

رشته: کاربر مواد شیمیایی
کد استاندارد: ۵-۷۰/۳۳/۱/۱
تعداد: ۴۰ کد: ۴



آزمون کتبی مهارت

۱- آتش‌های طبقه B کدامند؟

- (۱) جامدات (۳) مایعات
(۲) گازها (۴) فلزات

۲- هنگامی که مشتری مراجعه می‌کند، چگونه با او رفتار می‌کنیم؟

- (۱) به مشتری اشاره می‌کنیم روی صندلی بنشیند.
(۲) ایستاده کار مشتری را انجام می‌دهیم.
(۳) مشتری را به حال خود رها می‌کنیم.
(۴) مشتری را تا نشستن روی صندلی بدرقه می‌کنیم.

۳- هنگام مشاوره با مشتری، نام مشتری را چگونه به زبان می‌آوریم؟

- (۱) با صدای بلند و لحن خشن صدایش می‌کنیم.
(۲) صدای آرام و لحن خشن صدایش می‌کنیم.
(۳) با احترام زیاد و صمیمی صدایش می‌کنیم.
(۴) مشتری را به حال خودش رها می‌کنیم.

۴- وظیفه هیپودرم در پوست چیست؟

- (۱) جذب خون (۳) ساخت سلول‌های پوستی
(۲) ذخیره چربی (۴) جذب مقادیر زیادی کراتین

۵- دو یا چند شاخه‌شدن نوک موها چیست؟

- (۱) شکستگی مو (۳) بیماری صدف
(۲) موخوره (۴) بیماری تینیا

۶- کدام نوع از موها حالت‌پذیر نیستند و نیاز به شستشوی مداوم دارند؟

- (۱) موهای خشک (۳) موهای ترکیبی
(۲) موهای چرب (۴) موهای معمولی

۷- برای درمان موهای خشک از چه موادی استفاده می‌شود؟

- (۱) شامپوهای اسیدی و شامپوهای پودری (۳) نرم‌کننده و شامپوهای مغذی
(۲) شامپوهای قلیایی و شامپوهای غلیظ (۴) رنساژ و رنگ‌های روشن

۸- کدام یک از رنگ‌های زیر قابلیت روشن‌دهی ندارند؟

- (۱) رنگ‌های موقت (۳) رنگ‌های نیمه‌دائمی

(۲) رنگ‌های دائمی (۴) رنگ‌های اکسیداسیونی

۹- نام دیگر رنگ‌های تون آن تون چیست؟

(۱) رنگ‌های دائم (۳) رنگ‌های فلزی

(۲) رنگ‌های نیمه‌دائمی (۴) رنگ‌های مرکب

۱۰- رنگ‌های اصلی با کدام رنگ‌ها مخلوط می‌شود؟

(۱) فقط با رنگ‌های سرد (۳) با تمام رنگ‌ها

(۲) فقط با رنگ‌های که گرم (۴) فقط با واریاسیون

۱۱- برای فانتزی و یا از بین بردن تون دلخواه (خنثی کردن) از چه رنگ‌هایی استفاده می‌شود؟

(۱) رنگ‌های اصلی (۲) واریاسیون‌ها (۳) رنگ‌های بزرگ (۴) رنگ‌های ثانویه

۱۲- استفاده از رنگ‌های سایه به سایه، روی موهای دکاپاژ شده، چه مزیتی دارد؟

(۱) موها را برآق و درخشان می‌کند. (۳) باعث تقویت موها می‌شود.

(۲) از آسیب دیدن موها جلوگیری می‌کند. (۴) رشد موها را سریع‌تر می‌کند.

۱۳- از شامپوی ملایم اسیدی استفاده نموده تا پولک‌های مو را صاف و هموار کند، این عمل در کجا کاربرد دارد؟

(۱) برای از بین بردن رنگ (۳) برای ثابت شدن دکلره

(۲) برای ثابت شدن رنگ مو (۴) برای رنساژ دکلره

۱۴- برای ثابت کردن رفته‌های قرمز رنگ روی مو، برای موهایی که دانه‌های قرمز خود را از دست دادند چه عملی انجام می‌دهیم؟

(۱) دکلره می‌کنیم. (۳) دانه مصنوعی انجام می‌دهیم.

(۲) دکاپاژ می‌کنیم. (۴) مردانساژ انجام می‌دهیم.

۱۵- برای انجام دکاپاژ از کدام قسمت سر شروع می‌کنیم؟

(۱) از جلوی سر (۲) از پشت سر (۳) از تیره‌ترین (۴) از تاج سر شروع

۱۶- موهایی که ۲۵٪ سفید داشته باشد، از اکسیدان چند حجمی استفاده می‌کنیم؟

(۱) ۹٪ حجمی (۲) ۱۲٪ حجمی (۳) ۶٪ حجمی (۴) ۵٪ حجمی

۱۷- پورسانتاژ یعنی چه؟

(۱) به درصد موهای سیاه می‌گویند. (۳) به درصد موهای سفید و سیاه می‌گویند.

(۲) به درصد سفیدی مو می‌گویند. (۴) به درصد موهای رنگی گفته می‌شود.

۱۸- اگر موها دارای ۳۶٪ الی ۶۵٪ سفید باشد، از کدام قانون سفیدی استفاده می‌شود؟

(۱) قانون ۵۰٪ (۲) قانون ۲۵٪ (۳) قانون ۷۵٪ (۴) قانون ۱۰۰٪

۱۹- چه زمانی آب اکسیژنه، به اکسیدان کرم تبدیل می‌شود؟

(۱) با اضافه کردن آب (۳) با اضافه کردن کرم

(۲) با اضافه کردن اکسیدان (۴) با اضافه کردن قرص

۲۰- در مواقعی از قبیل حاملگی یا بیماری‌های عصبی موها را چگونه دکلره می‌کنیم؟

(۱) با مواد اسیدی ضعیف (۳) موها را اصلاً دکلره نمی‌کنیم.

(۲) با مواد قلیایی ضعیف (۴) با مواد قلیایی قوی

۲۱- پودر دکلره از نظر قدرت روشن کنندگی چگونه است؟

(۱) قوی، خیلی قوی، متوسط (۳) ضعیف، متوسط، خیلی ضعیف

۲) متوسط ، قوی ، خیلی قوی ۴) ضعیف ، متوسط ، قوی

۲۲- در کدام نوع مو ، از دکلره‌های ضعیف باید استفاده شود ؟

۱) موهای ضخیم ۳) موهای طبیعی
۲) موهای پرپشت ۴) موهای متخلخل

۲۳- اکسیدان ۲ یا ۳ برای مخلوط کدام پودر دکلره ، استفاده می‌شود؟

۱) پودر دکلره‌ی ضعیف ۳) پودر دکلره‌ی متوسط
۲) پودر دکلره‌ی قوی ۴) پودر دکلره‌ی خیلی

۲۴- رنساژ یک هفته‌ای با چه نوع موادی انجام می‌شود ؟

۱) با لوسیون‌های رنگی ۳) با واریاسیون‌ها
۲) با رنگ‌های دائم ۴) با شامپوهای معمولی

۲۵- اکسیدان چگونه مصرف می‌شوند؟

۱) با آب ترکیب می‌شود . ۳) با آب اکسیژنه ترکیب می‌شود .
۲) با رنگ ترکیب می‌شود . ۴) با مواد صاف ترکیب می‌شود .

۲۶- ۹/۱ رنگ + ۳ سانتی‌متر واریاسیون نقره‌ای + اکسیدان ۳٪ رنساژ چه نوع مشی است ؟

۱) مش کرم استخوانی ۲) مش طلایی ۳) مش نقره‌ای ۴) مش خاکستری

۲۷- فرمول چه مشی است ؟

(اکسیدان ۳٪ + ۳ سانتی‌متر واریاسیون نقره‌ای + یک چهارم تیوپ رنگ خیلی خیلی روشن)

۱) مش تنباکویی ۲) مش صورتی ۳) مش صدفی ۴) مش استخوانی

۲۸- به چه علت درون کلاه مش را پودر می‌زنیم؟

۱) برای اینکه کلاه به سر بچسبد . ۳) برای اینکه کاور و کلاه به هم بچسبد .
۲) برای اینکه کاور به کلاه بچسبد . ۴) برای اینکه کلاه روی کاور بلغزد .

۲۹- مش دائم کدام است؟

۱) مش باکلاه ، مش اسپری ۳) مش بالیاژ ، مش اسپری
۲) مش با کلاه ، مش بالیاژ ۴) مش ابزار ، مش آلومینیوم

۳۰- انواع مش با کلاه را نام ببرید؟

۱) گردی ، شانه‌ای ، شعله‌ای ۳) سوزنی ، مدادی ، شانه‌ای
۲) شعله‌ای ، شانه‌ای ، سوزنی ۴) گردی ، سوزنی ، مدادی

۳۱- اپلیکاتور از چه جنسی است؟

۱) مسی ۳) پلاستیکی
۲) آلومینیوم ۴) فلزی

۳۲- خمیدگی و گوژپشتی یک آدم به علت چیست ؟

۱) اختلال در ستون فقرات ۳) صاف بودن استخوان‌های پشتی
۲) خمیدگی استخوان‌های پشتی ۴) صاف بودن استخوان‌های گردن

۳۳- چه نوع مویی فر را به سختی قبول می‌کند ؟

۱) زیر و ضخیم ۳) پرپشت و خشن

(۲) نرم و نازک (۴) پرپشت و ضخیم

۳۴- اگر موی خشک به راحتی با قیچی چیده شود، جنس آن چیست؟

(۱) پرمنفذ است. (۳) متخلخل است.

(۲) کم منفذ است. (۴) متراکم است.

۳۵- کدام موها بیشتر و کدام موها کمتر کشیده می‌شوند؟

(۱) موهای پرمنفذ، موهای پرمنفذ (۳) موهای پرمنفذ، موهای کم منفذ

(۲) موهای متراکم، موهای متخلخل (۴) موهای صاف و موهای فری

۳۶- برای صاف کردن موهای وز در مرحله اول از چه صاف کننده‌ای، استفاده می‌کنیم؟

(۱) اسیدی (۳) قلیایی

(۲) اسیدی قوی (۴) قلیایی ضعیف

۳۷- چه زمانی موها دچار شکستگی می‌شوند؟

(۱) وقتی موها خشک، سست و بی‌حالت باشد.

(۲) وقتی موها آسیب ندیده و معمولی باشد.

(۳) وقتی موها چرب و کثیف شده باشد.

(۴) وقتی موها سشوار کشیده شود، در آن شکستگی ایجاد می‌شود.

۳۸- ماده اصلی ویتامینه چیست؟

(۱) B۵ (۲) K۵ (۳) آلومینیوم (۴) ویتامین B۱۲

۳۹- چه عواملی باعث ضعیف شدن مو می‌شود؟

(۱) موادّ شیمیایی، مطالعه‌ی زیاد، کم‌خونی (۳) شامپوهای تقویتی و سرم‌مو

(۲) موادّ ویتامینه و کرم‌مو (۴) موادّ تقویتی و شامپوی تقویتی

۴۰- وقتی کوتیکول موها تخریب شده باشد، برای بازسازی آن از چه استفاده می‌شود؟

(۱) از آمپول‌های بازسازی کننده (۳) از شامپوهای آسیب رساننده

(۲) از شامپوهای تخریب کننده (۴) از موادّ شیمیایی استفاده می‌شود.

| گزینه صحیح | ردیف | گزینه صحیح | ردیف | گزینه صحیح | ردیف | گزینه صحیح | ردیف |
|------------|------|------------|------|------------|------|------------|------|
| () | | () | | () | | () | |
| () | | () | | () | | () | |
| () | | () | | () | | () | |
| () | | () | | () | | () | |
| () | | () | | () | | () | |
| () | | () | | () | | () | |
| () | | () | | () | | () | |
| () | | () | | () | | () | |
| () | | () | | () | | () | |
| () | | () | | () | | () | |

پاسخنامه کاربر مواد شیمیایی کد ۴