

## شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج السعودية



## اختبار منتصف الفصل

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

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 2023-04-24 15:58:59

## التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثاني المتوسط



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

<a href="#">نماذج اختبار نهائي مع نماذج الإجابة انتساب</a>	1
<a href="#">اختبار منتصف الفصل</a>	2
<a href="#">اختبار منتصف الفصل</a>	3
<a href="#">أسئلة اختبار نهائي انتساب</a>	4
<a href="#">نموذج إجابة الإختبار النهائي</a>	5



اختبار التربية الفنية - ثاني متوسط - الترم الثالث

الصف : ٢ / .....

اسم الطالب/ة : .....

السؤال الأول ، صح او خطأ :

١. النحاس الأزرق الخالص من أنواع النحاس  
 صح  خطأ
٢. التكفيت هو التطعيم باسلاك من الفضة او الذهب  
 صح  خطأ
٣. الضغط على النحاس هو إحداث أثر بارز على سطح النحاس وذلك باستخدام أدوات خاصة  
 صح  خطأ
٤. من أساليب الضغط على النحاس، الضغط باستخدام الأزاميل المزخرفة  
 صح  خطأ
٥. تعتيق المعادن هو تأثيرات ملمسية تعطي الإحساء بالظل و الإحساء بالقدم  
 صح  خطأ

السؤال الثاني ، اختاري الإجابة الصحيحة :

٦. فلز ذو لون برتقالي محمر يكون غالباً في شكل صخور كبيرة  
 النحاس  الأيتان
٧. محلول يستخدم على المشغولات النحاسية للحصول على ألوان برونزية تتدرج من البني حتى الأسود  
 كبريتيد البوتاسيوم  الفحم

السؤال الثالث ، عدد/ي ثلاث انواع للنحاس :

٨. ....
٩. ....
١٠. ....



اختبار التربية الفنية - ثاني متوسط - الترم الثالث

الصف : ٢ / .....

اسم الطالب/ة : .....

السؤال الأول ، صح او خطأ :

١. النحاس الأزرق الخالص من أنواع النحاس  
 خطأ  صح
٢. التكفيت هو التطعيم باسلاك من الفضة او الذهب  
 صح  خطأ
٣. الضغط على النحاس هو إحداث أثر بارز على سطح النحاس وذلك باستخدام أدوات خاصة  
 صح  خطأ
٤. من أساليب الضغط على النحاس، الضغط باستخدام الأزاميل المزخرقة  
 صح  خطأ
٥. تعتيق المعادن هو تأثيرات ملمسية تعطي الإحساء بالظل و الإحساء بالقدم  
 صح  خطأ

السؤال الثاني ، اختاري/ي الإجابة الصحيحة :

٦. فلز ذو لون برتقالي محمر يكون غالباً في شكل صخور كبيرة  
 النحاس  الأيتان
٧. محلول يستخدم على المشغولات النحاسية للحصول على ألوان برونزية تتدرج من البني حتى الأسود  
 كبريتيد البوتاسيوم  الفحم

السؤال الثالث ، عدد/ي ثلاث انواع للنحاس :

٨. النحاس الخام .....
٩. النحاس الأحمر الخالص .....
١٠. النحاس المصبوب .....
- النحاس الأصفر .....
- سبيكة البرونز .....

لا تنسوني من دعائكم في ظهر الغيب لعل أحدكم  
أقرب إلى الله مني ومستجاب الدعوة فاسعد بيها  
طول عمري

<https://t.me/schoolart45>