

제 ⑦ 교시 정보사회와 컴퓨터

수험번호 ()

성명 ()

※ 다음 물음에 대한 가장 옳은 답을 하나만 골라, OMR 답안지에 정확히 표기하시오.

1. 개인정보를 보호하는 방법에 대한 설명으로 옳은 것은?

- ① 최신 보안 패치는 모두 설치한다.
- ② 수상한 메일은 꼭 열어서 확인하고 삭제한다.
- ③ 웹 사이트에서 Active-X는 무조건 설치한다.
- ④ 한번 설정한 비밀번호는 가급적 변경하지 않는다.

2. 선택된 특정 일자로 시스템을 원상 복구 시킬 수 있는 것은?

- ① 백업
- ② 시스템 복원
- ③ 디스크 정리
- ④ 시스템 정보

3. 다음과 같은 운영체제의 기능은?

파일의 생성과 삭제, 파일의 열기와 닫기 등 파일의 유지 및 관리를 담당한다.

- ① 메모리 관리
- ② 프로세스 관리
- ③ 파일 시스템 관리
- ④ 입출력 장치 관리

4. 윈도의 [디스플레이 등록 정보]에서 설정할 수 없는 것은?

- ① 바탕 화면
- ② 디스플레이 해상도
- ③ 작업 표시줄 모양
- ④ 화면 보호기 대기 시간

5. 다음 광고를 보고 알 수 없는 것은?



- ① CPU
- ② RAM
- ③ 출력 장치
- ④ 보조 기억 장치

6. 영희가 개발한 소프트웨어의 종류는?

영희는 고등학교를 졸업하고 ○○ 의류라는 작은 회사를 설립했다. 그리고 의류 판매 및 재고 관리를 위해 직접 프로그램을 작성하여 업무의 효율성을 높이고자 하였다.

- ① 시스템 프로그램
- ② 사용자 프로그램
- ③ 유ти리티 프로그램
- ④ 언어 번역 프로그램

7. 인터넷 보안 설정을 보거나 변경할 수 있는 제어판의 기능은?

- | | | | |
|--------|--------------|-----------|-------|
| ① | ② | ③ | ④ |
| 인터넷 옵션 | Bluetooth 구성 | 내게 필요한 옵션 | 전원 옵션 |

[8~11] 워드프로세서(한글)로 작성한 문서를 보고 물음에 답하시오.

◆ 입장요금

구분	청소년	일반
금액	2,000	3,000
비고	10세 이하 무료	

◆ 일시 : 2011. 4. 10(일) 14시
◆ 장소 : 서울공설운동장
◆ 프로그램 : 판소리, 사물놀이, 국악교실 등

8. 한글 문서에 대한 설명으로 옳은 것은?

- ① (가)의 크기는 변경할 수 없다.
- ② (나)는 글자처럼 취급할 수 없다.
- ③ 특수문자를 입력하기 위한 단축키는 F9이다.
- ④ 작성한 문서를 인터넷 문서(html)로 저장할 수 있다.

9. (가)를 작성하기 위해 필요한 기능은?

- | | |
|---|---|
| ① | ② |
| ③ | ④ |

10. (다)에 대한 설명으로 옳은 것은?

- ① 셀 배경이 설정된 셀은 없다.
- ② 셀 합치기나 셀 나누기를 활용하였다.
- ③ 테두리의 종류는 한 가지로 설정하였다.
- ④ 표 만들기에서 3줄 2칸으로 지정해야만 한다.

11. (라)에 대한 설명으로 옳은 것은?

- ① 글상자에서 세로쓰기 속성이 적용되었다.
- ② 그리기 도구를 이용하여 작성할 수도 있다.
- ③ 글상자 안의 문단 정렬 방식은 가운데 정렬이다.
- ④ 글상자 안의 여백은 왼쪽, 오른쪽만 지정할 수 있다.

[12~14] 스프레드시트(엑셀)에 대한 문제를 읽고 물음에 답하시오.

12. [C1]셀에 아래의 수식을 적용했을 때 결과 값이 다른 하나는?

	A	B	C	D
1	2	1		
2				

- ① =A1 / B1 ② =A1 * B1
③ =A1 + B1 ④ =A1 ^ B1

13. [D1]셀의 결과 값은?

	A	B	C	D
1	1	2	3	=SUM(A1:C1)
2				

- ① 3 ② 4 ③ 5 ④ 6

14. 셀 주소 표현 방법으로 옳지 않은 것은?

- ① \$A1 ② A\$1 ③ A1\$ ④ \$A\$1

[15~16] 스프레드시트(엑셀) 데이터를 보고 물음에 답하시오.

	A	B	C	D	E	F
1	컴퓨터경진대회 결과					
2	번호	이름	한글	엑셀	파워포인트	평균
3	1	김진국	90	60	70	73.333
4	2	박성진	20	70	80	56.666
5	3	차미진	70	80	100	83.333
6	4	오소연	80	40	50	56.666

15. [F3]셀의 값을 구하기 위해 사용하는 함수는?

- ① MIN ② MAX
③ RANK ④ AVERAGE

16. [F3:F6]의 결과 값에 대한 소수점 자릿수를 줄이고자 한다.

사용하는 아이콘은?

- ① ② ③ ④

17. 빈칸에 공통적으로 들어가는 말은?

동영상이나 애니메이션을 구성하고 있는 하나의 장면이나 이미지를 이라 하고, 자연스러운 움직임을 표현하기 위해서는 초당 24~30 을 보여줘야 한다.

- ① 셀 ② 트랙 ③ 필터링 ④ 프레임

18. 다음에서 설명하고 있는 것은?

인터넷에 있는 정보의 위치를 나타내는 주소로 ‘프로토콜://도메인 이름/경로명/문서명’으로 표현한다.

- ① URL ② LAN ③ WAN ④ HTTP

19. 다음 도메인 이름을 갖는 기관의 성격은?

- ① 교육 기관 ② 정부 기관
③ 군사 기관 ④ 네트워크 관리 기관

20. 주기억 장치의 처리속도가 CPU보다 느려 발생하는 병목 현상을 줄이기 위해 사용하는 고속의 메모리는?

- ① DVD ② 램(RAM)
③ 캐시(cache) ④ 하드 디스크

21. 전자우편(e-mail)주소에서 사용자 아이디(ID)와 메일 서버명을 구분하는 기호는?

- ① @ ② # ③ ○ ④ Θ

22. HTML 문서의 기본적인 구조이다. 빈칸에 알맞은 태그는?

```
<HTML>
<HEAD>
<TITLE> 제목 </TITLE>
</HEAD>
<BODY> 본문 </BODY>
```

- ①

② <HTML>
③ </HTML>
④ <TABLE>

23. 다음에서 설명하고 있는 것은?

인터넷을 의미하는 ‘웹’과 항해 일지를 뜻하는 ‘로그’의 합성어로 자신의 웹공간을 만들어 사진, 일기, 기사 등을 자유롭게 올릴 수 있는 웹사이트이다.

- ① 채팅 ② 블로그 ③ 검색엔진 ④ 하이퍼링크

24. 소리파일에 해당하는 것은?

- ① a.mp3 ② b.gif ③ c.bmp ④ d.hwp

25. 스캐너로 읽은 여러 장의 사진 이미지를 필요한 부분만 잘라내어 하나의 이미지로 합성할 때 사용하는 적절한 프로그램은?

- ① 도스 ② 메모장 ③ 리눅스 ④ 포토샵

* 확인사항

답을 OMR 카드의 해당란에 정확히 표기하였는가?