

1과목 : 임의 과목 구분

1. 영발시술전 준비과정에서 가장 적당한 것은?
 - ① 영발을 시술할 때는 반드시 세발부터 하여야 한다.
 - ② 두피에 경미한 상처는 영발에 무관하다.
 - ③ 두발의 피지를 완전 세발하여 제거후 시술한다.
 - ④ 영발 시술시 유기합성 염모제를 사용할 때는 패치 테스트를 해야한다.
2. 다음 중 현대적인 의미에서 제일 먼저 이발이 시작된 나라는?
 - ① 독일
 - ② 미국
 - ③ 오스트레일리아
 - ④ 프랑스
3. 다음은 이용작품의 시술과정을 설명한 순서이다. 가장 알맞은 것은?
 - ① 소재 → 구상 → 제작 → 마무리
 - ② 구상 → 소재 → 제작 → 마무리
 - ③ 제작 → 마무리 → 소재 → 구상
 - ④ 마무리 → 소재 → 구상 → 제작
4. 염색된 두발의 수정 (dye retouch)에 주로 사용되는 염모제품은?
 - ① 컬러 린스(color rinse)
 - ② 컬러 샴푸(color shampoo)
 - ③ 컬러 크레용(color crayon)
 - ④ 컬러 스프레이(color spray)
5. 정발시 둥근 얼굴에 조화를 이루는 두발형이 될 수 있는 가르마의 기준으로 가장 적당한 것은?
 - ① 7:3
 - ② 8:2
 - ③ 6:4
 - ④ 5:5
6. 다음 중 집게(톱)가위와 관계되는 것은 어느 것인가?
 - ① 지간 자르기
 - ② 두발길이 고르기
 - ③ 직선 자르기
 - ④ 두발 소밀정돈
7. 다음중 비듬제거를 위한 두피 손질법은?
 - ① 플레인 스칼프 트리트먼트(Plain scalp treatment)
 - ② 댄드러프 스칼프 트리트먼트(dandruff scalp treatment)
 - ③ 드라이 스칼프 트리트먼트(dry scalp treatment)
 - ④ 핫 오일 스칼프 트리트먼트(Hot oil scalp treatment)
8. 남성의 수염은 일반적으로 어느 부위에 가장 많이 나 있는가?
 - ① 상악골 부위
 - ② 관골 부위
 - ③ 정골 부위
 - ④ 두정골 부위
9. 마사지 기법 중 고타법으로 손바닥을 사용하여 행하는 기법은?
 - ① 슬랩핑(slapping)
 - ② 탭핑(tapping)
 - ③ 컵핑(cupping)
 - ④ 핵킹(hacking)
10. 다음 중 가발 세발의 가장 알맞은 방법은?
 - ① 샴푸로 세척한다.

- ② 린스로만 한다.
- ③ 고급 비누만 사용한다.
- ④ 벤젠등의 휘발성 용제로 드라이 샴푸한다.
11. 정발술에서 헤어 드라이를 하는 목적은?
 - ① 머리의 외형, 형태, 모양을 만들기 위해서
 - ② 머리의 윤이나며 머리질이 좋게하기 위해서
 - ③ 고객의 취향에 맞추기 위하여
 - ④ 블로 드라이 하면 모발이 상하지 않기 때문에
12. 면체시술 시 시술자가 위생 마스크를 하는 근본적인 이유는?
 - ① 고객의 건강만을 위해서
 - ② 단정한 모습을 하기 위해서
 - ③ 시술자의 침묵을 지키기 위하여
 - ④ 호흡기 질환의 감염예방을 위하여
13. 두발 탈모증에 있어 원형 탈모증을 가장 잘 설명한 것은?
 - ① 이마 위쪽 부분의 두발이 빠지는 증세
 - ② 동전처럼 집중적으로 두발이 빠지는 증세
 - ③ 뒷머리 부분의 두발이 빠지는 증세
 - ④ 머리부분 전체의 두발이 빠지는 증세
14. 영발시 실내온도가 적정 미달일 때 취하는 조치로 가장 적당한 것은?
 - ① 드라이 온풍으로 쐬여 준다.
 - ② 드라이 냉풍으로 쐬여 준다.
 - ③ 영발제를 조금만 도포한다.
 - ④ 비닐캡등으로 머리를 보온하여 준다.
15. 두발 정발시 아이론의 온도로 가장 적당한 것은?
 - ① 80~90℃
 - ② 90~100℃
 - ③ 100~110℃
 - ④ 110~130℃
16. 정발술 시술에 꼭 필요하지 않는 기구는?
 - ① 털이 솔
 - ② 평면 브러시
 - ③ 롤 브러시
 - ④ 핸드 드라이어
17. 이용업소의 사인보드(sign board)의 색깔은?
 - ① 청색, 적색, 백색
 - ② 청색, 적색, 초록
 - ③ 청색, 적색, 노랑
 - ④ 청색, 적색, 주황
18. 둥근 얼굴에 가장 잘 어울리는 두발형의 조발은?
 - ① 좌우 양측면의 두발량을 살리면서 조발한다.
 - ② 전체의 양감을 돋보이게 조발한다.
 - ③ 형태대로 적당히 조발한다.
 - ④ 양측면의 두발량감을 줄이며 윗 머리카락을 살려 가름하게 한다.
19. 스포츠형 커트 시술 중 자세가 백(back) 위치에서 천장부 수정 커팅시 조작하기 가장 어려운 방법은?
 - ① 연속 깎기 자세
 - ② 끌기 가위 자세
 - ③ 돌려 깎기 자세
 - ④ 떠내 깎기 자세

- 20. 가장 수축력이 강하고 잔주름을 없애는 효과가 있는 팩은?
 ① 오일 팩 ② 우유 팩
 ③ 왁스 마스크 팩 ④ 에그 팩

2과목 : 임의 과목 구분

- 21. 분진 흡입에 의하여 폐에 조직반응을 일으킨 상태는?
 ① 진폐증 ② 기관지염
 ③ 폐렴 ④ 결핵
- 22. 다음 전염병 중 기본 예방접종의 시기가 가장 늦은 것은?
 ① 디프테리아 ② 백일해
 ③ 폴리오 ④ 일본뇌염
- 23. 다음 중 제3군 법정전염병에 속하는 것은?
 ① B형간염 ② 후천성면역결핍증
 ③ 세균성이질 ④ 디프테리아
- 24. 공중보건사업의 개념상 그 관련성이 가장 적은 내용은?
 ① 가족계획 및 모자보건사업
 ② 검역 및 예방접종사업
 ③ 결핵 및 성병관리사업
 ④ 선천이상자 및 암환자의 치료
- 25. 건강보균자를 설명한 것으로 가장 적절한 것은?
 ① 전염병에 걸렸지만 자각증상이 없는 자
 ② 병원체를 보유하고 있으나 증상이 없으며 체외로 이를 배설하고 있는 자
 ③ 전염병에 이환되어 발생하기 까지의 기간에 있는 자
 ④ 전염병에 걸렸다 완전히 치유된 자
- 26. 수인성으로 전염되는 질병으로 엮어진 것은?
 ① 장티푸스-파라티푸스-간흡충증-세균성이질
 ② 콜레라-파라티푸스-세균성이질-폐흡충증
 ③ 장티푸스-파라티푸스-콜레라-세균성이질
 ④ 장티푸스-파라티푸스-콜레라-간흡충증
- 27. 외래 전염병의 예방대책으로 가장 효과적인 방법은?
 ① 예방접종 ② 환경개선
 ③ 검역 ④ 격리
- 28. 다음 중 기후의 3대 요소는?
 ① 기온 - 복사량 - 기류 ② 기온 - 기습 - 기류
 ③ 기온 - 기압 - 복사량 ④ 기류 - 기압 - 일조량
- 29. 시.군.구에 두는 보건행정의 최일선 조직으로 국민건강 증진 및 예방등에 관한 사항을 실시하는 기관은?
 ① 병,의원 ② 보건소
 ③ 보건진료소 ④ 복지관
- 30. 대기오염 방지 목표와 연관성이 가장 적은 것은?
 ① 생태계 파괴 방지 ② 경제적 손실 방지
 ③ 자연환경의 악화 방지 ④ 직업병의 발생 방지

- 31. 무균실에서 사용되는 기구의 가장 적합한 소독법은?
 ① 고압증기 멸균법 ② 자외선 소독법
 ③ 자비 소독법 ④ 소각 소독법
- 32. 95%의 에틸알콜 200cc가 있다. 이것을 70% 정도의 에틸알콜로 만들어 소독용으로 사용하고자 할 때 얼마의 물을 더 첨가하면 되는가?
 ① 약 70cc ② 약 140cc
 ③ 약 25cc ④ 약 50cc
- 33. 내열성이 강해서 자비소독으로는 멸균이 되지 않는 것은?
 ① 이질 아메바 영양형 ② 장티푸스균
 ③ 결핵균 ④ 포자형성 세균
- 34. 다음 중 결핵환자의 객담 소독시 가장 적당한 것은?
 ① 매몰법 ② 크레졸소독
 ③ 알콜소독 ④ 소각법
- 35. 미용 용품이나 기구 등을 일차적으로 청결하게 세척하는 것은 다음의 소독방법 중 어디에 해당되는가?
 ① 여과(Filtration) ② 정균(Microbiostasis)
 ③ 희석(Dilution) ④ 방부(Antiseptic)
- 36. 최근에 많이 이용되고 있는 우유의 초고온 순간멸균법으로 140℃에서 가장 적절한 처리시간은?
 ① 1~3초 ② 30~60초
 ③ 1~3분 ④ 5~6분
- 37. 다음 중 이용원, 미용실(또는 피부관리실)의 실내 소독에 가장 적당한 것은?
 ① 포비돈요오드액 ② 크레졸비누액
 ③ 포르말린 ④ 에탄올
- 38. 혈청이나 당 등과 같이 열에 불안정한 액체의 멸균에 주로 이용되는 방법은?
 ① 습열멸균법 ② 간헐멸균법
 ③ 여과멸균법 ④ 초음파멸균법
- 39. 다음 중 미생물의 종류에 해당하지 않는 것은?
 ① 편모 ② 세균
 ③ 효모 ④ 곰팡이
- 40. 화학적 약제를 사용하여 소독 시 소독약품의 구비조건으로 옳지 않은 것은?
 ① 용해성이 낮아야 한다.
 ② 경제적이고 사용방법이 간편해야 한다.
 ③ 살균력이 강해야 한다.
 ④ 부식성 표백성이 없어야 한다.

3과목 : 임의 과목 구분

- 41. 다음 손톱의 구조 중 손톱의 성장 장소인 것은?
 ① 조소피 ② 조근
 ③ 조하막 ④ 조체

- 42. 피부결이 거칠고 모공이 크며 화장이 쉽게 지워지는 피부 타입은?
 ① 지성 ② 민감성
 ③ 중성 ④ 건성
- 43. 다음 중 비타민A와 깊은 관련이 있는 카로틴을 가장 많이 함유한 식품은?
 ① 쇠고기, 돼지고기 ② 감자, 고구마
 ③ 꿀, 당근 ④ 사과, 배
- 44. 표피 중에서 각화가 완전히 된 세포들로 이루어진 층은?
 ① 과립층 ② 각질층
 ③ 유극층 ④ 투명층
- 45. 모세혈관의 울혈에 의해 피부가 발적된 상태를 무엇이라 하는가?
 ① 소수포 ② 종양
 ③ 홍반 ④ 자반
- 46. 현대 향수의 시초라고 할 수 있는 헝가리 워터(Hungary water)가 개발된 시기는?
 ① 1770년경 ② 970년경
 ③ 1570년경 ④ 1370년경
- 47. 다음 중 "블루밍 효과"의 설명으로 가장 적당한 것은?
 ① 피부색을 고르게 보이도록 하는 것
 ② 보송보송하고 투명감 있는 피부표현
 ③ 화운데이션의 색소침착을 방지하는 것
 ④ 밀착성을 높여 화장의 지속성을 높게함
- 48. 여드름 치유와 잔주름 개선에 널리 사용되는 것은?
 ① 레틴산(retinoic acid)
 ② 아스코르빈산(ascorbic acid)
 ③ 토코페롤(tocopherol)
 ④ 칼시페롤(calciferol)
- 49. 일반 성인을 기준으로한 기초 칼로리는 얼마인가?
 ① 600 ~ 800 kcal ② 800 ~ 1000 kcal
 ③ 1600 ~ 1800 kcal ④ 2000 ~ 2500 kcal
- 50. 자외선 차단지수를 나타내는 약어는?
 ① UVC ② SPF
 ③ WHO ④ FDA
- 51. 이.미용사의 면허증을 다른 사람에게 대여한 1차 위반 시의 행정처분기준은?
 ① 영업정지 3월 ② 영업정지 2월
 ③ 면허정지 3월 ④ 면허정지 2월
- 52. 이·미용업소에서의 면도기 사용에 대한 설명으로 가장 옳은 것은?
 ① 매 손님마다 소독한 정비용 면도기 교체사용
 ② 정비용 면도기를 소독 후 계속 사용
 ③ 정비용 면도기를 손님 1인에 한하여 사용

- ④ 1회용 면도날만을 손님 1인에 한하여 사용
- 53. 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
- 54. 영업소 폐쇄명령을 받은 후 폐쇄명령을 받은 영업과 같은 종류의 영업(이.미용)을 할 수 있는 기준사항은?
 ① 어떠한 경우에도 동일한 장소에서는 같은 영업을 할 수 없다.
 ② 영업소 폐쇄명령을 받은 후 6월이 지나면 같은 종류의 영업을 할 수 있다.
 ③ 영업소 폐쇄명령을 받은 후 3월이 지나면 같은 종류의 영업을 할 수 있다.
 ④ 영업소 폐쇄명령을 받은 후 1년이 지나야만 같은 종류의 영업을 할 수 있다.
- 55. 이·미용영업소가 영업정지명령을 받고도 계속하여 영업을 한 때의 벌칙사항은?
 ① 1년 이하의 징역 또는 1천만원 이하의 벌금
 ② 3년 이하의 징역 또는 1천만원 이하의 벌금
 ③ 2년 이하의 징역 또는 5백만원 이하의 벌금
 ④ 1년 이하의 징역 또는 3백만원 이하의 벌금
- 56. 공중위생영업자가 공중위생관리법상 필요한 보고를 당국에 하지 않았을 때의 법적 조치는?
 ① 100만원 이하의 과태료
 ② 300만원 이하의 과태료
 ③ 200만원 이하의 과태료
 ④ 100만원 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. 위생서비스평가의 결과에 따른 위생관리 등급은 누구에게 통보하고 이를 공표 하여야 하는가?
 ① 해당 공중위생 영업자 ② 시장·군수·구청장
 ③ 시·도지사 ④ 보건소장
- 59. 보건복지부령이 정하는 위생교육을 반드시 받아야하는 자에 해당되지 않는 것은?
 ① 공중위생관리법에 의한 명령에 위반한 영업소의 영업주
 ② 공중위생영업의 신고를 하고자 하는 자
 ③ 공중위생영업소에 종사하는 자
 ④ 공중위생영업을 승계한 자
- 60. 과태료 처분에 불복이 있는 이.미용 영업자는 그 처분의 고지를 받은 날부터 몇일 이내에 처분권자에게 이의를 제기할

수 있는가?

- ① 30일 ② 15일
- ③ 10일 ④ 7일

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