

## 제21회 인터넷정보검색사 2급 2차 A형 정답

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	3	3	4	1	2	3	3	3	1
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
3	2	4	2	2	1	2	3	3	3
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
2	4	1	2	3	2	1	4	2	4
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
2	4	3	2	4	4	2	1	2	1
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
4	2	1	4	4	1	3	2	2	1
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
3	3	4	1	2	1	4	4	3	2
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
2	1	3	1	1	2	4	4	2	2
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
2	3	4	2	4	1	4	3	2	3

※ 다음 사항을 확인하신 후 시험을 시작하시기 바랍니다.

- 본 시험지는 총 9페이지, 80문제(1과목 : 1~40번, 2과목 : 41~80번)로 구성되어 있습니다.  
페이지와 문제수가 맞는지 확인하시기 바랍니다.
- 과목별 문제수 및 배점
  - 1과목 : 40 × 2.5점 = 100점
  - 2과목 : 40 × 2.5점 = 100점
- 합격기준
  - 과목 평균 60점 이상
  - 각 과목별 40점미만 과락

### 1과목 (1-40)

1. 인터넷 주소를 관리하는 국제기구인 ICANN에 대한 설명으로 맞는 것은?
  - ① DNSO, PSO, ASO 등의 이사회 지원기구를 두고 있다.
  - ② 유럽지역의 NIC역할을 담당하는 기구이다.
  - ③ IAB라는 산하기관을 두고 있다.
  - ④ WWW와 관련된 표준안의 제작이나 새로운 표준안의 제안과 같은 역할을 한다.
2. IP 주소와 관련된 용어에 대한 설명으로 맞는 것은?
  - ① AS번호 : 센터에서 회원 ISP에 IP 주소 공간을 배분하는 것
  - ② 배정(Allocation) : 인터넷상에서 네트워크를 식별하기 위한 고유한 숫자
  - ③ 할당(Assignment) : 회원 ISP가 사용자에게 IP 주소공간을 배분하는 행위
  - ④ 분해자(Resolver) : 인터넷 서비스 제공 기관

3. 인터넷의 역사에 대한 설명과 해당연도가 잘못 연결된 것은?
  - ① 1969년 : 미 국방성의 ARPANET 탄생
  - ② 1984년 : DNS 개념 도입
  - ③ 1990년 : NSFNET이 해체되고 ARPANET 중심으로 성장
  - ④ 1993년 : INTERNIC 설립
4. OSI 7 계층에서 응용계층에 해당되는 프로토콜로만 묶여있는 것은?
  - ① SMTP, UDP                      ② POP, TCP
  - ③ HTTP, IP                        ④ SMTP, HTTP
5. IAB의 공문서 간행물로 컴퓨터 통신 및 인터넷과 관련된 상세한 절차와 주로 기술적인 분야의 표준규격을 제시하는 문서는?
  - ① RFC(Request For Comments)
  - ② IMR(Internet Monthly Report)
  - ③ FAQ(Frequently Asked Questions)
  - ④ RFP(Request For Proposal)
6. 한국인터넷정보센터에서 제공하는 영문 도메인 이름의 선정원칙에 대한 설명으로 틀린 것은?
  - ① 하이픈(-)으로 끝날 수 없다.
  - ② 영문자(A~Z, a~z), 숫자(0~9) 또는 언더바(\_)의 조합으로 표현된다.
  - ③ 콤마(,) 기호는 사용할 수 없다.
  - ④ 최소 2자에서 최대 63자까지 가능하다.
7. 최상위 도메인에 대한 설명으로 잘못 연결된 것은?
  - ① pro : 전문가, 전문기업
  - ② name : 개인적인 용도
  - ③ aero : 박물관
  - ④ coop : 협회, 협동조합
8. 발신측 회선으로부터 들어오는 정보를 교환기의 메모리에 저장하여 일정 크기의 패킷으로 만든 다음, 패킷 헤더에 들어있는 목적지 주소를 보고 착신측 단말기에 전송하는 공중 전화망의 방식은?
  - ① 메시지 교환방식              ② 회선 교환방식
  - ③ 패킷 교환방식                ④ 그물형 교환 방식



9. 아날로그 또는 디지털 데이터가 단위시간당 얼마나 많은 데이터를 전송할 수 있는가에 대한 비율인 전송 속도를 나타내는 단위로만 짝지어진 것은?

- ① bps, unit                      ② baud, ccu  
③ bps, baud                    ④ com1, com2

10. 중앙에 허브라는 장치를 두고 각각의 링크를 통하여 사용자 시스템들을 연결시키는 네트워크 형태는?

- ① 스타형                          ② 그물형  
③ 버스형                        ④ 링형

11. 저작권 및 출판권의 존속기간에 관한 설명으로 맞는 것은?

- ① 출판권은 그 설정 행위에 특약이 없는 한 맨 처음 출판한 날로부터 30년간 존속한다.  
② 무명 또는 널리 알려지지 아니한 이명이 표시된 저작물은 공표된 때부터 5년간 존속한다.  
③ 저작재산권은 저작자의 생존 동안과 사망 후 50년간 존속된다.  
④ 저작자가 사망 후 40년이 경과하고 50년이 되기 전에 공표된 저작물의 저작재산권은 공표된 때로부터 50년간 존속한다.

12. 통신 및 대화의 비밀과 자유에 대하여 그 대상을 한정하고 엄격한 법적 절차를 거치도록 함으로써 통신비밀을 보호하고 통신의 자유를 신장함을 목적으로 하는 법은?

- ① 저작권법  
② 통신비밀보호법  
③ 정보통신윤리강령  
④ 컴퓨터프로그램보호법

13. 전자서명법에서 아래와 같이 정의하는 용어는?

‘전자서명을 검증하기 위하여 이용하는 전자적 정보’

- ① 인증  
② 인증관리체계  
③ 개인정보  
④ 전자서명검증키

14. ‘공공기관의개인정보보호에관한법률’의 적용을 받는 경우는?

- ① 조약 기타 국제협정의 이행을 위하여 외국 정부 또는 국제기구에 제공하는 경우  
② 구청에서 개인사업을 위하여 특정 개인 정보 등을 제공하는 경우  
③ 법원의 재판업무 수행을 위하여 필요한 경우  
④ 범죄 수사 및 공소제기 및 유지에 필요한 경우

15. FTP를 사용할 때의 네티켓으로 가장 알맞은 것은?

- ① 친분있는 사람들끼리 사용하는 경우 상용 프로그램의 송수신에 신경 쓰지 않아도 된다.  
② 파일을 올릴 때는 사전에 바이러스 검사를 철저히 한다.  
③ 파일 송·수신은 가급적 업무시간 중에 한다.  
④ 공개적인 자료실에 파일을 업로드 할 경우 동일한 파일이 존재하는지 여부는 살펴보지 않아도 된다.

16. 전자우편을 사용할 때의 네티켓으로 가장 적절하지 못한 것은?

- ① 스팸메일을 보내는 것은 전상망을 해치는 행위지만 아무런 법적인 처벌은 없기 때문에 상관없다.  
② 용량이 큰 파일은 가능하면 압축하여 첨부한다.  
③ 파일 첨부 시에는 반드시 바이러스 감염 여부를 확인한다.  
④ 전자우편 주소가 정확한지 확인하고 불필요한 내용은 보내지 않는다.

17. ISDN의 채널 중 통신기기와 교환기 사이에서 통신을 제어하는 신호를 전송하는 것은?

- ① B채널                          ② D채널  
③ E채널                          ④ H채널



18. ADSL에 대한 설명으로 틀린 것은?

- ① 비대칭 디지털 가입자 회선이다.
- ② 업로드 속도보다 다운로드 속도가 빠르다.
- ③ 주로 고정 IP 주소를 사용한다.
- ④ 전화와 데이터 통신을 동시에 지원한다.

19. 전용선을 이용한 인터넷 접속과 가장 거리가 먼 것은?

- ① 허브                      ② CSU
- ③ PPP 접속방식        ④ 라우터

20. 전용회선의 전송속도로 올바르게 짝지어진 것은?

- ① T1 : 2.544Mbps
- ② T2 : 10Mbps
- ③ T3 : 45Mbps
- ④ E1 : 4.048Mbps

21. 개인이나 기업체에게 인터넷 접속 서비스, 웹사이트 구축 등의 인터넷 서비스를 제공하는 업체를 의미하는 용어는?

- ① OSI                      ② ISP
- ③ ISO                      ④ BIZ

22. 아래 인터넷 표준 통신규약인 TCP/IP에 대한 설명 중 맞는 것을 모두 고른 것은?

가. TCP는 연결형 프로토콜이다.  
 나. IP는 비연결형 프로토콜이다.  
 다. 'Transmission Control Protocol/Internet Protocol'의 약자이다.  
 라. 네트워크를 구성하고 있는 시스템간에 데이터를 전송하기 위한 것이다.

- ① 가                      ② 가, 나
- ③ 가, 나, 다          ④ 가, 나, 다, 라

23. 웹 브라우저에 URL을 표기하는 순서가 왼쪽부터 차례대로 올바르게 나열된 것은?

가. 디렉토리명/파일명  
 나. 프로토콜  
 다. 호스트,도메인

- ① 나 - 다 - 가
- ② 가 - 나 - 다
- ③ 나 - 가 - 다
- ④ 다 - 나 - 가

24. (        )안에 알맞은 용어는?

(        )는/은 보안이 제거된 비밀통로로서, 시스템 관리자나 개발자가 유사시 문제해결이나 유지보수 등을 목적으로 시스템에 고의적으로 만들어 놓은 것으로 다른 말로 트랩 도어(Trap Door)라고 부르기도 한다.

- ① 공개키                      ② 백 도어
- ③ 부인봉쇄                  ④ 가상사설망

25. 대리인이라는 뜻을 가진 용어로 웹 서버와 클라이언트 사이에서 데이터를 중계하며, 네트워크 캐시기능, 방화벽 기능의 역할을 하는 것은?

- ① 메일 서버                  ② 파일 서버
- ③ 프록시 서버              ④ FTP 서버

26. 프로토콜과 Well-known 포트가 알맞게 연결된 것은?

- ① HTTP : 70                  ② FTP : 21
- ③ Telnet : 119              ④ Gopher : 23

27. 인터넷의 전자우편을 암호화하거나 복호화시켜 제3자가 알 수 없도록 하는 것은?

- ① PGP                      ② SEA
- ③ Daytime                  ④ S-HTTP

28. ( )안에 알맞은 용어는?

( ) (이)란 어떤 파일에 관한 저작권 정보를 식별할 수 있도록 디지털 이미지나 오디오 및 비디오 파일에 삽입한 비트 패턴을 말한다. 이 용어는 편지지 제작회사를 나타내기 위해 희미하게 프린트된 투명무늬로부터 유래되었다.

- ① 비밀키                      ② 인증서  
③ 전자서명                  ④ 디지털 워터마크

29. 다음 중 압축파일의 확장자가 아닌 것은?

- ① arj                          ② tif  
③ rar                          ④ lzh

30. 플러그 인 프로그램에 대한 설명으로 틀린 것은?

- ① Windows Media Player, Acrobat Reader, Realplayer 등이 많이 사용된다.  
② 멀티미디어를 구현 하는데 사용되기도 한다.  
③ 웹 브라우저의 기능을 확장시키는 기능을 한다.  
④ 웹 브라우저의 전송속도를 강화시켜 준다.

31. 인터넷 보안 관련 용어 중 송신자나 수신자가 전송 메시지를 부인하지 못하도록 막는 것을 의미하는 것은?

- ① 보안감사                  ② 부인봉쇄  
③ 접근제어                  ④ 데이터 무결성

32. 외부로부터 자신의 정보를 보호하는 방법으로 가장 적절하지 못한 것은?

- ① 잘 알려지지 않은 사이트에 회원으로 가입 할 때는 신중히 고려한 후에 가입한다.  
② 중요한 내용의 파일인 경우 암호를 설정해 관리한다.  
③ 백신을 설치하고 자동 업데이트 기능을 설정해 둔다.  
④ 인터넷상으로 자신의 파일을 공유시키며, 공개된 프로그램을 수시로 다운로드한다.

33. 대칭키 암호시스템과 비교한 공개키 암호 시스템의 일반적인 장점으로 틀린 것은?

- ① 키 분배가 용이하다.  
② 키 변화의 빈도가 적다.  
③ 키의 길이가 짧다.  
④ 사용자의 증가에 따라 관리해야 할 키의 개수가 상대적으로 적다.

34. 사이버 범죄에 대한 대비 방안으로 가장 옳바르지 못한 것은?

- ① 해킹 방지를 위해 방화벽을 사용한다.  
② 비밀번호는 항상 하나만 사용한다.  
③ 인터넷 익스플로러에 있는 자동완성 기능을 가능하면 사용하지 않는다.  
④ 바이러스 방지를 위해 주기적으로 백신 프로그램을 이용하여 검사한다.

35. 다음 중 나머지 셋과 성격이 다른 하나는?

- ① 버디버디                  ② 세이클럽 타키  
③ ICQ                          ④ AD-Spider

36. HTML 태그 중 <INPUT> 태그의 type 속성값이 아닌 것은?

- ① text                          ② radio  
③ submit                      ④ select

37. 웹 브라우저의 화면을 2개 이상의 영역으로 구분하여 각각 영역에 HTML 문서를 삽입하고자 할 때 사용하는 태그는?

- ① 이미지 태그                  ② 프레임 태그  
③ 메타 태그                      ④ 앵커 태그

38. 웹 페이지의 색을 RGB 색상 코드에 의거해서 표시할 때 흰색을 나타내는 것은?

- ① #FFFFFF                      ② #000000  
③ #FF0000                      ④ #0000FF



39. 홈페이지의 제작과 관련된 설명으로 틀린 것은?

- ① 메모장으로도 제작이 가능하다.
- ② html로 만든 문서의 확장자는 html만이 가능하다.
- ③ 워지웍(WYSIWYG) 기반의 에디터로 나모 웹에디터, 드림위버 등이 있다.
- ④ 하이퍼링크를 이용하여 다른 문서를 상호 연결시킬 수 있다.

40. HTML 태그 중 두 줄 이상의 텍스트 입력란을 만들어 주는 태그는?

- ① textarea                      ② ol
- ③ blockquote                  ④ map

## 2과목 (41-80)


41. 인터넷 익스플로러 6.0의 [도구]⇒[인터넷 옵션]⇒[보안]에서 '이 영역에 적용할 보안수준'의 [기본수준]을 '보통'으로 선택했을 때의 상태에 대한 설명으로 틀린 것은?

- ① 대부분의 인터넷 사이트에 권장하는 보안 수준이다.
- ② 안전하지 않은 콘텐츠를 다운로드하기 전에 알린다.
- ③ 서명되지 않은 Active X 콘텐츠의 다운로드를 금지한다.
- ④ 가장 안전한 검색 방법이지만 가장 낮은 기능을 제공한다.

42. 인터넷 익스플로러 6.0의 [보기]⇒[도구 모음] 메뉴에 해당하지 않는 것은?

- ① 표준 단추                      ② 상태 표시줄
- ③ 주소 표시줄                  ④ 연결

43. 인터넷 익스플로러 6.0의 표준 단추 중 마이크로소프트사에서 제공하는 검색엔진을 사용하여 원하는 정보를 찾고자 할 때 선택해야 하는 것은?

- ①                       ② 
- ③                       ④ 

44. 인터넷 익스플로러 6.0에서 제공하는 일반적인 기능이 아닌 것은?

- ① 즐겨찾기 기능
- ② 현재 페이지를 다시 읽어 들이는 기능
- ③ 시작 페이지 지정 기능
- ④ VRML 태그 편집 기능

45. 인터넷 익스플로러 6.0에서 브라우저 화면에 보여지는 텍스트 크기를 지정하고자 할 때 선택해야 하는 메뉴는?

- ① [도구]                              ② [편집]
- ③ [파일]                              ④ [보기]

46. 인터넷 익스플로러 6.0에서 열어본 링크와 열어보지 않은 링크의 색을 지정할 때 [도구]⇒[인터넷 옵션]에서 선택해야 하는 항목은?

- ① [일반]                              ② [연결]
- ③ [내용]                              ④ [고급]

47. 인터넷 익스플로러 6.0에서 표시중인 이미지 위에 오른쪽 마우스를 클릭 했을 경우 나타나는 메뉴에 해당하지 않는 것은?

- ① 다른 이름으로 그림 저장
- ② 그림 인쇄
- ③ 그림 수정
- ④ 그림을 전자메일로 보내기

48. 인터넷 익스플로러 6.0에서 '고혈압'에 대한 정보를 검색했으나 해당 페이지의 내용이 너무 길어 '고혈압'이란 문자열만 찾고자 한다. 이와 같은 경우 선택해야 하는 메뉴는?

- ① [파일]                              ② [편집]
- ③ [보기]                              ④ [도구]

49. 웹 브라우저 모자이크(Mosaic)에 대한 설명으로 맞는 것은?

- ① 도스를 기반으로 한다.
- ② 상업용이 아닌 연구용으로 개발되었다.
- ③ 텍스트 위주의 매킨토시 웹 브라우저이다.
- ④ 모자이크 개발팀이 이후 독립하여 마이크로소프트사를 설립하였다.

50. 인터넷 익스플로러 6.0에서 현재 페이지를 즐겨 찾기 목록에 추가하기 위한 단축 키는?

- ① Ctrl + D                      ② Ctrl + W
- ③ Ctrl + F                      ④ Ctrl + T

51. 인터넷 익스플로러 6.0의 '열어본 페이지 목록'과 관련된 설명으로 틀린 것은?

- ① 이를 이용하면 방금 전 방문했던 웹 페이지로 돌아갈 수 있다.
- ② [인터넷 옵션]에서 사용자가 방문한 페이지 보관일 수를 변경할 수 있다.
- ③ 표준단추 중 '검색'을 선택하면 볼 수 있다.
- ④ 방문했던 웹 페이지를 '날짜순', '사이트순', '자주 열어본 사이트순', '오늘 열어본 순서별'로 정렬할 수 있다.

52. 인터넷 익스플로러 6.0에서 [도구]⇒[인터넷 옵션]⇒[일반]⇒[홈 페이지]에서 '기본 페이지'를 선택했을 때 설정되는 시작 페이지는?

- ① 현재 페이지
- ② 빈 페이지
- ③ MSN 홈페이지
- ④ 방금 전 방문했던 페이지

53. 인터넷 익스플로러 6.0의 [파일]⇒[인쇄 미리보기] 메뉴에 대한 설명으로 틀린 것은?

- ① 인쇄할 용지 크기, 여백, 용지 방향을 조정할 수 있다.
- ② 웹 페이지의 상세도(확대)나 조감도(축소)를 볼 수 있다.

③ 여러 장일 경우 미리보기 페이지를 사용자가 지정해서 볼 수 있다.

④ 미리보기 화면에서 바로 인쇄할 수 없으며, 화면을 닫은 다음 다시 [파일]-[인쇄] 메뉴를 선택해야 한다.

54. 다음 중 그래픽 기반의 웹 브라우저가 아닌 것은?

- ① Samba
- ② Hotjava
- ③ Netscape Navigator
- ④ Opera

55. 알타비스타에서 청소년 유해물을 줄이기 위해 제공하는 서비스로 유해한 페이지를 다른 검색 결과와 분리하기 위해 자동으로 페이지들을 종류별로 구별하며, Photo Filter 기술을 사용하여 이미지 비디오 검색에서 불쾌한 이미지를 검열하는 서비스의 이름은?

- ① 웹로그 필터                      ② 패밀리 필터
- ③ 웹사이트 필터                  ④ 개인정보보호정책

56. 기자들의 심층성 있는 기사생산, 언론의 전문성 제고 및 일반인들에 대한 뉴스의 공공성 확대를 목적으로 한국언론재단이 구축·서비스 하고 있는 사이트는?

- ① kinds                              ② dejanews
- ③ news.com                          ④ newspaper

57. 바람직한 정보검색 방법으로 가장 적절하지 못한 것은?

- ① 여러 검색엔진을 사용해서 비교해 본다.
- ② 가능하면 키워드는 구체적으로 입력한다.
- ③ 각 검색엔진별 도움말을 참고한다.
- ④ 검색 연산자는 사용하지 않는다.



58. 검색 사이트와 검색 사이트에서 제공하는 어린이 검색 서비스가 잘못 연결된 것은?
- ① 엠파스 : 엠파스어린이  
② 네이버 : 주니어네이버  
③ 야후 : 야후꾸러기  
④ 미스다찾니 : 칠드런다찾니
59. 다음 중 국내의 검색엔진은?
- ① mamma                      ② search.com  
③ zip!                          ④ alltheweb
60. 웹에 있는 정보를 수집, 분류, 색인화한 다음 데이터베이스로 구축하는 프로그램을 뜻하는 용어로 나머지 셋과 다른 하나는?
- ① robot                      ② crew  
③ spider                      ④ crawler
61. 야후 코리아에서 제공하는 각 분야의 전문적인 데이터베이스로 현재 경영/경제, 논문/레포트, 서식/양식, 인물 등의 정보를 제공하는 서비스명은?
- ① 지식iN                      ② 전문자료검색  
③ 사전통합검색              ④ 인기검색어
62. 스팸이라고 생각하는 무분별하게 발송되는 메일과 불필요한 메일을 줄여주는 온라인 우표제 서비스를 제공하는 사이트는?
- ① 다음                      ② 엠파스  
③ 구글                      ④ 네이버
63. 정보검색시 2개 이상의 연속된 문자열을 큰 따옴표로 묶어 검색하여 보다 정확한 검색결과를 얻을 수 있는 검색방법은?
- ① 후방절단                      ② 자연어검색  
③ 구문검색                      ④ 전방절단
64. 일본어 웹 번역을 지원하는 검색엔진이 아닌 것은?
- ① 구글                      ② 네이버  
③ 한미르                      ④ 야후 코리아
65. 검색엔진별 서비스 특징에 대한 설명으로 적절하지 못한 것은?
- ① 엠파스 : 유즈넷 계정 제공  
② 네이버 : 지식iN  
③ 한미르 : 전화번호 검색  
④ 야후코리아 : 지도검색
66. ‘운 좋은 예감’ 버튼으로 검색어에 대한 첫번째 결과 페이지로 연결하여 검색 시간을 절약할 수 있는 서비스를 제공하는 검색엔진은?
- ① 한미르                      ② 구글  
③ 알타비스타                      ④ 네이버
67. 한글 뉴스그룹의 성격을 설명한 것으로 틀린 것은?
- ① han.announce : 공지사항, 대중에게 올리는 글이 등록된다.  
② han.test : 테스트를 목적으로 하는 글을 올리는 곳이다.  
③ han.misc.forsale : 팝니다/삽니다 등 베품 시장에 해당하는 글이 등록된다.  
④ han.answers : 사진이나 그림 등 바이너리 파일을 올리는 곳이다.
68. 웹 브라우저를 통해 ftp.abc.com이라는 FTP 서버에 접속하려고 한다. 사용자 ID가 bom 이고, 비밀번호는 1234일 때, 웹 브라우저의 주소 표시줄에 입력해야 할 구문으로 알맞은 것은?
- ① http://bom@1234:ftp.abc.com  
② http://bom:1234@ftp.abc.com  
③ ftp://bom@1234:ftp.abc.com  
④ ftp://bom:1234@ftp.abc.com



69. FTP를 통해 파일을 전송할 때 Binary 모드나 Ascii 모드 등 전송 모드를 선택하는 이유로 가장 타당한 것은?

- ① 파일이 전송될 때 사용자가 다른 작업을 수행하기 위해서이다.
- ② 파일이 전송될 때 전송모드의 차이로 인해 손상되는 것을 방지하기 위해서이다.
- ③ 컴퓨터 바이러스의 감염여부를 검사하기 위해서이다.
- ④ 각 모드별로 파일이 전송되는 모습을 시각적으로 확인하기 위해서이다.

70. 인터넷 방송 분야에서 사용하는 다음과 기술과 가장 관련이 깊은 것은?

스트리밍(Streaming)  
버퍼링(Buffering)  
MMS

- ① 더욱 많은 접속자를 유치하기 위한 홍보 목적
- ② 멀티미디어 파일을 끊김 없이 실시간으로 재생하기 위한 목적
- ③ 멀티미디어 재생 프로그램간의 데이터 호환을 위한 목적
- ④ 멀티미디어 콘텐츠의 유료화를 위한 목적

71. 대용량의 저장장치를 기반으로 하여 인터넷 접속이 되는 곳에서 파일의 업로드와 다운로드가 가능하도록 하는 서비스는?

- ① 온라인 게임
- ② 온라인 스토리지
- ③ 온라인 트레이딩
- ④ 온라인 백신

72. 다음 중 텔넷을 이용할 수 없는 환경은?

- ① 윈도우 98이 설치되어 있으며, 인터넷에 연결된 컴퓨터
- ② 리눅스가 설치되어 있으며, ADSL로 연결된 컴퓨터
- ③ 윈도우 3.1이 설치되어 있으며, TCP/IP 설정이 되어 있지 않은 컴퓨터
- ④ 리눅스가 설치되어 있으며, 케이블 모뎀을 통해 인터넷에 연결된 컴퓨터

73. 다음 중 화상채팅 시 가장 필요한 장비는?

- ① 디지털타이저      ② 아날로그 카메라
- ③ 플로터              ④ PC 카메라

74. 무선 인터넷 콘텐츠를 표현하기 위한 언어 중 WAP 포럼에서 확장성 생성언어(XML)를 기반으로 개발한 마크업 언어는?

- ① PHP                      ② WML
- ③ EHTML                  ④ DHTML

75. FTP 서비스의 한 종류인 Anonymous FTP에 대한 설명으로 틀린 것은?

- ① 익명 FTP라는 뜻으로, 정식 계정이 없어도 손님 권한으로 접속할 수 있다.
- ② 접속에 필요한 User ID는 anonymous이다.
- ③ 접속에 필요한 비밀번호는 사용자의 전자우편 주소를 입력하면 된다.
- ④ Anonymous FTP 서버에 있는 모든 파일의 다운로드와 수정, 삭제가 가능하다.

76. 유즈넷의 내용을 담고 있는 컴퓨터를 일컫는 것으로서, 유즈넷을 이용하려 할 때 유즈넷용 응용 프로그램에서 지정해 주어야 하는 서버는?

- ① NNTP 서버              ② Web 서버
- ③ FTP 서버                ④ Gopher 서버

77. 텔넷 서비스의 특징으로 가장 적절하지 못한 것은?

- ① 다른 곳에 위치한 컴퓨터에 온라인으로 연결할 수 있다.
- ② 유닉스 셸 상태나 텔넷이 가능한 응용 프로그램을 통해 이용할 수 있다.
- ③ 텔넷 서비스의 사용을 위해서는 적절한 권한의 사용자 계정과 패스워드가 필요하다.
- ④ 대부분의 웹 서버는 일반인에게도 관리자 자격의 텔넷 접속을 허용한다.

78. 가스로, 전기료, 수도료 등의 공과금을 인터넷을 통해 조회하고, 전자지불 시스템을 통해 요금을 결제할 수 있는 서비스는?

- ① 인터넷 방송      ② 블로그 서비스  
③ 인터넷 빌링      ④ 푸시 기술

79. 다음과 같은 용어들이 사용되는 인터넷 서비스는?

포스팅, 스레드, 교차투고, 중재그룹

- ① E-mail              ② 유즈넷  
③ FTP                  ④ Archie

80. 다음과 같은 인터넷 사이트와 가장 관련이 깊은 기술은?

파일피아(www.filepia.com)  
소리바다(www.soribada.com)

- ① 클라이언트/서버(C/S)  
② 원격 로그인(Telnet)  
③ Peer-to-Peer(P2P)  
④ SMTP

※ 다음 사항을 확인하신 후 시험을 종료하시기 바랍니다.

- 시험지의 문제유형(㉠, ㉡)과 답안지의 문제유형이 동일합니까?
- 답안지에 수검번호는 뒷자리 6자리, 주민등록번호는 13자리를 정확히 기재한 후 각각 표기하셨습니까?
- 문제에 대한 답안을 모두 기입하셨습니까?

- 수고하셨습니다 -

