

## ”فاعلية برنامج مقترح للتدريبات المهنية في تنمية مهارات المنتج الفنى لدى طالبات المدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية“

د/ وائل أحمد راضى سعيد

### • المقدمة :

يشهد العالم حالياً تقدماً علمياً وتكنولوجياً وتقنياً هائلاً وسريعاً لم يرى العالم له نظيراً من قبل ، ويتوقع أن ينبع عنها تغيرات جذرية في الأعوام القادمة ، مما يتطلب الكثير من برامج التنمية البشرية في المجالات الاقتصادية والاجتماعية والسياسية والصناعية و ..... ، وإعداد القوى البشرية داخل قطاع التعليم والتدريب كلًّ في مجال تخصصه من خلال تنمية القدرات المعرفية والأداءات المهنية بالشكل الذي يلائم هذه التغيرات .

وتعتبر تنمية القوى البشرية دعامة أساسية من دعamات التنمية الشاملة التي تنطلق من اكتشاف مهارات الإنسان وكيفية توظيفها ، فحينما تضع الدولة خطة للتنمية ينبغي أن تهتم بإعداد القوى البشرية باعتبارها أداة الإنتاج وعنصر الحركة في التنمية ، ويتم ذلك الإعداد لكل الطاقات البشرية المطلوبة من خلال نظام التعليم باعتباره من أهم ركائز التربية ( Harbison , Myers 1995 : 100 ) .

وقد اتجهت غالبية المؤسسات التربوية إلى تطوير الأنظمة التعليمية القائمة واستخدمت أنظمة تعليمية قادرة على الربط بين التعليم وخطط التنمية لمواجهة التغيرات والتحديات العالمية ، وتطوير مناهج التعليم لتسوّب هذه التغيرات ، وتعتمد على القدرات العقلية للمتعلمين ، وذلك بتطوير البرامج الحالية ( حسين الدين ٢٠٠٠ : ١١٩ ) .

وما كان التعليم الفنى أحد عناصر منظومة التعليم ويمثّله أحد المداخل الأساسية لإعداد القوى البشرية المطلوبة لإمداد مؤسسات الإنتاج والخدمات بالكوادر الكاملة بجميع مستوياتها ؛ لذا كان لزاماً عليه تزويد الفرد بالمعلومات والمفاهيم والخبرات والمهارات والاتجاهات والمستجدّثات العلمية والتكنولوجية ( المجالس المتخصصة ٢٠٠٠ : ٥٨ ) التي تجعله قادرًا على الارتقاء بمستوى المهنة في موقع العمل .

يعتبر التعليم الصناعي أحد فروع التعليم الفنى ، حيث يتولى عملية إعداد وتأهيل الكوادر الفنية المدرية تدريباً يتناسب مع احتياجات سوق العمل ، وما يتطلبه من مهارات تقنية وเทคโนโลยية لتحقيق التنمية المهنية المستدامة لخريجي المدارس الثانوية الصناعية ؛ إلا أن الوضع الحالى للتعليم الصناعى فى مصر لا يسعى لتحقيق تلك التنمية بالكيفية المطلوبة ، حيث تشير الدراسات والبحوث والتقارير (عادل أبو زيد ١٩٩٧) ، (عادل صادق ٢٠٠٣) ، (أشرف فتحى ٢٠٠٦) ، (منى خليفة ٢٠٠٧) ، (نجلاء عبد الحميد ٢٠٠٧) التيتناولت التعليم الصناعي أن مستوى خريجي المدارس الثانوية الصناعية ، الذين يلتحقون بسوق العمل . وهم يمثلون الغالبية العظمى . لا يمتلكون المهارات والأداءات الازمة لمواجهة تحديات ومتطلبات سوق العمل ، ومن أهم نتائج تلك الدراسات وجود

فجوة بين العرض والطلب من هؤلاء الخريجين وأن ، هناك ضعفاً في مستوى أدائهم كما ان هناك فجوة بين ما ينتجوه من أعمال فنية أو غير فنية وبين ما هو معرض تسويقياً بالإضافة إلى معايير الجودة والتى تبعد عما تدرивают عليه؛ وأوصت بضرورة وضع برامج تتبني رفع مستوى الأداءات والمهارات المهنية المعتمدة على نظرية علمية .

ومن هنا يصبح دور المدرسة الثانوية الصناعية يتعدي الدور التقليدى من كونها مؤسسة لاستهلاك المعرفة إلى دورها الأكبر المتمثل فى تشكيل الفرد المتعلم والمنتج معاً والذى يربط التعليم بسوق العمل ، ويزود المتعلم بمهارات الإنتاج والتسويق معًا ، لمواجهة التحديات التى يخلقها عالم سريع التغير ومواجهة المواقف الحياتية المتعددة التى تتطلب امتلاك مهارات الحياة (حسن شحاته ٢٠٠١ : ١٤٢) ، وهذه النقلة النوعية من التعليم للجميع إلى التعليم للتميز والإتقان إلى التعليم تأتى متاغمة مع آليات العصر ومتطلباته .

ولما كان مجال الزخرفة والإعلان أحد التخصصات فى التعليم الثانوى الفنى الصناعى ، والذى يتميز بتنوع أعماله واستيعابه للعديد من الطلاب لإعداد العامل الفنى الماهر لأداء مهام ومتطلبات هذا التخصص ؛ فإن خطته الدراسية تتضمن مجموعة من مواد الثقافة العامة ، ومواد الثقافة الفنية والتدريبات المهنية ، وكل من هذه المواد والتدريبات المهنية دور أساسى فى تزويد الطلاب بالمعارف والمفاهيم ومسايرة التطور التكنولوجى السريع والمتلاحق للإسهام فى بناء المجتمع وتقدمه . وتفق تلك النظرة الشاملة فى إعداد الطلاب مع الأهداف العامة لمجال الزخرفة والإعلان .

#### • الإحساس بالمشكلة Background of The Problem :

من خلال ملاحظة الباحث المبادرة للمتعلمين فى مجال الزخرفة والإعلان بالمدارس الثانوية الصناعية الزخرفية نظام الثلاث سنوات ، وذلك خلال قيامه بمهام الإشراف على الطلاب المعلمين بكلية التربية - جامعة حلوان ببرنامج التربية العملية على مدار السنوات السابقة ، فقد لاحظ ضعف المهارات العملية للمتعلمين فى مجال الزخرفة والإعلان ، اتضح ذلك بشكل كبير خلال قيامهم بتصميم وتنفيذ وإخراج المنتجات الفنية فى مجال التخصص ، مما يؤثر على الشكل النهائى والجانب الوظيفي والتسويقي للمنتج الفنى ، وللوقوف على أبعاد هذه المشكلة قام الباحث بعمل التالي :

#### ١- استبيان للمعلمين والموجهين :

صمم استبيان من النوع المفتوح ، تم تطبيقه على ثمانية من المعلمين ، وتسعة من الموجهين القائمين بالتدريس والتوجيه على برنامج التدريبات المهنية ببعض المدارس الثانوية الصناعية الزخرفية . بمجال الزخرفة والإعلان . بهدف التعرف على مدى قدرة برنامج التدريبات المهنية بوضعه الحالى ، وما يتضمنه من موضوعات فى تنمية المهارات العملية ، وجودة المنتج الفنى ، وقد دارت سلسلة الاستبيان حول النقاط الرئيسية الثلاثة التالية :

« ما مستوى مهارات طلاب مجال الزخرفة والإعلان بالمدرسة الثانوية الصناعية العملية ، فى تصميم وتنفيذ وإخراج المنتجات الفنية المتضمنة ببرنامج التدريبات المهنية بوضعه الحالى ؟

« ما مدى إتقان وتميز المنتجات الفنية التي ينفذها الطلاب ببرنامج التدريبات المهنية؟ »

« هل الموضوعات المطروحة ببرنامج التدريبات المهنية بوضعه الحالى تسمح للطلاب بإنتاج منتجات فنية ذات طابع التميز والإتقان وتساعد على دعم الجانب التسويقى لما ينتحه الطلاب ليكون جدير بالدخول فى منافسة حقيقة مع المعروض فى الأسواق فى مجال الزخرفة والإعلان؟ »

ومن خلال تطبيق الاستبيان توصل للنتائج التالية :

« أجمعـت نسبة (٨٤.٣٥٪) من عينة الدراسة على ضعـف المـهارات العمـلـية للـطلـاب في تصـمـيم وـتنـفيـذ وإـخـرـاجـ المنتـجـاتـ الفـنيـةـ . »

« أجمعـت نسبة (٨٩.٤٢٪) من عينة الدراسة على ضعـف جـودـةـ المنتـجـاتـ الفـنيـةـ المنتـجـةـ بـبـرـنـامـجـ التـدـريـبـاتـ المـهـنيـةـ بمـجـالـ الزـخـرـفـةـ والإـعـلـانـ . »

« أجمعـت نسبة (٧٨.٦٣٪) من عينة الدراسة على نـمـطـيـةـ المـوـضـوـعـاتـ المـطـرـوـحةـ بـبـرـنـامـجـ التـدـريـبـاتـ المـهـنيـةـ بما يـؤـثـرـ بـالـسـلـبـ عـلـىـ الـاـتـقـانـ وـالـتـمـيزـ فـيـ الـمـنـتـجـ الـفـنـيـ ،ـ وـبـالـتـالـىـ عـلـىـ مـلـائـمـتـهـ لـمـتـلـبـاتـ السـوقـ . »

## ٢- الملاحظة المباشرة :

قام الباحث بإعداد بطاقات ملاحظة (٤) أعدت خصيصاً لهذا الغرض وبمساعدة بعض الزملاء بالمدرسة ممن لديهم خبرة في استخدام مثل هذا النوع من البطاقات تمت ملاحظة أداء الطلاب داخل الورش ببعض المدارس الثانوية الصناعية الزخرفية - بمجال الزخرفة والإعلان - أثناء قيامهم بمراحل تصميم وتنفيذ وإخراج بعض المنتجات الفنية ، وكان الهدف من هذه الملاحظة الوقوف على مستوى الأداء المهارى للطلاب ، وتأثيره على جودة المنتج الفنى ، وتم التوصل إلى عدة نتائج تمثلت في التالي :

« تنفيـذـ الطـلـابـ لـلـمـهـارـةـ بشـكـلـ عـشـواـئـيـ دونـ الاـسـتـرـشـادـ بـخـطـوـاتـ عـلـمـيـةـ مدـرـوـسـةـ بـحـيـثـ تـؤـثـرـ عـلـىـ مـسـتـوىـ الـمـهـارـةـ وـشـكـلـ الـمـنـتـجـ النـهـائـىـ . »

« انـخـفـاضـ مـسـتـوىـ الـمـهـارـاتـ الـعـلـمـيـةـ بـشـكـلـ مـلـحوـظـ لـدىـ الـطـلـابـ . »

« انـخـفـاضـ مـسـتـوىـ جـودـةـ الـمـنـتـجـاتـ الـفـنـيـةـ المـنـفـذـةـ ،ـ نـتـيـجـةـ ضـعـفـ الـمـهـارـاتـ الـعـلـمـيـةـ لـدىـ الـطـلـابـ فـيـ مـرـاـحـلـ التـصـمـيمـ وـالـتـنـفيـذـ وـالـإـخـرـاجـ . »

« نـمـطـيـةـ الـمـوـضـوـعـاتـ الـمـخـتـارـةـ بـبـرـنـامـجـ التـدـريـبـاتـ المـهـنيـةـ ،ـ وـعـدـمـ مـلـائـمـتـهـ لـمـتـلـبـاتـ السـوقـ . »

## ٣- الدراسات السابقة :

بالرجوع للدراسات والبحوث المرتبطة بمجال الزخرفة والإعلان بالمدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية بشكل عام ، وبمهارات العملية بشكل خاص ومنها دراسة كل من (منى حلاوة ١٩٩٢)، (على سليمان ١٩٩٣)، (حسن عبد العليم ١٩٩٨)، (نجلاء مراد ٢٠٠١)، (عادل صادق ٢٠٠٣)، (أحمد عياد ٢٠٠٧)، (منى الدسوقي ٢٠٠٧) حيث أشارت لضعف المهارات العملية لدى طلاب المدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية بشكل عام وطلاب مجال الزخرفة والإعلان بشكل خاص ببرنامج التدريبات المهنية ، مما يؤثر بشكل مباشر في جودة المنتج الفنى

(\*) ملحق (٤) بطاقة ملاحظة الأداء المهارى .

وأوصت كذلك بضرورة تصميم وتبني برامج تعليمية تسعى لعلاج مثل هذه المشكلات . وتأسسا على ما سبق يتضح أنه على الرغم من أهمية برنامج التدريبات المهنية ودوره الفعال في تنمية وسائل المهارات العملية لدى طالبات المدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية - مجال الزخرفة والإعلان - إلا أن المنتجات الفنية التي يجب أن تبرز تلك المهارات لا تتسم بالمهارة والتميز والإتقان ، مما يتطلب إجراء دراسة بحثية لتطوير المهارات العملية من خلال برنامج التدريبات المهنية .

#### • مشكلة البحث : Problem of The Study

تمثلت مشكلة هذا البحث في : ضعف المهارات العملية لدى طالبات مجال الزخرفة والإعلان بالمدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية ، مما يؤثر بشكل مباشر على تميز وإتقان المنتج الفنى المنفذ ببرنامج التدريبات المهنية ويؤثر بشكل سلبي على الجانب التسويقى له

#### • أسئلة البحث : Questions of The Study

تتطلب مشكلة البحث الإجابة عن التساؤلات التالية :

- « ما المهارات العملية الواجب توافرها لدى طالبات المدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية - بمجال الزخرفة والإعلان - لتميز وإتقان المنتج الفنى ؟ »
- « ما مدى توافر المهارات العملية لمنتج فنى ذو طابع التميز والإتقان لدى عينة من طالبات مجال الزخرفة والإعلان بالمدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية ببرنامج التدريبات المهنية ؟ »
- « ما التصور المقترن ببرنامج التدريبات المهنية في المدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية . مجال الزخرفة والإعلان . لتنمية المهارات العملية لمنتج فنى ذو طابع تميز وإتقان ؟ »
- « ما فاعالية البرنامج المقترن بالتدريبات المهنية في تنمية المهارات العملية للمنتج الفنى بالمدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية ؟ »

#### • أهداف البحث : Aims of The Study

يسعى البحث إلى تحقيق الأهداف التالية :

- « تنمية المهارات العملية لمنتج الفنى لدى طالبات . مجال الزخرفة والإعلان . بالمدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية . »
- « نشر ثقافة التميز والإتقان للمنتجات الفنية المنفذة بالمدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية . »
- « وضع تصور مقترن بتطوير برنامج التدريبات المهنية وفق متطلبات السوق من المنتجات الفنية بمجال الزخرفة والإعلان . »

#### • أهمية البحث : Significance of The Study

تتمثل أهمية البحث فيما يلى :

- « قد تسهم نتائج البحث فى تطوير برامج التدريبات المهنية بالمدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية . »
- « تقديم أساليب تقييم مختلفة ببرنامج التدريبات المهنية متمثلة فى الاختبارات المعرفية وبطاقات الملاحظة ، معيار تقييم المنتج الفنى لدى طالبات مجال الزخرفة والإعلان بالمدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية . »

» يسلط الضوء على أهمية المدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية ودورها في دفع عملية الإنتاج من خلال إمداد سوق العمل بالعمالة المدرية التي تمتلك المهارات العملية في مجال الزخرفة والإعلان .

#### • فرضيات البحث : Hypotheses of The Study

في ضوء ما تمت دراسته من نقاط علمية ومحاور نظرية مرتبطة بطبيعة البحث ، وفي ضوء تساوؤاته وضعط الفرضيات التالية :

» يوجد فرق ذو دلالة إحصائية عند مستوى (٠,٠١) بين متوسطي درجات المجموعة التجريبية والمجموعة الضابطة في الاختبار المعرفي ببرنامج التدريبات المهنية المقترن قبل وبعد التطبيق لصالح المجموعة التجريبية في التطبيق البعدي .

» يوجد فرق ذو دلالة إحصائية عند مستوى (٠,٠١) بين متوسطي درجات المجموعة التجريبية والمجموعة الضابطة في بطاقة ملاحظة للمهارات العملية للمنتج الفنى قبل وبعد التطبيق لصالح المجموعة التجريبية في التطبيق البعدي .

» يوجد فرق ذو دلالة إحصائية عند مستوى (٠,٠١) بين متوسطي درجات المجموعة التجريبية والمجموعة الضابطة في معيار تقييم المنتج الفنى (للزخرفة على الجلد) قبل وبعد التطبيق لصالح المجموعة التجريبية في التطبيق البعدي .

» يوجد فرق ذو دلالة إحصائية عند مستوى (٠,٠١) بين متوسطي درجات المجموعة التجريبية والمجموعة الضابطة في معيار تقييم المنتج الفنى (للزخرفة على الفخار) قبل وبعد التطبيق لصالح المجموعة التجريبية في التطبيق البعدي .

» يوجد علاقة ارتباطية موجبة ذات دلالة إحصائية عند مستوى (٠,٠١) بين متوسطي درجات المجموعة التجريبية في مستوى المهارات العملية ببرنامج التدريبات المهنية المقترن وإتقان وتميز المنتج الفنى في مجال الزخرفة والإعلان .

#### • حدود البحث : Delimitation's of The Study

يقتصر البحث على الحدود التالية :

» المدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية نظام السنوات الثلاث . مجال الزخرفة والإعلان . برنامج التدريبات المهنية .

» عينة من طالبات مدرسة (١٥ مايو الثانوية الصناعية الزخرفية) .

» الفصل الدراسي الأول بالعام الدراسي ٢٠١٢ - ٢٠١١ .

#### • أدوات البحث : Tools of The Study

تمثلت أدوات البحث في التالي :

» اختبار معرفى لقياس الجوانب التحصيلية ببرنامج التدريبات المهنية مجال الزخرفة والإعلان .

» بطاقة ملاحظة الأداء لقياس المهارات العملية للمنتج الفنى (الزخرفة على الجلد) بالمدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية نظام السنوات الثلاث . مجال الزخرفة والإعلان . برنامج التدريبات المهنية .

«بطاقة ملاحظة الأداء لقياس المهارات العملية للمنتج الفنى (الزخرفة على الفخار) بالمدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية نظام السنوات الثلاث . مجال الزخرفة والإعلان . برنامج التدريبات المهنية .»

«معيار تقييم المنتج الفنى النهائى (للزخرفة على الجلد) بالمدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية نظام السنوات الثلاث . مجال الزخرفة والإعلان . برنامج التدريبات المهنية .»

«معيار تقييم المنتج الفنى النهائى (للزخرفة على الفخار) بالمدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية نظام السنوات الثلاث . مجال الزخرفة والإعلان . برنامج التدريبات المهنية .»

#### • منهج البحث : Method of The Study

يستخدم البحث المنهج الوصفي التحليلي فى تحليل برنامج التدريبات المهنية ، ووضع قائمة بمهارات العملية للمنتج الفنى فى مجال الزخرفة والإعلان ، والمنهج شبه التجريبى لقياس فاعلية البرنامج المقترن فى تنمية المهارات العملية للمنتج الفنى بالمدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية ، ويمكن توضيح ذلك من خلال الجدول资料如下：

جدول (١) : التصميم التجريبى لتجربة البحث

المتغير التابع	المتغير المستقل	المجموعات
المهارات العملية للمنتج الفنى بشقيها المعرفي والأدأنى	البرنامج المقترن فى التدريبات المهنية	المجموعة التجريبية
	برنامج التدريبات المهنية بوضعه المعتاد	المجموعة الضابطة

#### • مصطلحات البحث : Terminology of The Study

##### ١- التدريبات المهنية : The Applied Vocational

وتعرف وفق طبيعة البحث بأنها أحد المداخل التى من خلالها يمكن لطلاب المدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية تنفيذ منتجات فنية ، بالشكل الفنى الذى يظهر مهاراتهم العملية فى مجال التخصص ، مستفيدين بما درسواه من مواد تكنولوجية إضافة لخبراتهم النظرية والعملية ، فهى بمثابة البوتقة التى ينصرف فيها الجانب النظري بالعملى يظهر فى تميز وإتقان المنتج الفنى .

##### ٢- المهارات العملية : Practical Skills

تعرف وفق طبيعة البحث بأنها القدرة على أداء مجموعة من الخطوات والأعمال المنظمة بشكل متناسق ، تعمل خلاله مجموعة من أجهزة الجسم وحواسه المختلفة ، نتيجة استجابة الفرد لمثير خارجي بحيث يشكل هذا العمل نمطاً مميزاً لإنتاج عمل مميز ، مع الاقتصاد فى الوقت والجهد والمال .

##### ٣- المنتج الفنى : Artistic Product

ويعرف لخدمة هذا البحث بأنه ما ينتجه طلاب مجال الزخرفة والإعلان بالمدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية من منتجات فنية تناسب طبيعة التخصص بحيث يظهر مهاراتهم العملية وتتسم بالتميز والإتقان .

#### **• أولاً : الأسس النظرية والدراسات المرتبطة :**

سعياً وراء الإجابة على تساؤلات البحث وتحقيق أهدافه ، اتبع البحث إجراءات تمثلت في تحديد الأسس المنهجية التي يمكن الاستناد إليها لوضع البرنامج المقترن بالتدريبات المهنية لتنمية المهارات العملية لدى طلاب مجال الزخرفة والإعلان بالمرحلة الثانوية الصناعية الزخرفية من خلال المنتج الفنى وهي على النحو التالي :

## • المحور الأول : التدريبات المهنية Applied Vocational

يعد التدريب من أهم العوامل الرئيسية التي تساعد استراتيجياً في النهوض بالإنتاج وزيادة المنافسة بين الدول ، ويعتبر التدريب العملي جزءاً أساسياً وهاماً في إعداد القوى البشرية ، وهو يمثل تطبيق العلم النظري في الواقع العملي وكلما زاد التدريب لأفراد القوى البشرية زادت قدرتهم وكفاءتهم ، ومن ثم زادت قيمتهم في سوق العمل .

وفي هذا الإطار يتفق كل من (حسن عبد العليم ١٩٩٨: ١٨)، (أشرف على ٢٠٠٦: ١٤) في أن التدريبات المهنية تمثل الجانب العملي في المدرسة الثانوية الصناعية، وتهدف لإكساب الطلاب المهارات العملية الملائمة لأداء واجبات ومتطلبات المهنة، وتسهم في إعداد العامل الماهر بالكفاءة التي يتطلبها سوق العمل.

بينما اهتم كل من (حلمى رضوان ١٩٩٤)، (مجدى أمين ١٩٩٩) بتحليل المهارات الفرعية للتدریيات المهنية وفق متطلبات كل مهنة فعرفت بأنها "المادة العملية التي تهدف إلى اكتساب طلاب المدارس الثانوية الصناعية المهارات العملية لزواله عمل ما ، ويتضمن محتواها شقين ، الأول : معرفى يتعلق بالأدوات والمعدات والخامات والعمليات ، أما الثاني : فهو مهارى يتعلق بكيفية أداء الأعمال لممارسة المهنة".

كما يتفق مع التعريف السابق (أحمد عياد ٤٦ : ٢٠٠٧) إلا أنه يؤكد على أهمية ناتج التدريبات العملية وما يجب أن يتسم به من جودة ودورها في اكتساب الطلاب للقيم التربوية والسلوكية فيعرفها بأنها "الجانب التطبيقي المهارى للمقررات النظرية التخصصية لتنفيذ مشروعات إنتاجية تسم بالجودة وقابلة للتسويق في سوق العمل فى ضوء المستحدثات التكنولوجية ، وتهدف إلى اكتساب الطلاب للمعارف والمفاهيم والمهارات العملية ، كما تكسبهم العديد من القيم التربوية والمجتمعية ، حيث تعد من المقررات الأساسية التي تسهم فى إعداد الطلاب بعدادا كفيا لمواكبة ومنافسة المعرضون في سوق العمل ".

ويتضح من التعريفات السابقة أن التدريبات العملية هي المجال التطبيقي الذي يمكن للطلاب من خلاله ممارسة المهارات المتصلة بمحال تخصصه ممارسة فعلية ، بهدف صقل مهاراته استعداداً لمارستها بشكل فعلى في الميدان .

مجال التخصص ، مستفيدين بما درسوه من مواد تكنولوجية إضافة لخبراتهم النظرية والعملية ، فهي بمثابة البوقة التي ينصرف فيها الجانب النظري بالعمل يظهر في تميز واتقان المنتج الفني .

#### • أهداف التدريبات المهنية :

تحتفل أهداف التدريبات المهنية تبعاً لدخلين أساسيين :

- ٤٤ المدخل الأول : وهو العامل الذي تدرسه (طلاب المدارس الثانوية الصناعية) .
- ٤٤ المدخل الثاني : وهو العمل الذي تدرسه عليه (التخصص أو المهنة) .

فمن ناحية العامل تختلف أهداف التدريبات المهنية تبعاً لمستوى تخصصه ودرجة خبرته ومستوى مسؤوليته ، والإشراف المتاح له داخل المدرسة الثانوية الصناعية . ومن ناحية العمل الذي يقوم به فتحتلت أهدافه تبعاً لدرجة ما يحتاجه من مهارات أساسية وفرعية وما يتصل به من ابتكار أو نمطية وكذلك الظروف التي يتم فيها تنفيذ العمل .

وبالرجوع لخطة الدراسة بمجال الزخرفة والإعلان بالمدارس الثانوية الصناعية نظام السنوات الثلاث يمكن استعراض أهداف التدريبات المهنية (وزارة التربية والتعليم ٢٠١٠) : قطاع التعليم الفنى على النحو التالي :

- ٤٤ تعريف الطلاب بالعدد والأدوات والمعدات المستخدمة في :

- ✓ عمليات التحضير والطلاء والتشطيب .
- ✓ مواد تصنيعها .
- ✓ طرق وأوجه استخدامها .
- ✓ وسائل صيانة كل منها .

- ٤٤ التعرف على الخامات والسوائل الطبيعية والمختلفة المستخدمة في :

- ✓ مختلف عمليات الزخرفة والإعلان .
- ✓ أوجه استخدامها .
- ✓ أساليب مزجها وتكتوينها .
- ✓ وسائل حفظها .

- ٤٤ التعرف على استخدام الأساليب الفنية المستخدمة في التطبيقات الزخرفية

- ٤٤ التعرف على الأسس العلمية الصناعية لمختلف الخامات المتنوعة .

#### • أهمية التدريبات المهنية :

ترجع أهمية التدريبات المهنية في أنها بمثابة البوقة التي تنصرف فيها المواد النظرية بالمواد العملية بهدف اكتساب الطلاب للعديد من المهارات المتعلقة ب المجال تخصصه ، كما أنها تستطيع أن تتحقق قدرًا من التوازن بين ما يتعلمها الطالب داخل جدران المدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية وما يتطلبه سوق العمل من إتقان الخريج لمجموعة من المهارات العملية الأساسية والفرعية وفقاً لطبيعة ومهام تخصصه . فهي إحدى الروافد الهامة القادرة على ضخ العديد من الأيدي العاملة المدرية ، بما يسهم بشكل ما في دفع عجلة الإنتاج بالمجتمع المصري ، ويمكن تحديد أهمية التدريبات المهنية فيما يلى :

- ٤٤ يمكن من خلالها اكتساب الطلاب العديد من المهارات العملية في مجال تخصصه ، ليتيح لهم فرصاً أفضل للتوظيف .

- » تسهم بشكل ما في تحسين السلوك المهني للطلاب بما يمكنهم من استخدام البدائل والقدرة على حل المشكلات .
- » تدريب الطلاب على التعامل مع الأدوات والمعدات وطرق صيانتها ، كما تتيح لهم التعامل مع الخامات بشكل مباشر وتقليل نسبة الماء بها .
- » يمكن من خلالها التدريب على قواعد الأمان والسلامة المهنية وتجنب الحوادث بالمؤسسات الصناعية .
- » إعداد القوى البشرية من العمالة المدرية ، اللازمة لمشروعات التنمية .
- » سد احتياجات سوق العمل بالعمالة الماهرة في مجال الزخرفة والإعلان .
- » تسهم بشكل مباشر في تقدير العمل اليدوي ودوره في دفع عملية الإنتاج .
- » تكمن أهميتها كذلك في مواكبة التطورات التكنولوجية بسوق العمل على المستوى المحلي والعالمي .

من خلال العرض السابق يتضح مدى أهمية التدريبات المهنية باعتبارها أحد العناصر الرئيسية في التحول الاقتصادي ، وضرورة حتمية لمساعدة المؤسسات الصناعية المختلفة في مواجهة التغيرات السريعة والملاحة في الأسواق المفتوحة على المستوى المحلي والعالمي ، إلا أن هذا لم يتأتى إلا بتطبيق آليات ونظم متطورة ، وخطط منهجية مدروسة عند تطبيق برنامج التدريبات المهنية بالمدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية ، وعلى الرغم من الرغب في دفع عملية الإنتاج ودورها الفعال في إعداد القوى البشرية المدرية في مجال الزخرفة والإعلان ، إلا أن الواقع الحالى يشير إلى وجود العديد من المشكلات (حسن عبد العليم ١٩٩٨ : ٣٢) ، (نجلاء مراد ٢٠٠١ : ٩٠٧) ، (عادل صادق ٢٠٠٣ : ١٩٨) ، (أحمد عياد ٢٠٠٧ : ٤٨ - ٥١) التي تؤثر بشكل مباشر على نمو العملية التعليمية ، والتي يمكن إيجازها في النقاط الثلاثة التالية :

- » الفصل التام بين ما يدرس من موضوعات بمواد النظرية ، وما يطبق من موضوعات ببرنامج التدريبات المهنية .
- » قلة وضعف الإمكانيات المتاحة (مباني مجهزة - أدوات ومعدات - تكنولوجيا حديثة) بالمدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية .
- » البعد عن متطلبات سوق العمل ، وما يستلزمها من منتجات فنية في مجال الزخرفة والإعلان تُطبق وفق طبيعة المستحدثات التكنولوجية .

ومن هنا يتضح أن هناك بعض المشكلات التي تؤثر على مخرجات العملية التعليمية ببرنامج التدريبات المهنية ، وما يتطلبه من إتقان طلاب مجال الزخرفة والإعلان للعديد من المهارات الأساسية والفرعية عند تنفيذ منتج فني وما يتبعه من قدرة تنافسية داخل الأسواق لاستثمار تلك المنتجات الفنية .

#### • المحوث الثاني : المهارات العملية Practical Skills

تعد عملية تعليم طلاب مجال الزخرفة والإعلان بالمدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية للمهارات العملية من العمليات العامة شأنها شأن تعلم المفاهيم والحقائق ، وهي كذلك مكون أساسي من برنامج التدريبات المهنية ، وركيزة أساسية لتحقيق أهداف المدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية . وبعض هذه المهارات يكتسبها الطالب بشكل مباشر أثناء ممارستهم وتدريباتهم اليومية ، داخل جدران المدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية ، من خلال تصميم المعلم

للمواقف التعليمية / التعلمية الهدافة ، أو بشكل غير مباشر من خلال الخبرات التي يكتسبها المتعلم بفعل الممارسات المعيشية اليومية التي تكسبهم العديد من المهارات العملية .

ويعرف (أبو بكر بدوى ١٩٩١ : ٢٧) المهارات العملية بأنها المقدرة على أداء مجموعة من الأعمال بشكل متناسق ، تعمل فيه مجموعة من عضلات الجسم كاستجابة لمثير خارجي بحيث يشكل هذا العمل نمطاً مميزاً بهدف إنتاج تأثير مطلوب ، مع الاقتصاد في الجهد والوقت والخامة . كما يعرفها (فؤاد أبو حطب ٢٠٠٠ : ٤٠٧) بأنها قدرة تمت ممارستها وتتضمن إدراكاً مدرياً وأداءاً على درجة كبيرة من الكفاءة ، وهنا يؤكّد "فؤاد أبو حطب" على التدريب للوصول لدرجة كبيرة من إتقان المهارة . أما (عبد الكريم لييد ٢٠٠٤ : ١٦) فيعرفها بأنها قدرة المتعلم على أدائه واستجابته للمواقف التعليمية بسرعة وإتقان المنتج الفنى بما يناسب المستوى المطلوب ، وهنا يخص "عبد الكريم" المهارة على المنتج الفنى ولكنه حدد مستوى مطلوب للمنتج الفنى ، مما يعني تدرج المهارة وهو ما يلائم طبيعة البحث الحالى الذى يسعى لتنمية المهارات العملية ببرنامجه التدريبيات العملية من خلال المنتج الفنى . وفي ضوء التعريفات السابقة ولخدمة البحث تعرف الممارسات العملية بأنها القدرة على أداء مجموعة من الخطوات والأعمال المنظمة بشكل متناسق ، تعمل خلاله مجموعة من أجهزة الجسم وحواسه المختلفة ، نتيجة استجابة الفرد لمثير خارجي بحيث يشكل هذا العمل نمطاً مميزاً لإنتاج عمل مميز ، مع الاقتصاد في الوقت والجهد والمال .

#### • مراحل اكتساب المهارات العملية :

تم تمثيل الممارسات العملية بمجموعة من المراحل ، وتنمو تلك المهارات نتيجة المران والممارسة خصوصاً عند تنفيذ المنتج الفنى ، وخلال مرحلة المران تنمو لدى الطالب جوانب حسية وتقنية تتضمن آليات تنفيذ المنتج الفنى للوصول للشكل النهائى المطلوب (محمد فضل ٢٠٠٠ : ١٦٥ - ١٦٦). وقد حدد كل من (أبو بكر بدوى ١٩٩١ : ١٠٨ - ١٠٩) ، (فيصل الدين ٢٠٠٠ : ٣٨) مراحل لاكتساب المهارات العملية يمكن تحديدها في النقاط التالية :

« مرحلة الإدراك : لا يستطيع الطالب ممارسة مهارة إلا إذا تعرف على مكوناتها ، وفيها يحاول تحليل المهارة ، كما يحتاج إلى أن يرى مثالاً للمهارة من خلال أداء عملى من المعلم أو عرض فيلم يتضمن مراحل تنفيذ المهارة ويساهمه وصفاً لكيفية أدائها وبانتهاء العرض يصبح لدى الطالب تصور ذهنى لما يفترض أن يمارسه لتطبيق الماهرة .

« مرحلة بدء الممارسة : وفيها يبدأ الطالب في محاولة تعلم الماهرة ، إلا أن تلك المحاولة لا تكون متأثرة بالرهبة من الإخفاق فى ممارستها ، تخوفاً من الإصابة أو إتلاف معدة أو خامة ، ولذلك يكون بدء الممارسة دائماً بحذر وترقب وهنا يبرز دور المعلم فى الإرشاد والتوجيه والتعزيز على كل خطوة ليؤكد له سلامتها .

« مرحلة التدريب : بعد أن تزول الرهبة من ممارسة الماهرة ، يعيىد الماهرة أكثر من مرة حتى تصل الاستجابات الخاطئة إلى أقل نسبة ممكنة ، وهذا التدريب هام لأنّه يؤدى لإتقان الماهرة .

« مرحلة الصقل : بعد أن يستطيع الطالب ممارسة المهارة بدرجة مقبولة من الاتقان ، من الممكن أن يحقق مستوى أعلى من المهارة يتمثل في سرعة الأداء لإتمام العمل في زمن أقل ، بمجهود أقل ، بدقة أعلى ، مع التوفير في الخامات ، وفي هذه المرحلة يكون الطالب قد أصلح مهارته . »

« مرحلة رد الفعل الآلي : بعد أن يقوم الطالب بأداء المهارة أكثر من مرة فإنه ينفذها بعد ذلك بطريقة أوتوماتيكية ، وهذا ما يعرف باكتساب ردود الأفعال الآلية ، ومن الممكن أن يصل الطالب في هذه المرحلة للابتکار ، وهذه المرحلة لا يتحققها كل الطلاب وهي أعلى مستويات المهارة . »

#### • العوامل المؤثرة في اكتساب المهارات العملية :

هناك مجموعة من العوامل التي يمكن أن تؤثر بشكل مباشر في اكتساب طلاب المدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية للمهارات العملية في تنفيذ منتج فني في مجال الزخرفة والإعلان ، وهي كما يلى :

« الاستعداد : يعتبر الاستعداد من العوامل التي تؤثر في تعلم المهارة ، حيث يعبر عن حالة الفرد التي تؤدي لاستجابته للمواقف التعليمية المشابهة استجابات متباعدة ، وكلما كان استعداد الفرد لتنفيذ المهارة عالي كلما كانت الاستجابة عالية ، مما يؤثر على نسبة الجهد المبذول بالمهارات العملية »

« النضج : يحدد مستوى نضج الأفراد مستوى المهارة المطلوب تنفيذها بالمنتج الفني ، لذلك فإن مستوى نضج الأفراد (العضلي . البدنى . ..... ) يلعب دور أساسي في جودة المنتج الفني ، وما يتضمنه من آليات تنفيذ . »

« الخبرة : كلما تعلم الفرد مهارة جديدة ، كلما زادت خبراته وتزداد الخبرة مع كثرة ممارسة الفرد لتلك المهارة ، مما يؤدي لمزيد من انتقال أثر التعلم . »

« الممارسة : يتطلب تعلم المهارة المزيد من ممارستها ، فالمزيد من الممارسة يؤدي لمزيد من الإتقان . »

#### • خصائص المهارات العملية :

يمكن تحديد خصائص المهارات العملية (فؤاد قلادة ١٩٨٢ : ١٥٧ ، John 1990 : 276 - 277) في النقاط التالية :

« هي نشاط منظم ومتناسق في علاقته بهدف أو موقف . »

« متعلمة أي أنها تبني تدريجياً في شكل خبرة متكررة . »

« عبارة عن سلسلة من الأداءات ، بمعنى أنه داخل النموذج الكلى للمهارة عمليات أو أفعال كثيرة مختلفة تنظم وتنسق في تتابع زمني . »

« المهارة عملية فيزيقية ، عاطفية ، وعقلية ، ويمكن استخدامها في مواقف متعددة . »

« تتطلب معلومات ، ولكن المعلومات وحدتها لا تدل على الكفاءة . »

« يمكن تحسين وتنمية المهارة من خلال التدريب والممارسة . »

#### • جوانب تعلم المهارات العملية :

يمكن تحديد جوانب تعلم المهارات العملية في أربعة جوانب أساسية ، وهي كما يلى :

« أولاً : الجانب المعرفي : المهارات العملية لا تمثل نشاط حركي فحسب بل يوجد مكون معرفي وهو أول مستوى من مستويات تعلم المهارة ، وهو الإدراك

والذى ينتمى للجانب المعرفى العقلى (فؤاد أبو حطب وأمال صادق : ٢٠٠٢) وإن المكون المعرفى يسهل على المتعلم فهم المهارة واستراتيجياتها وأساليب تنفيذها .

٤) ثانياً : الجانب الأدائى : يعتبر الجانب الأدائى مكملاً للجانب المعرفى حتى يمكن تقويم الأداء المهارى المطلوب ، كما يشير هذا الجانب إلى وعى المتعلم بالمهارة المتمثل بتوجيهه انتباھه لها ، وتميزها عن غيرها من المهارات ويعرف الأداء الماهر بأنه أعلى مستوى يتميز به الفرد من حيث السهولة والدقة ( Maher صبرى ١٩٨٨ : ٢٤ ) .

٥) ثالثاً : الجانب التنسيقى : يشير هذا المكون إلى قدرة الفرد على التنسيق والتآزر بين المدخلات الحسية للمثيرات المرتبطة بالمهارة وبين الحركات الكبرى التي يتطلبها أداء تلك المهارة ، ويتبين بناء على هذا الجانب ضرورة أن يقوم الفرد بتنسيق خطوات إنجاز المهارة وترتيب هذه الخطوات على شكل سلسلة متتابعة من الإجراءات لتحقيق الأهداف المطلوبة للأداء السليم ( محمد الحيلة : ٢٠٠٢ : ٣٥٩ ) .

٦) رابعاً : الجانب الوجدانى : هذا الجانب في المهارة قابل للاكتساب والتعديل والتغيير ذلك لأن تعليم المهارات العملية يتاثر تأثيراً واضحاً بالخصائص الذاتية للمتعلم مثل الاسترخاء والقدرة على التركيز ، وضبط الأعصاب والهدوء ، والحماس ، والثقة بالنفس (صلاح محمود : ٢٠٠١ : ٤٥) .

#### ٠ طرق تقويم المهارات العملية :

يمكن تقويم وقياس المهارات العملية بعدة طرق ، ومنها ما يلى :

١) الطريقة الكلية : وفيها يتم التقويم فى ضوء الناتج النهائى ويكون المعيار هو مدى صحة النتيجة التى وصل إليها المتعلم ، ومدى جودة العمل والسرعة التى أنجز بها العمل المطلوب .

٢) الطريقة التحليلية : وتعتمد على ملاحظة المتعلم أثناء الممارسة الفعلية للمهارة المراد تقويمها ، حيث تعتبر الملاحظة وسيلة للتقويم وهذا يتطلب تحليل المهارة إلى مجموعة من المهارات الفرعية أو الخطوات ويتم تقويم المهارة العملية من خلال الجانبيين التاليين (تحية عبد العال : ١٩٨١ : ٤٩) :

✓ الجانب المعرفى : ويتم قياسه عن طريق الاختبارات الموضوعية التى تتناول الحقائق العملية المتعلقة بالعمل المراد قياس مهارة الطلاب فيه بالإضافة إلى الخطوات التى يمكن اتباعها لإنجاز العمل .

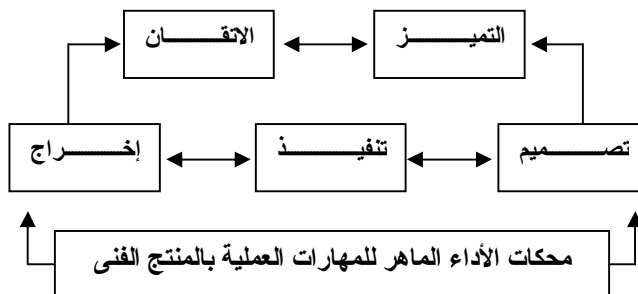
✓ الجانب الأدائى : ويقيس من خلال الخطوات التى تؤدى إلى إنجاز العمل المطلوب ، ويكون الحكم فى هذا الجانب على صحة الأداء فى كل خطوة من الخطوات على حدة مع مراعاة الوقت المستغرق فى جودة تشطيب وإخراج المنتج الفنى واتباع احتياطات الأمان الصناعى ؛ ويبنى البحث طرق تقويم المهارات العملية السابقة فيستخدم الطريقة الكلية لقياس الناتج النهائى من خلال تصميم معيار لقياس المهارات العملية

(للزخرفة على الجلد) ومعيار آخر (للزخرفة على الفخار)، ويتضمن كل معيار على جوانب سيتم تناولها بالتفصيل في خطوة لاحقة، كما استخدم الطريقة التحليلية وما تضمنه من قياس للمراحل التعريفية بالمنتج الفني والجوانب الأدائية وما تضمنه من قياس للمهارات الأساسية والفرعية وصحة الأداء بالمنتج الفني.

#### • محكّات الأداء الماهر للمهارات العملية في مجال الزخرفة والإعلان :

يرى "مارش" (Marsh 1992: 35) أن الأداء الماهر بمهارات العملة هي الفلسفة التي تتضمن العمليات والأدوات للتطبيق العملي الذي يهدف إلى تحقيق التحسين المستمر في المنتج الفني.

أما "كاتريل" (Cattrel 1999: 21) فقد ميز بين ثلاثة جوانب للأداء الماهر في المهارات العملية وهي مهارة التصميم Design Skill ، ومهارة الأداء Performance Skill ، ومهارة الإخراج Output Skill ، وتلك هي الجوانب الثلاثة التي يتبعها البحث في تقييم الجانب الأدائي بالمنتج الفني لطلاب مجال الزخرفة والإعلان بالمدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية ، وفي ضوء عاملين أساسيين هما (التميز، الإتقان) ويمكن توضيح ذلك من خلال الشكل التالي :



شكل (١) يوضح محكّات الأداء الماهر للمهارات العملية بالمنتج الفني

#### • إرشادات لعلم مجال الزخرفة والإعلان لإكساب طلابه الأداء الماهر بالمهارات العملية :

- « يجب أن يراعي المعلم ما إذا كان الهدف من الدرس اكتساب الطلاب للمهارة كاملة أم جزء منها والتركيز عليه . »
- « يطلع طلابه على المستوى المطلوب أداءه من المهارة وفق أهداف الدرس والظروف البيئية والزمن المتاح . »
- « تزويد الطلاب بالمعلومات المتعلقة بالمهارة كالحقائق والمفاهيم أو أن يوجههم لمصادر الحصول عليها أو أن يوجههم المعلم . »
- « يفضل أن تقتصر المعلومات المعطاة للطلاب على تلك المعلومات الضرورية للمهارة التي يتعلّمها فقط . »
- « تقدم المعلومات للطلاب مصحوبة بالأداء (العرض) العملي . »
- « إتاحة الزمن الكافي للطلاب لفهم المعلومات ، ومن ثم تنفيذ المهارة ويرسم لها صورة ذهنية في سلسلة متتابعة من الإجراءات . »

- » الممارسة الفعلية للمهارة بجودة متنامية ، والسير في ذلك خطوة خطوة حتى يتقن الطالب الخطوات المتتابعة لإنقاذنا فعليا .
- » إتاحة الوقت اللازم للطلاب لإجراء تنفيذ المهارة ، ويفضل التكرار فأداء المهارة مرة واحدة لا يكفي لاكتسابها بمهارة مقبولة .
- » تقويم الأداء المهاري بعد كل خطوة بحيث يوازن الأداء بالمعلومات والخطوات التي تعلمها نظريا .
- » ترتيب خطوات الأداء المهاري في صورة سلسلة متصلة من الخطوات العملية التي ينفذها الطالب بحيث يتلقى بعد كل خطوة ما يفيد بسلامة أجراءاتها لها .
- » معاونة الطالب في مراحل تعلم وأداء المهارة بما يحتاجه من توجيهات وإرشادات وتعزيزه فور أداء كل خطوة من المهمة .
- » تكرار ممارسة المهارة للوصول للأداء الماهر ، ولتجنب الأخطاء والاستفادة من التجربة الراجعة الداخلية والخارجية ، ويستمر المتعلم في هذا التكرار حتى يشعر بالرضا النفسي عن عمله ، ثم يقوم المعلم بمراقبة المتعلم وهو ينفذ المهارة ويعطى رأيه في دقتها وسرعتها وإنقاذهما (محمد الحيلة : ٢٠٠٢ : ٣٦٤) . ويسعد المتعلم من أدائه المهاري تبعاً لهذه الملاحظات .

### • الحور الثالث : المنتج الفني .

من الملاحظ أن العديد من طلاب مجال الزخرفة والإعلان بالمدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية يجدون صعوبة بالغة في تحويل أفكارهم وأحساسهم الخاصة إلى عناصر ووحدات ورموز تشيكيلية ، فإن تحويل الفكرة إلى شكل أو ملمس هو المنطق الأساسي للتعبير الفني ، وهو العنصر الأساسي الذي يبني عليه ممارسة تنفيذ المنتج الفني ، وبذلك يصبح الطالب ممارساً للتعبير الفني إذا كان قادراً على حل المشكلات التي تواجهه في بلوغ الأفكار التي يريد أن يعبر عنها ، دون الحاجة إلى مساعدة المعلم في كل خطوة يتخذها أثناء تنفيذ المنتج الفني . فالطالب الذي يترك منتجه الفني كثيراً ويدرك إلى المعلم طالباً الرأي والمشورة منه لأن منتجه الفني لا يبدو سليماً ، غالباً ما تكون مشكلته الأساسية هي عدم ملاءمة الصورة الذهنية التي يريد التعبير عنها مع الصورة الفعلية التي قام بتنفيذها (نهاد القلماوى ١٩٩١ : ١٨٣ - ١٨٧)

لذلك يعرض البحث أربعة مداخل يمكن الاستعانة بها عند تنفيذ منتجات فنية في مجال الزخرفة والإعلان ببرنامج التدريبات المهنية وهي على كذا يلى :

### • المدخل الأول :

» عمل دراسات بصرية : وهو أن يقوم الطالب بتعلم كيفية عمل الرسوم التحضيرية أو الأسكشات أو النماذج المصغرة للمنتج الفني ، ومن خلال هذه الخبرة يستطيع الطالب أن يتبنّى بالصورة التي يمكن أن يكون عليها العنصر فإذا حذف منه أو أضاف إليه ، أو باللغ في جزء منه عن طريق النقل المباشر أو التكبير أو التصغير ، فهذا الأسلوب في التعليم يساعد على تنمية مهارة المرونة في تسجيل الأفكار ، وكذلك المرونة في اكتشاف أسس وعناصر وصفات تصميم المنتج الفني الجيد .

« تغيير الأساليب التقليدية في العمل : أحياناً يكون من المفيد تغيير أسلوب العمل الذي تعود عليه الطالب للوصول لمنتجات فنية أكثر مرنة وابتكارية فيجب على المعلم تعويذ الطالب على إدراك اختلاف شكل العنصر من زوايا مختلفة ، كما يمكن تغيير أسلوب العمل التقليدي وذلك من خلال التجريب واكتشاف إمكانيات ومواصفات الخامدة أو أسلوب العمل الجديد . »

« اكتشاف المعنى : يمكن للطالب أن يعيده اكتشاف الرموز الواضحة والمألوفة ، كما يمكن التأكيد على الجانب الذاتي وال موضوعي في ابتكار الرموز وتفسيرها سواء من قبل الطالب أو المعلم أو المجتمع . »

« تفهم الهدف من المنتج الفني : لابد وأن يوجه المعلم نظر الطالب إلى الهدف من المنتج الفني الذي يمارسونه ، إذ أن ذلك يساعد الطالب على البحث في العناصر الأكثر ملائمة لهذا الهدف ، فإذا ما نسي الطالب . في غمرة العمل وانشغل بالتنفيذ منتجه الفني . الهدف الأساسي من وراء ما يفعل أو إذا مادعى المعلم من خطته وغير من خطواتها دون أن يوضح للطالب مغزى هذا التعديل ، ينتج نوعاً من الارتباك قد يؤدي بالطالب إلى السعي وراء هدف قد يخالف الهدف الذي قصده المعلم من العملية التعليمية . »

#### • المدخل الثاني (التكنيك) :

لتتنفيذ منتج فني في مجال الزخرفة والإعلان بالمدرسة الثانوية الصناعية فلسفة خاصة ، حيث يميل الاتجاه إلى التركيز على الخبرة البصرية لتمثل دورها المؤيد للخبرة اللغوية في التعبير وتعليم المفاهيم وتبادل الأفكار ، ومن ثم تصميم المنتج الفني هو وسيط تعبرى للتفاهم وأسلوب للثقافة المرئية يستند في مقوماته علىوعي بالإمكانيات الفنية للإدراك والتمييز البصري ، وتصميم المنتج الفني هو ممارسة تجريبية لها أبعادها التربوية ، ويهدف تعليم وتعلم تنفيذ مهارة تصميم منتج فني في مجال الزخرفة والإعلان بالمدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية إلى ما يلى :

« تنمية القدرة على الملاحظة باستخدام كل الحواس المتاحة . »

« تزويده بالقدرة على تحليل وتنظيم وربط المفاهيم والأشكال في البيئة المحيطة . »

« زيادة القدرة على ممارسة التجارب في حل المشكلات الفنية البسيطة . »

« القدرة على تحقيق الغرض من تصميم المنتج الفني . »

« اكتساب الطلاب للخبرة عن طريق العمل المباشر وبأسلوب المحاولة والخطأ . »

« إعداد فني زخرفة وإعلان مفكري ذي مقدرة على تلمس وتحليل المشكلات وتجريب احتمالات فريدة ومواجهة المتغيرات . »

#### • المدخل الثالث (المهارة) :

في أثناء تعليم الطلاب مجال الزخرفة والإعلان بالمدرسة الثانوية الصناعية كى يعبروا عن فكرة معينة يجب أن يراعى المعلم أن يكتسب الطلاب قدرًا مساويا في التحكم بالخامدة والتجريب لاكتشاف إمكانياتها المتعددة ، فالطلاب يستطيعون استخدام الخامدة كأداة للتعبير متى أدركوا حساسية الخواص المميزة لهذه الخامدة وعندما يعطى لهم إحساسهم بالتحكم في هذه الخامدة قدرًا من الثقة أثناء التجارب الفنية ، كذلك يجب أن يكون الطلاب قادرين على

اختيار الخامسة المناسبة للأهداف والأفكار التي يريدون التعبير عنها ، ويستطيع المعلم أن يخفي على الطالب حساسية تناول الخامسة ؛ بهدف الحصول على منتج فني من خلال المهارات التالية .

٤) التحكم في الخامات والأدوات : إن المهارة لا تعنى بالضرورة النظافة أو الدقة في تنفيذ المنتج الفنى ، فالمهارة تعنى قدرة الطالب على التحكم في الخامات والأدوات وبالتالي فى الأداء ، والطالب يحتاج إلى درجة عالية من التحكم حتى يكون قادرًا على استخدام الخامات والأدوات ، وينمو ذلك من خلال التدريب السليم والممارسة المستمرة على استخدام الخامات وأدوات تشكيلها .

٥) توليف الفكرة مع الخامة : يتبعن على الطالب أن يقوم بعمليات توفيق بين الفكرة والخامة المستخدمة للتعبير عنها ، وذلك بأن يجري ما يراه ملائماً من التغيرات في الفكرة الأولى أثناء التنفيذ ليجعلها تناسب والخامة المختارة ، وقد توحى الخامة بفكرة ما فتصبح الأساس فى المنتج الفنى وتتصبح الفكرة عنصراً مكملاً ، وفي هذه الحالة يجب أن يظهر الطالب نوعاً من المرونة في تناول أفكاره مع معطيات الخامات المختلفة ، كما قد يصبح تركيز الطالب على البحث في الخامة الأكثر وفاء بالتعبير عن فكرته الجديدة دون تغييرها أو تعديلها .

٦) اختيار الخامة المناسبة : إن اختيار الخامة المناسبة لا يعتبر جزءاً أساسياً من عملية تنفيذ المنتج الفنى ، فعلى المستوى الأول يستطيع طالب الزخرفة والإعلان أن يدرك أن القلم الرصاص يعطي خطاب دقيقاً يساعد على إظهار زخارف خطية ، بينما الفرشاة تكون أكثر مناسبة ملء المساحات المختلفة .

٧) التجرب : يستطيع الطالب أن يدرك أن التجرب مرحلة مهمة جداً في تنفيذ المنتج الفنى ، فالتجرب في الخامات المختلفة يساعد على اكتشاف الطالب لإمكانية استخدامها للتعبير عن الموضوعات والأفكار بصورة تعبيرية فالاكتشافات التي تظهر بصورة مرضية يجب فحصها بعناية ، حتى يستطيع الطالب إعادة استخدام هذه التأثيرات التلقائية بصورة مقصودة .

#### ٠ المدخل الرابع (الإجراءات) :

يجب توجيه طالب الزخرفة والإعلان وتعريفه بالإجراءات الازمة لإتمام العمليات المتتابعة التي تستخد لتنفيذ وتشطيب وإخراج المنتج الفنى ، أو الإجراءات التي تسبق تنفيذ المنتج (إعداد الرسوم واختيار الخامة وغيرها) أو الإجراءات التي تأتي بعد إنهاء المنتج الفنى (الإخراج النهائي) ، وتتيح معرفة الإجراءات من حيث اختيار المنتج الفنى حسب طبيعة الأهداف التعليمية المحددة ، وتحديد ما يتطلب من خامات ، كذلك الإعداد المسبق والتأكد من المعلومات والمفاهيم قبل بدء العمل ، فقد يحتاج الطالب إلى القيام ببعض التجارب لاختيار أنساب الألوان أو لتصحيح بعض الأخطاء أو لحل مشكلة لذلك تأتى أهمية تعريف الطالب بالإجراءات والمراحل الخاصة بتنفيذ منتجه الفنى ليكتسب المهارات الأساسية في استخدام الخامات والأدوات الازمة لتنفيذ منتجه الفنى .

#### ٠ ثانياً : مراحل وضع البرنامج المقترن في التدريبات المهنية .

في ضوء الأساس النظري والدراسات المرتبطة بموضوع البحث تطلب وضع البرنامج المقترن دراسة العديد من نماذج تصميم وبناء البرامج التعليمية /

التعلمية بشكل عام أو البرامج التي تسعى لتنمية المهارات العملية بشكل خاص ، بغرض الحصول على بناء محكم عالي المستوى من الكفاءة الداخلية والخارجية للبرنامج المقترن في التدريبات المهنية ؛ ومن أبرز النماذج التي رجع إليها الباحث نموذج (أحمد نعيم ٢٠٠٠ : ٢١) ، ونموذج "بيرسن" (Bersin 2003 : 261) ، ونموذج (ODP 2003 : 73 - 75) وقد استفاد الباحث من جميع النماذج السابقة في بناء البرنامج المقترن كونها نماذج تطبيقية تم تنفيذها بالفعل في عديد من دول العالم في المراحل الدراسية المختلفة من خلال مجموعة من البرامج التعليمية التي اهتمت بالجوانب التطبيقية ، وبنمية المهارات العملية لدى المتعلمين ، وفيما يلي يعرض الباحث مراحل بناء البرنامج المقترن :

#### ٠ مرحلة التحليل : وقد شملت هذه المرحلة الخطوات الإجرائية التالية :

##### (١) تحليل المشكلة وتقدير الحاجات :

تمثل المشكلة في ضعف المهارات العملية لدى طالبات مجال الزخرفة والإعلان بالمدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية ببرنامج التدريبات المهنية ، مما يؤثر بشكل مباشر في تميز واقتان المنتج الفنى المنفذ من قبل الطالبات بالإضافة لقصور برنامج التدريبات المهنية بوضعه الحالى وما يتضمنه من مفاهيم وقيم فنية ومهارات أدائية في الوفاء بمتطلبات المنتج الفنى وما يحتويه من مهارات خلال مراحل (التصميم ، التنفيذ ، الإخراج) ، وهذا ما أسفرت عنه نتائج تحليل محتوى (❖) برنامج التدريبات المهنية بوضعه الحالى .

##### (٢) تحليل خصائص الطالبات وسلوكهن المدخلى :

«الطالبات موضوع تجربة البحث هن دارسات بالصف الثانى والثالث بمجال الزخرفة والإعلان بمدرسة (١٥) مايو الثانوية الصناعية الزخرفية بالفصل الدراسي الأول بالعام الدراسي ٢٠١١ - ٢٠١٢ .»

«يكاد يكون السلوك المدخلى للمستوى الاقتصادى والمعيشى للطالبات بمدرسة (١٥) مايو الثانوية الصناعية الزخرفية واحد فجميعبهن تقريباً من سكان المدينة والمستوى متقارب .»

«السلوك المدخلى الخاص بالنحو يكاد يكون واحد فجميعبهن بمرحلة المراهقة وتتراوح أعمارهن ما بين (١٦ : ١٨ عاماً) وهذه المرحلة وما تتسم به من خصائص ومظاهر انفعالية واحد لجميع الطالبات .»

##### (٣) تحليل بيئة التعلم :

«بالنسبة للمجموعة التجريبية : تم عقد اللقاءات التعليمية للطلاب مع الباحث داخل قاعة تدريس تم توفيرها وتجهيزها لغرض البحث لتكون مناسبة لاستخدام أجهزة العرض الضوئية والكمبيوتر خلال عمليات الشرح والتدريب أثناء القيام بالعروض العملية ، وتنفيذ الأنشطة التعليمية المختلفة وذلك بالتنسيق مع إدارة مدرسة التطبيق ، والتعاون مع الزملاء بالمدرسة القائمين بتدريس برنامج التدريبات المهنية ، كما تم توفير مكان

(\*) ملحق (٢) تحليل محتوى التدريبات المهنية .

داخل قاعة التدريس لحفظ الخامات والأدوات التي حرص الباحث على توفيرها .

٤) بالنسبة للمجموعة الضابطة : تم عقد لقاءات التدريس ببرنامج التدريبات المهنية كما هو متبع ومعتمد بورشة قسم الزخرفة والإعلان بمدرسة (١٥) ماسيو الثانوية الصناعية الزخرفية ، وبنفس السادة المدرسین المکلفین بالتدريس .

#### ٤) تحديد الأهداف التعليمية العامة للبرنامج المقترن :

تم تحديد الأهداف العامة لبرنامج التدريبات المهنية المقترن وفق طبيعة وأهداف البحث وطبيعة الطلاب والمرحلة العمرية والأهداف العامة والخاصة للمدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية ومجال الزخرفة والإعلان ، بما يسعى لتنمية المهارات اليدوية للمنتج الفنى ، وتم عرضها فى صورتها المبدئية على مجموعة من الخبراء والمحترفين وفي ضوء آرائهم تم إجراء التعديلات الالزامية حتى أصبحت الأهداف العامة (٤) لبرنامج التدريبات المهنية فى صورتها النهائية .

#### ٥) مرحلة تصميم برنامج التدريبات المهنية المقترن :

٤) تحديد فلسفة البرنامج : تتلخص فلسفة البرنامج المقترن بالتدريبات المهنية فى تحسين نوافذ التعلم لدى طلاب مجال الزخرفة والإعلان بالمدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية بتنمية المهارات العملية للمنتج الفنى .

٤) تحديد الأهداف الإجرائية : تم وضع الأهداف الإجرائية لموضوعات برنامج التدريبات المهنية المقترن فى ضوء الأهداف العامة للبرنامج ، وقد روعى فى صياغة الأهداف أن تكون متنوعة ومتدرجة المستوى وفق طبيعة موضوعات ولقاءات البرنامج ، بما يحقق مبدأ الفروق الفردية ، كما روعى أيضاً ملائمتها لمحنوى البرنامج .

٤) بناء وتنظيم محتوى برنامج التدريبات المهنية المقترن : فى ضوء الأهداف العامة تم بناء محتوى البرنامج المقترن ، كذلك بالرجوع للأدبيات التربوية والدراسات العلمية فى مجال التعليم الصناعى بشكل عام والزخرفة والإعلان بشكل خاص ، كما روعى قدر الإمكان ملائمة الموضوعات المقترنة لمتطلبات المستهلك من المنتجات الفنية وتم توزيع المحتوى على سنوات الدراسة الثلاث وفق خمسة مجالات رئيسة ، وهى كما يلى :

- ✓ المجال الأول : القيم الفنية فى مجال الزخرفة والإعلان .
- ✓ المجال الثانى : عمليات الطلاء على السطوح المختلفة (جدران ، أخشاب معادن) .
- ✓ المجال الثالث : المنتجات الفنية التسويقية فى مجال الزخرفة والإعلان .
- ✓ المجال الرابع : العمليات الفنية فى مجال الزخرفة والإعلان (الديكور) .
- ✓ المجال الخامس : الأدوات والأجهزة فى مجال الزخرفة والإعلان .

وقد وضعت الموضوعات وفق تنوع المجالات الخمس السابقة والمهارات العملية الواجب توافرها فى طلاب المدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية (الزخرفة

(\*) ملحق (٣) الأهداف العامة لبرنامج التدريبات المهنية المقترن .

والإعلان)، بحيث يكون مناسباً لطبيعة وخصائص الطلاب ومتراوحاً ومتكملاً، ومتدرجًا من السهل للصعب ومن العام للخاص ومن البسيط للمركب، وصحيحاً من العلمية ومناسباً كذلك لزمن التطبيق؛ وللتتأكد من مدى صدق محتوى برنامج التدريبات المهنية المقترن تم صياغة المجالات والموضوعات المقترنة والمهارات العملية المستهدفة في استماراة لاستطلاع رأى الخبراء في مناهج وطرق تدريس التعليم الصناعي مجال - الزخرفة والإعلان - والخبراء بالمدارس الثانوية الصناعية الزخرفية وفي ضوء آرائهم تم اختيار موضوعات المحتوى التي يجمع عليها (٨٠٪) من المحكمين بما يحقق الأهداف العامة والخاصة، وقد جاءت نتائج التحكيم على معظم موضوعات محتوى البرنامج بنسب تراوحت ما بين (٩٢٪ : ٨١٪) وقد أشار المحكمين لبعض التعديلات في الصياغات والمفاهيم التربوية والفنية، وإعادة ترتيب بعض الموضوعات حسب طبيعة الزمن المتاح لكل مشروع إنتاجي وحسب طبيعة المهارات المطلوبة بكل مشروع، وقد تم إجراء التعديلات الالزمة بما يحقق أهداف البحث حتى أصبحت المجالات والموضوعات والمهارات العملية بمحتوى برنامج التدريبات المهنية (❖) في صورته النهائية .

٤٤ إعداد الأنشطة التعليمية / التعليمية : تم وضع قائمة بالأنشطة التعليمية / التعليمية ، وقد تم توزيعها على موضوعات البرنامج المقترن في التدريبات المهنية ، حسب طبيعة كل موضوع والأهداف المرجوة منه والمهارات العملية والتقديمية وبعض المواد التعليمية التي كانت تعرض بشكل جماعي أثناء القيام بتطبيق البرنامج .

٤٥ أساليب التدريس : تم تحديد مجموعة من طرائق التدريس وفق طبيعة موضوعات البرنامج المقترن ، وبما يسهم في تحقيق الأهداف العامة والخاصة بكل موضوع على حدة ، فمنها ما هو وقائم على التعلم الفردي أو الجماعي أو العمل في مجموعات صغيرة .

٤٦ الوسائل التعليمية : بالإضافة لجهاز العرض الضوئي والكمبيوتر الذي حرص الباحث على توفيرهما ، فقد تم الاستعانة بالعديد من النماذج والعينات والمنتجات الفنية التي تحاكي طبيعة المنتجات الفنية وتم إدراجها في المخطط العام للبرنامج المقترن بما يحقق الأهداف العامة .

٤٧ أساليب التقويم : تم تصميم أدوات لقياس جوانب النمو المختلفة لدى المتعلمين بشكل موضوعي حسب طبيعة الموضوعات المقترنة فمنها اختبارات تحصيلية لقياس نمو الجوانب المعرفية ببرنامج التدريبات المهنية ، ومنها ما هو خاص بقياس المهارات العملية والجوانب الأدائية للمنتج الفني ، وبما يسعى لتحقيق أهداف البحث بحيث يمكن تطبيقها بشكل مرحلى ونهائى .

#### ٥. مرحلة التجريب المبدئي لبرنامج التدريبات المهنية المقترن :

بعد الانتهاء من وضع المخطط العام للبرنامج المقترن ، وإعداد أدوات البحث التي سيتم تناولها بالتفصيل في الجزء القادم بالبحث ، تم تطبيق بعض مراحل تنفيذ المنتجات الفنية (استطلاعياً) على عينة مماثلة لنفس عينة البحث الفعلية من حيث (طبيعة المجال ، السن ، المستوى الاقتصادي ، ..... ) بمدرسة

(\*) ملحق (٤) المجالات والموضوعات والمهارات العملية ببرنامج التدريبات المهنية المقترن .

العباسية الثانوية الصناعية الزخرفية ، وكان الهدف من التجربة الاستطلاعية الوقوف على الجوانب الإيجابية لتدعمها وعلاج جوانب الضعف ، وفي ضوء نتائج التجربة قام الباحث بعلاج بعض المشكلات المتمثلة في ضرورة تزويد البرنامج ببعض الأنشطة الإثرائية التي لم تكن مدرجة بالخطط ، وكذلك كشفت التجربة على احتياج الباحث لبعض المصادر التعليمية والأدوات والخامات التي لم تكن مدرجة بالخطيط ، كذلك غموض بعض المفاهيم الفنية لدى المتعلمين والتي قد لا تناسب المرحلة التعليمية ، وفي ضوء التجربة الاستطلاعية تم إجراء التعديلات اللازمة بما لا يخل بطبيعة البحث ويحقق أهدافه بتنمية المهارات العملية للمنتج الفني ، وبذلك أصبح البرنامج المقترن في التدريبات المهنية (٤) قابلاً للتطبيق .

#### ٣. ثالثاً : إعداد أدوات البحث .

في ضوء ما سبق من تعريف للمصطلحات وتفسير الأسس الفلسفية الخاصة بمشكلة البحث وأيضاً تحليلها من خلال الأدبيات والدراسات المرتبطة أمكن استخلاص مكونات برنامج التدريبات المهنية المقترن ، وإعداد أدواته على النحو التالي :

##### ١ [ الاختبار المعرفي ] :

٤٤ هدف الاختبار : يهدف الاختبار المعرفي لقياس مدى اكتساب عينة البحث للمفاهيم والمهارات المتضمنة ببرنامج التدريبات المهنية .

٤٤ صياغة مفردات الاختبار : تمت صياغة مفردات الاختبار في محتوى برنامج التدريبات المهنية بالصف الثاني والثالث الثانوي الصناعي بمجال الزخرفة والإعلان ، بما يحقق الأهداف العامة ونمو المهارات العملية للمنتج الفني وقد تنوّعت الأسئلة بكل صف ما بين الاختيار من متعدد والصواب والخطأ وأسئلة الإكمال ، وقد بلغت عدد الأسئلة (٤٠) سؤال في الصف الثاني و (٤٠) سؤال في الصف الثالث ، وقد اختلفت الدرجة من سؤال لآخر ، وذلك تبعاً لنوعية السؤال ومفرداته ومستوى الصعوبة والزمن المتاح

٤٤ زمن الاختبار : تم حساب متوسط زمن الإجابة على كل اختبار من الاختبارات المعرفية ، بعد تطبيق الاختبارات على عينة من طلاب الصف الثاني والثالث ( خلال مراحل التجربة الاستطلاعية ) ، وبحساب متوسط الزمن المستغرق لأول ثلاثة طالبات أنهى الاختبار كاملاً ، والزمن المستغرق لآخر ثلاثة طالبات أنهى الاختبار كاملاً ، أمكن تحديد زمن الاختبارات المعرفية باستخدام المعادلة التالية : الزمن المناسب للاختبار = ( متوسط الزمن للطالبات الثلاث الأوائل + متوسط الزمن للطالبات الثلاث الآخريات ) ÷ ٢ . ومن خلال نتائج المعادلة السابقة كان الزمن المتاح للاختبارات المعرفية كما يلى : الصف الثاني : (٤٥ دقيقة) . الصف الثالث : (٥٠ دقيقة)

٤٤ صدق الاختبار : تم عرض الاختبار في صورته المبدئية على مجموعة من المحكمين (٤) المتخصصين في علم المناهج وطرق التدريس بشكل عام

(\*) ملحق (٥) برنامج التدريبات المهنية المقترن .  
(\*) ملحق (١) اسماء المحكمين على أدوات البحث .

والتعليم الصناعي مجال الزخرفة والإعلان بشكل خاص ، لمعرفة آرائهم حول مكونات كل اختبار على حدة من حيث صحة مفرداته العلمية ، ومدى مناسبتها لطلاب المرحلة الثانوية الصناعية الزخرفية ، وشمول مفردات كل اختبار على المنتج الفني المقترن ببرنامج التدريبات المهنية ، ودقة صياغتها لغويًا ، وقد أوصى المحكمون بإجراء بعض التعديلات تمثلت في صياغة بعض المفردات ، والتداخل في البعض الآخر وتم إجراء التعديلات اللازمة لكل اختبار على حدة .

٤٤ ثبات الاختبار : يقصد بثبات الاختبار أن يعطى نفس النتائج إذا ما أعيد الاختبار على نفس الأفراد ، وفي نفس الظروف (محمد حسانين ١٩٩٩ : ١٩٣) ، ولحساب ثبات الاختبارات المعرفية تم تطبيقها مرتين متاليتين (خلال مرحلة التجربة الاستطلاعية) بفواصل زمنية (١٥) يوم ، وتم رصد الدرجات التي حصلت عليها الطالبات في التطبيقين ، وباستخدام المعادلة التالية "لبيرسون Pearson" (على خطاب وآخرون ٢٠٠٢ : ١٨٣) :

$$n (M_s S) - (M_s S) (M_s S)$$

= معامل الارتباط (r)

$$\sqrt{[n M_s^2 - (M_s)^2] [n M_s^2 - (M_s)^2]}$$

يمكن تحديد معاملات ثبات الاختبارات المعرفية للصف الثاني والثالث كما يلى : لصف الثاني : معامل ثبات (٠.٨٩) ، الصف الثالث : معامل ثبات (٠.٩١) ، وهي معاملات ثبات مرتفعة ، وتشير لثبات كل اختبار وبذلك أصبحت الاختبارات المعرفية (❖) جاهزة للتطبيق بعد التأكد من صدقها وثباتها .

## [ ٢ ] بطاقات الملاحظة :

٤٤ هدف بطاقات الملاحظة : هدفت بطاقات الملاحظة للاحظة الأداءات المهارية للطالبات أثناء تفييدهم للمنتجات الفنية وما يتضمنه كل منتج فني من مهارات أساسية وفرعية لقياس مستوى المهارات العملية لدى طلاب المدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية بمجال الزخرفة والإعلان .

٤٤ وصف بطاقات الملاحظة : تم إعداد بطاقات الملاحظة في صورتها المبدئية حسب طبيعة الأهداف التعليمية لبرنامج التدريبات المهنية المقترن وتابع المهارات العملية للمنتج الفني في مجال الزخرفة والإعلان ، حيث تكونت كل بطاقة ملاحظة على ثلاث عناصر أساسية وهي :

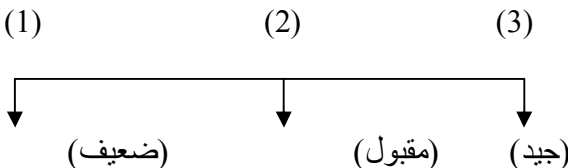
- ✓ مرحلة التصميم للمنتج الفني .
- ✓ مرحلة التنفيذ للمنتج الفني .
- ✓ مرحلة التشطيب للمنتج الفني .

وقد تضمنت كل مرحلة على مجموعة من المهارات الفرعية التي يمكن ملاحظتها بسهولة ودقة ، وخصصت بطاقة الملاحظة الأولى لمهارة الزخرفة على

(\*) - ملحق (٦) الاختبارات المعرفية (الزخرفة على الحلو) .  
- ملحق (٧) الاختبارات المعرفية (الزخرفة على الفخار) .

الجلد (طلبات الصنف الثاني)، وبطاقة الملاحظة الثانية الخاصة بالزخرفة على الفخار (طلبات الصنف الثالث).

وقد استخدم الباحث أسلوب التقدير الكمي لحساب إجمالي درجات كل بطاقة على حدة ، من خلال الملاحظة المباشرة لكل طالبة على حدة حيث وزعت الدرجات وفق تلذ ثلاث مستويات أساسية وهي جيد وتقدير (بثلاث درجات) ومقبول ويقدر (بدرجتان) وضعيف ويقدر (بدرجة واحدة) ، (صفر) إذ لم تظهر المهارة ويمكن توضيح ذلك من خلال الشكل التالي :



**٤٠ صدق بطاقة الملاحظة :** تم التأكيد من صدق البطاقات بعرضها على مجموعة من المحكمين (❖) في مجال الزخرفة الزخرفة والإعلان ، لمعرفة آرائهم في الخطوط الإجرائية والمراحل المتتابعة بكل مهارة بهدف تمييز وإتقان كل منتج فني على حدة ، وقد أوصى المحكمون بإضافة وتعديل بعض العناصر لتكون ملاحظة وقابلة للقياس وحذف البعض الآخر ليصبح إجمالي عناصر بطاقات كما يلى :

✓ البطاقة الأولى : الزخرفة على الجلد للصف الثاني الثانوي الصناعي

- (٥) مهارات فرعية لمرحلة التصميم .
  - (٢١) مهارة فرعية لمرحلة التنفيذ .
  - (١٨) مهارة فرعية لمرحلة التشطيب
  - البطاقة الثانية : الزخرفة على الخزف**
  - (٧) مهارات فرعية لمرحلة التصميم .
  - (٢٥) مهارة فرعية لمرحلة التنفيذ .
  - (١٥) مهارة فرعية لمرحلة التشطيب

**٤٠ ثبات بطاقة الملاحظة :** تم حساب كل بطاقة على حدة باستخدام أسلوب تعدد الملاحظين على أداء الطالبة الواحدة، حيث يقوم ثلاثة ملاحظين كل منهم مستقل عن الآخر بتقييم أداء الطالبة من خلال البطاقة الخاصة بالمهارات العملية للمنتج الفني ، لذلك فقد استعان الباحث باثنين من الزملاء في نفس مجال التخصص ، وتم تدريبهم على استخدام كل بطاقة على حدة وتجريتها على ثلاثة من طلابات مجال الزخرفة والإعلان من غير عينة البحث (خلال مراحل التجربة الاستطلاعية) أثناء ممارستهم لتصميم وتنفيذ وتشطيب المنتج الفني ، في موافق حقيقة لاكتساب مهارة استخدام كل بطاقة ، وللوقوف على الصعوبات التي يمكن أن تواجههم في استخدامها بعد ذلك قام الباحث وزملاءه بـ ملاحظة أداء خمسة طلابات آخرات

<sup>(\*)</sup> ملحق (١) أسماء المحكمين على أدوات البحث.

للمهارات العملية بالمنتج الفنى ، ويحساب معامل اتفاق الملاحظين على أداء كل طالبة على حدة باستخدام معادلة "Cooper" لحساب نقطة الاتفاق (حملى الوكيل ، ومحمد المفتى ١٩٩٢ : ٣٦٧) لكل بطاقة على حدة وهى كما يلى :

نسبة الاتفاق = عدد مرات الاتفاق ÷ ( عدد مرات الاتفاق - عدد مرات الاختلاف ) × ١٠٠  
ويحسب متوسط نسب الاتفاق على الطلاب الخمسة للبطاقة الأولى والثانية أمكن تحديد نسب ثبات البطاقات وهى (%)٨٠,٦٢ (٨٢,٧٣) للبطاقة الثانية وهى نسب تدل على ثبات بطاقات الملاحظة (٤) إلى حد كبير ، وبذلك تصبح جاهزة للاستخدام .

### [ ٣ ] معيار تقييم المنتجات الفنية :

« هدف المعيار : يهدف معيار تقييم المنتجات الفنية فى مجال الزخرفة والإعلان بالمدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية إلى قياس مدى تميز واقتان المنتجات ومدى قابليتها ومنافتها للمعرض فى سوق إنتاج الأعمال الفنية » وصف معيار تقييم المنتج الفنى : يعتمد المعيار على ما ينتجه طلاب مجال الزخرفة والإعلان بالمدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية من منتجات فنية وعلىه فإن المعيار مرتبط بشكل كبير بطبعية المنتج الفنى ، لذا حرص الباحث على إعداد معيار لكل منتج فنى على حدة خلال مرحلة تطبيق البحث وهو كما يلى :

#### • معيار تقييم منتج فنى (للزخرفة على الجلد) :

تكون المعيار من خمسة بنود رئيسية ، وتضمن كل بند على مجموعة من العناصر الفرعية والتى تشير إلى ما يجب أن يتوافر فى المنتج الفنى ليتمتع بطايع التميز والإتقان وهى كما يلى .

« البند الرئيسى الأول : (القيم الفنية بالمنتج الفنى) . وتضمن : (٤) عناصر .

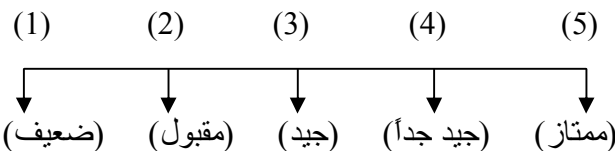
« البند الرئيسى الثانى : (الجانب الوظيفى بالمنتج الفنى) . وتضمن: (٤) عناصر .

« البند الرئيسى الثالث : (تقنيات تنفيذ المنتج الفنى) . وتضمن : (٤) عناصر .

« البند الرئيسى الرابع : (ملائمة الخامة للمنتج الفنى) . وتضمن: (٥) عناصر .

« البند الرئيسى الخامس : (جودة تشطيب المنتج الفنى) . وتضمن: (٥) عناصر .

وبذلك يصبح عدد عناصر المعيار (٢٢) بحيث يتم تقدير كل عنصر فرعى بمقاييس تقدير متدرج بحيث تمثل (١) ضعيف - (٢) مقبول - (٣) جيد - (٤) جيد جدا - (٥) ممتاز ، وبذلك تصبح إجمالى درجات درجات معيار تقييم منتج فنى للزخرفة على الجلد (١١٥) درجة ، ويمكن توضيح ذلك من خلال الشكل التالى :



\*) - ملحق (٨) بطاقات ملاحظة الأداء المهاوى (للزخرفة على الجلد) .

- ملحق (٩) بطاقات ملاحظة الأداء المهاوى (للزخرفة على الفخار) .

## • معيار تقييم منتج فنى (للزخرفة على الخزف) :

التزم الباحث بنفس البنود الرئيسية المستخدمة فى المعيار السابق ، أما بالنسبة للعناصر الفرعية فقد تغيرت لتلائم طبيعة المنتج الفنى للزخرفة على الجلد وهى كما يلى :

- »» البند الرئيسى الأول : (القيم الفنية بالمنتج الفنى) . وتتضمن : (٤) عناصر .
- »» البند الرئيسى الثانى : (الجانب الوظيفى بالمنتج الفنى) . وتتضمن: (٤) عناصر .
- »» البند الرئيسى الثالث : (تقنيات تنفيذ المنتج الفنى) . وتتضمن : (٥) عناصر .
- »» البند الرئيسى الرابع : (ملائمة الخامة للمنتج الفنى) . وتتضمن: (٥) عناصر .
- »» البند الرئيسى الخامس: (جودة تشطيب المنتج الفنى) . وتتضمن: (٥) عناصر .

وبذلك أصبح المعيار وما يتضمنه من عناصر يحتوى على (٢٣) عنصر مقسمة بالتساوی على البنود الرئيسة للمعيار ليتضمن كل بند رئيسى من الأول إلى الخامس على (٤) عناصر فرعية ، والتزم بنفس التقديرات السابقة من درجة : خمس درجات) ليصبح إجمالى درجات معيار منتج فنى للزخرفة على الفخار (١٠٠) درجة .

وقد زود كل معيار على حدة بمجموعة من التعليمات لتطبيقه ومكان مخصص لكتابه بيانات كل طالب ، كما زود باستماراة أخرى فرعية مخصصة لتسجيل درجات كل منتج فنى على حدة .

»» (ج) صدق معيار تقييم المنتج الفنى : تم التأكيد من صدق كل معيار على حدة من خلال نماذج لمنتجات فنية مماثلة لما نفذته الطالبات (من إعداد الباحث) أعدت خصيصاً لهذا الغرض ، كما استخدمت كنماذج أتناء الشرح والتحليل بمرحلة التطبيق ، وبعرضها على مجموعة من المحكمين (\*) في مجال علم النفس والمناهج وطرق التدريس والتعليم الصناعي مجال الزخرفة والإعلان ، كانت هناك بعض الملاحظات تضمنت حذف بعض البنود الرئيسية (فكرة تصميم المنتج) ودمج عناصرها فى بنود أخرى وتعديل بعض الصياغات حتى تكون العناصر محددة وواضحة وقابلة لقياس بكل منتج فنى على حدة .

»» مجال معيار تقييم المنتج الفنى : تم حساب ثبات كل معيار على حدة ، وذلك بعرض (٤) منتجات فنية (للزخرفة على الجلد) ، (الزخرفة على الفخار) تم إعدادها لهذا الغرض ، وعرضها على ثلاثة من المحكمين فى ضوء كل معيار تم إعداده وبحساب معاملات الثبات باستخدام معادلة "بيرسون Pearson" ، وبحساب متوسط معامل الثبات باستخدام معادلة :

$$R^1 + R^2 + R^3$$

كانت الناتج :

= متوسط معامل الارتباط

(\*) ملحق (١) أسماء المحكمين على أدوات البحث .

**جدول (٢) : يوضح معاملات الثبات لمعيار تقييم منتج فنى بالمدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية**

معامل الارتباط الافتراضي (ز)	معامل الارتباط (٣٠) بين درجات المعلم الثالث (ص) والمحكم الثالث (ع)	معامل الارتباط (٢٠) بين درجات المعلم الأول (س) والمحكم الثالث (ع)	معامل الارتباط (١٠) بين درجات المعلم الأول (س) والمحكم الثاني (ص)	معامل الارتباط الافتراضي الفنية
٠.٩٠	٠.٩٢٠٤٣	٠.٩٩١١	٠.٨٩٤٤٨	الزخرفة على الجلد
٠.٩١	٠.٩٠٠٢٧	٠.٩١١٦٦	٠.٩٢٨٤٧	الزخرفة على الفخار

يتضح من الجدول السابق أن معاملات الثبات لمعيار تقييم المنتج الفنى مرتفعة وتدل على ثبات كل معيار على حدة ، وهى كما يلى :

- » معيار تقييم منتج فنى (للزخرفة على الجلد) معامل ثبات (٠.٩٠) .
- » معامل تقييم منتج فنى (للزخرفة على الفخار) معامل ثبات (٠.٩١) .

وبذلك أصبحت المعايير فى صورتها النهائية (❖) وجاهزة للتطبيق .

#### ٤ رابعاً : تطبيق تجربة البحث .

**تحديد مجموعة البحث :** لإتمام إجراءات تطبيق أدوات البحث تم اختيار مجموعة البحث من طالبات الصف الثاني بمجال الزخرفة والإعلان والبالغ عددها (٦٠ طالبة) تم تقسيمهن على مجموعتين (٢٩ طالبة للمجموعة التجريبية) ، (٢٩ طالبة للمجموعة الضابطة) بعد أن استبعد طالبتين نتيجة غيابهما المتكرر بشكل لافت للنظر ، (٥٩ طالبة) من طالبات الصف الثالث بنفس المجال تم تقسيمهن أيضا لمجموعتين (٢٨ طالبة للمجموعة التجريبية) ، (٢٨ طالبة للمجموعة الضابطة) بعد أن تم استبعاد ثلاثة طالبات ليست لديهن رغبة للمشاركة في التجربة ولغيابهن أيضا المتكرر ؛ وقد تأكّد الباحث من تجانس المجموعات وفقاً للمستوى الاقتصادي والسن والمرحلة الدراسية ومستوى التحصيل المعرفي والمهارات العملية للمنتج الفنى المتوفّرة لدى جميع المجموعات

وتجدر بالذكر : أن البرنامج المقترن فى التدريبات المهنية قد تم بنائه للصفوف الدراسية الثلاثة بمجال الزخرفة والإعلان بالمدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية ، إلا أنه فى مرحلة تطبيق أدوات البحث تم استبعاد الصف الأول وتم التطبيق على الصف الثاني والثالث وذلك للأسباب التالية :

» قبول مدرسة التطبيق لفصل واحد بمجال الزخرفة والإعلان مكون من (٣٢ طالبة) مما يصعب من إجراءات التطبيق وإخلال بنظام المدرسة فى حالة تقسيم الطالبات لمجموعتين تجريبية وضابطة .

» صعوبة التطبيق فى مدرسة أخرى نظراً لعدم توافر مدارس ثانوية صناعية زخرفية بها مجال الزخرفة والإعلان فى محيط سكن الباحث ، خصوصاً حرصه على إحضار (أدوات - خامات - أجهزة ضوئية - ....) أثناء التطبيق مما يصعب الأمر فى حالة الانتقال لمدرسة تبعد عن محيط السكن .

(\*) - ملحق (١٠) معيار لقياس المهارات العملية للمنتج الفنى (الزخرفة على الجلد) .

- ملحق (١١) معيار لقياس المهارات العملية للمنتج الفنى (الزخرفة على الفخار) .

٤٤ طالبات الصف الأول عادة ما يقضون وقت مع بداية العام الدراسي ينتقلون ويحولون من مجال آخر وهى يتعارض مع حرص الباحث على التطبيق مع بداية العام الدراسي .

**إعداد بيئة التعلم :** تم إعداد بيئة تعليم وتعلم ملائمة لحد كبير داخل مدرسة (١٥) مايو الثانوية الصناعية الزخرفية ، كما تم عرضه في الجزء الخاص بتحليل بيئة التعلم (بالنسبة للمجموعة التجريبية) ، أما بالنسبة (لمجموعة الضابطة) فكانت بوضعها المعتاد بورشة الزخرفة والإعلان الملحقة بالمدرسة

#### (١) تطبيق أدوات البحث قبلياً :

تم التطبيق القبلي للاختبار المعرفى على طالبات المجموعتين التجريبية والضابطة ، بالصف الثاني والثالث بمجال الزخرفة والإعلان ، وتم تصحيح النتائج ومعالجتها إحصائياً باستخدام معادلة "سبيرمان" للمقارنة بين المجموعتين والتأكد من التجانس بينهما ، كانت النتائج كما هو موضح بالجدول التالي :

جدول (٣) : يوضح المتوسط الحسابي والانحراف المعياري وقيمة (ت) ومستوى الدلالة بين متوسطي درجات طالبات الصف الثاني للمجموعتين التجريبية والضابطة في التطبيق القبلي لاختيار المعرفى

مستوى الدلالة	قيمة (ت)	المتوسط الحسابي	البيان المجموعة	البيان
				التجريبية
غير دالة	٠.٣٥	٣.٧٧	٥.٦٥	٣.٨٩
			٥.٣٩	الضابطة

يتضح من الجدول السابق عدم وجود فروق ذات دلالة إحصائية بين متوسطي درجات طالبات الصف الثاني بمجال الزخرفة والإعلان للمجموعتين التجريبية والضابطة) في التطبيق القبلي للاختبار المعرفى ، وهذا يدل على أنهما متكافئتان في مستوى التحصيل المعرفي والمعلومات السابقة عن موضوع "الزخرفة على الجلد" بالبرنامج المقترن للتدريبات المهنية .

جدول (٤) : يوضح المتوسط الحسابي والانحراف المعياري وقيمة (ت) ومستوى الدلالة بين متوسطي درجات طالبات الصف الثالث للمجموعتين التجريبية والضابطة في التطبيق القبلي لاختيار للاختيار المعرفى

مستوى الدلالة	قيمة (ت)	المتوسط الحسابي	البيان المجموعة	البيان
				التجريبية
غير دالة	٠.٨٢	٩.٢٦	١٠.٣٧	٦.٢٢
			١٠.٤٥	الضابطة

يتضح من الجدول السابق عدم وجود فروق ذات دلالة إحصائية بين متوسطي درجات طالبات الصف الثالث بمجال الزخرفة والإعلان للمجموعتين التجريبية والضابطة) في التطبيق القبلي للاختبار المعرفى ، وهذا يدل على أنهما متكافئتان في مستوى التحصيل المعرفي والمعلومات السابقة عن موضوع "الزخرفة على الفخار بالبرنامج المقترن للتدريبات المهنية ، وإن أي فرق يظهر بعد التجربة قد يعود إلى الاختلاف في طبيعة المعالجة لكل مجموعة ، وليس إلى اختلافات موجودة بالفعل قبل إجراء التجربة فيما بين المجموعتين التجريبية والضابطة .

## (٢) تجربة البحث :

قبل البدء في تجربة البحث تم اتباع مجموعة من الإجراءات تمثلت في التواصل مع إدارة (١٥ مايو التعليمية) – قطاع التعليم الفني – للحصول على الموافقات الرسمية لتطبيق البرنامج المقترن بالفصل الدراسي الأول من العام الدراسي ٢٠١٢ – ٢٠١١م، وبعد إطلاع السادة المسؤولين عن التعليم الصناعي بشكل عام وموجهى مجال الزخرفة والإعلان بشكل خاص على أهداف البرنامج ومحفواه، رحب الجميع بالتطبيق وتم الاتفاق على مدرسة (١٥) مايو الثانوية الصناعية الزخرفية بنيات بشكل عمدي – كذلك تعهد الباحث بتكميل تطبيق البرنامج، بما لا يحمل إدارة المدرسة والطلاب تكاليف إضافية، إلا أنهم ساهموا في توفير مكان داخل المدرسة للتطبيق وحفظ الأدوات والخامات والمنتجات الفنية التي تفتقر، وهذا المكان تم تجهيزه بعد التطبيق ليصبح معرض لعرض المنتجات الفنية؛ وقام تم تطبيق البرنامج المقترن في التدريبات المهنية وفقاً للعناصر التالية :

« البرنامج : التدريبات المهنية .

« الهدف العام : تنمية المهارات العملية للمنتج الفني .

« المرحلة الدراسية : المرحلة الثانوية الصناعية الزخرفية .

« المجال : الزخرفة والإعلان .

« الصف الدراسي : الثاني والثالث الثانوي الصناعي .

« المنتجات الفنية :

✓ للصف الثاني : (الزخرفة على الجلد) .

✓ للصف الثالث : (الزخرفة على الفخار) .

« مبررات التطبيق على الصف الثاني والثالث وترك الأول : تم ذكر المبررات في (تطبيق تجربة البحث) .

« زمن التطبيق : الفصل الدراسي الأول (العام الدراسي ٢٠١٢ – ٢٠١١م) .

« مدة التطبيق :

✓ للصف الثاني : يوم الأحد من كل أسبوع لمدة (٦٠ يوم) بواقع (١٢٠) دقيقة أسبوعياً .

✓ للصف الثالث : يوم الثلاثاء من كل أسبوع لمدة (٦٠ يوم) بواقع (١٢٠) دقيقة أسبوعياً .

« إجمالي عينة البحث :

✓ للصف الثاني : (٥٨ طالبة) مقسمة بالتساوي على مجموعتين (التجريبية ، الضابطة)

✓ للصف الثالث : (٥٦ طالبة) مقسمة بالتساوي على مجموعتين (التجريبية ، الضابطة)

« القائم بالتدريس : الباحث بمساعدة مجموعة من زملاء له بالمدرسة من نفس مجال الزخرفة والإعلان .

« الخامات والأدوات : قام الباحث بتوفير كل متطلبات التطبيق من خامات وأدوات وأجهزة مساعدة .

« الأنشطة المصاحبة : تم إقامة معرض للمنتجات الفنية في مجال الزخرفة والإعلان التينفذوها في نهاية التطبيق .

وتجدر بالذكر : أن الطالبات أظهرن تفاعلاً ومشاركة فعالة خلال خطوات تطبيق البحث ، وقد يكون هذا للبيئة الإثرائية التي حاول قدر استطاعته توفيرها وقد يكون لطبيعة المنتجات الفنية التي لم يعتادوا ممارستها .

### (٣) التطبيق البعدى لأدوات البحث :

بعد تجربة البحث وتطبيق الأدوات بعدياً ، تم معالجة النتائج التي أسفرت عنها التجربة الميدانية إحصائياً ، وذلك بحساب المتوسطات والانحرافات المعيارية لدرجات الطالبات فى المجموعتين التجريبية والضابطة فى كل من الاختبار المعرفى ، وبطاقات الملاحظة (أثناء ممارسة الطالبات لخطوات تنفيذ كل منتج فني على حدة ) ، معيار تقييم المنتج الفنى (❖) (الناتج النهائى للمنتج الفنى الذى يحقق عوامل التميز والإتقان وسرعة الإنجاز ) ، كما تم حساب قيمة (ت) والدلالة الإحصائية لها للمقارنة بين متوسطى درجات طالبات المجموعتين بالصف الثانى والثالث بمجال الزخرفة والإعلان فى التطبيق البعدى لأدوات البحث وذلك بعد تطبيق البرنامج المقترن .

### ٠ خامساً : عرض نتائج البحث وتفسيرها ومناقشتها .

فيما يلى عرض لنتائج البحث التى تم التوصل إليها للإجابة على التساؤلات وللحقيق من صدق فرضه وتفسيرها ومناقشتها .

#### ١- نتائج تطبيق الاختبار المعرفى :

ينص الفرض الأول للبحث على أنه " يوجد فرق ذو دلالة إحصائية عند مستوى دلالة (٠,٠١) بين متوسطى درجات المجموعة التجريبية والمجموعة الضابطة فى الاختبار المعرفى ببرنامج التدريبات المهنية المقترن قبل وبعد التطبيق لصالح المجموعة التجريبية فى التطبيق البعدى " .

والجدول التالى يوضح نتائج تطبيق (الاختبار المعرفى) على المجموعتين التجريبية والضابطة ، وهى كما يلى :

جدول (٥) : يوضح المتوسط الحسابي والانحراف المعياري وقيمة (ت) ومستوى الدلالة بين متوسطى درجات طالبات المجموعتين التجريبية والضابطة فى التطبيق القبلى والبعدى للاختبار المعرفى

مستوى الدلالة	قيمة (ت)		-	(ن) (١)	مج (ج) (٢)	مج ٢ (٣)	متوسط الدرجات (م)	التطبيق	ن	الصف
	الجدولية	المحسوبة								
دالة عند ٠,٠١	٢,٥٦	٨٧,٩٥	٢٨	٥٤٠	٦٨	٢٠,٨٥	٨٨,٨٤	القبلى	٢٩	الثانى
								البعدى		
دالة عند ٠,٠١	٢,٧٥	٨٦,٥٨	٢٧	١٠٥٧	١٠٢,٤	١,٦٩	١٠٤,٣٩	القبلى	٢٨	الثالث
								البعدى		

يتضح من الجدول السابق أن قيمة (ت) دالة عند مستوى (٠,٠١) وهذا يعني صحة الفرض الأول بوجود فرق في الجانب المعرفى في التطبيق القبلى والبعدى لصالح المجموعتين التجريبيتين (بالصف الثانى والثالث) في التطبيق البعدى ، وهذا يعني أن هناك تحسينا ملحوظا في الجانب المعرفى لدى طالبات

(\*) ملحق (١٢) نتائج أعمال الطلبات في المنتجات الفنية .

المجموعتين التجريبيتين (عينة البحث) بعد تطبيق البرنامج المقترن في التدريبات المهنية ، وقد يرجع ذلك إلى تناول موضوعات جديدة ببرنامج التدريبات المهنية غير الموضوعات المعتمدة دراستها ، وقد تكون تلك الموضوعات أكثر واقعية نظراً لارتباطها بحياة الطالبات من خلال تنفيذ منتجات فنية تلقي رواجاً لدى المستهلك ، وهي بذلك تتفق مع الدراسات السابقة ومنها دراسة كل من (حسن عبد العليم ١٩٩٨) ، (نجلاء مراد ٢٠٠١) ، (لياء حمزة ٢٠٠٧) ، (أحمد عياد ٢٠٠٧) فيما كشفت عنه من أهمية تناول موضوعات التدريبات المهنية بشكل وظيفي ذو علاقة بسوق العمل حتى يقبل عليه المتعلمين بداعية وأكملت أنه يؤدي كذلك لبقاء أثر التعلم ، وقد يرجع أيضاً إلى وضوح أهداف التدريب في المنتج الفني ، وتضمنها لجوائب تعلم مختلفة ومتدرجة المستوى ، ويمكن تحقيقها وقياسها في زمن التدريس والتدريب المحدد لكل منتج فني على حدة ، باستخدام أدوات قياس مقتنة وفق طبيعة الفروق الفردية بين الطالبات .

## (٢) نتائج تطبيق بطاقات الملاحظة :

ينص الفرض الثاني للبحث على أنه " يوجد فرق ذو دلالة إحصائية عند مستوى ٠٠١ بين متوسطى درجات المجموعة التجريبية والمجموعة الضابطة في بطاقات الملاحظة للمهارات العملية للمنتج الفني قبل وبعد التطبيق لصالح طالبات المجموعة التجريبية في التطبيق البعدى " .

والجدول التالي يوضح نتائج تطبيق (بطاقات الملاحظة) على المجموعتين التجريبية والضابطة وهي كما يلى :

جدول (٦) : يوضح المتوسط الحسابي والانحراف المعياري وقيمة (ت) ومستوى الدلالة بين متوسطى درجات طالبات المجموعتين التجريبية والضابطة في التطبيق القبلى والبعدى لبطاقات الملاحظة

مستوى الدلالة	قيمة (ت)		(ن)	مج (ج) (ف)	مج ٢ ف	متوسط الدرجات (م)	التطبيق	ن	الصف
	الجدولية	المحسوبة							
دالة عند ٠٠١	٢.٥٦	٣٨.٦٨٥	٢٨	٦٧٧٢.١	١٠٧.٩٢	٢٢.٨٥	القبلي	٢٩	الثاني
						١٣٠.٦	البعدي		
دالة عند ٠٠١	٢.٧٥	١٢٥.٨٢	٢٧	٢٠٣.٢٣	٦٥.٢٣	١.٧٧	القبلي	٢٨	الثالث
						٦٧.٠٣	البعدي		

يتضح من الجدول السابق أن قيمة (ت) دالة عند مستوى (٠٠١) وهذا يعني صحة الفرض الثاني بوجود فرق في المهارات العملية لبطاقات الملاحظة في التطبيق القبلي والبعدى لصالح المجموعتين التجريبيتين (بالصف الثاني والثالث) في التطبيق البعدى ، وهذا يعني أن هناك تحسيناً ملحوظاً في مستوى المهارات العملية على بطاقات الملاحظة لدى طالبات المجموعتين التجريبيتين (عينة البحث) بعد تطبيق البرنامج المقترن في التدريبات المهنية ، وقد يرجع ذلك إلى طبيعة المنتجات الفنية التي نفذتها الطالبات والتي ذات علاقة ب مجال الزخرفة والإعلان ، وطبيعة الطالبات وخصائص نموهم وميلولهم وقدراتهم ؛ كما قد يرجع لوضوح الأهداف الخاصة بكل منتج فني والمفاهيم والمهارات المتضمنة بكل منتج فني ، كذلك حرص الباحث على تحديد المهارات الأساسية

والفرعية والمطلوب اكتسابها من خلال تنفيذ كل منتج فني على حدة ، وقد يرجع لأسلوب التعزيز الذي حرص الباحث على استخدامه بشكل فوري ودائماً خصوصاً عند ظهور المهارة عند كل طالبة بشكل مستقل ، وهي بذلك تتفق مع نتائج الدراسات السابقة ومنها دراسة كل من (منى حلاوة ١٩٩٢) ، (حلمى رضوان ١٩٩٤) ، (فيصل الدين ٢٠٠٤) ، (وائل سعيد ٢٠٠٤) ، فيما كشفت عن أهمية التدرج في تعليم وتعلم المهارات العملية بحيث تقسم المهارات الرئيسية لمجموعة مهارات فرعية يسهل على المتعلم تعلمها بما يناسب طبيعة المرحلة الدراسية وال عمرية للمتعلمين ، كما أكدت على دور العروض العملية التي تصاحب اكتساب المتعلمين للمهارات ، وهذا ما حرص عليه الباحث على تنفيذه أثناء تعليم الطالبات (عينة البحث) مراحل تطبيق المهارات العملية ، كما أكدت على ضرورة اطلاع المتعلمين على مراحل المهمة وأهدافها وهذا ما تم مراعاته خلال مراحل تطبيق البحث .

#### (٣) نتائج تطبيق معيار تقييم المنتج الفنى (للزخرفة على الجلد) :

ينص الفرض الثالث للبحث على أنه " يوجد فرق ذو دلالة إحصائية عند مستوى (.٠٠١) بين متوسطي درجات المجموعة التجريبية والمجموعة الضابطة في معيار تقييم المنتج الفنى (للزخرفة على الجلد) قبل وبعد التطبيق لصالح المجموعة التجريبية في التطبيق البعدي " .

والجدول التالي يوضح نتائج تطبيق معيار تقييم المنتج الفنى (للزخرفة على الجلد) على المجموعتين التجريبية والضابطة وهى كما يلى :

جدول (٧) : يوضح المتوسط الحسابي والانحراف المعياري وقيمة (ت) ومستوى الدلالة بين متوسطي درجات طالبات المجموعتين التجريبية والضابطة في التطبيق القبلي والبعدي  
معيار تقييم منتج فنى (للزخرفة على الجلد)

مستوى الدلالة	قيمة (ت)		(ن)	مج (ج) (١)	مج (ج) (٢)	٢ مج (٢)	متوسط الدرجات (م)	التطبيق	ن	الصف
	الجدولية	المحسوبة								
دالة عند .٠٠١	٢.٧٧	٧٤.٢٠	٢٨	١٩٦٢	١٢٩		١.٧٥	القبلي	٢٩	الثانى
							١٣٠.٧٥	البعدي		

يتضح من الجدول السابق أن قيمة (ت) دالة عند مستوى (.٠٠١) ، وهذا يعني صحة الفرض الثالث بتميز وإتقان المنتج الفنى على معيار تقييم المنتج التجريبية (للزخرفة على الجلد) في التطبيق القبلي والبعدي لصالح المجموعة التجريبية في التطبيق البعدي ، وهذا يعني أن هناك تحسناً ونمواً وإتقان في مستوى المهارات العملية ظهر بوضوح في تصميم وتنفيذ وتشطيب المنتج الفنى لدى طالبات المجموعة التجريبية (عينة البحث) بعد تطبيق البرنامج المقترن

#### (٤) نتائج تطبيق معيار تقييم المنتج الفنى (للزخرفة على الفخار) :

ينص الفرض الرابع للبحث على أنه " يوجد فرق ذو دلالة إحصائية عند مستوى (.٠٠١) بين متوسطي درجات المجموعة التجريبية والمجموعة الضابطة في معيار تقييم المنتج الفنى (للزخرفة على الفخار) قبل وبعد التطبيق لصالح المجموعة التجريبية في التطبيق البعدي " .

والجدول التالي يوضح نتائج تطبيق معيار تقييم المنتج الفنى (للزخرفة على الفخار) على المجموعتين التجريبية والضابطة وهى كما يلى :

جدول (٨) : يوضح المتوسط الحسابي والانحراف المعياري وقيمة (ت) ومستوى الدلالة بين متوسط درجات طالبات المجموعتين التجريبية والضابطة فى التطبيق القبلى والبعدى لـ معيار تقييم منتج فنى (للزخرفة على الفخار)

مستوى الدلالة	قيمة (ت)		(ن)	مج (ج) (ف)	مج ٢ ف	متوسط الدرجات (م)	التطبيق	ن	الصف
	الجدولية	المحسوبة							
دالة عند ٠٠١	٢,٧٥	٥٠,١٩	٤٧	٤٤٦٢	١٢١	١,٧٨	القبلي	٢٨	الثالث
						١٢٣,٧٧	البعدي		

يتضح من الجدول السابق أن قيمة (ت) دالة عند مستوى (٠٠١)، وهذا يعني صحة الفرض الرابع تميز واتقان المنتج الفنى على معيار تقييم المنتج الفنى (للزخرفة على الفخار) فى التطبيق القبلى والبعدى لصالح المجموعة التجريبية فى التطبيق البعدى ، وهذا يعني أن هناك تحسنا ونمموا واتقان فى مستوى المهارات العملية ظهر بوضوح فى تصميم وتنفيذ وتشطيب المنتج الفنى لدى طالبات المجموعة التجريبية (عينة البحث) ، وقد يرجع النمو الذى حدث فى المهارات العملية للمنتج الفنى (الزخرفة على الجلد) ، (الزخرفة على الفخار) لعدة عوامل ومنها :

٤٤) وضوح الأهداف التعليمية بالبرنامج وتحديدتها بدقة لتنمية المهارات العملية لدى طالبات المدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية .

٤٥) محاولةربط مخرجات المدرسة الثانوية الصناعية من منتجات فنية بما يحتاجه المستهلك من منتجات فى مجال الزخرفة والإعلان ، وبذلك يتحقق مفهوم المدرسة المنتجة ، وهى بذلك تتفق مع نتائج دراسة (جابر طلبة ١٩٩٣) ، (نجلاء عبد الحميد ٢٠٠١) ، (أحمد عياد ٢٠٠٧) التي أكدت على ترسیخ مفهوم المدرسة المنتجة فى مجال الزخرفة والإعلان حتى يجد الخريج مكان ودور فى سوق العمل .

٤٦) المحتوى التعليمي الذى تم تنظيمه و اختياره وفق أسس وقواعد منهجية بما يحقق أهداف برنامج التدريبات المهنية .

٤٧) أسلوب التعزيز الذى حرص الباحث على استخدامه خلال مراحل تصميم وتنفيذ وتشطيب وإخراج الطلاب للمنتج الفنى .

٤٨) وضوح تسلسل المهارات الأساسية والفرعية لكل منتج فنى على حدة ، قد يكون لها دور فى وضوح الرؤية أمام المعلم والمتعلم من حيث طبيعة كل مهارة وأساليب تنفيذها والهدف من تلك المهارة والخطوات والممارسات التى يمكن أن يتبعها المتعلم للوصول لمستوى التميز والإتقان ، ويتفق هذا مع نتائج دراسة (لمياء حمزة ٢٠٠٧) ، (منى دسوقي ٢٠٠٧) التي أكدت على أهمية ودور مستوى المهارات فى تميز واتقان المنتج الفنى فى مجال الزخرفة والإعلان .

٤٩) وقد يكون للبيئة التعليمية الإثرائية التى حرص الباحث على تزويدتها بال-materials المتنوعة من برامج وأفلام تعليمية وكتالوجات ولوحات فنية ، بالإضافة لتنظيم البيئة بالشكل الذى يزيد عن الطالبات أى إحساس بالرتابة والملل نتيجة طول مراحل التعليم والتدريب على اكتساب المهارة .

٤) قد يكون لأساليب التدريس المستخدمة بالغ الأثر في زيادة حماس ودافعية الطالبات لإنجاز المنتج الفني بالتميز والإتقان المطلوب؛ حيث تنوعت طرق التدريس وفق طبيعة كل نشاط ومهمة ومهارة أساسية وفرعية بالمنتج الفني ٥) أسلوب التقويم الذي اتبعه الباحث قد يكون أيضا له تأثير حيث تنوع ما بين المبدئي والتكتويني (المرحلي) والنهائي، وقد حاول الباحث قدر استطاعته تحقيق عدة معايير لنجاح التقويم منها الشمول والموضوعية والحيادية بالإضافة لصدق وثبات أدوات التقويم التي تم حسابها في مرحلة سابقة.

(٥) حجم تأثير برنامج التدريبات المهنية المقترن على مستوى المهارات العملية يمكن حساب حجم تأثير (المتغير المستقل) ببرنامج التدريبات المهنية المقترن على (المتغير التابع) المهارات العملية للمنتج الفني لدى طالبات الصف الثاني والثالث بالمدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية مجال الزخرفة والإعلان بحسب نسب الكلية المعدل "بليلك" ٤٧٣ - ٤٧٦ : Mortyn 2003 وذلك باستخدام المعادلة التالية :

$$\frac{\text{حجم تأثير برنامج التدريبات المهنية المقترن على مستوى المهارات العملية}}{\text{حجم تأثير المعدل}} = \frac{\text{نسبة الكسب المعدل}}{\text{نسبة الكسب المعدل}} + \frac{\text{نسبة الكسب المعدل}}{\text{نسبة الكسب المعدل}} \times \frac{\text{نسبة الكسب المعدل}}{\text{نسبة الكسب المعدل}}$$

حيث  $\text{حجم تأثير} = \text{متوسط مجموع درجات الطالبات في أدوات البحث البعدية}$ .  
 كذلك  $\text{نسبة الكسب المعدل} = \text{متوسط مجموع درجات الطالبات في أدوات البحث القبلية}$   
 وتمثل  $\text{نسبة الكسب المعدل} = \text{درجات أدوات البحث}$ . وكانت النتائج على النحو التالي :

جدول (٩) : يوضح حجم تأثير برنامج التدريبات المهنية على مستوى المهارات العملية من خلال بطاقات الملاحظة (للزخرفة على الجلد)، (للزخرفة على الفخار)

نسبة الكسب المعدل	بطاقة الملاحظة
١.٨٧	للزخرفة على الجلد
١.٧٥	للزخرفة على الفخار

يتضح من الجدول السابق أن قيم الكسب المعدل لبطاقات الملاحظة في (الزخرفة على الجلد)، (الزخرفة على الفخار) في المدى الذي حدده "بليلك" (١.٢) مما يشير إلى فاعلية برنامج التدريبات المهنية في تنمية المهارات العملية من خلال بطاقات الملاحظة .

جدول (١٠) : يوضح حجم تأثير برنامج التدريبات المهنية على مستوى المهارات العملية من خلال معيار تقييم منتج فني (للزخرفة على الجلد)، (للزخرفة على الفخار)

نسبة الكسب المعدل	بطاقة الملاحظة
١.٧٢	للزخرفة على الجلد
١.٦٣	للزخرفة على الفخار

يتضح من الجدول السابق أن قيم الكسب المعدل لمعيار تقييم منتج فني (الزخرفة على الجلد)، (الزخرفة على الفخار) في المدى الذي حدده "بلالك" ما بين (١.٦٣ - ١.٧٢) وهي كذلك قيمة أكبر من الواحد الصحيح مما يشير إلى فاعلية برنامج التدريبات المهنية في تنمية المهارات العملية من خلال معيار تقييم المنتج

الفنى ، وبذلك تكون قد تمت الإجابة على السؤال الرابع للبحث بوجود فاعلية لبرنامج التدريبات المهنية المقترن فى تنمية المهارات العملية للمنتج الفنى بالمدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية ، ويكون صالح للتطبيق فى حال استخدامه

#### ٦) حساب العلاقة الارتباطية بين متغيرات البحث :

بالرجوع للنتائج السابقة فى التطبيق البعدى على بطاقات الملاحظة ومعيار تقييم المنتج الفنى يمكن حساب عواملات الارتباط باستخدام معادلة "بيرسون" Pearson ، والجدول التالى يوضح نتائج التطبيق وهى كما يلى :

جدول (١١) : يوجد العلاقة الارتباطية بين المهارات العملية وإتقان وتميز المنتج الفنى

مستوى الدلالة	معامل الارتباط	المنتج الفنى
دالة عند .٠٠١	.٤٢	للزخرفة على الجلد
دالة عند .٠٠١	.٧٧	للزخرفة على الفخار

يتضح من الجدول السابق أن هناك علاقة ارتباطية موجبة بين مستوى المهارات العملية للطلابات فى بطاقة الملاحظة ، ومعيار تقييم المنتج الفنى وهى تقع ما بين (صفر ، واحد صحيح) مما يؤكّد أنه كلما زاد مستوى المهارات العملية زاد تميز وإتقان المنتج الفنى ، وبذلك يتحقق صحة الفرد الخامس بوجود علاقة ارتباطية موجبة بين متوسط درجات المجموعة التجريبية فى التطبيق البعدى لبرنامج التدريبات المهنية المقترن ، وإتقان وتميز المنتج الفنى في مجال الزخرفة والإعلان .

#### ٧) توصيات البحث ومقتراحته .

##### (١) التوصيات :

في ضوء ما أكدته نتائج البحث من فاعلية برنامج التدريبات المهنية المقترن في تنمية المهارات العملية للمنتج الفنى في مجال الزخرفة والإعلان بالمدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية يمكن استخلاص التوصيات التالية :

١) ضرورة الاهتمام بتنمية المهارات العملية كأحد أهم مخرجات المدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية لأن مستوى تلك المهارات لدى الخريج سوف تؤثر بشكل مباشر في مستوى ما يتوجه من أعمال فنية .

٢) تصنيف المهارات العملية الخاصة بكل منتج فنى في مجال الزخرفة والإعلان ما بين مهارات عامة ومهارات خاصة (فرعية) حتى يتثنى للمعلم والطالب معرفتها بدقة وتحديد مستواها ويتمكن كذلك من ملاحظتها .

٣) ضرورة ربط ما ينتجه طلاب مجال الزخرفة والإعلان من منتجات فنية بما يتطلب سوق العمل حتى يتمكن الخريج من إيجاد فرص عمل حقيقة كذلك ما يتدرّب عليه من مهارات خاصة بمنطقة التخصص .

##### (٢) البحوث المقترنة :

١) تصميم وبناء حقيبة تعليمية الكترونية لتنمية المهارات العملية لدى معلمى المدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية في ضوء مفهوم الجودة الشاملة .

٢) تطوير برنامج التدريبات المهنية بالمدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية وفق متطلبات وقواعد المدرسية المنتجة .

٤٤ أثر المهارات العملية لدى طلاب المدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية في تسويق المنتج الفنى واتجاهاتهم نحو العمل اليدوى .

## • مراجع البحث .

### • أولاً : المراجع باللغة العربية .

(١) أبوبكر عابدين بدوى (١٩٩١) : التربية الصناعية بين المفهوم والواقع ، القاهرة ، بل برنت للطباعة والنشر .

(٢) أحمد إسماعيل حجي (٢٠٠٤) : تطوير التعليم الأزمة وتطلعات المستقبل ، القاهرة ، مكتبة النهضة المصرية .

(٣) أحمد عبد العزيز سليمان عياد (٢٠٠٧) : تطوير مقررات التدريبات المهنية في المدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية في ضوء المستحدثات التكنولوجية ، رسالة دكتوراه " غير منشورة " ، كلية التربية - جامعة حلوان .

(٤) أشرف فتحى محمد على (٢٠٠٦) : تصميم برنامج قائم على التكامل بين المواد التكنولوجية والتدريبات المهنية لتنمية القدرات الفنية لدى طلاب المدرسة الفنية الصناعية - وقياس فعاليته ، رسالة دكتوراه " غير منشورة " ، كلية التربية - جامعة حلوان .

(٥) المجالس القومية المتخصصة (١٩٩٧) : تطوير التعليم الفنى والتدريب لمواجهة تحديات القرن الحادى والعشرين ، القاهرة ، الدورة ٢٥ سبتمبر .

(٦) المجالس القومية المتخصصة (٢٠٠٠) : التعليم الفنى والتدريب وعلاقته باحتياجات سوق العمل ، القاهرة للبحوث والنشر ، العدد السابع والعشرين .

(٧) جابر محمود طلبة (١٩٩٣) : أزمة الوضع الاجتماعى للتعليم الفنى فى مصر ، " دراسة تحليلية لبعض عوامل الواقع والأصول " ، المؤتمر العلمى السنوى الثالث عشر ، مستقبل التعليم الفنى فى مصر ، رابطة التربية الحديثة ، جامعة عين شمس ، فى المدة من ١٣ - ١٥ يوليو .

(٨) حسن حسين البيلوى (٢٠٠٦) : الجودة الشاملة في التعليم بين مؤشرات التميز ومعايير الاعتماد ، عمان ، دار المسيرة للنشر والتوزيع .

(٩) حسن كامل محمد عبد العليم (١٩٩٨) : تصویر مقترن لبرنامج التدريبات المهنية لطلاب المدرسة الثانوية الصناعية (تخصص نجارة الآثارات) في ضوء المتطلبات التكنولوجية وقياس فعاليته ، رسالة ماجستير " غير منشورة " كلية التربية - جامعة حلوان .

(١٠) حسين كامل بهاء الدين (٢٠٠٠) : الوطنية في عالم بلا هوية " تحديات العولمة " القاهرة ، دار المعارف .

(١١) حلمى أبو الفتوح رضوان (١٩٩٤) : تقويم بعض المهارات العملية المتضمنة في مقرر التدريبات المهنية لدى طلاب الصف الأول الثانوى الصناعى ، رسالة ماجستير " غير منشورة " ، كلية التربية - كلية الصناعيين بمصر " دراسة تحليلية " رسالة دكتوراه " غير منشورة " ، كلية التربية - كلية الصناعيين بمصر .

(١٢) شادية محمد عبد الصمد (١٩٩٣) : تطوير برنامج إعداد الطلاب بمعاهد الفنون التشكيلية دراسة تحليلية " رسالة دكتوراه " غير منشورة " ، كلية التربية - كلية الإسكندرية .

(١٣) صلاح الدين محمود علام (٢٠٠١) : الاختبارات التشخيصية مرجعية المحك في المجالات التربوية والنفسية والتدريبية ، القاهرة ، دار الفكر العربي للطباعة والنشر .

(١٤) عادل حسين أبو زيد (١٩٩٧) : تصميم برنامج لطلاب المدرسة الفنية الصناعية المعمارية في ضوء متطلبات سوق العمل وقياس فعاليته " رسالة دكتوراه " ، كلية التربية - كلية الصناعية المعمارية ، جامعة حلوان .

- (١٥) عادل على صادق (٢٠٠٣) : معايير الجودة الشاملة في إعداد معلم التعليم الفني (التجاري ، الزراعي ، الصناعي) ، كلية التربية - جامعة حلوان ، المؤتمر العلمي السنوي الحادى عشر، الجودة الشاملة في إعداد المعلم بالوطن العربي للفترة الجديدة ، في الفترة من ١٢ - ١٣ مارس .
- (١٦) عادل مصطفى مهران وآخرون (٢٠٠٧) : التعليم الصناعي بين التربية والتنمية ، القاهرة ، الفجالة للطباعة والنشر .
- (١٧) عبد الكريم أحمد لبيد (٢٠٠٤) : فعالية برنامج لتنمية التربية الفنية لدى طلبة الصف السابع الأساسي بمحافظة غزة ، رسالة دكتوراه " غير منشورة " ، كلية التربية - جامعة عين شمس .
- (١٨) على ماهر خطاب وآخرون (٢٠٠٢) : علم نفس الفارق ، القاهرة ، المكتبة الأكاديمية .
- (١٩) على موسى سليمان (١٩٩٣) : تطوير منهج التكنولوجيا بالمدرسة الثانوية الصناعية في ضوء مقررات التربية البيئية رسالة دكتوراه غير منشورة ، كلية التربية جامعة حلوان .
- (٢٠) علاء محمد حسونة (١٩٩٢) : تقويم برنامج المواد الفنية لتخصص الزخرفة والإعلان والتتنسيق في التعليم الثانوى الصناعى ومدى ارتباطه بالعمل المنتج ، رسالة ماجستير " غير منشورة " كلية التربية - جامعة حلوان .
- (٢١) فؤاد أبو حطب وأمال صادق (٢٠٠٢) : علم النفس التربوي ، القاهرة ، الأنجلو المصرية .
- (٢٢) فؤاد سليمان قلادة (١٩٨٢) : الأهداف التربوية والتقويم ، القاهرة ، دار المعارف .
- (٢٣) فيصل هاشم شمس الدين (٢٠٠٠) : استخدام البرمجة في إنماء المهارات العملية في مجال الفيزياء ، رسالة ماجستير " غير منشورة " كلية التربية - جامعة عين شمس .
- (٢٤) كوان ن - بور (١٩٩٩) : التعليم الفني والمهني للقرن الحادى والعشرين ، ترجمة حسن شكري - سلسلة مجلة مستقبليات ، المجلد التاسع والعشرون ، العدد (١) ، مارس ، مكتب التربية الدولى - جنيه .
- (٢٥) ماهر إسماعيل صبرى (١٩٨٨) : تقويم اكتساب بعض المهارات العملية الملائمة لتدريس العلوم لدى طلاب دور المعلمين والعلمات ، رسالة ماجستير " غير منشورة " ، كلية التربية - بنها .
- (٢٦) محمد صبحى حسانين (١٩٩٩) : القياس والتقويم في التربية البدنية والرياضية ، القاهرة ، دار الفكر العربى .
- (٢٧) محمد محمود الحيلة (٢٠٠٢) : طرائق طرق التدريس واستراتيجياته ، العين ، دار الكتاب الجامعى .
- (٢٨) محمد ماهر الجمال (٢٠٠٥) : مستقبل التعليم العربى " الاتجاهات - المضامين - التنبؤات " كراسات مستقبلية ، القاهرة ، المكتبة الأكاديمية .
- (٢٩) مجدى محمد محمود أمين (١٩٩٩) : تطوير مقرر العمليات لطلاب المدرسة الثانوية الصناعية في ضوء أهداف التربية البيئية ، رسالة ماجستير " غير منشورة " ، كلية البنات - جامعة عين شمس .
- (٣٠) معهد التخطيط القومى (٢٠٠٣) : التعليم الفني وتحديات القرن الحادى والعشرين ، القاهرة .
- (٣١) منى على حسن حلاوة (١٩٩٢) : تصور مقترن لمقرر التطبيقات العملية لطلاب الفرقة الثانية شعبة تشكيلية بكلية التربية ، رسالة ماجستير " غير منشورة " كلية التربية ، جامعة حلوان .

- (٣٢) منى محمد الدسوقي (٢٠٠٧) : فاعلية استراتيجية تدريس مقتربة لتنمية القيم الجمالية لطلاب المدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية في كل من سلوك الطالب والمنتج الفنى ، رسالة دكتوراه " غير منشورة " ، كلية التربية - جامعة حلوان .
- (٣٣) ملياء محمد على حمزة (٢٠٠٧) : فاعلية برنامج لتنمية قدرات طلاب المدرسة الفنية المتقدمة الصناعية في ضوء مفهوم الجودة الشاملة ، رسالة دكتوراه " غير منشورة " كلية التربية ، جامعة حلوان .
- (٣٤) نجلاء عبد الحميد مراد (٢٠٠١) : برنامج مقترن في مقرر التدريبات المهنية لطلاب المدرسة الثانوية الصناعية في ضوء متطلبات سوق العمل ، رسالة ماجستير " غير منشورة " كلية التربية - جامعة حلوان .
- (٣٥) نهاد موسى القلمواوى (١٩٩١) : تصميم معيار لقياس نمو العملية التعليمية للمنتج الفنى في طرق الطباعة اليدوية لطلبة كلية التربية الفنية ، رسالة دكتوراه " غير منشورة " ، كلية التربية - جامعة حلوان .
- (٣٦) وزارة التربية والتعليم ، قطاع التعليم الفنى (٢٠١٠) : الخطة الدراسية لتخصص الزخرفة والإعلان بالمدارس الثانوية الصناعية الزخرفية ، نظام الثلاث سنوات .
- (٣٧) وليم عبيد (٢٠٠١) : التعليم المتميز ، القاهرة ، مركز البحوث البرمانية ، مجلس الشعب

• **ثانياً : المراجع باللغة الأجنبية .**

- (38) Quicke , John (1999) : Acurriculum For life , Philadelphia Open Unit Press .
- (39) Marsh , J (1992) : The Quality Too Kit Reading , IFS International .
- (40) David , Legge (1994) : Skills , selected Reading , Hatmonds Sworth , Middls sex , Penguin Books .
- (41) John Dececco (1990) : The Psychology of Learning and Instruction , New Delhi , Prentic , Hell of India Pritate .
- (42) Cattrel , S (1999) : The Study Skills Hand Book , Macmillam Press .
- (43) Buhrke , L.et (2002) : Improving Fourth Grade Student's Writing Skills and Attitudes , ERIC , ED 471788 .
- (44) Dariau , Donald , G (2005) : Writing in a Different Language , The Ekample of Charles Seals Field .
- (45) Mortyn Roebuck (2003) : Floundering Among Measurements in Education Technology , Vol. 1 , London Publishing LTD .
- (46) Harbison . Frederick and Myers , Charles (1995) : Mampower and Education , New York .
- (47) Charles Hoy (2000) : Improring Quality in Education , Printed in Framces Group , London , New York .

