

1과목 : 인터넷의 이해

- 다음 중 IETF에 RFC 문서로 등록하기 직전에 초안의 형태로 만든 문서로 옳은 것은?
 - ① I-DS
 - ② FYI
 - ③ IRG
 - ④ FAQ
- 다음 중 미국 정부와의 계약 하에 인터넷 서비스 공급자들의 IP 주소 할당 업무를 감시해온 기구로 옳은 것은?
 - ① ISOC
 - ② IETF
 - ③ IANA
 - ④ IRTF
- 다음 중 인터넷의 특징에 대한 설명으로 가장 거리가 먼 것은?
 - ① TCP/IP를 기본 프로토콜로 사용한다.
 - ② 누구나 정보를 쉽고 빠르게 교환할 수 있는 개방형 구조이다.
 - ③ 클라이언트/서버 시스템을 기반으로 이루어져 있다.
 - ④ 자원 표시에 사용되는 URL은 디렉터리를 구분할 때 기호로 역 슬래시(W)를 사용한다.
- 다음 IPv6의 유형 중 멀티캐스트에 대한 설명으로 가장 거리가 먼 것은?
 - ① 여러 노드들에 속한 인터페이스의 집합을 지정한다.
 - ② 멀티캐스트 주소로 보내진 패킷은 그 주소에 해당하는 모든 인터페이스들에 전달된다.
 - ③ 단일 송신자와 그룹 내에서 가장 가까운 곳에서 일부 수신자들 사이의 통신 방식이다.
 - ④ 둘 이상의 다른 수신자들에게 동시에 전송하는 통신 방식이다.
- 다음 중 하나의 호스트 주소(IP 주소)에 여러 개의 도메인 이름을 매핑하여 각각의 홈페이지를 따로 운영하는 서비스로 옳은 것은?
 - ① 도메인 네임 시스템
 - ② 버추얼 웹
 - ③ 버추얼 메일
 - ④ 버추얼 도메인 네임
- 다음 중 도메인 네임을 IP 주소로 바꾸어 주거나 또는 그 반대의 작업을 처리해 주는 시스템으로 옳은 것은?
 - ① Subnet
 - ② DNS
 - ③ Gateway
 - ④ Router
- 다음 중 OSI 7계층 모델에서 상호 대응하는 응용 프로그램 간 연결의 개시, 관리, 종결을 담당하는 계층으로 옳은 것은?
 - ① 전송계층
 - ② 세션계층
 - ③ 표현계층
 - ④ 응용계층
- 다음 중 인터넷 프로토콜을 설명으로 가장 거리가 먼 것은?
 - ① FTP : 파일 전송을 위한 프로토콜
 - ② SMTP : 메일을 송신하기 위한 프로토콜
 - ③ DHCP : 데이터 흐름을 제어하고 에러 유무를 검사하는 프로토콜
 - ④ UDP : 데이터그램(데이터 전송 단위) 전송을 위한 프로토콜
- 다음에서 설명하고 있는 것으로 옳은 것은?
 - ① VPN
 - ② IDS
 - ③ VoIP
 - ④ PKI

IP를 사용하여 사람의 음성을 음성 정보로 패킷화하며 전달함으로써 인터넷상에서 음성통신이 가능하게 하는 프로토콜

- 다음 중 소셜 미디어의 개념으로 가장 거리가 먼 것은 ?
 - ① 사회적관계개념을인터넷공간으로확대한것이다.
 - ② 사람과 사람의 관계를 지향하는 서비스를 말하며 블로그, SNS, UCC 등이 있다.
 - ③ 자신의 생각과 의견, 경험 등을 공유하기 위해 사용하는 쌍방향 온라인 도구와 플랫폼이다.
 - ④ 공공정보를 적극 개방·공유하고 국민 맞춤형 서비스를 제공한다.
- 다음 중 소셜 네트워크의 단점이 아닌 것은?
 - ① 제도적인 통제수단이 많다.
 - ② 사생활 침해가 쉽다.
 - ③ 중독 가능성이 높다.
 - ④ 음란물 여과가 쉽지 않다.
- 다음 중 소셜 미디어의 사용 목적으로 가장 거리가 먼 것은?
 - ① 비공개적으로 자신의 동의를 표시하기 위한 목적
 - ② 뉴스에 자신의 의견을 덧붙여 대화나 토론을 시도하기 위한 목적
 - ③ 인기가 없거나 존재감이 낮은 뉴스를 부각시키기 위한 목적
 - ④ 새로운 대중에게 뉴스를 전달하기 위해 사용
- 다음 중 클라우드 컴퓨팅의 장점으로 가장 거리가 먼 것은?
 - ① 컴퓨터 시스템의 유지, 보수비용을 줄일 수 있다.
 - ② 시간과 인력을 줄일 수 있다.
 - ③ 외부 서버에 자료를 안전하게 보관할 수 있다.
 - ④ 기업의 사무실 내에서만 작업한 문서 등을 열람하고 수정할 수 있다.
- 다음 중 클라우드 컴퓨팅 관련 기술로 가장 거리가 먼 것은?
 - ① 분산컴퓨팅
 - ② 자원의 가상화
 - ③ 시스템 관리
 - ④ 주파수 변이 변조
- 다음 중 클라우드 환경에서 스토리지 서비스 중 웹 오피스 기능과 통합된 서비스 유형이 아닌 것은?
 - ① DropBox
 - ② Google Drive
 - ③ MS Sky Drive
 - ④ Naver N Drive
- 다음 중 클라우딩 컴퓨팅의 3가지 서비스 형태가 아닌 것은?
 - ① SaaS
 - ② PaaS
 - ③ IaaS
 - ④ iCloud
- 다음 중 기업 및 개인에게 전산 장비 등을 임대하거나 콘텐츠를 위탁 관리해 주는 곳을 뜻으로 옳은 것은?
 - ① ISP
 - ② IDC

③ ERP

④ DRM

18. 다음에서 설명하는 법령으로 옳은 것은?

개인정보의 수집·유통·이용·남용으로부터 사생활의 비밀 등을 보호함으로써 국민의 권리와 이익을 증진하고, 나아가 개인의 존엄과 가치를 구현하기 위하여 개인정보 처리에 관한 사항을 규정함을 목적으로 한다.

- ① 저작권법 ② 전자서명법
③ 개인정보보호법 ④ 개인정보보호법 시행령

19. 개인정보의 수집, 이용, 제공에 관한 내용으로 개인정보를 수집할 수 없는 경우로 옳은 것은?

- ① 정보주체의 동의를 받은 경우
② 정보주체와의 계약 체결 및 이행을 위하여 불가피하게 필요한 경우
③ 법률에 특별한 규정은 없으나 법령상 의무를 준수하기 위하여 불가피하게 필요한 경우
④ 공공기관이 법령 등에서 정하는 소관 업무의 수행을 위하여 불가피한 경우

20. 저작권법<개정 2011.6.30> <시행일 2013.7.2> 제39조에 의한 저작권재산권은 저작자가 생존하는 동안과 사망한 후 몇 년간 존속하는가?

- ① 20년 ② 30년
③ 50년 ④ 70년

21. 다음 중 컴퓨터 프로그램 보호법에서 정의하는 용어로 가장 거리가 먼 것은?

- ① 배포 : 원 프로그램 또는 그 복제물을 공중(公衆)에게 대가를 받거나 받지 아니하고 양도 또는 대여하는 행위
② 공표 : 프로그램을 발행하거나 이를 공중(公衆)에게 제시하는 행위
③ 복제 : 원 프로그램의 전부 또는 상당 부분을 이용하여 새로운 프로그램을 창작하는 행위
④ 발행 : 공중의 수요를 충족할 수 있도록 프로그램을 복제하여 배포하는 행위

22. 다음에서 설명하고 있는 것으로 옳은 것은?

서명자를 확인하고 서명자가 당해 전자 문서에 서명을 하였음을 나타내는데 이용하기 위하여 당해 전자 문서에 첨부되거나 논리적으로 결합된 전자적 형태의 정보를 말한다.

- ① 공인인증서 ② i-PIN
③ 전자서명 ④ 안전결재

23. 다음 중 ()에 적합한 단어로 옳은 것은?

() (이)라 함은 전자서명 생성 정보가 가입자에게 유일하게 속한다는 사실을 확인하고 이를 증명하는 행위를 말한다.

- ① 인증 ② 서명자
③ 가입자 ④ 인증서

24. 인터넷 서비스에서 정보 수집을 위해 사용자가 직접 웹사이트를 찾아다니는 방식과 반대되는 개념으로, 중앙컴퓨터에서 개인의 관심 분야에 따라 시간대, 주제별로 사용자 컴퓨터에 정보를 제공하는 기술은?

- ① 풀방식 ② 푸시방식
③ 스타트 방식 ④ 정지방식

25. 다음 중 분리된 두 개의 프로그램 사이에서 매개 역할을 하거나 연동시켜 주는 프로그램으로 옳은 것은?

- ① 공개 소프트웨어 ② 그룹웨어
③ 미들웨어 ④ 셰어웨어

26. 다음 중 정보통신망의 종류를 설명한 것으로 가장 거리가 먼 것은?

- ① LAN - 동일 건물이나 좁은 지역 내의 시스템들을 하나의 네트워크로 연결한 형태
② MAN - LAN과VAN의중간형태로위성도시 등을 연결한 형태
③ WAN - 국가와 대륙, 전 세계에 걸쳐 형성되는 통신망으로 넓은 지역을 연결하는 통신망
④ VAN - 공중 통신 사업자로부터 회선을 임대하여 데이터를 전송하는 통신망

27. 다음 중 전용선을 통한 인터넷 이용 시 필요한 장비를 올바르게 고른 것은?

가. 랜카드 나. 허브 다. 라우터
라. 전화선 마. 전화모뎀

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

28. 다음 중 웹 2.0 콘퍼런스에서 제시한 웹 2.0의 핵심 요소로 가장 거리가 먼 것은?

- ① 개방과 참여, 공유로 대표되는 인터넷 환경
② 참여구조에 의한 네트워크 효과
③ 분산 하이퍼텍스트 시스템
④ 여러 기기종 장치에서 하나의 소프트웨어로서 구동

29. 다음 중 URL의 구성요소에 포함되지 않는 것은?

- ① 인터넷 서비스 종류 ② 해당 서버 내의 추가적인 경로
③ 접근할 포트번호 ④ 사용할 인터넷 프로토콜 버전

30. 홈페이지 저작도구 중 위지윅 기반 에디터가 아닌 것은?

- ① 나모(웹에디터) ② 프론트 페이지
③ 넷스케이프 컴포지 ④ 핫도그

31. HTML의 <FRAME> Tag의 속성을 이용하여 프레임의 크기를 변경할 수 없도록 설정하고자 한다. 다음 중 이용해야 하는 속성은?

- ① href ② noresize
③ align ④ target

32. 다음 중 좌표 값을 저장하기 때문에 확대하여도 그림이 깨지거나 계단현상이 생기질 않으며 저장용량도 작은 그래픽으로 옳은 것은?

- ① 비트맵 그래픽 ② 래스터 그래픽

③ 벡터 그래픽

④ 픽셀 그래픽

33. 다음 중 웹 브라우저 자체에서 지원하는 이미지 파일 형식이 아닌 것은?

① GIF

② PNG

③ PSD

④ JPG

2과목 : 인터넷 자원 탐색

34. 다음 중 웹브라우저의 주소에 입력하는 형식에 대한 설명으로 가장 거리가 먼 것은?

① 인터넷 주소는 URL이라고도 부른다.

② http://를 생략하고 www.diat.or.kr(주소)만 입력해도 된다.

③ ftp://를 명시하면 파일 송수신서비스를 받을 수 있다.

④ mail://id@diat.or.kr을 입력하여 전자메일 서비스를 이용할 수 있다.

35. 다음 중 웹브라우저가 제공하는 기능이 아닌 것은?

① 자주 가는 사이트 주소 저장

② 이전에 방문한 기록 저장

③ 입력 내용에 대한 자동 완성

④ 피싱사이트 자동 탐지

36. 다음 중 웹브라우저를 통해 기본적으로 볼 수 있는 파일 형식이 아닌 것은?

① htm

② jpg

③ swf

④ png

37. 다음 중 WWW 서비스를 제공하는 프로토콜로 옳은 것은?

① HTTP

② SMTP

③ TCP/IP

④ NNTP

38. 다음 중 웹브라우저를 통해 3차원 가상현실을 구현하기 위해 사용되는 것으로 옳은 것은?

① XML

② HTML

③ VRML

④ WML

39. 다음 중 웹브라우저의 종류가 아닌 것은?

① 크롬

② 사파리

③ 오페라

④ 프레지

40. 다음 중 익스플로러7 이상에서 제공하는 기능이 아닌 것은?

① 즐겨찾기

② 피드

③ 열어본 페이지

④ 시크릿모드

41. 다음 중 인터넷 익스플로러에서만 지원하는 기능으로 우리나라의 공인인증서가 사용하는 기능으로 옳은 것은?



① 액티브엑스

② 페이지

③ 전자결재

④ PKI

42. 다음 중 크롬의 아이콘 기능에 대한 설명으로 가장 거리가 먼 것은?

①  : 이전페이지②  : 다음페이지③  : 새로고침④  : 검색

43. 다음 중 로그인 정보 등 사용자의 설정을 저장하기 위해 웹사이트에서 컴퓨터로 저장한 파일을 삭제하기 위해 사용되는 것은?

① 임시인터넷파일삭제

② 웹사이트목록삭제

③ 쿠키삭제

④ 암호삭제

44. 다음 중 인터넷 익스플로러의 [인터넷 옵션] 메뉴에서 설정할 수 없는 것은?

① 홈페이지 설정

② 시작 옵션

③ 즐겨찾기

④ 모양설정

45. 다음 중 인터넷 익스플로러에서 방문했던 페이지를 볼 수 있도록 하는 기능으로 옳은 것은?

① 즐겨찾기

② 피드

③ 열어본 페이지

④ 추천 사이트

46. 다음 중 검색엔진 개념에 대한 설명으로 가장 거리가 먼 것은?

① 검색 옵션이 다양해야 한다.

② 검색엔진 데이터베이스는 적을수록 좋다.

③ 주기적인 업데이트를 통해 신뢰성을 제공해야 한다.

④ 사용자에게 편리한 인터페이스를 제공해야 한다.

47. 다음 중 검색엔진의 구성요소가 아닌 것은?

① 로봇

② 색인기

③ 검색엔진 소프트웨어

④ 키워드

48. 다음 중 검색엔진의 구성에 대한 용어로 그 의미가 다른 것은?

① 카탈로그

② 크롤러

③ 웹

④ 스쿠터

49. 다음 중 검색엔진 로봇이 주기적으로 방문하는 곳에 대한 설명으로 가장 거리가 먼 것은?

① What's New : 새로운 사이트에 우선 방문한다.

② Cool Site : 인기 사이트나 유명한 사이트 위주로 방문한다.

③ 메일링 리스트 : 메일링리스트에 올라온 글을 감시하고 해당 URL로 방문한다.

④ 서버 리스트 : 뉴스그룹에 포스팅 되는 내용을 감시하고 해당 URL로 방문한다.

50. 다음 중 로봇의 접근을 피하기 위해 META 태그를 이용한 로봇 배제 기준안의 제안 내용으로 맞는 것은?

① <META name="robots" content="noindex">

② <META name="robots" content="nosearch">

③ <META name="robots" content="disallow">

④ <META name="robots" content="notuse">

51. 다음 중 검색엔진의 구축 방식에 대한 설명으로 가장 거리가 먼 것은?

① 에이전트 인덱스 방식은 로봇이라는 프로그램이 웹의 모든 사이트에 대해 주기적으로 정보를 자동 수집하는 것이다.

- ② 에이전트 인덱스 방식의 데이터베이스는 수집된 정보에 의한 내용이 최신의 것으로 갱신된다.
- ③ 매뉴얼 인덱스 방식은 웹사이트 관리자가 특정 검색엔진에 접속하여 사이트의 정보를 수작업으로 등록시키는 것이다.
- ④ 매뉴얼 인덱스 방식이 에이전트 인덱스 방식에 비해 정보가 더 많다.

52. 다음 중 아래와 같은 결과를 나타내는 검색 결과에 대한 평가 기준으로 옳은 것은?

$$\frac{\text{검색된 결과 중에서 적합 정보 수}}{\text{체 적합 정보 수}} \times 100$$

- ① 적합률 ② 정확률
③ 정도율 ④ 재현율

53. 다음 중 자체적으로 데이터베이스를 구축하지 않고 입력된 키워드를 여러 개의 검색엔진으로 동시에 검색하여 결과를 보여주는 방식으로 옳은 것은?

- ① 주제별 검색엔진 ② 단어별 검색엔진
③ 메타 검색엔진 ④ 하이브리드 검색엔진

54. 다음 중 meta태그의 name 속성에 정의되는 내용 중, 검색 결과 평가 우선순위가 가장 높은 것은?

- ① description ② keyword
③ author ④ generator

55. 다음 중 네이버에서 처음 시작한 서비스로, 이용자 지식을 공유하여 궁금증에 대해 질문 및 응답이 가능한 서비스는?

- ① I'm Feeling Lucky ② 지식iN
③ 밴드 ④ 카페

56. 다음 중 검색 사이트에서 제공하는 클라우드 서비스로 옳은 것은?

- ① iCloud ② TCloud
③ DropBox ④ N Drive

57. 다음 중 구글이 제공하는 서비스가 아닌 것은?

- ① 어스 ② 비디오
③ 번역 ④ 부동산

58. 다음 중 정보검색의 개념에 대한 설명으로 가장 거리가 먼 것은?

- ① 대량의 정보 중에서 필요한 정보를 정확하게만 찾으면 오래 기다려도 된다.
- ② 검색엔진을 통해 원하는 정보를 찾을 수 있다.
- ③ 방대한 인터넷에서 정보 검색을 잘 하기 위해서는 기본 원칙을 지켜야 한다.
- ④ 검색을 통해 뉴스, 날씨, 공개 소프트웨어 등도 검색할 수 있다.

59. 다음 중 누락 또는 누출을 의미하는 용어로 정보검색 결과에서 검색되어야 함에도 불구하고 부적절한 키워드 선정이나 연산자의 잘못된 사용으로 검색결과에서 누락된 정보를 뜻하는 것은?

- ① 개비지 ② 불용어
③ 리키지 ④ 시소러스

60. 다음 중 정보기관, 또는 지방자치 관련 단체나 협회 등에서 홈페이지를 통해 공신력 있는 정보를 제공하는 사이트로 맞는 것은?

- ① 뉴스사이트 ② 공식사이트
③ 허브사이트 ④ 포털사이트

61. 다음 중 인터넷 정보원에 대한 설명으로 가장 거리가 먼 것은?

- ① 검색엔진의 도움말은 수시로 접속하여 변화된 사항을 점검한다.
- ② 검색 결과를 보여주는 방법이나 기능을 비교, 분석할 수 있어야 한다.
- ③ 유즈넷은 검색 정보원이 될 수 없다.
- ④ 전문 DB의 검색 대상을 정확히 파악하고 검색에 임해야 한다.

62. 다음 중 인터넷 정보원에 대한 분류 중에서 거리가 먼 것은?

- ① 서지 ② 신문
③ 회의자료 ④ 보고서

63. 다음 중 인터넷 정보 검색 방법의 다양화와 거리가 먼 것은?

- ① 검색엔진에서 지원하는 연산자의 종류와 연산 기호를 정확히 파악한다.
- ② 주제별 또는 단어별 검색엔진의 특징을 적절히 활용하여 검색한다.
- ③ 검색엔진이 지원하는 옵션 검색 또는 필드 검색 조건을 파악한다.
- ④ 개비지를 최대화할 수 있도록 검색한다.

64. 다음 중 검색에서 사용되는 와일드카드 문자로만 짝 지어진 것은?

- ① *, & ② &, %
③ %, ? ④ ?, *

65. 다음 중 2개 이상의 연속된 문자열을 큰 따옴표(" ")로 묶어서 검색하여 보다 정확한 정보를 검색할 수 있는 방법으로 옳은 것은?

- ① 구문 검색 ② 자연어 검색
③ 절단 검색 ④ 결과 내 재검색

66. 다음 중 미국에서 기업의 전화번호가 수록된 업종별 전화번호부를 의미하나 인터넷이 활성화되면서 웹상에 정리해 놓은 업종별 또는 분야별 전화번호 사이트를 가리키는 용어로 사용되는 것은?

- ① White Page ② Yellow Page
③ Red Page ④ Black Page

3과목 : 인터넷 윤리

67. 다음에서 설명하는 인터넷 윤리의 도덕 원리는?

·공정한 것 자체를 추구하려는 것
·함께 살아가는 다른 사람들을 위해 주는 배려하는 삶

- ① 존중의 원리 ② 책임의 원리

- ③ 정의의 원리 ④ 해악 금지의 원리
68. 다음 인터넷 역기능 유형 중 성격이 다른 하나는?
 ① 인터넷 사기 ② 인터넷 모욕
 ③ 인터넷 언어폭력 ④ 인터넷 명예 훼손
69. 다음 중 버지니아 셰어 교수가 제시한 네티켓 핵심 원칙이 아닌 것은?
 ① 인간임을 기억하라.
 ② 건전한 정보를 제공하라.
 ③ 다른 사람의 실수를 용서하라.
 ④ 다른 사람의 사생활을 존중하라.
70. 다음 중 공개 자료실 사용 시 지켜야 할 네티켓으로 가장 거리가 먼 것은?
 ① 중복된 자료는 올리지 않는다.
 ② 상업용 소프트웨어를 올리지 않는다.
 ③ 통신량이 많은 시간대를 이용하여 자료를 올린다.
 ④ 공개용 소프트웨어는 올리기 전에 반드시 바이러스 검사를 한다.
71. 다음 사이버 범죄 유형 중 성격이 다른 하나는?
 ① 해킹 ② 개인 정보 침해
 ③ 불법 사이트 운영 ④ 프로그램 불법 복제
72. 인터넷 사기를 예방하는 방법으로 가장 거리가 먼 것은?
 ① 특가 할인 상품 등 광고 이메일을 조심한다.
 ② 해당 쇼핑몰이나 판매자를 대상으로 하는 피해자 모임이나 카페가 있는지 확인한다.
 ③ 인터넷 거래는 가급적 현금거래를 이용하며 신용카드를 유도하는 사람은 의심해 본다.
 ④ 대형 오픈마켓이라고 하더라도 개별 입주자는 신뢰할 수 없으므로 상대방에 대해 주의한다.
73. 법령상 근거 없이 불필요하게 주민등록번호를 수집하는 행위가 엄격히 제한되는 주민등록번호 수집 법정 주의가 시행되는 일로 옳은 것은?
 ① 2014.2.6. ② 2014.8.7.
 ③ 2015.2.6. ④ 2015.8.7.
74. 웹 서버가 사용자의 인터넷 검색 내용, 구매 정보 등을 하드 디스크에 저장해 사생활의 침해와 개인 정보가 유출될 가능성이 있는 파일로 옳은 것은 ?
 ① Cookie ② Check Privacy
 ③ Vishing ④ Pharming
75. 다음 중 인터넷 중독 원인의 성격이 다른 것은?
 ① 익명성 ② 현실 도피
 ③ 낮은 자아 존중감 ④ 새로운 자아의 구현
76. 다음 중 김벌리 영이 분류한 인터넷 중독의 하위 유형에 해당되는 것은?
 ① 정보 검색 중독 ② 인터넷 게임 중독
 ③ 사이버 거래 중독 ④ 사이버 교제 중독
77. 인터넷 중독의 과정을 올바르게 나열한 것은?

- ① 현실 탈출 → 인터넷을 통해 대리 만족 → 인터넷에 심취하기
 ② 현실 탈출 → 인터넷에 심취하기 → 인터넷을 통해 대리 만족
 ③ 인터넷에 심취하기 → 현실 탈출 → 인터넷을 통해 대리 만족
 ④ 인터넷에 심취하기 → 인터넷을 통해 대리 만족 → 현실 탈출

78. 인터넷 중독에 따른 일반적인 증상이 아닌 것은?
 ① 강박적 사용과 집착 ② 일상생활의 기능 장애
 ③ 원만한 대인관계 유지 ④ 일탈행동과 현실 구분 장애
79. 인터넷 과다 사용의 위험을 깨닫고 스스로 조절하고 계획적으로 사용하도록 노력해야 하는 인터넷 중독 사용자군은?
 ① 일반 사용자군 ② 잠재적 위험 사용자군
 ③ 표면적 위험 사용자군 ④ 고위험 사용자군
80. 다음 중 인터넷 중독의 예방 방법으로 가장 거리가 먼 것은?
 ① 특별한 목적 없이 컴퓨터를 켜지 않는다.
 ② 인터넷 사용 이외에 운동이나 취미활동 시간을 늘린다.
 ③ 컴퓨터 사용 시간과 내용을 사용일지에 기록하는 습관을 들인다.
 ④ 스스로 인터넷 사용조절이 어려울 경우 정해진 사용 시간보다 조금씩 시간을 늘린다.

전자문제집 CBT PC 버전 : www.comcbt.com
 전자문제집 CBT 모바일 버전 : m.comcbt.com
 기출문제 및 해설집 다운로드 : www.comcbt.com/x

전자문제집 CBT란?
 종이 문제집이 아닌 인터넷으로 문제를 풀고 자동으로 채점하며 모의고사, 오답 노트, 해설까지 제공하는 무료 기출문제 학습 프로그램으로 실제 시험에서 사용하는 OMR 형식의 CBT를 제공합니다.
 PC 버전 및 모바일 버전 완벽 연동
 교사용/학생용 관리기능도 제공합니다.

오답 및 오탈자가 수정된 최신 자료와 해설은 전자문제집 CBT에서 확인하세요.

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