

1과목 : 임의 과목 구분

1. 조발 또는 정발시 크기는 알맞으나 입체적, 조형적 입장에서 너무 무겁게 또는 너무 가볍게 보이는 등 불안정하다면 다음 중 어느 면에 유의치 못한 결과인가?
 ① 개성의 표현에 유의치 못했다.
 ② 체격에 유의치 못했다.
 ③ 방향흐름에 유의치 못했다.
 ④ 양감(volume)에 유의치 못했다.
2. 맨처음 두발을 염색할 때는 반드시 염색약의 두피에 대한 부작용 여부를 시험하여야 하는데 그 적당한 부위는?
 ① 손바닥 가장자리 ② 얼굴이나 두피
 ③ 손등이나 팔등 ④ 귀 뒷부분 또는 팔 안쪽부분
3. 세계 최초로 병원과 이용원을 분리시킨 사람은?
 ① 바리캉 ② 장바버
 ③ 스파니엘 ④ 이사도라
4. 우리나라의 단발경과 가장 관계가 깊은 사람은?
 ① 서재필 ② 정약중
 ③ 김홍집 ④ 김옥균
5. 두발이 지나치게 표백되어 있거나 또는 염색에 실패하였을 때 가장 알맞은 샴푸는 ?
 ① 헤어토닉 샴푸 ② 약용 샴푸
 ③ 드라이 샴푸 ④ 에그 샴푸
6. 다음 중 일상용 레이저로 헤어 커트를 할 때의 단점은?
 ① 시간이 능률적이다.
 ② 세밀한 작업이 용이하다.
 ③ 지나치게 자를 우려가 있다.
 ④ 자연스럽게 커트할 수 있다.
7. 일반적으로 보통 성인 조발의 순서로 가장 많이 행하는 순서는?(단, 가리마는 좌측임)
 ① 후두부 - 우측 - 좌측 ② 후두부 - 좌측 - 우측
 ③ 우측 - 후두부 - 좌측 ④ 좌측 - 후두부 - 우측
8. 다음의 가위정비 중 어느 방법이 가장 적합한가?
 ① 가로 각도만 맞으면 된다.
 ② 세로 각도만 맞으면 된다.
 ③ 강도에 따라 가로, 세로 적당한 각도를 유지하여야 한다.
 ④ 가위날이 설 때까지 같면 된다.
9. 얼굴이 둥근형일 경우 두발의 가리마 비율로 가장 적당한 것은?
 ① 8 : 2 ② 7 : 3
 ③ 6 : 4 ④ 5 : 5
10. 일반적으로 드라이어 정발순서로 가장 알맞은 것은?
 ① 가리마 부분 - 측두부 - 후두부
 ② 측두부 - 가리마 부분 - 후두부
 ③ 후두부 - 측두부 - 가리마 부분

- ④ 측두부 - 후두부 - 가리마 부분
11. 다음 중 정발술에서 드라이어 보다 아이론을 가장 많이 사용 시술하는 두발에 해당하는 것은?
 ① 흰머리카락 ② 곱슬머리카락
 ③ 부드러운 머리카락 ④ 짧고 뽀뽀한 머리카락
12. 남성 퍼머머리를 커트 할 때 주로 사용하는 가위는?
 ① 미니가위 ② 집게(톱)가위
 ③ 조발가위 ④ 막가위
13. 두발의 주성분인 케라틴(Keratin)은 다음 중 어느 것에 속하는가?
 ① 단백질 ② 석회질
 ③ 지방질 ④ 당질
14. 건강한 중년 성인의 경우 수염은 하루에 일반적으로 얼마나 자라는가?
 ① 0.01mm 이하 ② 0.06~0.08mm
 ③ 0.2~0.3mm ④ 0.6~0.8mm
15. 샴푸식 염모제를 혼합 즉시 사용하는 주된 이유는?
 ① 두발의 열륙 방지를 위해서
 ② 색상을 확인하기 위해서
 ③ 시간의 절약을 위해
 ④ 고객의 지루함을 피하기 위해서
16. 피부와 근육을 함께 잡아 압박하여 주물러 주거나 이완시켜 주는 마사지 기법에 해당되는 것은?
 ① 경찰법 ② 유연법
 ③ 압박법 ④ 진동법
17. 면체시술시 얼굴에 스팀타올을 하는 주된 이유는?
 ① 손님의 느낌을 좋도록 하기 위해서
 ② 손님의 피부감각을 둔하게 하기 위해서
 ③ 손님의 피부를 경직시키게 하기 위해서
 ④ 손님의 수염을 부드럽게 하기 위해서
18. 두피관리 중 헤어토닉을 두피에 바르면 시원한 감을 느끼는데 이것은 주로 어느 성분 때문인가?
 ① 붕산 ② 알콜
 ③ 캄파 ④ 글리세린
19. 미안용 적외선등의 효과에 대한 설명 중 잘못된 것은?
 ① 피부에 온열자극을 준다.
 ② 팩 재료의 건조를 촉진시킨다.
 ③ 피부에 살균 작용을 한다.
 ④ 혈액순환이 촉진된다.
20. 다음 중 세안, 세발수로서 가장 적합한 물은?
 ① 20~25° C 의 연수 ② 25~30° C 의 경수
 ③ 36~38° C 의 연수 ④ 38~40° C 의 경수

2과목 : 임의 과목 구분

- ③ 자비소독법 ④ 저온살균법

3과목 : 임의 과목 구분

41. 피부의 영양관리에 대한 설명 중 가장 올바른 것은?
 ① 대부분의 영양은 음식물을 통해 얻을 수 있다.
 ② 외용약을 사용하여서만 유지할 수 있다.
 ③ 마사지를 잘하면 된다.
 ④ 영양크림을 어떻게 잘 바르는가에 달려 있다.
42. 자외선 차단제에 관한 설명이 틀린 것은?
 ① 자외선 차단제는 SPF(Sun Protect Factor)의 지수가 매겨져 있다.
 ② 자외선 차단지수는 제품을 사용했을 때 홍반을 일으키는 자외선의 양을 제품이 사용하지 않았을 때 홍반을 일으키는 자외선의 양으로 나눈 값이다.
 ③ 자외선 차단제의 효과는 자신의 멜라닌 색소의 양과 자외선에 대한 민감도에 따라 달라질 수 있다.
 ④ SPF(Sun Protect Factor)는 차단지수가 낮을수록 차단지수가 높다.
43. 바이러스성 질환으로 수포가 입술 주위에 잘 생기고 흉터 없이 치유되나 재발이 잘 되는 것은?
 ① 습진 ② 태선
 ③ 단순포진 ④ 대상포진
44. 피부의 표피를 구성하는 세포층 중에서 가장 바깥에 존재하는 것은?
 ① 유극층 ② 각질층
 ③ 과립층 ④ 투명층
45. 피부의 피지막은 보통 상태에서 어떤 유화상태로 존재하는가?
 ① W/S 유화 ② S/W 유화
 ③ W/O 유화 ④ O/W 유화
46. 다음 중 인체 내의 물의 역할로 가장 거리가 먼 것은?
 ① 생체내 모든 반응은 물을 용매로 삼투압 작용을 한다.
 ② 신체내의 산, 알칼리의 평형을 갖게 한다.
 ③ 피부표면의 수분량은 5~10%로 유지되어야 한다.
 ④ 체액을 통하여 신진대사를 한다.
47. 다음 중 기미의 유형이 아닌 것은?
 ① 혼합형 기미 ② 진피형 기미
 ③ 표피형 기미 ④ 피하조직형 기미
48. 화장품 성분 중 아줄렌은 피부에 어떤 작용을 하는가?
 ① 미백 ② 자극
 ③ 진정 ④ 색소침착
49. 다음 중 기저층의 중요한 역할로 가장 적당한 것은?
 ① 수분방어 ② 면역
 ③ 팽윤 ④ 새세포 형성
50. 진균에 의한 피부질환이 아닌 것은?

- ① 두부백선 ② 족부백선
- ③ 무좀 ④ 대상포진

51. 이.미용사 면허증을 분실하였을 때 누구에게 재교부 신청을 하여야 하는가?(관련 규정 개정전 문제로 여기서는 기존 정답인 1번을 누르면 정답 처리됩니다. 자세한 내용은 해설을 참고하세요.)
 ① 시.도지사 ② 시장,군수,구청장
 ③ 보건복지부장관 ④ 협회장
52. 다음 중 이·미용사의 면허를 받을 수 있는 자에 해당하지 않는 자는?
 ① 외국에서 이용 또는 미용의 기술자격을 취득한 자
 ② 전문대학에서 이용 또는 미용에 관한 학과를 졸업한 자
 ③ 국가기술자격법에 의한 이용사 또는 미용사의 자격을 취득한 자
 ④ 면허가 취소된 후 1년이 경과된 자
53. 다음의 위생서비스 수준의 평가에 대한 설명 중 맞는 것은?
 ① 평가의 전문성을 높이기 위해 관련 전문기관 및 단체로 하여금 평가를 실시하게 할 수 있다.
 ② 평가주기는 3년마다 실시한다.
 ③ 평가주기와 방법, 위생관리등급은 대통령령으로 정한다.
 ④ 위생관리 등급은 2개등급으로 나뉜다.
54. 공중위생감시원을 둘 수 없는 곳은?
 ① 보건복지부 ② 시, 군, 구
 ③ 특별시, 광역시, 도 ④ 읍, 면, 동
55. 다음 중 신고된 영업소 이외의 장소에서 이.미용 영업을 할 수 있는 곳은?
 ① 생산 공장 ② 일반 가정
 ③ 일반 사무실 ④ 거동이 불가능한 환자 처소
56. 영업소 폐쇄명령을 받고도 계속 이.미용의 영업을 한자에 대하여 법적조치를 행할 수 없는 것은?
 ① 위법행위를 한 업소임을 알리는 게시물 부착
 ② 영업소내 기구 또는 시설물 봉인
 ③ 영업소 간판 제거
 ④ 영업소 출입문 봉쇄
57. 관계공무원의 영업소 출입검사를 거부.방해.기피했을 때 영업자에게 과태료 부과금액은?
 ① 3백만원 이하 ② 2백만원 이하
 ③ 1백만원 이하 ④ 5백만원 이하
58. 공중위생영업자가 중요사항을 변경하고자 할 때 시장, 군수, 구청장에게 어떤 절차를 취해야 하는가?
 ① 통보 ② 통고
 ③ 신고 ④ 허가
59. "공중위생영업의 정지 또는 일부 시설의 사용중지 등의 처분을 하고자 하는 때에는 ()을(를) 실시하여야 한다." 괄호속에 들어갈 알맞은 내용은?
 ① 열람 ② 공중위생감사
 ③ 청문 ④ 위생서비스 수준의 평가

60. 공중위생영업소의 위생서비스수준의 평가는 몇 년마다 실시하는가?

- ① 4년 ② 2년
- ③ 6년 ④ 5년

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