

## 1과목 : 워드프로세서 용어 및 기능

## 1. 다음 중 입력장치가 아닌 것은?

- ① 스캐너                      ② 터치패드  
 ㉠ ROM                      ④ OCR

## 2. 다음 중 보조기억장치와 거리가 먼 것은?

- ① 플로피디스크              ② 하드디스크  
 ③ 자기테이프              ㉠ 캐시

## 3. 다음 중 레이저 프린터의 인쇄속도를 표시하는 단위로 가장 옳은 것은?

- ① CPS(Character Per Second)  
 ② LPM(Line Per Minute)  
 ㉠ PPM(Page Per Minute)  
 ④ DPI(Dot Per Inch)

## 4. 문서 작성시 이미지나 그래픽을 삽입할 경우 기존에 만들어진 그래픽이나 이미지를 사용할 수 있다. 이와 같이 미리 파일로 제작된 이미지나 그래픽의 집합을 무엇이라 하는가?

- ① 클립아트(Clip Art)  
 ② 포스트스크립트(Post Script)  
 ③ 포매터(Formatter)  
 ④ 아트워크(Art Work)

## 5. 다음 중에서 문서의 특정 영역을 블록으로 지정(선택)한 다음에 할 수 있는 작업으로 적절하지 않은 것은?

- ① 복사하기                      ② 잘라내기  
 ㉠ 불러오기                      ④ 옮기기

## 6. 다음 중 들여쓰기(Indent)의 설명으로 옳은 것은?

- ① 특정 부분을 범위로 지정한 후 편집하는 기능  
 ② 특정 단어나 문자열을 다른 단어나 문자열로 바꾸는 기능  
 ㉠ 새로운 문단의 시작부분을 일정하게 들여 넣어 입력하는 기능  
 ④ 라인의 우측, 좌측 등 한곳을 기준으로 문서내용을 맞추는 기능

## 7. 문단의 형태(글꼴, 크기, 문단 형태)를 쉽게 선택할 수 있을 뿐만 아니라 문서에 대하여 일관성 있는 문단을 유지하면서 편집 작업을 하는데 가장 유용한 기능은?

- ① 매크로 기능                      ㉠ 스타일  
 ③ 상용구                      ④ 각주

## 8. 다음 중 문서에서 특정 문자열 영역을 다른 위치로 이동시키는 방법을 순서대로 올바르게 나열한 것은?

- ① 영역지정 - 복사하기 - 붙이기  
 ㉠ 영역지정 - 오려두기 - 붙이기  
 ③ 영역지정 - 복사하기 - 되살리기  
 ④ 영역지정 - 오려두기 - 되살리기

## 9. 다음 중 글자체의 모양이나 크기에 영향을 미치지 않는 요소는?

- ① 글꼴                      ② 포인트(Point)  
 ③ 장평                      ㉠ 줄간격

## 10. 다음 중 표시기능에 대한 설명으로 옳은 것은?

- ① 문서의 내용을 보조기억장치에 보관하는 기능  
 ② 문서의 내용 중 특정부분을 수정, 삽입, 삭제하는 기능  
 ㉠ 문서의 내용을 화면상에 나타내주는 기능  
 ④ 문서의 내용을 컴퓨터내부에 전달하는 기능

## 11. 다음 중 문서의 특정문자나 단어를 찾는 기능을 나타내는 용어로 옳은 것은?

- ① 가상메모리                      ② 각주  
 ③ 라인피드                      ㉠ 검색

## 12. 다음 중 문서 작성시 강제로 행을 바꾸기 위해 사용하는 것은?

- ① [Tab]키                      ② [Space]키  
 ㉠ [Enter]키                      ④ [Ctrl]키

## 13. 다음 중 인쇄기능과 관련 있는 용어는?

- ① 병행처리(Spool)              ② 각주(Footnote)  
 ③ 클립아트(Clip Art)              ④ 상용구(Glossary)

## 14. 다음 중 [Insert키와 관련이 없는 사항은?

- ① 토글(Toggle)키이다.  
 ② 워드프로세서에서는 수정(검침)/삽입 모드로의 전환이 가능하다.  
 ③ 키보드상의 특수키에 해당된다.  
 ㉠ 윈도우에서는 버퍼에 저장된 내용을 삽입시켜주는 기능을 가지고 있다.

## 15. 다음 중 커서(Cursor)의 이동과 관련이 없는 키는?

- ① [Enter]                      ② [Page Down]  
 ③ [End]                      ㉠ [Caps Lock]

## 16. 다음 설명이 의미하는 용어는?

1인치당 인쇄되는 줄의 수로서 이 수치가 커질수록 줄 간격은 좁아진다.

- ① 눈금자(Ruler)                      ② LPM(Line Per Minute)  
 ③ 라인피드(Line Feed)              ㉠ 줄 높이(Line Height)

## 17. 다음 중 단독으로 사용되기 보다는 다른 키와 같이 사용되는 키는?

- ① [Insert]키                      ② [한/영]키  
 ㉠ [Shift]키                      ④ [Enter]키

## 18. 다음 중 문서의 특정 문자열을 다른 문자열로 바꾸는 기능을 나타내는 용어로 옳은 것은?

- ① 두문(Header)                      ② 마진(Margin)  
 ③ 미문(Footer)                      ㉠ 치환(Replace)

## 19. 다음의 교정부호 중에서 줄사이 간격을 띄우는 부호는?

- ①                       ②   
 ㉠                       ④ 

20. 다음 중 교정부호 사용시 순서를 바꿔게 하는 부호는?



### 2과목 : PC 운영 체제

21. 한글 Windows 98에서 배경화면 및 화면의 해상도를 바꾸려면 제어판의 어떤 항목에서 작업을 해야 하는가?

- ① 내게 필요한 옵션                      ② 디스플레이  
③ 하드웨어 추가/제거                  ④ 시스템

22. 한글 Windows 98의 운영체제를 새로이 설치했을 때 바탕 화면에 기본적으로 표시되는 아이콘이 아닌 것은?

- ① 내 컴퓨터                              ② 메모장  
③ 휴지통                                  ④ 내 서류가방

23. 한글 Windows 98을 종료하려고 할 때 나타나는 시스템 종료 대화상자의 선택항목이 아닌 것은?

- ① 시스템 종료(S)  
② 시스템 다시 시작(R)  
③ 인터넷 사용을 위한 다시 시작(I)  
④ MS-DOS 모드에서 시스템 다시 시작(M)

24. 다음 중 한글 Windows 98에서 할 수 없는 것은?

- ① 인터넷의 연결 및 사용  
② 무정전 전원공급  
③ 전자 메일 및 메시징 설정과 사용  
④ 동영상 및 스트리밍 비디오 재생

25. PC가 비정상적으로 작동될 때 시스템에 발생한 문제를 해결하기 위해 선택하는 한글 Windows 98의 멀티 부팅 메뉴는?

- ① Logged(/BOOTLOG.TXT)  
② Normal  
③ Safe mode  
④ Command prompt only

26. 한글 Windows 98 운영체제에 대한 다음 설명 중 옳지 않은 것은?

- ① 8비트 운영체제이다.  
② 플러그 앤 플레이 기능을 지원한다.  
③ 다중사용자 환경을 지원한다.  
④ 그래픽 유지 사용환경(GUI)을 지원한다.

27. 다음은 한글 Windows 98의 휴지통에 관한 설명이다. 옳지 않은 것은?

- ① Windows 탐색기의 휴지통은 바탕화면에 존재하는 휴지통과 동일한 작업을 수행한다.  
② 휴지통의 크기는 드라이브마다 다르게 설정할 수 있다.  
③ 휴지통을 비우면 완전히 삭제된다.  
④ 휴지통에 있는 파일들은 디스크의 공간을 차지하지 않는다.

28. 한글 Windows 98 폴더 창의 [보기] 메뉴에서 파일의 크기를 알 수 있는 선택 항목은 다음 중 어느 것인가?

- ① 큰 아이콘                              ② 작은 아이콘  
③ 간단히                                  ④ 자세히

29. 한글 Windows 98에서 파일을 삭제하는 방법이 아닌 것은?

- ① 해당 아이콘을 선택한 후 [Delete]키를 누른다.  
② 아이콘의 오른쪽 단추를 클릭한 후 팝업 메뉴에서 삭제를 선택한다.  
③ 아이콘을 마우스로 끌어 휴지통에 넣는다.  
④ 아이콘을 선택한 후 [ESC]키를 누른다.

30. 한글 Windows 98의 내 컴퓨터에서 파일이나 폴더의 아이콘을 정렬하는 방법에 해당되지 않는 것은?

- ① 아이콘의 모양별로 정렬 - 아이콘  
② 파일의 크기순으로 정렬 - 크기  
③ 확장자 종류별로 정렬 - 종류  
④ 파일명순으로 정렬 - 이름

31. 한글 Windows 98에서는 서로 다른 응용 프로그램 사이에 데이터를 전달할 수 있다. 한 프로그램에서 복사(Copy)나 잘라내기(Cut)한 내용을 다른 프로그램에 붙여넣기(Paste)를 통해 전달하려고 할 때의 임시 저장공간은?

- ① 백업(Backup)                              ② 작업 관리자  
③ 클립보드(Clip Board)                      ④ 이미징(Imaging)

32. 포맷(Format) 옵션 중에서 디스크를 다시 포맷하지 않고 단지 디스크를 부팅 가능하게 하는 형태의 포맷 옵션은 어느 것인가?

- ① 빠른 포맷(Q)                              ② 전체(F)  
③ 시스템 파일만 복사(O)                      ④ 로우 포맷(L)

33. 다음 중 [내 컴퓨터]-[프린터]에서 설정할 수 없는 것은?

- ① 용지 규격                                  ② 글꼴 및 폰트의 크기  
③ 기본 프린터 설정                      ④ 용지 넓게/좁게

34. 다음 중 한글 Windows 98의 탐색기에서 왼쪽 창에 트리 형태로 나타나는 부분에서 선택한 폴더의 모든 하위 폴더를 다 열어 보여줄 수 있도록 하는 단축키는?

- ① 숫자키 패드의 [ \* ]키  
② 숫자키 패드의 [ / ]키  
③ 숫자키 패드의 [Del]키  
④ 숫자키 패드의 [ - ]키

35. 한글 Windows 98에서 여러 개의 응용 프로그램을 실행시켜놓고 키보드를 이용하여 응용 프로그램 간에 작업 전환을 할 때 사용하는 단축키는?

- ① [Alt] + [Esc]키  
② [Ctrl]키 + [Esc]키  
③ [Shift]키 + [Alt]키  
④ [Shift]키 + [Space Bar]키

36. 한글 Windows 98 운영체제나 컴퓨터 시스템이 응용 프로그램 삭제 후 정상적으로 동작할 수 있도록 프로그램을 삭제하는 방법으로 옳은 것은?

- ① 프로그램 추가/제거                      ② Windows 탐색기 제거

- ③ 제어판 시스템 제거                      ④ 도스 모드 제거
37. 한글 Windows 98에서 임의의 폴더 창 내에 아이콘들이 나열되어있다. 불연속적인 2개 이상의 아이콘들을 선택할 때 사용되는 방법은?
- ① [Ctrl]키를 누른 상태에서 해당하는 아이콘들을 클릭한다.  
② [Alt]키를 누른 상태에서 해당하는 아이콘들을 클릭한다.  
③ 마우스의 오른쪽 버튼을 사용하여 해당하는 아이콘들을 클릭한다.  
④ 마우스의 양쪽 버튼을 클릭한 상태로 해당하는 아이콘을 드래그한다.
38. 한글 Windows 98의 [제어판]에 있는 [프린터]에 대한 내용 중 옳지 않은 것은?
- ① 프린터를 설치하여 활용하고자 할 경우 이용한다.  
② [프린터 추가] 아이콘을 이용하여 프린터를 설치할 수 있다.  
③ 설치된 기본 프린터의 아이콘을 더블 클릭하면 현재 열려져 있는 파일이 프린트된다.  
④ [기본프린터]에는 √표시가 되어 있다.
39. 한글 Windows 98에서 활성화된 폴더 창의 구성 요소가 아닌 것은?
- ① 제목 표시줄                                      ② 메뉴 바  
③ 상태 표시줄                                      ④ 시계
40. 한글 Windows 98에서 실행 중인 창(Window)이나 응용프로그램을 종료시킬 때 사용하는 단축키는 무엇인가?
- ① [Ctrl]+[Tab]키                      ② [Ctrl]+[Esc]키  
③ [Alt]키+[Tab]키                      ④ [Alt]키+[F4]키

문제 해설 및 온라인 모의 테스트는 아래 사이트를 이용하세요.  
해설 및 전자문제집(CBT) : [www.comcbt.com](http://www.comcbt.com)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
③	④	③	①	③	③	②	②	④	③
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
④	③	①	④	④	④	③	④	③	①
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
②	②	③	②	③	①	④	④	④	①
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
③	③	②	①	①	①	①	③	④	④