

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج السعودية



نموذج اختبار منتصف الفصل محلول

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج السعودية](#) ⇨ [الصف السادس](#) ⇨ [التربية الفنية](#) ⇨ [الفصل الثاني](#) ⇨ [الملف](#)

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 2023-12-22 12:00:38

التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس



المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة التربية الفنية في الفصل الثاني

[توزيع الفنية للفصل الثاني 1445هـ](#)

1

[اختبار إلكتروني قبلي للفاقد التعليمي](#)

2

[تحميل كتاب الطالب](#)

3

اختبار التربية الفنية الصف السادس ابتدائي الترم الثاني – مجال الخزف

الاسم : الصف : ٦ /

اجيب/ي ب صح او خطأ :

١. الفخار يقصد به ما صنع من الطين ثم احرق في النار بعد جفافه
 صح خطأ
٢. يصبح الفخار خزفاً عند طلاء المنتج بمادة الجليز الزجاجية وحرقة مرة ثانية
 صح خطأ
٣. لا يعتبر فن الخزف من الفنون التشكيلية المهمة في حياة الناس على مدى العصور
 صح خطأ
٤. العناصر الاساسية لجميع انواع الطين هي (السليكا والالومينا)
 صح خطأ
٥. من الخزارف المنفذة على المنتجات الخزفية فوق الجليز الزخرفة بالتفريغ
 صح خطأ
٦. من الخزارف التي يستخدمها الفنان على الخزف لتجميلها (الخزارف على المنتجات الطينية)
 صح خطأ

اختر/ي الإجابة الصحيحة (الإجابة متعددة):

٧. من طرق التشكيل بالطين :
 الحبال الشرائح الخزارف
٨. من خواص الطينة الصالحة لعملية الخزف:
 تكون ناعمة الملمس لا تتشقق بعد الجفاف تتحمل درجات الحرارة العالية تعود لحالتها الأولى بعد الحرق

اختبار التربية الفنية الصف السادس ابتدائي الترم الثاني – مجال الخزف

الاسم : الصف : ٦ /

اجيب/ي ب صح او خطأ :

١. الفخار يقصد به ما صنع من الطين ثم احرق في النار بعد جفافه
 صح خطأ
٢. يصبح الفخار خزفا عند طلاء المنتج بمادة الجليز الزجاجية وحرقة مرة ثانية
 صح خطأ
٣. لا يعتبر فن الخزف من الفنون التشكيلية المهمة في حياة الناس على مدى العصور
 صح خطأ
٤. العناصر الاساسية لجميع انواع الطين هي (السليكا والالومينا)
 صح خطأ
٥. من الخزارف المنفذة على المنتجات الخزفية فوق الجليز الزخرفة بالتفريغ
 صح خطأ
٦. من الخزارف التي يستخدمها الفنان على الخزف لتجميلها (الخزارف على المنتجات الطينية)
 صح خطأ

اختر/ي الإجابة الصحيحة (الإجابة متعددة):

٧. من طرق التشكيل بالطين :
 الحبال الشرائح الخزارف
٨. من خواص الطينة الصالحة لعملية الخزف:
 تكون ناعمة الملمس لا تتشقق بعد الجفاف تتحمل درجات الحرارة العالية تعود لحالتها الأولى بعد الحرق

اعداد قناة التربية الفنية : أ / نايلة الحجيلي

لا تنسوني من دعائكم

<https://t.me/schoolart45>