

1과목 : 임의 과목 구분

1. 세발을 하려고 한다. 다음중 어느 것을 가장 먼저해야 하는가?

- ① 헤어린스 ② 헤어컨디셔너크림
- ③ 헤어샴푸 ④ 헤어블리치

2. 다음 중 아이론을 사용하기에 가장 적합한 과정은?

- ① 헤어커트 ② 샴푸
- ③ 세트(정발) ④ 헤어트리트먼트

3. 이용사를 바버(Barber)라고 한다. 이용사어원은 어디에서 유래된 것인가?

- ① 사람이름 ② 병원이름
- ③ 화장품 회사이름 ④ 가위이름

4. 우리나라의 이용사에 대한 설명중 맞는 것은?

- ① 우리나라의 이용의 발달은 대원군이 섭정할때이다.
- ② 우리나라에 이용이 시작된것은 1895년 김홍집내각 때이다.
- ③ 우리나라에 이용이 시작된것은 해방이후이다.
- ④ 우리나라에 이용이 시작된것은 한일합방이후이다.

5. 레이저(razor)커트시 1/2 이내로 모발끝을 테이퍼하였다. 다음중 사용된 기법이 아닌 것은?

- ① 스크럽취 커팅 ② 딥 테이퍼
- ③ 노멀 테이퍼 ④ 레이저(razor)커팅

6. 염발제 또는 염발한 두발 세척물이 눈에 들어갔을 때 우선 조치사항으로 가장 적합한 것은?

- ① 봉산수로 씻어낸다.
- ② 묽게 희석한 알코올로 씻어낸다.
- ③ 깨끗한 물로 신속하게 씻어낸다.
- ④ 묽게 희석한 크레졸 비누액으로 씻어낸다.

7. 두피 마사지의 방법이 아닌 것은?

- ① 경찰법 ② 유연법
- ③ 압박법 ④ 회전법

8. 다음중 원형탈모증으로 설명이 맞는 것은?

- ① 탈모 부분이 둥글다
- ② 외부 자극에 의해 발생한다.
- ③ 모발이 길이 방향으로 갈라진다.
- ④ 모발이 전체적으로 고루 빠진다.

9. 안면 면도시 따뜻한 습포(물수건)를 사용하는주목적은?

- ① 손님의 긴장감을 풀어주기 위하여
- ② 피부의 탄력성을 높이기 위하여
- ③ 수영과 피부를 유연하게 만들기 위하여
- ④ 피부의 노폐물을 제거하기 위하여

10. 해조류에 많이 함유되어 있는성분으로서 모발의 발모를 활발하게 하는 성분은?

- ① 요오드(I) ② 철(Fe)

- ③ 칼슘(ca) ④ 인(p)

11. 맨 처음 두발을 염색할때는 반드시 염색약의두피에 대한 부작용 여부를 시험하여야 하는데 그 적당한 부위는?

- ① 손바닥 가장 자리
- ② 얼굴이나 두피
- ③ 손등이나 팔등
- ④ 귀 뒤부분 또는 팔 안쪽부분

12. 헤어드라이어 사용시 건조한 두발을과도하게 드라이를 하였을 경우 일어날수있는현상으로 가장 적합한것은?

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

13. 다음중 착강가위의 설명으로 옳은 것은?

- ① 협신부는 연강이며 날 부분은 특수강으로 되어있다.
- ② 협신부와 날부분이 모두 특수강으로 되어있다.
- ③ 협신부와 날부분이 모두 연강으로 되어 있다.
- ④ 협신부는 특수강이며 날 부분은 연강으로 되어있다.

14. 두발이 있는 후두부 하단부 중앙에 직경 1cm의등근 흉터가 있으면 어떻게 조발을하여야 하는가? (단. 목의 둘레가 13인치.목은 긴 형)

- ① 흉터가 있는곳까지 바리깡으로 조발하고 흉터하단은 면도로 처리한다.
- ② 흉터가 보이지않도록 길게조발하여 흉부를 가려준다
- ③ 흉부 양옆의 머리를 3mm로 조발하며 흉터는 염색약으로 처리한다.
- ④ 흉터의 유무에 상관하지 않는다.

15. 클리퍼(바리깡)에 관한 설명으로 틀린 것은?

- ① 클리퍼의 핸들부위는 강철로 되어있어도 상관없다.
- ② 클리퍼의 날부위는 주철로 되어 있어야 좋다.
- ③ 날을 위에서 보았을때 윗날과밑날이 똑같아야 좋다.
- ④ 날을 위에서 보았을때,윗날과밑날이 똑같이 겹쳐 있어야 좋다.

16. 아이론 웨이브시술에 대한 설명중 틀린 것은?

- ① 머리카락이 부드러운 사람에게는 정상적인 두발보다 시술온도를 높게 해야한다.
- ② 아이론으로 종이를 집어서 타지 않을 정도의온도가 되어야 한다.
- ③ 프랑스의 마셀이 창안했다.
- ④ 아이론의 온도가 110~130℃이다.

17. 손님의 얼굴형이 긴 얼굴(또는 좁은 얼굴)일때 얼굴에 가장 조화가 되는 두발형을 얻을수 있는 가르마는?

- ① 6:4의 가르마 ② 8:2의 가르마
- ③ 5:5의 가르마 ④ 7:3의 가르마

18. 조발 시술시 양발의 적당한 거리는?

- ① 편리한 거리로 한다.
- ② 주먹만한 거리가 이상적이다.

- ③ 어깨넓이의 거리가 이상적이다.
- ④ 두발을 모두 모아 차렷자세로 한다.

19. 정발시 두발에 포마드를 바르는 방법에대한 설명중 가장 적합한 것은?

- ① 손가락 끝으로만 발라야 한다.
- ② 두발의 표면만을 바르도록 해야 한다.
- ③ 시술순서는 우측두부,좌측두부,후두부순으로 한다.
- ④ 포마드를 바를때 머리(두부)가 흔들리지 않도록 해야 한다.

20. 두부처리시 사용하는 헤어토닉의 작용에 대한 설명 중 틀린 것은?

- ① 두부를 청결하게 한다.
- ② 가려움이 없어진다.
- ③ 비듬의 발생을 막는다.
- ④ 두피의 혈액순환은 양호해지나 모근은 약해진다.

2과목 : 임의 과목 구분

21. 공중보건학의 정의로 가장 적합한 것은?

- ① 질병예방,생명연장,질병치료에 주력하는기술이며 과학이다.
- ② 질병예방,생명유지,조기치료에 주력하는 기술이며 과학이다.
- ③ 질병의 조기발견,조기예방,생명연장에 주력하는 기술이며 과학이다.
- ④ 질병예방,생명연장,건강증진에 주력하는 기술이며 과학이다.

22. 군집독의 원인을 가장 잘 설명한 것은?

- ① O₂의 부족
- ② 공기의 무리 화학적 제조성의 악화
- ③ CO₂의 증가
- ④ 고온다습한 환경

23. 다음중 콜레라에 관한 설명으로 잘못된 것은?

- ① 검역질병으로 검역기간으로 120시간을 초과할수없다.
- ② 수인성 전염병으로 경구전염된다.
- ③ 제1군 법정전염병이다.
- ④ 예방접종은 생균백신(vaccine)을 사용한다.

24. 다음중 소독되지 아니한 면도기를 사용했을때 가장 전염위험성이 높은것은?

- ① 간염
- ② 결핵
- ③ 이질
- ④ 콜레라

25. 다음중 산업재해의 지표로 주로 사용되는것을 전부 고른 것은?

- ㄱ. 도수율
- ㄴ. 발생률
- ㄷ. 강도율
- ㄹ. 사망률

- ① ㄱ, ㄴ, ㄷ
- ② ㄱ, ㄷ

- ③ ㄴ, ㄹ
- ④ ㄱ, ㄴ, ㄷ, ㄹ

26. 일반적으로 공기중 이산화탄소(CO₂)는 약 몇%를 차지 하고 있는가?

- ① 0.03%
- ② 0.3%
- ③ 3%
- ④ 13%

27. 조명을 할때 눈의 보호를 위하여 가장 좋은 방법은?

- ① 직접조명
- ② 간접조명
- ③ 반직접조명
- ④ 반간접조명

28. 이따이이따이병의 원인물질로 주로 음료를 통해 중독되며, 구토, 복통, 신장장애, 골연화증을 일으키는 유해금속 물질은?

- ① 비소
- ② 카드뮴
- ③ 납
- ④ 다이옥신

29. 비말전염과 가장관계 있는 사항은?

- ① 영양
- ② 상처
- ③ 피로
- ④ 밀집

30. 다음중 가족계획에 포함되는 것은?

- ㄱ. 결혼연령제한
- ㄴ. 초산연령조절
- ㄷ. 인공임신중절
- ㄹ. 출산횟수조절

- ① ㄱ, ㄴ, ㄷ
- ② ㄱ, ㄷ
- ③ ㄴ, ㄹ
- ④ ㄱ, ㄴ, ㄷ, ㄹ

31. 다음 중 방역용 석탄산수의 알맞은 사용 농도는?

- ① 1%
- ② 3%
- ③ 5%
- ④ 70%

32. 손소독에 이용되는 알코올의 농도로 가장 적당한 것은?

- ① 3%
- ② 30%
- ③ 50%
- ④ 70%

33. 다음중 할로겐계에 속하지 않는것은?

- ① 치아염소산나트륨
- ② 표백분
- ③ 석탄산
- ④ 요오드액

34. 다음중 소독약품의 살균력 측정시험에서 지표로서 주로 사용하는 것은?

- ① 크레졸
- ② 석탄산
- ③ 알콜
- ④ 승홍

35. 혈청이나 약제,백신등 열에 불안정한 액체의 멸균에 주로 이용되는 방법은?

- ① 초음파멸균법
- ② 방사선멸균법
- ③ 초단파멸균법
- ④ 여과멸균법

36. 다음중 소독 실시에 있어 수증기를 동시에 혼합하여 사용할 수 있는 것은?

- ① 승홍수 소독
- ② 포르말린수 소독

- ③ 석회수 소독 ④ 석탄산수 소독

37. 70%의 희석 알콜 2ℓ를 만들려면 무수알콜(알콜원액) 몇 ml가 필요한가?

- ① 700ml ② 1.400ml
- ③ 1.600ml ④ 1.800ml

38. 에틸렌 옥사이드(Ethylene oxide)가스의 설명으로 적합하지 않은 것은?

- ① 50~60 ℃의 저온에서 멸균된다.
- ② 멸균후 보존기간이 길다.
- ③ 비용이 비교적 비싸다.
- ④ 멸균완료 후 즉시 사용 가능하다.

39. 고압증기 멸균법의 압력과 처리시간이 틀린것은?

- ① 10 LB(파운드)에서 30분
- ② 15 LB(파운드)에서 20분
- ③ 20 LB(파운드)에서 15분
- ④ 30 LB(파운드)에서 3분

40. 고무장갑이나 플라스틱의 소독에 가장 적합한것은?

- ① E.O 가스 멸균법 ② 고압증기 멸균법
- ③ 자비 소독법 ④ 오존 멸균법

3과목 : 임의 과목 구분

41. 멜라닌의 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 멜라닌생성세포는 신경절에서 유래하는 세포로써 정신적 인자와도 연관성이 있다.
- ② 멜라닌 형성자극 호르몬(MSH)은 멜라닌형성에 촉진제 역할을 한다.
- ③ 색소생성세포의 수는 인종간의 차이가 크다.
- ④ 임신 중에 신체 부위별로 색소가 짙어지기도 하는데 MSH가 왕성하게 분비되기 때문이다.

42. 피부의 색소침착의 증상이 아닌 것은?

- ① 기미 ② 주근깨
- ③ 백반증 ④ 검버섯

43. 다음중 알레르기성 접촉 피부염을 가장 많이 일으키는 금속 성분은?

- ① 금 ② 은
- ③ 동 ④ 니켈

44. 눈근육 주위 관리방법의 설명으로 옳지 않은것은?

- ① 아이메이크업 리무버를 사용하여 대상부위를 매우 섬세 하게 클린싱해야한다.
- ② 눈부위 마사지는 약하고 부드럽게 행한다.
- ③ 탄력을 재생시키는 목적으로 관리한다.
- ④ 부은 눈부위는 혈액순환을 촉진시키기 위하여 스팀 타올 을 이용한다.

45. 박하(peppermint)에 함유된 시원한 느낌의 혈액순환 촉진 성분은?

- ① 자이리톨(xylitol) ② 멘톨(menthol)

- ③ 알코올(alcohol) ④ 마조람 오일(majoram oil)

46. 건강한 손,발톱의 설명으로 틀린 것은?

- ① 바닥에 강하게부착되어야 한다.
- ② 단단하고 탄력이 있어야 한다.
- ③ 윤기가 흐르며 노란색을 띄어야 한다.
- ④ 아치모양을 형성해야 한다.

47. 비타민 C가 피부에 미치는영향으로 틀린 것은?

- ① 멜라닌 색소 생성억제
- ② 광선에 대한 저항력 약화
- ③ 모세혈관의 강화
- ④ 진피의 결체조직 강화

48. 무즙이 있는 고과의 발관리에는 다음중 어떤비누를 선택하는것이 가장 좋은가?

- ① 향이 있는 비누 ② 향균성분의 비누
- ③ 거품이 많이 나는 비누 ④ 고체비누

49. 투명층은 인체의 어떤부위에 가장 많이 존재하는가?

- ① 얼굴.목 ② 팔,다리
- ③ 가슴,등 ④ 손바닥,발바닥

50. 임신중 알코올 섭취에 관해 틀린 것은?

- ① 임신중 알코올섭취는 태아성장과 건강상태에 나쁜 영향을 미친다.
- ② 알코올은 직접 태아에게 독성효과를 나타내지 않는다.
- ③ 알코올은 태아 성장지연,두뇌및 신경발달에 영향을 미친다.
- ④ 임신중의 어머니의 음주는 태아가 성장후 성인이 되어서도 알코올중독자가 되기 쉽도록 한다.

51. 영업소 출입.검사 관련공무원이 영업자에게 제시해야하는 것은?

- ① 주민등록증 ② 위생검사 통지서
- ③ 위생감시 공무원증 ④ 위생검사 기록부

52. 일부시설의 사용중지 명령을 받고도 그 기간중에 그 시설을 사용한 자에 대한 벌칙은?

- ① 3년이하의 징역 또는 3천만원 이하의벌금
- ② 2년이하의 징역 또는 2백만원 이하의벌금
- ③ 1년이하의 징역 또는 1천만원 이하의벌금
- ④ 5백만원 이하의 벌금

53. 공중위생감시원을 둘 수 없는 곳은?

- ① 특별시 ② 광역시.도
- ③ 시,군,구 ④ 읍,면,동

54. 위법한 공중위생영업소에 대한 폐쇄조치를 관계공무원 하여금 취하게 할수 있는 자는?

- ① 보건복지부장관 ② 행정자치부장관
- ③ 시.도지사 ④ 시장,군수,구청장

55. 위생교육에 관한 기록을 보관해야 하는기간은?

- ① 6개월 이상 ② 1년 이상

- ③ 2년 이상 ④ 3년이상

56. 영업소의 폐소명령을 받은 후 몇월이 지난 후에 영업을 할 수 있는가?

- ① 3월 ② 9월
- ③ 12월 ④ 6월

57. 다음중 청문을 실시하는 상황이 아닌 것은?

- ① 공중위생영업의 정지처분을 하고자 하는 경우
- ② 정신질환자 또는 간질병자에 해당되어 면허를 취소하고자 하는 경우
- ③ 공중위생영업의 일부시설의 사용중지및 영업소 폐쇄처분을 하고자 하는 경우
- ④ 공중위생영업의 폐쇄처분 후 그기간이 끝난 경우

58. 공중위생법에 종사하는 자가 위생교육을 받지 아닌한 경우에 해당되는 벌칙은?

- ① 300만원 이하의 벌금
- ② 300만원 이하의 과태료
- ③ 200만원 이하의 벌금
- ④ 200만원 이하의 과태료

59. 이용자 또는 미용사의 면허를 받을 수 없는 자는?

- ① 간질병자 ② 당뇨병환자
- ③ 비활동성B형 간염자 ④ 비전염성 피부질환자

60. 과태료 처분이 부당하여 이의를제기할수있는 기간은?

- ① 15일 이내 ② 30일 이내
- ③ 2월 이내 ④ 3월 이내

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