

أسلوب التفكير وأدواته

**تدريبات في تعلم التفكير بنوعيه
الإبداعي والناقد**

تأليف

دونالد ج. ترفنجر كارول ناساب



ترجمة
منير الحوراني



دار الكتاب الجامعي
العين - الإمارات العربية المتحدة

الله يحيى وجل جلاله

بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِيْمِ

أسس التفكير وأدواته

**تدريبات في تعلم التفكير بنوعيه
الإبداعي والناقد**

تأليف

دونالد ج. ترفنجر كارول. ناساب

ترجمة

منير الحوراني

مراجعة لغوية

د. محمد جهاد جعيل



دار الكتاب الجامعي
العين - الإمارات العربية المتحدة
٢٠٠٢

جميع الحقوق محفوظ للناشر
الطبعة الأولى
١٤٢٣ - ٢٠٠٢ م

الناشر
دار الشرق
بغداد

التوزيع حصرياً
دار الكتاب الجامعي
عضو اتحاد الناشرين العرب
عضو المجلس العربي للموهوبين والتفوقين

العين - الإمارات العربية المتحدة
ص. ب: ١٦٩٨٣ - هاتف: ٧٦٦٤٨٤٥
فاكس: ٢٠٩٧١-٣-٧٥١٢١٠٢
E-Mail: bookhous@emirates.net.ae

هذه ترجمة لكتاب

Thinking Tools Lessons
A Collection of Lessons for Teaching
Creative & Critical Thinking

تأليف

Donald J. Trewfinger
Carol A. Nassab

Copyright@2000

المحتويات

الصفحة

الموضوع

٧	المقدمة
٧	أهداف دروس أدوات التفكير
٨	لتحفة عامة ومبررات
٨	لتحفة عامة عن دروس أدوات التفكير
١١	ملخص لدروس أدوات التفكير التسعة
٢١	أدوات تفكير الدروس
٢١	الدرس الأول: ماذا نعني بالتفكير المبدع الناقد؟
٣١	الدرس الثاني: ما هي أدوات التفكير؟
٤٣	الدرس الثالث: خطوط إرشادية للاستباط والتركيز على الخيارات
٥٧	الدرس الرابع: أدوات لاستباط الخيارات – العصف الذهني
٦٣	الدرس الخامس: أدوات لاستباط الخيارات – المصفوفة التشكيلية
٧١	الدرس السادس: أدوات لاستباط الخيارات – ملامحة القوة
	الدرس السابع: أدوات للتركيز على الخيارات – الاكتشافات
٧٩	والنقاط الساخنة
٨٥	الدرس الثامن: أدوات للتركيز على الخيارات – ALoU
	الدرس التاسع: أدوات للتركيز على الخيارات – (التحليل
٩٣	التالي المقارن) PCA
١٠٣	المراجع

عرض وتقديم

تشهد الإمارات العربية المتحدة نهضة اقتصادية تتواكب معها نهضة تربوية تعليمية ، ويأتي هذا الكتاب وهو من الكتب الإجرائية التي تم ديد العون للمدرس والمدرسة في القيام بعمل إنتاجي في إدارة الفصل ليساهم في هذه النهضة من خلال بناء عقول الشباب وتدريلهم على العصف الذهني والإبداع النقدي المتميز ، وابتكار نشاطات إبداعية ، وما زال هذا النوع من الكتب قليل في مكتبتنا العربية . ولهذا فإن كتاب "لسن التفكير وأدواته" يسد نقصاً كبيراً في هذا المجال التربوي . ويعتبر عوناً للمدرسين والمدرستات في عملهم النبيل .

يقدم الكتاب تسع دروس نموذجية صممت بعد خبرة طويلة في المجال التربوي والتعليمي شملت كل المراحل الدراسية . واعتمدت النظرية والبحث والخبرة العملية ، وهي تخدم الطلبة والمدرسين في مجال التفكير الإبداعي والعصف الذهني . ومع أن كل درس يتضمن خطة عملية جاهزة للاستعمال إلا أنه قابل للتحوير والتغيير بما يتناسب مع حاجة التلميذ ورغباتهم من جهة وما يناسب البيئة الاجتماعية والتقاليد من جهة أخرى . ويتبع المؤلفان في هذا التصميم السياق التالي : البدء بمعقدة ، ثم القيام بنشاط محفز ، ثم تحضير الأدوات ، وزيادة فعالية النقاش ، النقاش ، ثم المراجعة ، وإمكانية المتابعة .

وقد وضع المؤلفان دونالد ترفنجر وكارول ناساب عصارة ذهنها وأفضل خبرتهما في مجال التعلم الإبداعي في كتاب عملي تدريلي ليعطي الفرصة للمدرسين والمدرستات من خلال الدروس التسعة في معالجة أدوات التفكير وحثهم على تنمية هذه الأدوات وتطويرها وتطبيقاتها واستنباط أفكار جديدة على غرارها لزيادة فعالية وإنتاجية الطلاب عقلياً وذهنياً ، وتزيد من حبهم للعمل والإقبال عليه بشغف ونشاط .

وقد اتبع المؤلفان تصميماً يسري على كل الدروس في الكتاب يعتمد على خمس خطوات : تحديد الهدف ، وتحضير المواد والإعداد لها ، والتلخيص قبل الختام ، وإمكانية المتابعة . بالإضافة إلى التأكيد على ربط العلاقة بين الخطوط

العامة والأدوات والتفكير الإبداعي . ويبحث المؤلفان المدرسين على تلاقى الذهن لبناء أدوات واكتساب مهارات جديدة في هذا المجال .

وبما أن التفكير الإبداعي ليس حكراً على فئة عمرية دون أخرى ، فإن الكتاب قد صمم ليخدم الفئة العمرية بين ١٠ و ١٤ سنة أي من الفصل الرابع إلى الفصل الثامن . ولكنه يمكن الاستفادة من أفكاره لفئات عمرية أخرى . كما تم تصميم الدروس لتغطي مدة الحصة بين ٤٠ و ٥٠ دقيقة . أما الدروس التسعة فهي تغطي المواضيع التالية : شرح التفكير وأدواته وإرشادات حول الخيارات ، والعصف الذهني وعمل الأدوات واستبطاط الخيارات ، واكتشاف النقاط الساخنة للنقاش ، وتحتم الدروس بالتركيز على أدوات والخيارات وبناء الأفكار والتحليل الثاني المقارن للأدوات .

وأستطيع القول بكل ثقة حسب خبرتي الطويلة (المتواضعة) في مجال التدريس والإدارة أن الكتاب سيفيد جمهوراً عريضاً من الناس الذين لهم صلة بالتربية والتعليم ، وأولئم المدرسون والطلبة وأولياء الأمور .

أ.د. حسن عبدالقادر يحيى
جامعة زايد - دبي
الإمارات العربية المتحدة

٢٠٠٢/١/١

المقدمة

يهدف هذا الكتاب إلى تعليم :

أدوات التفكير ، لتساعد كلاً من المعلم والمتعلم على امتلاك هذه الأدوات
ومن ثم تطبيقها .

وفي ذلك :

- يعرّف الكتاب معنى التفكير المبدع والتفكير الناقد.
- ويحدد أوجه الشبه المتعددة بين التفكير المبدع والتفكير الناقد.
- ويقلم أربعة قواعد رئيسة يجب تذكرها وتطبيقها في مرحلة اختيار
الحل.
- أربعة إرشادات يجب تذكرها ومن ثم تطبيقها عند مواجهة الخيارات .
- التعريف بالمصطلح (أدوات) ومدى أهمية امتلاك هذه الأدوات في التفكير
المبدع والناقد.
- ثلاثة أدوات محددة لاستباط الخيارات.
- ثلاثة أدوات محددة للتركيز على الخيارات.
- العلاقة بين التفكير المبدع والتفكير الناقد ، الخطوط العامة والأدوات .

خطلة الكتاب

تركز دروس أدوات التفكير التسعة في هذا الكتاب على تعريف التفكير المبدع والتفكير الناقد، وطبيعة أدوات التفكير، والخطوط العامة الأساسية لهذين النوعين من التفكير، والعديد من الأدوات التطبيقية التي يجب استخدامها.

ويقدم الكتاب مجموعة كاملة من المواد لتنفيذ هذه الدروس التسعة. شاملًا خطط ال دروس المعدة بدقة وعناية، ومواد معاونة يمكن إعادة إنتاجها.

التعريف بـ دروس أدوات التفكير (دور المعلم)

قمنا بتخطيط دروس أدوات التفكير جميعها بحيث يمكن تنفيذها في الفصل العادي في مدة تتراوح ما بين ٤٠ - ٥٠ دقيقة. وقد ارتأينا لإيجاد مصادر يمكنها تزويدنا بتفاصيل إجرائي واف (مثل خطط ال دروس المكتوبة بشكل مختلف) لمساعدتك في تطبيقها بنجاح، حتى لو لم يكن لديك قدر كبير من الخبرة، ومع إرشاد واضح في التفكير المنتج، وقدمنا كذلك ملاحظات تمثل أموراً ومتغيرات تساعد إطار الدرس أن يبقى مرناً. بهذه الطريقة سوف تكون قادرًا على استخدام إيداعاتك ومهاراتك المهنية لتعديل ال دروس وفق ما تفضله، وتعكس اهتمامات وحاجات طلابك. وكل درس من دروس أدوات التفكير يتبع نفس الإطار الموصوف في الصفحات القائمة.

مبررات دروس أدوات التفكير

إن دروس أدوات التفكير استبسطت المادة من أبحاث المؤلف والمدخل القائم على الممارسة في التعلم المبدع وحل المشاكل بطريقة إيداعية. إن مدخلنا يعود إلى أكثر من خمسة عقود من النظرية والبحث والخبرة التطبيقية، في تطبيق هذه الأدوات لمستويات عمرية كثيرة، ابتداءً من الأطفال ولغاية البالغين، وفي كثير من المناطق والأوساط.

هذه ال دروس مبنية على المقدمة المنطقية التي تقول إنه من المهم للطلاب أن يتعلموا وأن يذهبوا أبعد من مجرد تعلم المعلومات، وأن يتعلموا على وجه

الخصوص كيف يستعملون ويطبقون ما تعلموه لكي يكونوا مفكرين منتجين. ويستخدم المفكرون المنتجون قاعدة معرفتهم الغنية والاهتمامات والمزايا الشخصية والتماذج الفريدة من التفكير والتعلم ليولدوا إمكانيات جديدة، وأن يحلوا ويتخروا ويطوروا الإمكانيات لاتخاذ القرارات وإدارة الابتكار والتغيير وأن يحلوا المشاكل المعقدة، وهم كذلك قادرون على تحطيط طريقتهم أو استراتيجيةاتهم (الإدراكية والإيجابية والسلوكية) للتعامل مع أنواع كثيرة من المهام، ويراقبوا عمليات تفكيرهم بينما هم يعملون. وأن يصححوا أو يعدلوا استراتيجياتهم وأفعالهم حسب الضرورة في أثناء العمل في أي مهمة.

ولمساعدة الطلاب لأن يصبحوا مفكرين منتجين، فإننا نؤمن أن من الضروري اتباع إرشاد محدد وتطبيق مجموعة من أدوات التفكير. وإن الإرشاد الفعال يتعامل بشكل واضح وحازم مع العمليات كما يتعامل مع المحتوى (وهذه لم تكن أبداً إما/أو، أو واحداً ضد الآخر). إن دروس أدوات التفكير في هذا الكتاب تهدف إلى تقديم نقطة انطلاق لمدخل متوازن وبناء مهارات عملية التعلم مصحوبة بخبرة المحتوى.

تخطيط درس في أدوات التفكير رقم ... (عنوان الدرس)

الهدف: يمثل مختصراً دقيقاً للأهداف الكبرى للدرس، شاملاً قائمة بالأغراض المحددة من الدرس إلى الطلاب.

المواد والإعداد: أكتب قائمة بالمواد المحددة التي يجب عليك تجهيزها، أو المتوفرة قبل استخدام الدرس مع الطلاب. حدد خطوات التجهيز التي يجب اتباعها بالتحديد قبل استخدام الدرس.

الإجراءات: قدم خطوات تنفيذ الدرس، خطوة خطوة. وهذا يشمل التحصية أو النشاطات (المحفزة) وخطوات محددة لتنفيذ الدرس. ويشمل كذلك المواد القابلة لإعادة الإنتاج من مواد مساعدة للطلاب أو أوراق نشاط.

التلخيص والختام: تقدم مقتراحات محددة لتلخيص الأهداف والأغراض الهامة من الدرس مع الطلاب والنشاطات لختام الدرس بفعالية.

إمكانات المتابعة: تقترح طرقاً محددة لدمج الطلاب في تطبيقات المتابعة الخاصة بأداة التفكير المستهدفة في الدرس.

ملاحظات وبدائل: تقدم مقتراحات لتعزيز فعالية الدرس، والاختلافات الممكنة التي يمكن استخدامها بدلاً من النشاطات في الدرس، أو التعديلات لمستويات عمرية مختلفة.

إطار وتركيب دروس أدوات التفكير

ملخص لدرس أدوات التفكير التسعة:

الدرس الأول: ماذا يعني بالتفكير المبدع والتفكير الناقد؟

الغرض من هذا الدرس هو مساعدة الطلاب في تعلم معنى المصطلحين: التفكير المبدع والتفكير الناقد. التشابهات والاختلافات بين التفكير المبدع والتفكير الناقد. وأهمية كلا النوعين من التفكير.

الدرس الثاني: ما هي أدوات التفكير؟

في هذا الدرس، سوف يستعمل الطلاب معرفتهم الشخصية وخبرتهم مع الكثير من أنواع الأدوات المستخدمة يومياً ليقرروا خواص الأداة، ثم سوف يقومون بتحويل هذه المعرفة إلى فهم لأدوات التفكير. سوف يتعلمون أنه من الممكن، ومن الجدير بهم، أن يعرفوا ويستخدموا أدوات محددة لإيجاد الخيارات والتركيز عليها عندما يفكرون بشكل إبداعي وناقد.

الدرس الثالث: خطوط إرشادية لاستنباط و التركيز على الخيارات:
يمكن هذا الدرس للطلاب من تعلم وتطبيق الخطوط الإرشادية الأساسية أو القواعد الرئيسية التي تخدم أساسيات استنباط وتركيز الخيارات. ويزودهم هذا الدرس بخبرة شخصية في تطبيق المبادئ الهامة للحكم الموجل والحكم الإيجابي.

الدرس الرابع: أدوات لاستنباط الخيارات – العصف الذهني:

العصف الذهني هو أحد أكثر أدوات التفكير شيوعاً لدى الناس، ولكنه كذلك من أكثر الأشياء التي أسيء فهمها واستخدامها. هذا الدرس سوف يمكن الطلاب من أن يتعلموا كيف يقومون بالعصف الذهني بفعالية وإنجذبة للتعامل مع المهام والأسئلة اللانهائية. وسوف يمارس الطلاب استنباط خيارات متعددة وغير عادية.

الدرس الخامس: أدوات لاستباط الخيارات – المصفوفة التشكيلية :
 المصفوفة التشكيلية أداة سهلة الاستعمال، وممتعة وفعالة في استباط كمية كبيرة من الإمكانيات الجديدة الهامة. ويمكن تطبيقها على أنواع كثيرة مختلفة من المهام والمشكلات، وتستعمل بفعالية ل كافة الأعمار، وتتعدد من خلال عدد من الاختلافات المستعملة والمخططة بسهولة.

الدرس السادس: أدوات لاستباط الخيارات – ملاممة القوة:
 ملاممة القوة تدخل في عمل توصيات جديدة عن طريق ربط الأشياء غير المشابهة. ويمكن أن تكون مقيدة جداً في توسيع تفكيرك واستباط إمكانات جديدة جداً وغير مألوفة. وكما يظهر من الاسم فإن هذه الأداة تدفع مزيداً من الإمكانيات أو الترتيبات الجديدة، لا تكون عادة مع بعضها بعضاً. وهناك عدد من الاختلافات في أداة ملاممة القوة التي يمكن استخدامها بنجاح مع الطلاب من كافة الأعمار.

الدرس السابع: أدوات للتركيز على الخيارات – الاتصالات والنقاط الساخنة:
 أداة نقاط السخونة والنجاح بسيطة جداً ولكنها فعالة للغاية للتخطيم والتركيز على عدد من الإمكانيات. وإيجاد النقاط الساخنة يساعد الشخص أو المجموعة على تحديد الإمكانيات التي تكون جيدة ومثيرة أو خادعة. ونقاط السخونة تدخل في تنظيم النجاح المرتبط بطرق ما بالمجموعات اعتماداً على ملامحهم العامة أو خصائصهم. إن نقاط السخونة والقوة هي مصدر فعال لتفكير واختزال الكثير من الخيارات عبر عمليات تجميع أكثر قابلية للإدارة وأكثر عملية.

الدرس الثامن: أدوات للتركيز على الخيارات – ALoU :
 إن ALoU (أداة المزايا والمحددات والملامح الفريدة) هي من أبسط الأدوات وأكثرها فعالية للتركيز على الخيارات بشكل بناء. هذا الدرس يبين أهمية بناء الأفكار بدلاً من هدمها، وينبع الطلاب الخبرة في التطبيقات العملية لمبدأ الحكم الإيجابي من خلال أداة ALoU.

الدرس التاسع: أدوات التركيز على الخيارات - (التحليل الثنائي المقارن) : PCA

هذا الدرس يتعامل مع أداة PCA للتركيز على الخيارات، ويستخدم هذه الأداة لتصنيف وتحديد أولوية الخيارات. ويمكن استعمال أداة PCA بشكل فعال لبناء الإجماع ضمن أعضاء المجموعة، وبذلك يمكن تطبيقها في الكثير من مهامات اتخاذ القرارات المدرسية والصيفية.

استخدام دروس أدوات التفكير :

في هذا القسم سوف نناقش العمر أو المستويات الدراسية التي تستهدفها هذه الدروس، والطرق المتعددة لاستخدام الدروس بفعالية والعديد من الأمور المتعلقة بالناحية اللوجستية ومناخ الفصل والإرشاد الفعال في أدوات التفكير.

الفئة المستهدفة في دروس أدوات التفكير :

خلال عقدين من العمل والجهد والكثير من الإعداد، وجدنا أن جميع أدوات التفكير المقدمة في هذه الدروس، يمكن تعلمها وتطبيقها بنجاح على الناس من كافة الأعمار. لقد عملنا مع مجموعات تتراوح مستوياتهم ما بين مستوى الروضة ولغاية المواطنين المعمرين في ورشات عمل. لقد وصلنا إلى الإيمان من خلال خبراتنا الشخصية ونشاطات الأبحاث الرسمية، بأنه ليس صعباً أن يصبح الناس ماهرين في التفكير المبدع والنادر كباراً كانوا أم صغاراً.

ليس صحيحاً أن يكون الإرشاد نفسه فعالاً بالضرورة لكافة الأعمار والمستويات. لذلك فإن الفئة المستهدفة لدروس أدوات التفكير في هذا الكتاب يمكن تحديدها بدقة أكبر، وبينما يمكن ملائمة هذه الدروس التسعة لاستخدامها لكافة الأعمار، إلا أنها تستهدف هنا بشكل مبتدئي الطالب من الفصل الرابع ولغاية الثامن الابتدائي.

الوقت المطلوب لهذه الدروس:

لقد قمنا بتخطيط كل درس لمدة مثالية في المدرسة، أي ٤٠ - ٥٠ دقيقة.

وأثبتت التجارب المتكررة مع الدروس كفاية هذا الوقت المقدر ونقته. وتنذر دائماً، على أية حال أن مدة الدرس والتوقيت قد تختلف لأسباب وجيهة. فطلابك قد يكونون أكثر حماساً واندفاعاً في بعض النشاطات من غيرها. وبعض الدروس قد يكون طلابك أكثر ارتباطاً باهتماماتهم وخلفياتهم وخبراتهم. وعليه تذكر أن عليك معالجة الوقت اللازم بشكل عام وما تتزوجه من وقت للنشاطات على أساس أنه تقريبي أو تدريسي. كن مرنًا وعدل الوقت والسرعة بما يلائم طلابك والظرف الذي تعمل من خلاله، فلا تندفع في أداء النشاطات في محاولة للانتهاء ضمن الوقت المحدد. وإذا كان الطلاب مهتمون جداً بنشاطات أو أفكار معينة، فاستخدم ذلك نقطة انطلاق من أجل المغادرة إلى جلسات أخرى فيما بعد، إن اقتراحتنا في التوقيت هي خطوط أساسية عامة، ويبقى حسن تدريك خلال أي درس من الدروس هو الملام.

كيف تستخدم الدروس بفعالية

ومن أجل استخدام دروس أدوات التفكير في هذا الكتاب بتأثير وفعالية، ومن أجل مساعدة الطلاب ليشعروا أنهم ناجحون (أكتفاء وواقوفون في تفكيرهم)، يمكننا تقديم بعض المقترنات:

- ١- اقرأ الدرس كاملاً بشكل مكثف قبل تنفيذه في الفصل.
- ٢- جرب التعامل مع النشاطات وفق تفكيرك، ثم أجب عن النشاطات والأسئلة. ركز على بعض الاستجابات التي تتوقعها من طلابك.
- ٣- استكشف النشاطات بعقلية مفتوحة وتمثيلية، حاول الوصول إلى جوهر نشاطات الدرس وليس مجرد الحرافية والإجراءات التنفيذية للنشاط. لا تتردد من استعمال بعض المتعة مع تفكيرك، أو تشجيع الطلاب على أن يكتشفوا أن التفكير المنتج يمكن أن يكون ممتعاً كذلك.
- ٤- تأكد من تجهيز أي مواد مساعدة بشكل مسبق، لأن هذه الدروس لم تصمم لشخص ما يأخذها ارتجالاً ثم يمضي.

٥- عندما تتفذ الدرس في الفصل تنكر أن تترى دائمًا. اتبع الخطة كما هي كدليل للدعم وليس كما يجري في كتابة وظيفة. وإذا أعددت الدرس وفهمت الغرض الأساسي من الدرس وقمت بهذه النشاطات بطريقة مريحة وملائمة، فإنك أنت وطلابك والخطة لن تخطئوا.

٦- بعد كل درس، اترك بضعة دقائق لعمل تلخيص. قم بذلك بنفسك أو بالتعاون مع الطلاب، راجع الدرس، اسأل ما الذي أتيت جيداً وما الذي يتطلب تحسيناً، وما الأشياء الجديدة والمفيدة التي تعلمتها أنت وطلابك معاً.

المواد:

بينما تقوم بعملك في دروس أدوات التفكير، فإن من المفيد أن يكون لديك أنواعاً من المواد الازمة. وبدلاً من تكرار قائمة المواد الأساسية هذه في كل درس، سوف تقوم بوصف هذه المواد هنا. وفكر في هذه المواد على أنها مواد معايدة لتعليم أدوات التفكير، أما مكونات هذه المواد فهي:

• أطباق كبيرة من الورق: هذا النوع من الورق يكون على شكل دفاتر كبيرة تحتوي على أطباق الورق وهي مفيدة لنشاطات هذه الدراسات، وقياسها حوالي 24×36 إنش. وقد تكون هذه الدفاتر غالباً الثمن للاستعمال في الفصل، ولكن هناك بدائل أقل كلفة وهذا يشمل ورق الصحف المستعمل الذي يمكن شراؤه بسعر زهيد أو يمكن الحصول عليه من مطبع الصحف.

• أقلام تخطيط وطباسير: يمكن الحصول على أقلام التخطيط بقياسات وألوان مختلفة ويمكن استعمال الطباسير (الكريتون) القياس الكبير (جامبو) بفعالية. اختار القياسات التي تمكّنك من الكتابة بخط كبير واضح بحيث يستطيع كل مشاهد أن يرى ويقرأ بوضوح من مسافة ستة إلى ثمانية أقدام. (أو حتى مسافة أطول). فالألوان القوية القائمة مثل (الأسود والأزرق والأرجواني والأخضر) تكون عادة أسرع للقراءة من مسافة طويلة أكثر من الألوان الفاتحة (البرتقالي والأصفر) التي تصعب قراءتها حتى من مسافة قصيرة. والكثير من النشاطات يستدعي مشاركة الطلاب بالرسم أو الكتابة بشكل

منفرد أو على شكل مجموعات صغيرة، لذلك حافظ على كمية من هذه الأقلام.

- شريط لاصق: من المفضل عادة تعليق الصفحات الجاهزة على الحائط أو اللوح باستعمال الشريط اللاصق (لاصقين عموديين في أعلى الجانبين تكفي للثبيت) أما الأنواع الأخرى من اللاصق فقد لا تكون جيدة وربما تؤدي إلى الحائط، كما أن دبابيس الثبيت يمكن أن تؤدي سطح الحائط، والصفحات الكبيرة يمكن أن تتمزق بفعل الدبابيس.
- ورق لاصق: (بوست إيت مستكر) وسوف يكون هذا مفيداً في نشاطات عديدة في الدروس، وكذلك متابعة الطلاب الذين يستمتعون باستعمال الورق اللاصق، فاستعماله يعطي لهم فرصاً من حرية الحركة والمساهمة، وتنصح باستخدام قياس 4×6 إنش. ومن أجل مادة التصانيم أكثر للغرض نفسه استعمل الورق المعتهلك مع الشريط اللاصق، أو الصمغ. وعند استعمال هذه الأوراق فإليك متطلباته إلى ثلث دفتر من هذا النوع لكل طالب.
- إشارات ملونة: كثير من النشاطات تستخدم الإشارات الملونة لإظهار الأفكار الواحدة أو الهامة. ويمكن الحصول على هذه الشارات الملونة من محلات القرطاسية، وهي بشكل عام غير مرتفعة الثمن. ونستعمل عادة شارات قطرها $\frac{3}{4}$ إنش. ويلازم كل طالب مجموعة (حزمة) من الشارات في الوضع العادي.

الإعداد والدعم اللوجستي:

ومن أجل تحضير البيئة الملائمة لأي من دروس أدوات التفكير، هذه بعض الاقتراحات والخطوط العامة:

- 1- قم بإعداد المقادير بحيث يستطيع كل واحد رؤية الآخر، حيث أن التلاقي بالنظر يساعد في التلاقي العقلي. جرب ذلك بالعديد من الترتيبات والشكيلات في مجموعات صغيرة أو كبيرة (بعض النشاطات في الدراسات

- سوف تتطلب مجموعات أو أنماط معينة).
- ٢- قم بإعداد مواد التعليم الخاصة بأدوات التفكير التي تستخدمها، بالإضافة إلى أي تجهيز أو مواد وشفافية وأجهزة سمعية ومرئية، ونسخ من أي مادة تحتاجها قبل أن تبدأ.
- ٣- استعمل طبقاً من الورق بدلاً من لوح الطباشير أو اللوح غير القابل للمسح أو المكبير لكتابية الأفكار والإجابات. إذ من الممتع استخدام ذلك حيث يمنحك كل واحد شعوراً بالاهتمام والمشاركة وهذه الأطباق يمكن تدوينها وإعادة ترتيبها بسهولة للعديد من الأغراض. وتساعدك كذلك في الحفاظ على جميع الأفكار مرئية ومتوفرة لأي شخص يريد أن يلقى نظرة خلال النشاط.
- ٤- عندما يشترك معك الطلاب في نشاطات ترتكز على التدفق الحر لعدد من الأفكار أو التركيز الفائق لتحليل وتجميع وتصفيه و اختيار الأفكار، كن أكثر تركيزاً واهتمامًا بالأفكار ذاتها أكثر من التهجئة الدقيقة والقواعد أو بنية الجملة. علم ومارس هذه المهارات الهامة في مكانها وزمانها. فالأفكار البدائية يمكن دائمًا مراجعتها وتوضيحها فيما بعد.
- ٥- كن حذراً من استعمال الكثير من الجدة في أن واحد. فعندما تتعامل مع موضوع جديد، استخدم أدوات العملية المألوفة للطلاب، وعندما تقدم أدوات عمل جديدة، أبقِ ضمن سياق معروف. هذه الدروس في الكتاب تحاول أن تبقى قريبة من المعرفة اليومية والخبرات الشخصية للطالب عند تقديم الأدوات الجديدة، ولكنك ستحتاج لمراقبة ذلك وفق حاجات طلابك وخبراتهم.
- ٦- نقش حسب المساق التالي: ماذا؟ وكيف تفكّر؟ وليس مجرد محتوى النشاط. ساعد الطلاب أن يركزوا على العملية من جهة، وعلى محتوى النشاط من جهة أخرى، وهذا فإنهم من المتوقع أن يأتوا بأدوات تفكير أفضل وأكثر صفاً وفهمًا قابلاً للتحويل.

المرونة في استخدام الدرس:

لقد قمنا باختبار دروس التفكير التسعة الواردة في هذا الكتاب اختباراً ميدانياً. لذلك يمكنك استعمال هذه الدروس وكذلك ثقتك بإمكانية تطبيقها بنجاح في الفصل. على أية حال فإن هذه الدروس تمثل مجرد طريقة واحدة لتقديم وممارسة هذه الأدوات. ويمكن أن تتوجه مداخل أخرى أو ربما تكون أفضل وذلك اعتماداً على أسلوب التعليم الذي تتبعه، وأولويات أسلوب تعلم طلابك أو أي عوامل أخرى. لا يوجد هناك طريقة تسمى الأفضل لتعليم هذه الأدوات. فهذه الدروس تقدم نماذج من المداخل الإرشادية، تعتمد على التطبيقات الناجحة وسنوات كثيرة من الخبرة المهنية.

ولأن هذه الدروس تم تصحيحها وفحصها بعناية، فقد تجد من المفيد اتباع الخطة العامة بدلاً من التفاصيل، خاصة إذا كانت النشاطات والأدوات جديدة لك وللطلاب. وعلى أية حال فإننا نشجعك أن تجرب وبكل حرية أية بدائل تعديلات تقوم أنت بتصحيحها.

أبعد من الدرس: المحتوى من أجل التفكير المنتج

وهنالك ما هو أبعد من مساعدة الطالب لتعلم واستخدام أدوات التفكير المبدع والناقد من مجرد تعليم دروس أدوات التفكير ببساطة. فالتعليم الناجح للتفكير المنتج ليس مجرد أن تقول للطالب "أخرجوا كتب التفكير وافتحوا الصفحة التاسعة ...".

بالإضافة إلى ذلك، فإننا نتمنى على الطالب حالما يتّعلّمون الأدوات في هذه الدرس، أن يكونوا قادرين على تحويلها إلى مواقف أخرى يمكن تطبيقها، رغم أن الظروف يمكن أن تتغير عما هي في الدرس. إن هدفنا هو مساعدة الطلاب أن يتعلّموا ويبنوا معنا وهدفاً لأدوات التفكير، بحيث يكونون أكثر قوة وفاعلية أو مفكرين، متجين في مواقف جديدة سوف يواجهونها في حياتهم.

إن اكتساب تعلم هذه الأدوات لن يحدث فقط بواسطة ظروف سحرية أو عرضية. بل إنك ستحتاج لقيادة ودعم هذه الجهود بحزم بطريقة توجد البيئة

وترتبط بين الإرشاد في الفصل، ونماذج العمل اليومي من "القيام بعمل التعليم والتعلم" مع طلابك. وبعض نقاط النجاح هي:

- ١- أوجد وحافظ على مناخ الفصل الذي يشجع ويدعم خطوات التفكير الناقد والمبدع. وكثير من عناصر مناخ الفصل هذه ثم تحديدها في هذا البحث، ولمزيد من المعلومات انظر (تريفنجر وإراكسمين ١٩٩٦).
- ٢- قم بمراجعة الأدوات بشكل منتظم وأنكرها بالاسم عند مراجعتها.
- ٣- استخدم تشكيلة من الوسائل لإظهار وتنمية المبادئ والخطوط العامة وأدوات التفكير المنتج. فمثلاً: استعمل اللوحات (البوسترات) والصور والنشرات والحكايات والقصص، وأي طرق أخرى للتركيز على التفكير المنتج في الفصل (وهذا سوف يساعدك في تنمية الأدوات بطرق تستجيب لأنواع نموذج التعلم للطلاب).
- ٤- قم بإثارة الأسئلة والتحديات والنشاطات التي تستدعي تطبيق الأدوات ضمن مشاريع المجموعة ومهام الفرد أو الواجب البيئي.
- ٥- ابحث عن طرق لنسخ الأدوات لتكون دروساً أو مجموعة نشاطات في تشكيلة من المناهج.
- ٦- قم بعمل مناقشات مع الطلاب بحيث يستكشفون مع بعضكم البعض تشكيلة الطرق التي ربما تطبق الأدوات في مواقف أخرى (داخل أو خارج المدرسة).
- ٧- كن مفتوحاً ويقظاً لغرض تطبيق الأدوات في التعامل مع مهام حقيقة (الغرض والتحديات والمشاكل) التي قد تطرأ في الفصل أو المدرسة، وبعض هذه الأمثلة تشمل على: وظائف الفصل أو إجراءات الإدارة، المواضيع الكبرى أو المشاريع الخاصة بالمدرسة، والمشاكل التي يوجد لها المعلمون والطلاب الآخرون والمسابقات أو البرامج الخاصة، أو برامج التقوية المتعددة مثل برامج (التخييل الهايف، حل مشكلة مستقبلية، مؤتمرات

الاختراع وغيرها).

- تذكر مشاركة الطلاب في تلخيص تطبيقاتهم لأي من هذه الأدوات، ذكرهم
بان يتمتعوا بتفكيرهم الخاص ودقة نموذجهم، والاستخدام الواضح للأدوات
في تفكيرك الخاص وشروحاته للطلاب.

الدرس الأول

ماذا نعني بالتفكير المبدع والتفكير الناقد؟

الهدف: الهدف من هذا الدرس الاستهلاكي هو جعل الطلاب قادرين على اكتساب وفهم المصطلحين التفكير المبدع والتفكير الناقد. فهذا الدرس يضع الأساس لأي دروس تالية حيث يتعلم الطلاب ويستخدمون أدوات التفكير المبدع والناقد.

المواد والإعداد: لإجراء هذا الدرس، سوف تحتاج إلى:

- عدة تعليم أدوات التفكير الخاصة بك.
- نسخ من المادتين المساعدتين لهذا الدرس (استبانة التفكير المبدع والناقد ونشاط دورة الغذاء).
- الملصقات التي ينصح بها مع تعريف التفكير المبدع والناقد (انظر الخطوات ٥ و٨).

الإجراءات:

المدة دقيقةتان

الخطوة الأولى: أبدأ الدرس بسؤال الطلاب أن يخبروك إذا كان يظنون أنهم:

- أ- مفكرون مبدعون جيدون.
 - ب- مفكرون ناقدون جيدون.
 - ج- مفكرون مبدعون وناقدون جيدون، أم
 - د- ليسوا مفكرين مبدعين ولا مفكرين ناقدين جيدين.
- سجل كم طالب يجب على كل فئة من الفئات.

المدة دقيقةان

الخطوة الثانية: ارسم قائمتين على اللوح، اكتب في أعلى أحدهما التفكير المبدع والأخرى التفكير الناقد، اسأل الطلاب لماذا قاموا باختياراتهم: "لماذا قررت بذلك تكون/أو لا تكون مفكراً مبدعاً؟ كيف يكون المفكر المبدع؟ وكيف يكون المفكر الناقد؟" ثم اطلب منهم المشاركة بما لديهم من أفكار.

ابداً بالتفكير المبدع. اسأل عدداً من الطلاب المشاركة بأفكارهم عن معنى التفكير المبدع وسجل إجاباتهم على اللوح في (قائمة) التفكير المبدع، بعد ذلك اعمل نفس الشيء واسأل عن معنى التفكير الناقد.

الخطوة الثالثة: أخبرهم أن الكثير من الناس يسيئون فهم التفكير الناقد والمبدع. إن هدفنا في درس هذا اليوم هو مساعدة كل واحد في المجموعة لتطوير فهم كامل وأكثر دقة لهذين النوعين من التفكير.

"سوف نبدأ بالبحث فيما يعتقده أعضاء هذا الفصل عن معنى التفكير المبدع والناقد" وزع استبانة التفكير المبدع والناقد، واطلب من الطلاب أن يضعوا على كل سؤال إشارة صح أو خطأ. واعلم أنك سوف تناقش هذه الاستبانة وأن هذا ليس اختباراً. أعطهم ثلاثة دقائق لإتمام ذلك وهي كافية لجميع الطلاب لاجابة عن كافة العناصر.

الخطوة الرابعة: أخبر الطلاب أن باستطاعتهم تصحيح أوراقهم. وقم بمراجعة كل سؤال (بند) في الاستبانة، واطلب من الطلاب تصحيح إجاباتهم، واترك وقتاً لتوضيح أو مناقشة أي من الإجابات.

مفتاح تصحيح الإجابات:

أولاً: (خطأ) - التفكير المبدع يدخل كذلك في مقارنة وتنظيم المعلومات والمادة المتسلسلة والمهارات الأخرى.

ثانياً: (خطأ) - كل شخص يستطيع أن يفكر إبداعياً.

ثالثاً: (صحيح) - إننا جميعاً نستطيع تحسين تفكيرنا الناقد.

رابعاً: (خطأ) - الفن طريقة واحدة لكي تكون مبدعاً، ولكن الناس يمكنهم أن يكونوا مبدعين في أي عمل يعملونه.

خامساً: (خطأ) - التفكير المبدع لا يعني مهاجمة الناس أو الانتقاد من أفكارهم، لكنه يدخل في تحليل وتحسين و اختيار الأفكار.

سادساً: (صحيح) - رؤية الكثير من الاحتمالات جزء هام من التفكير المبدع.

سابعاً: (صحيح) - هذا النوع من التفكير المبدع ندعوه بالمرونة.

ثامناً: (صحيح) - التفكير المبدع يعني تماماً فحص الأفكار بشكل متوازن ومكثف.

تاسعاً: (خطأ) - النقد عادة يعني إعلام شخص ما عن شيء خطأ أو عن شيء لا تحبه، فالتفكير المبدع يعني فحص الأفكار بطريقة مكثفة ومتوازنة.

عاشرأ: (خطأ) - التفكير المبدع يستكشف بحرية كافة أنواع الإمكانيات، وهي ليست محددة أو محصورة بما يبدو منطقياً.

وبعد مناقشة هذه العناصر، قم بجمع الاستبيانات "قد قمنا الآن باستكشاف بعض سوء الفهم الذي قد يحمله الناس عن التفكير المبدع والنقد، دعنا نعتبر ما نقوم به يخص كل نوع من التفكير".

المدة ٣-٥ دقائق الخطوة الخامسة: اعرض الملصق ذو تعريف التفكير المبدع، ووضح كل جزء من التعريف، أعط وقتاً للأسئلة والمناقشة. تعريفنا للتفكير المبدع هو "ابجاد ترابطات جديدة ذات معنى، والبحث عن الكثير من الإمكانيات المختلفة وغير المعتادة، أو إمكانات موسعة ومفصلة."

المدة ثلاثة دقائق الخطوة السادسة: قسم الفصل إلى ثلات أو أربع مجموعات، أعط نسخة من ورقة نشاط دورة الغذاء لكل مجموعة، وأطلب من كل مجموعة اختيار عضو لتسجيل إجابات المجموعة. قل لهم "سوف أعطيكم ٣ دقائق لعمل قائمة بكافة أنواع الطعام المتوافر حولنا، مثل الفاكهة والبيتزا، ما هي أصناف الطعام الأخرى التي في المنطقة. فكر وأعط أقصى ما يمكن من أفكار، قلها بصوت مرتفع ليتم ترقيمها وتسجيلها، ودعا نرى أي مجموعة يمكنها الإتيان بأكبر عدد من الأفكار".

المدة خمس دقائق الخطوة السابعة: بعد ثلاثة دقائق أعلن عن انتهاء الوقت وأطلب من المجموعات التوقف عن العمل "دعنا نشارك بعض هذه الأفكار، سوف أسأل شخصاً من كل مجموعة للمشاركة بأفكاره، وكل مجموعة عليها تقديم ترتير بأفكار لم تقدمها مجموعة أخرى، فعليك أن تستمع للإجابات التي تم إعطاؤها".

ادع طالباً من إحدى المجموعات للمشاركة بأفكاره، أكتبها ورقمها على اللوح حينما يقوم هذا الطالب بتقديمها. ثم تحول إلى المجموعة التالية وأطلب من الأعضاء المشاركين بأفكار أخرى لم يعطوها أحد من قبل. وأعط الفرصة لكل مجموعة لإضافة أفكارها إلى القائمة.

شجع الطلاب أن يستمعوا بعناية وأن ينظروا إلى القائمة، تأكيد من عدد الأفكار التي قدموها، واختلافات الأفكار التي لديهم، ولاحظ أن بعضها على وجه الخصوص غير عادي.

المدة ٥-٨ دقائق
الخطوة الثامنة: اعرض (اللوحة) ذات تعريف التفكير الناقد. قدم وناقش عناصر التعريف.

تعريفنا للتفكير الناقد هو تركيز الإمكانيات والتحرك باتجاه العمل عن طريق تنظيم وتحليل الإمكانيات، وتنفيذها وتطويرها وترتيبها حسب الأولوية والاختيار واتخاذ القرارات.

أطلب من الطلاب أن ينظروا إلى قائمة الخيارات في نشاط دورة الغذاء "دعنا نعيد النظر في قائمة دورة الغذاء، ما النوع الذي تتفضل أن تأكله؟ ومن ضمن القائمة جميعها ما هي الأنواع الثلاثة المفضلة لديك؟" أطلب من عدد من الطلاب تقديم إجابات.

الخطوة التاسعة: بينما يشتراك كل طالب بخيارات ثلاثة أطعمة، مفضلة، اسأل: لماذا اختارت هذه الأصناف؟ ما الذي جعلها أصنافك المفضلة. قم بكتابة الإجابات على اللوح، اسأل كم عدد الطلاب الذين اختاروا نفس الصنف (بطريقة رفع اليد) وكم عدد الذين لم يختاروا هذا الصنف، اسأل بعضهم عن الأسباب (إذا قالوا: مجرد أنني لا أفضله،

المدة دقيقةتان

قم بمناقشته ليقدم سبباً واحداً على الأقل لعدم تفضيله).
الخطوة العاشرة: قم بمناقشة اختيارات الطالب والأسباب التي أبدوها وعلاقتها مع تعريف التفكير الناقد. وضح عناصر تعريف التفكير الناقد التي قد تدخل في اتخاذ القرارات وتحليل الاختيارات.

تخييص وختام

راجع تعريف التفكير المبدع والناقد باستخدام نشاط دورة الغذاء لتصور كلا نوعي التفكير. اطلب من الطالب عمل قائمة بثلاثة أو خمسة مواقف أخرى (داخل أو خارج المدرسة) تساعدهم في أن يكونوا مفكرين مبدعين وناقدين: متى يكون من المهم بالنسبة لك استخدام تفكيرك الناقد لمساعدتك في الاختيار أو اتخاذ قرار؟ مثلاً: كيف تقرر أي جهاز فيديو تشتري لصديقك؟ وكيف تقرر ماذا تفعل إذا شب حريق في بيتك؟

إمكانات المتابعة: ولمتابعة هذا الدرس، ربما تسأل التلميذ بالاحتفاظ بملف خاص وتحديد الوقت والمكان لكي يحتفظوا بجميع ما استخدموه في التفكير المبدع والناقد والنتائج والفوائد من هذا الجهد.

ملاحظات ويدايل: أطلب من الطالب عمل قائمة بالناس الذين يظلون أنهم مبدعون على أن يخبروك لماذا يظلونهم أنهم كذلك. واطلب من الطالب كتابة أكثر ما يمكن من الجمل باستخدام الكلمتين ناقد ومبدع في وصف تفكير شخص ما.
وهناك إمكانية أخرى ، وهي أن تطلب من الطالب تحديد

ووصف قصة شائعة، احتاج أحد شخصها أن يكون مفكراً مبدعاً أو ناقداً.

كما أن هناك طريقة أخرى لدمج الطلاب في النشاط الإبداعي. أعط الطلاب ورقة ليقوم كل منهم بعمل رسم (خرائفة) بقلم الرصاص دون أن يرفع القلم وهو يرسم. وعندما يملؤون جميعهم هذه الورقة، أطلب منهم العمل ثانية (كل طالبين مع بعضهم) ليقوم كل واحد بتحصص رسم الآخر، وأن ينظر كم عدد الرسومات التي قد تعطي معنى مالوفاً. دعهم يضعون دائرة حول الرسم ذي المعنى وأن يكتبوا اسم هذا الشيء المستفاد من الرسم. أربط هذا النشاط بتعريفي التفكير المبدع والناقد.

التاريخ:

الاسم:

استبيان التفكير المبدع والناقد

توجيهات: اقرأ كل من العناصر العشرة التالية، ضع X بعد خطأ إذا كانت الجملة خاطئة ، أو بعد صبح إذا كانت الإجابة صحيحة.

- ١- التفكير الناقد يعني تقييم الأفكار لإيجاد أفضل صحيح — خطأ إجابة.
- ٢- التفكير المبدع نادر جداً ويستطيع القيام به فئة قليلة صحيح — خطأ خاصة من الناس.
- ٣- التفكير الناقد شيء يمكن تعلمه.
- ٤- أكثر الناس المبدعون فنانون.
- ٥- التفكير الناقد يعني إخبار الناس عن أفكارهم صحيح — خطأ الخاطئة.
- ٦- التفكير المبدع يندرج تحت التفكير في أفكار كثيرة. صحيح — خطأ
- ٧- يستخدم الناس التفكير المبدع لينظروا إلى المشاكل صحيح — خطأ بطرق جديدة و مختلفة.
- ٨- التفكير الناقد يتعلق بأن تكون عادلاً في إصدار صحيح — خطأ أحكامك.
- ٩- التفكير الناقد هو عملية الانتقاد.
- ١٠- التفكير المبدع يتعلق بأن تكون منطقياً.

الاسم:

التاريخ:

دورة الغذاء

على هذه الصفحة، قم بعمل قائمة بأقصى ما تستطيع لأصناف توصف بأنها أطعمة من محطيتنا (أصناف تستطيع أكلها ومتوفرة حولنا).

الدرس الثاني ما هي أدوات التفكير؟

الهدف: يهدف هذا الدرس إلى مساعدة الطلاب على فهم وتعريف أدوات التفكير، لمعرفة أبعاد أدوات التفكير ومعرفة متى يحتاجونها ويستخدموا أنواعاً محددة منها.

المواد والإعداد: لتنفيذ هذا الدرس سوف تحتاج إلى:

- مواد تعليم أدوات التفكير الخاصة بك.
- لوحات تعريف التفكير المبدع والتفكير الناقد.
- نسخ من الأدوات المساعدة التجارية.

ملاحظة: تنصحك باستخدام الدرس الأول من أدوات التفكير قبل أن تبدأ هذا الدرس.

الإجراءات:
المدة دقيقةتان

الخطوة الأولى: راجع تعريف التفكير المبدع والناقد، فقد بني التركيز في هذا الدرس بواسطة إخبار الطلاب أنهم سوف يتعلمون عن (أدوات التفكير) من أجل التفكير المبدع والناقد في درس اليوم.

المدة دقيقةتان

الخطوة الثانية: أسل كم عدد الطلاب الذين لم يسمعوا بتعبير «أدوات التجارة» قبل ذلك، أطلب منهم الاشتراك في إعطاء معنى التعبير مع المجموعة (التبديل يعود على الأدوات التي يستعملها الناس لإنجاز عملهم، أو تنفيذ وظيفة أو القيام بعمل بنجاح، كثير من الوظائف يدخل في استخدام أدوات محددة جداً).

إذا كان من المناسب لعمر الطلاب، قم بتقديم تعريف كلمة أداة (أو اطلب منهم استخراج الكلمة من القاموس (مثل قاموس ويستر) حيث يعرفها: الأداة (وسيلة أو جهاز) تستعمل في تأدية عملية ما أو تكون ضرورية في ممارسة مهنة أو وظيفة ما).

الخطوة الثالثة: أعط كل طالب نسخة من المساعد التجاري للأدوات "هذه القائمة تحتوي على عدة أنواع من الوظائف"، قم في الدقيقتين التاليتين بكتابية أقصى ما يمكن من أدوات تستعملها كل واحدة من هذه الوظائف".

قوموا بكتابية ثلاثة أدوات بكل وظيفة أولاً، وإذا بقي لديكم وقت قوموا بإضافة ما تشاورون لأي من الوظائف.

ملاحظة: قمنا بذكر وظائف يمكن أن يكون الطالب واجهوها داخل أو خارج المدرسة، على أية حال إذا كانت الوظائف الواردة في المواد غير مألوفة لطلابك، قم باستبدال الورقة بورقة أخرى عليها وظائف ملائمة أكثر. كذلك قمنا بتضمين رسومات عديدة في الصفحات - والتي تصور بعض الأدوات المستخدمة من قبل الناس في كل وظيفة مدرجة في المادة المساعدة، ويمكنك استعمالها في عمل شفافيات أو لوحات المساعدة في تسريع تفكير الطلاب عن كل وظيفة.

الخطوة الرابعة: أطلب من أحد الطلاب أن يكون المسجل لكل مجموعة من المجموعات الخمس. وأن يأخذ هؤلاء الطلاب القلم العريض (ماركر)، وسيكون كل واحد مسؤوال عن وظيفة واحدة من الخمس وظائف المبينة في المادة المساعدة، أطلب منهم أن يسجلوا الأدوات المعطاة من قبل بقية أعضاء الفصل لوظائفهم.

المدة أربع دقائق

الخطوة الخامسة: أطلب من جميع الطلاب اختيار إحدى الوظائف وأن يراجعوا (بصمت) كل أداة من الأدوات المبينة على اللوح لهذه الوظيفة. ثم أطلب منهم أن يكتبوا ثلاث جمل على ظهر ورقة المادة المساعدة في موضوع: ماذا سيحدث إذا كان الشخص الذي يقوم بذلك الوظيفة لا يملك أياً من تلك الأدوات لاستخدامها في الوظيفة.

الخطوة السادسة: أعط ثلاث دقائق للطلاب ليعملوا ثانيةً على مناقشة ما كتبوه، ثم ليقدم طلبة الفصل جميعاً بالاشتراك في إعطاء نتائجهم. نقاش ماذا يعني الناس أن لا تكون لديهم الأدوات اللازمة لوظائفهم.

بعض الإجابات المحتملة:

- ربما يكون من الصعب أو حتى من المستحيل القيام ببعض الناس بوظائفهم.
- إذا كانوا ما زالوا يرغبون بالقيام بـ الوظيفة، فإن النتائج أو نوعية العمل ربما لن تكون جيدة.
- ربما يتطلب العمل وقتاً إضافياً كبيراً.
- ربما يرتجل بعض الناس ويقوموا بعمل طرق جديدة وأدوات (بديلة) لعمل الوظيفة، خاصة في هذا الوضع غير العادي، أو ربما يصمموا أدوات جديدة من نوع جديد.

الخطوة السابعة: أخبر الطلاب أنه بمجرد وجود أدوات لوظائف مختلفة، فهناك أدوات تساعدنا حينما نقوم بالتفكير المبدع والنادر.

إن الطالب الذي يعرف كيف تستخدم أدوات التفكير بحيث

المدة خمس دقائق

المدة خمس دقائق

المدة ست دقائق

لا يقول أبداً "إنني لا أستطيع التفكير بأي شيء" أو "لا أعرف ما يجب أن أفعله" فإذا كنت تعرف بعض أدوات التفكير المبدع والناقد فسوف تكون قادرًا على القيام بعملك كمتعلم فعال. وإذا كنت لا تعرفها، فإنك مثل طبيب الأسنان الذي يريد حفر ضرس بدون آلة الحفر.

بعض أدوات التفكير تستخد لاستبطاط الأفكار. ناقش كلمة (الاستبطاط) إذا كانت غير مألوفة للطلاب. بعض طرق شرحها هو: إنتاج الأفكار، أي التفكير ببعض الأفكار، التفكير بالكثير من الاحتمالات. هذه الأدوات تساعدننا في أن تكون مفكرين مبدعين نستطيع التفكير بالكثير من الأفكار، ذات الأشكال المختلفة، أفكار جديدة وغير عادية.

(العصف الذهني) هو مثال على أداة التفكير التي تستبطط الأفكار. اسأل كم عدد الطلاب الذين سمعوا عن العصف الذهني (بواسطة رفع الأيدي). العصف الذهني ليس مجرد القول (مناقشة الأفكار). فحينما تبدأ بهذه الأداة، فإنك تبدأ بمسألة لا نهاية. وهذه المسألة قد يكون لها الكثير من الإجابات الممكنة وليس مجرد إجابة صحيحة واحدة. سجل أقصى ما يمكن من إجابات دون الحكم أو التقييم لأي منها مباشرة. ذكر الطلاب بنشاط دورة الغذاء الذي قاموا به في الدرس الأول. لقد استخدمو أداة العصف الذهني في ذلك النشاط.

أطلب من الطالب المشاركة بأسئلة تجعلهم قادرين على التفكير باحتمالات كثيرة للإجابة وليس مجرد جواب واحد صحيح. بعض الاحتمالات قد يكون:

أعمل قائمة بأسباب ممكنة كثيرة لاهتمام بالفصل، أعمل

قائمة بأشياء يمكن القيام بها للتخلص من الملل في عطلة نهاية أسبوع ماطرة، أكتب أشياء تستحق فعلًا القيام بها.

المدة خمس دقائق الخطوة الثامنة: هناك بعض الأدوات يستخدمها المفكرون الجيدون للتركيز على الأفكار. ناقش كلمة (التركيز) إذا كانت غير مألوفة. قد يكون مساعدًا التفكير في صورة من أجل التركيز، هل هي ظاهرة واضحة ومن السهل أن نراها أم هي غائمة وغير واضحة أو خارج التركيز. هذه الأدوات تساعدنا في أن تكون مفكرين ناقدين نستطيع تنظيم أفكارنا ومقارنتها وعمل خيارات واتخاذ قرارات جيدة.

إننا نستخدم أدوات التفكير للتركيز على الأفكار عند القيام بخيارات أو قرارات وإعطاء أسباب لذلك. مثلاً: عندما نقوم بتقييم احتمالات متعددة باستخدام معايير محددة فإننا نستخدم أداة تركيز لمساعدتنا في الوصول إلى قرار جيد. مرة أخرى نقول إن بإمكانك تذكر الطلاب أن يركزوا تفكيرهم بعد استبانت بعض الأفكار في نشاط دورة الغذاء الوارد في الدرس الأول.

أطلب من الطلاب تحديد بعض الأمثلة لآراء يجب عليهم فيها القيام بختار أو قرار وأن يقدموا تعليفهم لذلك. الأمثلة: مساعدة شخص ما لم يستطع سماع موضوع معين في الفصل وتشرح له لماذا كنت تهمن. قررت أن تذهب إلى المكتبة للبحث عن كتب لمشروع ما وأن تشرح للمعلم حاجتك إلى موافقة على ذلك. اختيار شخص ما ليأكل في الكافيتيريا وأن يجعل أصدقائك يتسمعون "لماذا اخترت ذلك الصنف من الطعام؟".

خطوة اختيارية: (يمكن استخدامها مع طلاب أكبر سنًا).

المدة دقيقةان

إننا نستطيع تفهم أهمية الاستباط والتركيز على هذه الأدوات باستعمال أربع كلمات هي (قوية، متحولة، مثبتة، عملية) قم بمناقشة معنى كل واحدة من هذه الكلمات:

قوية: هذه الأدوات تستطيع أن تساعد الناس فعلاً في الكثير من "الأعمال الذهنية" وهي لا تستخدم في المهام والمشاكل البسيطة فحسب، ولكن للمسائل المعقدة جداً كذلك.

متحولة: هذه الأدوات يمكن حملها ونقلها من مكان لآخر، وهذا يعني أنه يمكنك استخدامها في الكتابة والحساب والعلوم وأشياء أخرى كثيرة، فيمكن استخدامها لأنواع كثيرة ومختلفة من المهام والتحديات.

مثبتة: لقد تم استخدام هذه الأدوات لمدة تجاوزت الأربعين عاماً، وثبتت أنها فعالة عن طريق الكثير من دراسات الأبحاث.

عملية: هذه الأدوات "صديقة للمستخدم" أي ملائمة له، لا تحتاج لتجهيز معقد وغالي الثمن، وحالما تتعلم هذه الخطوات فقد أصبحت ملكاً لك، وأي شخص يستطيع استخدامها.

الخطوة التاسعة: اعرض (اللوحة) التي تحتوي على تعريف التفكير المبدع والتفكير الناقد. ركز على الكلمات الرئيسية في التعريف فأدوات الاستباط مرتبطة بصلة وثيقة مع التفكير المبدع، بينما أدوات التركيز مرتبطة بقوة مع التفكير الناقد.

المدة دقيقةتان

تلخيص وختام:

المدة خمس دقائق لإنتهاء هذا الدرس، قم بالاشتراك مع الطلاب بمراجعة تعريف أداة التفكير، (هناك نوعان من أدوات التفكير: أدوات الاستبساط وأدوات التركيز) وأسباب استخدام أدوات التفكير.

أطلب من الطلاب العمل شائرياً لتحديد استخدام أدوات الاستبساط والتركيز في كل موضوع معين. مثلاً: في العلوم ربما تستخدم أدوات الاستبساط لإيجاد فرضيات جديدة، بينما نستخدم أدوات التركيز لتحليل وفحص هذه الفرضيات.

إمكانات المتابعة: شجع الطلاب للبحث عن مواقف أخرى يمكنهم من خلالها الاستبساط والتركيز على الأفكار، وربما يقومون بعمل قائمهين من الأدوات. فإذا قاموا بذلك فاعمل بحثاً عن مواد إضافية في المكتبة أو مركز المعلومات، ويمكنهم أن يقترحوا عمل سجل باستخداماتهم الخاصة للأدوات.

وقد يسأل الطلاب من أجل متابعة البحث أصحاب الأعمال الذين يعرفونهم. وأبيائهم والتجار الآخرين إذا كان ذلك ممكناً، بما إذا كانوا يستخدمون أو يعرفون أي أدوات تفكير، وإذا كان كذلك أن يخبرهم عن تلك الأدوات التي استخدموها، وكيف استخدموها في عملهم، كما أن الطلاب يمكنهم القراءة عن علماء مشهورين أو مخترعين باحثين عن تفكير مبدع ونادر، وأنواع الأدوات التي استخدموها هؤلاء أو يستخدمونها في عملهم.

ملاحظات ويدايل: قم ببحث بسيط في مكتبة المدرسة إذا كان ذلك ممكناً، أو

في مركز معلومات أو مكتبة عامة، للتعرف على بعض الكتب وأشرطة الفيديو في التفكير المبدع والنقد أو عن علماء ومفكرين. وقد تقوم بإعداد ببليوغرافيا أو تحصص بعض الكتب بنفسك لمشاهدتها الطلاب. ومن المقيد أن نعد بعض دراسات الحالات عن أنس استخدمو أدوات التفكير في أعمالهم، أو أن تجهز مسرحية أو لوحاً لتظهر أشخاصاً مشهورين استخدمو أدوات التفكير.

وعلى الرغم من أن دروس أدوات التفكير هذه تشتمل ست أدوات محددة، إلا أن هناك الكثير من الأدوات التي يمكن أن تستخدم لمساعدة الناس في أن يفكروا إبداعياً ونقدياً. وهناك عدد من المصادر الإضافية مسجلة في قائمة الببليوغرافيا.

التاريخ:

۱۴

أدوات العمل

أكتب قائمة بأدوات مختلفة يستخدمها أصحاب المهن التالية في عملهم، ما هي الأدوات التي يجب على الشخص استخدامها ليجسد عمله





الدرس الثالث

خطط عامة للاستنباط والتركيز على الخيارات

الهدف: هذا الدرس يقدم للطلاب الخطوط الإرشادية الأربع لاستنباط الخيارات والخطوط الأربعة الأخرى للتركيز على الخيارات. وبعد هذا الدرس سيعرف الطالب الخطوط الإرشادية ويكونوا قادرين على التعرف على الإرشادات المرئية لتمثيلها.

المواد والإعداد: من أجل تفزيذ هذا الدرس فإليك تحتاج إلى:

- لوحتين (منفصلتين): واحدة تسجل الخطوط الإرشادية الأربع لاستنباط الخيارات، والأخرى تعجل الخطوط الإرشادية الأربع للتركيز على الخيارات. اعرض اللوحتين في الغرفة بحيث يستطيع أن يراها الجميع بسهولة.

- نسخ من المادة المساعدة: أوجد الأرقام.

ملاحظة: للصح باستخدام الدرس الأول من أدوات التفكير قبل استخدام هذا الدرس.

الإجراءات:

الخطوة الأولى: راجع تعريف التفكير المبدع (من الدرس الأول).

المدة دقيقةان

الخطوة الثانية: أعط هذه التوجيهات : "سوف أقوم بتوزيع ورقة عليها الكثير من الأرقام. الأرقام من ١ - ٤٨ مكتوبة بشكل متفرق على الورقة وحينما تمسك بالورقة لا تكتب

المدة تسع دقائق

عليها وتتحدث بصوت مرتفع. انظر إلى الصفحة وحدد بإصبعك كل رقم بالترتيب من ١ - ٤٨، حاول البحث عن كل رقم بأسرع ما يمكن حيث أن لديك وقتاً قصيراً للبحث عنه. ولنرى كم سيستغرق ذلك من الوقت.

قم بتوزيع المادة المساعدة "أوجد الأرقام". أعطهم ثلاثة دقائق ثم قل: "قف، تذكر إلى أين وصلت وما أعلى رقم وجدته حسب الترتيب؟" خذ عدداً من الإجابات من الطلاب، وأنظر إذا كان هناك أي من الطلاب أنهى جميع الأرقام ٤٨ خلال الدقائق الثلاث.

بعد ذلك أطلب منهم ثني الورقة إلى أربعة أجزاء متساوية (أفقياً وعمودياً)، أطلب منهم أن يبدوا الآن مرة أخرى. ليبحث عن الرقم في الجزء العلوي الأيسر فالجزء السفلي الأيمن فاليسير. ثم عد إلى الجزء العلوي ليبحث عن الرقم التالي. يمكنك أن ترى الآن السرعة التي تستطيع بها تحديد الأرقام من ١ - ٤٨، إن لديك الآن نفس الوقت السابق (ثلاث دقائق) وعلى الطالب أن يحددوا جميع الأرقام بالترتيب وبسهولة في ثلاثة دقائق (وريما أقل من ذلك).

دع الطالب يصفون الفرق بين المحاولاتتين، وريما يقولون إن ثني الورقة ساعدتهم في إيجاد الأرقام. فخلال المحاولة الأولى لم يكن هناك خطوط إرشادية لمساعدتهم، بينما في المحاولة الثانية، فإن تقسيم الورقة إلى أربعة أجزاء أدمهم بخطوط الإرشاد لمساعدتهم في القيام بالمهمة بنجاح وبسهولة أكثر. أطلب من الطالب أن يقدموا تعريفات لتعبير (خطوط الإرشاد) وأن يضعوا أمثلة لبعض خطوط الإرشاد الشائعة. وبعض هذه الأمثلة ربما يكون قراءة واتباع

الإرشادات لبناء نموذج طائرة أو قارب أو سيارة، أو اتباع وصفة لإعداد الخبز. فالإرشادات عادة ما تجعل من السهل تجميع النموذج والوصفة تساعدك في الحصول على نتائج طيبة عند إعداد الخبز.

لاحظ أن الخطوط الإرشادية ليست هي القواعد، فإنك تقع في مشاكل إذا لم تتبع القواعد، وعلى أية حال فإن الخطوط الإرشادية تساعدك في أداء العمل بشكل أفضل، ولكن من الممكن أن تتبع دون اتباع هذه الخطوط الإرشادية ففي هذا التمرين باستطاعتك إيجاد جميع الأرقام دون طي الورقة. وبالمثل يمكنك تجميع النموذج أو أن تعدد الخبز دون اتباع الإرشادات أو الوصفة. ولكن هناك فرصة جيدة أن يكون النموذج أو الخبز أفضل إذا اتبعت الإرشادات أو الوصفة.

وينطبق هذا كذلك على الخطوط الإرشادية للتفكير: فمعرفتها وإتباعها من المتوقع أن يساعد الناس في أن يكونوا مفكرين مبدعين وناقدين ناجحين. سوف نرى مجموعتين من خطوط الإرشاد للتفكير في هذا الدرس. المجموعة الأولى تساعدك عندما تفكر بابداع و تستبط الإمكانيات. أما المجموعة الثانية فتساعدك عندما تفكر كناقد و تركز على الإمكانيات أو الخيارات.

المدة (١٢) دقيقة الخطوة الثالثة: اعرض اللوحة الأولى وقدم خطوط الإرشاد الرئيسية الأربع لاستباط الإمكانيات.

خط الإرشاد الأول هو "لا تحكم" أما مع الكبار والطلاب الناضجين فإننا نلصح بالتعبير "أجل الحكم" فالانقاد غير مسموح به، ونقل كافة الإجابات. هذا الخط الإرشادي مهم لأنه يسمح لكل واحد بالمساهمة دون تسفيه رأيه. فأفكار كل

شخص ذات قيمة، وتأجيل الحكم يعني موقفاً منفتحاً وقبولاً للأفكار.

وعند مناقشة الخط الإرشادي هذا، ضع تساوأً: هل سخر أو ضحك أي شخص عند الإجابة أو فكره قلتها؟ هل حينما أي شخص مساهمة شخص آخر تكلم قبلك أو بعده، ولم يقل شيئاً عن أفكارك؟ كيف تشعر حال ذلك؟ (الإجابات المتوقعة: هذا يجعلنا غاضبين، هذا يجرح مشاعرنا، أو هذا يجعلنا متربدين في المشاركة بأي أفكار أخرى).

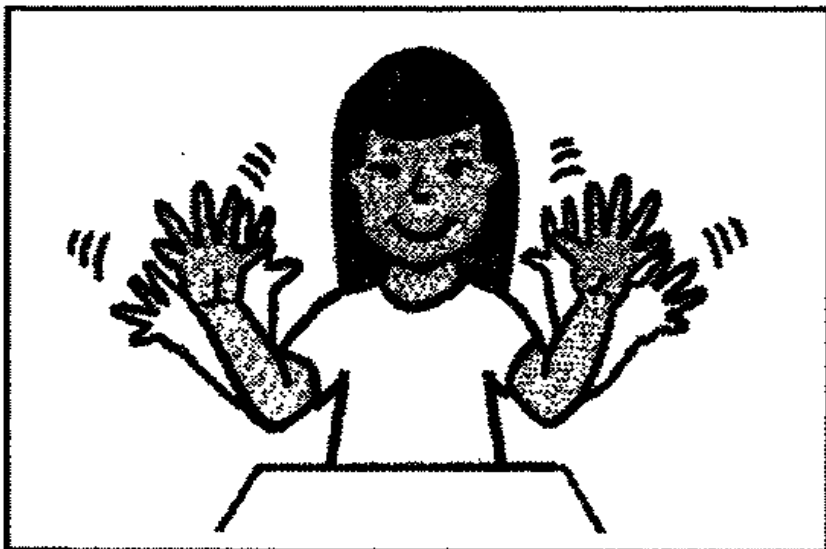
وعلية فإن الخط الإرشادي "لا تحكم" يعني أنه عندما تقوم بالعمل واستباط مجموعات من الإمكانيات، فيجب أن لا ينتقد أو يقيم أحد مساهمة شخص آخر.

ومن أجل مساعدة الطلاب بشكل مرئي أو حسي ملموس للتذكر هذا الخط الإرشادي، أطلب منهم أن يشكلوا صورة ذهنية للحكم باستعمال مطرقة، أطلب منهم أن يشكلوا كبضة باليديهم تمثل المطرقة، وتظاهر باستعمال المطرقة، ويبكي لطف لوح في الهواء. ثم أضف حركة هزّ الرأس إلى الخلف ثم إلى الإمام لترمز للإجابة (لا) أو (لا تفعل)، اندمج الحركتين سويةً فقد أصبح لديك خط الإرشاد "لا تحكم".



أما خط الإرشاد الثاني فهو "الكثير من الخيارات" أو "أبحث عن الكمية" فالملكون المبدعون يحاولون التفكير بالكثير من الأفكار، فكلما كان لديهم خيارات أكثر كلما كان ذلك أفضل.

ومن أجل مساعدة الطلاب بشكل مرئي أو حسي ملموس تذكر هذا الخط الإرشادي "ارفع كفيك في الهواء، باعد بين أصابعك. هزز أصابعك بينما تقوم بتحريك يديك في كل مكان" وهذا يذكرنا بالكثير الكثير من الإمكانيات.



وخط الإرشاد الثالث هو "حرية الانطلاق" وقد يبدو هذا المفهوم لبعض الطلاب منعزلاً إلى حد ما، وحرية الانطلاق تعني أن من المقبول التفكير ببعض الإمكانيات التي قد تبدو بعيدة ومضحكة أو حتى سخيفة لبعض الناس.

إن تعبير حرية الانطلاق يمكن أن يصبح أسهل للفهم إذا كان الطالب قد رأوا فيلم (فربي ويلبي) أطلب من الطالب أن يخبروك عم يتحدث الفيلم، وسوف تحصل على الكثير

من التعليقات عن الإعداد لهذه الحرية المنطقية. وهنا تصل النقطة التي تزيد "متلماً أردتم وللي أن يكون حراً في استكشاف المدى المتسع من المحيط أريدكم أن تفتحوا وتنطلقوا بحرية باحثين عن بعض الإمكانيات غير العادية".

مثال: حرية الانطلاق هي إنتاج أفكار جامحة ومجونة. فإذا جاءت فكرة وتبدو بعيدة المنال، ولكن الكثيرين يعتبرونها خياراً. إذا وضعناها في الاعتبار. مثال آخر: اكتشفت علبة من مربى الفراولة في الثلاجة، فتصرفت بخشونة وغفوية وقررت أن تضع شيئاً من المربى في (الساندويتش) بدلاً من (المايونيز). بعض الناس سوف يقول هذه فكرة جامحة ومجونة. فما الأفكار الجامحة والمجونة الأخرى أو الطرق التي تستخدمها بحرية عند إعداد (الساندويتش)؟

ولتصوير حرية الانطلاق: استعمل حركة هز الذراعين بفتحها وضمها باتجاه الكتفين، لتنكرنا بالبحث عن خيارات بعيدة المدى.



خط الإرشاد الرابع هو "بحث عن مجتمع" ويدعى هذا عادة لعبة "امتلاء الظهر" أو "بناء فكرة على أخرى" فعند استخدام أي أدوات لاستنباط خيارات، فإنه من المنفيد البحث عن طرق لجمع فكرة معينة مع أفكار أخرى لمساعدة في الإثبات بإمكانات جديدة. يقول الناس في العادة "إن شيئاً ما يقود إلى شيء آخر" فهذا الخط الإرشادي يذكرنا بأن نحاول في فكرة واحدة لكي تؤدينا إلى فكرة أخرى.

ومثال على خط الإرشاد هذا ربما يكون التفكير بمهمة اختراع فرشاة أسنان أفضل. افترض أن شخصاً ما من المجموعة اقترح تغيير شكل فرشاة الأسنان، وشخص آخر "امتطى ظهر" تلك الفكرة ليقول: "دعنا نغير الشكل بواسطة إضافة شعيرات إضافية إلى الفرشاة ومقبض يسمح بتعديل الفرشاة، وهكذا يستطيع الناس اختيار الشكل الذي يريدون".
- أدع الطلاب للمشاركة بأفكار أخرى عن طريق "امتلاء ظهر" فكرة تغيير شكل فرشاة الأسنان.

ومن أجل مساعدة الطلاب لتنكر هذا الخط الإرشادي، أطلب منهم التفكير بلعبة ركوب الظهر، وربما تستعمل حركة وضع النراugin قريباً من الكتفين لقترح على شخص ما أن يقوم بتصعيد في لعبة امتلاء الظهر.



راجع خطوط الإرشاد الأربع لإستباط الخيارات بالعودة إلى اللوحة، قم بتطبيق الإرشادات المقدمة مع الخطوط الإرشادية.

المدة ١٥ دقيقة
الخطوة التاسعة: راجع تعريف التكير الناقد الوارد في الدرس الأول واعرض اللوحة التي تشتمل على خطوط الإرشاد الأربع للتركيز على الخيارات.

إذا استخدمت الدرس الثاني، راجع مفهوم التركيز على التكير. وإذا كان ضرورياً، قدم أو راجع هذا المفهوم عن طريق تكليف الطلاب بكتابية تعريف كلمة (تركيز). استخدم هذه التعريفات كنقطة بداية للمناقشة. هل سبق لهم أن رأوا صورة خارج التركيز؟ كيف كانت تبدو؟ عندما يكون شيء ما في بؤرة التركيز فإننا نستطيع رويه بسهولة وحدة ووضوح. وأي شيء خارج التركيز يكون خائماً غير واضح فتصعب روته أو التعرف عليه.

استخدم خطوط الإرشاد للتركيز على الخيارات عندما تذكر تقديراً، لذا فإن أفكارك سوف تكون واضحة ومتقدمة وجليلة وقابلة للفهم.

خط الإرشاد الأول للتركيز على الإمكانيات هو استخدام "الحكم الإيجابي" وهذا يعني اختبار الخيارات من موقف إيجابي وبطريقة متوازنة، باختثن عن كل الإيجابيات (نقاط القوة والطرق التي تجعل النكارة جيدة) والسلبيات (نقاط الضعف أو محددات الفكرة). وأن تكون إيجابياً وبناءً في الحكم على الخيارات، يعني أن تبدأ بتحديد ما هو جيد بخصوصها والتعبير عن اهتماماته بطريقة إيجابية. فبدلاً من أن تقول: إن ذلك مكلف جداً، أو: ليس لدينا نقود، حاول

أن تسأل: كيف نستطيع تغطية ذلك؟ فالحكم الإيجابي يعني عدم استخدام "التعابيرات القاتلة" مثل: إن ذلك لن ينجح، لا جدوى من ذلك. وهذه التعابيرات توقف المناقشة وتتعارض مع التفكير المبدع والنادر.

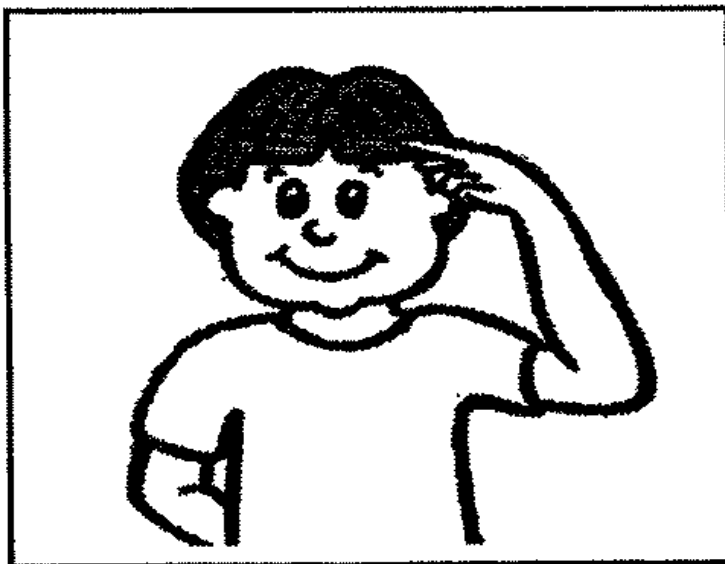
وللإشارة لخط الإرشاد هذا بشكل مرجاني وحسي ملموس، فإن الطلاب يستطيعون القيام بعمل المطرقة وعمل حركة الضرب مع تحريك اليدين الأخرى بطريقة إيجابية للدلالة على الانفتاح على الخيارات.



وخط الإرشاد الثاني للتركيز على الخيارات هو أن تكون متخصصاً، أو "استخدم عقلك" وهذا يتطلب التفكير بعناية وأن يكون لديك خطة. قدم واحداً أو أكثر من المواقف التالية للطلاب، وأطلب منهم أن يتوقعوا النتائج "ماذا الذي سيحدث يا ترى في هذا الموقف؟" هل تظن أن الفرض جيدة في النجاح إذا حاولت؟

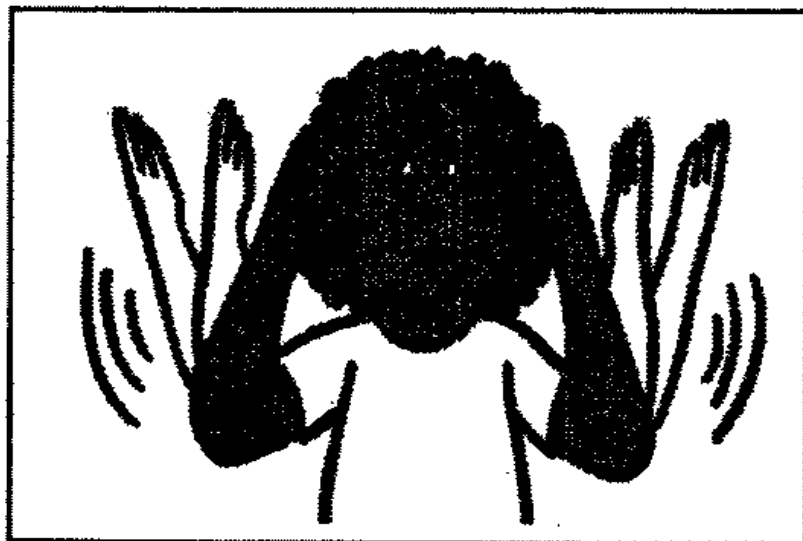
- دخول السينما بعد اكتشاف أنك تركت جميع نقودك في البيت.
- الدخول إلى بيتك بعد اكتشاف أنك نسيت المفتاح.
- إقناع النادل في المطعم في إعادة ما طلبته لأنك لم تر "طبق اليوم" عندما طلبت حاجتك. أو
- إقناع أحد معلميك أن يمدد لك تاريخ انتهاء المشروع لأنك كتبت التاريخ في دفترك بشكل خاطئ.

خط الإرشاد للتفكير بعنابة أو أن تكون متخصصاً، يذكرنا بأن من المهم النظر إلى المعلومات والإمكانات بعنابة قبل اتخاذ القرارات أو الأفعال. وفي أي من هذه المواقف، فإن من المفيد القيام ببعض التفكير المدروس والدقيق مسبقاً، وبذلك قد نمنع المعضلة قبل وقوعها. فالتفكير الناقد يساعدنا في أن نبقى بعيدين عن المواقف الصعبة التي ربما نقع فيها لو لا ذلك. وكم ذكر مرئي وحسي ملموس لخط الإرشاد هذا، استخدم إصبع الإبهام لتنقر جبهتك مررتين للدلالة على "استخدم عقلك".



أما خط الإرشاد الثالث في هذه فهو "البحث عن أفكار جديدة" فعندما يراجع الطالب كافة الخيارات التي استبعدت، فإنها بحاجة للبحث عن تلك الأفكار الجديدة والمثيرة، إنهم بحاجة أن يبحثوا عن كتب خيارات وإمكانات جديدة.

والمدللة على ذلك قد تضع يديك على جانبي رأسك وأن تحرکها بمحامن إلى الداخل والخارج، لتفتتح فعلاً أفكار جديدة وغير عادية محققاً أقصى ما تستطيع.

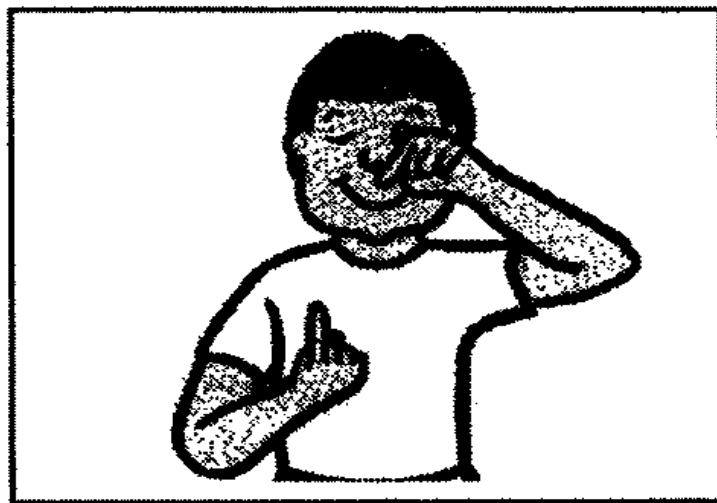


وخط الإرشاد الأخير للتركيز على الخيارات هو: "أبق على المسار" أو "انظر إلى أين أنت ذاهب" أطلب من الطالب أن يفكروا بشخص ما في رحلة بحرية طويلة بواسطة قارب أو سفينة، وطاقم السفينة يعرف أين تبدأ الرحلة ومسارها والمحطة الأخيرة منها. على أية حال فإن الرياح والأمواج قد تأخذهم بعيداً عن مسارهم، وقد يفقدون وقتاً ثميناً ويواجهون الأخطار. فيستخدم البحار أدوات مثل المخطوطات والتلسكوب والبوقسولة وغيرها من أجل المناورة عبر المياه للحصول إلى هدفه بأمان وبطريقة مضبوطة.

ومراقبة تقدم المفينة في هذه الرحلة. وإذا اكتشف الطاقم أنهم خارج المسار فإنهم يقومون بالتصحيحات والتعديلات بأسرع وأدق ما يمكن.

وحيثما ينخرط الطلاب في التفكير الناقد فإن عليهم بذل جهدهم لمنع التشنج الذهني. يجب عليهم تجنب الشرود الذي ربما يأخذ تفكيرهم بعيداً عن المسار.

والدلالة على خط الإرشاد هذا بشكل مرئي وحسي ملموس هو بواسطة مد الذراع إلى الأمام مع التأشير بإصبع الإبهام (كانه هدف) وجعل اليد الأخرى قرب عينك صائعاً خطأً مع ذلك الهدف.



تلخيص وختام:
المدة أربع دقائق

راجع باختصار مع خطوط الإرشاد، خطوط الإرشاد الأربع لاستبطاط الخيارات، وخطوط الإرشاد الأربع للتركيز. استمر في عرض لوحات خطوط الإرشاد في الفصل وارجع إليها بانتظام في الدروس الأخرى أو نشاطات الفصل.

إمكانيات المتابعة: يستطيع الطالب عمل اللوحات الخاصة بهم والنشرات ورسوم (الكاريكاتير)، أو المصادر الأخرى لمراجعة وتنمية خطوط الإرشاد للاستبطاط والتركيز على الخيارات.

ملاحظات وبدائل: الإرشادات المرئية والحسية الملموسة يمكن أن تساعد الطلاب، خاصة هؤلاء الذين تكون أفضليات نموذج التعلم لديهم قوية في الأشكال الإدراكية. وعلى الرغم من أن الإشارة تعطي نتائج أفضل مع الطالب الأصغر سناً، إلا أننا وجدنا أن الطالب الأكبر سناً وحتى الكبار يستطيعون الاستمتاع بها كذلك، إذا سمحوا لأنفسهم القيام به.

نستطيع دعوة الصغار لتطوير الإرشادات الخاصة بهم لمساعدتهم في تذكر خطوط الإرشاد. وسوف يستمتعون بتطوير ألعاب ونشاطات تظهر المواقف بحيث تكون خطوط الإرشاد متبعة أو غير متبعة.

1		9				
			14	42	46	18
	13	37				
21	5		26	2		
		29		6		34
17						
	41		38			
33	45	25	10	30	22	
11	39	3	12	32	8	
43	7	19	48	16	24	
23	15		20	36		
					44	
	31					
27	47	35	4	40	28	

الدرس الرابع

العصف الذهني : أداة تفكير لاستنباط الخيارات

الهدف: هذا الدرس يقدم للطلاب أداة محددة لاستنباط الكثير من الإمكانيات المختلفة وغير المعتادة "العصف الذهني". وسوف يعرف الطالب بعد هذا الدرس كيف يستخدمون العصف الذهني كأداة للاستجابة لأي أسئلة لا منتهية أي تحديات.

المواد والإعداد: ومن أجل تنفيذ هذا الدرس فإليك سوف تحتاج:

- عدة تعليم أدوات التفكير الخاصة بك.
- لوحات خطوط الإرشاد الموصى بها (في الدرس الثالث).

قبل أن تبدأ هذا الدرس، أطلب من طالب أو طالبين مساعدتك لتسجيل الأفكار.

الإجراءات:

المدة دقيقةان

استعمل لوحة خطوط الإرشاد لاستنباط الخيارات واعرضها في الغرفة بحيث يستطيع كل واحد رؤيتها بسهولة. راجع خطوط الإرشاد مع الطلاب قبل إعطاء هذا الدرس.

المدة خمس دقائق الخطوة الأولى: قدم السيناريو التالي واستعمله لافتتاح الدرس: "في كثير من الأوقات، فإن الشباب يشعرون أنهم ليس لديهم أفكار عن طرق التعامل مع أخ أو اخت بسبب المضايقة باستمرار. ومن حدث معه شيء من هذا القبيل فليرفع يده. هل يستطيع أحدهم أن يخبرنا عن ذلك؟" (ويكفي مثال أو اثنين فقط) ولا تتضمن أكثر من ٣ - ٥ دقائق في هذا النشاط.

المدة دقيقةتان

الخطوة الثانية: حدد المسألة ووضح ما سوف يتعلمونه "إن من الصعب معرفة ما يجب عمله مع شخص ما يضايقك كل الوقت. دعنا نأخذ هذا التحدي وأن نرى كيف نستطيع استخدام العصف الذهني لذاي بطرق مختلفة للتعامل مع هذا الموقف"

المدة خمس دقائق الخطوة الثالثة: ابدأ بالعصف الذهني. أكتب السؤال الذي سوف يستخدم للعصف الذهني على الورق أو على اللوحة: "أكتب طرق كثيرة للتعامل مع أخت أو أخ يسبب لك المضايقة باستمرار"

سوف تستبيط الكثير من الأفكار في الدقائق القليلة التالية. لذا فإبني سوف آخذ طالبين ليقوما بالاستماع بعناية تامة لأفكارنا. وستكون مهمتكما كتابة أي فكرة ربما لا نتذكرها، وفي نهاية الجلسة فإبني سأقوم بتحصص الأفكار وإضافتها إلى قائمة أفكارنا. جاهزون، هيا نطلق. إن هدفك هو الحصول على طرق كثيرة للتعامل مع أخ أو أخت تسبب المضايقة باستمرار.

إذا أردت أن تستحدث تفكير الطلاب، فقم بالإسراع لأن تقول: "أخبرنا عن أول فكرة نطرأ على تفكيرك" أو "ابذلوا قصارى جهدكم لتأتوا بأقصى ما يمكن من أفكار، لا توخرروا أيًا من هذه الأفكار للتعامل مع هذا الموقف".

المدة ١٦ دقيقة

الخطوة الرابعة: استمر في العصف الذهني مع المجموعة لمدة خمس دقائق على الأقل ولغاية عشرة دقائق (وتحتسب في هذا الوقت إنتاج الكثير من الأفكار) ومن الأفضل في العادة أن تستبيط المجموعة ما لا يقل عن ٢٥ - ٣٠ فكرة، وأحياناً ربما ينتجون أكثر من ذلك بكثير في العشرة دقائق.

اكتب كل إجابة يقدمها الطالب وقم بترقيم الأفكار المستبطنة. أكتب ما يقوله الطالب. لا تحاول المراجعة أو التهذيب طالما أن الهدف المهم هو استبطان الأفكار فهذا ليس درساً في القواعد.

وإذا قدم أحدهم فكرة سبق لك أن سجلتها، فلا تلق، قم بتسجيلها مرة أخرى، وإذا أمكن قم بالتأشير على المرة الأولى التي سجلت فيها الفكرة، ويمكّنك تسجيلها دون أي تعليق (لا تعنف الطالب لتجرار الفكرة).

استمر في حث استمطر الاستجابات عن طريق التشجيع:
”ابداً بالتفكير بأفكار غير معتادة فعلاً - إمكانات ربما لم
يفكر أحد بها من قبل“ أو ما الطرق الأخرى التي ربما
نتعامل بها مع ذلك الأخ أو الأخت الذي تضايقك؟ كيف
ن التعامل أيضاً مع الموقف؟

استمع لأفكار حرية الاتصال والجماعي، أي المساهمات التي يبني عليها الطالب من خلال فكرة سابقة معطاة من شخص آخر. حدد أمثلة "امتطاء الظهر" بوضوح بحيث يستطيع الآخرون استخدامها كنموذج لتفكيرهم. تأكيد من أن المسجلين لم يفتهما تسجيل أي فكرة. أطلب من الطالب أن يراجعوا قائمة الحلول ملوك لترى إذا كان بإمكانهم القيام بحرية اطلاق إضافي أو عملية امتطاء ظهر أخرى (توليد أفكار جديدة).

تخصیص و ختام:

المدة ١٢ دقيقة

- اعرض على الطلاب القيام بأي من النشاطات التالية:

المسألة التي طرحتها العصف الذهني، وأن تصور الفكرة التي تعتقد أنها الطريقة الأكثر إثارة وفعالية للتعامل مع هذا الموقف.

- ٢- ارسم صورة (أو خطط كاريكاتيرًا إذا رغبت) يتعامل مع المسألة وفكرة الحل التي تراها الأفضل. أعط رسمك عنواناً واستخدم الكلمات لتسميه أي جزء منها.
- ٣- استدع الطلاب ليقوموا بقراءة تصصيمهم أو وصف صورهم. ودعهم يخبرون الآخرين كيف ساعدتهم العصف الذهني في تجاوز هذا التحدي.
- ٤- اختتم الدرس بمراجعة مختصرة للأداة التي استخدمناها (العصف الذهني) والهدف منه (فهو يساعدنا في استنباط إمكانات كثيرة متباعدة وغير عادية للسؤال أو المشكلة) ومتى نستخدمه (لأي سؤال لا نهائي حيث نفضل الوصول إلى أفكار جديدة).

إمكانيات المتابعة:

اطلب من الطلاب تسجيل قائمة من الأوقات أو المواقف التي تكون فيها أداة العصف الذهني مفيدة. ومن أجل أية مهام في البيت والمدرسة وأي مكان قد يرغبون (أو يحتاجون) للتفكير بإمكانات كثيرة متباعدة وغير عادية؟

بعض الإجابات الممكنة تتضمن: الحصول على أفكار لعمل ألعاب جديدة. التفكير بأشياء تقوم بعملها للتخلص من الملل في يوم ماطر. طرق للترحيب بالطلاب الجدد لتشعرهم بالترحيب بهم في المدرسة أو الفصل. طرق لاستخدام الكمبيوتر.

ملاحظات وبدائل:

هناك الكثير من الأسئلة والمهامات اللانهائية التي يمكن أن تكون مفيدة وممتعة للطلاب في مختلف الأعمار، وتشتمل على:

- عمل قائمة فيها أقصى ما يمكن من أفكار لتحسين كواة الهاتف العمومي، أو أي أشياء عامة في البيت أو الفصل (مثل فرشاة الأسنان، حوض الاستحمام، المبرأة وماكينة التصوير)
- كيف نستطيع تشغيل المعرفة عن حاجات الناس ذوي الإعاقات الجسدية؟
- كيف نستعمل وترًا في مختبر العلوم؟
- سجل أشياء تكون في مجموعات من اثنين أو ثلاثة.
- سجل أشياء كثيرة متباينة وغير عادية ويمكن لصفتها، وحالما يصبح العصف الذهني لدى المجموعة أداة مألوفة، قم باستعمال العصف الذهني لمجموعات صغيرة ٥ - ١٠ أعضاء، وإذا أردت من كل مجموعة كتابة تقرير عن المهمة أو المسألة أو المشكلة التي يعملون عليها، قم بتعيين طالب للانتقاد وتسجيل أفكار المجموعة وأخر كمقرر للمشاركة في أفكار المجموعة مع باقي الفصل. تأكد من أن الطالبين الذين قمت بتعيينهما يفهمان واجباتهم بوضوح، وخلال العصف الذهني فإن الأفكار الأكثر شيوعاً والمألوفة، أي تلك التي سبق أن رأيناها أو سمعناها من قبل، تأتي عادة مبكرة في الجلسة. تحدي المجموعة في الذهاببعد من ذلك باستخدام بعض الحث الوارد في الخطورة الرابعة. نحن عادة ما نبحث عن ٢٥ - ٥٠ فكرة

لتأكد من أننا نقوم فعلاً بتوسيع تفكير المجموعة. تأكّد من أن المهمة تتطلّب من المشاركيّن استباط الأفكار وليس مجرد استذكار قائمة من الذّاكرة.

إن السؤال البديل المفتوح لهذا الدرس قد يكون: هل شعرت يوماً أن من الصعب عليك الذهاب إلى المدرسة في الوقت المحدد؟ ما الذي يحدث عندما تفعل ذلك؟ هل تشعر حقاً بالقلق؟ هل وقعت في ورطة يوماً ما؟ دعنا نحاول استخدام العصف الذهني لتأثيّر بعض الطرق للتعامل مع هذا الموقف مبتدئين بالسؤال: كيف نستطيع التأكّد أننا جاهزون للذهاب إلى المدرسة في الوقت المحدد كل صباح؟

الدرس الخامس

المصفوفة التشكيلية : أداة تفكير لاستنباط الخيارات

الهدف: هذا الدرس يعرّف الطلاب على المصفوفة التشكيلية، كأداة محددة لاستنباط الكثير من الخيارات الإبداعية. وبعد هذا الدرس سوف يعرف الطلاب كيف يستخدمون المصفوفة التشكيلية لاستنباط الكثير من الخيارات عن طريق تجميع الكلمات المسجلة تحت عناوين مختلفة.

المواد والإعداد: لتنفيذ هذا الدرس يلزمك :

- عدة تعليم لأدوات التفكير الخاصة بك.
- نسخ من المادة المساعدة (المزج والمقابلة) والمادة المساعدة (المصفوفة التشكيلية) لكل طالب.
- لوحة الخطوط الإرشادية لاستنباط الخيارات.

إرشاد: قبل ابتداء الدرس يمكنك عرض شفافيتين على الصبورة الضوئية (البروجكتر): مصفوفة تشكيلية فارغة، وأخرى تحتوي على البيانات المبنية في الخطوة الخامسة.

الإجراءات:

المدة أربع دقائق

الخطوة الأولى: اعرض لوحة خطوط الإرشاد، وراجع خطوط إرشاد استنباط الخيارات. أبدأ الدرس عن طريق إعلام الطلاب بأنك ستعمل على أداة استنباط أخرى تدعى: المصفوفة التشكيلية، وهذه الأداة سوف تجعلهم يأتون بخيارات مبدعة كثيرة بواسطة الكلمات والصور والأشياء بطرق جديدة.

وإذا كان ملائماً لعمر هؤلاء الطلاب فيمكنك مناقشة معنى الاصطلاح (المصنوفة التشكيلية)، فكلمة التشكيلية جاءت من (علم التشكيل) وهو دراسة الشكل أو التركيب، أما المصنوفة: فهي طريقة تنظيم وتقديم المعلومات بشكل نظامي.

الخطوة الثانية: ثم قل: "دعنا نأخذ الأمور الإبداعية لبعض المجاميع" قم بتوزيع ورقة المادة المساعدة (المزج والمقابلة). الهدف من هذا النشاط هو التعرف على بعض المجاميع الإبداعية من أشياء شائعة وبعضها ربما يكون غير عادي.

قم بتشكيل أزواج من الطلاب، واطلب منهم العمل سوية لتجمیع أصناف في العمود الثاني مع تلك التي في العمود الأول وتسمية المنتج النهائي، واللاحظة (عقلياً) كيف أن تجمیع الاثنين من العمودين أدى إلى منتج إبداعي. ودع هؤلاء الذين أنجزوا قبل غيرهم عمل تحسينات على تجمیعاتهم الإبداعية. ويمكنك الخروج من هذا القسم بواسطةأخذ بعض الأمثلة وتوضیح الإبداع في الاختیار وخطوات التجمیع.

الخطوة الثالثة: اسأّل الطلاب عما إذا شعروا يوماً ما بهذا الشعور، أن دماغهم (مثل الهلام) عندما يحاولون التفكير بأشياء جديدة يقومون بها، أو أفكار جديدة أو حتى طرق جديدة لحل مشاكلهم، أخبرهم: "إذا حدث وأن شعرتم بذلك من قبل ويدون الوصول إلى أي أفكار جديدة، فإن المساعدة في طريقها إليكم، لقد جامت المصنوفة التشكيلية بالمعونة، وهي سوف تقدم بناء لتفكيرك وتسمح لك بجمع الخيارات

بطريقة إيداعية فعلًا. وفي بعض المسائل فلن الممكن الإثبات بـ ١٠٠٠٠ من التجمعيات المختلفة.

المدة خمس دقائق الخطوة الرابعة: أعط لكل طالب ورقة المصفوفة التشكيلية، وساعدهم في أن يلأفوا هيكلة العمل. وضح بأن هناك أربعة مربعات في أعلى الورقة يستطيعون كتابة موضوع أو فكرة رئيسة في كل مربع، وتحت كل مربع يوجد عشرة مربعات أخرى وهي مرقمة من ١ - ١٠ إلى يسار المربعات. وهذا يعني أن المجموعة (أو الفرد) أمامه عشر أماكن لتعبئة الكلمات أو التعبيرات لكل موضوع مسجل في أعلى المصفوفة.

استخدم المثال التالي طريقة لاستباط الأفكار في مجال الكتابة الإبداعية (استخدم طبق الورق او المصفوفة المعروضة على السبورة الضوئية (البروجكتر) المعدة مسبقاً). افترض أنك اخترت أربع كلمات لاستعمالها كمواضيع لقصتك: الشخصية، المكان، الأهداف، العوائق. دع الطلاب يعبّون هذه الكلمات في المربعات الأربع في أعلى المصفوفة.

الخطوة الخامسة: قدم ثلاثة أو أربعة كلمات كامئة لكل موضوع. وإذا كان ضرورياً اشرح لماذا تلائم هذه الكلمات الموضع المتعلقة بها، تأكد من تسجيل الكلمات للموضوع الواحد في ذات الوقت. ومن أجل مساعدتك قمنا بإعطاء بعض الأمثلة. ولكل كلام الحرية في استبدالها حسب ما تريده:

الشخصية: ١) ميدة عجوز ٢) قطة غير مرئية
٣) مراسل التلفاز ٤) رياضي شهير

الأماكن: ١) شاطئ البحر ٢) مطعم الوجبات السريعة

٣) كافيتريا المدرسة ٤) متنزه شهير

الأهداف: ١) سأصبح موسقياً ٢) تعلم تجارة

٣) إيجاد السعادة ٤) سأصبح مشهوراً

العوائق: ١) أصدقائي ٢) نقص الدوافع

٣) الطقس السيئ ٤) الحقائب الثقيلة

المدة خمس دقائق الخطوة السادسة: شكل أزواجاً من الطلاب وأعطتهم دقائق لإنجاز المصفوفة بواسطة اتخاذ قرار في الكلمات التي تكتب تحت كل موضوع واحد في كل وقت.

المدة خمس دقائق الخطوة السابعة: هذه هي خطوة الاختيار والتجميع فكل طالب (أو زوج من الطلاب) يختار أربعة أرقام. وأسهل طريقة للقيام بذلك هو استخدام الخانات الأربع الأخيرة من رقم الهاتف، فكل رقم يمثل كلمة في أحد المربعات المرقمة تحت كل موضوع. وبواسطة تجميع هذه الكلمات سوف يعرف الطالب ما هي قصتهم المكتوبة المبدعة.

قد ترغب في إظهار هذه الخطوة على اللوح، فمثلاً إذا كانت الخانات الأربع الأخيرة من رقم الهاتف هي ٢٤٣١، فإن القصة سوف تؤسس على التجميع التالي:

٢ من عمود الشخصية : القطة غير المرئية

٤ من عمود المكان : متنزه شهير

٣ من عمود الأهداف : إيجاد السعادة

١ من عمود العوائق : أصدقائي

إذا كان الطلاب يعملون بشكل فردي، فيمكنهم الاشتراك في مجموعات صغيرة بخياراتهم ومجاميعهم. أما الطلاب الذين يعملون ثنائياً فيمكنهم مشاركة والديهم. اقترح عليهم أن يهتموا بتشكيلية من المجاميع.

الخطوة الثامنة: الآن سينطبق الطلاب مجتمعهم إبداعياً،
دعهم يعملون باستقلال. اطلب من كل طالب كتابة قصة
مختصرة تعتمد على التجميع الذي اختاره.

تلخيص وختام:

اطلب من عدد من الطلاب المشاركة بقصصهم في الفصل
واختتم الجلسة بالسؤال التالي: بأي طريقة ساعدتك أداة
المصنوفة التشكيلية في كتابتك الإبداعية؟

إمكانات المتابعة: اعتماداً على خبرة الطلاب في التعلم التعاوني، فإليك تستطيع
تعيين مجموعات لتطوير مشاريع باستخدام المصنوفة
التشكيلية كأداة للتخطيط. ويمكن تطوير المشاريع العلمية
والدراسات الاجتماعية أو التمارير بسهولة وإبداع باستخدام
أداة الاستنباط هذه.

ملاحظات ويدالل: عند اختيار تجميع معين، فقد يجد بعض الطلاب أن خياراً
معيناً غير نافع ولا ينتج آية أفكار جديدة ومثيرة. وإذا حدث
هذا فيمكنهم إضافة أو استبدال إحدى الكلمات في التجميع،
أو حتى عمل تجميع مختلف تماماً من الكلمات.

اللصقات والبطاقات وحتى قصاصات الورق يمكن
الاستفادة منها في خطوة اختيار التجميع. استخدم لوحة
كبيرة أو طبق كبير من الورق لعمل الأعمدة الأربع. تأكد
من كتابة عنوان الموضوع في أعلى العمود، ويستطيع
الطلاب استخدام اللصقات أو البطاقات لإدخال إمكانية
واحدة لكل ملصق أو بطاقة على كل عمود، ثم قم بتعليقها
على العمود المناسب من اللوحة الكبيرة.

ويمكنك تقديم هذه الأداة للطلاب الأصغر سنًا باستخدام مصفوفة ذات ثلاثة مواضع، وتحتها أربعة أو خمسة مربعات، وليس إلزاماً أن يكون لدينا أربعة أعمدة وعشرة مربعات تحتها.

كذلك فإن بإمكانك استخدام حاويات منفصلة (مثل علب قهوة فارغة) للتغيير عن الأعمدة، واستخدام البطاقات لكتابية الكلمات لكل موضوع، ضع البطاقات في كل علبة (موضوع) على الترتيب، ودع الطالب يسحبون هذه البطاقات، واحدة من كل علبة ليحصلوا على الخيارات التي سوف يجمعونها.

وكوسيلة للتبدل أيضاً يمكنك أن تعطي كل مجموعة من المجموعات الأربع مواضعاً واحداً، غير معروف للبقية، وأن ترى ما الذي سوف يحدث عندما يجمعون مواضيعهم وكلماتهم في مصفوفة واحدة.

يمكنك تطبيق أداة المصفوفة التشكيلية في مواضع مختلفة، وهذه أمثلة أخرى:

- الكتابة الإبداعية: تختار معايير تقع ضمن مواضع: الشخصية، الحبكة، الإعداد، الصراع، أجزاء المخاطبة، النموذج، الشعارات وهكذا.

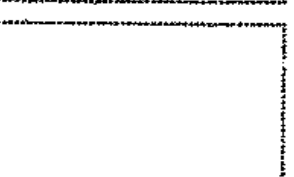
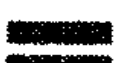
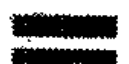
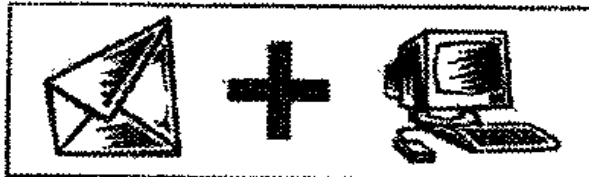
- الرياضيات: الشكل، القياسات، الوقت، الأنماط، العمليات الرئيسية وغيرها.

الاسم:

التاريخ:

المزج والمقابلة

توجيهات: انظر لكلا الصنفين في كل مجموعة ، حاول الجمع بينهما لعمل شيء جديد. أرسم منتجك الجديد وأعطيه اسمًا يراها . في أي طرق يعتبر هذا إبداعيا؟



استخدم أداة المصفوفة التشكيلية لأستنباط الخيارات

1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				

الدرس السادس

ملائمة القوة : أداة تفكير لاستنباط الخيارات

الهدف: الغرض من هذا الدرس هو تعريف الطلاب على ملائمة القوة كأداة استنباط تقوم بعمل ارتباطات بواسطة توصيل الأشياء غير المتشابهة.

المواد والإعداد: لتنفيذ هذا الدرس فإليك متطلباته:

- عدة تعليم أدوات التفكير الخاصة بك.
- نسخ من المانعين المساعدين (نشاط ملائمة القوة وتحسين الحاسوب).
- كمية كبيرة من المجلات القديمة و(الكتالوجات) والصحف التي يمكن قص الصور منها.

ابحث خلال المجلات و(الكتالوجات) والجرائد وحدد الإعلانات التي تحتوي على رسومات ذات دلالة وتشبيه (مثلاً: صورة نمر أو أسد يزار للتعبير عن شيء مرعب وقوى، ومشهد عاصفة للتعبير عن الخطر).

الإجراءات:

الخطوة الأولى: راجع تعريف التفكير المبدع والخطوط الإرشادية لاستنباط الخيارات (من الدرس الأول والثالث).

المدة دقيقةان

الخطوة الثانية: نحن عادة ما نستخدم كلمات تبدو الوهلة الأولى غير مرتبطة بما نتحدث عنه، مثلاً: ربما سمعت شخصاً يقول "إن سيارتي ليمون" وربما فرأت عن (قانون ليمون) الذي يحمي مشترين السيارات الجديدة إذا ثبّين أنها

معطوبة. هل تذكر أن ذلك يعني أنهم حصلوا على قطعة فواكه صفراء بدلاً من السيارة؟ (ناقش المقصود باستخدام تعبير "ليمون" لوصف السيارة المعطوبة).

دعنا نأخذ أمثلة أخرى حيث يقوم الناس بعمل ترابطات مثيرة وغير عادية بين الكلمات، ترابطات تجعلك تعيد النظر بإحدى هذه الكلمات بطريقة جديدة ومختلفة:

- أستطيع قيادة دراجتي الجديدة بسرعة الريح.
- سترتي الجديدة تبدو حقاً مبهرة (متجرة).
- تصريحة الشعر هذه ممتازة (باردة).

في البداية ناقش ما تبدو عليه هذه الجمل لو أخذت معانيها بشكل أحادي و مباشر، ثم ناقش ما تقصده فعلاً.

قسم الطلاب ثانياً، وأخيراً لهم أن عليهم أن ينجزوا المهمة التي ستطلبها منهم لمدة دقيقةتين. والمهمة هي أن تطلب من كل زوج أن يكتبوا أمثلة أخرى متعددة لطرق تربط بها الأشياء مع بعضها أو يستعملها للمقارنة، على الرغم من أنها لا نراها بحال متقابهة، أكتب عدداً من الأمثلة وأطلب من الطلاب شرحها.

الخطوة الثالثة: إذا طلبت منكم كتابة ثلاثة استعارات (دلالات) فهل تعرفون ما أقصد؟ إن ذلك هو ما قمنا به بشكل أساسى، لقد كنا نستخدم الدلالات، خذ بعين الاعتبار الطريقتين التاليتين لقول نفس الشيء: إبني أحب سترتك فعلاً، وسترتك متجرة، ما هو الفرق؟

هذا هو نوع التفكير الذي سوف تستخدمه في أداة ملائمة القوة. وهذه الأداة يمكن أن تكون مفيدة جداً عندما يكون من

العسير علينا عندما نبحث أن نجد أفكاراً، أو عندما تكون أفكارنا أيضاً مملة وعادية، فهي تساعدنا بحق عندما تزيد توسيع تفكيرنا لتأتي ببعض الإمكانيات الجديدة وغير العادية.

المدة أربع دقائق الخطوة الخامسة: الاستعارات تستعمل بطريق مختلفة في حياتنا اليومية، نقاش مع الطلاب بعض الأمثلة من الإعلانات التي تروج منتجات بواسطة القوة أو الربط البصري بين أشياء تبدو غير متشابهة. اعرض عليهم مثلاً من إحدى المجلات واطلب منهم أن يخبروك عن تفكيرهم أو أفكارهم حيال رؤية الصورة التي اخترها.

المدة ١٠ دقائق الخطوة الخامسة: أخبر الطلاب أنهم سوف يستخدمون الأن أدلة ملامحة القوة لإعطاء أفكار جديدة بواسطة الجمع بين شيئين.

أعط كل طالب نسخة من مادة (ورقة) ملامحة القوة، كل لهم بأن واجبهم الآن إعطاء أفكار جديدة. أولاً يجب اختيار شيئين (هذفين). دفعهم يستعملون الجهة اليمنى من ورقة المادة المساعدة لتصنيف الشيئين المختارين.

ثم عليهم أن ينظروا ويفكروا في هذين الشيئين وكيفية مقارنتهما أو ربطهما مع بعض بطريقة ما. حاول (لامحة) هذين الشيئين لبعضهما لتشكيل فكرة جديدة تماماً.

شجع الطلاب لكي يستمتعوا لدى قيامهم بهذا النشاط. ذكرهم بتأخيل الحكم، ولا حاجة للقلق. إذا كانت أفكارهم الأولى تبدو سخيفة أو غير عملية. تستطيع أن تخبرهم أن بعض الأفكار التي تبدو في البداية سخيفة أو غير عملية، وتصبح فيما بعد ذات قيمة هائلة لقد ظن الناس أنها فكرة مجنونة أن

تحمل الناس عربة أو حصان، ومن ثم تطير هذه العربة في الجو مثل العصافور.

أطلب منهم أن يكتبوا أفكارهم الجديدة وتجمعاتهم على الورقة في المساحة المخصصة لذلك. أطلب من بعض المتطوعين أن يخبروا طلاب الفصل عن الشيئين اللذين اختاروهما. وما هي الأفكار الجديدة التي أتوا بها، وكيف حدث ذلك.

أكتب أفكارهم الجديدة أو أشياءهم على لوح (طبق) ورق في ثلاثة أعمدة: شيء + شيء = فكرة جديدة. علق على النموذج الذي اتبעה كل طالب للقيام بشيء جديد من هاتين الصورتين. (وربما أنهم حددوا أجزاء الأشياء التي يريدون ربطها مع بعضها، أو ربما أنهم ركزوا على الأشياء بكمالها، قد تكون وظيفة الشيء أو خصائصه هي نقطة انطلاقهم).

اعط الطلاب اللذين لم يستطيعوا تقديم فكرة جديدة بضعة دقائق إضافية للعمل مع شريك في محاولة إيجاد أفكار جديدة باستخدام نفس الشيئين المختارين سابقاً. ساعد هؤلاء اللذين يواجهون صعوبة في التفكير بأي إمكانات جديدة.

المدة ١٠ دقائق الخطوة السادسة: رتب الطلاب في ثلاث مجموعات، وأخبرهم أن لديهم مهمة خاصة: يجب عليهم إيجاد طرق لتحسين جهاز الحاسوب بواسطة استعمال أداة ملامعة القوة. أعط كل مجموعة نسخة من المادة المساعدة (تحسين الحاسوب) لخاص المهمة:
أ) لديهم منتج نريد تطويره.

ب) لديهم صور لثلاثة أشياء، وتبعد غير مرتبطة بال مهمة.
ج) عليهم الوصول إلى أي ترابطات جديدة ممكنة بين أن
صورة أو أكثر وأي يبحثوا المشكلة التي يعملون عليها.
بعض الأسئلة التي تؤخذ بعين الاعتبار:

- ماذا يقدم هذا الشيء (الهدف) لهذه المشكلة؟
- هل هناك أي مساهمة من هذه الأشياء، يمكنني ربطها مع المشكلة؟
- ما الشيء الذي يقوم به هذا الشيء ويمكن أن يتعلق بشيء ما عن الحاسوب؟
- ما هو حجم وشكل ولون هذه الشيء، واقتراح ما يمكن أن يقود إلى حاسوب أفضل.

بعد خمس دقائق لجمع تقارير المجموعات التي تحتوي على المقترنات، وضع اقتراحاتهم على اللوح. راجع ما قاموا به والترابطات التي عملوها.

اللخيص وختام: المدة ست دقائق

أعط الطلاب فرصة الاختيار لاستخدام أدلة ملامحة القوة في أي من النشاطات التالية:

- خذ إحدى المجالات وابحث عن إعلانات تستخدم أدلة ملامحة القوة. قم بقصها ووضعها جائباً.
- صم لوحة تروج لفستان كأفضل فصل في المدرسة. استخدم صوراً أو تغيير للقيام بذلك.
- خذ إحدى الاستعارات التي استخدمت في الفصل واصمل على التوسيع فيها لتصبح موضوعاً ذو مغزى أو قصة قصيرة أو دراما.

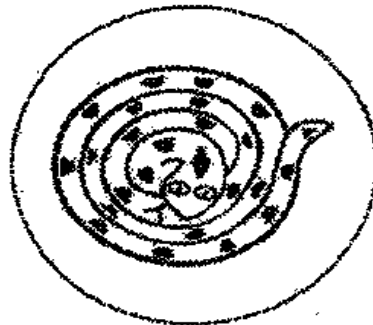
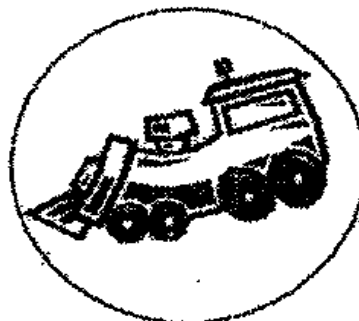
إمكانات المتابعة: في مجال فنون اللغة، قم بملاءمة أجزاء خطرة أو اختر شخصيات من قصة معينة واصطل على ملائمتها بأشياء في الكاتالوج، اجمع بين مفاهيم أو مواضيع من العلم مع الدراسات الاجتماعية. استخدم الحواس الخمس كبدائل لملاءمة القوة لوصف مناطق مناخية مختلفة. الحركة والصوت كذلك يمكن جمعها بطرق مبدعة.

ملحوظات وبدائل: اعرف الطلاب الذين يبدون غير مرتاحين مع هذه الأداة، فربما يحتاجون لتشجيع إضافي للدخول بطريقة تمثيلية واستكشافية.

تستطيع القيام بعمل بطاقات ملائمة القوة الخاصة بك عن طريق قص الصور من المجلات و(الكتالوجات) ولصقها على لوح كبير. ويستطيع الطالب عمل مجموعة البطاقات الخاصة بهم لملاءمة القوة والاحتفاظ بها واستخدامها.

تحسين الحاسوب

توجيهات: باستخدام أي من هذه الأشياء أو جميعها، أوجد طرقاً لتحسين الحاسوب. ابحث عن ترابطات جديدة عن طريق السؤال ماذا يقدم هذا الشيء لهذه المشكلة؟



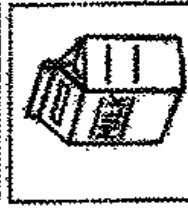
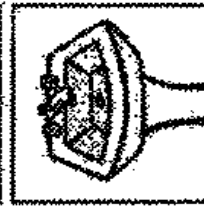
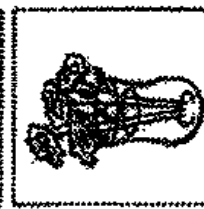
الكلمة الملاعة

باستعمال المساحة المبنية أذناء، اختر أي صورتين، ثم
بتسميتها، اربط بين هاتين الأيقونتين لإيجاد وسموية شيء
جديد.

الأيقونة رقم ١

الأيقونة رقم ٢

شيء ملحوظ



الدرس السابع الاكتشافات والنقاط الساخنة

الهدف: هذا الدرس يعرف الطالب على أداة تركيز اسمها (الاستكشافات والنقاط الساخنة)، بعد هذا الدرس سوف يستطيع الطالب استخدام أداة الاكتشافات والنقاط الساخنة، من أجل اختيار الأفكار الأسرة والهامة والواحدة من ضمن عدد ضخم من الإمكانيات، ومن ثم جمعها في مجموعات أو ترتيبات متراقبة. يستخدم هذا الدرس أداة العصف الذهني كذلك (من الدرس الرابع).

المواد والإعداد: لتنفيذ هذا الدرس فإنهك تحتاج إلى :

- لوحات الخطوط الإرشادية للاستباط والتركيز على الخيارات.
- عدة تعليم أدوات التفكير.

الإجراءات:

المدة ثلاثة دقائق
الخطوة الأولى: أخبر الطلاب: اليوم سوف تستخدمون كلا من أداة الاستباط (العصف الذهني) التي تعلمتوها عنها من قبل، وأداة تركيز جديدة تدعى (الاكتشافات والنقاط الساخنة).

استمر عن طريق تقديم الميناريو التالي للطلاب: "فترضوا أن الطالب في مدرستنا قد تعلموا كثيراً عن المهن من قادة المجتمع المحلي، حيث أنهم شاركوا في برنامج استكشاف للمهن مدة سنة كاملة. ومستشاري المدرسة يخططون للقيام

بحفل خذاء على شرف القادة الثلاثين وسيقدموا تذكاراً رمزاً لهم تقديراً لدعمهم ومشاركتهم. والمدرسة تطلب مساعدتك في ذلك لإعطائهم أنكاراتأ لهذا الغرض. فدعنا نستخدم أداة العصف الذهني لنأتى ببعض المقترنات وتسجيل إمكانات كثيرة ومتنوعة وغير عادية لهذه التذكريات أو الهدايا.

الخطوة الثانية: راجع الخطوط الإرشادية لاستبطاط الخيارات.

الخطوة الثالثة: استبطط الخيارات بحيث يصبح لديك قائمة لا يأس بها (مثلاً، ٤٠-٣٠ إمكانية) وعند كتابة الأفكار على اللوح قم بترقيم كل واحدة منها، وشجع حرية الانطلاق وامتناع الظهور.

الخطوة الرابعة: وضع كم من الأفكار قاموا باستبطاطها في هذا الوقت القصير الذي قضوه. أشر إلى إمكانية حدوث بعض التكرار ولكن لا ترتكز على ذلك، الآن أسأل الطلاب: ما الذي يمكن أن يحدث لو أن كل فصل في المدرسة قدم لمستشاري المدرسة قائمة بخيارات مستبطة كثيرة متلما فعل هذا الفصل؟ نقاش مسألة التشابه وأن المدرسة ربما تكون قد حصلت على أفكار أكثر مما تحتاج أو ترغب.

أخبر الطلاب: ربما تكون فكرة جيدة إذا، للنظر في بعض هذه الإمكانيات بعناية أكثر، وأن تقوم ببعض الإعداد فيما يتعلق بالتقدير والاقتراحات التي قد تقدمها إلى مستشاري المدرسة، وللقيام بذلك فقد تجد من المفيد استخدام أداة محددة للتركيز على الخيارات.

لذا فإنني سوف أعلمكم هذا اليوم أداة تركيز جديدة تسمى

المدة دقيقتان

المدة ثمان دقائق

المدة أربع دقائق

(الاكتشافات والنقط المعاكنة) سوف تساعدكم هذه الأداة في تقليل الخيارات التي تم استبعادها.

راجع الخطوط الإرشادية للتركيز على الخيارات.

الخطوة الخامسة: اجعل الطلاب يعملون في مجموعات زوجية، أعط كل زوج (شاره) واحدة ولاصق (بوست إت) واحداً وقلم تخطيط، وعلى كل زوج أن يقوم بمراجعة الخيارات ويخترار خياراً واحداً يقدمه للمستشارين، وكل فريق سوف يحدد خياره هذا عن طريق لصق الشارة على جانب لوح الورق.

ثم اطلب منهم كتابة هذا الخيار على لاصقة البوست إت. قم بوضع هذه الاصوات الآتية من كل فريق على لوح ورق جديد بعد القائمة الأصلية. أطلب من كل فريق أن يذكر سبب هذا الخيار.

الخطوة السادسة: وحالما تتم خيارات المجموعات، وشرح أسباب ذلك، اخبرهم أن كل مجموعة بذلك قد حدثت (اكتشافها).

ناقش ما الذي يجعل من فكرة (اكتشافاً) لشخص ما. بينما نفس الفكرة قد لا تكون اكتشافاً لشخص آخر. وبعض الناس قد يكون لديهم السبب نفسه لاختيار فكريتين مختلفتين. أو آخرين قد يختارون نفس الفكرة لأسباب مختلفة. اختيار هذه الإمكانيات بالعودة إلى الأسباب المعطاة من الطلاب لخياراتهم تلك (مثلاً: هناك جواز أو هدايا محددة اختارها الطلاب لأن سعرها ملخفض، أو بالنسبة لطلاب آخرين لأنها شخصية أو جذابة).

المدة سبع دقائق

المدة أربع دقائق

المدة سبع دقائق
الخطوة السابعة: أخبر الطلاب: الآن فقد قمتم ببعض الاكتشافات ويمكنكم التحول إلى الخطوة التالية، وهذا يتطلب تجميع اكتشافاتهم في (نقاط ساخنة) والتي هي مجموعات من الاكتشافات مرتبطة مع بعضها بعضاً. اسأل نفسك بعض الأسئلة، مثل:

- أي الخيارات تبدو متلائمة مع بعضها؟
- أي الخيارات تبدو على أنها تقول الشيء ذاته؟
- ماذا يوجد لدى هذه الإمكانات من أشياء محددة مشتركة أو تلائم بعضها بشكل حسن؟

دع الطلاب يعملون معاً للتجميع اكتشافات في نقاط ساخنة، جمع لاصقات (البوست إيت) في نقاط ساخنة حسب الأقتراحات المعطاة من الطلاب.

ثم أنظر لكل نقطة ساخنة أو مجموعة وأطلب من الطلاب تحديد اسم أو عنوان يصف بكلماتهم مدى ملائمة هذه الأفكار في النقاط الساخنة. ساعد الطلاب في أن يبقوا مركزين عن طريق أن تطلب منهم تعريف أو وصف الموضوع الرئيس أو المغزى من الفكرة في كل نقطة ساخنة. اتبع نفس الإجراءات حتى تتم تسمية كافة النقاط الساخنة.

المدة أربع دقائق
الخطوة الثامنة: قم بعمل الفتراع بين الطلاب لمعرفة إذا كان هناك مجموعة واحدة من النقاط الساخنة توصي بها إلى المستشارين، وبما يكون هناك أكثر من مجموعة واحدة. نقاش كيف سيعرضون تقريرهم وتوصياتهم، وكيف أن ذلك سيكون مختلفاً (وأفضل) مما لو قدموا كامل القائمة من الأفكار المستبطة في البداية.

بعض الإجابات على سبيل المثال قد تشمل: "إنها منظمة أفضل بهذه الطريقة" أو سوف يكون من الأسهل على المستشارين فهم ما يدور في خلدننا" أو "سوف يعرفون لماذا نفكر ببعض الأفكار على أنها هامة".

تلخيص وختام:
المدة أربع دقائق

راجع الخطوات التي اتبعتها لتحديد (الاكتشافات والنقاط الساخنة) استخدم المادة التي طورها الفصل خلال هذا الدرس. وإذا كان الوقت يسمح بذلك، اطلب من الطلاب التفكير وتسمية مواقف أخرى ربما يستخدمون فيها أداة (الاكتشافات والنقاط الساخنة).

إمكانات المتابعة: عندما ينخرط الطلاب في مهام مثل تخطيط نشاطات اللجان والمناسبات الخاصة أو الاحتفالات أخرىن بالاعتبار أفكار المجموعة أو التفكير بمشاريع محتملة ويقومون باستباط قائمة من الإمكانيات الكثيرة، فإن أداة (الاكتشافات والنقاط الساخنة) يمكن أن تكون مفيدة بشكل خاص.

ملاحظات ويدائل: لقد طلبنا من كل زوج اختيار(اكتشاف) واحد للمحافظة على الوقت وهيكل النشاط، يستطيع الفرد أو المجموعة الذين يعملون على مشكلة حقيقة أن يجدوا ويختاروا عدداً من الاكتشافات في قائمة من الخيارات قاموا باستباطها. عند القيام بتجميع الاكتشافات، فإن بعض الخيارات قد تكون قادرة على التلاؤم أكثر من غيرها من التجمعيات أو النقاط الساخنة، وهذا شيء مقبول تماماً.

الدرس الثامن

م م ت م (ALoU) اداة تفكير للتركيز على الخيارات

الهدف: هذا الدرس يعرف الطالب على أداة تركيز تعرف باسم (م م ت م)، (والتي ترمز إلى المزايا، المحددات، التغلب على المحددات، الملائم الفريدة) بعد هذا الدرس فإن الطالب سوف يكونون قادرين على استخدام أداة (م م ت م) لتحليل وتنمية وتطوير الأفكار والخيارات.

المواد والإعداد: لتنفيذ هذا الدرس فسوف تحتاج إلى :

- عدة تعليم أدوات التفكير.
- ورقة المادة المساعدة لأداة م م ت م لكل طالب.
- لوحة الخطوط الإرشادية للتركيز على الخيارات.

الإجراءات:

المدة دقيقةتان

اعرض لوحة الخطوط الإرشادية للتركيز على الخيارات
وراجع الخطوط الإرشادية في بداية الدرس.

المدة ١٢ دقيقة

الخطوة الأولى: أخبر الفصل أنك ستقوم (أو تنتظار) القيام بدور مثل شركة أبحاث تسويقية ووظيفتك هي القيام باكتشاف إجابات الطلاب على هذا السؤال: "ما رأيكم لو أن جميع الطعام يطعم البيتزا؟ (قد يتطلب هذا منك أن تبدأ بالشرح على أنه قد تكون شخصاً آخر يريد معرفة ما يفكرون به حول هذا السؤال).

ابدأ مقدمتك من النص التالي أو ارتجل عرضاً بطريقتك الخاصة، "سمى جون سميث (أو أي اسم) وأعمل لدى

شركة أريوز لأبحاث الغذاء. نحن نمثل شركة يهيم أصحابها بالبيتزا، فهم يحبون أكل البيتزا على الإفطار والغذاء والعشاء. وقد قرروا أن يضيفوا نكهة البيتزا إلى جميع الأطعمة في شركتهم. نريد أن نعرف ما رأيكم بإضافة نكهة البيتزا إلى كافة منتجات الشركة؟

شكل مجموعات من ٣-٤ طلاب لكل مجموعة، واختبر واحداً منهم ليكون مسجلأً وآخر ليكون مقرراً وثالث لكل مجموعة. أخبرهم أن لديهم ثلاثة دقائق لإعطاء إجابة على سؤالك. ويجب أن يكونوا جاهزين لكي يقولوا لم اتخاذوا قرارهم.

وعندما ينتهي الوقت، أطلب من المقرر لكل مجموعة أن يعرض إجابة هذه المجموعة، وسبب أو أسباب هذه الإجابة.

الخطوة الثانية: عند استماعك لتقارير المجموعات. أكتب تعليقاتهم (أو كلف طالباً القيام بذلك) على اللوح. ثم قم بدراسة سريعة لإجاباتهم وكم عدد الذين فضلوا أو دعموا الاقتراح وكم عدد الذين لم يفضلوا أو لم يدعموا هذا الاقتراح، وعدد وأنواع الأسباب المعطاة. قد تحتاج لتنكيرهم أن الأطعمة ليست جميعها بيتزا، بل أطعمة بنكهة البيتزا فقط.

الخطوة الثالثة: أخبر الطلاب أنهما في درس هذا اليوم لأنواع التفكير سوف يتعلمون طريقة أخرى لاتخاذ (وتحليل وتنقية وتطوير) أفكار جديدة. وأداة التركيز في هذا الدرس تدعى: (م م ت) م .

وزع ورقة المادة المساعدة للأداء م م ت م. اشرح كل كلمة

المدة أربع دقائق

المدة أربع دقائق

وأجب عن كل سؤال متعلق بالمعنى:

م- المزايا: أشياء جديدة عن الفكرة، وأسباب لتفضيل الفكرة ونظر إليها بيجائية.

م- المحددات: ما يتعلق بالفكرة، المشاكل أو الصعوبات في الفكرة. علم الطلاب أن يضعوا المحددات على شكل "كيف ...؟" أو "كيف يمكننا ...؟" وبدلًا من القول "هذه الفكرة ستكلف غالياً" فإننا نقول: "كيف نجعل الكلفة أقل؟" أو "كيف يمكننا جعل ذلك ممكناً؟".

ت- التغلب على المحددات: ماذا يمكن أن نصنع فيما يخص أيٍ من هذه المحددات لكي نزيلها أو نحسن الفكرة؟

م- الملامح الفريدة: ما الشيء غير العادي أو المثير بشكل خاص في هذه الفكرة؟ لماذا تكون جديدة ومختلفة؟

المدة خمس دقائق الخطوة الرابعة: طبق أداة (م م ت م) على السؤال الأصلي (جميع الأطعمة بنكهة البيتزا). أطلب من المجموعة أن يسجلوا أقصى ما يمكن من مزايا لذلك الاقتراح (المدة دقيقتين). شجعهم على التفكير بمدى قوة الفكرة أو أفضل النقاط التي يمكن أن تفكرون بها لطعم بنكهة البيتزا (مرة أخرى يمكنك تذكيرهم بأن الطعام لن يصبح بيتزا فعلاً بل بطعم البيتزا فقط).

ان تبدأ بالنقاط الجيدة أو "المزايا" ينشئ طريقة إيجائية في النظر إلى الأفكار. وهذا يشجع الناس لأن يشعروا باطمئنان تجاه ما يفعلون أو يهتمون به.

أطلب من بعض المجموعات المشاركة بإجاباتهم مع الفصل. أكتب بعض الإجابات في عمود المزايا على لوح الورق.

المدة خمس دقائق الخطوة الخامسة: بعد ذلك، ركز على عمود المحددات، فكل محدد يجب أن يسجل على شكل سؤال باستعمال تعبير لا نهائي مثل: "كيف أن ...؟" أو "كيف ربما أنتي ...؟" ذكرهم بأن هذه الطريقة في تعريف المحددات تشجع الناس على التفكير بشكل بناء لا هدام فيما يتعلق بالأفكار الجديدة. أن من بعض المجموعات المشاركة بإجاباتهم. مؤكداً على أنهم يستخدمون نموذج سؤال مناسب (وإذا نسوا ساعدهم في إعادة كتابة كلمة الفكرة باتفاق) أكتب ذلك تحت عمود المحددات على طبق الورق.

المدة خمس دقائق الخطوة السادسة: أطلب من المجموعات أن تتظر بعد ذلك إلى عمود الملامح الفريدة وأن يقدموا إجابات كثيرة لهذا السؤال: "ما هو الشيء المثير فعلاً وغير العادي في هذه الفكرة." شجعهم على البحث عن نوعيات الاختيار الذي يجعله فريداً وغير عادي وواعداً للمستقبل. أعط الطلاب ثلاثة دقائق للقيام بذلك في مجموعاتهم. أدع بعض المجموعات المشاركة بإجاباتهم وأكتب إجاباتهم تحت عمود الملامح الفريدة على لوح الورق.

تلخيص وختام:

المدة أربع دقائق نقاش ما إذا كانت توصياتهم لممثل الشركة أريوز للأغذية قد تتغير كونهم استخدموا أداة (م م ت م). قد تبقى التوصيات نفسها أو ربما تختلف، ولكن على الطلاب أن يدركوا أن لديهم تحليلاً أكثر اكتمالاً وتوازناً للفكرة، وأن

بإمكانهم أن يقدموا استجاباتهم لممثل الشركة بشكل بناء ومبني.

نافش كيفية قيام المجموعة بالمهمة بشكل مختلف باستخدام أدلة م ت م أكثر مما لو كانوا يتحدثون سوياً عن الفكرة الجديدة فقط (كما في بداية النشاط) وعادة ما تتولى المجموعات بأن نقاشهم كان أكثر إيجابية وانسجاماً وأنهم نظروا إلى الفكرة الجديدة بامتعان تام.

أسأل لماذا يمكنهم استخدام أدلة م ت م. وهذه بعض الإجابات المحتملة:

- إنها أكثر إيجابية.
- إنك تنظر إلى كلا الجانبين وليس جانباً واحداً.
- قد تذكر في بعض الأفكار الجديدة.
- إنها تستطيع مساعدتك في تفكيرك أو اتخاذ قرار طيب.
- هناك القليل من الجدال والخلاف في المجموعة التي تحمل وجهات نظر مختلفة عن الفكرة. لأن تفكير كل واحد يمكن أن يسمع ويؤخذ بعين الاعتبار بعدل.

إمكانيات المتابعة: تقدم هذه الطريقة (AlotU) لتكون أداة إيجابية عملية للتركيز على الخيارات أو البدائل في تحطيط المشاريع عند العمل مع الأفراد أو الجماعات .

هذه الطريقة توفر مناخاً إيجابياً داخل حجرة الدراسة عندما يكون شيئاً جديداً أو أفكاراً مختلفة أو اقتراحات أو مشكلات جديدة تظهر بينهم .

ملاحظات وبدائل: تستطيع استخدام هذه الأداة مع أو بدون لوح في أي وقت

تناوش فيه أفكاراً جديدة.

عندما يبدأ الناس بالشكوى من فكرة أو قرار، يمكنك تعليمهم أن يعبروا عن اهتماماتهم كمحددات يمكن التغلب عليها.

النشاطات الأخرى الممكنة تشتمل على:

- الغباء عمل ضد القانون.
- تدهن كل سيارة في العالم بلون أرجواني.
- ما تخطر ببالك مفكرة صديقي لمنتج جديد: لعبة شطرنج من الشوكولاتة.

استخدام أداة م م ت م للتركيز على الخيارات

سجل الخيار أو الخيارات التي سيتم اختبارها باستخدام أداة م م ت م:

المزايا	المحددات كيف يمكنني؟ كيف أن ...؟	الملامح الفريدة

الدرس التاسع

(ت ث م) التحليل الثنائي المقارن : أداة للتركيز على الخيارات

الهدف: هذا الدرس يعرف الطلاب على أداة التركيز (ت ث م) التحليل الثنائي المقارن، وبعد هذا الدرس سوف يصبح الطلاب قادرين على استخدام (ت ث م) لتصنيف وإعطاء الأولويات لمجموعة صغيرة من الخيارات أو الأفكار.

المواد والإعداد: للقيام بهذا الدرس سوف تحتاج:

- عدة تعليم أنواع التفكير.
 - المادة المساعدة لأداة (ت ث م) لكل عضو في الفصل.
 - كصاصات من الورق المستعمل.
 - لوحة خطوط الإرشاد للتركيز على الخيارات.
- قم بعمل لوحة (ت ث م) (باستخدام نفس شكل المادة المساعدة) مثل بداية الدرس.

أكتب النشاط الفني ذو الخيارات التالية على اللوح، وقم بتغطيتها لحين حاجتها، أ) عمل لعبة بـ) آيات الألوان
المائية جـ) صناعة الفخار دـ) الأعمال الخشبية هـ) الرسم
وـ) فنون الورق (يمكنك استبدال المواضيع حسب
رغبك. هذه الخيارات السنة ملائمة لجميع الطلاب، ورغم
ذلك فقد يختلف الطلاب بشكل ملحوظ في افضلياتهم
المحددة ضمن هذه الخيارات).

الإجراءات:

المدة دقيقتان

اعرض لوحة الخطوط الإرشادية للتركيز على الخيارات،
وقم بمراجعة قبلياً قبل بداية الدرس.

المدة دقيقتان

الخطوة الأولى: أطلب من الطلاب أن يفكروا بتلك الأوقات عندما كانوا يواجهون القيام بعمل خيار واحد من ضمن خيارات عديدة، عندما كانت الخيارات تبدو عظيمة (مثل الذهاب إلى محل الحلويات واختيار أي من أنواع الشوكولاتة ريزسون بيسنر، سنكرز، تيتلز، هارد كاندي، أو غيرها) ففي بعض الأوقات يكون من الصعب جداً اتخاذ قرار. ادع الطلاب للمشاركة بأمثلة لمواصفات من خبراتهم داخل أو خارج المدرسة. نقاش كيف يقومون بخياراتهم عادة في هذه المواصفات.

أما اليوم فإنهم سوف يتعلمون أداة للتركيز تساعدهم في تصنيف وعمل أولويات ضمن عدد قليل من الخيارات. وهذه الأداة تدعى (ت ث م) وتعني هذه الحروف: التحليل الثنائي المقارن.

المدة ثانية دقائق

الخطوة الثانية: استحدث تفكير الطلاب عن المعايير بواسطة سؤال الطلاب أن يكتبوا شيئاً أو شيئاً يفضلون القيام بها كنتيجة للمشاركة في نشاط الفن (إذا عرض عليك المشاركة في دروس عن الفن، فلماذا تريد المشاركة؟) بعض إجاباتهم ربما تكون: الحصول على المتعة، تعلم آليات جديدة، تحسين المهارات في مجال معين، أن يكونوا قادرين على إيجاد منتج فني حقيقي. العمل مع معلم معين، العمل بجد، استخدام آلية لعمل هدية أو جائزة لشخص ما، أو أن تكون في القسم الذي يكون فيه الأصدقاء. أطلب من عدد من

المتطوعين المشاركة بأفكارهم وكتابتها على اللوح. أطلب منهم أن ينظروا لهذه الأهداف والتوقعات عن المنهاج وخذ اثنين أو ثلاثة معايير الأكثر أهمية لهم. وتنكر هذه المعايير بوضوح سوف يساعدكم في المقارنة والاختيار ضمن مناهج فن ممكنة أو نشاطات فنية.

ثم قدم هذا السيناريو: افترض أن المدرسة أمست فترة نشاط حرة واحدة أسبوعياً، وهذا سوف يدخلك في نشاط فني واحد ابتداءً من كانون الثاني ولنهاية العام الدراسي. هناك نشاطات متعددة ولكنك تستطيع المشاركة في نشاط واحد، أما الخيارات فهي: عمل لعبة، آليات الألوان المائية، صناعة الفخار، حفر الخشب، الرسم، فنون الورق، (اكتشف قائمة الخيارات التي قمت بإعدادها مسبقاً).

الآن تصور أنك أحببت كل هذه الإمكانيات، ولكن ليس لك إلا أن تختار واحدة وأنت الآن في غاية الحيرة، ووجدت من الصعوبة بمكان أن تتخذ قراراً، ماذا تفعل الآن؟ إن أداة (ت ٣ م) تستطيع مساعدتك في القيام بعمل اختيار.

الخطوة الثالثة: أعط كل طالب نسخة من المادة المساعدة لأداة (ت ٣ م). أخبر الطالب أنكم ستعملون جميعاً مع بعضكم ببعضًا من خلال هذا المثال، لذا فإنهم سيحصلون على فهم جيد عن كيفية استخدام نموذج ت ٣ م، بل إن كل الخيارات التي سوف يختارونها ستكون خامضة بهم تماماً. أرشدهم إلى عدم كتابة أي شيء على النموذج بعد ذلك.

المدة ثلاثة دقائق

راجع النموذج معهم باستخدام النص التالي:

"انظر إلى نموذج (ت ٣ م)، الذي يحتوي ثلاثة أقسام، في القسم الأول تكتب خياراتك، والقسم الثاني يحتوي على

مربعات المقارنة والتصنيف لكل خيار نسبة إلى الآخر لاحظ أن مفتاح مسجل تحت المربعات (اقرأ الأرقام والتصصيلات من الورقة)، وأخيراً القسم الثالث من النموذج يسمح لك لجمع النقاط لكل خيار وأكتب ذلك في التصصيفات.”.

الخطوة الرابعة: أرشد الطلاب أن ينظروا إلى القسم الأعلى من النموذج وأن يكتبوا الخيارات المتعلقة بالموضوع والتعريف بالحروف التي استعملتها على اللوح. دعهم يعطوك إشارة (مثلاً وضع القلم على الطاولة) عند الانتهاء من هذه الخطوة..

(تبييه للمعلم): قد يكون هذه إجراء طويلاً، فقد تستمتع بالعملية أو قد تقويك بعيداً ولكن في الحقيقة إن هذا إجراء ناجح.

الخطوة الخامسة: قبل أن تبدأ العمل الفعلي في المربعات، دع الطلاب يراجعون معاييرهم (الثنين أو الثلاثة أشياء التي قاموا باختيارها من نشاط الفن)، ذكرهم بأن يتذكروا دائماً هذه المعايير عند مقارنة أي من الخيارات. بعد ذلك، دعهم يركزون اهتمامهم على القسم الذي يحتوى المربعات في النموذج. وضع العلاقة بين القسم الأول والثاني، أطلب منهم أن ينصتوا بعناية لتوجيهياته.

”إن وظيفتكم الآن تشمل على خطوتين: سوف تتظرون أن صفات، وإذا كان تعيق طريقك صنوف بـ جـ دـ هـ وـ، استعمل الورقة المستعملة التي أعطيتهم إليها لتفطيرتها (تأكد أن كل واحد يقف عند الصفات).“

أولاً، اقرأ الخيارين أـ، بـ وقرر أيهما تفضل، ضع دائرة حول ذلك الحرف.

المدة دقيقةتان

المدة ثمانى دقائق

ثانياً، قرر إلى أي مدى تفضل ذلك الخيار، وإذا أردت ذلك بشكل أفضل بكثير ضع ٣ في المربع الذي يليه، وإذا أردته فقط أفضل ضع ٢ في المربع، أما إذا كان الخيار ملائماً فاكتبه في المربع ١.

حالما يتم إنجاز المربع أرب، عليك اتباع نفس الخطوتين مع كل زوج غير صفت، زوج واحد في المرة الواحدة. سوف أتجول بينكم للتأكد من اتخاذ الخطوة الصحيحة.

و عند الانتهاء من صفت، دع قلمك لاستطاع معرفة ذلك. وإذا أجزت المهمة قبل الآخرين، اقلب الورقة المستعملة وفك (عصفاً ذهنياً) بمواصفات أخرى يمكن استخدامها لموضع تث م (أربعة أو خمسة خيارات جيدة).

الخطوة السادسة: اتبع نفس الخطوات للصنوف المتبقية مؤكداً على إنجاز الصنوف واحداً واحداً وباتباع الخطوتين السابقتين، دع الطلاب يقومون بذلك حسب وقتهم وساعد أولئك الذين يحتاجون وقتاً أطول.

الخطوة السابعة: حان الآن وقت جمع الأهداف (الأرقام) التي حصل عليها كل حرف، ولبيداوا بالصف ١ ويجمعوا كل الأرقام التي إلى جانب كل مربع متعلق مع أ. ضع في قسم الأهداف المخصص له أ.

بعد ذلك اجمع ما يتعلق بالحرف ب وأكده أن يبدأوا دائماً بصف أ بحيث لا ينسوا أي صفت آخر.

اتبع العملية نفسها مع حروف ج، د، هـ، و.

الخطوة الثامنة: دع الطلاب يكتبون كامل الأهداف (الأرقام) لكل خيار (من الأعلى إلى الأسفل) في المربعات في أسفل النموذج.

المدة خمس دقائق

المدة خمس دقائق

المدة ثلاثة دقائق

تلخيص وختام:

المدة دقيقةتان

ناقش استخدام هذه الأداة مع الطلاب، بأي الطرق ساعتهم هذه الأداة في أن يقرروا أي نشاط يختارون؟

أطلب من الطالب تسجيل موقف آخرى من المفيد استخدام أداة ت ث م فيها.

[مكاتن المتابعة]: انظر إلى اقتراحات (ت ث م) التي كتبها الطالب على اللوح. احتفظ بها كخيارات لجذلة ت ث م التالية. استخدم بعض المعلمين أداة ت ث م في مساعدة الطلاب لمقارنة قصصهم التي قرأوها وأفضليات الرحلات ورحلات الفصل والنشاطات.

ملاحظات وبدائل: تأكد من أنه مارست العمل بأداة ت ث م بنفسك، بحيث تستطيع السيطرة عليها تماماً. فإذا لم تكن الصورة واضحة للطلاب بما يجب أن يفعلوا فإنهم سوف يرتكبون جداً. وهذه الأداة تكون في أفضل حالاتها مع الطالب الأصغر منها عندما لا يكون هناك أكثر من ستة خيارات.

ولتسهيل استخدام أداة ت ث م للأطفال الصغار، أعطهم خيارات أقل، وأطلب منهم أي يضعوا دائرة حول الحرف الذي يفضلونه ويدون استخدام التسجيل الرقمي.

قد يلزم أن تذكر الطلاب بأن الأعمدة تذهب (صعوداً وهبوطاً) وأن الصفوف تذهب (عرضياً).

استخدام أدوات تث م للتركيز على الخيارات

١- سجل الخيارات المراد مقارنتها.

الخيارات: أ: _____ ب: _____
ج: _____ د: _____ ه: _____
و: _____

٢- انظر إلى جميع الأزواج.

من كل زوج أدناء، اختر واحداً تفضله ، ضع حوله دائرة ، أدخل رقمـاً لتشير إلى مدى قوة شعورك تجاه هذا الخيار (٣=فضله بشدة، ٢=معتدل، ١= ضعيف).

أ/ب	<input type="checkbox"/>	أ/ج	<input type="checkbox"/>	أ/د	<input type="checkbox"/>	أ/هـ	<input type="checkbox"/>	أ/و	<input type="checkbox"/>
ج	<input type="checkbox"/>	د	<input type="checkbox"/>	هـ	<input type="checkbox"/>	ب/هـ	<input type="checkbox"/>	ب/و	<input type="checkbox"/>
ـ	<input type="checkbox"/>	ـ	<input type="checkbox"/>	ـ	<input type="checkbox"/>	ـ	<input type="checkbox"/>	ـ	<input type="checkbox"/>
ـ	<input type="checkbox"/>	ـ	<input type="checkbox"/>	ـ	<input type="checkbox"/>	ـ	<input type="checkbox"/>	ـ	<input type="checkbox"/>
ـ	<input type="checkbox"/>	ـ	<input type="checkbox"/>	ـ	<input type="checkbox"/>	ـ	<input type="checkbox"/>	ـ	<input type="checkbox"/>
ـ	<input type="checkbox"/>	ـ	<input type="checkbox"/>	ـ	<input type="checkbox"/>	ـ	<input type="checkbox"/>	ـ	<input type="checkbox"/>
ـ	<input type="checkbox"/>	ـ	<input type="checkbox"/>	ـ	<input type="checkbox"/>	ـ	<input type="checkbox"/>	ـ	<input type="checkbox"/>

٣- استخدم النتائج لتصنيف أو عمل أولويات الخيارات.

مجموع النقاط للحرف: أ - ب - ج - د - هـ - و -

التصنيف (الرتبة)، أفضل خيار لي:

ال الخيار ٢: _____
ال الخيار ٣: _____
ال الخيار ٤: _____
ال الخيار ٥: _____
ال الخيار ٦: _____

المراجع

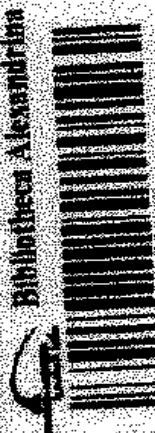
- Cross, J. A., Jr. (1996). Morphological matrix. *Think Magazine*, 7(2), 22-27.
- Dorval, K. B., Isaksen, S. G., Treffinger, D. J. (1996). Interview. *Think Magazine*, 7(2), 7-10.
- Dunn, R., Dunn, K., & Treffinger, D. J. (1992). *Bringing out the giftedness in your child*. New York: Wiley.
- Geschka, H. (1993). The development and assessment of creative thinking techniques: A German perspective. In S. G. Isaksen, M. C. Murdock, R. L. Firestien, & D. J. Treffinger (Eds.), *Nurturing and developing creativity: The emergence of a discipline* (pp. 215-236). Norwood, NJ: Ablex.
- Gordon, W. J. J. (1994). *101 creative problem solving techniques*, Winter Park, FL: New Management Publishing.
- Isaksen, S. G., Dorval, K. B., & Treffinger, D. J. (1996). Brainstorming. *Think Magazine*, 7 (2), 11-14.
- Isaksen, S. G., Dorval, K.B., & D. J. (2000). *Creative approaches to problem solving* (2nd). Dubuque, IA; Kendall/Hunt.
- Keller-Mathers, s. (1996). AloU. *Think Magazine*, 7(2), 31-35.
- Linderman, C. M. (1996a). An active option for teaching the guidelines of creative problem solving to elementary students, *Creative Learning Today*, 6(3), 4-7.
- Linderman, C. M. (1996b). PCA - Paired comparison analysis. *Think Magazine*, 7(2), 36-39.
- Osborn, A. F. (1953). *Applied imagination*, New York: Charles Sciber's Sons.

- Papanek, V. (1969). Tree of life: Bionics. *Journal of Creative Behavior*, 3(1), 5-15.
- Parnes, S. J. (1976). Idea-stimulating techniques. *Journal of Creative Behavior*, 10(2), 126-129.
- Prince, G. M. (1968). The operational mechanism of synectics. *Journal of Creative Behavior*, 2, 1-13.
- Rowland, E., & Molotsky, L. (Eds.). *National inventive thinking association resource of creative and inventive activities*, Richardson, TX: National Inventive Thinking Association.
- Schoonover, P. F. (1996). Forced fit: Like a glove. *Think Magazine*, 7(2), 18-21.
- Treffinger, D. J. (1994). Professional development module: **Creative and critical thinking**. Sarasota, FL: Center for Creative Learning.
- Treffinger, D. J. (1997a). Posters: **Guidelines for using thinking tools to generate options**. Sarasota, FL: Center for Creative Learning.
- Treffinger, D. J. (1997b). Posters: **Guidelines for using thinking tools to generate options**. Sarasota, FL: Center for Creative Learning.
- Treffinger, D. J. (2000) **The creative problem solver's guidebook**. Waco, TX: Prufrock press.
- Treffinger, D. J. & Feldhusen, J. F. (2000). **Planning for productive thinking and learning** Waco, TX: Prufrock Press.
- Treffinger, D. J. & Isksen, S. G., & Dorval K. B. (1996). **Climate for creativity and innovation: Implications for education**. Sarasota, FL: Center for Creative Learning.
- Treffinger, D. J. & Isksen, S. G., & Dorval K. B. (2000) **Creative problem solving: An introduction** (3rd ed.) Waco, TX: Prufrock Press.
- Treffinger, D. J., & Nassab, C. (1996). Strategies and tools for thinking, *Think Magazine*, 7(2), 3-6.
- Wittig, C. V. (1996). Hits and clusters, *Think Magazine*, 7(2), 28-30.

ل: 1117 تاریخ اسلام: 28/6/2005

يقدم الكتاب تسعه دروس نموذجية صممت بعد خبرة طويلة في المجال التربوي والتعليمي شملت كل المراحل الدراسية. واعتمدت النظرية والبحث والخبرة العملية، وهي تخدم الطلبة والمدرسين في مجال التفكير الإبداعي والعرض الذهني. ومع أن كل درس يتضمن خطة عملية جاهزة للاستعمال إلا أنه قابل للتحوير والتغيير بما يتناسب مع حاجة التلاميذ ورغباتهم من جهة وما يناسب البيئة الاجتماعية والتقاليد من جهة أخرى. ويتبع المؤلفان في هذا التصميم السياق التالي: البدء بمقدمة، ثم القيام بنشاط محفز، ثم تحضير الأدوات، وزيادة فعالية النقاش، النقاش، ثم المراجعة، وأمكانية المتابعة.

نستطيع القول بكل ثقة حسب خبرتنا الطويلة (المتواضعة) في مجال التدريس والإدارة والنشر أن الكتاب سيفيد جمهوراً عريضاً من الناس الذين لهم صلة بال التربية والتعليم، وأولهم المدرسون والطلبة وأولياء الأمور.



To: www.al-mostafa.com