



اليوم:
التاريخ: / / 2020م
مدة الامتحان: ثلاث ساعات
مجموع العلامات: (100) علامة

امتحان شهادة الدراسة الثانوية العامة
لعام ٢٠٢٠م

الفرع: الاقتصاد المنزلي
المبحث: العلوم المهنية/تجميل
الورقة: ---
الجلسة: ----

ملاحظة: عدد أسئلة الورقة (ستة) أسئلة، أجب عن (خمسة) منها فقط

القسم الأول: يتكون هذا القسم من (أربعة) أسئلة، وعلى المشترك أن يجيب عنها جميعاً

السؤال الأول: (15 علامة)

يتكون هذا السؤال من (10) فقرات من نوع اختيار من متعدد، من أربعة بدائل، اختر رمز الإجابة الصحيحة، ثم ضع إشارة (x) في المكان المخصص في دفتر الإجابة:

1. أي نسب الشيب التالية نستخدم اللون الانعكاسي المطلوب فقط؟
(أ) 100 % (ب) 50 % (ج) 30 % (د) 20 %
2. ما دور فيتامين (د) في الحفاظ على البشرة؟
(أ) يعالج جفاف البشرة (ب) ينتج مادة الكولاجين (ج) يعالج الصدفية (د) يحمي الخلايا من الضرر
3. أي نسبة لفورمالدهايد المصرح بها من قبل وزارة الصحة؟
(أ) (1، 2-0، 0) % (ب) (2، 4-0، 0) % (ج) (2-4) % (د) (4-6) %
4. أي ألوان البشترات التالية يناسبها البلاشر الزهري؟
(أ) البشرة السمراء (ب) البشرة البيضاء (ج) البشرة الذهبية (د) البشرة الزيتونية
5. أي أنواع المكياج يبرز بعض ملامح الوجه ويعمل على إخفاء العيوب؟
(أ) الهايلايتر (ب) الكونسيلر (ج) كريم الأساس (د) الكونتور
6. أي من ألوان الكريزي التالية تناسب البشرة القمحية؟
(أ) الأزرق (ب) الرمادي (ج) الأخضر (د) البني
7. أي الوجوه التالية نضع الكونتور تحت الذقن؟
(أ) القلب (ب) المستطيل (ج) المستدير (د) المربع
8. متى يحتاج الشعر إلى مدة أطول خلال عملية التفتيح؟
(أ) إذا كان الشعر نالف (ب) إذا كان الشعر خفيف
(ج) إذا كان لون الشعر غامق (د) إذا كان الشعر مصبوغ
9. أي الألوان التالية يفسر الرقم 8/45؟
(أ) أشقر نحاسي بني فاتح (ب) أشقر نحاسي أحمر فاتح
(ج) أشقر أحمر نحاسي فاتح (د) أشقر بني فاتح جداً
10. ما هي معادلة صبغ الشعر باللون الرمادي؟
(أ) 6% + 11/11 + 2/0 (ب) 9% + 10/0 + 11/11
(ج) 9% + 10/0 + 8/1 (د) 6% + 10/0 + 2/0

السؤال الثاني: (25 علامة)

(15 علامة)

(أ) علي لما يأتي :

- 1- اختيار أكسجين 6% عند صبغ الشعر باللون الأحمر.
- 2- يفضل استعمال التقشير بأحماض الفواكه في فصل الشتاء.
- 3- استخدام الحرارة المعتدلة خلال عملية التجعيد.
- 4- استخدام إكستنشن الكليسات العادية للشعر.
- 5- تتم عملية الصبغة داخل طبقة اللحاء.

(6 علامات)

(ب) عرفني كل من :

التقشير الكريستالي - تجعيد الشعر - المكياج المسرحي - المقياس الهيدروجيني (PH)

(4 علامات)

(ج) ما هي أنواع مادة التلميس؟ موضحة كيفية استخدامها.

السؤال الثالث: (24 علامة)

(6 علامات)

(أ) اذكر اسم المصطلح العلمي للعبارات التالية:

1. (.....) الألوان التي تدخل إلى حراشف الشعرة فقط و تزال بالماء.
2. (.....) مستحضر تجميلي شفاف غالباً يوضع على البشرة قبل وضع الفاونديشن.
3. (.....) عملية إعادة تفكيك روابط الكرياتين الموجودة في لحاء الشعر لإعادة بنائها من جديد.
4. (.....) طبقة من طبقات الشعر تساعد في دخول الصبغة بنسبة 20%.

(4 علامات)

(ب) ما أهم مراحل تحضير البشرة قبل تطبيق المكياج؟

(4 علامات)

(ج) عددي أربع نصائح بعد جلسة علاج الشعر بالكرياتين.

(6 علامات)

(د) ما هي ألوان الصبغة المناسبة لكل من؟

البشرة البيضاء - البشرة الحنطية - البشرة السمراء

(4 علامات)

(هـ) سيدة تريد صبغ شعرها بلون 6 / 5 و لون شعرها طبيعي 4 / 0 ، أطرافها مصبوغة بلون 5 / 6 ،

ما هي الخلطة المناسبة لهذه السيدة؟

السؤال الرابع: (26 علامة)

(3 علامات)

(أ) ما هي أماكن وضع الهيايلات على الوجه؟

(5 علامات)

(ب) عددي خمسة أمور يجب النظر إليها عند اختيار التسريحة.

(3 علامات)

(ج) ما النصائح المتبعة عند استخدام مكواة فرد الشعر؟

(9 علامات)

(د) ما الفرق بين كل من؟

1. الصبغة الطبيعية و الصبغة المعدنية

2. الميلانين و الفيوميلانين

3. الكلف السطحي و الكلف المختلط

(6 علامات)

(هـ) حددي نسبة محلول الأكسجين المناسبة في الحالات التالية:

1. لون الشعر طبيعي 4 / 0 و اللون المطلوب 8 / 3

2. لون الشعر طبيعي 5 / 0 و اللون المطلوب 6 / 3 و يوجد نسبة شيب 50 %

3. لون الشعر طبيعي 7 / 0 و اللون المطلوب 5 / 4

(3) يتبع صفحة (3) ←

لاحظ الصفحة التالية

القسم الثاني: يتكون هذا القسم من سؤالين وعلى المشترك أن يجيب عن أحدهما فقط.

السؤال الخامس: (10 علامات)

(3 علامات)

أ) ما هي أسباب اختيار السيدات لعملية التجعيد؟

(3 علامات)

ب) ما نوع الرموش الصناعية المناسبة لكل من؟

العيون المبطنة - العيون الناعسة - العيون المسحوبة

(4 علامات)

ج) اذكر أهمية الفيتامينات للبشرة.

السؤال السادس: (10 علامات)

(3 علامات)

أ) ما المشاكل التي قد تتعرضين لها أثناء عملية صبغ الشيب؟

(4 علامات)

ب) اذكر أساسيات عمل تسريحة الفير.

(3 علامات)

ج) عددي ثلاث فوائد للتقشير بأحماض الفواكه.

انتهت الأسئلة