

인터넷정보검색사 2급 2차 수시검정 B형 정답

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

9. 다음 중 WAN에 대한 설명으로 틀린 것은?

- ① LAN이나 MAN보다 광범위한 영역의 통신장치들을 상호 연결시킨 통신망을 말한다.
- ② 주로 건물과 단지 등의 한정된 범위와 조직에서 사용된다.
- ③ 지방과 지방, 국가와 국가 등과 같이 지리적으로 완전히 떨어진 지역을 연결한다.
- ④ 광역통신망(Wide Area Network)이라고 한다.

10. 인터넷에 대한 설명으로 틀린 것은?

- ① 여러 통신망들이 합쳐진 네트워크의 네트워크이다.
- ② 인터넷을 구성하는 기본 프로토콜은 TCP/IP이다.
- ③ 클라이언트(Client)/서버(Server) 시스템을 기반으로 한다.
- ④ 현재 주로 사용하고 있는 IP 주소는 IPv6 주소체계이다.

11. 다음 중 저작자의 권리가 보호되는 저작물이 아닌 것은?

- ① 건축물, 건축을 위한 모형 및 설계도서를 포함하는 건축저작물
- ② 컴퓨터프로그램 저작물
- ③ 사진 및 이와 유사한 제작방법으로 작성된 것을 포함하는 사진저작물
- ④ 법원의 판결 결정, 명령 및 심판이나 행정심판절차

12. 전자서명법에 의거하여 공인인증기관에서 발급하는 인증서에 포함되는 내용이 아닌 것은?

- ① 가입자의 전자서명 생성키
- ② 인증서의 유효기간
- ③ 가입자의 이름
- ④ 인증서의 일련번호

13. 올바른 네티켓에 대한 설명으로 가장 거리가 먼 것은?

- ① 논쟁을 할 경우, 감정을 절제하면서 참여한다.
- ② 공개 자료실에 올릴 파일의 자료가 큰 경우에는 몇 개로 쪼개거나 압축하여 올린다.
- ③ 채팅을 할 때 이모티콘(Emoticon)은 절대로 사용하지는 않는다.
- ④ 채팅을 시작하기 전 분위기를 먼저 경청한다.

14. D대학 전산소 직원 L씨는 친구의 부탁을 받고 이 대학의 학생 개인 신상 정보를 제공하였다. 이때 직원 L씨를 처벌하기 위해 적용될 수 있는 법률은?

- ① 정보통신기반보호법
- ② 통신비밀보호법
- ③ 정보화촉진기본법
- ④ 공공기관의개인정보보호에 관한법률

15. 다음 보기의 내용과 가장 관련이 있는 것은?

가. 정보통신윤리위원회
나. 인터넷 익스플로러의 내용 관리자
다. 사이버 패트롤
라. 지키미

- ① 인터넷 채팅의 네티켓
- ② 유해 정보 차단
- ③ 사상의 자유 보장
- ④ 전자출판의 행위 억제

16. 공공기관의 개인정보보호에 관한 법률의 적용을 받지 않는 정보는?

- ① 성명
- ② 주민등록번호
- ③ 통계작성 및 학술 연구 등의 목적을 위한 경우 특정 개인을 식별할 수 없는 정보
- ④ 다른 정보와 결합함으로써 개인 식별을 가능케 하는 정보

17. LAN 환경에서 인터넷을 이용하려고 할 때 접속환경 설정 시 지정할 필요가 없는 것은?

- ① 사용하는 컴퓨터의 IP 주소
- ② DNS 서버 주소
- ③ PPP접속 선택
- ④ 디폴트 게이트웨이

18. ISDN 접속을 위해 사용되는 장비가 아닌 것은?

- ① NT(Network Terminator)
- ② U-card
- ③ S-card
- ④ Bridge

29. 다음 중 대칭키 암호시스템에 대한 설명으로 맞는 것은?

- ① 암호·복호화 속도가 느리다.
- ② 키의 길이가 길다.
- ③ 대칭키 암호시스템으로 DES가 있다.
- ④ 키의 분배가 용이하다.

30. 파일압축이란 파일에 저장되어 있는 정보를 압축하여 보다 적은 기억공간에 저장하는 것을 말하는데, 다음 중 파일압축과 관련이 없는 것은?

- ① Winamp ② WinArj
- ③ WinRAR ④ WinZip

31. 인터넷 보안 요소 중 송신자나 수신자가 전송 메시지 내용을 부인하지 못하도록 막는 것은?

- ① 접근제어(Access Control)
- ② 보안감사(Security Audit)
- ③ 부인봉쇄(Non-repudiation)
- ④ 비밀보장(Data Confidentiality)

32. 이미지, 오디오, 정지화상, 동화상 등과 같은 디지털 콘텐츠의 저작권 보호를 위해 디지털 콘텐츠에 일정한 암호, 특정 코드 등을 삽입하여 불법 복제를 막기 위한 기술은?

- ① Digital WaterMark ② Copyleft
- ③ Flitering ④ PICS

33. 아래와 같은 특징을 가지는 서버는?

- 방화벽 역할을 수행한다.
- 네트워크의 데이터 캐시 기능을 제공한다.
- 클라이언트와 서버의 역할을 동시에 수행한다.
- 외부에 있는 여러 서버의 데이터를 대신 받아주는 역할을 한다.

- ① DNS 서버 ② 메일 서버
- ③ 파일 서버 ④ 프록시 서버

34. 다음 중 확장자가 'doc'인 파일을 열어보기 위해 필요한 프로그램은?

- ① Windows Media Player
- ② Acrobat Reader
- ③ Realplayer
- ④ Microsoft Word

35. 인터넷 웹 사이트나 동호회(카페, 클럽)에 가입할 때 아래와 같은 내용이 나오는 경우가 있다. 이러한 기능이 있는 이유로 맞는 것은?



- ① creeks를 회원의 비밀번호를 설정하기 위해 사용한다.
- ② creeks를 회원의 계정(ID)을 설정하기 위해 사용한다.
- ③ 가입자의 영문 타이핑 실력을 평가하기 위해 사용한다.
- ④ 프로그램을 이용한 자동가입을 막기 위해 사용한다.

36. 다음 중 자바스크립트(JavaScript)에 대한 설명으로 맞는 것은?

- ① 컴파일 언어로서 반복적이거나 일상적인 작업에는 적합하지 않다.
- ② 객체지향 언어로서 HTML 문서 안에 코드를 기술한다.
- ③ 리눅스 환경에서만 사용이 가능하다.
- ④ 컴파일 단계를 거치기 때문에 디버깅 과정에 시간이 많이 소요되는 단점이 있다.

37. 다음중 웹 환경에서 구현되는 웹 프로그래밍 언어가 아닌 것은?

- ① JSP ② PHP
- ③ XML ④ ASF

38. 프레임을 사용할 때 하이퍼링크시킨 문서가 같은 프레임에서 열리게 할때 사용할 속성은?

- ① target=_self ② target=_top
- ③ target=_blank ④ target=_parent

39. 문자속성 태그와 그 기능이 잘못 연결된 것은?

- ① <BIG>문자</BIG> : 문자를 주변 문자보다 크게 표현한다.
- ② ^{문자} : 문자를 윗첨자 문자로 표현한다.
- ③ 문자 : 문자를 굵은 문자로 표현한다.
- ④ <AU>문자</AU> : 문자를 깜박거리게 표현한다.

40. 다음 중 마크업 태그의 특징으로 틀린 것은?

- ① 태그는 대/소문자의 구분이 없기 때문에 <HTML>, <html>, <Html> 등 어떤 식으로 표현해도 동일하게 적용된다.
- ② 태그 가운데는 닫는 꺾쇠 '</ >'가 필요 없이 단독으로 쓰이는 것도 있다.
- ③ 태그로 만든 모든 문서는 웹 브라우저 처럼 메모장에서도 결과를 미리 구현해 볼 수 있다.
- ④ 저작권 표시(©) 같은 몇가지 기호들은 특수 기호를 사용해야 한다.

2과목 (41-80)

41. 인터넷 익스플로러 6.0의 인쇄 기능에 대한 설명으로 틀린 것은?

- ① [파일]⇒[페이지 설정]에서는 인쇄용지의 크기를 지정할 수 있다.
- ② [파일]⇒[인쇄]메뉴에서는 페이지 범위와 매수를 지정할 수 있다.
- ③ [인쇄 미리보기]기능은 지원하지 않는다.
- ④ 프레임으로 된 웹 페이지를 화면에 보이는 대로 인쇄할 수 있다.

42. 인터넷 익스플로러 6.0에서 단축키를 이용하면 더욱 간편하게 작업할 수 있다. 다음 중 기능과 단축키가 올바르게 짝지어지지 못한 것은?

- ① 주소 표시줄의 텍스트 선택 : Alt+D
- ② 이 페이지에서 찾기 : Ctrl+F
- ③ 즐겨찾기에 현재 페이지 추가 : Ctrl+P
- ④ 현재 창 닫기 : Ctrl+W

43. 사용자의 하드디스크에 방문한 웹 사이트 이름과 탐색한 곳 등의 정보를 보관하는 텍스트 파일로 다음 방문 시 웹 서버로 정보를 보내주어 통신을 매개해 주는 것은?

- ① 쿠키
- ② 클라이언트
- ③ 캐시
- ④ 프록시

44. 인터넷 익스플로러 6.0에서 이미지를 저장하기 위해 이미지 위에서 오른쪽 마우스 버튼을 클릭하여 나타나는 풀다운 메뉴에서 선택해야 하는 메뉴는?

- ① 즐겨찾기에 추가
- ② 다른 이름으로 그림 저장
- ③ 복사
- ④ 속성

45. 인터넷 익스플로러 6.0에서 이전에 방문한 적이 있었던 홈페이지를 인터넷에 연결되지 않은 상태에서 볼 수 있는 기능은?
 ① 인코딩 ② 오프라인으로 작업
 ③ 검색 ④ 즐겨찾기
46. 인터넷 익스플로러 6.0에는 이전에 입력한 내용을 기억해두고 일부만 입력해도 자동으로 완성해주는 기능이 있다. 이러한 자동 완성 기능에 대한 설명으로 옳바르지 않는 것은?
 ① 여러 사람이 공유하는 컴퓨터에서 사용할 경우에는 특히 보안을 위해 자동완성이 지정되지 않도록 설정해야 한다.
 ② [인터넷옵션]에서 자동완성을 설정할 수 있다.
 ③ 웹 주소도 자동완성의 대상에 포함된다.
 ④ 폼에 입력한 키워드는 자동완성 대상에 포함되지 않는다.
47. 인터넷 익스플로러 6.0에서 웹 페이지 글꼴을 변경하고자 할 때 선택하는 메뉴는?
 ① [도구]⇒[인터넷 옵션]
 ② [보기]⇒[도구모음]
 ③ [보기]⇒[인코딩]
 ④ [도구]⇒[동기화]
48. 웹 브라우저에서 플러그인 프로그램이 있어야 볼 수 있는 파일의 확장자는?
 ① pdf ② gif
 ③ jpg ④ html
49. 인터넷 익스플로러 6.0에서 처음 실행시킬 때 자동으로 접속할 사이트의 URL을 지정하기 위해 선택해야 할 항목은?
 ① [파일]⇒[페이지 설정]
 ② [도구]⇒[인터넷 옵션]⇒[일반]
 ③ [보기]⇒[인코딩]
 ④ [도구]⇒[인터넷 옵션]⇒[고급]
50. 다음 중 윈도우 기반의 웹 브라우저가 아닌 것은?
 ① Arachne ② Cello
 ③ Netscape ④ Opera

51. 인터넷 익스플로러 6.0의 화면 구성에 대한 설명으로 잘못된 것은?
 ① 제목 표시줄 : 현재 브라우저에 보여지는 문서의 제목이 나타난다.
 ② 메뉴 표시줄 우측의 인터넷 익스플로러 로고 : 로고를 클릭하면 마이크로소프트사의 홈페이지로 이동한다.
 ③ 상태 표시줄 : 현재 접속 중인 사이트에서 전송되고 있는 데이터의 상황을 보여준다.
 ④ 주소 표시줄 : 접속하고자 하는 URL을 입력하는 곳이다.
52. 인터넷 익스플로러 6.0의 메뉴에서 [파일]-[새로 만들기]메뉴에 대한 설명으로 잘못된 것은?



- ① 창 : 현재 웹 브라우저 창과 동일한 창을 하나 더 만든다.
 ② 메시지 : 새로운 메시지를 쓸 수 있는 메모장이 실행된다.
 ③ 연락처 : 메일 프로그램의 주소록 프로그램이 실행된다.
 ④ 인터넷 통신 : 마이크로소프트 넷미팅이 설치되어 있다면 넷미팅이 실행된다.

53. 인터넷 익스플로러 6.0 메뉴에서 [보기]-[중지]와 동일한 기능을 하는 아이콘은?
 ①  ② 
 ③  ④ 

54. 인터넷상에 등록되어 있는 사람의 이름으로 전자우편 주소를 검색할 수 있는 사이트를 뜻하는 용어는?
 ① 그린 페이지(Green Page)
 ② 화이트 페이지(White Page)
 ③ 블루 페이지(Blue Page)
 ④ 옐로우 페이지(Yellow Page)

55. 검색엔진 야후! 코리아의 사용방법에 대한 설명으로 틀린 것은?
 ① 부정어 검색을 위해 - 를 사용한다.
 ② 절단 검색을 위해 * 을 사용한다.
 ③ 구문 검색을 위해 “ ” 을 사용한다.
 ④ OR연산을 위해 + 연산자를 사용한다.
56. 검색엔진 네이버(Naver) 연산자에 대한 연결이 틀린 것은?
 ① & : AND ② | : OR
 ③ ^ : NOT ④ ~ : NEAR
57. 일본 웹사이트 번역 서비스를 제공하지 않는 사이트는 ?
 ① 한미르 ② 야후 코리아
 ③ 구글 ④ 엠파스
58. 검색엔진별 제공 서비스의 연결로 틀린 것은?
 ① 네이버 : 지식iN
 ② 한미르 : 지식bank
 ③ 엠파스 : 지식거래소
 ④ 야후 코리아 : 야후! 지식검색
59. 정보검색 관련 용어 중 보기와 같은 검색어로 검색할 경우, 무시해 버리는 단어나 문자열을 뜻하는 용어는?
 [보기] ~을, ~를, ~에서, ~까지 등
 ① 리키지(Leakage)
 ② 가비지(Garbage)
 ③ 불용어(Stop Word)
 ④ 시소러스(Thesaurus)
60. 단어별 검색엔진의 특징으로 거리가 먼 것은?
 ① 디렉토리 검색엔진이라고 한다.
 ② 카테고리의 분류체계가 명확하지 않은 정보검색에 유리하다.
 ③ 로봇이라고 하는 프로그램을 사용하여 정보를 수집한다.
 ④ 적절한 검색어와 연산자를 사용하여 정확한 검색 결과를 얻을 수 있다.
61. 다음 중 한글 검색엔진이 아닌 것은?
 ① 네이버 ② 한미르
 ③ 심마니 ④ 익사이트
62. 자신의 웹사이트가 최우선적으로 검색 결과에 나타나도록 보기와 같이 웹페이지 내에 같은 내용의 키워드를 수십 개씩 반복하여 입력하는 행위를 뜻하는 용어는?
 [보기] 쇼핑, 쇼핑몰, 사이버쇼핑, 인터넷쇼핑
 ① 스팸밍(Spamming)
 ② 웹크롤러(Webcrawler)
 ③ 업로딩(Uploading)
 ④ 웹채팅(Webchatting)
63. 홍길동이 '인터넷 정보검색사' 라고 검색한 결과 300개의 결과가 화면상에 나타났다. 이 중에서 60개의 정보가 적합한 것으로 판정되었다면 정확률은 얼마인가?
 ① 10% ② 20%
 ③ 50% ④ 60%
64. 효율적인 정보검색을 위한 방법으로 틀린 것은?
 ① 일관성을 유지하기 위해 하나의 검색엔진만을 사용한다.
 ② 주제별 또는 단어별 검색엔진들의 특징을 적절히 활용한다.
 ③ 검색 연산자를 적절히 사용한다.
 ④ 핵심 키워드를 구체적으로 선정한다.
65. 다음 중 검색엔진의 구성요소로 부적절한 것은?
 ① 색인기 ② 검색엔진 소프트웨어
 ③ CGI ④ 로봇
66. 다음과 같은 메타 태그를 사용하는 이유로 적당한 것은?
 <meta name="robots" content="noindex">
 ① 로봇의 접근 배제
 ② 로봇의 인덱싱 허용
 ③ 웹 페이지의 이름 지정
 ④ 웹 페이지의 내용 지정

76. Anonymous FTP에 대한 설명 중 잘못된 것은?

- ① 정식 계정이 없는 사용자도 접속할 수 있는 서비스이다.
- ② 비밀번호를 입력할 때는 일반적으로 사용자의 전자우편 주소를 입력한다.
- ③ FTP 서버에 있는 파일을 전송 받을 수 있다.
- ④ FTP 전용 프로그램으로만 접속이 가능하며, 웹 브라우저로는 접속할 수 없다.

77. 다음 중 전자우편에 사용되는 프로토콜은?

- ① NNTP ② ARP
- ③ SMTP ④ UDP

78. 텔넷으로 포트번호가 3006인 abcd.co.kr 서버에 접속하기 위한 올바른 명령어 사용법은?

- ① telnet> open 3006 abcd.co.kr
- ② telnet> open abcd.co.kr 3006
- ③ telnet> open abcd.co.kr:3006
- ④ telnet> contact 3006 abcd.co.kr

79. 웹 브라우저에서 사용되는 URL의 기본 구성 요소에 해당되지 않는 것은?

- ① 프로토콜 ② 호스트명
- ③ 디렉토리명 ④ 링크

80. 다음 중 텔넷(Telnet)을 이용하려 할 때 반드시 알고 있어야 하는 것이 아닌 것은?

- ① 계정(ID) ② 전자우편 주소
- ③ 비밀번호 ④ 호스트 주소

※ 다음 사항을 확인하신 후 시험을 종료하시기 바랍니다.

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

- 수고하셨습니다 -