

در موهای بلوند و خرمایی چه رنگدانه‌های وجود دارد؟

- 1- یوملانین
- 2- فنوملانین
- 3- کراتینوآسیون
- 4- کراتین

پاپیلا چه عملی را انجام می‌دهد؟

- 1- تولید سلولهای مو طی رشد مو
- 2- مسئول آبرسانی به ریشه در سطح ساقه
- 3- تولید رنگدانه در طول ساقه
- 4- افزایش دهنده‌ی الاستیسیته پوست

تنها بخش مو که در پوست سر قرار دارد، چه نام دارد؟

- 1- پیاز مو
- 2- کورتکس مو
- 3- کوتیکول مو
- 4- کراتین مو

تست کشیدگی رشته مو کدام است؟

- 1- قبل از عمل رنگ آمیزی مو جهت مشخص کردن درجه‌ی تیرگی مو
- 2- قبل از عمل رنگ آمیزی مو برای مشخص کردن میزان تراکم کلاژن
- 3- قبل از عمل رنگ آمیزی مو برای تعیین درجه‌ی نفوذ پذیری
- 4- قبل از عمل رنگ آمیزی مو برای مشخص کردن ته رنگ مو

اثر فنوملانین در چه موهایی دیده می‌شود؟

- 1- موهای سیاه و قهوه‌ای
- 2- موهای بلوند و قرمز
- 3- موهای مشکی آبی
- 4- موهای قهوه‌ای و آب

در کدام بخش مو دانه‌های رنگی قرار دارند؟

- 1- در بخش خارجی ساقه
- 2- درمایع کورتکس
- 3- در قسمت زاینده‌ی مو
- 4- در عمق پیاز مو

ماده‌ی فعال کننده به چه معناست؟

- 1- نوعی ماده‌ی روغنی جهت جلوگیری از نشت رنگ مو است
- 2- نوعی عامل اکسایشی است که ریشه را باز کرده و امکان رنگ پذیری را افزایش میدهد
- 3- نوعی عامل اکسید کننده که کوتیکول مو را باز و امکان نفوذ رنگ را در مو به وجود می‌آورد
- 4- همان آمونیاک موجود در مواد ویتامینه است

همپایه نمودن موها چه زمانی ضرورت دارد؟

- 1- وقتی مو دکاپاژ شود.
- 2- وقتی مو در اثر بیرنگ کردن ضعیف میشود.
- 3- وقتی مو در اثر رنگ یا مش، دو رنگ شود
- 4- زمانی که ریشه‌ی موها سفید شده باشد

نکات ایمنی زمان کار مش را نام ببرید؟ 1- موها را پیشبند بسته و ویتامینه کنید.

- 2- اندازه مو حجم مو قبل از مش، انتخاب رنگ مناسب
- 3- بستن موها با کش و خیس بودن موها
- 4- توجه و دقت زیاد به نوع مو، انتخاب صحیح مواد دکلره و اکسیدان

قبل از رنگ نمودن موها باید پایه رنگ مو و چه عامل دیگری را تشخیص دهیم؟

- 1- مدلی که بعدا شینیون میشود.
- 2- حالت مو
- 3- بلندی مو
- 4- مدل کوتاهی مو

برای روشن شدن مویی که قبلا روشن شده است چه میکنیم؟

- 1- رنگهای پاستلی را مصرف می کنیم.
- 2- اکسیدان کرم درجه بالا را انتخاب می کنیم.
- 3- ریموور رنگ داخل آن می ریزیم.
- 4- از پودر دکلره استفاده می کنیم

زمان روشن کردن رنگ مو رنگ اصلی که پدید می‌آید به چه عنوان شناخته میشود؟

- 1- شدت رنگ
- 2- ساختمان ملانین
- 3- کوتیکول رنگ
- 4- ته رنگ

منظور از پایه رنگ در رنگ مو چیست؟

- 1- زردی رنگ را پایه رنگ میگویند.

2-قرمزی رنگ را پایه رنگ میگویند.

3-تیرگی و روشنایی را پایه رنگ مو میگویند

4-سبزی رنگ را پایه رنگ میگویند

شامپو شیمیایی چیست؟

1-روشن کردن موهای تیره

2-تحریک کردن تارهای سفید مو

3-تیرهکردن موهای روشن

4-رنگساز کردن موها

سه گروه اصلی رنگ را نام ببرید؟

1-رنگهای سه هفتهای و واریاسیونها

2-رنگهای موقت، دائمی و تون آن تون

3-رنگهای فرار و پوشش دهنده

4-رنگهای توناژ ثابت

آلرژی یا حساسیت به چه معناست؟

1-عملکرد مثبت پوست در برابر آب و هوا است.

2-واکنشی که پوست به دلیل تماس با مواد ویتامینه از خود نشان میدهد.

3-واکنشی که پوست به دلیل تماس با غذا یا مواد شیمیایی از خود نشان میدهد

4-واکنشی که پوست در مقابل دما و حرارت نشان میدهد.

موارد استفاده از اکسیدان ضعیف کدامند؟

1-رنگهای کودکان، دکلره پوست و مژه

2-رنگساز، دکلره ابرو و مژه

3-رنگساز، رنگهای تیره، رنگهای ابرو

4-رنگهای تیره، مردانساز، کوتاهی مو

هنگام رنگ کردن چه عاملی باعث جذب مواد در پوست میشود؟

1-استفاده از نرم کننده

2-استفاده از یخ روی مو

3-حرارت دادن

4-استفاده از سرم مو

از اصول فنی و تکنیکی رنگ کدام است؟

1-بررسی درصد سفیدی مو و تعیین کوتاهی مو

2-انتخاب صحیح رفته رنگ و حجم اکسیدان کرم مصرفی

3- تقسیمبندی مو همراه با رنساژ دائمی موها

4- ترکیب رنگهای موقت با رنگهای فانتزی و شامپو کردن مو

آزمایش تجهیزات الکتریکی در محیط در سال چند بار باید انجام شود؟

1- تا زمان خراب شدن

2- هر دو سال یکبار

3- از زمان خرید تا اتمام گارانتی

4- سالی یک بار

چه نوع بیماری از طریق شانه سر در آرایشگاه انتقال مییابد؟

1- موخوره

2- ایدز

3- یرقان

4- شپش سر