

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



الملف نماذج اختبارات نهائية مع نماذج الإجابة انتساب

[موقع المناهج](#) ← [المناهج السعودية](#) ← [الصف الأول المتوسط](#) ← [التربية الفنية](#) ← [الفصل الثالث](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الأول المتوسط والمادة التربية الفنية في الفصل الثالث

<a href="#">نماذج اختبار نهائي مع نماذج الإجابة</a>	1
<a href="#">اختبار منتصف الفصل</a>	2
<a href="#">نموذج إجابة الاختبار النهائي</a>	3
<a href="#">اختبار فنية نهائي انتساب</a>	4



## اختبار التربية الفنية الصف الأول متوسط الترم الثالث - ( انتساب )

الاسم : .....

اختار/ي الإجابة الصحيحة :

١. هو تعبير يستعمل للدلالة على الطبقة الرقيقة التي يطلى بها الاناء قبل تسويته فتلتصق به التصاقا تماماً :

البطانة  التجفيف  الخزف الشعبي

٢. هي الخطوة التي تسبق عملية التسوية :

البطانة  التجفيف  الخزف الشعبي

٣. يعد من المعدات الأساسية لصنع الخزف :

المسطرة  الأفران  الحجر

٤. هو عبارة عن تغطية النموذج المراد تلبيسه بخامة الایتان بحيث تظهر جميع تفاصيله :

التلبيس  الألوان  الطين

٥. من الأساليب التي يمكن إضافتها لقطعة الایتان لاعطاء قيمة جمالية :

التطعيم  التعنيق  جميع ما سبق

٦. هو تغطية أجزاء من النموذج أو السطح :

التلبيس الكلي  التلبيس الجزئي  التلوين المترقيع

٧. من اهم استخدامات الخشب :

الأبواب  الرواشين  جميع ما سبق

٨. هي مجموعة العمليات التي تؤدي الى تلوين الأنسجة عن طريق تغلغل الصبغة فيها :

الصباغة  الطي  التكسير بالمشابك

٩. يتم عقد القماش بعقد مشدودة متكررة من نفس القماش دون استخدام الخيط :

الربط بالعقد  الربط الحلواني  التكسير بالمشابك

اختار/ي صح او خطأ :

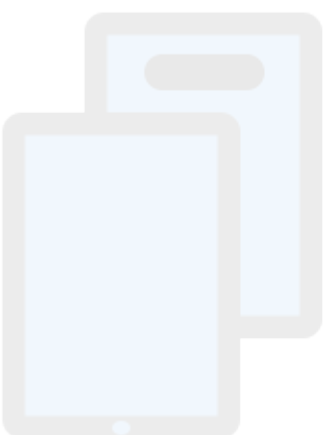
السؤال	م
من الأخطاء الشائعة في تجفيف البطانة تعرضاها لتيارات هوائية او أشعة الشمس	١
(الفرشاة، البخ، السكب، الغمر) هي أساليب طلاء الأواني الفخارية	٢
يوجد الایتان بكثرة في فرنسا و بلجيكا و المانيا	٣
من أنواع التعشيق لربط الخشب تعشيق L	٤
يتكون الخشب من خلايا وألياف تتخللها فراغات هوائية	٥



	٦ التكسير بالمشابك من أساليب الطباعة بالعقد المختلفة
	٧ تنفيذ تقنية الحفر على الخشب في الاشكال المسطحة أو المجسمة بطريقة البارز او الغائر
	٨ من مميزات الآيتان انه صعب الانصهار والانطواء والتشكيل
	٩ لا يمكن استخدام طريقة الإستنسيل في التلوين بالبطنانات

اذكر/ي اثنين من المشاكل الى تصادفنا اثناء عملية التجفيف :

لم تحميل هذا الملف من ..... ١  
موقع المناهج السعودية ..... ٢



alManahj.com/sa

## اختبار التربية الفنية الصف الأول متوسط الترم الثالث – ( انتساب )

الاسم : .....

اختار/ي الإجابة الصحيحة :

١. هو تعبير يستعمل للدلالة على الطبقة الرقيقة التي يطلى بها الاناء قبل تسويته فتلتتصق به التصاقا تماماً :

**البطانة**  **التجفيف**  **الخزف الشعبي**

٢. هي الخطوة التي تسبق عملية التسوية :

**البطانة**  **التجفيف**  **الخزف الشعبي**

٣. يعد من المعدات الأساسية لصنع الخزف :

**المسطرة**  **الافران**  **الحجر**

٤. هو عبارة عن تغطية النموذج المراد تلبيسه بخامة الایتان بحيث تظهر جميع تفاصيله :

**التلبيس**  **الألوان**  **الطين**

٥. من الأساليب التي يمكن إضافتها لقطعة الایتان لاعطاء قيمة جمالية :

**التطعيم**  **التعتيق**  **جميع ما سبق**

٦. هو تغطية أجزاء من النموذج أو السطح :

**التلبيس الكلي**  **التلبيس الجزئي**  **التلوين المقطوع**

٧. من اهم استخدامات الخشب :

**الأبواب**  **الرواشين**  **جميع ما سبق**

٨. هي مجموعة العمليات التي تؤدي الى تلوين الانسجة عن طريق تغلغل الصبغة فيها :

**الصباغة**  **الطي**  **التكسير بالمشابك**

٩. يتم عقد القماش بعقد مشدودة متكررة من نفس القماش دون استخدام الخيط :

**الربط بالعقد**  **الربط الحلواني**  **التكسير بالمشابك**

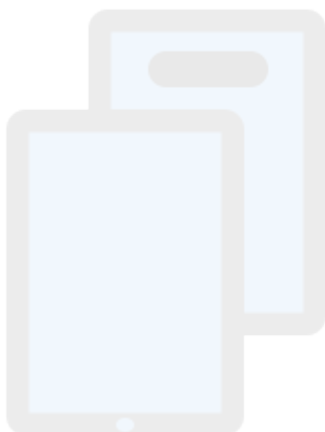
اختار/ي صح او خطأ :

م	السؤال	صح او خطأ
١	من الأخطاء الشائعة في تجفيف البطانة تعرضها لتيارات هوائية او أشعة الشمس	<input checked="" type="checkbox"/>
٢	(الفرشاة، البخ، السكب، الغمر) هي أساليب طلاء الأواني الفخارية	<input checked="" type="checkbox"/>
٣	يوجد الایتان بكثرة في فرنسا و بلجيكا و المانيا	<input checked="" type="checkbox"/>
٤	من أنواع التعشيق لربط الخشب تعشيق L	<input checked="" type="checkbox"/>
٥	يتكون الخشب من خلايا وألياف تخللها فراغات هوائية	<input checked="" type="checkbox"/>



✖	التكسير بالمشابك من أساليب الطباعة بالعقد المختلفة	٦
✖	تنفيذ تقنية الحفر على الخشب في الاشكال المسطحة أو المجسمة بطريقة البارز او الغائر	٧
✖	من مميزات الابatan انه صعب الانصهار والانطواء والتشكيل	٨
✖	لا يمكن استخدام طريقة الإستنسيل في التلوين بالبطانات	٩

اذكر/ي اثنين من المشاكل الى تصادفنا اثناء عملية التجفيف :



- ..... . ١  
..... . ٢
- مشكلة الالتواء  
- مشكلة الشرخ  
- مشكلة الكسر
- المطلوب اثنين

alManahj.com/sa



اختبار انتساب لمادة التربية الفنية الصف الأول متوسط الفصل الدراسي الثالث

اسم الطالبة رباعي: ..... الصف .....

السؤال الاول : ضعي كلمة صح امام العبارة الصحيحة وكلمة خطأ أمام العبارة

غير الصحيحة فيما يأتي :

- ١- من الأخطاء الشائعة في تجفيف البطانة تعرضها لنبارات هوائية او أشعة الشمس ( ) .
- ٢- بعد تجفيف البطانة يتم تسويتها ( حرقها ) في أفران خاصة ( ) .
- ٣- تستعمل البطانة لتلوين الطبقة الداخلية للعمل ( ) .
- ٤- يمكن عمر العمل في أكثر من لون للتلوين بالبطانة ( ) .
- ٥- الآيتان هو خليط من مجموعة الفلزات الفضة والقصدير والرصاص والزئبق ( ) .
- ٦- تطعيم الآيتان هو التطعيم بأسلاك من الفضة أو الذهب ( ) .
- ٧- من مميزات الآيتان أنه صعب الانصهار والانطواء والتشكيل ( ) .
- ٨- يوجد الآيتان بكثرة في فرنسا وبلجيكا وألمانيا ( ) .
- ٩- تتفذ تقنية الحفر على الخشب في الأشكال المسطحة أو المجسمة بطريقة البارز والغائر ( ) .
- ١٠- يتكون الخشب من خلايا وألياف تتخللها فراغات هوائية ( ) .
- ١١- من أنواع التعشيق لربط الخشب تعشيق L ( ) .
- ١٢- تستخدم وصلات الشق والأخدود في تصنيع الأدراج الخشبية ( ) .
- ١٣- تتميز وصلات التلسين العمودي بأنها أكثر صلابة ومثانة ( ) .
- ١٤- اشتهرت طباعة العقد والربط عند شعوب جنوب شرق آسيا (أندونيسيا) وانتشرت من هناك إلى أنحاء الشرق والغرب ( ) .
- ١٥- يؤثر سمك الخيط وعدد الribat وحجمها على شكل التصميم النهائي ( ) .
- ١٦- من أشهر طرق الطyi ، الطية الأساسية ، والطية المركزية ، والطية المركزية المتصلة من النصف ( ) .
- ١٧- التكسير بالمشابك من أساليب الطباعة بالعقد المختلفة ( ) .
- ١٨- يوجد عدد من الطرق لإحداث تأثيرات زخرفية متنوعة على الأسطح الطباعية ، ومن أشهرها الطyi بالمشابك ، والربط بالسراحة ( ) .
- ١٩- خصائص المنسوجات المناسبة لطباعة العقد تكون ألوانها فاتحة ( ) .
- ٢٠- من أنواع الصبغات النباتية ، الحيوانية ، المعدنية ، الحديثة ( ) .

معلمة المادة : منها البيشي .



اختبار انتساب لمادة التربية الفنية الصف الأول متوسط الفصل الدراسي الثالث

اسم الطالبة رباعي: ..... الصف .....

السؤال الاول : ضعي كلمة صح امام العبارة الصحيحة وكلمة خطأ أمام العبارة

غير الصحيحة فيما يأتي :

- ١- من الأخطاء الشائعة في تجفيف البطانة تعرضها لنبارات هوائية او أشعة الشمس (✓).
- ٢- بعد تجفيف البطانة يتم تسويتها (حرقها) في أفران خاصة (✓).
- ٣- تستعمل البطانة لتلوين الطبقة الداخلية للعمل (✗).
- ٤- يمكن عمر العمل في أكثر من لون للتلوين بالبطانة (✓).
- ٥- الآيتان هو خليط من مجموعة الفلزات الفضة والقصدير والرصاص والزنبق (✓).
- ٦- تعليم الآيتان هو التطعيم بأسلاك من الفضة أو الذهب (✓).
- ٧- من مميزات الآيتان أنه صعب الانصهار والانطواء والتشكيل (✗).
- ٨- يوجد الآيتان بكثرة في فرنسا وبلجيكا وألمانيا (✓).
- ٩- تتفذ تقنية الحفر على الخشب في الأشكال المسطحة أو المجسمة بطريقة البارز والغائر (✓).
- ١٠- يتكون الخشب من خلايا وألياف تتخللها فراغات هوائية (✓).
- ١١- من أنواع التعشيق لربط الخشب تعشيق L (✗).
- ١٢- تستخدم وصلات الشق والأخدود في تصنيع الأدراج الخشبية (✓).
- ١٣- تتميز وصلات التلسين العمودي بأنها أكثر صلابة ومثانة (✓).
- ١٤- اشتهرت طباعة العقد والربط عند شعوب جنوب شرق آسيا (أندونيسيا) وانتشرت من هناك إلى أنحاء الشرق والغرب (✓).
- ١٥- يؤثر سمك الخيط وعدد الribbons وحجمها على شكل التصميم النهائي (✓).
- ١٦- من أشهر طرق الطyi ، الطية الأساسية ، والطية المركزية ، والطية المركزية المتصلة من النصف (✓).
- ١٧- التكسير بالمشابك من أساليب الطباعة بالعقد المختلفة (✓).
- ١٨- يوجد عدد من الطرق لإحداث تأثيرات زخرفية متنوعة على الأسطح الطباعية ، ومن أشهرها الطyi بالمشابك ، والربط بالسراحة (✓).
- ١٩- خصائص المنسوجات المناسبة لطباعة العقد تكون ألوانها فاتحة (✓).
- ٢٠- من أنواع الصبغات النباتية ، الحيوانية ، المعدنية ، الحديثة (✓).

معلمة المادة : مها البيشي .