|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| المملكة العربية السعودية  وزارة التعليم  ادارة التعليم بمحافظة صبيا  مكتب التعليم ببيش |  | المادة : فنية  الصف :اول متوسط  الزمن: 45 دقيقة  مدرسة ظهرة بني ماجور للبنات |
| **أسئلة اختبار الفصل الدراسي ( الثاني ) الفترة ( الأولى ) للعام الدراسي 1443هـ** | | |
| **اسم الطالبة :** | | |

**السؤال الاول: اكملي مايلي:**

1. غالبا خيوط ........................و..................... هما العنصران الأساسيان في جميع الانسجة
2. .................... عبارة عن قضيب معدني مصنوع من الفولاذ أو الالمنيوم أوالنحاس ويوجد بسمكات مختلفة.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**السؤال الثاني: ضعي علامة (✓)امام العبارة الصحيحة وعلامة (X) امام العبارة الخاطئة:**

1. يمكن توصيل اجزائها بواسطة اللحام والربط واللف من مميزات الاسلاك
2. أثناء تجهيز النول نربط خيوط السدى في مسمار ثم نشدة للمسمار الذي يقابلة
3. عملية اللقى عبارة عن قطعة مصنوعة من الخشب عادة تستخدم لتمرير خيوط اللحمة بين خيوط التسدية
4. التكفيت هو التطعيم أو التنزيل ويتم بحفر الشكل على المعادن ويضغط داخل المحفور شريط من لون معدني أخر مغاير
5. الاسلاك المعدنية صلبة لذلك يسهل التشكيل بها
6. الريبوسية عبارة عن الدق على المعادن بواسطة مطارق لأظهار الزخارف بشكل بارز عن السطح
7. الزخرفة بالتفريغ عبارة عن الدق على المعادن بواسطة مطارق لاظهار الزخارف بشكل بارز عن السطح
8. اقتصر اعمال النسيج على سعف النخل فقط
9. الفنان الشعبي كان يستخدم نولا خشبيا كبيرا لتسهيل عملية النسيج يسمى بنول المنضدة
10. افضل انواع الاسلاك المعدنية المستخدمة في الاعمال اليدوية هو المصنوع من الحديد المطاوع لانها لينة ويمكن تشكيلها بسهولة

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**السؤال الثالث: اختاري الاجابة الصحيحة**

1-خامات اخرى غير خيوط الصوف يمكن توظيفها في انتاج قطعة نسيج

(سعف النخل- القطن- جميع ماسبق)

2-مهرجان وطني للتراث والثقافة الشعبية يقام سنوياً

( الجنادرية – موسم الجنوب – جميع ماسبق)

3- لإنتاج اعمال يدوية من الاسلاك المعدنية نحتاج الى

(صفائح معدنية ومطرقة – اسلاك معدنية قطاعة اسلاك \_ جميع ماسبق)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**انتهت الأسئلة، تمنياتي لكن بالتوفيق..**