

1. 신징(singeing)의 목적에 해당하지 않는 것은?
 가. 불필요한 두발을 제거하고 건강한 두발의 손조로운 발육을 조장한다.
 나. 잘라지거나 갈라진 두발로부터 영양물질이 흘러나오는 것을 막는다.
 다. 양이 많은 두발에 술을 쳐내는 것이다.
 라. 온열자극에 의해 두부의 혈액순환을 촉진시킨다.
2. 브러쉬의 종류에 따른 사용목적이 틀린 것은?
 가. 덴멘 브러쉬는 열에 강하여 모발에 텐션과 볼륨감을 주는데 사용한다.
 나. 롤 브러쉬는 롤의 크기가 다양하고 웨이브를 만들기애 적합하다.
 다. 스킨톤 브러쉬는 여성헤어스타일이나 긴 머리 헤어스타일 정동에 주로 사용된다.
 라. S영 브러쉬는 바람머리 같은 방향성을 살린 헤어스타일 정돈에 적합하다.
3. 블런트 커팅과 같은 뜻을 가진 것은?
 가. 프레 커트 나. 애프터 커트
 다. 클럽 커트 라. 드라이 커트
4. 퍼머넌트 웨이브의 제2액 주제로서 취소산나트륨과 취소산칼륨은 몇 %의 적정 수용액을 만들어서 사용하는가?
 가. 1~2 % 나. 3~5 %
 다. 5~7 % 라. 7~9%
5. 베이스(base)는 컬 스트랜드의 근원에 해당 된다. 다음 중 오블롱 (oblong)베이스는 어느 것인가?
 가. 오형 베이스 나. 정방형 베이스
 다. 장방형 베이스 라. 아크 베이스
6. 다음 중 손톱의 상조피를 자르는 가위는?
 가. 폴리쉬 리무버 나. 큐티클 니퍼즈
 다. 큐티클 푸셔 라. 네일 래커
7. 원랜스(one length)커트형에 해당되는 않는 것은?
 가. 평행보브형(parallel bob style)
 나. 이사도라형(isadora style)
 다. 스파니엘형(spaniel style)
 라. 레이어형(layer style)
8. 조선시대 후반기에 유행하였던 일반 부녀자들의 머리 형태는?
 가. 쪽진 머리 나. 푼기명 머리
 다. 쌍쌍투 머리 라. 귀밑 머리
9. 콜드 퍼머넌트 웨이빙(cold permanent waving)시 비닐캡(vinyl cap)을 씌우는 목적 및 이유에 해당되지 않는 것은?
 가. 라놀린(lanolin)의 약효를 높여주므로 제1액의 피부염 유발 위험을 줄인다.
 나. 체온의 방산(放散)을 막아 솔루션 (solution)의 작용을 촉진한다.
 다. 퍼머넌트액의 작용이 두발 전체에 골고루 진행되도록 돕는다.
 라. 휘발성 알칼리(암모니아 가스)의 산일(散逸)작용을 방지한다.
10. 물결상이 극단적으로 많은 웨이브로 곱슬곱슬하게 된 퍼머넌트의 두발에서 주로 볼 수 있는 것은?
 가. 와이드 웨이브 나. 새도우 웨이브
 다. 내로우 웨이브 라. 마샬웨이브
11. 두발을 윤곽 있게 살려 목덜미(nape)에서 정수리(back)쪽으로 올라가면서 두발에 단차를 주어 커트하는 것은?
 가. 원랜스 커트 나. 쇼트 헤어 커트
 다. 그라데이션 커트 라. 스퀘어 커트
12. 고대 중국 당나라시대의 메이크업과 가장 거리가 먼 것은?
 가. 백분, 연지로 얼굴형 부각
 나. 액황을 이마에 발라 입체감 살림
 다. 10가지 종류의 눈썹모양으로 개성을 표현
 라. 일본에서 유입된 가부끼 화장이 서민에게 까지 성행
13. 헤어파팅(hair parting) 중 후두부를 정중선(正中線)으로 나눈 파트는?
 가. 센터 파트(center part)
 나. 스퀘어 파트(squarepart)
 다. 카우릭 파트(cowlickpart)
 라. 센터 백파트(center backpart)
14. 마샬 웨이브에서 건강모인 경우에 아이론의 적정온도는?
 가. 80~100℃ 나. 100~120℃
 다. 120~140℃ 라. 140~160℃
15. 퍼머넌트 웨이브 후 두발이 자지러지는 원인이 아닌 것은?
 가. 사전 커트시 두발 끝을 심하게 테이퍼한 경우
 나. 로드의 굵기가 너무 가는 것을 사용한 경우
 다. 와인딩시 텐션을 주지 않고 느슨하게 한 경우
 라. 오버 프로세싱을 하지 않은 경우
16. 퍼머넌트 웨이브가 잘 나오지 않은 경우가 아닌 것은?
 가. 와인딩시 텐션을 주어 말았을 경우
 나. 사전 샴푸시 비누와 경수로 샴푸하여 두발에 금속염이 형성된 경우
 다. 두발이 저항모이거나 불수성모로 경모인 경우
 라. 오버 프로세싱으로 시스템이 지나치게 파괴된 경우
17. 다음 중 비듬제거 샴푸로서 가장 적당한 것은?
 가. 핫오일 샴푸 나. 드라이 샴푸
 다. 덴드러프 샴푸 라. 플레인 샴푸
18. 헤어 블리치제의 산화제로써 오일 베이스제는 무엇에 유효유가 혼합되는 것인가?
 가. 과붕산나트륨나. 탄산마그네슘
 다. 라놀린 라. 과산화수소수
19. 브러시의 손질법으로 부적당한 것은?
 가. 보통 비눗물이나 탄산소다수에 담그고 부드러운 털은 손으로 가볍게 비벼 뺀다.
 나. 털이 뺏뺏한 것은 세정 브러시로 닦아낸다.
 다. 털이 위로 가도록 하여 햇볕에 말린다.
 라. 소독방법으로 석탄산수를 사용해도 된다.

20. 다음 샴푸 시술 시의 주의 사항으로 틀린 것은?
 가. 손님의 의상이 젖지 않게 신경을 쓴다.
 나. 두발을 적시기 전에 물의 온도를 점검한다.
 다. 손톱으로 두피를 문지르며 비빈다.
 라. 다른 손님에게 사용한 타올은 쓰지 않는다.
21. 법정 전염병 중 제3군 전염병에 속하는 것은?
 가. 후천성면역결핍증 나. 장티푸스
 나. 일본뇌염 라. B형 간염
22. 하수오염이 심할수록 BOD는 어떻게 되는가?
 가. 수치가 낮아진다.
 나. 수치가 높아진다.
 다. 아무런 영향이 없다.
 라. 높아졌다 낮아졌다 반복한다.
23. 분뇨의 비위생적 처리로 오염될 수 있는 기생충으로 가장 거리가 먼 것은?
 가. 회충 나. 사상충
 다. 십이지장충 라. 편충
24. 대기오염에 영향을 미치는 기상조건으로 가장 관계가 큰 것은?
 가. 강우, 강설 나. 고온, 고습
 다. 기온역전 라. 저기압
25. 다음 중 환자의 격리가 가장 중요한 관리방법이 되는 것은?
 가. 파상풍, 백일해 나. 일본뇌염, 성홍열
 다. 결핵, 한센병 라. 폴리오, 풍진
26. 어류인 송어, 연어 등을 날로 먹었을 때 주로 감염될 수 있는 것은?
 가. 갈고리촌충 나. 긴촌충
 다. 폐디스토마 라. 선모충
27. 소음이 인체에 미치는 영향으로 가장 거리가 먼 것은?
 가. 불안증 및 노이로제 나. 청력장애
 다. 중이염 라. 작업능률 저하
28. 음용수의 일반적인 오염지표로 사용되는 것은?
 가. 탁도 나. 일반세균수
 다. 대장균수 라. 경도
29. 한 국가나 지역사회 간의 보건수준을 비교하는데 사용되는 대표적인 3대 지표는?
 가. 영아사망률, 비례사망지수, 평균수명
 나. 영아사망률, 사인별 사망률, 평균수명
 다. 유아사망률, 모성사망률, 비례사망지수
 라. 유아사망률, 사인별 사망률, 영아사망률
30. 산업피로의 본질과 가장 관계가 먼 것은?
 가. 생체의 생리적 변화 나. 피로감각
 다. 산업구조의 변화 라. 작업량 변화
31. 3% 소독액 1000mL 를 만드는 방법으로 옳은 것은?
 (단, 소독액 원액의 농도는 100%이다.)
 가. 원액 300mL에 물 700mL를 가한다.
 나. 원액 30mL에 물 970mL를 가한다.
 다. 원액 3mL에 물 997mL를 가한다.
 라. 원액 3mL에 물 1000mL를 가한다.
32. 소독약에 대한 설명 중 적합하지 않은 것은?
 가. 소독시간이 적당한 것
 나. 소독 대상물을 손상시키지 않는 소독약을 선택할 것
 다. 인체에 무해하며 취급이 간편할 것
 라. 소독약은 항상 청결하고 밝은 장소에 보관할 것
33. 물리적 살균법에 해당되지 않는 것은?
 가. 열을 가한다.
 나. 건조시킨다.
 다. 물을 끓인다.
 라. 포름알데하이드를 사용한다.
34. 비교적 가격이 저렴하고 살균력이 있으며 쉽게 증발되어 잔여량이 없는 살균제는?
 가. 알코올 나. 요오드
 다. 크레졸 라. 페놀
35. 질병 발생의 역학적 삼각형 모형에 속하는 요인이 아닌 것은?
 가. 병인적 요인 나. 숙주적 요인
 다. 감염적 요인 라. 환경적 요인
36. 다음 중 승흥수 사용시 적합하지 않은 것은?
 가. 사기 그릇 나. 금속류
 다. 유리 라. 에나멜 그릇
37. 다음 미생물 중 크기가 가장 작은 것은?
 가. 세균 나. 곰팡이
 다. 리케차 라. 바이러스
38. 방역용 석탄산의 가장 적당한 희석농도는?
 가. 0.1% 나. 0.3%
 다. 3.0% 라. 75%
39. 일광소독법은 햇빛 중의 어떤 영역에 의해 소독이 가능 한가?
 가. 적외선 나. 자외선
 다. 가시광선 라. 우주선
40. 다음 소독 방법 중 완전 멸균으로 가장 빠르고 효과적인 방법은?
 가. 유통증기법 나. 간헐살균법
 다. 고압증기법 라. 건열 소독
41. 피부의 표피 세포는 대략 몇 주 정도의 교체 주기를 가지고 있는가?
 가. 1주 나. 2주
 다. 3주 라. 4주

42. 자외선 B는 자외선 A보다 홍반 발생 능력이 몇 배 정도인가?
 가. 10배 나. 100배
 다. 1000배 라. 10000배
43. 신체부위 중 피부 두께가 가장 얇은 곳은?
 가. 손등 피부 나. 볼 부위
 다. 눈꺼풀 피부 라. 둔부
44. 다음 중 알레르기에 의한 피부의 반응이 아닌 것은?
 가. 화장품에 의한 피부염
 나. 가구나 의복에 의한 피부질환
 다. 비타민 과다에 의한 피부질환
 라. 내복한 약에 의한 피부질환
45. 다음 사마귀 종류 중 얼굴, 턱, 입 주위와 손등에 잘 발생하는 것은?
 가. 심상성 사마귀 나. 족저 사마귀
 다. 첨규 사마귀 라. 편평 사마귀
46. 피부가 추위를 감지하면 근육을 수축시켜 털을 세우게 한다. 어떤 근육이 털을 세우게 하는가?
 가. 안륜근 나. 입모근
 다. 전두근 라. 후두근
47. 단백질의 최종 가수분해 물질은?
 가. 지방산 나. 콜레스테롤
 다. 아미노산 라. 카노틴
48. 여드름 발생원인과 증상에 대한 것으로 틀린 것은?
 가. 호르몬의 불균형
 나. 불규칙한 식생활
 다. 중년 여성에게만 나타남
 라. 주로 사춘기 때 많이 나타남
49. 케라토히알린(keratohyaline)과립은 피부 표피의 어느 층에 주로 존재하는가?
 가. 과립층 나. 유극층
 다. 기저층 라. 투명층
50. 자외선 차단지수를 무엇이라 하는가?
 가. FDA 나. SPF
 다. SCI 라. WHO
51. 이/미용사의 면허증을 대여한 때의 1차 위반 행정처분기준은?
 가. 면허정지 3월 나. 면허정지 6월
 다. 영업정지 3월 라. 영업정지 6월
52. 다음 중 이/미용사의 면허를 발급하는 기관이 아닌 것은?
 가. 서울시 마포구청장 나. 제주도 수귀포시장
 다. 인천시 부평구청장 라. 경기도지사
53. 공중위생업소가 의료법을 위반하여 폐쇄명령을 받았다. 최소한 어느 정도의 기간이 경과되어야 동일 장소에서 동일업이 가능한가?
 가. 3개월 나. 6개월
 다. 9개월 라. 12개월

54. 이/미용사 면허증을 분실하였을 때 누구에게 재교부 신청을 하여야 하는가?
 가. 보건복지부장관 나. 시/도지사
 다. 시장/군수/구청장 라. 협회장
55. 이/미용사가 면허증 재교부 신청을 할 수 없는 것은?
 가. 면허증을 잃어버린 때
 나. 면허증 기재사항의 변경이 있는 때
 다. 면허증이 못쓰게 된 때
 라. 면허증이 더러운 때
56. 위생관리 등급 공표사항으로 틀린 것은?
 가. 시장, 군수, 구청장은 위생서비스 평가결과에 따른 위생 관리등급을 공중위생영업자에게 통보하고 공표한다.
 나. 공중위생영업자는 통보받은 위생관리등급의 표지를 영업소 출입구에 부착할 수 있다.
 다. 시장, 군수, 구청장은 위생서비스 결과에 따른 위생 관리 등급 우수업소에는 위생감시를 면제할 수 있다.
 라. 시장, 군수, 구청장은 위생서비스평가의 결과에 따른 위생 관리등급별로 영업소에 대한 위생감시를 실시하여야 한다.
57. 다음 중 이용사 또는 미용사의 면허를 취소할 수 있는 대상에 해당되지 않는 자는?
 가. 정신질환자 나. 감염병환자
 다. 금치산자 라. 당뇨병환자
58. 공중위생영업을 하고자 하는 위생교육을 언제 받아야 하는가? (단, 예외 조항은 제외한다.)
 가. 영업소 개설을 통보한 후에 위생교육을 받는다.
 나. 영업소를 운영하면서 자유로운 시간에 위생교육을 받는다.
 다. 영업신고를 하기 전에 미리 위생교육을 받는다.
 라. 영업소 개설 후 3개월 이내에 위생교육을 받는다.
59. 과태료처분에 불복이 있는 자는 그 처분의 고지를 받은 날부터 며칠 이내에 처분권자에게 이의를 제기할 수 있는가?
 가. 5일 나. 10일
 다. 15일 라. 30일
60. 시/도지사 또는 시장/군수/구청장은 공중위생관리상 필요하다고 인정하는 때에 공중위생영업자 등에 대하여 필요한 조치를 취할 수 있다. 이 조치에 해당하는 것은?
 가. 보고 나. 청문
 다. 감독 라. 협의

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

[오답 및 오타 문의] ⇒ [건시시스템\(gunsys.com\)](http://www.gunsys.com)