※ **Windows 10**에서 다음 기능을 실행하고 <u>결과 화면을 캡처</u>하여 파일로 제출하라. 단 이들 기능은 <u>사</u>용하고 있는 PC에서 직접 실행한 결과이어야 한다.

O 답안 작성 : 답안 작성용 파일에 실행 결과를 저장

✓ [답안 작성용] Windows 10.hwp

O 제출 방법: 대학 원격수업시스템 과제(제8주차)로 제출

제출파일명-1: [답안-1] Windows 10-중간실기_본인이름(학번).hwp

- 1. 작업표시줄 날짜-시간 표시 방법 : 요일을 표시
 - ① 작업표시줄의 우측하단에 표시되는 "날짜-시간" 형식이 다음과 같이 표시되도록 설정을 변경
 - ② 설정 변경 후 해당 영역을 화면에서 캡쳐
 - □ 표시 결과 : 2021-04-22[목] ☜ 표시형식에서 "<u>요일이 대괄호 안에</u> 표시"되도록 설정 변경



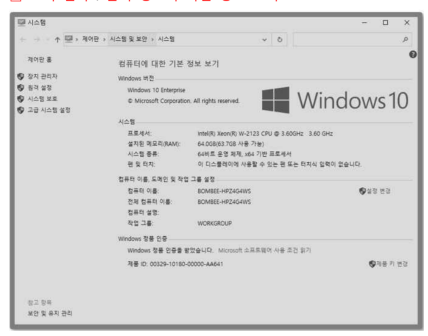
- 2. 사용자가 Windows 10을 시작할 때 자동으로 실행되는 프로그램을 지정
 - ① 시작 프로그램으로 "한글 2020"을 지정하기 위해 "한글 프로그램(HWP.EXE) 바로가기 파일"을 Windows 10의 기본 시작 프로그램 폴더에 추가
 - ② 시작 프로그램 폴더에 "한글 프로그램(HWP.EXE) 바로가기 파일" 추가 후 해당 영역을 화면에서 캡쳐
 - □ 표시 결과 : 폴더 경로와 파일 정보 표시



- 3. 가상 데스크톱을 2개 추가하고 '작업 보기' 기능을 실행하여 생성된 가상 데스크톱 결과와 이전에 작업한 내용을 보여주는 화면을 캡쳐
 - ① 가상 데스크톱을 2개 추가하고 이전에 작업 내용을 표시
 - ② '작업 보기' 기능을 실행한 화면에서 이를 확인할 수는 영역을 화면에서 캡쳐(점선 테두리 부분)
 - □ 표시 결과



- 4. 사용하는 PC의 기본 정보를 확인: Windows 버전, 컴퓨터 이름, Windows 정품 인증 등
 - ① "컴퓨터에 대한 기본 정보"를 보는 명령을 실행
 - ② 명령 실행 후 해당 영역을 화면에서 캡쳐
 - □ 표시 결과 : 폴더 경로와 파일 정보 표시



※ 한글 2020을 이용하여 '[최종-답안]한글 2020-중간실기.pdf' 같은 한글문서(hwp 파일)를 작성하여 제출하라.

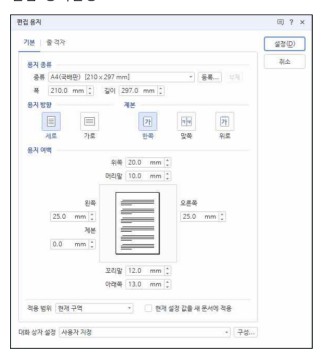
- O 실기과제용 데이터 파일을 사용하여 작성 : [자료]한글 2020-중간실기.hwp
- 최종 답안 파일과 최대한 동일하게 작성 : [최종-답안]한글 2020-중간실기.pdf
- 문서 작성에 필요한 이미지 파일
 - ✓ [그림 3-4].png
 - ✓ [그림 3-3].png
- O 제출 방법: 대학 원격수업시스템 과제(제8주차)로 제출

제출파일명-1 : [답안-2]한글 2020-중간실기_본인이름(학번).hwp

제출파일명-2 : [답안-3]한글 2020-중간실기(매크로 처리 후)_본인이름(학번).hwp

■ 작성방법 : (전체 공통)

■ 편집 용지설정



■ 문서 전체 설정

① 줄간격: 180%

- 작성방법 : "[자료]한글 2020-중간실기.hwp" 이용하여 답안 파일을 작성
 - 개요번호 설정
 - ☑ 1수준~6수준까지 '미리 보기'와 같이 설정
 - ✓ 6수준의 ●은 특수문자 입력(Ctrl F10)으로 아래 참조(문자표 유니코드 문자표 '여러 가지 기호' '26AB')



■ 스타일 설정

☑ 개요번호 1수준~6수준에 대응하는 스타일을 설정

✓ 개요1 : 맑은 고딕, 18pt, 문단 위 0pt, 문단 아래 3pt, 들여쓰기(최종 답안과 유사)

✓ 개요2 : 맑은 고딕, 16pt, 문단 위 0pt, 문단 아래 3pt, 들여쓰기(최종 답안과 유사)

✓ 개요3 : 맑은 고딕, 12pt, 문단 위 2pt, 문단 아래 2pt, 들여쓰기(최종 답안과 유사)

✓ 개요4 : 맑은 고딕, 10pt, 문단 위 2pt, 문단 아래 2pt, 들여쓰기(최종 답안과 유사)

✓ 개요5 : 함초롱바탕, 10pt, 문단 위 0pt, 문단 아래 0pt, 들여쓰기(최종 답안과 유사)

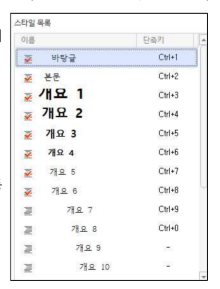
✓ 개요6 : 함초롱바탕, 10pt, 문단 위 0pt, 문단 아래 0pt, 들여쓰기(최종 답안과 유사/예시 10쪽)

✓ 바탕글 : 함초롱바탕, 10pt

문단모양 : 양쪽정렬, 왼쪽 여백 34.1pt, 첫줄(보통, 들여쓰기 /내어쓰기 없음)

✓ 각주 : 함초롱바탕 8pt, 줄간격 130%

- 다단 편집 처리
 - ① 16쪽-17쪽 부분은 [최종-답안]과 동일하게 다단 처리
 - ② 처음 부분 2개 다단(구분선 빨간색, 단 간격 5mm)
 - ③ 붉은 부분 이후 3개 다단 : 해당 쪽의 아랫부분이 나란하게 동일 선상에 있음에 유의)



- 머리말 작성
 - ④ '메뉴 : 입력>문단띠(사각형)'을 이용하여 가로줄을 입력
 - ⑤ 가로줄 위에 [최종-답안]과 같이 작성
 - ⑥ 글자 : 맑은 고딕, 9pt
 - ⑦ 정렬 : 나눔정렬(고정폭 빈 칸 입력 방법 alt+space_bar))
 - ⑧ 쪽번호 입력 : 현재 쪽/전체 쪽 (전체 쪽은 목차 쪽 수를 포함하여 표시됨)
- 꼬리말 작성
 - ⑨ [최종-답안]와 같이 꼬리말 작성
 - ✓ 꼬리말에 작성자 학번, 이름 포함, 학과명
 - ✓ 글자모양 : 맑은고딕, 9pt (단, 본인 학번과 이름은 굵게)
 - ✓ 선 : 파란색, 가로 폭 25%
- 시작 쪽번호 : '1. 인터넷 살펴보기"의 쪽 번호가 '1'이 되도록 설정
- 캡션 번호 넣기
 - 표 및 그림에 캡션 번호를 삽입 : 표 또는 그림 아래 캡션 내용을 활용
 - 캡션 모양은 [최종-답안]의 모양과 동일하게 처리 : (예시) 표 ⇒ <표 1-1>, 그림 ⇒ [그림 1-1]
 - 캡션 내용이 없는 표나 그림의 경우는 이로 인한 캡션 번호가 증가하지 않도록 처리
- 상호참조 입력 : ([최종-답안]의 2쪽 & 6쪽의 붉은 색 참조)
 - (2쪽)'[그림 1-1]'의 '1', (6쪽)'[그림 1-5]'의 '5'는 상호참조 기능을 이용하여 입력
- 구역나누기 : [최종-답안]의 12쪽, 24쪽에서 구역 나누기를 실행하여 용지 방향을 변경
- 각주 입력:
 - 각주 모양을 [최종-답안]의 모양과 동일하게 처리 : 함초롱바탕, 8pt, 앞/뒤 장식 문자 '[', ']'
 - [최종-답안]의 3쪽의 각주3과 각주4를 입력
 - > 각주3 : Internet는 the global Internet, TCP/IP Internet, ARPA/NSF Internet라고도 불린다. 일반적으로 TCP/IP를 사용하는 사설 인터넷(private internet)은 "internet"라 하며, 오늘날 많이 사용하고 있는 의미의 the global Internet은 "Internet"라 한다.
 - > 각주4 : Transmission Control Protocol/Internet Protocol
- 그림 입력과 위치를 설정 : [최종-답안]의 25쪽 참조하여 첨부한 2개의 그림을 입력 처리
- 16쪽의 이미지는 '쪽의 오른쪽 아래'에 위치하도록 설정

W3C°

- 제목 차례의 쪽 번호 입력 : [최종-답안]과 동일하게 처리
- 기타 : 특별히 언급되지 않은 내용은 [최종-답안] 파일과 최대한 동일하게 작성
- 작성방법 : [최종-답안]한글 2020-중간실기(매크로 처리 후).hwp 작성,
 - 작성한 전제 문서를 대상으로 아래 내용을 모두 처리
 - ✓ 글자 '성'을 찾아 찾은 글자 앞쪽 첫 단어에 대해 "맑은 고딕 12pt, 파란색, 굵은 글씨체, 밑줄"을 처리
 - 작성 후 파일을 "[최종-답안]한글 2020-중간실기(매크로 처리 후).hwp"로 저장

[그님	2-2] HIML 표단의 설계 요듬	
[그림	2-3] HTML <u>문서</u> 구성 예시	,
[그림	2-4] HTML <mark>문서</mark> 구성	
[그림	2-5] CSS의 구문(syntax)	

- 답안 작성 및 제출
- 1. [답안-2]한글 2020-중간실기_본인이름(학번).hwp 작성 제출
 - 파일 "[자료]한글 2020-중간실기.hwp"을 열어 편집
 - 개요번호 이용하여 본문 내용의 기본 틀을 작성
 - 머리말 및 꼬리말 작성
 - 이미지 포함 작성
 - 제목차례 작성
 - 기타 내용을 처리
 - 저장 & 제출
- 2. [답안-3]한글 2020-중간실기(매크로 처리 후)_본인이름(학번).hwp 작성 제출
 - 매크로 문서 생성
 - 저장 & 제출