

# أساليب التدريس

## في التربية البدنية والرياضة

دكتور

مصطفى السايج محمد



# أساليب التدريس في التربية البدنية والرياضية

دكتور  
**مصطفى السايج محمد**  
أستاذ المناهج وطرق التدريس المساعد  
كلية التربية الرياضية أبو قير - الإسكندرية

الطبعة الأولى  
عام ٢٠٠٣ م

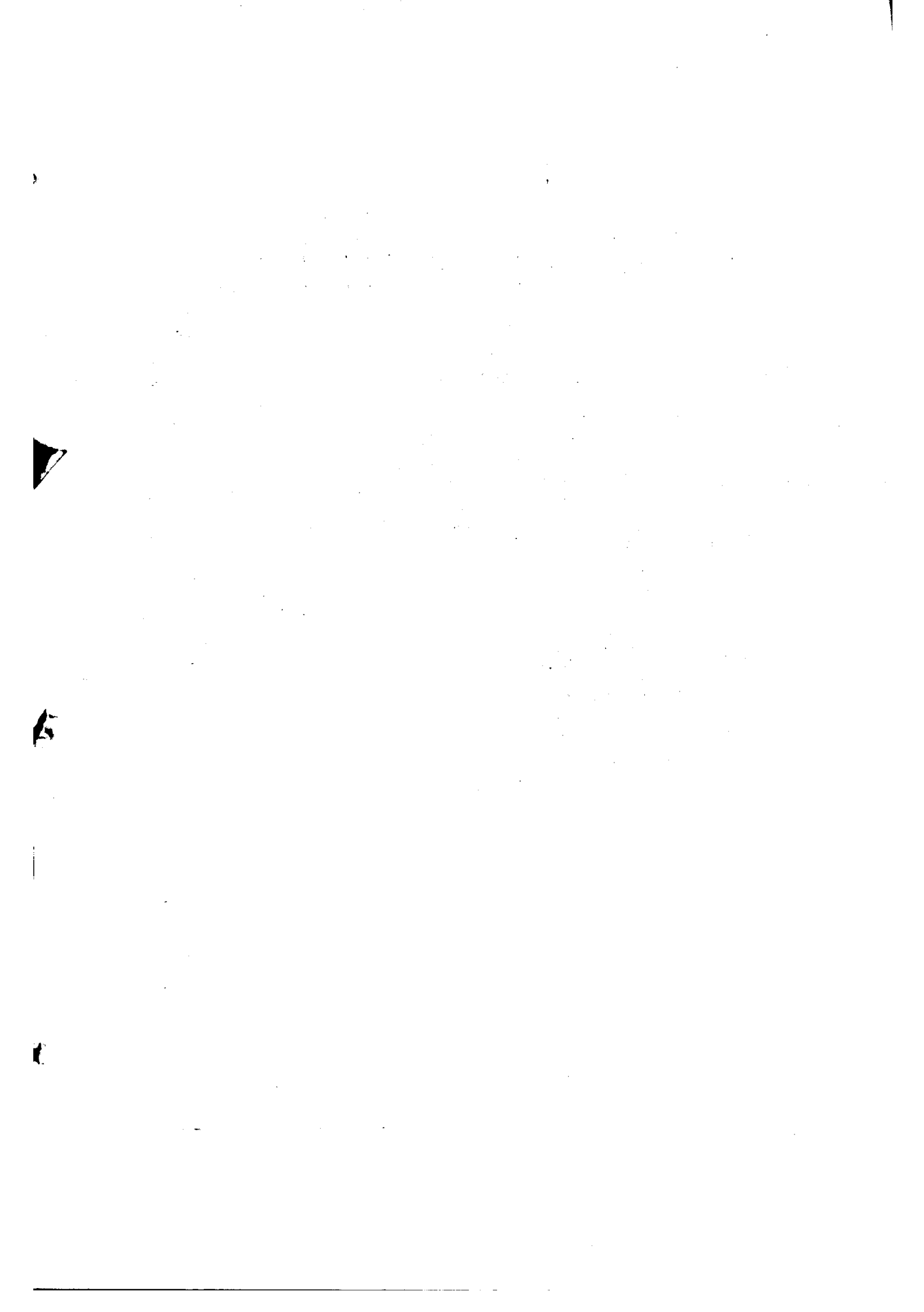
مكتبة ومطبعة الإشعاع الفنية  
المنزة - أبراج مصر للتعمير رقم ١٤  
المطابع - المصورة البلد - بحري ٥٦٢٠٤٧٩

رقم الإيداع ٢٠٠٢ / ٢٠٨٧٦  
الترقيم الدولي I.S.B.N.  
**977 - 352 - 018 - 8**

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ ▷ قُلْ لَوْ كَانَ الْجَهَنَّمُ مَدَادًا لِكُلِّ شَيْءٍ لَفَدَهُ  
الْجَهَنَّمُ قَبْلَ أَنْ تَفْدَهُ كَلِمَتُ رَبِّي وَلَوْ جِئْنَا بِمِثْلِهِ مَدَادًا ⑮

صدق الله العظيم

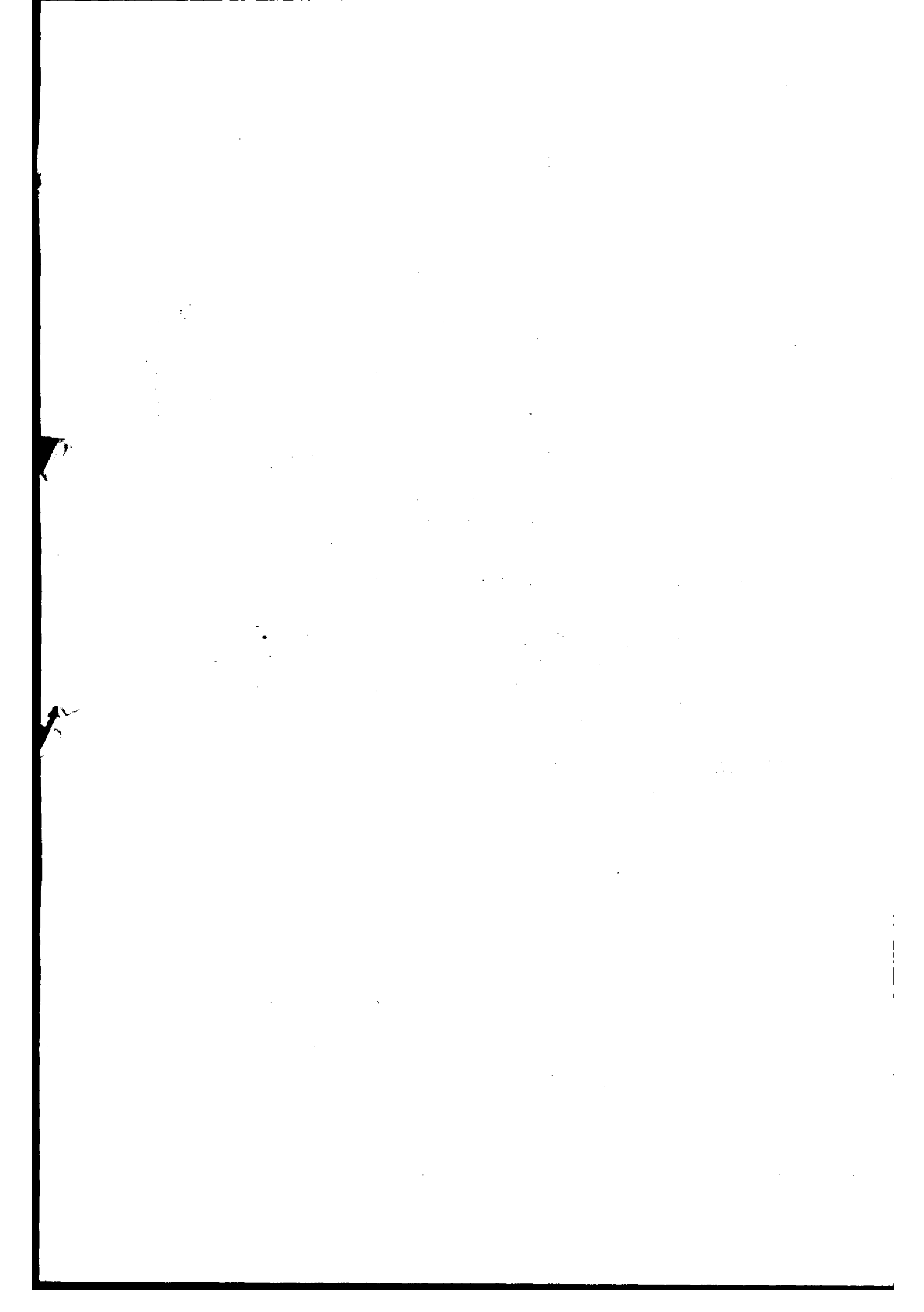
سورة الكهف الآية ١٠٩



## كلمات لها معنى

« كلما طالت الفترة التي يعتمد فيها  
المتعلمون على الآخرين ليفكروا لهم زاد  
إحتمال استمرارهم في الاعتماد على  
آخرين في تفكيرهم طوال حياتهم »

د. مصطفى السايج محمد



## المقدمة

التدريس مهنة إنسانية ممتعة وفي نفس الوقت معقدة وصعبة ، تستمد صعوبتها من طبيعة المادة التخصصية وطبيعة المتعلم ، والتدريس كأى مهنة معرفة وفن ، فالمعرفة هي معرفة تابع من الشخص الفعلى وبالتالي تكون معرفة نظرية مهنية - ثقافية ، إما في التدريس في تكون عند اختيار المادة المعلمة و المناسبها مع ظروف وقدرات المتعلمين ، كذلك اختيار طرق وأساليب التدريس المناسبة للتوصيل المادة المعلمة في ضوء الأهداف التعليمية والتربوية .

ومجال حديثنا في هذا الكتاب هو ما يتعلق بالمفهوم الكلى للعملية التدريسية في مجال التربية البدنية والرياضة وذلك من خلال أساليب التدريس وتتنوعها وكيفية استخدامها وتحليلها ودرجة استقلالية متغيرات التطوير لكل أسلوب من الأساليب العشر المعاطة بالحديث والشرح ، كما لا ننسى ، أن هناك جوهر ومعالم لكل أسلوب على حدة وكيف يمكننا أن نختار أسلوب التدريس مع رؤية لاحتمالات البحث والدراسة في الأساليب المباشرة وغير المباشرة .

كما أن الاستخدام الفعال لأساليب التدريس يمكن في كيفية معرفة مواطن القوة والضعف في كل من الأساليب المباشرة وغير المباشرة وكما يمكن في تنوع الأساليب وأختلاف مضمونها وتحليلها ، وأساليب التدريس المستخدمة في المدارس الابتدائية .

أما التخطيط والإعداد للتدريس الفعال فهو بدونه تصبح العملية التدريسية مقامة على العشوائية وفي النهاية لا تحقق المنتج المطلوب لهذا أننا نرى أن للتخطيط أهمية كبيرة وعليه قد طرحنا سؤالاً ما جدوى التخطيط ؟ ومن ثم

التفكير في التخطيط بشكل عام وتحطيم الدرس بشكل خاص من خلال تحديد الأهداف التربوية وأختيار الدرس وتدوينه في شكل نص مكتوب ثم إعداد وسائل المساعدة التي ستستخدم ونختتمها بتحديد الطريقة التي تتم بها مراقبة وتقدير تقدم التلاميذ ومن أهم مراحل التخطيط هي إنشاء وحدات العمل ، فإذا استطاع المعلم أن يفكر في الأهداف العامة للوحدة وتتابع الأنشطة والإعداد اللازم ، فإن التخطيط للدرس يصبح عملية بسيطة نسبيا تتمثل في إضافة مستوى يتميز بتفضيل أكبر وتوجيه أكبر إلى مدخل الدرس .

وقرب نهاية حديثنا نعرج للبيئة التعليمية المؤثرة أو الفعالة في تدريس التربية الرياضية والتي هي تمتاز بترابط وتواءل العمل والأداء بين المعلم والمتعلم ، فالبيئة الفعالة تعطي المتعلمين مرجعا أكثر لمارسة وتحسين مهاراتهم الحركية .. أما البيئة غير الفعالة فرمن المتعلمين لمارسة المهارة محدودة . وفي أنواع بيئات التعليم تكون لدى المتعلمين عدة قرارات يتخذونها عند بناء بيئته التعليم، فثمة اعتبار أولى هو من سيدير بيئه التعليم، المعلم، التعلم، الإثنين معا.

وفي نهاية الحديث وأرجو ألا يكون قد طال الحديث قبل التطرق إلى أعمق الكتاب نصل إلى أساس التعليم البيئي وكيف يستطيع المعلمون أن يجعلوا طرق التعليم البيئي تعمل بكفاءة عالية وذلك بواسطة إدماج مختلف الإستراتيجيات المصممة لمنع التشويش التنظيمي والمشكلات السلوكية الكبيرة وذلك عن طريق تهيئه البيئة التعليمية من خلال منطقة التدريس والأماكن المتاحة لتخزين الأدوات والأجهزة الصغيرة والكبيرة، وعن طريق تنظيم عملية التعليم من خلال الدرس في بدلية الدراسة وتحضير الدرس الجيد وتنفيذ الدرس .

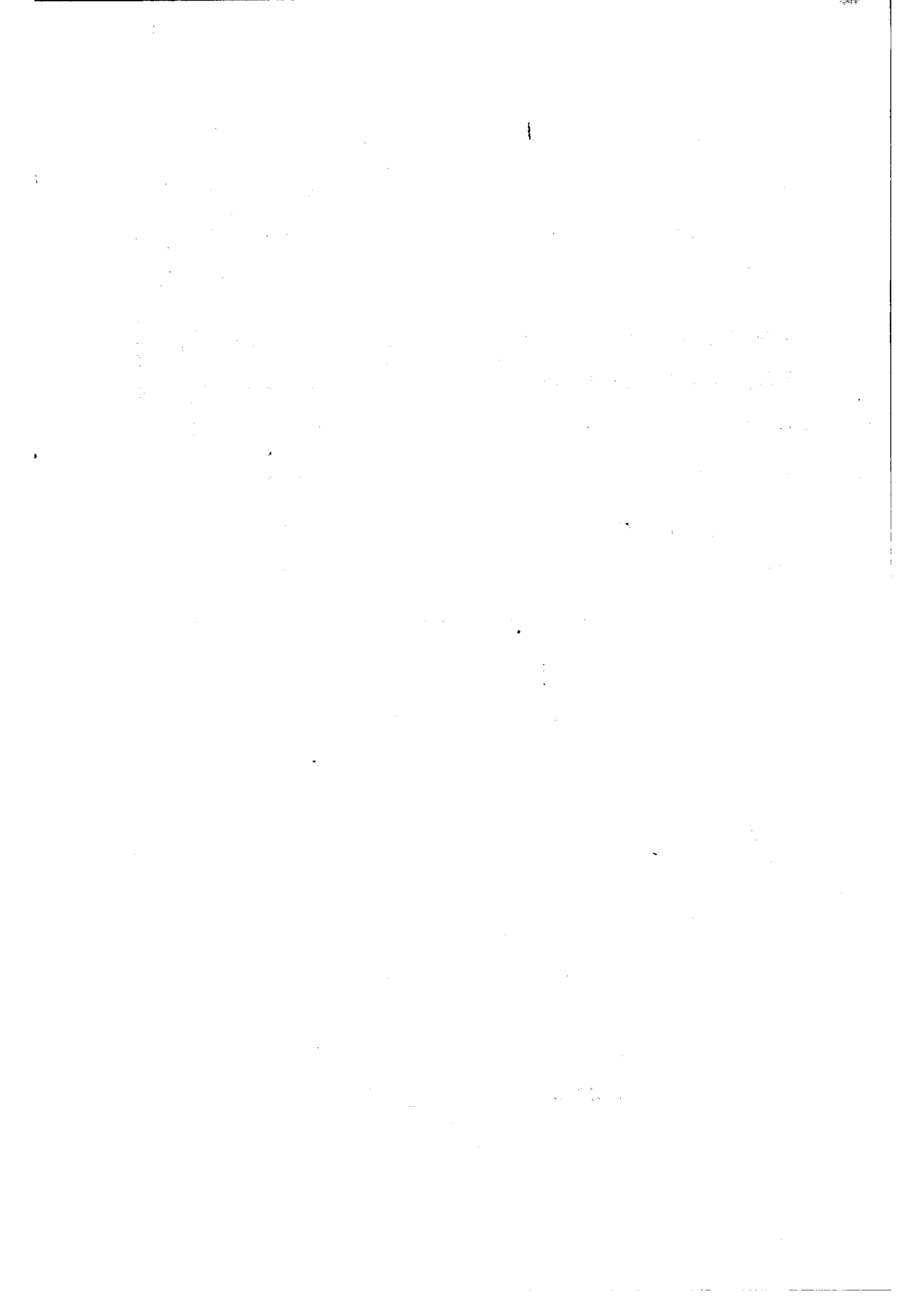
وهكذا إنتهی حديثنا عن محتويات هذا الكتاب وراعينا بقدر المستطاع أن يكون سلس وواضح في جمله وتعابيره بعد أن طوعنا الكثير من الجمل والمفاهيم المعقدة وأخذنا الأساسية ووضعنا فكرنا ورؤيتنا نجاه مجموع المحتوى .

وبعد

فما كان لهذا العمل أن يتم لو لا فضل الله ومساعدة البعض من الزملاء وجهد متواضع قد بذلناه ، وجزء هام في تدريس التربية الرياضية أكملناه ولكننا لم نصل بعد إلى منتهاه . ونسأل الله أن يجزنا جميعا خير الجزاء وأن يجعل هذا الجهد خالسا لوجهه ، نافعا به لنا ولزملائنا ولأبنائنا الطلاب في كافة كليات التربية الرياضية بوطننا العبيب .

د . مصطفى الساigh محمد

الإسكندرية يناير ٢٠٠٣



## **الفصل الأول**

### **أساليب التدريس**

- \* مدخل عام.
- \* أسلوب الأمر.
- \* أسلوب التدريب ( الممارسة ).
- \* الأسلوب التبادلي.
- \* أسلوب المراجعة الذاتية.
- \* الأسلوب الشامل ( الإدخال والتخمين ).
- \* أسلوب الاكتشاف الموجه.
- \* الأسلوب المتشعب ( حل المشكلات ).
- \* أسلوب البرنامج الفردي ( تصميم المتعلم ).
- \* أسلوب المبادرة من المتعلم.
- \* أسلوب التدريس الذاتي.

- أفكار حول مجال الأساليب

- علاقة الجوانب التربوية المختلفة

- جوهر كل أسلوب

- معالم الأساليب

- كيف تختار أسلوبها

- إحتمالات البحث والدراسة

## • مدخل عام :

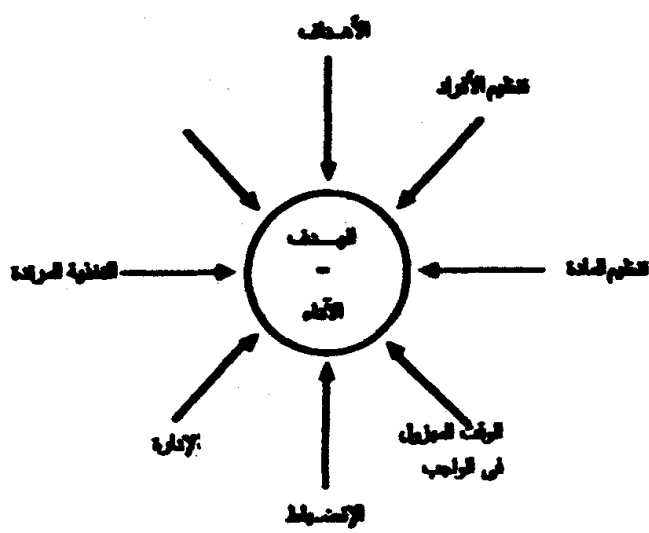
التعليم عبارة عن سلسلة متصلة من العلاقات تدور بين المعلم والمتعلم . تساعده هذه العلاقات المتعلم على التعمق كشخص وكمشارك جيد في الأنشطة الرياضية ... إذن ما هي هذه العلاقات ؟ وكيف نعرفها ؟ وكيف نعرف تأثيرها على المتعلم ؟ وعلى المعلم ؟ وما هي الإختيارات المحتملة في هذه العلاقات ؟

إن خبرة المتعلم في دروس التربية الرياضية تعكس إلى حد كبير ما يقطعه المعلم وما يقوله أثناء تفاصيلها .. ولذا وضمنا ذلك في الإعتبار في إلء المسؤول الرئيسي الذي يواجه كل معلم في كل درس ( حصة ) هو كيف يصل المعلم إلى تلاميذه ؟ أو كيف يضمن أن يكون الفعل الذي يقع في الدرس متفقاً مع الهدف ؟

## الهدف = الأداء

### مركز نشوء التدريس :

إن التعليم الناجح يحدث كنتيجة للتوازن بين ما كان مستهدفاً وما يحدث فعلاً في الدرس . وللوصول إلى هذا التوازن يجب على المعلم أن يعرف ، وأن يدير بكفاءة عدد من العوامل التي قد تزيد من هذا التوازن المحتمل أو تعرقل حدوثه ، ويوضح الشكل التالي بعض العوامل والقضايا التي تؤثر في هذا التوازن .



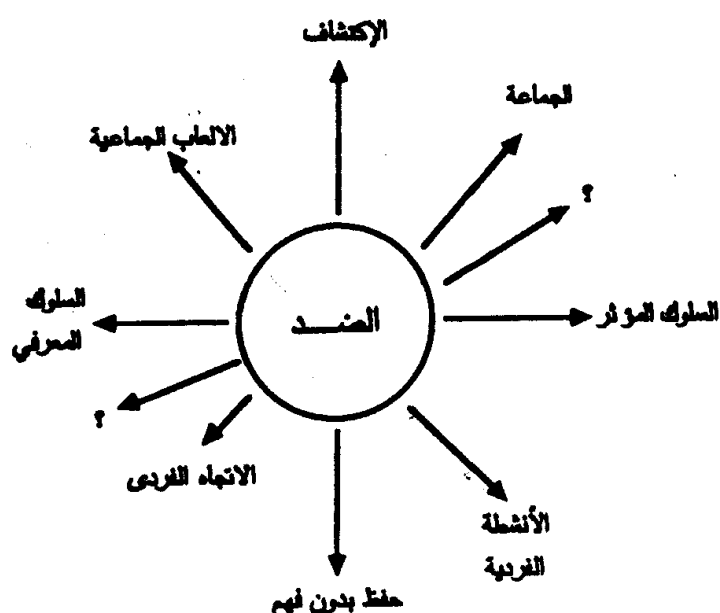
ووهناك عوامل أخرى توجد في واقع ( الموقف الحقيقى ) مكان الدراسة . ولقد تم وضع النماذج والنظريات والفلسفات لكل من هذه العوامل ، فكيف إذن يستطيع المعلم أن يستخدم هذه المعلومات ؟ وكيف يحقق التكامل بين الأبحاث المتوفرة وسلوكه التدريسي ؟ وكيف يعرف المعلم ماذا يجب أن يختار .. وما هو الغرض من إختياره ؟

وللإجابة عن هذه الأسئلة يجب أن نتعرف على الثلاث ملاحظات التالية :

#### ١ - الملاحظة الأولى - الصند :

في الأعوام الأخيرة أخذ المعلمون الكثير من الأفكار والبرامج ونتائج البحث . البعض منها مفيد . والبعض الآخر غير مفيد ، ولكنها كلها تمثل الإتجاه نحو ، الصند ، The Versus فكرة ضد الفكرة الأخرى . وكل فكرة تمثل حلًا فردياً لمشكلات التربية الرياضية .

فالتعليم الفردي مقابل التعليم الجماعي وحل المشكلات في مواجهة التعليم القائم على الحفظ والتسميع دون فهم - والألعاب الجماعية في مواجهة الأنشطة الفردية ، هي بعض الأفكار التي تمثل مسألة الصند . ولقد أسهمت هذه الإتجاهات في خلق حالة من الفوضى وإنعدام التوازن في تصميم برامج التربية الرياضية .



شكل ( ٢ )

إن هذه الأفكار المتعارضة ليست سوى بعض القوى التي تجذب المعلم في جميع الاتجاهات فهناك عدد كبير من « المؤثرات » و « المدخلين » و « النظم » التي تطورت في العالم وكل منها يمكن قضية من قضايا الصند ، وكل منها يجذب في إتجاه مختلف ويركز على شيء مختلف ، وكل منها يسهم في خلق تقويم في دراسة التدريس.

هل كانت هذه التأثيرات (التعارض بين الشيء والأخر) هي الدافع الحقيقي الذي أدى إلى وضع أساليب التدريس وهو بناء يقوم أساساً على فكرة عدم التعارض ، كما يوضح العلاقة بين الإختيارات في التدريس وليس التقويم والإختلاف بينها .

## عدم التعارض

### ٢ - الملاحظة الثانية - الطبائع الفطرية (التلقائية) :

لقد كان المدخل إلى التدريس دليلاً مدخلاً فطرياً يعتمد على فكرة أن التدريس عمل بديهي ، وتلقائي ، وكثيراً ما نتج عن ذلك السماح للمعلمين بعمل أي شيء . وقبل كل شيء فإن بديهيّة وتلقائيّة شخص ما تشبهان تماماً بديهيّة وتلقائيّة أي شخص آخر .

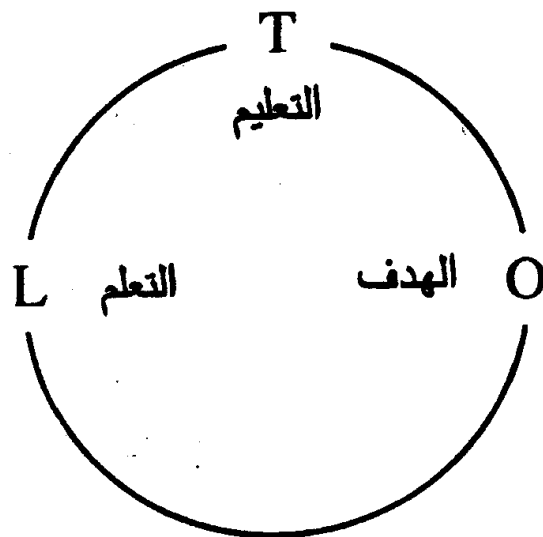
ولقد لقيت فكرة التلقائية في التدريس تشجيعاً من خلال عبارات من قبيل « الحرية الفردية » ، و « طريقة في التدريس » ، وأداء على ، و « كونى تلقائياً » ، « التدريس الخلاق » ، و « للتدريس لفن ، وما إلى ذلك » .

هذه ليست محاولة لإنتكار وجود أو قوة الطبائع الفطرية - مجموع طبائع المرء هو ما يجعله فريداً . ومع ذلك فإن الطبائع الفطرية لا يمكن أن تستخدم نظرية تدريس مهنية . فطبائع الفرد الفطرية لا يمكن أن تساعد على فهم التدريس وتأثيره على التعلم .

وبالفعل هناك حاجة إلى بذلة للتدريس تتجاوز الطبائع الفطرية . وقد تركز البحث على وضع نظرية موحدة للتدريس مستقلة عن الطبائع الفطرية . بحيث تكون معاونة لأى فرد يرغب في استخدامها . وسوف يخلق الجمع بين مثل هذه النظرية والطبائع الفطرية للقائمين على تنفيذها قاعدة عريضة لفهم التدريس .

## • العلاقات بين السلوك التعليمي والسلوك التعلمى والأهداف ( T - L - O )

يعكس التفاعل بين المعلم والمتعلم سلوكاً تعليمياً معيناً وسلوكاً تعلمياً معيناً . ونتيجة لهذه السلوكيات يتم التوصل إلى الأهداف بين سلوك التعليم وسلوك التعلم وسلوك الأهداف علاقة معقدة . فالتعليم - التعلم - الهدف T-L-O توجد دائمًا كوحدة ينظر إليها باعتبارها وحدة بيدagogية ( تعليمية ) ويمكن التعبير عن هذه العلاقات بالطريقة التالية :



شكل (٣)

إن العلاقة المستمرة والمتبادلة بين هذه المجالات تقدم لنا ثلاثة إختيارات عند دراسة ظاهرة التعليم . فمن الممكن أن تسأل أسئلة حول الأهداف ثم يجرى استكشاف العلاقات بين هذه الأهداف والمعلم والمتعلم . ويمكن تسأل أسئلة حول

سلوك التعلم ثم يجري استكشاف علاقته بالمجالين الآخرين والإحتمال الثالث هو دراسة سلوك التعليم باعتباره مدخلًا أساسياً ، ثم تحديد الإختيارات الممكنة في علاقات التعليم - التعلم - الهدف . وعدد محاولة وضع نظرية موحدة للتدريس ، يستخدم السلوك التعليمي كمدخل .

والخطوة الأولى في وضع النظرية هي تحديد مبدأ واحد موحد يحكم عملية التدريس كلها ، ويستخدم كقاعدة يخرج منها البناء الموحد . والقاعدة التي نجدها عند أساس المقياس الطيفي لأسلوب التدريس هي :

### ، السلوك التعليمي هو سلسلة من القرارات ،

ويتتج عن كل فعل من أفعال التدريس عن قرر سبق إتخاذه وينطبق هنا على أي تدريس ، في أي مجال أو في وقت ، وفي أي نقطة . وتقع جذور فعل التدريس المتعدد إلى قرارات دائمة . لذلك فلن فهم طبيعة القرارات المحتملة وتأثيرها على الأفراد يمكن أن يكون أساساً لوضع نظرية موحدة .

والخطوة التالية هي تحديد فئات القرارات التي يجب دائماً إتخاذها في حلقة ( حصة ) التعليم - التعلم . وهي قرارات تتعلق بالأهداف ، والمادة الدراسية ، والأنشطة النوعية ، والشون التنظيمية ، ولشكل التنفيذية المراجحة إلى المتعلم ، وما إلى ذلك . وقد تم تنظيم هذه الفئات من القرارات إلى ثلاثة مجموعات تمثل تتابع القرارات في أي عملية تعليم - تعلم والمجموعات هي :

١ - مجموعة التأثير القبلي ( ما قبل التدريس )

٢ - مجموعة التأثير ( التدريس )

٣ - مجموعة التأثير البعدي ( ما بعد التدريس )

### **أولاً : مجموعة التأثير القبلي ( ما قبل التدريس ) :**

هي مرحلة بنشغل فيها المعلمون في إعداد خططهم ، فمعظم القرارات يمكن إعدادها قبل التدريس ، وكذلك من الممكن إتخاذ العديد من القرارات الخاصة بالتدريس التي قد تكون بعيدة عن المادة الدراسية حتى يبدأ المعلم ويمكن تصنيف هذا التخطيط بصورة واسعة على أنه أموراً إدارية ، مثل وضع الجدول والتجهيزات ، التقسيمات .

### **ثانياً : مجموعة التأثير ( التدريس ) :**

هي المرحلة التي تتضمن القرارات التي ينبغي أن تتخذ خلال العمل وتنفيذ الدرس . وخلال هذه المرحلة يتم توضيح الأهداف ، إيجاد الحافز وطرق التعلم ، اختيار العمل المطلوب ( تمارين - مهارات - توصيل المعلومات ) ثم عرض المهارة - التدريب على المهارة - التقدم بالمهارة - التغذية الراجعة .

### **ثالثاً : مجموعة التأثير البعدى ( ما بعد التدريس ) :**

هذه المرحلة تتضمن القرارات التي ينبغي أن تتخذ بعد نهاية الدرس من ناحية تقويم التنفيذ والتغذية الراجعة للللاميد وطرق التدريس والتنظيم خلال الدرس كله .

وتشكل هذه المجموعات الثلاثة مجتمعة مفهوم ( تحليل ) أي أسلوب من الأساليب كلها . وفيما يلي ملخصاً لتحليل العملية الدراسية عن طريق مراحل القرارات الثلاثة .

## تحليل العملية التدريسية

القرارات التي يجب أن تتخذ حول	مراحل القرارات
١ - المرحلة التطورية      ٢ - هدف العملية التطورية (سلوكية - تطبيقية) ٣ - اختبار طريقة التدريس      ٤ - توقع الطريقة التطورية ٥ - مكان التدريس      ٦ - زمن التعلم أ - وقت بدء الدراسة ب - تكرار العمل ٨ - التعامل بين المعلم والتלמיד ٩ - واجبات المعلم ١٠ - التقويم	، أولاً ، قبل التدريس (التحضير) ٧ - التشكيلات
١ - الأجهزة والأدوات ٢ - متابعة تنفيذ القرارات في مرحلة ما قبل التدريس ٣ - تنظيم القرارات ٤ - أعمال أخرى	، ثانياً ، التدريس (التنفيذ)
١ - معلومات عن تنفيذ مرحلة التدريس بواسطة (الملاحظة - تصريحات - تصوير) ٢ - تقويم ما نفذ من الوحدة التطورية ٣ - التغذية الراجعة ٤ - تقويم الطريقة التدريسية المستعملة ٥ - تقويم الأداء ٦ - تقويم مبدأ السلامة ومدى استخدام الأدوات المساعدة	، ثالثاً ، ما بعد التدريس (التقويم)

ويمثل هذا التحليل مجموعات ( مراحل ) القرارات الثلاث التي تتخذ في الدرس . وتحدد بنية أسلوب التدريس الفردي ومكانها على المقياس الطيفي بتحديد هوية صانع ( متخذ ) القرار في كل مجموعة . وتمثل مجموعة الأساليب من الأمر إلى الاكتشاف المقياس الطيفي لأساليب التدريس .

### أساليب التدريس :

إن فكرة التدريس الجيد قد إحتلت مساحة واسعة في حقل التربية والتعليم واهتم العاملون في هذا المجال الحيوي بإهتماماً جديداً في نصف القرن الحالي محاولين وضع مسارات علاجية لإرساء قواعد مقبولة لمهارات التقدم والتطور للعملية التدريسية وتناول الباحثون والدارسون هذه المشكلات بالدراسة والتحليل والصياغة .

أما الفكرة الثانية فهي تصنيف القرارات التي ينبغي أن تتخذ في آية عملية تدريسية وهذه القرارات قد تكون حول الأهداف والمواضيع والفعاليات الخاصة وعمليات التنظيم ونوع التغذية الراجعة للمتعلم وغيرها .

### أولاً : أسلوب الأمر A :

لو لاحظنا الإجراءات التي يتكون منها الدرس لعرفنا أن أحد جوانبه المهمة هي القرارات التي تسير الدرس والتي تتخذ إن كانت من قبل المدرس أو التلميذ أو بالتعاون بينهما في مراحل ما قبل الدرس وأثنائه وبعده ففي هذا الأسلوب يكون المعلم منفرداً في أخذ القرارات .. بالمراحل الثلاث وعلى التلميذ الإنصياع لذلك الأوامر وتنفيذ ما يطلب منه .

تكون عملية التدريس مباشرة وكذلك العلاقة مباشرة بين الأمر والإنجاز حيث أن التلميذ يعمل ضمن النموذج المعمول له من قبل المعلم ، والصفة الغالبة على هذا الأسلوب ينبغي أن تكون وفق التصور الآتي :

- ١ - الإنجاز الجديد والذى يأتى بعد الأمر .
  - ٢ - يكون المعلم مستمراً باعطاء الإيقاع أو الوزن لضمان مفعول الأوامر والأداء الصحيح من قبل التلاميذ .
  - ٣ - إن أغلب قرارات المعلم لا تناقض .
  - ٤ - الجانب الإبداعي يتزره المعلم ولا علاقة للطموح به .

## ١ - تحليل الأسلوب:

في آية عملية تعليمية هناك إثنان يصنعان أو يتخذان القرارات وهما المعلم واللتميذ فأسلوب الأمر يتميز بأن المعلم يتخذ جميع القرارات وهذا يعني أن دور المعلم يكون مسؤولاً في مرحلة ما قبل التدريس ومرحلة التدريس ومرحلة ما بعد التدريس ومن الناحية الأخرى فإن دور اللتميذ هو الإنجاز وإتباع الأوامر وإطاعتها.

فجوهر الأسلوب هو العلاقة المباشرة والأندية بين الحافظ الصادر من المعلم والإستجابة الصادرة من التلميذ فالحافظ هو الإشارة الأمرية من قبل المعلم والتي تسبق أى إنجاز حركى من قبل التلميذ ، وكل حركة يقوم بها التلميذ تأتى تبعاً للعرض أو النموذج المقدم من قبل المعلم ، وعليه فإن جميع القرارات إن كانت حول إتخاذ المكان أو الوضع أو وقت البداية والإيقاع والتوزن أو وقت التوقف أو مدة الاستمرارية أو الفواصل بين التمارين وكلها تتخذ من قبل المعلم .

، بصورة منتقطة فإن بداية هيكل عمل الأسلوب يظهر كما في الشكل

**الآتى:**

م : نظرى المعلم

مرحلة ما قبل التدريس (م)

مرحلة التدريس (م)

مرحلة ما بعد التدريس (م)

## ٢ - تطبيق الأسلوب :

إن كل أسلوب تدريسي في نموذج أساليب التدريس يؤثر في التلميذ بأساليب مختلفة فتؤثر في السلوك التدريسي ولذلك فإنه من المفيد معرفة الإستخدامات الضرورية لها ، فعندما يستعمل أسلوب الأمر لأى عملية تدريسية فإنه يتضمن الأمور الآتية :

- ١ - تحديد الموضوع الذي يتطلب إتجاهها واحداً ينبغي اتباعه .
- ٢ - المعلم يشرح ويعرض الحركة (المهارة) ويدع الواجب الذي يؤديه التلاميذ .
- ٣ - أوامر المعلم ينبغي أن يكون بدرجة عالية من الإتقان .
- ٤ - قرارات المعلم غير قابلة للسؤال عنها .

## ٣ - أهداف الأسلوب :

الاشكالات والمدخلات في نماذج أساليب التدريس . هي المقدرة على معرفة الأهداف التي يمكن التوصل إليها بأية أسلوب . وأسلوب الأمر يمكن أن يحقق الأهداف التالية :

- ١ - الاستجابة الآنية المباشرة .
- ٢ - الدقة في الاستجابة .
- ٣ - السيطرة على الأداء .
- ٤ - السيطرة على التلاميذ إدرايا وإنصباطاً وعملاً .

## ٤ - مميزات الأسلوب :

- ١ - إستخدام هذا الأسلوب مع التلاميذ الصغار .
- ٢ - كذلك من الممكن إستخدامه مع المبتدئين في ممارسة المهارة .
- ٣ - من الممكن إستخدامه في الفعاليات الصعبة للسيطرة على مسار العمل .

## ٥ - عيوب الأسلوب :

- ١ - لا يأخذ بنظر الإعتبار الفروق الفردية بين التلاميذ .
  - ٢ - لا يعطي الفرصة الكافية في مشاركة التلميذ في أخذ القرارات .
  - ٣ - لا يسهم التلميذ في عملية الإبداع .
- ٦ - قنوات التطوير :

### درجة الاستقلالية لأسلوب الأمر

الحد الأعلى	الحد الأدنى
١٠ ٩ ٨ ٧ ٦ ٥ ٤ ٣ ٢ ١	
	الناحية البدنية ..... *
	الناحية الاجتماعية ..... *
	الناحية السلوكية ..... *
	الناحية الذهنية ..... *

شكل (٤)

إذا أردنا أن نتصور نمو التلميذ الذي يحدث خلال قنوات التطوير المختلفة عند ذلك سيثار سؤال ما هي العلاقة بين أسلوب التدريس وشكل جسم التلميذ في كل واحدة من هذه القنوات ؟

وعليه يجب علينا أن ندرس قنوات التطوير التالية :

- ١ - الناحية البدنية .
- ٢ - الناحية الاجتماعية .
- ٣ - الناحية السلوكية .
- ٤ - الناحية الذهنية .

وللرجى درجة قياس الاستقلالية . كيف يكون التلميذ مستقلاً في أسلوب الأمر لاتخاذ القرارات حول قنوات التطوير السابقة الذكر .

## ١ - القناة البدنية :

دور التلميذ هو إتباع ما يأمره به المدرس ومن ثم التنفيذ والطاعة لذلك يكون موقع التلميذ في هذه القناة بإتجاه الأدنى أخذين بالإعتبار درجة استقلالية التلميذ حيث لا يأخذ التلميذ قراره حول تطويره البدني فالقرار للمدرس فقط .

## ٢ - القناة الإجتماعية :

التطوير الاجتماعي يتطلب التفاعل الاجتماعي بين التلميذ من خلال الأداء الجماعي ومن خلال العلاقات المتداخلة والمتبادلة بين التلاميذ وبعضهم وما دام المعلم هو الموجه في هذا الأسلوب ، لذلك تجد أن التعلم يحدث خارج العلاقات المتبادلة وبالتالي يكون التطوير تجاه الأدنى .

## ٣ - القناة السلوكيّة :

وتعنى هذه القناة درجة الاستقرار والإرتياح وسرور التلميذ أثناء التعلم ، وفي التربية الرياضية تجد أن سلوك التلميذ يكون في أحسن حالاته عندما ينجح في أداء المهارات والحركات المطلوبة منه ، لذا نجد أن هناك تلاميذ يرغبون في أن يؤكل إليهم أعمال عن طريق الأمر ، ولذلك هم يشعرون بالفرح والسعادة فمكانتهم بناء على ذلك في هذه القناة يتجه إلى أعلى وعلى النقيض من ذلك وهناك تلاميذ آخرون لا يرغبون في أن يقوم آخر باتخاذ القرارات بشأنهم وعند ذلك يكون موضعهم من هذه القناة بإتجاه الأدنى .

## ٤ - القناة الذهنية :

في أسلوب الأمر يكون من الصعوبة أن يشغل تفكير التلاميذ حيث أنهم تحت سيطرة المدرين . فالعمل الفكري الوحديد والرئيسي في هذا الأسلوب هو التذكر فقط . فإذا ما أخذنا عمل التذكر فقط فسوف يكون موضع التلميذ في هذه القناة بإتجاه أعلى :

إلا أن العمل الدهنى يشمل العديد من الفعاليات مثل المقارنة والتصنيف والإفتراض والإبداع وأمور كثيرة ، فالأسلوب الأمرى لا يدعوا التلاميذ إلى الإشتراك فى كل هذه الأمور وعليه يكون موضع التلميذ فى هذه القناة باتجاه الأدنى .

#### ٥ - موجز أسلوب الأمر :

- ١ - يستعمل لأعمار الصغار من ( ٧ - ١٠ ) سنوات .
- ٢ - يستعمل للناشئين في المرحلة الأولى من مراحل النطم الخام .
- ٣ - لا يستعمل للمستويات العالية وفي عملية تصحيح مسار الحركة .
- ٤ - يستعمل لغير المتعلمين .
- ٥ - يستعمل في مرحلة النطم الخطر .
- ٦ - عندما يكون المدرس خديث التعبيين ويحاول فرض شخصيته من خلال إلقاء المحاضرة إشاعاً لحاجة نفسه إلى إثبات الذات وتعزيزها .
- ٧ - ما تتطلبه البيئة الاجتماعية وتقاليدها والتي تؤيد خضوع الصغار للكبار دونما اعتراض .
- ٨ - يستخدم للتوجيه الطاقة الزائدة عند الأطفال بشكل صحيح ، حيث أن الطفل في المراحل الأولى يحتاج إلى أن يكون حراً طليقاً يجري ويلعب كيما يشاء في ساحة اللعب أى أن حركته لا حد لها فهي خاضعة لرغباته وميوله ... لذا يجب توظيف هذه الحركة توظيفاً تربوياً سليماً .

#### ثانياً : أسلوب التدريب (الممارسة ) B :

أصبح من الواضح ما يطمه المدرس في مرحلة التحضير وتنفيذ الدرس عليه أن يكون قد وضع كافة احتياجاته وقراراته من المراحل الثلاث وهي ما قبل الدرس أثناء الدرس وما بعد الدرس .

ولكن نستطيع تصميم هذا الأسلوب في النموذج التدريسي الجيد وإيجاد مخرج لللاميذ لممارسة الجوانب الاستقلالية في أعمالهم يتبين علينا أن نقوم

بعض التغييرات وذلك بتحويل بعض صلاحيات المعلم في بعض مواقف الدرس ولا سيما القسم الرئيسي ومنحها إلى التلميذ في مرحلة أثناء سير الدرس لكي نهدى للتلميذ أن يكتسب خبرات في الإعتماد على نفسه والتعاون والإبداع ويمكنه التدريب عليها عن طريق التغذية الراجعة الإيجابية التي يقدمها المعلم لهم خلال تنفيذ العمل .

أما القرارات التي يمكن للتلמיד ممارستها خلال فترة الدرس فتشمل :

- ١ - المكان والوضع الذي يتخذه التلميذ .
- ٢ - وقت بدء التمارين والانتهاء منه .
- ٣ - فترات الراحة بين التمارين .

أما القرارات الخاصة بمرحلة ما قبل الدرس وما بعده فتبقى للمعلم نفسه حيث يكون عمل المعلم خلال الدرس هو القيام بشرح الحركة ثم عرضها بعد ذلك يترك التلاميذ لإنجاز العمل (المهارة) كما شرحت لهم وعرضت من قبل المعلم وكذلك ممارسة إتخاذ القرارات الستة ثم ينتقل المعلم بين التلاميذ لتصحيح تنفيذ المهارة عن طريق التغذية الراجعة للسيطرة على وحدة الإنعام بصورة جيدة ، وكما موضح في الشكل الآتي :

القائم بالعمل	A	B	المراحل
م : معلم	(م)	(م)	مرحلة ما قبل الدرس
ت : تلميذ	(ت)	(م)	مرحلة الدرس
	(م)	(م)	مرحلة ما بعد الدرس

شكل (٥)

## ١ - تحليل الأسلوب :

من خلال تحليل هذا الأسلوب ظهر واضحًا أن المعلم يقوم بإتخاذ جميع قرارات مرحلتي ما قبل التدريس وما بعده ويغفل قرارات مرحلة التدريس (الفسم الرئيسي / الجزء التطبيقي) إلى التلميذ ليتخذها بنفسه .

أما دور التلميذ فهو القيام بالعمل أو أداؤه كما عرض من قبل المعلم والقيام بإتخاذ قرارات مرحلة التدريس المذكور آنفًا . وهذا النقل في إتخاذ القرارات يظهر لنا بداية عمل التلميذ واستقلاليته في ممارسة حقه الممنوح سابقاً كما بين لها سلوكيات مختلفة من قبل المعلم والتلميذ خلال مجرى العمل وهذا يدعم الدور القيادي والإعتماد على النفس للتلاميذ وتحملهم مسؤولية تطبيق حقوق منوحة لهم بصدق وأمانة .

وعلى المعلم أن لا يعطى الأوامر لأية حركة أو أي عمل أو فعالية لأن للتلاميذ الحق في إتخاذ القرارات وضمن المقاييس والضوابط التي يضعها المعلم .

أما دور المعلم فيكون مراقبة الإنجاز أو الأداء وإعطاء التغذية الراجعة .

## ٢ - تطبيق الأسلوب التدريسي :

الأسلوب التدريسي هو أكثر الأساليب السائدة والملائمة لدورات التربية الرياضية فهناك فرص كثيرة في هذا الحقل لتدريس المهارات لعدد كبير من التلاميذ .

وما دام جوهر التربية الرياضية هو (العمل) فلا حاجة كبيرة إلى الشرح المسهب أو الإيضاح أو أي وسيلة أخرى في حركة التلميذ لأن أسلوب التدريب قد صمم ووضع لزيادة حركة كل تلميذ وتوفير الوقت الكافي لممارسة النشاط والتدريب عليه وهذا الأسلوب يتطلب المزيد من التكرارات في العمل وكذلك يتطلب المزيد من التغذية الراجعة .

ومن مهام المعلم في هذه الطريقة ملاحظة الأمور التنظيمية الآتية :

- ١ - يوضح المعلم حدود الملعب والأدوات والأجهزة المستعملة .
- ٢ - يوضح روح القرارات المنوحة للتلميذ في القسم الرئيسي / الجزء التطبيقي .
- ٣ - الإلتزام بالمقاييس المطلوبة والضوابط المحددة أثناء التنفيذ ( مثال إرتفاع العارضة ، عدد التكرارات والمسافات ، استخدام الأدوات المطلوبة ، الوقت وغيرها ) .
- ٤ - الإلتزام بالحفظ على الأدوات وسلامتها .
- ٥ - الإلتزام بنقل الأدوات من وإلى الملعب .
- ٦ - ومن الجانب الآخر يعطى العمل للتلميذ المطلوب منهم أداؤه ويكون ذلك إما بواسطة عرض المهارة أو بواسطة شرحها باختصار أو بالإثنين معاً .

هذا الأسلوب يعطي التلميذ الفرصة الكافية للتدريب على المهارة وذلك لأن قرار بدء العمل أو التمرين والإنتهاء منه عائد للتلميذ ويمكن الزيادة في إيضاح العمل المطلوب فضلاً عن الشرح والعرض بإستعمال وسائل الإيضاح أو القصاصات (الكارتات) والصورة المعلقة على الجدار وغيرها، فمثل هذه الوسائل الإيضاحية (المساعدة) تعمل كثيراً على مساعدة التلميذ وتوفير الوقت له .

وفي هذا الأسلوب سوف نلاحظ أن كل تلميذ يقوم ب اختيار مكانه بنفسه لكي يقوم بأداء الحركة فيه وبعد اختياره للمكان سوف يختار أو يتخذ قرار وقت بدء التمرين وسوف ترى أن بعض التلاميذ يبدأون التمرين مباشرة وأخرون ينتظرون قليلاً .

يجب على المعلم أن يراقب التلاميذ ويرى كيفية تعاملهم في إتخاذهم قرار بدء العمل وسوف يجمع المعلم المزيد من المعلومات عن كل تلميذ وكيف يتصرف في المواقف الخصوصية مثل إتخاذ قرار حول بدء التمرين .

أما قرار تسلسل الأعمال فيتخذه التلميذ كذلك فمثلاً إذا كان المطلوب من التلميذ أن يؤدى (٢٠) مرة أستناداً أمامي و(٢٠) مرة نصف ثني الركبتين و(٢٠) مرة وقوف على الرأس فيجب عليه أن يتخذ التسلسل الذي يريد

وأستناداً إلى الفروق الفردية في حجم الجسم وكذلك القرارات فكل تلميذ سوف يتخذ القرار الخاص بالإيقاع أو الوزن أو العدد لإنجاز العمل أو التمرين المطلوب فإذا اختلف قرارات الإيقاع أو الوزن أو العدد هي واحدة من أكثر الفروق الواضحة بين هذا الأسلوب والأسلوب الأخرى .

أما القرار الآخر الذي يتخذه التلميذ فهو قرار وقت التمارين أو الحركة فالللميذ سوف ينهون الإنجاز بأوقات مختلفة .

وهذا أيضاً الفواصل بين التمارين ويجب على التلميذ أن يتخذ هذا القرار أيضاً وسوف يكون الوقت مختلفاً أيضاً .

ويمكن للللميذ أن يتخذ قرار ملابسه أو مظهره ولكن ضمن المواصفات التي تحددها المدرسة أو معلم التربية الرياضية من حيث اللون وأمور أخرى .

والللميذ كذلك يتخذ القرار حول توجيه الأسللة للمعلم لغرض توضيحها ويجب ملاحظة أن الللميذ هذا لا يحق له أن يسأل سوى الأسئلة المتعلقة بالموضوع أو طريقة العمل أو الأدوار المطلوبة .

فالوصف السابق قد حدد لنا سلوك الللميذ في هذا الأسلوب حيث يقوم بإنجاز العمل المطلوب وينشغل باتخاذ القرارات الخاصة بمرحلة التدريس .

وما دام الللميذ منشغلاً في العمل فالمدرسين يكون منشغلاً في إتخاذ القرارات الخاصة لمرحلة ما بعد التدريس ، ولذلك فالسلوك التدريسي سوف يكون أو يظهر كما يلى :

المعلم لديه الوقت الكافى للتحرك بين الللاميذ وملاحظة أداء كل واحد فالملاحظة تكون فردية وثوان قليلة كافية لملاحظة كل واحد كيف يؤدى عمله وإعطائه التغذية الراجعة حيث أن هذه التغذية فردية ولا تؤدى إلى خجل الللميذ

أو إرياكه وعندما ينتهي منه ينتقل إلى آخر . فخلاصة هذا الأسلوب هي :

- ١ - العمل بصورة فردية .
- ٢ - التغذية الراجعة الفردية .
- ٣ - أهداف أسلوب التدريب (الممارسة) :

مثلاً يحقق أسلوب الأمر جملة أهداف فإن هذا الأسلوب يحقق هو الآخر جملة أهداف أيضاً وما دامت الصفة المميزة لأسلوب الأمر هو ربط علاقة قوية بين أوامر المدرس وإستجابة التلميذ ، فإن الصفة المميزة لهذا الأسلوب هو بداية الاستقلال في بعض الأعمال ، حيث أن التلميذ يقوم بإتخاذ القرارات المنوحة له بنفسه وعليه فإن هذا الأسلوب يحقق الأهداف الآتية :

- ١ - أن التلميذ يتعلم إتخاذ القرارات المنوحة له .
- ٢ - التلميذ يستطيع العمل بمفرده لفترة من الوقت .
- ٣ - يتعلم التلميذ إتخاذ القرارات المتتابعة .
- ٤ - مميزات هذا الأسلوب :

- ١ - يمكن استخدام هذا الأسلوب مع مجموعة كبيرة من الطلاب .
- ٢ - يساعد على إظهار المهارات الفردية والإبداع .
- ٣ - يعطي وقتاً كافياً للطالب للممارسة الفعالة .
- ٤ - يعلم التلاميذ كيفية إتخاذ القرارات الصحيحة .

#### ٥ - عيوب الأسلوب :

- ١ - لا تكون السيطرة على حركات الأداء دقيقة .
- ٢ - يأخذ وقتاً طويلاً من الدرس .
- ٣ - يحتاج إلى أدوات وأجهزة كثيرة .

## درجة الاستقلالية في أسلوب الأمر

الحد الأدنى	الحد الأعلى
	١٠ ٩ ٨ ٧ ٦ ٥ ٤ ٣ ٢ ١
الداخلية البدنية	
الداخلية الاجتماعية	
الداخلية السلوكية	
الداخلية الذهنية	

شكل (٦)

ماذا يمكن أن نقول عن موقع التلميذ في قنوات التطوير؟ ومرة ثانية إذا ما استعملنا الإستقلالية مقاييساً في تلك القنوات فيمكننا أن نستنتج ما يأتي :

**(أ) القناة البدنية :**

في هذا الأسلوب يكون التلميذ أكثر إستقلالية في إتخاذ القرارات أخذنا بنظر الإعتبار إنجازه البدنى ولذلك فموقع التلميذ في هذه القناة يميل قليلاً باتجاه الأعلى، وبالإمكان تعليل ذلك أن التلميذ يتمرن أو يتدرّب بمفرده ولا حاجة إلى أن ينتظر الأوامر من المعلم لكل حركة فهناك إحتمالية للتطوير البدنى في المستقبل .

**(ب) القناة الاجتماعية :**

إن عملية النقل في إتخاذ قرار الوقف في مكان ما يخلق حالات جديدة من العلاقات الاجتماعية في الدرس ، فالللميذ يمكنه اختيار مكان قريب من أحد التلاميذ أو اختيار موقع له مع بقية زملائه ولذلك فموقع التلميذ يميل قليلاً نحو الأعلى في هذه القناة .

### (ج) القناة السلوكية :

عندما يحصل التطوير البدني والإجتماعي فالاستنتاج الذي يمكن أن نلمسه هو أن التلميذ سوف يحملون مشاعر طيبة باتجاه بعضهم البعض ولذلك فموقع التلميذ في هذه القناة سوف يكون نوعاً ما قليلاً باتجاه الأعلى .

### (د) القناة الذهنية :

هذا تغير بسيط في الموضع في القناة الذهنية حيث أن التلميذ سوف يشارك بعملية التذكر وسوف يكون ملائماً للوصف الصادر من المعلم ولا يعيده عليه . وفي الحقيقة هناك تحول قليل جداً عن الحد الأدنى بناء على إتخاذ بعض القرارات .

إن هذه الطريقة هي نقطة تحول بالنسبة إلى المعلم والتلميذ فالمعلم يتعلم كيف يشجع إتخاذ القرارات من قبل التلميذ ويجعلها من مسؤوليته ويثق بالتلميذ الذي يستخدم هذه القرارات بصورة مستقلة وتعطى الفرصة للتلميذ للتمرين على إتخاذ هذه القرارات أثناء قيامه بعمله أو تدريبيه وفي الحقيقة هناك ظاهرة جديدة في العلاقة بين المعلم والتلميذ وهذه الظاهرة هي إستقلالية التلميذ بعض الشئ وذلك لأنهم يعملون بقرارات مستقلة في ست نقاط يأخذون على عاتقهم إنجاز العمل وفق منظور ما يفيدهم وما يبادرون به حسب مسارات الشرح والعرض والتغذية الراجعة التي يقدمها المعلم .

كما أن هناك علاقة بين عدد التلاميذ والوقت والمكان المستغل وتظهر هذه العلاقة بالأمور التنظيمية الآتية :

- ١ - قد تكون المحطة واحدة والعمل واحد .
- ٢ - أو قد تكون محطة واحدة والعمل من عدة مجالات .
- ٣ - أو قد تكون عدة محطات والعمل واحد .
- ٤ - أو أن تكون عدة محطات وعدد أعمال .

## ٨ - موجز الأسلوب التدريسي :

- ١ - يستخدم للمراحل العمرية من ( ١٠ - ١٢ ) سنة للبنات و ( ١٠ - ١٣ ) سنة للبنين لإنصاف هذه المرحلة بالحركة الكثيرة والنشاط مع وجود الاستعداد العالى لتعلم الحركات الرياضية الصعبة .
- ٢ - يمكن إستخدامه للناشئين وذلك لتوفير الرغبة فى ممارسة الأنشطة المتنوعة بحرية وتستخدم لبناء شخصية التلميذ وإشعاره بذاته .
- ٣ - يستخدم فى تدريب وتدريس المستويات العالية لتوفير الخلفية الجديدة من اللعبة المراد تعليمها .
- ٤ - لا يمكن إستخدامه لغير المتطمئن لعدم توفير الخبرة والخلفية فى ميدان اللعبة .
- ٥ - يستخدم فى مرحلة التوافق الدقيق لإكساب التلميذ المعلومات والخبرة فى مجال اللعبة .

**إستبيان رقم (١)**

وفيما يلى نموذج لاستماره تقويم الأسلوب التدريسي ( الممارسة )

.....**اسم المدرس**.....  
**اسم الموجة**.....  
**التاريخ**.....

ضع رقم (١) في كل مرة يقوم المدرس بتصحيح الأخطاء لأحد التلاميذ ثم  
 ضع رقم (٢) عندما يعود المدرس لنفس التلميذ الذى صحي له الخطأ فى المرة الأولى .

م	مع اى برائحة و/or	نعم	لا
١	قام المدرس بتوضيح الإجراءات الخاصة بالدرس		
٢	كروت العمل ( الفعاليات ) جاهزة في بدلاية الدرس		
٣	الأدوات والأجهزة متوفرة لجميع التلاميذ		
٤	تفاعل التلاميذ كان واضحا أثناء الدرس والمهام كانت منظمة في إحدى الأساليب التالية :		
	- محطة واحدة - مهارة واحدة		
	- محطة واحدة - عدة مهارات		
	- عدة محطات - مهارة واحدة		
	- عدة محطات - عدة مهارات		
٥	قام المدرس بإنتهاء الدرس بإحدى الأساليب التالية :		
	- إعادة توضيح وتصحيح أخطاء الدرس		
	- ملاحظات حول الدرس القائم		
	- فتح المجال للطالب طرح أسئلة حول محتوى الدرس		
٦	أى إضافات أخرى		
	-		
	-		
	-		

.....**ملاحظات الموجة**:  
 .....**أساليب التدريس**:

### ثالثاً الأسلوب التبادلي C :

إن من الحقائق الملموسة التي تؤثر في التعلم وتحسين الإنجاز هو معرفة نتائج العمل وفي ضوء ذلك يكون من الممكن إعطاء التغذية الراجعة للأمور التي يمكن تصحيحها من خلال مراقبة الزميل أو من المعلم .

#### ١ - تحليل الأسلوب :

يكون على شكل تلميذ (عامل) وأخر (ملاحظ) ودور التلميذ العامل هو إنجاز العمل وإتخاذ القرارات المنوحة كما في الأسلوب التدريسي أما دور التلميذ الملاحظ فهو إعطاء التغذية الراجعة إلى التلميذ العامل مستنداً في ذلك إلى معلومات وافية سبق للمعلم أن أعدها إما بشكل بيانات معلقة على الحائط أو توزع على التلاميذ مسبقاً وتأكيداً من المعلم يتم شرحها بصورة مختصرة في القسم الرئيسي والعلاقة المتبادلة بين التلاميذين يقومان بالأدوار نفسها ومن هنا جاءت تسمية هذا الأسلوب بأسلوب التبادل أو المشترك .

أما دور المعلم فهو :

- ١ - إتخاذ قرارات مرحلة ما قبل التدريس .
- ٢ - إعطاء نوع العمل بشكل بيانات وكيفية تطبيقها .
- ٣ - ملاحظة ومراقبة عمل التلميذ العامل والملاحظ .

وبصورة عامة فإن نقل إتخاذ القرارات في هذا الأسلوب يكون كما في الشكل الآتي :

القائم بالعمل	(A)	(B)	(C)	المراحل
ت ع : تلميذ عامل	(م)	(م)	(م)	مرحلة ما قبل التدريس
ت م : تلميذ ملاحظ	(ت ع)	(ت)	(م)	مرحلة التدريس
	(تم)	(م)	(م)	مرحلة ما بعد التدريس

شكل (٧)

فاللهميد العامل في هذا الأسلوب يقوم بإتخاذ قرارات مرحلة التدريس أما التلميذ الملاحظ فيتخذ قرارات مرحلة ما بعد التدريس وفي هذا الأسلوب يتبعنا أيضاً وجود نوع خاص من العلاقة بين التلميذ العامل والملحوظ حيث يقوم التلميذ الملاحظ بإعطاء التغذية الراجعة إلى التلميذ العامل وإذا ما احتاج التلميذ العامل إلى أي إيضاح فإنه يطلب من التلميذ الملاحظ .

أما دور المعلم فهو التحقيق من أن التلميذ الملاحظ يقوم بواجبه بصورة جيدة من هذا يتبعنا أن العلاقة أو الإتصال هي بين التلميذ العامل والملحوظ وكذلك بين التلميذ الملاحظ والمعلم فقط وكما هو مبين في ما يأتي :

(ت . ع) - (ت . م)  
                        \  
                        (م)

ولكي يستطيع التلميذ الملاحظ أن يقوم بدوره على الوجه الأكمل يتبع عليه إتباع الخطوات الآتية :

- ١ - تسلم ورقة البيانات من المعلم والتي بموجبها يصحح الإنجاز .
  - ٢ - مراقبة إنجاز التلميذ العامل أو ملاحظته .
  - ٣ - مقارنة وموازنة العمل أو الإنجاز مع ورقة البيانات .
  - ٤ - الحكم حول كون الإنجاز صحيحاً أم لا .
  - ٥ - إعلام أو إخبار التلميذ العامل بهذه النتيجة وخاصة بعد إكمال العمل .
- وإذا ما انتفيت إحدى هذه الخطوات فسوف لا تكون التغذية الراجعة مصبوطة .

٢ - تطبيق أسلوب التبادل أو المشترك :

هذا الأسلوب جديد لمعظم التلاميذ وهو أسلوب مختلف عما تعوده التلاميذ فمعظمهم لديهم الخبرة أو قد مارسوا الأساليب الأمريكية والتدريجية بأشكال مختلفة وتحت ظروف مختلفة أيضاً .

وهذا الأسلوب يبين لنا حقيقة جديدة في درس التربية الرياضية هي

إعطاء التغذية الراجعة الدقيقة والآتية أو المباشرة: لللهميد الآخر لخلق جواً إجتماعياً ونفسياً مناسباً.

إن نقل أو تحويل إتخاذ القرارات لمرحلة ما بعد التدريس إلى التلاميذ يولد لديهم شعوراً معيناً.

١ - إذاً أن المعلم يثق باللهميد الملاحظ ويجعله يلاحظ اللهميد الآخر ويعطيه التغذية الراجعة.

٢ - كما أن المعلم قد حمل المسؤولية لللهميد الملاحظ فيجب عليه أن يلاحظ بدقة وأن يستعمل ورقة البيانات بأمانة وأن يعطى التغذية الراجعة بصورة صحيحة.

### ٣ - أهداف الأسلوب:

مثلاً أمكن التوصل إلى أهداف معينة بواسطة الأسلوب التدريسي لا يمكن التوصل إليها بواسطة أسلوب الأمر كذلك فهناك أهداف يمكن التوصل إليها بهذا الأسلوب ولا يمكن التوصل إليها بواسطة الأسلوبين الأمرى والتدرسي فخصوصية هذا الأسلوب أنه يخلق سلوكيات جديدة وظروفاً جديدة لتحقيق أهدافاً أخرى وهي :

١ - تحقيق أهداف إجتماعية بخلق علاقات معينة ومن نوع خاص بين التلاميذ.

٢ - خلق حالة من الصبر والتحمل.

٣ - خلق حالات جديدة من إعطاء التغذية الراجعة.

### ٤ - عمل المعلم :

تكون واجبات المعلم مهمة في مرحلة قيام التلاميذ بالعمل إذ عليه المسؤوليات الآتية :

١ - إتخاذ قرارات ما قبل مرحلة التدريس.

٢ - إعطاء الواجبات (نوع العمل).

٣ - ملاحظة ومراقبة عمل الثنائي (زوج) التلاميذ

## ٥ - مميزات الأسلوب :

- ١ - يفسح المجال أمام كل تلميذ أن يتولى مهام التطبيق .
- ٢ - يفسح المجال للتعلم عن كيفية إعطاء التقنية الراجعة في الوقت المناسب .
- ٣ - يفسح المجال لممارسة القيادة لكل تلميذ .
- ٤ - للللاميد مجال واسع للإبداع في تنفيذ الواجب .

## ٦ - عيوب الأسلوب :

- ١ - صعوبة البيسطرة على تنفيذ دقة الواجب .
- ٢ - يحتاج إلى أجهزة وأدوات كثيرة .

## ٧ - قنوات التطوير :

**درجة الاستقلالية في أسلوب التبادل أو المشترك**

الحد الأدنى	الحد الأعلى
١	١٠ ٩ ٨ ٧ ٦ ٥ ٤ ٣ ٢ ١
×	الناحية البدنية
×	الناحية الإجتماعية
×	الناحية السلوكيّة
×	الناحية الذهنيّة

شكل (٨)

إذا أخذنا الاستقلالية مقاييساً لهذه الطريقة فيمكننا أن نستنتج ما يأتي :

(أ) القناة البدنية :

فى قناة التطوير البدنى موقع التلميذ يكون مشابهاً لما هو عليه فى الأسلوب التدريبي عندما يكون التلميذ قائماً بدور ( العامل ) فالقرارات الممنوحة تتخذ من قبل التلميذ كما هو الحال فى الأسلوب التدريبي .

(ب) القناة الإجتماعية :

أما موقع التلميذ فى قناة التطوير الإجتماعية فيتحرك ياتجاه الأعلى فتبادل الأدوار فى هذا الأسلوب يخلق حالة من العلاقات الاجتماعية الكثيرة المتداخلة أكثر من الأسلوبين السابقين .

#### (ج) القناة السلوكية :

عندما تقع أو تحدث العلاقات الاجتماعية المتبادلة فالاستنتاج هنا أن شعوراً جيداً يمكن أن يحدث بإتجاه الآخرين وبنجاحه النفس . ولذلك فموضع التلميذ في القناة السلوكية يمكن أن يتحرك قريباً من الأعلى ويمكن القول هنا بأن الإمكانيّة على إعطاء التغذية الراجعة للتعلم الآخرين وكذلك القدرة على تقبل التغذية الراجعة من الآخر يخلق مستوى من العلاقات الاجتماعية المتداخلة والتي تكون قريباً للأعلى من القناة السلوكية .

#### (د) القناة الذهنية :

هناك إنتقال أو تحرّك بسيط في موقع التلميذ في القناة الذهنية فالموقف يتحرّك قليلاً بإتجاهه الأعلى وذلك بسبب إنشغال التلميذ بالمحظ بعمليات ذهنية متعددة مثل المقارنة والتركيز على تنفيذ البيانات وأخيراً عمل الخاتمة والاستنتاج (التغذية الراجعة) .

إن هذا الأسلوب يشبه الأسلوب التدريبي في اتخاذ القرارات الممنوعة وهناك حالة جديدة في هذا الأسلوب وهي أن التلميذ يقوم بإتخاذ قرارات مرحلة ما بعد التدريس أيضاً وهي مصدر قوة لتطوير التلميذ .

### ٨ - موجز أسلوب التبادل أو المشترك :

١ - لا يمكن استخدامه مع الأعمار الصغيرة والمبتدئين وغير المتعلمين وذلك لحاجة التلميذ إلى معلومات ومعرفة جيدة لاستيعاب العمل وأدائه .

٢ - يمكن استخدامه للناشئين من أجل تنمية النواحي الاجتماعية بين التلميذ وبيناء شخصية التلميذ وتدريبه على القيادة .

٣ - يستخدم مع المستويات العالية والمتقدّمين لإعداد الطلبة وتأهيلهم ليكونوا مدرسين أو مدرّبين ويستخدم في المراحل الجامعية وإعداد المعلمين .

٤ - يستخدم لمرحلة المراهقة الأولى والثانية والسبب الرئيسي في ذلك أن هذه المرحلة لها واجب مهم وهو تربية الشباب على التفكير والعمل مع الجماعة وبشكل خاص التغيير في التدريب من مواقع القيادة وأن تأثير المعلم والمربى له أهمية كبيرة في هذه المرحلة أكثر من بقية المراحل السابقة .

إستبيان رقم (٢)

**نموذج لاستماراة تقويم عند استخدام الأسلوب التبادلى**

اسم المدرس .....  
إسم الموجه .....  
**التاريخ**

م	معايير التقويم	نعم	لا
١	قام المدرس بتوضيح الإجراءات الخاصة بالدرس		
٢	قام المدرس بتوزيع كروت المعايير والمقاييس للתלמיד		
٣	إنشر التلميذ في مجموعات كل منها يتكون من تلميذين أحدهما تلميذ عامل والأخر ملاحظ		
٤	قام المدرس بتصحيح الأخطاء لجميع المجموعات		
٥	أكذ المدرس على ضرورة توضيح النقاط الغير مفهومة للطالب العامل عن طريق التلميذ الملاحظ		
٦	لم يحاول المدرس تصحيح أخطاء التلميذ العامل (المؤدي)		
٧	نعت عملية تبادل الأدوار بين التلميذ العامل والتلميذ الملاحظ		
٨	أنهى المدرس بإحدى الأساليب التالية :		
	- توضيح وتصحيح أخطاء الدرس		
	- ملاحظات حول الدرس القائم		
٩	- فتح المجال للتلميذ لطرح أسئلة حول محتوى الدرس		
١٠	كروت المعايير والمقاييس كانت مناسبة لأسلوب التدريس آلية إيضاحات أخرى		
-			
-			
-			
-			

ملاحظات الموجه :

أسلوب التدريس :

## رابعاً أسلوب المراجعة الذاتية D :

### ١ - تحليل الأسلوب :

في هذا الأسلوب يقوم كل تلميذ بإنجاز العمل بنفسه كما في الأسلوب التدريسي وبعد ذلك يتخذ قرارات مرحلة ما بعد التدريس بنفسه أيضاً .  
فهناك مقارنة الإنجز مع ورقة البيانات والاستنتاج أو رسم خلاصة عند الإنجز الذي تعلموا وتدريوا عليه كما في أسلوب التبادل يكون تقويمه بنفسه عند فحص إنجازه .

وتصورة عامة فإن تحليل هذا الأسلوب يكون كما في الشكل الآتي :

(D)	(C)	(B)	(A)	المراحل
(م)	(م)	(م)	(م)	مرحلة ما قبل التدريس
(ت)	(ت)	(ت)	(ت)	مرحلة التدريس
(ت)	(ت)	(م)	(م)	مرحلة ما بعد التدريس

شكل (٩)

وكما نلاحظ من خلال تحليل هذا الأسلوب أن دور المعلم هو إتخاذ القرارات مرحلة ما قبل التدريس كلها حيث أن المعلم يتخذ القرارات جميعها بشأن اختيار الموضوع أما التلميذ فيقوم بإتخاذ القرارات المنوحة له كما هو الحال في الأسلوب التدريسي عندما يقوم بإنجاز العمل وكذلك التلميذ نفسه يقوم بإتخاذ قرارات مرحلة ما بعد التدريس .

### ٢ - تطبيق الأسلوب :

أى مجموعة من تلاميذ الفصل قد تدرّروا على الأسلوب التدريسي وأسلوب التبادل يمكنهم ممارسة العمل بموجب هذا الأسلوب ، وطالما يوجد أو يشرح المعلم كيفية إتخاذ قرارات مرحلة ما بعد التدريس وكيفية إستعمال ورقة البيانات

عند ذلك ينتشر التلميذ في الملعب المخصص ويختار كل واحد منهم المكان المناسب ويدأون العمل .

وقد يبدو أن هذا الأسلوب يشبه الأسلوب التدريسي ولكن هناك اختلافاً يحدث في مرحلة ما بعد التدريس حيث يقوم التلميذ في نهاية كل عمل يقوم به بمقارنة أدائه مع ورقة البيانات حيث أن هذه الورقة تحمل معلومات توضح فيها درجة دقة إنجازه فإذا ما كان الإنجاز مشابهاً لما موجود في ورقة البيانات فياستطاعة التلميذ عندئذ الانتقال إلى العمل الآخر .

أما إذا كان هناك خطأ في الأداء فما على التلميذ إلا إعادة العمل ثانية وتصحيح الخطأ وبعد ذلك الانتقال إلى العمل الآخر .

أما دور المعلم في هذا الأسلوب فصعب نوعاً حيث يجب عليه التركيز ومراقبة التلميذ وتعليمه كيفية إستعمال ورقة البيانات وفحص نفسه بدقة وبناء على ذلك فلا تغذية راجعة تعطى التلميذ من قبل المعلم حول الإنجاز ولكن هناك تغذية راجعة واحدة فقط يعطيها المدرس للتلميذ وهي كيفية فحص النفس وتقويمها أي تقويم العمل المنجز .

ولذلك فبينما يكون التلميذ منشغلين في أداء العمل يقوم المعلم بالانتقال من تلميذ إلى آخر ولاحظة أدائهم ولكن يكون تركيزه الأكثر على دور التلميذ والذي هو كيف يقوم نفسه بإستعمال ورقة البيانات بعد إكمال العمل .

هل التلميذ يقوم بهذا العمل حقاً ، وإذا ما حصل خطأً فهل يقوم التلميذ بتصحيحه ؟، وفي هذا الأسلوب يسأل المعلم التلميذ كيف أديت العمل ؟ . ولا يقول له كما في الأسلوب التدريسي كيفية أدائه للعمل . حيث أن ما يريد معرفته عن كيفية أدائه للعمل موجود عنده في ورقة البيانات وما على التلميذ إلا أن يقول للمعلم كيف أدى العمل (هو) هل بصورة صحيحة أم أن هناك خطأ في الأداء .

ولتلميذ خياران في أعلام المعلم فالخيار الأول يكون عام بأن يقول التلميذ ( أنا أديت العمل بصورة جيدة ) وأن يكون أكثر دقة في الخيار الثاني ويقول

للمعلم ( أنا أصبت الهدف سبع مرات من مجموع عشر ) أو ( أنا أذيت عشر مرات ثني الرجالين ومدهما ) أو ( أنا أحتج فقط إلى مد رجلي عند وقوفي على الرأس ) وهذه المعلومات توضح للمعلم في أي مستوى يكون فيه التلميذ وهدف المعلم هو خلق الدقة في نفس التلميذ .

أما إذا كان هناك اختلاف بين ما يقوم به التلميذ وما هو موجود في ورقة البيانات فيجب على المعلم أن يسأل التلميذ .

ماذا تحتوي ورقة البيانات عن وضع اليد مثلاً أو المسكه مثلاً أو وضع الرجلين . . . وغيرها ؟ .

فهذه الأسئلة تدفع التلميذ للعودة إلى ورقة البيانات ومعرفة كما نبين لا يعطي التغذية الراجعة عن الإنجاز لكي لا يخلق في نفس التلميذ حالة الإتكالية وبعد أن يثبت للمعلم من أن التلاميذ يعتمدون على أنفسهم يأتي دوره في إعطاء تغذية راجعة معيشية مثل ( أنت استعملت ورقة البيانات بصورة صحيحة ) و( أنت استعملتها بدقة ) أو ( أنت استعملتها بصورة مناسبة ) .

### ٣ - أهداف الأسلوب :

- ١ - التلميذ يمكنه زيادة خبرته وذلك بواسطة عمله للخاص والذى بدأه في الأسلوب التدريسي .
- ٢ - التلميذ يتعلم كيفية ملاحظة إنجازه .
- ٣ - التلميذ يتعلم كيفية استعمال ورقة البيانات لتحسين إنجازه .
- ٤ - التلميذ يتعلم أن يكون مبادقاً وواثقاً من أدائه .
- ٥ - التلميذ يتعلم أن يكون أكثر استقلالية وخاصة بالنسبة إلى التغذية الراجعة .
- ٦ - التلميذ يتعلم كيفية استثمار الوقت المحدد كما في الأسلوب التدريسي وأسلوب التبادل .
- ٧ - هناك حالة أكثر فردية أو شخصية منها في الأساليب السابقة حيث يقوم التلميذ بإتخاذ القرارات حول نفسه في المرحلتين ( مرحلة التدريس ومرحلة ما بعد التدريس ) .

٤ - مميزات الأسلوب :

- ١ - فتح المجال أمام التلميذ للإعتماد على نفسه بأخذ القرارات .
  - ٢ - تطوير التلميذ لتحمل المسئولية .
  - ٣ - يتعلم كيفية استخدام التقويم الذاتي .

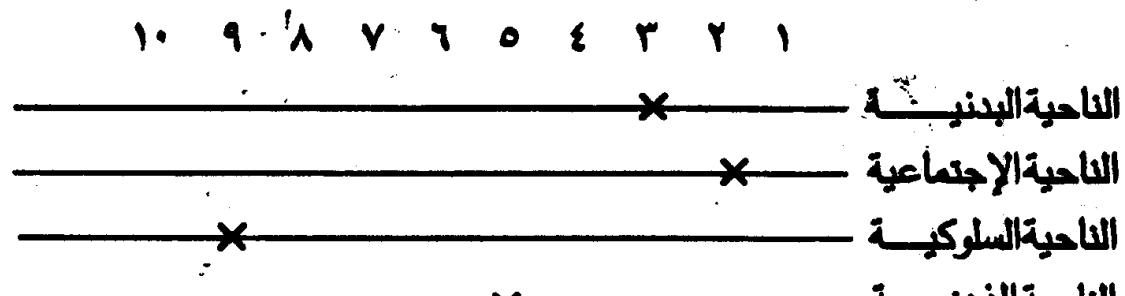
٥ - عيوب الأسلوب :

- ١ - إحتمال الوقع بالخطأ أثناء أداء التلميذ الواجب .
  - ٢ - عدم دقة تقويم التلميذ لذاته .
  - ٣ - يعمل التلميذ حسب الكيفية التي تناسبه .

٦ - قنوات التطوير:

درجة الإستقلالية في أسلوب المراجعة الذاتية

## الحد الأدنى والحد الأعلى



( ۱۰ )

من المتع جدا الاستنتاج بمواعق التلاميذ في قنوات التطوير الخاصة بهذا الأسلوب:

### (١) القناة البدنية:

في هذه القناة يكون موقع التلميذ مشابها لما هو عليه في الأسلوب التدريسي .

**(ب) القناة الاجتماعية:**

اما موقعه من القناة الاجتماعية فيتحرك ياتجاه الأذن، - ففي هذا

الأسلوب يعلم التلميذ بمفرداته فهو يؤدي العمل بدرجة عالية من الاستقلالية يقوم بمراجعة نفسه ( تقويم إنجازه مع ورقة البيانات ) فهو لا يقوم بأية علاقة اجتماعية مع الآخرين عدا إتصاله القليل بالمعلم .

#### (ج) القناة السلوكية :

يجب أن نذكر هنا أن التلميذ يصل إلى مرحلة من الارتياح تختلف بإختلاف سرعة الإنجاز فهناك التلميذ الذي يستطيع القيام بالعمل وإنجازه بسرعة عالية وأخر الذي يحتاج إلى وقت أطول لإنجاز العمل نفسه . فالтельميم يمكّنه معرفة الكثير عن تلاميذه في هذا الأسلوب بينما هو يقوم بمراقبة عملهم .  
موقع التلميذ من القناة السلوكية ربما يتوجه إلى الأعلى مع أولئك التلاميذ الذين يحبون الاستقلالية في العمل طيلة فترة درس .

#### (د) القناة الذهنية :

أما موقع التلميذ من القناة الذهنية فيبقى كما هو الحال في أسلوب التبادل فالتلّميذ أيضاً يشغل بعمل المقارنة مع ورقة البيانات وكذلك التركيز وعمل الخاتمة والإستنتاج ( التغذية الراجعة ) .

### ٨ - موجز أسلوب المراجعة الذاتية :

- ١ - يستطيع التلاميذ أن يتحذوا قرارات مرحلة التدريس ومرحلة ما بعد التدريس .
- ٢ - يعلم كيفية استخدام ورقة البيانات الخاصة بالواجب .
- ٣ - يكون التلاميذ مسؤولين عن إنجاز الواجبات بحسب ورقة البيانات المعطاه من قبل المعلم .
- ٤ - يقوم التلاميذ بتقويم إنجازاتهم بأنفسهم حسب التعليمات .
- ٥ - المعلم يراجع كيفية استخدام التلاميذ لورقة البيانات .

## ٠ خامساً : أسلوب الإدخال أو التضمين ( الشامل ) E :

إن هذا الأسلوب يأخذ بنظر الاعتبار مستويات الفصل كافة فاللهم يؤدي الحركة من المستوى الذي يمكن أداؤه ضمن العمل الواحد وبهذا فالقرار الرئيسي يكون من قبل التلميذ حول بدء العمل والمستوى الذي يمكنه البدء به .

### ١ - تحليل الأسلوب :

الأساليب الأربع السابقة تحمل صفة واحدة هي وضع أو تحديد العمل المطلوب والذي يقوم به التلميذ وهذا التحديد يكون من قبل المعلم وما على التلميذ إلا اختيار هذا الحد أو المستوى المطلوب منه .

أما أسلوب الإدخال أو التضمين فقد أوجد لنا مبدأ جديداً في وضع العمل المطلوب أو تحديده حيث قام بوضع مستويات مختلفة من الإنجاز ضمن العمل الواحد .

وهذه الحالة الجديدة أوجدت لللهم قراراً رئيسياً يتّخذه بنفسه لا يمكن إتخاذه في الأساليب السابقة وهو من أي نقطة أو مستوى يستطيع أو يدخل إلى الموضوع أو العمل المطلوب .

والمثال الآتي يمكن أن يوضح ما ذهبنا إليه .

أمسك حبل أو عارضة على ارتفاع قدمين تقريباً من الأرض وإطلب من التلاميذ أن يثبوا من فوقه ، فسوف يكون بإمكان جميع التلاميذ أن يقفزوا من فوقه . الخطوة الثانية إرفع الحبل والعارضنة لعدة سنتيمترات وإطلب من التلاميذ أن يقفزوا من فوقه فإنهم سوف يفعلون ذلك جميعاً وإنما استمررت في رفع الحبل وطلبت من التلاميذ إجتيازه ففي كل مرة سوف لا يمكن بعض التلاميذ من إجتيازه إلى أن تصعد إلى مستوى لا يقوى على إجتيازه إلا القلة منهم .

إن هذه الحالة من التنظيم الخاص وهي الوثب من فوق الحبل الموضوع بصورة أفقية توضع لها تصميم ووضع حالة عمل واحدة . فجميع التلاميذ

مطالبون بإجتياز الحبل وهو على نفس المستوى ، وفي مثل هذه الحالة يحدث أبعاد بعض التلاميذ لفشلهم في إجتياز الحبل وهذا

والآن أن هدف العملية هو أبعاد مجموعة من التلاميذ فهذا التنظيم سوف يكون ملائماً ومتاسباً ، ولكن إن هدف هذا الأسلوب المباشر هو التضمين وليس الإبعاد أي إدخال أو تضمين جميع التلاميذ في العمل فماذا يجب أن نعمل لتحقيق هذا الهدف ؟ .

ما هو التنظيم وما هو التغيير الذي يجب إحداثه في تصميم الموضع للوصول إلى حالة الإدخال أو التضمين بدل الإبعاد ؟

ومن أجل إيجاد حل لهذه المشكلة بإستعمال نفس الحبل لغرض إدخال أو تضمين أو إشراك جميع التلاميذ وهو يوضع الحبل بشكل مائل فأحد أطرافه يربط في الحد الأدنى لمستوى التلاميذ والطرف الآخر يوضع بمستوى الكتف مثلاً .

ونطلب من التلاميذ الوثب من فوق الحبل دون إعطائهم أي تعليمات فسوف يقوم التلاميذ بالإنتشار على طول الحبل وسوف يثبت الجميع كلاً من المكان الذي يختاره بأنفسهم فكل تلميذ سوف ينجح بإجتياز الحبل أي أن كل واحد سوف يدخل ( يتضمنه ) العمل وهذه الحالة طبعاً مناسبة وغرضها مناسب ومطابق . فالغرض أو القصد إذن هو إيجاد وخلق ظروف وحالات تعمل على الإدخال أو التضمين وعليه فإن الحبل المائل يحقق هذا الهدف .

ومرة ثانية إطلب من التلاميذ تكرار العمل فسوف يقوم الجميع بالإنتشار على طول الحبل والقفز من فوقه بنجاح وسوف يكون دورك مراقبة وملحوظة التلاميذ وعدم الإقتراب أو التصحيح ومن خلال ملاحظتك للتلاميذ سوف نرى أن بعضنا منهم يستطيعون من مكان أعلى من السابق ومن الممكن إيجاد موقف مختلفة بدرجات الصعوبة لأى مهارة تسمح لإدخال وتضمين كافة التلاميذ كل حسب قدرته الحركية .

ولننظر الآن إلى الشكل التالي ونحل ما يقوم به المعلم والتلميد :

القائم بالعمل	(E)	(D)	(C)	(B)	(A)	المراحل
ت: تلميذ	(م)	(م)	(م)	(م)	(م)	مرحلة ما قبل التدريس
ت ع: تلميذ عامل	(ت)	(ت)	(ت)	(ت)	(م)	مرحلة التدريس
ت م: تلميذ ملاحظ	(ت)	(تم)	(م)	(م)	(م)	مرحلة ما بعد التدريس

شكل ( ١١ )

إن دور المعلم في هذا الأسلوب هو إتخاذ قرارات مرحلة ما قبل التدريس أما التلميذ فيتخذ قرارات مرحلة التدريس يضمها القرار الخاص بالمستوى أو النقطة التي يبدأ فيها العمل ويدخل إليه .

أما في مرحلة ما بعد التدريس فالللميذ يقوم بإتخاذ قراراته التقويمية عن إنجازه وكما تعلمه في أسلوب المراجعة الذاتية وكذلك القرار الذي سوف يدخل منه أو يبدأ العمل القادم .

## ٢ - تطبيق أسلوب الإدخال أو التضمين :

يمكن إستعمال هذا الأسلوب مع التلميذ بعد عرض فكرة الحبل المائل وتطبيقاتها على المهارات الأخرى ، وهذا الإدخال سوف يولد شعورا جيدا لدى التلاميذ .

وبعد عرض الفكرة يمكن توضيح الأعمال المطلوب أداؤها بناء على هذه الفكرة والطلب من التلاميذ القيام بها وما على التلميذ إلا تسلم الورقة الموضح فيها الأعمال ومستويات مختلفة وإتخاذ قراره حول المكان الذي سيقوم بالعمل فيه والمستوى الذي سيبدأ منه ومن خلال ذلك سوف نلاحظهم يقومون بأعمالهم ويأخذون القرارات عن المراحل القادمة .

أما دور المعلم فيكون بـ ملاحظة التلميذ والانتقال إلى كل تلميذ وإعطائه التغذية الراجعة بنفس الطريقة المتبعة في الأسلوب السابق ، فالالتغذية الراجعة سوف تكون على أتخاذ القرارات من قبل التلميذ وليس على إنجازه العمل واتصاله مع التلميذ سيكون بتوجيه السؤال الآتي :

(كيف تقوم بدورك) ؟

وفي أكثر الأحيان سيكون رد التلميذ ( أنا اخترت المستوى وأنا الآن أعمل .. أو أنا أعمل في المستوى الرابع ) وسوف تكون التغذية الراجعة من قبله بالشكل الآتي :

( أنا أرى أنك تعرف كيف تأخذ قراراتك ) .

والتركيز هنا سوف يكون على إستعمال التغذية الراجعة ويجب تجنب التغذية الراجعة التي تشير إلى اختيار المستوى ودور التلميذ هو اختيار المستوى الذي يريده ولا يسأل المعلم عند ذلك .

### ٣ - أهداف أسلوب الإدخال أو التضمين :

أن الأهداف التي يمكن التوصل إليها بموجب إستعمال هذا الأسلوب هي :

- ١ - إدخال أو تضمين جميع التلاميذ .
- ٢ - توفير العقل للللاميذ على الرغم من الفروق بينهم .
- ٣ - توفير فرصة الرجوع إلى مستوى أدنى لغرض إنجاح الإنجاز .
- ٤ - الفرصة للدخول للعمل من أي مستوى يريده .
- ٥ - فرصة الانتقال إلى الأعلى إذا ما رغب التلميذ في ذلك .
- ٦ - أكثر فردية من الأساليب السابقة وذلك لأنها لا توفر للللاميذ مستويات مختلفة بكل عمل واحد .

### ٣ - مميزات الأسلوب :

- ١ - يوفر الفرص لجميع التلاميذ للقيام بأداء الواجب المكلفين به .
- ٢ - يكون الأداء حسب إمكانية كل تلميذ .
- ٣ - الأسلوب يشجع التلاميذ على تقويم أنفسهم أثناء العمل .
- ٤ - يشجع التلاميذ على الإعتماد على النفس .
- ٥ - يفسح المجال أمام التلاميذ للقيام بمحاولات أكثر لأداء الواجب .
- ٦ - عيوب الأسلوب :

- ١ - لا يفسح المجال للمعلم بمراقبة جميع التلاميذ عند أدائهم .
- ٢ - يحتاج إلى أجهزة وأدوات كثيرة وكذلك إلى ساحات واسعة .
- ٣ - يقلل روح المنافسة بين التلاميذ .
- ٤ - يشجع روح التباطئ في العمل .

### ٦ - قنوات التطوير:

#### درجة الاستقلالية في أسلوب الإدخال

الحد الأعلى	الحد الأدنى
١٠ ٩ ٨ ٧ ٦ ٥ ٤ ٣ ٢ ١	<hr/> <input type="checkbox"/>
	<hr/> <input type="checkbox"/> الناحية البدنية
	<hr/> <input type="checkbox"/> الناحية الاجتماعية
	<hr/> <input type="checkbox"/> الناحية السلوكية
	<hr/> <input type="checkbox"/> الناحية الذهنية

شكل (١٢)

#### (أ) القناة البدنية :

موقع التلميذ من القناة البدنية يتحرك نحو الأعلى والسؤال الذي يطرح نفسه هنا هو كيف يكون التلميذ مستقلاً في إتخاذ القرارات حول تطويره البدني والجواب هو - جداً مستقل فهذا الأسلوب قد صمم لهذا الغرض فالللميذ يتخذ قراراته حول تطويره البدني وذلك بتصميمه على نوع الإختيار الذي سيقوم به .

#### (ب) القناة الاجتماعية :

وما دام هذا الأسلوب قد صمم لزيادة الفردية في العمل حيث أن كل تلميذ يعمل بصورة منفردة إذ يتخذ قراراته بنفسه ويختار مسار عمله بنفسه أيضاً ولذا فموقعه من هذه القناة يكون بإتجاه الأنف و يجب على التلميذ أن لا يتخذ أى قرار بشأن علاقته الإجتماعية خلال الدرس وذلك لأن سوف يتداخل ويتعاطى مع قرارات الآخرين بمعنى كذا القيلوك غير مرغوب فيه في هذا الأسلوب .

#### (ج) القناة السلوكية :

ونفس ما موجود في الأسلوب السابق فإن موقع التلميذ من القناة السلوكية يكون بإتجاه الأعلى وذلك لأن حقيقة إتخاذ القرار حول العمل أو الأداء الناجح والمقبول سوف يخلق حالة من الرضا والقبول فالقلق قليل والنجاح هو الأكثر شيوعاً والشعور تجاه الآخرين هو أكثر إيجابية .

#### (د) القناة الذهنية :

أما موقع التلميذ في القناة الذهنية فينتقل بإتجاه الأعلى وما دام التلميذ يشغل بال التركيز والمقارنة مع ورقة البيانات التي يحضرها بنفسه وليس من قبل

المعلم فهذه الحالة تتطلب درجة عالية من الإنشغال الفكري والتلميذ أكثر استقلالية في هذا الأسلوب للإنشغال في مثل هذه الأمور  
موجز وأسلوب الإدخال أو التضمين :

- ١ - يقوم المعلم بإعطاء الواجب بعد توضيح متطلبات العمل .
- ٢ - يضع المعلم جملة مستويات يراعى فيها قدرات التلاميذ الحركية .
- ٣ - يؤدى التلاميذ العمل حسب إمكانياتهم البدنية والحركية .
- ٤ - يفسح المجال أمام التلاميذ على اختيار المستوى الذى يمكنهم من أداء الواجب إن كان أدنى أو أعلى وبما يناسبه .
- ٥ - يبعث المعلم تلاميذه على القيام بتحسين مستوىهم .

#### • الإكتشاف : On Discovery

في الأساليب من ( E - A ) كان المعلم متحركا على مستويات النمو الثلاثة : البدنى ، الاجتماعى ، العاطفى .

أما التحرك على المستوى الرابع وهو المستوى المعرفي فقد كان محدودا، ويرجع السبب فى ذلك إلى أن المتعلم كان يؤدى ويمارس حسب الأوامر الصادرة إليه تعتمد الأساليب من ( A-E ) فى جوهرها كمجموعة عنقودية Cluster على نسخ ومحاكاة ( تقليد ) المعلومات المقدمة ، وفي التربية الرياضية هناك الكثير من الحركات والمهارات التى يتم تقليدتها دون فهمها ومن ثم فقد تطورت العلاقة بين المتعلم والمادة التى يتعلمها من خلال إستجابته لتقديم المعلم وأوامره ، ومن خلال ممارسة واجبات معينة يصممها المعلم .

وكانَت العمليات المعرفية المستخدمة هي في المقام الأول التذكرة والاستدعاة ، وكلّا هما من أساسيات التعلم . فمن المهم أن يتذكر المتعلم ويستدعي التفاصيل النوعية لأى واجب يوديه حتى يتمكّن من أدائه بدقة وبالصورة الصحيحة .

إلا أن الأسلوب من ( A - E ) لا تستدعي ، عملية الإكتشاف ، التي يتجاوز المتعلمون فيها المعلومات المقدمة لهم والواجبات المحددة لهم ليكتشفوا بأنفسهم .

فال المتعلّم لا يشارك في ، فعل الإكتشاف ، في بعض العمليات المعرفية مثل

ما يوضّحه جدول ( ١ )

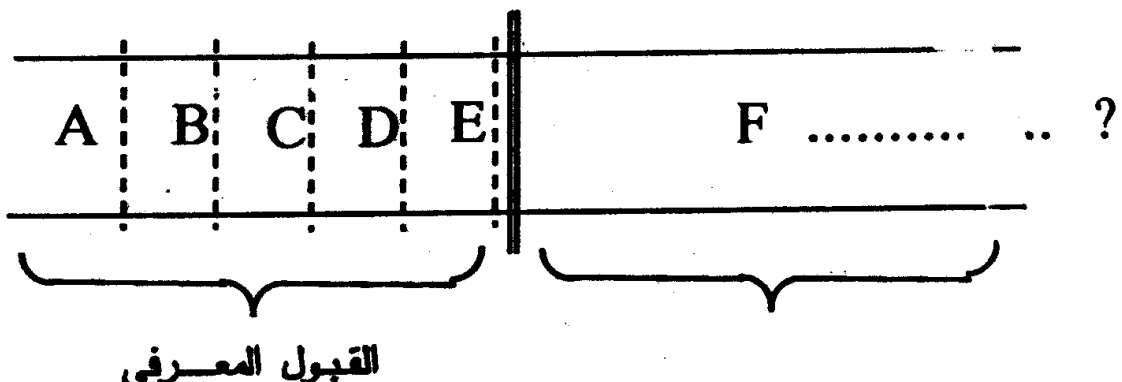
الكلمات الإنجليزية	العمليات المعرفية	م
Comparing	المقارنة	١
Contrasting	المقابلة	٢
Categorizing	التصنيف	٣
Hypothesizing	الافتراض	٤
Synthesizing	التركيب	٥
Solving Problems	حل المشكلات	٦
Extrapolating	الاستقراء	٧
Inventing	الابتكار	٨

## والأسئلة الهامة هنا :

- ١ - كيف يتأنى للمعلم أن يخلق الظروف الازمة للإشتغال بأى من هذه العمليات ؟
- ٢ - ما هي العلاقات الجديدة التي يجب أن تقام بين المعلم والمتعلم حتى يستقل المتعلم بعملية الإكتشاف ؟
- ٣ - كيف يفعل المعلم ذلك بطريقة مقصودة ؟
- ٤ - ما هي سلوكيات التعلم الجديدة ؟

وعلى الصعيدين النظري والتطبيقي فإننا نحاول الإنقال من مجموعة من الظروف إلى مجموعة أخرى ، ومن نسخ ومحاكاة الحقائق والقواعد والنماذج المعروفة إلى خلق أفكار جديدة وحركات جديدة - أي جديدة على المتعلم - فما هي إذن طبيعة هذا الإنقال ؟ وعند هذه النقطة الإنقالية يوجد خط نظري غير مرئي يسمى عتبة الإكتشاف Discovery Threshold ويقع هذا الخط الحدودي بين مجموعة من الظروف والعلاقات الأساليب من ( A - E ) ومجموعة أخرى الأساليب من ( F - ? ) .

وفي الأساليب من ( A - F ) كان المتعلم يتلقى المعلومات التي يقدمها آخرون - فكان في حالة إذعام معرقى ضرورية لإنجاز مجموعات معينة من الأهداف ، ومع ذلك فهذاك أهداف أخرى يتطلب تحقيقها أن يعبر المتعلم عن عتبة الإكتشاف لتفعيل العمليات المعرفية التي سبقت الإشارة إليها .



شكل (١٣) عتبة الإكتشاف

#### • عبور عتبة الإكتشاف Crossing The Discovery Threshold

تدبر نظرية فستنجز Festings عن التناقض المعرفي Theory of Cognitive Dissonance إلى أن الإضطراب المعرفي أو الإثارة المعرفية تخلق حاجة إلى البحث عن حل ، ولا يمكن التخلص من هذا الإضطراب أو هذا التناقض إلا بالعثور على الحل (١) وبالتالي يمكن استعادة الهدوء والسكينة ، ولهذه النظريات إرتباطات كثيرة بالسلوك التعليمي وعمليات التعليم . فالإذعان المعرفي ، ينبع بظهور ، التناقض المعرفي ، والتناقض يؤدي إلى حدوث عملية تقصى نظراً للحاجة إلى البحث عن إجابة أو حل ، وعملية التقصى هذه تؤدي إلى ، الإكتشاف ، ففعل الإكتشاف إذن يحدث نتيجة للتناقض المعرفي (٢) ولنتأمل هذه الخطوات الثلاث :

(١) Leon Festings - The Theory of Cognitive Dissonance ( Evanston, IL: Row , Peterson , 1957

(٢) Jerome . S. Bruner " The Act of Discovery " Harvard Educational Review 31 ( 1961 ) : 21 - 32

التناقر المعرفي ← البحث ← الإكتشاف

يعرض هذا المخطط أن الإكتشاف ينبع عن عملية سابقة -- هي البحث والتقصي ، إلا أن المعرف لا يتقصى إلا إذا كان يريد أن يكتشف شيئاً ، وهذه الحاجة إلى الإكتشاف تخلقها وتثيرها وتحفز إليها حالة من عدم الرضا العقلي ، ومن شأن هذه الحالة عدم الرضا أن تجبر العقل على التركيز في المشكلة القائمة وتوقف إمكانية الإكتشاف ، وعندما تعلم هذه المراحل الثلاث من العملية المعرفية في تتبع متكامل فإن المتعلم يعبر عيبة الإكتشاف .

كيف يمكننا ترجمة هذه النظرية إلى عمل مقصود (مدرس) ؟

للفحص نموذجاً يخلق الظروف ويؤدي إلى حدوث هذه العملية . فنحن نريد أن نفهم طبيعة المثيرات التي تخلق التناقر المعرفي ، ونحن نريد أن نعرف ما يحدث أثناء مرحلة البحث أو مرحلة التوسط mediation (ت) ، ونريد أن نصف الإكتشاف - الاستجابة (أو الاستجابات) - الذي يتوج هذه العملية .. ويمكن أن نوضح هذا النموذج الإجرائي على النحو التالي :

S → M → R      ويمكن فهمها كالتالي :

S = Stimulus : بـ

M = Mediation : وـ

R = Response : وـ

الحوافز (المثيرات) ← التوسط ← الاستجابة

أ ← ت ← ح (م)

## • الحافز (المثير) The Stimulus

فـ يـكـونـ العـافـزـ الـقوـةـ الـمحـرـكـةـ فـىـ هـذـهـ الـعـمـلـيـةـ ،ـ مشـكـلةـ اوـ مـوـرـفـ يـحـتـاجـ حـلـاـ ،ـ فـالـمـشـكـلةـ اوـ المـوـرـفـ يـثـيرـ فـىـ دـمـنـ الـمـنـظـمـ سـؤـالـاـ لـاـ يـمـكـنـ الإـجـابـةـ عـنـهـ بـالـذـكـرـ ،ـ وـبـدـلاـ مـنـ ذـلـكـ فـإـنـ السـؤـالـ يـدـفـعـ الـمـرـءـ إـلـىـ التـقـصـىـ وـالـبـحـثـ عـنـ إـجـابـةـ مـجـهـولـةـ .ـ

## • التوسيط : Mediation

إن مرحلة التوسط هي الوقت الذي يحتاجه المخ للإشتغال ، بالبحث ، فهي الوقت الذي يوظف فيه المخ قدراته من أجل التوصل إلى أفكار ، وحلول ، وإجابات كانت من قبل مجهولة لدى الشخص فيدخل المخ في عملية تفاعل إما عشوائي أو منظم بين إجراء عشوائي مسيطر ، وإجراءات عديدة مساندة وتتوقف طبيعة التوسط إلى حد كبير على نوعية الحافز . فإذا كانت المشكلة أو الموقف مثلاً تحتاج إلى التصنيف في فئات ، كإجراء مسيطر فإن المخ يقوم بإستخدام إجراءات المقارنة والمقابلة باعتبارها إجراءات مساندة لبدء العملية . إن يجب أن يصمم الحافز بحيث يركز على التصنيف إلى فئات باعتباره الإجراء المسيطر ، ويمكن أن تكون المقارنة والمقابلة إجراءات مسيطرة في المواقف المختلفة ولتحقيق أغراض مختلفة فكل شئ يتوقف على طبيعة ( وتصميم ) الحافز والإجراء المعرفي الذي يولده .

## • الاستجابة : The Response

إن التفاعل بين العاوز والإجراءات المعرفية ينتج عنه إجابات جديدة للأسئلة ، وحلول جديدة للمشكلات - أى أفكار جديدة - وتقع هذه الإجابات والحلول والأفكار دائمًا في منطقة الإجراءات المعرفية المسيطرة ، وهذه النتائج النهائية قد تكون إما إستجابة نهائية واحدة - في عملية تلاق - أو إستجابات نهائية متعددة - في عملية تشبع

إن عملية الإكتشاف هذه هي نفس العملية التي تحدث عند الطفل الفضولي فتدفعه للبحث عن الإجابات ، وعند المفكر الذي تحيره وتدفعه قوة الأسئلة . أما الإحسان بالمحاكمة المعرفية والإثارة الناجمة عن الوصول إلى المجهول فيدفعنا لما وراء عنبة الإكتشاف . إنن ؟

ماهى إساليب التدريس التي توفر مثل هذه العجائب ؟

• سادساً : أسلوب الإكتشاف الموجه F :

يطلق على أول أسلوب يجعل المتعلم يستغل بالإكتشاف إسم « الإكتشاف الموجه » ، guided discovery ،<sup>(\*)</sup> ويتمثل جوهر هذا الأسلوب في علاقة خاصة بين المعلم والمتعلم تترتب فيها على سلسلة من الأسئلة التي يلقاها المعلم . فكل سؤال من المعلم يستخلص إجابة صحيحة واحدة يكتشفها المتعلم . ويفعل التأثير التراكمي لهذه السلسلة - وفي عملية تلاق يكتشف المعلم المفهوم أو المبدأ أو الفكرة المطلوبة . Converging Process

• أهداف الأسلوب :

تضمن هذه العملية المحددة الأهداف التالية :

- ١ - إشتغال المتعلم بعملية إكتشاف معينة - عملية التلاقي .
- ٢ - تطوير علاقة دقيقة بين الإجابة التي يكتشفها المتعلم . والحافز ( السؤال ) الذي يقدمه المعلم
- ٣ - تطوير مهارات الإكتشاف المتسلسل التي تؤدي بطريقة منطقية إلى إكتشاف مفهوم معين .
- ٤ - تطوير صفة الصبر عند المعلم والمتعلم وهي صفة مطلوبة في عملية الإكتشاف .

---

(\*) George Katona Organizing and Memorizing ( Newyork . Colum bia . U . press , 1949 )

## • تحليل الأسلوب :

يتخذ المعلم جميع القرارات في مجموعة ما قبل التدريس والقرارات الرئيسية هي :

- الأهداف والغرض من الوحدة التعليمية .

- تصميم تتابع الأسلمة التي ستوجه المتعلم إلى إكتشاف الغرض

في هذا الأسلوب ينتقل مزيد من القرارات إلى المتعلم في مرحلة التدريس ويعنى فعل إكتشاف الإجابات أن المتعلم يتخذ قرارات خاصة بأجزاء من مادة الدرس في إطار الموضوع الذي يختاره المعلم . وتعبر مرحلة للتدريس سلسلة من القرارات المطابقة يتخذها المعلم والمتعلم .

وفي مرحلة ما بعد التدريس يتحقق المعلم من إستجابات المتعلم لكل سؤال (أو إشارة ) ، وفي بعض الواجبات يستطيع المتعلمون التحقق من صحة الاستجابة بأنفسهم ، وتعتبر أدوار القرارات المطابقة المستمرة في مرحلتي التدريس وما بعد التدريس من الأشياء التي ينفرد بها هذا الأسلوب .

وتصورة عامة فإن تحليل هذا الأسلوب يكون كما في الشكل التالي :

القائم بالعمل	(F)	(E)	(D)	(C)	(B)	(A)	المراحل
	م	م	م	م	م	م	ما قبل التدريس
المعلم	تم	ت	ت	تع	ت	م	التدريس
المعلم والمتعلم	تم	ت	ت	تم	م	م	ما بعد التدريس

شكل ( ١٤ )

## • تنفيذ الأسلوب :

ربما كانت أفضل طريقة للتعرف على ( وحدة ) الإكتشاف الموجه هي قراءة الأجزاء التالية التي تصف مجموعة ما قبل التدريس ، ثم دراسة أول مثالين أو ثلاثة أمثلة لطريقة تصميم التتابعات ( السلسل ) ، وأنداء هذه الوحدة التي تقوم على أساس الخطوة - خطوة - سيكون دور المعلم هو :

- ١ - أن يتعلم كيف يلقي كل سؤال حسب التصميم .
- ٢ - أن ينتظر إستجابة المتعلم .
- ٣ - أن يقدم التغذية المرتدة .
- ٤ - أن ينتقل إلى السؤال التالي .

وعندما تنتهي الوحدة عليه مراجعة نتائج التجربة من خلال مجموعة من الأسلحة هي :

- هل كان المعلم قادر على متابعة السلسلة .
- هل كان المعلم قادر على الانتظار لكل إستجابة .
- هل طبق المعلم الأشكال المناسبة من التغذية المرتدة .
- هل كانت سلسلة الأسلحة مناسبة .
- هل إحتاج المعلم إلى إضافة أسلحة أخرى .

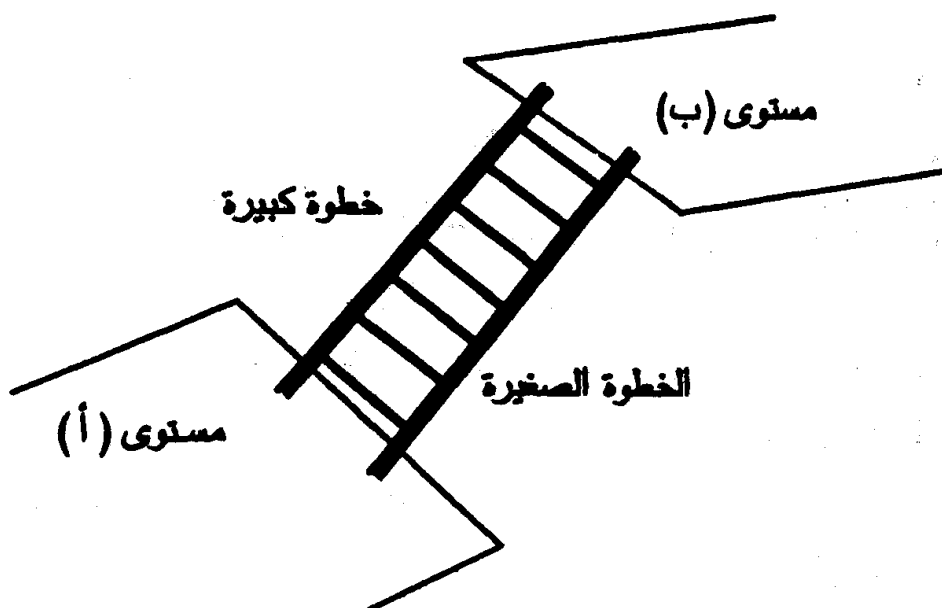
بعد الإجابة على هذه الأسلحة سيكون المعلم مستعداً لممارسة هذه العملية مع متعلم آخر . هذه العملية قد تكون حديثة على كثير من الأفراد ، كما أنها تأخذ متسعاً من الوقت وعليه فلدرائع أدوار المعلم والمتعلم في كل مرحلة من مراحل القرارات .

## ٠ أولاً مرحلة ما قبل التدريس :

تتعلق القرارات الخاصة بمرحلة ما قبل التدريس في الإكتشاف الموجه بالمادة الدراسية المطلوب تعليمها وتعلمها .

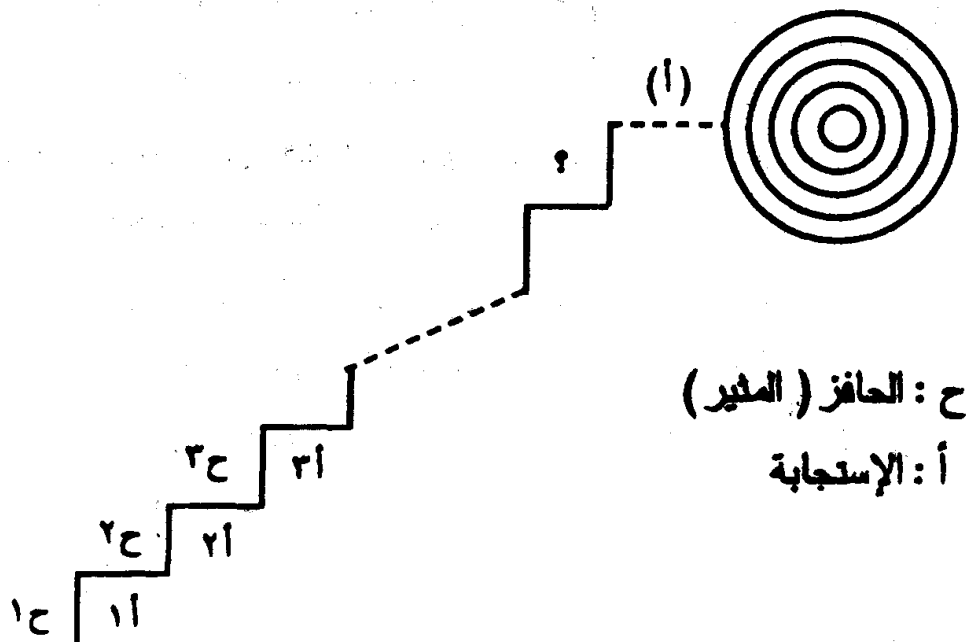
ويعد اختيار المادة الدراسية فإن الغلوة التالية تعتبر من أكثر الخطوات أهمية في الإكتشاف الموجه هي : تحديد تتابع الخطوات ، وت تكون هذه الخطوات من أسللة أو إشارات تقود المتعلمين بصورة بطيئة وتدرجية مأمونة إلى إكتشاف النتيجة النهائية ( مفهوم - حركة معينة ، ..... إلخ ) . وتعتمد كل خطوة على الإستجابة التي حدثت في الخطوة السابقة .

لذا فإني يجب وزن وتقدير وإختيار كل خطوة بعناية ثم وضعها في موقعها الخاص من السلسلة ، كما أن هذا يعني أنه سوف تكون هناك علاقة داخلية بين الخطوات التي تتصل ببناء المادة الدراسية . ولتصسيم خطوات متصلة فإن على المعلم أن يتوقع الإستجابات المحتملة للمتعلم تجاه حافز معين ( خطوة معينة ) . فإذا كانت هذه الإستجابات المحتملة تبدو شديدة التنوع أو تبدو عرضية ( بفتح العين والراء ) أكثر مما يدري فإن على المعلم أن يصم خطوة أخرى قد تكون أصغر أو أقرب إلى الخطوة السابقة لتخفيض عدد الإستجابات المتنوعة . الواقع أن الشكل النموذجي للإكتشاف الموجه قد صمم بحيث لا يستخلص إلا إستجابة واحدة لكل إشارة وعندما يكون من الممكن حدوث أكثر من إستجابة واحدة فإن على المعلم أن يكون جاهزاً بإشارة أخرى توجه المتعلم إلى إختيار احتمال واحد فقط ( هو أكثر الإحتمالات ملائمة للهدف المطلوب تحقيقه ) وإهمال الإحتمالات الأخرى ، وبالطبع فإن مثل هذا الإستطراد ( الإنحراف عن الهدف الرئيسي ) يحدث في الإكتشاف الموجه . فعقول الناس مختلفة ولا تستجيب دائماً لنفس الإشارات ( مهما كانت درجة الدقة في إختيارها ) بنفس الطريقة المتوقعة ، وغالباً ما يقترب المتعلم من الإستجابة الصحيحة ، ولكن على المعلم أن يوجه المتعلم إلى الإستجابة المطلوبة بإشارة إضافية أو سؤال إضافي .



شكل (١٥) سلم الإكتشاف الموجه

يوضح الشكل (١٥) العلاقة بين كل مثير (السؤال) والإستجابة المتعلقة به . أما الشكل (١٦) فيوضح حجم الخطوة وال الحاجة إلى تصميم خطوات تقع في متناول معظم المتعلمين (إن لم يكن كلهم) .



شكل (١٦) خطوات الإكتشاف المرج

وتجسد عملية الإكتشاف الموجه علاقة - الحافز  
 (المثير) ← التوسط ← الإستجابة (ح - ت - أ) في كل خطوة  
 ويسمى الحافز الأول (ح ١) ليدفع المتعلم إلى التوسط (ت) حيث  
 يبحث المتعلم عن الإجابة ، وعندما يكون المتعلم جاهزاً فإنه سيلتقط الإستجابة  
 (أ١) . ويستمر المعلم في يقدم الحافز الثاني (ح ٢) الذي يدفع المتعلم إلى  
 التوسط لينتاج عن ذلك إنتاج الإستجابة المكتشفة الثانية (أ٢) ، وهكذا حتى  
 الحافز (ح ... الخ) الذي يستخرج الإستجابة (أ ... الخ) وهي الإكتشاف  
 الفعلى للهدف ويمكن التعبير عن هذه الإستجابة الأخيرة بذكر المفهوم المكتشف  
 أو توضيحه من خلال الحركة .

#### ٠ مرحلة التدريس :

إن مرحلة التدريس في الإكتشاف الموجه تختبر  
 تصميم السلسلة Sequence design فالسلسلة التي يجري تصميمها  
 بعناية ثم تختبر من قبل كل متعلم على حدة ثم يعاد تصميمها وتختبارها يمكن  
 أن تصبح نموذجاً أصلياً للهدف المقصود .

و عند الوصول إلى هذا المستوى يمكن استخدام نفس هذه السلسلة في  
 حلقات كثيرة مع زيادة إحتمال نجاحها .

ويعتبر أي تصميم كبير من جانب المتعلم في تحقيق الإستجابة مؤشراً  
 على عدم كفاءة التصميم في إحدى الخطوات أو في السلسلة ككل .

بالإضافة إلى الحاجة إلى سلسلة مصممة بعناية فإن على المعلم أن يتبع  
 عدة قواعد ، خاصة بهذه العملية هي :

- ١ - ألا يشير إلى الإجابة الصحيحة أبداً
- ٢ - أن ينتظر إستجابة المتعلم .
- ٣ - أن يقدم التغذية المرتدة بصورة متكررة .
- ٤ - أن يحافظ على جو التقبل العام وكذلك الصبر .

وقد تبدو هذه التصرفات ( الأفعال ) أنها تتطلب جهداً كبيراً ولكنها ضرورية لأداء الحلقة الناجحة في هذا الأسلوب .. فالنقطة الأولى رقم (١) نقطة إجبارية فلو أشار المعلم إلى الإجابة الصحيحة لأجهضت العملية التي تربط كل إكتشاف صغير بالآخر .. والنقطة الثانية رقم (٢) وهي إنتظار الإجابة فهي ضرورية لإناحة الوقت للمتعلم ليشتغل بعملية التوسط ، وعادة ما يكون الوقت الذي يحتاجه المتعلم للإستجابة قصيراً نسبياً - وربما يصل إلى عدة ثوان للتوصل إلى كل إجابة ، ومع ذلك فعلى المعلم أن يتعلم عدم التدخل أثناء ذلك الوقت . وتتطلب النقطة الثالثة رقم (٣) - تقديم التغذية المرتدة بصورة متكررة للمتعلم وتكفى عبارة قصيرة مثل «نعم» ، أو «يماءة» أو «صح» بعد الإستجابات في التجارب الأولية في هذا الأسلوب ، وفي الواجبات التي تكون التغذية المرتدة فيها جزءاً من الواجب فإن المتعلم سوف يعرف فعلاً نتائج بعض إستجاباته ، ودور المعلم هو أن يواصل **الأسلمة** الأمر الذي يعرف منه المتعلم أنه يسير في الطريق الصحيح ، وتتطلب النقطة الرابعة رقم (٤) - وعياً مؤثراً فيجب على المعلم أن يظهر الصبر والقبول ، فهذا سيضمن إنسانية العملية . أما التوبيخ ونفاذ الصبر فإنهما سيؤديان إلى الإحباط والإزعاج لدى المتعلم فيكونان سبباً في توقف العملية . وأنشاء عملية التعلم بالإكتشاف الموجه يكون المجاليين المعرفى والوجودانى في حالة تداخل واضح .

وتعتبر مرحلة التأثير في عملية الإكتشاف الموجه فترة تفاعل دقيق له أبعاد معرفية ووجودانية بين المعلم والمتعلم اللذين يرتبطان برباطوثيق لا فكاك منه بمادة الدرس ، ولا يحدث التخفيف من التوتر والتوقع الذي ينمو مع كل خطوة إلا عند حدوث الإكتشاف النهائي ، ويكون المتعلم قد حقق الهدف وعثر على المجهول وتعلم دون أن يعطيه أحد الإجابة .

إذن ففي مرحلة التدريس يجب على المعلم أن يكون مدركاً للعوامل التالية :

١ - الهدف أو الغرض .

٢ - أتجاه سلسلة الخطوات .

٣ - حجم كل خطوة .

٤ - العلاقة المتبادلة بين الخطوات .

٥ - مشاعر المتعلم .

## ٠ مرحلة ما بعد التدريس :

إن طبيعة التغذية المرتدة في أسلوب الإكتشاف الموجه هي طبيعة فريدة من نوعها ، حيث تدخل في كل خطوة من خطوات العملية التعليمية لهذا الأسلوب ، ويعتبر السلوك المعزز الذي يشير إلى نجاح المتعلم في كل خطوة تغذية مرتبطة إيجابية تتعلق بتعلمه وإنجازاته ويتحقق التقييم الكامل من مجرد حقيقة إكمال العملية وتحقيق الهدف وتعلم المادة الدراسية .

وتمثل إستجابة القبول في كل خطوة تقييماً فردياً ودقيقاً ويدورها فإن فورية التغذية المرتدة الإيجابية والتعزيز تعمل كقوة دفع مستمرة للبحث عن الحلول وللمزيد من التقصي والتعلم المزيد .

ويتضمن هذا النوع من التغذية المرتدة المتمثل في السلوك المتقبل للمعلم وموافقته على الإستجابات الصحيحة تأثيراً إجتماعياً محتملاً في المواقف الجماعية ، وعندما تتطور هذه العملية في فصل دراسي فإن الاستعداد للمشاركة وتقديم إستجابات ( لفظية أو بدنية ) يصبح أمراً معتاداً ، فيشعر المزيد من المتعلمين بالأمان ، ويقل خوفهم من الإستجابة ورغم أن هذه العملية أكثر كفاءة في الحصول ذات الحجم المعتاد، فإن خبرة المعلم تجعلان إجرائهما ممكناً مع الفصول الكبيرة ، ومن الصعب أن نؤكد في الفصول ذات الأعداد الكبيرة إن كل واحد من المتعلمين قد وصل إلى ، أو اقترب من .. الخطوة الحالية ، ومع ذلك فإن الإحساس العام بالإثارة التي تنتهي عليها عملية التعلم يبدو كما لو كان

ينتشر بين مجموعة كبيرة ويساعد المتعلمين على المشاركة بصورة نشطة في  
العمليات المعرفية والبدنية .

وقد تكون الإستجابة أحيانا غير صحيحة أو منحرفة عن إتجاه عملية  
الإكتشاف الموجه فينبغي على المعلم القيام بما يلى :

١ - تكرار السؤال أو الإشارة التي سبقت الإستجابة غير الصحيحة . وإذا كانت  
الإستجابة صحيحة فعليه الانتقال إلى السؤال التالي . أما إذا كانت  
الإستجابة غير صحيحة مرة أخرى فعليه أن يضع سؤالا آخر يمثل خطوة  
أصغر بالنسبة للمتعلم .

٢ - أن يشمل السلوك النظري المتاح للمعلم ، هل راجعت إجابتك ؟ ، أو ، هل  
تحب أن تفكّر في السؤال مرة أخرى ؟ ، إن هذه الأسئلة توضح للمتعلم  
أن المعلم شخص صبور وأنه يعتبر أن المتعلم هو محل الإهتمام في  
العلاقة المتبادلة .

#### • مضمون الأسلوب :

يشير استخدام هذا الأسلوب إلى ما يلى :

١ - أن المعلم على استعداد لخطى عتبة الإكتشاف .

٢ - أن المعلم على استعداد لاستثمار الوقت في دراسة بناء النشاط وتصميم  
سلسلة الأسئلة ( الإشارات ) المناسبة .

٣ - أن المعلم على استعداد لأن يغامر بالتجربة في المجهول وفعلا فإن  
الأساليب من ( A - E ) هي أساليب مأمونة للمعلم فالواجبات تصمم  
ونقدم للمتعلم بطرق مختلفة ، ويكون دور المعلم هو متابعتها ، وتكون  
مسؤولية الأداء في الغالب على المتعلم . أما في الإكتشاف الموجه فان  
المسؤولية تقع على المعلم فالتعلم هو الذي يصمم الأسئلة التي ستستخرج  
الإستجابة الصحيحة ، كما أن هناك علاقة وثيقة بين أداء المتعلم وأداء المعلم .

٤ - أن المعلم يثق في القدرة المعرفية للمتعلم .

٥ - أن المعلم على استعداد لانتظار الإستجابة ، وسوف ينتظر مادام المتعلم في  
حاجة إلى إكتشافات صغيرة تؤدي إلى إكتشاف المفهوم والتصور المطلوبين .

## • اختيار وتصميم المادة الدراسية :

قبل دراسة الأمثلة التي توضح الإكتشاف الموجه في المجالات المختلفة للمادة الدراسية يجب التفكير في النقاط التالية :

١ - إن المتعلمين يمكن أن يكتشفوا أشياء مثل :

(أ) المفاهيم

(ب) المبادئ (القواعد الحاكمة)

(ج) النظام أو النسق

(د) كيف

(هـ) لماذا

(و) المبرر لشن ما

(ز) الحدود (كالأبعاد الخاصة بالكم والسرعة)

(ح) كيفية الإكتشاف

(ط) أشياء أخرى

٢ - يجب أن يكون الموضوع والهدف المراد إكتشافه مجهولاً للمتعلم .  
فالمرء لا يمكن أن يكتشف ما يعرفه .

٣ - عدد إختيار الموضوعات يجب التفكير (أو إعادة التفكير) في إختيار الأهداف ، بحيث لا تكون أهداف خارجة عن حدود المادة المتنمية ، وأن يبتعد المعلم عن إثارة المتعلمين بأشياء ذات طابع ديني أو سياسي ولما كان الإكتشاف الموجه يبحث المتعلمين على رؤية وقول أشياء يختارها المعلم (الهدف) فإنه قد يصطدم بخلفية المتعلم أو بأفضالياته الشخصية .

## • تعليقات خاصة بالأسلوب :

- ١ - إن مجرد توجيه الأسللة لا يعني استخدام الأسلوب ( F ) ، ونشير إلى أن الأسللة تصمم في تسلسل منطقى ذى صلة ببناء المادة الدراسية المقدمة في ( الحصة ) . فالأسلة العشوائية لا تدخل في هذا الأسلوب .
- ٢ - إذا حدث أن أخفق المتعلمون في الوصول إلى الهدف فإن ذلك يرجع في العادة إلى أن سلسلة الأسئلة المقدمة لهم خارجة عن الموضوع ، فيجب إعادة فحص السلسلة وتصحيحها وإختبارها مرة أخرى .
- ٣ - يمكن استخدام حচص قصيرة في الإكتشاف الموجه في إطار الحصص التي تتضمنها الأساليب الأخرى ( باستثناء الأسلوب A ) للتوضيح الواجب . ويمكن استخدام الأسلوب ( F ) مع كل متعلم على حدة عندما يقدم المعلم تغذية مرتبطة فردية . ومن الواضح أن المعلم يجب أن يملك المهارة الالزمة في هذه العملية لاستخدامها عند الحاجة .
- ٤ - يعتبر الأسلوب ( F ) أسلوباً نافعاً إلى حد كبير كمدخل لموضوع جديد . فهو يجعل المتعلم يندمج في العملية فوراً ويخلق داخله فضولاً لمعرفة تفاصيل الموضوع .
- ٥ - من الصعب تحديد طول المدة الزمنية المعقولة للحصة الدراسية في هذا الأسلوب ، ومع ذلك فإن الحصص القصيرة تكون أسهل في التعامل كما تساعد على الإحتفاظ بتركيز المتعلمين .

## • قنوات التطوير :

للفحص مركز المتعلم في قنوات التطوير في هذه العلاقة الجديدة بين المعلم والمتعلم والمادة الدراسية .

### **(أ) القناة البدنية:**

في هذه القناة البدنية يكون المتعلم معتمداً على المثيرات النوعية التي يقدمها المعلم ، ويكون معيار تحديد مركز المتعلم هو مدى استقلاليته ، وفي هذه الحالة فإن المتعلم سيكون عند الحد الأدنى .

**(ب) القناة الاجتماعية:**

في القناة الاجتماعية يكون المتعلم مرتبطا بالمعلم فإن الحد الأدنى من الإهتكاك الاجتماعي هو الذي يحدث مع المتطمئن الآخرين .

### (ج) القناة السلوكية:

في هذه القناة ينتقل مركز المتعلم بالقرب من العد الأقصى لأن المتعلم ينجح في كل خطوة من خطوات الإكتشاف فإن ذلك يخلق عنده إحساساً إيجابياً بالأداء .

#### (د) القناة الذهنية:

يحدث تغير كبير على المسار المعرفي فالاشراك في عملية معرفية معينة وعبر عنبة الاكتشاف يضع المتعلم عند الحد الأقصى تقريبا في هذه القناة .

## عزيزي المعلم :

لقد قطعت شوطاً بعيداً منذ الوقت الذي كنت تستخدم فيه أسلوب الأمر (A) ، وأصبحت تقدم للمتعلمين حقائق بديلة وكثيرة. لقد رأيت أن لكل أسلوب مكانه في تعليم وتعلم التربية الرياضية. فلتتذكرة أن المجال الكامل يقوم على أساس مفهوم عدم التعارض وهو أن تدرك أن كل أسلوب من أساليب التدريس يمكن أن يحقق مجموعة معينة من الأهداف لا يستطيع أسلوب آخر تحقيقها. فسبب اختيارك لأسلوب معين لإستخدامه في درس معين هو الهدف المحدد الذي ترغب في تحقيقه .

أمثلة على كيفية استخدام أسلوب الإكتشاف الموجه :

• المثال الأول :

- المادة الدراسية : رمي الجلة (ألعاب الميدان والمضمار)  
- الهدف المحدد : إكتشاف الوقفة الصحيحة لرمي الجلة .

- س ١ : ما هو الهدف الرئيسي من رمي الجلة في المنافسة ؟

- الإجابة المتوقعة : أن ترجمتها إلى بعد مسافة ممكنة .

- س ٢ : ما هو المطلوب لتحقيق المسافة ؟

- الإجابة المتوقعة : القوة والقدرة Strength , Power

(إجابة المعلم : الإجابة صحيحة)

- س ٣ : وماذا أيضا ؟

- الإجابة المتوقعة : السرعة (حسنا) Speed

- س ٤ : في الحركة الكلية لرمي الجلة أين ينبغي أن تصل القدرة والسرعة إلى أقصى درجاتها ؟

- الإجابة المتوقعة : عند نقطة الانطلاق (الإجابة صحيحة)

- س ٥ : ما هي النقطة التي تكون فيها القوة والسرعة في أدنى درجاتها ؟

- الإجابة المتوقعة : عند وضع البداية الثابت (حسن جداً)

- س ٦ : لتحقيق الحد الأقصى من القوة والسرعة عند نقطة الانطلاق على أي بعد ينبغي أن تكون هذه النقطة من نقطة البداية ؟

- الإجابة المتوقعة : أبعد ما يمكن (الإجابة صحيحة)

(هذا هو الأساس لإختيار نقطة البداية التي يستخدمها لاعبو رمي الجلة المتسارعون ، وإذا لم تكن الإجابة على س ٦ فورية فإنه يمكن اللجوء إلى خطوة إضافية لتحقيق أقصى درجة من قوة الدفع . هل ينبغي أن يتحرك الجسم والجلة

لمسافة قصيرة أو طويلة ؟ ثم نسأل ، إلى أى مدى ؟ ، ومن هذه النقطة تكون الإجابات البدنية مطلوبة ) .

- س ٧ : إذا كانت نقطة الإطلاق عند هذا الخط أمام جسمك فما هي نقطة البداية التي تفى بمتطلبات الإجابة رقم (٦) ؟

- الإجابة المتوقعة : هنا قد يقف بعض المتعلمين في وقفة واسعة مع إرتكاز الجلة في مكان ما على الكتف . ( وعلى الفور يتضح شرط عنصر التوازن ، ويحدث عادة نوع من الوقوف بوضع ( تباعد الساقين ) . ولذا لم يكن ذلك ظاهراً فيمكن السؤال : هل أنت محظوظ بتوازنك ؟ ويلتظر لاجابة بدنية جديدة . ومع ذلك فإن بعض المتعلمين قد يأخذون مفهوم ، الحد الأقصى للمسافة من نقطة الإطلاق ، بمعناه الحرفي فيحاولون مد الذراع التي تحمل الجلة إلى الخارج ، وهذا يجب على المعلم أن يتدخل بسؤال آخر .

س ٨ : إذا كانت الجلة ثقيلة الوزن فهل يستطيع الذراع وحده أداء الوظيفة أم أن الجسم يمكن أن يساعد ؟

- الإجابة المتوقعة : إن الجسم يمكن أن يساعد ( هنا شعر المتعلم فعلاً بوزن الجلة وبالارتباك الناشئ عن الإمساك بها في اليدين الممدودة ) .

س ٩ : أين يمكنك أن تضع الجلة لتحقيق أقصى درجة من الدفع بعيداً عن الجسم ؟

- الإجابة المتوقعة : على الكتف ( الإجابة صحيحة )

- س ١٠ : لتحقيق أقصى درجة من درجات قوة الدفع . هل تضع وزن جسمك بالتساوي على ساقيك ؟

الإجابة المتوقعة : لا بل على الساق الخلفية ( الإجابة صحيحة ) .

- س ١١ : كيف ينبغي أن يكون وضع هذه الساق للحصول على أقصى درجات الدفع بعيداً عن الأرض ؟

الإجابة المتوقعة : متحنيا قليلا (نعم)

- س ١٢ : والآن كيف سيكون وضع الجذع لتحقيق الشروط التي إكتشفناها تواً ؟

الإجابة المتوقعة : متحنيا قليلا مع الإلتواء نحو الساق الخلفية (صحيح)  
(المعلم : حسناً هل يبدوا أن هذا الوضع هو وضع البدء الذي كان  
نبحث عنه .

إن هذه العملية المرهقة قد تخيف المعلم الحديث ولكن المرء مع التكرار  
يعتاد على هذه العملية ، ولما كانت الإنجازات التعليمية تفوق كثيرا الصعوبات  
الأولية والخوف ذى الوهلة الأولى ، فإن المعلم سيجد ما يدفعه إلى تجربة هذا  
الأسلوب كلما كان الموقف يستحق ذلك .

- المثال الثاني :

- المادة الدراسية : جمباز

- الهدف المحدد : إكتشاف تأثير قاعدة الإرتكاز ومركز الجاذبية  
على التوازن .

س ١ : هل تعرف ما هو التوازن ؟

الإجابة المتوقعة : الإجابة تكون بالإيماء ، أو بالحركة وليس هناك حاجة هنا  
لأن تكون الإجابة لفظية . فسوف يضع بعض التلاميذ أنفسهم في  
أوضاع مختلفة للتوازن وبعضهم سوف يتحرك إلى هذا الجانب أو ذلك بما  
يتطلب درجة من التوازن أكثر من الطبيعي ، وهناك إحتمال لأن يبدي  
كل التلاميذ إستجابة تصور التوازن .

س ٢ : هل يمكن أن تكون في حالة الحد الأقصى من التوازن ؟

الإجابة المتوقعة : عادة تختلف الإستجابات هنا . فبعض التلاميذ سوف  
يتخذون أوضاعا مختلفة للإستقامة (الوقوف بطريقة مستقيمة) وبعضهم  
سوف يتخذ أوضاعا أكثر إنخفاضا شاهدواها في نشاط رياضي ما ، وقد  
يكون من الضروري تكرار هذا السؤال .

س ٣ : هل هذا أكثر أوضاعك توازنا ؟

الإجابة المتوقعة : ليس هناك إجابة لفظية محددة ولكن ( تأكد من صحة الحلول بدفع كل تلميذ دفعا خفيفا بحيث تخل بوضع التوازن ) . في خلال فترة قصيرة من الوقت سوف يقترب عدد من التلاميذ من الأرض في أوضاع توازن منخفضة جدا ، بل إن بعضهم قد يرقد تماما على الأرض .

س ٤ هل يمكن أن تكون الآن في وضع أقل توازنا ؟

الإجابة المتوقعة : سوف يتخذ معظم التلاميذ إن لم يكن جميع وضعوا جديدا يقل فيه حجم القاعدة ، وفي الغالب يتحقق ذلك بإستبعاد اليد السائدة ودفع الرأس في وضع ( استلقاء أو الدرج على أحد الجانبين من وضع الاستلقاء ) .

س ٥ : والآن هل تستطيع أن تنتقل إلى وضع جديد يكون أقل توازنا ؟

- الإجابة المتوقعة : لقد اتخذت العملية طابع الحركة . فسوف يتأخذ كل التلاميذ وضعوا تكون فيه مساحة الإحتكاك بين الجسم والأرض أقل . وسوف يبدأ بعضهم في الدهوض من على الأرض ، ومن خلالأخذ خطوتين أو ثلاثة خطوات ( لتقليل التوازن ) فإن معظم التلاميذ سوف يكونون في أوضاع عالية نسبيا يصل فيها الإحتكاك بين الجسم والأرض إلى أقرب نقطة من الحد الأدنى له .

س ٦ : هل يمكن أن تكون الآن في أقل الأوضاع توازنا ؟

- الإجابة المتوقعة : يقف معظم التلاميذ على أطراف أصابع قدم واحدة يرفع بعضهم أذرعهم ، سوف يقترح أحدهم أحياناً الوقوف على يد واحدة .

بشكل ما وعن طريق استخدام الحركة قدم التلاميذ الإجابات الصحيحة وإكتشفوا

أن الوضع المنخفض الذي تكون فيه القاعدة متعدة هو أكثر توازناً من الوضع المرتفع الذي تكون فيه القاعدة صغيرة .

• موضوعات مقتربة يمكن تدريسها بالإكتشاف الموجه  
أولاً : الحركات التطويرية ( عنصر بدني )

من أكثر الموضوعات سهولة من حيث تدريسها بالإكتشاف الموجه العركة التطورية وتشمل أمثلة نوعية مثل :

- ١ - نوع الحركات التي يمكن أن تسهم في تطوير صفة بدنية معينة .
- ٢ - الحركات التي تتدخل بين صفتين بدنيتين .
- ٣ - الحركات التي تعمل على تطوير صفة بدنية معينة عن طريق استخدام جزء معين في الجسم .
- ٤ - أشراك جزء معين في الجسم في حركة نوعية محددة .
- ٥ - المتغير الذي يؤثر في درجة الصعوبة في تمرين تطوير القوة العضلية ( كمية المقاومة ، زمن المقاومة ، تكرار المقاومة ، الفقرات الفاصلة بين المقاومة ) .
- ٦ - يمكن أن تقترح موضوعات متشابهة للإكتشاف الموجه في عناصر اللياقة البدنية مثل ( المرونة - الرشاقة - التوازن ... إلخ ) .
- ٧ - العلاقة بين صفة بدنية معينة ومرحلة من مراحل نشاط رياضي معين وحركة تطويرية معينة .
- ٨ - العلاقة بين الحاجة إلى مرونة الكتف لرامي الرمح والحركات التطورية النوعية .
- ٩ - العلاقة بين مرونة مفصل الفخذ بالنسبة للاعب سباق العواجز والحركات التطورية النوعية .
- ١٠ - العلاقة بين الحاجة إلى القوة العضلية للساقي في رمي الجلة والحركات التطورية النوعية .

## ثانياً : كردة السلة :

- ١ - الحاجة إلى مجموعة متنوعة من التمريرات .
- ٢ - العلاقة بين مراكز اللعب المختلفة ومجموعة التمريرات المتنوعة المتاحة .
- ٣ - الإستلام الممكن للكرة بين تمريرتين متتابعتين وثلاث تمريرات وسلسلة من التمريرات .
- ٤ - توزيع ترتيب اللاعبين في الملعب بطريقة لعب معينة .
- ٥ - جددى هذا الترتيب في مجموعة مختلفة متنوعة من المواقف .
- ٦ - أفضل توزيع لمراكز الدفاع عن المنطقة في مواجهة إستراتيجية هجومية معينة .
- ٧ - عوامل الكفاءة في إستراتيجية هجومية معينة ضد تنظيم دفاعي معين .

## ثالثاً : السباحة :

- ١ - مبادئ القابلية للطفو .
- ٢ - مبدأ الدفع في الماء .
- ٣ - دور التنفس أثناء الدفع .
- ٤ - دور كل عضو من أعضاء الجسم في الدفع .
- ٥ - دور كل عضو من أعضاء الجسم في الدفع في إتجاه معين .
- ٦ - العلاقة بين مرحلة معينة في إحدى طرق السباحة والخصائص البدنية المطلوبة .
- ٧ - هل تستطيع أن تقوم بتدريس الجوانب الفنية الأخرى للسباحة بإستخدام الإكتشاف الموجي ؟
- ٨ - هل تستطيع أن تكتشف الجوانب المفضلة في السباحة بإستخدام هذا الأسلوب ؟

## رابعاً : الجمباز .

- ١ - دور مركز الجاذبية عند أداء الدورانات على عارضة التوازن .
- ٢ - دور قوة الدفع في الاحتفاظ بالتوازن على عارضة التوازن .
- ٣ - العلاقة بين الجذع والأطراف في تطوير التوازن .
- ٤ - العوامل المؤثرة في استقرار الأوضاع فوق عارضة التوازن .
- ٥ - المبادئ التي ترتبط بين كل درجة من الدرجات المختلفة .
- ٦ - المتغيرات التي تؤثر في التغيرات التي تطرأ على شكل قفزة معينة .
- ٧ - المراحل المختلفة المتنامية في القفز .

## خامساً : رياضات أخرى :

فكربل أي مرحلة في مراحل الأنشطة الرياضية التالية :

( كرة القدم - الهوكى - الطائرة - اليد - المسابقة - ألعاب الميدان المضمار ) .

التي يمكن تدريسها بإستخدام الإكتشاف الموجي ... وإنظر بإهتمام بالغ إلى الأسلمة التالية :

- ١ - هل تستطيع أن تكتشف الجوانب الفنية التي تتضمنها هذه الرياضات والتي يكون من المرغوب فيه أن يتم تدريسها بالإكتشاف الموجي ؟
- ٢ - هل تستطيع أن تكتشف جوانب الإستراتيجية التي تتطوى عليها هذه الرياضات والتي يكون من المرغوب فيه أن يتم تدريسها بالإكتشاف الموجي .

( والآن وبعد أن عبرنا عنبة الإكتشاف لنتقل إلى أسلوب آخر )

## سابعاً : الأسلوب المتشعب ( حل المشكلات ) (G) :

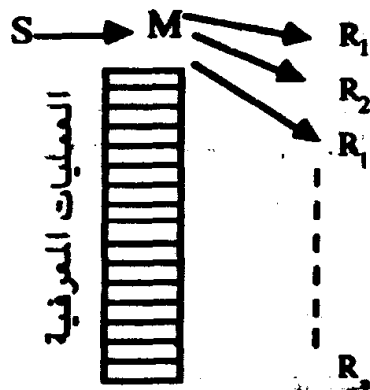
يحتل الأسلوب المتشعب (G) مكانة فريدة في سلسلة أساليب التدريس . فلأول مرة يشترك المتعلم في إكتشاف وإنتاج الإختيارات في إطار المادة الدراسية .. ففي السابق كان المعلم هو الذي يتخذ القرارات الخاصة بالواجبات المحددة في المادة الدراسية - وكان دور المتعلم إما أن يكرر ويؤدي أو لم يكتشف الهدف النوعي ... أما الأسلوب (G) فإن المتعلم في إطار منظومة معينة Parameters يتخذ القرارات الخاصة بالواجبات النوعية في المادة الدراسية المختارة . إن هذا الأسلوب يجعل المتعلم يشارك في استخدام قدرة الإنسان على التنوع ، فهو يدعوا المتعلم إلى تجاوز ما هو معروف .

وتذخر مجالات التربية الرياضية بغرض الإكتشاف والتصميم والإبتкар . حيث أن هناك دائماً حركة أخرى محتملة أو مجموعة أخرى محتملة من الحركات أو طريقة أخرى لتمرير الكرة أو إستراتيجية أخرى أو طريقة أخرى لتصميم الإيقاعات .

إن تنوع العركة الإنسانية هو تنوع لا نهائى ، كما أن الإمكانيات المتوفرة للجسم الدراسى التي يمكن تنفيذها بالأسلوب (G) لا نهاية لها ... فما هو إذن المتغير الذي سيطرأ على السلوك التدريسي ويدعو المتعلم إلى المشاركة في إنتاج متشعب ؟ وما هي العلاقات الجديدة ( التلميذ - المعلم - الهدف ) ( T - L - O ) .

## بناء الأسلوب The Structure of Style

يمثل بناء الأسلوب (G) خطوات عامة شبيهة بخطوات الأسلوب السابق (F) وهي التناقض المعرفي ← ← البحث ← ← الإكتشاف ، والفارق الرئيسي بينهما أن تفصيلات هذه الخطوات تؤدى إلى إكتشاف البدائل . ويمثل الشكل البيانى التالي العمليات التى تحدث فى هذا الأسلوب .



شكل (١٨) عمليات الأسلوب (G)

#### • الحافز (المثير) (S) :

إن الحافز الذي يتخذ شكل سؤال أو مشكلة أو موقف يأخذ المتعلم إلى حالة من التناقض المعرفي (عدم توافق معرفي) فتنشأ من هنا الحاجة إلى البحث عن حلول . ويصمم الحافز ويصاغ بحيث يدفع المتعلم إلى البحث عن إستجابات متعددة ومتشعبية .

#### • التوسط (الوسط) (M) :

يبحث المتعلم عن مجموعة الحلول التي سوف تحل المشكلة وسوف ينصب الاهتمام هنا على عملية معرفية واحدة مسيطرة تساعدها عمليات مساندة ضرورية ويصمم الحافز بحيث ينشغل العقل في إنتاج متشعب في هذه العملية المعرفية الخاصة . فيمكن مثلاً تنفيذ دروس تستخرج من المتعلم أفكاراً متشعبة في عملية معرفية معاينة كالتصنيف أو وضع الفروض أو الحل ... الخ.

#### • الإستجابات (R) :

يلتج عن البحث في مرحلة الوسط (M) اكتشاف وإنتاج أفكار متعددة ومتشعبه ويمكن التعبير عن هذه الأفكار ، الإستجابات ، في أشكال مختلفة تعتبر فريدة وجوهرية بالنسبة لموضوع المادة الدراسية .

- في الشعر يمكن التعبير عن هذه الإستجابات بالكلمات .
- في الموسيقى يمكن التعبير عنها بالألحان .
- أما في التربية الرياضية فيتم التعبير عنها بحركات الإنسان . فالعملية هي نفس العملية حتى وإن تدوعت وسائل التعبير عنها .

## أهداف الأسلوب :

- ١ - توجيه الطاقات المعرفية للمعلم إلى تصميم مشكلات تتعلق بموضوع مادة دراسية معينة .
- ٢ - توجيه الطاقات المعرفية للمتعلم إلى إكتشاف حلول متعددة لأى مشكلة في التربية الرياضية .
- ٣ - تطوير النظرة المتعمقة إلى بنية النشاط وإكتشاف التنويعات المحتملة في داخل هذه البنية .
- ٤ - الوصول إلى مستوى الأمان المؤثر الذي يسمح للمعلم والمتعلم بتجاوز الاستجابات التقليدية المقبولة .
- ٥ - تطوير القدرة على التحقق من صدق الحلول وتنظيمها .

## تحليل الأسلوب :

لتصميم العصص الدراسية في هذا الأسلوب يحدث تغيير إضافي في القرارات ، حيث تتغير أدوار المعلم والمتعلم مرة أخرى فيمر كلاماً بتجارب جديدة ووصلان إلى أهداف جديدة .

وتصورة عامة فإن تحليل هذا الأسلوب يكون كما في الشكل التالي

القائم بالعمل	(G)	(F)	(E)	(D)	(C)	(B)	(A)	المراحل
	م	م	م	م	م	م	م	- ما قبل التدريس
	ت	م	ت	ت	ع	ت	م	- التدريس
	م	ت	م	ت	م	م	م	- ما بعد التدريس

شكل ( ١٩ )

## مرحلة ما قبل التدريس :

في مرحلة ما قبل التدريس يتخذ المعلم القرارات الثلاثة الأساسية المتعلقة بالمادة الدراسية .

- ١ - قرار حول المادة الدراسية العامة التي سيتم تدريسها في الدرس .
- ٢ - قرار حول الموضوع النوعي الذي سيتركز عليه الاهتمام في الدرس  
( الشقلبة الخلفية على البددين ، رمي الجلة ، الدخارة الأمامية )
- ٣ - قرار حول تصميم المشكلة أو سلسلة المشكلات النوعية التي ستستخرج حلولاً متعددة ومتشعبه .

- إن هذا القرار الخاص بتصميم المشكلات هو محور الدرس بالنسبة للمعلم ، كما أنه الواجب المعرفى الذي يتطلب أكبر قدر من البراعة من جانب المعلم . فلابد أن يتمتع المعلم بنفاذ البصيرة الذي يمكنه من التعرف على العناصر النوعية للنشاط أو سلسلة النشاط وبنية النشاط .

#### **مرحلة التدريس :**

أثناء مرحلة التدريس يقرر المتعلم أى الحلول المتعددة المتشعبه يمكن تطبيقها على المشكلة . فال المتعلّم يكتشف الإجابات البديلة التي تحل المشكلة وهذه الحلول تشكل المادة الدراسية ( المحددة ) التي يكتشفها المتعلّم في هذا الدرس . إذن المعلم في مرحلة ما قبل التدريس يتّخذ القرار الخاص بالمادة الدراسية العامة ، أما في مرحلة التدريس فإن المتعلّم يتّخذ القرار المتعلق بالعناصر التفصيلية للمادة الدراسية ، وتصبح الحلول التي يكتشفها المتعلّم هي المادة الدراسية أو هي محتوى الدرس .

إن القرارات المتعلقة بتصميم الحلول هي جوهر الدرس بالنسبة للمتعلم . فال المتعلّم يدخل في حالة من التناقض المعرفي ثم يشارك في العثور على حلول المشكلات ثم يختبر هذه الحلول بالحركات الفعلية ويّتّخذ القرارات الخاصة بالنتيجة النهائية .

#### **مرحلة ما بعد التدريس :**

في مرحلة ما بعد التدريس يتّخذ المتعلّم قرارات تتعلق بالتقدير للحلول التي تم إكتشافها ويسأل المتعلّم نفسه ، هل يمثل الحل الذي توصلت إليه الإجابة

عن السؤال ؟ هل حلت المشكلة ؟ ، إذا كانت الإجابة بالإيجاب فإن المتعلم يعرف أن الحل هو حل ممكن للمشكلة ... أما إذا كانت الإجابة بالنفي فإن المتعلم يعرف أن الحل غير صحيح .

وفي كل مرة يستطيع المتعلم فيها أن يرى الحل فليس هناك حاجة إلى التحقق من صدق هذا الحل من جانب شخص آخر . على سبيل المثال ... عند فحص الحلول البديلة لمشكلة تتعلق بضرب الكرة ( كرة قدم ) يستطيع المتعلم أن يرى نتيجة الضربة بمراقبة مسار الكرة ، ويستطيع المتعلم أن يتحقق من صدق الحل ، ومن ناحية أخرى هناك بعض الأنشطة التي قد لا يكون المتعلم فيها قادرًا على رؤية بعض جوانب الحلول التي يتوصل إليها . في هذه الحالة لابد من التتحقق من صدق الحلول بمساعدة شريط فيديو أو بمساعدة المعلم . وكلما زادت مشاركة المتعلم في مرحلة ما بعد التدريس زادت إمكانية الوصول إلى تحقيق أهداف هذا الأسلوب .

### تنفيذ الأسلوب :

إن الوصف العام للحصة الدراسية المنفذة بالأسلوب (G) ينبغي أن تساعده على تصور الطريقة و تتبع الأحداث التي تجري في هذا الأسلوب ... وبداية فإن المعلم يهيء المسرح بأن يتحدث مع المتعلمين على الإنتاج المتشعب وعن شرعية البحث عن بدائل وإنتاجها ، ويعمل المعلم على طمأنة المتعلمين على أن أفكارهم والحلول التي يقدمونها للمشكلات سوف تقبل في إطار منظومات الموقف ، وتكون هذه الطمأنة في الحصص القليلة الأولى ضرورية لتأسيس مستوى معقول من الراحة المؤثرة . فالمتعلمون الذين اعتادوا إنتاج إستجابات وحيدة وصحيحة غالباً ما يترددون عندما يطلب إليهم تصميم وتطوير حركات بديلة . ( وبعد عدة حصص منفذة بهذا الأسلوب لن تحتاج إلى الحديث

عن قبول الحلول ، بل طريقة تتنفيذ الدرس والسلوك التعليمي سيعملان على  
طمأنة المتعلمين ) .

والخطوة التالية في الحصة هي تقديم السؤال أو المشكلة للمتعلمين .  
ويتفرق المتعلمون ويداؤن في تصميم وفحص الحلول لهذه المشكلة ، ويتيح  
الوقت المخصص لكل متعلم الفرصة للبحث بالإستكشاف والتصميم والتحرك  
وتقييم البدائل التي توصل إليها ، وسوف يرى المعلم فعلاً مشاركة كل متعلم في  
عملية التذارف ← البحث ← إنتاج الحلول . فهو وقت يتسم بقدر  
كبير من الفصوصية والطابع الشخصى لكل متعلم يمكنه أن يشارك فيه في  
العملية المعرفية المحددة ، وفي إنتاج حركاته الخاصة به وفي فحص مدى  
صحتها بالإشارة إلى المشكلة .

إن دور المعلم أثناء هذا الوقت هو الإنتظار ومراقبة مدى المشاركة في  
العملية فيتحرك المعلم ويلاحظ كل متعلم ( عن بعد ) ليتعرف على طبيعة  
الحلول التي تم التوصل إليها وللحظة درجة مشاركة كل متعلم . وبعد فترة يبدأ  
المعلم في تقديم التغذية المرتدة ويكون أمام المعلم إختيارات :

- الإختيار الأول : هو أن يقدم تغذية مرتبطة محايدة للمجموعة كلها  
فيكون في ذلك تسلیم بأن عملية الإكتشاف والإنتاج المتشعب تجري على ما  
يرام . لا يركز المعلم اهتمامه على أي حل معين يقدمه أي متعلم مفرد .
- الإختيار الثاني : أن يجرى إحتكاكاً مع كل متعلم على حدة ويقدم أيضاً  
التغذية المرتدة المحيدة أو المتعلقة بعملية الإنتاج المتشعب دون أن يشير إلى أي  
حل بطريقة مفردة .

قد يجد المعلم العبدى في هذا الأسلوب صعوبة في عدم الاستجابة  
لحل معين ، ولكن عليه أن يضع في اعتباره أن الهدف من هذا الأسلوب هو

تطوير قدرة المعلم على إنتاج الحركات الخاصة به بصورة مستقلة في  
معايير أو قيم المعلم .

سنجد متعلمين يتوقفون بصورة مؤقتة عن إنتاج الحلول . فالآفكار لا تتدفق دائما دون أن يقاطعها شيء . وعلى المعلم أن ينتظر إستئناف العملية . ومع ذلك ففي بعض الأحيان قد يجد المتعلم صعوبة في إنتاج البدائل ، ولا يرجع ذلك دائما إلى موانع بدنية في الأداء أو إلى توقف معرفي بل يكون التردد المؤشر هو الذي يمنع المتعلم من الإستمرار في العملية . دور المعلم إذن هو أن يكرر الغرض من هذه العملية وأن يطمئن المتعلم إلى أن المطلوب في هذه الحصة هو البحث ، وعليه التأكد من المرغوب فيه إنتاج أفكار وحركات فردية ، وقد تحتاج هذه العلاقة بين المعلم والمتعلم عدة حصص كما أنها تتطلب فعلاً قدرًا من الصبر من جانب المعلم والمتعلم . وهي تتطلب أيضًا حدوث قدر أكبر من الاحتكاك بين المعلم ومتعلم معين ( وبين أحد المتعلمين على وجه الخصوص ) ويستغرق الأمر بعض الوقت لعبور عتبة الإكتشاف .

من وجهة النظر العلمية ليست هناك إجابة محددة لمعظم المشكلات والمواضيعات الخاصة بالتعلم . فتنوع القدرات في الحركة البشرية يجب أن يشجع المعلمين والتلاميذ إلى تحرى البدائل الجديدة المختلفة وغير المعروفة من قبل . فتعليم شئ واحد للجميع يعيق إحتمالات الإكتشافات والأراء الجديدة . ففي كل نشاط رياضي هناك مكان للتعرف أو إيجاد مشاكل تحتاج إلى مساهمات فكرية تفسح الطريق للبحث عن حلول . وبالتالي فإنه من خلال الإكتشاف الذاتي يتعرض العقل والبدن لإحتمالات حركية وألعاب مبتكرة لم تكن معروفة من قبل لدى المعلم .

## التحليل المنطقي لأسلوب حل المشكلات

دور التلميذ	دور المعلم	المتغيرات
غير مشارك	١ - إتخاذ قرار اختيار موضوع الدرس .	المتغير الأول
غير مشارك	٢ - إتخاذ قرارات تصل حل المشاكل التي ستقدم إلى التلميذ .	إعداد ما قبل الدرس
غير مشارك	٣ - توقيع الحلول .	
غير مشارك	٤ - قرارات عن أي من الحلول المتوقعة أنسب من الآخر .	
غير مشارك	٥ - قرارات عن توزيع الأدوات والأجهزة التي تؤثر على التعليم الفردي .	
غير مشارك	٦ - قرارات عن تنظيم الفصل : الحاجة إلي تنظيم عشوائى كامل للتعلم الفردى .	

دور التلميذ	دور المعلم	المتغيرات
يسلم المشاكل	<p>٧ - يعرض المشكلة أو المشاكل على الفصل . وسيلة التخاطب إما شفوية أو كتابة - ومن أجل إكمال العملية الفردية يفضل عرض المشاكل في صورة بطاقة أو نماذج مطبوعة . وهذا سيساعد كل تلميذ على الأداء طبقاً لإمكاناته الخاصة .</p> <p>وأحياناً اختيار ترتيب المشكلات التي سيعمل على حلها .</p> <p>٨ - يسمح بالوقت اللازم لقراءة وتوضيح المشاكل .</p>	المتغير الثاني قرارات تنفيذية
يقرأ المشاكل ويوجه أسئلة بخصوصها بختار المكان في الملعب أو صالة التدريب والأداة أو الجهاز الخاص بالمشكلة المختار	<p>٩ - يتحقق من توزيع الأماكن والأدوات بمساعدة التلاميذ .</p> <p>١٠ - ينتظر - فقط ينتظر ويراقب فالأمر يتطلب فترات زمنية حتى يستقر التلاميذ ويستعدون للعمل . إنظر لا تدخل في هذه اللحظات التحضيرية الثمينة فهي لحظات خاصة ، لحظات لاتخاذ قرارات .</p>	

دور التلميذ	دور المعلم	المتغيرات
<p>بدأت العملية الفردية واتخذت المستوى الفكري في أول الأمر ثم المستوى العرقي المستوى العلوي قد يقف التلميذ أمام الجهاز أو الأداة ويتمهل .. ثم ينظر إلى المشكلة المطبوعة ثم يتمهل مرة أخرى مفكراً في الحل ثم يبدأ في الفعل ، يبدأ في أول محاولة بدنية لإيجاد حل . وقد تلى ذلك لحظة من التقويم الذاتي . ثم يكرر التلميذ الإستجابة الحركية أو يتجاهلها ويحاول إستجابة أخرى</p>	<p>إن ترك لللاميذ حرية أخذ الخطوة نحو إستجابة فردية . وستجد أن بعض التلاميذ يابون إتخاذ إستجابة بدنية تختلف عن خبراتهم السابقة .</p>	<p>11 - من أجل مساعدة التلميذ المتردد يمكن للمدرس إستعمال عبارات توحى بأن الحل متقبل ، هذه رمية جيدة ، هذه الدرجة الخلفية غريبة إلا إنها مدهشة حقا ، عليك بطبيعة الحال أن تستعمل اللغة المتداولة .</p>

دور التلميذ	دور المعلم	المتغيرات
<p>يستجيب بصفة عامة للتعزيز الإيجابي ، لكلمة تقبل من المدرس ومتى يبدأ ومتى ينها التلميذ في الشعور بالأمان لتقديم بدائل حركية فهو سو متمن في ذلك والتعزيز من وقت لآخر من المدرس يمثل منع إضافي للدافعيه . وبالتالي يبدأ اختبار الحلول الفكرية بالإستجابات الحركية وينما تستمر عملية حل المشكلة يبدأ عدد أكثر فأكثر من التلاميذ بالشعور والسلوك بأسلوب مinctل فلديهم القدرة على تعامل مسؤوليات كانت في حكم المستحيل من قبل .</p>	<p>ولا تستعمل النقد السلبي بأى حال خاصة فى أول العملية . لأن هذا هو وقت تشجيع التحرى الذاتى والإكتشاف وليس رفض إستجابة لما يعجبك أو لا يعجبك من الواقع خبرتك . والمدرس الجديد على هذه الطريقة كثيرا ما يرفض حلا جديدا عليه أو حلام يتوقعه ، أو إنه غير مستعد لقبوله بسبب حدوده الشخصية . وقد لوحظ كذلك أنه قد يشعر المدرس بالذنب لأنه يضيع الوقت المتاح بينما التلاميذ منهمكين في البحث والإختبار للحلول . ويبدو أن هذا الوقت المتاح يشير إلى العلاقات المتبادلة في هذه الطريقة . فالللميذ فقط هو الذى يمتلك حرية السلوك والفكر لما يأتي . والمدرس أيضا أصبح حرا الأداء أعمال مختلفة لم يكن لديه وقت من قبل ل فعلها .</p>	
<p>معظم التلاميذ سيرحبون بفرض علاقة فردية معاشرة مع المدرس وأحيانا يسر التلميذ لمجرد نظره المدرس أثناء إنهماكه في تجربة فكرة ما مما يقوى العلاقة بين الإثنين</p>	<p>١٢ - قد يصعب أو يستحيل التعرف على اللحظة المناسبة للتقويم . فالسلوك التقويمي مستمر من أول عبارة تعزيز لآخر اقتراح للتعديل يقدمه المدرس للتللميذ .</p>	<p>المتغير الثالث قرارات تقويمية</p>

**ملاحظة :** يحدث أثناء عملية حل المشكلة أمران هامان في عملية التقويم

أولاً : يتم التقويم فرديا - فالملجم يركز على الحل الذي يقدمه أحد الأفراد المشاركين في موقف مميز ( طريقة جديدة للطلوع على المتوازى من الجانب ، طريقة جديدة لا يقف الكرة في كرة القدم ، الخ )

وثانياً : أن التلميذ الفرد لديه الفرصة للاستجابة إلى ملاحظات المدرس .

هذا الموقف لفردية حل المشكلة يتتيح الفرصة لكل تلميذ ليسعى إلى نصيحة المعلم حين الحاجة إليها . وكذلك تناح للتلميذ الفرصة لتوجيهه هذا السؤال الإضافي الذي كان يضايقه بعض الوقت . وهو لا يستطيع أن يفعل ذلك أمام الجماعة .

هذا التداخل في سلوك التعليم - التعلم والذي ينسج فردية حل المشكلات خلال نشاط فكري يعبر عنه باستجابات بدنية ، له أسلوب علمي متتطور للتعليم والتعلم . والتآلف بين التلميذ ومادة الدرس يكون أكثر مما هو في طريقة الإكتشاف الموجه الذي تعرضنا لها من قبل . أما عن عنصر الإختيار والذي يعني توفر حلول مختلفة ، وإحتمال العثور على حل آخر ، وجو التشجيع للعثور على إستجابة جديدة ... كل ذلك ينبع نوعاً مميزاً من الدافعية ، ونوعاً مميزاً من التشويق وكلاهما يعتمد على عنصر ناشئ في دور النمو وهو : التحمل .

إن الأساليب من ( A-E ) تتطلب إستجابة فورية من المتعلم ، أما الأسلوب ( F ) فيتيح بعض الوقت للتفكير مع تأخير الإستجابة . ولكن في الأسلوب ( G ) يتوقف الوقت فقط على المتعلم الفرد ، وذلك لإكتشاف الحل المطلوب . وتظهر عملية التفرييد ( إضفاء الطابع الفردي ) في سرعة وإيقاع الفرد ، فتظهر أولاً في العملية المعرفية ، وتظهر ثانياً في الأداء البدني ومع مرور الوقت ومزيد من الممارسة يتطور الإثنان في الكم والنوع .

وفي نهاية الحصة يقوم المعلم بتجميع المجموعة لإنها الدرس ويمكن أن يتخذ إنتهاء الدرس شكل أسلمة يوجهها المتعلم عن الأسلوب أو الطريقة . كما يمكن أن يتخذ شكل التغذية المرتدة إلى المجموعة كلها بخصوص مشاركتهم في عملية الإنتاج المتشعب .

### الإنتاج المعرفي والأداء البدني :

إن العملية التي تم وصفها آنفاً تتناول العلاقات النظرية والإجرائية بين الإنتاج المعرفي والإستجابات البدنية . وأحياناً يفرض الواقع في الجمباز وفي الملعب حدوداً على هذه العملية وهناك نوعان من الحدود هما :

### الحدود البدنية :

في بعض الأحيان يستطيع المتعلم أن يصمم حلولاً بديلة لمشكلة ما ولكنه لا يستطيع أداء هذه الحلول . كما أن هناك موقف تكون فيه العملية المعرفية في حالة عمل وإنتاج ولكن القدرات البدنية لها حدود - والأداء له حدود . وهذه حقيقة لا بد من أن يتقبلها المتعلم والمعلم . ولا بد أن نعترف بوجود فجوة بين الإثنين . ومن الطرق التي يمكن بها معالجة هذه المشكلة المحتملة ، أن يطلب إلى المتعلم أن يحدد مجموعتين من الحلول . وسوف تشمل إحدى المجموعتين الحلول التي هي من نتاج قدرات المتعلم المعرفية . أما المجموعة الثانية فتشمل حلولاً يتم اختيارها من المجموعة الأولى ويستطيع المتعلم أداؤها فعلاً .

وهناك بديل آخر هو أن يطلب المتعلم من زميل له يكون ماهر ومتقدم أن يؤدي الحلول التي لا يستطيع هو أداؤها وأن يتحقق من صحتها ويعرف هذا باسم عملية الإختزال Yeduction Process . وهو إختزال من الحلول المعرفية الممكنة إلى حلول الأداء المقبولة ( التي يمكن قبولها ) .

## **الحدود الثقافية :**

الحدود الثقافية هي تلك التي يفرضها الإتفاق بين الناس . وكثيراً ما يطلق عليها إسم قواعد اللعبة . ولذلك ما تحدد القواعد ( مسحوقات ) و ( محظورات ) وهي تضع حدوداً للسلوك في إطار نشاط معين . فمن الضروري في التربية الرياضية أن نميز بين الحالتين :

١ - الحالة التي يتوقف فيها بداء النشاط على القواعد المتفق عليها . وهناك أمثلة كثيرة على ذلك - كأى لعبة يتم لعبها وفقاً لقواعد قومية أو دولية ، وأى مسابقة من مسابقات الميدلن والم Cunningham في المنافسات القومية أو الدولية .

ولابد أن تتضمن المشكلات المصممة في هذه المجموعة من الأنشطة القواعد التي تحكم النشاط . ومعنى هذا أنه رغم أن هناك بذلك كثيرة محتملة فإن بعض هذه البدائل فقط هو المقبول . ومرة أخرى فيلتـنا هنا أمام عملية اختزال من الحلول المعرفية المعكنة أو المحتملة إلى حلول الأداء التي يمكن قبولها .

٢ - الحالة التي لا يكون فيها الغرض من النشاط أن يتناقض كل واحد مع الآخر في مجموعة من القواعد بل التناقض ضد الحدود القائمة للمعرفة أو المعلومات . ففرض الإكتشاف هو التطور إلى المجهول ، وتجاوز الحدود المقررة . ويمكن أن يكون هذا الإحساس بالتقى والتوسيع هو مجال كل متعلم في التربية الرياضية . ومع الإلتزام بفكرة عدم التعارض فإن معلم التربية الرياضية ينبغي له أن يخطط للأنشطة حسب الحالتين - الحالة التي تجرى فيها ممارسة النشاط المعروف وإنفائه ، والحالة التي يجري فيها إكتشاف المجهول وتجرئته .

## **مضمون الأسلوب :**

هذا الأسلوب يتضمن الآتي :

١ - استعداد المعلم للتحرك متوجزاً عنبة الإكتشاف .

- ٢ - إستعداد المعلم للمشاركة في تصميم مشكلات مرتبطة بناحية أو أكثر من مادة الدرس .
- ٣ - إستعداد المعلم لتقبل إمكانية وجود تصميمات جديدة ضمن المادة الدراسية التي كان ينظر إليها من قبل ( في الأساليب السابقة ) بإعتبارها مادة دراسية ثابتة .
- ٤ - إستعداد المعلم لتوفير الوقت اللازم للمنتم للذى يحتاجه فى عملية الإكتشاف .
- ٥ - يحترم المعلم الإكتشاف ويمكن تقبل حلول متشعبه يقدمها المتعلمون
- ٦ - أن يكون المعلم فى وضع آمن بدرجة تسمح له بقبول حلول غير الحل الذى يقدمه هو .
- ٧ - إستعداد المعلم لتقبل فكرة أن تطوير القدرة على الإنتاج المعرفي ( الفكري ) المتشعب هو أحد أهداف التربية الرياضية .
- ٨ - قدرة المتعلمون على إنتاج أفكار متشعبه عندما تواجههم مشكلات ذات علاقات متداخلة .
- ٩ - يستطيع المتعلمون تعلم العلاقة بين الإنتاج المعرفي والأداء البدنى .
- ١٠ - يستطيع المتعلمون إنتاج أفكار جديدة مبتكرة توسيع من آفاق المادة الدراسية .
- ١١ - يستطيع المتعلمون تقبل الإستجابات المتشعبه للآخرين .
- ١٢ - هل هناك مضمون آخر محتمل لهذا الأسلوب .
- تصميم المادة الدراسية :**

كما ذكرنا من قبل فإن المعرفة أو التفكير تتضمن عمليات معرفية معينة كالمقارنة والمقابلة والتصنيف وحل المشكلات ووضع الفروض والإستقراء وما إلى ذلك ... وفي التربية الرياضية يمكن تنفيذ دروس تجعل المتعلم يشارك في كل من هذه العمليات .

في هذا الجزء نركز على الجوانب التالية :

- ١ - تصميم مشكلة واحدة .
- ٢ - تصميم سلسلة من المشكلات .
- ٣ - إرشادات لتصميم المشكلات في الأنشطة المختلفة .

#### تصميم مشكلة واحدة :

إن جوهر عملية حل المشكلات عدد وضع تصميم المشكلة هو تحديد السؤال الذي سيؤدي إلى بدء العملية . فاستخدم نموذج - المثير ← الوسيط ← الإستجابة ، لدراسة موضوع مألف هو الحركات الأرضية مع التركيز على مفهوم الدحرجة ومن الواضح أن هذه المادة الدراسية المحددة تتكون في جوهرها من عدة إختيارات . فمن الناحية النظرية هناك إحتمالات لا نهاية لها للدحرجة كالاتجاهات المختلفة والأوضاع المختلفة والإيقاعات المختلفة والتكتونيات المختلفة . وينبغي للمشكلة المصممة أن تستخرج بعضها من الحركات الممكنة في هذه الجوانب من جوانب الدحرجة . وتعمل التجارب التي تؤدي في دروس المشكلة الواحدة كعامل إحياء في حل المشكلة .

- أهداف الدرس الذي يقوم على مشكلة واحدة هي :

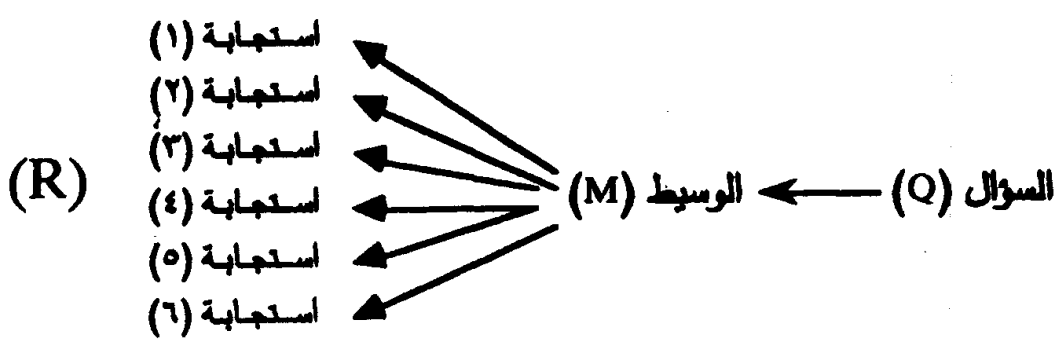
- ١ - تجربة حل المشكلة .
- ٢ - تعلم الاسترخاء مع تجربة القدرة على إنتاج الأفكار .
- ٣ - أن يتم ذلك في إطار نشاط معين .
- ٤ - تجربة العلاقة بين الإنتاج المعرفي والأداء البدني .

عند التركيز على مفهوم الدحرجة ، يمكن أن تبدأ التجربة الأولية بهذا السؤال ، ما هي الإحتمالات الأربع لدحرجة الجسم ؟ ومن الناحية العملية فإن كل فرد قد أدى بعض حركات الدحرجة في الجمباز ، فمعظم المتعلمين سيقومون بالدحرجة لهذا السؤال ، وهي أربعة درجات مختلفة . البعض يفعل ذلك في تتابع سريع بينما يحتاج آخرون إلى مزيد من الوقت . المهم هو أن السؤال (المشكلة) قد دعى المتعلم إلى أن يقرر أي درجة من الدرجات

الأربع سيؤديها . إن التعرف على الدرجات قائم وذلك لأن كثير من الدرجات عبارة عن تكرار لما يعرفه المتعلم قبل من خبراته السابقة . وهذه الطريقة مهمة في المراحل الأولى من هذا الأسلوب . وينبغي على المعلم أن يتقبل ذلك . وأن يمض قدماً في الدرس . فيقدم التغذية المرتدة للمجموعة كلها مع إقرار الإنتاج الأولى للبدائل على أن يتبع ذلك عبارة مثل ، إن واجبك هو أن تصمم وتلخص خمس درجات أخرى . ويظل المعلم مع المشكلة الأصلية وكذلك يفعل المتعلمون . وأثناء المحاولة الثانية لاكتشاف البدائل سوف يتجاوز المتعلمون خبراتهم التي يتذكرونها وسوف يبدأون في تصميم وأداء درجات جديدة عليهم . وقد يكون من الصندوري في كثير من الحالات أن يطلب من المتعلم أن يقوم بعدة محاولات قبل أن يتجاوز ما في ذاكرته . وعندما يحدث ذلك فإن المتعلم يكون قد بدأ يشارك في الإنتاج المتشعب في العملية المعرفية الخاصة بحل المشكلات . وقد يلاحظ المعلم بعض المتعلمين في حالة التناقض المعرفي . فهم سوف يتوقعون ويبحثون عن درجة جديدة ثم يحاولون تفويتها . ومع استمرار هذه العملية تتحقق أهداف هذه العصبة (الدرس) .

في الدروس اللاحقة يمكن للمعلم أن يصمم حلقات لإنشطة أخرى على أن يضع في اعتباره دائمًا أهداف مشكلة واحدة .

ومن الناحية التخطيطية فإن هذه العمليات تظهر في هذا الشكل :



شكل (٢٠) الأسلة ← الوسيط ← عمليات الاستجابة

إن السؤال الخاص بإحتمالات الدرجة ي العمل على تفعيل مرحلة التوسط (M) ويخرج عن ذلك درجات متعددة ومختلفة من قبل كل متعلم . ولابد أن ندرك أن الغرض من هذه الدروس هو ، أن يعرف المتعلم أن غرض السلوك اللغوى هو ليس أى أداء حر ، فيجب أن يكون سلوك المعلم اللغوى محددا . فمثلا لا يقول ، إفعل ما تشاء ، فهذه العبارة ستحدث ما تدعوه إليه تماما فسوف يفعل المتعلمون ما يشاؤون وفي الغالب فإن النتائج لن يكون لها أى علاقة بالواجب المطلوب .

لا يلزم بالضرورة أن يكون التركيز فى الحصة التى تتناول المشكلة الواحدة على مفاهيم كبيرة تقدم حلولا لا نهائية ، بل يمكن أن تركز على إكتشاف البدائل فى جزء من النشاط . فإذا قلت مثلا ، إن مهمتك هي أن تصمم وتنوى ست درجات مختلفة يكون الإتجاه فيها إلى الأمام ، . فإن تسمية الإتجاه بصورة محددة تضع حدودا على مجال الإكتشاف وليس على العملية . إن مثل هذه الحصص يمكن أن تكون بمثابة خطوات أولية فى هذا الأسلوب لأنها تحقق الأهداف التى سبق ذكرها .

#### • تصميم سلسلة مشكلات :

بعد أن يختار المعلم والمتعلمون المراحل الأولى لحلقات المشكلة الواحدة ، فإنهم يولجئون هذا السؤال ، وماذا بعد ؟ ، فالحلقات المتفرقة المخصصة لحل المشكلات والتى تتفاعل فى كل مرة مع أنشطة مختلفة تحدث دائما الشعور بعدم الراحة وإنعدام الإتجاه ، والختام . وهذه الحلقات لا تتطور مهارة حل المشكلات . والتخفيض من هذه العلاقة لابد من وجود خطة أكثر إنتظاما . فيجب أن تجرى هذه الحلقات بتكرار معين كما يجب أن تكون هناك علاقه بين كل مشكلة والمشكلات الأخرى .

وعند تصميم مثل هذه المشكلات فإن المعلم يجد أمامه إختيارات على الأقل مما :

## ٠ الإختيار الأول :

يحدد المعلم عدة جوانب من النشاط ثم يقوم بتصميم مشكلة داخل كل جانب . فيمكن مثلاً في إطار مفهوم الدرجة التركيز على إكتشاف بدائل في الدرجة إلى الأمام ، ثم الدرجة للخلف ، ثم الدرجة للجانبين ويتم إكتشاف البدائل في كل جانب من خلال مشكلة يجري تصميمها لهذا الهدف الخاص .

يمكن تقديم المشكلات للمتعلمين بمعدل مشكلة واحدة في كل مرة أو إعلانها كمجموعة عنقودية من الواجبات المتتابعة للحالة التالية . ويقوم المتعلمون بدورهم بمتابعة الحل البديل لكل مشكلة حسب براعتهم المعرفية والبدنية ، ويتبع حل هذه المشكلات المتتابعة للمتعلمين الإشتغال بحل المشكلات لفترة زمنية أطول ، ورؤيه العلاقات بين الجوانب المختلفة للدرجة . ومن الناحية التخطيطية فإن هذه الحلقات ستظهر كالتالي .

$$[ \text{س}(1) \rightarrow \text{ب} \rightarrow \text{أ}_1 ] + [ \text{س}(1) \rightarrow \text{ب} \rightarrow \text{أ}_2 ] + [ \text{س}(1) \rightarrow \text{ب} \rightarrow \text{أ}_3 ]$$

### تابع حل مشكلة ما

- س(1) = السؤال الأول

- ب = البحث والتقصي حول المشكلة

- أ = الاستجابة

تمثل كل عبارة وضعت بين قوسين حلقة واحدة تتكون من سؤال أو وقت لحل المشكلة ووقت لأداء الحلول المتعددة والتحقق من صحتها ، ويمكن التخطيط لحلقة واحدة أو حلقتين أو أكثر في حل المشكلات . وينبغي أن يكون لكل حلقة غرض وهدف واضح في الأذهان بدرجة معقولة .

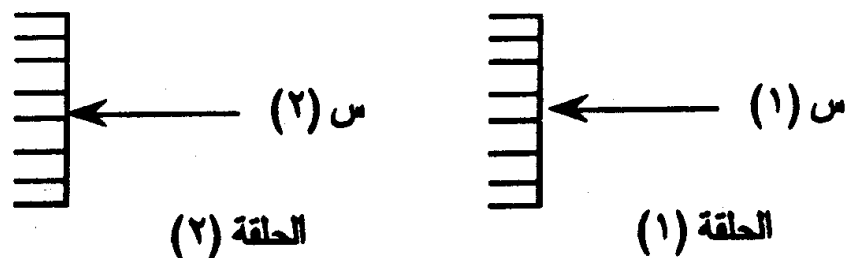
وسوف ينبع عن مثل هذه الحلقات تراكم للحركات في موضوع معين من موضوعات التربية الرياضية - يكتشفها كلها المتعلمون - ويمثل مجموع هذه الإكتشافات «مجموعة المعرف» في الموضوع المعنى . وفي المثال السابق يمثل مجموع الإكتشافات بعض الحركات الممكنة في إطار مفهوم الدرجة .

ويكتشف أى فرد جُرْب الأسلوب (G) أن كثيراً من الحركات يتجاوز مفردات المعلم اللغوية عن الحركة . ويجب على المعلم أن يتخذ موقف القبول والترحيب تجاه هذه الاحتمالات الجديدة . فمن شأن إظهار أى مشاعر أخرى تجاه العملية ، والحركات المكتشفة أن يجعل المعلم الإنتاج المتشعب في وقت قصير جداً . ويجب على المعلم قبل اختيار المادة الدراسية لهذا الأسلوب أن يدرس القيم التي يؤمن بها بالنسبة لهذه المادة . وإذا كانت علاقة المعلم بهذه المادة الدراسية تجبره على البقاء داخل نطاق ما هو معروف ، فإنه ينبغي استخدام الأساليب A- E ومع ذلك فإن كان المعلم على استعداد لعبور عتبة الإكتشاف مع المتعلمين والمجازفة بالدخول في المجهول فإن الأسلوب (G) سيكون هو الأسلوب الأمثل .

## • الاختيار الثاني :

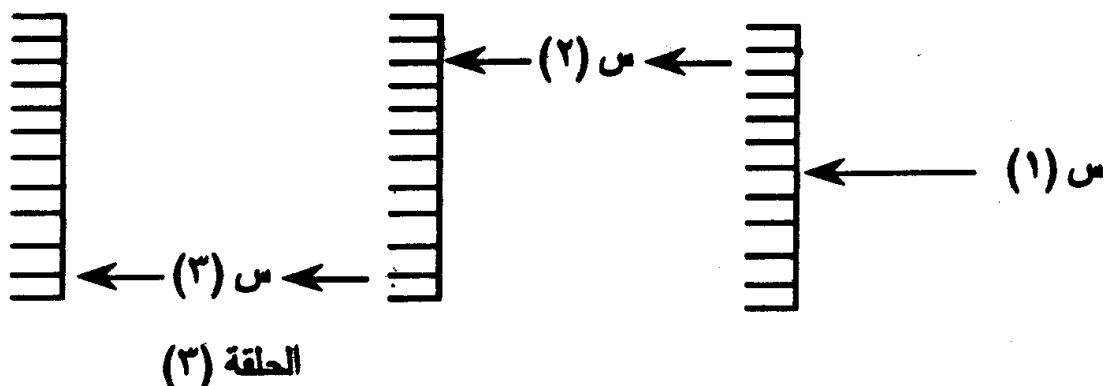
يمكن أن نطلق على الاختيار الثاني عند تصميم الحلقات متعددة المشكلات ، التفرع ، branching off . ولبدء العملية وجه هذا السؤال ، ما هي الاحتمالات التي تتضمنها درجة الجسم ؟ ، بعد فترة يوقف المعلم (الحصة) ويختار نوعاً من الحلول ويقدم المشكلة التالية في إطار هذا المتغير ، ويمضي المتعلمون قدماً في إكتشافاتهم . يمكن أن تأسّ في إطار الإتجاه إلى الأمام ( وهذا أحد المتغيرات التي يشتمل عليها مفهوم الدرجة ) - ذكر بعض إحتمالات الدرجة ؟ .. المشكلة الثانية تجعل المتعلم يركز اهتمامه على متغير واحد ، ولكن المعلم يكتشف ويؤدي الحلول المتعددة . عند هذه النقطة يكون المتعلم قد جمع عدداً من الأدوار المختلفة (للدرجات) بالتحرك للأمام .

إنظر شكل (٢١)



شكل (٢١) تفرع الإختيارات

بعد ذلك يوقف المعلم المجموعة مرة أخرى ويقدم مشكلة ثالثة من الإتجاه إلى الأمام ، ماهى الإحتمالات العديدة للدحرة مع إتخاذ الساقين أوضاعا مختلفة ؟ سوف يكتشف المتعلمون المتغير الثاني - الوضع أثناء الدحرة في هذه الحالة فإن الوضع الموجود هو الإحتمالات المتعددة لتغير أوضاع الساقين والشكل التالي يبين ذلك .



شكل (٢٢) الاستمرار في عملية التفرع

ويمكن أن تستمر هذه العملية لفترة تصل إلى عدة حلقات فيستمر المعلم في تقديم مشكلات تركز على المتغيرات الإضافية التي تربط كلها بالمتغيرات السابقة عليها والنتيجة هي أن كل متعلم يكون قد إكتشف وأدى حركات متعددة في إطار المادة الدراسية ، وبدأ يرى العلاقة القائمة بين متغيرات المادة الدراسية المعنية .

## إرشادات لتصميم المشكلات في الأنشطة المختلفة :

كيف يقوم المعلم بتصميم مشكلات لأنشطة رياضية مثل ( كرة القدم - الجمباز - إلخ ) ؟ وكيف يعرف المتعلم من أين يبدأ ؟

من الممكن أن نصمم مشكلة ( أو سلسلة من المشكلات ) لأى نشاط من الأنشطة ، وعلى المعلم أن يقدر أن هناك علاقة بين الحلقات التي يتم تنفيذها بالأسلوب (G) وبنية النشاط وكذلك بينهما وبين بعض الرياضيات التي تتسم بالثبات الشديد ( عدم التغيير ) من حيث تصميم حركاتها .

هناك أنشطة رياضية تتيح تنوعاً وبدائل كثيرة لها ، والواقع أن التنوع هو جوهر النشاط . وهناك أمثلة كثيرة على ذلك في تعظير إستراتيجيات أى لعبة من ألعاب الكرة . ويتواصل البحث عن الخيارات ، ويزخر الجمباز بالفرص التي تتيح إكتشاف حركات ومجموعات ( جمل ) Combinations جديدة .

فوراء الحركات الأساسية تقوم بنية هذه الرياضة نفسها على التنوع . كما أن الرقص الإيقاعي بتتنوع أصوله الثقافية يتبع إمكانيات لا نهاية لها لإكتشاف أفكار جديدة .

وفي مثل هذه المجالات فإن الأمر لا يستحق فقط وضع حلقات بالأسلوب (G) ، بل يصبح ذلك أمراً حيوياً لتطويرها والتوسع فيها .

ويمثل المخطط التالي خطوطاً إرشادية لتصميم المشكلات بطريقة تؤدي إلى إكتشاف الإختيارات .

إن كل نشاط رياضي يتكون من عدة أجزاء ( متغيرات ) لابد من وجودها ليصبح هذا النشاط ما هو عليه . وهذه المتغيرات تحدد البيئة العامة للنشاط . ففي الجمباز مثلاً تكون خبرات عارضة التوازن من اعتلاء العارضة ، والتحرك بمحاذة العارضة ، والإلتلاف ، والنزول ، فجميع إحتمالات الحركة توجد داخل هذه المتغيرات ويستطيع المتعلم أن يكتشف التنوعات في الحركات والأوضاع والجمل. دلغل هذه المتغيرات .

شكل (٢٣) شبكة تصميم المشكلات

جمباز - عارضة توازن								متغيرات تنوعات
نزول	؟	التفاف	؟	تحرك للخلف	نهرك للامام	إمتطاء		
								حركات
								وضع (وقفه)
								جمل
								أشياء أخرى

يحدد الصف الأفقي لخطيط تصميم المشكلات المتغيرات الواقعة داخل النشاط ، والمتغيرات المقترحة هي بعض المتغيرات المحتملة فقط . وأن تحديد متغيرات أخرى يعتبر جزءا من تجربة عارضة التوازن . ويحدد العمود الرأسى الأشياء المطلوب إكتشافها - التنوعات فى الحركات ، الأوضاع ، الجمل ، داخل كل متغير . إذن فإن كل خلية تصبح هدفا لحلقة دراسية ( حصة ) ، ويتم تصميم المشكلة لاستخلاص الإختيارات داخل هذا الهدف

أنظر شكل رقم (٢٤)

جمباز - عارضة توازن								متغيرات تنوعات
نرول	؟	التفاف	؟	تحرك للخلف	نهرك للامام	إمتطاء		
								حركات
								وضع (وقفه)
								جمل
								أشياء أخرى

The diagram illustrates a balance beam setup. A brick wall is positioned at the right end of the beam. A dashed arrow points from the center of the beam towards the wall, indicating a movement direction.

المشكلة رقم (١) : ماهي الإختيارات الثلاثة للحركه إلى الأمام على العارضة ؟

المشكلة رقم (٢) : ماهي الإحتمالات الكاملة في التفاف بينما الجسم في أوضاع زاوية ؟

صممت المشكلة رقم (١) لاستخلاص طرق بديلة للتحرك إلى الأمام على عارضة التوازن ، ومن الواضح أن الخلية التي يشير إليها السهم تحدد هدف الحلقة الدراسية ، أما الخلية التي تتقاضى عندها ( الدورانات ) والوضع تحدد الهدف من هذه الحلقة ويسترشد بها في تصميم المشكلة رقم (٢) . ويستطيع المعلم أن يستخدم شبكة تصميم المشكلات في أي نشاط يتم بالأسلوب (G) . ويستخدم اختياري لتصميم مشكلة واحدة أو تصميم سلسلة من المشكلات يكون أمام المعلم احتمالات لا نهاية لها لتنفيذ الحلقات الدراسية التي توجه طاقة المتعلم نحو الإنتاج المتشعب . الواقع أن تصميم مثل هذه الحلقات سوف يوجه طاقة المعلم نحو الإنتاج المتشعب .

وتتيح ألعاب الكرة فرصاً كثيرة لتنفيذ حلقات دراسية لحل المشكلات ، خاصة الأجزاء التي تتناول التكتيك والإستراتيجية ، وليس الغرض من مثل هذه الحلقات أن تكون مجرد تمرن على حل المشكلات ، بل أن يشارك المتعلم في جوهر اللعبة وهو التفكير للنجاح في كل لعبه .

إن وجود المنافس يتطلب ما هو أكثر من مجرد أداء المهارات في حد ذاتها بل إن على كل لاعب أن يشارك مع زملائه في الفريق لإيجاد الطرق للتفوق على مناورات المنافس .

وهذا يتطلب تفكيراً يتجاوز الأنماط الهجومية والدفاعية ومثل هذا النوع من التفكير في اللعبة يمكن تدريسه في الحلقات التي تنفذ بالأسلوب (G) .

وتقدم لنا كرة القدم بعض الأسلحة على المشكلات التي يمكن أن تكون موضع التركيز في الحلقات الدراسية المذكورة بالأسلوب (G) . ومن الأمثلة على ذلك الموقف التالي :

الكرة مع اللاعب (أ) ، يتحرك نحو أرض المنافس يظهر المنافس (ب) أمام اللاعب (أ) . مالذي يستطيع اللاعب (أ) أن يفعله ؟

من الواضح أن اللاعب (أ) أمامه إختيارات عديدة . ونتوقف كل إجابة من الإجابات على الظروف المحيطة بها . فيكون التركيز على العلاقة بين (أ) و (ب) في إطار مجموعة الظروف المحتملة من حيث علاقتها بباقي أفراد الفريق وبالهدف من معالجة الكرة . فلنفحص أنواع العلاقات التي يمكن أن تقوم والتي يمكن بدورها أن تحدد طبيعة المشكلات المطلوب تصفيتها .

إن العلاقة الأولى التي يجب بحثها هي المسافة بين اللاعبين (أ) و (ب) هذه العلاقة تولد المشكلة التالية ( لنفترض أن الكرة مع اللاعب (أ) وأن اللاعب (ب) يبعد عنه قدمين أو ثلاثة أقدام ) :

- ١ - ماهي الطريقةان اللتان يمكن بها اللاعب (أ) أن يتتجنب اللاعب (ب) ( دون أن يلمسه ) ويحافظ على الكرة في نفس الوقت ؟
- ٢ - ما هما الطريقةان اللتان يمكن بها تحقيق ذلك مع لمس اللاعب (ب) في حدود قوانين اللعبة .
- ٣ - نفذ (1) ، (2) مع مواجهه اللاعب (ب)
- ٤ - نفذ ذلك بحيث يكون جانبك مواجهها لللاعب (ب) .
- ٥ - بحيث يكون ظهرك لللاعب (ب) .
- ٦ - هل يمكنك إستخدام إتجاهات أخرى بالنسبة لللاعب (ب) ؟
- ٧ - نفذ ذلك مع التحرك ببطء . وسرعة ، ماهي السرعة المفضلة ؟ ولماذا ؟
- ٨ - ما هو الحل المفضل من الحلول السابقة إذا ظل اللاعب (أ) ثابتا ؟ ولماذا ؟
- ٩ - ما هو الحل المفضل إذا ظهر من وضع جسم اللاعب (ب) أنه ينوى التحرك إلى اليسار ؟ وإلى اليمين ؟ وإلى الأمام ؟ وإلى الخلف ؟ هل تعرف السبب في تفضيل هذه الحلول ؟
- ١٠ - مالذى يمكن عمله إذا هاجم اللاعب (ب) اللاعب (أ) ؟
- ١١ - ما هي الطرق الأخرى التي يمكن بها اللاعب (ب) أن يتحرك ضد اللاعب (أ) .

- (أ)

- (ب)

- (ج)

١٢ - ما الذي يستطيع اللاعب (أ) أن يفعله إذا نفذ اللاعب (ب) السؤال  
(١١ - أ) وظل مع ذلك يحتفظ بالكرة؟ وإذا نفذ اللاعب (ب)  
(١١ - ب) و(١١ - ج)؟

١٣ - كرر الأسئلة من (١ - ١٢) عندما تكون المسافة بين (أ) و(ب)  
مختلفة؟

هذه المشكلات تعتبر ألعاب حقيقة للنشاط الرياضي يواجهها اللاعبين أثناء المباراة والمشكلات تتركز على مراحل معينة ، وإن قدرة اللاعب على حل هذه المشكلات بكفاءة وثقة وبصورة متكررة سوف تساعدته على التكيف بصورة أفضل مع سلسلة وقائع اللعبة وعلى أن يصبح أكثر قدرة على التخيل ويكون لاعباً أفضل .

- هناك نوع آخر من العلاقات بين (أ) و(ب) يمكن أن ينبع عن حجم  
اللاعبين :

- ١ - ما الذي يمكن عمله إذا كان اللاعب أطول كثيراً؟
  - ٢ - ما الذي يمكن عمله إذا كان اللاعب (ب) أكثر سرعة؟
  - ٣ - إذكر شيئاً يمكن عملهما إذا كان اللاعب (ب) في نفس سرعة اللاعب  
(أ) وفي نفس طول اللاعب (أ)، ولكنه أقل وزناً؟
  - ٤ - كيف يمكنك أن تقرر أي حلولك للمشكلات من ١ - ٣ هو الأفضل؟
- والنوع التالي من العلاقات يتعلق بموقع ومكان اللاعبين (أ، ب).

- ١ - اللعب (ب) يمكن أن يكون بين اللاعب (أ) والمرمى .
- ٢ - اللاعب (ب) يمكن أن يكون بين اللاعب (أ) وزميل اللاعب (أ) في الفريق الذي هو :
  - (أ) - وراء اللاعب (ب) .
  - (ب) - على أحد جانبي اللاعب (ب) .
  - (ج) - في أماكن أخرى .
- ٣ - اللاعب (ب) يمكن أن يكون بين اللاعب (أ) وزميل (ب) في الفريق الذي هو :
  - (أ) - وراء اللاعب (ب) .
  - (ب) - إلى جانبه .
  - (ج) - في أماكن أخرى .
- ٤ - اللاعب (ب) يمكن أن يكون بين اللاعب (أ) ولاعبين آخرين أحدهما من فريق اللاعب (ب) والأخر من فريق اللاعب (أ) .
- ٥ - اللاعب (ب) يمكن أن يكون بين اللاعب (أ) وإثنين آخرين من زملائه في الفريق .
- ٦ - اللاعب (ب) يمكن أن يكون بين اللاعب (أ) وإثنين آخرين من زملاء اللاعب (أ) في الفريق .
- ٧ - أى مكان يمكن لللاعب (ب) أن يكون فيه ؟
- ٨ - ماذا يستطيع اللاعب (أ) أن يفعله فى كل موقف ؟
- ٩ - أى حل من الحلول السابقة سيسolve فى كل هذه المواقف ؟
- ١٠ - هل هناك حل واحد لكل موقف ؟ هل هناك أى بدائل ؟

من الناحية التنظيمية تتطلب عملية حل المشكلات العمل في مجموعات تتكون من ( إثنين - ثلاثة - أربعة ) أفراد . وعليه يجب تقسيم الفصل تبعاً لذلك . ويمكن تحديد مكان في الملعب لكل مجموعة أو ترك كل مجموعة تختار مكانها . وتأخذ كل مجموعة كرة ومجموعة من المشكلات ( يمكن أداء ذلك بكفاءة باستخدام البطاقات ) . ولا حاجة إلى استخدام كرات قدم حقيقة لتحقيق هذا الهدف ، فأى كرة ستفي الغرض ( سواء كانت من المطاط أو البلاستيك ) فاللهم لا يلعبون مباراة فطيبة بل يتعلمون كيف يفكرون وينفذون المجموعة المتنوعة من العناصر التي تشكل بذلة كرة القدم . وسوف يؤدي ذلك إلى تحسن الأداء أثناء موقف ينشأ في مباراة كاملة الأركان .

من الجوانب المثيرة للإهتمام التي يمكن أن تكون موضع التركيز عند تصميم المشكلات ضرب الكرة تجاه المرمى . فهذا يستطيع الفرد أن يرسم مجموعات من المشكلات التي سوف تستخلص إكتشافات في العلاقات أو الأفضليات أو القيود أو التنويعات أو لأى بعد آخر .

وقد تتضمن بعض مواقف المرمى التي تتطلب إتخاذ قرار وحل وجود لاعب في مواجهة حارس المرمى ، وعناصر هذا الموقف هي :

- ١ - المسافة بين اللاعب والمرمى .
- ٢ - الزاوية بين المستوى السهمي لللاعب ( مستوى يسير بحذاء أنف اللاعب عندما يتوجه رأسه وجسمه إلى الأمام ) والمرمى .
- ٣ - موقع حارس المرمى بالنسبة لـ ( ١ ) و ( ٢ ) .
- ٤ - العلاقة بين أوضاع جسم اللاعب والمرمى .
- ٥ - العلاقة بين جسم اللاعب والكرة .
- ٦ - أي عناصر أخرى .

إذا استطاع المعلم أن يحدد تنويعات متعددة لكل نوع من هذه الأنواع من العلاقات ، فإنه يستطيع أن يتحولها إلى مشكلات . ولتصميم مشكلات ذات

مغزى وذات صلة جيدة يجب أن يكون قادر على تحليل مكوناتها وعلاقتها . هنا فقط يمكن أن تصبح المشكلات متسلسلة وذات هدف وسوف تعمل حلول هذه المشكلات على تجميع العناصر المبعثرة في بنية واحدة كاملة - هي النشاط المقصود .

كما أن ضرب الكرة تجاه المرمى يمكن أيضاً أن يكون موضع تركيز في مشكلات تتضمن وجود حارس المرمى والظهير وقد ينطوي هذا الموقف الجديد على الأبعاد التالية :

- ١ - المسافة بين كل فردین يشتراكان في الموقف .
- ٢ - موقع كل مشارك . مثلاً ( إذكر شيئاً يمكن عملها عندما يكون حارس المرمى قريباً من الركن القريب للمرمى والظهير بعيداً عنه ) ؟
- ٣ - إتجاه حركة كل مشارك في موقف معين .
- ٤ - سرعة حركة كل مشارك .
- ٥ - وضع كل مشارك في لحظة معينة . مثلاً ( ما الذي يمكن عمله إذا كان الظهير منحنياً نصف إنحناءه أمام وسط المرمى ، وكان حارس المرمى منحنياً وراءه ؟ ) .
- ٦ - أي أبعاد أخرى .

هذا موقف آخر يمكن أن يتضمن وحدة لاعب ، زميل من الفريق ، وظهير ، وحارس مرمى . إن هذا يؤدي إلى مشكلات متعددة .

يستطيع المعلم أن يصمم المشكلات في كل هذه المواقف بإتباع معادلة : إذا حدث كذا وكذا ، إذن فما الذي تستطيع أن تفعله ؟ من الممكنمواصلة هذه السلسلة من اللاعبين الإضافيين حيث تخلق كل إضافة ظروفاً جديدة بمشكلات

جديدة تتطلب حلولاً جديدة ، حتى يصبح الفريق كله في الملعب يحل المشكلات عملياً . وهي مشكلات تتعلق بكرة القدم ، وترتبط بهم كأعضاء في الفريق ، وتتعلق بالهدف الإجمالي للفريق .

أما الآن فقد جاء دور المعلم لاستخدام الإستراتيجية . يستطيع المعلم أن يحل مكونات ومتطلبات الإستراتيجية ويقدمها للاعبين في صورة مشكلات ، وسوف يقوم اللاعبين بالإستفسار عن الإستراتيجية ، وتجربتها ، وبحثها وتعلمتها وبالتالي سيكونون قادرين على تنفيذها بصورة أفضل من الناحتين الذهنية والبدنية .

ويمكن أن تكون شبكة تصميم المشكلات أداة تحفيظ نافعة لألعاب الكرة فيحدد الصفة الأفقى الأعلى للمتغيرات التي تتضمنها اللعبة مثل الموقف الخطوى المعين ، وعدد المنافسين ، والمنطقة المحددة في الملعب ، وما إلى ذلك . أما العمود الرأسى فيحدد المتغيرات المطلوبة وهى تنويعات فى الاختبارات المحتملة أمام اللاعب الواحد ، وتنوعات أمام اللاعبين الإثنين ، والدور المتضمن في الهجوم ، وما إلى ذلك .

إن الجمع بين الأسلوبين ( G . B ) داخل برنامج فردى واحد ( مصمم كأسلوب G / B ) هو أمر مفيد إلى حد بعيد للمنتظم المستجد للأسلوب ( G ) فهذا الجمع يعتبر طريقة مريرة للانتقال من المعروف إلى الجديد ، ويلاحظ أن هذا ينطبق على ، المستجد في الأسلوب ( G ) ، وليس المستجد في كرة القدم ، ذلك إن السلوك الجديد هو إنتاج متشعب ( بالأسلوب G ) وليس تمريناً خاصاً في كرة القدم .

وللدرس المثال التالي والذى يوضح تصميم برنامج فردى

إنظر الشكل ( ٢٥ )

## الأشكال التوضيحية

شكل ( ٢٥ )

B / G الأسلوب	الاسم
برنامنج فردي	التاريخ
ماتم إنجازه	القسم
يحتاج مزيد من الوقت	

## الجمباز

إلى الطالب :

في الأسبوع الماضي ناقشنا صفات الرشاقة والتوازن . وفي الأسبوع الماضي قمت أنت بتقييم دور الرشاقة والتوازن على الترامبوليin بصفة خاصة . وتشمل حصتنا المعملية هذا الأسبوع هاتين الصفتين وتناول المرونة

التي نعرفها بأنها

القدرة على زيادة مجال الحركة عند مفصل معين

توجيهات :

- ١ - قم بأداء الحركة المحددة على الجهاز الخاص بها ثلاثة مرات .
- ٢ - ضع علامة أمام الصفة التي تدخل في أداء هذه الحركات .
- ٣ - والآن قم بتصميم وأداء ثلاثة صور مختلفة لكل صفة ( استخدام ورقة منفصلة ) .

الجهاز	المتوازى	العراقة المحدودة ( المطلوبة )	الصفة الداخلية في العركة
		١ - إقز لأداء لرنكلز أمامي	( ضع علامة أمام واحد )
		٢ - قم بالمرجحة ٦ مرات	التوانز الرشاقة المرونة
		٣ - اجلس فوق المقعد فحـا	التوانز الرشاقة المرونة
العارضتان المختلفتا الارتفاع		١- اجلس جانبياً على العارضة السفلية ، مع مد اليدين إلى الجانبيين	التوانز الرشاقة المرونة
		٢ - اجلس على شكل حرف T على العارضة السفلية مع القبض على العارضة العليا بإحدى اليدين	التوانز الرشاقة المرونة
		٣ - قم بأداء مرجحة إلى الأمام بإستخدام النزول الخلفي	التوانز الرشاقة المرونة
عارضه التوانز		١ - على شكل حرف T ( ميزان )	الرشاقة المرونة
		٢ - إقز في لفة بذارية ١٨٠° وأهبط	الرشاقة المرونة

الرشاقة	٣ - إقفز بزاوية $90^\circ$ ، ودر (ولف) على العارضة	
المرونة		
التوان	١ - إقفز للنطاق بالذراع	العقلة
الرشاقة		
المرونة		
التوان	٢ - قم بالمرجحة	
الرشاقة		
المرونة		
التوان	٣ - قم بمرجحة حتى لفة بزاوية $180^\circ$ ، وامبط	
الرشاقة		
المرونة		

إن المادة الدراسية هنا هي القفز Vaulting ، الهدف هو إشراك المتعلم في إكتشاف تنويعات لأجزاء معينة في القفز لتحقيق ذلك . يكتمل ملخص البرنامج المتعلم بأن هناك ثلاثة أجزاء محددة في كل قفزة هي :

(أ) الإقتراب .

(ب) الوضع فوق الجهاز .

(ج) الهبوط .

ثم تحدد بعد ذلك شروط معينة لتصميم كل قفزة .

وتتضمن القفزة رقم (١) على النحو التالي :

١ - إقتراب بزاوية ( $90^\circ$ ) ، ولكن نوعية الإقتراب لا تحدد ، فمهمة المتعلم هي أن يكتشف طريقة الإقتراب ويصممها .

- ٢ - وضع الإحتكاك باليدين مع كون الجسم في وضع دائري Round Positions . مع اعتبار أن الوضع الدقيق للجسم لم يحدد ، فمهمة المتعلم هي أن يدرس الشروط ويصمم الوضع الملائم .
- ٣ - الهبوط على القدمين بدون دوران . يمكن في إطار الحد الثابت (باراميتر) إكتشاف وأداء تنويعات كثيرة للهبوط . يستطيع الفرد أن يغير في أوضاع القدمين بالنسبة لكل منها الأخرى ، وفي وضع الجذع ، والذراعين والجمع بين كل ذلك . إن هذا البرنامج الفردي الخاص يتطلب (خمس) قفزات .
- ولتخيل ما يمكن أن يحدث إذا طلب إلى فصل أن يصمم قفزتين أو ثلاثة قفزات مختلفة لكل مجموعة .

إنظر شكل ( ٢٦ )

الاسم _____	الأسلوب G
التاريخ _____	برناموج فردى
القسم _____	

**الجمباز**

إلى المعلم :

يستخدم جهازين من اختيارك قم بتصميم حركة واحدة لكل جهاز حسب بارامتيرات كل صفة مذكورة فيما يلى . استخدام الوصف التحريري لكل حركة واستخدام رسومات الصور المصممة (الملصقات) .

الجهاز رقم ١

الجهاز رقم ٢

الحركة المصممة للهماز (٢)	الحركة المصممة للهماز (١)	البارامترات
		أ - حركة قوة تتضمن قوة الذراع العلوية
		ب - حركة رشاقة تتضمن على الأقل ٩٠ لفة في الهواء بزاوية
		ج - حركة مرونة الحوض ( في غير وضع الوقوف )
		د - توازن ديناميكي مع نقطتي إحتكاك بين الجسم والجهاز طوال التمرين.
		ه - توازن إستاتيكي مع نقطتي إحتكاك بين الجسم والجهاز ( غير الوقوف على قدمين )

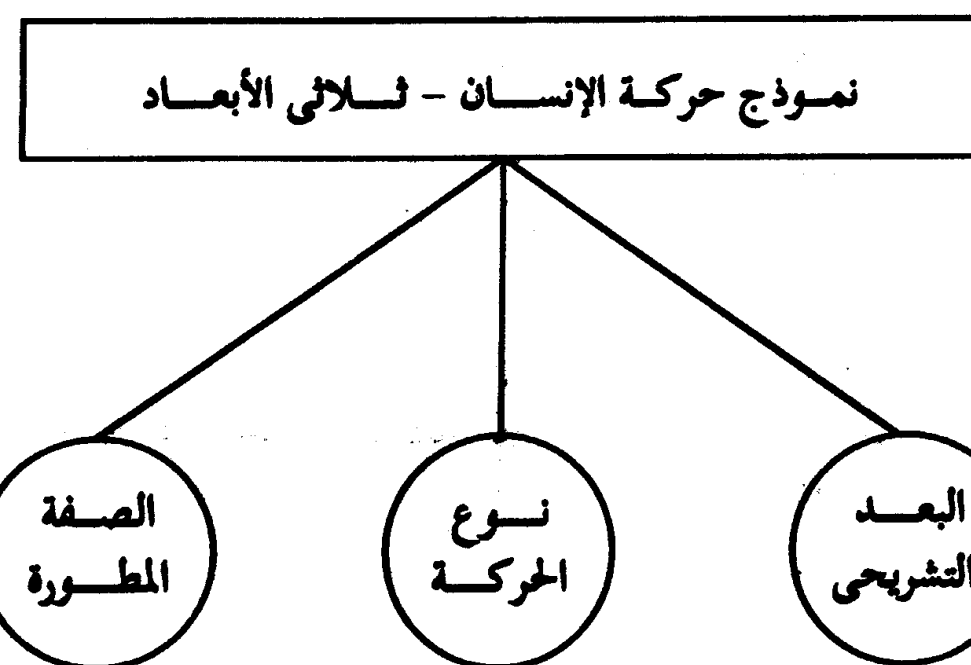
يتضمن المثال السابق إكتشاف وتصميم حركات على جهازين من إختبار المتعلم فالتعلم يقوم أولاً بإتخاذ قرار خاص بالجهاز الذي سيستخدمه ، ثم يصمم الحركات الخاصة بكل من الجهازين في نطاق البارامترات المحددة .

والجزء المثير في هذا البرنامج هو أن المشكلة يجري تصميماها بحيث يكون على المتعلم أن يكتشف الحركات التي تناسب الجهازين المختارين . إن هذه المشكلة تتطلب من المتعلم أن يبحث إحتمالات أكثر لأنه رغم أن حلا واحدا قد يناسب الجهازين أحياناً ، فإنه قد يكون من الضروري في أحيان أخرى استخدام حللين مختلفين .

ونقع الأمثلة التالية على البرنامج الفردي المنفذ بالأسلوب (G) في مجال الحركة المتطرفة (\*). ويشير هذا المفهوم كما قدمه موستون Mosston إلى نموذج لبنيّة حركة الإنسان . وهو يوضح العلاقة بين ثلاثة أبعاد موجدة حينما يؤدي الإنسان أي حركة .

يوضح الشكل التالي الأبعاد الثلاث لنموذج حركة الإنسان

شكل ( ٢٧ )



ويكون النموذج ثلاثي الأبعاد من :

- ١ - **البعد التشعيري** : ويشمل تحديد الجزء (الأجزاء) المشترك في الحركة المعينة .
- ٢ - **نوع الحركة** : الناتجة أو التي تؤدي من خلال جزء معين من أجزاء الجسم .
- ٣ - **الصفة المتطورة** : أثناء أداء الحركة .

---

(\*) Muska Mosston , Developmental Movement

وترتبط هذه الأبعاد الثلاثة بينهما بعلاقة جوهرية . في كل مرة نحرك عضوا من أعضاء الجسم (ذراع ، ساق ، جذع ، ..... الخ ) تلتقط نوعا معينا من الحركة ( مرجعة ، رفع ، لفة ، ثنى ، ..... الخ ) في كل مرة يحدث فيها ذلك النوع من الحركة يجري استحضار صفة معينة وتطويرها . هذا المفهوم يمثل نموذجا عالميا لبنيه جميع حركات الإنسان . هذه العلاقات موجودة دائما وهي تتجاوز الموقع الجغرافي والثقافي والزمني .

في البرامج الفردية التالية ستكون مهمة المتعلم هي أن يبدأ في اكتشاف العلاقات المحتملة بين الأبعاد الثلاثة وأجزاء الجسم - والحركات التي تلتقطها هذه الأجزاء ، والصفة التي يجري تطويرها في كل حركة . انظر شكل ( ٢٨ )

### شكل ( ٢٨ ) الحركة التطويرية

الأسلوب G	الاسم _____
برنامـج فـرـدى	الفـصـل _____
	التـارـيخ _____

### الحركة التطويرية

إلى المعلم :

- ١ - إن البرنامج الفردي ( في تصميم المتعلم ) يتيح لك الفرصة لإتخاذ القرارات الخاصة بالمادة الدراسية المتعلقة التي تؤثر في تطورك .
- ٢ - واجبك هو أن تصمم حركات تنفق مع الصفة البدنية ( العمود الأيسر ) أكتب تصوراتك ( تصميمك ) في عمود الحركة المصممة .
- ٣ - يجب أن يكون التصميم . لحركة جديدة .
- ٤ - حدد مستوى الحالى في الواجب المحدد .
- ٥ - حدد توقعاتك للأداء في هذا الواجب ، وقدر كمية الوقت التي تحتاجها للوصول إلى التوقعات .

الصفة البدنية	جزء أو أجزاء الجسم	الحركة المصمة	المستوى الحالى الحد الأقصى التقريرى للمستوى	توقعات التطور وكمية الوقت
١ - الرشاقة	الجسم كله			
٢ - الرشاقة	الجسم كله			
٣ - الرشاقة	الجسم كله			
٤ - المرونة	منطقة العضود الفقري			
٥ - المرونة	منطقة الأكتاف			
٦ - المرونة	منطقة العنق			
٧ - المرونة	منطقة الوركين			
٨ - القوة	عضلات الفخذ ذات الأربع رؤوس			
٩ - القوة	عضلات البطن (في غير وضع الجلوس ملتصباً)			
١٠ - القوة	عضلات الذراع - ثنائية الرؤوس - ثلاثة الرؤوس - ضع دائرة حول المجموعة التي تختارها			
١١ - التوازن	الجسم في وضع منخفض			
١٢ - التوازن	مع ارتفاع مركز الجاذبية			
١٣ - التوازن	مركز الجاذبية بلامس أو يكاد بلامس القاعدة			
١٤ - الدقة	بإستخدام أي صفات أخرى صم حركة تركز على تعزيز الدقة			

يبين الشكل ( ٢٨ ) المثال الأول . فالعمود الأول إلى اليسار يحدد الصفة البدنية ، حيث يطلب إلى المتعلم أن يبحث عن ويكتشف الحركة ( الحركات ) التي تمثل الصفة المذكورة بصورة أساسية . ولمساعدة المتعلمين على عمل ذلك فإن عليهم أن يعرفوا ( تعريف ) كل صفة . بحيث يكون التعريف شاملًا ، متفق عليه . ( أي لا يكون التعريف يمثل رأى فرد واحد ) . وإذا كانت الحركة المتطورة لها مفهوما يمثل نموذجا شاملا متفقا عليه فإن كل بُعد من أبعادها الثلاثة ، وتعريفات هذه الأبعاد يجب أن يكون شاملًا ومتافق عليه أيضًا .

وعلى ذلك فإنه يجب قبل تقديم البرنامج الفردي للمتعلمين أن نقدم لهم تعريفات الصفات البدنية المعينة بالشرح .

بالطبع فإنه يمكن تحقيق ذلك بالأسلوب ( B ) . فعليها تحديد الصفة بالإسم ، وتعريفها ، وتقديم بعض الأمثلة على الحركات التي تمثلها هذه الصفة ثم تقوم بإختيار الحركات التي تمثل هذه الصفة بصورة واضحة . فعندما نتحدث مثلا عن القوة كصفة بدنية يمكننا أن نرفع ثقلا أو نتساقط حبلا كأمثلة على الحركات التي تمثل هذه الصفة . إذن السؤال ( ما هو تعريف القوة ؟ وهل توجد تعريفات في التربية البدنية تمثل هذه الحركات متفقا عليها ) . بعد أن تم توضيح تعريف الصفة والمفهوم . يوجه المتعلمين لأن يقدموا بعض الأمثلة ( ويعرضوها إذا استطاعوا ) . وعليها أن تتأكد من أن الأمثلة التي تم تقديمها تركز بصورة واضحة على الصفة الرئيسية . وأن تبتعد عن الصفات الثانوية المتداخلة حينها سوف يتضح للمتعلمين أن الصفة الرئيسية في المثالين الذين ذكرناهما توا هي القوة Strength .

يحدد العمود الثاني جزاً (أجزاء) الجسم المستخدم (المستخدمة) . أما العمود الثالث فهو فارغ من أي بيانات - وهذا تسجل الحركة المصممة من نتائج هذه التجربة . إن المتعلم يعرف المصطلحات بالطريقة الصحيحة والعبارات الدقيقة التي تصف الحركة .

ويحدد العمود الرابع مدى جودة أداء المتعلم لحركاته المصممة . وبعد أن يصمم المتعلم الحركة يقوم بادائتها للتعرف على هذا المستوى .

أما العمود الأخير فيتيح للمتعلمين الفرصة لعرض طموحاتهم . فالعمودان الرابع والخامس يعتبران طريقين عمليتين ومفیدتين لاستخدام الأفكار المكتشفة والمسجلة في العمود الثالث . ويتحقق ذلك الربط بين الإنتاج المعرفي والأداء البدني ، وجوهر هذا التدريب هو، إكتشاف الحركات المناسبة لجزء أو أجزاء الجسم في كل صفة من الصفات البدنية ، ومع ذلك فإن الأداء البدني الفعلى هو ذروة هذا التدريب .

يتضمن البرنامج الموضح في شكل (٢٨) أربعة عشر تمرينا على حل المشكلات وعندما يكمل المتعلم البرنامج يطلب إليه أن يصمم ويؤدي حركة أخرى . وسوف يكون لكل متعلم (٢٨) حركة مصممة حديثا ، مع الوضع في الإعتبار (أن أداء الحركة مرة واحدة لا يكفي عندما يكون الهدف هو التطوير) .

في الشكل رقم (٢٩) يطلب من المتعلم أن يستخدم أشياء أو زميلا له في تصميم الحركات التي تمثل صفات مختلفة وهذا الواجب المضاف يزيد من احتمالات تصميم المشكلة بدرجة أكبر .

ويجب أن يكتشف المتعلم العلاقة المحتملة بين حركته المصممة والشيء المعين أو الزميل . ويطلب هذا من المتعلم أن يكتشف ويجرب ويختار الحركة الملائمة ويتحقق من صدقها بأداء الفكرة .

شكل (٢٩)

### الحركة التطويرية

الأسلوب G	الاسم
برنامج فردي	الفصل
	التاريخ

### الحركة التطويرية

إلى المتعلم :

يركز هذا الواجب على تصميم حركات لم ترها من قبل . إستنادا إلى معرفتك بالقوة والتوازن والمرنة والرشاقة ، قم بتصميم ثلاث حركات مختلفة تتفق مع الشروط الثلاثة .

- قم بأداء كل تصميم عدة مرات حتى تجيده
- ١ - حركة ، سهلة ، للرشاقة بإستخدام الحائط .
  - ٢ - حركة ، سهلة ، لقوة الذراع بالإستعانة بزميل .
  - ٣ - حركة ، صعبة ، لقوة الساقين بالإستعانة بزميل .
  - ٤ - حركة ، سهلة ، للتوازن بإستخدام ألواح من الخشب .
  - ٥ - حركة ، صعبة ، للرشاقة بإستخدام حبل .
  - ٦ - حركة ، صعبة ، للمرنة بالإستعانة زميل .
  - ٧ - حركة ، صعبة ، للمرنة بإستخدام الحائط .
  - ٨ - حركة ، سهلة ، لمرنة الوركين بإستخدام الحبل .
  - ٩ - حركة قوة ( لأى جزء من الجسم ) بإستخدام حبل .
  - ١٠ - حركة دقة بإستخدام كأس ورقية .

## • الفكرة الرئيسية : The Theme

هناك نموذج آخر لتصميم الأسلوب (G) يتمثل في استخدام فكرة رئيسية فالبرنامج الفردي يدعو المتعلم إلى اكتشاف وتصميم مجموعة متنوعة من الحركات في صفات متنوعة ترتكز كلها على الفكرة الرئيسية المعينة .

والفكرة الرئيسية في الشكل (٣٠) هي ، العمل في أزواج ، من أجل المنفعة المتبادلة ومعنى هذا :

- ١ - إن كل حركة مكتشفة تصمم لتؤدي بواسطة إثنين معا .
- ٢ - إن موضع التركيز في هذه الفكرة الرئيسية هو ، المنفعة المتبادلة ، فكل متعلم في زوج من الزملاء سوف يشارك ويلتقط من نفس الصفة .
- ٣ - تتطلب البارامترات من المتعلم أن يكونوا في حالة احتكاك بدني مستمر أثناء أداء الحركة . - انظر الشكل (٣٠)

شكل (٣٠)

### الفكرة الرئيسية في أداء (إثنين معاً)

الأسلوب G	الاسم _____
برنامج فردي	الفصل _____
	التاريخ _____

### الحركة التطويرية

#### الفكرة الرئيسية لأداء إثنين معاً لتبادل الفائدة المشتركة

إلى المتعلم :

أ - إن التركيز في هذا البرنامج يكون على الحركات الجديدة . ( غير المألوفة ) Novel Movements .

ب - يقصد بعبارة ( إثنين معاً لتبادل الفائدة المشتركة ) أن الحركة تجمع لفردين يكونان في حالة احتكاك بدني أثناء الأداء ويهم كل منهما بنفس الصفة .

ج - بعد التصميم وضح كتابة الفترة الزمنية للأداء ( الوقت ، عدد التكرارات ، المسافة ، ... إلخ ) .

د - قم بأداء البرنامج كله وراجع للتأكد من التفاصيل والدقة .

- |   |           |                              |
|---|-----------|------------------------------|
| ١ | - الرشاقة | - إرتفاع نسبي لمركز الجاذبية |
|   |           | - الفترة الزمنية ( ) / ث     |
| ٢ | - الرشاقة | - إنخفاض مركز الجاذبية       |
|   |           | - الفترة الزمنية ( ) / ث     |
| ٣ | - الرشاقة | - قطع مسافة                  |
|   |           | - المسافة ( ) / سم           |

٤	- القاعدة : قدم واحدة - الفقرة الزمنية ( ) / ث	٤ - التوازن
٥	- القاعدة - غير القدمين - الفقرة الزمنية ( ) / ث	٥ - التوازن
٦	- الوضع مقلوبا - الفقرة الزمنية ( ) / ث	٦ - التوازن
٧	- إختبارك للوضع - الفقرة الزمنية ( ) / ث	٧ - التوازن
٨	- نطاق المكبين - الإنبطاح - الفقرة الزمنية ( ) / ث	٨ - المرونة
٩	- العمود الفقري - مع الركوع - الفقرة الزمنية ( ) / مرات	٩ - المرونة
١٠	- مفصل العوض مع تحريك الجسم كله ( انتقال ) - الفقرة الزمنية ( ) / مرات	١٠ - المرونة
١١	- الذراعين والكتفين - حركة دفع في غير وضع الوقف - الفقرة الزمنية ( ) / مرات	١١ - القوة
١٢	- البطن مع تحريك الجسم - الفقرة الزمنية ( ) / مرات	١٢ - القوة
١٣	- الساقين في وضع مقطوب - الفقرة الزمنية ( ) مرات	١٣ - القوة
١٤	- من إختبارك	
١٥	- من إختبارك	

وتستخدم الفكرة الرئيسية كخيط إتصال بين جميع أجزاء البرنامج ، كما تنظم الحركات المكتشفة . فهي تجبر المتعلم على استخدام قدراته المعرفية بطريقة منتظمة إلى درجة معقولة وإنتاج أفكار في إطار معين .

فلنفحص بعض الشروط التي توضع أمام المتعلم . فالشرط الأول يقدم ( للزميلين ) مشكلة تصميم حركة لتطوير الرشاقة عندما يكون مركز الجاذبية مرتفعا . وهي في حد ذاتها مشكلة . فيجب على المتعلمين اتخاذ القرار والإتفاق على الوثبة Jump أو الطيران Flight التي تتضمن شرط تحقيق مركز مرتفع للجاذبية . وعليهما أن يكتشفوا الطرق المحتملة للبقاء وعلى الإحتكاك البدني بينما هم في الهواء .

إن الشرط الخامس يتطلب من المتعلمين أن يكتشفوا وضعا ( أو أوضاعا ) تتحدى توازن الشخصين بينما هما في حالة إحتكاك بدني مستمر . وتقضى البارامترات أن القاعدة يجب أن تكون شيئا آخر غير القدمين . إن مثل هذه المشكلة تحفز إلى إيجاد حلول كثيرة محتملة .

والآن تخيل ( نصور ) التجريب الذي سيحدث عندما يكتشف المتعلمين ( الاثنين معا ) الحركات في المشكلة رقم ( ١٠ ) .

إن المشكلة رقم ( ١٣ ) يمكن أن تخلق حالة قوة من حالات التناقض المعرفي Cognitive dissonance فما هي الحلول الثلاثة المحتملة لهذه المشكلة ، وكما ترى فإن كل مشكلة في حد ذاتها تمثل شروطا للإنتاج المتشعب . وكل المشكلات التي يتضمنها البرنامج مرتبطة بعضها ببعض وترتبط بينهما الفكرة الرئيسية للفائدة المشتركة .

- هناك أفكار رئيسية كثيرة يمكن استخدامها بطرق متشابهة . ولكن صنع نفسك في الأسلوب ( G ) لفترة ، وإنظر إذا ما كان يمكنك إكتشاف أفكار رئيسية أخرى لتنظيم المشكلات .

## • تفاصيل تتعلق بالأسلوب (G) :

### أولاً : المجال المؤثر ،

إن كل إسلوب من أساليب التدريس المختلفة يفرض على المتعلم متطلبات تخص هذا الأسلوب المعنى . ففي الأسلوب (G) يفرض هذا الأسلوب شروطاً فريدة في نوعها تجبر المتعلم على كيفية التفاعل معها . هذه الشروط تجد تعبيراً عنها في المجال المؤثر ، إما من خلال الإبهاج والاستمتاع بعملية الإكتشاف أو من خلال التوتر ( غالباً ما يحدث التوتر في الأسلوب G ) .

إن التعبير عن الإبهاج والاستمتاع ينبع من المشاركة في تطوير الأفكار الجديدة ( أفكار المتعلم الخاصة به ) أى الإحسان بالملكية . في الحلقات التدريسية لهذا الأسلوب يسود التقارب العميم بين المتعلم والمادة الدراسية .

أما المظاهر الآخر هو ( التوتر ) الذي ينشأ في حلقات الدرس المنفذ بالأسلوب ( G ) ويترافق هذا التوتر ما بين الشدة والتكرار ، والسبب الرئيسي وراء هذا التوتر هو الإضطرار إلى مواجهة المجهول . إن خوض المجهول ينطوي على المجازفة ، والمجازفة تؤدي إلى التوتر ، وبالإضافة إلى ذلك فإن المتعلم قد يشعر بمشاعر الخوف من الإخفاق ، أو الخوف من الوقع في الخطأ ، أو الخوف من إظهار القصور المعرفي ، كل ذلك يزيد من التوتر ويمكن أن يكون على وعي بهذه الشروط والمظاهر كما يجب أن يسترشد المعلم بهذا الوعي في سلوكه أثناء حلقات الدرس .

### ثانياً : نقطة الدخول :

بالنسبة للمتعلمين الجدد يمكن منهم استخدام الحلقات الدراسية التي تتناول مشكلة واحدة كمدخل مناسب للتجارب التي تنفذ بالأسلوب (G) . فالحلقات القصيرة التي تتناول مشكلة واحدة وتدعمها التغذية المرتدة المحايدة تساعد المتعلم المستجد على التغلب على بعض التوتر الذي سبق أن تعرضنا له بالنقاش ومن شأن وجود فترة إنتقالية معقولة في الحلقات التدريسية الأولى أن تدفع المتعلمين إلى الاستمرار .

### **ثالثاً : التعود على المادة الدراسية :**

إذا اعتاد المتعلمون على المادة الدراسية فإن الحلقات الدراسية المنفذة بالأسلوب (G) لا تحقق أية نتائج . فالمرء لا يستطيع أن يكتشف ما يعرفه فعلاً . أما مناطق الإكتشاف المجهولة الجديدة هي تمثل دافعاً كثيراً لبعض المتعلمين ، سرعان ما يندمجون في العملية .

### **\* الجمع بين الأسلوبين B / G و D :**

للإستفادة الكاملة من الحلقات التدريسية المنفذة بالأسلوب (G) ينبغي أن تتبعها بحلقات منفذة بالأسلوب (B أو D) ، وفي التربية البدنية قد لا يكون فعل الإكتشاف في حد ذاته كافياً لتحقيق أهداف الأنشطة المختلفة . فأداء الحركات المكتشفة يجب أن يأتي بعد الإكتشافات أو المتعلم يحتاج إلى تكرار (أو كل ) الحركات المكتشفة للتحقق من صحة الحلول . وللوصول إلى أغراض التنمية في الأنشطة المقدمة ينبغي أن تتبع الحلقات المنفذة بالأسلوب (G) بسلسلة من الحلقات المنفذة بالأسلوب (B) أو (D) ، وتعرف هذه الحلقات باسم المجموعة B / G أو المجموعة D / G .

### **\* السلوك اللفظي : Verbal Behavior**

عند دراسة السلوك اللفظي المتضمن في تصميم المشكلات وأثار هذا السلوك اللفظي تبرز الحقائق التالية فمن العبارات الكثيرة التي تسبق تصميمات المشكلات في التربية البدنية عبارة ، هل تستطيع .... ؟ ، إن هذا النوع من الأسئلة يعطى تصريحاً للمتعلم لأن يقول ، لا ، أنا لا أستطيع ، فهي تعطي الإنذن للمتعلم لأن يتوقف .

والعبارة الثانية السائدة التي تسبق تصميمات المشكلات هي ، كم طريقة ... ؟ ، أو ، بكم طريقة تستطيع .... ؟ ، وهناك مشكلتان في هذا النوع من السلوك اللفظي :

أولاً : لا يسمح للمتعلم بأن يقدم حلًا واحداً فقط ثم يتوقف . وعندما يحدث ذلك ( وقد يحدث مرات في الحالات المخصصة لحل المشكلات ) فإن المعلم لا يستطيع أن يقول شيئاً . فهو تصرف مشروع من جانب المتعلم ، لقد سأل المعلم ، كم مرة .... ؟ ، وأجاب المتعلم ، مرة واحدة ! ، ومن الواضح أن هذا ليس هو الغرض من هذا الأسلوب ، فهو يتناقض مع هدف إستخلاص وتطوير القدرة على الإنتاج المتشعب .

ثانياً : المشكلة الأخرى تتعلق بمسألة حجم الإستجابات . فعندما تطرح المشكلة لأول مرة بهذه الطريقة يسد كثير من المتعلمين الطريق أمام تدفق الإستجابات ويتوقف بعضهم ولا يستطيعون الإستجابة بالمرة فالسؤال ، كم مرة .... ؟ ، يبدو كما لو كان يوحى لكثير من المتعلمين بوجود عدد كبير ، فهو يخلق حالة مؤثرة وفورية من عدم الإرتياح ( تثبيط مهمة المعلم بغض النظر عن عمره ) إن عدم الإرتياح المؤثر ينتيج عنه تثبيط معرفي Cognitive Inhibition وبالتالي لا تظهر إلا إستجابات قليلة جداً أو لا تظهر إستجابات بالمرة .

لذن ما هو السلوك اللفظي البديل الذي يتوجب ريد الأفعال هذه من جانب المتعلم ؟ فلتتأمل هذا السلوك اللفظي : ، ما هي الثلاث طرق المحتملة لـ .... ؟ ، إن هذا السلوك اللفظي يستبعد ما يأتي :

- ١ - المجادلة التي تتطوى عليها كلمة « أستطيع » .
- ٢ - يستبعد ضمير المخاطب ، وفي هذا تخفيض من العباء الملقى على المتعلم ، ويكون التركيز على الإنتاج المعرفي .
- ٣ - إن تقديم عدد محدود من الحلول يخلق حالة يسهل على المتعلم التعامل معها ، وعند تقديم الحلول يجب على المعلم أن يحكم على الحلول ، فاللتغذية المرتدة يجب أن تكون محابدة ! وسوف يكون في ذلك إشارة للمتعلم بأن إستجاباته صحيحة وإنها مقبولة .

إن هذا الإحساس المبدئي بالأمان يخلق دافعاً يشتمل على الإنتاج المتشعب الذي يقوم به المرء . وهذا الإشتمال يضمن استمرار المشاركة وعندما يطلب إلى المتعلم أن يقدم ثلاثة حلول أخرى فإنه سيكون أقل ترددًا وإذا تبع المعلم ذلك بالقبول والتغذية المرتدة المحايدة فإن ذلك سيدفع المتعلم إلى الاستمرار وإنتاج المزيد . وهكذا فإن عملية الإنتاج المتشعب تكون قد بدأت .

وكلما تعمقنا في دراسة سلوك المعلم زادت أهمية دور السلوك اللفظي . فالسلوك اللفظي الذي يستخدمه المعلم يؤثر في تصميم المشكلات ، وإشراك المتعلم ، والتغذية المرتدة المقدمة للمتعلم ، والإشتغال المستمر بالإكتشاف .

هناك نمطان من أنماط السلوك اللفظي يجب تجنبهما فعبارة « تستطيع أن تفعل ما هو أفضل من ذلك » ، تبين للمتعلم أن حلوله لا تجد تقديرًا حقيقياً من المعلم ، وقد تجعل المتعلم يعتقد أن المعلم لديه حلولاً معينة في ذهنه ولذلك فإنه لا يقبل حلول المتعلم . إن مثل هذا المناخ لا يتعارض مع طريقة دروح الأسلوب (G) فحسب ، بل يجهض العملية كلها ! فيتوقف المتعلمون عن الإشتغال بالإنتاج المتشعب .

من أنماط السلوك اللفظي الشائعة الأخرى في الجمباز : « ليتوقف الجميع دعونا نرى حل علاء » ، وبعد أن ينتهي العرض يسمع المرء غالباً عبارة « ممتاز يا علاء ! » ، وهكذا إن كل هذا يبدو عملاً بريئاً .

وقد فسر كثير من المعلمين هذا السلوك بقولهم ، لقد أردت أن يرى الفصل حلاً جيداً ، وأردت أن أخلق دافعاً لهم . ولكن على هذا النحو تماماً هو ما يحدث فإنفراد متعلم معين بالحل على هذا النحو يوضح للمتعلمين ما يفضل المعلم . ولكن هذا الأسلوب لم يصمم لتوضيح تفضيل المعلم لمتعلم معين والحل الذي يقدمه . وإذا حدث ذلك بصورة متكررة فإنه سيجهض العملية التي صمم الأسلوب لتطويرها فالذى يحدث عادة هو أن المتعلمين سوف يضيقون من

إستجاباتهم حتى تتواءم مع الحلول التي عرضت عليهم وكوفئ أصحابها ، وبالتالي فإنهم سيتخلون عن الإنتاج المتشعب .

إن دور المعلم هو الملاحظة وقبول الحل الذي يقدمه كل متعلم ( بشرط أن يحل المشكلة ) ، وإذا لم تحل المشكلة فإن المعلم يستطيع أن يقول ، إن هذا الحل غير صحيح لأنه لا يحل المشكلة ... إستمروا في البحث عن حلول ، .

#### • الجماعة : The Group

يتيح الأسلوب (G) فرصة فريدة للتفاعل الجماعي فعندما يكون أمام الجماعة هدف مشترك أو مشكلة مشتركة تتطلب حلًا يجري استخدام أبعاد قوى غير معقولة للتواصل إلى حل . إن مشاركة الجماعة في حل المشكلة هو الشرط الوحيد الذي يتطلب تفاعل المجالات الاجتماعية والوجودانية والمعرفية بقوة كبيرة وتوازن . وعملية التفاعل هذه التي تهدف إلى تحقيق هدف لمصلحة تتضمن المكونات التالية :

- ١ - إتاحة الفرصة لكل فرد لاقتراح حل .
- ٢ - إتاحة الفرصة لتجربة حل أي فرد .
- ٣ - التفاوض حول الحلول وتعديلها .
- ٤ - تعزيز الجماعة للحل الصحيح .
- ٥ - مناخ المشاركة .

وعندما تتفاعل هذه المكونات ينشأ أساس اجتماعي للتوصيل إلى حل يظهر من خلال الإستجابات البدنية ، وهذه الإستجابات البدنية سوف تحرك الجماعة نحو هدفها المشترك . ويمكن إعطاء مثال يشير إلى ذلك ، عندما تواجه جماعة من الأفراد عقبة يجب التغلب عليها في الغابات أو الجبال ، ويكون عليها أن تستخدم فقط الظروف الطبيعية المتاحة في البيئة . فعبر الجماعة لسلسلة من الصخور مثلاً يتطلب تكامل كل هذه المكونات والمجالات . والإخفاق في أي منها سيُنْتَج عليه الإخفاق في تحقيق هدف الجماعة ويجرى توظيف هذه

المكونات بدرجات مختلفة من الشدة في كل مرة تشارك فيها جماعة من الأشخاص في حل المشكلات كما يحدث في ألعاب الكرة والأنشطة الجماعية الأخرى . ويعتبر تصميم الحلقات الدراسية المنفذة بالأسلوب (G) لحل المشكلات جماعياً فرصة جيدة للجمع بين المجالات الاجتماعية والمعرفية والبدنية .

### الاستقلالية لأسلوب (G)

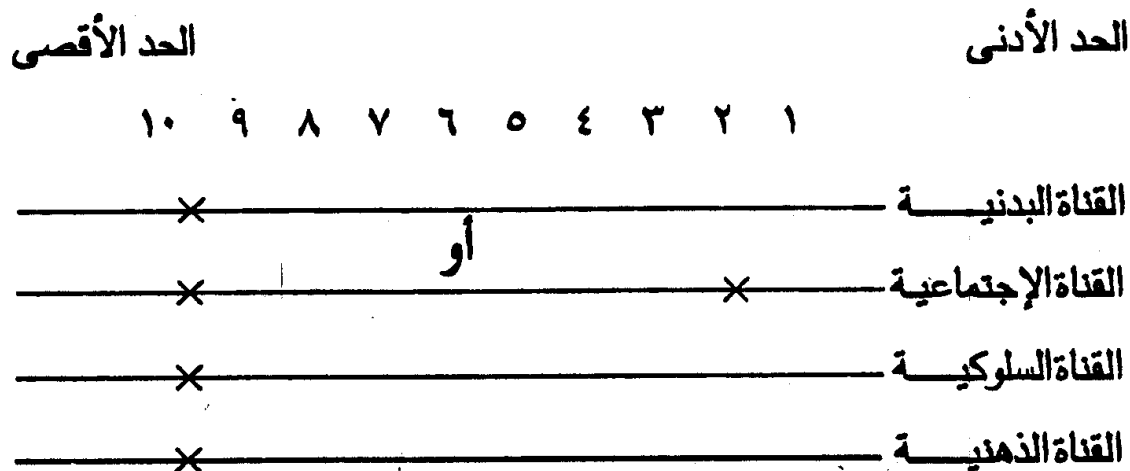
A	B	C	D	E	F	G	
---	---	---	---	---	---	---	--

شكل (٣١)

قنوات التطوير

للفحص مركز المتعلم في قنوات التطوير في هذه العلاقة الجديدة بين المعلم والمتعلم والمادة الدراسية .

### درجة الاستقلالية في أسلوب الإنتاج المشتغل (G)



شكل (٣٢)

القناة البدنية ،

إن تحديد مكان المتعلم على قناة التطوير البدنية يتجه نحو الحد الأقصى ، ولما كان المتعلم مسؤولاً عن إتخاذ القرارات الخاصة بإستجاباته البدنية وتطوره البدنى ، فإنه يتمتع بقدر كبير من الاستقلال .

### **القناة الاجتماعية:**

أما على القناة الاجتماعية فإن هناك شرطين محتملين :

١ - إذا كان المتعلم يعمل بصورة فردية لإنتاج الحلول ، فإن عملية الإكتشاف تكون عملية خاصة ، ومن هنا فإن الإحتكاك الاجتماعي يكون في هذه الألني.

٢ - أما اذا تمت عملية الإكتشاف مع زميل (أو زملاء) فإن تحديد مكان المتعلم على هذه القناة يتوجه نحو الحد الأقصى.

### **القناة السلوكية:**

وعلى القناة الوج다انية يتحدد مكان المتعلم بحيث يتوجه نحو الحد الأقصى. وعندما يكون المتعلم فقط قادراً على العد من التثبيط المؤثر، فإنه يكون قادرًا على أن يكون أكثر إستقلالاً في إنتاجه لأفكار المشبعة.

### **القناة الذهنية (المعرفية) :**

وعلى القناة الذهنية المعرفية - هي جوهر هذا الأسلوب - يحدد مكان المتعلم بحيث يتوجه نحو الحد الأقصى . إن هذا الأسلوب بحكم بنائه يتطلب أن يكون المتعلم مستقلاً في إنتاجه للأفكار ، والواقع إنه لا يوجد أسلوب آخر في سلسلة الأساليب يتبع للمتعلم فرصة مشروعة لدراسة الأفكار المشبعة وإكتشاف البدائل.

### **\* الختام**

إن التعليم والتعلم بحل المشكلات يخلق مستوى من التحمل يتميز بالدفع الذاتي ، فعندما يعرف المرء أن هناك طريقة أخرى تظل العملية المعرفية تعمل بشكل أكثر وتؤدي إلى الاستفسار الأمر الذي يؤدي بدوره إلى الإكتشاف . إن هذه السلسلة السلوكية من التناقض المعرفي ← ← الاستفسار ← ← الإكتشاف كما تمثل في عملية حل المشكلة تتطوى على بعد لا ينشأ إلا عند حل المشكلات في مجال أساليب التدريس .

ويعتبر حل المشكلات عملية مفتوحة على مستويين :

أولاً : المادة الدراسية هي عملية مفتوحة في حد ذاتها لأن هناك دائماً إحتمال وجود حل آخر ، أو حركة أخرى ، أو طريقة أخرى لتمرير الكرة ، أو طريقة أخرى لافتتاح دفاع الخصم . ومكذا تصبح المادة الدراسية مادة ديناميكية ، فهي في حالة تجدد دائم .

ثانياً : إن عملية الإكتشاف هي عملية تبقى على ذاتها ، وذلك إن فعل إيجاد حل جديد يختبر صحة الإكتشاف . وتكون متعة الإكتشاف من القوة بحيث يصبح فعل الإكتشاف نفسه العامل المعزز والداعف الذي يدفع المتعلم إلى البحث عن مزيد من الحلول والبدائل والأفكار .

وفي هذا الصدد تختلف الأساليب السابقة الواقعة في مجال سلسلة الأساليب لموستون . فكلها تتميز بوجود بعد « النهاية » Finality . فتعريفاتها ووصف تحليلاتها وتأثيرها على الفرد توحى بالنهاية . النهاية في بناء مضمون المادة الدراسية ، والنهاية في عملية التعلم . هذا الإدراك يوضح جزئياً الإعتماد على المعلم في المادة الدراسية في كل الأساليب السابقة وكذلك في الدوافع الخارجية والتغذية المرتدة والإشتراك في عملية التعلم ذاتها .

إن عملية حل المشكلات تفترض تطوير قدر أكبر من الإستقلالية في الإستجابات المعرفية والبدنية ، وهي العملية الوحيدة حتى الآن في مجال الأساليب التي تظهر فيها العلاقة المعرفية والبدنية بأبعادها المختلفة .

## ثامناً : أسلوب البرنامج الفردي ( تصميم المتعلم ) H :

لقد حدث عبور عتبة الإكتشاف في الأسلوبين ( F , G ) في الأسلوب ( F ) توضح عملية الإكتشاف الموجه لن إستجابات المتعلم تتوقف على التتابع الدقيق للمثير ( الأسئلة والإشارات ) التي يقدمها المعلم ، والإستجابة النوعية هي تشكل الإكتشاف الذي يقوم به المتعلم .

في الأسلوب ( G ) توضح عملية الإنتاج المشعب قدرأ أكبر من الاستقلال لدى المتعلم عند إكتشافه الحركات البديلة . ويقل الاعتماد على المعلم . ولا يتطلب كل حل يصل إليه المتعلم مثيراً منفصلاً يقدم المعلم . ومع ذلك فإن بنية هذا الأسلوب وواقعه تخلق رابطة قوية بين المعلم والمتعلم ، لأن المعلم هو الذي يرسم السؤال ، كما يكون المتعلم في هذا الأسلوب أكثر استقلالية ، وفي نفس الوقت دور المعلم أن يقرر كيفية تصميم المشكلة .

أما الأسلوب ( H ) فيمثل خطوة أخرى تتجاوز عتبة الإكتشاف . في هذا الأسلوب يكتشف المتعلم ويصمم السؤال أو المشكلة ، كما يقرر المعلم المادة الدراسية العامة والموضوع العام الذي يتناوله في إطار المادة الدراسية . ويتخذ المتعلم القرارات الخاصة بالمشكلات والحلول المتعددة في إطار الموضوع كذلك المتعلم هو الذي ينظم الحلول في فئات وأفكار رئيسية وأهداف ، ويشكل كل ذلك معاً برنامجاً فردياً إكتشهفه المتعلم وصممه ، هذا البرنامج يرشد المتعلم في أدائه وتطوره الموضوع المحدد .

### أهداف الأسلوب ( H ) :

الهدف من هذا الأسلوب هو :

- ١ - إتاحة الفرصة للمتعلم ليصنع لنفسه برنامجاً يعتمد على القرارات المعرفية والبدنية في الموضوع المحدد .
- ٢ - إنتاج خبرات معرفية ومهارات بدنية مطلوبة للمشاركة في هذا الأسلوب من الخبرات المتراكمة في الأساليب من ( A إلى G ) .

٣ - يتطلب إدخال سلسلة من الحلقات الدراسية المنفذة بالأسلوب (H) بعض المعرفة بقدرات المتعلم البدنية ، مع الإلمام بعمليات الإكتشاف والإنتاج المنشعب .

٤ - أن يمتلك المتعلم القدرة على تحمل العمل في برنامج طويل المدى .  
ووصورة عامة فإن تحليل هذا الأسلوب يكون في الشكل التالي :

	(H)	(G)	(F)	(E)	(D)	(C)	(B)	(A)	المراحل
	م	م	م	م	م	م	م	م	- ما قبل التدريس
	تم	تم	تم	تم	تم	تع	تم	تم	- التدريس
	تم	- ما بعد التدريس							

شكل (٣٣)

#### تحليل الأسلوب :

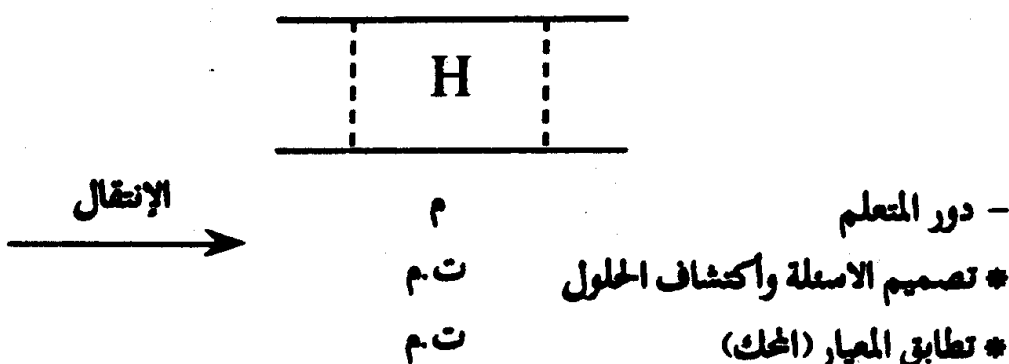
١ - مرحلة ما قبل التدريس :

- (أ) يقدر المعلم مجال المادة الدراسية العامة المختارة .
- (ب) يقرر المعلم الموضوع الذي سوف يستخدمه المتعلم لوضع برنامجه الفردي .

٢ - مرحلة التدريس :

- (أ) يحدث الإنقال في إتخاذ القرارات في مرحلة التدريس فيقرر المعلم كيف يصمم الأسلمة والحلول المتعددة .
- (ب) يقرر المتعلم الأشياء التي سوف تشكل البرنامج المكتمل . وسوف تستخدم هذه الإرشادات كمعايير في مرحلة ما بعد التدريس .

**إنظر شكل (٣٤) والذي يوضح إنتقال القرارات**



**شكل (٣٤)**

(ج) يتتوفر دور المعلم عندما يبدأ المتعلم في توجيهه أسلحة خاصة بالمادة الدراسية أو الأسلوب أو كلامها .

(ء) يبدأ المعلم أيضاً الإحتكاك بالمتعلم للتحقق من مكان المتعلم ومدى تقدمه، وإعادة بحث الأمور المتعلقة بالمادة الدراسية وما إلى ذلك .

**٣ - مرحلة ما بعد التدريس :**

(أ) دور المعلم فحص الحلول والتحقق من هدفها بالنسبة للمشكلات وخلق الروابط وتنظيمها في فنادت والمحافظة على تطور البرنامج الفردي .

(ب) ينبغي على المعلم أن يدير حوارات مع المتعلم حول تقدم البرنامج ، والإلتزام بالمعايير ، وأى مخالفات قائمة ، والإجابة على الأسئلة التى يطرحها المتعلم .

المنتهى في الأسلوب (H) تفرض شروطاً لا يسعها إلا الإحباط والعجز عند المضي قدماً .

٣ - يجب أن يتم تقديم الأسلوب بشئ من الصبر وبصورة متدرجة . فيجب أن يفهم المتعلمون دورهم وتوقعات المعلم بوضوح .

٤ - الوقت عامل حاسم في تطور الأسلوب (H) ، كما يجب أن ينفذ الأسلوب في سلسلة من العلاقات الدراسية (المحض) عبر فترة زمنية معينة . وعلى المتعلمين أن يفكروا في الوقت ، ومن ثم يؤدوا بالوقت ، ويسجلوا الوقت . ولا يمكن الإنداخ في استخدام الأسلوب (H) بل هناك دائماً حاجة إلى الوقت لكي تثمر الأفكار . كما أن المعلم يحتاج الوقت لملاحظة إنتاج وأداء المتعلمين ، وللاستماع لهم ولعقد لقاءات فردية دورية .

٥ - إن عملية الأسلوب (H) هي عملية مثيرة بالنسبة للمشاركين . فالتحدي المستمر المتمثل في تطوير وإدماج الأفكار يمثل دافعاً لأولئك الذين يتحملون الأسلوب ، وهناك من يبدأون بحماس كبير وأفكار متنوعة ولكنهم لا يستطيعون تحمل شدة التجريب المستمر والإكتشاف المستمر . ومع هؤلاء المتعلمين يجب تغيير الأساليب بحيث يأخر تقديمهم للوقت المناسب ولا يجب أن يلزم المعلم المتعلمين ليشتراكوا في الأسلوب (H) فهو أسلوب يتميز بدرجة عالية من الفردية ويعكس قدرًا من الإستقلال (أى الاعتماد على النفس) .

٦ - من المستحيل عملياً أن نورد أمثلة عن العلاقات الدراسية المنفذة بالأسلوب (H) ، حيث أن هذه العلاقات تتبع من إختيارات المتعلم الفرد وخياطه وقراراته .

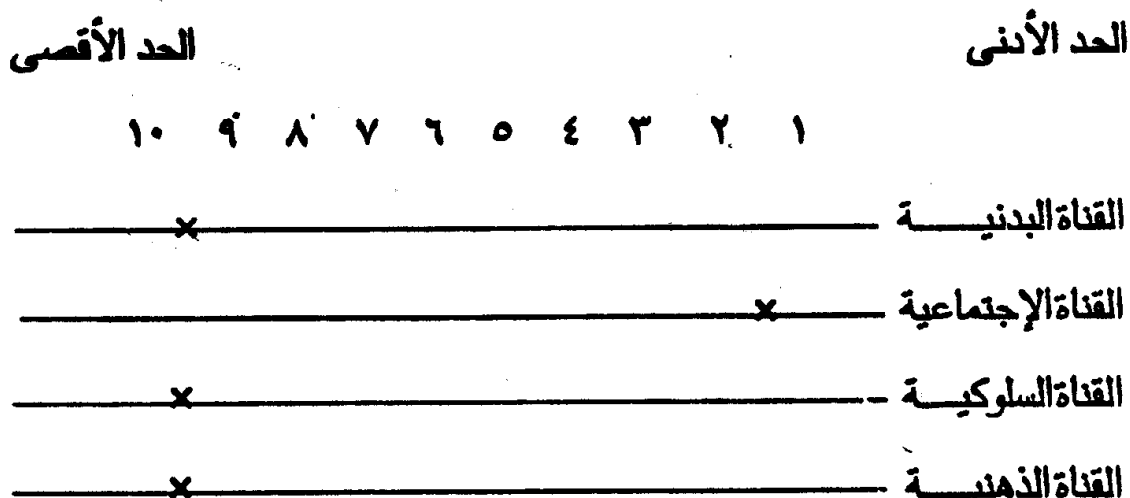
من الأهمية أن يدرك المعلم أن الأسلوب (H) لا يعني أن «أى شيء» ينفي بالغرض ، أو «يفعل ماشاء» ، بل على العكس من ذلك فإن هذا الأسلوب هو مدخل يتسم بقدر كبير من الانضباط لتطوير قدرات المتعلم ، كما أنه نموذج منظم لإكتشاف فكرة ما و دراستها وهو طريقة منظمة لإكتشاف مكونات مسألة

ما ، والعلاقات بين هذه المكونات ، والنظام المحتمل ، والسلالس المحتملة فهو طريقة للكشف ببنية المشكلة المطروحة . فيجب أن يعرف المتعلم بعض حقائق ليكون قادر على تحديد الغات وينشغل بالتحليل ثم يبني الخطة ومن ثم تتكامل في هذا الأسلوب المهارات المعرفية والبدنية التي جرى فيها تعلمها في كل الأساليب السابقة . كما أنه أسلوب لا يرفض أو يستبعد الأفكار التلقائية والإكتشافات العشوائية بل يمكن أن تدخل كل هذه الأشياء في نسيج البناء .

### قنوات التطوير :

لتفحص مركز المتعلم في قنوات التطوير في هذه العلاقة الجديدة بين المعلم والمتعلم والمادة الدراسية

#### درجة الإستقلالية في أسلوب البرنامج الفردي (H)



شكل (٣٥)

يكون موضع المتعلم متوجهاً إلى الحد الأقصى على القنوات البدنية والسلوكية والذهنية (المعرفية) في الأسلوب (H) إذا كان المعيار المستخدم مستقلاً ، كما إنه من الواضح أن هذا الأسلوب الذي يتميز بدرجة عالية من الفردية لا يتبع الفرصة للتطور الاجتماعي ويوضح الشكل السابق الصورة التي تبرز هذا الأسلوب .

## تاسعاً : أسلوب المبادرة من المتعلم (I) :

مررت صفحات كثيرة من هذا الكتاب منذ أن تحدثنا عن أسلوب الأمر Command Style كما تعرفنا على مجموعة متنوعة من الأساليب المختلفة وشاهدنا مكانها في مجال سلسلة التدريس كما تم عرض إسهامات هذه السلسلة التدريسية في تطور المتعلم .

والآن وصلنا إلى النقطة التي يكون فيها المتعلم جاهز لاتخاذ الحد الأقصى من القرارات أثناء الحلقات الدراسية المخصصة لعملية التعليم والتعلم ، ورغم أن هذا الأسلوب يشبه تماماً الأسلوب (H) في بنيته وإجراءاته ، إلا إنه يمثل تغييراً كبيراً . فهذه أول مرة يبدأ فيها المتعلم في استخدام الأسلوب التعرف على استعداداته في التحرك إلى الأمام والإستقرار والإكتشاف وتصميم برنامج ويؤديه بهدف تطوير الذات .

يتقدم المتعلم إلى المعلم ويعرب عن إستعداده لأداء سلسلة من الحلقات الدراسية بالأسلوب (I) ، فالإستعداد للبدء والقدرة عليه يخلقان واقعاً مختلفاً للمتعلم والمعلم وهو واقع يتحمل فيه المتعلم أقصى حد من المسئولية عن المبادرة وتنفيذ الحلقات الدراسية المخصصة للتعليم - التعلم .

ولما كان جوهر هذا الأسلوب هو مبادرة المتعلم بالبدء في العملية فإن الفصل كله لا يمكن أن يصل إلى هذه النقطة في وقت واحد . فالأسلوب (I) هو أسلوب فردي .

لأول مرة في مجال الأساليب التدريسية تنتهي قرارات ما قبل التدريس من المعلم إلى المتعلم . ومن الناحية الإجرائية فإن معنى هذا :

١ - إن المتعلم يبادر بالمشاركة في هذا الأسلوب ، إنني على إستعداد لتصميم مشكلتي الخاصة والبحث عن حلول بها ، ويعكس هذا الموقف إستعداد المتعلم للعمل بهذا الأسلوب ( لا يمكن أن يكون فصل كامل مستعداً لهذا الأسلوب في وقت واحد ) !

- وبصورة عامة فإن تحليل هذا الأسلوب يكون كما في الشكل التالي :

?	(I)	(H)	(G)	(F)	(E)	(D)	(C)	(B)	(A)	المراحل
	م	م	م	م	م	م	م	م	م	-ما قبل التدريس
	تم	تم	تم	تم	تم	تم	تعت	تم	تم	-التدريس
	تم	م	م	-ما بعد التدريس						

شكل (٣٦) تحليل الأسلوب

٢ - المتعلم يتخذ القرارات قبل التدريس .

٣ - في مرحلة التدريس يتخذ المتعلم كل القرارات الخاصة بالإكتشاف وأداء الحركات وفقاً للمشكلات التي صممت في مرحلة ما قبل التدريس ، وفي هذا الصدد فإن دور المعلم هو نفع الدور الذي نجده في مرحلة التدريس في الأسلوب (H) أي إكتشاف ودراسة الحلول بالإضافة إلى ذلك فإن المتعلم في مرحلة التدريس ، يراجع ، بصورة دورية مع المعلم القرارات التي أخذت في مرحلة ما قبل التدريس والإكتشافات والأداءات التي تحدث أثناء مرحلة التدريس . لاما دور المعلم في مرحلة التدريس هو أن يستمع ، ويراقب ، ويطرح الأسئلة ، وينبه المتعلم لاتخاذ القرارات المحدوفة فالملجم في الواقع يقوم بدور مساند .

٤ - في مرحلة ما بعد التدريس يتخذ المتعلم كل القرارات الخاصة بتقدير وتقييم الأسئلة ، ويتم التقييم على أساس المعايير وطبقاً لإجراءات التقييم التي تم الاتفاق عليها أثناء مرحلة ما قبل التدريس .

وفي التربية الرياضية يمكن تقديم ، المنتج النهائي ، للإكتشافات كعرض أو يشمل وثيقة مكتوبة أو نموذجاً بصرياً ، أو أداء بدنياً فعلياً لبعض أجزاء أو لكل الإكتشافات .

## عاشرًا ، أسلوب التدريس الذاتي (J) :

لسنا في احتياج لأن نقول الكثير عن هذا الأسلوب حيث أن مجال الأساليب يحدد الانتقال في القرارات من المعلم إلى المتعلم . إن المنطق الداخلي لمجال الأساليب يقودنا إلى إدراج أنه من الممكن فعلاً للمتعلم أن يتخذ كل القرارات بنفسه في مرحلة ما قبل التدريس ، ومرحلة التدريس ، ومرحلة مابعد التدريس .

هذا الأسلوب الذي أشرنا إليه والخاص بتنفيذ كل القرارات في جميع المراحل من جانب المتعلم ، لا يوجد في حجرة الدراسة ، ولكنه يوجد في الحالات التي يقوم فيها الفرد بتعليم نفسه ، ففي مثل هذه الحالات يقوم نفس المتعلم باتخاذ جميع القرارات التي كانت تتخذ من قبل من جانب المعلم والمتعلم إن هذا التداخل في الأدوار يحدث في داخل عقل المرء وتجاريه ، وهو لا يحتاج بالضرورة إلى جمهور أو مستقبل ( بكسر الباء ) خارجي أو مقيم ( بكسر الباء ) خارجي . وعند الحاجة فإنه يمكن ن منتقل خارج المجال الشخصي للفرد وهذا الأسلوب يمكن أن يستخدم في أى وقت ، وأى مكان ، وفي أى إطار إجتماعي أو بيئي أو نظام سياسي وهو دليل على قدرة الإنسان التي يصعب فهمها على التعليم والتعلم والنمو .

وعلى سبيل العرض ليس إلا . نورد هذا الشكل الذي يوضح هذا الأسلوب

(J)	(I)	(H)	(G)	(F)	(E)	(D)	(C)	(B)	(A)	المراحل
ت	م	م	م	م	م	م	م	م	م	-ماقبل التدريس
ت	تم	-التدريس								
ت	تم	-مابعد التدريس								

شكل (٣٧)

## • أفكار حول مجال الأساليب :

نعرض بعض الأفكار التي تتعلق بتأثير مجال الأساليب وعلاقاته بمجموعة متنوعة من الجوانب والقضايا التربوية . إذا كان مجال التدريس هو إطار يقترح تغيير النموذج في الطرق التي ننظر بها إلى التعليم ، فمن الضروري إذن أن ننظر إلى هذه البنية من عدة مذاهب واسعة تتجاوز بناء ووظيفة كل أسلوب على حدة .

### المجموعات من ( A - E ) ومن ( F - J ) :

ينظم المجال الكامل للأساليب في مجموعتين من الأساليب ، تقع كل واحدة منها عند كل جانب من جانبي عتبة الشعور ، وتختلف المجموعتان اختلافاً جوهرياً من حيث أهدافها وسلوكيات المعلم وتوقعات سلوك المتعلم ، وتعتبر العتبة خطأ مهما للفصل بين نوعين أساسين من أنواع السلوك البشري وهو نسخ أو ( تكرار ) ما هو معروف أساليب من ( A - E ) وإكتشاف وإنماج المجهول من ( F - J ) .

تشترك أساليب كل مجموعة من المجموعتين في خصائص مشتركة ( أو أهداف عامة ) ، هذه الخصائص أو الأهداف العامة تعتبر العلامة المميزة للمجموعة المعينة . ويقدم الجدول التالي بعض هذه الخصائص

## خصائص مجموعة أساليب التدريس

خصائص مشتركة للأساليب من ( J - F )	خصائص مشتركة للأساليب من ( E - A )
<p>١ - إنتاج المعرفة والمهارات التي تكون جديدة بالنسبة للمعلم أو المتعلم أو كلامها.</p> <p>٢ - المادة الدراسية مادة متصلة إلى حد بعيد تحتوى على حقائق وقواعد ومهارات نوعية (معلومات أساسية).</p> <p>٣ - هناك حاجة إلى بديل للتصميم والأداء. لا يوجد نموذج واحد لتقليده.</p> <p>٤ - الوقت مطلوب للعمليات المعرفية المستخدمة.</p> <p>٥ - الوقت مطلوب لتطوير مناخ مؤثر يؤدي إلى إنتاج وقبول البديل والاختبارات.</p> <p>٦ - العمليات المعرفية المستخدمة هي المقارنة والمقابلة والتصنيف وحل المشكلات والإبتكار وغيرها.</p> <p>٧ - يظهر الإكتشاف والإبداع من خلال هذه العمليات المعرفية.</p>	<p>١ - تكرار المعارف والمهارات (المعرفة للمعلم أو المتعلم أو كلامها)</p> <p>٢ - المادة الدراسية مادة متصلة إلى حد بعيد تحتوى على حقائق وقواعد ومهارات نوعية (معلومات أساسية).</p> <p>٣ - توجد طريقة واحدة لأداء الواجب - تقليد النموذج المقدم .</p> <p>٤ - الوقت مطلوب للتعلم والتدريب والتقيد بالنماذج .</p> <p>٥ - العمليات المعرفية المستخدمة هي الذاكرة والاسترجاع .</p> <p>٦ - التغذية المرتدة نوعية وتشير إلى أداء الواجب وإقتراحه من النماذج</p> <p>٧ - لا تقبل الاختلافات الفردية إلا في إطار حدود المتعلم البدني والوجودانية .</p>

٨ - يتم تطوير الإكتشاف لدى المتعلم من خلال عمليات مترافقية ومتشعبية أو الجمع بين النوعين .

٩ - التغذية المرتدة تشير إلى إنتاج بدلائل وليس حلاً واحداً .

١٠ - تعتبر الاختلافات الفردية في الكمية والمعدل ونوع الإنتاج اختلافات جوهرية للمحافظة على هذه الأساليب والإستمرار فيها .

١١ - مناخ الفصل (روح بيئة الطم) هو مناخ البحث عن بدلائل وفحص صدقها وتجاوز المعرف .

٨ - مناخ الفصل (روح بيئة الطم) هو مناخ أداء للتمسوج والتكرار والحد من الأخطاء .

وللتذكر أن المجال الكامل للأساليب يستند إلى فكرة عدم التعارض التربوية non - versus . في حين يمكن أن تنشأ الكثير من الخلافات الفلسفية المتعلقة بطرق التدريس بسبب الثبات على جانب من جانبي العتبة ، أو على إحدى المجموعتين وأحياناً على أسلوب واحد .

#### • علاقات الجوانب التربوية المختلفة :

نشر في السنوات الأخيرة عدداً من البحوث والدراسات أشارت إلى جوانب المتغيرات التربوية المختلفة منها على سبيل المثال - تنظيم وإدارة الفصل -

الدافعة - الوقت المبذول في الواجب الدراسي زمن التعلم الأكاديمي (\*)  
( ALT - PE ) - التغذية المرتدة - ما إلى ذلك وتوصلت نتائج هذه  
الدراسات إلى كيفية التعامل مع هذه المتغيرات وتم تصميم تقييمات  
لتحسين هذه المتغيرات .

إن هذه الإقتراحات التي عرفت بأنها مهارات تدريس أو إستراتيجيات  
تدريس أو نماذج تدريس . كان الهدف من تصميمها تحسين العملية التدريسية  
في التربية الرياضية ، ونتيجة لتجارب مجال الأساليب تظهر معلومات مختلفة  
ومتنوعة عن هذه المتغيرات التربوية . فإذا نحن قبلنا القول بأن سلوك المعلم  
أثناء المواجهة يؤثر في سلوك المتعلم فإن علينا أن ننظر إلى كل من هذه  
المتغيرات التربوية على ضوء كل أسلوب ، وعندما نجريب مجال الأساليب بهذه  
الطريقة فإننا نستخلص معانٍ مختلفة لهذه المتغيرات .

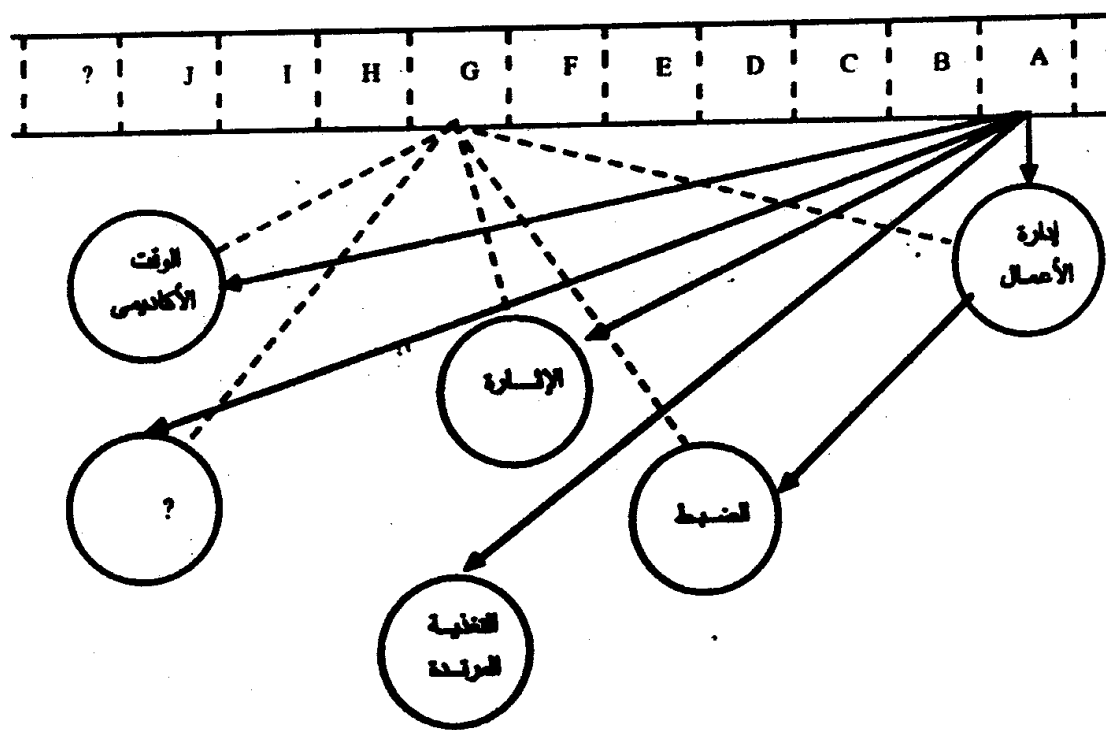
ولما كان مجال الأساليب يقدم لنا مخططاً للأساليب المتفاوتة التي يحدد  
كل منها العلاقة الجوهرية بين - م . ت . ع ( معلم - تلميذ - عمل « هدف » )  
فإن آثار ذلك على المتغيرات التربوية يجب أيضاً أن تكون متفاوتة فسلوك  
التغذية المرتدة مثلاً يجب أن يكون مختلفاً في الأسلوب (B) عنه في  
الأسلوب (D) وفي الأسلوب (E) يجب أن تكون على صلة بالأسلوب المستخدم  
وينفس الطريقة فإنه لا يمكن تعليم الإنضباط كمتغير تزبيدي فمتطلبات  
الإنضباط وتوقعاته تتباين من أسلوب إلى أسلوب . كما تتباين أيضاً تعريفات  
ومعالجات مشكلات الإنضباط وهي ترتبط دائماً بالأسلوب المعين ( م . ت . ع )  
المستخدم في حلقة دراسية معينة . ينطبق ذلك أيضاً على ( ALT - PE ) ،

---

(\*) تم شرحه بالتفصيل في كتاب إتجاهات حديثة في تدريس التربية البدنية والرياضية - للمؤلف

وخطوات الإدارة ، وأى متغير آخر يكون له تأثير على التعلم فكلها تتبع من الأسلوب المستخدم فى الوقت المعين .

إن هذه المهارات التريسية هي نتيجة القرارات السابقة ربما القرارات الأولية التي تجسدت في بنية (م . ت . ع ) الخاصة لكل أسلوب على حدة ، ويمثل (٣٨) شبكة التأثيرات التي تعتبر جوهرية وفردية في كل أسلوب .



شكل (٣٨) شبكة التأثيرات لكل أسلوب

#### • جوهر كل أسلوب :

بمعرفة مجال الأساليب Spectrum يمكن ملاحظة حلقة دراسية في الجمباز ومن ثم تحديد الأسلوب المستخدم بعد ثوانى فقط من الإستخدام . فكل أسلوب جوهر سلوكي يمكن رؤيته فوراً وبنية O-T-L-L-T (المعلم - المتعلم - التنظيم ) يمكن ملاحظتها . وهذا التعرف السريع يساعد على معرفة ما

يجري بين المعلم والمتعلم ، والنشاط الرياضى وهدف الحلقة الدراسية والتواافق بين الهدف والعمل .

وفيما يلى وصف موجز لجوهر الأساليب من A إلى G :

١ - الأسلوب (A) :

(أ) الاستجابة الفورية للمثير .

(ب) الأداء دقيق وفوري .

(ج) الأداء المتزامن ( عندما يكون العمل فى جماعة ) .

٢ - الأسلوب (B) :

(أ) ينال الوقت للمتعلم ليؤدى واجباً بطريقة فردية وشخصية .

(ب) ينال الوقت للمعلم لتقديم التغذية المرتدة لكل فرد ، فردياً وبصورة شخصية .

٣ - الأسلوب (C) :

(أ) المتعلمون يعملون فى إطار علاقه مع زملاء .

(ب) يتلقى المتعلم تغذية مرتدة فورية من زميل .

(ج) يتبع المتعلمون معايير الأداء وتغذية مرتدة من تصميم المعلم .

(د) يطور المتعلمون مهارات التفاعل الاجتماعى .

٤ - الأسلوب (D) :

(أ) يقدم المتعلمون تغذية مرتدة باستخدام معايير من وضع المعلم .

(ب) قد يتلقى المتعلمون تغذية مرتدة من صميم الواجب .

#### ٥ - الأسلوب (E) :

- (أ) يصعد نفس الواجب بدرجات مختلفة من الصعوبة .
- (ب) يقرر المتعلمون مستوى تحديد مكانهم داخل الواجب .
- (ج) جميع المتعلمون متضامنين في العمل .

#### ٦ - الأسلوب (F) :

- (أ) يقود المعلم المتعلم بطريقة نظامية إلى إكتشاف هدف مقرر سلفاً لم يكن معروفاً للمتعلم من قبل .

#### ٧ - الأسلوب (G) :

- (أ) ينتج المتعلمون إستجابات متشعبة لسؤال واحد .
- (ب) ليس المطلوب الوصول إلى إستجابة صحيحة واحدة .
- (ج) يجرى تقييم الإستجابات المتعددة بعملية اختزال الممكن - المقبول ( إنظر الأسلوب G ) .

### • معالم الأساليب :

تعرفنا في السابق على الأساليب من ( A - J ) وعرفنا أن لكل أسلوب معالم وبنية وعلاقة متداخلة خاصة به، ومع ذلك فإن هناك في الملعب مواقف. هذه المواقف تنشأ عندما لا تنتقل كل القرارات المطلوبة عن حلقة دراسية معينة فمن الحالات الشائعة في الجمباز مثلاً إن موقع الجمباز يحدد موقع النشاط ، لذا فإنه عند استخدام الأسلوب (B) لا يتخذ المتعلم قراراً خاصاً بالموقع ، وأحياناً تقرر المؤسسة التعليمية المظهر العام ( كالزى الرياضى الموحد ... إلخ ) ، مرة أخرى فإن المتعلّم في الأسلوب (B) لا يتخذ هذه القرار . وهذه ليست بالإكتشافات المذهلة ولكنها تحدد وقائع مختلفة من حيث القرارات .

إن وضع اللاعب Posture هو مسألة جوهرية عند بناء واجب معين لذلك فإن هذه القرار لا ينطلق إلى المتعلم في الأساليب من ( E - B ) . ويعتبر الإختبار التحريري مثلاً على موقف يتم فيه أداء الواجب وتتأخر فيه في معظم الحالات التغذية المرئية ، وهو ليس حلقة دراسية تعتمد على المثير - الإستجابة ( الأسلوب A ) كما إنه ليس وقتاً للتمرين ( B ) .... إلخ وينطبق ذلك أيضاً على المحاضرة . كل هذه الأمثلة - من منطلق تحليل القرار - تقع بين الأسلوبين ( B , A ) . فيقال أنها تحت مظلة الأسلوب ( A ) أو تحت الأسلوب ( B ) حسب اقترابهما من معالم الأسلوب . وتساعدنا الحلقات الدراسية المنفذة تحت مظلة أسلوب معين على فهم الإحتمالات القائمة في حجرة الدراسة والتفرقة بينها . وتساعدنا قدرتنا على القرارات والسلوكيات التي يشملها أسلوب معين على أن تقرر ما إذا كان العمل متفقاً مع الهدف أم لا .

- لقد إستخدمت كلمات معينة ومصطلحات معينة في التعليم لا تفي بهذين المعيارين :

- ١ - لا تحدد القرارات التي يتخذها المعلم أو المتعلم أو كلامها .
- ٢ - أنها لا تصف السلوك بطريقة نوعية . ومن هذه المصطلحات : المناقشة ، التعليم المباشر / غير المباشر ، التفاعل الاجتماعي ، التعليم الفردي ، التعليم من أجل التفكير .

هذه المصطلحات تتسم بالغموض مما تعطى زراعة للقيام بأى نشاط تقريباً ، وكثيراً ما تمثل هذه المصطلحات شعارات تربوية شائعة في وقت معين فمن الممكن إجراء المناقشة بالأسلوب ( B ) والأسلوب ( G ) حسب أهداف الحلقة الدراسية ، ويمكن تنفيذ التعليم المباشر بالأساليب ( A - E ) ، وهكذا . فالمصطلحات العامة لا تساعد على فهم العلاقات بين التعليم والتعلم .

## • الإبداع :

تتميز أدبيات الإبداع بالثراء الشديد كما أنها متوفرة بدرجة كبيرة ، ولكننا نرى أن الإبداع هو القدرة على رؤية شيء جديد بالإشتغال بعملية معرفية معينة لفترة محددة من الوقت . فالمرء لا يكون مبدعاً ، فحسب ، بل يكون مبدعاً في المقارنة ، والتصنيف ، والحل والإبتكار لفترة محددة . فالعملية الإبداعية تناسب بالإشتغال بعملية معرفية معينة لمدة معينة ، وهذا الإنسياب (التدفق) قد ينتقل من عملية معرفية معينة إلى عملية أخرى إلا إنه لا يمكن للمرء أن يبدأ إلا في عملية واحدة في الوقت الواحد . فقد يكون المعلم مبدعاً في تصميم حلقات دراسية للمتعلم الذي سوف يمارس ، الإبداع في عملية معرفية واحدة أو أخرى ونحن هنا نتحدث عن السلوك المتبع والتعليم المتبع الذي هو العلاقة المميزة لمجال الأسطويب ، ويمثل الأسطويب (G) هذه الفكرة . وقد يتخذ التعبير عن القدرة الإبداعية - المنتج النهائي - أشكال كثيرة . الواقع أن كثيراً من منتجات العملية الإبداعية تظهر وتعرض من خلال عرض يعتمد على الأسلوب (A) .

إن معظم العروض العامة للرقص أو الرقص الشعبي أو الجمباز تعرض بطريقة تتميز بالإنسجام ، مع التمسك بنماذج محددة سلفاً ، وتعتبر كلها حلقات بالأسلوب (A) ولدت وصمت من خلال الأسلوب (G) بعملية إبداعية وتحول مثل هذه الأنشطة التي قد تبدو متناقضة إلى مزيج فريد من السلوكيات كعلاقة بين (A,G) ! وبقليل من الجهد الإبداعي يمكن أن تظهر صور أخرى متعمقة .

## • الجماعة :

الجماعة وحدة معينة ، وشكل معين لتنظيم الأشخاص . والجماعة ليست أسلوب تدريس رغم أن معظم الأساليب يمكن أن تتفق في جماعة ، مثلاً يمكن استخدام الأسلوب (A) مع متعلم واحد أو مع متعلمين كثرين ويطبق على الأساليب (G, E, D, B) والأسلوب (C) يتطلب على الأقل وجود زوج من الأشخاص (أقل جماعة محتملة) . أما الأسلوب (F) فيكون في أكفاً صورة عند استخدامه بطريقة واحد - لواحد (شخص لشخص) One-on-One إذن فجميع الأساليب باستثناء الأسلوب (C) تسمح عند استخدامها في جماعات بوجود الشرط التنظيمي للفصل وبنية رياضية معينة أو هدف إجتماعي معين .

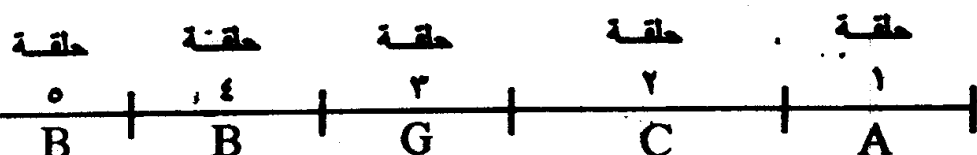
ويعتمد حجم الجماعة وواجب كل فرد وطبيعة الإحتكاك الإجتماعي على بنية النشاط وهدف الحلقة الدراسية ، فعلينا أن نضع هذه الأبعاد في الاعتبار عند تحليل الجماعة في أمسية من حفلات الرقص الإجتماعية وجماعة لفريق كرة قدم يحاول الفوز في مباراة هامة .

## • كيف تختار أسلاوباً :

، كيف سأعلم تلاميذى في الحلقة (الحصة) القادمة ، ؟ هذا سؤال دائماً ما يفكرون فيه المعلم الوعي بتلاميذه وبعادته الدراسية وما الهدف من النشاط . عندما تمتلك خبرة كبيرة مع براعة في استخدام جميع الأساليب عليك أن تقرر أي الأساليب يناسب حلقة معينة فهي مسألة تقرير لأكثر الأساليب ملائمة ، ويمكن الإسترشاد بسلسلة الخطوات التالية عند اختيار أسلوب بطريقة مقصودة .

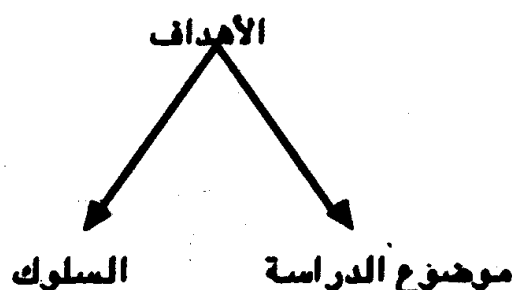
١ - فكر دائماً في T-L-O (العلاقة بين المعلم والمتعلم والتنظيم) ويجب أن تذكر أن هدف الرابطة موجودة بكل حلقة دراسية .

٢ - فكر دائماً في الحلقات (الحصص) التي يتكون منها الدرس .



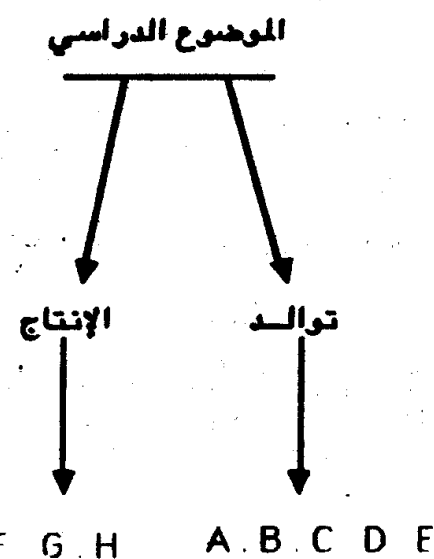
الدرس

٣ - ما هي أهدافك من حلقة دراسية معينة .



- ماذا تود أن يحقق المبظمون في موضوع الدراسة ؟ وما هو الواجب وما هو مقياس الأداء ؟
- ما هو السلوك الذي تحاول تطويره عند المتعلم ؟
- من واقع معرفتك بالمتعلم . ما هو السلوك الذي يحتاج المتعلم إلى بحثه ؟ عندما تجib على هذه الأسئلة وتصل إلى درجة معقولة إنترنل إلى الخطوة التالية .
- ٤ - هل إخترت واجباً في موضوع الدراسة (أو سلسلة من الواجبات ) يتطلب إستدعاء (إعادة إنتاج ) ؟ أم إنه واجب يدعو المتعلم إلى إكتشاف أو إنتاج أفكاره الخاصة .

شكل (٣٩)



وإذا كان الواجب يتطلب إسترجاع ( بمعنى أنه يقع على الجانب الأيمن من عتبة الإكتشاف ) فإن أمامك خمسة أساليب تختار من بينهما بالإضافة إلى المظلات المحتملة . وهو عدد كبير إلى حد ما من الإختيارات !

وإذا كان الواجب يدعو إلى الإكتشاف وإنتاج البدائل وفحص هذه الأفكار ( بمعنى أنه يقع على الجانب الأيسر من عتبة الإكتشاف ) فإن أمامك الأسلوب (F) والأسلوب (G) ويمزد من الخبرة الأسلوب (H) .

ويعتبر تجديد وإدراك مكان الواجب على الجانب المناسب من العتبة خطوة حاسمة عند إختيار الأسلوب .

٥ - ما هو السلوك الذي ترغب في تطويره ؟ هل تبحث عن واحد من السلوكيات التالية :

(أ) الدقة في الأداء .

(ب) التزامن ( أداء واحد للجميع في نفس الوقت ) ؟

(ج) تكرار النموذج ؟

(د) بداية الاستقلال ؟

(هـ) التفاعل الاجتماعي ؟ ماهو الشكل المراد ؟

(ز) دراسة الإدراك الذاتي ؟

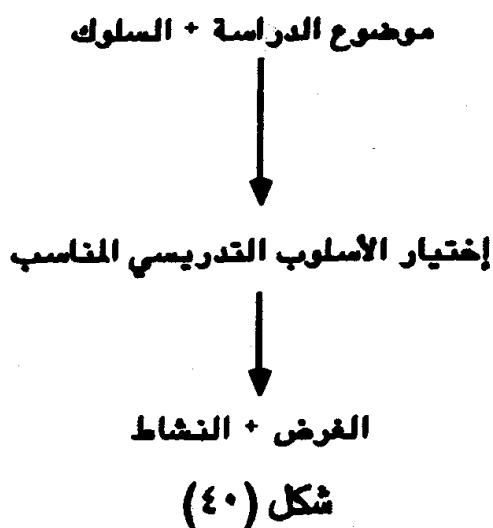
(ح) تطوير الإختيارات في المادة الدراسية ؟

(ط) التصميم ، الإبتكار ، حل المشكلات ؟

(ى) أشياء أخرى ؟

ولما كان كل من هذه السلوكيات ( أو مجموعة منها ) يمكن أن يتطور بإستخدام أسلوب معين ، فإنك قد أصبحت الآن مستعداً للخطوة التالية .

٦ - واثم بين أهداف المادة الدراسية والسلوك المستهدف وسوف يقودك إلى إختيار أسلوب تدريس مناسب .



ويمور الوقت ومع القدر المعقول من التجريب لمجال الأساليب سوف يكون التلاميذ قادرين على المشاركة في اختيار الأساليب للحلقات الدراسية المختلفة ، وعندما يحدث ذلك سوف يظهر التلاميذ قدرتهم على التحرك نحو طول مجال الأساليب واستعدادهم لاكتساب الخبرات الجديدة وتجاوز خبراتهم الماضية .

ولكى نجني مكاسب أى أسلوب لابد من أن تستمر الحلقات الدراسية لفترة من الوقت ، وكما هو شأن أى مهارة أخرى فإن على المعلم والمتعلم ممارسة الأسلوب فهناك حاجة إلى الوقت لطعم القرارات وعلاقتها وأثارها . وهناك حاجة إلى الوقت لإضفاء صفة الذاتية على السلوك المستخدم فى الأساليب . وربما كان الأسلوب الوحيد الذى يمكن فيه للحلقات الدراسية القصيرة التى تستغرق عدة دقائق أن تتحقق النتائج المطلوبة هو الأسلوب (A) ولكن مثل هذه يجب أن تتفذ بشئ من التكرار ، فالاستمرار لمدة معينة والثبات ضروريان لنجاح تطوير التعليم المقصد .

وقد يكون هناك ميل (أحيانا ) للربط بين أسلوب معين ورياضنة كاملة (إن أفضل أسلوب لتعليم الجمباز هو ..... ؟ والسباحة ..... ؟ ..... والوثب ..... ؟ ..... ؟ ) وينبغى الاستعانة بالإرشادات السابقة عند اختيار الأساليب ، وذلك لتجنب هذا الميل ، فالجوانب المختلفة من الأنشطة الرياضية يمكن أن يجرى تعليمها باستخدام أساليب مختلفة - حسب هدف النشاط المتعلم

## • إحتمالات البحث والدراسة :

يقدم لنا مجال الأساليب إحتمالات جديدة للبحث والدراسة في تدريس التربية الرياضية بسبب القدرة على التفرقة بين سلوكيات أساليب التدريس المختلفة والقدرة على الثبات داخل كل أسلوب . وفيما يلى بعض التوجيهات المقترحة للبحث والدراسة .

### ١ - البحث داخل كل أسلوب :

إن معرفتنا الواضحة لفرد كل بنيّة . معلم - متعلم - تنظيم العمل ( O - L - T ) يقدم لنا إحتمالات كثيرة للبحث في هذه العلاقات داخل كل أسلوب ، ولذلك يوضح لنا أن الأساليب لا تتنافس فيما بينهما من أجل التفوق . فالبحث الذي يسعى إلى التعرف على « أفضل » أسلوب هو بحث عقيم من الناحتين النظرية والعملية .

### ٢ - البحث داخل مجموعة الأساليب الواحدة :

إن الخاصية المشتركة لكل أسلوب داخل المجموعة تتبع إحتمالات كثيرة لإكتشاف المزيد عن العلاقات بين الأساليب ويجب أن يكون الباحثين على وعي بأن :

- معرفة نتائج الأساليب التي تلتى إلى مجموعة واحدة .
- عدم مقارنة نتائج أساليب مجموعة واحدة مع نتائج أساليب مجموعة أخرى .
- النتائج التي تطلى عن مقارنة مجموعتين مختلفتين من الأساليب هي نتائج غير دقيقة لأنها لا تبحث في السلسلة الواحدة .

### ٣ - البحث هو الذي يختبر العلاقة القائمة بين كل أسلوب والقدوات التقويرية والمتغيرات " تقوية المتلوعة .

في الفترة الأخيرة أجريت بحوث ودراسات كثيرة ركزت على متغيرات الوقت المبذول في الواجب ( ALT - PE ) وهناك قدرًا كبير من المعلومات التي توضح تأثير هذا البعد على التعلم . فإذا كنا معينين أساساً بهذا البعد وإسهامه في التطور البدني فإن الأسلوب (A) والأسلوب (B) سيكونان أصل الأسلوب . ومع ذلك فإذا كان الهدف الأكبر للتربية الرياضية هو تطوير أبعاد أخرى كثيرة فإنه يجب دراسة أساليب أخرى من حيث علاقتها بقدرات التطوير والمتغيرات التربوية الأخرى .

### الخلاصة :

لقد محنينا وقنا بعيداً في مجال الأساليب وإن الدعوة إلى توسيع آفاق رؤيتنا للسلوك التدريسي تتطلب مما الكثير فلابد من فحص القيم ، وتحقيق الأهداف ، وإعادة تنظيم الإجراءات وقد يكون التعليم واستخدام الأساليب الموجودة في سلسلة الأساليب صعباً في البداية أو باعثاً على الحيرة فكل فرد قد يستقر على سلوك أو آخر وكل فرد له أفضلياته ، ومجال الأساليب يدعوا إلى إعادة فحص هذا الاستقرار وإلى توسيع نظام الأفضليات ، كما يدعو مجال الأساليب نقله في النموذج والطريقة التي ننظر بها إلى التدريس .

هذا الكبير الذي يُطلب مما قد يكون مؤلماً أحياناً وقد يستغرق وقناً أحياناً أخرى ، وإن عملية التوقف لدى كل من المعلم والمتعلم تستغرق وقتاً ولا تصبح ممكنة إلا عندما نعتقد أن بمقدور الأشخاص أن يتعلموا كيف يتحركون في الاتجاهين على طول مجال الأساليب من الأمر إلى الإكتشاف .

## **الفصل الثاني**

### **الاستخدام الفعال لأساليب التدريس**

- \* سلسلة أساليب التدريس .
- \* مواطن القوة والضعف في الأساليب المباشرة .
- \* مواطن القوة والضعف في الأساليب غير المباشرة .
- \* تنوع الأساليب .
- \* أساليب تدريس التربية الرياضية في المدرسة الإبتدائية .
- \* الخلاصة .

## الاستخدام الفعال لأساليب التدريس :

لـاستخدام أساليب التدريس المناسبة أهمية كبيرة في تعليم التلاميذ دروس التربية الرياضية . ويؤثر إختلاف أساليب التدريس في كثير من جوانب العملية التعليمية ، ومن هذه الجوانب ، حالة الجو السائدة Climate ، أثناء الدرس ، وقدرة المعلم على إشاعة القدرات الفردية . وفضلاً عن ذلك فإن هناك حاجة إلى حشد من أساليب التدريس يؤمن للمعلمين رصيداً من التقنيات يكفي لتحقيق أهداف التربية الرياضية وهي أهداف يتسع مجالها ، منها - النمو النفسي - النمو المعرفي - النمو العاطفي لللاميذ .

نبدأ بعرض للتعرفات المختلفة التي ترتبط تقليدياً بهذا الموضوع ، مع العناية بوجه خاص لمجموعة أساليب التدريس التي اقترحها موستون وآشورث Mosston and Ashworth ( ١٩٨٦ ) . وتحمّل المناقشة حول مزايا وعيوب أساليب التدريس المباشرة التي يكون التركيز فيها على المعلم ، مقارنة بالأساليب غير المباشرة التي يكون التعلم فيها هو مركز العملية التعليمية . كما نبحث في الأسباب التي تجعل من تنوع أساليب التدريس أمراً له أهمية في التربية الرياضية بمراحل التعليم المختلفة ، والعوامل الأخرى التي قد تؤثر في اختيار المعلم لأسلوب التعليم . كما نعرض بشكل موجز لبعض الإرشادات العامة التي تتعلق بأساليب تدريس التربية الرياضية في المرحلة الابتدائية .

## تصنيف المصطلحات :

كان أسلوب Style التدريس وإستراتيجيته Strategy ومنهجه Method والبنية التعليمية Instructional Formal من المصطلحات التي استخدمت دون تمييز بينها في الكتبات التربوية والتي ظهرت لها تفسيرات مختلفة . ولقد حاول بعض الكتاب توضيح الموقف ، فعرف جالتون وأخرين al Galton et al ( ١٩٨٠ ) طبيعة سلوك المعلم أثناء التفاعل مع التلاميذ بأنها تشمل ، إستراتيجية تدريس ،

مشيرين إلى أن إستراتيجية التدريس هي المحاولات التي يقوم بها المعلم لنقل أهدافه إلى حيز التطبيق وقد ذهبوا إلى أن الإستراتيجيات يتم تنفيذها أثناء الدرس من خلال الأعمال بين المعلم والتلميذ .

يطلقون على إسم هذه الأعمال إسم Teaching Tactics وعندما يستخدم المعلم مجموعة من الخطوات الفنية في التدريس بصفة دائمة فإن هذه المجموعة ، تعتبر أسلوبه في التدريس Teaching Style ، وعند سيدنلوب Siedentop ( ١٩٩١ ) أن أسلوب التدريس إنما يتحدد مسبقاً وفقاً للمناخ التدريسي والإداري السائد أثناء الدرس ، ويظهر كأوضح ما يكون في تفاعل المعلم مع التلاميذ . وهذا يمكن أن يوصف المعلم بأنه شخص يقظ نشيط أو شخص عملي ، ويمضي سيدنلوب ليعرف البنية التعليمية بأنها الطرق المختلفة التي ينطوي بها المعلم عملية توصيل المعلومات ، ومدى تغير دور التلميذ نتيجة لتغير البنية .

وتقترن الجماعة البريطانية للمستشارين والمحاضرين في التربية الرياضية ( BAAL - PE , ١٩٨٩ ) التعريف التالي لأسلوب التدريس هو ، الشكل العام الذي ينشأ عن استخدام مجموعة من الإستراتيجيات .

وحديثاً طرح واتهيد Whitehead ( ١٩٩٧ ) تعريفاً لأسلوب التدريس وهو مجموع الإستراتيجيات الأكثر شيوعاً مصنافة إلى الخصائص الشخصية لفرد فإستراتيجية التدريس إذن هي التقديمة الخاصة التي يختارها المعلم في موقف معين لتحقيق هدف معين .

#### • سلسلة أساليب التدريس :

ذهب موسنون وأشمورت إلى أن هناك سلسلة من أساليب التدريس ، تشمل على عشرة أساليب بارزة تقع على خط متصل واحد ، وتتركز حول

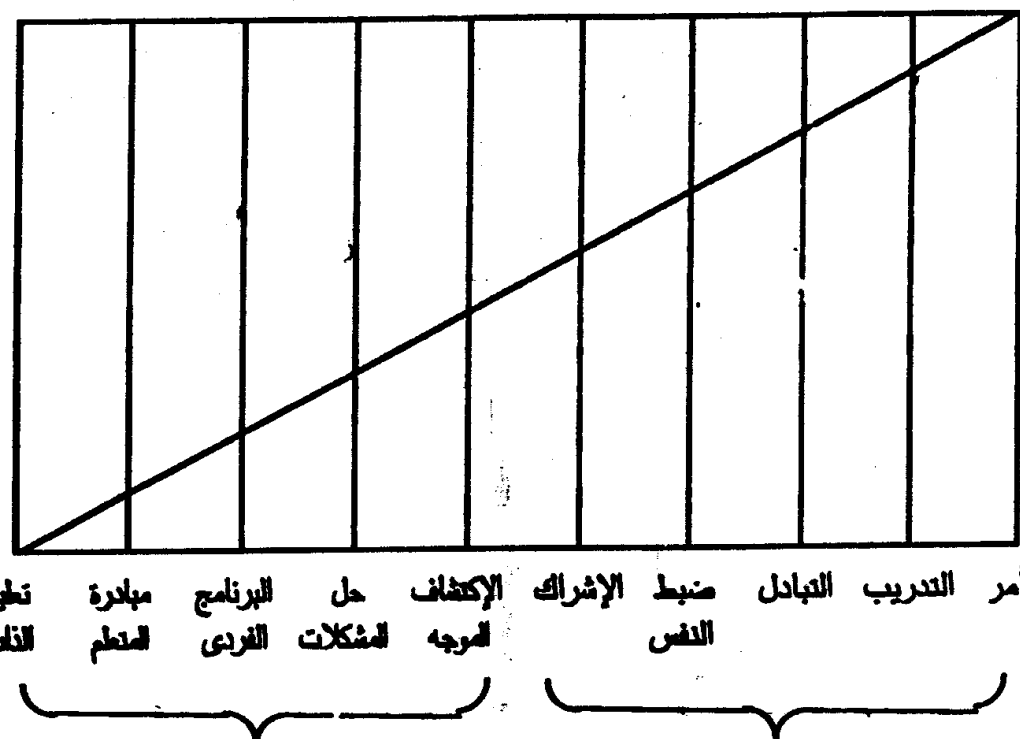
أهمية إتخاذ القرار في العملية التعليمية التي تحكم جميع السلوكيات التالية :

- كيفية تنظيم التلاميد
- كيفية تقديم الموضوع .

- تصنيف القرارات في فئات : ما قبل التأثير والتأثير وما بعد التأثير ، وتشمل جميع الإختيارات التي يمكن تصورها والتي يجب القيام بها أثناء التفاعلات بين المعلم والللميد .

وعلى أحد طرفي الخط المتصل يقع المدخل المباشر الذي يتولى المعلم القيادة فيه وعلى الطرف المقابل يقع أسلوب مفتوح مركزه التلميذ يقوم فيه المعلم بدور الشخص الذي يسهل العملية التعليمية ( انظر شكل ٤١ ) فسلسلة الأساليب تحدد الإختيارات أو الأساليب المتاحة ، وبنى القرارات المتعلقة بها ، والأدوار النوعية للمعلم والمتعلم .. وأفضل الأهداف التي يتم التوصل إليها من كل أسلوب .

### مسؤولية إتخاذ القرار



التركيز على النمو الحركي التركيز على النمو المعرفي الاجتماعي

شكل (٤١) أساليب التدريس في التربية الرياضية

يتبع الطابع الشمولي لسلسلة الأساليب رؤية واسحة لإثنين من أهم القدرات البشرية المستخدمة في التربية الرياضية هما :

١ - القدرة على الإنتاج ( خبرات جديدة وحركات جديدة ) .

٢ - القدرة على إعادة الإنتاج ( خروج المعرفة الموجودة كتكرار الأفكار والحركات والتقييات ) .

وفي ذلك يتمثل جانب من أهم الجوانب المتصلة باستخدام أساليب التعلم أي المواءمة بين الأسلوب المناسب لنتائج التعليم المستهدفة ، وكل أسلوب من الأساليب مواطن قوته و نقاط ضعفه التي تجعله ذا نفع يزيد أو ينقص في تعلم التعليم . وفي هذا الصدد أشار موستون ( ١٩٩٢ ) إلى هذا الموضوع قائلا ، إن القضية الجوهرية ليست هي أي الأساليب أفضل من غيره ، أو أيهما هو الأفضل على الإطلاق ، بل ما هو الأسلوب المناسب لتحقيق أهداف وحدة معينة . فكل أسلوب مكانه في الواقع المتعدد الذي تشتمل عليه عملية التعليم والتعلم ، .

ويتبغى أن نلاحظ أنه في الحالات الاستثنائية فقط يجري إتباع أسلوب واحد للدرس كله ، كما أنه يتبع النظر إلى القدرتين السابقتين ذكرهما . بإعتبار أن كلاً منها تكمل الأخرى ولا تستبعدها . فبعد أن تعلم الناشئ استخدام الضربة الولبية Spin لتنفيذ رمية كرة التنس بمقدمة اليد ( الإكتشاف التقاري ) سيكون في حاجة إلى تثبيت ما تعلمه من خلال التكرار والمارسة .

• البحوث التي أجريت حول فعالية أساليب التدريس المختلفة :

ما زالت البحوث الخاصة بأساليب التدريس تتسم إلى حد ما بالخلط والإلتباس ، وربما كان ذلك يرجع إلى صعوبة القياس ( رينك Rink ١٩٩٣ ) ومع ذلك فإن هونسنر Honsner ( ١٩٩٠ ) يذهب إلى أن هناك دعما تجريبيا قويا لفاعلية التعليم المباشر . كما عذر برادي Brady ( ١٩٩٨ ) على دلائل تشير

إلى أنه عند ممارسة واجب ما بصورة متكررة فإن ذلك يعزز من إكتساب المهارات وتشير البحوث التي أجراها Allison and Thorpe (1997) إلى أن طرق التدريس Teaching Methods يمكن أيضاً أن تكون ذات فعالية في دعم تعلم المهارات بينما خلص Maro (1995) إلى أنه :

هذا فيما يبدو مزايا لا بأس بها من حيث المكاسب التي تتحقق من تعلم التلاميذ والتطور الاجتماعي لاستراتيجيات التدريس التي تتضمن تدريس الأقران (الزملاء) أو مساندة الأقران بشرط أن يكون برنامج التدريس جيد البناء وأن يتم تدريب التلاميذ على القيام بهذا الدور .

وقد ذهب Anderson (1999) إلى أن التلاميذ يتعلمون وفقاً لاستراتيجية (أى أولئك الذين يتم تعليمهم من خلال أسلوب موجه طبقاً لعملية معينة) هم اللذين يتحملون بدرجة أكبر أن يتذمروا عند أداء واجب معين رغم إخفاقهم مرات متعددة ، وأن يوطدوا أنفسهم على استخدام المهارات الجديدة والاستفادة من أخطائهم لتغيير المحاولات اللاحقة (التالية) .

ويرى موستون Mosston (1992) أن هناك دلائل كافية لإثبات قيمة أي أسلوب في سلسلة أساليب التدريس عنده Teaching Spectrum . وأما المشكلة في رأيه هي استخدام كل أسلوب بالطريقة المناسبة . أما Silverman (1991) فقد ذهب إلى أنه عندما يكون إتقان المهارات الأساسية هو الهدف فإن التعليم المباشر يكون له السبق على الطرق الغير مباشرة Indirect Methods أما إذا كان الهدف هو الإبداع أو الاستقلال فإن الوضع ينعكس .

## • مواطن القوة والضعف في الأساليب المباشرة :

يمكن أن يكون استخدام طرق التدريس المباشرة نافعاً من عدة جوانب . فالمعلم الذي يكون حديث العهد بفصل من الفصول قد يكون راغباً في إثبات شخصيته ، ويمكن استخدام الطرق المباشرة لإجراء عملية إثبات لفصل كامل ، وكأنه دافعة لضبط إيقاع الدرس . وقد يكون دور المعلم في عملية التعليم / التعلم حيوياً في تعليم مهارة مركبة مثلًا يستطيع المعلم أن يقود الدرس - حتى إذا كان أداؤه متواضعاً - أن يعمل على إزالة العوائق المدركة لدى التلميذ والتي تحبط بهذا النشاط ، وبالإضافة إلى ذلك فإن الأساليب المباشرة يمكن أن تساعد على « ضبط وإحكام » Tight الدرس بحيث يستطيع المعلم أن يركز على مواطن القوة عنده ولا « يكشف » لافتقاره إلى الخبرة .

ولأسلوب الأمر The Command Style فائدته في تلقين التلاميذ مبادئ النشاط الهدف بتوفير إطار مبدئي منظم ، للأمن والسلامة ، يمكن أن يكتسب الدرس منه قوة دفع ويتطلع كثير من التلاميذ إلى المعلم طلباً للإرشاد ، وفي حالات كثيرة يمكن أن يوفر وجود المدرس الدعم البدني والعقلي الذي يحتاج إليه التلاميذ عندما تتوقع منهم محاولة أداء مهارة ينظر إليها على أنها تنطوي على خطورة معينة ( كبعض أنشطة الجمباز مثلًا )

وبالإضافة إلى ذلك فإنه قد لا يكون من الحكمة أن تتم في التلاميذ العادات السيئة من خلال التمارين ، بطريقة غير صحيحة ، خاصة فيما يتعلق بالسلامة . وإن المدخل الذي يعتمد على أسلوب الأمر ليصل بقدرة المعلم على المحافظة على الأمن والسلامة أثناء الدرس إلى حدماً الأقصى حيث يملك المعلم هنا قدرًا أكبر من السيطرة على ما يحدث وعلى المكان .

وقد يعاني كثير من تلاميذ المرحلة الابتدائية من عدم فهمهم بدرجة كافية لقدرتهم على معرفة المستوى الذي يجب عليهم عنده تنفيذ الواجب .

وسوف تكون المعلومات التي يقدمها المعلم ضرورية هنا لتلقي أي أحكام غير سليمة في هذا الصدد ولضمان أن يعمل التلميذ على المستوى المناسب وحتى عندما يهيمن على الدرس أسلوب آخر فإنه ستكون هناك حاجة دائماً لوجود المعلم ، على أهمية الاستعداد ، للتدخل عند الحاجة .

وكثيراً ما يكون المدخل الذي يكون فيه المعلم هو مركز العملية التعليمية هو أكثر المداخل كفاءة عندما يكون المطلوب تقديم قدر كبير من المعلومات ، كما أنه يمكن أن يساعد المعلمين على التحكم بكفاءة في الفصول الكبيرة التي يمكن لحجمها الذي تصعب السيطرة عليه أن تسبب إزعاجاً . ويمكن وضع الأجهزة في أماكنها بسرعة وصف التلاميذ في الفراغات المناسبة بأقل قدر من الضوضاء الأمر الذي يوفر أكبر وقت ممكن لأداء الواجبات .

كثير من التلاميذ يبرع في تقليد ما يرون له ولذلك فإن الأساليب المباشرة يمكن أن تكون ذات فعالية في تحسن الأداء البدني عندما يعيده التلاميذ أداء الاستجابات المطلوبة لمهارة ما ، بناء على نقاط التدريس التي طرحتها المعلم ( كدرجات أمامية - أو خلفية ) وفي هذه الحالات تتحقق محاكاة أكثر الأساليب كفاءة أكبر المكاسب حيث أنها توفر الوقت . ولما كان المعلم يضطلع بالمسؤولية الكاملة عند تصحيح الأخطاء فإنه يستطيع استخدام خبرته للتأكد من أن التلاميذ يحصلون على التغذية المرتدة الدقيقة وهي من المكونات الرئيسية لعملية تعليم المهارات .

وتذهب بعض أساليب التدريس التي يطلق عليها الأساليب المباشرة إلى ما هو أكثر من التقليد ( أو المحاكاة ) ففي الأسلوب التبادلي reciprocal يحدد المعلم الواجب والظروف التي يجب أداؤه فيها ، بينما يقوم التلاميذ بتنفيذ التعليمات التي يمكن أن تحسن من مهاراتهم الإنسانية ، والاجتماعية ،

والمعرفية حيث نعتبر ، عملية القيام بدور المعلم فرصة لللهميد ليفكر في الواجب وكيفية تناوله بفهم أكبر يسهل من التعلم العملي .

ويرى البعض أن الأساليب المباشرة تقيد أكثر مما تحرر وأنها قد تعوق قدرة الفرد على الإحتفاظ بالمعلومات ونقلها ( Brady 1998 ) . ورغم أن التلاميذ قد ينشطون في جزء كبير من الوقت فإنه ليس مما يتعارض مع مقتضيات العقل أن نتساءل عن الهدف من هذه ، التربية ، الرياضية ، حيث أن الشرح الذي يقدم والواجب الذي يطرح يمكن أن يكون غير مناسبين لكثير من التلاميذ . فالشرح الذي يقدمه المعلم كثيراً ما يكون سريعاً أكثر مما ينبغي وقليلأ أكثر مما ينبغي بالنسبة لبعض التلاميذ ، وبطبيعة أثثراً أكثر مما ينبغي ومجهداً أكثر مما ينبغي لأكثر التلاميذ قدرة ، مذابحاً للأقلية التي تقع بين هؤلاء وأولئك .

وقد تؤدي المداخل التي يكون فيها المعلم هو المركز إلى ممارسة المهارات في إنفراد ( حتى وإن كانت صحيحة فنياً ) من خلال تدريبات غالباً ما تكون مملة ، وتنهار بسهولة عندما يطلب من التلاميذ استخدامها في مبارزة ، وقد تكون المداخل المباشرة سبباً في إحباط شديد لللاميذ الذين تكون لهم طرقهم الخاصة في العمل ، كما أنها تعوق من جوانب كثيرة النمو المعرفي ، حيث أنها لا تعرف بأهمية إشراك التلاميذ في عملية اتخاذ القرارات ، وتظهر مواطن الصعف عندما تهدف عملية التعلم إلى ابتكار أفكار وحركات جديدة ، وتحليل التلاميذ للأداء والنمو الشخصي والإجتماعي . في الحالات لا تتيح هذه المداخل لللاميذ فرصاً كثيرة للتخطيط للأداء وتقديره . وإذا كانت هذه الأهداف هي ما يركز عليه المعلم فإن الأساليب التي يكون التلاميذ فيها هو مركز العملية التعليمية قد توفر المريد

ويوضح الجدول التالي ملخص لعاصر التدريس  
بالأساليب المباشرة والأساليب غير مباشرة

التدريس غير المباشر	التدريس المباشر
<ul style="list-style-type: none"> <li>- المعلم ، دور هامشى ، طريقة مناسبة للأنشطة الأقل خطراً.</li> <li>- يكون بإمكان التلاميذ الحصول على المعلومات واستخدامها</li> <li>- مفتوح ومرن</li> <li>- إستقلالية التلاميذ</li> <li>- تنظيم ذاتي</li> <li>- بناء .</li> <li>- موجه إلى العملية التعليمية .</li> <li>- القيادة</li> <li>- تخيل .</li> <li>- تناسب التلاميذ الذين تكون أفضل طريقة للتعلم لديهم هي التعلم من خلال الفعل</li> <li>- مناسب للمهارات المفتوحة .</li> <li>- غير رسمي</li> <li>- استخدام أكبر للموارد المادية</li> <li>- المعلم مرشد أو مشارك .</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- سيطرة تامة لأن المعلم هو مركز العملية التعليمية</li> <li>- يكون بإمكان التلاميذ الحصول على المعلومات .</li> <li>- مقصود ومحسوب</li> <li>- إعتماد التلاميذ على المعلم</li> <li>- إستجابة مشروطة .</li> <li>- إستهلاك .</li> <li>- موجه إلى المنتج .</li> <li>- تبعيه ( تابع ) .</li> <li>- حاكاه .</li> <li>- يناسب التلاميذ الذين تكون أفضل طريقة للتعلم لديهم هي المراقبة</li> <li>- مناسب للمهارات المنشقة .</li> <li>- رسمي .</li> <li>- المعلم هو المورد الرئيسي .</li> <li>- المعلم . مدرب ، وقائد .</li> </ul>

مقارنة التدريس المباشر وغير المباشر

## • مواطن القوة والضعف في الأساليب غير المباشرة :

لا يصلح التعليم المباشر في كل الحالات ولذا فإن الأساليب غير المباشرة تقوم بديلاً فيما للطرق التقليدية في توصيل المعلومات فالمعلمون الذين لا يتسمون بقدر كبير من الديناميكية أو الذين يفتقرن الثقة يمكنهم تعويض ذلك بإستخدام تقنيات ( طرق فنية ) أخرى توفرها أساليب التدريس غير المباشرة فضلاً عن ذلك فإن الطرق المفتوحة تتضمن أساساً قوية تدعيمها في حد ذاتها .

كثيراً ما يقال أن التلاميذ لا يفهمون إلا إذا شاركوا معرفياً في تعلم المهارة (أندرسون ١٩٩٩) . وكما أشار كيهلى Keighley (١٩٩٣) ، فإن النشاط البدني لا يضمن النشاط العقلي ، وإنما النشاط العقلي هو الذي ينتج (يحدث) التعلم . ( صحيح أن بعض الأساليب المباشرة تفرض ألعاباً معرفية على التلاميذ ولكن هذه الألعاب لا تكون عادة موضع التركيز الأول ) . ولهذا يقترح كابيل وأخرون Capel et al. (١٩٩٧) أنه ينبغي للمعلمين إتباع إستراتيجية تدريس تتضمن إشراك التلاميذ بصورة فعالة في عملية التعليم وبهذه الطريقة قد يستطيع التلاميذ نقل فهمهم للمبادئ والتي تحكم المشاركة في لعبة معينة إلى مجال آخر . كما أنه ينبغي إعطاء التلاميذ الأدوات العقلية المستخدمة في الإدارة المنظمة للعمليات الفكرية المرتبطة .. وإكتساب المهارات ، .

تهتم الأساليب غير المباشرة بال المجال المعرفي وتنشط مشاركة التلاميذ ، وتعتمد على مواطن القوة في حالات التلاميذ أثناء عملية التعلم ، ولهذا أهمية خاصة في المواقف الإبداعية في مجموعة حركات في نشاط الجمباز . لأن التلاميذ لن يبدعوا أو يسيروا في مسارات غير مألوفة عندما تكون هناك مسارات مطردة ومواصفات محددة .

وتميل أساليب التدريس غير المباشرة إلى أن تطرح أسئلة من مرتبة أعلى ( كالأسئلة التي تتعلق بالحكم على الأمور أو المنطق ) تتطلب إجابات مفتوحة تمثل تحديا فكريًا ويقال أن تنفيذ المهارات يتحسن من خلال الاستكشاف الذي يوفر ثراء وشمولا لتجربة التعليم .

إن أساليب التدريس غير المباشرة تمنح التلاميذ قوة وتعطيهم إحساسا ياملاك الدرس بحيث يشعر التلاميذ أن لأفكارهم أهمية . ويمكن أن يكون لذلك تأثيرات مهمة في دافعيتهم Motivation . وإذا كان المطلوب أن يعمل التلاميذ بطريقة مستقلة ، فإن أسلوب التدريس المتبع يجب أن يعطيهم الحرية اللازمة لذلك . إن مجرد الإشتراك في تجربة يحتمل أن تسهم بصورة إيجابية في تحقيق الأهداف الوجدانية أو المعرفية ، لا يضمن تحقيق هذه الأهداف . بل يجب تصميم وتطوير تجارب التعلم لتحقيق نتائج محدونة Rink ( ١٩٩٣ ) .

وبصفة عامة فإن التلاميذ سيجدون دافعا في الواجبات التي يكون لها معنى وجاذبية ، ومتعة ، ولكن الأهم من ذلك كله إنهم سيجدون الدافع في النجاح ، وتتيح أساليب التدريس التي يكون التلميذ فيها محور العملية التعليمية فرصة ممتازة للتفاصيل . وقد تستغرق هذه الأساليب وقتاً أطول من الوقت الذي تستغرقه أساليب التدريس المباشرة لستقرار وثبت ، ولكنها ما إن تستقر حتى تعمل على تسهيل المشاركة الهدافة .

قد يعتري منتقدو المداخل التي تركز على التلميذ بأنها تستغرق وقتاً طويلاً جداً وأطول مما ينبغي ، فالوقت المستهلك في التفكير في النشاط ومناقشته أكثر من الوقت المستهلك في الأداء ، مع التحكم فيها . فإن من السهل أن تتجزء الدروس مع التيار فيتبدد الوقت . وإذا كانت مجموعة العمل Work Set

واسعة أكثر مما ينبغي . وإن استطاع أى تلميد أن يبدى الإستجابة المطلوبة للسؤال ، فإن مستويات العمل يمكن أن تكون متحفظة نظراً لانخفاض مستوى التحديات التى تواجه التلاميد . كما يجب أن يهتم المعلمون بأن يكون التلاميذ على درجة كافية من النضج حتى يتفهموا حدودهم إذا لم يصادفوا نجاحاً .

## • تنوع الأساليب :

إن تدريس التربية الرياضية يعتبر عمل صعب ومعقد . فلا بد أن يكون الممارسون لهذا العمل قادرين على مساعدة الإختلاف فى شخصيات التلاميذ وتجاربهم ومراحل نموهم وقدراتهم على التعلم ، وكذلك الإختلاف الشديد فى طبيعة وأنشطة معينة ، والواقع الذى يجب تعليم هذه الأنشطة فيها . إذن فإن الطريقة الوحيدة التى تكفل تلقى التلاميذ التعليم الذى يحتاجونه ويستحقونه ، واتساعاً وعمقاً ، هي استخدام مجموعة متنوعة من المداخل أو الأساليب أثناء الدرس الواحد .

إن وجود رصيد من أساليب التدريس يمكن أن يكون سلاحاً فعالاً يساعد على الإحتفاظ باهتمام الفصل وحماسه وعن طريق المزج بين أساليب مختلفة يستطيع المعلم أن يرتب الأمور بمختلف الطرق الممكنة ، ويعين الإعتماد الزائد على ما يرى أنه أكثر أساليبه فاعلية ويتحول دون ركود التلاميذ في طريق عقلي مسدود . وتشير البحوث التي أجراها جويس وفايل Joyce and Weil (1995) إلى أن التلاميذ الذين يتعرضون للإخلال بالتوازن الميكانيكي ، عن طريق تعرصهم لأشكال جديدة و مختلفة للتعليم والتعلم سيظهر عليهم التمتع العقلى ويتحركون نحو مستوى أكثر تقدماً في مجال معالجة المعلومات .

ويتبغى أن نلاحظ أن أسلوب التدريس لا يكون مرنا إلا في حدود ما يفترض أن يتحققه (مستوى ١٩٩٢) ونظراً لأنه لا توجد طريقة واحدة تعطى جميع الإحتمالات فإن المعلم الكفاء هو الذي يستطيع التنقل بين إستراتيجيات التعليم والمزج والخلط بينهما بما يناسب أهدافه واستجابات التلاميذ.

يمكن أن يكون تدريس التربية الرياضية عملاً يمكن التبؤ بما سيحدث فيه. فكثيراً ما يثير أحد التلاميذ قضية غير متوقعة تقدم للدرس نقطة تركيز جديدة (كإدخال أفكار جديدة في مهارة ما). وربما لا يستطيع المعلم الذي يعتمد على أسلوب واحد أن يستفيد من مثل هذه المواقف. بينما يستفيد منها المعلم الذي يمكنه استخدام أساليب مختلفة. لذلك فإنه من المنطقي أن يعمل المعلمون على تنمية سلسلة من الإستراتيجيات لزيادة قدرتهم على التدريس بمرنة.

وتعبر التربية الرياضية في المرحلة الابتدائية أساساً لكل ما يأتي بعدها في هذه المادة الدوائية ومن المنطقي - كما يبدو - أن توضع قاعدة قوية وعريضة وكل تأكيد فإن من المرجح أنه يمكن تحقيق ذلك بإستخدام أساليب تدريس مختلفة تشجع على نمو جوانب مختلفة في التلميذ بدلاً من الاعتماد على خطة محددة تتمثل في استخدام أسلوب واحد فقط. ونظراً لعدم وجود ما يضمن أن يفهم التلميذ من بادئ الأمر المفهوم الذي يجري تدريسه، فإن وجود رصيد من أساليب التدريس يتيح للمعلم تطوير الأفكار من زوايا مختلفة تعطي التلميذ الفرصة لرؤية المشكلات في إطار جديد.

يختلف التلميذ في الأساليب التي يتعلم بها كل منهم (فبعضهم يتعلم بصورة أفضل من خلال المعاكاة (التقليد) وبعضهم يفضل الاستماع، وتكون إستجابة بعضهم كأنضل ما يمكن بإستخدام أسلوب يجمع بين أساليب مختلفة) وهكذا فإن المعلم «يحتاج إلى أساليب مختلفة تجعله متصلًا بأسلوب التعلم

المفضل لدى التلميذ لتحقيق أفضل النتائج ومن شأن تقديرنا لوجود أنماط مختلفة من المتعلمين أن يجعلنا ندرك أن بعض التلاميذ يحتاجون إلى إطار يتم العمل من خلاله إذا أردت لهم أن يكونوا مبدعين بينما يحتاج آخرون إلى مدخل مفتوح لتحقيق النجاح .

#### • اعتبارات أخرى :

على المعلمين أن يضعوا في اعتبارهم عدداً من العوامل عند اختيار الأسلوب أو (الأساليب) الذي يستخدمونه ، وفيما يلى نوجز بعض هذه العوامل :

- ١ - يجب مراعاة عامل الأمن والسلامة في الدرس .
- ٢ - مراعاة عامل الوقت أثناء التطبيق .
- ٣ - التأكد من أن الأجهزة والأدوات المستخدمة متاحة ويمكن أن تتحقق النتائج المرجوة .

إذا كان الفراغ (المساحة) محدوداً فإن المعلم قد يرى أن توجيه حركات التلاميذ عن قرب هي الطريقة الوحيدة الأمينة للتدريس ، بينما إذا كان وقت الدرس قصيراً فإن الأسلوب التدريسي (المارسة) Practice سيكون هو الوسيلة لتحقيق أكبر فائدة من الفرضية المحددة المتاحة للتعلم .

لا يعني لأن يحارب المعلم في مواجهة عوامل مضادة في تعليم التلاميذ من أجل استخدام أسلوب معين . ولذا فمن المهم أن يعرف المعلم فصله . فإذا كانت هناك مجموعة من التلاميذ الذين يبدو أن أفضل طريقة للتعليم عندهم هي استخدام محل معين فإن إستغلال هذه الإمكانيات إلى أقصى درجة ممكنة سيكون هو الأسلوب المنطقى الذي يجب استخدامه . ويحتاج معلم التربية الرياضية أيضاً إلى التدبر في قضايا أكثر اتساعاً ، كالفلسفة التي تسترشد بها باقى المدرسة والطريقة التي يستخدمها زملاؤه في التدريس .

هذا بعض الأنشطة التي تتطلب بطبعها التدريس بطرق معينة هي الأنشطة التي تجري خارج المบาลى وينطوي على المعاصرة يستلزم إكتشاف الإستجابات الشخصية للتحديات المختلفة حبره بحل المشكلات التي تظهر لأول مرة فالتركيز في أداء مهارة مركبة ذات أداء جمالي على الإنفعال والسمة الجمالية يشير إلى حاجة التلميذ إلى إكتشاف دراهم والتعبير عنها . وإذا لم يسمح أسلوب التدريس المستخدم بالتعبير عن الهدف من النشاط فإنه قد يجعل هذا النشاط فاتراً .

من المهم أن يعلم التلاميذ التخطيط والأداء والتقييم وإذا أريد للمعلمين أن ينجحوا في تنفيذ هذه التوجيهات فمن الواضح أنه سوف تكون هناك حاجة إلى النتائج المختلفة للتعلم التي تهدف إليها أساليب التدريس المختلفة . فأساليب الأمر / الممارسة ، مثلاً يمكن أن تحسن قدرة التلاميذ على ممارسة مجموعة مختلفة من طرق إرسال الكرة ( كرة اليد ) واستقبالها والتحرك بها بينما يمكن لأسلوب الإكتشاف المرجح أن يكون وسيلة أفضل لخدمة مرحلة التخطيط مع تعزيزها بأسلوب المراجعة الذاتية .

#### • **أساليب تدريس التربية الرياضية في المدرسة الابتدائية :**

ليس من الحكمة أن نوصي باتباع طرق محدونة لاستخدام أساليب التدريس نظراً للاختلاف الشديد في طبيعة فصول المدرسة الابتدائية . فمسألة تحديد الزمان والمكان الذين يكون لإستخدام أسلوب معين فيها تأثيره إنما ترجع إلى المعلم الذي يتمير بحسن الانتباه . ومع ذلك فإننا نأمل أن تساعد بعض الإرشادات العامة أولئك الذين يفكرون في تطوير رصيدهم من أساليب التدريس

من الواضح أن المعلمين يقومون بالدور الأساسي في خلق فرص نعلم لها أهميتها . ويمكن أن يجري هذا الإسهام عند مرحلة التخطيط . حيث يصبح دور المعلم أثناء الدرس عطاء ليس بالكثير ومن المنطقي أن يعطي التلاميذ

ستغلالهم تدريجياً من خلال التدريب على إتخاذ القرارات المشتركة بحيث يمتحن التلاميذ فندر أكبر من الحكم سحر عات صغيره يمكن التعامل معها وبصفة عامة فإن إنسجام التلاميذ للثقة بهم جيدة وسوف يكون من سوء حظ التلاميذ أن يستجيبوا بصورة ضعيفة للتغيير الذي ينفذ بسرعة أكبر مما ينبغي ، الأمر الذي يتربّط عليه ، أخفاق ، وعودة مرة أخرى إلى طرق وأساليب التعليم التي يغلب عليها المبالغة في النصح والإرشاد . ولكن يتم إشراك التلاميذ في العمل لابد من أن يفهموا طريقة أداء العمل ، وأن يشعروا بالراحة عند اختيارهم للتحديات الأسهل

ويمكن تجنب اللبس الذي قد يحدث عند المعلم وعند التلاميذ بإستخدام إثنين من أساليب التدريس المختلفة في الحالة الأولى . ومن أمثلة ذلك استخدام مدخل يعتمد على ، حل المشكلات ، وذلك لزيادة فهم التلاميذ لموضوع سبق تدريسه بأسلوب تعليمي يعتمد على النصح والإرشاد ويمكن إتاحة الفرصة أمام التلاميذ لإختيار الأجهزة (المدى محدود) وقيادة جره من عملية الإحماء والعرض أمام باقي تلاميذ الفصل ، كما أن أسلوب الشامل ، Inclusion ، يعتبر أسلوباً ممتازاً للبدء ، حيث يشترك كل من المعلم والتلميذ إشتراكاً كاملاً في إتخاذ القرار ، فال الأول يقرر المحتوى والتقديم ، بينما يقوم الآخر بإختيار درجة الصعوبة التي سيعمل بها

ومع رياضة كفاءة التلاميذ وثقتهم في إتخاذ القرار فإنهم يكونون على استعداد لإتخاذ قرارات أكثر حظوره وقد يتضمن ذلك وضع مجموعات من القواعد والقوانين ، وتنظيم مكان الدرس والقيام بدور المدربين والحكام بل والتنظيم لخطوة عمل يجري التفاوض حولها ومن المنطقى فيما يبدو القول بأن جميع معلمي المرحلة الإبتدائية عليهم مسؤولية معينة لتطوير عملية

التعليم بحيث يكون التلاميذ مهيئين لتحمل المسئولية المتوقعة منهم في المرحلة الإعدادية .

وهنا يمكن الإشارة إلى أنه كلما طالت الفترة التي يعتمد فيها التلاميذ على الآخرين ليفكروا لهم زاد إحتمال إستمرارهم في الاعتماد على الآخرين في تفكيرهم طوال حياتهم ،

ولخصائص التلاميذ الذين يضمهم فصل من الفصول أهمية بالغة ، حيث أن التلاميذ ذوي القدرات المنخفضة وغير المتفاقفين ( غير المنسجمين ) يكون أداؤهم أفضل في البيئات المنظمة التي يتميز بها التعليم المباشر . أما التلاميذ أصحاب القدرات الأعلى والداععية الأكبر فإن أدائهم يبدو أفضل في المناخ غير المنظم .

، يحتاج المعلم في المدرسة الإبتدائية إلى المرونة التي تساعد في على تكييف وتغيير أنظمة الألعاب أو السماح للتلاميذ بابتكار ألعابهم الخاصة . بحيث تكون الخبرات المقدمة للتلاميذ ملائمة لسنيهم وقدراتهم ومستوى نضجهم ونموهم .

عادة تشكل المجموعة العمرية ( السنية ) التي يجري التدريس لها الأساليب التي يمكن باستخدامها تحقيق أكبر قدر من المكاسب . فاللاميذ لا تكون قدرتهم على معالجة المعلومات قد نمت بعد ، الأمر الذي يعني أن المشكلات تصادفهم عند اختيار الإشارات الصحيحة أثناء تعلم المهارات الحركية . ويجب أن تساعد أساليب التدريس على تقديم المعلومات بصورة تجعل التلاميذ يركزون على أهم الجوانب . ولهذا يمكن أن تكون السيادة هنا للماذج من أساليب الأمر / الممارسة ، وفي مرحلتي ( الإعدادية والثانوية )

المبادئ الأساسية قد إستقرت ، لذلك يتم تحرير قدر أكبر من الانتباه والتركيز بغرض إتقان المهارة . ويمكن هنا أن يكون التلاميذ مهيئين للعمل بالأساليب التي تعتمد على التبادل أو ضبط النفس Self Check أو الإكتشاف الموجّه ، وأنثناء المرحلة المتقدمة يتولى التلميذ العمل دون تفكير تقريباً ، ومكذا فإن مجرد التدريب على المهارة يصبح ( لا أهمية ذاتية كبيرة ) ، وتكون هناك حاجة إلى مزيد من التحديات ، كالالتعرف مثلاً على كيفية استخدام المهارة بأفضل طريقة من الناحية التكتيكية أو كيفية تطوير المهارة بشكل ما ( الإنتاج المتشعب ) Divergent Production .

وفيما يتعلق بالتربيـة الرياضـية في المـرحلة الإبتدائـية فإـنه يمكن القـول بـأن التلامـيـذ يـكونـون فـي ثـلـاث مـراـحل ولـذـا فـيـنـهم يـكـونـون عـلـى إـسـتـعـادـاـ:

\* لـفـهم ما يـقـرـضـون أـنـهـم يـفـعـلـون ( مرـحـلة أـسـاسـيـة نـمـاماـ) .

\* لـتـطـبـيقـ المـهـارـة بـكـفـاءـة وـحدـهـم ( زـيـادـةـ الـكـفـاءـةـ) .

\* لـتـقـديـمـ المشـورـةـ وـالـعـونـ لـلـآخـرـينـ لـيـتـعـلـمـواـ المـهـارـةـ ( بـالـنـسـبـةـ لـلـتـلـامـيـذـ الـمـهـرـةـ) إـسـتـنـادـاـ إـلـىـ أـنـدـرـسـونـ ١٩٩٩ـ سـوـفـ يـكـونـ إـسـتـخـدـامـ أـسـالـيـبـ تـدـرـيـسـ مـخـتـلـفـ مـسـبـقاـ لـلـتـعـالـمـ مـعـ هـذـهـ إـلـخـلـافـاتـ .

إن كـثـيرـ مـنـ تـلـامـيـذـ الـمـرـحـلةـ الإـبـتـدـائـيـةـ لـنـ يـفـهـمـواـ كـثـيرـاـ أـوـ لـمـ يـفـهـمـواـ عـلـىـ الإـطـلـاقـ أـجـزـاءـ مـعـيـةـ مـنـ الـمـنـهـجـ الـدـرـاسـيـ ،ـ الـأـمـرـ الـذـىـ يـوـحـىـ بـأنـ الـمـعـلـمـ سـيـكـونـ عـلـيـهـ فـيـ الـبـداـيـةـ أـنـ يـقـومـ بـدـورـ رـئـيـسـىـ .ـ فـالـتـلـامـيـذـ الصـغـارـ يـحـتـاجـونـ غالـباـ إـلـىـ أـنـظـمـةـ وـحدـودـ شـدـيـدةـ الـوـضـوحـ وـتـذـكـيرـ مـسـتـمرـ لـصـنـمـانـ الـقـيـامـ بـنـشـاطـ آمـنـ أـنـثنـاءـ الـقـيـامـ بـالـوـاجـبـ فـيـ الـتـرـبـيـةـ الـرـياـضـيـةـ ،ـ لـذـلـكـ إـنـ الـطـرـقـ الـصـارـمـةـ الـتـيـ تـرـتـبـطـ بـالـتـعـلـيمـ الـمـبـاـشـرـ رـيـماـ سـادـتـ فـيـ الـمـرـحـلةـ السـلـيـةـ مـنـ ٥ـ ٧ـ سـنـوـاتـ ،ـ وـقـدـ يـحـتـاجـ

المعلمون في هذه المرحلة إلى أسلوب الأمر Command Style ، للإحتفاظ بالسيطرة الكاملة على التلاميذ الذين يتميرون بالحماس الشديد والذين يفتقرون في الغالب إلى ضبط النفس كما أن التلاميذ ذوى السلوك السئ لا يمكن الوثوق في إنجازاتهم وهم يحتاجون إلى عناية كبيرة من المعلم

لن يستطيع كثير من التلاميذ مجاراة ما يطلب منهم عدد استخدام الطرق Methods التي يكون التركيز فيها على التلميذ والتي يتطلب النجاح في استخدامها أن يتمتع التلاميذ بالمهارات اللفظية المتقدمة وقاعدة من المعلومات الصحيحة للإنطلاق منها . ولما كانت فترات الانتباه عند التلاميذ الصغار قصيرة فإنه قد تكون هناك حاجة إلى تدخل المعلم بصورة منتظمة للانتقال بالتلاميذ إلى الواجب التالي . ويكون التلاميذ الأكبر سنًا عادة أكثر قدرة على الاستفادة من المداخل التي يكون التركيز فيها على التلميذ ، حيث يمكنهم الإعتماد على الاستجابات الحركية التي استقرت لديهم من قبل ، ويعتقد شيفرز Severs ( ١٩٩٧ ) إن التلاميذ يستطيعون تحليل الآخرين وتقديم التغذية المرتدة من سن مبكرة جداً ، وكثيراً من التلاميذ يكون لديهم الإستعداد للتولى مسؤولية التعليم بوصولهم إلى سن التعليم الابتدائي ، وهو ما يمكن أن يعني المشاركة في إتخاذ القرار وهناك بعض الأدلة على أنه يمكن حتى في سنوات المرحلة الابتدائية - تعليم التلاميذ مهارات الإدارة الذاتية التي تمكّنهم من تحمل مسؤولية متزايدة عن تخطيط وتعديل البيئة المدرسية ( رينك Rink ١٩٩٣ ) .

مع مرور الوقت وبصوح مهارات التلميذ التحليلية تنمو القدرات الشخصية مما يمكنه من العمل كمساعد للمعلم في الدروس من خلال الأسلوب التبادلي Reciprocal Style . وهي مزايا كثيرة من حيث فورية وكمية التغذية المرتدة

التي يمكن أن يحصل عليها التلاميذ . كما أن كثير من التلاميذ بوصولهم إلى الصفوف الأخيرة من التعليم الإبتدائي سيكون لديهم الرغبة في العمل بحرية أكبر مما كانوا يعملون في سن الصفوف الأولى من التعليم الإبتدائي ، بينما كانوا أكثر رغبة في قبول القواعد والروتين دون إعراض . فالأسلوب المتشعب Divergent Style مثلاً يتبع للتلاميذ الفرصة للخطاب لمسارات من تصميمهم الخاص والسير فيها للوصول إلى حل . ويمكن لمثل هذه المداخل أن تساعد المعلم على تحقيق أقصى فائدة من إمكانيات الدرس لذاشى ممتاز قد يحتاج تعليماً منفصلاً عن باقى المجموعة .

#### الخلاصة :

- \* تعتبر أساليب التدريس جزء لا يتجزأ من عملية تعليم التلاميذ . ويتأثر الأسلوب الأساسي الذي يستخدمه المعلم بعوامل كثيرة منها شخصيتهم ، ومهاراتهم . ومع ذلك فلما كان السلوك التعليمي مستقلاً عن سلوك المعلم فإن بمقدور المعلمين الوصول إلى مجموعة كاملة من أساليب التدريس .
- \* ربما كان السؤال الرئيسي الذي ينبغي طرحه عند اختيار أسلوب التدريس هو : هل . . . يعمل هذا الأسلوب بطريقة فعالة على توصيل المعلومات المعينة التي أريد نقلها إلى التلاميذ ؟ إن التدريس من أجل نقل التعليم من مهارة إلى أخرى يتطلب عملية تدريس مختلفة عن تلك التي تهدف إلى معالجة موقف معين . والأساليب غير المباشرة تعمل بصفة عامة على تسهيل الطريقة الأولى بينما قد تكون الطرق المباشرة أكثر نفعاً بالنسبة للطريقة الأخيرة .
- \* يمكن أن يكون تلميذ الفصل مورداً ممتازاً من موارد إدارة البيئة ، وتوليد الأفكار ، وتعليم الأقران ، ولا يجب أن يشعر المعلم أن عليه القيام بكل شيء وحده ، فالاحتفاظ بالسلطة المركزية بصورة مبالغ فيها يمكن أن يعوق نمو التلاميذ و يجعل الأمور أكثر صعوبة على المعلم .

عزيزي المعلم :

إن الأسلوب الذي تستخدمنه في التدريس له نفس أهمية ما تقوم بتدريسه . ومن الأهمية بمكان أن يكون المعلم قادر على استخدام مجموعة مختلفة من الأساليب مع إستبدال بعضها بعض لمواجهة احتياجات التلاميذ المختلفة ، وبهذه الطريقة فقط يمكن التأكد من الانتقال الآمن ، السلس ، الفعال من جزء من الدرس إلى الجزء التالي . وإذا أردنا أن نحتفي بتنوع المواهب في المدرسة الإبتدائية فإننا نحتاج إلى مجموعة متنوعة بنفس القدر من أساليب التدريس لمساعدة التلاميذ على الوصول إلى مستويات التفوق

الكامنة فيهم

### **الفصل الثالث**

## **التخطيط والإعداد للتدريس الفعال**

\* ما جدوى التخطيط .

\* التفكير في التخطيط .

\* تخطيط الدرس .

\* بحثات تخطيط العمل \*

\* التخطيط للتقدم \*

**\* خاتمة**

## **الخطيط والإعداد للتدريس الفعال ،**

قد يكون التدريس الفعال عملاً محفوفاً بالتحديات . فالتدريس نشاط محدد يتطلب من المعلمين إتخاذ سلسلة من القرارات التي تستند إلى المنهج الدراسي المقرر والتلاميذ والمواءمة بين الاثنين ، ويعتبر التخطيط الفعال من الوسائل التي تدعم مثل هذا النوع من التدريس . ومعا له مغزاً إن مفاتيح هذه الطريقة هي يد المعلم .

توجد أنواع مختلفة من الخطط التي تناسب أغراضنا مختلفة . فالخطط يمكن أن تساعد المعلم للإستعداد للعام القادم أو الفصل الدراسي القادم أو نصف الفصل الدراسي القادم أو الدرس القادم ، وفي جميع الأحوال فإن التخطيط عنصر حيوي في عملية التدريس الناجحة التي تؤدي نمارها ما جدوى التخطيط :

إن التدريس نشاط ، فكري ، متخصص (مهني - احتراف ) Professional Thinking ، وما يتم تطبيقه فعلاً يعتمد إلى حد كبير على العمليات الفكرية التي جرت في عقل المعلم قبل الدرس ( ماور Mawer 1995 ) .

أحياناً قد يتحسر المعلمون الأكثر تدريباً أو الأقل خبرة على الوقت والجهد اللذين يبذلان في وضع خططهم ويشيدون في نفس الوقت إلى زملائهم الأكثر خبرة الذين يستطيعون تقديم دروس من النوع الممتاز دون خطط تفصيلية ، فعلاً فإنه قد يكون من السهل أن ننسى تلك الثروة من المعلومات والمهارات التي يجدها بعض المعلمين تحت تصرفهم ، ولا تقتصر هذه المعلومات على المعرفة بالأنشطة المختلفة ، التقنيات Techniques والقواعد Rules ، بل تمتد إلى عدد لا يحصى من الجوانب الأقل وضوحاً . كقيادة التلاميذ إلى أماكن التربية الرياضية والتغيير بين الواجبات ، وترتيب المجموعات ، وإكتشاف المشكلات المحتملة قبل وقوعها ، وما إلى ذلك . ومع ذلك فمن الخطأ أن نستنتج أن عدم وضع

المعلمين أصحاب الخبرة لخطط تفصيلية للدرس يعني أنهم لا يخططون ، أو أن التخطيط يعتبر مسألة ثانوية بالنسبة للتدريس الفعلي .

وتدل البحوث والدراسات على أن التخطيط من أهم العوامل التي تؤثر في فعالية المعلم . وقد تظهر هذه الفعالية لدى المعلمين الذين يخططون لدروسهم ( مقارنة بالمعلمين الذين لا يخططون لدروسهم ) كما أن هناك عدد من الصفات الهامة التي ترتبط بالتدريس الفعال ، وتشتمل هذه الصفات ما يلى :

\* استخدام أكبر للأدوات والأجهزة .

\* توجيهات أكثر .

\* تنظيم أكثر عناية ودقة للدروس .

\* تقديم أكثر وضوحا .

\* تغذية مرتبة أكثر تحديدا .

\* تنوع أكبر وتتابع أفضل للأنشطة .

\* توقيت أفضل للدروس .

\* قدرة أكبر على تحليل احتياجات التلاميذ .

\* مستويات أعلى من النشاط ومن كمية الوقت التعليمي المخصص للواجب بين التلاميذ .

إذا نظرنا إلى التخطيط بإعتباره ، توضيحاً للتفكير ، Articulation Of Thinking فإن التخطيط الجديد يتتيح الفرصة للمعلم لأن يفك من خلال الدرس ذي مجموع الدرس كله أو في بعض أجزائه قبل تقديمه ، فالتفكير يشجع على تصور الدرس وأنشطته والطريقة التي يجب تقديمها بها ، ومن شأن تدوين هذه الخطة أن يعطيها فكرة أكثر وضوحاً عن الصلة بين العناصر المختلفة ومدى ملاءمتها للهدف المطروح . وليس هذا بالقليل إذا ما فكر المرء في الكم الكبير .

من الأسئلة التي تكمن في المخطة بصورة ضمنية مثل :

- \* كيف أكسب إنتباه التلاميذ وإهتمامهم في البدالية ؟
- \* ما هي أفضل طريقة لشرح الفكرة الأساسية للدرس ؟
- \* كيف يمكن أن يتغلب التلاميذ من نشاط إلى آخر بطريقة ملائمة وسريعة ؟
- \* ما هي أنساب طرق التدريس لأهداف الدرس ؟
- \* كيف يمكن تنظيم التلاميذ في مجموعات لأداء الواجبات المختلفة ؟
- \* كيف يمكن ترتيب الملعب والأجهزة والتلاميذ ؟
- \* ما هي المفردات التي ينبغي أن نستخدمها ؟
- \* كيف يمكن الوصول بالتللاميذ إلى النهاية المنشودة في نهاية الدرس ؟

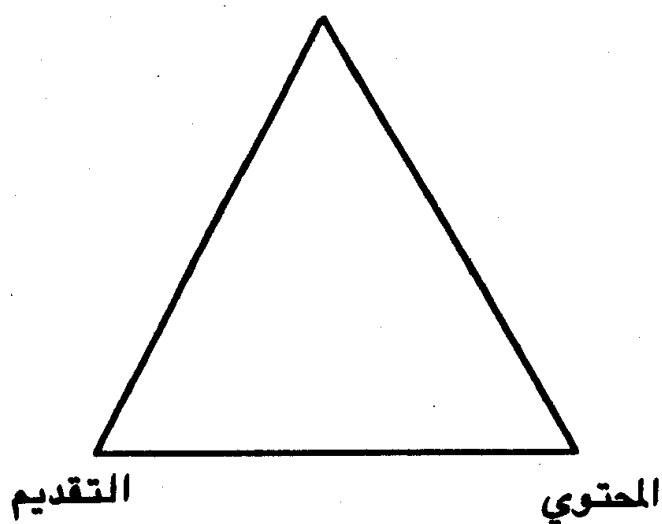
يشتهر موضوع تدريس التربية الرياضية بالصعوبة الكبيرة كموضوع دراسة واسع العدى ، وليس من المستغرب أن تكون المعرفة بالموضوع من أهم مصادر القلق بالنسبة للمعلمين الجدد ، بل وبالنسبة للمتخصصين في المجال (ماور ١٩٩٥) . وفضلاً عن ذلك فإن مجرد الفهم المنظور للظواهر المتشعببة في منهج التربية الرياضية لا يكفي فالملطم الفعال هو الذي يستطيع تقديم المنهج بطريقة يكون لها معنى عند التلاميذ . ويمكن لخطيط الدرس أن يكون بمثابة « مفكرة » أو ملخصاً لأهم نقاط تدريس مهارة معينة أو قولين لعبة معينة . ومرة أخرى فإن عملية الإعداد لخطيط سوف تبرز لفجولت في المعلومات ، وتدفع المرء إلى الرجوع لكتاب مدرسي أو دليل معلم ، وبهذا توفر المعلومات للطبع .

إن الخطيط يوفر لنا سجلًا نافعًا للتدريس والتعليم المستهدف الذي تم فعلاً وفي حالات كثيرة يكون من الأهمية بمكان أن نجد دليلاً مكتوباً على عمل تم تطبيقه ، مثل الفترة التي يكون فيها المرء طالباً / معلماً أو أثناء الزيارة التفتيسية . والخطيط هنا هو وسيلة مادية بسيطة نسبياً لإثبات إعداد الدرس

والذى تم بكل العناية والإهتمام بدرجة أقل تشاوحاً فـإن الخطط المكتوبة توفر مصدراً قيماً لأفكار الدروس المستقبلية وأساساً يمكن أن تقوم عليه أعمال لاحقة .

#### • التفكير في التخطيط :

عند التخطيط يفكر المعلم في عدد من القضايا ذات الصلة التي تحدد طبيعة الدروس ، ومن الطرق المستحقة لوضع المفاهيم الخاصة بذلك سلسلة من المتغيرات تتصل بالتنظيم وتقديم ومحنوى الدرس ( شكل ٤٢ ) فـكل من هذه المتغيرات يتصل بجانب مختلف من جوانب الدرس ، ولكنها ترتبط معاً بطريقة معقدة ويـاتخـاذ القرارات الخاصة بالعناصر المختلفة بالنسبة للفصل كله ولللامـيـذ كـأـفـارـاد .



شكل ( ٤٢ ) المتغيرات الأساسية في تخطيط دروس التربية الرياضية

#### ١ - التنظيم : Organization

يشير إلى السياق الإجتماعي للتدريس . ويـتـراـوحـ التـخـطـيطـ لـلـتـنظـيمـ بـيـنـ المسـائـلـ العـامـةـ نـسـبـيـاـ المـتـصـلـةـ بـطـابـعـ تـفـاعـلـ التـلـامـيـذـ مـنـ حـيـثـ تـفـاعـلـ تـعـاوـنـيـ أوـ تـنـافـسـيـ أوـ فـرـدـيـ وـالـمـسـائـلـ الـأـكـثـرـ تـحـدـيدـاـ الـخـاصـةـ بـحـجـمـ الـمـجـمـوعـاتـ وـتـنظـيمـ التـلـامـيـذـ حـولـ مـكـانـ الـتـدـرـيسـ . وـعـنـدـماـ يـفـكـرـ الـمـعـلـمـ فـيـ الـمـتـغـيرـاتـ الـتـنظـيمـيـةـ فـإـنـهـ قدـ يـسـأـلـ نـفـسـهـ :

- \* هل يجب تجميع التلاميذ أم يجب أن يعلموا بصورة فردية ؟
- \* كيف يمكننا تجميع التلاميذ في مجموعات ؟
- \* كيف ستسخدم فناء المدرسة في الدرس ؟
- \* كم يلزم من التفاعل المتبادل بين التلاميذ ؟
- \* ما هي الأدوار المختلفة التي يحتاج التلاميذ إلى القيام بها ؟
- \* ما هو التصرف والسلوك المناسبين لهذه الأنشطة ؟

## ٢ - المحتوى : Content

يشير المحتوى إلى تحديد المعلومات ، والفهم ، والمواقف ، والمهارات التي يهدف المعلم إلى تطويرها وإلى دور المعلم في تحديد جوانب المنهج التي ينبغي التركيز عليها والطريقة التي ينبغي أن يحدث بها ذلك . وعند التخطيط للمحتوى يجب المعلم على التساؤلات الأساسية التالية :

- \* ما الذي أريد أن أحققه مع إنتهاء الدرس / خطة العمل ؟
- \* ما هي الأنشطة التي تسهل نجاح هذه الأهداف ؟
- \* ما هو مستوى التعقيد المطلوب لمواجهة إحتياجات التلاميذ ؟
- \* كيف يمكن التقدم من هدف إلى آخر ؟
- \* ما هي السرعة التي يجب أن يتقدم بها التلاميذ خلال الأنشطة ؟

## ٣ - التقديم : Presentation

يشير التقديم إلى الطريقة التي يتم بها تدريس المنهج لللاميذ . وبالطبع فإن على المعلم أن يفكر بعناية في أفضل طرق تقديم المعلومات ذات الصلة إلى التلاميذ ، كما أن عليه أن يفكر في الطرق التي يتوقع أن يظهر بها التلاميذ فهمهم أو مهاراتهم ، وأنسب الأجهزة المستخدمة لتنفيذ الأنشطة . ويمكن أن تشمل الأمثلة المونجية لهذه المسائل على الأسئلة التالية :

\* ما هي أنساب إستراتيجيات التدريس وأساليبه لتحقيق هذه الأهداف والأنشطة ؟

\* كيف متوجه أن يستجيب التلاميذ أو يقدموا الأدلة على أنهم قد فهموا المعرف والمعلومات أو إكتسبوا المهارات ؟

\* ما هي أنساب الأجهزة والأدوات لدعم هذا النشاط ؟

\* كيف يمكن تنظيم الوقت أثناء الدرس ؟

\* من الذي سيقوم بعرض نموذج المهارات ؟

### • تخطيط الدرس :

إن نظام العمل التدريسي في المدارس المصرية يتطلب من المعلم تحضير خطة لدروسه اليومية بل والدروس التالية وكذلك الأسبوعية ولذا فإنه يجب اعتبار خطة تحضير الدرس أمراً هاماً وضرورياً لدى معلم التربية الرياضية ، وإذا ما خطط للدرس بشكل جيد تجد إنعكاساً إيجابياً يخدم الأهداف الضرورية والحتمية التنفيذ . هذه الأهداف تكمن في النقاط الثلاث التالية :

١ - توضيح بشكل عام مخطط الأهداف الرئيسية الموضوعة التي يجب التوصل إليها .

٢ - يمكن استخدام هذه الخطط عندما نحكم على نتائج الدروس ؟

٣ - إذا ما دعت الضرورة لغياب المعلم أو سفره لأى سبب من الأسباب فإن خطة الدرس الجيدة سوف تسمح للمعلم البديل من استمرارية الفصل الدراسي بدون التأثير على سير تعلم الفعاليات من قبل التلاميذ .

هناك أربعة عناصر هامة يشتمل عليها تخطيط الدرس هي :

\* تحديد الأهداف التربوية .

\* اختيار الدرس وتدريسه في شكل نص مكتوب .

\* إعداد وسائل المساعدة التي ستستخدم

\* تحديد الطريقة التي تتم بها مراقبة وتقدير تقدم التلاميذ

### أولاً : تحديد الأهداف التربوية :

إن أهداف الدرس هي التي تلقى الضوء على المعلومات أو الفهم أو المهارات المتعلمة أو المواقف التي يتوقع المعلم أن يكتسبها التلميذ أو يتطورها أثناء الدرس ، وينبغي أن تشير الأهداف بوجه عام إلى تعلم التلاميذ والتعديل في سلوكهم وليس سلوك المعلم ، كما يجب أن تكون أهدافاً معقولة للحصول على فكرة واضحة عند تقديم التلاميذ ويجب أن تشير الأهداف إلى شيء يتوقع المعلم أن يكون التلاميذ قد حققوه عند إنتهاء الدرس . لذلك فإن المعلم يحتاج إلى تقسيم أهداف خطة العمل الكبرى إلى عناصر يمكن التفاعل معها .

### ثانياً : اختيار الدروس وتدوينه في شكل نص مكتوب :

رغم أن دروس التربية الرياضية تتضمن بالضرورة أنشطة رياضية ، فإن النشاط في حد ذاته ليس كافياً . ف مجرد شغل التلاميذ بالألعاب المسلية لا يحقق الدور التربوي للمادة الدراسية ، الأمر الذي يتطلب أن يتعلم التلاميذ شيئاً وإن اختيار أنساب الأنشطة لدعم هذا التعلم يمكن أن يكون مسألة معقدة تحتاج إلى أن يركز المعلم اهتمامه على الأهداف ، ومن أهم مظاهر هذه العملية تقسيم الفكرة الرئيسية الكبيرة إلى أجزاء متميزة وتصميم طريقة لإطرادها الواحد بعد الآخر بحيث يكون لها معنى فكري متماساً عند التلاميذ وتدعم عملية التعلم .

عند التخطيط لأنشطة الدرس يحاول المعلم مواجهة إحتياجات المجموعة التي يجري التدريس لها ، ولذلك فإن الوعي بالمعلومات والقدرات المتوفرة في خلفية تلاميذ الفصل المعني يكون لها أهمية قصوى ، فالخبرة السابقة للمجموعة سوف تعطى المعلم فكرة عن كمية وإيقاع الأنشطة اللازمة ، وفي الوقت نفسه فمن الأفكار الجيدة أن يكون هناك ، تخطيط زائد Over-Plan ، بمعنى أن

تكون هناك أنشطة إضافية كافية مخططة لمواجهة الحالات التي يكون العمل فيها أسهل مما ينبغي أو أصعب مما ينبغي ، أو حالة إنتهاء العمل بصورة أسرع من المتوقع ، ومن الصعب تحقيق التوازن بين العمل الراحة ، فالتحطيط الذى يبالغ فى الطموح قد يخلق فى التلاميذ قلقاً أو إحباطاً ، كما أن التخطيط الذى يبالغ فى التسهيل قد يبعث على الشعور بالملل .

### ثالثاً : إعداد وسائل المساعدة التى ستستخدم :

تتضمن التربية الرياضية بطبيعتها وبشكل عام استخدام مجموعة من الأجهزة والأدوات والمعدات تبدأ من أجهزة الإيقاع والرقص إلى منطقة الغطس Dive Platform ومن مضارب لعبة البيسبول الإنجليزية Rounders والكرات إلى الخرائط والبوصلات . أما أجهزة وأدوات المساعدة فى تعليم التربية الرياضية يجب أن يقوم المعلم بإعدادها وتوفيرها قبل أن يبدأ الدرس أو يمكن أن يخلق الإعداد المناسب للأجهزة والأدوات فرقاً كبيراً فى مستويات نشاط التلاميذ ، وبالتالي فى العملية التعليمية . كما أن الإعداد السئ يمكن أن ينبع عنه إضاعة الوقت وسوء السلوك والحوادث وقد تتضمن المرحلة الأولى من الإعداد للدرس تحديد وإختيار الأجهزة والأدوات المطلوبة ، وينبغي أن يكون هدف المعلم هو المواجهة بين الأجهزة وإحتياجات التلاميذ ، ومنها : كم عمر التلاميذ . وهل لأى منهم إحتياجات خاصة تستلزم استخدام أجهزة وأدوات بديلة أو معدلة ؟ وما هي الخبرات السابقة للتلاميذ ؟ كما أنه يحتاج إلى التأكيد من أن هناك ما يكفى من الأجهزة والأدوات للفصل الذى يقوم بالتدريس له .

إن تحديد أماكن الأجهزة والأدوات هو من المهارات المهمة التى لا تلقى تقديرًا كافياً . فالملعلم الذى يترك كل الكرات فى دولاب التخزين ثم يطلب من التلاميذ جميعهم أن يذهبوا إلى الدولاب ويأخذ كل واحد منهم كرة هذا المعلم قد يسبب بطريق الخطا إصابات ومشكلات نتيجة إندفاع التلاميذ نحو مكان الكرات ويمكن التغلب على هذه المشكلة المحتملة بسهولة وهو جعل الكرات فى متناول التلاميذ بوضعها فى عدد من الأماكن القريبة حول منطقة الدرس .

من الشائع في مدارسنا الابتدائية أن يقوم المعلم بضبط وتركيب جهاز القفز (الحصان) في نشاط الجمباز مع بدلاً اليوم الدراسي لكن يتم استخدامه في تدريس مهارات الجمباز (القفز على الحصان) لجميع الفصول قبل أن يرفع في نهاية اليوم . والمشكلة في هذه الطريقة أنها تؤدي بأن كل التلاميذ لهم نفس الاحتياجات من حيث الأجهزة وأن تلميذ الصف الثالث مثل تلميذ الصف الخامس في الاحتياجات والقدرات ، ومن الواضح أن الأمر ليس كذلك فالآلات والأجهزة الخاصة بالتلميذ الذين في سن الحادية عشر قد تكون غير مناسبة بالمرة لمن هم في سن الثامنة . كما أن طريقة اختيار الأجهزة وضبطها وتركيبها التي يقوم بها المعلم تحرم التلاميذ من فرصة إكتساب مهارات مهمة تتمثل في اختيار الجهاز وضبطه وتركيبه ومع التوجيه والوقت يمكن لجميع التلاميذ تقريرياً إعداد جميع أدوات وأجهزة دروس التربية الرياضية وحتى أجهزة الجمباز .

#### رابعاً : بنية الدرس :

هناك مدخل ، قياسي ، للتخطيط للدرس ( بوت Bott ١٩٩٧ وجليهو Gallahue ١٩٩٣ وماور Mawer ١٩٩٥ ) يقدم لنا نموذجاً مفيداً ألا وهو :

##### ١ - المقدمة : Introduction

في بداية الدرس يحتاج المعلم إلى :

\* جذب انتباه التلاميذ .

\* تقديم الفكرة الرئيسية لدرس اليوم .

\* مراجعة الأعمال ذات الصلة بالدروس السابقة .

\* إعداد التلاميذ بدنياً للأداء الحركي .

ولمرحلة الإحماء أهمية بالغة ولا يجب إغفالها وينبغي أن تتضمن هذه المرحلة نشاط هوائي لطيف يرفع معداً النبض والتنفس بصورة مطردة ويعمل على تسخين العضلات والأوتار ، وأفضل طريقة للتأكد من إستعداد عمل العضلات و المناسبتها للحركة ومن ثم إستعداد التلاميذ نفسياً للأداء البدني

والمهارى الذى سينتلى بعد ذلك ( يجب أن يكون الإحماء مشابهاً للفكرة الرئيسية للدرس ).

## ٢ - تربية المهارات : Skill Development

في هذا الجزء من الدرس يجب أن يمارس التلاميذ مهارات نوعية محددة مرتبطة بالنشاط ، ففى كرة السلة يمكن أن يمارس التلاميذ أنواع متعددة من مهارات هذا النشاط وفي الجمباز يمكن أن يؤدي التلاميذ عدداً من المهارات الأساسية في هذا النشاط .

## ٣ - الدورة : Climax

في هذا الجزء من الدرس تناهى للتلاميذ الفرصة لتطبيق المهارات التي تعلموها أو قاموا بتنميتها وقد يكون ذلك بواسطة منافسة باستخدام المهارات المختلفة التي مارسها التلاميذ أو سلسلة من حركات الجمباز على جهاز ما .

## ٤ - الختام : Conclusion

كثيراً ما نتعرض مرحلة الختام في درس التربية الرياضية للنسيان أو التعمد في النسيان من قبل المعلمين ، ويمكن أن يؤدي هذا إلى عدد من المشكلات ، فناء المرحلة الأخيرة من الدرس يتم تهدئة التلاميذ عن طريق أداء تمارينات الواقعية هادئه وفي نفس الوقت هادفة ، ولعنصر التهدئة أهمية خاصة في المدارس حيث يمكن أن يصل التلاميذ إلى درجة من الإثارة أثناء الدرس ويكونون في حاجة إلى إرجاعهم إلى الحالة الطبيعية مرة أخرى .

## • عناصر هامة أخرى في التخطيط للدرس :

### ١ - نقاط التدريس : Teaching Points

بالإضافة إلى وصف الأنشطة المختلفة التي سينفذها التلاميذ ، فإن الخطط لابد أن تتضمن نقاط تدريس واضحة تلقى الضوء على التفصيلات المهمة المتصلة بالطريقة التي يتم بها تنفيذ هذه الأنشطة .

\* ما هي النقاط الرئيسية في المهارة الجديدة ؟

\* ما هي صفات الحركة أو التفصيلات الفنية التي سيبحث عنها المعلم ؟

\* هل هناك كلمات محددة أو مفاهيم محددة لابد من تقديمها ؟

إن مثل هذه الأسئلة تساعد المعلم على التأكد من أن الدرس يقدم تعلمًا مأمونا له قيمة وليس مجرد نشاط .

## ٢ - الفترات الانتقالية : Transitions

في فترات الانتقال من نشاط إلى آخر يمكن أن تحدث مشكلات كثيرة تتعلق بسوء السلوك والسلامة . فتوجيهه من المعلم مثل ، هات الكرة ، أو كونوا جماعات من ثلاثة أفراد قد يكون واصحا تماماً للبالغين أما بالنسبة لمن هم في السادسة من عمرهم فإنه قد يؤدي إلى حالة من الفوضى . ففي المراحل المبكرة من التدريس على الأقل ينبغي التخطيط بعناية لهذه المسائل التنظيمية ، لذلك فإن خطط الدروس ينبغي أن تتضمن بعض الإرشادات الخاصة بتجميع التلاميذ لأداء واجب تالي ولإعداد الأجهزة والأدوات .

## ٣ - المراقبة والتقييم : Monitoring and Assessment

لكي يقرر المعلم ما إذا كان الدرس فعالاً في تسهيل عملية التعلم لدى التلاميذ فمن الأهمية بمكان أن يقوم بمراقبة وتقييم أدائهم وتقديمهم . وبدلاً من مجرد الإكتفاء بالإستجابة للتغذية المرتدة فإنه من الضروري أن يكون المعلم نشطاً وأن يتقصى، ويسأل ويتأكد من حدوث التقدم والتحصل المستهدفين . وهناك فرص كثيرة لتقييم التلاميذ في دروس التربية الرياضية ، وبالطبع فإن المعلم يستطيع أن يلاحظ ويدون ردود أفعال التلاميذ في تحركهم أثناء الدرس . إلا أن الملاحظة إذا استخدمت وحدها قد تكون ذات قيمة محدودة . فقد يكون التلاميذ على قدر كبير من البراعة في إخفاء الصعوبات ونكون هناك حاجة إلى استخدام إستراتيجيات أخرى للتأكد من فهمهم أو أدائهم ، ويمكن استغلال الفترات الانتقالية للتوجيه الأسئلة ، وفضلاً عن ذلك فإن التربية الرياضية تتضمن فرصة عديدة للتلاميذ لإظهار فهمهم رغم أن ذلك يتطلب تخطيطاً نحساً لتجنب تعرض الفرد لضغط غير مستحب .

إنظر شكل (٤٣) نموذج لخطة درس بربية رياضية

خطة الدرس			
النطاق	الغرض	الأنشطة	المراحل / الزمن
النشاط	- الفصل :	- أهداف الدرس :	- الخبرة السابقة :
	.....	.....	.....
	الإعداد للدرس :		القضايا البارزة :
التنظيم	التدريس / نقاط الأمان والسلامة	الأنشطة	المراحل / الزمن
الإعداد / التنظيم واعداد الأدوات			
			الإحساء والتقديم
المرحلة الإنقالية - التنظيم واعداد الأجهزة والأدوات			
			تنمية المهارات نشاط (١)
المرحلة الإنقالية - التنظيم واعداد الأجهزة والأدوات			
			تنمية المهارات نشاط (٢)
المرحلة الإنقالية .. التنظيم واعداد الأجهزة والأدوات			
			الذروة
المرحلة الإنقالية - التنظيم واعداد الأجهزة والأدوات			
			الختام
إعادة الأجهزة والأدوات			

## وحدات تخطيط العمل : Planning Units Of Work

يعتبر إنشاء وحدات العمل من نواح كثيرة أهم مرحلة من مراحل التخطيط ، فإذا استطاع المعلم أن يفكر في الأهداف العامة للوحدة وتتابع الأنشطة والإعداد اللازم ، فإن التخطيط للدرس يصبح عملية بسيطة نسبيا تتمل في إضافة مستوى يتميز بتفصيل أكبر وتوجيه أكبر إلى مداخل التدريس

إن ميزة النظر إلى التخطيط في إطار وحدات بدلاً من النظر إليها في إطار دروس منفصلة هي أن التركيز سيكون منصبًا دائمًا على الصورة الشاملة للكل وتقدم المهارات والفهم في إطار هذا الكل بدلاً من الأنشطة المنفصلة . وما له أهمية بالغة في هذه العملية الوعى بخبرة التلاميذ السابقة أو معلوماتهم السابقة عن نقطة معينة ، وإذا لم يتمكن المعلم من التأكد من هذا النوع من المعلومات فإنه سيحتاج إلى التفكير في إجراءات التقييم البسيطة .

ولتنمية فهم التلاميذ فإن الوحدات تركز عادة على جانب نوعي محدد في المنهج الدراسي للتربية الرياضية وتبعاً لسن أو خبرة التلاميذ فإن وحدات العمل يمكن تتخاذ لها نقطة تركيز في المهارات أو الأنشطة أو الأفكار الرئيسية وبالتالي فيإن هذه التفرقة مبسطة إلى حد ما ، حيث يحدث قدر كبير من التداخل ومع ذلك فإنها توفر لنا طريقة ملائمة لصياغة مفاهيم للأفكار الرئيسية للوحدات . وفيما يلى عينات من أنواع الوحدات التي تقوم على أساس كل هذه المداخل :

جري - وثب - رقص	ألعاب القوى	المهارات :
إرسال - إستقبال - سيطرة على الكرة	ألعاب	
الدرجات - الوقف على اليدين -	جمباز	
التوازن على إجزاء الجسم		
ألعاب صغيرة	الألعاب	الأنشطة :
الرقص الإيقاعي - الشعبي	الإيقاع	
التسلق - المشي على التلال والرماد	الأنشطة الخارجية	
	( الخلوية )	
الهجوم - الدفاع - الغطط	الألعاب	الأفكار الرئيسية :
التناسق - اللاتناسب - العمل مع	الجمباز	
زمويل - المظهر العام		
الجسم وحدوده - القصائد - القصص	الرقص والإيقاع	

إن أهم ملامح الوحدات أنها تعطى للمعلم رؤية واضحة للدروس والأهداف المنتظرة للفصل الدراسي أو نصف الفصل الدراسي . وأنها تقدم نمطاً متاماً للتقدم من الأنشطة والمفاهيم البسيطة نسبياً إلى الأنشطة والمفاهيم المعقدة نسبياً .

**شكل (٤٤) قاتل فرسان نموذج لوحدة عمل**

العنوان:	.....
الإمداد:	.....
الروزت:	.....
المرصد / مسند الدرس /	العنبرة السابعة
الدرس السادس	العنبرة السابعة
الدرس الخامس	الدرس الرابع
الدرس الثالث	الدرس الثاني
الدرس الأول	الدرس السادس
الدرس السادس	الدرس السادس
العنبرة السابعة	العنبرة السابعة
العنبرات المطلوبة	- النبات
مسايدر الدعم	مسايدر الدعم

## التخطيط للتقدم : Planning For Progression

من السهل على المعلمين أن يكونوا مع مرور الوقت مجموعة من الأنشطة الممتعة الجديرة بالإهتمام لدروس التربية الرياضية التي يقومون بتدريسيها ، أما الأصعب هو استخدام هذه الواجبات لتنمية مهارات التلاميذ وفهمهم من خلال خطة تقدمية . ويمكننا وصف هذا الجانب من التخطيط بأنه واحدة من أكبر المشكلات التي تواجه المعلمين ويمكن تسهيل عملية التقدم عن طريق التخطيط على المدى المتوسط ( كما يحدث في وحدات العمل ) حيث يمكن تحديد موقع الأنشطة الفردية داخل مخطط أكبر .

يدرك ويليامز Williams ( ١٩٩٦ ) أننا يمكن أن نرى التقدم في صعوبة الواجبات المنفذة ، وفي نوعية الإستجابة وفي الإطار الذي يتكرر فيه . وبالتفكير في التخطيط في إطار تقديم يجد المعلم ما يشجعه على تأكيد تنمية وتوسيع فهم التلاميذ ومهاراتهم ومن ثم تحقيق الأهداف التربوية الأساسية .

ويحدث التقدم في الصعوبة عندما يطلب من التلاميذ أداء واجبات يتزايد تعقيدها وصعوبتها ، وهناك طرق كثيرة ومختلفة لجعل الواجبات أكثر صعوبة منها :

\* توسيع رصيد التلاميذ من المهارات ( بإدخال الوقف على الرأس التباين بين تمريرات كرة القدم المختلفة ) .

\* الانتقال من الحركات الفردية إلى الحركات المركبة ( التمرير - التمرير مع التحرك إلى الفراغ - الدحرجة - الدحرجة إلى التوازن - القفز للدحرجة للتوازن ) .

\* تقليل الوقت، أو حجم المكان الذي يؤدي فيه النشاط ( تعدد مكان اللعب - التخطيط لإتخاذ القرار بسرعة ) .

\* تقديم إختيارات قليلة ( كالحد من مجال الحركات المسموح بها في سلسلة حركات الجمباز )

#### • التقدم في النوعية :

يمكن النظر إلى التقدم في النوعية ( جودة الأداء ) عندما يقدم التلاميذ أداء أكثر رقياً أو نجاحاً للمهارات المكتسبة ويمكن أن يتخد ذلك عدداً من الأشكال التالية :

\* وضوح أمثل أو تفصيل أكبر لوجودة الشكل في الجمباز والرقص .

\* تحسن الأداء في مهارات الكرة .

\* تحسن الوقفة أو الرشاقة أو إنسانية الحركة .

#### • التقدم في الموضوع :

ويشير إلى قدرة التلاميذ على تحقيق التكامل بين الحركات داخل مواقف يزداد تعقيدها مثل :

\* العمل مع زميل ثم في مجموعات كبيرة

\* العمل بطريقة تعاونية مع مساعدة الأقران

\*أخذ المزيد من المبادرات والمسؤولية في التخطيط والأداء والتقييم .

\* تطبيق المهارات التي تم تعلمها في موضوع ما على موضوع  
مرتبط به

\* معرفة الوقت الذي ينبغي فيه والوقت الذي لا ينبغي فيه استخدام  
مهارات نوعية .

## • خاتمة :

أشار هذا الفصل إلى عدة أفكار خاصة بتطوير مهارات التخطيط والإعداد لدروس التربية ، وتحتفل إحتياجات التخطيط شأنه في ذلك شأن التدريس من فرد لفرد فبعض المعلمين يخططون بتفصيل كبير بينما يضع آخرون تخطيطاً نسبياً وأياً كان الأسلوب فإن التخطيط والإعداد هما من العناصر الجوهرية في التدريس الفعال .

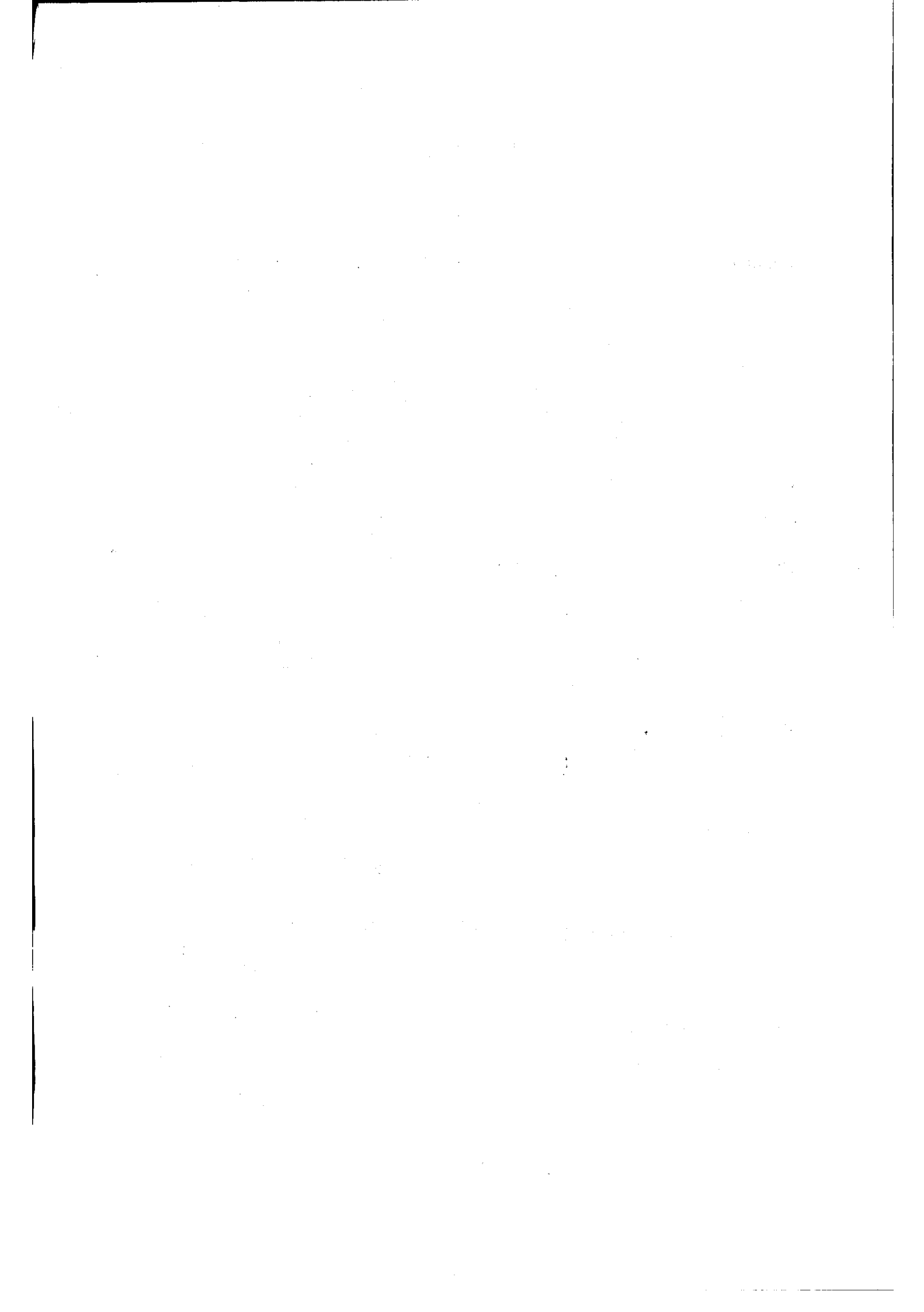
## النقطات الرئيسية :

\* كن واصحاً بالنسبة لفهم أو تدريب المهارات التي ت يريد تحقيقها أثناء الدروس أو وحدة العمل .

\* كن دقيقاً في الإعداد للدروس ، وحدد الأدوات الازمة وتأكد من توفرها وقدرة التلاميذ على الوصول إليها .

\* حدد الخطوط المناسبة للتقدم من المهارات أو المفاهيم البسيطة نسبياً إلى المهارات أو المفاهيم المعقدة .

\* راقب (تابع) رفيف عمل تلاميذك ، واستخدام هذه المعلومات في تخطيطك : كلما عرفت التلاميذ بصورة أفضل إستطعت أن تخطط لهم بصورة أفضل .



## الفصل الرابع

### ٠ البيئة التعليمية

- البيئة الفعالة للتعليم .
- البيئة غير الفعالة للتعليم .
- أنواع بيئات التعليم .
- \* المعلم وإدارة بيئة التعليم .
- \* استudiantes وإدارة بيئة التعليم .
- \* بيئة التعليم التي تدار من قبل المعلم والمتعلم .
- أسس التعليم البيئي
- \* تهيئة البيئة التعليمية .
- \* تنظيم عملية التعليم .

## • البيئة التعليمية : The Learning Environment

لا يكون المعلم نشط وفعال ومؤثر في العملية التعليمية ما لم يستطع خلق جو تعليمي ملائم ، وإن خطة الدرس تعتمد في نجاحها على فاعالية المعلم . فمهارة إدارة الدرس بمثابة شرط رئيسى ولازم لعملية التدريس الجيد .

ما هي البيئة المؤثرة ( الفعالة ) للتعليم ؟

البيئة المؤثرة أو الفعالة للتعليم في تدريس التربية الرياضية هي البيئة التي تمتاز بترابط وتواصل العمل والأداء بين المعلم والمتعلم ، كما أن فاعالية الأداء تكمن في الأعمال المتزايدة في الحركات والأداءات لكل من المعلم والمتعلم . وللبيئة المؤثرة في التعليم أهمية قصوى لأن المنفعة المكتسبة في حالة تعليم المتعلم تحدث عندما تكون معظم أعمال وأداءات المعلم والمتعلم تساهم في تطور المهارات الحركية المخطط لتعلمها . وعندما نأخذ نعملمة أن البيئة لها تأثير فعال في عملية التعلم لا ننسى دور المعلمين ذوى الخبرة الكبيرة والواسعة أنهما يستخدمون إستراتيجيات كثيرة ، بعضها فعال وببعض الآخر غير فعال . ولهذا السبب نجد أن البيئة التعليمية دائماً في حالة إستمرار . أما المعلمون الذين يوظفون غالبية الإستراتيجيات الفعالة فهم يكونوا دائماً في حالة من الفاعالية والتأثير والإستمرار حتى نهاية استخدام الإستراتيجية أما المعلمون الآخرون الذين يستخدمون إستراتيجيات غير فعالة فإنهم يكونوا في نهاية استخدام الإستراتيجية غير مؤثرين أو فعاليين ، وتكون أوضاع البيئة التعليمية تحت تأثير خبرة المعلم أنتى استخدام الإستراتيجيات ذات التأثير الفعال أو المعلم الذي يستخدم أنواع أخرى من إستراتيجيات ليس لها أدنى فاعالية في الدرس . لكن على جميع المعلمين تحضير البيئات التعليمية المناسبة للتربية الرياضية .

إن تطوير البيئة التعليمية الناتجة عن طريق المنفعة المكتسبة من أداءات (حركات) المتعلم تعتمد إعتماد كلى على قدرة المعلم في تركيب وتصويف التجريب للعملية التعليمية ، ومن المعروف أن نعلم المهارات الحركية يرفع من قيمة التعليم عندما تكون كمية المعلومات المقدمة للمتعلم ملائمة بشرط أن تكون قبل أن يبدأ المتعلم .

#### • البيئة الفعالة للتعليم

إذا كان علينا أن نزور درساً للتربية الرياضية ذو بيئه فعالة للتعليم فإننا نلاحظ أن المتعلمين يكونوا مشغولين في أداءات حركية المفترض أنها مفيدة في معظم وقت الدرس ، كما يكون لدى المتعلمين فرصاً أكثر لممارسة وتحسين مهاراتهم الحركية ، كما يقضون أغلب الوقت في الانتباه والإصغاء إلى المعلم وهو يتحدث عن كيف نصبح مؤدين نشطين بشكل أفضل ، وجديث المعلم عن تنظيم ألوان النشاطات يتمتناوله بصورة جدية بحيث لا يستغرق إلا أقل وقت ممكن من الدرس ، أما الوقت الذي يقضوه المتعلمين في الإنتظار لتلقى معلومة أو مشاهدة نموذج أو تعديل في تنظيمات أو تشكيلات الدرس ، يجب أن يكون قليلاً . أما سوء السلوك فيجب ألا يكون موجود تقريراً ويكون التلاميذ في حالة إثارة فيما يتعلق بمشاركةهم في الأنشطة الحركية بحيث نتمكن من ملاحظة متعة المتعلمين وهم يؤدون واجبهم الحركي من خلال الإبتسامات أو لمحتهم في تطبيق أية مهارة تعليمية ، فإنه ينبغي أن يكون لديه كمية من المعلومات الخاصة بأداء المهاميات الحركية ، كذلك لابد وأن يحصل المتعلم على معلومات توضح فائدة إستدام هذه المهارة سواء داخل المدرسة أو خارجها ، وفي أي الأنشطة يمكن استخدامها .

ولاستخدام جميع أنواع المعلومات السابقة الذكر يتبعن على المتعلم إدراك جميع تفاصيل المهارات الحركية المتعلقة . كما أنه لابد من تركيب البيئة التعليمية لتسعى للمتعلم التركيز على المهارات ذات الصلة القوية بالمعلومات . ويجب أن تكون بيئه التعليم خالية من أعمال المتعلم والتي يامكانها أن تتدخل وتخالط بتركيزه نحو العملية التعليمية بالإضافة إلى أن لها تأثير على مقدرة المعلم أثناء تقديم المعلومات ، مع الأخذ في الإعتبار جو التعليم ككل . كما يجب تحطيط بيئه تعليمية تناسب الحالة النفسية للمتعلمين ، فالمتعلمين غالباً ما يؤدون أو يتطمون عندما تكون ميولهم إيجابية للتعليم ، ولا بد من أن تكون لدى المتعلمين رغبة الإشتراك في عملية التعليم بهدف تطوير أدائهم التعليمي للمشاركة في الأنشطة الحركية ، وبلاحظة جميع المتعلمين فإننا سوف نرى المتعلمين بدرجات متباعدة من المهارة ، وسيسبب تباين أداء مستوى المهارات لدى المتعلمين فإننا نلاحظ أن هناك متعلمين يتعاملون مع واجبات حركية إضافية ومستويات مختلفة في الصعوبة ، كما نلاحظ أن هناك متعلمون يحققون معدلات نجاح عالية لأن الواجبات الإضافية المعطاه تثير التحدى ولكنها لا تثير الإحباط . وسنلاحظ متعلمين آخرين مدخلزين في عملية التعليم ليس بدنيا فقط بل أدراكياً أيضاً ، كما سنلاحظ المتعلمين في البيئة الفعالة للتعليم يفكرون وهم يستخدمون توضيحات المعلم وإرشاداته والتغذية المرتدة من أجل تحسين أداء المهارة الحركية الخاصة بهم ، وفي البيئة الفعالة للتعليم نشاهد أن الأنشطة الحركية التي يقوه بها المتعلمون والتي تسهم في عملية التعليم تتحل أكبر نسبة من وقت الدرس .

#### ٠ البيئة غير الفعالة للتعليم :

ولذا كان علينا أن نزور درساً للتربية الرياضية ذا بيئه غير فعالة للتعليم فإن الشئ الرئيسي الذي سنلاحظه هو أن المتعلمين ينتظرون . فالمتعلمون ينتظرون بينما يقوم المعلم بترتيب الأدوات والأجهزة التي كان بالإمكان ترتيبها قبل الدرس . وسنجده المتعلمون ينتظرون بينما يقوم المعلم بتنظيم المجموعات أو بقراءة قائمة الأسماء أو بتوزيع الأدوات بطريقة بطيئة . وسنجده المتعلمون

ينتظرون لأخذ أدوارهم . وفي البيئة غير الفعالة للتعليم تكون فرص المتعلمين لممارسة المهارة محدودة ، وبينما نرى المتعلمون ينتظرون فمن الممكن أن نرى العديد من المتعلمين يسيرون التصرف ، ومن المأثور أن نجد المجموعة بأكملها تشارك في واجب واحد لا يحتوى على اختلافات فردية . وبالتالي فإننا سنرى إشارات تدل على ضجر المتعلم من قلة التحدي أو إحباط المتعلم بسبب الواجبات التي تفوق مستوى قدراته ، بل حتى قد نلاحظ بعض المتعلمين قد أصيروا بإحباط شديد بحيث إختاروا الانسحاب من بيئة التعليم وذلك برفض المشاركة أو الغضب من بيئة التعليم من خلال إحداث سلوك عدواني تجاه المعلمين أو الأقران أو الأدوات . وفي البيئة غير الفعالة للتعليم سنرى أدلة على كون المتعلمين غير قادرين على الانتباه إلى المعلومات التي تدور حول تعلم المهارات الحركية . أما قدرة المعلم على تقديم المعلومات والتغذية المرتدة فستكون محدودة إلى درجة كبيرة وذلك لأن الوقت والطاقات يتم إستهلاكها في محاولات تنظيم الخل وتصحيح سوء تصرف المتعلمين .

## • أنواع بیئات التعليم :

تكون لدى المعلمين عدة قرارات يتخذونها عند بناء بيئة التعليم فثمة اعتبار أولى هو من سيدير بيئة التعليم . هل ستكون بيئة التعليم سوف تدار من قبل المعلم أم المتعلم أم الاثنين معا ؟ للإجابة على هذا السؤال يجب أن ندرس كل نوع من أنواع بنيات التعليم ونحل مالها وما عليها من أجل تحديد نوع البيئة التعليمية الأكثر ملائمة للأهداف المحددة لدرس التربية الرياضية .

نطرح درجة إدارة المعلم أو المتعلم في بيئة التعليم كسلسلة متصلة :

المعلم وإدارة بيئة التعليم  $\infty\infty\infty\infty\infty\infty$  المتعلم وإدارة بيئة التعليم  
من يمين السلسلة المتصلة توجد بيئة التعليم التي تدار من قبل  
المعلم ، وفي يسار السلسلة المتصلة توجد بيئة التعليم التي تدار من  
قبل المتعلم . ومن المهم أن نلاحظ أن أي نوع من بيئة التعليم التي يحتاجها

المعلم يمكن أن تقع في أي مكان على طول السلسلة المتصلة ، وكذلك فإن نوع بيئه التعليم يمكن أن يتباين أثناء إجراء متابعة من الدرس ومن أجل التوضيح ستر مناقشة الخيارين الطرفيين أولاً .

### أولاً : المعلم وإدارة بيئه التعليم :

تتميز بيئه التعليم التي تدار من قبل المعلم بهيمنة المعلم الكلية على جميع القرارات التنظيمية ، فالمتعلمون يؤدون ما يأمر به المعلم مركز جميع نشاطات التعليم ، ولا يوجد وقت أثناء الدرس لا يكون فيه حضور المعلم هو الرئيسي . ويكون المعلم واصحاً في هذه البيئة من التعليم مثل وضوح مسؤول الخلبة في السيرك .

#### المميزات :

الميزة الكبرى لبيئه التعليم التي تدار من قبل المعلم هي أن :

- ١ - أدوار المعلم والمتعلم محددة بوضوح .
- ٢ - المعلم هو القائد دائماً .
- ٣ - المتعلم هو التابع دائماً .
- ٤ - المعلم هي حالة تحكم مستمر .
- ٥ - المعلم يتخذ جميع القرارات .
- ٦ - المتعلم يتبع التوجيهات .

وتكون بيئه التعليم التي تدار من قبل المعلم منظمة فلا يتخذ المتعلم أي خطوة إلا إلى حيث وجهه المعلم . ويمكن النظر إلى هذه البيئة التعليمية على أنها ملائمة لتحقيق الأهداف قصيرة المدى وذلك إذا كانت توجيهات المعلم واضحة وكان المتعلمون على درجة عالية من التقبل للإستجابة وتوجيهات المعلم

## العيوب

لبيئة التعليم التي تدار من قبل المعلم عيوب هي :

١ - المتعلم لا يتحكم في مصيره .

٢ - المتعلم لا يتخذ أى قرارات .

٣ - المتعلم لا يتعلم أن يكون صانع قرارات .

- مبدئياً قد تكون بيئة التعليم التي تدار من قبل المعلم مناسبة في تحقيق إجراء تنظيمي ، وعلى أية حال فإذا كان ينبغي تكرار الإجراء عدة مرات أثناء الدرس أو أثناء دروس متتالية ، يمكن أن يكون من الملائم أن يعمل المتعلمون والمعلمون بشكل تعاوني من أجل إكمال الإجراءات . أما فيما يتعلق باستمرار الإجراءات التنظيمية على المدى الطويل فإن البيئة التي تدار من قبل المعلم قد تكون غير مناسبة .

مثال : المعلم وتوجيه بيئته المتعلم :

عندما يدخل المتعلمون إلى مكان بداية الدرس فإذا بهم يذهبون إلى المجالات المحددة من قبل المعلم ، بعد ذلك نلاحظ المعلم وهو يقرأ الأسماء ولي ذلك في أيام المعلم بقيادة المتعلمين في نشاط الإحماء ثم يوضح المعلم نشاطات اليوم للمتعلمين ، ونلاحظ المعلم وهو ينظم المجموعات للقيام بالنشاط ، كما أنه يوزع الأدوات إذا كانت المادة المعلمة تتطلب ذلك ، كما إنه يحدد مجال جميع المتعلمين وفقاً لجدول المعلم .

دور المعلم :

ما الذي يجب أن يفعله لكي تعمل بيئة التعليم بصورة مرنة ؟

١ - يجب أن تكون لدى المعلم خطة لإكمال جميع الإجراءات التنظيمية والإدارية والسلوكية .

٢ - يجب أن يقوم المعلم بإيصال هذه الخطة إلى المتعلمين بوضوح

ويجب أن توجد نتائج وثواب وعقاب للعمل ضمن الخطة أو خارجها ،  
ويجب أن يكون المتعلمين مدركين لهذه النتائج .

٣ - يجب أن يكون المتعلمين مسؤولين عن سلوكهم فسلوك  
المتعلم الذي يتفق مع توقعات المعلم يجب أن تبعه نتائج  
ليجابية . أما سلوك المتعلم الذي لا يتفق مع توقعات المعلم فيجب أن  
تبعه نتائج سلبية .

### ثانياً : المتعلمين وإدارة بيئة التعليم :

في بيئة التعليم التي تدار من قبل المتعلمين يقل الإدراك المعن لحضور  
المعلم . وبالنسبة لمعظم الدرس يبدو المتعلمون وكأنهم يعملون بصورة مستقلة  
عن المعلم .

#### المميزات :

الميزة الكبرى لبيئة التعليم التي تدار من قبل المتعلمين هي أن :

- ١ - المتعلمين يتعلمون كيفية قبول المسؤولية .
- ٢ - المتعلمين يتعلمون أن يكونوا قادة وليس تابعين فقط .
- ٣ - المتعلمين يتعلمون التدريب على القيام بالتوجيه الذاتي .
- ٤ - المتعلمين يتعلمون التحكم في مصائرهم .

وتتوفر بيئة التعليم التي تدار من قبل المتعلمين ميزات طويلة المدى غير  
موجودة في بيئة التعليم التي تدار من قبل المعلم . فال المتعلمون الذين يتعلمون  
قبول المسؤولية والقيادة والإتباع والتوجيه الذاتي والتحكم بمصائرهم يتعلمون  
كيف يستمرون في التعلم : ولأنهم قد تعطوا الأخذ على عاتقهم إنجاز الإجراءات  
التنظيمية والسلوكية فإنه من الممكن إنجاز هذه الإجراءات بصورة أكثر ملائمة  
وبالتالي فإن المزيد من وقت الدرس يمكن قضاؤه في ممارسة المهارات  
الحركية . وبيئة التعليم التي تدار من قبل المتعلمين توفر ميزات طويلة المدى  
من خلال زيادة وقت الممارسة .

## **مثال المعلمين وتوجيهه بيئة التعليم**

عندما نلاحظ المتعلمين يدخلون إلى مكان الدرس سلاحظ أنهم قادرؤ على التسجيل في الدرس بدون مساعدة المعلم . وبعد ذلك سنرى المتعلمين وهم يبدؤون نشاط الإحماء سلاحظهم يلتقطون في مجموعات لأداء نشاط اليوم ويأخذون الأدوات الازمة ويخذلون مجال العمل ويبداون بممارسة الأنشطة المخصصة لهم ، وبينما يقوم المتعلمون بالمارسة سنرى المعلم يتقل من مجموعة إلى أخرى وهو يقدم التوضيحات والإرشادات عن المهارات التي يتم تعليمها وكذلك يقدم التغذية المرتدة .

وعندما يحين وقت إنتهاء الدرس سلاحظ المتعلمين يرجعون الأدوات والأجهزة التي كانوا يستخدموها بدون مساعدة المعلم وينتقلون إلى دروسهم التالية . وفي بيئة التعليم التي تدار من قبل المتعلمين يقوم المتعلمين بالتوجيه الذاتي ويعملون وفقاً لجدولهم الخاص بهم .

## **العيوب**

لبيئة التعليم الموجه من قبل المتعلمين عيوب أهمها :

- ١ - المتعلمون في حالة خوف نظراً لاعتقادهم بأن التوجيه الذاتي يعمل على فقدان سيطرة المعلمين .
- ٢ - إن بيئة التعليم الموجه من قبل المتعلم عند التطوير تأخذ وقتاً طويلاً نظراً لعدم خبرة المتعلمين في إدارة الإجراءات والتنظيمات والتغذية المرتدة .
- ٣ - المتعلمون لا يستطيعون تحمل المسؤولية كاملة .

## **دور المعلم :**

دور المعلم في تطوير المتعلم الموجه للتعليم البيئي يصبح أكثر قدرة كلما تقدم المتعلمون نحو مهارات التوجيه الذاتي . فالبرغم من قرار المعلم بتحمل المسؤولية تجاه المتعلمين هذا لا يغفيه من أنه يتحمل مسؤولية الاحتفاظ بيئته تعليم فعالة .

ففي بيئه التعليم الموجه من قبل المتعلمين إن إجراء التخطيط المسبق يجب أن يأخذ مكانا لدى المتعلم . كما يمكن أن يتم التخطيط المسبق بواسطة المعلم بمفرده أو بواسطة المعلم والمتعلم ، وعلى أية حال يجب أن يكون هناك تخطيط موجود كما أنه يجب أن يحدث فتقعات المعلم يجب أن تكون واضحة بالنسبة للمتعلمين ، وإن عنصر الثواب والعقاب مرتبطين بهذه التوقعات ، وعلى المتعلمين أن يتحملوا مسؤوليتهم .

## **ثالثا : بيئه التعليم التي تدار من قبل المعلم والمتعلم :**

لا يمكن للأنواع المتاحة (المتوفرة) للتعليم البيئي في أنقى أشكالها المتنوعة أن تكون دائما أحسن اختيار للمعلم أو المتعلم والطريقة المركبة التي تدار فيها بيئه التعليم من قبل المعلم والمتعلم تعد أنساب الأنواع المختلفة للتعليم البيئي إن الطريقة المركبة للمتعلم والمعلم للتعليم الموجه تظهر مزايا عن كل من النوعين السابقين من التعليم البيئي ، كما أنها تظهر تطابق في خصائص الأنواع السابقة في بعض الأوقات سواء التي تدار فيها البيئة بواسطة المعلم أو التي تدار فيها بيئه التعليم بواسطة المتعلمين بدون توجيه من المعلم .

## **المميزات :**

الأنواع المتعددة لطرق التنظيم يجب أن تجرى في الفصل وتحليل هذه الطرق التنظيمية يمكن أن يظهر أن بعض الطرق تحقق الأحسن من خلال توجيه المعلم ، وأخرى من خلال توجيه المتعلم . التعليم البيئي الذي يتركب من

توجيه المعلم والمتعلم يتيح للقائم بالتوجيه أن يختار الطرق الأكثر فاعلية والتي يمكن تطبيقها وليس التي سوف تطبق . إن الطريقة المركبة . لكل من المعلم والمتعلم هي الأكثر مناسباً لذلك .

### العيوب :

الطريقة المركبة للتعليم البيئي والتي تدار بواسطة كل من المعلم والمتعلم لها بعض العيوب القليلة التي تحدث بسبب تغيير القائم بعملية التوجيه والإدارة تارة يكون المعلم هو الذي يدير البيئة التعليمية وتارة أخرى يدير المتعلم هذه البيئة وبين التغيير في القائم بعملية الإدارة يحدث إرتباك هذا الإرتباك ناجم عن أن لكل قائم بالإدارة أسلوبه الخاص وتوجهاته ورؤيته في إدارة التعليم البيئي .

### دور المعلم :

إن دور المعلم في الطريقة المركبة هو أن يقرر ما هو نوع البيئة الأفضل والذي يتاسب مع طرق التنظيم ( الإجراءات التنظيمية ) . إذا كانت الطريقة يوجهها المعلم فإن دوره هو أن يضع الخطة ويقوم بأدائها وتوصيلها بوضوح للمتعلمين ، كما أنه يجب عليه أن يبني الخطوات التالية لسلوك كل موقف وإذا كانت الطريقة يوجهها المتعلم فإن المعلم مسؤول عن بناء الخطة ويقوم بعملية التواصل وترتيب الخطوات وتطوير المتعلمين للتوجيه الذاتي الذي يحتاجونه لإنها الخطة بعد أن يتأكد من أن المتعلمين يمتلكون أكثر تحويلاً حتى بعد أن أصبح ليس له دور في الخطة . ولكن على أية حال مازال يبقى هو المسؤول عن تأكيد مسؤولية المتعلمين في اختيار الطرق التنظيمية .

### • أسس التعليم البيئي :

يستطيع المدانون أن يجعلوا طرق التعليم البيئي تعمل بكفاءة عالية وذلك بواسطة إدماج مختلف الإستراتيجيات المصممة لمنع التشوش التنظيمي والمشكلات السلوكية الكبيرة وذلك عن طريق ما يلى :

## **أولاً : تهيئة البيئة التعليمية :**

- ١ - منطقة التدريس .
- ٢ - الأماكن المتأتحة لتخزين .
- ٣ - الأجهزة المساعدة ( الثقيلة ) .
- ٤ - الأدوات والمواد الخفيفة .

## **ثانياً : تنظيم عملية التعليم :**

- ١ - الدرس في بدءة الدراسة .
- ٢ - التحضير الجيد للدرس .
- ٣ - تنفيذ الدرس .

## **أولاً : تهيئة البيئة التعليمية :**

إن تهيئة التعليم البيئي هو حصيلة تنظيم مهارات الأفراد بالنسبة للمعلم والتي تعطى أسلوباً ذو طابع خاص للدرس . فعوامل البيئة غالباً ما تناقض في منظور عام ، فعدد التخطيط لمدة عام مقدماً لوحدة معينة يجب أن تعطى الإعتبارات إلى عوامل : منطقة التدريس ، الأماكن المتأتحة لتخزين الأدوات ، الأجهزة المساعدة ( الثقيلة ) ، الأدوات والمواد الخفيفة وكذلك إعتبارات أخرى مثل : مكان الإداره ، لوحة الإعلانات .

سراويل بالشرح بعضاً من هذه الإعتبارات .

### **١ - منطقة انتدريس :**

الإعتبارات : المعلم يجب أن يقيم إعتباراً للمساحات الداخلية والخارجية المتوفرة في المدرسة مثل - إن وجد - المساحات المخصصة للجمباز أو القاعات أو الملاعب المفتوحة ( فناء المدرسة ) .

**الإقتراحات** : يجب على المعلم أن يحدد المساحة العطلوية لكل نشاط .  
بعض الأنشطة تحتاج إلى حائط أو سياج من أجل الرمي أو التصويب عليها  
ب بينما بعض الأنشطة الأخرى تحتاج إلى مساحات محددة . هناك بعض  
المعلمين يستعملون الخطوط الجيرية أو مخروط المرور ( الأقماع ) أو العلامات أو  
الرايات المثبتة من أجل توضيح المساحة وتحديد منطقة معينة .

في وقت تدريس أكثر من دروس بواسطة أكثر من معلم في منطقة تدريس  
واحدة يجب التخطيط لذلك مسبقاً حتى لا يحدث إرتباك أو تشويش تدريسي ،  
كما يمكن تحديد المناطق التدريسية بعلامات إرشادية بحيث تحدد أن لكل معلم  
منطقة تدريسية بعينها .

## ٢ - مناطق ( أماكن ) التخزين :

**الاعتبارات** : يجب على المعلم أن يعرف أنساب الأماكن المتوفرة من  
أجل تخزين الأدوات المستخدمة في التدريس ، ويفضل أن تكون هذه الأماكن  
قريبة من منطقة التدريس .

**الإقتراحات** : الأدوات والأجهزة الكبيرة القليلة الإستعمال يجب أن تكون  
بعيدة عن وسط مكان التخزين بحيث توضع قرب الحوائط أما الأدوات  
المستخدمة في أنشطة الألعاب ( قدم - سلة - طائرة - يد ) والأدوات  
المستخدمة في التمرينات الفنية توضع داخل دولاب لحفظها . وعند البدء في  
تدريس وحدة دراسية ذات نشاط تعليمي محدد ومعروف للمعلم يجب عليه أن  
يعرف ويعي تمام ما هي الأدوات والأجهزة التي يمكن استخدامها في تدريس  
هذه الوحدة مع التأكيد على وضعها في مكان خاص يمكن الوصول إليه  
بسهولة ويسر .

## ٢ - الأجهزة المساعدة (الثقيلة) :

**الاعتبارات** : هناك بعض من مطمن التربية الرياضية يتستخدم أجهزة صعبة وحساسة مثل الفيديو وأجهزة التسجيل الصوتى ، وأجهزة أخرى تستخدم كعينات فى التدريس ، يجب على المعلمين معرفة أين توجد هذه الأجهزة فى المدرسة وأية إجراءات إدارية يجب أن يتبعوها حتى يمكن إستعمالها .

**الاقتراحات** : عند إستعمال أجهزة الصوت والصورة يجب أن يخطط المعلم مسبقاً لذلك كما يجب أن يعلم أن الأجهزة تعمل بكفاءة وليس هناك أى خلل أو عطل بها ، كما يجب أن يعرف مكانها وتتوفر المصدر الكهربائى وتتوفر الأسلك والمحولات ويعرف جيداً كيفية تشغيلها ، وإذا كان لا يعرف كيفية تشغيلها فلسيتدعى المسؤول الفنى للتشغيل .

( من السهل أن يضيع وقت الدرس فى إعداد الأجهزة فى وقت  
الدرس نفسه )

## ٤ - الأدوات والمواد الخفيفة :

**الاعتبارات** : يحتاج المعلم أن يعرف جيداً أين مكان الأدوات والمواد الخفيفة المستعملة فى نشاط الدرس . مثل الكرات الخاصة بأنشطة الألعاب والحبال والمراتب وحصان القفز وأجهزة الوثب العالى والأطواق والصلوجنات . . . إلخ هذا الاحتياج يجب أن يكون قبل البدء فى تخطيط تدريس وحدة دراسية .

**الاقتراحات** : المعلم عليه أن يقوم بتخزين الأدوات والمواد ذات الصبغة المشابهة (المتماثلة) مع بعض فى أماكن خاصة بها ( دولاب ، صناديق تخزين ) كما يجب أن يعي المعلم أن تدريس نشاط رياضي معين فى الدرس يجب أن يكون مبنياً على كمية ونوع الأدوات المتوفرة الصالحة للاستعمال .

كما يجب أن يعرف المعلم المواد المتوفرة لأجهزة الصوت والصورة الموجودة سواء في المكتبات، أو معامل الأجهزة بالمدرسة بحيث يستطيع تحضيرها قبل البدء في الدرس بوقت كاف.

### ثانياً : تنظيم عملية التعليم :

#### ١ - الدرس في بداية الدراسة :

برغم الوضع الغير منظم للمتعلمين في الأيام الأولى من بدء الدراسة إلا أنه يمكن لمعلم التربية الرياضية أن يقوم بعمل إجراءات إدارية وتنظيمية تحمل نوع من التشويف والسرور والفرح للمتعلمين ولتحقيق ذلك يجب على المعلم أن يبذل جهداً كبيراً في التحضير والتنظيم الجيد بحيث يشعر المتعلمين أنهم في حالة نجاح دائم وأنهم يستطيعون أن يؤدون بشكل جيد ، وأنهم قادرون على تعلم المهارات الحركية الجديدة ، كما يجب على المعلم أن يستبعد الإرتباك والتشويف الناتج من نقص في الخبرات وحمى بداية الأيام الأولى للدراسة وما يتبعها من رهبة وقلق نفسى وخوف من المجهول .

#### \* بعض التوجيهات والإرشادات التي تساعد المعلم في بداية الدراسة :

١ - أن تكون منطقة التدريس معدة جيداً وأن الأدوات والأجهزة صالحة للاستعمال وهي حالة تخزين جيدة .

٢ - يجب على المعلم أن لا يضيع وقتاً كبيراً في الأعمال الإدارية ( الغياب ، الذهاب إلى منطقة التدريس ، الإغتسال ، العودة إلى الفصل ) .

٣ - يجب على المعلم أن يهتم بقواعد الضبط والنظام في الفصل من بداية أول درس مثل : تقسيم المجموعات - الأدله من المتعلمين - التشكيلات - الإصطداف - توزيع الأدوات - عدم أخذ مكان الزميل في الصف أو القطار - الإبتعاد عن العراك وما يتبعه من صياغ وضريح .

٤ - يجب أن يبدأ المعلم درسه الأول بأنشطة بدئية سلسلة يعرفها المتطهرون بحيث تغير نشاطها بعدها غير مباشر لهم .

٥ - يجب أن يحفظ المعلم على التوزيع الزمني للدرس وينتهي بحيث يكون ذلك وقت لإرجاع الأدوات والإغتسال والعودنة للفصل قبل بدء الدرس اللاحق .

٦ - يجب على المعلم أن يكون على معرفة كبيرة بالقصة الحركية والألعاب الصغيرة أو أنشطة حركية بسيطة حتى يمكن استخدامها عندما تتطلب الظروف ذلك .

#### ٢ - التحضير الجيد للدرس :

لكى يستطيع المعلم تحضير دروسه بصورة جيدة يجب أن يكون ذو كفاءة تدريسية عالية وأن يكون ديمقراطى في القيادة وأن يكون عامل في المعلمة ، وأن يكون قادر على حفظ الدليل مع مراعاة ملابس :

١ - إشراك المتطهرون في تحضير الدرس إن لمكن حتى ينحتمل المتطهرون جزءا من التدريس .

٢ - أن تكون الدراسات مناسبة لميول وحالات ورغبات المتطهرين حتى يقدموا على أداء الدرس بنوع من الإقليم والروح الطيبة .

#### ٣ - تنفيذ الدرس :

عند تنفيذ الدرس يجب مراعاة النقاط التالية :

١ - ذهاب المعلم إلى الفصل .

٢ - خلع الملابس وإتلاف الزى الرياضى .

٣ - الإنطلاق إلى الملعب فى قطاراتين وتحت إشراف المعلم .

- ٤ - الإصطفاف وأخذ الغياب بسرعة .
- ٥ - البدء في تنفيذ الدرس بداية من المقدمة حتى النشاط الختامي .
- ٦ - بعد إنتهاء الدرس الذهاب إلى الإغتسان ومن ثم حجرة الدراسة وتبديل الملابس .
- ومن الأشياء الصغيرة الهامة التي تساعد في تنفيذ الدرس وضبط الفصل :
- ١ - الاهتمام بجميع المتعلمين كل فرد على حدة .
  - ٢ - استخدام المدح والتشجيع البناء كعامل مشوق للأداء .
  - ٣ - أن يستخدم المعلم الإستراتيجيات المناسبة لإشراك جميع المتعلمين طوال فترة الدرس .
  - ٤ - عدم زيادة تكرارات التمارين فوق الحد المناسب حتى لا يحدث ملل للمتعلمين يتبعه الإخلال بالضبط والنظام في الدرس .
  - ٥ - أن يكون صوت المعلم واضح في الإلقاء والنداءات وأن يكون التفاعل اللفظي وغير اللفظي مناسباً للوقت التعليمي كل هذه الأشياء تعمل على تثبيت أنظام في الدرس .
  - ٦ - على المعلم أن يهتم بتقسيم المتعلمين إلى مجموعات متساوية في العدد والقوى عند التسابق بينهم وأن يمتلك عدالة في الحكم فيما بينهم .
  - ٧ - يجب أن تكون منطقة التدريس نظيفة من العوائق مجهزة بالخطيط قبل بدء الدرس .
  - ٨ - تحديد المسؤوليات لكل المتعلمين بحيث تكون هذه المسؤوليات على فترات طويلة .
  - ٩ - أن يستطيع المعلم التحكم في النفس وتكون ثقته بنفسه كبيرة ، ولا يتهاون مع المتعلمين الذين يخرجون عن الأدب العامة والإخلال بالنظام .

## المصطلحات باللغة الأجنبية لأساليب

### التدريس من واقع المرجع الأصلي (\*)

المعنى العربي للأسلوب	التعريف الدلالي	المصطلح الإنجليزي للأسلوب
أسلوب الأمر	(A)	The Command Style
أسلوب التدريب (الممارسة)	(B)	The Practice Style
أسلوب التبادل	(C)	The Reciprocal Style
أسلوب المراجعة الذاتية	(D)	The Self-Check Style
الأسلوب الشامل (الإدخال)	(E)	The Inclusion Style
أسلوب الاكتشاف الموجه	(F)	The Guided Discovery Style
أسلوب الاكتشاف المتشعب ( حل المشكلات )	(G)	The Divergent Style
أسلوب البرنامج الفردي ( تصميم المتعلم )	(H)	The Individual Program Learner's Design Style
أسلوب المبادر، من المتعلم	(I)	Learner's Initiated Style
أسلوب التدريس الثاني	(J)	Self- Teaching Style

(\*) Mosston M, and Ashworth,s. : Teaching Physical Education 3rd  
Columbus : Merril Co. 1986 .

## مراجع الكتاب

- ١ - حسن معوض : طرق التدريس في التربية الرياضية ، دار الفكر العربي  
القاهرة ١٩٧٦
- ٢ - صلاح كمال وعلى الفيتورى : الحديث في سلوك تدريس التربية البدنية ،  
الدار الجماهيرية للنشر ، ليبيا ١٩٩٨
- ٣ - عباس السامرائي وعبد الكريم السامرائي : كفايات تدريسية في طرائق  
تدريس التربية الرياضية ، جامعة بغداد ١٩٩١
- ٤ - على الدبیری وأحمد بطانیة : أساليب تدريس التربية الرياضية ، دار الأمل  
للنشر ، الأردن ، بدون
- ٥ - مصطفى السايع : إتجاهات حديثة في تدريس التربية البدنية والرياضة ،  
مكتبة ومطبعة الإشعاع الفضية الإسكندرية ٢٠٠١
- ٦ - موسکا موستن وسارة أشورت : تدريس التربية البدنية ، ترجمة جمال صالح  
وآخرون ، دار الكتاب للطباعة للنشر . جامعة الموصل ، العراق ، ١٩٩١ .
- 7 - Annie . C, Betty . G, : The Teaching of Physical Education ,  
W,C,Brown Co, INE,U . S . A , 1994 .
- 8 -Colin . H, and Mick . M, : Learning and Physical Education  
First Published, British Libarg , G. L Hong Kong . 1999 .
- 9 - Judith.E, Rink : Theaching Physical Education for Learning  
Times . Mosby st. Louis U . S . A 1985 .
- 10 - Mosston . M, and Ashworth,s. : Teaching Physica! Education  
3rd CoumbusL Morril Co. 1986.

11 - Neil . A, and Andrew. S, : Issues in Physical Education,  
Cassel Limited London . 1991 .

12 - Richard . B, and Tony . M, : Teaching Physical Education . 5 .  
11 , Wellington H B, Libarg , London , 1998 .

13 - William . G, and Anderson . D,: Analysis of Teaching  
Physical Education St. Louis . Toronto . London , 1985 .

# القهرس

الموضوع	الصفحة
المقدمة	٧
<b>الفصل الأول</b>	
<b>أساليب التدريس في التربية الرياضية</b>	
- مدخل عام	١٢
- أسلوب الأمر	١٩
- أسلوب التدريب (الممارسة)	٢٤
- الأسلوب التبادلي	٣٤
- أسلوب المراجعة الذاتية	٤٠
- الأسلوب الشامل (الإدخال والتضمين)	٤٥
- أسلوب الاكتشاف الموجه	٥٧
- الأسلوب المتشعب ( حل المشكلات )	٧٧
- أسلوب البرنامج الفردي ( تصميم المتعلم )	١٣٠
- أسلوب المبادرة من المتعلم	١٣٥
- أسلوب التدريس الذاتي	١٣٧
- لفكار حول مجال الأساليب	١٣٨
- علاقة الجوانب التربية المختلفة	١٤٠
- جوهر كل أسلوب	١٤٢
- معالم الأساليب	١٤٤
- كيف تختار أسلوباً	١٤٧
- إحتمالات البحث والدراسة	١٥١
<b>الفصل الثاني</b>	
<b>الاستخدام الفعال لأساليب التدريس</b>	
- سلسلة أساليب التدريس	١٥٥

من	الموضوع
١٥٩	- مواطن القوة والضعف في الأساليب المباشرة
١٦٣	- مواطن القوه والضعف في الأساليب غير المباشرة
١٦٥	- تنوع الأساليب
١٦٨	- أساليب التدريس في المدرسة الابتدائية
١٧٣	- الخلاصة

### الفصل الثالث التخطيط والإعداد للتدريس الفعال

١٧٦	- ما جدوى التخطيط
١٧٩	- التفكير في التخطيط
١٨١	- تخطيط الدرس
١٨٨	- وحدات تخطيط العمل
١٩١	- التخطيط للتقدم
١٩٣	- خاتمة

### الفصل الرابع البيئة التعليمية

١٩٧	- البيئة الفعالة للتعليم
١٩٨	- البيئة غير الفعالة للتعليم
١٩٩	- أنواع بيئة التعليم
٢٠٠	.. المعلم وإدارة بيئة التعليم
٢٠٣	.. المتعلمين وإدارة بيئة التعليم
٢٠٤	.. بيئة التعليم التي تدار من قبل المعلم والمتعلم
٢٠٥	- أسس التعليم البيئي
٢٠٦	.. تهيئة البيئة التعليمية
٢٠٩	.. تنظيم عملية التعليم
٢١٣	<b>المراجع</b>
٢١٥	<b>النهرس</b>