



- ④ 당기기 자간은 부호없이 양수값으로, 벌리기 자간은 음수값으로 표기한다.
18. 한국의 전통 오방색에 의한 색채의 표현으로 볼 수 없는 것은?
- ① 단청                      ② 짙신  
③ 구절판                  ④ 조각보
19. 다음 중 감법혼합에 해당하는 것은?
- ① 젤라틴 필터              ② 프로젝터  
③ 컬러영화필름          ④ 무대조명장치
20. 1989년에 개발되어 광고 제목 글자들의 레터링 작업을 손쉽게 빠른 식자 작업으로 대신하도록 한 서체는?
- ① 궁서체                    ② 헤드라인체  
③ 나루체                    ④ 그래픽체

## 2과목 : 광고도장재료

21. 투상선이 투상면에 대하여 수직으로 투상되는 것으로 정면도, 평면도, 측면도 등으로 나타내는 방법은?
- ① 사투상                    ② 등각투상  
③ 정투상                    ④ 부등각투상
22. 우리 눈에 지각되는 색상을 결정하는 요소는?
- ① 파장의 길이              ② 파장의 진폭  
③ 흡수                      ④ 산란
23. 기능에 따른 도시의 분류 중 비슷하게 분류되지 않은 도시는?
- ① 경주                      ② 전주  
③ 부여                      ④ 포항
24. 금속재 입체 광고면을 제작할 때 부식을 방지하기 위한 방법과 가장 거리가 먼 것은?
- ① 다른 종류의 금속을 서로 잇대어 쓴다.  
② 균질의 재료를 쓴다.  
③ 표면은 물기나 습기가 없도록 하고 깨끗하게 한다.  
④ 도료나 내식성이 큰 금속으로 표면에 피막을만들어 보호한다.
25. 해상도에 관한 설명 중 옳은 것은?
- ① 해상도가 높을수록 이미지의 양과 질은 떨어진다.  
② 해상도는 백터보다는 비트맵이 높다.  
③ 곡선보다 직선 형태에서 계단 모양의 픽셀이 강하게 나타난다.  
④ 2D 면적 단위에 포함되는 픽셀의 수이다.
26. 컬러모드에 대한 설명이 틀린 것은?
- ① RGB 데이터를 CMYK 데이터로 변환하면 색이 어두워 보인다.  
② 그레이스케일 이미지를 RGB 이미지로 변환하면 각 픽셀의 색상값은 이전의 회색값에 기반한다.  
③ 그레이스케일 모드 색상은 색의 밝기 정보만 가지고 있어 이미지가 흑백 사진과 같다.  
④ 인덱스 컬러모드로 된 이미지는 픽셀 심도가 1이기 때문에 1비트의 비트맵 이미지라고도 한다.
27. 중앙처리장치(CPU)에 대한 설명으로 틀린 것은?
- ① 자료를 입력 받아 산술 연산 작용을 수행한다.  
② 모든 장치들을 감시, 감독, 통제, 해독하는 핵심적인 기능을 수행한다.  
③ 현재 수행중인 명령은 레지스터에 보관한다.  
④ CPU는 메인보드에 장착하고 슬롯을 통하여 메모리나 주변장치와 데이터를 주고받는다.
28. 옥외광고의 일반적 특성에 대한 설명으로 틀린 것은?
- ① 소재 표시성 : 옥외광고는 오랜 역사를 지닌 광고매체로서 원래 소재 표시를 하기 위한 기능에서 출발하였다.  
② 반복 소구성 : 일정 장소에 고정되어 비교적 장기간에 걸쳐 동일한 메시지를 지속적으로 게재하기 때문에 반복 소구에 의한 효과가 크다.  
③ 인지성 : 특정 지역에 고정되어 반복적으로 노출되기 때문에 기업이나 브랜드에 대한 인상을 강하게 하여 좋은 이미지를 형성하는데 효과적이다.  
④ 고정성·상징성 : 옥외광고를 특정 지역에 게시하면 그 장소에 모이거나 통행하는 사람 등 특정 지역 관계자를 대상으로 소구할 수 없다.
29. 다음 중 컬러모드에 대한 설명이 틀린 것은?
- ① HSB 모드 : 색상은 360°의 단계로 표현된다.  
② RGB 모드 : 인쇄의 3속성인 Red, Yellow, Blue의 혼합으로 표현한다.  
③ Lab 모드 : L은 명도이며, L의 범위는 0~100 이다.  
④ CMYK : Cyan, Magenta, Yellow, Black을 기본으로 한다.
30. 옥외광고물의 설치 위치에 따른 분류가 틀린 것은?
- ① 창문 - 창문이용광고물  
② 대지 - 돌출 광고물  
③ 건물옥상 - 옥상광고물  
④ 건물벽면 - 가로·세로형 광고물
31. 옥외광고물 등 관리법 시행령에 의거, 광고물의 안전점검을 받아야 하는 경우에 해당되지 않는 것은?
- ① 광고물을 최초로 표시한 경우  
② 광고물의 규격·사용자재·위치 또는 장소를 변경한 경우  
③ 광고물을 철거하는 경우  
④ 허가받거나 신고한 표시기간을 연정 받으려는 경우
32. 다음 중 앤티크 도장 방법에 적합하지 않은 수종은?
- ① 졸참나무                      ② 마호가니  
③ 너도밤나무                  ④ 소나무
33. 다음 중 옥외광고물 등 관리법 시행령에 의한 옥상간판의 표시방법에 대한 설명이 틀린 것은?
- ① 특별시의 경우는 5층 이상 15층 이하의 건물에 표시할 수 있다.  
② 간판의 높이는 15미터 이내로 하되, 건물 높이의 2분의 1을 초과해서는 아니 된다.  
③ 시, 군의 경우는 3층 이상 15층 이하의 건물에 표시할 수 있다.  
④ 간판의 가장 넓은 면 또는 단면의 최대 길이는 30미터

이내여야 한다.

34. 미국 픽사(pixar)에서 만든 전문 3D 그래픽 모델링(Modeling)과 렌더링(Rendering)을 지원하는 그래픽 프로그램은?  
 ① 라이트웨이브(Lightwave) 3D  
 ② 렌더맨(RenderMan)  
 ③ 소프트이미지(Softimage)  
 ④ 가상현실(Virtual Reality)
35. 상품수명주기별 분류에 해당하지 않는 광고는?  
 ① 성장기 광고                      ② 정체기 광고  
 ③ 성숙기 광고                      ④ 쇠퇴기 광고
36. 다음 중 일러스트레이터에서 작성한 파일을 포토샵이나 인디자인으로 가져가려고 할 때, 적합한 저장 방식은?  
 ① PSD                                  ② FLA  
 ③ SWF                                  ④ EPS
37. 넓은 피도장물을 도장할 수 있는 롤로 브러시의 단점이 아닌 것은?  
 ① 기구의 형태가 크고 무겁다.  
 ② 회전속도를 빠르게 하면 도료가 날린다.  
 ③ 작업자가 쉽게 피로해지고, 손질 및 보관이 어렵다.  
 ④ 위험한 부분이나 높은 부분의 도장에 부적합하다.
38. 도시경관에서 '기능공간'을 만드는 옥외광고의 목적에 대한 설명으로 가장 옳은 것은?  
 ① 광고물은 건물의 경제적 가치효과를 높이기 위한 목적으로 설치되어야 한다.  
 ② 광고물의 목적달성을 위한 독자성을 추구하는 쪽에서 설치되어야 한다.  
 ③ 광고물의 목적추구를 위해 광고가 갖는 지식정보가 가장 중시되어 전달되어야 한다.  
 ④ 광고물이 속해있는 경관이 쾌적함을 주는 가치판단 기준에 합당하게 설치되어야 한다.
39. 옥외광고의 정의로 틀린 것은?  
 ① 단기계약으로 지속적 광고보다는 단발적인 광고가 효과적이다.  
 ② 공중이 자유로이 통행할 수 있는 장소에 설치되는 광고물이다.  
 ③ 일정 공간을 점유하여 불특정 다수인에게 시각적인 자극을 주는 광고이다.  
 ④ 일정한 규격과 디자인, 광고판의 구성에 부합되어진 것이다.
40. 공공표지판 사인을 만들기 위해 고려할 사항에 대한 설명이 틀린 것은?  
 ① 사용되는 문구는 누구나 알아보기 쉬워야 한다.  
 ② 보는 사람이 거부감을 일으키지 않으며 가능한 한 긍정적인 것이어야 한다.  
 ③ 쓰이는 문구는 확실한 사실에 근거해야 한다.  
 ④ 복잡하고 상세한 문구로 표현하여야 한다.

41. 도심 시가지 사인 계획의 설명 중 가장 옳은 것은?  
 ① 차별화된 색상으로 사람들의 시선은 강하게 유도할 것  
 ② 지역의 특성이나 환경과의 연속성을 고려할 것  
 ③ 독자적으로 가장 눈에 띄는 주목 효과를 연출할 것  
 ④ 광고주의 개성적인 매력을 연출할 것
42. 다음 중 일반적으로 “4P”라고 불리는 마케팅 믹스의 4요소가 아닌 것은?  
 ① 가격                                  ② 광고  
 ③ 제품                                  ④ 유통
43. 광고는 광고매체에 따라 구분할 수 있는데, 다음 중 전통적인 광고 4대 매체에 속하지 않는 것은?  
 ① 신문광고                              ② 텔레비전광고  
 ③ 옥외광고                              ④ 잡지광고
44. 옥외광고물을 계획할 때 먼저 고려할 사항은 위치선정이다. 이때 검토해야할 가장 중요한 요소는?  
 ① 건물 규모                              ② 주변 환경  
 ③ 벽면 마감재                              ④ 통행량
45. 다음 중 컴퓨터 애니메이션의 제작과정중에서 가장 먼저 해야 할 작업은?  
 ① 레코딩                                  ② 기획  
 ③ 스토리보드                              ④ 제작
46. 옥외광고의 종류 중 의미가 틀린 것은?  
 ① 현수막 : 천, 종이, 비닐 등에 문자, 도형 등을 표시하여 건물 등의 벽면, 지주, 게시시설에 매달아 표시하는 광고  
 ② 애드벌론 : 차량이나 나무에 설치하거나 도로바닥에 부착하는 광고  
 ③ 선전탑 : 도로 등 일정한 장소에 광고탑을 설치하여 탑면에 문자, 도형 등을 표시하는 광고  
 ④ 벽보 : 지정 게시판, 지정 벽보판 또는 기타 시설물 등에 부착하는 광고
47. 고무계 접착제 중 아라비아 고무에 대한 설명으로 틀린 것은?  
 ① 물에는 녹지만 알코올에는 녹지 않는다.  
 ② 습기에 매우 강하다.  
 ③ 수온에 따라 접착력이 변화한다.  
 ④ 아카시아와 수목의 줄기에서 채취한 액체를 가공한 것이다.
48. 합판에 대한 설명 중 틀린 것은?  
 ① 합판의 원료로는 침엽수, 활엽수는 물론 대나무까지도 이용된다.  
 ② 합판을 보관할 때는 수직으로 하고, 좌우로 2개의 받침목을 사용하여야 한다.  
 ③ 합판은 강도가 크고, 비틀림과 갈라짐, 수축과 팽창 등이 거의 없다.  
 ④ 합판은 내수합판, 준내수합판, 비내수합판 등이 있는데, 이것은 사용하는 수종과 접착제에 따라 구분된다.
49. 상온에서 사용할 수 있으며 접착력이 강하고 내수성, 내산성, 내열성 등이 우수하여 합성수지, 유리, 목재, 천, 콘크리트

- 트, 항공기, 기계부품의 접착에 이용되는 것은?  
 ① 규소 수지 접착제      ② 에폭시 수지 접착제  
 ③ 요소 수지 접착제      ④ 멜라민 수지 접착제
50. 상대습도가 90% 이상의 습기 중에서도 사용될 수 있어 욕실, 실내풀장 등에 사용되는 조명기구?  
 ① 방수형 조명기구      ② 방습형 조명기구  
 ③ 방폭형 조명기구      ④ 내약품성 조명기구
51. 다음 중 금속의 비중이 큰 순서대로 옳게 나열된 것은?  
 ① 은 > 구리 > 아연 > 알루미늄  
 ② 구리 > 은 > 아연 > 알루미늄  
 ③ 아연 > 은 > 구리 > 알루미늄  
 ④ 은 > 아연 > 구리 > 알루미늄
52. 다음 중 비철금속이 아닌 것은?  
 ① 구리(Cu)                  ② 철(Fe)  
 ③ 니켈(Ni)                  ④ 아연(Zn)
53. 재료와 접착제가 잘못 연결된 것은?  
 ① 유리 : 에폭시 수지 접착제  
 ② 목재 : 멜라민 수지 접착제  
 ③ 합판 : 페놀 수지 접착제  
 ④ 가죽 : 실리콘 수지 접착제
54. 금속재료 중 동에 대한 설명으로 틀린 것은?  
 ① 전기 및 열의 양도체이다.  
 ② 부식이 잘 되지 않는다.  
 ③ 전성과 연성이 비교적 적어 가공하기 어렵다.  
 ④ 아연, 주석 등과 합금하면 귀금속적 성질을 갖는다.
55. 수용성 페인트의 특성이 아닌 것은?  
 ① 유기용제가 함유되어 있다.  
 ② 희석제 물을 사용한다.  
 ③ 재도장 시간을 단축시킬 수 있다.  
 ④ 취급이 간단하고 작업성이 좋다.
56. 메타크릴 수지에 대한 설명으로 틀린 것은?  
 ① 성형성과 기계적 가공성이 좋다.  
 ② 채광판, 조명 등의 용도로도 사용된다.  
 ③ 다시 가열해도 변하지 않는 열경화성 수지이다.  
 ④ 유기유리라고 부르며 착색이 자유롭다.
57. 플라스틱의 특성이 아닌 것은?  
 ① 치수 정밀성, 내구성이 좋다.  
 ② 대량생산에 적합하다.  
 ③ 착색과 질감표현이 우수하다.  
 ④ 열이나 충격에 강하다.
58. 다음 중 투명성이 가장 좋은 수지는?  
 ① ABS                          ② 염화비닐  
 ③ PP                            ④ 아크릴
59. 다음 중 충격강도, 인장강도 등 기계적 강도가 뛰어나며 주

- 로 외장용 패널, 덕트, 선체, 탱크 등 목재에서 경량강에 이르기까지 대체재로 활용되는 것은?  
 ① 포틀랜드 시멘트      ② 유리섬유 강화 시멘트  
 ③ 알루미늄 시멘트      ④ 실리카 시멘트

60. 광고 전단지를 제작하기에 가장 적절한 종이는?  
 ① 아트지(Art paper)  
 ② 아이보리 판지(Ivory Board)  
 ③ 크라프트지(Craft paper)  
 ④ 라이너보드(Liner Board)

전자문제집 CBT PC 버전 : [www.comcbt.com](http://www.comcbt.com)  
 전자문제집 CBT 모바일 버전 : [m.comcbt.com](http://m.comcbt.com)  
 기출문제 및 해설집 다운로드 : [www.comcbt.com/xs](http://www.comcbt.com/xs)

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 모바일 버전 완벽 연동  
 교사용/학생용 관리기능도 제공합니다.

오답 및 오탈자가 수정된 최신 자료와 해설은 전자문제집 CBT에서 확인하세요.

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