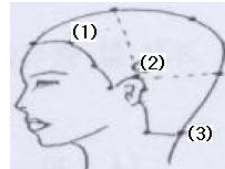


1. 프로세싱 솔루션(processing solution)에 관한 설명으로 틀린 것은?
 가. ph 9.5 정도의 알칼리성 환원제이다.
 나. 티오글리코산이 가장 많이 사용된다.
 다. 한번 사용하고 남은 액은 원래의 병에 다시 넣어 보관해도 좋다.
 라. 어두운 장소에 보관하고 금속용기 사용은 삼가 해야 한다.
2. 두피처리의 설명으로 옳지 않은 것은?
 가. 두피를 자극하여 혈액순환을 원활하게 한다.
 나. 두피에 묻은 비듬, 먼지 등을 제거한다.
 다. 찬 타월로 두피에 수분을 공급한다.
 라. 두피에 유분 및 영양분을 보급한다.
3. 물이나 비눗물 등을 담은 것으로 손톱을 부드럽게 할 때 사용되는 것은?
 가. 핑거 볼(fingel bowl) 나. 네일 파일(nail file)
 다. 네일 버퍼(nail buffer) 라. 네일 크림(nail cream)
4. 우리나라에서 최초로 화산미용원을 개설한 사람은?
 가. 오엽주 나. 강활란
 다. 권정희 라. 이숙종
5. 아이론을 선택할 때 좋은 제품으로 볼 수 없는 것은?
 가. 연결부분이 꼭 죄어져 있다.
 나. 프롱과 핸들의 길이가 대체로 균등하다.
 다. 프롱과 그루브가 곡선으로 약간 어긋나 있다.
 라. 최상급 재질(stainless)로 만들어져 있다.
6. 다음 중 고대 미용의 발상지는?
 가. 이집트 나. 그리스
 다. 로마 라. 바빌론
7. 콜드 웨이브시 두부 부위 및 두발성질에 따른 컬링 로드 사용에 대한 일반적인 설명이 적절하지 못한 것은?
 가. 두부의 네이프 부분에는 소형의 로트를 사용한다.
 나. 두부의 양사이드 부분에는 중형의 로트를 사용한다.
 다. 톱에서 크라운의 부분에는 대형의 로트를 사용한다.
 라. 일반적으로 굵고 모양이 많은 두발은 대형의 로트를 사용한다.
8. 윙거 웨이브의 종류 중 스윙 웨이브(swing wave)에 대한 설명이 맞는 것은?
 가. 큰 움직임은 보는 듯한 웨이브
 나. 물결이 소용돌이 치는 듯한 웨이브
 다. 리지가 낮은 웨이브
 라. 리지가 뚜렷하지 않고 느슨한 웨이브
9. 원랭스(one-length)커트에 속하지 않는 것은?
 가. 패러렐 나. 스파니엘
 다. 이사도라 라. 레이어
10. 미용사(hair stylist)의 많은 경험 속에서 지식과 지혜를 갖고 새로운 기술(technique)을 연구하여 독창력 있는 나만의 스타일을 창작하는 기본단계는?
 가. 보정 나. 구상
 다. 소재 라. 제작

11. 두상(두부)의 그림 중 (3)의 명칭은?



- 가. 사이드 포인트(S.P) 나. 프론트 포인트 (F.P)
 다. 네이프 포인트(N.P) 라. 네이프 사이드 포인트(N.S.P)

12. 롤러 컬(roller curl)을 시술할 때 탑 부분에 사각으로 파트를 나누는 것은?
 가. 스파이럴 파트 나. 스퀘어 파트
 다. 크로카놀 파트 라. 플래트 파트
13. 일반적으로 퍼머넌트 웨이브가 잘 나오지 않는 두발은?
 가. 염색한 두발 나. 다공성 두발
 다. 습수성 두발 라. 발수성 두발
14. 색을 크게 무채색과 유채색으로 나눌 때 무채색에 해당되는 것으로만 묶은 것은?
 가. 빨강, 회색 나. 흑색, 노랑
 다. 흰색, 주황 라. 회색, 흑색
15. 미용사가 손님에게 미안술을 시술 시 사전 피부분석하고 상태를 파악하는 항목 중 가장 거리가 먼 항목은 어느 것인가?
 가. 피부의 유형 나. 피부의 상태
 다. 피부의 ph 라. 피부의 흉터자국
16. 노화가 되면서 나타나는 일반적인 얼굴 변화에 대한 설명으로 틀린 것은?
 가. 얼굴의 피부색이 변한다.
 나. 눈 아래 주름이 생긴다.
 다. 볼우물이 생긴다.
 라. 피부가 이완되고 근육이 처진다.
17. 다음중 지방성 피부에 적합한 수렴성 팩제는?
 가. 명반 나. 벌꿀
 다. 우유 라. 계란
18. 피부가 붉은 사람을 커버하기에 적당한 메이크업 베이스 색상은?
 가. 노란색 나. 핑크색
 다. 초록색 라. 갈색
19. 넓은 얼굴을 좁아 보이게 할 때 주로 사용하는 컬러는?
 가. 새도우 컬러 나. 하이라이트 컬러
 다. 베이스 컬러 라. 액센트 컬러
20. 축쇄결합 중 가장 많이 존재하며 이 결합에 의해 드라이와 세트가 형성된다. 이 축쇄결합은?
 가. 시스틴 결합(황결합) 나. 수소결합
 다. 영결합(이온결합) 라. 펩타이드 결합
21. 전염병예방법상 제4군 전염병에 속하는 것은?
 가. 콜레라 나. 디프테리아
 다. 황열 라. 말라리아

22. 다음 중 식중독 세균이 가장 잘 증식할 수 있는 온도 범위는?
 가. 0-10°C 나. 10-20°C
 다. 18-22°C 라. 25-37°C
23. 평상시 상수와 수도전에서의 적절한 유리 잔류 염소량은?
 가. 0.002ppm 이상 나. 0.2ppm 이상
 다. 0.5ppm 이상 라. 0.55ppm 이상
24. 다음 중 환경위생 사업이 아닌 것은?
 가. 쓰레기 처리 나. 수질관리
 다. 구충구서 라. 예방접종
25. 다음 중 일본뇌염의 중간숙주가 되는 것은?
 가. 돼지 나. 쥐
 다. 소 라. 벼룩
26. 단체 활동을 통한 보건교육방법 중 브레인스토밍(Brainstorming)을 바르게 설명한 것은?
 가. 여러 사람의 전문가가 자기입장에서 어떤 일정 주제에 관하여 발표하는 방법
 나. 제한된 연사가 제한된 시간에 발표를 하게하여 짧은 시간과 적은 인원으로 진행하는 방법
 다. 몇 명의 전문가가 청중 앞에서 자기들끼리 대화를 진행하는 형식으로 사회자가 이야기를 진행, 정리해감으로써 내용을 파악, 이해할 수 있게 하는 방법
 라. 특별한 문제를 해결하기 위한 단체의 협동적 토의방법으로 문제점을 중심으로 폭넓게 검토하여 구성원 스스로 해결해감으로써 최선책을 강구해가는 방법
27. 다음 중 균집독의 가장 큰 원인은?
 가. 저기압 나. 공기의 이화학적 조성 변화
 다. 대기오염 라. 질소증가
28. 어린 연령층이 집단으로 생활하는 공간에서 가장 쉽게 감염될 수 있는 기생충은?
 가. 회충 나. 구충
 다. 유구노충 라. 요충
29. 직업병과 직업종사자와 연결이 바르게 된 것은?
 가. 잠수병-수영선수 나. 열사병-비만자
 다. 고산병-항공기조종사 라. 백내장-인쇄공
30. 다음 중 인구증가에 대한 사항으로 맞는 것은?
 가. 자연증가 = 유입인구 - 유출인구
 나. 사회증가 = 출생인구 - 사망인구
 다. 인구증가 = 자연증가 + 사회증가
 라. 초자연증가 = 유입인구 - 유출인구
31. 이·미용실에서 사용하는 수건을 철저히 소독하지 않았을 때 주로 발생할 수 있는 전염병은?
 가. 장티푸스 나. 트라코아
 다. 페스트 라. 일본뇌염
32. 이·미용업소에서 간염의 전염을 방지하려면 다음 중 어느 기구를 가장 철저히 소독하여야 하는가?
 가. 수건 나. 머리빗
 다. 면도칼 라. 조발용 가위
33. 다음 중 금속제품 기구소독에 가장 적합하지 않은 것은?
 가. 알콜 나. 역성비누
 다. 승홍수 라. 크레졸수
34. 100%의 알콜을 사용해서 70%의 알콜 400ml를 만드는 방법으로 옳은 것은?
 가. 물 70mL와 100%, 알콜 330mL 혼합
 나. 물 100mL와 100%, 알콜 300mL 혼합
 다. 물 120mL와 100%, 알콜 280mL 혼합
 라. 물 330mL와 100%, 알콜 70mL 혼합
35. 자외선의 인체에 대한 작용으로 관계가 없는 것은?
 가. 비타민D 형성 나. 멜라닌 색소 침착
 다. 체온상승 라. 피부암 유발
36. 이·미용실 바닥 소독용으로 가장 알맞은 소독약품은?
 가. 알콜 나. 크레졸
 다. 생석회 라. 승홍수
37. 다음 중 자비소독에서 자비효과를 높이고자 일반적으로 사용하는 보조제가 아닌 것은?
 가. 탄산나트륨 나. 붕산
 다. 크레졸액 라. 포르말린
38. 소독에 대한 설명으로 가장 옳은 것은?
 가. 감염의 위험성을 제거하는 비교적 약한 살균작용이다.
 나. 세균의 포자까지 사멸한다.
 다. 아포형성균을 사멸한다.
 라. 모든 균을 사멸한다.
39. 고압증기멸균법에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?
 가. 멸균방법이 쉽다.
 나. 멸균시간이 길다.
 다. 소독비용이 비교적 저렴하다.
 라. 높은 습도에 견딜 수 있는 물품이 주 소독대상이다.
40. 조직에 독성이 있어서 인체에는 잘 사용되지 않고 소독제의 평가기준으로 사용되는 것은?
 가. 알콜 나. 크레졸
 다. 과산화수소 라. 석탄수
41. 비타민C를 섭취하고자 감귤을 많이 먹었더니 손바닥이 특히 황색으로 변했다. 다음 중 무엇 때문인가?
 가. 카로틴 나. 크산틴
 다. 클로로필 라. 산화헤모글로빈
42. 레인방어막의 역할이 아닌 것은?
 가. 외부로부터 침입하는 각종 물질을 방어한다.
 나. 체액이 외부로 새어 나가는 것을 방지한다.
 다. 피부의 색소를 만든다.
 라. 피부염 유발을 억제한다.
43. 일반적으로 여드름이나 부스럼이 가장 발생하기 쉬운 계절은?
 가. 봄 나. 여름
 다. 가을 라. 겨울

44. 일반적으로 많이 사용하고 있는 화장수의 알콜 함유량은?
 가. 70% 전후 나. 10% 전후
 다. 30% 전후라. 50% 전후
45. 황산화 비타민과 관계가 가장 적은 것은?
 가. 비타민 A 나. 비타민 C
 다. 비타민 D 라. 비타민 E
46. 다음 중 기초화장품에 해당하는 것은?
 가. 파운데이션 나. 네일에나멜
 다. 볼연지 라. 스킨로션
47. 뜨거운 물을 피부에 사용할 때 미치는 영향이 아닌 것은?
 가. 혈관의 확장을 가져온다.
 나. 분비물의 분비를 촉진한다.
 다. 모공을 수축시킨다.
 라. 피부의 긴장감을 떨어뜨린다.
48. 피부 감각기관 중 피부에 가장 많이 분포되어 있는 것은?
 가. 온각점 나. 통각점
 다. 촉각점 라. 냉각점
49. 표피의 부속기관이 아닌 것은?
 가. 손, 발톱 나. 유선
 다. 피지선 라. 흥선
50. 모래알 크기의 각질 세포로서 눈 아래 모공과 땀구멍에 주로 생기는 백색 구진 형태의 질환은?
 가. 비립증 나. 칸디다증
 다. 매상혈관증 라. 화염성모반
51. 이·미용 기구 소독시의 기준으로 틀린 것은?
 가. 자외선 소독=1cm²당 85μW 이상의 자외선을 10분 이상 쬐어준다.
 나. 석탄산수소소독=석탄산 3% 수용액에 10분 이상 담가둔다.
 다. 크레졸소독=크레졸 3%수용액에 10분 이상 담가둔다.
 라. 열탕소독=섭씨 100c 이상의 물속에 10분 이상 끓여준다.
52. 이·미용사의 건강진단 결과 마약중독자라고 판정될 때 취할 수 있는 조치사항에 해당하는 것은?
 가. 자격정지 나. 업소폐쇄
 다. 면허취소 라. 1년 이상 업무정지
53. 이·미용사가 이·미용업소 외의 장소에서 이·미용을 했을 때 1차 위반 행정처분기준은?
 가. 영업정지 1월 나. 개선 명령
 다. 영업정지 10일 라. 영업정지 20일
54. 다음 중 미용사의 청문을 실시하는 경우가 아닌 것은?
 가. 영업의 정지 나. 일부 시설의 사용중지
 다. 영업소 폐쇄명령 라. 위생등급 결과 이의

55. 공중위생영업소의 위생관리수준을 향상시키기 위하여 위생 서비스 평가계획을 수립하여야 하는 자는?
 가. 행정자치부장관 나. 보건복지부장관
 다. 시·도지사 라. 시장, 군수, 구청장
56. 공중위생관리법상 미용업의 정의로 가장 올바른 것은?
 가. 손님의 얼굴 등에 손질을 하여 손님의 용모를 아름답고 단정하게 하는 영업
 나. 손님의 머리를 손질하여 손님의 용모를 아름답고 단정하게 하는 영업
 다. 손님의 머리카락을 다듬거나 하는 등의 방법으로 손님의 용모를 단정하게 하는 영업
 라. 손님의 얼굴 머리 피부 등을 손질하여 손님의 외모를 아름답게 꾸미는 영업
57. 공중위생감시원의 업무범위에 해당하는 것은?
 가. 위생서비스 수준의 평가계획 수립
 나. 공중위생 영업자와 소비자 간의 분쟁조정
 다. 공중위생 영업소의 위생관리상태의 확인
 라. 위생서비스 수준의 평가에 따른 포상실시
58. 공중위생관리법상 위생교육을 받지 아니한 때 부과되는 과태료의 기준은?
 가. 30만원 이하 나. 50만원 이하
 다. 100만원 이하 라. 200만원 이하
59. () 안에 적합한 것은?
 법이 준하는 절차에 따라 공중영업 관련 시설을 인수하여 공중위생영업자의 지위를 승계한 자는 ()월 이내에 신고하여야 한다.
- 가. 1 나. 2
 다. 3 라. 6
60. 다음 중 공중위생관리법의 궁극적인 목적은?
 가. 공중위생영업 종사자의 위생 및 건강관리
 나. 공중위생영업소의 위생관리
 다. 국민의 건강증진에 기여함
 라. 공중위생영업의 위상 향상

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
다	다	가	가	다	가	라	가	라	나
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
다	나	라	라	다	가	다	가	나	
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
다	라	나	라	가	라	나	라	다	다
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
나	다	다	다	다	나	라	가	나	라
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
가	다	가	나	다	라	다	나	라	가
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
가	다	가	라	다	라	다	라	가	다

[오답 및 오타 문의] ⇒ [건시스템\(gunsys.com\)](http://www.gunsys.com)