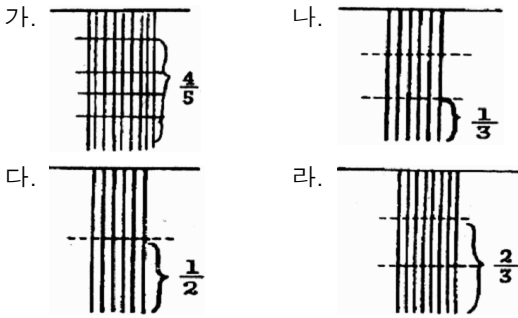


1. 헤어커팅의 방법 중 테이퍼링(tapering)에는 3가지의 종류가 있다. 이 중에서 노멀테이퍼(normal taper)는?



2. 조선중엽 상류사회 여성들이 얼굴의 일화장으로 사용한 기름은?

- 가. 동백기름 나. 콩기름
- 다. 참기름 라. 파마자기름

3. 퍼머넌트 웨이브 시술시 산화제의 역할이 아닌 것은?

- 가. 퍼머넌트 웨이브의 작용을 계속 진행시 킨다.
- 나. 1액의 작용을 멈추게 한다.
- 다.시스틴 결합을 재결합시킨다.
- 라. 1액이 작용한 형태의 컬로 고정시킨다.

4. 헤어 컬러링 시 활용되는 색상환에 있어 적색의 보색은?

- 가. 보라색 나. 청색
- 다. 녹색 라. 황색

5. 다음 중 모발의 성장단계를 옳게 나타낸 것은?

- 가. 성장기 → 휴지기 → 퇴화기
- 나. 휴지기 → 발생기 → 퇴화기
- 다. 퇴화기 → 성장기 → 발생기
- 라. 성장기 → 퇴화기 → 휴지기

6. 스탠드업 컬에 있어 루프가 굽바퀴 반대 방향으로 말린 컬은?

- 가. 플랫 컬 나. 포워드 스탠드업 컬
- 다. 리버스 스탠드업 컬 라. 스컬프처 컬

7. 헤어 샴푸잉 중 드라이 샴푸 방법이 아닌 것은?

- 가. 리퀴드 드라이 샴푸 나. 핫 오일 샴푸
- 다. 파우더 드라이 샴푸 라. 에그 파우더 샴푸

8. 컬의 목적이 아닌 것은?

- 가. 플러프(fluff)를 만들기 위해서
- 나. 웨이브(wave)를 만들기 위해서
- 다. 컬러의 표현을 원활하게 하기 위해서
- 라. 볼륨을 만들기 위해서

9. 손톱의 상조피를 부드럽게 하기 위해 비눗물을 담은 용기는?

- 가. 에머리보드 나. 핑거볼
- 다. 네일버퍼 라. 네일파일

10. 매니큐어(Manicure) 바르는 순서가 옳은 것은?

- 가. 네일에나멜 → 베이스코트 → 탑코트
- 나. 베이스코트 → 네일에나멜 → 탑코트
- 다. 탑코트 → 네일에나멜 → 베이스코트
- 라. 네일표백제 → 네일에나멜 → 베이스코트

11. 삼한시대의 머리형에 관한 설명으로 틀린 것은?

- 가. 포로나 노비는 머리를 깎아서 표시했다.
- 나. 수장급은 모자를 썼다.
- 다. 일반인은 상투를 틀게 했다.
- 라. 귀천의 차이가 없이 자유롭게 했다

12. 두상의 특정한 부분에 볼륨을 주기 원할 때 사용되는 헤어 피스(hair piece)는?

- 가. 위글렛(wiglet) 나. 스위치(switch)
- 다. 폴(fall) 라. 위그(wig)

13. 커트 시술 시 두부(頭部)를 5등분으로 나누었을 때 관계없는 명칭은?

- 가. 톱(top) 나. 사이드(side)
- 다. 헤드(head) 라. 네이프(nape)

14. 다음 명칭 중 가위에 속하는 것은?

- 가. 핸들 나. 피봇
- 다. 프롱 라. 그루브

15. 퍼머약의 제1액 중 티오글리콜산의 적정 농도는?

- 가. 1 ~ 2% 나. 2 ~ 7%
- 다. 8 ~ 12% 라. 15 ~ 20%

16. 두피에 지방이 부족하여 건조한 경우에 하는 스캘프 트리트먼트는?

- 가. 플레인 스캘프 트리트먼트
- 나. 오일리 스캘프 트리트먼트
- 다. 드라이 스캘프 트리트먼트
- 라. 댄드러프 스캘프 트리트먼트

17. 헤어 블리치 시술상의 주의사항에 해당하지 않는 것은?

- 가. 미용사의 손을 보호하기 위하여 장갑을 반드시 킨다.
- 나. 시술 전 샴푸를 할 경우 브러싱을 하지 않는다.
- 다. 두피에 질환이 있는 경우 시술하지 않는다.
- 라. 사후손질로서 헤어 리컨디셔닝은 가급적 피하도록 한다.

18. 빗을 천천히 위쪽으로 이동시키면서 가위의 개폐를 재빨리 하여 빗에 끼어있는 두발을 잘라나가는 커팅 기법은?

- 가. 싱글링(shingling)
- 나. 톨닝 시저스(thinning scissors)
- 다. 레이저 커트(razor cut)
- 라. 슬리더링(sliithering)

19. 콜드웨이브(cold wave)시술 후 머리끝이 자지러지는 원인에 해당 되지 않는 것은?

- 가. 모질에 비하여 약이 강하거나 프로세싱 타임이 길었다.
- 나. 너무 가는 로드 (rod)를 사용했다.
- 다. 텐션(tension:긴장도)이 약하여 로드에 꼭 감기지 않았다.
- 라. 사전 커트시 머리끝을 테이퍼(taper)하지 않았다.

20. 고대 중국 미용의 설명으로 틀린 것은?

- 가. 하(夏)나라 시대에 분을, 은(殷)나라의 주 왕 때에는 연지 화장이 사용되었다.
- 나. 아방궁 3천명의 미희들에게 백분과 연지를 바르게 하고 눈썹을 그리게 했다.
- 다. 액황이라고 하여 이마에 발라 약간의 입체감을 주었으며 홍장이라고 하여 백분을 바른 후 다시 연지를 덧발랐다.
- 라. 두발을 짧게 깎거나 밀어내고 그 위에 일광을 막을 수 있는 대용물으로써 가발을 즐겨 썼다.

21. 합병증으로 고환염, 뇌수막염 등이 초래되어 불임이 될 수 있는 질환은?
 가. 홍역 나. 뇌염
 다. 풍진 라. 유행성 이하선염
22. 이상 저온 작업으로 인한 건강 장애인 것은?
 가. 참호족 나. 열경련
 다. 울혈증 라. 열쇠약증
23. 단위 체적 안에 포함된 수분의 절대량을 중량이나 압력으로 표시한 것으로 현재 공기 1m³중에 함유된 수증기량 또는 수증기 장력을 나타낸 것은?
 가. 절대습도 나. 포화습도
 다. 비교습도 라. 포차
24. 보균자(Carrier)는 전염병 관리상 어려운 대상이다. 그 이유와 관계가 가장 먼 것은?
 가. 색출이 어려우므로
 나. 활동영역이 넓기 때문에
 다. 격리가 어려우므로
 라. 치료가 되지 않으므로
25. 다음 중 기생충과 전파 매개체의 연결이 옳은 것은?
 가. 무구조충-돼지고기 나. 간디스토마-바다회
 다. 페디스토마-가재 라. 광절열두조충-쇠고기
26. 다음 중 공중보건사업의 대상으로 가장 적절한 것은?
 가. 성인병 환자 나. 입원 환자
 다. 암투병 환자 라. 지역사회 주민
27. 대기오염을 일으키는 원인으로 거리가 가장 먼 것은?
 가. 도시의 인구감소 나. 교통량의 증가
 다. 기계문명의 발달 라. 중화학공업의 난립
28. 한 나라의 보건수준을 측정하는 지표로서 가장 적절한 것은?
 가. 의과대학 설치수 나. 국민소득
 다. 전염병 발생률 라. 영아사망률
29. 수인성(水因性) 전염병이 아닌 것은?
 가. 일본뇌염 나. 이질
 다. 콜레라 라. 장티푸스
30. 법정전염병 중 제3군 전염병에 속하지 않는 것은?
 가. B형 간염 나. 공수병
 다. 렙토스피라증 라. 찻찻가무시증
31. 비교적 약한 살균력을 작용시켜 병원 미생물의 생활력을 파괴하여 감염의 위험성을 없애는 조작은?
 가. 소독 나. 고압증기멸균
 다. 방부처리 라. 냉각처리
32. 금속성 식기, 면 종류의 의류, 도자기의 소독에 적합한 소독방법은?
 가. 화염 멸균법 나. 건열 멸균법
 다. 소각 소독법 라. 자비 소독법
33. 소독약품으로서 갖추어야 할 구비조건이 아닌 것은?
 가. 안전성이 높을 것 나. 독성이 낮을 것
 다. 부식성이 강할 것 라. 용해성이 높을 것
34. 균체의 단백질 응고작용과 관계가 가장 적은 소독약은?
 가. 석탄산 나. 크레졸액
 다. 알콜 라. 과산화수소수
35. 석탄산계수(페놀계수)가 5일 때 의미하는 살균력은?
 가. 페놀보다 5배 높다. 나. 페놀보다 5배 낮다.
 다. 페놀보다 50배 높다. 라. 페놀보다 50배 낮다.
36. 소독약을 사용하여 균 자체에 화학반응을 일으켜 세균의 생활력을 빼앗아 살균하는 것은?
 가. 물리적 멸균법 나. 건열 멸균법
 다. 여과 멸균법 라. 화학적 살균법
37. 세균들은 외부환경에 대하여 저항하기 위해서 아포를 형성하는데 다음 중 아포를 형성하지 않는 세균은?
 가. 탄저균 나. 젓산균
 다. 파상풍균 라. 보툴리누스균
38. () 안에 알맞은 것은?
 미생물이란 일반적으로 육안의 가시 한계를 넘어선 ()mm 이하의 미세한 생물체를 총칭하는 것이다.
 가. 0.01 나. 0.1
 다. 1 라. 10
39. 미생물의 성장과 사멸에 주로 영향을 미치는 요소로 가장 거리가 먼 것은?
 가. 영양 나. 빛
 다. 온도 라. 호르몬
40. 다음 중 아미용실에서 사용하는 수건을 철저히 소독하지 않았을 때 주로 발생할 수 있는 전염병은?
 가. 장티푸스 나. 트라코마
 다. 페스트 라. 일본뇌염
41. 비늘모양의 작은 피부세포가 엷은 회백색 조각으로 되어 떨어져 나가는 피부층은?
 가. 투명층 나. 유극층
 다. 기저층 라. 각질층
42. 파장이 가장 길고 인공 선탠 시 활용하는 광선은?
 가. UV - A 나. UV - B
 다. UV - C 라. r 선
43. 피부 표피층 중에서 가장 두꺼운 층으로 세포표면에는 가시모양의 돌기를 가지고 있는 것은?
 가. 유극층 나. 과립층
 다. 각질층 라. 기저층
44. 피부에는 한선(땀샘) 중 대한선은 어느 부위에서 볼 수 있는가?
 가. 얼굴과 손발
 나. 배와 등
 다. 겨드랑이와 유두 주변
 라. 팔과 다리
45. 혈색을 좋게 하는 철분이 많이 들어있는 식품과 거리가 가장 먼 것은?
 가. 감자 나. 시금치
 다. 조개류 라. 팔과 다리

