

مملكة البحرين

وزارة التربية والتعليم

إدارة الامتحانات / قسم الامتحانات المركزية

امتحان الدور الثاني للتعليم الثانوي للعام الدراسي 2017/2018 م

المسار : توحيد المسارات

اسم المقرر : التصميم والطباعة

الزمن : ساعتان

رمز المقرر : فنو 213

3

السؤال الأول : (نصف درجة لكل إجابة)ضع علامة (\checkmark) أمام الإجابة الصحيحة وعلامة (X) أمام العبارة الخاطئة.

- () 1. الروابط في لوح الاستنسل تعمل على تماسك الأجزاء الداخلية بالأجزاء الخارجية وتمنع سقوطها.
- () 2. تجميع الألوان في ناحية دون الأخرى يحقق التوازن ويعطي التصميم جمالة .
- () 3. يغمر القماش في ماء بارد ويكسر الشمع باليد لإحداث الشقوق اثناء الصباغة.
- () 4. من الصعب التحكم التام في وضع تصميم محدد لطريقة العقد والربط ولكن يمكن التنبؤ من خلال توزيع الربطات.

() 5. تستخرج الصبغات النباتية من عصارات الدودة القرمزية والنيلة .

() 6. التحوير الزخرفي هو ترجمة لموضوع معين بفكرة مرسومة هادفة تحمل في جوانبها قيماً فنية.

7

السؤال الثاني: (نصف درجة لكل إجابة)

اكمل ما يأتي:

أ. العوامل الخارجية المؤثرة في البناء الفني للتصميم.

..... (1)

..... (2)

..... (3)

ب. أسس التحوير الزخرفي للوحدة.

..... (1)

..... (2)

..... (3)

ج. هناك أنواع من الصبغات الصناعية منها :

..... (1)

..... (2)

د. يتكون معجون الطباعة من عدة عناصر :

..... (1) (2) (3) (4)

هـ. التكرار له عدة اتجاهات منها :

..... (1) (2)

السؤال الثالث: (نصف درجة لكل إجابة)

3

ضع الرقم المناسب للعبارة من القائمة (ب) للعبارة المناسبة للقائمة (أ) :

#	(أ)	#	(ب)
1	طباعة الباتيك		طباعة يدوية تعتمد على الحفر الغائر والبارز.
2	المثخنات		تمتاز بالسهولة وتعطي زخارف واسعة ودقيقة من ألوان متعددة وبدرجات لونية مختلفة.
3	قوالب اللينو		تتكون من الورق السميك المشبع بالزيت أو الورنيش او من صفائح المعادن والبلاستيك.
4	الاسطنبات		تتكون من املاح الألمنيوم ، الكروم ، الجير.
5	المثبتات		مواد نشوية أو صمغية طبيعية أو صناعية تخلط مع الصبغات.
6	طباعة الاستنسل		تعتمد على المناعة بالشمع

السؤال الرابع:

7

طباعة العقد والربط من الطباعة اليدوية التي لها تاريخ منذ زمن قديم حيث كانت هذه الصناعة تعد من اختصاص المرأة لتسد حاجاتها وحاجة الأسرة من الأقمشة المزركشة الجميلة .

أ. عدد خامات وأدوات هذه الطباعة ؟ (نصف درجة لكل إجابة) (درجتان)

.....(1) (2) (3) (4)

ب. اذكر مراحل تنفيذ طباعة العقد والربط ؟ (خمس درجات)

.....

.....

.....

.....

.....

.....

انتهت الأسئلة

مع تمنياتنا لكم بالتوفيق