

"كيف تحوّل الحصة المدرسية إلى متعة"

من خلال توظيف التقنيات الحديثة؟"

د. يسري مصطفى السيد

جامعة الإمارات العربية المتحدة

كلية التربية

مركز الانتساب الموجه بأبوظبي

* مصادر الاستمتعان في مواقف التعليم والتعلم:

1 - تلبية المادة العلمية لحاجات ومطالب نمو المراهقة:

و هذا يتطلب تلبية المادة العلمية لخصائص نمو المتعلمة المراهقة في النواحي الجسمية والفيسيولوجية والحركية ومنها :

* سرعة النمو الجسمي.

* البنات أبكر نضجاً من البنين بحوالي سنتين.

* تصل المراهقة خلال هذه المرحلة إلى أقصى طاقة لاستخدام جهازها العضلي مع السرعة وإتقان الحركات، وهذا يترتب عليه قدرتها على كسب المهارات الدقيقة وإتقانها.

* هناك تغيرات فسيولوجية تؤدي إلى البلوغ.

* تصبح النمو الجسمي السريع للمرأة آثار نفسية بعيدة المدى، خاصة إذا لم تُعد للتغيرات المصاحبة لهذا النمو، إلى درجة أن صوتها يبدو أحياناً غريباً عليها.

* لكل مراهقة معدل نمو جسمي خاص بها برغم التساوي في العمر الزمني مما يتسبب عنه بعض الحرج والمشكلات الانفعالية للمتأخرات في النمو أو المتقدمات جداً فيه.

الخصائص السابقة تلقي بظلالها على النمو النفسي للمرأة ويشير ذلك في اهتمامها بنفسها وبصحبتها وذاتها وكل ما يتعلق بجسمها ونموه، وهذه الآثار النفسية تعكس على احتياجاتها، والتي أعتقد أن مواقف التعليم والتعلم الصافية يجب أن توليها كل عناية واهتمام وإلا أصبحت قضية استمتعان الطالبة بالحصة المدرسية أمراً مشكوكاً فيه.

كما ينبغي أن تلبى المادة العلمية لخصائص نمو المتعلمة المراهقة في النواحي العقلية ومنها :

* لا يوجد في النمو العقلي ما يناظر الفزعة السريعة التي تحدث في النمو الجسمي، فالنمو العقلي الذي يكون معدله سريعاً في مرحلة الطفولة يكون بطيناً نسبياً في مرحلة المراهقة.

* يتضح النمو العقلي للمرأة في زيادة قدرتها على التعلم المبني على الفهم وإدراك العلاقات، وعلى ممارسة التفكير الاستدلالي والاستقرائي.

- * تزداد مقدرة المراهقة على الانتباه سواء من حيث مدته، أو من حيث المقدرة على الانتباه إلى موضوعات معقدة ومجردة.
- * تميل المراهقة إلى تنمية معارفها ومهاراتها العقلية بدرجة لم يسبق لها مثيل قبل هذه المرحلة، كما تزداد مقدرتها على التخيل المجرد المبني على الألفاظ والصور اللفظية.
- * تصبح المراهقة أقل ميلاً إلى التذكر الآلي إذا ما قورنت حالها في مرحلة الطفولة.
- * تظهر وتنمي القدرات اللغوية والفنية والمكانية والميكانيكية والسرعة وغيرها.
- * تتضمن في هذه المرحلة الاستعدادات والميول المهنية، وتظهر الفروق الفردية فيها بشكل واضح وصريح.
- * لا شك أن معرفتنا بالخصائص المميزة للنمو العقلي للمراهقة يساعدنا في جعل أساليب تدريسنا أكثر ملاءمة لهذه الخصائص وهكذا نتيح للطالبة فرص الاستماع بالموضوعات والقدرات ومارسة المهارات العقلية التي تتحدى إمكاناتها الذهنية ويصبح تحقيق ذاتها وري ظماماً لها المعرفي مصدرًا من مصادر استماعها بالحصة التعليمية التعليمية.

كما ينبغي أن تتبّع المادة العلمية لخصائص نمو المتعلمة المراهقة في النواحي الاجتماعية ومنها :

- * رغبة المراهقة في الشعور بأنها عضوة في جماعة.
- * رغبة المراهقة في الشعور بكيانها وذاتيتها داخل حجرة الدراسة وخارجها.
- * تقبل المراهقة لسلوك الكبار وقيمهم ورغبتها في تقليد من تتخذهم مثلاً أعلى لها.

ولهذه الخصائص الاجتماعية التي تصاحب نمو الطالبات في مرحلتي التعليم الإعدادي والثانوي متطلباتها التي لا نستطيع في جميع التعليم والتعلم الصافية إغفالها أو إنكارها.

2 - وظيفة المعلومات و المناسبتها للمستويات المعرفية المختلفة للطالبات:

يجب أن تدرك الطالبة أن المعلومات التي تدرسها هي وسيلة وليس غاية، والمعلومات تصبح وسيلة إذا كانت وظيفية في حياتها، أي أن تجدها معنى يرتبط بحاجاتها الجسمية والنفسية والاجتماعية، ولكي تكون المعلومات وظيفية فإنها يجب أن تتناول مشكلات حياة وواقعية وليس هناك هناك أكثر واقعية من مشكلات المجتمع بكل أبعاده، بدلًا من المشكلات المصطنعة المقدمة جاهزة في الكتاب المدرسي، وقد أصبحت مشكلة تدرس المقررات وانفصالتها عن حياة طالباتنا من الجساممة بحيث لا يمكن السكوت عليها.

وأعتقد أن المادة العلمية ليست مشكلة الطالبة، ولا يجب أن تكون. إنها في المكانة الأولى مشكلة المعلمة، فعليها أن تعرف كيف تجعلها وظيفية بالنسبة لطالباتها، وعلىها أن تجد الوسيلة التي يجعلهن قادرات على رؤية العلاقة بين ما تدرسه وما تشعرن به من حاجات واهتمامات.

وقد تخطي بعض المعلمات فيعتقدن أن إمتناع الطالبات في الحصة يعني أن تحول وظيفة المعلمة إلى إجادة فن " تغليف " المعلومات المجردة بخلاف يبدو حلواً وجذاباً للطالبات، ثم تقدم لهن هذه المعلومات " المغلفة " ليبتلعنها دون أن يشعروا بمرارتها. وهذا الفعل منافض لأهم المبادئ الأساسية للتعليم الجيد وهو تفاعل الطالبة مع عناصر موقف التعليم والتعلم.

3 - حداثة الموضوعات ومساعدتها في تكيف الطالبات مع سمات العصر الحديث:

كيف تستمتع الطالبات بدراسة موضوعات لا تقدم لهن أي مساعدة في فهم سمات العصر الحديث، والتكيف مع منجزاته التقنية، والتعامل الذكي مع التجهيزات التكنولوجية في حياتهن اليومية، وفي تعلمهن المستقبلي؟

4 - الدافعية الداخلية لدى الطالبات:

كيف تستمتع الطالبات بحصة دراسية، في حين أن دافعيتهن للتعلم في أدنى مستوياتها، ربما ساهمت الدوافع الخارجية في نجاح الطالبة، وانتقالها من مستوى دراسي لمستوى أعلى، لكن هل تضمن لنا الدوافع الخارجية الاستمتاع بالحصة الدراسية، إن بقاء أثر التعلم وانتقاله من موقف لآخر يتطلب استمتاعاً بالمادة المعروضة على الطالبة، الأمر الذي لا يضمن الحصول عليه مجرد الرغبة في إرضاء الأهل، أو حتى النجاح في المرحلة الثانوية لمزيد من الاستقلالية عن الأهل والالتحاق بالجامعة، وما باتنا بطالبة تفتقد لأي دافعية للتعلم؟

5 - الاتجاهات الإيجابية لدى الطالبة نحو المادة والمعلمة:

كيف تستمتع طالبة بحصة تكره معلمتها، وهذه الكراهية تعكس كرهها على المادة نفسها، وكيف تحب الطالبة معلمة تكره كل ما حولها، حتى بدت تصرفاتها وكأنها تكره نفسها، هذا فضلاً عن كراهيتها للمادة التي تدرسها، وكراهيتها للمهنة وللظروف التي تعمل فيها، وكيف تحب الطالبة حصة لا تجد فيها سوى سخرية من تصرفاتها، وتحقيراً من شأنها، ولا تجد فيها نشاطاً يليبي مواهبها وينحدر قدراتها، وكيف تحب الطالبة معلمة تجهل قدراتها وسمات نموها، وكيف تميل الطالبة لمعلمة تراها متذبذبة الشخصية متربدة في اتخاذ قرارتها لا تلائم تصرفاتها أو ملبسها البيئية التي تعلم فيها.

6 - أساليب تدريسية تدفع للاستقصاء والاكتشاف:

إن أوسع الأبواب التربوية التي تقود الطالبة للاستمتاع بموافقات التعليم والتعلم هو باب الأسلوب التدريسي المتبوع في الدراسة، وكيف تستمتع الطالبة بحصة يقتصر فيها دورها على الاستماع لمعلمة تصب تياراً جارفاً من المعلومات وعليها الاستقبال في هدوء والحفظ مع الاتقان فيه، والتفرغ في "الامتحان". إنه لأمر ممل ومثير للسأم لا للاستمتاع، ومفتاح الشغب الصفي لا للاهتمام والتفكير.

وفي المقابل تساهم الأساليب التدريسية بالاستقصاء في التركيز على الطالبة أكثر من المعلمة، وتحرير الطالبات من سلبياتهن عن طريق الممارسات العملية والتطبيقية وكسب مهارات التفكير العلمي والمنطقى، كما تعطي هذه الاستراتيجيات الطالبات شعوراً بالإنجاز ويطور احترامهن لذواتهن، وهذا بدوره يضفي شعوراً بالاستمتاع وحب الاستطلاع من أجل مزيد من التعلم.

كما أن هذه الأساليب تنقل عملية التعزيز الخارجي إلى التعزيز الداخلي، ونقل مركز الدافعية للتعلم وجعلها داخلية بديلاً للدافع الخارجية المؤقتة، وتشير البحوث إلى أن هذه الطرق تزيد مستوى الطموح لدى الطالبات وهو أمر هام لكسب الطالبة الثقة بنفسها لتحقيق أهدافها.

7 - توظيف التقنيات التعليمية الحديثة في مواقف التعليم والتعلم:

بداية أود التأكيد على عدة نقاط حول العلاقة بين التقنيات التعليمية وبين استمتاع الطالبة بالحصة المدرسية:

* إن مجرد استخدام الوسيط التقني في مواقف التعليم والتعلم لا يؤدي تلقائياً إلى جعل الحصة ممتعة.

* أن زيادة عدد الوسائل التقنية المستخدمة في الحصة لا يؤدي حتماً إلى جعل الموقف التعليمي التعلمى موقفاً ممتعاً ومشوقاً.

* أن توظيف التقنيات التعليمية المتقدمة في العملية التعليمية لا يعني تراجع أهمية أدوار المعلمة، بل تغيرها وتتطورها.

* أن الوسيط التقني هام في بعض مواقف التعلم، لكن المواقف الحية المباشرة ربما تكون أكثر فعالية وإمكانياتاً في مواقف تعليمية أخرى.

* أن مدى تفاعل الطالبة مع التجهيزات التقنية في مواقف التعليم والتعلم هو المعيار الحقيقي لمدى نجاح المعلمة في جعل الحصة الدراسية ممتعة.

وأعتقد أنه من قبيل الاختصار المُخل القول بأن وظائف التقنيات التعليمية ينحصر في جعل الحصة الدراسية ممتعة على الرغم من أهمية هذه الدور ومحوريته في تحقيق عدة أهداف تعليمية أخرى، وهذا يجعل الأخرى بنا أن ندرج على أهمية التقنيات التعليمية في مواقف التعليم والتعلم بعامة:

* أولاً : أهمية وسائل الاتصال التعليمية في عملية التعليم والتعلم:

1 - توسيع مجال الخبرات التي تمر بها الطالبة:

تساعد وسائل الاتصال التعليمية في تحسين مستوى التدريس بتعويض المتعلمات عن الخبرات التي لم تمرن بها سواء: لخطورة تعرضهن لها (مثل التجفيرات النووية)، أو لبعدها عن مكان الدراسة (عند دراسة طرق استخراج الفحم والذهب من المناجم، أو حياة الإسكيمو)، أو لتباعد فترات حدوثها (مثل ظواهر الكسوف والكسوف)، أو لصغر الشيء المستهدف دراسته (مثل دراسة الخلية الحية) أو لكبره (عند دراسة حركة الكواكب، أو حركة الأرض)، أو معقدة (عند دراسة آلية الاحتراق الداخلي للسيارة)، أو مستحيلة (عند دراسة طبقات الأرض الداخلية، أو حياة قدماء المصريين).

في كل الخبرات السابقة يمكن الاستفادة من وسائل الاتصال التعليمية الحديثة في تحقيق تعليم أفضل يترتب عليه وبالتالي تعلم أثمر.

2 - تساعد على فهم المتعلم لمعاني الألفاظ التي تستخدم أثناء الشرح:

فكثيراً ما يلاحظ أن الطالبات ترددن وتكتبن ألفاظاً دون أن تدركن مدلولتها، ولذلك فهن تعتمدن على حفظها واستظهارها حتى يحين وقت الامتحان لتختلصن منها إلى الأبد، وتكون النتيجة نسيان هذه المعلومات بعد أدانهن للامتحان، لكن استعمال وسائل الاتصال التعليمية يزود المتعلمات بأساس مادي محسوس لأفكارهن، وهذا يقلل من استخدام الألفاظ التي لا تفهمن لها معنى.

والالمثلة لذلك كثيرة، منها ما يلي:

أ - في دروس العلوم:

* موضوع تركيب الزهرة: يتضمن ألفاظاً مثل الكأس وسبلاته، والتويج وبتلاته، والطلع، والمتابع، والمبيض والقلم والميس، والبويضة وحبة اللقاح ... الخ.

* موضوع تركيب الحشرة: يتضمن ألفاظاً مثل قرون الاستشعار، والتعرق الشبكي، والعين المركبة، والأرجل المفصليّة ... الخ.

* موضوع الميزان الحساس: يتضمن ألفاظاً مثل قب الميزان، ومنشور من العقيق، ومسمار محوي ... الخ.

ب - في دروس الرياضيات: تتضمن كثير من الألفاظ مثل المكعب، والمنشور، والمثلث، ومتوازي الأضلاع، ونصف القطر ... الخ.

ج - في دروس اللغة: يرد كثير من الألفاظ وتتضمن كثير من مهارات التخاطب والكتابة التي يمكن توظيف الوسائل التكنولوجية في تيسير فهمها.

د - في الدراسات الاجتماعية: ترد مصطلحات مثل الهضبة، والجبل، والسهل، والطقس، والمناخ، والقرارات، والأرض، والخور، والخليج، ... الخ.

وغمي عن الذكر أن استخدام المعلمة لوسائل الاتصال التعليمية يجنب الطالبات ترديد الألفاظ وكتابتها دون إدراك مدلولها، ودون تكوين صورة ذهنية صحيحة عنها.

3 - تساهم في زيادة ثروة الطالبات من الألفاظ الجديدة:

تقوم وسائل الاتصال التعليمية بدور هام في زيادة ثروة الطالبات من الألفاظ الجديدة، ويوضح ذلك مثلاً عند قيامهن برحلة تعليمية لمصنع صابون، فترى الطالبات خطوات صناعته، ثم تُعبرن عما شاهدنه مستخدمات الألفاظ الجديدة ذات معنى واضح بالنسبة لهن (قد تسمعنها من المهندس المراافق لهن)، مثل التسخين، والغليان، والأنابيب، والصودا الكاوية، والقدر ... الخ.

4 - تعمل على إثارة اهتمام المتعلمات وعلى إيجابيتهم للتعلم:

ما الفرق بين فصلين: في أحدهما تقوم المعلمة بالشرح الشفوي (الإلقاء)، وفي الآخر تقوم المعلمة - في نفس الموضوع - بتجرب عمليّة، أو يستعمل خريطة أو نموذج؟ تدل المشاهدات على أن الأرجح أن طالبات الفصل الأول يغلب عليهن النعاس والملل، أو الشغف والثرثرة، بعكس طالبات الفصل الثاني اللاتي يبدو عليهن الاهتمام والإيجابية، وتتبّع الدرس والاندماج والمشاركة فيه.

وإذا أتاحت المعلمة لطالباتها فرصةً لحل مسألة على السبورة أو تشغيل نموذج متحرك، أو إجراء تجربة في المعلم مثلاً، فالغالب أن كل هذا يؤدي إلى زيادة اهتمام الطالبات واندماجهن في الدرس.

ومع أن بعض المعلمات لديهن القدرة على جذب انتباه طالباتهن عن طريق الإلقاء الجيد، إلا أن هذه القدرة قد لا تكون متوفّرة لدى الجميع بل إن الاستمرار في الإلقاء حتى لو كان جيداً أمر يثير الملل.

5 - تساعد على جعل الخبرات أبقى أثراً:

تصف وسائل الاتصال التعليمية بأنها تقدم للمتعلمات خبرات حية - أو مماثلة لها - وقوية التأثير، و يبدو أن هاتين الصفتين تؤديان إلى بقاء أثر ما تعلمه الطالبات والتقليل من احتمال نسيانه.

وقد بيّنت بعض الدراسات أن الطالبات تنسين حوالي 50% من المعلومات التي تتعلمنها بالإلقاء التقليدي بعد عام واحد، وتصل هذه النسبة إلى 75% بعد عامين من دراستها، في حين بينت البحث أن وسائل الاتصال التعليمية تساعد على التركيز وتقليل النسيان، وبالتالي تقليل الفاقد في التعليم.

6 - تشجع على النشاط الذاتي والتطبيق العملي لدى الطالبات:

تقوم وسائل الاتصال التعليمية بتأثير الحماس لدى المتعلمات وتشجعهن على القيام ببعض الأنشطة بداعي ذاتية، فمشاهدة فيلم عن تسوس الأسنان قد يشجع المتعلمة على العناية بأسنانها.

وإذا شاهدت - خلال رحلة تعليمية لمستشفى - آثار المخدرات على أجهزة الجسم لبعض المرضى، فربما يدفعها ذلك إلى المشاركة في جمعية لمكافحة المخدرات، وإذا شاهدت لوحة عن القيمة الغذائية لبعض الأطعمة فربما ساعدتها ذلك على اختيار نوع الغذاء الذي يعطيها قدرًا أكبر من القيمة الغذائية ... وهكذا.

7 - تساهم في زيادة جودة التدريس:

المقصود بجودة التدريس هنا توفير الوقت والجهد والمال وزيادة الوضوح والحيوية، ويمكن أن يتحقق ذلك باستخدام وسائل الاتصال التعليمية، فمثلاً عند عرض المعلمة فيلماً تعليمياً لطلاباتها يوضح مراحل نمو الطفل وخصائص كل مرحلة في وقت قصير، فإن هذا يعني عن ضياع الوقت الطويل للوصول إلى النتائج الواضحة والحياة التي يقمنها الفيلم.

ولو أن هذا الموضوع كان جديداً على طلابات واعتمدت المعلمة على الشرح النفسي في تدريسه، فإن ذلك سيستنفذ منه جهداً شاقاً حتى يمكنها توضيحه بنفس كفاعة الفيلم التعليمي المتحرك.

8 - تساهم وسائل الاتصال التعليمية في مقاولة الفروق الفردية بين طلابات:

لوسانط الاتصال التعليمية دور كبير في مقاولة الفروق الفردية بين طلابات والتي تهملها المعلمات غالباً، وكلما كانت هذه الوسائل متنوعة كلما أمكنها مساعدة طلابات على اختلاف قدراتهن وميولهن.

فهناك من طلابات من تمثل إلى مشاهدة فيلم تعليمي، ومنهن من تمثل إلى المشاركة في رحلة تعليمية، ومن تفضل استخدام الكمبيوتر في التعلم، وبعضاً من تمثل للاشتراك في تمثيلية تعليمية، وأخريات ترغبن في إجراء التجارب المعملية، وهذا كلّه يزيد الرتابة والممل عن موافق التعليم والتعلم، ويعطي طلابات الخبرات التي تقابل ما بينهن من فروق فردية.

9 - تساعد على كسب المهارات وإنماها:

الطريق نحو تعلم المهارات وكسبها هو مشاهدة نموذج للأداء وممارسة هذا الأداء، وكل الأمرين يتطلب الاستعانة بوسائل الاتصال التعليمية. فتعلم مهارة السباحة مثلاً يمكن أن يتحقق عن طريق عرض فيلم تعليمي متحرك عرضاً بطيئاً لتتمكن طلابات من متابعة مراحل تلك المهارة، وتقليلها، وتلمس نواحي الضعف والقوة مما يساعد على استبعاد الحركات الخاطئة وتدعم الصريح منها.

10 - تساهم في تكوين اتجاهات مرغوب فيها:

إن تكوين الاتجاه المرغوب فيه وتحقيقه غير المرغوب فيه لا يتحقق بمجرد إلقاء دروس على طلابات. حقيقة أن تكوين اتجاهات يحتاج إلى المعلومات، ولكن ليست المعلومات كل شيء، فالقدرة والممارسة في موافق طبيعية مباشرة، أو باستخدام التقنيات التعليمية الحديثة أجدى وأفضل.

ومن أمثلة ذلك تعديل اتجاهات طلابات نحو العادات الصحيحة في المرور، والتغذية، والعناية بالصحة، واحترام العمل اليدوي ... الخ. وما يساعد على تحقيق ذلك التأثير الوجداني الذي تتركه الوسائل في نفوس طلابات استخدام بعض أساليب الإخراج كالتمثيل والموسيقى والمؤثرات الصوتية والخدع التصويرية ... وغيرها.

11 - تساهم في تنوع أساليب التعزيز التي تؤدي إلى تثبيت الاستجابات الصحيحة وتأكيد التعلم:

ولعل أوضح مثال على ذلك استخدام بعض الوسائل التكنولوجية الحديثة مثل التعليم المبرمج، والكمبيوتر المستخدم كمعلم خصوصي، وعن طريق هذه الوسائل تعرف طالبة مباشرة الخطأ أو الصواب في إجابتها فور إبدانها، فيتم تعزيز الإجابة الصحيحة فوراً وتستمر في تعلمها.

ذلك الحال في معامل اللغات حيث تستمع الطالبة إلى التسجيل الصوتي لأدائها وتتعرف على أخطائها في النطق وكيفية النطق الصحيح، وكذلك أيضاً عند استخدام أجهزة تعليم اللغات، حيث تقارن الطالبة نطقها بنطق المدرسة المسجل على شريط صوتي.

12 - تساهم في تكوين وبناء مفاهيم سليمة:

تساهم وسائل الاتصال التعليمية في تكوين الطالبات للمفاهيم بصورة صحيحة. فعندما تسمع الطالبة مفهوم مفاعل نووي دون الاستعانة بأي وسيط يوضحه، قد يعني عندها مصنع كبير، أو ما شابه.

ولكن عندما تبدأ المعلمة بعرض فيلماً تعليمياً يوضح المفهوم النووي، وفكرة مبسطة عن التفاعلات النووية التي يجريها العلماء بداخله، واحتياطات الأمان التي تتبع في العمل بداخله، فإن الطالبات تكون مفاهيم فرعية سليمة لمفهوم المفاعل النووي.

13 - تساهم في زيادة فهم وتفكير المتعلمات:

يتصل المتعلم بعالم الأشياء والظواهر المحيطة به من ضغط وحرارة ورائحة ومذاق عن طريق حواسه، ولا تفهم المتعلمة الأشياء أو الحوادث أو الظواهر التي أمامها ما لم تفسر لها.

ولتوضيح دور وسائل الاتصال التعليمية في عملية الفهم:

نعرض لتجربة حدثت لشخص كانت تنقصه إحدى الحواس رواها كنجسلي (Kingsley)، وفيها أجريت عملية جراحية لشخص ولد أعمى، وعندما بلغ الثامنة عشر أجريت له عملية جراحية، فأبصر مجموعه غير متناسقة من الأشكال والألوان والأضواء والظلال ... ولكن هل فهم شيئاً مما أبصر؟

لم يفهم شيئاً، والدليل على ذلك أن الطبيب أخذه نحو النافذة، وسأله إن كان يرى السور الذي في الجانب المقابل للشارع، فأجاب: "لا يا سيدي" لأنه لم تكن لديه فهم صحيح لمعنى السور من بين الأشكال المختلفة التي أبصرها.

أي أن هذا الشاب الذي سمع كلمة سور مرات عديدة، لم يفهمها، لأن الفهم يتطلب الاعتماد على خبرات سبق الإحساس بها، وبخاصة الخبرات البصرية.

ولتوضيح دور وسائل الاتصال التعليمية في عملية التفكير:

حدث أن سأّل تلميذ معلمه: "هذه الزهرة بها خيوط !! ما هذه الخيوط؟" كان باستطاعة المعلم أن يجيب التلميذ لفظياً مباشرة بأنها أعضاء التكبير والتآكيث المهمة في عملية التقح وتكوين الثمار. هذه الإجابة تصدم المتعلم بمصطلحات لا قيل له بها. إنها تطفئ غالباً شغف المتعلم بالعلوم.

لكن المعلم الناضج عمد إلى توجيه المتعلم إلى التفكير بأن يمكن المتعلم من تحديد المشكلة بأن سأّله: هل جميع الزهور بها مثل هذه الخيوط؟ فقال المتعلم: لا أعلم .. فشجعه المعلم على جمع الأدلة ليتأكد من أن الزهور التي أمامه جميعاً بها خيوط. وعندما تأكد للمتعلم ذلك سأّله المعلم: إذاً لا بد أن لهذه الخيوط وظيفة، كيف نعرف فائدتها؟

واسترسل المعلم موضحاً - ولمحاماً - أنه لو كانت لها فائدة فإنها تظهر عند قطع تلك الخيوط من بعض الأزهار وتركها في أزهار أخرى، ولاحظة مدى وجود فارق بين هذه وتلك، ولو كانت عديمة الفائدة لما ظهر فارق. وللتثبت من صحة أحد هذين الفرضين يمكن القيام بالتجربة السابقة. وعقب قيام المتعلم بالتجربة قبل الفرض القائل بأن لهذه الخيوط أهمية في إنتاج الثمار.

فكان المتعلم من بخطوات التفكير العلمي، واعتمد على خبراته الحسية التي كانت لديه قبل مواجهة المشكلة والتي جمعها في أثناء حلها، ومن خلال مروره بالخبرات المباشرة والوسائل التي أتاحها المعلم له.

14 - تعمل على إشاع وتنمية ميول الطالبات:

من خلال وسائل الاتصال التعليمية تستطيع المعلمة أن توفر خبرات حية ومتعددة لتشجيع ميول الطالبات وتزيد من استماعهن بموافق التعليم والتعلم. ويمكن أن تساهم عروض الأفلام والرحلات التعليمية والتمثيليات الدرامية في إشاع هذه الميول وتنميتها.

15 - تساهم في معالجة انخفاض المستوى العلمي والمهني لدى بعض المعلمات:

لوسانط الاتصال التعليمية دور هام في علاج مشكلة انخفاض المستوى العلمي والمهني لدى بعض المعلمات، خاصة إذا كانت هذه الوسانط مصنعة بواسطة أخصائيين تربويين في مجال العلوم والتربية، كما أنه يمكن تقديم استراتيجيات حديثة في التدريس من خلال هذه الوسانط وتدريب المعلمات على ممارستها (كما في برامج التعليم المصغر مثلًا).

16 - تساهم في استغلال المتعلمة لحواسها المختلفة:

فمن العيوب التي توجه للطريقة الشائعة (التلقينية) في التدريس أنها لا تتيح الفرص للمتعلم استغلال سوى حاستي البصر والسمع مع ما ينجم عن ذلك من قصور في التعلم، في حين أن هناك حواساً أخرى لا تقل - بل في بعض الأحيان تزيد - عن هاتين الحاستين مثل حاسة اللمس وحاسة الشم وحاسة الذوق. ففي الدروس العملية الكيميائية مثلاً تصبح هذه الحواس عظيمة الأهمية.

لكن وكما سبق أن أسلفنا أن مجرد استخدام التقنيات التعليمية لا يقود تلقائياً إلى تحقيق جميع الفوائد السابقة، بل يتطلب تحقيق الفوائد السابقة مراعاة مجموعة من العوامل التي تساهم في زيادة فعاليتها، وينبغي توفر عوامل معينة أهمها:

* العوامل التي تساهم في زيادة فعالية استخدام وسانط الاتصال التعليمية:

* أولاً : عوامل ينبغي أن تتوفر في المعلمة المستخدمة لوسائل الاتصال التعليمية.

* ثانياً : شروط ينبغي أن تتوافر عند اختيار وتصميم وسانط الاتصال التعليمية.

* ثالثاً : قواعد عامة ينبغي مراعاتها عند استخدام وسانط الاتصال التعليمية.

والآن .. سنتناول كلاً منها بشيء من التفصيل :

* أولاً : العوامل التي ينبغي أن تتوفر في المعلمة المستخدمة لوسائل الاتصال التعليمية:

إن المعلمة الذي يستخدم وسانط الاتصال التعليمية لا بد أن تتوافر فيها كفاءات خاصة لكي يستخدمها استخداماً سليماً يمكن تلخيصها فيما يلي:

1 - أن تكون المعلمة ملمة بنظريات علم النفس التعليمي وخاصة ما يتعلق بمراحل النمو المختلفة:

وبذلك تتمكن من تكيف عرض الوسيلة واستخدامها مع استعدادات وميول المتعلمات في كل مرحلة، وإذا لم يتحقق هذا الشرط في المعلمة فيكون استخدامها للوسائل المختلفة خاطئاً في معظمها مما يتربّب عليه عدم جدواها عند استعمالها، وربما يكون لها تأثير سبيئ فاقدة بذلك أداء وظيفتها، أي يصبح استخدام الوسيلة قليل أو عديم الفائدة.

2 - أن تكون المعلمة على دراية بتشغيل الوسيلة التي يريد استخدامها:

لا يكفي أن تكون المعلمة ملماً بنظريات علم النفس التعليمي، إنما بالإضافة إلى ذلك يجب أن تكون على دراية بتشغيلها لأنه إذا لم تكن كذلك فربما لا تجد من يشغل لها جهازاً معيناً كجهاز السيينا مثلاً في الوقت المناسب لاستخدامها، ربما لانشغال الشخص الآخر في عمله أو لغيابه، أو لخلافها معه أو لأي سبب آخر مما يتربّب عليه تعطيل العمل، بالإضافة إلى أن طلباتها ربما لا تقدرها التقدير الكافي بسبب اعتمادها على الآخرين في تشغيل الأجهزة، ولكن بتوافر هذا الشرط فإن المعلمة تشعر باطمئنان في استخدام الوسيلة في الوقت المناسب وبالطريقة التي تتلاءم معه، وكذلك يزيد من تقدير طلباته لها.

3 - أن تكون المعلمة على دراية بصيانة وسائل الاتصال التعليمية:

لا يكفي أن تكون المعلمة على دراية بتشغيل الوسيلة التي يريد استخدامها، وإنما يجب عليها كذلك أن يكون على دراية بصيانة الأجهزة ووسائل الاتصال التعليمية خاصة الحاسوب منها كأجهزة السينما والفيديو والحسابات وغيرها من الأجهزة الحساسة وذلك لكي يدوم استعمالها، ويستمر لفترات طويلة. أما في حالة جهل أو عدم دراية المعلمة بصيانة هذه الوسائل، فإن ذلك سوف يؤدي إلى قلة فاعلية هذه الأجهزة مما يتربّع عليه استبدالها بغيرها مما يكلف نفقات كبيرة.

4 - أن تكون المعلمة على دراية بمصادر الحصول على وسائل الاتصال التعليمية وعلى أنواع الوسائل المختلفة وفوائدها التربوية:

فإذا تحقق كل ذلك فسوف تكون المعلمة على علم كامل بزمن الحصول على الوسيلة، ومكان الحصول عليها، وأنواعها المختلفة، والفوائد التربوية التي تتحقق من استعمالها، مما يترتب عليه زيادة الفاعلية من استخدامها والانتفاع بها، واختيار المناسب منها، طبقاً لطبيعة كل درس. أما إذا لم يتحقق هذا الشرط بسبب جهل المعلمة بكيفية الحصول على الوسائل أو معرفة أنواعها أو العلم بفوائدها التربوية فسوف تقل فاعلية التعليم ويصبح قليل أو عديم الجدوى.

5 - أن تكون المعلمة ملمة بشروط العرض المناسب لكل وسيلة:

فمثلاً عند استعمالها لجهاز السينما، ينبغي أن تكون على علم بأنه تحتاج لمكان مجهز بالستائر السوداء وبمصدر للتيار الكهربائي، وبالمسافة المناسبة التي يجلس عندها الصف الأول من المشاهدات، وغيرها من الشروط.

6 - أن تكون المعلمة مؤمنة ومقنعة بالدور الهام الذي يمكن أن تتحققه وسائل الاتصال التعليمية في التعليم :

فإذا تحقق هذا الشرط فسوف تكون المعلمة مُقتنعاً باستعمال وسائل الاتصال التعليمية ليس فقط لمجرد الاستعمال، وإنما عن إيمان واقتناع بدورها الفعال في المواقف التربوية المختلفة. أما إذا استعملتها تقليداً غيرها، أو خوفاً من قرارات المشرف التربوي (الموجه)، أو لمجرد تضييع الوقت، أو لراحة الشخصية وليس عن اقتناع بأهميتها فسوف يؤثر ذلك على النتائج المرجوة من استخدامها.

* ثانياً : الشروط التي ينبغي أن تتوافر عند اختيار وسائل الاتصال التعليمية:

على فرض أنه صار أمام المعلمة أكثر من وسيلة تحقق الغرض، فعلى أي أساس يختار بينها؟ يجدر بالمعلمة أن تسأل نفسها :

- لماذا تستخدم هذا الفيلم بالذات؟ أو هذه الاسطوانة المدمجة؟ أو تلك الشفافيات؟ وأيها يحقق غرضه بكيفية أفضل؟

- وهل الوقت الذي تستغرقه هذه الوسيلة أو تلك يتناسب مع ما ستحققه من فوائد؟

- وهل يمكن أن تغنى المناقشة القراءة عن هذه الوسيلة أو تلك؟

- وهل تجدي مع طالباتها؟

- وهل المادة التعليمية التي تقدمها الوسيلة موثوق بها؟ وتساعد على تحقيق أهداف الدرس ومتصلة بموضوعه؟

- وهل المادة التعليمية المتضمنة في المواد التعليمية تناسب مستوى إدراك الطالبات وأعمارهن؟ وتناسب قدراتهن؟

- وهل تثير الوسيلة في الطالبات أسلمة جديدة ومزيد من حب الاستطلاع، ومزيد من الاستماع، وتطرح مشكلات ورغبة في إجراء التجارب وممارسة أوجه نشاط إبتكارية وتطبيقات جديدة؟
- وهل يسهل استخدام الوسيلة؟ أم أن في استخدامها أحظار؟

- وهل ثمنها مناسب؟ وكيف يقارن ثمنها بأثمان الوسائل الأخرى؟

كل هذه التساؤلات وغيرها تتمكن المعلمة من الإجابة عنها بمعرفتها للشروط التي ينبغي توافرها عند اختيار الوسائل التعليمية ويمكن إجمالها فيما يلي:

1 - أن تكون الوسيلة ذات قيمة تربوية من حيث توفيرها للوقت والجهد والمال:

فإذا لم يتحقق أي عامل من هذه العوامل كتضييعها الوقت مثلاً بدلأ من توفيره كان تكون خارجة عن نطاق ما يدرس، أو تحتاج إلى جهد أكبر عند استعمالها، وكان تكون معقدة التركيب أو تحتاج إلى مال كثير لشرائها فيحسن بالمعلمة عدم الاستعانة بها، أو التعليم بدونها أو اختيار غيرها.

2 - أن تكون الوسيلة مفهومة لدى الطالبات:

قد يكون الوسيط التقني مفيد لمرحلة من المراحل، ولكنه لا يفيد مرحلة أخرى.

فمثلاً عند دراسة الجهاز الهضمي في دروس الأحياء قد لا يكون الفيلم التعليمي الذي يحمل اسم الجهاز الهضمي مناسباً للمرحلة الإعدادية، ولكنه يتاسب مع المرحلة الثانوية، فعند عرضه بالمرحلة الإعدادية فسوف يكون قليل أو عديم الجدوى لاحتواه على معلومات قد يصعب على طالبات المرحلة الإعدادية استيعابها، وبذلك فسوف يكون استعمالها عديم القيمة التربوية.

3 - أن تكون الوسيلة واضحة من حيث رسماها والبيانات والألوان وتناسب حجم أجزائها المختلفة:

تفقر بعض المواد التعليمية إلى الوضوح من حيث رسماها والبيانات عليها، أو ألوانها، أو تناسب حجم أجزائها المختلفة مما يؤثر تأثيراً كبيراً عند استعمالها.

فمثلاً عند استعمال صورة مرسومة تقيناً للجهاز الهضمي في الإنسان ينبغي مراعاة نسب حجم وأطوال أعضاء المختلفة كالفم والبلعوم والمريء والمعدة والأمعاء الرفيعة والغليظة ... الخ، كما أن رسم الجهاز ينبغي أن يكون واضحاً مع استخدام الألوان المناسبة القريبة من لونها الطبيعي بقدر الإمكان، فإذا لم تتوفر هذه الشروط فسوف يكون من الخطأ اختيارها.

4 - أن يكون اختيار الوسيلة متمشياً مع مكان عرضها وظروفها:

فمثلاً عند استخدام شاشة لعرض أي مادة تعليمية من خلال جهاز الفيديو بروجكتور أو السينما التعليمية أو عرض بيانات الكمبيوتر من خلال جهاز العرض (Data Show) يجب على المعلمة أن تكون متأكدة من المكان المهيأ لاستخدام هذه الشاشة، وكذلك عند اختيارها فيلماً تعليمياً لعرضه على الطالبات ينبغي على المعلمة أن تكون متأكدة من المكان الذي سيعرض فيه من حيث إضاءة المكان ووجود مصدر كهربى، وإن كانت أو انعدمت فأنه اختيار هذا الفيلم لعرضه.

5 - أن يكون اختيار الوسيلة متمشياً مع أهداف الدرس:

ينفرد كل درس بأهداف خاصة تميزه عن غيره، وبذلك فربما يكون الأفضل لدرس من الدروس اختيار نموذج معين بدلأ من عرض فيلم، أو القيام برحلة تعليمية لمكان معين بدلأ من سماع شريط مسجل، أو التفاعل

مع جهاز كمبيوتر أو جهاز فيديو تفاعلي، وهذا ... ولذا يجب أن يكون اختيار الوسيلة قائماً على الأهداف التي تضعها المعلمة عند تدريسها لموضوع معين.

* ثالثاً : القواعد العامة التي ينبغي مراعاتها عند استخدام الاتصال التعليمية:

1 - تحديد الغرض من استعمال الوسيلة:

لا يعتبر مجرد استخدام وسيلة تعليمية أو أكثر في الدرس ضماناً لاستفادة واستمتاع الطالبات: فربّ معلمة تدخل فصل لتدريس موضوع عن الجهاز التنفسي في الإنسان، وكان معها فيلم عن الجهاز التنفسي في الإنسان، وعند بدء عرضه في الصف، سرعان ما تسأله الطالبات: "ما مناسبة عرض هذا الفيلم؟ وما الغرض منه؟ وما علاقته بمنهجنا؟" وساد الدرس الهرج، وشعرت المعلمة بفشل العرض، وتساءلت عن أسباب الفشل، فوجدت أنها لو شوّقت الطالبات إلى موضوع الدرس، وموضوع الفيلم قبل عرضه، وما ينبغي أن ترَكِّزُ الطالبات عليه أثناء مشاهدتهن للفيلم، أو لو أنه عرض مشكلة تتطلب حلّ تجده الطالبات في الفيلم لكن شوق الطالبات واهتمامهن به كبيراً، وكانت فائدته المتوقعة عظيمة.

من هذا المثال يتضح أنه من الضروري تحديد الغرض أو الأغراض للطالبات قبل استخدام أي وسيلة تعليمية.

وعلى ذلك فالمعلمة الناجحة ينبغي أن تكون على علم بالهدف الذي ستتحققه الوسيلة عند استخدامها، وعليها أن تجيب عن الأسئلة التي تدور في ذهنها قبل استخدام الوسيلة مثل سبب استخدامها، والفوائد التي تعود على الطالبات من استخدامها، وعن مدى الحاجة إليها، وعن مدى ما تساهم فيه في موقف التعليم - التعلم، ولا يقتصر تحديد الهدف بالنسبة للمعلمة وحدها، بل يجب أن يتعداها إلى معرفة الطالبات أنفسهن بالهدف من استخدام الوسيلة، ويمكن أن تكون هذه المعرفة مباشرة أو ضمنية تحس الطالبات بأهميتها بالنسبة لهن.

2 - أن تقوم المعلمة بتجربة الوسيلة قبل استخدامها:

أرادت معلمة أن تشرح درس عن الحصان وغذيه، وعلاقة ذلك بأسنانه، وتأكد أن الحصان ليس له أنبياء لأنه يأكل الأعشاب، ودخلت المعلمة الفصل بعد أن كلفت عاملة بإحضار لوحه عن الحصان (لم يسبق لها مشاهدتها)، وفي اللحظة المناسبة قامت المعلمة بعرض اللوحة، فإذا بها لحصان فعلاً، ولكنه حصان ما قبل التاريخ، إنه حصان له أنبياء واضحة، فارتبت المعلمة وفشل الدرس.

وقد حدث أن أرادت معلمة العلوم أن تثبت أن الغاز المتتصاعد في تجربة معينة هو غاز ثاني أكسيد الكربون الذي يمتاز بقدرته على تعكير ماء الجير الصافي، وبالفعل مررت المعلمة هذا الغاز في مخبر مكتوب عليه "ماء الجير"، لكن لم يحدث تعكير لأن الزجاجة كان بها ماء عادي، وفشل التجربة يرجع إلى أن هذه المعلمة لم تثبت قبل الدرس من محتويات تلك الزجاجة.

ولذلك ينبغي أن تقوم المعلمة بتجربة الوسيلة التي اختارتها وذلك قبل عرضها على الطالبات لعدة أسباب منها:

(أ) الحكم على الوسيلة قبل الاستعمال.

(ب) التأكد من دقة المعلومات المتضمنة في الوسيلة قبل العرض.

(ج) التأكد من صلاحية الوسيلة للاستعمال.

3 - أن توافر الاستعدادات والإمكانات لاستخدام الوسيلة:

هناك بعض الوسائل تحتاج إلى استعدادات وإمكانات خاصة عند استخدامها، ولذلك يلزم توفير كل الاستعدادات، فمثلاً عند رغبة المعلمة في عرض فيلم سينمائي فعليها أن تتأكد من إظام مكان العرض، وأن تتأكد من سلامة الجهاز للعرض، وكذلك مدى ملائمة التيار الكهربائي في مكان العرض ... الخ.

و عند الرغبة في القيام برحالة علمية عليها أن تتأكد من إخطار الجهات التي ستزورها الطلبات، وكذلك موافقة المدرسة وأولياء الأمور وحجز المواصلات وحجز الفندق ... الخ.

4 - أن تستخدم الوسيلة في الموعد المناسب:

يجب على المعلمة أن تستخدم الوسيلة في الموعد المناسب للاستخدام، أي في الوقت الذي تراه مناسباً لنقل الطلابات لها، واستعدادهن وتهيؤهن الذهني لها، وذلك لكي يكون استخدامها طبيعياً وليس مفعلاً، ولكي يتلاءم استخدامها مع باقي خطوات الدرس، وبذلك يتحقق الهدف من استعمالها.

ويُفضل في معظم الأحيان أن لا ظهر المعلمة الوسيلة أو الوسائل التي مستخدمها في درسها في الفصل إلا في الموعد المناسب، حيث يجب إخفاء هذه الوسيلة أو هذه الوسائل وعدم إظهارها إلا في الوقت المناسب، وبذلك يكون استخدام الوسيلة وظيفياً، لا لمجرد النهو والزخرفة.

5 - أن تستخدم الوسيلة في المكان المناسب:

يجب أن تختار المعلمة المكان المناسب لعرض الوسيلة، وهو المكان الذي يسمح بمتسلسل الأفكار وحسن تتبع الدرس واستفادة الطالبات. وقد يكون هذا المكان هو الفصل المدرسي، أو المعمل، أو قناء المدرسة، أو مسرحها، أو المكان الذي تقصده الطالبات في رحلة تعليمية ... الخ. وتتدخل عوامل كثيرة في تحديد المكان منها:

(أ) عدد الطالبات الذين سُتعرض الوسيلة عليهم.

(ب) إمكانيات المكان نفسه.

(ج) نوع الوسيلة المزعزع استخدامها.

وغير ذلك من العوامل.

6 - أن تقوم كل من المعلمة والطالبات بدور إيجابي فعال أثناء استخدام الوسيلة:

من الضروري أن تقوم كل من المعلمة والطالبات بدور فعال ونشط أثناء استخدام الوسيلة، ولتحقيق ذلك ينبغي أن تتيح المعلمة لطالباتها فرص التعبير عن نفوسهن واستجلاء الغامض عنهن والربط بين الخبرات التي يمرون بها.

فمثلاً عند عرض فيلم تعليمي متحرك يجب على المعلمة أن تتكلم عن الفيلم في صورة مقدمة صغيرة وعليها كذلك إذا لزم الأمر أن تعلق على أجزاء منه أثناء العرض، وإذا كان الفيلم يتضمن مصطلحات جديدة قد تعيق متسلسل أفكار الطالبات، فعلى المعلمة أن تذلل هذه العقبة أولاً بأول لأن تثبت من أن الطالبات تفهمن المقصود بهذه المصطلحات، ثم عليها تقويم الفيلم بعد عرضه، أما الطالبات فعلنهن تسجيل ملاحظاتهن على الفيلم وحسن متابعتهن له، وسؤالهن المعلمة عما تردد السؤال عنه ... الخ.

7 - أن تقوم المعلمة بتقويم الطالبات لما حققته الوسيلة من أهداف:

لا ينتهي استخدام الوسيلة بانتهاء عرضها: إنما يلزم التثبت من استفادة الطالبات منها، وفهمهن محتوياتها بدقة، وربطهن لما في الوسيلة من مادة بما سبق عرضه في الدرس من خبرات، وحسن الاستنتاج واستقامة التفكير، أي أنه يلزم تقويم الطالبات، أي التأكد من أنهن - بمشاهدتهن أو سماعهن للوسيلة، أو تعاملهن معها -

قد حقن الأغراض التي كن تنشدتها من استخدام الوسيلة، سواء كان هذا الغرض إشعارهن بمشكلة، أو مقارنة عمليتين، أو تعليم مهارة .. أو غير هذا من الأغراض.

والله عز وجل ، وأجيالنا وتقدمنا التربوي من وراء القصد ، وهو الكامل المعين ، والسلام

د. يسري مصطفى السيد

جامعة الإمارات العربية المتحدة

كلية التربية

مركز الانتساب الموجه بأبوظبي

<http://www.khayma.com/yousry/index.htm>

<http://www.yousry.bravepages.com/index.htm>

<http://yomoal.members.easyspace.com/index.htm>

yousry62@emirates.net.ae

yomoal@hotmail.com