



دار السباح للنشر والتوزيع



المركز القومي للبحوث التربوية والتنمية

# قضايا تربية معاصرة

"رؤية تحليلية مقارنة"

تحقيق———

أ . د / مصطفى عبد السميم محمد

مدير المركز القومي للبحوث التربوية والتنمية

د / جيهان كمال محمد السيد

رئيس شعبة بحوث تطوير المناهج

\* أنشطة التقويم

\* صعوبات التعلم لدى القلامة قبل الجامعي

\* الفصل الظاهر

\* عزوف الطلاب عن دراسة العلوم والرياضيات في بعض دول العالم

\* العقاب البدني

\* المشاركة المجتمعية في العملية التعليمية

الطبعة الأولى 2006

جميع الحقوق محفوظة للناشر  
الطبعة الأولى  
٢٠٠٦



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

«إِنْ أُرِيدُ إِلَّا إِصْلَاحًا مَا اسْتَطَعْتُ وَمَا تَوْفِيقِي  
إِلَّا بِاللَّهِ عَلَيْهِ تَوَكِّلْتُ وَإِلَيْهِ أُنِيبُ»

[سورة هود: الآية 88]



## تقديم :

في عالم اليوم قليل من الأشياء تكون ثابتة لا تتغير ، وإن كان هناك حقيقة ثابتة في هذا العالم؛ فهي أن ما يحمله لابد وأن يكون مختلفاً عن كل عالمنا، و كنتيجة منطقية للتغيرات التي حدثت في جميع المجالات، وجميع الاتجاهات، والتي كان بعضها نتيجة لما أحرزته العلوم التربوية والتفسية ذاتها من تقدم، أن اتجهت كل بلدان العالم إلى مراجعة أنظمتها التعليمية والتربوية لتعرف أهم القضايا والمشكلات التي تعيقها عن دورها في إعداد ابنائها للعيش في هذا العالم المتغير، والمتقارب ، والمتناقض.

وشعبة بحوث تطوير المناهج ، وإطلاقاً من دورها البحثي والتطويري وإيماناً منها بأهمية مراعاة البعد العالمي في عمليات تطوير النظام التعليمي المصري، فقد قام باحثي الشعبة بدراسة عدد من المشكلات والقضايا التربوية الهامة التي تعرّض سبيل تقدم ورقى النظام التعليمي في مصر دراسة مقارنة بين مصر وعدا من الدول المختلفة، وذلك بهدف التوصل إلى أفضل الحلول لهذه المشكلات بما يتّناسب وطبيعة المجتمع المصري وخصائص الطلاب في المراحل التعليمية المختلفة.

وقد كان من نتاج هذا العمل العلمي الجاد – والذي من بمراحل متعددة؛ بدءاً بتحديد أهم القضايا والمشكلات، والإبحار في شبكة المعلومات الدولية (الإنترنت) للتعرف على جهود دول العالم المختلفة في مواجهتها وحلها، ثم القيام بالترجمة وما تلى ذلك من دراسة وتحليل ومقارنة ، ثم تقديم ما تم التوصل إليه في الشكل العلمي المناسب – صدور عدد من الدراسات المقارنة حول بعض القضايا التربوية الهامة، وذلك لرفعها للمسئولين ومتخذى القرار التربوي بوزارة التربية والتعليم.

---

وفي النهاية أتوجه بالشكر لشعبة بحوث تطوير المناهج بالمركز القومي للبحوث التربوية والتنمية لإنجازها هذا العمل الضخم، راجياً من الله تعالى أن يكون الكتاب إضافة جادة لمكتبة العربية ، وأن يكون ما تم التوصل إليه من مقتراحات وحلول للمشكلات المختلفة محظوظاً أنظار متذمذل القراء في مؤسساتنا التربوية حتى تأخذ طريقها للتنفيذ في الواقع التربوي .

**وائلة من وراء المقصد**

أ.د/ مصطفى عبد السميم محمد

مدير المركز  
القومي للبحوث التربوية والتنمية

## **مقدمة:**

لقد أصبح توفير نظام تعليمي ملائم للجميع، يحقق الجودة في عمليات التعليم والتعلم أمراً بالغ الأهمية في الوقت الراهن، نظراً لما يقوم به التعليم من دور هام في تقدم المجتمع ورفاهه.

وإيماناً منا بأهمية البحث والتطوير في المجال التربوي لتعرف المشكلات والقضايا التي قد تتسبب في إضعاف النظام التعليمي وجمله غير قادر على مواجهة مسؤولياته وتحقيق أهدافه، فقد رأينا ضرورة تناول عدد من القضايا التربوية الهامة بالبحث والدراسة والتحليل في إطار مقارن بين مصر وعدد من الدول الأخرى، وذلك للوقوف على المسببات والعوامل التي تؤدي وراء تلك القضايا والمشكلات وتكتشف أفضل الحلول لمواجهتها.

وحتى تعم الفائدة من هذا العمل العلمي الجاد رأينا جمع هذه القضايا في كتاب واحد تخدمه للرأي العام، وللمهتمين بالقضايا التربوية والعلمية من خلال تقديم الحلول المبتكرة لأهم المشكلات التي تواجه هذه النظم، في العالم من حولنا ولتحديد موقعنا من هذه الجهود؟

وتمثل القضايا التي يتناولها الكتاب الذي بين يدينا فيما يلى :

- اتساع التقويم في بعض الدول .
- صعوبات التعلم لدى التلاميذ في المراحل المختلفة بالتعليم قبل الجامعي .
- الفصل الطائر كأحد الحلول المقترنة لمشكلة زيادة الكثافة الطلابية بالمدارس .
- عزوف الطلاب عن دراسة العلوم والرياضيات في بعض دول العالم .
- العقاب البدني في المدارس .
- المشاركة المجتمعية في العملية التعليمية .

---

وإدراكاً منا لأهمية إطلاع العاملين بالحقل التربوي في مصر والعالم العربي على هذه الدراسات، فقد رأينا - بتوجيهه من الأستاذ الدكتور مدير المركز القومي للبحوث التربوية والتنمية - جمعها في كتاب واحد آملين من الله عز وجل بأن يكون هذا الكتاب إفادة تربوية لكل العاملين في مجال التعليم، وأن يكون بداية لسلسلة من الكتب التي تتناول أهم القضايا التربوية والتعليمية المثارة في المجتمع المصري، ونواة لإصدارات تربوية أخرى.

**واثلة أمال أن يمددنا سبيل الرهاد  
إنه على كلٍّ هي قدر**

أ.م.د/ جيهان كمال محمد

رئيس شعبة بحوث تطوير المناهج

## شكر وتقدير

الشكر والتقدير لكل من أسهم في إعداد هذا الكتاب من باحثي شعبة بحوث تطوير المناهج بالمركز القومي للبحوث التربوية والتنمية .

أ.م.د. جيهان كمال محمد رئيس شعبة بحوث تطوير المناهج

رئيس الفريق البحثي .

د. أمل الشحات حافظ باحث بشعبة بحوث تطوير المناهج.

د. إيناس عبد الرزاق إبراهيم باحث بشعبة بحوث تطوير المناهج.

د. سالم فهيم محمد حمود باحث بشعبة بحوث تطوير المناهج.

أ. اسماء زكي محمد صلاح باحث مساعد بشعبة بحوث تطوير المناهج.

أ. يمنى محمد محمود الشرى باحث مساعد بشعبة بحوث تطوير المناهج.

أ. ليمن عبد بكرى محمد عبد باحث مساعد بشعبة بحوث تطوير المناهج.

أ. حنان محمد ربيع عبد الخالق باحث مساعد بشعبة بحوث تطوير المناهج.

أ. رفيق أحمد عبد العطوى باحث مساعد بشعبة بحوث تطوير المناهج.

أ. شيماء عبد الفتاح تركى باحث مساعد بشعبة بحوث تطوير المناهج.

أ. عبد الحميد صبرى عبد الحميد باحث مساعد بشعبة بحوث تطوير المناهج.

أ. ناصر السيد عبد الحميد عبده باحث مساعد بشعبة بحوث تطوير المناهج.

أ. محمد عبد القفار محمد باحث مساعد بشعبة بحوث تطوير المناهج.

\* قام بمراجعة هذا البحث نجويأ /أ. ليمن عبد بكرى محمد .

\* ملاحظة : تم ترتيب الأسماء وفقاً للدرجات العلمية مع مراعاة الترتيب الهجائي للأسماء في كل درجة

---

## **أنماط التقويم في بعض الدول**

---

## أنماط التقويم في بعض الدول

### مقدمة :

يمثل التقويم عصب آلية منظومة تربية، فهو أكثر مكونات هذه المنظومة أهمية وتركيزًا، ففيه يتم عملية قياس مستوى لدى تحقق الأهداف، والحساسية الشديدة لكل تغير يطرأ على الأهداف التربوية نتيجة للتغيرات في المجتمع، والمقارنة بين الهدف وما تم تحقيقه، واتخاذ القرارات المناسبة في ضوء تلك المقارنة.

فهو موجود في جميع مراحل المنظومة التربوية، ويؤكد هذا التصور تصنيف التقويم

التربوي كما يشيع في الفكر التربوي المعاصر إلى ثلاثة أنواع رئيسية هي:

- التقويم الميداني:- وفيه يتحدد أداء الطالب قبل التدريس لو في بدايته.

- التقويم التكويني:- وفيه يتم مرحلة تقديم تعلم الطالب في أثناء التدريس وتشخيص صعيدياته.

- التقويم التجمعي :- وفيه يتم الحكم على إنجاز الطالب في نهاية التدريس.

والتقدير بذلك عملية شاملة؛ مستمرة ؛ لأنها متعددة طول العام ومصاحبة لكل مراحل عمليات التعلم، وشاملة ؛ فهي لا تتركز على جانب واحد، وتهمل باقي الجوانب في العملية التعليمية، كما أنها لا تعتمد على أسلوب واحد فقط في عملية التقويم بل يمكن ليشمل عدة أساليب وأنواع تستخدم في عملية التقويم، وبناءً على ذلك يمكن تعريف التقويم بأنه:

"عملية تشخيصية تهدف إلى تحديد نقاط القوة والضعف في العملية التعليمية من أجل الوصول إلى قرارات ما سوا كانت تتطرق بالطالب لم بالمنهج لم بالتطبيق، مما ينبع في تقييم فرصة جيدة للتحسين التعليمي، وهو بذلك أعلى وأشمل من القواسم الذي يقتصر على مجرد جمع المعلومات عن تعلم الطلاب، وما توصلوا إليه من معرفة، وما تمكنوا من إنجازه، وما سوف يتمكنون من الوصول إليه في المستقبل".

والأهمية عملية التقويم، فقد اهتمت جميع الدول بتطوير منظومة التقويم التربوي لديها للتأكد من مدى تحقق أهداف منظومتها التربوية، وفي السطور التالية سوف تعرض بعض هذه الجهود والتجارب الدولية.

### **تجرب بعض الدول في مجال التقويم:**

#### **• التجربة الفرنسية:**

تعد التجربة الفرنسية من التجارب الناجحة في مجال تقويم النظام التعليمي وتنميته وتطويره، حيث أبرز تقرير الصادر عن السفارة الفرنسية في الولايات المتحدة الأمريكية تحت عنوان "فرنسا من الألف للياء La France De Aaz" ضمن عرضه للتقويم نظام التعليم قبل الجامعي، أنه في السنوات الأخيرة أظهر التقويم أنه بعد عشر سنوات من التعليم الإجباري، يجب على المدرسة أن تؤكد على اكتساب التلاميذ لجميع المهارات - ليس فقط المدرسية، ولكن أيضًا المهنية - التي لها مردود على الشباب للتلஆغ في حواجزهم المستقبلية، وتؤكد التجربة الفرنسية على تحديه عملية التقويم من خلال:

- التقويم الشامل للنظام التعليمي.
- تقويم أداء المؤسسات التعليمية.
- تقويم الممارسات والتطبيقات والابتكارات التربوية.
- تقويم أداء التلاميذ بالاهتمام بـ :

  - معالجة صعوبات التعلم لدى التلميذ.
  - تنمية المفاهيم التربوية في حيرة الدراسة.
  - الانسجام والتتواء داخل الصف.
  - التوافق بين المفاهيم التي تدرس دون تأجيل أحد هم.

هذا، ويعتمد التقويم في التجربة الفرنسية على توافر معايير أساسين في تقويم المنظومة التربوية الفرنسية وهما: تقويم اكتساب المهارات المراد تعلّمها واكتسابها، وتقويم الممارسات التي تمارس في سبيل اكتساب تلك المهارات.

#### **• التجربة الألمانية:**

يتم التقويم في ألمانيا على مستوى قومي، وعلى مستوى كل ولاية على حدة بحيث يتم وضع اختبار يسمى "Abitur"، وهو يقابل اختبار الثانوية العامة في مصر، وقد من هذا الاختبار بسلسلة

من التطوير والتجدد لمواجهة التغيرات المجتمعية في ألمانيا، ويتكون الاختبار من أسلة مفتوحة النهاية، وأختبارات شفهية، وبالرغم من تنفيذه على مستوى الدولة ككل فإنه يسمح لكل ولاية من الولايات الألمانية بتحديد محتوى الامتحان الخاص بها، والذي يلائم طبيعتها وظروفها.

وبذلك تقوم عملية التقويم على مركزية التخطيط، ولامركنزية التنفيذ. بما يحقق قدرأً من العرونة في عملية التقويم، وهذه الاختبارات لا تؤهل للجامعة بذاتها، ولكن على الطلاب الراغبين في الالتحاق بالجامعة حضور دورة لو مادة مؤهلة يطلق عليها "Gymnasian" تستمر معهم حتى الصف الثالث عشر، وتجمع درجاتهم مع لختبار Abitur لتحديد مستواهم ومدى تأهلهم للجامعة، وكلما كان الإقبال متزايداً على التخصص الجامعي، زاد عدد الامتحانات والمقابلات التي يلزم على الطالب اجتيازها.

#### \* التجربة اليابانية:

الترمت اليابان بنظام الاختبار المعنون الواحد لتحديد ما إذا كان الطالب يمكنهم الالتحاق بالجامعة أم لا حتى عام ١٩٥٤، ثم تحولت بذلك إلى النظام ثانى المراحل:

#### \* المرحلة الأولى:

على الطلاب الراغبون في الالتحاق بأحد الجامعات المحلية أو القومية أو الخاصة يجب عليهم اجتياز اختبار المركز القومي للامتحانات للقبول بالجامعة، الذي يقدم أسلة متعددة تغطي خمس مواد هي: اللغة اليابانية، والدراسات، والعلوم الاجتماعية، الرياضيات والعلوم واللغة الأجنبية، وإلى جانب هذا الاختبار تقوم كل جامعة بتصميم امتحانات خاصة بها، وتقوم بتطبيقها على الطلاب المتفقين لها.

#### \* المرحلة الثانية:

تحتطلب أن يقوم الطلاب بكتابية مقالات قصيرة تتناول موضوعات متعددة إلى جانب أسلة تقيس استعدادات الطلاب، لصعوبة هذه الاختبارات هناك مدارس تدعى "Juku" تساعدهم على الإعداد الجيد لهذه الامتحانات.

ويواجه الطلاب اليابانيون منافسة شديدة للحصول على مكان في جامعة عامة، ففي عام ١٩٩٠ كان يقبل طالب واحد من كل أربعة طلاب يتقدمون للمرحلة الأولى من امتحان الاتraction بالجامعة.

#### \* التجربة الإنجليزية:

لتبعث المملكة المتحدة نظام الشهادات العامة لفترة من الزمن، ثم تخلت عن هذه الشهادات، ثم عادت مرة أخرى لتبني ما يدعى بالمنهج القومي، ونظام التقويم الشامل وتشمل الامتحانات في هذا النظام "تدريبات أسلمة مفتوحة لل نهاية، وامتحانات شفهية، واستخدام سيناريوهات واقعية، كما تطبق ما يسمى بالتقدير الحقيقى".

فعدنما ينتهي الطلاب من مرحلة التعليم الإلزامي - عند سن السادسة عشرة - يدعون في الخصوص للاختبارات المؤهلة للثانوية العامة 'GCSE'، وهذه الشهادة ترتبط لرتبها وثيقاً بالمنهج القومي المتبع، وبعد الانتهاء من هذه الشهادة يمر الطالب ببرنامج دراسي متخصص لمدة عاشر، يدرس فيه ثلاثة مواد دراسية، ثم يخوضون امتحان متقدم في مواد مختلفة للتأهل الجامعي بطلق عليه "A-level".

ويشرف على امتحان الثانوية العامة والامتحانات العامة المؤهلة مجالس تابعة للجامعة، والمجالس القومية، والمجلس القومى للامتحانات والتقويم الذى يقوم بالتصديق على صلاحية المناهج الامتحانات بالمرحلة الثانوية العامة.

#### \* التجربة الأمريكية:

تم عملية التقويم على مستويين. المستوى الأول يشمل الاختبارات المعيارية، والمستوى الثاني يشمل التقويم القائم على المنهج، والتي يتم داخل الفصل من أمثلة الاختبارات والامتحانات الموجزة.

#### \* التقويم على المستوى القومي:

إن الاختبار المستمر للتحصيل الدراسي في مدارس الولايات المتحدة الأمريكية يتم من خلال التقويم القومي للتنمية التربوي "NAEP"، وهذا التقويم يمثل التقويم القومي الوحيد والمستمر لأداء الطلاب في مدارس دراسية عديدة منذ عام ١٩٦٩، وتستخدم الولايات المختلفة

البيانات والإحصاءات المتوفرة لديها عند التقويم، وفي مقارنة أداء الطلاب في ولاية بافلورهام في باقي الولايات الأمريكية.

وعينة الطلاب الذين يطبق عليهم هذا التقويم تبلغ أعمارهم ما بين الثالثة والتاسعة عشرة وتحضرون لاختبارات في معرفة القراءة والحساب والعلوم والكتابية والتاريخ والجغرافيا، بالإضافة إلى أنهم يقدّمون معلومات عن أنفسهم وعائلاتهم ومدارسهم، ويتم تقسيم درجات إلكفاعة في كل مادة دراسية حتى يمكن التفريق بين درجات المناطق الجغرافية "الشمال الشرقي - المنطقة المركزية - والغرب" ودرجات كل ولاية.

ومن بين كل نوع الاختبارات المعيارية التي تستخدمها المدارس أو تكون مطلوبة بالمشاركة فيها يبدو أن التقويم القومي للنظام التربوي له تأثير ضعيف في السياسة المحلية للمدرسة.

#### \* الاختبارات المعيارية:

معظم الاختبارات المعيارية المستخدمة في الولايات المتحدة، وقام بإعدادها قسم التربية بالولاية أو منظمة مختصة في وضع الاختبارات، وهي تستخدم على نطاق واسع في المدارس الأمريكية لتقويم مستويات تحصيل التلاميذ، وفي الحقيقة فالاختبارات من أمثلة اختبار كاليفورنيا للتحصيل، واختبار لروايات المهارات الأساسية، واختبارات الحد الأدنى للكفاية، والتي طورتها ولايات عديدة أصبحت مظهراً مألوفاً من مظاهر السنة الدراسية في معظم المدارس.

تعتبر اختبارات الحد الأدنى للكفاية والتي تستخدم في كل أنحاء الولايات للوسيلة الأساسية التي تستخدمها الولايات حالياً لتقويم مستوياتها ومدارسها، وهذه الاختبارات تقوم بقياس المهارات الأساسية في القراءة والحساب واللغة الإنجليزية - بالرغم من توافر نسخ من هذه الاختبارات باللغة الأساسية للمتحدين غير الأصليين للغة الإنجليزية، وفي الصحف الأولى تستخدم هذه الاختبارات لتقويم التعلم، بينما في مستوى المدرسة الثانوية يمكن أن تستخدم لوضع معايير للحد الأدنى للتحصيل للخروج من المدرسة الثانوية.

#### \* الاختبارات داخل الفصل:

على تفاصيل الاختبارات المعيارية والتي تطبقها المدارس مرة أو مرتين في السنة يتم تطبيق الاختبارات داخل الفصل على مستوى المدرسة الابتدائية والمتوسطة كل أسبوعين أو ثلاثة أسابيع لو في نهاية كل وحدة من وحدات الكتب المدرسية، أما تكرار الاختبارات الموجزة فيختلف

يشكل كبير، وفي المدرسة الثانوية يتم تطبيق الاختبارات داخل الفصول بمعدل أقل عنه في المدرسة الابتدائية والمتوسطة، وأحياناً تتكون من اختبارات في منتصف الصف الدراسي، واختبار نهائي في نهاية الفصل الدراسي، ويوجه عام لدى المعلمين في كل مستويات المدارس حرية كبيرة في تحديد تكرار الاختبارات ومحوها داخل الفصل.

وتحول الآن العديد من الولايات والمناطق المدرسية إلى التقويمات القائمة على الأداء من التلاميذ إظهار ما يعرفونه، عن طريق الاستجابة للمشكلات التي لم يتعرضوا لها من قبل باستدعاء المهارات والمعلومات التي من المفترض أن يكونوا قد اكتسبوها داخل الفصل، وتقوم الاختبارات على الافتراض بأن الاختبار يجب أن يرتبط ارتباطاً وثيقاً بالأشياء التي يتعلّمها الطالب، ويمكن أن تشمل على حفظ تعليمية لعمل الطلاب ومتارض وتجارب علمية و مقابلات شخصية وعروض.

#### • التجربة المصرية:

في إطار تطوير منظومة التقويم التربوي - أحد محاور تطوير التعليم قبل الجامعي - انشئت وزارة التربية التعليم المصرية من التقويم الشامل أداة للتقويم التربوي الشامل، والذي يتعامل مع المتعلم من خلال رؤية شاملة متكاملة، فتساعد على اكتشاف جوانب القسوة وتميها، وتشخيص جوانب الضغف وتحاول علاجها من خلال برامج علاجية فعالة، ويقوم التقويم التربوي الشامل على عدة أسس هي أن :

- ١- التقويم نشاط يرافق عملية التعليم والتعلم.
- ٢- التقويم يرتبط بشئون الحياة العملية، وبواقع ما يمارسه المتعلم في حياته اليومية.
- ٣- تركيز عملية التقويم على جميع جوانب نمو المتعلم.
- ٤- استخدام عملية التقويم وفق قوائم التشخيص وملف الإنجاز.
- ٥- التقويم عملية إنتاجية تشاركه بين المعلم والمتعلم وأولياء الأمور.
- ٦- التأكيد على مبدأ المساعدة المستمرة الدائمة والمراجعة والاهتمام بالمتကونين وذوي الاحتياجات الخاصة.

وتحتمل وسائل التقويم الشامل في:

- ١- ملف إنجاز المتعلم Portfolio ويشتمل على:
  - أ- الأعمال التحريرية ١٥٪ من الدرجة الكلية.
  - ب- الأداءات الشفهية ١٥٪ من الدرجة الكلية.
  - ج - الأنشطة المصاحبة ١٥٪ من الدرجة الكلية.
  - د- السلوك ٥٪ من الدرجة الكلية.
- ٢- اختبارات نهاية الفصل الدراسي ٥٪ من الدرجة الكلية.
- ٣- الأنشطة الlassificية.

ويتم تقييم مستوى أداء المتعلم على النحو التالي:

رعاية وتحفيز.	ممتاز	٦٨٪	فاكثر
رعاية وتحفيز.	جيد جداً	٧٥٪	لأقل من
رفع كفاءة .	جيد	٦٥٪	٦٥٪
رفع مستوى.	مقبول	٥٠٪	لأقل من
برنام علاجي.	دون المستوى	٥٠٪	أقل من

وتصنف البرامج العلاجية إلى ثلاثة أنواع:

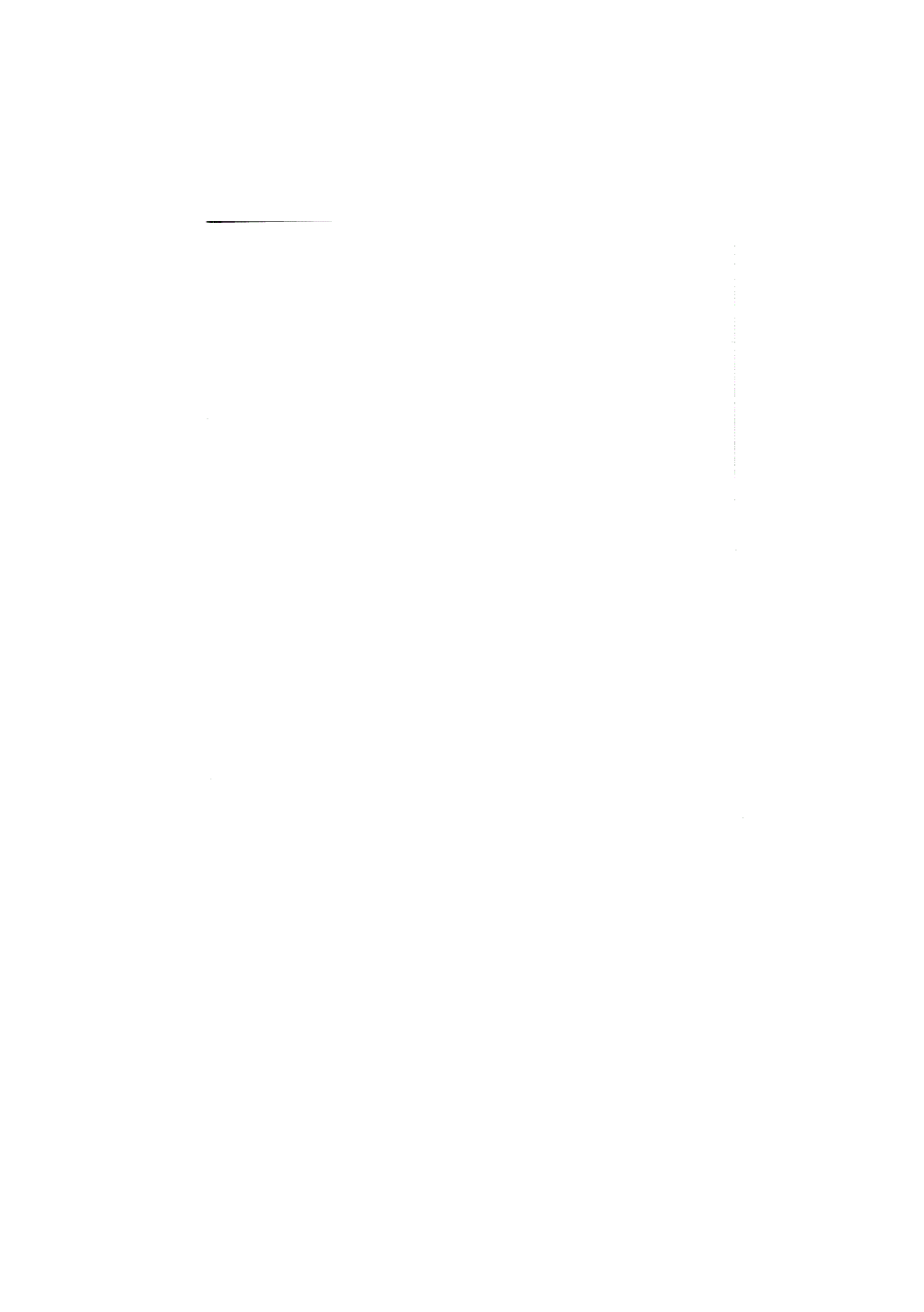
- ١- برنامج علاجي في أثناء العام الدراسي إذا كان تحصيل المتعلم دون المستوى، ويتم عمل برنامج علاجي له، وينظرولي الأمر بذلك.
- ٢- برنامج علاجي عقب امتحان الفصل الدراسي الأول وذلك إذا حصل المتعلم على أقل من ٣٠٪ من الدرجة الكلية للمادة أو لم يحقق ٣٠٪ من درجة اختبار نهاية الفصل الدراسي الأول.
- ٣- برنامج علاجي في الأجازة الصيفية إذا حصل المتعلم على درجة أقل من ٥٠٪ من الدرجة الكلية للمادة، أو لم يحقق نسبة ٣٠٪ من درجة اختبار نهاية الفصل الدراسي الثاني.

#### قائمة المراجع

- ١- فؤاد أبو حطب، وأمال صادق: " علم النفس للتربوي "، مذك، الأنجلو المصرية، القاهرة، ١٩٩٤.
- ٢- وزارة التربية والتعليم: منظومة التقويم الشامل كمدخل لتحسين العملية التعليمية (دليل العمل للصفوف الثلاثة الأولى من التعليم الابتدائي)، وحدة التخطيط والمتابعة، برنامج تحسين التعليم، القاهرة، ٢٠٠٥، ٢٠٠٦.
- 3-Ambassade de France aux Etat-unis: (Système Scolaire, La France-  
ce De Aaz) [http://www.zmb.afrance-us.or/f/aaz/sys\\_sco.asp](http://www.zmb.afrance-us.or/f/aaz/sys_sco.asp).
- 4- Regards sur le Systeme Educatif Francais : Acquis et Resultats des eleves  
les acquis de l ecole elementaire.
- 5- Shafer,M: National Assessment In Europ and Japan, Eric Digest -Ed:  
35525.ERIC Clearinghouse On Test Measurement and Evaluation,  
Washington DC, 1992.
- 6- The Development and Implementation Of Education Standard In The  
United States.

---

**صعوبات التعلم لدى التلاميذ في  
المراحل المختلفة بالتعليم قبل الجامعي**



## **صعوبات التعلم لدى التلاميذ في المراحل المختلفة بالتعليم قبل الجامعي**

### **مقدمة:**

من المسلم به أن التعليم قوة مؤثرة في إعداد الفرد، وتنمية المجتمعات وتقدمها، ويسبب هذه المكانة لصيحته مناقشة قضايا التعليم، وتقويمها عملية مستمرة ومحضولة، بل أكثر من ذلك فهي قضية أمن قومي ليس ذلك في مصر وحدها، بل في كل مكان سواء أكان ذلك في الدول النامية، أو المتقدمة، وقد ازداد ذلك عمقاً واتساعاً خلال الحقيقة الأخيرة على كل المستويات المحلية والقومية والعالمية والتوليدية، خاصة مع الدعوة العناندية بضرورة تأمين التعليم للجميع.

وهناك العديد من المشكلات التربوية التي يتناولها علماء النفس والتربية في أبحاثهم، ورسائتهم، والتي يهتم بها أيضاً المربون والأباء .... ومن هذه المشكلات: صعوبات التعلم، مختلف درجاتها في الحدة والتبليغ، وتنطوي على طالب علاجية متعددة، قد يكون أحد الأساليب تعلاجية ملائماً لنوع ما من هذه الصعوبات، إلا أنه قد لا يصلح على الإطلاق لنوع آخر من صعوبات، وقد استخدم حديثاً مصطلح "الصعوبات الخاصة في التعلم" مع الأطفال الذين يختلفون عن الفئات المعروفة بالأطفال المعاقين، وهم الأطفال الذين يختلفون في تعلم الكلام، أو الذين لا تنمو لديهم اللغة، أو الذين ليس لديهم المدركات البصرية أو السمعية بشكل عادي، أو الذين يواجهون صعوبة بالغة في تعلم القراءة والهجاء، أو الكتابة أو القيام ببعض العمليات الحسابية. بعض هؤلاء الأطفال غير مستيقلين للكلام أو اللغة مع إيمانهم ليسوا صحيحاً، وبعضهم غير قادر على الإدراك البصري، مع إيمانهم ليسوا مكتوفين، وأخرون يجهزون عن التعلم بالأساليب العادلة مع إيمانهم ليسوا مختلفين عقلياً، ولكن يكونون مجموعة متباينة، وغير متاجسة، ويفشلون في التعلم لأسباب مختلفة، إلا أنه يجمع بينهم ظاهر واحد على الأقل هو الشعور أو الانحراف في نمو القدرات، ويمكن تحديد حالات صعوبات التعلم في عدة أعراض أساسية أهمها:

- ١- ضعف مستوى التفكير من المهارات أو المعلومات، كما يظهر في سلوك التلميذ في أثناء تفاعلاته مع مدرسيه ورملاته داخل الفصل.
- ٢- البطء في اكتساب المهارات والمعلومات أو حل المشكلات عن زملائه في الفصل.

- ٣- عدم اطهاد النمو التابعى فى التعليم، أى الانضطراب فى سير التعليم والتعرض للذبذبات الشديدة لارتفاعاً وانخفاضاً فى الأداء.
- ٤- إحسان التلميذ صاحب الصعوبية بالعجز والشعور بالنقص لعدم القدرة على الوصول إلى مستوى زملائه فى الفصل.
- وتجدر الإشارة إلى أن هذه الظاهرة ليست مقصورة على الدول النامية فقط بل تعلق منها الدول المتقدمة.

#### ❖ مشكلة البحث:

تتحدد مشكلة البحث في السؤال البحثي الرئيس التالي:

ما الواقع الحالى لمجتمع صعوبات التعلم المتعلقة بالقراءة والكتابية والحساب فى بعض دول العالم المتقدم بمرحلة التعليم قبل الجامعى المختلفة؟.

ويترسخ عن هذا السؤال الرئيس الأسئلة الفرعية الآتية:

- ما واقع صعوبات التعلم فى بعض الدول المتقدمة؟.
- ما واقع صعوبات التعلم فى الدول العربية؟.

- مقارنة بين صعوبات التعلم فى الدول المتقدمة وبينها فى مصر؟.
- كيف يمكن علاج صعوبات التعلم (خطة علاجية)؟.

❖ هدف البحث: رصد واقع صعوبات التعلم المتعلقة بالقراءة والكتابية والحساب فى بعض دول العالم المتقدمة وغيرها من الدول ومن بينها مصر بمرحلة التعليم قبل الجامعى المختلفة، وكذلك الإحصائيات والمؤشرات الدالة عليها وكيفية علاج هذه الصعوبات.

#### ❖ واقع صعوبات التعلم فى الدول المتقدمة:

أولاً: الولايات المتحدة الأمريكية:

أوضح تقرير معهد الصحة القومى أن الفشل القراءى لا يعكس فقط مشكلة تعليمية، ولكن مشكلة صحية عامة، وأوضح التقرير أن حوالي ٦٠% من طفلى المرحلة الابتدائية لديهم صعوبات في تعلم القراءة، كما تعدد القراءة بالنسبة لـ٣٠% من هؤلاء الصغار من أصعب المهام التي

يجب عليهم إتقانها، كما لوحظ نفس التقرير أيضاً أن الفشل القرائي ينتشر بين جموع الفئات الاجتماعية والعرقية، وهذه المشكلة ليست جديدة بل معروفة لدى المجتمع الأمريكي منذ ثلاثين عاماً.

وفي تقرير عن إصلاح التعليم في الولايات المتحدة الأمريكية يعنون: (زيادة نسبة الطلاب الأمريكيين الذين يجهلون القراءة والكتابية) - ونذكر خلال حملة جورج بوش للابن ونائب الرئيس السابق آل جور للتفوز بسياق رئاسة الولايات المتحدة الأمريكية- حيث أشار التقرير إلى ما يلى:

- لوحظ جورج بوش للابن أن الطريق إلى التميز لكل طفل يبدأ قبل الصف الثالث الابتدائي بالكتابات المهارات الأساسية في التعلم، حيث يبدأ بالأساسيات، ولا شيء أهم من أن يستلم الطفل كيف يقرأ؟
- وأشار أيضاً أنه يجب على أمريكا أن تواجه طارينا قومياً، فالكثير من أولادنا لا يستطيعون القراءة.
- وأفاد أن إحصائيات عام ١٩٩٨ ثارت أن ٦٦% من تلامذ الصف الرابع لا يستطيعون القراءة لو الإلقاء بالمهارات الأساسية.
- ومنذ خمسة عشر عاماً وجد أن خمسة عشر مليون من الطلاب الذين تخرجوا من المدارس الثانوية لا يستطيعون القراءة عند مستوى مرحلة التعليم الأساسي.
- كما ركز على أن القراءة هي أساس التعليم، ويجب أن تكون هي أساس كل إصلاح تعليمي، فلكل ينجح أولادنا في العلوم والرياضيات يجب عليهم أن يقرأوا، ولكن يستطيعوا السدخول على الإنترنت يجب عليهم أن يستطعو القراءة.

وفي تقرير أصدرته الجمعية الأمريكية لصعوبات التعلم عام ٢٠٠٣، أشار إلى الآتي:

- أن من بين كل خمسة أفراد أمريكيين كبار يوجد فرد لديه أمية وظيفية.
- ثلاثة أرباع الأشخاص الذين لا يعلمون يفتقرن إلى المهارات الكافية، لكن يزدروا بكمامة في قوة العمل القومية.

- يوجد العديد من أسباب الأمية، واحدة منها مرتبطة بأس عصبية تسبب صعوبات التعلم والتي لا يمكن ملاحظتها.
- العديد من الأطفال، ومن ضمنهم الأطفال الذين يعانون من صعوبات التعلم، لا يتعلمون القراءة في الصف الأول، وذلك لافتقارهم إلى المهارات القرائية الأساسية ولأن طريقة التدريس بالمدرسة غير مناسبة.
- وقد أشار تقرير المعهد القومي لصحة الطفل والتنمية البشرية عام ٢٠٠١ إلى أن ٦٢٪ من تلاميذ المرحلة الابتدائية في طريقهم للفشل القرائي، وأن ما بين ١٠ - ١٥٪ من هؤلاء التلاميذ لديهم صعوبات في تعلم القراءة على الرغم من أن تدريس القراءة ناجح مع باقي زملائهم من التلاميذ.

في مراجعة قام بها "باتريك كلinton" (Patrick Clinton) من عام ٢٠٠٢ لشأن إلى الآتي:

- أن نسبة لا تزيد عن ٦٢٪ من طلاب المرحلة الثانوية بأمريكا لم يتمكنوا من مهارة القراءة المركبة، وأن فصول المرحلة الثانوية بها طلاب ذوو مستويات مختلفة من حيث القدرة على القراءة.
- حوالي ١٠٪ من هؤلاء الطلاب لا يزلون غير قادرين على القراءة.
- هناك العديد من الطلاب تعلموا كيفية القراءة، ولكنهم لم يشاركون بشكل كافٍ في قراءات متعددة، ولذلك فهم قادرون على قراءة الكلمات، ولكنهم غير قادرين بشكل واسع وعميق على معرفة المعانى المختلفة فى النصوص.
- وقد أجريت دراسة عام ١٩٩٢ على مجموعة من الشباب تتراوح أعمارهم بين ١٦-٢٤ سنة وكانت نتيجة الدراسة أن:

  - ٤٤٪ من الشباب كانوا في المستوى الأول (الأساسي).
  - ٣٩٪ من الشباب كانوا في المستوى الثاني.
  - ٣٨٪ من الشباب كانوا في المستوى الثالث.

- \* ١٧% من الشباب كانوا في المستوى الرابع.
  - \* ٢% من الشباب كانوا في المستوى الخامس.
- وشكل عام وجد أن العديد من الأفراد في المستوى الأساسي (الأول) وعدد قليل من هؤلاء الشباب هم الذين يصلون إلى المستوى المتقدم.
- مناهج المرحلة الثانوية في أمريكا تفترض أن التلاميذ قادرون على الحصول على معلوماتهم الأولى بأنفسهم بالقراءة، ولكن حوالي ٧٥% منهم لا يقدرون على فعل ذلك.
  - في كتاب يعنوان (منع الفشل المبكر في التعلم) حدهه بوب سورنسن (Bob Sornson) عام (٢٠٠١) أشار إلى الآتي:
  - صعوبات القراءة تؤثر في ٣٠-٤٠% من طلاب المدارس بالولايات المتحدة الأمريكية لو على الأقل ١٥ مليون طالب، حيث تحول هذه الصعوبات دون قيام الطالب بالمهام المنوطه بهم في المدرسة، ويبدون إجراء تغييرات في النظام الحالى للإحالة والتشخيص فإنه من المتوقع أن هذا العدد سوف يزداد.
  - هناك مشكلة خطيرة أخرى تتمثل في قلة العديد من الأطفال في القراءة بكفاءة في الصفوف الأولى، ولذلك يتم إلحاق العديد منهم بفضل للتعليم الخاص، أو يتم تعريضهم لعدد كبير من السنوات لبرامج علاجية، وهذه بالطبع عملية مكلفة.
- في ورقة أعدتها مؤسسة معوقات التعلم في أمريكا، إبريل (٢٠٠١)، أشارت الورقة إلى ما يلى:
- وفقاً لتقارير وزارة التعليم في الولايات المتحدة فإن فرداً من كل خمسة أفراد أمريكيين يستطيع القراءة والكتابة بصورة جيدة، أي يعاني ضئلاً في مهارات القراءة وليس لديهم استعداد للقراءة، وقد يرسرون عامين أو أكثر، في حين أنه لو قدمت لهم ببرامج جيدة يمكن أن يمروا بسهولة في الدراسة ويجتازوا الامتحانات بنجاح.
  - الإحصائيات وفي عام ١٩٩٦ أعتبرت لزمة عدم القراءة على القراءة، والكتابه لزمة قومية.

- وفقاً لتقديرات وإحصائيات عام (٢٠٠١) والتي نتت عن طريق المعهد القومي لصحة الطفل وتطوير الأفراد أشارت إلى أن ٦٢٠% من الطلاب في المدارس الابتدائية يواجهون خطر الفشل في القراءة، وأن ٥٠-٥١% من هذه النسبة لديهم صعوبة في فهم برنامج القراءة المقترنة لهم بالرغم من أن هذه البرامج ناجحة مع كل الطلاب أو معظمهم.

#### ❖ مؤشرات عامة وأدليات التصدي لصعوبات التعلم في الولايات المتحدة:

- وضعت أمريكا الهدف الاستراتيجي الأول "الاستعداد للمدرسة" على قمة الولايات لأولويات أهدافها الاستراتيجية ويتضمن هذا الهدف: أنه بحلول عام ٢٠٠٠ سوف يبدأ كل الأطفال في أمريكا المدرسة وهم مستعدون للتعلم. أما الأهداف التفصيلية فقد حددت أن يكون كل ابن في أمريكا هو المعلم الأول للأطفال، وأن يخصص جزءاً من وقته كل يوم لمساعدتهم على التعلم مثل المدرس. كما تم توفير التدريب والدعم الذي يحتاجه الآباء لمساعدتهم في تلك المهمة.

- وقد اختلفت الجهود المبذولة بين الولايات المختلفة بسبب الامرکزرية في التعليم هناك. كما تم إنشاء المركز القومي لدراسة وتعليم القراءة والكتابة (National Center for Study of Writing and Literacy) لتشريع هذا المركز لدراسة تعليم الكتابة والقراءة في الولايات المتحدة الأمريكية وهو يحدى المؤسسات التي أنشأتها وزارة التربية والتعليم في الولايات المتحدة الأمريكية (U.S Department of Education) ويقوم هذا المركز بتطوير تعليم القراءة والكتابة في السنوات المبكرة في الصفوف (K-3) وهدف هذا المشروع إلى نشر الخبرات التي يمكن أن تسهم في النجاح في تعليم القراءة والكتابة. وكذلك تدعيم جهود المتعلمين لتجعل مناهج تعليم القراءة والكتابة مقبولة بالنسبة للتنوع الثقافي الموجود بالولايات المتحدة.

- قامت ولاية فلوريدا بمبادرة لمحو أمية تعليم القراءة والكتابة للأطفال في المرحلة من (K-12) بالتعاون مع حاكم فلوريدا "جييت بوش" وبين مؤسسة "باربروا بوش" لمحو أمية الأسرة لتعليم الأمهات القراءة والكتابة، قدمت هذه المبادرة منحاً وقروضاً تصل إلى ٥٠،٠٠،٠٠٠ دولار في كل مرحلة، لتعزيز البرامج التعليمية لتعليم الأطفال القراءة والكتابة حتى يمكن إنشاء برنامج متكامل يربط بين محو أمية الأسرة ومرحلة التعليم الأولى من 12-K.

والملاحظ أن المبادرات القومية لتعليم القراءة والكتابة في بعض الولايات الأمريكية فامست على الربط بين محو الأمية الأسرة وبين تعليم الأطفال القراءة والكتابة في مراحل التعليم الأولى.

- إضافة إلى خطة "جورج بوش" الابن التي وضعتها في أثناء الحملة الانتخابية للرئاسة الأمريكية، والتي تتلخص في:

- الإكثار من اختبارات المعايير (خصوصاً في مجال الاختبارات المتعلقة بالكتابة والقراءة والمهارات الأساسية في الحساب)، وامتحان كل التلاميذ من الصف الثالث حتى الصف الثامن في القراءة والحساب كل عام.

- موافقة الكونجرس على تخصيص مبلغ "٥" بليون دولار لبرنامج القراءة والكتابة على مدار خطة خمسية بمعدل بليون دولار سنوياً، وقد تمت تسمية هذا البرنامج (Reading First) والذي يهدف التأكيد من أن كل التلاميذ يستطعون القراءة بنهائية الصف الثالث الابتدائي، وقد تم تخصيص هذا المبلغ الضخم لـ:

١- مساعدة الولايات على تطوير وعقد اختبارات تخصصية لتحديد تلاميذ رياض الأطفال وتلاميذ الصفوف الأولى الذين يحتاجون مساعدة خاصة في القراءة والكتابة.

٢- تخصيص مبلغ من المخصصات للبرنامج من أجل تدريب مدرسي رياض الأطفال والصفوف الأولى لتدريبهم على تعليمات القراءة باستخدام طرق الاختبارات والأبحاث مثل: علم الصوتيات (Phonics).

٣- تصميم برامج داخلية (Intervention Programs) للطلاب الذين يحتاجون مساعدة، تتضمن المرشدين التعليميين وبرامج بعد انتهاء اليوم الدراسي وكذلك المدرسة الصيفية.

#### ثانياً: المملكة المتحدة:

في تقرير أعدته "مارتن ماليا" (Martin Malia) يعنون: "٢٥٪ من الأطفال البريطانيين في سن الخامسة عشرة لا يعرفون القراءة" والذي نشر في نوفمبر ٢٠٠٢م، وأشار إلى ما يلى:

- ١- أن ٢٥٪ من أطفال المملكة المتحدة في سن الخامسة عشرة من خريجي المدرسة الابتدائية لا يستطيعون القراءة أو الكتابة طبقاً للمستوى الأدنى المطلوب تحقيقه.
  - ٢- أن ٢٧٪ من أطفال المملكة المتحدة في سن الخامسة عشرة من خريجي المدارس الابتدائية لا يعانون المستوى الأدنى المطلوب تحقيقه في الحساب.
  - ٣- من حيث النوع حققت نسبة ٨٪ من البنات المتطلبات الدنيا في القراءة، بينما كانت نسبة البنين ٦٨٪، وبالتالي ثارت البنات على البنين في ذلك.
- وفي تقرير آخر أعده "إستيل موريس" (Estelle Morris) يعنون: "مجالات تعاني من انخفاض التحصيل"، والذي نشر في عام ٢٠٠٢م أشار إلى أنه:
- ١- في كل من إنجلترا وويلز تم إعطاء اختبارات القراءة الأساسية لعمرات من أطفال المدارس الابتدائية في عمر من (٥) إلى (١١) سنة عند بداية العام الدراسي، فأشارت نتائج الاختبارات أن الأولاد يتأخرن عن البنات بنسبة من (٤٪) إلى (٥٪)، وكانت نفس النتائج عند تطبيق الاختبارات في نهاية العام الدراسي.
  - ٢- في المرحلة الثانوية ومنذ الثامنات فإن مستوى البنين أقل من مستوى البنات في القراءة والكتابة. كما أن نتائج الاختبارات في الثانوية العامة (GCSE) حتى عام ١٩٩٥م أظهرت أن البنات يزدرون الفضل من البنين في جميع المستويات، ويفسر هذا بوضوح في الطلاب والطالبات المنتفوقين حيث يصل الفرق بين البنات والبنين إلى حوالي ٦٪ لصالح البنات.

من نتائج تقويم المنهج الوطني في المملكة المتحدة والذي صدر بعنوان (المعايير والجودة في التعليم)، والذي نشر في فبراير ١٩٩٨، أشار التقويم إلى:

- ١- انخفاض تحصيل تلاميذ الصفوف الأولى بالمدرسة الابتدائية في اللغة الإنجليزية (اللغة الأم).
- ٢- انخفاض تحصيل تلاميذ المملكة المتحدة في القراءة والكتابة والحساب مقارنة بأقرانهم في الدول الأخرى.
- ٣- آداء تلاميذ المملكة المتحدة في الطومن مختلف من نظرائهم من تلاميذ الدول الأخرى.
- ٤- وجود نسبة ليست بضئيلة من تلاميذ المدارس الابتدائية سوف تنتقل إلى التعليم الثانوي، وهي غير مؤهلة على نحو كافٍ لذلك.

وفي تقرير إحصائي عن التعليم في مراحل التعليم قبل الجامعي المختلفة بالمملكة المتحدة نشر عام ٢٠٠٣م أشار إلى أنه:

(أ) في إنجلترا

- حوالي ٤٠٠٠ تلميذ يغادرون المدارس كل عام بدون الحصول على أي مسوحات، وبالتالي لا يجيدون القراءة والكتابة والحساب.

(ب) في ايرلندا

- الطلاب الذين يغادرون المدارس في ايرلندا، وقد حصلوا على شهادة الثانوية الإنجليزية GCSE تصل نسبتهم حوالي (٥٧.١٪) في عام ١٩٩٩م.
- الطلاب الذين يغادرون المدارس في ايرلندا، ولم يحصلوا على شهادة الثانوية الإنجليزية GCSE تصل نسبتهم حوالي (٣٤٪) للبنين، (٣٦٪) للبنات في عام ٢٠٠٠م.
- تصل نسبة البنات اللاتي يواصلن تعليمهن العالي (٦٠.٩٪)، بينما تصل نسبة الأولاد الذين يواصلون تعليمهم العالي (٥١.٥٪) وذلك في عام ٢٠٠١م.

(ج) في إنجلترا

- كانت نتائج اختبار الكتابة للنلاميد في سن الحادية عشرة كالتالي:
  - في عام ٢٠٠٠م حقق ٦٥٥٪ من الطلاب المستوى الأدنى المطلوب في الكتابة.
  - في عام ٢٠٠١م حقق ٦٥٨٪ من الطلاب المستوى الأدنى المطلوب في الكتابة.
  - في عام ٢٠٠٢م حقق ٦٦٠٪ من الطلاب المستوى الأدنى المطلوب في الكتابة.
- كانت نتائج اختبار القراءة للنلاميد في سن الحادية عشرة كالتالي:
  - في عام ٢٠٠٠م حقق ٦٨٣٪ من الطلاب المستوى الأدنى المطلوب في القراءة.
  - في عام ٢٠٠١م حقق ٦٨٢٪ من الطلاب المستوى الأدنى المطلوب في القراءة.
  - في عام ٢٠٠٢م حقق ٦٨٤٪ من الطلاب المستوى الأدنى المطلوب في القراءة.

(د) في ويلز

وفقاً لإحصائيات المجلس القومي يوبلز بالملكة المتحدة وجد أن الأطفال في سن مبيع سواف؛ لكن يقللوا في المرحلة الابتدائية لابد أن يحققو نسبة ٦٨٤٪ في مهارات القراءة، ونسبة ٦٧٨٪ في الكتابة، ٦٧٨٪ في الهجاء، وكان من نتائج الاختبارات التي أجريت عام ٢٠٠٢م .

في اختبار القراءة حقق ٦٨٣٪ من الطلاب مستوى الأداء المطلوب

في اختبار الكتابة حقق ٦٨١٪ من الطلاب مستوى الأداء المطلوب

في اختبار الهجاء حقق ٦٨٧٪ من الطلاب مستوى الأداء المطلوب

وأوضح نتائج عام ٢٠٠١م

في المرحلة الثانية في نفس السن وفقاً لتقييرات المعلمين كانت النتائج كالتالي:

- في اللغة الإنجليزية حقق ٦٨٣٪ من الطلاب مستوى الأداء المطلوب.
- في القراءة حقق ٦٨٣٪ من الطلاب مستوى الأداء المطلوب.
- في الكتابة حقق ٦٨٤٪ من الطلاب مستوى الأداء المطلوب.

#### **المرحلة الثانوية بالمملكة المتحدة:**

- أشار مكتب معايير التعليم في بريطانيا إلى انخفاض تحصيل الطلاب في القراءة.
- في الصف الثاني الثانوي وصلت نسبة ٥٦,٤ % من التلاميذ إلى مستوى الأداء المطلوب في القراءة.
- في الصف الثاني الثانوي وصلت نسبة ٤٥,٩ % إلى مستوى الأداء المطلوب في الكتابة.
- في اللغة الإنجليزية كانت نتائج الطلاب في سن الرابعة عشرة كما يلى:
  - في عام ٢٠٠١ حقق ٦٤ % من الأولاد، ٧٥ % من البنات مستوى الأداء المطلوب في اللغة الإنجليزية.
  - في عام ٢٠٠٢ حقق ٥٨ % من الأولاد، ٧٥ % من البنات مستوى الأداء المطلوب في اللغة الإنجليزية.
  - في عام ٢٠٠٣ حقق ٦٨ % من البنين والبنات مستوى الأداء المطلوب في اللغة الإنجليزية.

#### **ملحوظات علامة من التقرير عن التعليم في المملكة المتحدة:**

- ١- دلت الدراسات والأبحاث على أن من كل ٦٦ % من كل أطفال المملكة المتحدة يوجد ٣ % منهم لديهم صعوبات تعلم.
- ٢- من الطلاب لو الأطفال الذين لديهم صعوبات تعلم يعانون من مشكلة القراءة.
- ٣- لا بد من التركيز على برنامج (NCLB) (قانون عدم ترك أي طفل مختلف عن فرائه في القراءة).

#### **المملكة المتحدة: مؤشرات عامة، وأدوات التصدى لصعوبات التعلم:**

تکن مشكلة وجود صعوبات لدى البنين والبنات في القراءة والكتابة والحساب بسبب مسوى التكرار ونقص القيادة القوية في المدارس.

- في بريطانيا تم التركيز على استخدام استراتيجيات تنمية تحصيل القراءة والكتابة والحساب.

- زيادة وعى المعلمين والتلاميذ وأولياء الأمور بتقدم التلاميذ في القراءة والكتابة والحساب.
- زيادة شبكات دعم تعلم القراءة والكتابة مثل أئدية تعلم القراءة وشراكة تعلم القراءة والكتابة ورفيق القراءة.
- زيادة فرص تحفيظ الكتابة من خلال الصور، والرسوم الميدانية، والخرائط المقتالية.
- من خلال حلقات الأدب لزيادة قدرة التلاميذ على القراءة.
- تحصيرون ساعة واحدة على الأقل يومياً لتعلم القراءة والكتابة والحساب في كل مرحلة ابتدائية.
- وضع خطوط إرشادية (دليل قومي) لتدريب كل معلم المرحلة الابتدائية على الممارسة الجيدة في تدريس القراءة والكتابة والحساب.
- جاء في كلمة وزير الدولة في الجلالة (ديفيد بلانكت) أن الحكومة قد وضعت تعليم القراءة والكتابة ضمن أولوياتها، وكان أحد الأهداف المطلة للحكومة أنه بحلول عام ٢٠٠٢ سوف يتحقق ٨٠٪ من الطلاب في سن الحادية عشرة المستوى المتوقع في اللغة الإنجليزية بالنسبة لمرحلتهم التعليمية.
- أن يصل ٧٥٪ من كل الأطفال الذين يبلغون من الحادية عشرة إلى المستوى المتوقع لهم في اختبارات المنهج القومي للرياضيات في المرحلة الثالثية.
- في ويizer المدارس الابتدائية وضعت خطة لرفع مقاييس تعلم القراءة والكتابة.
- توقفت سلطات ويizer التربوية له بحلول عام ٢٠٠٠ يتوقع أن تصل نسبة ٦٠٪ إلى ٧٠٪ من الطلاب في سن الحادية عشرة إلى المستوى الرابع في اللغة الإنجليزية والويizerية والرياضيات والعلوم.
- لمواجهة الخفاض تحصيل البنين عن البنات في التحصيل لكل من القراءة والكتابة فقد صعدت وزارة التربية والتعليم إلى تدريب المعلمين وعدد دروس إضافية للطلاب ضموني التحصيل في القراءة والكتابة، وفي هذه الدروس كان عدد البنين يزيد فيها عن عدد البنات وكان أكبر ترکيز لذلك للحصول على الكتابة المُوجهة.

#### **ثالثاً: كندا**

أشار تقرير المؤسسة والمعرفة الكندية (ABC Canada Literacy Foundation) (والذى نشر فى ٢٠٠٣/١٢/٢٩ إلى أن:

- ١- ٦٢% من الكتبيين البالغين لا يستطيعون قراءة المولد المكتوبة.
- ٢- ٤٢% من الكتبيين البالغين يستطيعون القراءة بصورة بسيطة.
- ٣- ٧٤% من الكتبيين الصغار المتأخرین من المدارس الثانوية لديهم مهارات جيدة في القراءة والكتابة، أما النسبة الباقية فلا تستطيع إلا أداء مهام قرائية وكتابية بسيطة.

#### **رابعاً: فرنسا**

- أشارت الدراسات والأبحاث الحديثة إلى أن بعض التلاميذ الفرنسيين يصلون إلى المستوى السادس بالمرحلة الإعدادية Collège ولديهم صعوبة في القراءة مما لا يمكنهم من متابعة الدراسة بكفاءة بعد هذه المرحلة.
- هناك أكثر من ١٠% من التلاميذ ليس لديهم اتصال كافٍ باللغة المكتوبة في بدلية التحاقهم بالمستوى السادس بالمرحلة الإعدادية.
- وفي عام ١٩٩٧ أعلن مدير التقويم بوزارة التربية القومية بفرنسا أن: ٦٦% من التلاميذ الملتحقين بالمستوى السادس بالمرحلة الإعدادية عام ١٩٩٧ لا يعرفون القراءة: ١٢% من بينهم لا يكتبون سوى بعض الكلمات، و٥٠% من التلاميذ غير قادرين على فهم معنى نص سهل وقصير.
- ومثل الصعوبات في اللغة الشفهية، يواجه التلاميذ صعوبات ومشاكل في الكتابة وهذا في كل المستويات الاجتماعية والأسرية بما فيها لبعض العائلات التي بها علاقات أسرية متوازنة، وإن كان في الغالب الأعم معظم صعوبات ومشاكل اللغة الشفهية أو المكتوبة متواجدة في الأسر المحرومة / أو الأسر ذات العلاقات غير المتوازنة.

وحيثياً، قامت إدارة البرامج والتنمية بإجراء تقويم للתלמיד في CE2 نهاية مرحلة التعليم الأساسية، وكانت نتائج التقويم كالتالي أن:

- ٢٣,٤% من التلاميذ لا يتقنون مهارات الف SCM الأساسية ولا يتعرفون على الكلمات الجارية، لا يستطيعون ترجمة الكلمات غير المعرفة، كما لا يفهمون نصاً سهلاً.
- ٥١,٢% فقط من التلاميذ يتقنون مهارات التعلم الأساسية (3R + فهم + ترجمة).
- ١٣,٦% يتقنون المهارات المتقدمة، أي يقدرون على استخراج معلومات بسيطة متضمنة بشكل غير مباشر في نص من النصوص.
- ١١,٨% من التلاميذ يفهمون النص باستخدام معلومات ساقية ذات دلالة لديهم.
  - \* وهكذا يلاحظ أنه إذا كان ربع التلاميذ في نهاية التعليم الأساسي يفهرون جيداً إلى (٢٥,٤ - ١١,٨ + ١٣,٦) فإن ثلاثة أرباع التلاميذ اليابانيين (٢٣,٤ + ٧٤,٦ - ٥١,٢) لا يفهرون أو لا يتقنون إلا مهارات التعلم الأساسية. في فرنسا أكثر من ١٥% من التلاميذ لديهم صعوبات في القراءة.
- وفيما يتعلق بالكتابية، ظهرت تناقض النصوص الإلإالية إلى أن:
  - ٥% من التلاميذ لديهم خطاء إملائية.
  - ٢٥% من التلاميذ بينهم لديهم أكثر من عشرة خطاء إملائية في النص.
  - ٢٢% من التلاميذ لديهم خطاء فيما يتعلق بالقواعد النحوية المصاحبة للإملاء. في فرنسا أكثر من ٥٠% من التلاميذ في حالة فشل تام في مواجهة الكتابة عند خروجهم من التعليم الابتدائي. وقد نسق في هذا الصدد تقوم بذلك محاولات وحلول تقديم العلاج لهذه المشكلة. وفهي مقالة كتبها " جان مارشال " (Jan Marshal ) عام ٢٠٠٠ في مجلة The Times Educational Supplement ، أشار إلى:
- أن الإجراءات التي أعلنت حالياً عن طريق كل من وزير الصحة والتعليم في فرنسا سوف تساعد أكثر من ٥٠٠,٠٠ طفل فرنسي لتجاوز صعوباتهم في القراءة والكتابية. وقد ينبع هذا التعاون بين الوزارتين تقرير عن كيف يمكن للخدمات التي تقدم للطلاب الذين يعانون من الت deser في الكلام أو فهمه والضعف في القدرة على الكتابة، أن تحسن ذلك لديهم.

#### **خامسًا: أوروبا وأمريكا الشمالية:**

- في تقرير عن مؤتمر التعليم للجميع في أوروبا وأمريكا الشمالية في الفترة من ٦ إلى ٨ فبراير عام ٢٠٠٠م، وارسو، بولندا تحت إشراف اليونسكو، حيث كان المؤتمر تحت مسمى (الأمية الوظيفية تلك المشكلة غير المرئية)، وقد أشار هذا التقرير إلى نقاط عدّة من أهمها:
- في عام ١٩٩٩م تم إغلاق (٤٠) مدرسة في بولندا، وذلك نتيجة لعدم صلاحية نظام الامتحانية المطبق هناك، والذي كان من أهم نتائجه ظهور مشكلات في القراءة والكتابة لدى طلاب المراحل التعليمية المختلفة.
  - كما ركز المؤتمر على الأمية الوظيفية، حيث أشار التقرير أن العالم يعاني اليوم من مشكلات في القراءة والكتابة بولندا تظهران لدى كثير من المتعلمين خاصة في الدول المتقدمة، وقد فحص التقرير ذلك في ظهور حالتين لتلك المشكلات هما:
    - فقدان القراءة على القراءة والكتابة، مما يشكل عقبة لدى الكثيرين.
    - عدم الإلمام بمهارات القراءة والكتابة.
  - كما أشار التقرير إلى أن حوالي ربع تعداد السكان في هذه الدول المتقدمة يعاني من عدم القدرة على فهم المعلومات واستخداماتها التي تحويها ملخصات المؤتمرات أو النشرات الدورية.
  - أكد المؤتمر على ضرورة الاهتمام بمحو الأمية الوظيفية، كما أشار إلى موضوع مهم من التعليم الإلزامي في بعض دول الغرب.

#### **سادسًا: اليابان:**

- وفي تقرير عن الطلاب المستربين في جميع المدارس الثانوية العامة الخامسة في اليابان خلال أعوام ١٩٨٩ حتى عام ٢٠٠١م، وجد الآتي:
- في عام ١٩٨٩ كانت النسبة ٢,٢ %، عام ١٩٩١ كانت النسبة ٢,١ %، وفي عام ١٩٩٦ كانت النسبة ٢,٥ %، وفي عام ١٩٩٧ كانت النسبة ٢,٦ %، وفي عام ١٩٩٨ كانت النسبة ٢,٦ %، وفي عام ١٩٩٩م كانت النسبة ٢,٦ %.

- أغلب الطلاب المتربيين من المدارس العليا يواجهون صعوبات في القراءة والكتابة.
- من أهم العوامل التي ساعدت على تسرب هؤلاء الطلاب نوجزها فيما يلى:
- أشار ٧% من التلاميذ إلى أنَّ الدروس كانت غير مسلوقة.
  - ٦,٤% من التلاميذ لم يجدوا علاقة صداقة جيدة مع الرفاق في الفصل.
  - ٤,٤% من التلاميذ رأوا أنَّ جو المدرسة العام غير مناسب للتعلم.
  - ١٨,٥% من التلاميذ كانوا يرغبون في العمل.

#### واقع صعوبات التعلم في المنطقة العربية:

##### • المملكة العربية السعودية :

ومثال ذلك المملكة العربية السعودية لما لها من خصوصية الاهتمام بتعلم اللغة العربية وتعلمتها بقرويها المختلفة، حيث عقدت ندوة عن تعليم اللغة العربية بمدينة الرياض في الفترة ٢٩-٢٧ فبراير ٢٠٠٠م بوزارة المعارف كان من أهم الأبحاث التي تناولت تدريس وتعلم اللغة العربية ما يلى:

- دراسة عبد الرحمن بن عبد الله الدوسري، وكانت بعنوان (تعليم المهارات اللغوية في المرحلة الابتدائية)، حيث ركزت الدراسة على القدرات والمهارات القرائية ، الكتابية، حيث وجدت الدراسة أن نسبة مرتفعة من طلاب هذه المرحلة يعانون من صعوب في بعض المهارات القرائية أو الكتابية، كما ركزت الدراسة على المهارات الإملائية (الكتابية) من أهم أسباب ضعف هؤلاء الطلاب التي أكدتها البحث هو أن أكثر معلمون اللغة العربية لا يعرفون أسم تدريس المهارة وخطواته، ولا يستطيعون التعرف على المهارات اللغوية واستخدامها، لذا يتزرون المهاارات اللغوية بطريقة لا تختلف كثيراً عن تقديمهم المعلومات والمعارف.
- دراسة حسين راضى عبید، بعنوان: (طرق التدريس والنشاط الصفي) حيث أظهرت هذه الدراسة ضعف مستوى لداء تلاميذ المرحلة الابتدائية اللغوى، حيث تمتلك مظاہر هذا

الضعف في: ضعف حصيلتهم اللغوية، وعدم القدرة على التعبير السليم شفهياً وكتابياً، والأخطاء الإملائية وال نحوية، وعدم الالتزام بعلامات الترقيم، ثم غلبة العامية على حديثهم، من أهم الأسباب الكامنة وراء هذا الضعف، أسباب تعود إلى المعلم مثل: ضعف إعداده، وعدم التزامه باللغة الفصحى، وكذلك أسباب تعود إلى طرق التدريس كالاعتماد على الطريقة التقليدية وإهمال الطريقة التواصلية والتكميلية وال الحوار، وأسباب تعود إلى الجو الخارجي العام ك عدم التزام البيت والمجتمع ووسائل الإعلام المختلفة باللغة الفصحى.

#### جمهورية مصر العربية :

##### • دراسة المركز القومى للمحوثات التربوية والتنمية فى التعرف على صعوبات التعلم:

قام المركز القومى للبحوث التربوية والتنمية بإجراء بحث بعنوان: ( تقويم المناهج الدراسية للحلقة الأولى من التعليم الأساسى (للصفوف الخمسة الأولى) ) وذلك في الخطة البحثية لعام ٩٣/٩٢ ومما تناوله هذا البحث التعرف على صعوبات التعلم التي تواجه تلاميذ هذه المرحلة والتي تركزت في الآتى:

- ١- ضعف مستوى التفكير من المهارات لم المعلومات، كما يظهر في سلوك التلميذ في أثناء تفاعلاته مع مدرسيه وزملائه داخل الفصل.
- ٢- البطء في اكتساب المهارات لم المعلومات لم حل المشكلات عن زملائه في الفصل.
- ٣- عدم امداد التلميذ التابعى في التعليم، أو الاختصار في سير التعليم والتعرض للذينيات الشديدة لارتفاعاً وإنخفاضاً في الأداء.
- ٤- إحساس التلميذ صاحب الصعوبة بالعجز والشعور بالنقص لعدم القدرة على الوصول إلى مستوى زملائه في الفصل.

وقد تم استخدام استبيانه قام بإعدادها الأستاذ الدكتور/ أنور محمد الشرقاوى للمساعدة في التعرف على العوامل التي ترتبط بحالات صعوبات التعلم لدى تلاميذ المدرسة الابتدائية، وقد تم ترتيب العوامل المذكورة حسب درجة أهميتها من وجهة نظر المعلمين كما يلى:

- ١- العلاقة بين المدرس والتلميذ.

- ٢- الإحساس بالعجز وعدم الثقة بالنفس.
  - ٣- المنهج الدراسي وما يرتبط به من أبعاد.
  - ٤- الطروح الأسرية.
- \* أشارت دراسة مئي إبراهيم اللبودي: (٢٠٠٤م) إلى أن:
- ٧٩٪ من أفراد المجموعة التجريبية لا يترفون حروف الهجاء ولا الكلمات، فهم غير قادرین على القراءة، ولا الكتابة (الهجاء).
  - ٥٠٪ من تلاميذ المجموعة الضابطة لا يقرعون ولا يتعرفون صورة الحرف داخل الكلمة، فالكلمات تخرج منهم محرفة عن مخارجها، وكذلك يغيرون ترتيب الحروف داخل الكلمة، وإسقاط بعض الأصوات من الكلمات عند نطقها، وينعکس ذلك سلباً على قدرتهم على الهجاء، فالكلمات تعالج أصواتها بشكل محرف، وتكتب أيضاً محرفة.
  - كما أشار تبيل عبد الفتاح حافظ: (٢٠٠٠م) إلى أن نتائج بعض البحوث والدراسات السابقة حددت أن نسبة من يعانون من صعوبات في الكلم كانت عام ١٩٨٨ في القراءة: ١٦٪، وفي الكتابة: ٢٨,٤٪، وفي عام ١٩٩٣ م كانت نسبة من يعانون من صعوبات تعلم القراءة: ١٦,٥٪ وفي الكتابة: ١٣,٥٪.
  - بينما أشارت دراسة حمدان على نصر (١٩٩٥): التي هدفت إلى تقويم أداء التلاميذ في نهاية الحلقة الأولى وفي الكتابة التعبيرية الموجهة وفق مستوياتها الثلاثة: الإنكليزي، المتوسط والمتقدم، وبمعرفة نسبة المتقدرين لمهارات هذه المستويات إلى:
    - وجود اختلاف في متوسطات أداء العينة باختلاف مستويات الكتابة ودرجات صعوباتها.
    - في ضوء معيار الإنكليزي المعتمد (٨٠٪) فما فوق. أظهر البحث وجود انخفاض حاد في أعداد ونسبة المتقدرين من أفراد العينة، حيث بلغت: ٥٣٪ للمستوى الإنكليزي السهل، و٣٦٪ للمستوى المتوسط، و٣٥٪ للمستوى المتقدم.

\* كذلك أكدت نتائج دراسة "حمزة حمزة أبو النصر (١٩٩١)" على:

    - عجز لللاميذ عن رسم الكلمات رسماً إملائياً صحيحاً.

لـ خصالص المفردات المستخدمة في كتابات التلاميذ تتمثل في: كثرة المفردات ذات الصبغة الدارجة، وهي مفردات ذات تردد عالٍ في كتابات التلاميذ وتنشر في كتابات تلاميذ السنوات الثلاث في الحلقة الاعدادية، وبين البنين والبنات على السواء، ويبلغ عدد هذه المفردات (٢١٥) مفردة، وهذا العدد الهائل من المفردات يعني أن الكلمات العلمية والدارجة تزاحم الفصحى في كتابات التلاميذ.

\* ومن أهم نتائج دراسة على عبد العظيم على سالم (١٩٩٩ م):

أن كل مظاهم التدنى اللغوى الكتبى موجودة لدى تلاميذ المرحلة الاعدادية وهى:

عد استخدام علامات الترقيم، والأخطاء النوجية الكثيرة، وعدم تنظيم الكتابة فى فقرات، وسوء الخط، وعدم الربط بين الجمل والتغييرات، وعدم تحديد الأفكار لو ترتيبها، والأخطاء الأسلوبية، والأخطاء الإللتاتية، واستخدام المامبة فى الكتابة.

من أهم مفترحات معلمى اللغة العربية لمعالجة تدنى مستوى الأداء اللغوى الاهتمام برفع كفاءة معلمى اللغة العربية وتدريبهم فى أثداء الخدمة.

\* اقتبس موصى عمر الله الزهرانى (١٤٢٠ - ١٩٩٩ م) فأكمل على:

وجود مظاهر الرداءة التالية: مظاهر رداءة متصلة بكتابات الكلمات، ومظاهر رداءة متصلة بتنظيم الكتابة ، ففياتها.

تتمثل أسباب الرداءة فى خطوط تلاميذ ابتدائين الابتدائية والمتوسطة ومنها: أسباب متصلة بالتلמיד، وأسباب متصلة بالمعلم، وأسباب متصلة بطريقة التدريس، وأسباب متصلة باللغة، وأسباب متصلة بالمحضر الدراسي، وأسباب متصلة بالخطوة الدراسية، وأسباب متصلة بالنشاط المدرسي، وأسباب عامة وفى ضوء ما عرض له البحث من تنظير لموضوعها.

**نماذج علاج صعوبات التعلم:**

قدمت بعض نماذج لعلاج صعوبات التعلم منها:

١- نموذج كيرك:

وقد وضع كيرك فى نموذجه المبكر لتشخيص صعوبات التعلم إلى أن عملية التشخيص تتضمن خمس مراحل أساسية هي على الترتيب:

- تحديد مشكلة المتعلم الموجودة: فالطفل الذي لا يتعلم الكتابة وليس أسماء أو متخلفاً عقلياً، وليس لديه اضطراب لفعالي، ووجد من خلال درجاته في التصوير الكتابي أن هناك تناقضاً بين التحصي العلوي ودرجاته الفعلية والتحصيل المتوقع منه في القسم والتحدث والاستماع والتفكير والكتابية، فإن هذا الطفل يمكن اعتباره من ذوى صعوبات تعلم التصوير الكتابي.
  - تحليل سلوكي للطفل ووصف الصعوبة: ويتم ذلك عن طريق إجراء الاختبارات التشخيصية التي تقدم للتلذيميد، وتحديد الصعوبات الرئيسية في الموضوعات التي يتضمنها الاختبار التشخيصي .
  - تحديد مصاحبات الصعوبة: وتتمثل تحديد مصاحبات الصعوبة في مصاحبات طبيعية، مصاحبات بيئية، مصاحبات نفسية.
  - وضع قروض التشخيص: من خلال التعرف على الأسباب التي أدت إلى وجود الصعوبة .
  - وضع البرنامج العلاجي: ويعد وضع البرنامج العلاجي بصفة أساسية على قروض التشخيص، فمتلاً عند وضع برنامج علاجي لملاج صعوبات الرياضيات لا بد من مراعاة العلاقات الموجودة داخل هذه الصعوبة.
- ٢-نموذج جرونلاند:**
- ويتضمن أربع خطوات رئيسية هي:
- معرفة التلاميذ أصحاب صعوبات التعلم: يشير جرونلاند إلى أن هناك طرقاً متعددة للتعرف على التلاميذ الذين يظهرون صعوبة تعلم، من أهمها: طريقة مقارنة نتائج الاختبارات التحصيلية المقنة مع نتائج اختبار الاستعداد المدرسي، وطريقة تحليل درجات التلاميذ في الاختبارات الفرعية لبطاريات التحصل، وأيضاً عن طريق الملاحظات اليومية وأحكام المعلم ذى الخبرة فهي تعتبر من الأسئلة المهمة التي يستطيع المعلم عن طريقها تحديد صعوبة التعلم قبل استحالها.
  - تحديد طبيعة صعوبات التعلم: يرى جرونلاند أن صعوبات التعلم تختلف من حيث طبيعتها ودرجتها، حيث إن بعض الطرق المستخدمة في الكشف عن التلاميذ الذين يعانون من صعوبات في التعلم لديانا تعطي معلومات كافية وواهية وأحياناً تكون غير كافية وتحتاج إلى تشخيص أعمق قبل الملاج.

• تحديد العوامل المرتبطة بصعوبات التعلم: بعض صعوبات التعلم يمكن إرجاعها لطرق التدريس الرديئة، أو المناهج غير المناسبة لو على وجه الخصوص تعقد المادة المقررة مثل هذه الحالات ومن السهل التعرف عليها لأن كثيراً من التلاميذ يظهرون نفس الصعوبة أما بالنسبة لصعوبات التعلم التي لا يمكن إرجاعها لبعض أوجه القصور في عملية ما تجعلنا نتجه إلى القيام بدراسة دقيقة عن التلميذ والظروف المحيطة به.

• استخدام البرامج العلاجية: يؤكد جرونلند بأنه لا يوجد برنامج ثابت يمكن اتباعه لمساعدة التلاميذ في تحظى صعوبات تعلمهم؛ لأن ذلك يتوقف على الطبيعة الخاصة بصعوبة التعلم والعامل المرتبط بها لدى كل تلميذ على حدة.

٢- تموزج سيد أحمد عثمان (١٩٧٩):

قدم سيد عثمان ١٩٧٩ م تصوراً للخطوات التي تتبع في تشخيص صعوبات التعلم، ويتلخص هذا التصور في الخطوات التالية:

- الوصف التفصيلي للصعوبة وما يرتبط بها من أعراض وعلاقات ومصاحبها لأن السبيل إلى التخطيط السليم لعلاج سليم.
- العلاج أن يكون لدى كل معلم سجل واتّباع عن تحصيل التلميذ حتى ينتهي الرجوع إليه عند تشخيص صعوبات التعلم في آية مرحلة من مراحل تعلمه.
- أن يكون لدى كل معلم تقدير لما يُسمى بسلوك المدخل أي السلوك الذي يدخل به المتعلم إلى موقف التعلم الجديد.
- الاهتمام بالتعرف على حواس التلميذ وتتناسب وتأثيره الحسي والحركي وسلامة المخ والجهاز العصبي ومستوى الصحي العام.

كما قدم عثمان ١٩٧٩ م تصوراً لبرنامج تعلم علاجي في المدرسة، وأشار إلى أن البرنامج لا بد أن يكون جزءاً متكاملاً مع النظام العام للمدرسة، وأن يكون هناك لائحة مدربون على التشخيص وعلاج صعوبات التعلم عند التلاميذ، وأن يشارك أصحاب الصعوبية في تشخيص وعلاج صعوبات التعلم التي يعانون منها، ويمكن للمدرسة أن تستعين بأي عناصر خارجية شاهقة في العلاج إذا لزم الأمر.

٤- نموذج جاي بوند وأخرين (١٩٨٤ م):

يبين جاي بوند أن نجاح أي برنامج علاجي يقتضي بقدر كبير في ضوء التشخيص الدقيق لمسؤولية التعلم الموجودة عند التلميذ ويطلب ذلك تحديد ثلاثة مستويات هي:

• **مستوى التشخيص العام وله ثلاثة أهداف:**

- أ- توفير المعلومات التي تفيد في مواصفة التدريس للحاجات العامة لمجموعات التلاميذ.
- ب- توفير المعلومات الضرورية اللازمة لعلامة التدريس للفرق الفردية في القدرة على القراءة للتلاميذ الصنف الواحد.
- ج- تحديد التلاميذ الذين لديهم حالات من المجز الفرجاني وتتطلب مزيداً من التطبيل المفضل.

• **التشخيص النهائى:**

- أ- استخدام المعلومات المجمعة من السجلات المدرسية.
- ب- جمع معلومات عامة عن التلاميذ خلال الاختبارات حتى يمكن التوصل إلى جذور المشكلة.
- ج- يتم التشخيص حسب الدرجات النهائية التي حصل عليها التلاميذ في مجموع الاختبارات المقننة وغير المقننة.

• **مستوى التشخيص الفردى:**

- يتم من خلال دراسة الحالة فيما ترجع مشكلة التلاميذ إلى انخفاض مستوى الذكاء أو تتعلق بكفاءة القائم على العملية التعليمية.

**ما سبق يتبيّن :**

- إن مشكلة صعوبات التعلم مشكلة تعانى منها كل المجتمعات والدول وليس مصر وحدها .
- إن الدول تختلف نسبة وجود صعوبات التعلم بها، بل تختلف من مدرسة لأخرى أو من فصل من الحصول إلى غيره داخل المدرسة .
- هناك جهود تبذلها الدول للحد من مشكلة صعوبات التعلم وتختلف هذه الجهود من دولة إلى أخرى.
- يتطلب حل مشكلة صعوبات التعلم إلى تضافر الجهود المختلفة في كلّ من المدرسة والبيت معاً.

## المراجع العربية

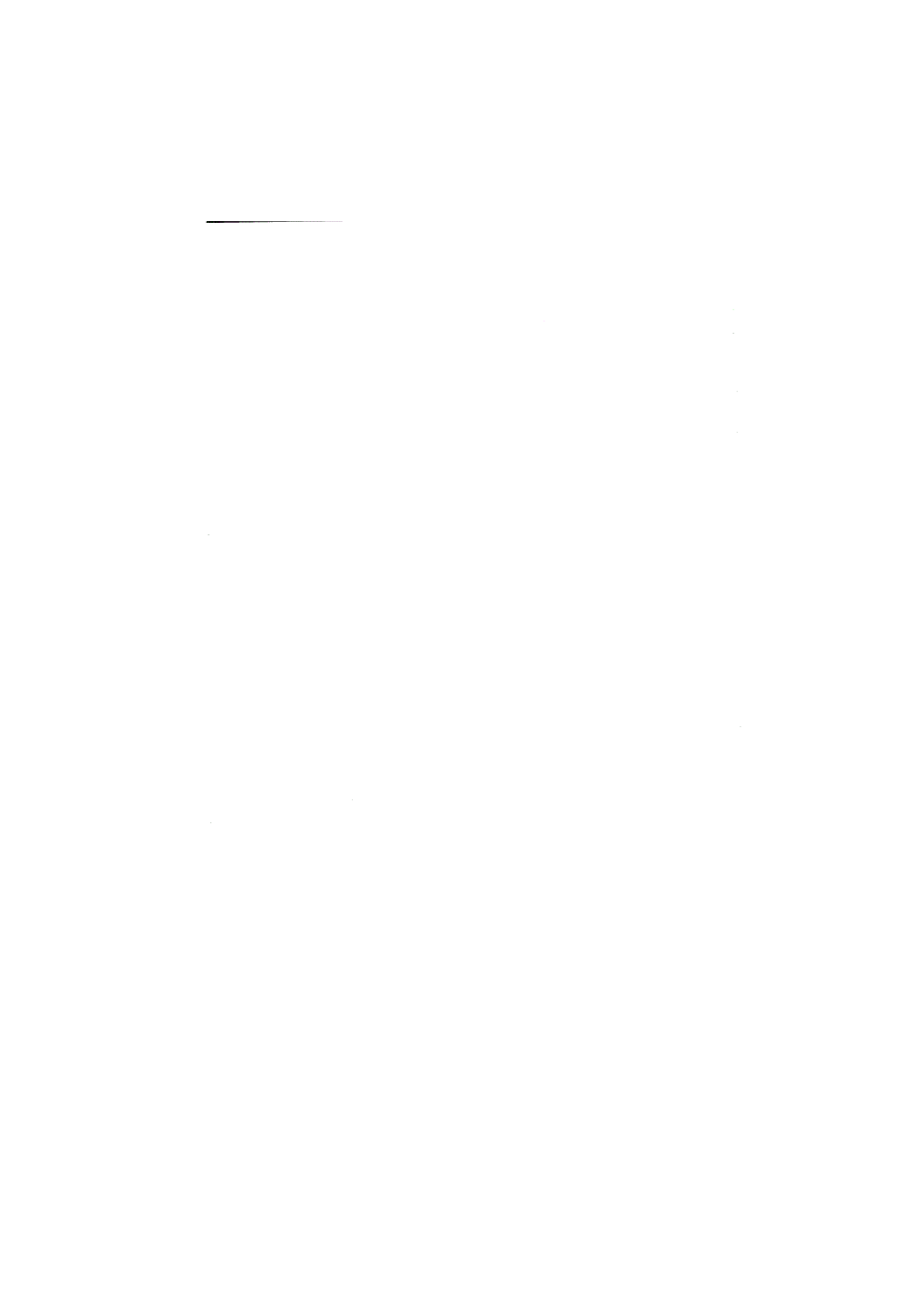
- (١) تقرير أعدد الخبراء اللبنانيين الذين يعملون في مشروع الجابكا والخاص بأدلة المعلم لطلاب المرحلة الإعدادية، وهذا التقرير عن الطلاب المتربيين في المدارس الثانوية (High school) في لبنان في الفترة من عام ١٩٨٩ حتى عام ٢٠٠١ م
- (٢) حسين راضي عيد (٢٠٠٠م). طرق التدريس والنشاط الصفي، الرياض : ورقة بحثية مقدمة إلى ندوة تعليم اللغة العربية في المرحلة الابتدائية - الواقع والتطورات الرياض، الفترة من ٢٣-٢١ ذى القعده ١٤٢٠هـ - ٢٩-٢٧ فبراير ٢٠٠٠م، وزارة المعارف، مركز التطوير التربوي، الإدارة العامة للمناهج.
- (٣) حمدان علي تصر (١٩٩٧م): "رأي طلبة الصف الثاني الثانوي في الأردن حول مدى تنظيف عمليات الإنشاء في موقف الكتبة التعبيرية". المؤتمر التربوي الأول - اتجاهات التربية وتحديات المستقبل، كلية التربية والعلوم الإسلامية جامعة السلطان قابوس - دسمبر.
- (٤) حمزة حمزة أبو النصر (١٩٩٦م): "المفردات المكتوبة الشائعة ودلائلها عند تلاميذ المرحلة الإعدادية بمصر" دراسة تقويمية رسالة دكتوراه غير منشورة، كلية التربية جامعة المنصورة.
- (٥) عبد الرحمن عبد الله النومري (٢٠٠٠م) . تعلم المهارات اللغوية في المرحلة الابتدائية، الرياض : ورقة مقدمة إلى ندوة تعليم اللغة العربية في المرحلة الابتدائية- الواقع والتطورات، الرياض، الفترة من ٢٣-٢١ ذى القعده ١٤٢٠هـ - ٢٧ فبراير ٢٠٠٠م، وزارة المعارف، مركز التطوير التربوي، الإدارة العامة للمناهج.
- (٦) علي عبد العظيم علي سلام (١٩٩٩م): "مظاهر تدني مستوى الأداء اللغوی لدى طلاب التعليم العام وأسبابها ومقترناتها، من وجهة نظر معلمي اللغة العربية" دراسات في المناهج وطرق التدريس، الجمعية المصرية للمناهج وطرق التدريس - العدد السادسون/أكتوبر.
- (٧) محمد عزت عبد الموجود (١٩٩٢م). "استراتيجية التربية في أمريكا عام ٢٠٠٠م" ، مركز البحوث التربوية، جامعة قطر، ص ١٢٤.

- (٨) محمد مجدى عباس (١٩٩٢م)، تقويم المناهج الدراسية للحلقة الأولى من التعليم الأساسي (الصفوف الخامسة الأولى)، القاهرة: شعبة بحوث تطوير المناهج، المركز القومى للبحوث التربوية والتنمية.
- (٩) مرضى غرم الله الزهرانى (١٤٢٠هـ): "مظاهر الرذامة في خطوط تلاميذه المرحلتين الابتدائية والمتوسطة بمدينة جدة، وتحديد أسبابها (دراسة تشخيصية)"، رسالة ماجستير غير منشورة - كلية التربية- جامعة أم القرى.
- (١٠) منى إبراهيم اللبودى (٢٠٠٤): "تشخيص بعض صعوبات القراءة والكتابة لدى تلاميذ المرحلة الابتدائية واستراتيجية علاجها" دراسات في المناهج وطرق التدريس، الجمعية المصرية للمناهج وطرق التدريس، العدد الثامن والتسعون، لكتوبر ٢٠٠٤م، ص ٣٦٠-٣٣٩.
- (١١) نبيل حافظ (١٩٩٨م): "صعوبات التعلم العلاجي" القاهرة، مكتبة زهراء الشرق.

#### المراجع الأدبية

- 1- <http://www.neuro.read.net/internetsite.htm/>
- 2- [http://www.bookmagazine.com/issue24/literacy.shtml/](http://www.bookmagazine.com/issue24/literacy.shtml)
- 3- Sornson, Bob (2001). "Preventing Early Learning Failure". Association for Supervision and curriculum Development (ASCD). 1703 N. Beauregard Street, Alexandria, VA223N, USA. <http://www.idanatl.org/positions/rading.html>
- 4- <http://www.barbarabushfoundation.com>
- 5- <http://www.erinConnor.org/archives/000002.html>
- 6- <http://www.newman.ac.uk/students/~s.zaman/areas.html>
- 7- <http://www.archiveofficial-documents.co.uk/document/ofsted/ciam/primary.html>
- 8- The Release Of The National Assessment Of Educational Progress (NAEP), 2003, December 17th, 2003, National Center For Educational Statistics. UK.

- 
- 9- <http://www.abc-canada.org/literacy-facts/>
  - 10- Bertvard Daunay: les difficultés de lecture au collège: Quelques interrogations [http://revue.recherches.free.fr/resu\\_35.htm](http://revue.recherches.free.fr/resu_35.htm), 2003, p.2 of 3.
  - 11- Ghislaine Wettstein-Badour: lire au cp: repérer les difficultés pour mieux agir, proposé par le ministère de l'éducation nationale, le 14 octobre 2002, <http://www.su.net/wettstein3.php>. pp1-2 of 7
  - 12- Difficultés d'apprentissage de la lecture:[http://perso.wanadoo.fr/jeron\\_grondin/dyslexie.htm](http://perso.wanadoo.fr/jeron_grondin/dyslexie.htm), 2003, p.1 of 3
  - 13- Ghislaine Wettstein- Badour: apprentissage de la lecture- rapport de synthèse, méthodologique, conclusion des travaux,
  - 14- <http://www.enseignement-liberte.org/aplect.htm>.
  - 15- Difficultés d'apprentissage de la lecture, internet, op. cit., P 2 of 3
  - 16- Ghislaine Wettstein- Badour: Apprentissage de la lecture- Rapport de synthèse méthodologique, conclusion des travaux,
  - 17- <http://www.enseignement-liberte.org/aplect1.htm>, avril 2001, P. 2 of 21.
  - 18- Marshall, Jane. "Launch of better deal for dyslexics: guidelines in France." The Times Educational Supplement. No 4385, July 14, 2000, P.14
  - 19- <http://www2.unesco.org/wef/enn-leaduplrmeet-pr-kit.shtml>
  - 20- [http://www.pbs.org/newshour/bb/education/jan-june00/literacy\\_3-29html](http://www.pbs.org/newshour/bb/education/jan-june00/literacy_3-29html).



---

**الفصل الطائر كأحد الحلول المقترحة  
لشكلة زيادة الكثافة الطلابية بالمدارس**

---

## **مقدمة :**

يتناول هذا الفصل مشكلة زيادة الكثافة الطلابية داخل المدارس بوجه علم وما يترتب عليها من آثار ضارة على جميع عناصر الموقف التعليمي ثم يتعرض البعض الحالات العامة لهذه المشكلة كما يتناول الفصل الطالب كأحد حلول هذه المشكلة بشيء من التفصيل من خلال عرض تعريفه وأشكاله المختلفة في عدد دول منها جمهورية مصر العربية كما يعرض في النهاية استخدامات أخرى للفصل الطالب بجانب دوره في حل مشكلة زيادة الكثافة الطلابية بالمدارس .

### **مشكلة زيادة الكثافة الطلابية داخل المدارس :-**

تعد مشكلة زيادة الكثافة الطلابية في المدارس العامة من المشكلات التي تهدد العملية التعليمية في الدول النامية وكذلك الدول المتقدمة على حد سواء ، فعلى سبيل المثال :  
“تمكّن الولايات المتحدة حاليًا من ارتفاع الكثافة الطلابية في الفصول والمدارس وهو ما ينظر إليه القانون على السياسة التعليمية بأنه يهدّد مستقبل التعليم في أمريكا ”  
وتعتبر زيادة الكثافة الطلابية داخل الفصول من المشكلات التعليمية لما لها من آثار سلبية

تؤثر في العملية التعليمية ومن أهم هذه الآثار :

- ١ ارتفاع مؤشر العلف بين الطلاب داخل الفصل الدراسي .
- ٢ انخفاض مستوى للتحصيل الدراسي للطلاب .
- ٣ تدني مستوى التدريس والإستراتيجيات المستخدمة فيه .
- ٤ زيادة نسبة الشتت وعدم التركيز بين الطلاب .
- ٥ عدم مناسبة الفصول للعمل الجماعي بين الطلاب أثناء اليوم الدراسي .
- ٦ عدم قدرة المعلمين على التعرف على جميع الطلاب وافتقار الطلاب الشعور بروح الجماعة وروح المدرسة .
- ٧ عدم مناسبة وعدم كفاية باقي التسهيلات المدرسية مثل المكتبة والمعامل مقارنة بأعداد التلاميذ الموجودة بالمدرسة .
- ٨ عدم وجود عدد كافي من أجهزة الكمبيوتر .

- ٩ ضعف القدرة الاستيعابية للمدرسة حيث لا تستوعب المدرسة جميع التلاميذ الذين هم قى من الإلزام ببنفس المنطقة .
  - ١٠ تكى قدرة المعلمين على تحقيق الضبط داخل الفصول نظرا للكثرة عدد التلاميذ في الفصل .
  - ١١ مبرعة استفاذ التجهيزات والمرافق المدرسية مما يضاعف تكاليف صيانتها .
- (Newark,2003), Perry Hau High Schpppl.2002)

**” وفي محاولة للتصدي للأثار الضارة لمشكلة زيادة كثافة الطلاب داخل الفصول طرحت عدة حلول ومنها ما يلى :**

- ١- بطاقة فترة اليوم الدراسي بحيث يبدأ اليوم الدراسي مبكراً عما هو معتاد، وينتهي متأخراً، وبما يسمح للطلاب بحضور الدراسة على فترات دراسية Shifts ، وإن كانت هذه الطريقة لها العديد من التأثيرات السلبية على التحصيل الدراسي للطلاب وكذلك المناخ المدرسي حيث يجب النظر إليها على أنها الخيار الوحيد لحل مشكلة الكثافة الطلابية المaulية .
  - ٢- أن تستقر العملية التعليمية طوال العام كله وذلك بالتحول من الدراسة لمدة ٩ شهور إلى ١٢ شهر ومن ثم يمكن للمدرسة أن تستوعب أعداد أكثر مما تسمح به البنية المدرسية المتاحة حيث يشمل العام الدراسي ( ١٨٠ يوماً ) إلا أن الطلاب يحصلون على أجازات قصيرة متقطعة بدلاً من الحصول على إجازة لمدة ثلاثة شهور متواصلة، حيث يتم تقسيم الطلاب إلى ثلات لو أربع مجموعات يتبادلون فيما بينهم فترات الدراسة والإجازة ( Burnenttt,1995 ) .
- ويوضح ( Ingerv1994 ) أن لهذه الطريقة عدة مميزات أهمها :-
- ١- أنها تدعم وتيسير عملية التعلم المستمر .
  - ٢- أن الدراسة على فترات قصيرة تليها أجازات قصيرة متكررة تساعد الطلاب على الحد من صلبة النسيان .
  - ٣- أنها تقلل من ظاهرة التسرب، وهذا ما ظهر في إحدى الولايات الأمريكية حيث تحولت نسبة التسرب من ٥ % إلى ٢ % .
  - ٤- أنها نظام من ينبعشى مع ظروف الطلاب بحيث يمكن الطلاب من الالتحاق بالدراسة في الفصل الدراسي المناسب لهم .

- ٥- أنها تؤدي إلى ارتفاع مستوى التحصيل الدراسي للطلاب كما حدث في ولاية سان دييجو San Diego وولاية كاليفورنيا California من عام ١٩٨٢ إلى عام ١٩٩٠ م للطلاب الذين درسوا في المدارس التي تطبق هذه الاستراتيجية مقارنة بطلاب المدارس التقليدية .
- ٦- غيرت نسبة ( ٨٢ % ) من الطلاب الذين طبق عليهم هذا النظام عن مدى ارتياطهم بهذا النظام لأنه يهدى من عملية المال التي قد تحييهم في أثناء الدراسة.
- ولكي تنجح هذه الطريقة يتشرط أن تتم :-
- ١- زيادة نفقات الصيانة داخل المبني المدرسي .
  - ٢- زيادة أجهزة التكييف داخل المدارس للتغلب على حرارة الصيف في المدارس التي تقع في المناخ الحار .
  - ٣- استخدام نظام التعلم عن بعد كأحد البذلال التعليمية (Casseswithout Classrooms Committee,1995) ولكن هذا النظام لا يصلح لجميع المراحل العمرية .
  - ٤- بناء مدارس جديدة .
  - ٥- تأجير مباني قريبة من المدرسة .
  - ٦- استغلال الأماكن المتاحة في المجتمع المحلي القريب من المدرسة مثل : (المجلس المحلي، النادي، المؤسسات الخيرية، المصانع) بما يسمح للطالب بالحصول على الخدمة التعليمية خارج المبني التقليدية للمدرسة .
  - ٧- إعادة هيكلة الحجرات المخصصة للهيئة الإدارية داخل المدرسة بما يسمح بإلزام حجرات دراسية جديدة .
  - ٨- استخدام فكرة الفصول المتحركة أو ما يسمى بـ " الفصل المطائر " وهذا ما سيتم تناوله بالتفصيل فيما يلي :

## **الفصل الطائر كأحد الحلول لمشكلة زيادة كثافة الطلاب داخل الفصول المدرسية :**

**ما الفصل الطائر أو المتحرك ؟**

هو عبارة عن نظام مدرسي يعتمد على فكرة الانتقال من مكان إلى آخر في أثناء اليوم الدراسي وهذا الانتقال أما أن يقوم به الطالب أو يتم انتقال المدارس والأبواء والمعتليين، وذلك بختلفت عن دولة إلى أخرى .

وفي ضوء التعريف السابق فإن للفصل الطائر عدة صور هي :-

### **أشكال الفصل الطائفي :-**

يمكن تصنيف هذه الأشكال إلى ثلاثة محاور رئيسة:

**١ - شكل يعتمد على انتقال الطلاب :-**

وقد تكون على إحدى الحالات الثلاث التالية :

**١- انتقال من مدرسة إلى أخرى بشرط لا تستغرق مدة الانتقال من ١٠ : ١٥ دقيقة، وأن تكفلة الانتقال أقل من تكلفة بناء مدارس جديدة .**

**٢- انتقال الطلاب إلى مكان وجود معلم المادة داخل المدرسة .**

**٣- انتقال الطلاب من فصل إلى آخر داخل المدرسة وذلك يعتمد على وجود فصل لديه حصص أنشطة في جرارات الأنشطة المدرسية المختلفة .**

**ب - انتقال المواد التعليمية:-**

وذلك قد يتم في صورتين ...

**١- استخدام كراسيات متحركة تتصل على جميع الخصائص العامة التي تميز الفصول الدائمة ، وتبلغ مساحة هذه الكراسيات أربعين قدمًا وتحتمل هذه الفصول - في الدول المتقدمة - العاملين اللذين تتصرف طبيعة عملهم بالتنقل المستمر مما يعوق أولادهم من الانتظام في مدرسة دائمة واحدة، ويشمل هذا المجال تسهيلات مثل: تلاجة ، وحمام ، وجهاز تلفاز ، ومكتب للمعلم ، مكتبة ، وجهاز تكييف . وقد يتم استخدام هذه الفصول في بعض المدارس التي تحتاج لمساحات إضافية، وتحتبر هذه الفصول حل موقت للزحام المتزايد داخل الفصول إلى أن يتم**

يجاد حلول دائمة عن طريق بناء مدارس جديدة ، ويمكن أن تنتقل هذه الفصول من مدرسة إلى أخرى وفقاً لاحتاجات المدارس في منطقة تعليمية معينة.

( Long – Range School Facilities Master Plan, 2003 )

-٢- انتقال المدارس بما تشمله من معلمين وأدوات من مكان إلى آخر ولا يغير ذلك حلاً لزيادة كثافة الطلاب، وإنما هو حل لقلة عدد الطلاب وتتنقلهم في المناطق النائية كما في دولة السودان .

#### ج - انتقال الطالب :-

ويكون ذلك بصورة فردية وفق ظروف الطالب الخاصة وذلك في ظل نظام التعلم عن بعد لو التعلم المفتوح حيث يقوم الطالب بدراسة فردية نظرية في منزله، ويتحرك للدراسة العملية في معلم قريب منه وفق لميعاد محدد يتفق عليه مسبقاً في ضوء ظروفه الخاصة .

وفيها يلي عرض لتجارب الدول في استخدام الأشكال المختلفة للفصل المائو.

تجارب بعض الدول في مجال الاستعارة بالفصل المائو :-

#### ١ - الولايات المتحدة الأمريكية :-

تم استخدام صورة الكرافلات المتحركة كما حدث عام ٢٠٠٢ / ٢٠٠٣ في مقاطعة شارلوت\_ميتشلبرج Charlotte\_Mechiklenburg التي قالت بتحويل ٩ % من مدارسها إلى فصول متحركة تمايل في قدرتها الاستيعابية ٦٦ مدرسة ابتدائية و عشرة فصول إعدادية وخمسة بالمرحلة الثانوية .

كما ثبتت الاستعارة بها أيضاً في منطقة مينابوليس للتغلب على ارتفاع كثافة الفصول بالمرحلة الإعدادية ، بالإضافة إلى استخدام هذه الفصول في تنفيذ برنامج تعلم الطفولة المبكرة وتدريب مناهج التربية الفنية والتربية الموسيقية كحل مؤقت للتغلب على مشكلة الأماكن بالنسبة للطفل Jenkins,2001 )

و هذه ليست الصورة الوحيدة التي تم استخدامها ، ففي ولاية تكساس ينتقل بعض التلاميذ لمدة ثلاثة أيام دراسية إلى أماكن أخرى لإخلاء الفصول لعدد آخر من التلاميذ بحيث يعود التلاميذ مرة أخرى إلى المعنى الرئيسي في الحصص الثلاث الأخيرة .

**(Discussion about Short-Term Solution)**

ب - فرنسا :-

يتم استخدام الفصول المتحركة في (١٣) مقاطعة فرنسية في إحدى هذه المقاطعات يتم الاستعانة بفضلين متخصصين في المدرسة بسبب ظروف المناخ في فصل الصيف ، كما يتم التحضير لاستخدام هذه الفصول في مقاطعة إيل فرانس Ile – De France .

ج - أستراليا :-

يتم استخدام الفصول الطائرة بحيث تكون وسيلة لإتاحة الفرصة للطلاب لدراسة بعض المواد الدراسية في مدارس مختلفة (Bull, 1998).

د - الكويت :-

يتم استخدام الفصل الطائر ضمن نظام المقرراء الدراسية (الساعات المعتمدة ) حيث ينتقل الطلاب إلى قاعة المعلم (Filing Classrooms, 2004)

هـ - كندا :-

تم المزاوجة بين نظام الفصل الطائر ونظام التعليم عن بعد ، حيث تستخدم الفصول الطائرة كأحد أساليب التعليم عن بعد، حيث يتصل الطالب بالإنترنت للتعرف على موقع وزمان الحصة الدراسية عن موضوع معين ويختار منها ما يلائم ظروفه لحضورها (filing Classrooms, 2004)

## و - السودان :-

تقدم المدارس في غرب السودان نموذجاً مرباناً للتعلم بناسب الحياة البدوية ، ففي المناطق النائية في السودان تواجه الطالب مشكلة في الحصول على التعليم المناسب .  
لهذا ظهرت فكرة المدرسة المتركرة كاستجابة لهذه الحاجة ، وقد أنشأت الحكومة السودانية ٢٦٥ مدرسة متركرة في المناطق الريفية النائية في الفترة من عام ١٩٩٤ وحتى عام ١٩٩٩ ، يصل منها غالباً في الوقت الحالي (١٥) مدرسة .  
و هذه المدارس تتحرك مع المعلم والطالب بحيث تنتقل المدرسة من مكان لأخر ، كما تنتقل معهم المعدات والوسائل التعليمية (Oxfam,2003) .

ذ - جمهورية مصر العربية

وينتمي استخدام الفصوص الظلانية في جمهورية مصر العربية في صورته التي تعتمد على انتقال الطلاب من مكان إلى آخر داخل المبني الدراسي وبختلف معدل استخدامه من محافظة إلى أخرى ومن عام إلى آخر، ويوضّح الجدول التالي عدد الفصوص لعام الدراسي ٢٠٠٥/٢٠٠٤.

بيان بعد القصور الطالبة للعام الدراسي ٢٠٠٤ / ٢٠٠٥

المحافظات	عدد الفصول
القاهرة	١٢٤
الإسكندرية	٦٣
البحيرة	٣١٨
المنوفية	٨٥
كفر الشيخ	٣٢٦
القليوبية	٣٧٦
الدقهلية	٣٧٦
دمياط	٧٣
الشرقية	٣١٥
بور سعيد	١٢٧
الإسماعيلية	٧٣
السويس	١٤
الجيزة	٣٢
القليوبية	٣٧١
بني سويف	١٣٢
المنيا	١٤١
أسوان	٣٤٠
سوهاج	١٣٧

المحاظرات	عدد الفصول
قنا	٤٠٥
الأقصر	٦٦
السوان	٤٢
مطروح	٧
الوادي الجديد	٤٨
البحر الأحمر	٧٧
شمال سيناء	٩٣
جنوب سيناء	٧
الإجمالي	٤٠٧٧ فصلًا

#### وظائف أخرى للحصول على المأهولة :-

لا ينوقف استخدام الفصل الطائرة عند حل الزيادة في كثافة الطلاب بالمدارس، بل يستخدم لتحسين العملية التعليمية في :

أ - الإلقاء من الفصول الطائرة في تنفيذ موديولات بثرائية خاصة بمادة دراسية معينة، فني و/or الميسيمي تم تطبيق هذه التجربة على الصف الثالث والرابع الابتدائيين في مادة العلوم، حيث تتضمن هذه الموديولات في دورات تستغرق أسبوعين متواصلين بحيث تسمح للطلاب بالاقasan الكامل لجميع مكونات الموديول، وفي كل موديول يتم إعطاء فرص تعليمية للطلاب ملائمة بالمرج .

ويتم أيضاً تقديم عروض باستخدام العديد من الوسائل التعليمية المتعددة مثل الكمبيوتر والفيديو. (Msu cares)

ب- استغلال الفصول الطائرة ورشاً عمل وأساليب تدريين كما في المملكة المتحدة حيث لا تتعارى من مشكلات بخصوص كثافة الفصول، في مقاطعتي نورويتش وتور فوك & Norfolk بجنوب إنجلترا يتم تدريس اللغة الإنجليزية باستخدام الفصول الطائرة من خلال وضع جدول يختار منه الطالب ما يناسب ظروفه (Filing Classrooms, 2004) .

## المراجع

- (1) Bull, Mel" .students without classroom". 1998 available at :  
[www.greenleft.org.au/back/1998/309/309p7b.htm](http://www.greenleft.org.au/back/1998/309/309p7b.htm)
- (2) Burnenttt, Gary" .overcrowding in urban schools". ERTC clearing house on urban Education. New york . 1995 available at:  
[www.ericfacility.net/databases/ERIC\\_Digests/ed384682](http://www.ericfacility.net/databases/ERIC_Digests/ed384682)
- (3) Classes without classrooms committee, 1995 available at:  
[www.mcji.dist.maricopa.edu/ocontillo/cwoe.html](http://www.mcji.dist.maricopa.edu/ocontillo/cwoe.html)
- (4) Disscussion about short-term solutions to the crowded high schools Hallway. available at :  
[www.billings.k12.mt.us/high\\_school/highschoolqa.html](http://www.billings.k12.mt.us/high_school/highschoolqa.html)
- (5) Flying classrooms . 2004. available at :  
[www.flyingclassrooms.com/index.html](http://www.flyingclassrooms.com/index.html)
- (6) Inger, Morton. "year\_Round Education. A strategy for overcrowded schools". ERIC clearinghouse on Urban Education. New York. 1994. available at :  
[www.ericfacility.net/databases/ERIC\\_Digests/ed378267.html](http://www.ericfacility.net/databases/ERIC_Digests/ed378267.html)
- (7) Jenkins ,scott" .Minneapolis Middle school overcrowded" . 2001 available at :  
[www.salisburybost.com/+++/aug/08280/a.htm](http://www.salisburybost.com/+++/aug/08280/a.htm)
- (8) long-range school facilities master plan."Mobile classrooms". Mopile/portableclassrooms and schools by specialty Trailercorp. 2003
- (9) Msucares" .Mobile school EnrichmentModules". available at  
<http://msucares.com/wildfish/ahfieldstream/msem/index.html>
- (10) Newark, Ethan V."overcrowded schools. TeenInk, the 21<sup>st</sup> century and young Authors foundation. Inc. 2003 available at :  
[www.teenink.com/past/9900/Decembre/opinion/overcrowded.html](http://www.teenink.com/past/9900/Decembre/opinion/overcrowded.html)
- (11) oxfan" .Mobile Education in Darfur, westren Sudan". 2003 available at :  
[www.re liefweb.int/w/rwb.n](http://www.re liefweb.int/w/rwb.n)
- (12) perry Hall High school .PTSA and PHIA survey results. availble at :  
[www.bcp1.net/phia/survey.htm](http://www.bcp1.net/phia/survey.htm)

---

**عزوف الطلاب  
عن دراسة العلوم والرياضيات  
في بعض دول العالم**

---

## **نتائج الأبحاث المتعلقة بعووف الطلاب عن دراسة العلوم والرياضيات**

**في بعض دول العالم "دراسة مقارنة"**

### **أولاً : مقدمة**

ثاني المولد العلمية (العلوم والرياضيات) في محور اهتمام النظم التربوية للعديد من الدول، لها من تقل وعلاقة كبيرة للحصول على مرتبة متقدمة بين الدول في التقدم العلمي والتكنولوجي، وليس ذل على أهمية العلوم والرياضيات من أنه عندما أطلق لول قمر صناعي يومي في عام ١٩٥٨ نادي الرئيس الأمريكي بضرورة التركيز على تعليم العلوم والرياضيات.

وفي اليابان كان الدرس المستفاد الذي تعلمته الشعوب اليابانية حين ضربت مدينتا هيروشيمما ونجازاكى، الاهتمام بوضع رؤى واضحة نحو تعلم العلوم والرياضيات، وتطوير مناهجها بخطىء زمنية واضحة. وفي بريطانيا اعتبرت العلوم والرياضيات من المواد المحورية عند بناء المنهج القرمي. وكانت صرخة أمريكا عند صدور كتاب "آلة في خطأ" في عام ١٩٨٤ والمذى أكد على ضرورة إعادة صياغة المناهج ومنها مناهج العلوم والرياضيات، بعدد منشورات متفرغات تطور مناهج العلوم والرياضيات، وانتشرت معها الجماعات المتخصصة في المناهج، والكتويون في المسابقات العالمية يفرض التعرف على أنظمة تعلم العلوم والرياضيات في مختلف البلدان.

ومن الدراسات التي اهتمت بدراسة الاتجاهات نحو دراسة العلوم والمنشورة في إحدى الدوريات المختصة بتعليم العلوم تحت عنوان Attitudes Towards Science: A Review of Literature and its Implications دراسة العلوم، مما يستدعي إجراء بحوث تركز على اتجاه الطلاب نحو العلوم وذلك لفهم وعلاج تلك الظاهرة، ويجب أن تبدأ تلك البحوث من تحديد المقصود بالاتجاه نحو العلوم، والعوامل العديدة المؤثرة فيه مثل الجنس، والمعلمين، والمناهج، والعوامل الثقافية الأخرى.

وعلى الرغم من الأهمية المطردة مسبقاً لتعليم العلوم والرياضيات فقدت أكيدت نتائج مسابقة TIMSS في عام ٢٠٠٣ حصول بعض الدول على مراكز متقدمة في متوسط درجات اختبارات التحصيل لطلاب الصفين الرابع والثامن في ملذتي العلوم والرياضيات، في حين ألت هذه الدول في

مراتب متاخرة في درجة اهتمام الطلاب بدراسة مادتي العلوم والرياضيات، ويوضح الجدول التالي بعض البيانات المرتبطة بنتائج المسابقة في بعض الدول المتقدمة.

جدول رقم (١) يوضح نتائج مسابقة TIMSS في تخصص العلوم والرياضيات لعام ٢٠٠٣

الرياضيات		العلوم				الولايات المتحدة
الصف الثاني	الصف الرابع	الصف الثاني	الصف الرابع	الخاص		
فرانع عشر	الثمن	الثمن	الثمن	الخاص		
الأول	الأول	الأول	الأول	الأول	سنغافورة	
الخمسين	الثالث	الخامس	الثاني	الخاص	اليابان	
دون	الخاص	بدون	الرابع	الرابع	إنجلترا	
الثاني	دون	بدون	دون	دون	كوريا	
الثالث عشر	العاشر	العاشر	العاشر	العاشر	استراليا	
مصر	بدون ترتيب	بدون ترتيب	بدون ترتيب	بدون ترتيب	استراليا	

يتضح من الجدول السابق ترتيب بعض الدول المتقدمة علمياً في تخصص مادتي العلوم والرياضيات بالمرحلتين الابتدائية والإعدادية.

جدول رقم (٢) يوضح نتائج مسابقة TIMSS في التخصصات الطلاب نحو العلوم والرياضيات لعام ٢٠٠٢

الثقة بالنفس عند دراسة المادة								الولايات المتحدة	
علوم				علوم					
الصف	الصف	الصف	الصف	الصف	الصف	الصف	الصف		
الثمن	الثمن	الثمن	الرابع	الثمن	الرابع	الثمن	الرابع		
٤٥	٢٥	٢٦	٢٥	٤	٥	١٢	٨	الولايات المتحدة	
٣٩	٢٢	٢٣	٢٢	٢٨	١٩	٦٨	٢٥	سنغافورة	
١٩	١١	١٢	١١	٤٥	٢٤	٢٦	٢٣	اليابان	
-	٦	-	٦	-	٦٢	-	١٨	إنجلترا	
٢١	-	١٤	-	٣٨	-	٢٥	-	كوريا	
٢	٢	١	٢	٥	٧	١٣	٧	استراليا	
١٠	-	٦	-	٢	-	٢	-	مصر	

يتبين من الجدول السابق ترتيب بعض الدول المتقدمة علمياً في استجاباتهم على المفردات الخاصة بـ“ثقة الطلاب بأنفسهم، وشعورهم بالمتاعة عند دراسة كل من: العلوم والرياضيات في المرحلتين الابتدائية والإعدادية.

من خلال استعراض الجدولين السابقيين نجد أنه على الرغم من التقدم العلمي لبعض الدول فإنها تحل مراكز متاخرة في تحصيل طلابها ومستوى أكثر دونيه في اتجاه طلابها، نحو المعلوم والرياضيات فعلى سبيل المثال تحل اليابان المركز الخامس في تحصيل العلوم والرياضيات في المرحلة الإعدادية. كذلك تحل أمريكا في المرحلة الابتدائية المركز الخامس في تحصيل العلوم والمركز الثالث في تحصيل الرياضيات ، وهي مراكز تعتبر متقدمة مقارنة بدول أخرى، كما هو موضع بالجدول رقم (٤) في حين تحل اليابان وأمريكا مراكز متاخرة في ثقة الطلاب بأنفسهم وشعورهم بالمتاعة عند دراسة مادتي العلوم والرياضيات.”

وبناءً عليه يمكن القول بأن هناك عزوفاً للطلاب عن دراسة العلوم والرياضيات في مرحلة ومستويات متقدمة على الرغم من حصولهم على درجات مرتفعة في معظم سمات الدراسة، وحتى يتسعى تفسير ظاهرة العزوف يتم عرض السطور التالية، والتي توضح مفهوم الظاهرة وتفسرها في بعض الدول، مع توضيح أسبابها وتفسيرها في إطار الهيكل التعليمي للبلد محل الدراسة.

### ثانياً : تعريف العزوف

لغوياً : يقصد بالعزوف الإحجام عن الشئ أو الانصراف عنه، والإيماد وكذلك تركه.  
إيجابياً : تتعنى ظاهرة العزوف في هذه الدراسة بضرف الطلاب عن اختيار دراسة المواد العلمية (العلوم والرياضيات) عند وجود فرصة للأختيارتناولها عن دراسة المواد العلمية في المرحلة الثانوية.

### ثالثاً: وصف ظاهرة العزوف على المستوى العالمي والمحلي

حتى يتسعى توضيح مدى انتشار هذه الظاهرة ومدى تباينها بين الدول في بعض الدول، وخاصة الدول المتقدمة والحاصلة على المراكز المتقدمة في التحصيل في العلوم والرياضيات ومنها الولايات المتحدة الأمريكية واليابان وكوريا ، ثم وصف هذه الظاهرة في جمهورية مصر العربية للوصول إلى مسبباتها وتفسيرها.

## ١- الولايات المتحدة الأمريكية

لقد التقرير الدولي الصادر حول العلوم والرياضيات والذي يدور حول اتجاهات المؤشرات التعليمية في الولايات المتحدة الأمريكية وبعض الدول في مجال العلوم والرياضيات عام ٢٠٠٢ يعنون Education in the United States and Other G8 countries. إن نسبة ٣٥% فقط من طلاب الولايات المتحدة الأمريكية سجلوا درجات عالية في مقياس الاتجاه نحو الرياضيات، وسجلت نسبة ٣٢% في مادة العلوم.

وفي دراسة حول عدد الطلاب الملتحقين بمجموعة العلوم والرياضيات في الولايات المختلفة في الولايات المتحدة الأمريكية يعنون State Indicators of science and Mathematics Education 2001 وقد أظهرت المؤشرات الواردة بهذه الدراسة أن نسب عدد الملتحقين في كل صف دراسي في المرحلة الثانوية تتراوح في مادة الرياضيات على سبيل المثال تتراوحت نسب أعداد الطلاب في ولاية الإيام من ٢٨% في الصف الثاني عشر تصل إلى ٦% في الصف الثاني عشر، أما في ولاية كاليفورنيا فقد كانت النسبة ٥٦% في الصف التاسع وتراوحت حتى وصلت إلى ٦% في الصف الثاني عشر.

أما بالنسبة لدراسة الكيمياء فوجد تناقص في بعض الولايات في إعداد الطلاب الملتحقين بصفول دراسة الكيمياء في الفترة من ١٩٩٠ إلى ٢٠٠٠، وفي دراسة أجريت في الولايات المتحدة الأمريكية عنوانها "Measuring change in Students' Attitudes toward Science Over Time: An Application of Latent Variable Growth modeling". أوضحت نتائج الدراسة أن اتجاهات الطلاب نحو العلوم تتضمن يومه عام عبر سنوات الدراسة الإعدادية والثانوية، كما وجد أن الذكور قد سجلوا اتجاهات إيجابية عالية في بداية دراستهم للعلوم. ولكن هذه الاتجاهات انخفضت بمرور السنين بدرجة أكبر من البنات، كما وجد أن الطلاب في المدارس الريفية ومدارس العاصمة لديهم اتجاهات إيجابية أقل نحو العلوم في الصف السابع مقارنة بنظرائهم في مدارس المدن.

ويتضمن مما سبق انخفاض عدد الطلاب الملتحقين بالمادة العلمية وخاصة بالمرحلة الثانوية والتي يتاح فيها فرصة الاختيار للطلاب.

## ٤ - اليابان

تثير نفس الدراسة السابقة TIMSS 1999 تدني مرتبة اليابان في اتجاهات الطلاب نحو الرياضيات، حيث سجلت نتائج طلاب المرحلة الثانوية في عام ١٩٩٩ (٦٩%) للرياضيات، و (١٠%) في الطوب، ويمثل نسبة ضئيلة جداً مقارنة بمرتبة ودرجات الطلاب في اليابان في التحصيل واعتبار اليابان من الدول المتقدمة.

والجدول التالي يوضح أعداد الطلاب في الجامعات اليابانية عام ٢٠٠٠ بالأقسام الأكاديمية والعلمية حيث يتضح الفرق بين الأعداد.

جدول رقم (٣) يوضح الأعداد في الأقسام العلمية والأكاديمية في اليابان

العلوم				الأدبيات			المادة
طب	زراعة	الهندسة	العلوم	العلوم الاجتماعية	العلوم الإنسانية		
٦٥,٦٦٧	٧١,٨٨٠	٤٥٦,٧٠٧	٨٢,٧٦٤	٩٣٣,٦٢٤	٣٧٤,٩٦٤	أعداد الطلاب	
٦٧٧,٠١٨				١,٣٠٨,٥٨٨		المجموع	

- وأجاءت نتائج حلقة دراسية عقدت في المركز القومي للبحوث التربوية والتنمية عام ٢٠٠٣ تحت عنوان تعليم العلوم والرياضيات، في اليابان موضحة أن أسباب عزوف الطلاب في اليابان عن الشعبة العلمية كما يلي:
- وجود صعوبة في نظام الدراسة، فالمفاهيم تتطلب دراستها بطريقة التكامل وفي مجال العلوم والرياضيات إذا لم يتمكن الطالب من فهم الموضوع في بدايته فإنه يجد صعوبة في الاستمرار في دراسة المادة فيما بعد.
  - دراسة المواد العملية (العلوم والرياضيات) تتطلب مجدهداً كبيراً سواءً كان ذلك من حيث الموارد المؤهلة لها (ثلاث مواد مؤهلة مقارنة بمادة واحدة في الدراسات الأكاديمية) لم من حيث طبيعة

- 
- الدراسة العملية التي تحتاج إلى العديد من التدريب (سواء في المعمل أو في حل المسائل في الرياضيات) أما الأدبية فتحتاج قراءة لكتب فقط دون أي تدريب.
- بالنسبة للمستقبل المهني والوظيفي، فدخل الطلاب المتخرجين من المجال العلمي أقل من دخل الطلاب المتخرجين من المجال الأدبي.
  - ينبع تغير المسار في المجال الأدبي، بينما يصعب ذلك في المجال العلمي.
  - لما يتطلع من صورة مبنية عن المواد العلمية والتكنولوجية، حيث إنها السبب المباشر لتلوث البيئة، فقد نتج عن هذا عزوف الطلاب عن هذه المواد التي تدمير البيئة - من وجهة نظرنا.
- ٣- استراليا

توجد ظاهرة العزوف عن دراسة المواد العلمية بدرجة كبيرة في مقاطعات استراليا، ويمكن توضيحها من خلال عرض نتائج الدراسة التي قام بها مركز تعليم العلوم والرياضيات عام (٢٠٠٣) والتي كانت بعنوان What is the Future of Science Education in Australia? Science and Mathematics Education Center, Curtin University of Technology هدفت إلى دراسة مستقبل تعليم العلوم والرياضيات، وأشارت نتائج الدراسة إلى أن أحد الأسباب الكبرى، لاحظ مستوى الصناعة والتكنولوجيا باستراليا يرجع إلى عزوف الطلاب عن دراسة مادة العلوم والتكنولوجيا بالمرحلة الثانوية والجامعات وقلة أعداد الطلاب المتخصصين لدراسة هذه المواد.

وبالتسبة للموافل والأسباب المؤدية إلى انخفاض اهتمام الطلاب بدراسة العلوم فهي مقدمة ومرتبطة بالتغييرات الاجتماعية والتكنولوجية والاقتصادية الهائلة، بالإضافة إلى تصور الطلاب في سن المدرسة لأهمية العلوم وكذلك عامة الشعب، كما يتضح أيضا ضعف النظام التعليمي في استراليا، وبطنه في إعداد الطلاب لسوق العمل بالنسبة للمجالات العلمية.

وعلى الرغم من أهمية العلوم، فالقارئون الحديثة تشير إلى الانخفاض الملحوظ والخطير في أعداد الملتحقين بحصول دراسة المواد العلمية، ولقد اهتمت حكومات العديد من الدول ومنها استراليا بانخفاض اهتمام الطلاب بالعلوم والرياضيات والهندسة.

ولقد أشار المجلس الاسترالي لمداء العلوم إلى أن استمرار هذا الانخفاض في أعداد الطلاب الذين يدرسون المواد العلمية (خاصة في مجال الرياضيات والكيمياء والفيزياء والجيولوجيا)، سيكون له تأثير طويل المدى في المهارات العلمية لقوى العاملة.

والجدول التالي جدول رقم (٣) يوضح أعداد الطلاب الملتحقين بحصول المواد العلمية والأدبية المختلفة منذ عام ١٩٨٩ إلى عام ١٩٩٧ ويبيّن من خلاله الانخفاض الملاحظ في أعداد الطلاب في المواد العلمية عام ١٩٩٧ عليهم في عام ١٩٨٩ وبالتالي الزيادة الواضحة في أعداد الطلاب الملتحقين بحصول المواد الأدبية.

جدول رقم (٤) يوضح أعداد طلاب الصف الثاني عشر الذين يدرسون العلوم من ١٩٨٩ - ١٩٩٧

١٩٨٩		١٩٩٠		١٩٩١		١٩٩٢		١٩٩٣		١٩٩٤		المادة
%	العدد											
٦٥,٧	٦٧٤٥٥	٦٥,٣	٦٧٧٧٦	٦٧,٢	٦٨٢٢٧	٦٧,٧	٦٨٦٧٨	٦٩,٢	٦٩٢٦٨	٦٩,٧	٦٩٧٤٩	علم الأحياء
٦٣,٤	٦٥٤٧١	٦٣,٢	٦٤٥٦٦	٦٣,٣	٦٤٧٧٢	٦٤	٦٤٩٩٤	٦٣,٧	٦٤٧٦٣	٦٣,٦	٦٤٧٦٣	الكيمياء
٧	٧٠٤٦	٨	٧١٦٤	٨,٢	٧١٤٣	٨,٤	٧١٧٤	٨,٥	٧٢٦٢	٨,٦	٧٣٦٢	الجيولوجيا
٦٦,٣	٦٧٩١١	٦٦,٧	٦٧٧٣	٦٦,٨	٦٧٧٥	٦٦,٩	٦٨٠٤١	٦٧,٨	٦٧٧٦	٦٧,٦	٦٧٧٦	الفيزياء
٤,٧	٤٢٤٧	٤,٦	٤٢٩٧	٤,٥	٤٢٩٧	٤,٦	٤٣٣٧	٤,٧	٤٣٣٧	٤,٧	٤٣٣٧	علم النفس
٩	٩٣٥٧	٩,٣	٩٣١٨	٩,٤	٩٣٢٢	٩,٤	٩٣٧٧	٩,٣	٩٣٣٨	٩,٣	٩٣٣٨	العلوم

وهناك انخفاض في أعداد الطلاب الملتحقين بحصول ومبررات العلوم في المرحلة الثانوية وكذلك الجامعية، حيث يقل عدد الطلاب في العلوم كل عام وذلك منذ عام ١٩٨٩، كما أن أعداد الطلاب في مادة الأحياء والكيمياء والفيزياء تكلب بشكل متزايد للسلطات في استراليا بين عامي ١٩٩٢ و ١٩٩٧.

ولوبحت دراسة أخرى لجريدة في أستراليا عنوانها Bright a Future in Mind for Science Education in Australia أن مشكلة دراسة العلوم تنتهي من المشكلات المعقّدة، حيث ينتهي أن التلاميذ يتحولون عن دراسة العلوم في السنوات الدراسية المختلفة، ويبدو أن المنهج هو السبب الأساسي حيث يفشل في جذب انتباه التلاميذ.

وفي المدرسة الابتدائية على وجه الخصوص يبدو أن المشكلة ترتكز حول المعلم، ذلك أنه لا يسمح للتلاميذ الفرصة في الملاحظة أو إلقاء الأسئلة لو إجراء التجارب ، أما في المدرسة الإعدادية فإن المشكلة تزداد تعقيداً حيث لا يفهّم المعلم للطفل ما يجعله يهتم بدراسة العلوم، فالمعلم يلجا إلى التقين وتدريس المادة بطريقة مباشرة، ويقوم هو بنفسه بعمل التجارب بدلاً من تلاميذه مما يؤدي إلى الصراحت التامّة عن الدراسة، بالإضافة إلى عدم حداثة المعلومات التي تقدم لهم في المدرسة، وتقدّيمها بطريقة غير مرئية بالحياة.

#### ٤- إنجلترا

وفي دراسة مسحية طولية لمقارنة (١٥) دولة لوربية تجمع بين كل دول الاتحاد الأوروبي عبر السنوات الخمس التالية (١٩٩١، ١٩٩٢، ١٩٩٣، ٢٠٠٠، ٢٠٠١)، وذلك للتعرف على اتجاهات الطلاب نحو مادة العلوم ودافعيتهم نحو هذه المادة في مختلف القضايا ، ظهر الانحدار في مستوى الطلاب في الاهتمام بالقضايا العلمية مثل : التلوث البيئي والاختلافات العلمية والطبيعية والطاقة الذرية في هذه الدول، وكانت بصورة ملحوظة في كل من المملكة المتحدة واليابان حيث بلغت نسبة اهتمام الطلاب في المملكة المتحدة ٦٤٪ في عام ١٩٩٢، في حين وصلت النسبة إلى ٤٧٪ عام ٢٠٠١ بينما في اليابان كانت نسبة اهتمام الطلاب ٥٠٪ عام ١٩٩١ ووصلت النسبة إلى ٤٤٪ عام ٢٠٠١.

#### ٥- السويد

وفي دراسة طولية ظهرت نتائجها في عام ٢٠٠٣ وعنوانها استجابات التلاميذ نحو العلوم والتكنولوجيا دراسة طولية تطرق المؤدية إلى المدرسة الثانوية العليا بالسويد Pupil's Response to School Science and Technology A Longitudinal Study of pathways to Upper Secondary Schools، اوضحت نتائج هذه الدراسة أن التلاميذ لديهم اتجاهات إيجابية نحو العلوم ولكن لديهم اتجاهات أكثر إيجابية نحو المواد الدراسية الأخرى، وهم يعتقدون أن

مستواهم في العلوم جيد، ولكنه ليس أفضل من مستواهم في المواد الدراسية الأخرى، وبختلاف في هذه الدراسة مفهوم دراسة العلوم بين البنين والبنات، كما يتضح أن البنين في طريقهم إلى تعمية الاتجاه الناقص نحو دراستهم والخلفية الاجتماعية، وقد غير في هذه الدراسة عدد كبير من التلاميذ عن عدم رغبتهم في اختيار دراسة العلوم مستقبلاً نظراً لصغرها فهمها، ومن ثم يتضح أن اتجاهات التلاميذ واهتماماتهم بالعلوم والتكنولوجيا واختيارهم لدراستها في المرحلة الثانوية العليا إنما يرتبط بعوامل متعددة مثل مستوى فهم المفاهيم العلمية ونوع التنشئة والخلفية الأسرية.

#### ٦- الصين

وفي دراسة أجريت حول تعلم العلوم في المدرسة الثانوية بالصين وعنوانها Science Learning in Chinese Secondary Schools-2000 ثارت تنتائجها إلى أن طلاب المرحلة الثانوية لديهم اتجاهات إيجابية نحو دراسة العلوم، ولكن هذا الاتجاه يقل كلما انتقل الطلاب إلى صفوف أعلى، كما أنه توجد فروق بين البنين والبنات، فالبنين لديهم اتجاهات أكثر إيجابية عن البنات نحو دراسة المواد العلمية، ويوضح ذلك في مولد مثل الفيزياء والكيمياء أكثر من الأحياء، كما كان هناك ارتباط وثيق بين تحصيل الطلاب في العلوم وعمرهم مثل الاتجاه نحو المواد العلمية والمعرفة بالرياضيات ودرجة صغرية التعلم والخلفية المعرفية للأسرة وال الحاجة للعلوم في الوظائف في المستقبل، وبمقارنة طلاب الصف الثامن بمنظرائهم في الدول الأخرى وهي استراليا وكندا وألمانيا واليابان والولايات المتحدة وجد أن طلاب الصف الثامن في الصين قد قضوا ساعات أكثر في دراسة العلوم خارج المدرسة، ووكان أقل في مشاهدة التلفزيون، كما أن عددًا أقل من أيامهم أكلوا دراستهم الجامعية.

ومن خلال ما سبق يتبيّن أن هذه الدراسة تقدم دليلاً على الاختلافات في درجة اهتمام الطلاب بدراسة المواد العلمية كلما قطعوا إلى صفوف دراسة أعلى خلال التعليم التحفيزي من مرحلة الحضانة إلى الصف الثامن عشر، كما أن الدراسة تُظهر وجود فروق بين الجنسين في الاتجاه نحو العلوم ومستوى تخصيصهم فيها.

#### ٧- جمهورية مصر العربية

في ظل التقدم العلمي الذي تعيشه المجتمعات في العصر الحالي ولمواجهة تقدّم الخبرة والمعرفة الإنسانية ولظهور تخصصات جديدة تبذل الدولة جهوداً متعددة لحفظ طلاب الثانوي العلم

دراسة المواد العلمية (العلوم - الرياضيات) للهؤوس بالمجتمع، إلا ان اهتمام الطلاب بدراسة المواد العلمية أصبح غير كافٍ بل قد أخذت أعداد الطلاب الملتحقين بالشعبة العلمية في التناقص عاماً بعد عام، إلى جانب تزايد أعداد الطلاب الذين حولوا وجهتهم من الشعبة العلمية إلى الشعبة الأدبية عقب الانتهاء من المرحلة الأولى في الثانوية العامة (الصف الثاني) وهذا ما أكدته الإحصائيات الخاصة بأعداد طلاب الثانوية العامة في الشعبتين الأدبية والعلمية في المرحلتين، ونسبة الناجحين والتي أعدتها الجهات المختصة بذلك كما هو موضع بالجدول رقم (٥).

جدول رقم (٥) ووضح نسب الطلاب الناجحين في الشعبتين العلمية والأدبية

	٢٠٠٣	٢٠٠٢	٢٠٠١	
نسبة الطلاب الناجحين في الشعبة العلمية	%٦٣٠,٧	%٦٣٦,٢	%٦٣٩,٦	
نسبة الطلاب الناجحين في الشعبة الأدبية	%٦٦٩,٣	%٦٦٣,٨	%٦٦٠,٤	

من الجدول السابق يتضح تدني أعداد الطلاب الناجحين في الأقسام العلمية خلال الأعوام الثلاثة السابقة.

ما نتج عنها ظاهرة عزوف الطلاب عن دراسة العلوم والرياضيات التي تكاد تكون أبعدها متنفسة في المستقبل القريب وتتطلب إقامة الضوء عليها، وعليه بذلك جهود متعددة تتضمن في إجراء البحوث والدراسات، وسؤال المختصين في المجال، والممكلون بالوزارة والطلاب ولوئاء أمورهم والمعلمون لتصحير هذه الظاهرة للتوصل للأسباب الرئيسية لعزوف الطلاب عن دراسة العلوم والرياضيات ومن هذه الأسباب مارلي:

- عدم وجودوعي بأهمية الأقسام العلمية.
- عدم كافية المعامل والأجهزة التي تتيح للطالب التطبيق والتجربة لفهم المقررات العلمية.
- طرق تدريس المواد العلمية عادة تقليدية غير مناسبة ولا تساعد الطالب على فهم المادة.
- ضعف استخدام الوسائل التعليمية التي تساعد على فهم وتبسيط المفاهيم العلمية.
- تأثير الأصدقاء في بعضهم بعضًا.

- دور الأسرة في التأثير على الطالب في اختياره للمواد الدراسية.
  - الميول الطبيعية لدى الطالب من الجائز أن تكون ألبية في الأساس.
  - استيعاب الكلمات النظرية لأعداد كبيرة من الطلاب مقارنة بالكلمات العملية.
  - تساوي كل من خريجي الكلمات العملية والنظرية في فرص التعيين والمرتب عند التحاقهم بالعمل.
  - ارتفاع الحد الأدنى للقبول بما يسمى بكلمات الفئة للشعبة العلمية «الطب - الصيدلة - الهندسة» لنسبة عالية جداً، في حين أن الحد الأدنى للقبول في كليات الفئة للشعبة الأدبية يكون أقل منها.
  - هناك فرص كبيرة لالتحاق طلاب الشعبة الأدبية بالكلمات النظرية.
  - ارتفاع نكلفة الدراسة بالكلمات العملية عن نكلفة الدراسة بالكلمات النظرية.
  - ارتفاع قيمة المادية للدروس الخصوصية في المواد العلمية عنها في المواد الأدبية.
  - سهولة التحويل من الشعبة العلمية للشعبة الأدبية.
- هذا وقد أكيدت الدراسة التي أجراها المركز القومي للبحوث التربوية والتنمية (٢٠٠٤) كمحاولة لمساعدة أساليب عزوف الطالب عن الالتحاق بالشعبة العلمية، وقد أسفرت أراء الطلاب والمعدين وهيئة التدريس بالجامعة عن الأساليب التالية:
- المواد الدراسية الخاصة بالكميات والفيزياء والأحياء والرياضيات صعبة، لأن الامتحانات فيها تحتاج لمهارات تفكير.
  - دراسة المواد العلمية تستنزف الوقت والجهد وتزيد الضغط النفسي لدى الطالب.
  - المواد الأدبية تعتمد على الحفظ والاسترجاع في حين المواد العلمية تعتمد على التفكير.
  - صعوبة امتحانات المواد العلمية مقارنة بمواد الأدبية.
- ومن ثم فالوضع أصبح شائكاً وفي تدهور مستمر، وعليه يجب أن نسلم بأننا أمام كارثة إنسانية بمعنى الكلمة. فكيف يتمنى لأمه تربية جيل من العلماء والنهوض للحاج بركب التقدم بدون دراسة أبنائها العلوم والرياضيات..... ۴۴۴۴

أثما بعد:

فالدروس المستقلة من الدراسات السابقة في مجالات تحصيل الطلاب في العلوم والرياضيات تتطلب مما أن تتوقف ملأاً للتفكير بشأن تحسين تحصيل الطلاب في هاتين المادتين، فإنه من المهم أولاً لزيادة المولى الذي تمنع من تعلم الرياضيات الحديثة والعلوم وأول خطوة لسلوك

هي:

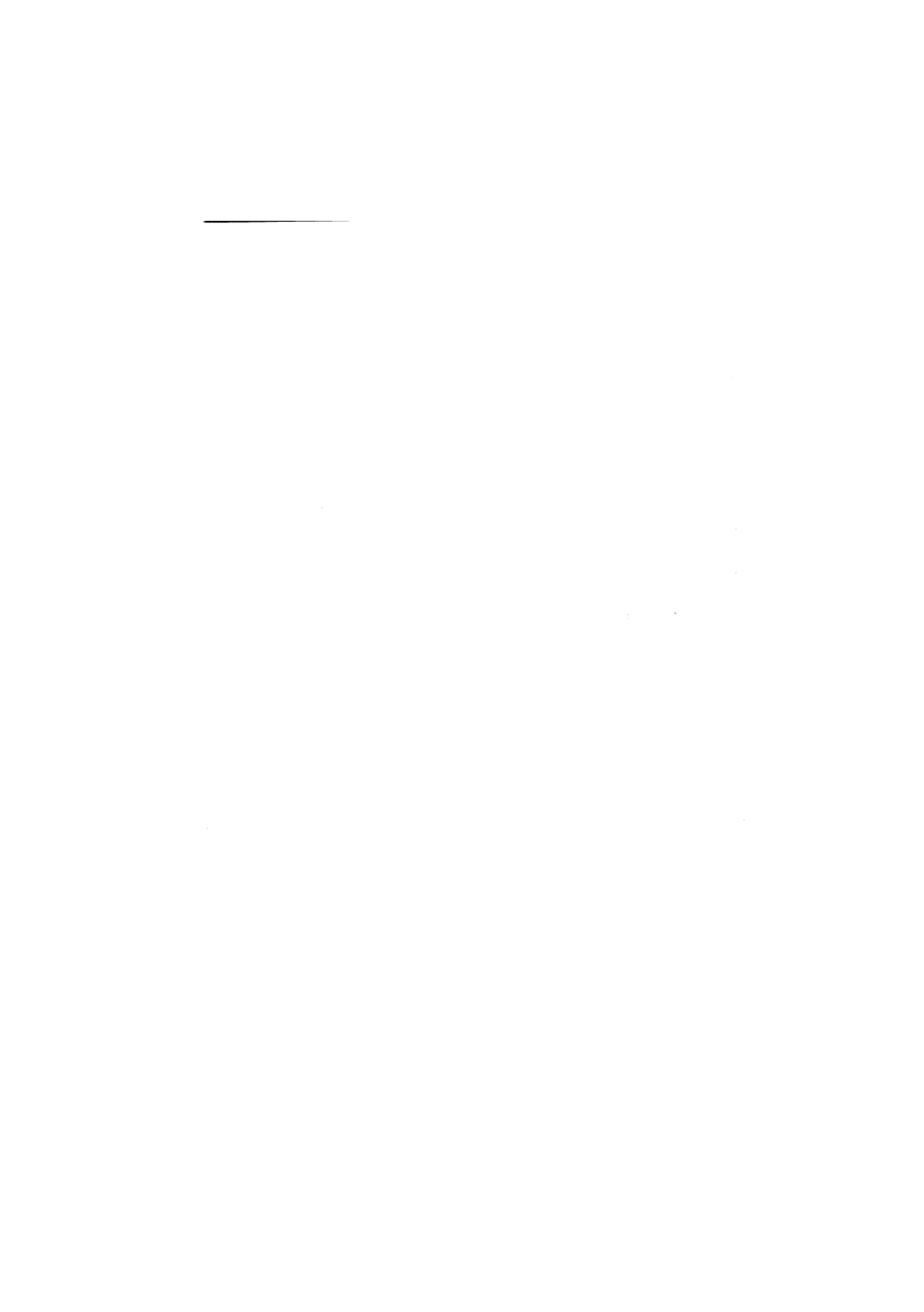
- ١- تغيير الاتجاهات لدى الآباء، حيث إنهم أحياناً لا يعتقدون أن الأبناء يمكنهم النجاح في الرياضيات والتكنولوجيا، ولابد والحالة هذه من تشجيع الآباء على متابعة أولادهم في دراسة الرياضيات.
- ٢- الاهتمام بالمعلم وتشجيعه على تحسين طرق التدريس وتنميتها مما يعتبر أحد المدخلات الأساسية، لتشجيع التلاميذ أنفسهم على دراسة العلوم والرياضيات.
- ٣- إعطاء الفرصة للتلاميذ على أن يتقاعدو معًا (Peers- Group) مما يؤدي إلى زيادة دافعية الطلاب وإقبالهم على تعلم الرياضيات والعلوم.
- ٤- إيجاد فرص عمل للخريجين، وخاصة خريجي الكليات العملية.
- ٥- مراعاة مناهج العلوم والرياضيات ميول الطلاب واحتياجاتهم.
- ٦- تطوير نظام التقويم ولوائحه.
- ٧- إعادة النظر في نظم الالتحاق بالجامعات، بحيث يصبح استعداد الطالب وميوله هي المحك الأول في تحديد الكلية التي سيلتحق بها.
- ٨- إنشاء كليات جديدة تستوعب طلاب القسم العلمي إلى جانب القسم الأنثوي إلى جانب فتح تخصصات جديدة ، لاستيعاب الأعداد المتزايدة يوماً بعد يوم.

#### **قائمة المراجع**

١. عوض توفيق عوض(٢٠٠٤)، عزوف الطلاب عن الشعبة العلمية في التعليم الثانوي العام(دراسة ميدانية)، المركز القومي للبحوث التربوية والنفسية، القاهرة.
2. Britt, Karin (2003): **Pupil's response to school science and technology A longitudinal study of pathways to upper secondary schools**, Ph. D, Goteborg university.
3. Chief State School Officers(2001): **State Indicators of science and mathematics education**,
4. Dekkers, J. & De Laeter, J.( 1997). The Changing Nature of Upper Secondary School Science Subject enrollments. **Australian Science Teachers' Journal**, vol.43, no.4, pp. 35-41.
5. Dekkers, J. & De Laeter, J.(2001). Enrollment Trends in School Science Education in Australia. **International Journal of Science Education**, vol.23, no.5, pp. 487-500.
6. Hasegawa, Toshio,(1999): **Student's Interests in Science and the Strategy of Japanese Government for Science Education**, IEA (International Educational Agency-1999).
7. Hassan, Ghali & Treagust, David (2003): What is the Future of Science Education in Australia? **Australian Science Teachers Journal**, vol. 49, Issue 3, pp. 6,9.
8. Ministry of Education, Culture, Sports, Science and Technology, January(2002): **The 2001 Survey of Public Attitudes Toward and Understanding of Science & Technology in Japan**, National Institute of Science Technology Policy.
9. Osborne, Jonathan; Simon, Shirley & Collins, Sue (September 2003): Attitudes towards Science: A review of Literature and its Implications, **International Journal of Science Education**, vol. 25, no. 9, pp.1049-1079.
- 10.Rani, George (2000): Measuring change in Students' Attitudes toward Science Over Time: An Application of Latent Variable Growth modeling, **Journal of Science Education and Technology** 9(3).

- 
- 11.Sadler, Tony & Minds, Bright: **Brighter a future in mind for science education in Australia**, The University of Queensland.
  - 12.Sherman, Joel & Lemake, Mariann ( 2003): **Education in the United States and Other G8 countries: 2002**, National center for Education statistics, U.S Department of Education, Institute of Education Sciences.
  - 13.Ye, R., Skoog,G., & Zhy, Y.(2000): Science Learning in Chinese Secondary Schools *In* B. Fishman & s. O'Connor-Divelbiss (Eds), **Fourth International Conference of Learning Science**, Mawah, NJ: Erlbaum.

## العقاب البدني في المدارس



## **العقاب البدني في المدارس**

تعد العلاقة بين المدرس والمطالب هي حجر الزاوية في اختيار السنة الدراسية بامان، فكثيراً ما نسمع عن تصرفات قد تثوب هذه العلاقة، سواءً كانت من الطلاب الذين يتصرفون تصرفات غير لائقة كالزعاج المعلم في أثناء الدرس، أو من المعلم الذي قد يلجأ بنفسه إلى طالب غير تربوية في التعامل كالضرب، أو على النقيض قد خجد العلاقة بين الطرفين بمودها المرح والمرونة داخل الفصل والصدقة التي قد تتدنى إلى سنوات.

ولقد تأثرت علاقة الطالب بالمدرس تأثيراً سلبياً بظرووف المجتمع الحالية مثل العديد من العلاقات في حياتنا، وعلى رأسها العلاقات الأسرية والاجتماعية بصفة عامة وال العلاقة بين الآباء والأباء بصفة خاصة. وهذا التأثير يبدو واضحاً في المدرس الذي أصبح يخطب ود الطالب لو الذي أصبح يستخدم العقاب بشكل غير منظم.

وبشكل عام يمكن العقاب أداة وآلية في حياتنا حيث يسجأ إلى استخدامه المعلمون في أوضاع تعليمية وسلوكية مختلفة، واحد أشكاله المعروفة والمرفوضة من عدد كبير من التربويين والمعلمين وأولياء الأمور العقاب البدني، وهو «إزال عقوبة من المتعلم أو غيره من التربويين على جسد المتعلم كعقاب لعمل شيء ما، والذي يستذكر من الشخص الذي يعاقب، لذا فإنه ليس شريراً أن تبحث شالون دوله هذه المشكلة في مؤتمر عالمي رعته وزارة التربية الفرنسية في باريس بالتعاون مع اليونسكو في آذار ٢٠١١.

فالعقاب البدني بالنسبة للطالب جزء لا يتجزأ من الخبرة اليومية لهم في المدرسة، ففي كثير من الدول يستخدم العقاب البدني للحفاظ على النظام والقواعد داخل الفصل أو العقاب للطالب ذوي المستوى التحصيلي المنخفض.

وفي كثير من الأحيان يُمارس العقاب البدني بشكل عشوائي دون وضع قواعد لوجوه لكيفية تطبيق هذا العقاب، وهذا يؤدي إلى حرمان الأطفال حقهم في أن يتمتعوا بحريتهم داخل حدران المدرسة بعيدين كل البعد عن كل أشكال العنف الجسدي والعقلي. كما يحرمهم من الاستماع الكامل بخبرة التعلم داخل المدرسة. وبعد العقاب البدني شكلاً من أشكال العنف والذي يرى بعض التربويين أنه نتاج تراكم معرفي وثقافي منذ أمد طويل أصاب المجتمع والمدرس. لذلك حين نحلل هذه المشكلة ونناقشها لا تكون في مجال الجد الذاتي على أنها ظاهرة سجلت في مدارس مصر، بل

نحن في مجال عالي ينقش قضية إنسانية تهم ملايين البشر، تلك الأسرة التربوية التي تشكل معظم أفراد الشعوب.

وطلاب اليوم يرفضون أي تعامل يخلو من احترام ثوابتهم وحقوصم، وكما هو معروف أن سلوكيات الأفراد تتكون من دوافع داخلية تؤدي دوراً كبيراً في إشباع الاحتياجات الداخلية لهم، وتساعدهم في تفهم ظروف الآخرين حتى لا تتواءم مشاعر الرفض وبالتالي تصل إلى ظواهر ملئية مثل العنف .Violence

تعريف العقاب (العقاب البدني):

العنف لغة : «عنف» به وعليه — عنفاً، وعنة: لفظ بشدة وقوس، ولامه» فهو عنيف، (اعتف) الأمر: لفظ بعنف وأقام، ولم يكن له علم به .. الشيء: كرهه، يقال اعتنف الطعام .. فلان المجلس: تحول عنه، عقوبان الشيء: أوله، يقال هو في عقوبان شبهه أي في شفاعة وحظاته».

غير أن معنى العنف لاكتسب دلالة أخرى مختلفة عند العرب المحدثين، فأصبح مقبلاً للفظة Violence في الفرنسية أو الإنجليزية، أو Gewalt في الألمانية، من المعنى الحقوقي الحديث، وفي الحقيقة فإن لفظة العنف كما وردت في الحديث لو الشر العربي القديم قريبة من معنى Violentia في اللاتينية التي تعني الخلة والقوة الشديدة، وهي مشتقة من آي القوة Vis التي تعني وقفة شيء ما، وهو معنى على صلة بالفظة bia في اليونانية أي القوة الحية، ذلك أن العربية تقول عقوبان كل شيء أوله، وقد غلب على النبات والشباب كما جاء في معجم لسان العرب.

أما العقاب باعتباره شكلاً من أشكال العنف فيعرف على أنه ينتهي بتحقيق أمراً جديداً بهدف تغيير أو إيقاف سلوك ما غير مرغوب فيه.

( 2002 National Association of School Psychologists, ) (2002).

ويعرف على أنه توجيه العقاب للجيد. ولذا فهو مفهوم واسع جداً يمكن أن يستخدم ليشير إلى مدى واسع من العقوبات تتدرج من إجبار شخص ما على القيام بعمل ما بالقوة إلى إinsi عمليات التشويه والتغريب.(Benatar, 1998) . وفي غالب الأمر يثار الجدل حول نوع العقاب الذي يتضمن إحداث آلم بالجسم دون حدوث جروح معينة. وهذا النوع يستخدم دالما في المدارس.

ويمكن أن نحدد مجموعة من الخصالص التي يتصف بها العقاب البدني الذي يتعرض له الطلاب في المدارس، والتي تميزه عن غيره من أنواع العقاب الأخرى وهي:

- يتم توقيع العقاب من أحد البالغين وهو في غالب الأحيان المعلم.
- يتم توقيع العقاب بدون إجراء محاكمة رسمية يعبر فيها الطالب عن وجهة نظره.
- يتم توقيع العقاب لأسباب غير محددة في كثير من الأحيان لمotive الطالب على ارتكابه شيئاً لم يتم تحريرها بشكل رسمي في المدرسة، ولكن يتم عقابه لمجرد اعتبار هذه التصرفات غير أخلاقية.

وهذا ينبع الفرق بين المدرسة والمنزل فيما يختص بقضية العقاب. ففي المنزل يكون الوالدان على دراية كافية برغبات أبنائهم واهتماماتهم ومن ثمّ لهم يمتنون ويرأونون مشاعر الأبناء بقدر الإمكان، أما المعلّمون فيجهلون الكثير عن طلابهم خاصة في الفصول عالية الكثافة، ومن ثمّ فإنّ ما يوكلونه من عقاب يشوبه الظلم والإجحاف والإهانة للطالب في كثير من الأحيان. ولهذا يرى بعض التربويين أنه يمكن أن يكون من المقبول ممارسة العقاب البدني في المنزل ولكنه من غير المقبول

ممارسة ذات النوع من العقاب في المدرسة.(Benatar, David, ry Summer98).

وعلى صعيد آخر يرى آخرون أن العقاب البدني الذي يستخدمه المعلم بعد اغتصاب من العقاب البدني الذي يُمارس داخل المنزل، ويعود ذلك إلى أن الحكم على السلوك واتخاذ قرار العقاب لن يتاثر أبداً بصلة الحب التي تحكم علاقة الوالدين بابنها.

ولهذا يرى بعض التربويين أن العقاب قد يخدم أهداف تربوية عديدة. حيث ييسر انتقال الطالب من السلطة القضائية للأسرة للسلطة القضائية للدولة.

ويحضر بعض التربويين من يرى أن هناك أضراراً للعقاب البدني حيث يرون :

أولاً : إن مقوله أن العقاب البدني يؤدي إلى الإساءة الجسدية لا بد دليلاً كائناً على وجود عائلة واضحة بين العقاب البدني وإلحاق الأذى أو الإساءة الجسدية بمن يوقع عليه العقاب.

والإلحاح في هذا المضمار لم تصل إلى نتيجة قاطعة. كما أن حقيقة أن هؤلاء أولياء أمور ومعلمين يوكلون العقاب البدني بشكل يقسم بالعنف وإلحاق الأذى بالأطفال لا يعني أن تستنتج أن العقاب البدني يجب أن يحرم تماماً.

ثانياً : إن مقوله أن العقاب البدني يهين الطفل تعد مقوله ضعيفه ، فهناك أشكال أخرى من العقاب تقلل من قيمة الشخص أكثر من العقاب البدني وهذه الأشكال لا تتعرض لهذا النقد.

ثالثاً : أن الآثار النفسية السلبية لا تحدث في حالة استخدام العقاب البدني بشكل مفهول ، وحتى هذه الآثار السلبية البسيطة التي يمكن أن تحدث ، يمكن التغلب عليها بطرق عديدة.

رابعاً : أن الاستنتاج بأن العنف يولد المزيد من العنف يعد تعميماً خطأً . قليس من المعقول أن أي نوع من العقاب يتعرض له الإنسان يودى إلى توصيل رسائل غير مرغوب فيها لمن يقع عليهم العقاب . فهناك رسالة مهمة تزيد توصيلها من خلال استخدام العقاب البدني إلا وهي أنه يجب التوقف عن التصرف الخطأ ، وهذه الرسالة لا بد أن يفهمها الطفل ، وبفارق بين هذا النوع من الأئم الذي يعتقد شخص ذو سلطة وغيره من أنواع العنف التي تمارس مع الأستقاء وغيرهم من الأشخاص العاديين .

خامساً : لا يمكن أن نجزم بأن استخدام المعلم للعقاب البدني داخل الفصل هو دليل على فشله في تربية الطلاب . ولهذا يجب التمييز بين فشل الطالب وفشل المعلم . ففي كلتا الحالتين ، يكون المعلم قد فشل في إقصاء الطالب عن السلوك الخطا ، أو فشل في منع الطالب من الفشل . ولكن لا يمكن أن ننفي بقية هذا الفشل على المعلم .. ولا يمكن أن نلوم المعلمين ولوليهما الأمور دلاماً على أي تقصير يقوم به الآباء .

كما أنه يجب تحديد السلوك الخطأ الذي يعاقب الطالب عليه ، فإذا تمت معاقبة الأطفال على تغييرهم عن إفكار غير مألوفة ، أو انتزاع ما يطرحوه من أسلحة فإن النتيجة هي تعود الطالب على الخضوع التام للسلطة . ولكن إذا تمت معاقبة الأطفال على تصرف غير حميد خارج هذا النطاق مثل: الكتب ، والفن ، والسرقة ، والاستبداد . فإن الرسالة التي منتصب للطلاب أن العقاب هو على هذا السلوك يعنيه . أي أن المعلمين بإمكانهم تشجيع الطلاب على ممارسة التفكير النقدي والتغيير عن النفس مع القيام بتوقيع العقاب البدني على التصرفات غير الحميدة ، والتي تشكل خلا في شخصية الطالب . وبالطبع سيميز الطلاب بين الاثنين .

### **شروط استخدام العقاب البدني بشكل فعال:**

هناك عدة شروط لاستخدام العقاب البدني بشكل فعال منها :

#### **أ- إحداث ألم غير متكرر بدون جروح.**

إذا وضعنا في الاعتبار الأضرار المترتبة على استخدام الضرب بشكل متكرر وقليل، فإن استخدام الضرب بهذه الطريقة بعد خطأ، وبهذا يجب أن يتم استخدام الضرب بشكل غير متكرر بهدف إحداث نوع من الألم غير المصحوب بجروح، وهذا يجب توفر مجموعة من الشروط: أولها هو اختيار أي جزء من الجسم سيتم توجيه العقاب عليه، أي إنه يجب استبعاد أجزاء الجسم التي يمكن أن تكون عرضة للجروح، كما يجب توجيه الانتهاء للأذنة التي ستستخدم لتوجيه العقاب وأخيراً فإن عدد الضربات وقوتها يجب أن تحسب لتجنب أي احتمال لحدوث جروح.

#### **ب- عدم التمييز.**

ومن الملاحظ أن مجموعات من الطلاب بعضهم يوقع عليهم العقاب بشكل غير متوازن مع آقرائهم، فعلى سبيل المثال، نجد أن الطلاب الذكور في بعض الدول يتلقون عقاباً يفوق آقرائهم من الفتيات، والذين يهد استخدام العقاب معهم أمراً غير قانوني.

ومن ثم إذا كان نريد استخدام العقاب البدني بشكل عادل، فيجب تطبيقه دون التمييز بين الأعراق والأجناس المختلفة.

ولهذا فإن استخدام العقاب بشكل يميز بين الأجناس المختلفة يعد أمراً غير أخلاقي، ورغبة أن بعض التربويين يرى أن الفتيات يجب أن يعاملوا بطريقة أكثر لطفاً عن الذكور، لكنه ينفي ذلك، فإن هذا يتعارض مع إزالة الفروق بين البشر على أساس الجنس أو الدين أو العرق.

ويرغب كون بعض الفتيات أكثر رقة وحساسية من نظرائهم من الذكور، فإن بعض الذكور أكثر رقة وحساسية من الفتيات، ولهذا فإن معاملة الذكور والإثاث بنفس الطريقة فيما يختص بالعقاب البدني سوف يعطي هذا النوع من العقاب نوعاً أكبر من المصداقية.

#### **ج- عملية الاستحقاق:**

لابد لأي نوع من العقاب العادل أن يُوقع فقط على الشخص المذنب، وأن يكون مناسباً للتصرف السيئ الذي وقع فيه الشخص. وعملية الاستحقاق هذا مطلوبة للتمييز بين البريء والمذنب

ومدى الخطأ الذي تم ارتكابه، أي أن العقاب لا بد أن يكون ملائماً لمقدار الخطأ الذي وقع فيه الشخص. واستخدام العقاب البدني كما ينبغي يدرس الطلاب العديد من الدروس الأخلاقية المهمة، كما يعلمهم كيفية ممارسة العدل في المدرسة. وفي هذا الإطار يجب على المعلم أن يبحث في القضية الوصول إلى الحقيقة، كما يجب عليه إعطاء فرصة للطفل كي يدفع عن نفسه ضد الاتهام الموجه إليه.

#### د. التوقيت:

هذا جدل متار حول الوقت الملائم لتطبيق العقاب على الأطفال بشكل عام. في بعض التربويين يعتقد أن العقاب لا بد أن يعقب التصرف الخطأ مباشرة بقدر الإمكان حتى تتضح العلاقة بين التصرف الخطأ والعقاب للطفل. ويتضمن هذا بشكل واضح على الأطفال صغار السن، فهم متهمون مثل الحيوانات لا يستطيعون إدراك العلاقة بين التصرف الخطأ الذي قاموا به في وقت ما، وبين العقاب على هذا التصرف، والذي يمكن أن يحدث في وقت بعيد بعض الشئ.

ولكن بالنسبة للأطفال في سن المدرسة لديهم القدرة على إدراك أن العقاب الذي يتلقونه الآن يرتبط بخطأ قد ارتكبوه في وقت سابق.

ولهذا فهناك سببان يجعلاننا نفتقر للعقل الموجل:

أولاً: أنها تطيء الوقت الكافي للعلم للبحث في مدى استحقالية الطالب للعقاب الموقعة عليه. فمن غير الملام على الإطلاق أن يندفع المعلم في عقاب الطلاب بدون إجراء التحقيقات اللازمة. فهي تعلم الطفل أن العقاب لا يستخدمه فقط هؤلاء الذين تربطهم به علاقة حب وطيدة، وهذا لا يعني بالطبع أن المعلمين يجب عليهم أن يقوموا بالبحث في خلفية الطالب لمعرفة أسباب ارتكابه الخطأ الذي يستحق العقاب.

وعلى صعيد آخر يرى بعض التربويين أن العقاب البدني ضار بالتعلم، حيث له تأثيرات سلبية كبيرة على المتعلم في المجال الانفعالي والاجتماعي والتعليمي والسلوكي. ومن الجانب النفسي، أشارت العديد من الدراسات إلى أن هناك العديد من الآثار السلبية للعقاب البدني منها:

- الكتاب.

- الانسحاب.
- صعوبات النوم.
- التهاب من المدرسة.
- صعوبات التعلم.
- فقدان الثقة بالنفس.
- ظهور الجنح.

وتحري الجمعية القومية لعلماء النفس في المدارس أنه من الآثار السلبية للعنف أن الطالب يصابون بالجين، وسوف يكتسبون للهروب من العقاب. كما أن هذا النوع من العقاب له العديد من الآثار السلبية الاجتماعية والنفسية والتربوية التي تؤدي إلى إكساب الطالب اتجاهات ددالية في لثاء مرحلة الطفولة والمرأفة.

ومن السهل إبادة استخدام هذا النوع من العقاب إلى الحد الذي يؤدي إلى إحداث جروح جسمية لدى الطالب الذي تم معاقبته.

أن هناك العديد من الآثار السلبية للعقاب البدني تتمثل في :

- أن العقاب يؤدي إلى الإساءة إلى الطفل :

يرى الكثيرون أن العقاب البدني يصاحبه استخدام متكرر وشديد للألم البدني. فيرون أن هذا العقاب يمكن أن يتضاعف، ليتحول إلى نوع من الضرب المبرح، لو على الأقل يزيد من خطر انتخاله من يقوم بالعقاب إلى تهدئه العقاب إلى إحداث الإساءة الجسدية فيما يقع عليه العقاب.

- أنه يهدى مهيناً للشخص:

ويعني هذا أن العقاب يقلل من قيمة الشخص أمام الناس وأمام ذاته. فالعقاب يجعل الشخص يشعر بالخجل والعار أمام الآخرين، مما يقلل من تقدير الشخص ذاته.

- أنه يحطم الطالب نفسياً:

فالعقاب البدني له العديد من الآثار النفسية السلبية مثل: إصابة الأشخاص الذين وقع عليهم العقاب بالاكتئاب، والكبت والقصوة، وقد تهدم الثقة بالنفس ومستوى مرتفع من القلق.

#### - نشوء علاقات مبنية بين المعلمين والأطفال:

إن لجوء المعلم لعقاب البدني يشير إلى فشل هذا المعلم في الحد من التصرفات السيئة للطلاب باستخدام طرق أخرى مثل: استخدام السلطة الخلقية للمعلم، استخدام نظام الشفوب، أو استخدام وسائل أخرى لعقاب أكثر مناسبة ولكن شدة، أي إن المعلم قد فشل في خلق مناخ من الاحترام المتبادل بينه وبين الطلاب. وهم بهذا قد فقرواقدرة على توصيل توقعاتهم لفظياً للأطفال بشكل لطيف ثم بشكل أكثر شدة، أي أنهم لا يقومون بتقديم طرق عقاب لطيفة في البداية ولكنهم يتجاوزون مباشرة للعصا. وكثيرون من هؤلاء المعلمين لا يؤمنون بأهمية استخدام أسلوب التوب في حالة قيام الطلاب بتصريفات جيدة، بل إنهم يرون أن عقاب السلوك السيئ هو الأسلوب الأمثل للتربية النشء.

#### - القضاء على قدرة الطالب على التفكير النقدي:

فالعقاب البدني أيضاً يؤدي إلى قبول الأطفال غير النقدي لكل ما يدور حولهم، فإذا شعر الأطفال بالخوف من معلميهم، فإنهم يتذمرون طرح أي سؤاله أو التفكير فيما يملئه عليهم المعلم من لولم لو وجهات نظر. أي أن العقاب البدني يمكن أن يتحول إلى نوع من الضرب بمصدر الخصوع للسلطة. فالمعلمين الذين يستخدمون العقاب بشكل منظم وقاسٍ مع الطلاب يصبحون مصدرأً للخوف بدلاً من الاحترام. وفي هذا المناخ يصبح طبيعياً أن تخفيق قدرة الطلاب على ممارسة التساؤل وإعمال العقل كما سنتلاشى قدراتهم النقديّة.

#### - أنه لا يكفي العقاب السيئ:

يرى المنظرون أن هذا النوع من العقاب غير فعال، لأنّه لا تساعد على ردع هؤلاء الذين تتم معاقبتهم لممارسة السلوكيات غير الحميدة.

كما يرى المنظرون أن استخدام العقاب البدني، قد يعلم الأطفال درساً خطأ. وهو أن العنف طريقة ملائمة لحل المشاكل لو لتسوية الخلافات. فالطفل يتعلم أنه إذا لم يعجبه تصرف شخص آخر فإن من حقه أن يُلقي الأذى أو يؤلم هذا الشخص. وعلى المعنى التصريح فين الأطفال الذين يتعرضون للعقاب يميلون ميلاً شديداً إلى استخدام العنف ضد معلميهم، وزملائهم أو حتى الممتلكات الحكومية. أما على المعنى البعيد، فيعتقد أن عدداً كبيراً من الأشخاص مرتكبي الجرائم قد تعرضوا للعقاب البدني، في لثناء طفولتهم. وهذا فالعنف يولد المزيد من العنف.

ويوضح الجدول التالي ملخصاً لجميع الآثار المترتبة على استخدام العقاب البدني:

المجال السلوكي	المجال التعليمي	المجال الاجتماعي	المجال الانفعالي
١- المخاوف غير المبررة. ٢- المصيبة الزائدة. ٣- عدم القدرة على التركيز. ٤- المسرقة. ٥- الكتب. ٦- تحطيم الأثاث بالمدرسة. ٧- التكيل بالحيوانات ٨- محارلات الاتجار.	١- الخفاض التحصيلي ٢- التصرف من المدرسة بشكل دائم	١- الانطواء. ٢- عدم المشاركة في الأنشطة الجماعية. ٣- العدوانية تجاه الآخرين.	١- انخفاض القوة بالنفس. ٢- الاكتئاب. ٣- رد فعل سريع وغير محسوبة. ٤- التوتر الدائم. ٥- الشعور بالخوف وعدم الأمان.

ولذا يجب على كل مربٍ ومعلم أن يكون مرهف الحس؛ لتوقع ما يصدر من طلبه، وعليه أن يحتوينه بمعاملة عادلة وليس العقاب البدني، وما يتبع بعض المعلمين للجوء للعقاب البدني كوسيلة للتربية والتعليم وكعقاب للطالب على أخطائه - رغم تأوه الملبية الكثيرة- للأسباب التالية:

- معاناة الكثير من المعلمين من ضيق نفسيه واجتماعية نابعة من العمل لو الحياة اليومية.
- افتقار الكثير من المعلمين لأسلوب آخر لضبط الفصل.
- الكثير من المعلمين ليس لديهم القدرة على إيداع وابتكار أنشطة تعليمية تربوية يستوعب من خلالها طاقات المتعلمين وقدراتهم.
- ضعف شخصية المعلم وعدم قدرته على استعمال سلوكيات المتعلمين التي قد تؤدي إلى إثارة المشكلات.

- ممارسة الطلاب للعنف والشغب داخل الصف الدراسي.
- ارتفاع الكثافة داخل الصف مما يسبب الشغب داخل الصف الدراسي ، فلا يوجد المعلم وسيلة سوى العقاب البدني وسيلة سهلة وسريعة للتحكم في الطلاب.

**«أهمية حل هذه المشكلة:**

المساهمة في حل هذه المشكلة التي نتعرض لها جميعاً لو تعرضنا لها حين كنا أطفالاً ذات يوم، ستفتح نحو تطوير العملية التعليمية في بلادنا، ذلك أن القضاء على العنف - ومن أشكاله العقاب البدني - داخل لروقة المدرسة سيؤدي إلى النصرات الطيبة والمعلمين ومديري المدارس والمسؤولين إلى تجريد تلك العملية، وسيعطي مجالاً لازدهار التربية والتعليم، هذا في المجال الواحد، وفي حالات المجتمع المدني المنشود، سيساهم في تحرير عزفات الآلاف من الطلبة كي يكونوا مواطنين يحابين ومدحدين على طريق احترام آراء الآخرين وبعد عن الصدام الفكري والاجتماعي والسياسي.

**«واقع العقاب البدني في عدد من دول العالم:**

**١- الولايات المتحدة الأمريكية:**

تتعدد وتتعدد صور العقاب البدني إلى حد كبير في الولايات المتحدة بسبب اختلاف الولايات فيما بينها في إقرار أو عدم إقرار هذا النوع من العقاب في المدارس، وقد أظهرت تناول دراسة المسحية الأخيرة، والتي قام بها قسم التعليم في مكتب الحقوق المدنية بالولايات المتحدة أن أكثر من (٣٤٢,٠٣٨) طالباً قد تعرضوا للعقاب البدني في الفرق الدراسية المختلفة بين عامي ١٩٩٩/٢٠٠٠ في الولايات الثلاث والعشرين التي تسمح بهذا النوع من العقاب، وتؤكد الدراسة انخفاض حالات العقاب البدني في مدارس هذه الولايات بنسبة ٧٢% عن السنوات السابقة، ويوضح الجدول التالي وضع العقاب البدني في (٢٣) ولاية أمريكية.

النطاق اليدوي في المدارس في ( ٢٣ ) ولاية أمريكية بين عامي ( ١٩٩٩ / ٢٠٠٠ )

الولاية	عدد الطلاب المعاقين	النسبة المئوية
البيضاء	٢٩,١٤٧	%٥,٤
لريزوندا	٦٣٢	%٠,١
لوكسمبورغ	٤٠,٨٣٧	%٤,١
كلورادو	٢٦٠	%٠,١
دلاوير	٦٥	%٠,١
فولوريدا	١١,٤٠٥	%٥
جورجيا	٢٥,١٨٩	%١,٨
إيداهو	٢٣	%٠,١
إنديانا	٢,٢٢١	%٠,٢
كتساس	٩٩	%٠,١
كنتكي	٢,٧٩٧	%٠,٤
لويزيانا	١٨,٦٧٧	%٦,٦
مسيسipi	٤٨,٦٢٧	%٦,٨
ميسوري	٩,٢٢٣	%٦
نيومكسيكو	٢,٢٠٥	%٠,٧
كارولينا الشمالية	٥,٧١٧	%٠,٥
أوهايو	١,٠٨٥	%٠,١
لوكلاahoma	١٧,٧٦٤	%٣,٩
بنسلفانيا	٤,٧	%٠,٠٧
كارولينا الجنوبية	٣,٦٣١	%٠,٥
تينيسي	٣٨,٣٧٣	%٤,٧
تكساس	٧٣,٩٩٤	%١,٤
ويمونج	٨	%٠,١
المجموع(المتوسط)	٢٤٢,٠٣٨	%٠,٧

ما سبق يتضح لنا أن العقاب البدني يستخدم في كثير من الولايات الأمريكية، وتصل نسب اللجوء إليه في بعض الولايات إلى مستويات عالية، حيث يصل في ولاية مسيسيبي إلى ٦٩,٨% من الطلاب، وفي ولاية لوكسمبورغ ٦٩,١% وفي ولاية ألاباما ٥٥,٤%， وفي ولاية فلوريدا ٥٥%.

لما بالنسبة إلى حالة عدم الاتفاق بين الولايات الأمريكية حول منع العقاب البدني في المدارس فتوضّح الإحصاءات أن : حوالي ٥٤% من الولايات تمنع العقاب البدني تماماً في المدارس، وحوالي ٦٢٦ من الولايات تسمح بالعقاب البدني للطلاب في المدارس، وحوالي ٦٢٠ من الولايات تحصل مكانة متوسطة حيث إن أكثر من نصف الطلاب لا يعاقبون بدنيا.

كما وجد أن هناك نوعاً من التفرقة في العقاب بين الطلاب البيض والسود، حيث وجد أن الطلاب السود يعاقبون بدنيا بمعدل أعلى مرتين مقارنة بالطلاب البيض، وبالرغم من أن الطلاب السود لا يمثلون سوى ١٧% من الطلاب الأمريكيين بالمدارس، فإنهم يمثلون ٦٣% من الطلاب الذين يتلقون عقاباً بدنياً في المدارس الأمريكية.

وتشير إحصاءات قسم التربية في مكتب الحقوق المدنية الأمريكي إلى انخفاض أعداد الطلاب الذين يتلقون عقاباً بدنياً في المدارس الأمريكية العامة من ١,٤١٥,٥٤٠ طالباً عام ١٩٨٠ إلى ٣٤٧,٠٣٨ طالباً عام ٢٠٠٠، وقد أرجع ذلك إلى توجه غالبية الولايات إلى تحريم العقاب البدني في المدارس على جميع المستويات.

بالرغم من قيام ٢٧ ولاية بتحريم شرب الأطفال في المدارس الحكومية، فلا تزال (٢٣) ولاية تسمح باستخدام نوع من العقاب البدني. وعلى الرغم مما يوصي به أطباء الأطفال، فإن كثيراً من الآباء والمربيين يظلون أن يستخدم العقاب البدني بشكل محدود لا يمكن أن يؤدي إلى آثار مدمرة تستمر لفترة طويلة على الأطفال.

## ٢-البلدان:

لقد اهتمت الحكومات اليابانية منذ فترة مبكرة بمنع ممارسة العقاب البدني في المدارس حيث صدر أول قانون يحظر إيقاع العقاب البدني على الطلاب منذ عام ١٨٧٩، وتم إلغاؤه عام ١٨٨٥، ولكن أمام تزايد العقاب البدني في المدارس لجأت الحكومة إلى إصدار قانون آخر عام ١٩٠٠، ثم صدر قانون ١٩٤٥ الذي حظر العقاب البدني تماماً في المدارس اليابانية.

وبالرغم من هذه القوانيين، فالالتزام المدارس بها لا يزال محدودا حيث تشير الإحصاءات إلى أن عدد المدارس الملزمة بالقانون كان قد وصل إلى ٢٧٧,٧٪ من عدد المدارس عام ١٩٩٠، ثم وصل إلى ٣٤,٢٪ عام ١٩٩٥ كما يوضح ذلك الجدول التالي:

أعداد المدارس الابتدائية الملزمة بقانون منع العقاب البدني من (١٩٩٥/١٩٩٠)

النسبة المئوية للمدارس الملزمة	عدد المدارس الملزمة ب القانون	عدد المدارس بالعمادة	السنة
٢٧٧,٧	٢٢٦	٨١٥	١٩٩٠
٣٤,١	٦٨٠	٧٢٣	١٩٩١
٣١,٤	٧٠٨	٦٠٤	١٩٩٢
٣١,٥	٧٣٦	٦٩٣	١٩٩٣
٣٣,١	٧٥٧	٧٥٩	١٩٩٤
٣٤,٢	٧٨٩	٨٤٦	١٩٩٥

وقد واجهت الحكومة اليابانية ذلك بيلقىاع عقوبات رادعة على المعلمين غير الملزمين بقانون منع العقاب البدني في المدارس، وقد وصلت في بعض الأحيان إلى الإبعاد من ممارسة مهنة التدريس، وتشير الإحصاءات إلى أن عدد المعلمين الذين تلقوا عقوبات قانونية بسبب ممارسة العقاب البدني إلى ٣٣,٥٪ من المعلمين الذين يمارسون هذا النوع من العقاب عام ١٩٩٠، ثم ارتفعت إلى ٤٢,٥٪ منهم عام ١٩٩٥، كما يوضح ذلك الجدول التالي:

أعداد المعلمين الذين تلقوا عقوبات قانونية بسبب ممارسة العقاب البدني بين عاشر (١٩٩٥/١٩٩٠)

نسبة المئوية من المعلمين الملزمين للعقاب البدني	عدد المعلمين الذين تلقوا عقوبة قانونية	عدد المعلمين الممارسين للعقاب البدني	السنة
٣٣,٥	٣٣١	٩٨٨	١٩٩٠
٤٢,٠	٧٥٨	٨٦٠	١٩٩١
٤٢,٣	٧٩٥	٦٩٨	١٩٩٢
٤٢,٨	٧٣٤	٧٨٠	١٩٩٣
٤٤,٦	٣٨٦	٨٦٥	١٩٩٤
٤٢,٥	٤٣٦	١٠٧٦	١٩٩٥

### ٣- كندا:

على الرغم من اتجاه الحكومة الكندية إلى منع العقاب البدني في المدارس منذ عام ١٩٤٩، فهناك شيء اتفاق ضمني بين المعلمين وللبلاء الأمور على استخدام العقاب البدني وسيلة من وسائل التأديب للطلاب بالمدارس، وذلك لانتشار ظاهرة العنف في المجتمع، ويرى الكثيرون من المعلمين وللبلاء الأمور والمربيين أن العقاب البدني بعد وسيلة مقبولة لمواجهة ظاهرة العنف.

### ٤- إنجلترا:

لقد أصبح العقاب البدني غير قانوني في إنجلترا بسبب حكم صادر من المحاكم الأوروبية، وبناء عليه ألغت الحكومة الإنجليزية العقاب البدني من المدارس عام ١٩٩٨، وقد اعتبر الكثير من التربويين الإنجليز ذلك تغييراً رمزاً أكثر منه تغييراً فعلياً، فلم يكن العقاب البدني منتشرًا بشكل كبير، فقد كان نادراً ما يلجأ المعلمون إلى استخدامه مع الطالب خاصة الآباء لو مع الطالب ضعيفي الإنجاز، وذلك لأنهم يعتقدون أنه لا يختلف سوى الآثار السلبية على المدى البعيد.

### ٥- السويد:

بالرغم من أن السويد قد تأخرت بعض الوقت في منع العقاب البدني بالمدارس مقارنة بدول أخرى كما يوضح الجدول السابق - الذي يوضح تاريخ منع بعض الدول للعقاب البدني في المدارس - فإنها تعد أولى دول العالم التي أصدرت قانوناً لمنع العقاب البدني في المدارس عام ١٩٧٩.

### اتجاه دول العالم إلى منع العقاب البدني في المدارس:

وأمام تزايد ظاهرة العقاب البدني في دول العالم لجأ الكثير منها إلى منعه في مدارسها، ومنها من حرّمه بقانون، وتعد بولندا وهولندا من أولى الدول التي منعت العقاب البدني في المدارس عامي ١٧٨٣، ١٨٢٠ على التوالي، ثم ثالثها دول عديدة في كافة أنحاء العالم، فعلى سبيل المثال اليابان ١٩٠٠، وتركيا ١٩٢٣ ، وألمانيا وسويسرا ١٩٧٠، ومن آخر الدول التي سارت على هذا النهج كينيا ٢٠٠١، وفيجي ٢٠٠٢ ويوضح الجدول التالي الدول التي اتجهت لمنع العقاب البدني في المدارس.

**قائمة ببلدان التي منحت العقاب البدني في مدارسها وتاريخ منعه**

السنة	الدولة	م	السنة	الدولة	م
١٩٦٧	فنزويلا	١٧	١٩٨٣	بولندا	١
١٩٧٠	المكسيك	١٨	١٩٨٤	هولندا	٢
١٩٧٠	سويسرا	١٩	١٩٨٥	لوكسمبورج	٣
١٩٨٠	أيرلندا	٢٠	١٩٨٦	إيطاليا	٤
١٩٨٣	اليونان	٢١	١٩٨٧	بلغاريا	٥
١٩٨٦	المملكة المتحدة	٢٢	١٩٨٩	النمسا	٦
١٩٩٠	نيوزيلندا	٢٣	١٩٩١	فرنسا	٧
١٩٩٠	ناميبيا	٢٤	١٩٩٣	فنلندا	٨
١٩٩٦	جنوب إفريقيا	٢٥	١٩٩٤	اليابان	٩
١٩٩٨	إنجلترا	٢٦	١٩٩٧	روسيا	١٠
١٩٩٨	سوساؤ الأمريكية	٢٧	١٩٩٣	تركيا	١١
٢٠٠٠	زيمبابوي	٢٨	١٩٣٦	البروبيك	١٢
٢٠٠٠	نيوزيلندا	٢٩	١٩٤٩	الصين	١٣
٢٠٠٠	ترنيداد وتوباغو	٣٠	١٩٥٠	غرينلاند	١٤
٢٠٠١	كينيا	٣١	١٩٥٨	السويد	١٥
٢٠٠٢	فيجي	٣٢	١٩٦٧	النمسا	١٦

موجة هذه الظاهرة:

إن المشاكل الخطيرة المرتبطة بالعقاب البدني أدت إلى مناداة العديد من المنظمات والجمعيات الدولية بتحريم هذا النوع من العقاب ومن هذه المنظمات: جمعية الطب الأمريكية، والجمعية النفسية الأمريكية، والأكاديمية الأمريكية لأطباء الأطفال، وجمعية التعليم القومي وغيرها . وبالفعل يزداد عدد هذه المنظمات المتقدمة بتحريم وإلغاء العقاب البدني في المدارس والذي يعزى إلى زيادة الوعي بالأضرار التي يمكن أن يلحقها هذا النوع من العقاب بالأطفال والوعي بملكية استخدام وسائل بديلة لتحقيق الانضباط والنظام في المدارس.

ولهذا تم منع استخدام هذا الأسلوب من العقاب في جميع دول أوروبا ، وفي اليابان والصين . وفي أمريكا قالت حوالي نصف الولايات منع استخدام العقاب نهائيا في المدارس.

لدى عام ١٩٩٢ قام مجلس التعليم في ولاية أوهايو بتبني موقف مضاد لاستخدام العقاب البدني في المدارس، ومن ثم نادى هذا المجلس بسن تشريعات تتناسب مع هذا الموقف، وفي العام الثاني مباشرة قامت الجمعية العامة بسن قانون يحرم العقاب البدني في المدارس الحكومية (Ban Corporal Punishment).

كما نلاحظ أن معظم الدول التي تهدف إلى توفير مزيد من الجمالية للأطفالها، مثل: البرازيل والسويد وإنجلترا، قد سنت قوانين ضد العقاب البدني عام ٢٠٠١. ومع هذا نلاحظ أن الولايات المتحدة لا تزال واحدة من ضمن الدول المتقدمة القليلة التي تسمح بسلطتها القومية باستعمال العقاب البدني في المدارس.

وتخلص أهم آليات الحد من استخدام العقاب البدني في :

- ١- إعداد برامج تدريبية للمعلمين على استخدام استراتيجيات لتعديل السلوك الخطأ بدلاً من استخدام العقاب البدني مثل (التفاوض السلوكى، والتعاقب السلوكى، والاستبعاد).
- ٢- تزويد المدارس بالمتخصصون التقسيين المؤهلين، لمواجهة مشكلات الطلاب وتعديل السلوكات المترددة.
- ٣- عقد اختبارات نفسية بصورة دورية للوقوف على حالة المعلم النفسية والانفعالية واتجاهاته نحو الطلاب والمدرسة.
- ٤- عقد دورات تدريبية للمعلمين، لتدريبهم على إعداد واستخدام استراتيجيات وأساليب وأنشطة تدريسية تمكنه من الاستحواذ على انتباه الطلاب حتى لا يتصرفوا عنه ويضطربون للجوء للعقاب البدني.
- ٥- التنسق مع ألواء الأمور والأخصائيين الاجتماعيين لحل مشكلات الطلاب دون اللجوء لاستخدام العقاب البدني.
- ٦- تشجيع المعلمين على إبداع وابتكار لنشطة تعليمية ورياضية مختلفة يستوّع من خاللها طفلك و قادر المتعلم.

#### **كيفية تحقيق الانضباط في ظل غياب العقاب البدني:**

بعد الانضباط المدرسي أمرأ جوهرياً في حياة الطلاب، فالمدرسة هي المنوطبة بمساعدة الطلاب على ممارسة الانضباط الذاتي. ويعرف الانضباط الذاتي بأنه القدرة على تفهم موقف معين، واتخاذ القرارات المناسبة حول السلوك الذي يجب اتباعه في هذا الموقف، و القرة على لاء هذا السلوك المناسب حتى في غياب رقابة البالغين. ومن ثم فإن تحقيق الانضباط داخل الفصل يلزم اتباع برامج واستراتيجيات . هذه الاستراتيجيات تدور حول أربعة مجالات رئيسية هي: تغيير سلوك الطلاب، وتغيير مناخ الفصل الدراسي والمدرسة، وتدريب ودعم المعلمين، تدريب ودعم أولياء الأمور. وهذه الاستراتيجيات خضعت للتجريب العلمي المدرسي.

أولاً : بـسائل لتغيير سلوك الطلاب National Association of School Psychologists,2002)

وهي بسائل يمكن أن تتطور وتدعم من قبل المتخصصين النفسيين في المدارس وغيرهم من المسؤولين التربويين، والتي تسمح بخلق مناخ يتعلم فيه الطلاب بفعالية، ويمارسون عمليات الانضباط الذاتي.

- مساعدة الطلاب على تحقيق النجاح الأكاديمي من خلال تعرف المشكلات السلوكية وتحديدها وتقاطط القوة، ومن ثم تقديم ما يناسبهم من طرق التدريس والدعم التربوي.
- استخدام أسلوب التماقذ السلوكى بين الطالب والمعلم
- تقديم التعزيز الإيجابى للسلوكيات الحميدة.
- استخدام أسلوب تقديم المشورة الفردية والجماعية.
- مساعدة الطلاب على فهم النتائج المترتبة على اتباع الطلاب للسلوك المتنضبط بحيث تقدم هذه النتائج بشكل يحمل المعنى والدلالة، كما يجب أن يشتمل على عنصر تربوي أو تغذية راجمة للطلاب
- تدريب الطلاب على ممارسة المهارات الاجتماعية.

**ثانياً : بذال ل كيفية تعامل المعلم مع الطالب:**

- عدم توجيه أي طالب على أي سؤال ولا على أي عمل لو واجب لم يقم به بل نجده لمعرفة سبب عدم القيام بأي واجب مدرسي.
- الإجابة عن أي سؤال للطالب مهما كان .
- التواصل بين الأستاذ وطلابه، ولو في غير ساعات الدراسة.
- إدخال الدعالية والطراقة في أثناء تقديم الدروس تكسر العال.
- التقرب من مشكلات الطلبة الخالصة وذلك بمحاسبيهم وخاصة ذوي الاحتياجات الخاصة.
- مصاحبة الطلاب دون الخلط بين الجد والهزل، وما بين الصدقة وتجاوز الحدود.
- مراعاة كيفية التعامل بطرق خاصة مع البنات في مرحلة المراهقة.

**ثالثاً : بذال لتغيير مناخ الصف الدراسي والمدرسة:**

- تطبيق برامج تركز على التشخيص المبكر، ومن ثم التدخل لعلاج المشكلات داخل المدرسة، والتي تتضمن مشكلات فريق العمل داخل المدرسة وكذا مشكلات الطلاب.
- تطبيق برامج تركز على إكساب الطلاب قيم السليمة وتزرع بداخلهم الاعتزاز والفخر بقدراتهم كما تعمل على تحمل مسؤولياتهم الشخصية. كما يمكن تطوير برنامج تهدف إلى الوقاء بحاجات الصحة العقلية للأطفال في المدارس.
- تشجيع تطبيق قواعد عادلة وعقلانية ومتسقة في على الطلاب في المدرسة.
- دعم التواصل القوي بين أولياء الأمور والمدرسة وكذا بين المجتمع والمدرسة .

**رابعاً : بذال لتدريب ودعم المعلمين كلجزء من وظيفتهم:**

- تقديم معلومات للمعلمين حول المصادر المناسبة والبرامج التي يمكن أن تساعدهم في تحقيق الانضباط في الفصل.

- تصميم شبكات على الانترنت تساعد فريق العمل في المدرسة على التواصل مع الجمعيات والهيئات المتخصصة في الصحة العقلية؛ ليتقوا منها الدعم والمساعدة من خلال برامج إجرائية.
- المساعدة في تطوير وتقديم مجموعة من برامج التدخل السلوكي والتي تتم على مستوى المدرسة، والفصل وعلى مستوى الأفراد أيضاً.
- تقديم برامج للمعلمين في أنشاء الخدمة حول قضايا مثل بالاتصال، وإدارة الفصل، وفهم سلوك الطلاب والفرق الفردية بينهم، والطرق البديلة للتعامل مع السلوكيات السيئة مثل:
  - تقديم المشورة أو النصائح للطلاب.
  - العقاب بالاحتجاز داخل المدرسة بعد انتهاء الدوام.
  - حضور المدرسة في أيام المطلقات.
  - سحب الامتيازات التي يستمتع بها الطالب.
  - استخدام نظام الطالب الوسيط (طالب يساعد طالب ذوي المشكلات).
- وجميع هذه الطرق فعالة في تمكين الطلاب من تعلم كيفية حل الصراعات دون اللجوء إلى العنف كييل (Ban Corporal Punishment)
- خامساً : بدائل لتدريب ودعم أولياء الأمور
  - تقديم محاضرات ودورات لأولياء الأمور حول كيفية تحقيق الانضباط الفعال وخاصة فيما يتعلق بقضايا مثل: الواجب المدرسي، ودرجات التحصيل، والعلاقة بالزملاء، ومشكلات التعلم والتوقعات النهائية للأبناء والسلوكيات غير المحمودة.
  - تقديم استشارات مدرسية لأولياء الأمور حول كيفية إدارة سلوك الطفل بفعالية.
  - تشجيع برامج الزيارات المنزلية لآباء وأمهات الأطفال الرضع والأطفال الصغار تركز على توقعات النمو بالنسبة لهم، والمصادر وكيفية تحقيق الانضباط.

- عند السماح باستخدام العقاب البدني في المدرسة، لإيد من مساعدة الآباء والأمهات على حماية أطفالهم عن طريق إعلامهم بكيفية إعطاء أبنائهم من العقاب البدني في بعض الحالات عن طريق إرسال بشرار مكتوب للعلم كما يجب إعلام الآباء بالإجراءات التي يمكن اتباعها في حالة إصابة أبنائهم بأى جرح (العرض على طبيب، الاتصال بالسلطات المسئولة عن حماية الأطفال، والاتصال بالشرطة، والتقطاط صور ملونة للجروح، والاتصال بمنظمات الدفاع المتنافحة).

#### **دور الأخصائيين النفسيين في المدارس:**

يمكن للمتخصصين النفسيين أن يودوا دوراً قيادياً في تشجيع المقاومات التعليمية على منع العقاب البدني ومساعدة فريق العمل في المدرسة على تصميم برامج فعالة لتحقيق الانضباط في المدرسة بعيدة عن استخدام العنف ونهر الأطفال. هؤلاء المتخصصون مدربون على تشخيص المشكلات السلوكية وصعوبات التعلم والتي تؤدي دلائلاً إلى إحداث مشكلات في الانضباط والتنظيم داخل المدرسة، إذا لم يتم تشخيصها أو علاجها. كما أن هؤلاء المتخصصون مدربون على تصميم برامج مناسبة للأطفال ذوي صعوبات التعلم وذوي المشكلات السلوكية. كما أنه بإمكان هؤلاء المتخصصين تقديم برامج تربوية للأباء والأمهات والمعطرين ترتكز على الطرق الملائمة للتعامل مع السلوكيات السيئة والطرق المناسبة لتنمية الانضباط الذاتي لدى الأطفال. بالإضافة إلى هذه، يمكن أن يقدم المتخصصون النفسيون العديد من الخدمات المباشرة مثل تقديم النصح للطلاب والمشاركة مع الوالدين وفريق المدرسة. وفي هذا الإطار يمكن لهم أن يقوموا بأخذات أو ينبلجوا على نتائج البحث الخاصة بالنمو أو تقويم القوانين الخاصة بالانضباط في المدرسة، والتدريب على المهارات الاجتماعية وفعالية الأساليب البديلة لتحقيق الانضباط داخل المدرسة.

#### **الخلاصة:**

- هناك مؤشرات متعددة توضح لنا الحاجة الماسة إلى استبدال العقاب البدني بأساليب أكثر إنسانية وتحضر لتحقيق الانضباط داخل الفصل.
- العقاب البدني لا يسد طريقة فعالة لتحقيق الانضباط، والدليل على هذا هو نفس أن الأطفال يتلقون هذا النوع من العقاب مرات عديدة دون فائدة. أي أن العنف يؤدي إلى مزيد من العنف، والذي

يؤكد هذا أنه في أمريكا وجد أن الولايات التي تظهر فيها معدلات أكبر لاستخدام العقاب البدني (الضرب) هي نفسها الولايات التي تزداد فيها نسبة الأفراد الذين يتلقون عقوبة السجن.

- العقاب البدني لا يعلم الأطفال اتباع الملوكيات الحميدة، ولكنه يعمل على كبت الملوكيات غير المرغوب فيها بشكل مؤقت بخاصة عند اقتراب الشخص المتوقع أنه سيوقع العقاب بهم. أي أنه يؤدي إلى إظهار الطاعة بشكل مؤقت، ولكن على المدى البعيد يؤدي إلى احتلال ظهور سلوكيات تتصرف بالعنف خاصة في أثناء مرحلة المراهقة وكذا مرحلة المراهقة. والسبب في هذا هو أن إحساس الفرد أنه قد هُوِّج جسدياً يؤدي إلى شعور داخلي بالاستياء والغضب والرغبة في الققام بردود فحصال عنفية. **Ban Corporal Punishment**

- تجده جميع الدول التي حرمت العقاب البدني في إيجاد وسائل بديلة فعالة تهدف إلى تحقيق الانضباط وتعليم الطلاب في الوقت ذاته. ولهذا يمكن لجميع الدول أن تتبع هذا النموذج.

- من الآثار الإيجابية المترتبة على منع العقاب البدني في بعض الدول: زيادة نسب تحصيل الطلاب، وزيادة معدل حضور الطلاب إلى المدرسة، والتقليل من المشكلات السلوكية، والوصول إلى علاقات أفضل بين الطالب وجميع المسؤولين داخل المدرسة.

- الفشل في تحرير هذا النوع من العقاب نهائياً يعرض حياة وسعادة العديد من الأطفال للخطر، وسوف ينفي على المستوى المرتفع لعنف في المدارس. **Ban Corporal Punishment**.

يمكن تطبيق العقاب في بعض الأحيان بشروط معينة وتحت قيود ومحددات معينة.

## المراجع

- ١- هيئة مصادر: **نفتر تحضير، المدرس والطالب ... ثباتي ناجح**, ٢٠٠٤ .  
[Islamonline.net](http://Islamonline.net)
- ٢- UNICEF : **المعلمون الذين يضربون الأطفال سوف يعاقبون**, ٢٠٠٥ .
- ٣- Benatar, David, **CORPORAL PUNISHMENT Social Theory & Practice**, 0037802X, Summer98, Vol. 24, Issue 2
- ٤- National Association of School Psychologists, 2002
- ٥- Yodon Thonden/Human Rights Watch Kenyan school children in class :**Violence Against Children in Schools**, 1999.  
<http://www.hrw.org/about/projects/crd/child-violence.htm>
- ٦- Corporal Punishment Legalities, Realities, and Implications ,  
**Clearing House**, 00098655, Jan/Feb2003, Vol. 76, Issue 3
- ٧- Ban Corporal  
[http://www.humanismbyjoe.com/ban\\_corporal\\_punishment.htm](http://www.humanismbyjoe.com/ban_corporal_punishment.htm)  
Punishment
- ٨- Position Statement on Corporal Punishment in Schools  
[http://www.nasponline.org/information/pospaper\\_corppunish.html](http://www.nasponline.org/information/pospaper_corppunish.html)
- ٩- SHOULD ALL STATES BAN CORPORAL PUNISHMENT? ,  
**Current Events**, 00113492, 9/22/2000, Vol. 100, Issue 3.
- ١٠- Benatar, David, **CORPORAL PUNISHMENT Social Theory & Practice**, 0037802X, Summer98, Vol. 24, Issue 2

## **المشاركة المجتمعية في العملية التعليمية**



## **المشاركة المجتمعية في العملية التعليمية**

### **“رؤية مقارنة”**

لقد ثبتت التجارب التربوية في العالم أن نظم التعليم في جميع الدول تحتاج إلى دعم ومساندة دائمة من الجماهير والمجتمع المدني حتى تحقق أهدافها القومية من التعليم، وقد أطلق على هذا الدعم والمساندة مصطلح المشاركة المجتمعية، ويشير مفهوم المشاركة المجتمعية بشكل عام إلى ”التعاون التلقائي بين الناس والتلاطف فيما بينهم للعمل والإسهام النشط في اختيار وتقييم المشروعات والبرامج التنموية التي تستهدف تحقيق أهداف المجتمع.“

أما في مجال التعليم فيقصد بها رغبة واستعداد الفرد وهيلات المجتمع المدني في المشاركة الفعالة في جهود تحسين التعليم وزيادة فاعلية المدرسة في تحقيق وظيفتها التربوية.

وفي ضوء هذا المفهوم نستعرض تجارب عدد من الدول إلى جانب التجربة المصرية:

#### **أولاً: تجربة الولايات المتحدة الأمريكية**

من الدراسة التي يعنونها Espin's six types of Involvement يتضح أن الولايات المتحدة الأمريكية تهتم بتنمية المشاركة المجتمعية بين فئات المجتمع مع التربية والتعليم وخاصة رجال الأعمال ورجال المؤسسات المختلفة والمنظمات الحكومية، وغير الحكومية، وغيرها، وفيما يلي مشروع لمجموعة من المجالات التي يمكن أن تدعم هذا التواصل والمشاركة بين الفئات السابقة والمدرسة ومن أهمها: مشروعات تنمية الأنشطة النوعية كالرسم والموسيقى، وغيرها، ومشروع تنمية المواطن والمشروعات المتعلقة بالصحة، وذلك بهدف تنمية الفرد بشكل متوازن.

حيث يقدم المشروع ستة موضوعات رئيسية بهدف إنجاز الأهداف الرئيسية المتعلقة باحتياجات التلاميذ التالية :

##### **١- الوالدية:**

وفي هذا البعد يهتم المشروع بتنمية مفهوم الوالدية وترسيخه، بالإضافة إلى فهم لبعد الطفولة والمراحل العمرية المختلفة بهدف دعم ومساعدة المدرسة للوصول لأهدافها، ولقد اتبع المشروع وسائل متعددة لتنمية هذا المفهوم من أهمها ورش العمل وبرامج التدريب والزيارات المنزلية والتي تهدف إلى التوعية بأدوار كل من الأسرة والمدرسة مع إبراز كفاية التكامل بين ما يحدث داخل

المدرسة وخارجها. وكان من نتائج هذا المشروع إدراك فرد الأسرة لكيفية التوازن بين الوقت المخصص للأنشطة المنزلية (العمل) والأنشطة المتعلقة باللابن، بالإضافة إلى إدراك أهمية البدن الثقافي والاجتماعي المؤثر في احتياجات اللابن.

#### ٢ - التواصل:

يهم هذا البدن بتنمية التواصل بين المدرسة والأسرة، وذلك بتحفيز كل منها، ولقد قامت في ظل هذا المشروع مجموعة من الأنشطة من أهمها:

- توعية كل من اللابن والأسرة بالبرنامج الدراسي وأهدافه.
- تحديد مجال المشاركة.
- تحديد معايير الجودة الشاملة.
- إدراك كيفية المشاركة في صناعة القرار.

أيضاً يساعد التواصل من جهة أخرى على إدراك المدرسة (القائمين على) لمقومات الأسرة، وكيفية التعامل مع أفرادها، وخلق الدافعية لديهم للعمل والمشاركة في مساعدة اللابن على الإنجاز وتنميته.

#### ٣ - التطوعية:

يهدف هذا البدن إلى تنمية مفهوم التطوعية لدى الأسرة وترسيخه، وفي ظل هذا المشروع تضح كيف كان لأولياء الأمور دور في خلق مناخ مدرسي لابن، وذلك عن طريق مجموعة من المقومات من أهمها سد الفجوة المعلوماتية عن طريق تخصيص مصادر تعليمية، وإرساء قيمالية الأسرة ونطوعها قام المشروع بإعداد جدول زيارات لأولياء الأمور وذلك لمراجعة إنجاز اللابن وأنشطة التي يشاركون فيها؛ وذلك التشجيع حضور فرد الأسرة بصفة دائمة، وخاصة في الفترة المسائية، ومن أهم نتائج هذا المشروع توعية أولياء الأمور بمقومات وظيفة المعلم وطبيعتها، وتربية الثقة التواصلية لدى أفراد الأسرة يقدّر لهم على التطور والأداء.

#### ٤- التعلم الأسرى (المنزلى):

يهدف هذا البعد إلى تنمية دور الأسرة في التعلم داخل المنزل مشتملاً على الأنشطة المنزلية المختصة في المنهج لبعض الأنشطة المرتبطة بالمنهج الاتصالى (On Line) ومن نتائج هذا البعد تنمية دور الأسرة في تنمية مهارات التلاميذ وقدراتهم، والتي ظهرت من خلال تقويمهم سواء أكان ذلك داخل حجرة الدرامة لم في المنزل.

وكان من نتائج هذا المشروع تكوين اتجاه إيجابي نحو المنزل والمدرسة ودورهم في التعلم، بالإضافة إلى تنمية وعي أفراد الأسرة بالبرنامج الدراسي والخطط الحالية والمستقبلية والأهداف الرئيسية وكيفية تشجيع التلاميذ ودعمهم ومساعدتهم على العمل داخل المدرسة وخارجها، ويمكن القول أنه سيكون بنتها هذا المشروع (على المستوى المعرفى) بدرك أفراد الأسرة ككيفية تصميم برنامج لمتابعة التلاميذ في أيام اليوم الدراسي وفي المنزل، وذلك في ضوء برنامج تعليمي متكملاً تهتم به كل المؤسسات المعنية بها بال التربية والتعليم.

#### ٥- صناعة القرار:

يعلم هذا البعد على تنمية دور الأسرة في صناعة القرارات المتعلقة بالمدرسة بصورة مباشرة أو السياسات التعليمية أو الجهات المهمة بال التربية، وفي هذا البعد تم تحديد مجموعة من المجالات التي يمكن أن يشارك فيها أولياء الأمور في صناعة القرارات المتعلقة بها ومن أهمها المناهج، والأمن المدرسي، وإعادة صياغة بعض المدخلات التعليمية، ولقد تبين من نتائج هذا المشروع أنه تم تكوين رؤية واضحة لدى أفراد الأسرة حول السياسة التربوية عوضاً عن الإحساس بخصوصية المدرسة.

#### مجالات تفعيل المشاركة بين المدرسة والمنزل:

- ١- اللقاءات التورية العامة التي تعقد مرة واحدة كل عام، وتهدف إلى متابعة العمل بصورة كلية.
- ٢- الاهتمام بإعداد ملف لكل تلميذ على أن يتم إرساله إلى الأسرة أسبوعياً للمتابعة والتوجيه.
- ٣- كتابة تقرير شهري موجه للتلמיד وولي الأمر.

- ٤- تصميم مجالات تهدف إلى تنمية المشاركه بوضع مقتراحات أو تساؤلات أو ردود أفعال الأسر حول المدرسة ودورها.
- ٥- إيجاد مصادر معلوماتية وأضخة عن البرنامج الدراسي والمقررات والأنشطة والإدارة المدرسية وبرامج التقويم.
- ٦- إيجاد مجال أداء يحثي مشترك لتحديد احتياجات التلاميذ وأسرهم حتى يتم مراعاتها ضمن البرنامج الدراسي.
- ٧- إعداد جداول توضح معلومات عن الأسرة والمدرسة مثل أرقام التليفونات والأيام التي يمكن للمشاركة فيها... إلخ وذلك بهدف تسهيل العمل.

#### ثانياً: تجربة كندا

- من الدراسة التي عنوانها ( Have you checked your social Capital Lately?)  
 يصح أن هذا المشروع يهدف إلى ربط المدارس بالمجتمعات التي تخدمها، لأن الفائدة من تحسين المدارس تعود مرة أخرى إلى المجتمع ويقوم بهذا المشروع على أساس:
- ١- إتاحة الشركات فرصة للطلاب لكي يدركوا بها، لاكتساب الخبرات العملية في الحياة.
  - ٢- تقديم الدعم المالي والمادي للمدارس والوصول في المقاطعات المنفذة للمشروع.
  - ٣- مساعدة أفراد المجتمع في العملية التعليمية كمتطوعين، كما تقوم المدرسة من خلال منتهاها وطلابها بتقديم بعض الخدمات للمجتمع المحلي المحيط بها.
  - ٤- التعاون بين المدارس والمجتمع برسالة التعليم، وسياسة إدارة المقاطعة بما يسمى بـ "تعظيم التعاون بين المدرسة والمجتمع داخل المقاطعة (المنطقة- المدينة- القرية)".
- ومن الدراسة التي أجرتها المركز القومي للبحوث التربوية والنفسية ٢٠٠٣م، يعنون "دور المشاركه المجتمعية في العملية التعليمية وسلطات الماقظات فى إدارة التعليم" يتبين أن المشاركة المجتمعية في العملية التعليمية أحد المداخل المهمة لزيادة ديمقراطية التعليم وإيجاد حوار مجتمعي حول القضايا والمشكلات التي تواجه النظام التعليمي، ومن ثم فإليهما مدخلان للتقليل للاتجاهات السلبية والأنزالية في المجتمع، وتوثيق للروابط والعلاقات بين جميع أفراد المجتمع، وهاته العاملة به، ولقد نشأ نموذج المشاركة المجتمعية كاستجابة للأزمات الحادثة في التعليم حيث

يتم مشاركة جميع الأطراف المهتمة بالعملية التعليمية من: أباء، وأساتذة جامعات، ورجال أعمال، وطلاب، ومختلف هيئات المجتمع المحلي؛ لتحقيق مهمة مشتركة وعامة لكل الطلاب في المدرسة الذي يحققوا النجاح المتوقع.

ومن أئمة المشاركة المجتمعية الناجحة في كندا نموذج مدرسة البرتا:

هدف هذا المشروع إلى تحسين مستوى التعليم بالأكاليم، وتطوير المناهج بها، وزيادة معدلات الاستيعاب للطلاب، وتحسين نسب التخرج، وتطوير سبل جديدة للتعليم عن بعد والتعلم الذاتي، وذلك باستخدام التكنولوجيا الرقمية والحاسب الآلي، هذا وقد ركز المشروع على المدارس الصغيرة التي لا تستوعب كل الطلاب بالمنطقة نظراً للكثافة السكانية المرتفعة في تلك المناطق التي توجد بها هذه المدارس.

**المشاركون :**

لشريك في هذا المشروع عدة جهات تمثلت في:

- مدرسة البرتا للتعليم بالمراسلة.
- شركة كندا للمعدات الرقمية.
- هيئة الاتصالات الحكومية بالبرتا.
- مؤسسات نظم التدريب المعتمدة على الكمبيوتر.
- خمس هيئات وشركات من المجتمع المحلي.

وفي ضوء هذه المشاركة المجتمعية فقد نجح المشاركون في تطوير نظام جديد لتعليم الطلاب يتناسب مع طبيعة المناطق النائية، بالإضافة إلى نجاح خبراء من القطاع الخاص بمساعدة المعلمين في تطوير وسائل تعليمية جديدة وتحديثها في حالات تصميم برامج الكمبيوتر وشبكات الانترنت، ومن هنا ظهرت الفائدة الكبرى التي تعود بالنفع على شركات الكمبيوتر في حال مساهمتها ومشاركتها في تطوير العملية التعليمية، وتصميم برامج مناسبة لبيئتها في هذا المجال.

### **ثالثاً: تجربة استراليا**

من خلال مشروع ELRP والذي عرض في الكتاب السنوي لجمعية ASCD والكتاب بعنوان *Preparing our Schools for the 21<sup>st</sup> Century* أوضحت تجربة استراليا أن الهدف الأساسي من المشاركة المجتمعية في استراليا هو مساعدة التلاميذ على النجاح في المدرسة وفي الحياة العملية، وتتضمن أهمية المشاركة المجتمعية في استراليا فيما يلي:

١- تحسين برامج المدرسة وبنائها.

٢- تقديم الدعم والخدمات.

٣- مساعدة المعلمين في عملهم.

٤- تحقيق ربط ناجحة بين المدرسة وللبياء الأمازون.

٥- تنمية قدرات المتعلمين ومهاراتهم.

وقد أثبتت بعض الدراسات في استراليا، أنه عندما يدعم كلُّ من الآباء والمجتمع العمل داخل المدرسة، ويشتركون في إنشطتهم فإنَّ التلاميذ يحرزون تقدماً ملحوظاً.

### **رابعاً: تجربة اسكتلندا**

من الدراسة التي عنوانها **Community Participation In Social Inclusion Participation** يتضح أنَّ المشاركة المجتمعية في التعليم في اسكتلندا تقوم على أساس مراعاة الشروط والمبادئ التالية :

١- صياغة الدور المتوقع من المجتمع في البداية.

٢- التعرف على آراء أكبر عدد ممكن من أفراد المجتمع حول مشروعات وبرامج المشاركة المجتمعية.

٣- اعتماد المشاركة المجتمعية على الأنشطة الاجتماعية المتجدة - ذات الجودة - بالفعل.

٤- توفير البيئة التحتية والموارد الكافية لدعم المشاركة المجتمعية في قطاعات التعليم المختلفة.

٥- وضوح الأدوار والمسؤوليات، وتوزيع السلطة بين المؤسسات والهيئات المجتمعية الدينية والحكومية المشاركة في مشروعات المشاركة المجتمعية.

- ٦- ضرورة تدريب وتنمية مهارات كافة الأطراف المشاركة في مشروعات المشاركة المجتمعية.
- ٧- مراعاة المرونة في الاستجابة للاحتياجات المحلية وظروف المجتمع، وما تتطلبه من تطوير في التعليم بكل قطاعاته وألوانه.
- ٨- ضرورة النوعية بأنشطة المشاركة المجتمعية داخل المجتمع الأكبر

**خامساً : تجربة تشد**

ينصح من الدراسة التي عنوانها *What we Know? For Effective Schools and Teachers and The Knowledge management system* (community Participation in Education) المشاركة المجتمعية في نفقات التعليم من الأمور التقليدية المتشارف عليها، ويفسر ذلك مكراة أن المجتمعات المحلية تؤدي دوراً كبيراً في تمويل المدارس وبذلها - عندما يندهور نظام التعليم كرد فعل للحرب - وعلى ذلك فقد طلبت الحكومة من البنك الدولي القيام بإعداد "مشروع التعليم الأساسي" بهدف إشراك المجتمع المحلي والاستجابة لاحتاجاتهم واهتماماتهم.

ولقد تم تنفيذ المشروع بالاستعانة بمشاركة مجموعات مختلفة من المجتمع حيث: قالت الحكومة بتنظيم أربعة مؤتمرات إقليمية، دعت فيها أعضاء من المجالس المدرسية المحلية، وممثلي عن الجمعيات الأهلية، والجمعيات النسائية بالإضافة إلى الوزارة و ممثلي عنها و موجهين المدارس والمعلمين، وتمت مناقشة المشكلات المحلية للتعليم الابتدائي واستراتيجيات التغلب عليها في هذه المؤتمرات.

ولقد اتضحت مدى استعداد التشاوري للمشاركة في تعليم ابنائهم، وعلى ذلك فقد تحدد هدف المشروع في استراتيجيات تنمية المشاركة المجتمعية في التعليم الابتدائي، ومناقشةاقتراح الحكومة باتباع أسلوب الالامركارية في إدارة التعليم، ومشاركة المجتمع في صنع القرار المحلي للنهوض بجودة التعليم.

ولقد تم تجريب المشروع في ثلاثة أنواع من البرامج المركزة على المدرسة، وشمل ذلك:

- ١- مشروع لتطوير أساليب التدريس ومشاركة المجتمع.
- ٢- الاختبارات الشاملة للطلاب في (١٠٠) درجة.
- ٣- مساندة (١٠٠) مؤسسة من المؤسسات الأسرية في عملية التنظيم وإدارة عملية التمويل، وتحفيز ودفع المجتمع لمساندة التعليم الابتكاري.

#### سادساً: تجربة غالبا

من دراسة بعنوان (Best Practice in Community Participation in Education) باسم

عرض تجربة المشاركة المجتمعية في غالبا من خلال مشروع (CSA)  
ففي كل مجتمع مشارك يستخدم برنامج (CSA) لأساليب مرافقية وبروتوكولات لتقييم مدى  
التقدم تجاه الأهداف الموضوعة للمشروع.

وتحتقر الأداة الأساسية المستخدمة لتقييم التأثير والاستدراية هو تحسين جودة التعليم من  
خلال مساهمة المجتمع المحلي، وأداة تقييم أحسن أداء.

ويعمل المشروع من خلال ثلاثة أهداف استراتيجية، والتي تتبع منها مجموعة من الأهداف  
الإجرائية لتحقيق الأداء الأفضل بإشراف المجتمعات المحلية في برامج التعليم.

وتتمثل الأهداف الاستراتيجية فيما يلي:

- ١- زيادة الوعي المجتمعي، ومستوياته تجاه التعليم والذفاع عنه.
  - ٢- دعم المنظمات القومية للمجتمع المدرسي.
  - ٣- المساهمة المجتمعية القومية (تنفيذ/مرافقية).
- ويربط مشروع (CSA) الاستراتيجيات بالأهداف الفرعية، كما يقوم بربط الأهداف العامة  
بالأهداف الإجرائية أدلة لمراقبة تأثير كل مدخل من مدخلات العملية التعليمية.

#### **سلباً: التجربة المصرية:**

يمكنا تلاؤ ملائحة التجربة المصرية في مجال المشاركة المجتمعية في النقاط التالية:

- ١- إنشاء مجالس الآباء والمعلمين في جميع المدارس، ومجالس إدارة وأئمة في المدارس الداخلية في مشروعات تحسين التعليم في المحافظات المختلفة، وإنشاء مدارس المجتمع، ومدارس الفصل الواحد بالتعاون مع بعض المنظمات الدولية.
  - ٢- إنشاء إدارة للجمعيات الأهلية العاملة في مجال التعليم بالوزارة، حيث وجد أن هناك "١٤٦٥٧" جمعية عاملة طبقاً لاحصاء ١٩٩٩/٩٨ موزعة على مستوى الجمهورية ٣٧% في محافظات حضرية، و٦٣% في الوجه القبلي، و٢٨% في الوجه البحري، و٤% في محافظات الحدود، و٣% جمعيات مركبة.
  - ٣- طرح مشروع المدارس التعاونية للجمهور، بهدف تقديم نوعية من المدارس المقدمة لخدمة تعليمية متغيرة بمقابل مالي مناسب لامة الشعب من خلال التعاون الجماهيري.
  - ٤- تطبيق البرنامج القومي للمدارس المعززة للصحة والبيئة في بعض محافظات مصر، وذلك بالتعاون مع بعض المنظمات الدولية.
- ولتنسيق الجهود المجتمعية في مجال التعليم وتنظيمها تم وضع معايير قومية للمشاركة المجتمعية تحدد مجال المشاركة المجتمعية في منظومة المدرسة الفعالة، ودور المشاركة المجتمعية في مجال القيادة المتميزة بالمدرسة، على الرغم من كل هذه الجهود الجيدة فهناك قدر من العزوف عن المشاركة المجتمعية الفعالة في مجال التعليم في مصر، يعزى هذا لعدة أسباب منها:
- ١- انخفاض ما يحصل عليه الفرد من المشاركة من تغير اجتماعي مقارنة بما يحصل عليه آخرون لم يبنوا مثل هذا الجهد.
  - ٢- تخوف بعض الأفراد من المشاركة في الأعمال المجتمعية.
  - ٣- عدم ملائمة المناخ العام، وهذا مرتبط بالتنظيمات والمؤسسات القائمة في المجتمع وطبيعة التنظيمات الأهلية والحزبية.

٤- طبيعة البناء الاجتماعي وما يحتويه من أنساق تؤثر في عملية المشاركة مثل سوق التعليم والاقتصاد والقيم السائدة في المجتمع.

#### المراجع

- 1- Smith: "Have you checked your social Capital Lately"? The Keyson Project, ERIC vol x.xvii, community Education journal, 2004
  - 2- Community Participation In Social Inclusion Participation. <http://www.scotland.gov.UK/cur/resfinds/drfl17-00-asp>
  - 3- The World Bank: "community Participation in Education –What we Know?", Mitsue umeura for Effective Schools and Teachers and The Knowledge Management System, HDNED, 1999.
- ٤- وزارة التربية والتعليم: "إعداد المعايير القومية، المعايير القومية في مصر"، المجلد الأول، الأمل للطباعة والنشر، القاهرة، ٢٠٠٣.
- ٥- معهد التخطيط القومي: "تقرير التنمية البشرية لمصر ٢٠٠٣"، برنامج الأمم المتحدة الإنمائي، ومعهد التخطيط القومي، القاهرة، ٢٠٠٣.

#### **خاتمة الكتاب**

وبعد فقد كان هذا الكتاب إطلاعة تربوية مقارنة بين مصر ودول العالم المختلفة من خلال تناول قضايا تربوية مثارة، بهدف التعرف على موقعنا على الخريطة التربوية للعالم أين نحن؟ وإلى أين نسير؟.

وقد من إعداد هذا الكتاب بمراحل متعددة بدأية من البحث على شبكة الانترنت عن القضايا التربوية المثارة حديثاً وتعرف واقعها لدى الدول المختلفة، ثم أتيح ذلك مرحلة الترجمة لما تم تجميعه، وتحليله، ثم ترتيب ما تم ترجمته ترتيباً منظماً ، وتناوله القضايا المثارة تناولاً تحليلياً مفصلاً.

ونرجو في النهاية من الله العلي القدير أن يكون هذا الكتاب قد حقق الهدف المرجو من إصداره، وهو - بيان الله تعالى - بدأية لإصدارات تربوية تالية تصدرها شعبة بحوث تطوير المناهج بالمركز القومى للبحوث التربوية والتنمية.

**والحمد لله رب العالمين**

أ.د / جيهان كمال محمد

رئيس شعبة بحوث تطوير المناهج



## فهرس الكتاب

الصفحة	الموضوع
	- مقدمة الكتاب
٢٠ - ١١	- انتشار التقويم في بعض الدول
٤٧ - ٤٨	- صعوبات التعلم لدى التلاميذ في المراحل المختلفة بالتعليم قبل الجامعي .
٦٠ - ٤٩	- الفصل للطائرة كأحد الحلول المقترنة لحل مشكلة زيادة الكثرافة الطلابية بالمدارس .
٧٦ - ٧١	- عزوف الطلاب عن دراسة العلوم والرياضيات في بعض دول العالم .
١٠٠ - ٧٧	- العقاب البدني في المدارس .
١١٢ - ٤٠١	- المشاركة المجتمعية في العملية التعليمية .
١١٣	- خاتمة الكتاب .
١١٥	- فهرس الكتاب

