

1과목 : 워드프로세서 용어 및 기능

- 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 중 토글(Toggle) 키로만 올바르게 짝지어진 것은?
 ① [Esc], [Caps Lock]
 ② [Num Lock], [Enter]
 ③ [Delete], [Insert]
 ④ [Caps Lock], [Insert]
- 다음 중 문서의 특정 문자나 단어를 찾는 기능을 무엇이라고 하는가?
 ① 가상메모리 ② 각주
 ③ 라인피드 ④ 검색
- 다음 중 레이저 프린터(Laser Printer)에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?
 ① 인쇄 속도가 빠르다.
 ② 인자의 선명도가 높다.
 ③ 소음이 적다.
 ④ 리본이 필요하다.
- 다음 중 [Scroll Lock] 키와 가장 관련이 있는 것은?
 ① 화면 이동 ② 대/소문자 변환
 ③ 정렬방식 ④ 블록 이동
- 문서작성 시 이미지나 그래픽을 삽입할 경우 기존에 만들어진 이미지나 그래픽을 사용할 수 있다. 이와 같이 미리 파일로 제작된 이미지나 그래픽의 집합을 무엇이라고 하는가?
 ① 클립아트(Clip Art)
 ② 포스트스크립트(Post Script)
 ③ 포매터(Formatter)
 ④ 레이어(Layer)
- 다음 중 각 페이지마다 문서의 위쪽에 고정적으로 들어가는 글을 무엇이라고 하는가?
 ① 머리말(Header) ② 꼬리말(Footer)
 ③ 각주(Footnote) ④ 미주(Endnote)
- 다음 중 문서편집에 필요한 쪽 번호, 삽입/수정 상태 등의 여러 가지 정보를 편집 화면 하단에 표시해 주는 것은?
 ① 도구 상자(Tool Box)
 ② 상태 표시줄(Status Line)
 ③ 눈금자(Ruler)
 ④ 스크롤바(Scroll Bar)
- 다음 보기에 적용된 글자속성이 아닌 것은?

워드프로세서의 용어 및 기능

- 기울임 ② 밑줄
- 외곽선(윤곽선) ④ 그림자
- 다음 중 화면 표시장치의 화면을 구성하는 가장 작은 단위를 무엇이라고 하는가?
 ① 비트(Bit) ② 픽셀(Pixel)
 ③ 포인트(Point) ④ 레코드(Record)
- 다음 중 치환(Replace) 기능에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?
 ① 문서에서 검색 단어를 특정한 단어로 바꾸는 것을 의미한다.
 ② 한글 단어를 영어나 한자 단어로 바꿀 수 있다.
 ③ 글꼴의 모양이나 속성도 바꿀 수 있다.
 ④ 치환을 마치고 나면 문서에는 아무런 변화가 없다.
- 다음 중 문서편집 시 삽입/수정과 가장 관련이 있는 키는?
 ① [←] ② [Del]
 ③ [Esc] ④ [Insert]
- 다음 중 입력장치로 사용되는 것을 올바르게 나열한 것은?
 (가) 마우스 (나) 스캐너 (다) 라이트 펜
 (라) X-Y 플로터 (마) CRT (바) OCR
- (가), (나), (다), (라)
 ② (가), (나), (라), (마)
 ③ (가), (나), (마), (바)
 ④ (가), (나), (다), (바)
- 다음 중 문서의 균형을 맞추기 위해 상, 하, 좌, 우에 공백을 두는 것을 무엇이라고 하는가?
 ① 마진(Margin) ② 꼬리말(Footer)
 ③ 매크로(Macro) ④ 정렬(Sort)
- 다음 중 문단(Paragraph)에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?
 ① 문단 위와 아래의 간격을 별도로 설정할 수 있다.
 ② 문단은 한 페이지에 여러 개가 존재할 수 있다.
 ③ 두 개의 문단을 하나로 합칠 수는 없다.
 ④ [Enter] 키에 의해 문단이 생성되는 것을 강제개행이라 한다.
- 다음 중 문서의 잘못 입력된 내용을 고치는 기능으로 겹쳐쓰기 라고도 하는 것은?
 ① 삽입 ② 교정
 ③ 삭제 ④ 수정
- 다음 중 화면상의 커서(Cursor) 혹은 화살표를 움직여 메뉴나 아이콘을 선택하기도 하고 선이나 그림을 그릴 수 있는 입력 도구는?
 ① 광학마크판독기(OMR) ② 스캐너(Scanner)
 ③ 자기인크판독기(MICR) ④ 마우스(Mouse)

18. 다음 중 편집기능에서 붙이기(Paste)와 관련이 없는 것은?

- ① 블록 내려내기 ② 블록 삭제
- ③ 버퍼에 기억 ④ 블록 복사

19. 다음 보기의 교정부호가 의미하는 것은?



- ① 글자의 순서를 바꾼다.
- ② 글자의 위치를 내린다.
- ③ 글자의 위치를 올린다.
- ④ 옆어진 글자를 바로 잡는다.

20. 다음 보기의 문장 (가)를 문장 (나)로 수정할 때 사용되지 않는 교정부호는?

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

- ① ✓
- ② ㄱ
- ③ ✎
- ④ ㄷ

2과목 : PC 운영 체제

21. 다음 중 한글 Windows XP에서 파일 이름으로 사용할 수 있는 특수 문자는?

- ① : ② ?
- ③ # ④ *

22. 한글 Windows XP를 부팅할 때 ROM-BIOS에 있는 검사 프로그램에 의해 시스템의 하드웨어를 자동으로 검사하는 기능은?

- ① OnNow 기능 ② MTU 설정 기능
- ③ POST 기능 ④ Back Up 기능

23. 다음 중 한글 Windows XP에서 응용 프로그램이 실행될 때 데이터를 복사, 이동시키기 위하여 사용하는 임시 기억 장소는?

- ① 스펙링 ② 클립보드
- ③ 소켓 ④ 공유

24. 한글 Windows XP에서 컴퓨터에 설치되어 있는 하드웨어 정보를 확인할 수 있는 곳은?

- ① [내 컴퓨터 등록정보] 창
- ② [컴퓨터 확인] 창
- ③ [프로그램 추가/제거] 창
- ④ [장치 관리자] 창

25. 다음 중 한글 Windows XP의 바탕화면에 있는 [내 네트워크 환경] 아이콘에 대한 바로 가기 메뉴의 항목이 아닌 것은?

- ① 열기 ② 탐색
- ③ 검색 ④ 컴퓨터 찾기

26. 한글 Windows XP의 [탐색기] 창에서 파일이나 폴더를 선택한 후에 마우스 오른쪽 단추를 누를 때 표시되는 것은 무엇인가?

- ① 검색 메뉴 ② 연결 메뉴
- ③ 바로 가기 메뉴 ④ 시작 메뉴

27. 다음 중 한글 Windows XP의 특징이라고 할 수 없는 것은?

- ① 플러그 앤 플레이(Plug and Play) 기능
- ② 멀티태스킹(Multi-Tasking)
- ③ 비 선점형 멀티태스킹(Non-Preemptive Multi-Tasking)
- ④ OLE(Object Linking And Embedding)

28. 다음 중 한글 Windows XP의 프린터 [속성] 창에서 설정할 수 없는 것은?

- ① 프린터 출력 해상도
- ② 스플의 사용 유무
- ③ 용지의 크기 설정
- ④ 인쇄 중인 문서의 삭제

29. 한글 Windows XP에서 [제어판]의 [글꼴]에 포함되어 있는 파일이 실제로 위치하는 폴더는?

- ① C:\Documents and Settings\Fonts
- ② C:\Windows\Fonts
- ③ C:\Program Files\Fonts
- ④ C:\Fonts

30. 다음 중 한글 Windows XP에서 바탕화면의 아이콘을 일정한 순서로 나열하여 표시할 때 사용하는 아이콘 정렬 순서 방법이 아닌 것은?

- ① 이름 ② 크기
- ③ 수정한 날짜 ④ 내용

31. 다음 중 한글 Windows XP에서 새로운 프린터를 추가하기 위해 사용하는 것은?

- ① 프린터 추가 마법사
- ② 네트워크 공유 프로그램
- ③ 스플 프로그램
- ④ 프린터 추가 연결 프로그램

32. 다음 중 한글 Windows XP에서 확장자가 '.lco'인 파일에 대한 설명으로 옳은 것은?

- ① 아이콘과 관련된 파일이다.
- ② 사운드와 관련된 파일이다.
- ③ 실행형 파일이다.
- ④ 초기화 파일이다.

33. 한글 Windows XP에서 시스템을 종료하기 위해서 [시작] 메뉴의 [컴퓨터 끄기]를 선택할 때 표시되는 [시스템 종료] 대화상자의 선택항목이 아닌 것은?

- ① 대기 모드 ② 끄기
- ③ 다시 시작 ④ 사용자 전환

34. 한글 Windows XP의 [제어판]에 있는 [프로그램 추가/제거]를 이용하여 수행할 수 있는 작업은?

- ① 시동 디스크의 작성

- ② 이미 설치되어 있는 프로그램의 제거
 - ③ 바로 가기 아이콘에 대한 연결 프로그램의 변경
 - ④ 파일 시스템의 설정
35. 다음 중 한글 Windows XP에서 마우스 포인터 모양에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?
- ①  : 보통 선택
 - ②  : 실행 중 에러 발생
 - ③  : 백그라운드에서 작업
 - ④  : 사용 중
36. 다음 중 한글 Windows XP의 바탕화면에서 [Windows 탐색기]를 신속하게 실행하기 위한 바로 가기 키는?
- ① [Ctrl] + [E]
 - ② [Ctrl] + [F2]
 - ③ [윈도 로고] 키 + [E]
 - ④ [윈도 로고] 키 + [F2]
37. 한글 Windows XP에서 파일을 삭제할 경우에 [휴지통]으로 들어가지 않고 완전히 삭제되도록 하는 방법은?
- ① [Shift] 키를 누른 상태에서 파일을 휴지통으로 드래그 앤 드롭 한다.
 - ② [Ctrl] 키를 누른 상태에서 파일을 휴지통으로 드래그 앤 드롭 한다.
 - ③ [Esc] 키를 누른 상태에서 파일을 휴지통으로 드래그 앤 드롭 한다.
 - ④ [Delete] 키를 누른다.
38. 한글 Windows XP의 [탐색기] 창에서 파일의 크기를 확인할 수 있는 [보기] 메뉴의 선택 항목은?
- ① 큰 아이콘 ② 작은 아이콘
 - ③ 간단히 ④ 자세히
39. 한글 Windows XP에서 폴더 창에 있는 모든 파일이나 폴더를 전체 선택하기 위하여 사용하는 바로 가기 키는?
- ① [Ctrl] + [X] ② [Ctrl] + [A]
 - ③ [Ctrl] + [C] ④ [Ctrl] + [V]
40. 다음 중 한글 Windows XP에서 마우스를 드래그하여 수행할 수 있는 작업이 아닌 것은?(문제오류로 모두 정답처리한 문제입니다. 여기서는 1번을 정답 처리 합니다.)
- ① 프로그램의 실행
 - ② 다른 드라이브로 파일이나 폴더의 복사
 - ③ 같은 드라이브 내에서 파일이나 폴더의 이동
 - ④ 창의 위치 및 크기 조절

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

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