

1과목 : 임의 과목 구분

1. 둥근 얼굴형에 가장 잘 조화를 이루는 가르마는?

- ① 8 : 2 가르 ② 7 : 3 가르
③ 6 : 4 가르 ④ 5 : 5 가르

2. 염발제를 도포후 선풍기를 켜거나 목욕탕에 들어가서 더운 증기에 노출시키면 어떤 현상이 일어나는가?

- ① 염발에 아무런 영향이 없다.
② 염발에 얼룩이 질 염려가 있다.
③ 염발이 전혀 안된다.
④ 염발 이후 피부에 이상이 온다.

3. 면체시술 후 안면에 스킨로손을 사용하는 주 목적은?

- ① 안면부를 소독하기 위하여
② 안면부에 일부 남아있을 비누액 중화를 위하여
③ 안면부에 화장을 하기 위하여
④ 안면부를 이완시키기 위하여

4. 조발용 가위에 대한 설명 중 틀린 것은?

- ① 날의 두께가 얇고 허리가 강한 것이 좋다.
② 날의 견고함이 양쪽 끝고루 똑같아야 한다.
③ 도금된 것이 강철의 질이 좋은 것이다.
④ 손가락 넣는 구멍이 적합해야 한다.

5. 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

6. 남성의 수영은 어느 부위에 가장 많이 나있는가?

- ① 상악골부위 ② 관골부위
③ 정골부위 ④ 두정골부위

7. 면체시 면도 잡는 기본적인 방법에 해당되지 않는 것은?

- ① 프리핸드 ② 백핸드
③ 노말핸드 ④ 스틱핸드

8. 지각신경에 쾌감을 주는 동시에 혈액순환을 촉진시키고 마비와 경련에 가장 효과적인 마사지는?

- ① 강찰법 ② 경찰법
③ 유연법 ④ 진동법

9. 가위나 면도를 숫돌에 연마할 때의 가장 적당한 높이는?

- ① 배높이 ② 가슴높이
③ 어깨높이 ④ 무릎높이

10. 아이롱의 사용에 있어 가장 적합한 온도 범위는?

- ① 140℃-160℃ ② 110℃-130℃
③ 80℃-100℃ ④ 60℃-80℃

11. 조발용 가위 정비술에 있어 가장 적당한 정비 확인 방법은?

- ① 모발 하나를 커트(cut)하여 본다.
② 물에 젖은 화장지를 커트(cut)하여 본다.

③ 신문용지를 커트(cut)하여 본다.

④ 스폰지를 커트(cut)하여 본다.

12. 우리나라에서 처음 단발령으로 두발을 깎게 된 시기는?

- ① 철종왕시 ② 고종황제시
③ 순종황제시 ④ 해방후 미군정시

13. 가급적이면 염색을 피하는 것이 좋은 시기는?

- ① 세발직전 ② 세안직후
③ 조발직후 ④ 면도직후

14. 두피 및 두발의 생리 기능을 높여주며 아울러 비듬을 제거해주는 샴푸에 해당되는 것은?

- ① 드라이 샴푸 ② 토닉 샴푸
③ 리퀴드 드라이 샴푸 ④ 오일 샴푸

15. 헤어 드라이어 사용시 건조한 두발을 과도하게 드라이를 하였을 경우 어떠한 현상이 일어날 수 있는가?

- ① 비듬이 없어진다.
② 두발에 수분이 부족되어 백발화가 촉진된다.
③ 윤기가 없어지며 두발이 갈라진다.
④ 피부의 각질층을 자극하여 피부의 분비기능을 왕성하게 한다.

16. 두발커트시 이미 형태가 이루어진 두발선을 최종적으로 정돈하기 위하여 가볍게 커트하는 방법은?

- ① 틴닝 ② 트리밍
③ 클립핑 ④ 블런팅

17. 다음 중 정발술에 사용하는 브러시는 어느 것이 가장 적당한가?

- ① 부드러워야 한다.
② 어떤 것이나 동물의 털이면 된다.
③ 딱딱하고 탄력이 있어야 한다.
④ 나일론 브러시면 아무거나 상관없다.

18. 이용 연마 용구인 천연 숫돌의 종류에 속하지 않는 것은?

- ① 중 숫돌 ② 막 숫돌
③ 금강사 숫돌 ④ 고운 숫돌

19. 집게가위를 사용하여 커트할 경우 정발후 가장 두드러지는 미적 표현은?

- ① 자연미 ② 조각미
③ 고정미 ④ 고전미

20. 정발시술시 포마드를 바르는 방법으로 가장 옳은 것은?

- ① 두발표면에만 포마드를 바른다.
② 두발의 속부터 표면까지 포마드를 고루 바른다.
③ 손님의 두부를 반드시 동요시키면서 포마드를 바른다
④ 포마드를 바를 때 특별히 순서를 지키면서 바를 필요는 없다.

2과목 : 임의 과목 구분

21. 결핵관리상 효율적인 방법이라 할 수 없는 것은?

- ① 집회장소의 철저한 소독
② 환자의 조기발견
③ 예방접종의 철저
④ 환자의 등록치료
22. 인분의 비위생적 처리와 관계가 가장 적은 것은?
① 세균성이질 ② 유구조충증
③ 회충 감염 ④ 십이지장충증
23. 전염병예방법 중 제3군전염병에 속하는 것은?
① 장티푸스 ② B형간염
③ 일본뇌염 ④ 후천성면역결핍증
24. 이.미용업소에서 소독하지 않은 면채용 면도기로 주로 전염될 수 있는 질병에 해당되는 것은?
① 파상풍 ② B형간염
③ 결핵 ④ 트라코마
25. 식품의 대장균 검사의 의의로 가장 옳은 것은?
① 대장균 자체가 식중독의 원인균 이므로
② 부패여부 판정
③ 병원균 오염의 지표가 되므로
④ 신선도 측정
26. 솔라닌(Solanin) 독소에 의한 중독의 원인이 되는 것은?
① 복어 ② 버섯
③ 감자 ④ 고등어
27. 신경독소가 원인이 되는 세균성 식중독 원인 균은?
① 돈 콜레라균 ② 쥐 티프스균
③ 보툴리누스균(Botulinus) ④ 황색 포도상구균
28. 다음 중 일산화탄소(CO)중독의 후유증이 아닌 것은?
① 무균성 괴사 ② 정신장애
③ 시야협소 ④ 신경장애
29. 일반적으로 돼지고기의 생식에 의해 감염될 수 없는 것은?
① 유구조충 ② 살모넬라
③ 무구조충 ④ 선모충
30. 감염에 의한 임상증상이 전혀 없고 건강자와 다름이 없지만 병원체를 보유하는 감염자를 가장 잘 표현한 것은?
① 병후보균자 ② 잠복기보균자
③ 건강보균자 ④ 만성보균자
31. 포르말린수 소독에 가장 부적당한 것은?
① 금속제품 ② 플라스틱
③ 배설물 ④ 고무제품
32. 용질 10g이 용액 50ml에 녹아 있다면 이 용액은 몇 %의 용액인가?
① 10% ② 20%
③ 50% ④ 2%
33. 다음 중 석탄산의 단점은?

- ① 저온일수록 소독효과가 있다.
② 살균력이 불안정하다.
③ 피부점막에 자극을 준다.
④ 유기물에 약화된다.

34. 석탄산 90배 희석액과 어느 소독제 135배 희석액이 같은 살균력을 나타낸다면 이 소독제의 석탄산계수는?
① 0.5 ② 2.0
③ 1.0 ④ 1.5
35. 화장실의 분변소독제로 가장 적당한 것은?
① 생석회 분말 ② 포름알데히드
③ 승홍수 ④ 염소
36. 고압증기 멸균법은 10파운드(115.5℃ 기준)에서 대략 몇 분간 처리하는것이 가장 적당한가?
① 5분간 ② 15분간
③ 60분간 ④ 30분간
37. 가축제품의 소독법으로 가장 적당한 것은?
① 자비소독 ② 약품소독법
③ 증기소독 ④ 일광소독
38. 크레졸 30cc에 물 몇 cc의 비율로 사용하면 가장 적당한 크레졸 비누액이 되겠는가?
① 3,000cc ② 300cc
③ 70cc ④ 970cc
39. 소독의 주된 원리는 다음 중 어느 것에 해당하는가?
① 균체 원형질 중의 지방물 변성
② 균체 원형질 중의 탄수화물 변성
③ 균체 원형질 중의 수분 변성
④ 균체 원형질 중의 단백질 변성
40. 다음 중 물의 살균제로 가장 유효한 것은?
① 오존 ② 포름알데히드
③ 에틸렌 옥사이드 ④ 메틸 브로마이드

3과목 : 임의 과목 구분

41. 인체 피부 표피쪽 각질세포는 어느 정도의 수분을 함유하고 있어야 정상인가?
① 5~10% ② 25~35%
③ 30~40% ④ 10~20%
42. 일반적으로 피부는 약 몇일을 주기로 생성,사멸되는가?
① 28일 ② 18일
③ 38일 ④ 48일
43. 피부의 새세포 형성은 어디에서 이루어지는가?
① 투명층 ② 과립층
③ 기저층 ④ 유극층
44. 각질층의 병변현상과 관계가 먼 것은?
① 여드름 ② 티눈

- ③ 건선 ④ 비듬
45. 손톱이 성장하는 장소로서 손상되면 손톱이 빠지는 곳은?
 ① 조체 ② 반월
 ③ 조근 ④ 조상
46. 다음 중 대한선(큰땀샘)의 분포가 가장 많은 부위는?
 ① 볼 ② 상지와 하지
 ③ 이마 ④ 겨드랑이
47. 다음 중 가장 이상적인 피부의 pH 범위는?
 ① pH 0.1~2.5 ② pH 6.5~8.5
 ③ pH 2.5~4.5 ④ pH 4.5~6.5
48. 체내에 부족하면 괴혈병을 유발시키며 피부와 잇몸에서 피가 나오게 하고 빈혈을 일으켜 피부를 창백하게 하는 것은?
 ① 비타민 K ② 비타민 C
 ③ 비타민 B2 ④ 비타민 A
49. 화장품에 배합되는 에탄올의 역할이 아닌 것은?
 ① 청량감 ② 수렴효과
 ③ 보습작용 ④ 소독작용
50. 중성세제의 특징으로 옳바른 것은?
 ① 경수에서는 거품이 잘 안 일어난다.
 ② 비누에 비해 잘 헹구어 지지 않는다.
 ③ 물때를 잘 형성한다.
 ④ 사용 후 피부가 당기는 느낌을 준다.
51. 이·미용의 영업소 개설에 대한 설명 중 옳은 것은?
 ① 보건복지부령이 정하는 시설 및 설비를 갖춘 후 시·도지사에게 신고한다.
 ② 대통령이 정하는 시설 및 설비를 갖춘 후 시장·군수·구청장에게 신고한다.
 ③ 보건복지부령이 정하는 시설 및 설비를 갖춘 후 시·도지사의 허가를 받는다.
 ④ 영업소를 개설한 후 시장·군수·구청장에게 이·미용 영업소 개설사실을 통보한다.
52. 공중이용시설의 위생관리 항목에 속하는 것은?
 ① 영업소 실내 청소상태
 ② 영업소에서 사용하는 수돗물
 ③ 영업소 실내공기
 ④ 영업소 외부 환경상태
53. 영업소 폐쇄명령 받은 이·미용영업소가 계속하여 영업을 하는 때의 당국의 조치내용 중 옳은 것은?
 ① 당해 영업소의 강제 폐쇄집행
 ② 당해 영업소의 금지구역 설정
 ③ 당해 영업소의 간판 기타 영업표지물 제거
 ④ 당해 영업소의 출입자 통제
54. 위생서비스 평가계획에 따라 관할 지역별 세부평가계획을 수립한 후 공중위생영업소의 위생서비스 수준을 평가하여야 하는 자는?

- ① 시·도지사
 ② 시장·군수·구청장
 ③ 관련 전문기관 및 단체장
 ④ 보건복지부장관
55. 공중위생영업자가 당국으로부터 통보받은 위생관리 등급의 표지를 관리하는 내용 중 가장 옳은 것은?
 ① 영업소 내 다른 게시물과 같이 반드시 게시한다.
 ② 영업소에서 비밀보관 관리하면 된다.
 ③ 관계공무원의 지도감독시 게시만 하면 된다.
 ④ 영업소의 명칭과 함께 영업소의 출입구에 부착할 수 있다.
56. 다음 중 위생교육을 받아야 하는 자에 대한 설명 중 옳은 것은?
 ① 공중위생영업소를 개설한 자
 ② 이·미용사 면허증을 재교부 받은 때
 ③ 이·미용사 국가기술자격증을 취득한 때
 ④ 이·미용사 면허를 취득한 때
57. 이·미용영업자가 오염허용기준을 지키지 아니하여 당국의 개선명령에 따르지 않았을 때의 벌칙사항은?
 ① 6월 이하의 징역 또는 300만원 이하의 벌금
 ② 300만원 이하의 벌금
 ③ 500만원 이하의 벌금
 ④ 6월 이하의 징역 또는 500만원 이하의 벌금
58. 영업소외의 장소에서 이용 또는 미용업무를 행한 자에 대한 벌칙은?
 ① 200만원 이하의 과태료
 ② 100만원 이하의 벌금
 ③ 200만원 이하의 벌금
 ④ 100만원 이하의 과태료
59. 이·미용업소에서 손님에게 윤락행위·음란행위를 알선·제공 또는 묵인하거나 이에 대한 손님의 요청에 응한 때의 1차 위반시 영업소에 대한 행정처분기준은?
 ① 업무정지2월 ② 영업정지2월
 ③ 영업정지1월 ④ 업무정지1월
60. 이·미용사 면허정지기간 중에 업무를 행한자의 벌칙 내용은?
 ① 1년 이하의 징역
 ② 6개월 이하의 징역 또는 500만원 이하의 벌금
 ③ 1년 이하의 징역 또는 1천만원 이하의 벌금
 ④ 300만원 이하의 벌금

전자문제집 CBT PC 버전 : www.comcbt.com

전자문제집 CBT 모바일 버전 : m.comcbt.com

기출문제 및 해설집 다운로드 : www.comcbt.com/xe

전자문제집 CBT 안드로이드 어플 : 구글플레이에서 전자문제집으로 검색 하세요.

전자문제집 CBT란?

종이 문제집이 아닌 인터넷으로 문제를 풀고 자동으로 채점하며 모의고사, 오답 노트, 해설까지 제공하는 무료 기출문제 학습 프로그램으로 실제 시험에서 사용하는 OMR 형식의 CBT를 제공합니다.

PC 버전 및 어플 완벽 연동, 교사용/학생용 관리기능도 제공합니다.

오답 및 오탈자, 최신 자료와 해설은 전자문제집 CBT 에서 확인하세요.

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