

1과목 : 임의 과목 구분

- 웨이브 용 아이론 사용효과로 가장 적당치 않은 것은?
 ① 머리결 형태를 오래도록 지속시키는 효과가 있다.
 ② 두발량이 적은 사람도 많아 보이게 하는 효과가 있다.
 ③ 특별시술로서 고객에 호감을 주며 고객유치에 효과가 있다.
 ④ 웨이브가 있으므로 자연미를 오래도록 유지하는 효과가 있다.
- 염모제를 바른후 적정시간이 지나후 색상을 확인하였더니 표시된 색상이 아니다. 1차적으로 어떤 조치를 취하여야 하는가?
 ① 염모제를 재 도포한다. ② 발색제만 더 도포한다.
 ③ 염모제의 재확인이 필요하다. ④ 시간을 더 연장한다.
- 이용원에서 사용하고 있는 싸인보드(sign board)는 최초에 어디에 사용 했는가?
 ① 고대 이집트의 이용소 ② 미국의 외과병원
 ③ 불란서의 병원 간판 ④ 일본의 병원 간판
- 가위나 레이저로 두발을 자연스러운 장단을 만들어서 두발 끝부분에 갈수록 붓의 끝 같이 되도록 커트하는 것은?
 ① 클립핑커트 ② 토티커트
 ③ 싱글링커트 ④ 테이퍼링
- 정발술의 마무리 과정의 설명으로 부적합한 것은?
 ① 전체적인 조화를 살핀다.
 ② 조화통일에 불충분한 곳을 일부 수정,보완한다.
 ③ 마무리가 끝날 때까지 정신집중을 흐트리지 않는다.
 ④ 구상을 일부 변경시켜 마무리한다.
- 염색된 두발의 수정 (dye retouch)에 주로 사용되는 염모제 품은?
 ① 컬러 린스(color rinse)
 ② 컬러 샴푸(color shampoo)
 ③ 컬러 크레이언(color crayon)
 ④ 컬러 스프레이(color spray)
- 헤어토닉 사용에 대한 다음 설명 중 틀린 것은?
 ① 두피의 가려움이 없어진다.
 ② 비듬의 발생을 막는다.
 ③ 두피의 혈액순환을 양호하게 한다.
 ④ 두피유은 유성(油性)의 것만 있다.
- 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
- 가위의 선택방법 중 가장 옳은 것은?
 ① 날이 두껍고 협신이 무거운 것이 조작하기 쉽다.
 ② 만곡도가 큰날은 마멸이 잘되지 않는다.
 ③ 날의 두께는 얇고 피보트가 강한 것이 좋다.
 ④ 협신에서 날끝까지는 일직선상으로 된 것이 좋다.

- 우리나라 최초의 이용사는 누구인가?
 ① 안종호 ② 서재필
 ③ 김홍집 ④ 김옥균
- 이용사의 사명에 해당되지 않은 것은?
 ① 손님이 만족하는 개성미를 발휘한다.
 ② 공중위생을 철저히 지킨다.
 ③ 시대의 풍속을 건전하게 지도한다.
 ④ 새로운 유행을 계속해서 만들어 낸다.
- 바리칸의 밀날판을 1분기로 사용하면 두발의 길이는?
 ① 1mm 정도 ② 2mm 정도
 ③ 3mm 정도 ④ 5mm 정도
- 스포츠형 조발술에 있어서 일반적인 조발순서 체계가 가장 보편적인 것은?
 ① 전두부-정수리-좌측두부-후두부-우측두부
 ② 정수리-전두부-우측두부-좌측두부-후두부
 ③ 전두부-정수리-후두부-좌측두부-우측두부
 ④ 후두부-좌측두부-우측두부-전두부-정수리
- 면체술 후 화장술 시술순서로 가장 적당한 것은?
 ① 콜드크림 - 스킨로션 - 밀크로션
 ② 콜드크림 - 영양크림 - 밀크로션
 ③ 영양크림 - 스킨로션 - 밀크로션
 ④ 스킨로션 - 콜드크림 - 밀크로션
- 샴푸식 염발제를 혼합한 후 30분 이상이 경과되면 어떻게 조치하여야 가장 바람직한가?
 ① 그대로 사용해도 관계없다.
 ② 사용 불가함으로 폐기 조치한다.
 ③ 혼합액에 발색제만 더 첨가하여 사용한다.
 ④ 혼합액에 염모제만 더 첨가하여 사용한다.
- 면체시술 시 시술자가 위생마스크를 하는 근본적인 이유는?
 ① 고객의 건강만을 위해서
 ② 단정한 모습을 하기 위해서
 ③ 시술자의 침묵을 지키기 위하여
 ④ 호흡기 질환의 감염예방을 위하여
- 두발을 감을(샴푸할)때 일반적으로 부주의에 의해 상처가 가장 잘 나기 쉬운 곳은?
 ① 관골부위 ② 목부위
 ③ 귀부위 ④ 이마부위
- 보통 조발시 두발 끝부분의 길이를 고르는 방법이 가장 적당한 것은?
 ① 적당히 빗으로 가능하여 자른다.
 ② 눈으로 가능하여 자른다.
 ③ 중지와 인지로 두발을 모아잡고 가능하여 자른다.
 ④ 편리한대로 가능하여 자른다.
- 마사지에서 손목의 관절을 이용해서 손바닥으로 하는 고타법은?

- ① 롤링 ② 슬래핑
③ 너클링 ④ 커핑
20. 유기합성 염모제를 사용할 때 시술전 인체의 부작용 여부에 대한 사전검사를 하는데 이를 무엇이라 하는가?
- ① 패치 테스트 ② 컬러 테스트
③ 스트랜드 테스트 ④ 컬 테스트

2과목 : 임의 과목 구분

21. 전염병 예방법 중 제3군 전염병이 아닌 것은?(관련 규정 개정전 문제로 여기서는 기존 정답인 3번을 누르면 정답 처리됩니다. 자세한 내용은 해설을 참고하세요.)
- ① 한센병 ② 결핵
③ B형간염 ④ 유행성출혈열
22. 음용수의 수질기준에서 위생조건이 아닌 것은?
- ① 무색 투명할 것 ② 물맛이 좋을 것
③ 유해 물질이 없을 것 ④ 이취, 이미(異味)가 없을 것
23. 전염병 관리상 환경위생 개선으로 예방효과를 기대하기 어려운 질병은?
- ① 장티푸스 ② 이질
③ 소아마비 ④ 콜레라
24. 일반적으로 이·미용업소에서 이·미용 작업을 통하여 전염될 수 있는 가능성이 가장 적은 것은?
- ① 인플루엔자 ② 세균성이질
③ 트라코마 ④ 결핵
25. 다음 중 일산화탄소(CO)중독의 후유증이 아닌 것은?
- ① 무균성 괴사 ② 정신장애
③ 시야협소 ④ 신경장애
26. 비.시.지(B.C.G) 접종은 다음 중 어디에 해당되는 면역인가?
- ① 자연 수동면역 ② 자연 능동면역
③ 인공 수동면역 ④ 인공 능동면역
27. 폐흡충증의 제1중간숙주에 해당되는 것은?
- ① 게 ② 가재
③ 다슬기 ④ 왜우렁
28. 공중보건학의 개념과 관계가 가장 적은 내용은?
- ① 지역주민의 수명 연장에 관한 연구
② 전염병 예방에 관한 연구
③ 육체적 정신적 효율 증진에 관한 연구
④ 성인병 치료기술에 관한 연구
29. 소음의 피해와 가장 거리가 먼 것은?
- ① 두통과 피로 ② 수면이상
③ 중이염 ④ 식욕감퇴
30. 기생충질환이 유행하게 되는 원인에 해당하지 않는 것은?
- ① 분변의 비료화 ② 환경불량
③ 비위생적 일상생활 ④ 대기오염

31. 용질 10g이 용액 50ml에 녹아 있다면 이 용액은 몇 %의 용액인가?
- ① 10% ② 20%
③ 50% ④ 2%
32. 소독약을 수용액으로 만들 때 식염(NaCl)을 첨가하면 용액이 중성으로 되고 자극성이 완화되는 소독약은?
- ① 알콜 ② 크레졸
③ 석탄산 ④ 승홍
33. 3% 크레졸비누액 1000ml 를 만드는 방법으로 옳은 것은?
- ① 크레졸원액 30ml에 물 970ml를 가한다.
② 크레졸원액 3ml에 물 997ml를 가한다.
③ 크레졸원액 300ml에 물 700ml를 가한다.
④ 크레졸원액 3ml에 물 1000ml를 가한다.
34. 살균력과 침투성은 약하지만 자극이 없고 발포작용에 의해 구강이나 상처소독에 주로 사용되는 소독제는?
- ① 페놀 ② 염소
③ 과산화수소수 ④ 알콜
35. 소독작용에 영향을 주는 것이 아닌 것은?
- ① 시간 ② 농도
③ 기압 ④ 온도
36. 에틸알콜(에탄올) 소독에 가장 부적당한 것은?
- ① 면도칼 ② 빗(comb)
③ 가위 ④ 핀, 클립
37. 이·미용실에서 아이론 사용의 부주에 의해 피부에 화상을 입었을 때 다음 중 어느 것을 바르는 것이 가장 적절 한가?
- ① 암모니아수 ② 머큐로크롬
③ 에탄올 ④ 바셀린 연고
38. 일광소독에 관한 일반적인 설명이 틀리는 것은?
- ① 소독효과는 12시 전후에 가장 크다.
② 소독효과는 도시 보다는 해안지역이 더 크다.
③ 소독효과는 겨울보다 여름철이 더 강하다.
④ 살균작용은 태양광선 중 열선에 의한 작용이다.
39. 소독약의 사용과 보존상의 주의사항으로 틀리는 것은 ?
- ① 병원미생물의 종류,저항성에 따라 멸균.소독의 목적에 의해서 그 방법과 시간을 고려한다.
② 약품을 양냉장소에 보관함과 동시에 라벨이 오염되지 않도록 다른 것과 구분해둔다.
③ 소독물체에 따라 적당한 소독약이나 소독방법을 선정한다.
④ 모든 소독약은 미리 제조해둔 뒤에 필요량 만큼씩 두고 두고 사용한다.
40. 다음 중 석탄산 소독의 장점은 ?
- ① 안정성이 강하고 화학변화가 적다.
② 살균력이 크레졸비누액 보다 높다.
③ 피부 및 점막에 자극이 없다.

④ 바이러스에 대한 효과가 크다.

3과목 : 임의 과목 구분

41. 흡연과 피부와의 관계에 관하여 잘못 설명한 것은?
 ① 흡연은 피부노화를 촉진해 주름살을 빨리 생기게한다
 ② 노화촉진은 담배속의 니코틴 때문이다.
 ③ 담배속의 니코틴은 모세혈관을 자극하여 혈액순환을 촉진시킨다.
 ④ 흡연은 폐질환과 심장질환을 일으킬 우려가 있다.
42. 전염성 피부질환인 두부백선의 병원체는?
 ① 세균 ② 바이러스
 ③ 사상균 ④ 원생동물
43. 얼굴의 피지가 세안으로 없어졌다가 원상태로 회복될 때까지의 일반적인 소요시간은?
 ① 10분정도 ② 2시간정도
 ③ 30분정도 ④ 5시간정도
44. 유성(油性)이 많아 피부에 대한 친화력(親和力)이 강하고 거친 피부에 유분(油分)과 수분을 주어 윤기를 갖게 하는 데 가장 효과적인 크림은?
 ① 바니싱 크림 ② 콜드 크림
 ③ 파운데이션 크림 ④ 크린싱 크림
45. 백발화의 촉진 원인이 되는 쇼크와 스트레스를 예방해 주는 데 가장 효과가 있는 비타민은?
 ① 비타민 C ② 비타민 B1
 ③ 비타민 D ④ 비타민 F
46. 표피와 진피의 경계선의 형태는?
 ① 물결상 ② 직선
 ③ 사선 ④ 점선
47. 다음 중 앞볼이 좁은 신을 신으므로써 생기는 족부 변형은?
 ① 뽕새나는 발 ② 티눈
 ③ 갈라진 뒤통치 ④ 외반모지
48. 피부의 색소인 멜라닌(melanin)은 어떤 아미노산으로부터 합성되는가?
 ① 티로신(tyrosine) ② 글리신(glycerine)
 ③ 알라닌(alanine) ④ 글루탐산(glutamic acid)
49. 입술에 있는 피지선은 다음 중 어느 것에 속하는가?
 ① 큰피지선 ② 독립피지선
 ③ 작은피지선 ④ 무피지선
50. 다음 중 속발진에 해당하는 병소는?
 ① 반점 ② 가피
 ③ 구진 ④ 종양
51. 공중위생영업자가 풍속관련 법령 등 다른 법령에 위반하여 관계 행정기관의 장의 요청이 있을 때 당국이 취할 수 있는 조치사항은?
 ① 6월 이내 기간의 영업정지 ② 개선명령

③ 일정기간 동안의 업무정지 ④ 국가기술자격 취소

52. 위생관리등급별 위생감시기준에 속하지 않은 것은?
 ① 영업소에 대한 시설 확인의 실시 주기 및 횟수
 ② 영업소에 대한 위생감시의 실시 횟수
 ③ 영업소에 대한 출입·검사의 실시 주기 및 횟수
 ④ 영업소에 대한 위생감시의 실시 주기
53. 이용 또는 미용의 면허정지기간 중에 이·미용업무를 행한 자에 대한 벌칙사항은?
 ① 400만원 이하의 벌금 ② 200만원 이하의 벌금
 ③ 300만원 이하의 벌금 ④ 100만원 이하의 벌금
54. 이·미용 영업소에서 1회용 면도날을 손님 2인에게 사용한 때의 1차위반 행정처분기준은?
 ① 영업정지 5일 ② 시정명령
 ③ 개선명령 ④ 경고
55. 영업소외의 장소에서 이용 또는 미용업무를 행한 자에 대한 벌칙은?(관련 규정 개정전 문제로 여기서는 기존 정답인 4번을 누르면 정답 처리됩니다. 자세한 내용은 해설을 참고하세요.)
 ① 200만원 이하의 과태료 ② 100만원 이하의 벌금
 ③ 200만원 이하의 벌금 ④ 100만원 이하의 과태료
56. 필요한 경우에 공중위생영업자로 하여금 법령에 의한 시설 및 설비를 갖추고 영업을 유지, 관리하도록 할 수 있는 자는?
 ① 군수·구청장 ② 시·도지사
 ③ 행정자치부장관 ④ 보건복지부장관
57. 공중위생영업자의 현황을 매월 파악, 관리해야 하는 자는?
 ① 시장·군수·구청장 ② 경찰서장
 ③ 세무서장 ④ 시·도지사
58. 공중위생관리법상 이·미용사의 면허를 취소할 수 있는 자는?
 ① 보건복지부 장관 ② 국무총리
 ③ 시·도지사 ④ 시장·군수·구청장
59. 위생서비스평가의 결과에 따른 위생관리 등급은 누구에게 통보하고 이를 공포 하여야 하는가?
 ① 공중위생 영업자 ② 시장·군수·구청장
 ③ 시·도지사 ④ 보건소장
60. 보건복지부령이 정하는 위생교육을 반드시 받아야하는 자에 해당되지 않는 것은?
 ① 공중위생관리법을 위반한 자
 ② 공중위생관리법에 의한 명령을 위반한 자
 ③ 공중위생영업소를 개설한 자
 ④ 공중위생영업소에 취업을 한 자

전자문제집 CBT PC 버전 : www.comcbt.com
전자문제집 CBT 모바일 버전 : m.comcbt.com
기출문제 및 해설집 다운로드 : www.comcbt.com/xs

전자문제집 CBT란?

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

PC 버전 및 모바일 버전 완벽 연동
교사용/학생용 관리기능도 제공합니다.

오답 및 오탈자가 수정된 최신 자료와 해설은 전자문제집 CBT
에서 확인하세요.

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