

1과목 : 임의 과목 구분

1. 싸인볼의 유래와 관계가 없는 것은?
  - ① 해부가위
  - ② 정맥
  - ③ 동맥
  - ④ 봉대
2. 일반적으로 남성 조발시 후두부 중앙에서부터 시작하는 이유는?
  - ① 습관적으로 자연스럽게 하게 되어서
  - ② 발형이 후두부에서 시작하여야 잘되기 때문에
  - ③ 아무 뜻없이 남이 많이 하기 때문에
  - ④ 손님에게 불안을 주지 않기 위해서
3. 다음의 제품 중에서 양모제는?
  - ① 헤어리퀴드
  - ② 포마드
  - ③ 헤어크림
  - ④ 헤어토닉
4. 유럽에 있어 이용기술이 외과병원에서 처음 분리된 것은?
  - ① 1884 년도
  - ② 1804 년도
  - ③ 1790 년도
  - ④ 1760 년도
5. 다음 각 부위의 명칭 중 면체술에 해당 없는부위는?
  - ① 두정골부
  - ② 정골부
  - ③ 상악골부
  - ④ 하악골부
6. 다음 중 댄드러프(dandruff)스캘프 트리트먼트를 시술하여야 하는 때는?
  - ① 두피가 보통 상태일 때
  - ② 두피의 지방이 부족할 때
  - ③ 두피가 너무 건조할 때
  - ④ 두피의 비듬 제거 시
7. 정발술의 마무리 과정의 설명으로 부적합한 것은?
  - ① 전체적인 조화를 살핀다.
  - ② 조화 통일에 불충분한 곳을 일부 수정,보완한다.
  - ③ 마무리가 끝날 때까지 정진집중을 흐트리지 않는다.
  - ④ 필요시 구상을 일부 변경시켜 마무리한다.
8. 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.
9. 다음 중 가위숫돌은 어떤 상태의 숫돌이 가장 적합한가?
  - ① 숫돌의 질이 무른 편이 좋다.
  - ② 볼록하고 단단한 편이 좋다.
  - ③ 편평하고 거친편이 좋다.
  - ④ 오목하고 단단한 편이 좋다.
10. 다음 중 가급적이면 염색을 피하는 것이 좋은 시기는?
  - ① 세발직전
  - ② 세안직후
  - ③ 조발직후
  - ④ 면도직후

11. 샴푸식 염발제를 혼합 후 30분 이상이 경과되면 어떻게 하여야 하는가?
  - ① 혼합액에 염모제만 더 첨가하여 사용한다.
  - ② 혼합액에 발색제만 더 첨가하여 사용한다.
  - ③ 그대로 사용해도 관계없다.
  - ④ 사용 불가함으로 폐기 조치한다.
12. 이용 기구의 결합요령 중 가장 알맞는 것은?
  - ① 순서보다 편리하게 한다.
  - ② 분해 순서로 한다.
  - ③ 분해 역순으로 한다.
  - ④ 부품의 순서는 상관없다.
13. 인모가발을 세발할 때 세발방법으로 가장 옳은 것은?
  - ① 보통 샴푸제를 사용하여 선풍기 바람으로 말린다.
  - ② 물에 한창 담가두었다가 세발하는 것이 좋다.
  - ③ 벤젠, 알콜등의 휘발성 용제를 사용하여 세발하고 그늘에서 말린다.
  - ④ 세척력이 강한 비누로 사용하고 뜨거운 열로 말린다.
14. 지각신경에 쾌감을 주는 동시에 혈액순환을 촉진시키는데 가장 효과적인 마사지는?
  - ① 압박법
  - ② 진동법
  - ③ 경찰법
  - ④ 유연법
15. 면도 후 아스트린젠트 로오손을 바르는 주 목적은?
  - ① 면도날에 난 작은 상처의 소독을 위하여
  - ② 표피를 수렴시키고 모공을 수축시키기 위하여
  - ③ 표피에 시원한 감을 주기 위하여
  - ④ 크림등 화장품이 잘 발라지게 하기 위하여
16. 정발시 두발에 아이론을 사용하는 근본 목적은?
  - ① 두발질의 개선을 위하여
  - ② 손님의 기분을 충족시키기 위하여
  - ③ 두발의 량을 많아보이게 함과동시에 두발형의 정돈을 위하여
  - ④ 유행성에 접근시키기 위하여
17. 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.
18. 이용 기술용어 중에서 라디안(Radian)알(R)의 두발 상태를 가장 잘 설명한 것은?
  - ① 두발이 웨이브 모양으로 된 상태
  - ② 두발이 원형으로 구부러진 상태
  - ③ 두발이 반달모양으로 구부러진 상태
  - ④ 두발이 직선으로 퍼진 상태
19. 헤어 블리치에 대한 설명 중 틀린 것은?
  - ① 두발의 진한 색상을 원하는 색으로 바꿀 때 한다.

- ② 두발을 검정색으로 염색하는 것이다.
- ③ 멜라닌 색소를 분해해서 색을 얇게한다.
- ④ 헤어블리치를 한 후 퍼머를 할 시에는 1주일 정도 지나서 하는 것이 좋다.

20. 스포츠형 조발을 할 때 뒷편에서 시술하기가 가장 좋은 자세는?

- ① 뒤에 선 상태에서 한발을 좌측으로 벌린다.
- ② 뒤에 선 상태에서 한발을 우측으로 벌린다.
- ③ 뒤에 선 상태에서 어깨 넓이로 발을 벌린다.
- ④ 뒤에 선 상태에서 앞으로 왼발을 내민다.

**2과목 : 임의 과목 구분**

21. 다음 중 물의 일시경도의 원인 물질은?

- ① 중탄산염                      ② 염화물
- ③ 질산염                        ④ 황산염

22. 조명을 할 때 눈의 보호에 가장 좋은 방법은?

- ① 반간접조명                  ② 간접조명
- ③ 반직접조명                  ④ 직접조명

23. 사람의 항문 주위에서 알을 낳는 기생충은?

- ① 구충                            ② 사상충
- ③ 요충                            ④ 회충

24. 들쥐의 동,오줌 등에 의해 눈이나 들에서 상처를 통해 경피 전염 될 수 있는 전염병은?

- ① 유행성 출혈열                ② 이질
- ③ 렙토스피라증                ④ 파상풍

25. 전염병예방법 중 제3군 전염병에 속하는 것은?

- ① 폴리오                        ② 풍진
- ③ 공수병                        ④ 페스트

26. 다음 중 하수의 오염지표로 주로 이용하는 것은?

- ① pH                              ② BOD
- ③ 대장균                        ④ DO

27. 건강보균자를 설명한 것으로 가장 적절한 것은?

- ① 전염병에 이환되어 앓고 있는 자
- ② 병원체를 보유하고 있으나 증상이 없으며 체외로 이를 배출하고 있는 자
- ③ 전염병에 걸렸다가 완전히 치유된 자
- ④ 전염병에 걸렸지만 자각증상이 없는 자

28. 평상시 상수의 수도전에서의 적정한 유리잔류 염소량은?

- ① 0.02ppm 이상                ② 0.55ppm 이상
- ③ 0.2ppm 이상                 ④ 0.5ppm 이상

29. 다음 중 공중보건학의 개념과 가장 유사한 의미를 갖는 표현은?

- ① 치료의학                      ② 예방의학
- ③ 지역사회의학                ④ 건설의학

30. 출생 후 아기에게 가장 먼저 실시하게 되는 예방접종은?

- ① 결핵                            ② 폴리오
- ③ 홍역                            ④ 파상풍

31. 소독제로서 승홍수의 장점인 것은?

- ① 금속의 부식성이 강하다
- ② 냄새가 없다
- ③ 유기물에 대한 완전한 소독이 어렵다
- ④ 피부점막에 자극성이 강하다

32. 다음의 병원성 세균 중 공기의 건조에 견디는 힘이 가장 강한 것은?

- ① 장티푸스균                    ② 콜레라균
- ③ 페스트균                      ④ 결핵균

33. 3%의 크레졸비누액 900ml를 만드는 방법으로 옳은 것은? (단,크레졸 원액은 100% 이다.)

- ① 크레졸 원액 270ml에 물 630ml를 가한다.
- ② 크레졸 원액 200ml에 물 700ml를 가한다.
- ③ 크레졸 원액 300ml에 물 600ml를 가한다.
- ④ 크레졸 원액 27ml에 물 873ml를 가한다.

34. 다음 중 섭씨 100도에서도 살균되지 않는 균은?

- ① 결핵균                        ② 장티푸스균
- ③ 대장균                        ④ 아포형성균

35. 다음 중 자비소독에 가장 적합한 소독대상물은?

- ① 유리제품                      ② 셀룰로이드 제품
- ③ 가죽제품                      ④ 고무제품

36. 일광소독에 가장 직접적인 원인이 되는 것은?

- ① 높은 온도                    ② 적외선
- ③ 높은 조도                    ④ 자외선

37. 다음 중 중량 백만분률을 표시하는 단위는?

- ① ppm                            ② ppt
- ③ ppb                            ④ %

38. 오존(O<sub>3</sub>)을 살균제로 이용하기에 가장 적절한 대상은?

- ① 밀폐된 실내공간            ② 물
- ③ 금속기구                      ④ 도자기

39. 다음 소독제 중에서 페놀화합물에 속하는 것은?

- ① 포르말린                    ② 포름알데히드
- ③ 이소프로판올               ④ 크레졸

40. 다음 중 화학적 소독 방법이라 할 수 없는 것은?

- ① 포르말린                    ② 석탄산
- ③ 크레졸비누액               ④ 고압증기

**3과목 : 임의 과목 구분**

41. 피부질환 중 지성의 피부에 여드름이 많이 나타나는 이유의 설명 중 가장 옳은 것은?

- ① 한선의 기능이 왕성할 때
  - ② 림프의 역할이 왕성할 때
  - ③ 피지가 계속 많이 분비되어 모낭구가 막혔을 때.
  - ④ 피지선의 기능이 왕성할 때
42. 일반적으로 건강한 성인의 피부 표면의 pH는?
- ① 3.5~4.0
  - ② 6.5~7.0
  - ③ 7.0~7.5
  - ④ 4.5~6.5
43. 강한 자외선에 노출될 때 생길 수 있는 현상이 아닌것은?
- ① 만성 피부염
  - ② 흉반
  - ③ 광노화
  - ④ 일광화상
44. 다음 중 멜라닌 생성저하 물질인 것은?
- ① 비타민C
  - ② 콜라겐
  - ③ 티로시나제
  - ④ 엘라스틴
45. 다음 세포층 가운데 손바닥과 발바닥에서만 볼 수 있는 것은?
- ① 과립층
  - ② 유극층
  - ③ 각질층
  - ④ 투명층
46. 피부구조에 있어 기저층의 가장 중요한 역할은?
- ① 팽윤
  - ② 새세포 형성
  - ③ 수분방어
  - ④ 면역
47. 화장수에 가장 널리 배합되는 알콜 성분은 다음 중 어느 것인가?
- ① 프로판올(propanol)
  - ② 부탄올(butanol)
  - ③ 에탄올(ethanol)
  - ④ 메탄올(methanol)
48. 자외선 차단지수를 나타내는 약어는?
- ① UVC
  - ② SPF
  - ③ WHO
  - ④ FDA
49. 다음 중 원발진에 해당하는 병소는?
- ① 흉터
  - ② 비듬
  - ③ 면포
  - ④ 티눈
50. 피부표면의 수분증발을 억제하여 피부를 부드럽게 해주는 물질은?
- ① 방부제
  - ② 보습제
  - ③ 유연제
  - ④ 계면활성제
51. 이.미용사의 면허증을 다른 사람에게 대여한 1차 위반 시의 행정처분기준은?
- ① 영업정지 3월
  - ② 영업정지 2월
  - ③ 면허정지 3월
  - ④ 면허정지 2월
52. 공중위생영업자가 풍속관련법령 등 다른 법령에 위반하여 관계 행정기관장의 요청이 있을 때 당국이 취할 수 있는 조치사항은?
- ① 개선명령
  - ② 국가기술자격 취소
  - ③ 일정기간 동안의 업무정지

- ④ 6월 이내 기간의 영업정지
53. 영업소 폐쇄명령 받은 이· 미용영업소가 계속하여 영업을 하는 때의 당국의 조치내용 중 옳은 것은?
- ① 당해 영업소의 간판 기타 영업표지를 제거
  - ② 당해 영업소의 강제 폐쇄집행
  - ③ 당해 영업소의 출입자 통제
  - ④ 당해 영업소의 금지구역 설정
54. 다음 중 청문을 실시하여야 할 경우에 해당되는 것은?
- ① 영업소의 필수불가결한 기구의 봉인을 해제하려 할 때
  - ② 폐쇄명령을 받은 후 폐쇄명령을 받은 영업과 같은 종류의 영업을 하려 할 때
  - ③ 벌금을 부과 처분하려 할 때
  - ④ 영업소 폐쇄명령을 처분하고자 할 때
55. 이· 미용영업소가 영업정지명령을 받고도 계속하여 영업을 한 때의 벌칙사항은?
- ① 3년 이하의 징역 또는 1천만원 이하의 벌금
  - ② 1년 이하의 징역 또는 1천만원 이하의 벌금
  - ③ 1년 이하의 징역 또는 3백만원 이하의 벌금
  - ④ 2년 이하의 징역 또는 5백만원 이하의 벌금
56. 이용사 또는 미용사의 면허를 받지 아니한 자가 이· 미용 영업업무를 행하였을 때의 벌칙사항은?
- ① 6월 이하의 징역 또는 500만원 이하의 벌금
  - ② 300만원 이하의 벌금
  - ③ 500만원 이하의 벌금
  - ④ 400만원 이하의 벌금
57. 이용사 또는 미용사의 면허증을 영업소 안에 게시하여야 하는 의무를 지키지 아니한 자에 대한 법적 조치는?
- ① 100만원 이하의 벌금
  - ② 100만원 이하의 과태료
  - ③ 200만원 이하의 과태료
  - ④ 200만원 이하의 벌금
58. 공중위생영업자의 현황을 매월 파악, 관리해야 하는 자는?
- ① 시장· 군수· 구청장
  - ② 경찰서장
  - ③ 세무서장
  - ④ 시· 도지사
59. 국가기술자격법에 의하여 이.미용사 자격 정지처분을 받은 때의 1차 위반 행정처분 기준은?
- ① 업무정지
  - ② 면허정지
  - ③ 면허취소
  - ④ 영업장폐쇄
60. 위생서비스 평가의 전문성을 높이기 위하여 필요하다고 인정하는 경우에 관련 전문기관 및 단체로 하여금 위생 서비스 평가를 실시하게할 수 있는 자는?
- ① 시장· 군수· 구청장
  - ② 대통령
  - ③ 보건복지부장관
  - ④ 시· 도지사

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