






1과목 : 워드프로세서 용어 및 기능

- 다음 워드프로세서의 용어에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?
 ① 철자검사(Spelling Check) : 문서를 작성 중에 단어나 문장의 맞춤법이 어긋난 곳을 찾아서 쉽게 고칠 수 있게 하는 기능
 ② 폼피드(Form Feed) : 프린터 용지를 줄 단위로 한 줄 밑에 올리는 기능
 ③ 래그드(Ragged) : 문단의 각 행 중에서 한 쪽 끝이 정렬이 안된 상태
 ④ 옵션(Option) : 명령이나 기능을 수행하는 데 필요한 추가적인 요소나 선택항목
- 다음 중 문서의 특정문자나 단어를 찾는 기능을 나타내는 용어로 옳은 것은?
 ① 가상메모리 ② 각주
 ③ 라인피드 ④ 검색
- 문서 중 일부분을 가, 나, 다 순서 또는 그 역순으로 재배열하고 싶을 때 사용하는 기능은?
 ① 상용구(Glossary) ② 색인(Index)
 ③ 머지(Merge) ④ 소트(Sort)
- 다음 중 1초당 전송되는 비트의 수를 나타내는 용어로 옳은 것은?
 ① BPI(Bits Per Inch)
 ② BPS(Bits Per Second)
 ③ CPI(Characters Per Inch)
 ④ CPS(Characters Per Second)
- 다음 가)를 나)로 정정할 때 사용되지 않는 교정부호는?

가) 컴퓨터는 소프트웨어와 하드웨어로 구성 된다.
 나) 컴퓨터는 소프트 웨어와 하드 웨어로 구성된다.

 ①  ② 
 ③  ④ 
- 다음 교정부호의 의미로 옳은 것은?



 ① 글자의 순서를 바꾼다.
 ② 글자의 위치를 내린다.
 ③ 글자의 위치를 올린다.
 ④ 옆어진 글자를 바로 잡는다.
- 다음 중 보조기억장치가 아닌 것은?
 ① 플로피디스크 ② CD-ROM
 ③ 하드디스크 ④ ROM
- 다음 중 빛을 이용하는 장치가 아닌 것은?
 ① OCR ② CD-ROM

- 잉크젯 프린터 ④ 스캐너
- 다음 중 입력장치로만 짝지어진 것은?
 ① 터치패드 - 스캐너 ② 플로터 - 마우스
 ③ OCR - 플로터 ④ HDD - 스캐너
- 다음 중 프린터 헤드의 가는 구멍을 통하여 잉크를 분사시켜 문서를 인쇄하는 프린터는?
 ① 감열방식 프린터 ② 잉크젯 프린터
 ③ 레이저 빔 프린터 ④ 열전사 프린터
- 버퍼(Buffer)와 관련이 없는 것은?
 ① 잘라내기(오려두기) ② 붙이기(붙여넣기)
 ③ 영역지정 ④ 복사하기
- 다음 중 16절지에 해당하는 용지 규격은?
 ① A4 ② A6
 ③ B4 ④ B5
- 다음 중 키보드로 입력이 불가능한 문자는?
 ① ÷ ② %
 ③ @ ④ &
- 아래와 같이 글자의 모양을 변경시키려면 어떤 값을 조정해야 하는가?

글자 편집 → 글자 편집

- 자간 ② 장평
 ③ 글꼴 ④ 크기

- 다음의 예제에 대해 사용된 글자의 형식과 거리가 먼 것은?

상공회의소

워드프로세서 필기 기출문제

- 글꼴지정 ② 장평
 ③ 역상 ④ 밑줄

- 다음 중 편집기능이 아닌 것은?

- 수정 ② 삽입
 ③ 삭제 ④ 표시

- 다음 중 문서 창에서 문서의 내용을 위 아래나, 오른쪽 왼쪽으로 이동시킬 수 있는 기능을 가진 것은?

- 상황 표시줄(Status Line)
 ② 이동막대(Scroll Bar)
 ③ 메뉴표시줄(Menu Bar)
 ④ 눈금자(Ruler)

- 다음 중 치환기능(Replace)에 대한 설명으로 옳은 것은?

- 특정 단어나 문자열을 다른 단어나 문자열로 바꾸는 기능
 ② 특정 부분을 범위로 지정한 후 편집하는 기능

- ③ 새로운 문단의 시작부분을 일정하게 들여 넣어 입력하는 기능
- ④ 라인의 우측, 좌측 등 한곳을 기준으로 문서내용을 맞추는 기능
19. 다음 중 표시기능에 대한 설명으로 옳은 것은?
- ① 문서의 내용을 보조기억장치에 보관하는 기능
- ② 문서의 내용 중 특정부분을 수정, 삽입, 삭제하는 기능
- ③ 문서의 내용을 화면상에 나타내주는 기능
- ④ 문서의 내용을 컴퓨터내부에 전달하는 기능
20. 문서작성 중 입력한 내용을 지울 때 사용하는 키가 아닌 것은?
- ① [Shift] ② [Back Space]
- ③ [Delete] ④ [Space Bar]

2과목 : PC 운영 체제

21. 한글 Windows 98 탐색기에서 파일이나 폴더의 최후에 변경된 날짜를 알고싶다. [보기] 메뉴에서 다음 중 어느 것을 선택해야 하는가?
- ① 자세히 ② 폴더옵션
- ③ 작은 아이콘 ④ 큰 아이콘
22. 한글 Windows 98의 [시작]-[제어판]-[국가별 설정]에서 지정 가능한 표시 대상으로 옳지 않은 것은?
- ① 숫자 ② 지도
- ③ 날짜와 시간 ④ 통화
23. 한글 Windows 98 보조프로그램에 기본으로 포함되지 않은 응용 프로그램은?
- ① Internet Explorer ② 그림판
- ③ 계산기 ④ 메모장
24. 한글 Windows 98에서 파일의 등록정보에 나타나는 파일 속성이 아닌 것은?
- ① 기록 ② 읽기 전용
- ③ 실행 전용 ④ 숨김
25. 다음 중에서 한글 Windows 98의 클립보드와 관련된 기능 키에 대한 설명이 옳바른 것은?
- ① [Ctrl] + [X] : 붙여넣기
- ② [Ctrl] + [C] : 잘라내기
- ③ [Ctrl] + [V] : 복사
- ④ [Print Screen] : 전체 화면 캡처(Capture)
26. 한글 Windows 98의 탐색기에서 파일을 선택하여 [Shift]키를 누른 상태에서 다른 폴더로 끌어서 놓기만 하면 어떤 일이 일어나는가?
- ① 복사 ② 붙여넣기
- ③ 이동 ④ 잘라내기
27. 한글 Windows 98에서 [시작]-[찾기]-[파일 또는 폴더]로 확장자가 inf인 파일을 모두 찾기 위해 검색 창에 써넣어야 할 것은?
- ① *.inf ② ?.inf
- ③ all.inf ④ inf.*

28. 한글 Windows 98의 탐색기에서 일부 폴더에 표시된 "+" 표시가 의미하는 것으로 옳은 것은?
- ① 현재 폴더의 상위폴더가 있음을 나타낸다.
- ② 폴더내부에 다수의 파일이 존재하고 있음을 나타낸다.
- ③ 폴더내부에 하위폴더가 있음을 나타낸다.
- ④ 현재 폴더에 하위폴더를 만들 수 있음을 의미한다.
29. 한글 Windows 98의 탐색기에서 여러개의 파일을 선택하고자 할 때 가장 관련이 먼 것은?
- ① [Shift]키 ② [Ctrl]키
- ③ 마우스 왼쪽 단추 ④ [Esc]키
30. 한글 Windows 98에서 [시작] 단추를 마우스의 오른쪽 버튼으로 눌렀을 때 나타나는 메뉴가 아닌 것은?
- ① 열기(O) ② 실행(R)
- ③ 탐색(E) ④ 찾기(F)
31. 다음 중 한글 Windows 98의 메모장에서 불러오기 하여 편집할 수 있는 파일은?
- ① ex1.htm ② ex2.exe
- ③ ex3.gif ④ ex4.hwp
32. 한글 Windows 98 운영체제의 주요 특징에 대한 설명 중 옳지 않은 것은?
- ① 응용 프로그램을 제어할 수 있는 선점형 멀티태스킹 방식을 지원한다.
- ② MS-DOS사용할 수 있고 파일의 이름을 255자까지 사용할 수 있다.
- ③ 초보자도 쉽게 사용할 수 있는 문자 사용자 인터페이스 운영체제이다.
- ④ 데이터 처리방식이 32비트 기본으로 하는 운영체제이다.
33. 한글 Windows 98에서 활성화된 폴더 창의 구성 요소가 아닌 것은?
- ① 제목 표시줄 ② 메뉴 바
- ③ 상태 표시줄 ④ 시계
34. 한글 Windows 98에서 [F2]키를 사용하여 이름 바꾸기(M)할 수 없는 아이콘은?
- ① 내 문서 ② 휴지통
- ③ 내 컴퓨터 ④ 네트워크 환경
35. 한글 Windows 98의 탐색기에서 파일이나 폴더를 선택했을 때 등록정보를 볼 수 있도록 해주는 작업 전환 단축키는?
- ① [Alt]키+[Enter]키 ② [Alt]키+[Tab]키
- ③ [Ctrl]키+[Enter]키 ④ [Ctrl]키+[Tab]키
36. 한글Windows 98에서 활성화된 창 화면의 글꼴이나 해상도 등을 변경하고자 할 때 [시작]메뉴의 [설정]-[제어판]에서 다음 중 가장 관련이 깊은 것은?
- ① 시스템 등록정보 ② 글꼴
- ③ 내게 필요한 옵션 ④ 디스플레이 등록정보
37. 한글 Windows 98에서 작업표시줄에 관한 설명으로 옳지 않은 것은?
- ① [시작]단추가 있는 바탕화면의 표시줄이다.

