

1. 다음 중 콜드 퍼머먼트 웨이브 시술 시 두발에 부착된 제1액을 씻어 내는데 가장 적합한 린스는?  
 가. 에그 린스(egg rinse)  
 나. 산성 린스(acid rinse)  
 다. 레몬 린스(lemon rinse)  
 라. 플레인 린스(plain rinse)
2. 퍼머먼트 웨이브 시술 중 테스트 컬(test curl)을 하는 목적으로 가장 적합한 것은?  
 가. 2액의 작용 여부를 확인하기 위해서이다.  
 나. 굵은 모발, 혹은 가는 두발에 로드가 제대로 선택 되었는지 확인하기 위해서이다.  
 다. 산화제의 작용이 미묘하기 때문에 확인하기 위해서이다.  
 라. 정확한 프로세싱 시간을 결정하고 웨이브 형성 정도를 조사하기 위해서이다.
3. 스트로커트(stroke cut) 테크닉에 사용하기 가장 적합한 것은?  
 가. 리버스 시저스(Reverse scissors)  
 나. 미니 시저스(Mini scissors)  
 다. 직선날 시저스(Cutting scissors)  
 라. 곡선날 시저스(R-scissors)
4. 다음 중 가는 로드를 사용한 콜드 퍼머먼트 직후에 나오는 웨이브 로 가장 가까운 것은?  
 가. 내로우 웨이브(narrow wave)  
 나. 와이드 웨이브(wide wave)  
 다. 새도우 웨이브(shadow wave)  
 라. 호리존탈 웨이브(horizontal wave)
5. 두발의 양이 많고, 굵은 경우 와인딩과 로드의 관계가 옳은 것은?  
 가. 스티랜드를 크게 하고, 로드의 직경도 큰 것을 사용.  
 나. 스티랜드를 적게 하고, 로드의 직경도 작은 것을 사용.  
 다. 스티랜드를 크게 하고, 로드의 직경도 작은 것을 사용.  
 라. 스티랜드를 적게 하고, 로드의 직경도 큰 것을 사용.
6. 손톱을 자르는 기구는?  
 가. 큐티클 푸셔(Cuticle pusher)  
 나. 큐티클 니퍼즈(Cuticle nipper)  
 다. 네일 파일(Nail file)  
 라. 네일 니퍼즈(Nail nippers)
7. 두발을 탈색한 후 초록색으로 염색하고 얼마동안의 기간이 지난 후 다시 다른 색으로 바꾸고 싶을 때 보색관계를 이용하여 초록색의 흔적을 없애려면 어떤 색을 사용하면 좋은가?  
 가. 노란색                      나. 오렌지색  
 다. 적색                         라. 청색
8. 헤어린스의 목적과 관계없는 것은?  
 가. 두발의 엉킴 방지        나. 모발의 윤기 부여  
 다. 이물질 제거              라. 알카리성을 약산성화
9. 화장법으로는 흑색과 녹색의 두 가지 색으로 윗 눈꺼풀에 약센트를 넣었으며, 붉은 찰흙을 샤프란(꽃 이름임)을 조금씩 섞어서 이것을 볼에 붉게 칠하고 입술연지로도 사용한 시대는?  
 가. 고대 그리스                나. 고대 로마  
 다. 고대 이집트                라. 중국 당나라
10. 현대미용에 있어서 1920년대에 최초로 단발머리를 함으로써 우리나라 여성들의 머리형에 혁신적인 변화를 일으키게 된 계기가 된 사람은?  
 가. 이숙중                        나. 김활란  
 다. 김상진                        라. 오영주
11. 업스타일을 시술할 때 백코밍의 효과를 크게 하고자 세모난 모양의 파트로 섹션을 잡는 것은?  
 가. 스퀘어 파트                나. 트라이앵글러 파트  
 다. 카우릭 파트                라. 렉탱글러 파트
12. 원랭스의 정의로 가장 적합한 것은?  
 가. 두발의 길이에 단차가 있는 상태의 커트  
 나. 완성된 두발을 빗으로 빗어 내렸을 때 모든 두발이 하나의 선상으로 떨어지도록 자르는 커트  
 다. 전체의 머리 길이가 똑같은 커트  
 라. 머릿결을 맞추지 않아도 되는 커트
13. 고객이 추구하는 미용의 목적과 필요성을 시각적으로 느끼게 하는 과정은 어디에 해당하는가?  
 가. 소재                         나. 구상  
 다. 제작                         라. 보정
14. 플랫 컬의 특징을 가장 잘 표현한 것은?  
 가. 컬의 루프가 두피에 대하여 0도 각도로 평평하고 납작하게 형성되어진 컬을 말한다.  
 나. 일반적 컬 전체를 말한다.  
 다. 루프가 반드시 90도 각도로 두피 위에 세워진 컬로 볼륨을 내기 위한 헤어스타일에 주로 이용된다.  
 라. 두발의 끝에서부터 말아온 컬을 말한다.
15. 다음의 눈썹에 대한 설명 중 틀린 것은?  
 가. 눈썹은 눈썹머리, 눈썹산, 눈썹꼬리로 크게 나눌 수 있다.  
 나. 눈썹산의 표준 형태는 전체 눈썹의 1/2되는 지점에 위치하는 것이다.  
 다. 눈썹산의 전체 눈썹의 1/2되는 지점에 위치해 있으면 볼이 넓게 보이게 된다.  
 라. 수평상 눈썹은 긴 얼굴을 짧게 보이게 한때 효과적이다.
16. 완성된 두발선 위를 가볍게 다음에 커트하는 방법은?  
 가. 테이퍼링(tapering)    나. 틴닝(thinning)  
 다. 트리밍(trimming)     라. 싱글링(shingling)
17. 레이저(razor)에 대한 설명 중 가장 거리가 먼 것은?  
 가. 셰이핑 레이저를 이용하여 커팅하면 안정적이다.  
 나. 초보자는 오디너리 레이저를 사용하는 것이 좋다.  
 다. 솜털 등을 깎을 때 외곡선상의 날이 좋다.  
 라. 녹이 슬지 않게 관리를 한다.
18. 이마의 양쪽 끝과 턱의 끝 부분을 진하게, 뺨 부분을 얇게 화장하면 가장 잘 어울리는 얼굴형은?  
 가. 삼각형 얼굴                나. 원형 얼굴  
 다. 사각형 얼굴                라. 역삼각형 얼굴
19. 다공성 모발에 대한 사항 중 틀린 것은?  
 가. 다공성모란 두발의 간층 물질이 소실되어 두발 조직 중에 공동이 많고 보습작용이 적어져서 두발이 건조해 지기 쉬우므로 손상모를 말한다.  
 나. 다공성모는 두발이 얼마나 빨리 유액을 흡수하느냐에 따라 그 정도가 결정된다.  
 다. 다공성의 정도에 따라서 콜드웨이빙의 프로세싱 타임과 웨이빙의 용액의 정도가 결정된다.  
 라. 다공성의 정도가 클수록 모발의 탄력이 적으므로 프로세싱 타임을 길게 한다.

20. 언더 메이크업을 가장 잘 설명한 것은?  
 가. 베이스 컬러라고도 하며 피부색과 피부결을 정돈하여 자연스럽게 해준다.  
 나. 유분과 수분, 색소의 양과 자르 제조 공정에 따라 여러 종류로 구분 된다.  
 다. 효과적인 보호막을 결정해주며 피부의 결점을 감추려 할 때 효과적이다.  
 라. 파운데이션이 고루 잘 퍼지게 하며 화장이 오래 잘 지속되게 해주는 작용을 한다.
21. 다음 중 특별한 장치를 설치하지 아니한 일반적인 경우에 실내의 자연적인 환기에 가장 큰 비중을 차지하는 요소는?  
 가. 실내외 공기 중 CO<sub>2</sub>의 함량의 차이  
 나. 실내외 공기의 습도차이  
 다. 실내외 공기의 온도차이 및 기류  
 라. 실내외 공기의 불쾌지수 차이
22. 비타민 결핍증인 불임증 및 생식불능과 피부의 노화방지 작용 등과 가장 관계가 깊은 것은?  
 가. 비타민A                      나. 비타민B 복합체  
 다. 비타민E                      라. 비타민D
23. 환경오염의 발생요인인 산성비의 가장 주요한 원인과 산도는?  
 가. 이산화탄소 pH 5.6이하  
 나. 아황산가스 pH 5.6이하  
 다. 염화불화탄소 pH 6.6이하  
 라. 탄화수소 pH 6.6이하
24. 세계보건기구(WHO)에서 규정된 건강의 정의를 가장 적절하게 표현한 것은?  
 가. 육체적으로 완전히 양호한 상태  
 나. 정신적으로 완전히 양호한 상태  
 다. 질병이 없고 허약하지 않은 상태  
 라. 육체적, 정신적, 사회적 안녕이 완전한 상태
25. 주로 7~9월 사이에 많이 발생되며, 어패류가 원인이 되어 발병, 유행하는 식중독은?  
 가. 포도상구균 식중독      나. 살모넬라 식중독  
 다. 보툴리누스균 식중독      라. 장염 비브리오 식중독
26. 돼지와 관련이 있는 질환으로 거리가 먼 것은?  
 가. 유구조충                      나. 살모넬라증  
 다. 일본뇌염                      라. 발진티푸스
27. 한 국가가 지역사회의 건강수준을 나타내는 지표로서 대표적인 것은?  
 가. 질병이환률                      나. 영아사망률  
 다. 신생아사망률                      라. 조사망률
28. 위생해충의 구제방법으로 가장 효과적이고 근본적인 방법은?  
 가. 성충 구제                      나. 살충제 사용  
 다. 유충 구제                      라. 발생원제거
29. 파리에 의해 주로 전파될 수 있는 전염병은?  
 가. 페스트                      나. 장티푸스  
 다. 사상충증                      라. 황열
30. 기온측정 등에 관한 설명 중 틀린 것은?  
 가. 실내에서는 통풍이 잘 되는 직사광선을 받지 않은 곳에 매달아 놓고 측정하는 것이 좋다.  
 나. 평균기온은 높이에 비례하여 하강하는데, 고도 11,000m 이하에서는 보통 100m 당 0.5~0.7도 정도이다.  
 다. 측정할 때 수은주 높이와 측정자의 눈의 높이가 같아야 한다.  
 라. 정상적인 날의 하루 중 기온이 가장 낮을 때는 밤 12시 경이고 가장 높을 때는 오후 2시경이 일반적이다.
31. 고압멸균기를 사용하여 소독하기에 가장 적합하지 않은 것은?  
 가. 유리기구                      나. 금속기구  
 다. 약액                      라. 가죽제품
32. 다음 중 소독의 정의를 가장 잘 표현한 것은?  
 가. 미생물의 발육과 생활을 제지 또는 정지시켜 부패 또는 발효를 방지할 수 있는 것  
 나. 병원성 미생물의 생활력을 파괴 또는 멸살시켜 감염 또는 증식력을 없애는 조작  
 다. 모든 미생물의 생활력을 파괴 또는 멸살 또는 파괴 시키는 조작  
 라. 오염된 미생물을 깨끗이 씻어내는 작업
33. 병원성 미생물이 일반적으로 증식이 가장 잘 되는 pH의 범위는?  
 가. 3.5~4.5                      나. 4.5~5.5  
 다. 5.5~6.5                      라. 6.5~7.5
34. 다음 중 일회용 면도기를 사용함으로써 예방 가능한 질병은? (단, 정상적인 사용의 경우를 말한다.)  
 가. 옴(개선)병                      나. 일본뇌염  
 다. B형 간염                      라. 무좀
35. 소독약의 살균력 지표로 가장 많이 이용되는 것은?  
 가. 알코올                      나. 크레졸  
 다. 석탄산                      라. 포르말데이드
36. 산소가 있어야만 잘 성장할 수 있는 균은?  
 가. 호기성균                      나. 혐기성균  
 다. 통기혐기성균                      라. 호혐기성균
37. 다음 중 화학적 살균법이라고 할 수 없는 것은?  
 가. 자외선살균법                      나. 알콜살균법  
 다. 염소살균법                      라. 과산화수소살균법
38. 소독약의 구비조건에 해당하지 않는 것은?  
 가. 높은 살균력을 가질 것  
 나. 인체에 해가 없어야 할 것  
 다. 저렴하고 구입과 사용이 간편할 것  
 라. 기름, 알콜 등에 잘 용해되어야 할 것
39. 다음 중 세균의 단백질 변성과 응고작용에 의한 기전을 이용하여 살균하고자 할 때 주로 이용되는 방법은?  
 가. 가열                      나. 희석  
 다. 냉각                      라. 여과
40. 소독액을 표시 할 때 사용하는 단위로 용액 100ml속에 용질의 함량을 표시하는 수치는?  
 가. 퍼센트                      나. 퍼센트  
 다. 퍼밀리                      라. 피피엠
41. 피부의 구조 중 진피에 속하는 것은?  
 가. 과립층                      나. 유극층  
 다. 유두층                      라. 기저층

42. 안면의 각질제거를 용이 하게 하는 것은?  
 가. 비타민C                      나. 토코페놀  
 다. AHA                              라. 비타민E
43. 피부의 산성도가 외부의 충격으로 파괴된 후 자연재연 되는 데 걸리는 최소한의 시간은?  
 가. 약 1시간 경과 후      나. 약 2시간 경과 후  
 다. 약 3시간 경과 후      라. 약 4시간 경과 후
44. 다음 중 결핍 시 피부표면이 경화되어 거칠어지는 주된 영양물질은?  
 가. 단백질과 비타민A      나. 비타민D  
 다. 탄수화물                      라. 무기질
45. 세포분열을 통해 새롭게 손·발톱을 생산해 내는 곳은?  
 가. 조체                              나. 조모  
 다. 조소피                          라. 조하막
46. 피부색소의 멜라닌을 만드는 색소형성세포는 어느 층에 위치 하는가?  
 가. 과립층                          나. 유극층  
 다. 각질층                          라. 기저층
47. 한선(땀샘)의 설명으로 틀린 것은?  
 가. 체온을 조절한다.  
 나. 땀은 피부의 피지막과 산성막을 형성한다.  
 다. 땀을 많이 흘리면 영양분과 미네랄을 잃는다.  
 라. 땀샘은 손, 발바닥에는 없다.
48. 다음 중 피부의 면역기능에 관계하는 것은?  
 가. 각질형성 세포              나. 랑게르한스 세포  
 다. 말피기 세포                      라. 머겔 세포
49. 세포의 분영증식으로 모발이 만들어지는 곳은?  
 가. 모모(毛母)세포              나. 모유두  
 다. 모구                              라. 모소피
50. 세안용 화장품의 구비조건으로 부적당한 것은?  
 가. 안정성 = 물이 묻거나 건조해지면 형과 질이 잘 변해야 한다.  
 나. 용해성 = 냉수나 온탕에 잘 풀려야 한다.  
 다. 기포성 = 거품이 잘나고 세정력이 있어야 한다.  
 라. 자극성 = 피부를 자극시키지 않고 쾌적한 방향이 있어야 한다.
51. 이·미용사의 면허를 받을 수 없는 자는?  
 가. 전문대학에서 이용 또는 미용에 관한 학과를 졸업한 자  
 나. 교육과학기술부장관이 인정하는 이·미용고등학교를 졸업한 자  
 다. 교육과학기술부장관이 인정하는 고등기술학교에서 6개월 수속한 자  
 라. 국가기술자격법에 의한 이·미용사 자격취득자
52. 다음 중 이·미용업 영업자가 변경신고를 해야 하는 것을 모두 고른 것은?

- ㄱ. 영업소의 소재지  
 ㄴ. 영업소 바닥의 면적의 3분의 1 이상의 증감  
 ㄷ. 종사자의 변동사항  
 ㄹ. 영업자의 재산변동사항

- 가. ㄱ                                      나. ㄱ, ㄴ  
 다. ㄱ, ㄴ, ㄷ                          라. ㄱ, ㄴ, ㄷ, ㄹ

53. 영업소 외에서의 이용 및 미용업무를 할 수 없는 경우는?  
 가. 관할 소재동지역 내에서 주민에게 이·미용을 하는 경우  
 나. 질병, 기타의 사유로 인하여 영업소에 나올 수 없는 자에 대하여 미용을 하는 경우  
 다. 혼례나 기타 의식에 참여하는 자에 대하여 그 의식의 직전에 미용을 하는 경우  
 라. 특별한 사정이 있다고 인정하여 시장·군수·구청장이 인정하는 경우
54. 시장·군수·구청장이 영업정지가 이용자에게 심한 불편을 주거나 그 밖에 공익을 해할 우려가 있는 경우에 영업정지처분에 같은 과징금을 부과할 수 있는 금액기준은?  
 가. 1천만 원 이하                  나. 2천만 원 이하  
 다. 3천만 원 이하                  라. 4천만 원 이하
55. 이·미용사 면허증을 분실하여 재교부를 받은 자가 분실한 면허증을 찾았을 때 취하여야 할 조치로 옳은 것은?  
 가. 시·도지사에게 찾은 면허증을 반납한다.  
 나. 시장·군수에게 찾은 면허증을 반납한다.  
 다. 본인이 모두 소지하여도 무방하다.  
 라. 재교부 받은 면허증을 반납한다.
56. 영업자의 지위를 승계한 자는 몇 월 이내에 시장·군수·구청장에게 신고를 하여야 하는가?  
 가. 1월                                  나. 2월  
 다. 6월                                  라. 12월
57. 이용사 또는 미용사의 면허를 받지 아니한 자 중, 이용사 또는 미용사 업무에 종사할 수 있는 자는?  
 가. 이·미용 업무에 숙달된 자로 이·미용사 자격증이 없는 자  
 나. 이·미용사로서 업무정지 처분 중에 있는 자  
 다. 이·미용업소에서 이·미용사의 감독을 받아 이·미용업무를 보조하고 있는 자  
 라. 학원 설립·운영에 관한 법률에 의하여 설립된 학원에서 3월 이상 이용 또는 미용에 관한 강습을 받은 자
58. 이·미용소의 조명시설은 얼마 이상이어야 하는가?  
 가. 50룩스                              나. 75룩스  
 다. 100룩스                              라. 125룩스
59. 다음 위법사항 중 가장 무거운 벌칙기준에 해당하는 자?  
 가. 신고를 하지 아니하고 영업한 자  
 나. 변경신고를 하지 아니하고 영업한 자  
 다. 면허정지처분을 받고 그 정지 기간 중 업무를 행한 자  
 라. 관계 공무원 출입, 검사를 거부한 자
60. 이·미용업 영업자가 위생교육을 받지 아니한 때에 대한 1차 위반시 행정처분 기준은?  
 가. 경고                                  나. 개선명령  
 다. 영업정지 5일                      라. 영업정지 10일

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

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