

أسئلة صفحة (27) وإجاباتها

السؤال الأول:

وضّح المقصود بتمويج الشعر تمويجاً مؤقتاً.

يقصد به تغيير حالة الشعر من الأملس إلى المموج نتيجة تعرضه للعوامل الفيزيائية (لفّ الشعر) بسبب وجود الكيراتين في تركيبة الشعرة.

السؤال الثاني:

اذكر مزايا التمويج باستعمال الأصابع.

توجيه الشعر باتجاهات مختلفة بوساطة المشط والأصابع، ويجب أن يكون الشعر ملاصقاً لفروة الرأس في أجزاء معينة، ومرتفعاً في أجزاء أخرى بما يُسمى قاع الموجة وقمة الموجة، ويجب أن يكون الشعر رطباً عند إجراء هذه العملية، وتحتاج إلى تدريب وممارسة لإتقانها.

السؤال الثالث:

اذكر إجراءات السلامة التي يجب مراعاتها قبل استعمال المكواة الحرارية على الشعر.

- يجب تجريب المكواة على قصاصة من الورق قبل وضعها على الشعر للتأكد من درجة الحرارة.
 - 2. تزييت المكواة لتبقى سهلة الحركة.
- 3. تنظيف المكواة الحرارية بمحلول الصابون المضاف إليه بضع قطرات من محلول الأمونيا؛ للتخلص من الصدأ والكربون العالق بها.
 - 4. تنظيف المكواة الحرارية الكهربائية التي يتم وصلها بالكهرباء بمحلول كحولي تركيزه (70%).

السؤال الرابع:

عدد الطرائق المستعملة في التمويج المؤقت للشعر.

1/3



- 1. تمويج الشعر بالأصابع.
- 2. التمويج باستعمال المكواة الحرارية (الفير).
 - 3. التمويج باستعمال اللفافات.
- 4. التمويج باستعمال المجفف اليدوي الكهربائي (السشوار).

السؤال الخامس:

ما أهمية كلّ مما يأتي:

أ- رفع خصلة الشعر بشكل عمودي على فروة الرأس في أثناء استعمال المكواة الحرارية في عملية التمويج المؤقت.

حتى تعطي ارتفاعاً مناسباً لخصلة الشعر.

ب- أهمية تباعد إصبعي السبّابة والوسطى أثناء تشكيل الموجة ثم تقريبهما.

للضغط على الشعر في أثناء عملية تشكيل الموجة، وبالتالي إعطاء الشعر شكل الموجة الصحيحة.

ج- استعمال المكواة الحرارية على الشعر الجاف.

لسرعة تشكيل اللفة المطلوبة وسهولتها.

د- أضافة بضع قطرات من الأمونيا لمحلول الماء والصابون المستعمل في تنظيف المكواة الحرارية (الفير).

للتخلص من الصدأ أو الكربون الملتصق في المكواة في أثناء الاستعمال.

هـ- معرفة حالة الشعر قبل عملية تمويجه بالمكواة الحرارية.

لأن درجة الحرارة العالية تناسب الشعر السميك، ودرجة الحرارة الأدنى تناسب الشعر الأملس والخفيف والمصبوغ، لذلك يجب معرفة حالة الشعر لمعرفة توجيه حرارة المكواة.

السؤال السادس:

2/3



صف النتائج السلبية المترتبة على كل من الحالات الآتية:

أ- عدم تجربة المكواة الحرارية (الفير) على قصاصة من الورق قبل استعماله على الشعر.

تسبب احتراقاً لشعر الزبون.

ب- ملامسة المكواة الحرارية (الفير) لفروة الرأس في أثناء العمل.

تسبب احتراقاً لفروة رأس الزبون.

ج- عدم تنظيف المكواة الحرارية (الفير) بعد كل استعمال.

تتسبب في صدأ المكواة، وتراكم المواد المحترقة عليها، وبالتالي يؤدي إلى حرق شعر الزبون وتلفه، كذلك لم يعط نتائج صحيحة.

3/3