

1과목 : 미용이론

- 조선시대 옛 여인이 예장할 때 정수리 부분에 꽃던 머리의 장식구는?
① 빗 ② 봉잠
③ 비녀 ④ 첩지
- 큐티클 니퍼즈(cuticle nippers)란?
① 상조피를 미는것을 말한다.
② 상조피를 제거하는 액을 말한다.
③ 손톱을 자르는 가위를 말한다.
④ 상조피를 잘라내는 가위를 말한다.
- 퍼머넌트 웨이브(permanent wave)시술시 정확한 프로세싱타임을 결정하고 웨이브의 형성정도를 조사하는 것은?
① 테스트 컬 ② 패치 테스트
③ 스트랜드 테스트 ④ 컬러 테스트
- 완성된 컬을 핀이나 클립을 사용하여 적당한 위치에 고정 시키는 것을 무엇이라 하는가?
① 트리밍 ② 컬피닝
③ 클립핑 ④ 세이핑
- 헤어세팅에 있어서 웨이브의 형상에 따라 분류하는 것으로서 크레스트가 너무 약하게 되어 리지가 눈에 잘 띄지 않은 웨이브는?
① 버티컬 웨이브 ② 새도우 웨이브
③ 내로우 웨이브 ④ 와이드 웨이브
- 스컬프처 컬(sculpture curl)에 관한 설명으로 옳은 것은?
① 두발끝이 컬 루프의 중심이 된다.
② 두발끝이 컬의 좌측이 된다.
③ 두발끝이 컬의 바깥쪽이 된다.
④ 두발끝이 컬의 우측이 된다.
- 핸드 마사지의 고타법 설명 중 틀리게 짝지어진 것은?
① 해킹: 손의 바깥측면과 손목 사용
② 슬래핑: 살짝 친 주먹 사용
③ 커핑: 손바닥을 우묵하게 사용
④ 너클링: 손가락 끝과 손가락 옆 부분 사용
- 다공성모에 알맞은 샴푸제의 선정시 두발에 탄력성과 강도를 좋게 하는데 가장 적합한 샴푸제는?
① 프로테인 샴푸제 ② 중성 샴푸제
③ 약용 샴푸제 ④ 약산성 샴푸제
- 다음 중 흰얼굴에 가장 알맞은 백분의 색깔은?
① 흰색 ② 갈색계
③ 베이지계 ④ 핑크계
- 미안용기기 중에서 피부의 노폐물 배설을 촉진시키고 비타민D를 생성하는 기기의 이름은?
① 적외선등 ② 자외선등
③ 테슬라 전류미안기 ④ 갠버닉 전류미안기

- 다음 중 산성 린스에 속하지 않는 것은?
① 구연산 린스 ② 식초 린스
③ 레몬 린스 ④ 올리브유 린스
- 다음 중 염색시간과 방치시간이 가장 짧으며 충분한 컨디셔닝이 필요한 두발은?
① 유성 두발 ② 손상 두발
③ 발수성 두발 ④ 흰 두발
- 헤어 트리트먼트의 목적을 설명한 것 중 가장 옳은 것은?
① 두피의 생리기능을 높여준다.
② 비듬을 제거하고 방지한다.
③ 두발의 모표피를 단단하게 하며 적당한 수분함량을 원상태로 회복시킨다.
④ 두피를 청결하게 하며 두피의 성숙을 조장한다.
- 컬(Curl)을 구성하는데 필요한 요소에 해당되지 않는 것은?
① 헤어 파트 ② 스템의 방향
③ 텐션 ④ 헤어 세이핑
- 두발을 밝은 갈색으로 염색한 후 다시 자라난 두발에 염색을 하는 것을 무엇이라 하는가?
① 영구적 염색 ② 패치테스트
③ 스트랜드 테스트 ④ 리터치
- 다음 중 지방성 피부에 가장 적당한 화장수는?
① 글리세린 ② 유연화장수
③ 수렴성화장수 ④ 영양화장수
- 롤러컬의 종류 중 볼륨감을 가장 크게 하고 싶을 때 세이프(shape)하는 각도는?
① 두피에서 전방으로 약 45°
② 두피에서 전방으로 약 90°
③ 두피에서 전방으로 약 70°
④ 두피에서 후방으로 약 45°
- 페더링(feathering)이라고도 하며 두발끝을 점차적으로 가늘게 커트하는 방법은?
① 클리핑(clipping) ② 테이퍼링(tapering)
③ 트리밍(trimming) ④ 틴닝(thinning)
- 클럽 커팅(club cutting)기법에 해당되는 것은?
① 스트로크 커트(stroke cut)
② 틴닝(thinning)
③ 스퀘어 커트(square cut)
④ 테이퍼링(tapering)
- 다음 중 무대화장을 일컫는 화장법은?
① 데이 타임 메이크 업
② 선번 메이크 업
③ 그리스 페인트 메이크 업
④ 컬러 포토 메이크 업

2과목 : 공중보건학

21. 분진 흡입에 의하여 폐에 조직반응을 일으킨 상]태는?
 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 발생하기까지의 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 국민건강증진 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

3과목 : 소독학

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 구비 조건으로 옳지 않은 것은?
 ① 용해성이 낮아야 한다.
 ② 경제적이고 사용방법이 간편해야 한다.
 ③ 살균력이 강해야 한다.
 ④ 부식성 표백성이 없어야 한다.

4과목 : 피부학

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 피부타입은?
 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 귤, 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 헝가리워터(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 높게 함
48. 여드름 치유와 잔주름 개선에 널리 사용되는 것은?
 ① 레티산(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

5과목 : 공중위생법규

51. 이·미용사의 면허증을 다른 사람에게 대여한 1차 위반시의 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 1천만원이하의 벌금
 ② 3년 이하의 징역 또는 1천만원이하의 벌금
 ③ 2년 이하의 징역 또는 5백만원이하의 벌금
 ④ 1년 이하의 징역 또는 3백만원이하의 벌금
56. 공중위생영업자가 공중위생관리법상 필요한 보고를 당국에 하지 않았을 때의 법적 조치는?
 ① 100만원이하 과태료 ② 300만원이하 과태료
 ③ 200만원이하 과태료 ④ 100만원이하 벌금
57. 이용사 또는 미용사의 면허증을 영업소 안에 게시하여야 하는 의무를 지키지 아니한 자에 대한 법적 조치는?
 ① 100만원이하 벌금 ② 100만원이하 과태료
 ③ 200만원이하 과태료 ④ 200만원이하 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 몇 일 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/x

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
④	④	①	②	②	①	②	①	④	②
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
④	②	③	①	④	③	①	②	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