



امتحان شهادة الدراسة الثانوية العامة لعام ٢٠٢٠ / التكميلي



المبحث: العلوم المهنية الخاصة / التجميل / الورقة الأولى (ف ١) م ٣
الفرع: الاقتصاد المنزلي
اسم الطالب:
رقم المبحث: 356
وثيقة محمية/محدود)
مدة الامتحان: ١٠٠ د
اليوم والتاريخ: الاثنين ٢٠٢١/١/١١
رقم الجلوس: د س

اختر رمز الإجابة الصحيحة في كل فقرة مما يأتي، ثم ظلّل بشكل غامق الدائرة التي تشير إلى رمز الإجابة في نموذج الإجابة (ورقة القارئ الضوئي) فهو النموذج المعتمد (فقط) لاحتساب علامتك، علماً بأن عدد الفقرات (٢٥)، وعدد الصفحات (٣).

١- تتغير حالة الشعر من الأملس إلى المموج نتيجة تعرضه للعوامل الفيزيائية بسبب وجود:

(أ) الميلانين (ب) اللانولين (ج) الكيراتين (د) الأكسجين

٢- الطريقة التي يكون الشعر فيها ملاصقاً لفروة الرأس في أجزاء معينة تُسمى (قاع الموجة) ومرتفعاً في أجزاء

أخرى تُسمى (قمة الموجة) هي طريقة التمويج بـ:

(أ) الأصابع (ب) الفير (ج) اللفافات (د) المجفف

٣-تنظف المكواه الحرارية (الفير) بمحلول الصابون المضاف إليه بضع قطرات من محلول:

(أ) الأمونيا (ب) الكحول (ج) الأسيتون (د) الأكسجين

٤- الجهاز المستعمل لتمويج الشعر الذي يحتوي على مصابيح كهربائية تصدر الأشعة تحت الحمراء هو:

(أ) الكهربائي اليدوي (ب) الأيوني (ج) الحراري الإشعاعي (د) البخار

٥- يعتمد الزمن المطلوب لإتمام عملية التمويج على:

(أ) رغبة الزبون (ب) مسامية الشعر (ج) طول الشعر (د) لون الشعر

٦- عدد الشعرات في مساحة (١) سم^٢ من فروة الرأس تُعرف بـ:

(أ) مرونة الشعر (ب) مسامية الشعر (ج) طول الشعر (د) كثافة الشعر



الصفحة الثانية

٧- من أدوات لف الشعر والتي تُسهّل عملية اللف وتحافظ على أطراف الشعر من التقصف:
(أ) الإسفنج العادية (ب) ورق الطرف (ج) العبوة البلاستيكية (د) اللفافات المطاطية

٨- يُخفف المحلول القاعدي المستعمل في عملية التمويج الدائم بـ :

(أ) الماء (المقطر) (ب) المحلول الملحي (ج) الكريم المطري (د) زيت الشعر

٩- السبب في ظهور نتيجة التمويج القوي في عملية التمويج الدائم للشعر هو:

(أ) استعمال اللفافات صغيرة الحجم (ب) استعمال محلول ذي تركيز قوي
(ج) شد الشعر بقوة على اللفافة (د) زيادة ضغط مطاط اللفافة على الشعر

١٠- المرحلة الثانية من مراحل عملية التلميس الدائم للشعر وضع:

(أ) مادة التلميس (ب) مادة التكييف (ج) المثبت (د) الملمين

١١- عند استعمال المشط الحراري في تلميس الشعر بالطريقة المؤقتة، يجب الضغط برفق على الشعر:

(أ) القصير (ب) الغزير (ج) المموج (د) الأشيب

١٢- درجة حموضة (pH) مادة تلميس الشعر (هيدروكسيد الصوديوم):

(أ) (٣) (ب) (٥) (ج) (٧) (د) (١٠)

١٣- النتيجة السلبية المتوقعة عند استعمال مستحضر عالي التركيز في عملية التلميس الدائم للشعر:

(أ) تقطع الشعر (ب) تكسر الشعر (ج) زوال التلميس بعد الغسيل (د) جفاف الشعر وتلفه

١٤- يُعد اللون الأزرق من الألوان:

(أ) الرئيسية (ب) الثانوية (ج) المحيطة (د) المشتقة

١٥- سُميت الألوان الدافئة بهذا الاسم لوضوح المادة الملونة:

(أ) الزرقاء (ب) الحمراء (ج) السوداء (د) الخضراء

١٦- من الأصباغ النباتية التي تُستعمل بغرض زيادة اللون البني للشعر:

(أ) الحناء (ب) الجوز (ج) النيلة (د) البابونج



الصفحة الثالثة

١٧- من أشكال الأصباغ المؤقتة التي تمنح الشعر الباهت والأشيب لونًا ولمعانًا وحيوية دون أن تحدث تغييرًا في اللون:

(أ) السائل الملون (ب) الملون الرذاذي (ج) الملون الرغوي (د) الحناء الأسود

١٨- يُستعمل الماء الأكسجيني ذو التركيز العالي عند استعمال ألوان الصبغة:

(أ) الفاتحة (ب) الداكنة (ج) النباتية (د) العضوية

١٩- تركيز الماء الأكسجيني الأعلى تركيزاً في صالونات التجميل:

(أ) (١٢%) (ب) (١٥%) (ج) (١٨%) (د) (٢١%)

٢٠- كمية الماء الأكسجيني اللازم لمزج أنبوب صبغة وزنه (٤٠) غرام ومكتوب عليه (٢+١) هي:

(أ) (٤٠) سم (ب) (٦٠) سم (ج) (٨٠) سم (د) (٩٠) سم

٢١- في حال صباغ الشعر بلونه نفسه شرط ألا يظهر في الشعر ظلال أحمر اللون نضع:

(أ) (٤/٠) (ب) (٦/٢) (ج) (٩/٣) (د) (١٠/١)

٢٢- الشيب الذي يصعب تقبله للمواد الكيميائية ويجب وضع الماء الأكسجيني عليه فقط بنسبة تركيز (٦%) لمدة (١٠-١٥) دقيقة هو:

(أ) اللين (ب) القاسي (ج) القابل للصبغ (د) الضعيف

٢٣- المرحلة الثالثة من مراحل عملية سحب اللون هي أكسدة المواد الملونة:

(أ) السوداء (ب) البنية (ج) الصفراء (د) الحمراء

٢٤- تكون عملية سحب لون الشعر الجزئي أكثر أمانًا عند استخدام:

(أ) ورق القصدير (ب) الطريقة المزوجة (ج) الطريقتين المتتاليتين (د) الطاقة المطاطية الجاهزة

٢٥- يُمكن تفتيح خصل الشعر في عملية البلياج بوساطة الصباغ إذا كان لون الشعر طبيعيًا غير مصبوغ باستعمال الماء الأكسجيني ذي التركيز الذي نسبته:

(أ) (٣%) (ب) (٦%) (ج) (٩%) (د) (١٢%)