Microsoft Office Specialist

MOS 2016 PowerPoint Core

6강. 모의고사

프로젝트 1 문제 풀이

프로젝트 2 문제 풀이

프로젝트 3 문제 풀이

과정 소개

MOS 2016 PowerPoint Core 시험 문제의 유형들로 구성된 모의고사 3회 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.

프로젝트 1 문제 풀이

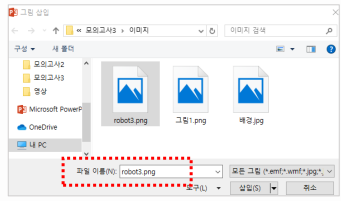
작업 1) 슬라이드 2의 오른쪽에 '이미지' 폴더 안에 있는 robot3.png 그림 파일을 추가하고, 그림 테두리를 3pt 로 설정합니다.

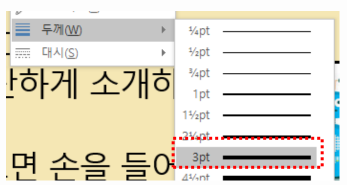
<풀이>

- ◆ 슬라이드 2를 선택.
- ◆ [삽입] [이미지] 그룹 [그 림] 클릭.
- [그림 삽입] 창에서 '이미지' 폴더에 있는 'robot3.png' 파일을 찾아 선택하고 [삽 입] 클릭.

◆ 삽입한 이미지를 슬라이드의 오른쪽으로 이동시키고, [그 림 도구] - [서식] - [그림 스 타일] 그룹 - [그림 테두리] -[두께] - [3pt] 선택.







작업 2) 슬라이드 6에 있는 모든 조직도 도형을 그룹으로 묶습니다.

〈풀이〉

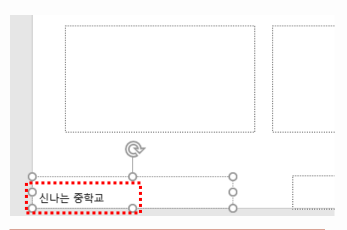
- 슬라이드 6에 있는 모든 도형을 선택.
- 오른쪽 마우스 버튼을 눌러 팝업 메뉴를 띄우고
 [그룹화] [그룹]을 선택.



작업 3) 유인물 마스터에서 '신나는 중학교' 라는 텍스트를 왼쪽 바닥글로 추가하고 날짜는 삭제합니다.

〈풀이〉

- [보기] [마스터 보기] 그룹- [유인물 마스터] 클릭.
- [유인물 마스터] [개체 틀] 그룹 - [바닥글]이 체크되어 있는 것을 확인한 후 유인물 마스터의 바닥글 영역에 '신 나는 중학교' 라고 입력.
- 슬라이드 유인물 슬라이드 노트 마스터 마스터 마스터 마스터 보기



- [유인물 마스터] [개체 틀]
 그룹 [날짜]에 체크된 것을
 해제.
- 마스터 보기 닫기



작업 4) 슬라이드 2에서 본문 텍스트의 문자 간격을 넓게(5포인트)로 변경하고, 단락 뒤 간격을 15pt 로 적용합니다.

〈풀이〉 슬라이드 2의 본문 텍스트 맑은 고딕 ▼ 32 ▼ 갸 캬 🎺 전체 선택. 가 가 <u>가</u> **S** 知 감 ~ Aa ~ <u>가</u> ~ ◆ [홈] - [글꼴] 그룹 - [문자 매우 좁게(1) 글꼴 간격] - [기타 간격] 선택. - 116 - 115 - 114 - 1 🗸 좁게① 표준으로(<u>N</u>) 넓게(<u>L</u>) 매우 넓게 🕚 [글꼴] 창의 [문자 간격] 탭 글꼴 에서 [간격]은 '넓게', [값]은 글꼴(N) 문자 간격(R) 5pt 로 지정하고 [확인] 클 릭. 간격(S): 넓게 ✔ 값(B): 5 🗦 pt ☑ 글꼴 커닝(K): 12 🗐 포인트 이상(<u>O</u>) ◆ [홈] - [단락] 그룹 - [줄 간 격] - [줄 간격 옵션] 선택. **≡** ≡ ≡ **≅** | **1**.0 2.0 9 - 1 - 8 - 1 - 7 - 1 - 6 - 1 - 5 2.5 줄 간격 옵션(L) ◆ [단락] 창의 [들여쓰기 및 간격] 탭에서 [간격] - [단락 들여쓰기 및 간격(I) 한글 입력 체계(<u>H</u>) 뒤]의 값으로 15를 입력하 고 [확인] 클릭. 맞춤(<u>G</u>): 왼쪽 - 들여쓰기 텍스트 앞(R): 1.02 cm 🔷 첫 줄(S): 내어쓰기 🗸 값(Y): 0.79 cm 💠 간격 단락 앞(<u>B</u>): 6 pt 단락 뒤(E): 15

작업 5) 추억 테마를 슬라이드 마스터에 적용합니다.

탭(工)...

〈풀이〉

취소

확인

- [보기] [마스터 보기] 그룹
 [슬라이드 마스터] 보기
 클릭.
- 최상위 슬라이드 마스터를 선택한 후 [슬라이드 마스 터] - [테마 편집] 그룹 - [테 마] - [추억]을 선택해서 적 용.
- [슬라이드 마스터] [닫기] 그룹 - [마스터 보기 닫기] 클릭.

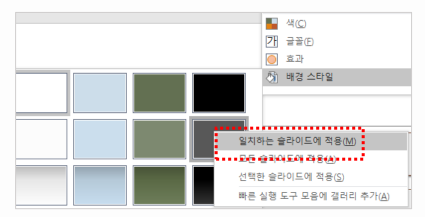


2 프로젝트 2 문제 풀이

작업 1) 추억 테마가 사용된 모든 슬라이드에 스타일 8 배경 스타일을 적용하시오.

〈풀이〉

- 추억 테마가 사용된 슬라이 드 3을 선택.
- [디자인] [적용] 그룹 [배경 스타일] [스타일 8]을 선택하고 팝업 메뉴에서 [일 치하는 슬라이드에 적용]을 클릭.



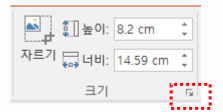
→ 추억 테마가 적용된 슬 라이드 3과 슬라이드 6 의 배경이 바뀜.



작업 2) 슬라이드 2에서 비디오 창의 크기가 현재 크기의 90%가 되도록 변경합니다.

<풀이>

- ◆ 슬라이드 2의 비디오 선택.
- ◆ [비디오 도구] [서식] [크기] 그룹의 대화 창 열기.



- [비디오 형식 지정] 창의 [크기] 그룹에서 [원래 크기에 비례하 여] 항목에 체크 해제되어 있음 을 확인.
- [크기] [높이 조절]에 90% 입력하고 [크기] [너비 조절]에 90% 입력. ('가로 세로 비율 고정'이 체크되어 있으면 자동으로 90% 입력.)



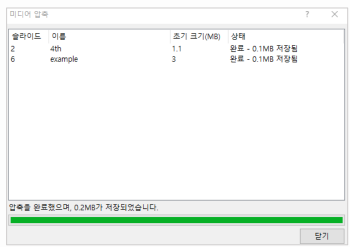
작업 3) 프레젠테이션에 있는 미디어 파일들을 프레젠테이션 품질로 압축합니다.

<풀이〉

[파일] - [정보] - [미디어 압축] [프레젠테이션 품질] 선택.



 미디어 압축이 완료 되면 [닫기] 클릭.



작업 4) 슬라이드 2에서 슬라이드가 나타나고 자동으로 2초 이후에 바로 비디오가 시작하도록 설정합니다.

〈풀이〉

- ◆ 슬라이드 2의 비디오 선택.
- [애니메이션] [애니메이션] 그룹 - [미디어] - [실행] 선택.

[애니메이션] - [타이밍] 그룹
 - [시작]에는 '이전 효과 다음
 에'를 입력하고 [지연]에는 2
 초 입력

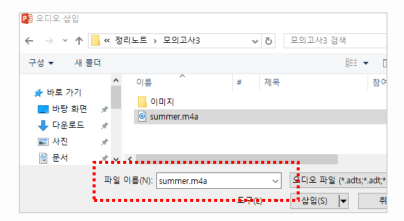


작업 5) 슬라이드 4에 오디오가 자동으로 재생되도록 summer.m4a 파일을 삽입하고, 볼륨은 중간으로 재생되고, 슬라이드 쇼 중간에 오디오 클립 아이콘을 숨깁니다.

〈풀이〉

- ◆ 슬라이드 4를 선택한 뒤 [삽입] -[미디어] 그룹 - [오디오] - [내 PC의 오디오] 클릭.
- ◆ [오디오 삽입] 창에서 'summer.m4a' 를 찾아서 선택 한 뒤 [삽입] 클릭.





- [오디오 도구] [재생] [오디오.
 옵션] [볼륨] [중간]으로 설정.
- [시작]은 '자동 실행'으로 선택.
- ◆ [쇼 동안 숨기기]에 체크.



작업 6) 슬라이드 2에서 비디오 클립의 시작 시간을 5초로 설정하여 트리밍 합니다.

〈풀이〉

- ◆ 슬라이드 2의 비디오 선택.
- ◆ [비디오 도구] [재생] [편집] 그 룹 - [비디오 트리밍] 클릭.
- [비디오 맞추기] 창에서 [시작 시 간]을 5 라고 입력해서 5초로 설 정하고 [확인] 클릭.



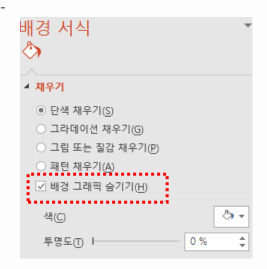


작업 1) 슬라이드 1의 배경 그래픽 숨기기를 설정하시오.

<풀이>

- ◆ 슬라이드 1 선택.
- [디자인] [사용자 지정] [배경 서식] 클릭.
- [배경 서식] 창에서 [채우기] -[배경 그래픽 숨기기] 체크.





작업 2) 유인물 머리글의 날짜 개체를 제거합니다.

<풀이>

- ◆ [보기] [마스터 보기] 그 룹 - [유인물 마스터] 클릭.
- ◆ [유인물 마스터] [개체 틀] 그룹에서 [날짜] 항목 의 체크 해제.
- ◆ [유인물 마스터] [닫기] 그룹 - [마스터 보기 닫기] 클릭.



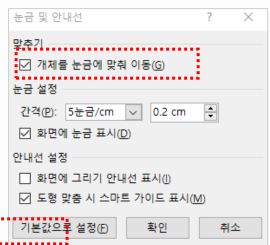


작업 3) PowerPoint에 눈금선을 표시하고, 개체를 눈금에 맞게 이동되도록 설정합니다.

<풀이>

- [보기] [표시] 그룹 [눈금선]에 체크.
- [표시] 그룹의 [눈금 설정]창 표 시 클릭.
- [눈금 및 안내선] 창에서 [맞추기] [개체를 눈금에 맞춰 이동]
 을 체크.





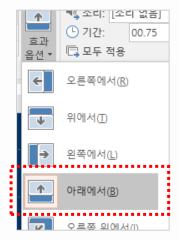
작업 4) [당기기] 화면 전환 효과를 아래에서 적용하고, [요술봉] 화면 전환 소리를 모든 슬라이드에 적용하시오.

<풀이>

• [전환] - [슬라이드 화면 전 환] 그룹 - [당기기] 선택.



◆ [효과 옵션] - [아래에서] 선 택.



- [전환] [타이밍] 그룹 [소 리]에 '요술봉' 선택.
- ◆ [모두 적용] 클릭.



작업 5) 슬라이드 5의 "재확인 필요"라는 텍스트에 끝내기 도형을 적용하고, 다이아몬드로 적용하시오. 그리고 '폭발'도형에 실선 무늬 나타내기 애니메이션을 적용하시오. 〈풀이〉

- ◆ 슬라이드 5의 "재확인 필요" 선 택.
- ◆ [애니메이션] [애니메이션 그룹]- [끝내기] [도형]을 적용.
- [애니메이션] [애니메이션] 그룹
 [효과 옵션] [다이아몬드] 선
 택.



- ◆ 슬라이드 5의 폭발 도형 선택.
- [애니메이션] [애니메이션] 그룹 - [실선 무늬] 선택.

작업 6) 슬라이드 5에 기본 콤보 차트를 추가합니다.

〈풀이〉

 [삽입] - [일러스트레이션] 그룹 -[차트]를 클릭.



• [차트 삽입] 창에서 [콤보]를 선 택한 뒤 [확인] 클릭.

