

1과목 : 워드프로세서 용어 및 기능

1. 문서작성 시 자주 사용하는 어휘를 약어로 등록한 후 필요시 약어를 호출하여 손쉽게 입력하는 기능은?

- ① 머지(Merge) ② 검색(Search)
③ 색인(Index) ④ 상용구(Glossary)

2. 다음 중 용지의 규격이 가장 작은 것은?

- ① A4 ② A3
③ B4 ④ B5

3. 다음 중 치환(Replace) 기능에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 한글, 특수문자, 영어, 한자 등을 바꿀 수 있다.
② 일정한 위치를 기준으로 재배치를 할 수 있다.
③ 문서에서 특정 단어를 검색하여 다른 단어로 바꾸는 것을 의미한다.
④ 글꼴의 크기, 모양, 속성도 바꿀 수 있다.

4. 다음 중 화면을 위, 아래나 오른쪽, 왼쪽으로 이동시켜 보이지 않는 문서의 내용을 보이게 하는 기능을 가진 것은?

- ① 상황 표시줄(Status Line)
② 이동 막대(Scroll Bar)
③ 메뉴 표시줄(Menu Bar)
④ 눈금자(Ruler)

5. 다음 중 문서의 특정부분을 현재 위치에서 제거하고 문서의 다른 곳으로 옮기는데(Move) 사용되는 기능과 거리가 먼 것은?

- ① 복사하기 ② 오려두기
③ 영역지정 ④ 붙이기

6. 다음 중에서 단독으로 사용하지 않고 다른 키와 함께 사용하여 특수한 기능을 수행하는 조합 키는?

- ① [Delete] ② [Shift]
③ [Insert] ④ [Esc]

7. 다음 중 빛을 이용하는 장치가 아닌 것은?

- ① OCR ② CD-ROM
③ MICR ④ 스캐너(Scanner)

8. 다음 중 입력 장치로 사용되는 것을 바르게 묶은 것은?

- (1) 마우스 (2) LCD (3) 키보드
(4) DVD (5) CRT (6) OCR

- ① (1), (3), (6) ② (2), (4), (5)
③ (3), (5), (6) ④ (1), (2), (4)

9. 다음에서 설명하는 워드프로세서의 기능은?

문서 내의 특정 단어 또는 문자열에 대한 보충 설명을 해당 페이지의 하단에 표시하는 기능

- ① 미주 ② 각주
③ 꼬리말 ④ 캡션

10. 다음 중 줄의 끝에 위치한 영어 단어 등이 길어서 다음 줄까지 이어질 때 자동으로 다음 줄로 넘겨 단어의 파악이 쉽도록 하는 기능은?

- ① 워드랩 ② 영문 균등
③ 하이픈 ④ 문단 조합

11. 다음 용어는 화면 출력장치와 관계된 것이다. 이들 중 그 성격이 다른 것은?

- ① 해상도 ② 픽셀(Pixel)
③ 피치(Pitch) ④ 색 품질

12. 다음 보기와 같은 복잡한 수학적식이나 화학식을 작성하고 편집할 때 사용하는 기능은?

$$ax^2 + \frac{2}{-b \pm \sqrt{b^2 - c}}$$

- ① 매크로(Macro) ② 목차 만들기
③ 수식 편집기 ④ 스타일(Style)

13. 다음 중 KS X 1001 완성형 한글 코드에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 정보 교환용으로 사용한다.
② 영문, 숫자는 1Byte로 나타낸다.
③ 글자마다 코드를 부여하여 사용한다.
④ 모든 한글을 표현할 수 있다.

14. 다음 보기에 사용된 글자속성이 아닌 것은?

워드프로세서의 용어 및 기능

- ① 기울임 ② 밑줄
③ 외곽선(윤곽선) ④ 음영

15. 다음 보기의 내용과 같이 문단의 첫째 줄 맨 앞부분을 안으로 들어가게 하는 기능을 무엇이라고 하는가?

국제 해비타트 운동본부는 주택신축, 보수 등을 통해 무주택 서민의 주거문제 해결을 꾀하는 국제적 자원봉사단체이다.

- ① 여백(Margin) ② 정렬(Align)
③ 들여쓰기(Indent) ④ 내어쓰기(Outdent)

16. 다음 중 스푼(Spool)에 대한 설명으로 거리가 먼 것은?

- ① 컴퓨터 전체의 처리효율을 높여준다.
② 중앙처리장치에 비해 늦은 출력 장치의 속도를 해결하기 위한 기능이다.
③ 출력 내용을 보조기억장치에 저장한 다음 내용을 인쇄하는 것이다.
④ 인쇄가 끝나기 전에는 다른 작업을 할 수 없는 단점이 있다.

17. 다음 중 글꼴의 외곽선 정보를 사용하지 않아 확대하면 테두리에 계단 현상이 발생하여 거칠게 보여 지는 글꼴 구현 방식은?

- ① 벡터(Vector) ② 트루 타입(True Type)
③ 비트맵(Bitmap) ④ 오픈 타입(Open Type)





18. 다음 중 디스켓이나 하드디스크에 저장된 문서를 주기억장치로 읽어 오는 것을 무엇이라고 하는가?

- ① 로드(Load) ② 커닝(Kerning)
③ 백업(Backup) ④ 버퍼링(Buffering)

19. 다음 중 실제적으로 문서량의 크기가 증가하는 교정기호는?

- ①  ② 
③  ④ 

20. 다음 중에서 교정부호의 의미가 올바르게 설명된 것은?

- ①  : 자리 바꾸기 ②  : 줄간격 띄우기
③  : 내어 쓰기 ④  : 삭제하기

2과목 : PC 운영 체제

21. 다음은 한글 Windows XP에서 폴더나 아이콘의 이름을 변경하는 순서이다. 순서가 올바르게 나열된 것은?

- Ⓐ 해당 폴더 또는 파일의 아이콘을 선택한다.
Ⓑ 새 이름을 입력한다.
Ⓒ [Enter] 키를 누른다.
Ⓓ 바로가기 메뉴의 [이름 바꾸기]를 선택한다.

- ① a-b-c-d ② a-d-b-c
③ d-a-b-c ④ d-b-c-a

22. 다음 중 한글 Windows XP에서 [제어판]에 있는 [디스플레이]를 이용하여 설정할 수 있는 것으로 옳지 않은 것은?

- ① 화면 보호기 ② 작업 표시줄 위치
③ 화면의 해상도 ④ 화면 배색

23. 다음 중 한글 Windows XP에서 [작업 표시줄]에 있는 [시작] 단추의 바로가기 메뉴에 표시되는 항목으로 옳지 않은 것은?

- ① 열기 ② 탐색
③ 검색 ④ 실행

24. 다음 중 한글 Windows XP의 [검색 결과] 창에서 검색 조건이 다음과 같을 경우에 검색할 수 있는 파일로 옳지 않은 것은?

s*a??.t*

- ① start.txt ② startup.txt
③ start.tmp ④ spark.txt

25. 다음 중 한글 Windows XP의 바탕화면에서 마우스의 오른쪽 단추를 눌렀을 때 나타나는 바로가기 메뉴 항목으로 옳지 않은 것은?

- ① 아이콘 정렬 순서 ② 새로 고침
③ 탐색 ④ 속성

26. 다음 중 한글 Windows XP의 [탐색기] 창에서 표시된 모든 파일과 폴더를 한번에 모두 선택할 때 사용하는 바로가기

키로 옳은 것은?

- ① [Ctrl]+[A] ② [Ctrl]+[C]
③ [Alt]+[A] ④ [Alt]+[C]

27. 다음 중 한글 Windows XP의 바탕화면에 사용 종이거나 열려 있는 창이 없을 때 [시스템 종료] 대화상자를 표시하기 위한 바로가기 키로 옳은 것은?

- ① [Alt]+[Enter]
② [Alt]+[F4]
③ [Ctrl]+[Shift]+[Tab]
④ [Ctrl]+[Alt]+[Delete]

28. 다음 중 한글 Windows XP에서 제공되는 기능으로 옳지 않은 것은?

- ① 자동 감지 설치(Plug and Play)
② 그래픽 사용자 인터페이스
③ NTFS 파일 시스템
④ 완전한 64비트 데이터 처리

29. 다음 중 한글 Windows XP의 [Windows 탐색기] 창에서 파일이나 폴더의 이름, 크기, 종류, 수정한 날짜 등을 표시하기 위해 사용하는 [보기] 메뉴의 하위 선택 항목으로 옳은 것은?

- ① 미리 보기 ② 작은 아이콘
③ 간단히 ④ 자세히





30. 다음 중 한글 Windows XP에서 하드디스크인 C 드라이브의 남은 용량을 확인하기 위한 방법으로 옳은 것은?

- ① [제어판]에 있는 [시스템]을 마우스로 클릭하여 선택한다.
② [내 컴퓨터] 창에 있는 C 드라이브의 바로가기 메뉴에서 [속성]을 선택한다.
③ [내 컴퓨터] 창에서 [편집] 메뉴에 있는 [모두 선택]을 선택한다.
④ 바탕화면의 바로가기 메뉴에서 [속성]을 마우스로 클릭한다.

31. 다음 중 한글 Windows XP에서 [탐색기] 창의 왼쪽에 있는 폴더 탐색 창에 관한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 해당 폴더를 선택하면 오른쪽에 그 폴더의 내용이 나타난다.
② 특정 폴더 앞에 있는 를 누르면 하위 폴더가 나타난다.
③ 한 쪽 창의 크기를 변경하려면 양쪽을 구분해 주는 경계선을 마우스를 사용하여 끌어준다.
④ 폴더 열기와 하위 폴더 표시를 빨리 수행하려면 창 왼쪽에서 해당 폴더를 한 번 클릭한다.

32. 다음 중 한글 Windows XP에서 마우스 포인터 모양에 관한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ①  : 백그라운드에서 작업 중
②  : 이동
③  : 작업 중
④  : 연결 선택

33. 다음 중 한글 Windows XP의 [제어판]에 있는 [프로그램 추가/제거]를 이용하여 수행할 수 있는 작업으로 옳은 것

은?

- ① 시동 디스크를 작성할 수 있다.
- ② 이미 설치되어 있는 프로그램을 제거할 수 있다.
- ③ [Windows 구성 요소 추가/제거]를 이용하여 [휴지통]을 삭제할 수 있다.
- ④ 파일 시스템을 변경할 수 있다.

34. 다음 중 한글 Windows XP에서 제공하는 글꼴 스타일로 옳지 않은 것은?

- ① 기울임꼴 ② 굵게
- ③ 굵은 기울임꼴 ④ 밑줄

35. 다음 중 한글 Windows XP에서 기본 프린터의 인쇄 관리자 창에 표시되는 내용으로 옳지 않은 것은?

- ① 인쇄 문서의 이름
- ② 인쇄 문서의 상태
- ③ 인쇄 문서의 소유자
- ④ 인쇄 문서를 수정한 날짜

36. 다음 중 한글 Windows XP에 설치된 프린터의 [속성] 창에서 설정할 수 있는 것으로 옳지 않은 것은?

- ① 인쇄문서의 일시 중지 ② 용지 크기
- ③ 스펴의 사용 유무 ④ 프린터의 공유

37. 다음 중 한글 Windows XP에서 폴더 창의 숨김 파일이나 폴더를 표시하기 위한 메뉴의 순서로 옳은 것은?


- ① [편집]-[숨김 보기] ② [보기]-[폴더]
- ③ [즐거찾기]-[보기] ④ [도구]-[폴더 옵션]

38. 다음 중 한글 Windows XP에서 파일 이름으로 사용할 수 있는 특수 문자로 옳은 것은?

- ① : ② ?
- ③ # ④ *

39. 다음 중 한글 Windows XP의 [검색 결과] 창에서 사용할 수 있는 범주별로 결과 정렬에 관한 옵션 항목으로 옳지 않은 것은?

- ① 만든이 ② 이름
- ③ 수정한 날짜 ④ 크기

40. 다음 중 한글 Windows XP의 [Windows 탐색기] 창에서  도구 단추와 같은 역할을 하는 바로가기 키로 옳은 것은?

- ① [Back Space] ② [F5]
- ③ [Esc] ④ [Alt]

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