة الصحفية.

• هدف الجلسة :

تحسين قدرة الطفل على خفض الصياح والشغب.

• الفئات المستخدمة :

القصص - النمذجة - لعب الدور- التعزيز- المناقشة وال الحوار- الواجب المنزلي.

• محتوى الجلسة :

قام الباحث بتدریب الأطفال على الهدوء داخل الغرفة الصحفية من خلال تدريبهم على الاسترخاء وعدم رفع الصوت داخل الحجرة، ثم قام الباحث بوضع الطلاب كثير الصياح بالقرب منه، مع تجاهل الطالبة كثيري الصياح والتجاوب مع من يرفعون أيديهم والتجاوب مع الطالب حينما يرفع يده، وتدریب الطالب المندفع على كيفية التحكم في انفعالاته، وتدريبه على مراقبة تصرفاته، ومن خلال عرض القصص التي توضح الصياح والشغب في الغرفة الصحفية، ومن خلال تدريب الأطفال على الهدوء، طلب منهم الباحث التدريب على الاسترخاء ، وعمل تمرينات خاصة بالتنفس الهدف منها الهدوء وعدم التوتر، وتدریب الأطفال على آداب المعاملة ومظاهر النظام الايجابية والسلبية، وفصل الطالب وقريره عن بعضهما بمنزل أحدهما إلى مكان آخر في غرفة الصف، والتحدث مع الطالب بأسلوب إنساني وجاد حول سلبية الإجابة بدون إذن، وعدم توجيهه أية أسئلة صحفية للطالب الذي يتحدث بصوت عال أو يجيب على أسئلة الباحث دون السماح منه بذلك، وتبنيه الطالب الذي يتحدث مع الزميل في أثناء الشرح والطلب منه بالالتزام بالهدوء، ومتابعة ذلك إلى أن يتوقف، ويقوم الباحث من حين لاخر بمنع المعزّزات الايجابية الطالب الذي يمارس هذا السلوك بطرق مختلفة، والتعرف على أسباب معارضه الطالب لقريره وتعليقاته السلبية كلما أبدى الأخير مشاركة أو إجابة، ثم قام المدرب بتقديم المعزّزات لكل طفل من الأطفال واتفق معهم على موعد الجلسة القادمة وينتهي انتهاء الجلسة .

• الجلسة الرابعة والعشرون والخمسة والعشرون :

• عنوان الجلسة : السلوك الانعزالي

• هدف الجلسة :

تحسين قدرة الطفل على خفض السلوك الانعزالي.

• الفنيات المستخدمة :

القصص - النمذجة - لعب الدور - التعزيز - المناقشة والحوار -
الواجب المنزلي.

• محتوى الجلسة :

قام الباحث بتعريف الطلاب بأسباب السلوك الانعزالي، ثم قام الباحث بمكافأة الأطفال الذين يقومون بأي شكل من أشكال التفاعل الاجتماعي حتى يشعر الطلاب المنعزلين بأن من يدرس مع أقرانه في مكتبة المدرسة سيأخذ مكافآت ومعززات كثيرة، ثم قام الباحث بتدريب الأطفال المنعزلين على مهارات اجتماعية محددة كمهارات الاتصال وخاصة كيفية الإصغاء، واستخدام الأساليب والطرق الممتعة التي تتطلب سلوكيات حركية، لفظية لتوفير مستوى معقول من الإثارة داخل غرفة الفصل، من خلال الألعاب الكمبيوترية الجماعية، ومن خلال تدريب الطفل على الاسترخاء العضلي التام فعندما يسترخي الطفل يتخيل نفسه يقوم بخطوات سلوكية اجتماعية صغيرة لم يكن قادرًا عليها، ثم تدريب الطفل الانعزالي على لعب الأدوار أو عكس هذا الدور مثل تدريبيه على القيام بدور الضيف، كما يمكن عكس الدور بحيث يقوم بدور الزائر، ومن خلال استخدام اللعب الموجه لمعالجة الانعزالية وذلك بتوظيف بعض الألعاب التمثيلية لتوفير فرص التواصل والتفاعل الاجتماعي للطفل الخجول وتقديم التعزيز له لقاء اندماجه في مثل هذه النشاطات. وفي نهاية الجلسة تم تقديم المعززات لكل طفل من الأطفال واتفق معهم على موعد الجلسة القادمة وبذلك انتهت الجلسة

• الجلسة السادسة والعشرون :

• عنوان الجلسة :

خفض السلوك العدواني.

• هدف الجلسة :

تحسين قدرة الطفل على كيفية خفض السلوك العدواني ..

• الفنيات المستخدمة :

القصص - النمذجة - لعب الدور - التعزيز - المناقشة والحوار -
الواجب المنزلي.

• محتوى الجلسة :

قام الباحث بتعريف الطلاب ماهية السلوك العدواني، ثم قام الباحث تشجيع الطفل على تفريغ غضبه وسلوكيه العدواني عن طريق قيامه بنشاطات جسدية مثل : الركض في ساحة المدرسة ، التدريبات الرياضية (في غرفة النشاط) أو القيام بالرسم، والتدريب على الاسترخاء، ثم قام الباحث بحرمان الطفل المعتمدي من المكاسب الذي حصل عليه نتيجة عدوانيته حتى لا يرتبط العداون في ذهنه بنتائج إيجابية، وإحلال السلوك الإيجابي مكان السلوك

السلبي العدواني، واسغال الطفل العدواني بأعمال تمس اهتمامه، وتم عرض نماذج كثيرة من السلوكيات العدوانية كإيذاء الآخرين وغيرها، وتم عرض الكثير من السلوكيات السوية، وتم تدريب الأطفال على السلوكيات السوية دون العدوانية وعلى كيفية التحكم في انفعالاتهم، وطلب الباحث في نهاية الجلسة التدريب على الاسترخاء وكيفية التخلص من الطاقة العدوانية، ثم تقديم المعززات لكل طفل من الأطفال الذين يقدون سلوكيات سوية ويبعدون عن السلوكيات العدوانية واتفق معهم على موعد الجلسة القادمة وبذلك انتهت الجلسة

• الجلسة السابعة والعشرون :

• عنوان الجلسة : التركيز والمثابرة.

• هدف الجلسة :

تحسين قدرة الطفل على التركيز والمثابرة.

• الفنيات المستخدمة :

النمذجة - لعب الدور - التعزيز - المناقشة والحووار - الواجب المنزلي.

• محتوى الجلسة :

قام الباحث بتدريب الأطفال على إطالة فترة الانتباه، من خلال التدريب على لعبة البراجون (صغرى - وسط - كبير) وأن يقوم الطلاب بوضع الصغير مع الصغير والكبير مع الكبير والوسط وهكذا؛ فإن هذه اللعبة تنمو الإنتباه والتركيز وكذلك ألعاب الفك والتركيز، ومن خلال استخدام التقنيات التربوية وطرق التعليم الحديثة وتدريب الطلاب عليها زادت كمية الانتباه، ومن خلال تنظيم البيئة المادية لغرفة الصف، ومن خلال نقل التلميذ من مكانه إلى مكان آخر يبعده عن مشاهدة ما يدور خارج الغرفة الصفيحة، ومن خلال تقديم الباحث مهامات تعليمية وتفتيتها لمهمات فرعية تتلاءم مع طبيعة الطلاب ذوى الإعاقة العقلية، ومن خلال التعزيز الفوري لسلوك التركيز بالمعززات المناسبة للطالب، وبعد تدريب الطلاب على الألعاب المختلفة التي تنمو التركيز والانتباه، طلب منهم الباحث التدريب المنزلي مع الآباء والأمهات والأخوان على مثل هذه المهارات.

• الجلسة الثامنة والعشرون :

• عنوان الجلسة : المشاركة الصفيحة.

• هدف الجلسة :

تنمية قدرة الأطفال على المشاركة الصفيحة.

• الفنيات المستخدمة :

القصص المصاحبة بالورق - النمذجة - لعب الدور - التعزيز - الواجب المنزلي.

• محتوى الجلسة :

قام الباحث بتدريب الطلاب على تعلم السلوك والمشاركة الصفيحة من خلال عرض قصص ورقية توضح مشاركة الطلاب مع بعضهم البعض

في الأعمال المختلفة داخل غرفة الصف، ومن خلال توزيع طلاب الصف والذي يقوم على جمع بين طالب خجول وأخر نشيط في مقعد واحد يحدث بينهم تفاعل اجتماعي، ومن خلال استخدام التعزيز السلبي لمن يسخر أو يعلق على زميله، ومن خلال تعليم التلاميذ المشاركة الصحيحة ويكون ذلك باختيار الطلاب ممن لا يشاركون وإدماجهم مع الآخرين وتكون مجموعة تقوم بالمناقشة بشكل تدريجي بطرح أسئلة والإجابة عنها، ثم الانسحاب التدريجي للباحث تاركاً للطلاب الاعتماد على أنفسهم. وفي نهاية الجلسة تم تقديم المعززات لكل طفل من الأطفال واتفق معهم على موعد الجلسة القادمة وبذلك انتهت الجلسة.

• الجلسة التاسعة والعشرون :

- عنوان الجلسة : إتباع التعليمات والأوامر.

• هدف الجلسة :

تحسين قدرة الأطفال على إتباع التعليمات والأوامر

• الفنيات المستخدمة :

القصص - النمذجة- التعزيز- المناقشة وال الحوار- الواجب المنزلي.

• محتوى الجلسة :

قام الباحث بتدريب الطلاب على أهمية تطبيق التعليمات ومحاسبة من لا يطبقها ومكافأة من يطبقها ، وقام الباحث بتعریف الطلاب بالأثر السلبي لعدم إتباع التعليمات على سير العملية التعليمية والتربوية، استعمل الباحث العقاب المتدرج ، والمعزز الأيجابي المتدرج ، وتغيير المنهج السلبي بإدخال آخر إيجابي والعقاب، وتعليم الأطفال المعاين عقلياً كيفية التدرج في التعليمات من البسيط إلى المركب وتبسيط المركب منها لغويًا وفي نهاية الجلسة تم تقديم المعززات لكل طفل من الأطفال واتفق معهم على موعد الجلسة القادمة وبذلك انتهت الجلسة .

• الجلسة الثلاثون :

- عنوان الجلسة : الممتلكات العامة وكيفية الحفاظ عليها.

• هدف الجلسة :

تحسين قدرة الأطفال على معرفة الممتلكات العامة وكيفية الحفاظ عليها.

• الفنيات المستخدمة :

القصص - النمذجة- التعزيز- المناقشة وال الحوار- الواجب المنزلي.

• محتوى الجلسة :

قام الباحث بمراجعة الجلسة السابقة مع الأطفال ، ثم وضح لهم هدف الجلسة معرفة الممتلكات العامة وكيفية الحفاظ عليها ، وهذه الأشياء مثل(صنابير المياه - الحديقة الفناء- المقاعد- الطاولة- السبورة غيرها) وقام الباحث بتدريب الطلاب من خلال عرض صور لطفل في الغرفة الصحفية أثناء

الفسحة يقوم بالشخبطه على الحوائط والطاولات وتحرك المقاعد داخل غرفة الصف، وتقطيع اللوحات المعلقة على جدران الغرفة الصفية، ويقوم الباحث بتعريف الأطفال بمثل هذه السلوكيات الغير سوية، وتعليم الأطفال السلوكيات الإيجابية من خلال عرض الباحث على الأطفال صور لأطفال يقومون بترتيب الكراسي ومسح السبورة وتزيين الغرفة الصفية، وتنظيف الحديقة وعدم قطع الزهور من الحديقة، وفي نهاية الجلسة تم تقديم المعززات لكل طفل من الأطفال واتفاق معهم على موعد الجلسة القادمة وبذلك انتهت الجلسة.

• الجلسة الواحد والثلاثون :

• عنوان الجلسة :

ممتلكات الآخرين وكيفية الحفاظ عليها

• هدف الجلسة :

تنمية المحافظة على ممتلكات الآخرين وعدم العبث بها ..

• الفنيات والأساليب المستخدمة :

النمذجة - التعزيز - نشاط رياضي جماعي.

• محتوى الجلسة :

قام الباحث بمراجعة الجلسة السابقة مع الأطفال ، ثم وضع لهم هدف الجلسة معرفة ممتلكات الآخرين وكيفية الحفاظ عليها ، وهذه الاشياء مثل: شنطة، وكتب وأقلام ومحضنات الآخرين، وقام الباحث بعرض صور توضح طلاب يقومون بالاستيلاء على مخصوصات الآخرين، ثم يقوم الباحث بتوضيح بأن مثل هذه السلوكيات غير سوية ومن الأفضل عدم اخذ أشياء الآخرين لأنها تخصهم هم فقط، ويوضح الباحث سوء تصرف الطفل اتجاه ممتلكات زملاؤه، ويعود الطالب من خلال التدريبات المختلفة على عدم المس بمحضنات الآخرين والمحافظة عليها. وفي نهاية الجلسة تم تقديم المعززات لكل طفل من الأطفال واتفاق معهم على موعد الجلسة القادمة وبذلك انتهت الجلسة.

• الجلسة الثانية والثلاثون :

• عنوان الجلسة :

السلوك الاتكالي (الاعتماد على الآخرين)

• هدف الجلسة :

تنمية السلوك الإستقلالي.

• الفنيات والأساليب المستخدمة :

النمذجة - التعزيز - نشاط رياضي جماعي - الواجب المنزلي.

• محتوى الجلسة :

قام الباحث بمراجعة الجلسة السابقة مع الأطفال ، ثم وضع لهم الهدف من الجلسة الحالية وهي التعرف على ماهية السلوك الاتكالي، ثم قام الباحث بتعريف الطلاب سبب تعلقهم بالآخرين واعتمادهم عليهم، وما هو السلوك المتوقع من الطالب، وتشجع الطالب على الثقة في آرائه وأحكامه، وقام الباحث

بتجاهل الطالب عندما يتصرف بشكل اتكالي، ويتمدح الطالب حين يعتمد على نفسه، ومساعدة الطالب الاتكالي على التأقلم مع المواقف الجديدة، وتنظيم علاقة الطالب بأقرانه لينسجم معهم، وبعد تدريب الطالب على الاعتماد على أنفسهم وفهم السلوك الاستقلالي، طلب الباحث من الطلاب التدريب على السلوكيات الاستقلالية في المنزل من خلال أعداد المائدة، والدخول والخروج من الحمام، وتنظيم الحجرات الشخصية وغيرها وفي نهاية الجلسة تم تقديم المعززات لكل طفل من الأطفال واتفق معهم على موعد الجلسة القادمة وبذلك انتهت الجلسة.

• الجلسة الثالثة والثلاثون :

متابعة مدى استمرارية ما تعلموه وما تم تدريبيهم عليه في الجلسات .

• برنامج نمذجة الذات بالفيديو (إعداد / الباحث) .

تم إعداد هذا البرنامج في ضوء الأطر النظرية والدراسات السابقة التي تناولت برامج نمذجة الذات بالفيديو لعلاج اضطرابات التواصل الاجتماعي والسلوك الفوضوي داخل الغرفة الصفيية .

• وصف البرنامج :

يتكون البرنامج من تسجيل فيديو لكل طفل من أطفال المجموعة التجريبية المعاقين عقلياً ذوي السلوك الفوضوي والتواصل الضعيف، مدته تتراوح بين (٤-٦) دقائق، يظهر فيها الطفل وهو يتحدث لفظياً بطريقة صحيحة بعد حذف الأجزاء الخاصة باضطرابات في النطق (حذف - تشويه - إضافة - إبدال - لدغات)، ثم يقوم الطفل بمشاهدته في بداية كل جلسة من جلسات البرنامج التدريبي، ويبحث الباحث الطفل على التعبير اللفظي الصحيح كلما شاهد نفسه وهو ينطق الكلام بطريقة سليمة خالية من الأخطاء، كما يشاهد الطفل نفسه في المنزل ومع أسرته يومياً بدون أخطاء، كذلك التدريبات على السلوكيات الإيجابية.

• إعداد البرنامج :

تم تسجيل كل طفل من أطفال المجموعة التجريبية وهو يقوم ببعض السلوكيات، ويتكلم ويجيب على بعض الأسئلة، وذلك بعد القياس القبلي وقبل بداية البرنامج، وذلك باستخدام كاميرا فيديو رقمية، كما تم الاستعانة بكاميرا الجوال في بعض الأحيان لتسجيل الأطفال في اللحظات التي يتواصلون فيها بطريقة صحيحة ويقومون ببعض السلوكيات المرغوبة.

تم تقدم بعض المساعدات والتوجيهات للأطفال المعاقين عقلياً التي تزيد من تواصلهم الاجتماعي، مثل خذ نفس (شهيق وفغيره)، أحد ثانية وغیرها وذلك للحصول على كلمات واضحة ومفهومية خالية من اضطرابات التواصل في حديثهم.

تم تقدم بعض المساعدات والتوجيهات للأطفال المعاقين عقلياً التي تحد من السلوكيات الفوضوية داخل الغرفة الصفيية واستبدالها بسلوكيات إيجابية.

تم إدخال ما تم تسجيجه من عينات كلامية للأطفال إلى جهاز الكمبيوتر

- « تم إدخال ما تم تسجيله من سلوكيات الأطفال إلى جهاز الكمبيوتر Windows Movie Make ، تم حذف الكلمات التي بها اضطرابات تواصلية من كلام الأطفال المسجل وكذلك ما قدم لهم من عبارات تشجيع ومساعدة. »
- « باستخدام برنامج صانع الأفلام Windows Movie Make ، تم حذف السلوكيات التي بها اضطرابات فوضوية من سلوكيات الأطفال المسجل وكذلك ما قدم لهم من عبارات تشجيع ومساعدة. »
- « تم نسخ عدد(٢) من التسجيلات الخاصة بكلام وسلوك كل طفل على أقراص مضغوطه وأعطيت نسخة للأسرة ليشاهدها الطفل معهم في المنزل من خلال الواجب المنزلي، والأخر تم استخدامها في جلسات التدريب. »
- « وفي نهاية البرنامج التدريبي تم زيادة التواصل الاجتماعي للأطفال، واحتفت السلوكيات الفوضوية تماماً عند بعضهم، وتم تسجيل عينات من محادثات سلوكيات الأطفال ليشاهدوها بعد انتهاء البرنامج خلال فترة المتابعة. »

• الأدوات والوسائل المستخدمة في البرنامج :

جهاز كمبيوتر، كاميرا فيديو، جهاز تسجيل، صور فوتوغرافية ملونة تستخدم للتعبير عن احتياجات (شرب - أكل - رغبات - أنشطة - مشاعر أحاديث قصة) مثل في الصباح أغسل وجهي - أدعك أسنانى - أكل - أليس أركب السيارة - أذهب إلى المدرسة. وهذه الصورة الملونة تستخدم في تعليم مهارة معينة مثل (التعاون - المشاركة الصحفية - المحافظة على احترام ممتلكات الآخرين والممتلكات العامة - المحادثة والتعبير الفظي - فهم الأوامر والتعليمات).

• المدة الزمنية للبرنامج :

يتكون البرنامج التدريبي للمجموعة من (٢١) جلسة موزعة على (٣) أسابيع بايقاع ثلاثة جلسات أسبوعياً ومدة الجلسة (١٥) دقيقة في حالة إذا كانت الجلسة فردية.

رابعاً : الخطوات الإجرائية للدراسة:

- « إعداد البرنامج التدريبي باستخدام نمذجة الذات بالفيديو. »
- « تحديد عينة الدراسة ومجانستها . »
- « إجراء القياس القبلي لمقياس السلوك الفوضوي، والتواصل الاجتماعي على أطفال المجموعتين التجريبية والضابطة. »
- « قام الباحث بتطبيق البرنامج التجاري على أفراد المجموعة التجريبية. »
- « إجراء القياس البعدى على أطفال المجموعتين التجريبية والضابطة. »
- « قام الباحث بتطبيق القياس التبعي بعد مرور شهرين من نهاية تطبيق البرنامج. »
- « قام الباحث بتصحيح الاستجابات وجدولة الدرجات واستخلاص النتائج ومناقشتها . »
- « قام الباحث بتفسير نتائج الدراسة في ضوء الإطار النظري والدراسات السابقة. »

• خامساً : الأساليب الإحصائية :

تمثلت الأساليب الإحصائية المستخدمة في الأساليب الابارامترية، وذلك من خلال حزمة البرامج الإحصائية للعلوم الاجتماعية والمعروفة اختصاراً بـ SPSS.V.13 .

• نتائج الدراسة ومناقشتها وتوصياتها

يتناول الباحث عرضاً للنتائج التي توصلت إليها الدراسة الحالية عن فعالية برنامج تدريبي باستخدام نمذجة الذات في تحسين التواصل الاجتماعي والسلوك الفوضوي لدى المعاقين عقلياً، ثم مناقشة هذه النتائج وتفسيرها وتقديم بعض التوصيات والمقترحات الخاصة بالأطفال المعاقين عقلياً في ضوء ما أسفرت عنه الدراسة الحالية من نتائج.

• أولاً : نتائج الدراسة :

• نتائج الفرض الأول :

ينص الفرض الأول على أنه " توجد فروق دالة إحصائياً بين متوسطي رتب درجات المجموعتين التجريبية والضابطة على مقاييس التواصل الاجتماعي في القياس البعدى لصالح المجموعة التجريبية " ولاختبار صحة هذا الفرض تم استخدام اختبار مان- ويتنى (U) -Mann Whitney وقيمة (Z) كأحد الأساليب الابارامترية للتعرف على دلالة الفروق بين متوسطات الرتب لدرجات المجموعتين التجريبية والضابطة في القياس البعدى وذلك للوقوف على دلالة ما قد يطرأ على تواصلهم الاجتماعي من تعديل كما تعكسه درجاتهم على المقاييس. وكانت النتائج كما يوضحها الجدول التالي.

جدول رقم (١) : يوضح دلالة الفروق بين متوسطات الرتب لدرجات المجموعتين التجريبية والضابطة في التواصل الاجتماعي في القياس البعدى

المتغير	ن = ٧	المجموعة التجريبية	ن = ٧	المجموعة الضابطة	Z قيمة	دلالة	
التواصل الاجتماعي	متوسط الرتب	مجموع الرتب	متوسط الرتب	مجموع الرتب	صفر	٣.١٣٠	دلالة عند ٠.٠

وبالنظر في الجدول السابق يتضح وجود فروق دالة إحصائياً بين متوسطات الرتب لدرجات المجموعتين التجريبية والضابطة على مقاييس التواصل الاجتماعي في القياس البعدى. وأن هذه الفروق لصالح متوسطات المجموعة التجريبية، مما يعني ارتفاع درجة التواصل الاجتماعي لدى أفراد العينة التجريبية ومما يشير إلى تحقيق الفرض الأول من فروض الدراسة.

• نتائج الفرض الثاني :

ينص الفرض الثاني على أنه " توجد فروق دالة إحصائياً بين متوسطي رتب درجات المجموعة التجريبية على مقاييس التواصل الاجتماعي في القياسين القبلي والبعدى لصالح القياس البعدى " ولاختبار صحة هذا الفرض تم استخدام اختبار ويلكوكسون Wilcoxon وقيمة (Z) كأحد الأساليب الابارامترية للتعرف على دلالة الفرق بين متوسطات الرتب لدرجات المجموعة

التجريبية في التواصل الاجتماعي في القياسين القبلي والبعدي، وكانت النتائج كما يوضحها الجدول التالي.

جدول رقم (٢) : يوضح دلالة الفروق بين متوسطات الرتب لدرجات المجموعة التجريبية في التواصل الاجتماعي في القياسين القبلي والبعدي

المتغير	التجريبية قبلي/بعدي	متوسط الرتب	مجموع الرتب	قيمة Z	دلالة
التواصل الاجتماعي	الرتب السالبة	صفر	صفر	٢.٣٦	دالة عند ٠٠١
	الرتب الموجبة	٤٠٠	٧		
	المتساوية	صفر	٧	٢٨.٠٠	
	المجموع	٧			

بالنظر في الجدول السابق يتضح وجود فروق دالة إحصائية بين متوسطات الرتب لدرجات التواصل الاجتماعي وذلك للمجموعة التجريبية في القياس القبلي والبعدي، وأن هذه الفروق لصالح متوسطات القياس البعدى مما يعني ارتفاع درجة التواصل الاجتماعى لدى أفراد المجموعة التجريبية في القياس البعدى ، ومما يشير إلى تحقق نتائج الفرض الثانى من فروض الدراسة.

• نتائج الفرض الثالث :

ينص الفرض الثالث على أنه لا توجد فروق دالة إحصائية بين متوسطي رتب درجات المجموعة التجريبية على مقاييس التواصل الاجتماعي في القياسين البعدى والتتبعى، ولاختصار صحة الفرض تم استخدام اختبار ويلكوكسون Wilcoxon وقيمة (Z) كأحد الأساليب الابارامترية للتعرف على دلالة الفروق بين متوسطات الرتب لدرجات المجموعة التجريبية في التواصل الاجتماعى في القياسين البعدى والتبعى. وكانت النتائج كما يوضحها الجدول التالي.

جدول رقم (٣) : يوضح دلالة الفروق بين متوسطات الرتب لدرجات المجموعة التجريبية في التواصل الاجتماعي في القياسين البعدى والتبعى

المتغير	التجريبية قبلي/بعدي	متوسط الرتب	مجموع الرتب	قيمة Z	دلالة
التواصل الاجتماعي	الرتب السالبة	صفر	صفر	١.٤١	غير دالة
	الرتب الموجبة	١.٥٠	٢		
	المتساوية	٥		٣.٠٠	
	المجموع	٧			

ويتضح من الجدول السابق عدم وجود فروق دالة إحصائية بين متوسطات الرتب لدرجات المجموعة التجريبية في القياسين البعدى والتبعى للتواصل الاجتماعى ، مما يدل على تتحقق الفرض الثالث من فروض الدراسة.

• نتائج الفرض الرابع :

ينص الفرض الرابع على أنه " توجد فروق دالة إحصائية بين متوسطي درجات المجموعتين التجريبية والضابطة على مقاييس السلوك الفوضوى بعد تطبيق البرنامج لصالح المجموعة التجريبية ولاختصار صحة هذا الفرض تم استخدام اختبار مان - ويتنى Mann - Whitney كأحد الأساليب الابارامترية للتعرف على دلالة الفروق بين متوسطات الرتب لدرجات

المجموعتين التجريبية والضابطة وكانت النتائج كما يوضحها الجدول التالي.

جدول رقم (٤): يوضح دالة الفروق بين متوسطات الرتب لدرجات المجموعتين التجريبية والضابطة في تقييم السلوك الفوضوي في القياس البعدى

الدلالة	قيمة Z	U	المجموعة الضابطة		المجموعة التجريبية		المتغير
			ن = ٧	مجموع الرتب	ن = ٧	مجموع الرتب	
دالة عند ٠٠١	٣.١٣٤	صفر	مجموع الرتب	٢٨.٠٠	٤٠.٠	٧٧.٠٠	متوسط الرتب
				٢٨.٠٠	٤٠.٠	٧٧.٠٠	١١.٠٠

بالنظر في الجدول السابق يتضح وجود فروق دالة إحصائية بين متوسطات الرتب لدرجات في السلوك الفوضوي وذلك للمجموعتين التجريبية والضابطة في القياس البعدى وأن هذه الفروق لصالح متوسطات المجموعة التجريبية ، مما يعني خفض مستوى السلوك الفوضوي لدى أفراد المجموعة التجريبية ومما يشير إلى تحقق الفرض الرابع من فروض الدراسة.

• نتائج الفرض الخامس:

ينص الفرض الخامس على أنه " توجد فروق دالة إحصائية بين متوسطي رتب درجات المجموعة التجريبية على مقاييس السلوك الفوضوي في القياسين القبلي والبعدى لصالح القياس البعدى ، ولاختبار صحة هذا الفرض تم استخدام اختبار ويلكوكسون Wilcoxon وقيمة (Z) كأحد الأساليب اللامارانتيرية للتعرف على دالة الفروق بين متوسطات الرتب لدرجات المجموعة التجريبية في السلوك الفوضوي في القياسين القبلي والبعدى وكانت النتائج كما يوضحها الجدول التالي.

جدول رقم (٥): يوضح دالة الفروق بين متوسطات الرتب لدرجات المجموعة التجريبية في تقييم مستوى السلوك الفوضوي في القياسين القبلي والبعدى

الدلالة	قيمة Z	مجموع الرتب	متوسط الرتب		التجريبية قبل/بعدى		المتغير
			رتب السالبة	رتب الموجة	رتب الموجة	المتساوية	
دالة عند ٠٠١	٢.٣٦	٢٨.٠٠	صفر	صفر	٧	صفر	السلوك الفوضوى
				٤٠.٠		٧	

يتضح من الجدول السابق وجود فروق دالة إحصائية بين متوسطات الرتب لدرجات السلوك الفوضوي لها ولذلك للمجموعة التجريبية في القياسين القبلي والبعدى ، وأن هذه الفروق لصالح متوسطات القياس البعدى ، مما يعني خفض مستوى السلوك الفوضوي لدى أفراد المجموعة التجريبية في القياس البعدى ، ومما يشير إلى تتحقق نتائج الفرض الخامس من فروض الدراسة.

• نتائج الفرض السادس:

ينص الفرض السادس على أنه لا توجد فروق دالة إحصائية بين متوسطي رتب درجات المجموعة التجريبية على قائمة السلوك الفوضوي في القياسين البعدى والتبعي ولاختبار صحة الفرض تم استخدام اختبار ويلكوكسون

وقيمة (Z) كأحد الأساليب اللابارامترية للتعرف على دالة الفروق بين متوسطات الرتب لدرجات المجموعة التجريبية في السلوك الفوضوي في القياسين البعدى والتبعى. وكانت النتائج كما يوضحها الجدول التالي.

جدول رقم (٦) : يوضح دالة الفروق بين متوسطات الرتب لدرجات المجموعة التجريبية في مستوى التواصل وأبعاده في القياسين البعدى والتبعى

دالة	Z	قيمة	مجموع الرتب	متوسط الرتب		التجريبية قبلى/بعدى	المتغير
				صفرا	صفرا		
غير دالة	١.٤١٤		٣٠٠	١.٥٠	٢	الرتب السالبة	السلوك
					٥	الرتب الموجبة	الفوضوي
					٧	المتساوية	
						المجموع	

ويتبين من الجدول السابق عدم وجود فروق دالة إحصائية بين متوسطات الرتب لدرجات المجموعة التجريبية في القياسين البعدى والتبعى للسلوك الفوضوي، مما يدل على تحقق الفرض السادس من فروض الدراسة.

• محمل نتائج فروض الدراسة :

- بعد التأكيد من تحقيق نتائج فروض الدراسة من خلال إجراء الاختبارات الإحصائية المناسبة يمكن إيجاز نتائج فروض الدراسة فيما يلي :
- « توجد فروق دالة إحصائية بين متواسطي رتب درجات المجموعتين التجريبية والضابطة على مقياس التواصل الاجتماعي بعد تطبيق البرنامج لصالح المجموعة التجريبية. »
 - « توجد فروق دالة إحصائية بين متواسطي رتب درجات المجموعة التجريبية على التواصل الاجتماعي في القياسين القبلي والبعدى لصالح القياس البعدى. »
 - « لا توجد فروق دالة إحصائية بين متواسطي رتب درجات المجموعة التجريبية على التواصل الاجتماعي في القياسين البعدى والتبعى. »
 - « توجد فروق دالة إحصائية بين متواسطي رتب درجات المجموعتين التجريبية والضابطة على مقياس السلوك الفوضوي بعد تطبيق البرنامج لصالح المجموعة التجريبية. »
 - « توجد فروق دالة إحصائية بين متواسطي رتب درجات المجموعة التجريبية على مقياس السلوك الفوضوي في القياسين القبلي والبعدى لصالح القياس البعدى. »
 - « لا توجد فروق دالة إحصائية بين متواسطي رتب درجات المجموعة التجريبية على مقياس السلوك الفوضوي في القياسين البعدى والتبعى. »

• ثانياً : مناقشة النتائج وتفسيرها :

قد أكدت نتائج الدراسة الحالية على أن التدريب باستخدام نمذجة الذات له أثر واضح في تحسين التواصل الاجتماعي لدى المعاقين عقلياً في المواقف المختلفة. حيث يتضح من جدول (١)(٢) وجود فروق دالة إحصائية بين متواسطي رتب درجات المجموعتين التجريبية والضابطة على مقياس التواصل

الاجتماعي في القياس البعدى لصالح المجموعة التجريبية. ووجود فروق دالة إحصائياً بين متوسطي رتب درجات المجموعة التجريبية على مقاييس التواصل الإجتماعي في القياسين القبلي والبعدى لصالح القياس البعدى. فيمكن تفسير هذه النتيجة بأن البرنامج الذي تم استخدامه مع الأطفال المعاقين عقلياً في الدراسة الحالية وهو التدريب وباستخدام نمذجة الذات بالفيديو معاً اشتغل على أنشطة وفنيات متعددة ومناسبة لهذه الفئة من المعاقين ولها دور فعال في الحد من ضعف تواصلهم الاجتماعي.

كما أن تدريب الأطفال المعاقين عقلياً على جلسات لخفض اضطرابات التواصل لديهم حيث قام الباحث في كل جلسة من الجلسات التدريبية بتدريب كل طفل على نطق الصوت صحيحاً بالحركات المختلفة (الفتحة - الكسرة - الضمة) ثم نطقه في الكلمة، والتدريب على الأوضاع المختلفة للكلمة في (الأول - الوسط - النهاية)، ثم تم وضع هذه الكلمة في جملة بسيطة بهدف استعمالها في التواصل الاجتماعي مع الآخرين في المواقف المختلفة وهذا التدريب من شأنه أن يقلل الإحباط الذي يشعر به الطفل المعاق عقلياً من سوء تواصله مع الآخرين في المواقف المختلفة مما يؤدي به إلى إصدار بعض السلوكيات الفوضوية التي يعبر بها عن نفسه.

فمعظم المعاقين عقلياً يعانون من عيوب كثيرة في النطق والكلام كالحذف والتهتة وعيوب في إخراج الأصوات، ويتاخرون في الكلام وتنقصهم القدرة على التعبير اللفظي (الحميضي، ٢٠٠٤، ٢٥).

كما أن الطفل المعاق عقلياً يتعلم وباستطاعته التعلم ولكنه يحتاج إلى أساليب خاصة في تعلمه وفي تعديل سلوكه وأن المهارات اللغوية هي أصعب المهارات التي يواجهها وأن لديه صعوبة في نقل ما تعلمه من بيئته لأخرى ومن شخص لأخر ومن هنا لابد من إعداد برامج تعليمية خاصة لمساعدة الأطفال المعاقين عقلياً على التعلم وعلى نقل تعلمهم إلى مواقف التفاعل الاجتماعي الأخرى (مليكه ، ١٩٨٨ ، ٢٣ - ٤٣) .

ومن هذه البرامج تعتبر نمذجة الذات بالفيديو كعلاج فعال وسريع لاضطرابات التواصل وتصحيح عيوب النطق وإخراج الأصوات وزيادة الحصيلة اللغوية والتعبير اللفظي السليم وهذا كله يساعد على اندماج الطفل المعاق عقلياً في الأنشطة الاجتماعية التعليمية المتاحة له والاستفادة من التدريب على هذه الأنشطة كما يساهم في تفاعل الطفل وإقامة علاقات اجتماعية إيجابية وزيادة التواصل الاجتماعي مع الآخرين (Ogle, 2012).

كما تعتبر نمذجة الذات بالفيديو أنها من أفضل الاستراتيجيات لتعلم السلوكيات والمهارات المختلفة مثل: التواصل والتكيف الاجتماعي وتعديل السلوك من خلال عرض النماذج الإيجابية المستهدفة (Cihak et al., 2012).

وتعتبر نمذجة الذات بالفيديو (Video Self-Modeling) أحدى فنيات تعديل السلوك الفعالة، فمن خلالها يشاهد الأفراد أنفسهم وهم يتكلمون دون اضطرابات في التواصل، وذلك بعد حذف المقطع التي بها اضطراب من تسجيل فيديو الكلام. فضلاً عن نمذجة الذات بالفيديو (VSM) تتميز بأن السلوك

Saleem et al., المستهدف يكتسب بسرعة، ويبقى ويستمر لفترات طويلة (2012).

حيث يؤدي تكرار مشاهدة الطفل لنفسه وهو يؤدي السلوك الايجابي المستهدف على نحو صحيح لزيادة الكفاءة الذاتية وتشكيل السلوك المستهدف (Bellini et al., 2007; Lantz, 2005).

وأشار(Whitlow,2003) إلى فاعلية نمذجة الذات بالفيديو كوسيلة فعالة في علاج العجز في اللغة والتواصل الاجتماعي لدى الأطفال، حيث تعتبر المهارات اللغوية هي الأساس في النجاح في المدرسة.

كما أشار(Cream et al., 1993; Romski et al., 1999; Spiegeletal., 2009) إلى فاعلية التدخل باستخدام نمذجة الذات بالفيديو في علاج اضطرابات اللغة والتواصل من شأنه أن يكون له الأثر الايجابي في تحسين مستوى التكيف الاجتماعي وزيادة التحصيل الacademy.

كما أن تدريب الأطفال المعاقين عقلياً في بعض جلسات البرنامج على كيفية إقامة حوار مع الآخرين والتعرف عليهم والتعبير عن رغباتهم و حاجاتهم الشخصية مما زاد التواصل الاجتماعي لدى هؤلاء الأطفال. حيث قام الباحث بتدريب الأطفال على نطق الصوت منفصلاً ثم تقطيع الصوت إلى مقاطع بسيطة وتسجيله على شريط فيديو(Video Self-Modeling)، ثم يقوم الباحث بحذف نطق الصوت الخاطئ، ويترك مقاطع الصوت الصحيحة، ثم يعاود الأطفال تكرار المقاطع الصحيحة المسجلة على شريط فيديو وفي هذا الاتجاه أيضاً قام الباحث بتدريب الأطفال من خلال عدة مستويات تمثلت في التدريب على نطق الصوت منفصلاً، وفي مقاطع لا معنى لها أو في كلمات في البداية والمتوسط والنهاية، وفي كلمات متدرجة وجملة من كلمتين أو ثلاثة أو أربعة وغيرها. مما زاد من الحصيلة اللغوية لدى هؤلاء الأطفال وزاد التواصل الاجتماعي مع الآخرين.

كما كان لتدريب الباحث للأطفال المعاقين عقلياً على التدريب السمعي حيث ينطق الصوت عدداً من المرات بصوت عالي وبطريقة واضحة حتى يستطيع الطفل أن يستوعبه سمعياً، والتدريب على الاستماع الذاتي، وفيها يتم تدريب الفرد على نقط الصوت الصحيح معزولاً وأن يستمع لنفسه ويفصل بين الصوت الصحيح والصوت الخاطئ، عن طريق التسجيل على شريط فيديو لصوت الطفل الصحيح بعد حذف الصوت الخاطئ ومن خلال التكرار يتم تصحيح النطق لدى الأطفال. كما أن التدريب على التمييز السمعي، وذلك من خلال التمييز بين الصوت الصحيح والصوت الخاطئ ثم إنتاج الصوت المستهدف وتعديل النطق فيه في كلمات وعبارات وجمل في وسط الكلام التلقائي، فمثلاً فالطفل الذي يبدل صوت السين باثنين يمسك الباحث يد الطفل ويمررها أمام فمه ليحس الطفل بها وينطق صوت الشين ليحس الطفل بالهواء الساخن الذي يخرج من الفم، وينطق السين ليحس الطفل بالهواء البارد الذي يخرج من الفم ثم ويطلب من الطفل التمييز بين نطق الصوتين معاً، وبذلك تتفق عمومية نتائج هذه الدراسة مع النتائج التي توصلت إليها دراسات كل من :

Romski,1994 Bolivar,1993; ; Watkins,1990; Zashin,1981 ;Oconnell,1980) ; Buggey, Hitchcock,2001 Hartley et al,1998; Bufkin&Altman,1995 Mechling & Hunnicutt, 2011 Ballard ,2007 2005 Wright, 2006 Charlop&Mitenberger,2012; Cihak et al.,2012 على فاعلية نمذجة الذات بالفيديو في علاج اضطرابات التواصل واللغة لدى الأطفال المعاقين عقليا.

كما أكدت نتائج الدراسة الحالية على أن التدريب باستخدام نمذجة الذات له أثر واضح في خفض حدة السلوكيات الفوضوية لدى المعاقين عقليا في المواقف المختلفة. حيث يتضح من جدول (٤)،(٥) وجود فروق دالة إحصائياً بين متوسطي درجات المجموعتين التجريبية والضابطة على مقاييس السلوك الفوضوي بعد تطبيق البرنامج لصالح المجموعة التجريبية. ووجود فروق دالة إحصائياً بين متوسطي رتب درجات المجموعة التجريبية على مقاييس السلوك الفوضوي في القياسين القبلي والبعدي لصالح القياس البعدى.

فالأطفال المعاقين عقلياً طبقاً لنظرية التعليم الاجتماعي (Bandura, 1970) يتعلمون بالتقليد والمحاكاة مثل العاديين، حيث وجد أنهم يقلدون الآخرين في كثير من الحركات ويكتسبون منهم بعض المهارات السلوكية الإيجابية، فالأطفال المعاقين عقلياً يكتسبون السلوكيات الفوضوية من ملاحظة الآخرين سواء كانت تلك الملاحظة شخصية أو من خلال الآخرين.

كما تتضح أهمية استخدام التعزيز في اكتساب السلوكيات الإيجابية أن تقديم التعزيز (الإيجابي أو السلبي) عقب كل سلوك يصدر من الطفل له أثره الواضح في تحسن السلوكيات الإيجابية وتعديل السلوكيات السلبية التي تصدر من الطفل المعاق عقلياً. فقد كشفت نتائج هذه الدراسة أن التعزيز له دور هام وفعال في تعديل السلوك الفوضوي لدى الأطفال المعاقين عقلياً فاستخدام التعزيز الإيجابي كان له تأثير في تثبت وتكرار هذا السلوك لدى الطفل المعاق عقلياً.

كما كان لتدريب الباحث للأطفال المعاقين عقلياً على التواصل الاجتماعي مع الآخرين من خلال إقامة حوارات معهم والتعبير عن رغباتهم و حاجاتهم الشخصية ومن خلال مشاركتهم في بعض الألعاب الجماعية قلل من صور السلوك الفوضوي الذي يصدر منهم نتيجة الفشل في التواصل الاجتماعي. وتدريب الأطفال على التواصل مع الآخرين من خلال إبقاء التحية عليهم يقلل من سلوك العداون اللفظي تجاه الآخرين ، ويفسر الباحث ذلك بأن الطفل المعاق عقلياً يتعلم العداون اللفظي من خلال النماذج التي تحيط به سواء من أقرانه أو الآخرين.

كما أن تعريف الأطفال على ممتلكات الآخرين ومحاصاتهם له أثرهم في المحافظة عليها وعدم إتلافها أو الاستيلاء عليها، حيث قام الباحث بعرض النموذج الذي يجب أن يتسم به الطفل في مواقف متعددة داخل الغرفة الصافية والمدرسة من خلال جهاز الفيديو(Video Modeling)، حيث قام الباحث بتدريب الأطفال على السلوكيات وتسجيلها على شريط فيديو يتم يقوم الباحث بحذف السلوكيات الفوضوية، ويترك مقاطع السلوكيات الإيجابية

ثم يعاود الأطفال تكرار السلوكيات الصحيحة المسجلة على شريط فيديو (Video Self-Modeling) ومن خلال التعزيز والتكرار يثبت السلوك الإيجابي عند الطفل.

كما أن التزام الباحث بالواجب المنزلي في كل جلسة من جلسات البرنامج التدريسي جعل هناك اتصال دائم بأسرة الطفل حتى يتم تنفيذ المهام التي تم تدريب الطفل عليه داخل المنزل مع أخوته فكلما كرر الطفل المعاق عقلياً سلوك إيجابي في موقف معين دل ذلك على استمرارية السلوك الجديد لدى الطفل وهذا يفضل نمذجة الذات والبرنامج التدريسي . فالسلوك الفوضوي يصدر من المعاق عقلياً نتيجة فشله في التواصل مع الآخرين وهذا يتافق مع ما أكده (Kasari, Locke, & Rotheram-Fuller, 2011) وأن التدريب باستخدام نمذجة الذات بالفيديو يستمر دلالته بعد فترة المتابعة بخلاف الاستراتيجيات الأخرى فإنه يتلاشي مع مرور الوقت (Ogle, 2012; Wilder & Marcus, 2009).

وبذلك تتفق نتائج هذه الدراسة إلى فاعلية نمذجة الذات بالفيديو في خفض السلوكيات الفوضوية لدى الأطفال المعاقين عقلياً ومن هذه الدراسات دراسة كلا من Embregts,2003 Embregts,2000; Friel& Friel,2000; Saleem et al.,2012 Cotter,2010; Lantz,2005 Lowey et al.,2005;

كما يتضح من جدول (٣)،(٦) عدم وجود فروق دالة إحصائية بين متوسطي رتب درجات المجموعة التجريبية على التواصل الاجتماعي في القياسين البعدى والتتبعى . وعدم وجود فروق دالة إحصائية بين متوسطي رتب درجات المجموعة التجريبية على مقياس السلوك الفوضوي في القياسين البعدى والتتبعى . وهذا ناتج عن فاعلية البرنامج التدريسي باستخدام نمذجة الذات وما نمذجة الذات من فاعلية واستمرارية في تثبيت السلوك حتى بعد التدريب عليه وهذا يتافق ما أكده دراسة كلا من (Pigott & Gonzales, 1987 ; Kehle et al., 1990 ; Clare et al., Dowrick & Raeburn, 1995; Bray & Kehle, 2001).

كما ترجع فاعلية نمذجة الذات بالفيديو طبقاً لنظرية التعليم الاجتماعي (Bandura, 1986) من أن التعلم بالنمذجة يزداد فاعليته كلما أقترب النموذج في خصائصه من الفرد الذي يلاحظه، فالطفل هو النموذج نفسه، حيث يشاهد الطفل نفسه وهو يؤدي السلوك المستهدف أداء صحيحاً والمتمثل في التواصل الاجتماعي دون وجود إعاقات في التواصل مع الآخرين والذى يؤثر بدوره في خفض السلوكيات الفوضوية داخل غرفة الصدف.

ويؤكّد ذلك ما ذهب إليه (McCoy & Hermansen,2007) من أن فاعلية نمذجة الذات قد زادت بدرجة كبيرة بسبب التشابه بين النموذج والملاحظ له، إذا صار الفرد هو نموذج نفسه.

كما ساهم في فاعلية البرنامج التدريسي ما تقدمه نمذجة الذات من المراجعة الإيجابية لذاته (Positive Self-review)، حيث يرى الفرد الجانب الإيجابي لذاته والمتمثل في السلوك الإيجابي وال التواصل الاجتماعي السوي مع الآخرين.

كما ساهم في فاعلية البرنامج التدريسي ما تقدمه نمذجة الذات من خلال المشاهدات المتكررة للفرد لنفسه وهو يؤدي السلوك الإيجابي المطلوب من خلال شريط فيديو مسجل له بعد إزالة الأخطاء التي بدأ في أدائه للسلوك مما يزيد من فاعلية الذات وزيادة الثقة بالنفس. (Rachel, 2009, 29).

ومما ساهم في فاعلية البرنامج التدريسي باستخدام نمذجة الذات بالفيديو تمكين الطالب من أداء المهارة بدون مساعدة من الباحث سواء كانت المساعدة لفظياً أو جسدياً مما أدى إلى الوصول إلى الاستقلالية التامة في أداء السلوكيات الإيجابية بالشكل المطلوب والمحافظة عليهما وتع咪ها (Kutty, 2012).

وهذا يتفق مع ما أكد عليه (Kehle, Owen, & Cressy, 1990) على أن نمذجة الذات بالفيديو قد أدت إلى تحسين التواصل الاجتماعي وخفض السلوكيات الفوضوية داخل البيئة الصحفية.

كما أن هناك علاقة بين زيادة التواصل الاجتماعي لدى الأطفال المعاقين عقلياً وبين تحسين مستوى السلوك الإيجابي (Wright, 2006; Durand, 1999).

كما أكد كلا من (Lowey-Apple, A, Billingsley, F., & Schwartz) على فاعلية نمذجة الذات بالفيديو في تحسين التواصل الاجتماعي وتحسين السلوكيات الإيجابية.

• ثالثاً : توصيات وبحوث مقتربة :

• توصيات الدراسة :

« إرشاد المعلمين وأولياء الأمور بكيفية تدريب الأطفال على التواصل الاجتماعي وخفض السلوك الفوضوي من خلال الدورات التدريبية والندوات الخاصة بذلك ».

« تقديم أنشطة وبرامج جماعية مما يزيد من التواصل الاجتماعي، ويقلل من السلوكيات الفوضوية التي تصدر منهم في الغرفة الصحفية ».

« تقديم الععزازات المادية والمعنوية عن كل سلوك إيجابي يصدر من الطفل دمج الأطفال المعاقين عقلياً في حصص الأنشطة الفنية والرياضية مع العاديين لبعض الوقت حتى يستفيدوا منهم في تنمية التواصل الاجتماعي وتعلم بعض السلوكيات الإيجابية التي تصدر من الأطفال العاديين ».

« التقارب بين المدرسة والأسرة حتى يتم تكرار وتنفيذ السلوكيات التي تم التدريب عليها في المدرسة في المواقف المختلفة ».

« الاهتمام بدور أخصائي التخاطب بالمدرسة في تحسين تواصل الطفل مع الآخرين والذي بدوره يؤدي إلى خفض السلوكيات الفوضوية ».

« الاستفادة التربوية من نتائج الدراسة الحالية في خفض السلوكيات الفوضوية لدى الأطفال المعاقين عقلياً من خلال تحسين التواصل الاجتماعي في المواقف المختلفة ».

• بحوث ودراسات مقرحة :

- » فعالية التدريب باستخدام نمذجة الذات في تحسين مهارات القراءة لدى الأطفال ذوي صعوبات التعلم.
- » فعالية التدريب باستخدام نمذجة الذات في خفض السلوك الانسحابي لدى الأطفال المعاقين عقلياً.
- » فعالية التدريب باستخدام نمذجة الذات في تعليم المهارات الحياتية لدى الأطفال المعاقين عقلياً.

• المراجع :

- أبو زيد، أحمد جاد (٢٠٠٧). السلوك الفوضوي وعلاقته بعض التغيرات النفسية لدى عينة من الأطفال المتخلفين عقلياً القابلين للتعلم في المرحلة العمرية من (٩-١٢) سنة ومدى فاعلية التدخل العلاجي في خفضه رسالة دكتوراه، جامعة حلوان، كلية التربية.
- باطنة ، أمال عبد السميم (٢٠٠٣). اضطرابات التواصل وعلاجها، القاهرة: الأنجلو المصرية.
- خطاب، رافت عوض (٢٠١٢). فاعلية برنامج تدريبي يقوم على مفاهيم نظرية العقل لتنمية التواصل الاجتماعي في تطوير مهارات التفاعل الاجتماعي لدى الأطفال التو حديين، مجلة الإرشاد النفسي، مركز الإرشاد النفسي، العدد ٢٠، ص ١٠٨ - ١٨٦.
- الخطيب، جمال محمد (٢٠٠٣). تعديل السلوك الإنساني، عمان: دار حنين للنشر والتوزيع.
- الروسان، فاروق (٢٠٠١) . سيكولوجية الأطفال غير العاديين "مقدمة في التربية الخاصة" ، عمان: دار الفكر.
- الزراد، فيصل (١٩٩٠) . اللغة واضطرابات النطق والكلام ، الرياض: دار المزيج .
- الزيود، نادر فهمي (١٩٩٥) . تعليم الأطفال المتخلفين عقلياً، عمان: دار الفكر.
- الشخص، عبد العزيز السيد (١٩٩٧) . اضطرابات النطق والكلام (خلفيتها - تشخيصها - أنواعها - علاجها) الرياض : مكتبة الملك فهد الوطنية.
- شقير، زينب محمود (١٩٩٩) . سيكولوجية الفئات الخاصة والمعوقين ، القاهرة مكتبة النهضة المصرية.
- صادق، فاروق (١٩٩٤) . سيكولوجية التخلف العقلي ، الرياض: مطبوعات جامعة الملك سعود
- الصليمي، حسن إدريس (٢٠١٠) . فاعلية برنامج إرشادي عقلاني إنفعالي في خفض السلوك الفوضوي لدى عينة من طلاب المرحلة الثانوية بمنطقة جازان التعليمية، رسالة دكتوراه، كلية التربية، جامعة إم القرى.
- عبد الفتاح، خالد رمضان (٢٠٠٥) . فاعلية التدريب على التواصل في تعديل السلوك العدوانى لدى الأطفال المعاقين عقلياً رسالة ماجستير، جامعة الزقازيق، كلية التربية، فرع بنها.
- عبد الباقى، علا (1999) . الأعاقة العقلية التعرف عليها وعلاجها باستخدام برامج التدريب للأطفال المعاقين عقلياً ، القاهرة : عالم الكتب.
- عربات، بشير (٢٠٠٧) . إدارة الصحف وتنظيم بيئة التعلم، عمان: دار الثقافة للنشر والتوزيع.
- فرج، مريم عبده (٢٠٠٢) . مدى فاعلية برنامج إرشادي في تعديل بعض السلوكيات غير التوافقية لدى المخلفات عقلياً (فئة القابلات للتعلم) رسالة ماجستير ، معهد الدراسات العليا للطفولة ، جامعة عين شمس.

- القريطي، عبد المطلب أمين (٢٠٠١). *سيكولوجية ذوى الاحتياجات الخاصة وتربيتهم*، القاهرة: دار الفكر العربي.
- القصاص، وليد موسى (٢٠٠٣). *فاعلية برنامج إرشاد جمعي في خفض السلوك الفوضوي لدى طلبة الصف العاشر الأساسي في مدرسة حواره الشاملة للبنين*. رسالة ماجستير، الجامعة الهاشمية، الزرقاء: الأردن.
- مرسي، كمال إبراهيم (١٩٩٦). *مرجع في علم التخلف العقلي*، الكويت: دار القلم.
- مرسي، كمال إبراهيم (١٩٩٩). *مرجع في علم التخلف العقلي*, ط٢، القاهرة: دار النشر للجامعات.

- Allen, D. (2000). Recent research on physical aggression in persons with intellectual disability: An overview. *Journal of Intellectual and Developmental Disability*, 25(1), 41-57.
- Aman, MG; De Smedt, G; Derivan A;& Lyons, B. (2002)Findling RL, and the Risperidone Disruptive Behavior Study Group: Double-blind, placebo-controlled study of risperidone for the treatment of disruptive behaviors in children with subaverage intelligence. *Am J Psychiatry* 159.1337–1346.
- Ballard, T. Y. (2007).The Effect of Audio Self-modeling on the Reading Fluency, Comprehension, Vocabulary and Reading Level of First and Second Grade Students Who are At-Risk in Reading Degree of Doctor of Philosophy, Touro University International,p.187.
- Bandura, A. (1977). Social learning theory. Prentice-Hall: Englewood Cliffs, NJ.
- Bandura, A. (1997). Self-efficacy: The exercise of control. W.H. Freeman & Company:
- Bandura, A., & Locke, E. A. (2003). Negative self-efficacy and goals effects revisited. *Journal of Applied Psychology*, 88, 87-99
- Bandura, A., Ross, D., & Ross, S. A. (1961). Transmission of aggressive models. *Journal of Abnormal and Social Psychology* 63 575-582.
- Bellini, S., Peters, J. K., Benner, L., & Hopf, A. (2007). A meta-analysis of school-based social skills interventions for children with autism spectrum disorders. *Remedial & Special Education*, 28(3), 153-162. Retrieved from EBSCOhost.
- Bellini, S.,& Akullian, J.(2007). A Meta-Analysis of Video Modeling and Video Self-Modeling Interventions for Children and Adolescents With Autism Spectrum Disorders. *Exceptional Children* 73. 3 (Spring): 264-287.
- Bergeron, R., & Floyd, R. (2006). Broad cognitive abilities of children with mental retardation: An analysis of group and individual profiles.

American Journal on Intellectual and Developmental Disabilities, 111, 417-432.

- Beukelman, D., & Mirenda, P. (2005). Augmentative and alternative communication: Supporting Children and Adults with Complex Communication Needs. Baltimore, MD. Brookes.
- Bidwell, M. A.,& Rehfeldt, R. A.(2004). Using video modeling to teach a domestic skill with an embedded social skill to adults with severe mental retardation.Behavioral Interventions ,19(4) , 263-274.
- Bilias-L. E. (2006). Exploring the utility of self-modeling in managing challenging classroom behaviors of students with intellectual deficits. Ph.D. University of Connecticut, United States – Connecticut.p84
- Bodfish, J. W., Symons, F. J., Parker, D. E., & Lewis, M. H. (2000). Varieties of repetitive behavior in autism: Comparisons to mental retardation. Journal oj Autism & Developmental Disorders, .30,237–243.
- Bolivar, C. L.(1993).The use of video self-modeling to teach social-communication skills to adults with mental retardation, M.S.University of Alaska Anchorage, United States – Alaska. p63
- Bray, M. A., & Kehle, T. J. (1996). Self-modeling as an intervention for stuttering. School Psychology Review, 25, 358-369.
- Bray, M. A., & Kehle, T. J. (2001). Long-term follow-up of self-modeling as an intervention for stuttering. School Psychology Review, 30, 135-141.
- Bray, Melissa A; Kehle, Thomas J; Lawless, Kimberly A;& Theodore, Lea A.(2003). The relationship of self-efficacy and depression to stuttering .American Journal of Speech - Language Pathology, 12. 4 (Nov 2003): 425-31.
- Brown, K. (1991). An examination of teacher and peer perceptions of subtypes of antisocial behavior in the prediction of peer status. Unpublished doctoral dissertation, university of Pennsylvania Philadelphia.
- Brown, K., Atkins, M.S., Osborne, M.L., & Milnamow, M. (1996). A revised teacher rating scale for reactive and proactive aggression. Journal of Abnormal Child Psychology, 24, 4, 473-480.
- Bufkin, J.,& Altman, R.(1995). A Developmental Study of Nonverbal Pragmatic Communication in Students with and without Mild Mental Retardation. Education and Training in Mental Retardation and Developmental Disabilities ,30 (3) , 199-207.
- Buggey, T. (1999). Using videotaped self-modeling to change behavior. Teaching Exceptional Children. March/April, 27-30.

- Buggey, T. J.(1993). The effect of self-modeling on language skills of preschool children, Ph.D. The Pennsylvania State University., United States – Pennsylvania,p134
- Buggey, T.(1995) The Use of Self-Modeling To Train Expressive Language Skills with Preschool Children with Language DelaysMemphis Univ., TN. Dept. of Instruction and Curriculum Leadership..23
- Buggey, T.(2005) . Video Self-Modeling Applications With Students With Autism Spectrum Disorder in a Small Private School Setting.Focus on Autism and Other Developmental Disabilities 20. 1 (Spring): 52-63
- Buggey, T., Toombs, K., Gardener, P.,& Cervetti, M.(1999). Training Responding Behaviors in Students with Autism. Using Videotaped Self-Modeling. Journal of Positive Behavior Interventions 1. 4 (Oct): 205-214. Review36. 1 : 80-90.
- Cannella-Malone, Helen I., Wheaton, Joe E., Wu, Pei-Fang Tullis Christopher A.,& Park, Ju Hee.(2012). Comparing the Effects of Video Prompting with and without Error Correction on Skill Acquisition for Students with Intellectual Disability . Education and Training in Autism and Developmental Disabilities, 47 (3) .332-344
- Carr, E. G., & Durand, V. M. (1985). Reducing problem behaviors through functional communication training. Journal of Applied Behavior Analysis, 18, 111-126
- Catts, H. W. (1993). The relationship between speech-language impairments and reading disabilities. Journal of Speech and Hearing Research, 36, 948-958.
- Charlop, M. H.; Miltenberger, C. A.;& Miranda, B.(2012) Teaching children with intellectual challenges to learn prepositions: Using a treatment package of computer-based photographs, time delay prompting, video self-modeling, and positive reinforcement, Evidence Based Communication Assessment and Intervention 6. 3 ,p. 113-119.
- Cihak, D.F., Smith, C. C., Cornett, A.,& Coleman, M.B.(2012). he Use of Video Modeling With the Picture Exchange Communication System to Increase Independent Communicative Initiations in Preschoolers With Autism and Developmental Delays.Focus on Autism and Other Developmental Disabilities, 27(1),3-11.
- Clare, S. K., Jenson, W. R., Kehle, T. J., & , M. A. (2000). Self-modeling as a treatment for increasing on-task behavior. Psychology in the Schools, 37, 517-522
- Cooper, D. H., Roth, F. P., Speece, D. L., & Schatschneider, C (2002). The contribution of oral language skills to the development of phonological awareness. Applied Psycholinguistics, 23, 399-416.

- Corbett, B. A. (2003). Video modeling: A window into the world of autism. *Behavior Analyst Today*, 4(3), 88-96. Retrieved from EBSCOhost.
- Cotter, C.(2010).Evaluating the effects of camera perspective in video modeling for children with autism: Point of view versus scene modeling. falseWestern Michigan University, p
- Cream, A.; O'Brian, S.; Onslow, M.; Packman, A.;& Menzies R.(2009)Self-Modelling as a Relapse Intervention Following Speech-Restructuring Treatment for Stuttering.*International Journal of Language & Communication Disorders* 44. 5 p, 587-599.
- Creer, T. L., & Miklich, D. R. (1970). The application of a self-modeling procedure to modify inappropriate behavior: A preliminary report. *Behavior Research and Therapy*, 8, 91-92.
- Downey, D., Mraz, M., Knott, J., Knutson, C., Holte, L., & DykeD. V. (2002). Diagnosis and evaluation of children who are not talking. *Journal of Infant and Young Children*, 15, 38 -48.
- Dowrick, P. W. (1991). Practical guide to using to using video in the behavioral sciences. New York: Wiley Interscience.
- Dowrick, P. W., & Dove, C. (1980). The use of self modeling to improve the swimming performance of spina bifida children. *Journal of Applied Behavior Analysis*, 13, 51-56.
- Dowrick, P. W., & Raeburn, J. M. (1995). Self-modeling: Rapid skill training for children with physical disabilities. *Journal of Developmental and Physical Disabilities*, 7, 25-37.
- Dowrick, P.W. (1999). A review of self-modeling and related interventions. *Applied & Preventative Psychology*, 8, 23-39.
- Durand, V.M. (1999). Functional communication training using assistive devices: Recruiting natural communities of reinforcement. *Journal of Applied Behavior Analysis*, 32,247-268.
- Eckert,. S.P. (1999).The ability to identify facial expressions of emotions: Emotion-specific deficit or construct of mental retardation, . Degree Ph.D. The University of New Mexico, p.110
- Edmonson, B., DeJung, J., & Leland, H. (1965). Social perceptual (nonverbal communication) training of retarded adolescents. *Mental Retardation*, 3(5), 7-9.
- Embregts, P. (2000). Effectiveness of Video Feedback and Self-Management on Inappropriate Social Behavior of Youth with Mild Mental Retardation. *Research in Developmental Disabilities* 21. 5 : 409-423.
- Embregts, P. (2003). Using Self-Management, Video Feedback, and Graphic Feedback To Improve Social Behavior of Youth with Mild

Mental Retardation .Education and Training in Developmental Disabilities 38. 3 : 283-295.

- Embregts, P.J..(2002). Effects of Video Feedback on Social Behaviour of Young People with Mild Intellectual Disability and Staff Responses. International Journal of Disability, Development and Education, 49, (1) 105-16 .
- Emerson, E. (2003). The prevalence of psychiatric disorders in children and adolescents with and without intellectual disabilities. Journal of Intellectual Disability Research, 47(1),51-58
- Frank J. S.(2005).Using Video Modeled Social Stories to Increase the Social Communication Skills of Children with High Functioning Autism/Asperger's Syndrome, Ph.D. College of Education, University of South Florida.p,210
- Friel, S.N. & Carboni, L.W. (2000). Using video-based pedagogy in an elementary mathematics methods course. School Science and Mathematics, 100(3), 118-127.
- Gaab, .M.R. (2004)The association between adaptive social behavior and nonverbal social perception in individuals with mental retardation.Fielding Graduate Institute, ProQuest Dissertations and Theses; 2004; ProQuest Dissertations & Theses (PQDT)
- Gardener, W. I., & Cole, C. L. (1990). Aggression and related conduct difficulties. In J. L. Matson (Ed.), Handbook of behavior modification with the mentally retarded (2nd edition) (pp. 225-251). New York, N.Y.: Plenum Press.
- Goh,A. E.(2010) .Video Self-Modeling: A Job Skills Intervention with Individuals with Intellectual Disabilities in Employment Settings, Ph. Graduate and Research Committee, Lehigh University.p,204
- Guralnick, M., Connor, R., & Johnson, L. (2011). Peer-related social competence of young children with Down syndrome. American Journal on Intellectual and Developmental Disabilities, 116, 48-64.
- Hart, J. E.,& Whalon, K. J.(2012). Using Video Self-Modeling via iPads to Increase Academic Responding of an Adolescent with Autism Spectrum Disorder and Intellectual Disability. Education and Training in Autism and Developmental Disabilities, 47 (4) .438-446.
- Hartley, E. T., , M. A. ; & Kehle, T. J. (1998). Self-modeling as an intervention to increase student classroom participation. Psychology in the Schools, 35, 363-372.
- Heslin, R, & Patterson, M. (1982). Nonverbal behavior and social psychology. New York: Plenum Press.
- Hitchcock, C. H., Dowrick, P. W., & Prater, M. A. (2003). Video self-modeling intervention in school-based settings: A review. Remedial and Special Education, 24, 36-45.

- Hitchcock, Caryl Helen(2001)ACE (Accelerated Community Empowerment) reading: The effects of community partner tutors and video self-modeling on reading fluency and comprehension skills in children with disabilities, Ph.D. United States Hawaii.University of Hawai,p185
- Hodapp, R, & Fidler, D. (1999). Parenting, etiology, and personality-motivational functioning in children with mental retardation. In E. Zigler & D. Bennett-Gates (Eds.), Personality development in individuals with mental retardation (pp. 226248). New York, NY: Cambridge University Press.
- Hodapp, R., Burack, J., & Ziegler. (1998). Developmental approaches to mental retardation: A short introduction. In. J. A. Burack, R. Hodapp, & E. Zigler (Eds.), Handbook of mental retardation and development (pp. 3-19). New York, NYCambridge University Press.
- Kallam, M. L.(1984) . The Effects of simulation game play upon oral language development, Ph.D. Oklahoma State University.p,92
- Kasari, C., Locke, J., Gulsrud, A., & Rotheram-Fuller, E. (2011). Social networks and friendships at school: Comparing children with and without ASD. Journal of Autism and Developmental Disorders, 41(5), 533-544
- Kehle, T. J., Margiano, S. G., Theodore, L. A., & Zhou, Z. (2002). Self-modeling as an effective intervention for students with serious emotional disturbance: Are we modifying children's memories? Psychology in the Schools, 39, 203-207.
- Kehle, T.J., Owen, S.V., & Casey, E.T. (1990). The use of self-modeling as an intervention in school psychology: The study of an elective mute. School Psychology Review, 19(1), 115-121
- Knapp, S., & Salend, S. (1983). Adapting the Adaptive Behavior Scale. Mental Retardation, 21(2),63-67
- Krauss, R, & Fussell, S. (1996). Social psychological models of interpersonal communication. In E. T. Higgins & A. W. Kruglanski (Eds.), Social psychology: Handbook of basic principles (pp. 655-701). New York: Guilford.
- Kuhn, D E.(2004)The relationship between social behavior and mealtime behavior problems in individuals with severe and profound mental retardation, degree of Doctor of Philosophy. Louisiana State University and Agricultural & Mechanical College. p67
- Kutty, S.,(2012). Video Modeling and the Expression of Social Communication and Behavior Skills in Preschool and Elementary School Children with Autism Spectrum Disorders ,degree of Doctor of Educational Psychology at Alliant International University, Los Angeles,p175

- Lantz, J. F.(2005) Using video self-modeling to increase the prosocial behavior of children with autism and their siblings Indiana University, p.122
- -Lasater, M. W., & Brady, M. P. (1995). Effects of video self-modeling and feedback on task fluency: A home-based intervention. Education and Treatment of Children, 18, 389-407.
- Lasgaard, M., Nielsen, A., Eriksen, M., & Goossens, L. (2010). Loneliness and social support in adolescent boys with autism spectrum disorders. Journal of Autism & Developmental Disorders, 40(2), 218-226.
- Lolis, E. B. (2006) Exploring The Utility of Self-Modeling in Managing Challenging Classroom Behaviors of Students With Intellectual Deficits , Doctor University of Connecticut .p,96
- Lonnercker, C. (1994). Video Self-Modeling and Cooperative Classroom Behavior in Children with Learning and Behavior Problems: Training and Generalization Effects. Behavioral Disorders,20(1), 24-34.
- Lonnercker, C., Brady, M. P., McPherson, R., & Hawkins, J. (1994). Video self-modeling and cooperative classroom behavior in children with learning and behavior problems: Training and generalization effects. Behavioral Disorders,20, 24-34.
- Lovett, D. L., & Harris, M. B. (1987). Identification of important community living skills for adults with mental retardation. Rehabilitation Counseling Bulletin, 34-41.
- Lowey-Apple, A, Billingsley, F., & Schwartz, E. (2005). Effects of video modeling alone and with self-management on compliment giving behaviors of children with high functioning autism. Journal of Positive Behavior Interventions, 7(1), 33-46
- Machado, K..(2004). Self-modeling as a treatment for decreasing disruptive classroom behavior in a 12-year old male student, M.S.California State University, Fresno, United States – California.p,55.
- Mann, E .M; Ikeda, Y Y; Mueller, C W; Takahashi, A A; Tao, K T; et al.(1992) Cross-cultural differences in rating hyperactive-disruptive behaviors in children. The American journal of psychiatry 149. 11 (November 1992): 1539-1542.
- Marcus, A., & Wilder, D. A. (2009). Comparison of peer video modeling and self video modeling to teach textual responses in children with autism. Journal of Applied Behavior Analysis, 42(2), 335-341.
- Matson, J. L., Minshawi, N., & Gonzalez, M. (2006)The Relationship of Comorbid Problem Behaviors to Social Skills in Persons With

- Profound Mental Retardation, Stephen B.Behavior Modification 30. 4 (Jul): 496-506.
- Matson, J.L., Smiroldo, B.B., & Bamburg, J.W. (1998). The relationship of social skills to psychopathology for individuals with severe and profound mental retardation. Journal of Intellectual Disabilities Research, 23, 137-145.
 - McCoy, J. F., & Buckhalt, J. A. (1990). Language acquisition. In J. L. Matson (Ed.), Handbook of behavior modification with the mentally retarded (2nd edition). New York, N.Y.: Plenum Press.
 - McCoy, K. & Hermansen, E. (2007). Video modeling for individuals with autism: A review of model types and effects. Education and Treatment of Children, 30, 4.p.183-213.
 - Mechling, L. C. ,& Hunnicutt, J. R. (2011). Computer-Based Video Self-Modeling to Teach Receptive Understanding of Prepositions by Students with Intellectual Disabilities, Education and Training in Autism and Developmental Disabilities, 46(3), 369-385.
 - Meharg, S. S., & Woltersdorf, M. A. (1990). Therapeutic use of videotape self-modeling: A review. Advances in Behavior Research and Therapy, 12, 85-99.
 - Minskoff, E. (1980). Teaching approach for developing nonverbal communication skills in students with social perception deficits. Journal of Learning Disabilities, 13(3), 118-124.
 - Murray, A. E .(1982). Impact of Self-Modeling or Peer Modeling on Classroom Behavior of Inattentive Elementary School Boys, Ph.D.Fordham University. United States - New Yorkp,152.
 - OConnell, J. C.(1980). A comparative study of infants at-risk for mental retardation and the effects of day care intervention on the development of communication skills, Ph.D. The University of North Carolina at Chapel Hill, United States -- North Carolina.p.155
 - Ogle, L. N.(2012). Preview A comparison of point of view video modeling and video self-modeling for preschool-aged children with autism spectrum disorder. Degree of Master of Science, The University of Tennessee at Chattanooga, p.58
 - Pigott, E. H, & Gonzales, F. P. (1987). Efficacy of videotape self-modeling in treating an electively mute child. Journal of Clinical Psychology, 16, 106-110.
 - Possell, L. E. (2004).A modified self-modeling intervention to reduce disruptive behavior of elementary school boys with social-emotional maladjustment, Ph.D. The University of Connecticut, United States – Connecticut.p77
 - Possell, L.E., Kehle, T.J., McLoughlin, C.S., & Bray, M.A. (1999). Self-modeling as an intervention to reduce disruptive classroom behavior. Cognitive and Behavioral Practice, 6(2), 99-105.

- Qi, C. H., & Kaiser, A. P. (2004). Problem behaviors of low-income children with language delays: An observational study. *Journal of Speech, Language and Hearing Research*, 47, 595 – 609
- Rachel,C.O.(2009).The Effects of a Self-Monitoring and Video Self-Modeling Intervention to Increase On-task Behavior for Children with Attention-Deficit/Hyperactivity Disorder, Ph. faculty of the University Graduate School, Indiana University,p,121
- Rojahn, J., & Esbensen, A. J. (2002). Epidemiology of self-injurious behavior in mental retardation. In S. R. Schroeder, M. L. Oster-Granite & T. Thompson (Eds.), *Self-Jurious behavior: Genebrain-behavior relationships* (pp. 41-77). Washington DC: American Psychological Association
- Romski, M. A.(1994). Adult-Directed Communications of Youth with Mental Retardation Using the System for Augmenting Language. *Journal of Speech and Hearing Research*,37 (3), 617-628.
- Romski, M.A., Sevcik, R.A., & Adamson, L.B. (1999). Communication patterns of youth with mental retardation with and without their speech-output devices. *American Journal on Mental Retardation*, 104, 249-259.
- Saleem, M., Anderson, C., & Gentile, D. (2012)Effects of Prosocial, Neutral, and Violent Video Games on Children's Helpful and Hurtful Behaviors. *Aggressive Behavior*. Jul/Aug., 38 (4), 281-287
- Scarborough, H.S. (2005). Developing relationships between language and reading: Reconciling a beautiful hypothesis with some ugly facts. In. H.W.Catts and A.G.Kamhi (Eds.), *The Connection between Language and Reading Disabilities*, (pp 3-24). New York: Lawrence Erlbaum and Associates.
- Share, D. L., & Stanovich, K. E. (1995). Cognitive processes in early reading development: Accommodating individual differences into a model of acquisition. *Issues in Education: Contribution from Educational Psychology*, 1, 1-57.
- Sherer, M., Pierce, K. L., Paredes, S., Kisacky, K. L., Ingersoll, B & Schreibman, L. (2001). Enhancing conversation skills in children with Autism via video technology: Which is better, “self” or “other” as model? *Behavior Modification*, 25, 140-158.
- Siebert, J. M. & Hogan, A. E. (1982). Procedures manual for Early Social Communication Scales (ESCS). Mailman Center for Child Development, University of Miami, Florida, USA.
- Snyder, R., Turgay .A., Aman .MG., Binder, C., Fisman S.,&Carroll .A., (2002).The Risperidone Conduct Study Group Effects of risperidone on conduct and disruptive behavior disorders in children

with subaverage IQs. J Am Acad Child Adolesc Psychiatry, 41, 1026–1036.

- Spiegel, B.B., Benjamin, B.J., & Spiegel, S.A. (1993). One method to increase spontaneous use of an assistive communication device: Case study. Augmentative and Alternative Communication, 9, 111-118. .
- Testa, L. (2005). Referential communication with adults with mental retardation: Staff accommodation. Degree Ph.D .New School University, p122
- Toni, C. (2012). Peer groups: The effect on conversational interactions among adults with mental retardation , Ph.D. The University of Maine .p128
- van, V., Duker, P.,& Didden, R.(2010). Instruction and Video Feedback to Improve Staff's Trainer Behaviour and Response Prompting during One-to-One Training with Young Children with Severe Intellectual Disability. Research in Developmental Disabilities: A Multidisciplinary Journal, 31 (6) .1481-1490
- Walker, C. J., & Clement, P. W. (1992). Treating inattentive, impulsive, hyperactive children with self-modeling and stress inoculation training. Child and Family Behavior Therapy, 14, 75-85.
- Walker, H. E., Ramsey ,& Frank. G. (2000). Handing of disruptive Behavior . journal of Emotional and Behavior Disorder ,4, 193- 256
- Walser, K., Ayres, K.,& Foote, E.(2012). Effects of a Video Model to Teach Students with Moderate Intellectual Disability to Use Key Features of an iPhone Education and Training in Autism and Developmental Disabilities, 47 (3), 319-331.
- Warren, S., & Yoder, P. (1997). Communication, language, and mental retardation. In W. E. Maclean (Ed.), Ellis' handbook of mental deficiency, psychological theory and research (pp. 379-403). Mahwah, NJ: Lawrence Erlbaum Associates.
- Watkins, T. (1990). Effects of video based training on spoken and signed language acquisition by students with mental retardation. National Library of Medicine. Research in developmental disabilities 11 (3), 273-288.
- Wert, B. Y.,& Neisworth, J. T.(2003). Preview Effects of Video Self-Modeling on Spontaneous Requesting in Children with Autism.Journal of Positive Behavior Interventions ,5(1), 30-34.
- Wetherby, A. M., Watt, N., Morgan, L., & Shumway, S. (2007). Social communication profiles of children with autism spectrum disorders late in the second year of life. Journal of Autism and Developmental Disorders, 37(5), 960-975.
- Whitlow, C. & Buggey, T.(2003).Video Self-Modeling: An Effective Intervention for a Preschooler with Language Delays. .Journal of Research in Special Educational Needs ,3(1) . 1-8.

- Whitlow, C. K.(2003) .Video self-modeling as an intervention for specific language impairment in preschoolers,Ed.D. .The University of Memphis, United States Tennessee.p179
- Wiig, E. H. & Semel, E. M. (1980).Language assessment and intervention for the learning disabled. Columbus: Charles E. Merrill.
- Wilder, D.; &Marcus, A. (2009). A Comparison of Peer Video Modeling and Self Video Modeling to Teach Textual Responses in children with Autism journal of Applied Behavior analysis ,42(2) .335-41.
- Woltersdorf, M. A. (1992). Videotape self-modeling in the treatment of attention-deficit hyperactivity disorder. Child & Family Behavior Therapy, 14, 53-73.
- Woolf, S., Woolf, C., & Oakland, T. (2010). Adaptive behavior among adults with intellectual disabilities and its relationship to community independence. Intellectual and Developmental Disabilities. 48, 209-215
- Wright, P. (2006). Effects of access to a speech-generating device, a video model and direct teacher training on communication attempts by students with significant disabilities , Ph.D. Graduate Division of the University of Hawai.p,71.
- Wright, P. (2006). Effects of access to a speech-generating device, a video model and direct teacher training on communication attempts by students with significant disabilities , Ph.D. Graduate Division of the University of Hawai.p,71.
- Wright, Sandra.(2010). Improving the social communication competence of augmentative and alternative communication users, graduate degree program in Speech-Language-Hearing, Sciences and Disorders and the Graduate Faculty University of Kansas,p,130 .
- Zashin, Mary Mcaboy (1981)A prosocial behavior training program: modeling, role playing, and training in verbal self-instruction as techniques for teaching prosocial behaviors to groups of behaviorally disturbed pre-adolescent children, Ph.D.The university of texas at austin, united states – texas.p303.

