

Microsoft Office Specialist

MOS 2016 PowerPoint Core

4강. 모의고사

프로젝트 1 문제 풀이

프로젝트 2 문제 풀이

프로젝트 3 문제 풀이

과정 소개

MOS 2016 PowerPoint Core 시험 문제의 유형들로 구성된 모의고사 2회 문제들을 풀어보면서 MOS 2016 PowerPoint Core 자격 시험에 대비하고자 한다.

학습 목차

1. 프로젝트 1 문제 풀이
2. 프로젝트 2 문제 풀이
3. 프로젝트 3 문제 풀이
4. 프로젝트 4 문제 풀이
5. 프로젝트 5 문제 풀이
6. 프로젝트 6 문제 풀이
7. 프로젝트 7 문제 풀이

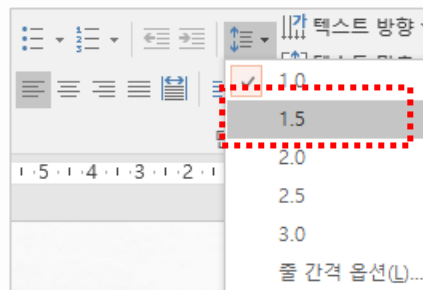
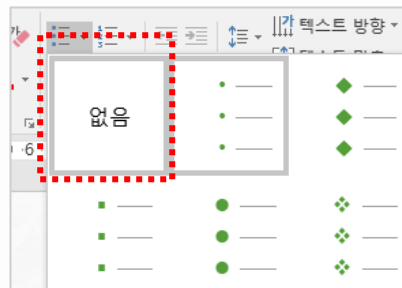
학습 목표

1. MOS 2016 PowerPoint Core 시험 문제와 유사한 유형들의 문제 풀이 방법을 익힌다.
2. 모의고사 문제 풀이를 통한 실무 적용 능력을 키운다.

작업 1) 슬라이드 7의 글머리 기호 목록에서 글머리 기호를 제거하고, 텍스트를 왼쪽으로 맞추 후 줄 간격을 1.5로 변경하시오.

<풀이>

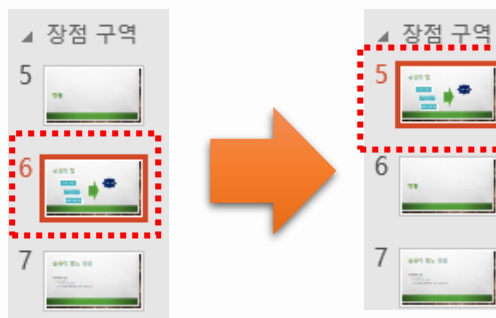
- ◆ 슬라이드 7의 글머리 기호 목록 전체를 선택.
- ◆ [홈] - [단락] 그룹 - [글머리 기호] - [없음]을 선택
- ◆ [홈] - [단락] 그룹 - [왼쪽 맞춤] 선택.
- ◆ [홈] - [단락] 그룹 - [줄 간격] - [1.5] 를 지정.



작업 2) 슬라이드 5와 6의 순서를 변경하여 “긍정의 힘” 제목의 슬라이드를 “장점” 제목의 슬라이드 앞에 오게 합니다. 단 슬라이드는 “장점 구역” 안에 그대로 있어야 합니다.

<풀이>

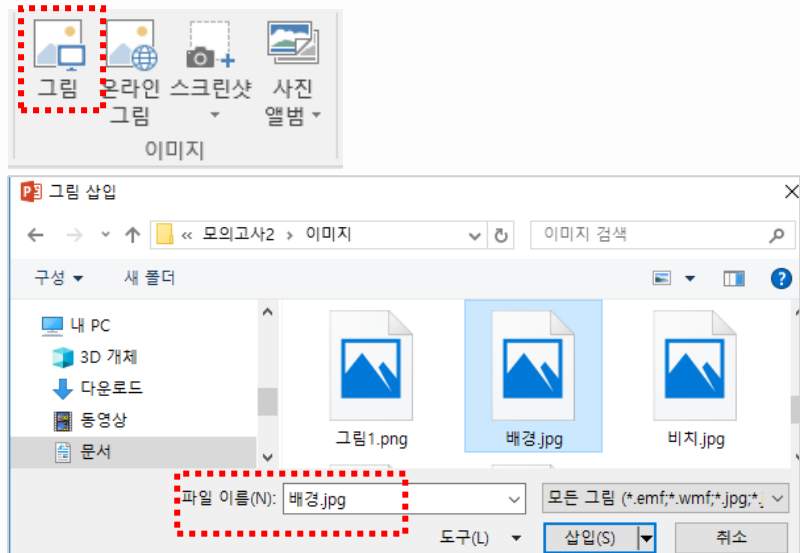
- ◆ 슬라이드 목록 창에서 슬라이드 6을 슬라이드 5 앞으로 이동시키는데 ‘장점 구역’ 밖으로 벗어나지 않도록 함.



작업 3) 슬라이드 3에 [이미지] 폴더에 있는 [배경.jpg] 파일을 삽입하고, 높이 10cm 너비 15cm 로 지정한 후 텍스트 뒤쪽에 배치하시오.

<풀이>

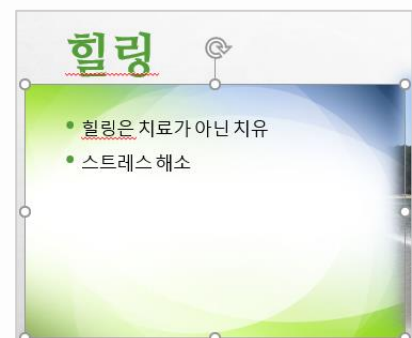
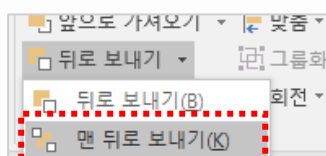
- 슬라이드 3을 선택
- [삽입] - [이미지] 그룹 - [그림]을 클릭.
- [그림 삽입] 창에서 [이미지] 폴더에 있는 '배경.jpg'을 선택하고 [삽입] 클릭.



- [그림 서식] 창의 [크기]에서 [가로 세로 비율 고정], [원래 크기에 비례하여]에 체크가 해제되어 있는 것을 확인한 뒤, [높이]에 10cm, [너비]에는 15cm 입력.



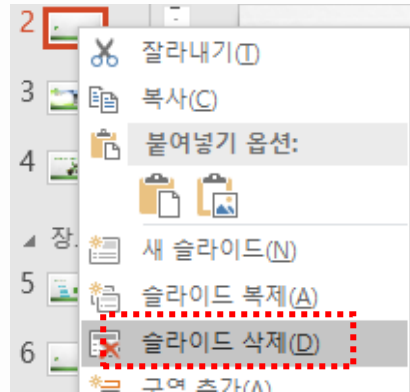
- 그림을 글 머리 기호가 있는 텍스트로 이동시킨 후 [그림 도구] - [서식] - [정렬] 그룹 - [뒤로 보내기] - [맨 뒤로 보내기]를 선택.



작업 4) 프레젠테이션 구역에서 2개의 구역 머리글 슬라이드를 삭제하시오.

<풀이>

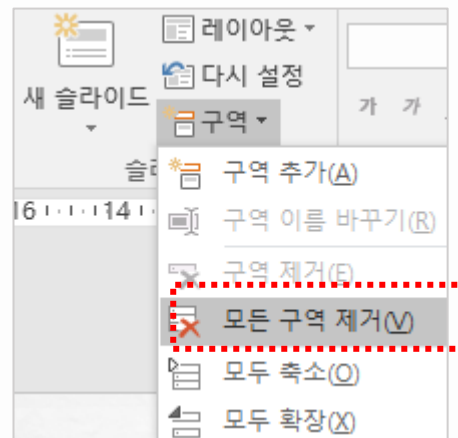
- 슬라이드 목록 창에서 슬라이드의 레이아웃을 확인하여 '구역 머리글' 레이아웃을 가진 슬라이드 2, 슬라이드 6을 삭제.



작업 5) 프레젠테이션 슬라이드의 모든 구역을 제거하시오.

<풀이>

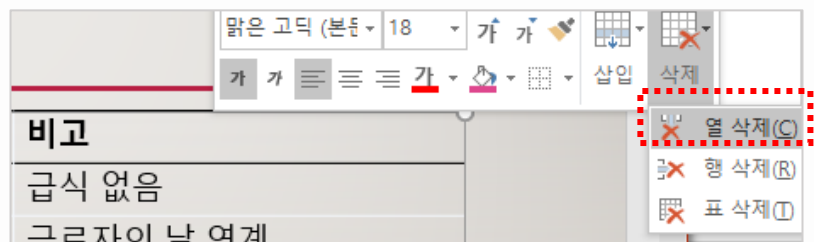
- [홈] - [슬라이드] 그룹 - [구역] - [모든 구역 제거].



작업 1) 슬라이드 3 표에서 “비고” 열을 삭제하고, “여름방학식”과 “여름방학” 사이에 두 개의 빈 행을 추가합니다.

<풀이>

- 슬라이드 3의 표에서 ‘비고’ 열의 한 셀을 선택한 뒤 팝업 메뉴를 띄우고 [삭제] - [열 삭제] 선택.



- ‘여름방학식’이 있는 셀을 선택하고 [표 도구] - [레이아웃] - [행과 열] 그룹 - [아래에 삽입]을 두 번 클릭하여 두 개의 행을 삽입.



작업 2) 슬라이드 4에 있는 이미지에 흰색 바탕색을 투명한 색으로 설정하고, 확대/축소 나타내기 애니메이션을 추가합니다.

<풀이>

- 슬라이드 4에 있는 이미지 선택.
- [그림 도구] - [서식] - [조정] 그룹 - [색] - [투명한 색 설정]



- ◆ 슬라이드 4의 이미지에 있는 흰색 부분을 클릭하면 배경이 투명하게 변함.

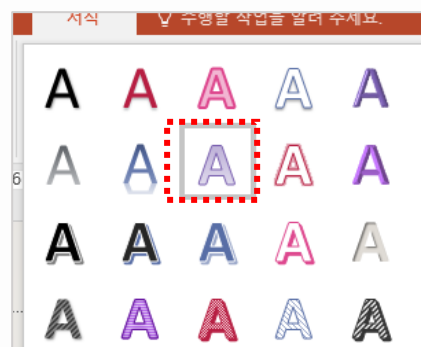


- ◆ 이미지를 선택한 상태에서 [애니메이션] - [애니메이션] 그룹 - [나타내기] - [확대/축소] 클릭.

작업 3) 슬라이드 3의 “학사 일정”이라는 텍스트에 그라데이션 채우기 - 자주, 강조4, 윤곽선 - 강조 4 WordArt 스타일을 적용합니다.

<풀이>

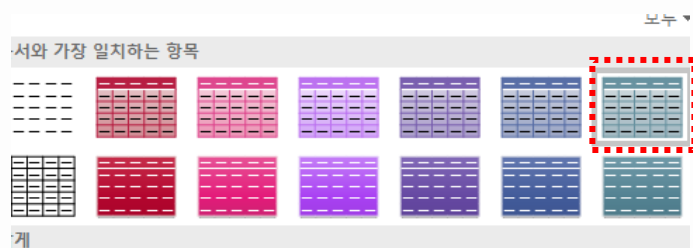
- ◆ 슬라이드 3의 “학사 일정” 전체 선택.
- ◆ [그리기 도구] - [서식] - [WordArt 스타일] 그룹 - ‘그라데이션 채우기 - 자주, 강조4, 윤곽선 - 강조’ 선택.



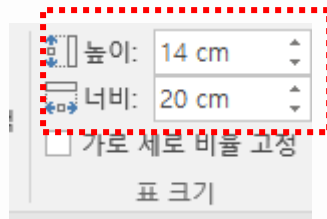
작업 4) 슬라이드 3의 표를 표 스타일 [테마 스타일1 - 강조6]을 적용하고, 높이 14cm 너비 20cm로 변경하시오. 그리고 [학년말 방학] 아래쪽 2개의 셀을 병합하고 내용을 가로 세로 가운데로 정렬하시오.

<풀이>

- ◆ 슬라이드 3의 표 전체 선택
- ◆ [표 도구] - [디자인] - [표 스타일] - [테마 스타일 1 - 강조 6]을 적용.



- ◆ [표 도구] - [레이아웃] - [표 크기] 그룹에서 높이는 14cm, 너비는 20cm 입력.



- ◆ '학년 말 방학' 아래쪽의 셀 두 개를 선택한 후 [표 도구] - [레이아웃] - [병합] 그룹 - [셀 병합] 클릭.



- ◆ 병합한 셀을 선택한 상태에서 [표 도구] - [레이아웃] - [맞춤] 그룹 - [가운데 맞춤], [세로 가운데 맞춤] 클릭.

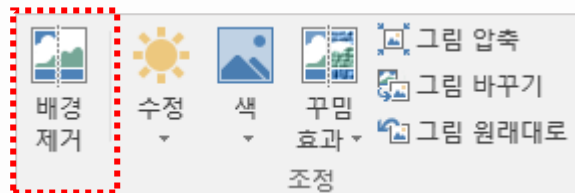


학년말 방학	2021.2.16~2021.2.28
새학년 준비	

작업 5) 슬라이드 1에 있는 <그림13> 이미지의 배경을 제거한 후 “연보라, 밝은 강조색 3”으로 색을 조정하시오.

<풀이>

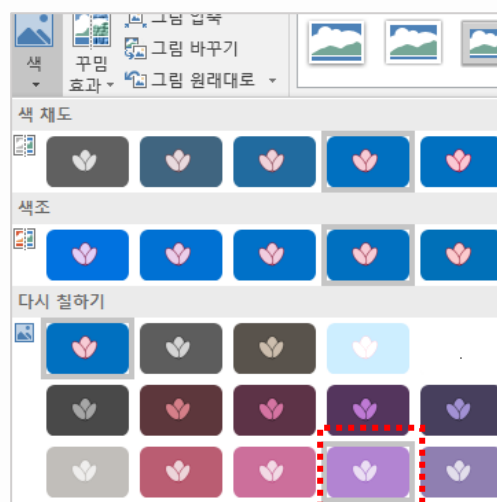
- ◆ 슬라이드 1의 이미지 선택.
- ◆ [그림 도구] - [서식] - [조정] 그룹 - [배경 제거] 클릭.



- ◆ [배경 제거] - [닫기] 그룹 - [변경 내용 유지] 클릭.



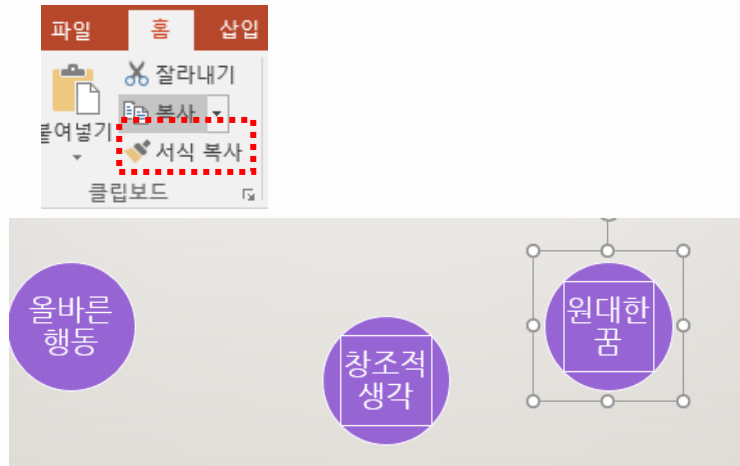
- ◆ [그림 도구] - [서식] - [조정] 그룹 - [색] - [다시 칠하기] - [연보라, 밝은 강조색 3] 클릭.



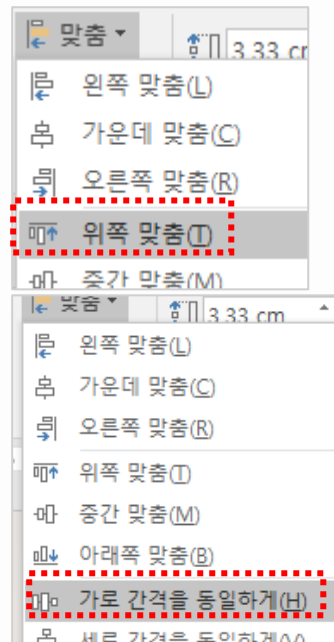
작업 6) 슬라이드 5에 있는 올바른 행동이라는 도형의 서식을 다른 두개의 도형에 복사하시오. 그런 다음 3개의 도형을 위쪽으로 가로 간격 동일하게 맞추시오.

<풀이>

- 슬라이드 5의 '올바른 행동' 이라는 도형을 선택.
- [홈] - [클립보드] 그룹 - [서식 복사]를 더블 클릭.
- 나머지 두 개의 도형을 클릭해서 서식 복사.



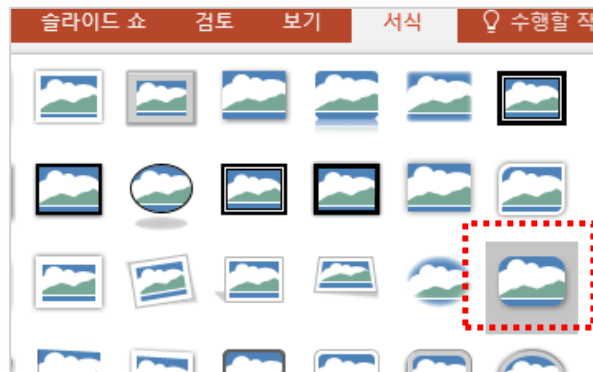
- 세 개의 도형을 모두 선택한 후 [그리기 도구] - [서식] - [정렬] 그룹 - [맞춤] - [위쪽 맞춤] 선택.
- [그리기 도구] - [서식] - [정렬] 그룹 - [맞춤] - [가로 간격을 동일하게] 선택.



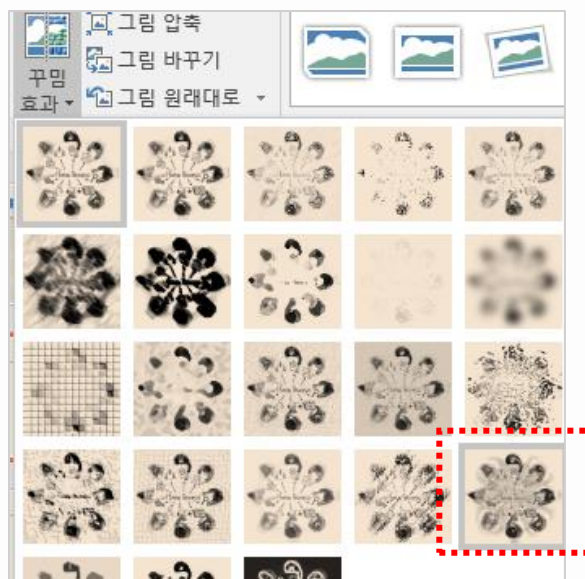
작업 1) 슬라이드 2의 <그림4> 이미지에 ‘입체 직사각형’ 그림 스타일을 적용하고, “플라스틱 워프” 꾸밈 효과를 설정하시오.

<풀이>

- ◆ 슬라이드 2의 그림 선택.
- ◆ [그림 도구] - [그림 스타일] - [입체 직사각형]을 찾아서 적용.



- ◆ [그림 도구] - [서식] - [조정] 그룹 - [꾸밈 효과] - [플라스틱 워프] 설정.



작업 2) 슬라이드 3에 애니메이션 순서를 변경하여 내용 텍스트가 나타나기 전에 별 이미지가 나타나도록 설정합니다.

<풀이>

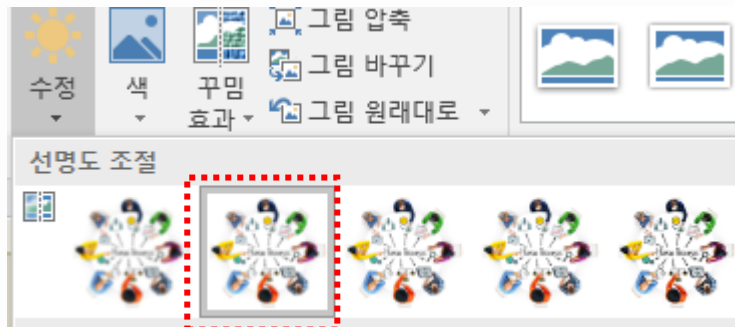
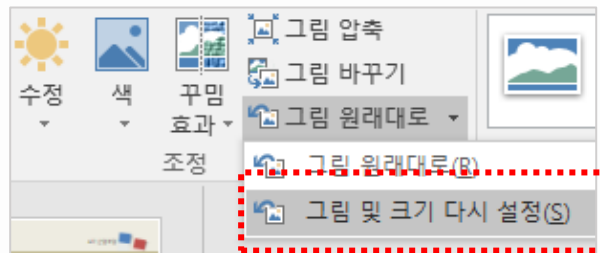
- ◆ [애니메이션] - [고급 애니메이션] 그룹 - [애니메이션 창] 클릭.
- ◆ [애니메이션 창]에서 별 이미지의 위치를 가장 위로 이동.



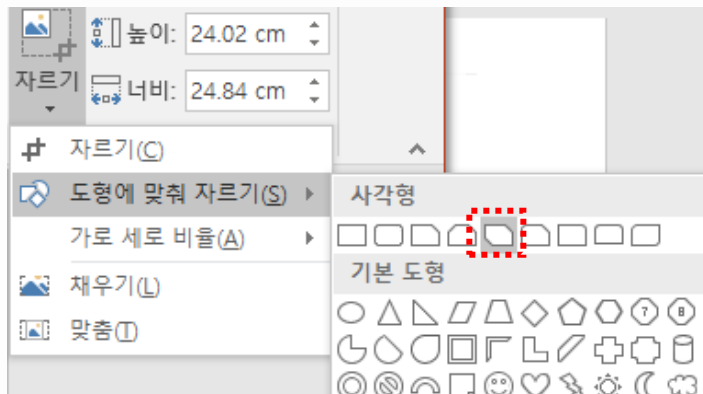
작업 3) 슬라이드 2에서 그림을 다시 설정하고, 25% 부드럽게 조정하시오. 그리고 대각선 방향의 모서리가 잘린 사각형 모양으로 자르시오.

<풀이>

- ◆ 슬라이드 2의 그림을 선택.
- ◆ [그림 도구] - [서식] - [조정] 그룹 - [그림 원래대로] - [그림 및 크기 다시 설정] 클릭.
- ◆ [그림 도구] - [서식] - [조정] 그룹 - [수정] - [부드럽게 25%] 선택.



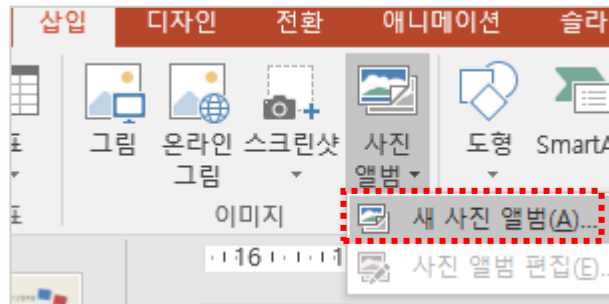
- ◆ [그림 도구] - [서식] - [크기] 그룹 - [자르기] - [도형에 맞춰 자르기] - [대각선 방향의 모서리가 잘린 사각형] 선택.



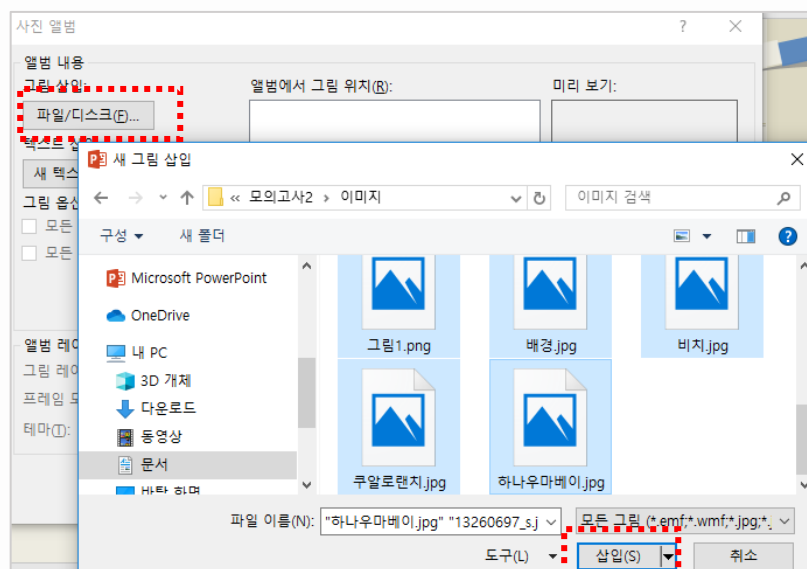
작업 4) [이미지] 폴더 안의 모든 그림이 흑백으로 표시되는 [사진 앨범]을 만드시오. 2개 그림이 제목과 함께 표시되도록 그림 레이아웃을 설정하고, 테마는 이온 테마를 이용하여 설정하시오.

<풀이>

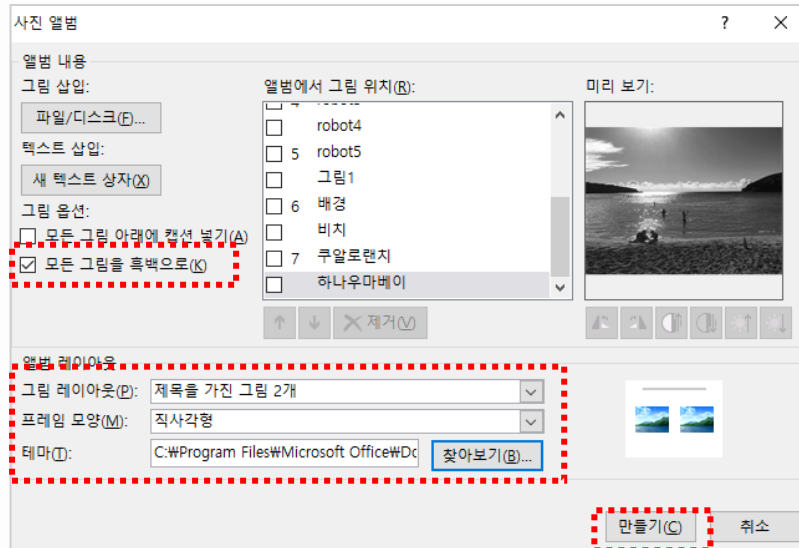
- ◆ [삽입] - [이미지] 그룹 - [사진 앨범] - [새 사진 앨범] 클릭.



- ◆ [사진 앨범] 창에서 [파일/디스크] 클릭.
- ◆ [새 그림 삽입]에서 [이미지] 폴더를 찾아 폴더 안에 있는 모든 그림 파일을 선택하고 [삽입] 클릭.



- ◆ [모든 그림을 흑백으로] 항목을 체크.
- ◆ [그림 레이아웃]을 '제목'을 가진 그림 2개로 선택.
- ◆ 테마는 'ion' 테마 선택.
- ◆ [만들기] 클릭.



작업 5) 슬라이드 6의 웃는 얼굴 도형을 기본 도형으로 설정하시오.

<풀이>

- ◆ 슬라이드 6의 웃는 얼굴 도형 선택.
- ◆ 오른쪽 마우스 버튼을 눌러 팝업 메뉴를 띄우고 [기본 도형으로 설정] 항목을 클릭.

