الادراك البصري و علاقته بتدني المستوي التحصيلي في الرياضيات لدي عينة من الصم

Visual perception and its relationship to low achievement in mathematics for a Sample of Deaf People

إعداد رضا عبد الكريم عبد العزيز جاد الكريم

إشراف أ.د/ اكرم فتحي يونس زيدان استاذ علم النفس – كلية الاداب – جامعة المنصورة

المجلى العلميي لكليم التربيم للطفولي المبكرة ـ جامعي المنصورة المجلد الحادى العاشر ـ العدد الأول يوليو ٢٠٢٤

العدد الأول : يوليو 2022

الادراك البصري و علاقته بتدني المستوي التحصيلي في الرياضيات لدي عينة من الصم

Visual perception and its relationship to low achievement in mathematics for a Sample of Deaf People

رضا عبد الكريم عبد العزيز جاد الكريم *

الملخص

هدفت الدراسة الي التعرف علي علاقة الادراك البيصري بتدني المستوى في الرياضيات عند عينة من التلاميذ الصم، و تكونت عينة البحث من 9 تلميذا و تلميذة من الصف الثالث الابتدائي الي الصف الثامن الابتدائي من عمر ٨-١٥ سنة ببعض مدارس الامل للصم و ضعاف السمع بمحافظة الدقهلية وتم استخدام (مقياس الادراك البصري و مقياس الرياضيات) من اعداد د/ فتحي الزيات مع استخدام معامل ارتباط بيرسون للتوصل الي الدلالة الاحصائية، و توصلت الدراسة الي وجود علاقة ارتباطية طردية ذات دلالة الحصائية بين الادراك البصري و المستوى التحصيلي في الرياضيات.

الكلمات المفتاحية :-

الادراك البصري / الرياضيات / الصم

* باحث

Abstract

The study aimed to identify the relationship of visual perception to low level in mathematics among a sample of deaf students. The research sample consisted of 94 male and female students from the third grade to the eighth grade of primary school, aged 8-15 years, in some Al Amal schools for the deaf and hard of hearing in Dakahlia Governorate. (Visual perception scale and mathematics scale) prepared by Dr. Fathi Al-Zayat were used with the use of the Pearson correlation coefficient to reach statistical significance. The study found that there is a direct, statistically significant correlation between visual perception and the achievement level in mathematics.

Key Words:-

visual perception / mathematics / The Deaf.

العدد الأول: يوليو ٢٠٢٤

الادراك البصري و علاقته بتدني المستوي التحصيلي في الرياضيات لدي عينة من الصم

Visual perception and its relationship to low achievement in mathematics for a Sample of Deaf People

رضا عبد الكريم عبد العزيز جاد الكريم *

الفصل الاول: - مدخل لمشكلة الدراسة

*مشكلة الدراسة و تساؤلاتها: -

ان من اهم الفئات التي فقدت احدي حواسها و تأثرت كثيرا بفعل نظرة المجتمع فئة الصم ، فكثيرا من الناس ينظر الي الصم نظرة سلبية تؤدي به الي الشعور بالنقص و العوز و عدم التقبل و بالتالي عدم قدرته علي الاندماج في المجتمع و يشعرهم انهم اقل من العاديين في ذكائهم و قدراتهم و امكاناتهم المختلفة حتى لو كان ذلك على عكس الحقيقة

اذن الرعاية المبكرة للصم و الاكتشاف المبكر لنواقصه و تنمية قدراته و حواسه الاخري و تدريبه علي حسن استغلالها مع تهيئة الظروف البيئية في المنزل و المدرسة مع توفر الانشطة الاجتماعية و الحركية و الرياضيةالخ بما يساعده علي التعامل بصورة طبيعية مع المجتمع و التعبير عن مشاعره و الحاسيسه و بالتالي تنمية ثقته بنفسه

120

* باحث الجلد الحادي عشر ومن اهم المشاكل التي يعاني منها الصم و التي تحتاج الي التدخل و الاكتشاف المبكر و البحث و الدراسة المتأنية مشكلة نقص الاهتمام بالادراك البصري لديهم وبالتالي تدني مستواهم التحصيلي بصفة عامة و تدني مستواهم التحصيلي في الرياضيات بصفة خاصة

فلو زادت جرعة الاهتمام بحاسة البصر و تنمية الادراك البصري مــثلا لوجدناه متحدثا لبقا بلغة الاشارة و قارئا جيدا للشفاه و بالتــالي زيــادة درجــة التفاعل الاجتماعي و التعليمي مما يساعد علي زيادة ثقته في نفـسه و زيــادة دافعيته الذاتية و انخفاض الاثار السلبية المترتبة على اعاقته

كما ان لتنمية عملية الادراك البصري لدي الاصم القدرة علي ضبط الكثير من العمليات النمائية لديه مثل الانتباه و الذاكرة و التفكير وبالتالي تطور قدراته الاكاديمية و نظرا المشكلات و الاضطرابات الاكاديمية المترتبة علي اضطراب الادراك البصري فإننا سنكتفي بالبحث و الدراسة في العلاقة بين الادراك البصري وتدنى مستوي الرياضيات لدي عينة من الصم

و بالتالى نستطيع ان نلخص مشكلة الدراسة في التساؤلات الاتية: -

*هل يوجد علاقة بين الادراك البصري وتدني المستوي التحصيلي في الرياضيات لدي الصم ؟

*اهمية الدراسة

اولا من الناحية النظرية :-

* اضافة در اسة جديدة تزيد من افاق البحث في مجال المعرفة العلمية المرتبطة بمتغير ات البحث

- *القاء الضوء علي فئة الصم من باعتبارها فئة من فئات ذوي الاحتياجات الخاصة التي لم يتناولها العدد الكافي من الابحاث و الدراسات المتوقعة
- *لفت انتباه المعلمين و الاباء الي امكانية التعرف علي الصم و مشكلاتهم الاكاديمية من خلال بعض السلوكيات التي يظهرونها أو من خلال استخدام بعض الاختبارات والمقاييس

* ثانيا من الناحية التطبيقية :-

تستمد هذه الدراسة اهميتها من كونها تندرج ضمن البحوث التشخيصية التي يمكن ان تساعد مستقبلا في تقييم القدرات المعرفية المرتبطة بالصم النفسية الخاصة بالصم

* اهداف الدراسة :-

- ١/ التعرف علي الادراك البصري و مهاراته و تفسير علاقته بالمستوي
 الاكاديمي في المواد الدراسية المختلفة لدي الصم
- ٢/ فهم العلاقة القائمة بين الادراك البصري و تدني المستوي التحصيلي في الرياضيات والتنبؤ بالوسائل التي من خلالها نستطيع تتميته و بالتالي تتمية المستوي التحصيلي في الرياضيات لدي الصم

المصطلحات الإجرائية

**الادراك اليصري **

هو عملية تأويل و تفسير المثيرات البصرية و اعطائها المعاني و الدلالات و تحويل المثير البصري الي كل ما يختلف في معناه و محتواه عن العناصر الداخلة فيه (فتحى الزيات ١٩٩٨ ص ٣٤٠).

* * الرياضيات * *

يعرفها "كول ١٩٩٦" بأنها القدرة علي استخدام الاستتاجات التجريدية و الرموز ((في: خالد زيادة، ٢٠٠٥ ص ٢٣)) ويتصف من يعاني من تدني مستوى الرياضيات من ضعف او قصور في القدرة علي اجراء العمليات الحسابية الاساسية و فهم لغة الرياضيات و رموزها و قواعدها و قوانينها و حل المشكلات و المسائل الرياضية و الحسابية (فتحي الزيات، ١٩٩٨ اص ٥٤٨)

**الْصىم **

هم اولئك الذين لا يمكنهم الانتفاع بحاسة السمع في اغراض الحياة العادية سواء من ولدوا فاقدين للسمع تماما او بدرجة اعجزتهم عن الاعتماد علي اذانهم في فهم الكلام و تعلم اللغة (عبد المطلب امين القريطي ٢٠٠٥، ص ٢٩٩)

الفصل الثاني: الاطار النظري

ان الناظر الى المدرسة يجد انها لا تتوفر فيها الامكانات اللازمة لجذب الطلاب وممارسة الانشطة التربوية والتعليمية والمهارية اللازمة لنمو التأميذ نموا سليما واعدادا طيبا للمجتمع المحيط به.

كل هذا جعل بعض التلاميذ داخل الصفوف وخارجها يعانون من مشكلات متنوعة ومختلفة من اهمها تدني مستوي تحصيله في مادة او اكثر او مهارة اكاديمية او اكثر مما جعلهم اقل في المستوى التعليمي والاكاديمي من اقرانهم ممن هم في مستواهم العمري والعقلي بصورة واضحة جلية رغم تمتعهم بكثير من الامكانات والقدرات التي تجعل من بعضهم موهوبا في مجال معين.

هذه المشكلات المهارية والاكاديمية عند بعض التلاميذ تؤدي الي تدني مستواه الدراسي و بالتلي يحتاج الي عناية ورعاية خاصة من اجل التخلص من هذا التدني و الوصول الي مستوي الاقران (سليمان عبدالواحد ۲۰۱۰، ص٣٥)

وقد يتبادر الى الذهن وخاصة عند العامه ان مشكلة تدني المستوي التحصيلي هي مشكلات ناتجة في غالبها من عدم جدية والتزام التلاميذ وعلى العكس من ذلك نجدهم يعانون لفترات زمنية طويلة مع صعوبة تخلصهم من هذه المشكلة الا بتقديم المساعدة من قبل المختصيين والتربويين والاخصائيين النفسيين.

ولقد تعددتو تنوعت مجالات تدني المستوي التحصيلي حيث تمثلت في استخدام القدرة على الاستماع او الكلم او القراءة او الكتابة او العمليات الحسابية وهي مايسمي بالقدرات الاكاديمية و المرتبطة باضراب في قدرات الفرد المعرفية مثل القدرة على الانتباه او الادراك او التذكر او التفكير و هي مايسمي بالقدرات النمائية ((جمال الخطيب واخرون ، ٢٠١٣ ص١٢٣))

*المشكلات و الإضطرابات النمائية :-

و هي التي تشير الي المشكلات المتعلقة بالوظائف الدماغية و العمليات العقلية المعرفية و هذه المشكلات ترجع في الاصل الي اضطرابات وظيفية في الجهاز العصبي المركزي و تشتمل علي اضطرابت نمائية اولية تتعلق بعمليات الانتباه و الادراك و الذاكرة – و اضطرابات نمائية ثانوية مثل التفكير و الكلم و الفهم.

*المشكلات و الإضطرابات الإكاديمية :-

و تشير الى المشكلات التي تظهر من قبل التلاميذ و تتعلق بالموضوعات الدراسية الاساسية و تشتمل على انواع فرعية مثل تدنى مستواه التحصيلي في القراءة او الكتابة او الحساب.

المشكلات و الإضطرابات النمائية **

هي التي اطلق عليها تعريف الحكومة الفيدر الية بالعمليات النفسية الاساسية و تتناول العمليات ما قبل الاكاديمية و التي تتمثل في الانتباه و الادراك و الذاكرة و التفكير و التي يعتمد عليها التحصيل الاكاديمي و تتعلق هذه المشكلات بنمو القدرات العقلية و العمليات العقلية المسئولة عن التوافق الدراسي للفرد و من ثم فإن اي اضطراب او خلل يصيب واحدة او اكثرمن العمليات العقلية قبل الاكاديمية قد يكون اولى نتائجه تدنى المستوى التحصيلي في مجال او اكثر من المجالات الاكاديمية ((جبريل بن حسن العريشي و آخرون ٢٠١٣٠ ص ۳۵)

<u> اولا: - الانتباه *</u>

يمثل الانتباه عاملا أساسيا ومرتكزا هاما لعملية الإدراك والفهم والتذكر و يعرف (أحمد راجح،١٩٩٩ ص١٨٩-١٩٥) الانتباه بأنه تهيؤ ذهني أو توجيــه للشعور وتركيزه في شيء معين لملاحظته والتفكير فيه فهو عملية عقلية تهدف إلى حصر النشاط الذهني في اتجاه معين مدة من الزمن من خلال القدرة على التحكم في النشاط الانفعالي وتوجيهه وجهة محددة مع تحرر الفرد من تأثير المنبهات والمثيرات الأخرى المحيطة به، ومشكلات الانتباه واضطرابه هو ضعف القدره على التركيز والقابليه العاليه للتشتت وضعف المثابره وصعوبة نقل الانتباه من مثير الى مثير اخر او من مهمــه الــي اخــرى وينتــشر هــذا الاضطراب في كثير من الاطفال اللذين يعانون من تدني المستوى التحصيلي

ثانيا: - الإدراك *

ان المشكلات الادراكية كانت المميز الرئيسي لكثير من الاطفال اللذين يعانون من تدنى المستوي التحصيلي وهذا يثبت ان موضوع الادراك يحتل مركزا محوريا في عملية التعلم ، ويعرف الادراك على انه قدرة الطفل على تنظيم المثير ات المختلفة التي تم انتقائها و التركيز عليها و الانتباه لها و بالتالي فهو عملية عقلية تالية للانتباه ومكملة له في سبيل التمكن من معالجة تلك المثيرات ذهنيا في اطار ما يكون قد مربه من خبرات سابقة و التعرف عليها و تمبيزها و هو الامر الذي يمكنه من اعطائها معانيها الصحيحة و دلالتها المعرفية ((احمدعواد ٢٠٢٢ ص ١٢٥))

** مفهوم الادراك البصرى *

نستطيع ان نعرف الادراك البصري بأنه عملية تأويل و تفسير المثيرات البصرية و اعطائها المعانى و الدلالات و تحويل المثيرات البصرية من صورتها الخام الى جشطلت الادراك الذي يختلف في معناه و محتواه عن العناصر الداخلة فيه و هو القدرة على ادراك و تفسير المعانى و المعلومات البصرية و فهمها. ((الزيات،١٩٩٨ ص ١٩٤))

فالادراك البصري كما هو الادراك العام عملية حركية فعالة حساسة للبيئة يتعامل من خلال رد الفعل للمؤثرات الخارجية مما يخلق انسجاما فعالا بين الكائنات الحية و البيئة التي تعيش فيها وهو من الناحية السلوكية و النفسية هو الدليل على المعرفة التي نستطيع تحصيلها من خلال علاقاتنا مع المؤثرات الخارجية التي تؤثر علي احساسنا و انفعالنا و بالتالي سلوكنا و تصرفاتنا المناسبة لهذه المثيرات. ((روس و ميدين ، ٢٠٠٦))

والانسان حين يتعامل مع المثيرات المحيطة به و يتعرف عليها من خلال الحواس و خاصة البصر يقوم بتنظيمها و فهمها و ادراكها و هو اثناء قيامه بذلك يتأثر بمجموعة من العوامل الذاتية و الخارجية مثل المواقف المألوفة و الوضوح و البساطة و التقارب و الدافعية و الحالة الانفعالية و طبيعة شخصية الفرد و مهنته و منظمته القيمية و كذلك خبراته و درجة انتباهه. ((جري، ٢٠٠٥))

ويتفق كثير من العلماء و الباحثين علي وجود مجموعة عوامل ادراكية حسية بصرية تساعد علي اتمام عملية الادراك البصري منها الانتقاء و المرونة الادراكية البصرية و الدقة و السرعة الادراكية البصرية (سليمان عبدالواحد يوسف ٢٠١٠، ص ١٩٥)

مشكلات الادراك البصري: -

مما لا شك فيه أن للإدراك البصري الدور الكبير والهام في عملية الـــتعلم المدرسي بجميع مهاراته من قراءة وكتابة وحساب مما يجعل الطفل الذي يعاني من مشكلات في الادراك البصري يعاني من مــشكلات مختلفــة أثنــاء يومــه الدراسي تتعلق بعدم القدرة على التمييز بــين الحــروف والكلمــات والأشــكال والتصميمات الهندسية والصور وكافة الأشكال التي يستقبلها من خــلال عمليــة الادراك البصري وتشير الأبحاث والدراسات التي أجريت على متدني المـستوي التحصيلي إلى انهم يعانون من مشكلة او أكثر من مـشكلات الإدراك البــصري والأرضية ومشكلات الإدراك البــصري والأرضية ومشكلات الإغلاق البصري و عدم القدرة على التمييــز بــين الــشكل والأرضية ومشكلات الإغلاق البصري و ضعف القدرة على التمييــز بــين الــشكل والأرضية ومشكلات الإغلاق البصري و ضعف القدرة علــي إدراك العلاقــات المكانية او إدراك الكل من خلال الجزء...الخ (الزيات ١٩٩٨ ص ٢٥٤)

ثالثا: -الذاكرة *

تعرف الذاكرة بأنها نشاط عقلي معرفي يعكس القدرة علي ترمير و معالجة المعلومات المستدخلة او المشتقة و استرجاعها، و عملية التذكر تتضمن ثلاث مراحل رئيسية تتمثل في استقبال المعلومات و تخزينها و استرجاعها، فاستقبال المعلومات تتضمن استخلاص المعني من تلك المعلومة ثم عملية الانتباه تأتي بعد استخلاص المعني من تلك المعلومات التي يتلقاها الطفل ثم المرحلة الثانية و هي تخزين المعلومات التي تعتمد بدرجة كبيرة علي عملية الادراك حيث يقوم الطفل بتكوين صورة عقلية معينة للطفل للشئ المدرك ترتبط بتلك الحاسة التي قام باستقبالها من خلالها سمعية او بصرية او بصرية ثم المرحلة الثالثة مرحلة تذكر و استرجاع تلك المعلومة عند الاحتياج اليها و هذه هي اساس عملية التعلم ((جبريل بن حسن العريشي و آخرون ، ٢٠١٣ ص

* ثانيا: - المشكلات و الاضطرابات الاكاديمية *

عندما نلاحظ اضطرابا في سير عملية التعلم عند التلميذ فإن هذا يعطي لنا مؤشرا بأن لديه مشكلة ما في التعلم تتمثل في تذبذب شديد في التحصيل سواء اكان في مادة واحدة او في مواد مختلفة فنجد انهم يحصلون علي علامات مرتفعة احيانا و منخفضة احيانا اخري في المواضيع المختلفة المتعددة (تيسير مفلح كوافحة ، ٢٠١٠ ص ٢٠١٠)

اولا: - المشكلات المتعلقة بالقراءة: -

يذهب بعض الباحثين الي ان القراءة اداة من ادوات كسب المعرفة و الثقافة و الاتصال الاجتماعي و العلمي فعن طريقها يشبع الفرد رغباته و ينمي

فكره و عواطفه و يثري خبراته بما تزوده من افكار و اراء و خبرات كما ان القراءة ذات تأثير جوهري في نقل المعرفة و معالجة المفاهيم كما عتؤدي الي النجاح في المدرسة و في الحياة بوجه عام و تزداد اهميتها بالنسبة للتلاميذ لا بكونها مادة يدرسونها فحسب و انما لكي ينجحو في المواد الدراسية الاخري

ومشكلات القراءة هي الاكثر انتشارا بين تلاميذ المدرسة حيث يـنخفض معدل تحصيلهم الدراسي عن زملائهم علي الرغم من انه يتساوي معهم في نسبة لذكاء ، و يتصف الطفل الذي يعاني من مشكلات القراءة بعدم القدرة علي تمييز الرموز المطبوعة و فهم الكلمات و تمييز الاصوات و تخزين المعلومات في الذاكرة و استرجاعها عند الحاجة (عبد الفتاح عبدالمجيد الـشريف، ٢٠١١)

ثانيا : - المشكلات المتعلقة بالكتابة : -

و هي المترتبة على مشكلة القراءة فمن يتعثر في تعلم القراءة يجد معاناة في تعلم الكتابة بشكل صحيح اذ تتطلب الكتابة عمليات ذهنية معقدة تشمل الكثير من العمليات مثل استرجاع الالفاظ من الذاكرة و تتسيق القواعد اللغوية وحركات اليد في الكتابة و التوافق بين اليد و العينالخ ونستطيع تلخيص مشكلة الكتابة بأنه القصور في القدرة على التعبير عن الافكار و الاراء عن طريق الكتابة او الرموز المكتوبة و لمشكلة الكتابة لدي متدني المستوي التحصيلي مظاهر كثيرة منها عدم الدقة في الرسم و ضعف التهجئة الصحيحة وحذف بعض الحروف و المقاطع و اخطاء في الجوانب الاملائية و اللفظية (عبدالعزيز السرطاوي، ٢٠٠٢ ص ٢٨٧)

* * ثالثا مشكلات الرياضيات: -

تتركز مشكلات الطلبة الذين يعانون من تدني المستوي التحصيلي في الرياضيات في اجراء العمليات الحسابية ((الجمع-الطرح-الضرب-القسمة)) و كذلك حل المسائل الحسابية اللفظية و يعتقد ان مشكلاتهم في حل المسائل اللفظية يعود الي فشلهم في تطبيق استراتيجيات حل المشكلات ومن مظاهرها عدم قدرة الطفل علي التمييز بين الارقام ٢٠٦،٧٠٨ و في عمليات الجمع ايضا قد يجمع الطفل علي التمييز بين الارقام ٢٠٦،٧٠٨ و في عمليات الجمع ايضا قد يجمع الناطور ٢٠١٣٠ كما انه لا يستطيع التفرقة بين اشارة الضرب و الجمع (ميادة الناطور ٢٠١٣٠ ص ٨٣)

*اهمية دراسة مشكلات واضطرابات الرياضيات :-

الشيوع الاضطراب واستمراره هذا الاضطراب في مختلف المراحل النمائية
 و التعليمية

٢/ارتباطه بالعديد من الاضطرابات النمائية مثل زملة اسبرجر و غرستمان و بعض الاضطرابات الوراثية مثل زملة تيرنير و الصرع و الورم الليفي.....الخ

٣/ارتباطه بالعديد من مشكلات التعلم الاخري مثل تدني القراءة و الكتابة و ضعف القدرة علي التعبير و تسمية الاشياء و النشاط الحركي الزائد و العجز الرياضي النمائي

٤/عدم الاهتمام الكافي من قبل الباحثين مقارنة باهتمامهم باضطراب النـشاط الحركـي الزائد المصحوب بقصور الانتباه و اضطراب النشاط الحركـي

الزائد المصحوب بقصور الانتباه ومشكلات القراءة ((عمرو رفعت ۲۰۰۸ ص ۲۱۲ –۳۳۰))

*علاقة الاضطرابات النمائية بالاضطرابات الاكاديمية *

بادئ ذي بدء نستطيع القول ان الاضطرابات النمائية هي منشأ و اساس في حدوث الاضطرابات و المستمكلات التحصيلية الاكاديمية علوة على اضطراب السلوك الاجتماعي و الانفعالي ، فالمشكلات النمائية هي تلك العمليات ماقبل الاكاديمية و التي تتمثل في عمليات الانتباه و الادراك و الذاكرة و التفكير و اللغة و التي يعتمد عليها التحصيل الاكاديمي و تشكل اهم الاسس التي يقوم عليها النشاط العقلي المعرفي للفرد ومن ثم فإن اي اضطراب او خلل يصيب واحدة او اكثر من هذه العمليات النمائية يفرز بالضرورة العديد من المستمكلات التحصيلية الاكاديمية و بالتالي فإن اي تقصير او تأخير في تحديد و تشخيص و علاج الاضطرابات النمائية خلال السنوات الاولي في حياة الطفل يقود حتما الي مشكلات تحصيلية اكاديمية ولقد اكدت الدراسات الحديثة امكانية التنبؤ و اتضح من خلال دراسات اخري ان هذه المشكلات لها اثار و ابعاد تتجاوز المشكلات الاكاديمية اذ تمتد لتؤثر علي السلوك الانفعالي و الاجتماعي للطفل والتي لا يمكن دراستها صعوبات التعلم النمائية بمعزل عن بعضهما البعض. ((عبد الفتاح عبدالمجيد الشريف، ۲۰۱۱ ص ۲۰۱۰-۲۰۱)

***مشكلات التحصيل و التعلم لدي الصم *

يري (شاكر قنديل، ٢٠٠٠ ص ٢٥) ان الطفل الاصم يواجه تحديات فوق الطاقة في تنفيذ المتطلبات الاكاديمية و في التوافق مع الواقع المدرسي لان

قدرته علي مسايرة نظيره عادي السمع في النواحي الاكاديمية تحول دونها صعوبات عديدة منها ما يتعلق بالتلميذ و منها ما يتعلق بمدي ملائمة النظام المدرسي لظروف اعاقته

وتبعا لدراسة عادل عبد الفتاح الهجين فإن نشأة مستكلات التحصيل و التعلم لدى الصم ترجع إلى ثلاثة عوامل تتفاوت في تأثيرها على حدوث هذا الاضطراب وهي على الترتيب في قوة التأثير – العوامل المدرسية ثم العوامل الأسرية.

وإذا نظرنا إلى هذا الترتيب فإننا نجده ترتيبا منطقيا فالعوامل المدرسية هي الأشد قوة والأكثر صلة بحدوث مشكلات التحصيل و تدنيه وذلك بسبب ارتباطها الوثيق بالعملية التعليمية وبالهدف الرئيسي المتمثل في عملية المتعلم فالمقرر والمنهج الدراسي وعدم وجود مناهج خاصة بالصم والبكم تتماشى مع قدراتهم وإمكاناتهم وإعاقتهم مما يؤدي إلى إهمال الجانب العملي والأنشطة والهوايات الخاصة بهم وبالتالي ضعف ارتباط هذا المنهج بالحياة اليومية للتلميذ الأصم علاوة على ندرة وجود المعلم المعد الإعداد الكافي لتدريس وتعليم هذه الفئة والمنوط به الربط إيجابيا بين الأصم والمجتمع المدرسي و الخارجي مما يؤثر سلبا على وضعهم التعليمي والأكاديمي وبالتالي ضعف التقدير الذاتي وسوء التوافق النفسي والاجتماعي مما يؤدي إلى شعور هم بالعزلة والعدوان اتجاه الآخرين وقلة الدافعية للتفوق والإنجاز وبالتالي تدني مستواهم الدراسي و التحصيلي

وليس معنى ذلك أن العوامل الشخصية والأسرية في مقابل العوامل المدرسية ليس لها تأثير سلبي في حدوث مشكلات التحصيل الدراسي التي قد

تكون ناشئة عن عوامل ذاتيه شخصية سواء كانت هذه العوامل عضوية أو معرفية أو نفسية وقد تتشأ لدى الأصم نتيجة عوامل أسرية بيئية سواء ارتبطت بالعلاقات داخل الأسرة أو أساليب المعاملة الوالدية أو العنصر المسيطر أو الإهمال العاطفي..... إلخ (عادل عبد الفتاح الهجين،٢٠١٧ ص٥٠٥-٢٥٤)

* * * تعريف الاصم *

الاطفال الصم هم "اولئك الذين لا يمكنهم استخدام حاسة السمع في اغراض الحياة العادية سواء من ولدو منهم فاقدين للسمع تماما، او بدرجة اعجزتهم عن الاعتماد علي اذانهم في فهم الكلام و تعلم اللغة ام من اصيبو بالصمم قبل ان يكتسبو الكلام او بعد تعلمهم الكلام مباشرة لدرجة ان اثار هذا التعلم قد تلاشت" (عبدالمطلب امين القريطي، ٢٠٠٥ ص ٢٩٩ -٣٠٠٠)

*** مفاهيم خاطئة حول الاعاقة السمعية *

- * ليس هناك صمم تام فلا يوجد شخص معاق سمعيا كليا ، فقد تكون درجة الاعاقة شديدة جدا و لكن لا يعني هذا انه فاقد السمع كليا فمثلا قد يشعر بصوت الطائرة المارة في السماء
- * تأخير التحاق الاصم ببرامج التربية الخاصة يؤخر من تعلمه للمفاهيم و المفردات مما يجعل الهوة بينه وبين اقرانه في عمره كبيرة فلابد من البدء مبكرا
- * الصمم اعاقة حسية مرتبطة بالاذن و اجزائها او بالمنطقة المسئولة عن السمع في المخ و ليس هناك رابط ضروري بين الصمم و قدرات الانسان الاخرى فمثلا لا يعنى صممه انه معاق عقليا او ناقص الذكاء فانخفاض

- اداءه علي اختبار الذكاء عن اداء اقرانه ليس بسبب اعاقة عقلية و لكن بسبب تأخر نمو المفاهيم لديه بسبب صممه
- * الاعاقة السمعية لا تعني الابتعاد عن الكلام فليست الاشارة هي الوسيلة الوحيدة للتعامل مع الصم ، فقد يفهم بعضهم قراءة الشفاه و الحركات و الايماءات الجسدية و منهم من يفهم نشرة الاخبار المتلفزة من خلال متابعة مقدم النشرة و قراءة الشفاه
- * يمكن للاصم التدريب الجيد و المبكر و بالتالي منافسة السامعين في تعلم ذات المهارات التربوية و المهنية بل و يمكن ان يبدع و يبتكر فيها
- * ليس هناك خصائص شخصية تفرضها الاعاقة السمعية علي الاصم و انما البيئة المحيطة هي التي تكسبه هذه الصفات وتثبتها لديه و تجعلها جزءا من شخصيته مثل الابتعاد عنه و عدم التعامل معه مما يولد لديه الاحباط و يصيبه بالعزلة و الانطواء (حنان عبدالمطلب طلبة حسن، ٢٠١٤ ص٧٧)

الفصل الثالث: - الدراسات السابقة

* دراسة يوسف جغراب ٢٠٢٢ ... و هدفت الدراسة الي التعرف علي العلاقة بين مشكلات الادراك البصري و التحصيل الدراسي لدي تلاميد الصف الثالث الابتدائي ، و تكونت العينة من ٢٨ تلميذا من تلاميذ الصف الثالث الابتدائي ، واستخدم من الادوات مقياس الادراك البصري و اختبار جون رافن لقياس الذكاء علاوة علي نتائج التلاميذ في الاختبارات التحصيلية ، وقد توصلت الدراسة إلي وجود علاقة إرتباطى ــة عكسىة بي بي نمشكلات الإدراك البصري والتحصيل الدراسي في الموادالأساسية (لغة عربية ، رياضيات) لدى التلاميذ

*دراسة خديجة بن فليس(٢٠١٠)...وهدفت الي التعرف علي الفروق في الادراك البصري لدي تلاميذ لمرحلة الابتدائية العاديين و ذوي مشكلات تعلم الكتابة و الحساب ، و تكونت العينة من ٥٣ طالب و طالبة من العاديين ، و ٧٠ طالب و طالبة من ذوي المشكلات ،٣٥ حساب و ٣٥ كتابة ، و استخدمت ادوات المقابلة و الملاحظة و استمارة المستوي الاجتماعي الاقتصادي و اختبار التمييز البصري لريم الجرف ، و اظهرت النتائج فروق جوهرية في الادراك البصري بين العاديين و ذوي مشكلات تعلم الكتابة و الحساب لصالح العاديين ،

*دراسة سلوي محفوظ احمد و آخرون ٢٠٢٠ ... و هدفت الي اكتشاف العلاقة بين بعض مهارات الادراك السمعي و البصري و التحصيل في الرياضيات لدي الصف الثاني الابتدائي ، و تكونت العينة من ٧٥ تلميذا و تلميذة ، و استخدمت من الادوات اختبار تحصيلي في الرياضيات و اختبارات بعض مهارت الادراك السمعي و البصري باستخدام الكمبيوتر ، وكانت النتيجة او لا توجد علاقة ارتباطية موجبة دالة احصائيا بين الدرجة الكلية لاختبارات بعض مهارات الادراك البصري و السمعي و التحصيل في الرياضيات

*دراسة محمد الأمين حجاج (٢٠١١)... وهدفت الى التعرف على العلاقة بين السيطرة الدماغية واضطراب الادراك البصري للتلاميذ ذوي مشكلات تعلم تعلم الرياضيات وتكونت العينة من ١٠ حالات ذوي مشكلات تعلم الرياضيات وتم تطبيق اختبار تحصيلي في مادة الرياضيات وكذلك اختبار رسم الرجل لجود اناف واختبار تحديد نمط السيطرة الدماغية واختبار

التمييز البصري لريما الجرف واختبار الادراك البصري للشكل الهندسي المعقد لراي وبينت النتائج ان الحالات العشر رغم معاناتهم من اضطراب في الادراك البصري الا ان هذا الاضطراب اكثر حدة عند الشخص الايمن عنه عند الشخص الاعسر في حين حصلت الحالات ذات النمط المتوازن على احسن النتائج

فرض الدراسة :-

* توجد علاقة ارتباطية ذات دلالة احصائية بين الادراك البصري و تدني المستوي التحصيلي في الرياضيات لدي عينة من الصم.

الفصل الرابع: - المنهج و الاجراءات

اولا منهج الدراسة :-

اعتمد الباحث في دراسته الحالية على المنهج الارتباطي الذي يهدف الي التعرف على العلاقة الارتباطية بين الادراك البصري تدني المستوي التحصيلي في الرياضيات لدي عينة من التلاميذ الصم

ثانيا: العينة :-...

تم اختيار عينة الدراسة من تلاميذ المرحلة الابتدائية المسجلين بالصف الثالث الابتدائي الي الصف الصف الثامن الابتدائي من عمر ٨ سنوات - ١٥ سنة ببعض مدارس الامل للصم و البكم وضعاف السمع بمحافظة الدقهلية وتكونت العينة من ٩٤ تلميذ و تلميذة من الصفوف الثالث الابتدائي و حتي الثامن الابتدائي

ثالثا: ادوات الدراسة :-

استخدم الباحث لاغراض الدراسة الحالية كلا من مقياس الادراك البصري ومقياس الرياضيات وهي من إعداد الاستاذ الدكتور فتحي الزيات و يتكون كل اختبار من ٢٠ عبارة او سلوك يعبر عن وجود او عدم وجود الصفة التي يقيسها المقياس ، و قام الباحث بالتطبيق علي معلمي التلاميذ عينة الدراسة من تخصصات اللغة العربية و الرياضيات و العلوم ،

الفصل الخامس: - نتائج الدراسة و مناقشتها

نص فرض الدراسة على انه توجد توجد علاقة ارتباطية ذات دلالة الحصائية بين الادراك البصري و تدني المستوي التحصيلي في الرياضيات لدي عينة من الصم ، و للتحقق من صحة هذا الفرض قام الباحث بحساب معامل ارتباط بيرسون للدرجات الخام لاختباري الادراك البصري و الرياضيات بعد تطبيقهما على عينة الدراسة و يتضح ذلك من خلال الجدول التالي والذي يوضح نتائج معاملات الارتباط بين الادراك البصري والرياضيات

مستوي الدلالة	معامل الارتباط	المتغيرات
٠,٠١	٠,٩٥	الادراك البصري / الرياضيات

من الجدول السابق نلاحظ انه توجد علاقة ارتباطية طردية ايجابية ذات دلالة احصائية بين درجات الادراك البصري و درجات الرياضيات لدي عينة من الصم حيث بلغ معامل الارتباط بين المتغيرين ٩٠,٠ و هو ذو دلالة احصائية عند مستوي ٢٠,٠ و هذا يعني وجود علاقة طردية موجبة بين المتغيرين اي انه كلما زاد الادراك البصري زاد المستوي التحصيلي في

الرياضيات لدي الصم مما يعني تحقق فرض الدراسة ، و هذه النتيجة تتفق مع ما توصلت اليه دراسة مريم بنت حافظ التركستاني (٢٠٢٠) ، و كذلك دراسة ليندة بن طالبي (٢٠١٨) ، كذلك دراسة بريفان عبدالله (٢٠١٥)

مناقشة و تفسير النتائج:-

تمثلت متغيرات الدراسة في الادراك البصري و المستوي التحصيلي في الرياضيات لدي عينة من الصم و كانت النتائج التي توصلت اليها الدراسة في بحثها عن العلاقة بينهم هي وجود علاقة ارتباطية طردية ذات دلالة احصائية فكلما زادت مهارات و قدرات الادراك البصري كلما زاد التحصيل في الرياضيات و العكس صحيح كلما قلت مهارات و قدرات الادراك البصري تدني المستوي التحصيلي في الرياضيات ونستطيع تفسير هذه النتائج من خلال النقاط التالية:-

- *اولا اتفق العلماء و الباحثين علي ان المشكلات و الاضطرابات النمائية هي مقدمة و سببا و منشأ لحدوث المشكلات و الاضطرابات التحصيلية الاكاديمية
- *ثانيا المشكلات و الاضطرابات النمائية ترتبط بعضها البعض ارتباطا وثيقا بسبب انها قدرات معرفية يتصف بها الانسان الذي هو كل متكامل متفاعل لا يستطيع ان ينفصم بعضه عن بعض
- *ثالثا تحتل المشكلات و الاضطرابات الادراكية و خاصة الادراك البصري منها موقعا مركزيا ومحوريا بين المشكلات و الاضطرابات النمائية و

اضطراب العمليات المعرفية من ناحية و الاضطرابات التحصيلية الاكاديمية من ناحية اخري

- *لذا فإن اي اضطراب يصيب ايا من عمليات الانتباه او الادراك تؤثر بشكل مباشر علي العمليات المعرفية عموما و بالتالي المهارات التحصيلية الاكاديمية المختلفة
- *اذن من المنطقي و الطبيعي ان يكون الارتباط وثيقا بين الادراك البصري بالمستوي التحصيلي الاكاديمي في جميع المجالات و المهارات الدراسية عموما و خاصة مهارة الرياضيات
- *واذا كان ما سبق ينطبق بدرجة كبيرة علي التلاميذ العاديين فإنه اكثر انطباقا علي الصم و المعاقين سمعيا الذين يعانون من النقص في قدراتهم السمعية و ادراكهم السمعي منذ ولادتهم في غالب الامر مما جعلهم يعملون علي تتمية قدراتهم المعرفية الاخري متمثلة في الادراك البصري و غيره من القدرات المعرفية من اجل تكيفهم مع اعاقتهم و لادراك بيئتهم المادية و الحسية و الاجتماعية و الاكاديمية
- *فالتلاميذ المعاقين سمعيا يعتمدون علي المدخلات الحسية البصرية في التعلم و التحصيل من خلال تتمية قدراتهم البصرية مما يزيد من ادراكهم البصري ليصبح قادرا على مجاراة العدد الكبير في مدركاتهم المختلفة
- *ومما يؤكد لنا ذلك انهم و بسبب اعاقتهم السمعية يعتمدون علي ادراكهم البصري و الذاكرة البصرية بدرجاتها المختلفة في تعلم لغة الاشارة و قراءة الشفاه و بالتالي التعامل مع الرموز المصورة في المواد الاكاديمية المختلفة

- *كذلك اتفق كثير من العلماء علي ان اضطرابات التحصيل تنشأ عن اضطرابات العمليات المعرفية و خاصة عملية الادراك عموما و البصري خصوصا بالتالي فإن الادراك البصري بمهاراته المختلفة من اهم اسس تعليم الطفل للرياضيات و المهام الحسابية و التصميمات الهندسية
- *و الادراك البصري عند الصم يؤثر و يرتبط ارتباطا وثيقا بمهارات الرياضيات و مهامها الحسابية المختلفة مثل التعرف علي الاعداد و التمييز بينها و التعرف علي الرموز و العلاقات الرياضية بالاضافي الي العمليات الهندسية و اشكالها المتعددة الثلاثية و الرباعية الابعاد
- *خلاصة القول انه اذا كان الادراك البصري يرتبط ارتباطا وثيقا بتعلم الرياضيات بمهاراتها المختلفة عند العاديين فإنه عند الصم و المعاقين سمعيا اكثر ارتباطا و اكثر منطقية مما يتطلب منا الكثير من العمل و الجهد لاستغلال هذا الارتباط من اجل الوصول بهذه الفئة من البشر الي التعلم الاكاديمي المناسب والفعال مما يفيدهم في حياتهم الاكاديمية و الاجتماعية و العملية و المهنية

التوصيات :-

*اهمية العناية بالتعليم الحس بصري للاطفال الصم في مرحلة رياض الاطفال مما يساهم في تقدمهم الاكاديمي و تدريب المعلمين على التخطيط للاستراتيجيات و الانشطة الداعمة للادراك البصري و الذاكرة البصرية

- *الاهتمام باجراء دراسات تتبعية للكشف عن نمو الادراك البصري بمهاراته المختلفة لدي المعاقين سمعيا في مراحل النمو المختلفة و العوامل الموثرة فيها
- *تكثيف الجهود لمحاولة تحسين العمليات المعرفية و الاكاديمية لدي الصم بالاستعانة بالوسائل التكنولوجية الحديثة من غرف المصادر و معامل الكمبيوتر واجهزة الداتاشو مع تأهيل و تدريب المشتغلين و المسئولين عنها
- *اجراء المزيد من الدراسات التي تهدف للكشف عن قدرات الصم المختلفة و المتنوعة و العمل علي تتميتها و استثمارها في الجوانب المعرفية و العقلية و الاكاديمية و السلوكية و الاجتماعية و النفسية لديهم
- *لفت نظر كل من له علاقة بالصم الي اهمية الادراك البصري و الذاكرة لديهم و التي لها التأثير الكبير علي تحصيله الاكاديمي و تطوره السلوكي الاجتماعي
- *اعداد المناهج الدراسية التي تتناسب مع قدرات و امكانات و اهتمامات الاصم
- *العمل علي اكتشاف ذوي مشكلات و اضطرابات التعلم عند المعاقين سمعيا في سن مبكرة حتى يمكننا اعداد البرامج التعليمية التي تتناسب مع اعاقتهم

المراجع

- * الزيات،فتحي مصطفى (١٩٩٨). صعوبات التعلم الاسس النظرية و التشخيصية و العلاجية، دار النشر للجامعات.
- *زيادة ،خالد(٢٠٠٥). صعوبات تعلم الرياضيات،ايتراك للنشر و التوزيع ، القاهرة.
- * القريطي ، عبد المطلب امين (٢٠٠٥). سيكلوجية ذوي الاحتياجات الخاصة و تربيتهم، دار الفكر العربي ، القاهرة ، ط ٤.
- الاكاديمية و الاجتماعية و الانفعالية ، الانجلو المصرية ، القاهرة.
- *الخطيب ،جمال و آخرون (٢٠١٣). مقدمة في تعليم ذوي الحاجات الخاصة ، دار الفكر ،عمان ، الاردن.
- * العريشي ،جبريل بن حسن و اخرون(٢٠١٣). صعوبات التعلم النمائيـــة و مقترحات علاجية ، دار صفاء للنشر و التوزيع ،عمان
- * راجح ، احمد عزت (١٩٩٩). اصول علم النفس ، دار المعارف ، القاهرة
- * ندا ، احمد عواد (٢٠٢٢). صعوبات التعلم ، مؤسسة الوراق اانشر و التوزيع ، القاهرة
- ** كوافحة، تيسير مفلح (٢٠١٢). مقدمة في التربية الخاصة، دار المسيرة - ط٦، عمان ،الار دن.

- * الشريف، عبدالفتاح عبد المجيد (٢٠١١). التربية الخاصة و برامجها العلاجية، الانجلو المصرية ، القاهرة.
- * السرطاوي ،عبدالعزيز و آخرون(٢٠٠٢).معجم التربية الخاصة،دار القلم للنشر و التوزيع،دبي.
- * الناطور، ميادة (٢٠١٣). مقدمة في تعليم الطلبة ذوي الحاجات الخاصة، دار الفكر العربي، ط٦، عمان ،الاردن.
- *رفعت ،عمرو (٢٠٠٦)انماط الادراك البصري و السمعي لذوي صعوبات تعلم الرياضيات و المتفوقين عقليا و العاديين المؤتمر السنوي ١٣ الارشاد النفسي من اجل التربية المستدامة،مج ١،القاهرة ،مركز الارشاد النفسي جامعة عين شمس ٢١٦٠ –٣٣٥.
- * قنديل ، شاكر عطية ابراهيم (٢٠٠٠). اساليب رعاية و تنمية الطفل الاصم تربويا و نفسيا ، مركز الارشاد النفسي ، جامعة عين شمس ، القاهرة.
- * الهجين، عادل عبد الفتاح محمد (٢٠١٧). العوامل الشخصية والأسرية والمدرسية المسهمة في صعوبات التعلم لدى الأطفال الصم، مجلة الدراسات التربوية والاجتماعية، كلية التربية، جامعة حلوان، مج ٢٣، ع١، ٧٥٤، ٧٥٤.
- * حسن ، حنان عبد المطلب طلبة (٢٠١٤). الذكاء الوجداني لدي المراهقين المعوقين سمعيا :دراسة عاملية، رسالة ماجستير ،كلية التربية ، قسم الصحة النفسية، جامعة الزقازيق.

- *جخراب، يوسف (٢٠٢٢). صعوبات الادراك البصري و علاقتها بالتحصيل الدراسي لدي تلاميذ السنة الثالثة ابتدائي دراسة ميدانية، رسالة ماجستير ،كلية العلوم الاجتماعية و الانسانية ،جامعة الشهيد ، مدينة الوادي، الجزائر
- . *فليس ، خديجة (٢٠١٠). الفروق في الذاكرة و الادراك البصري لدي تلاميذ المرحلة الابتدائية : دراسة مقارنة بين العاديين و ذوي صعوبات تعلم الكتابة و الحساب ، مجلة عالم التربية ، مراكش ، المغرب
- . * أحمد، سلوى محفوظ، أحمد، محمد شعبان فرغلي، و عبدالمجيد، نهلة عبدالرزاق. (٢٠٢٠). بعض مهارات الإدراك السمعي والبصري باستخدام الكمبيوتر وعلاقتها بالتحصيل في الرياضيات لدي تلاميذ الصف الثاني الابتدائي بأسيوط.مجلة كلية التربية، مج, 36 ع6 ،326 290
- * حجاج، محمد الأمين(٢٠١١). العلاقة بين السيطرة الدماغية واضطراب الادراك البصري لدى التلاميذ ذوي صعوبات تعلم الرياضيات: دراسة نفس عصبية، رسالة ماجستير، كلية العلوم الانسانية والاجتماعية، قسم علم النفس، جامعة الجزائر
- * تركستاني ، مريم بنت حافظ عمر . (٢٠٢٠). الاسهام النسبي لكل من الذاكرة البصرية و بعض المتغيرات الديمو غرافية في التنبؤ بالتمييز البصري للاطفال الصم و ضعاف السمع ، المجلة التربوية لكلية التربية، جامعة سوهاج.
- * بن طالبي، ليندة (٢٠١٨). علاقة الإدراك البصري بالذاكرة البصرية عند المعاقين سمعيا در اسات في علم الارطوفونيا وعلم النفس العصبي، مركز

المجلد الحادي عشر

البصيرة للبحوث و الاستشارات و الخدمات الطلابية ، ع7 ، 75 - 61 ، الجزائر.

- * المفتي ،بيريفان عبدالله محمد سعيد (٢٠١٥). علاقة صعوبات التعلم النمائية بالادراك البصري لدي الاطفال ما قبل المدرسة عمر ٥-٦ سنوات ،زانكو -الانسانيات، جامعة صلاح الدين، العراق، مج ٢٩،٤٤ ،ص ٧٩-٨٤.
 - * Ros, Brian and Medin, Douglas (2006) cognitive psychology, second edition.
 - * Gree, E. (2005). Elementary school children's perceptions of the process of the counseling with school counselors who utilize play therapy techniques, Retrieved from pro quest digital UMI 3175819, Pro quest information of learning company.