

역동적인 PPT 만들기 애니메이션 편



파워포인트 애니메이션 개념 익히기

애니메이션 기초



나타내기

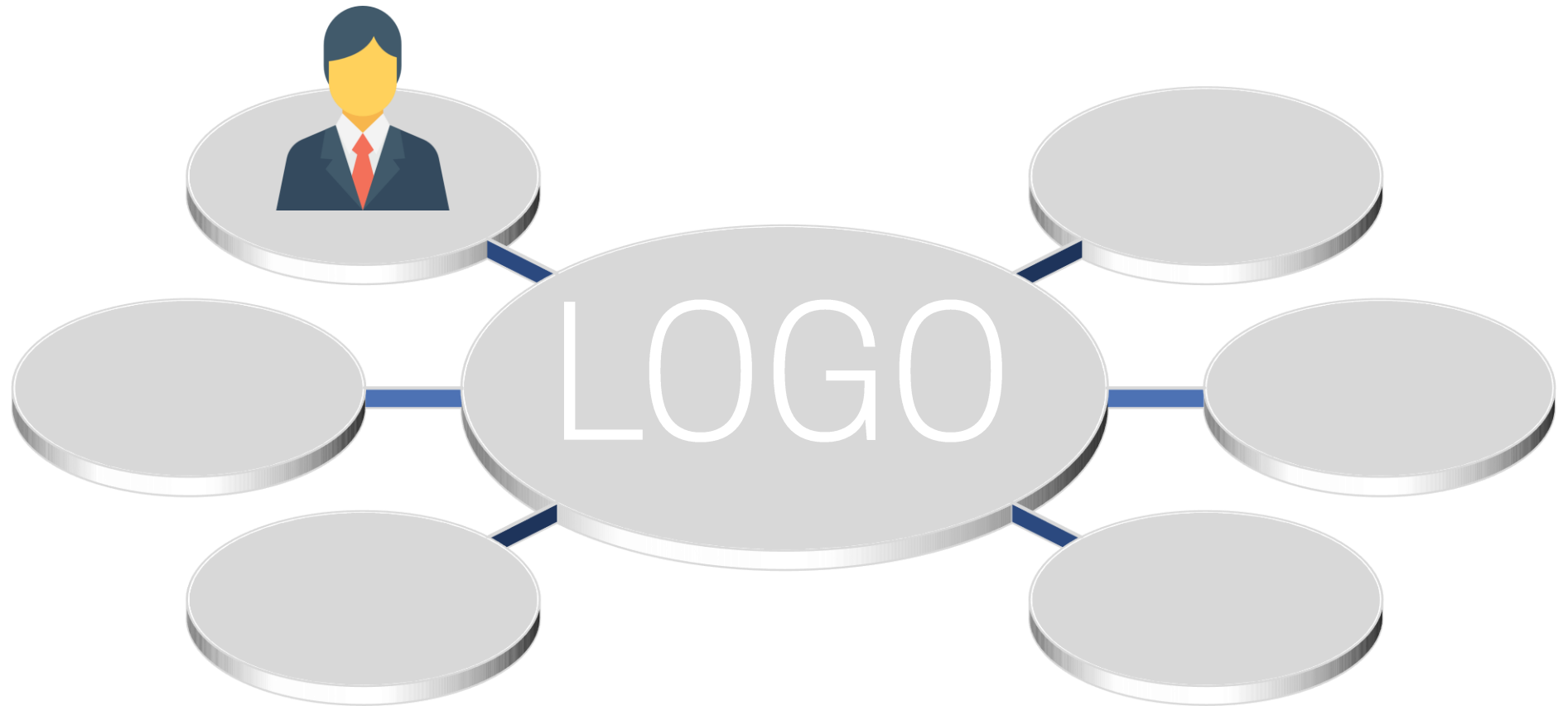


강조

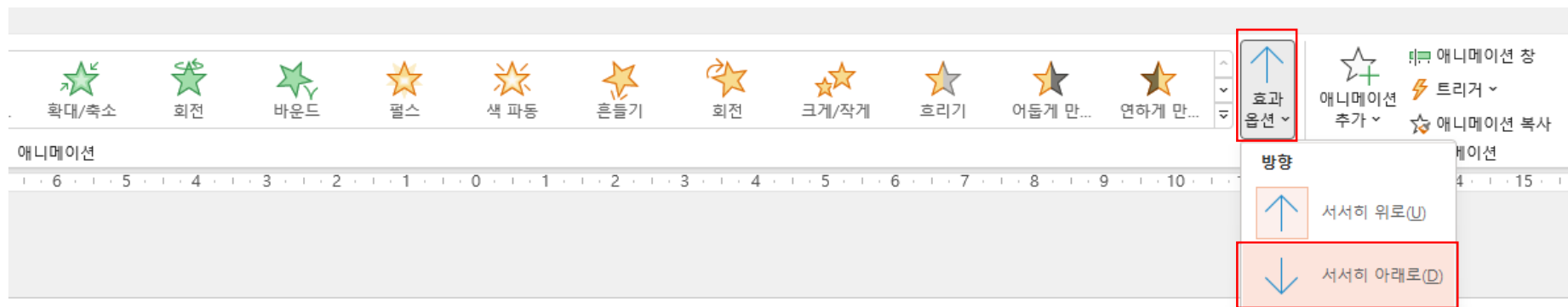


끝내기

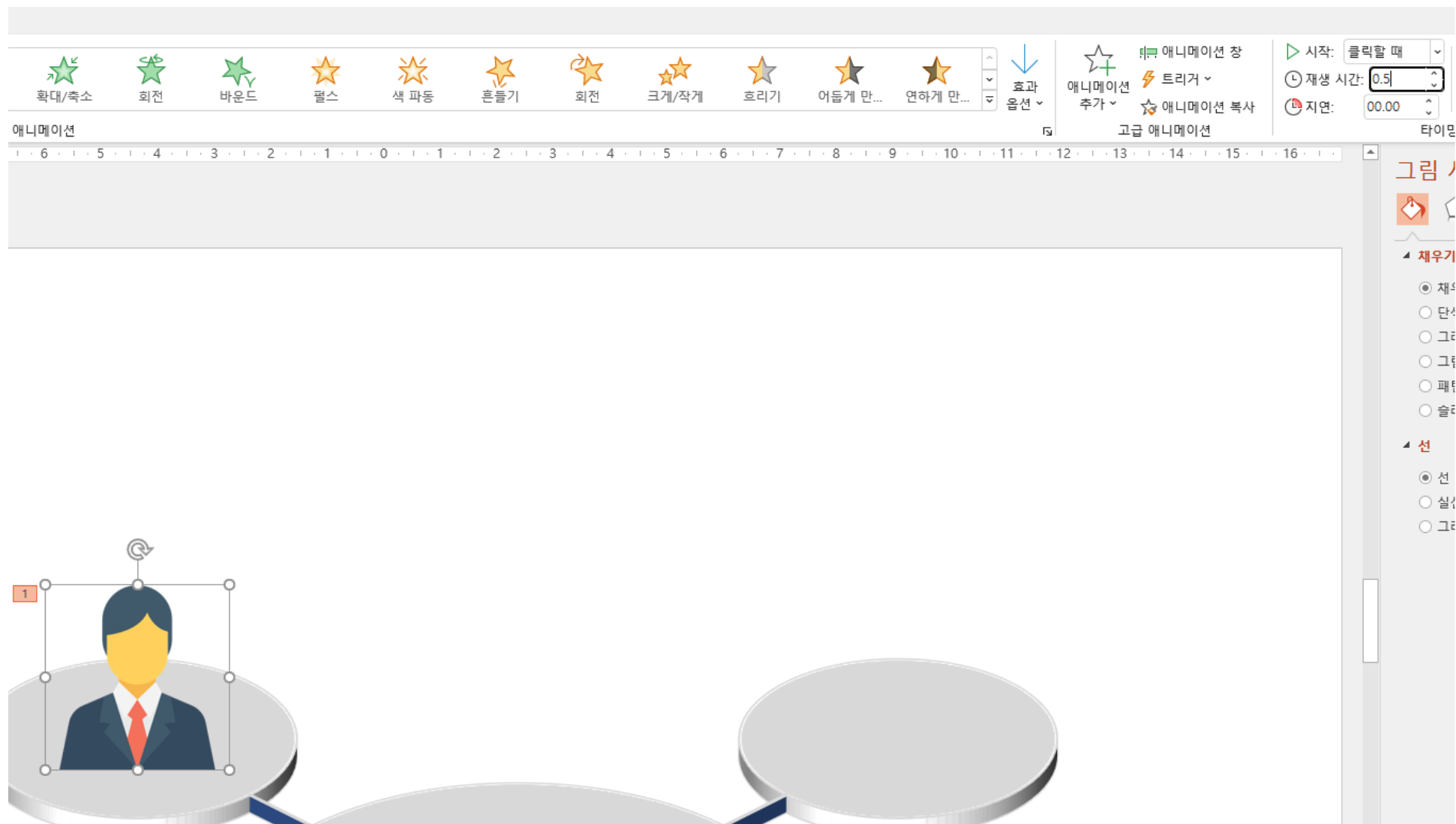
PARTNERSHIP PROCESS



그림을 선택하고 [애니메이션]-[효과옵션]-[서서히 아래로]를 선택

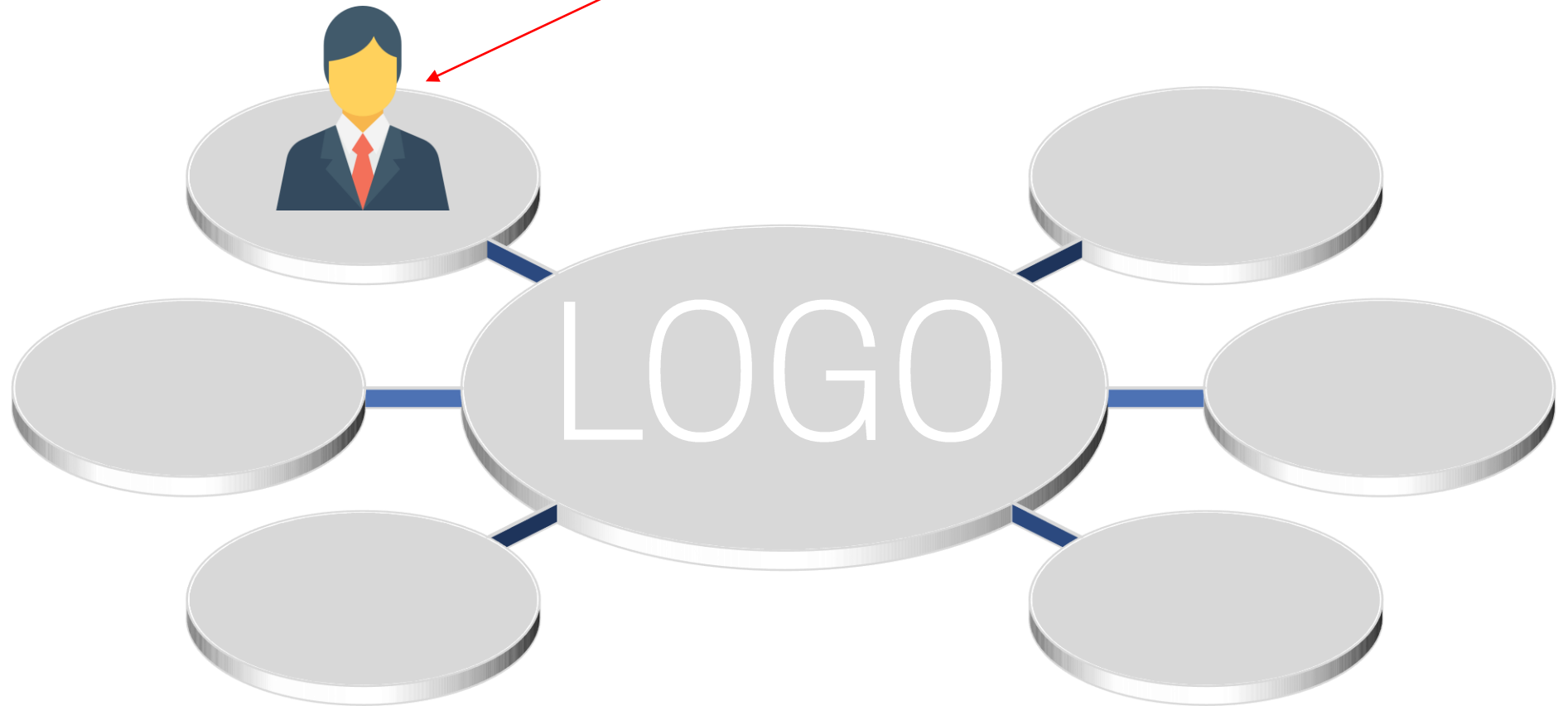


그림을 선택하고 [애니메이션]-[재생 시간]을 0.5초로 설정

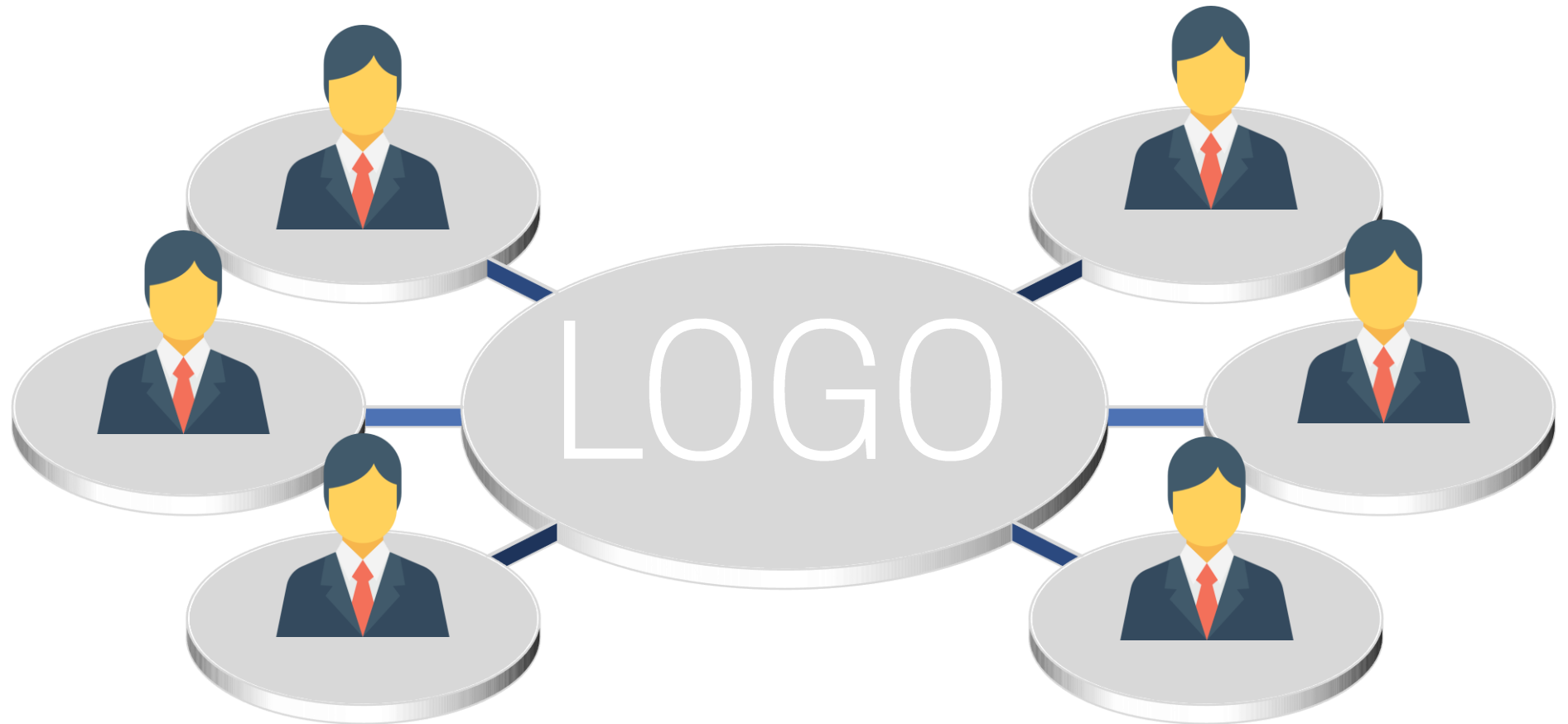


PARTNERSHIP PROCESS

그림을 선택하고 각 원판마다 복사하여 배치



PARTNERSHIP PROCESS



파워포인트 애니메이션 순서

애니메이션 순서 설정 및 활용법



첫번째 인물



두번째 인물



세번째 인물

파워포인트 애니메이션 순서

애니메이션 순서 설정 및 활용법

- ① 그림과 텍스트 박스를 선택하고 그룹으로 묶음
- ② 다른 두 그림과 텍스트 박스도 동일하게 처리



그림을 선택하고 [애니메이션]-[밝기 변화]를 선택

파일 홈 삽입 그리기 디자인 전환 **애니메이션** 슬라이드 쇼 녹음/녹화 검토 보기 MathType 도움말 도형 서식 그림 서식

미리 보기
없음 나타내기 **밝기 변화** 날아오기 올라오기 나누기 닦아내기 도형 시계 방향... 실선 무늬 회전하며... 확대/축소 회전 바운!

미리 보기 애니메이션

10 파워포인트 애니메이션 순서
파워포인트 애니메이션 순서
● 그림과 텍스트를 각각으로 그룹으로 묶기
● 다른 두 그림과 텍스트로 동일한 묶기

11 파워포인트 애니메이션 순서
파워포인트 애니메이션 순서 설정 및 활용법

12 PARTNERSHIP PROCESS
LOGO


13 파워포인트 애니메이션 순서
파워포인트 애니메이션 순서 설정 및 활용법
000 관광특구 특성 고려한 자별화원 공공디자인 특화전략 수립
역사자료 문화지구 및 주변지역 공공디자인 가이드라인 마련
공공디자인 활성화를 위한 주민 참여방안 제시

14 ☆
2021 1-4분기
0000공학 연구 보고서
김태고 0000

밝기 변화
텍스트 또는 개체가 서서히 나타납니다.

파워포인트 애니메이션 순서

애니메이션 순서 설정 및 활용법



첫번째 인물

파워포인트 애니메이션 순서

애니메이션 순서 설정 및 활용법

나머지 그림도 동일한 효과 추가



첫번째 인물



두번째 인물

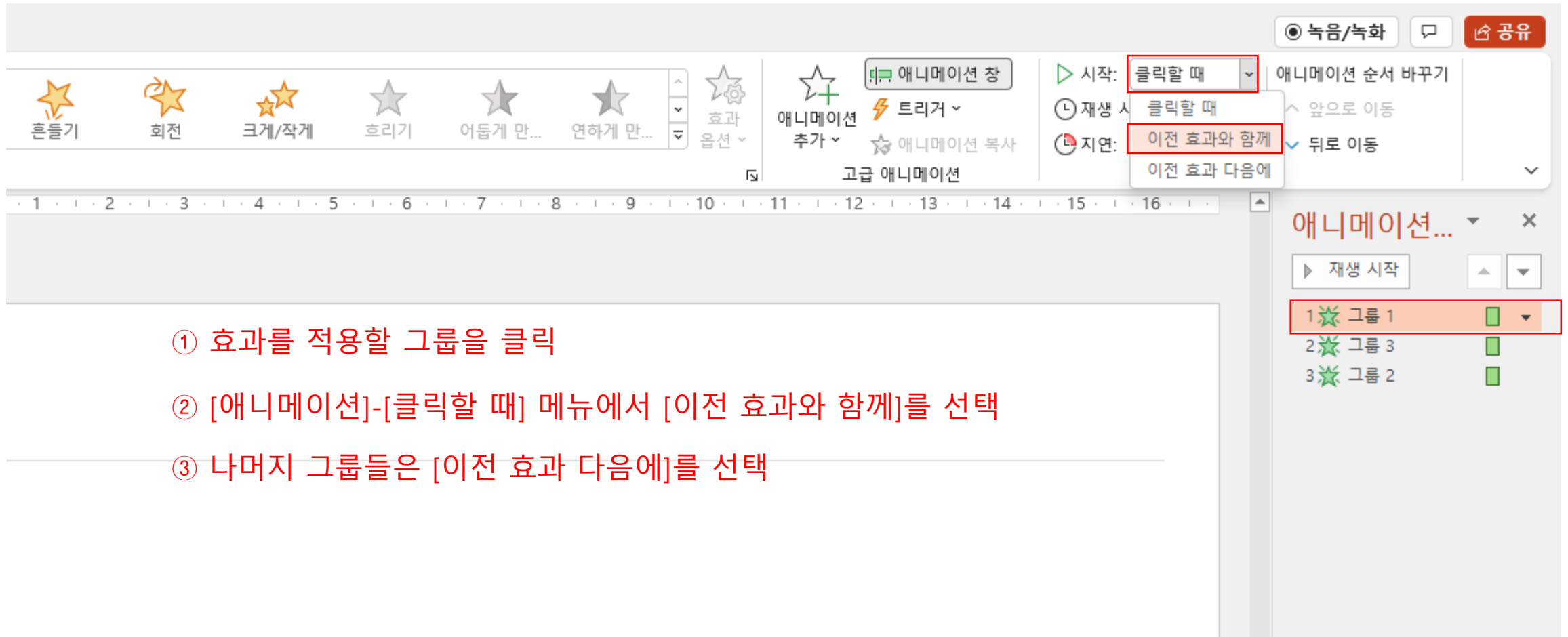


세번째 인물



① [애니메이션 창]을 클릭

② [애니메이션 창]에서 그룹 2와 그룹 3의 순서를 변경



- ① 효과를 적용할 그룹을 클릭
- ② [애니메이션]-[클릭할 때] 메뉴에서 [이전 효과와 함께]를 선택
- ③ 나머지 그룹들은 [이전 효과 다음에]를 선택

파워포인트 애니메이션 순서

애니메이션 순서 설정 및 활용법



첫번째 인물

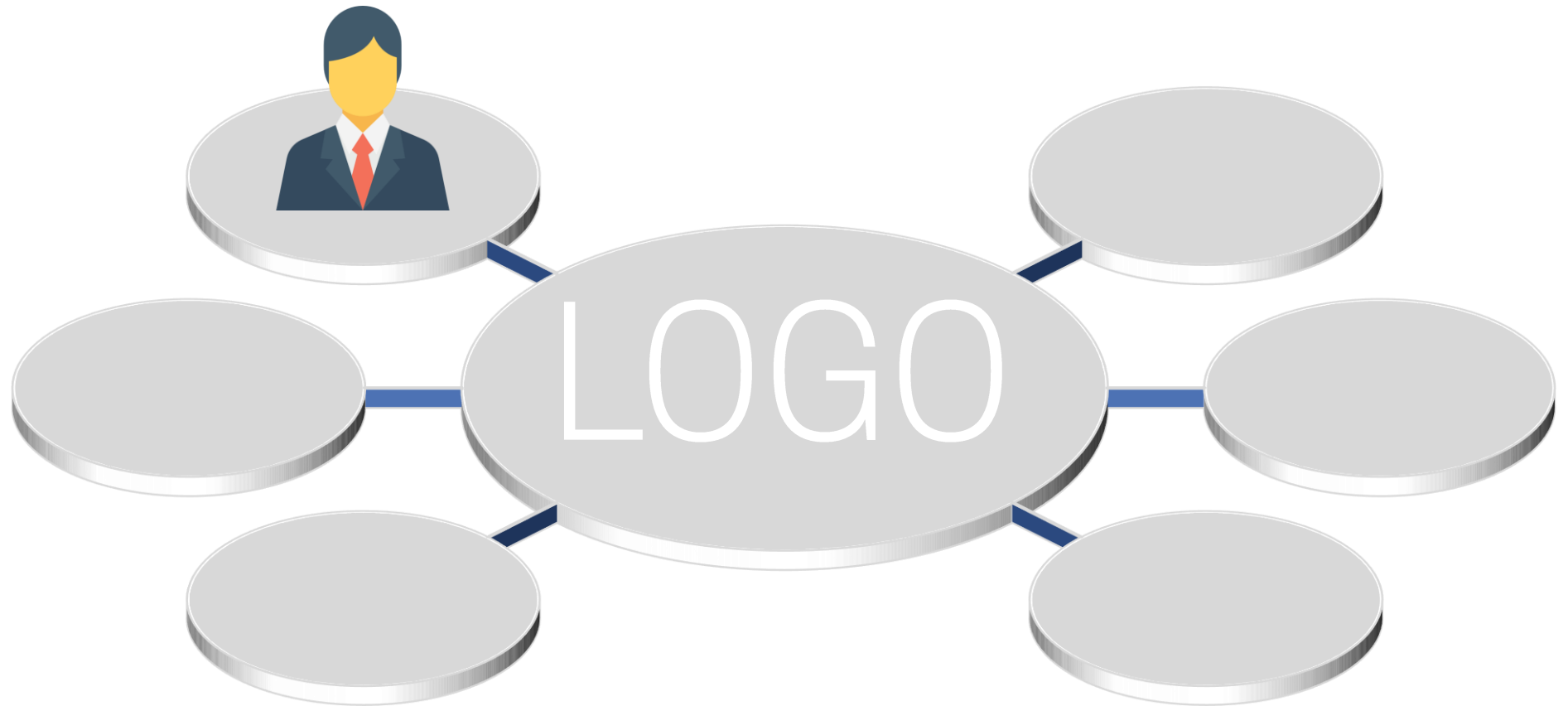


두번째 인물

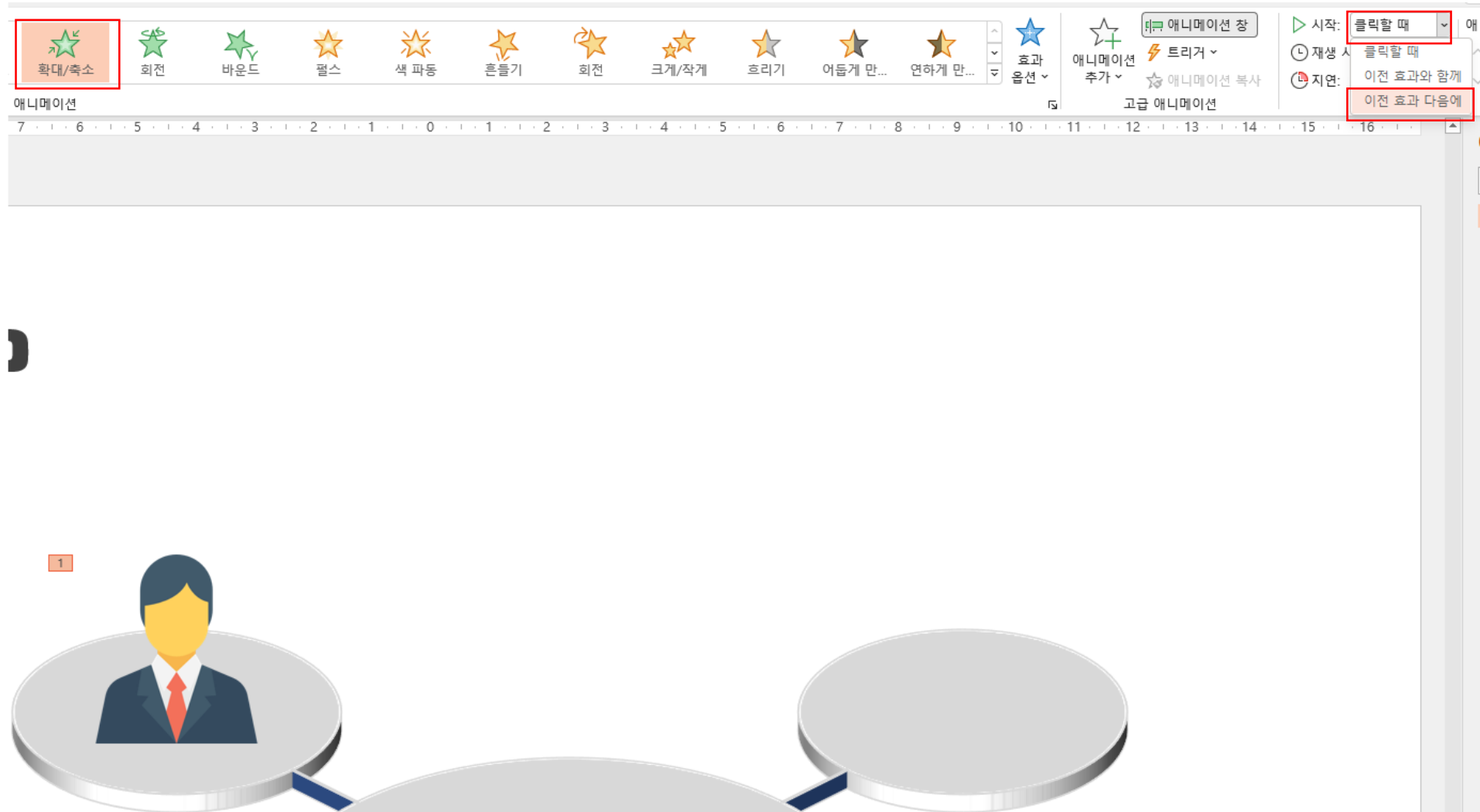


세번째 인물

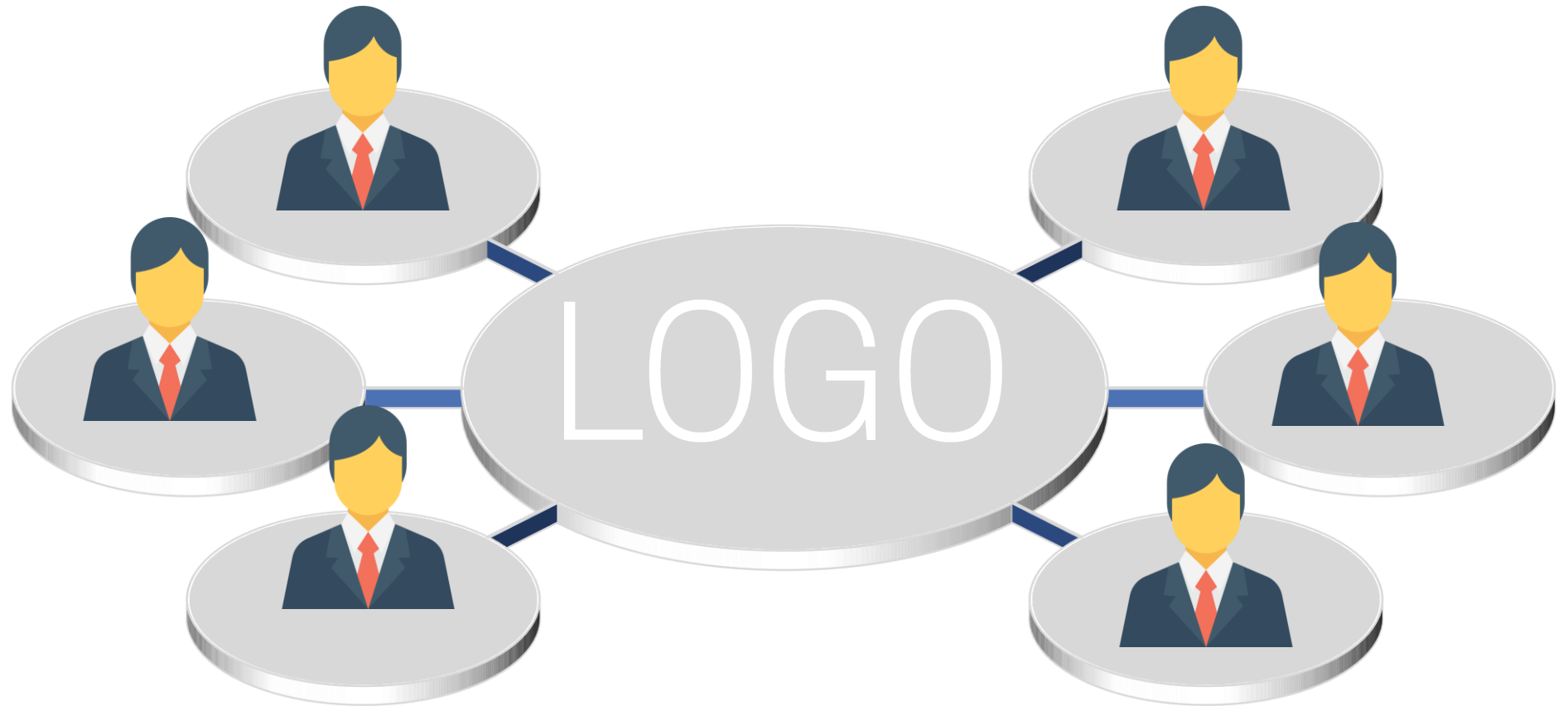
PARTNERSHIP PROCESS



- ① 그림을 선택하고 [애니메이션]-[확대/축소] 를 선택
- ② [애니메이션]-[시작]-[이전 효과 다음에]를 선택
- ③ 그림을 복사하여 각 원판에 배치



PARTNERSHIP PROCESS

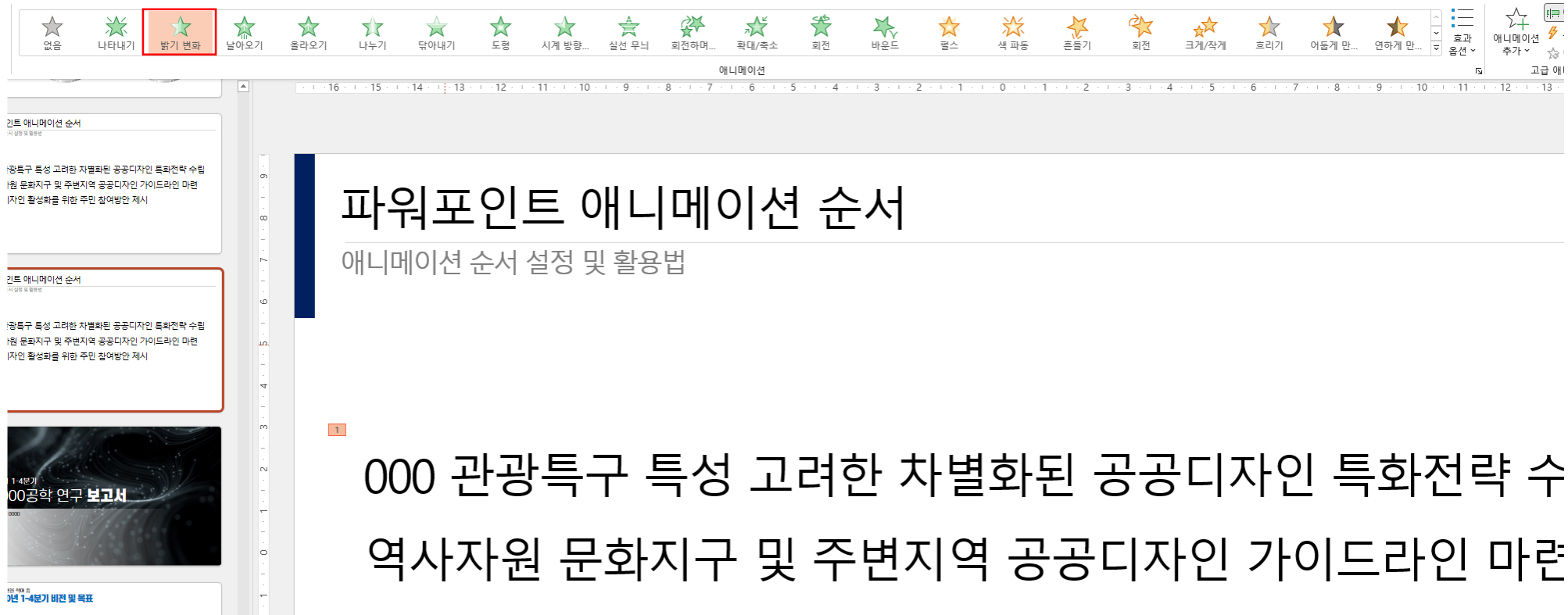


파워포인트 애니메이션 순서

애니메이션 순서 설정 및 활용법

000 관광특구 특성 고려한 차별화된 공공디자인 특화전략 수립
역사자원 문화지구 및 주변지역 공공디자인 가이드라인 마련
공공디자인 활성화를 위한 주민 참여방안 제시

텍스트 박스를 선택하고 [애니메이션]-[밝기 변화]를 선택



애니메이션 순서 설정 및 활용법

000 관광특구 특성 고려한 차별화된 공공디자인 특화전략 수립
역사자원 문화지구 및 주변지역 공공디자인 가이드라인 마련

파워포인트 애니메이션 순서

애니메이션 순서 설정 및 활용법

000 관광특구 특성 고려한 차별화된 공공디자인 특화전략 수립
역사자원 문화지구 및 주변지역 공공디자인 가이드라인 마련
공공디자인 활성화를 위한 주민 참여방안 제시

2021 1-4분기

0000공학 연구 보고서

발표자 0000

2021 1-4분기

0000공학 연구 보고서

발표자 0000

- ① 아래쪽 흰색 그라데이션 그림을 선택하고 [애니메이션]-[닦아내기] 를 선택
- ② [애니메이션]-[효과 옵션]-[왼쪽에서]를 선택



세 텍스트 박스 모두를 선택하고 [애니메이션]-[밝기 변화] 를 선택



- ① 처음 애니메이션 효과를 설정했던 직사각형을 선택하고 [애니메이션]-[시작]-[이전 효과와 함께] 를 선택
- ② 텍스트박스들은 각각 [애니메이션]-[시작]-[이전 효과 다음에] 를 선택



2021 1-4분기

0000공학 연구 보고서

발표자 0000

상세 내용을 적어 줌

2020년 1-4분기 비전 및 목표

비전

000기업 성공을 위한 000 선순환 생태계 구축

목표

투자, 00 보육, 0000 글로벌 진출

추진모델

Star000000(Start-000+0000000)

전략

투자

우수 000기업 직접투자
000 연계 00/00 스카우터

0000 보육

00실무형 엑셀러레이팅
8개분야 벨류 업 특화지원

글로벌 0000

글로벌 네트워크 지원
해외수출, 마케팅, 지사 등

파워포인트 애니메이션 효과 적용하기

애니메이션 순서 설정 및 활용법



날아오기

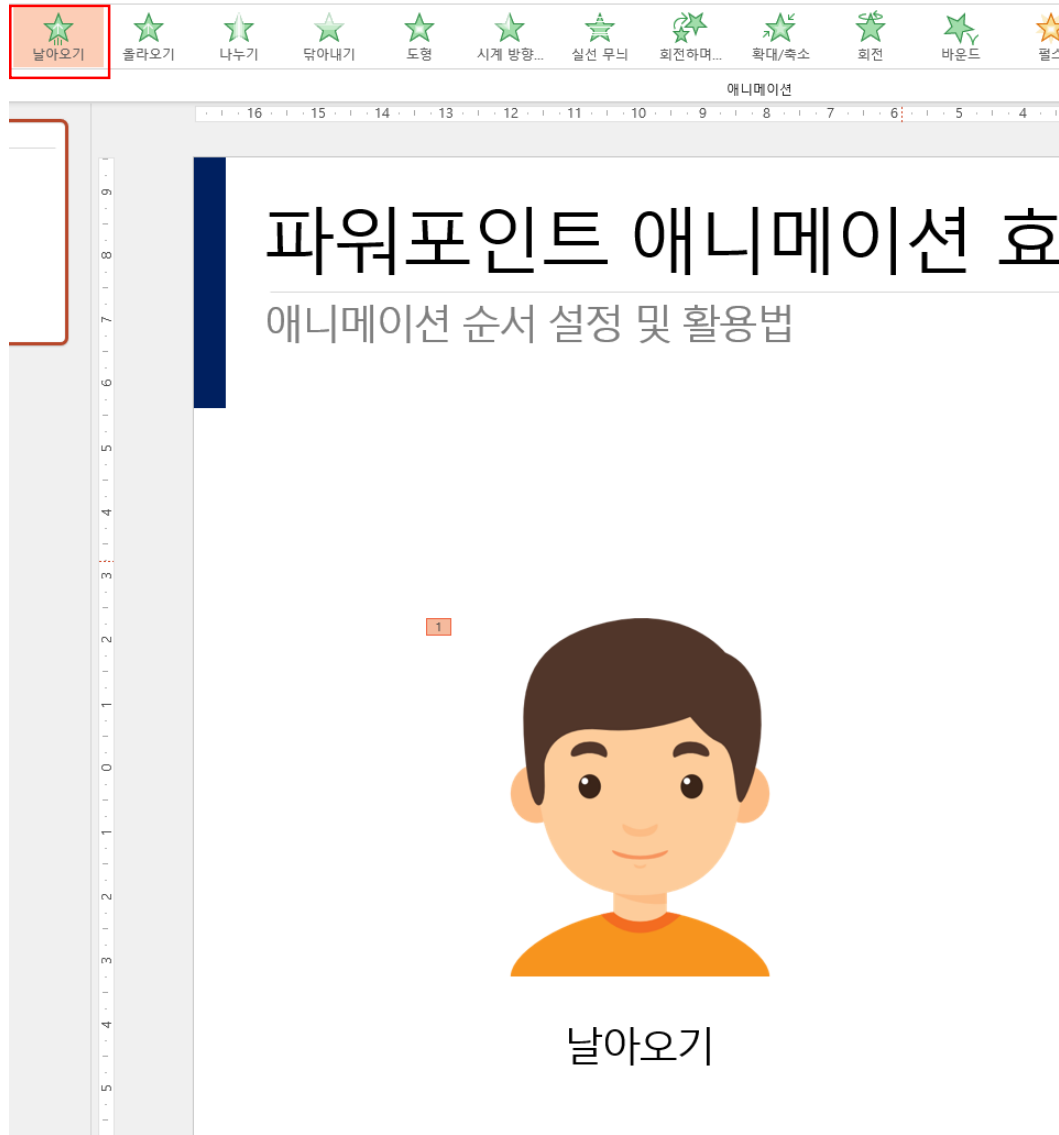


회전

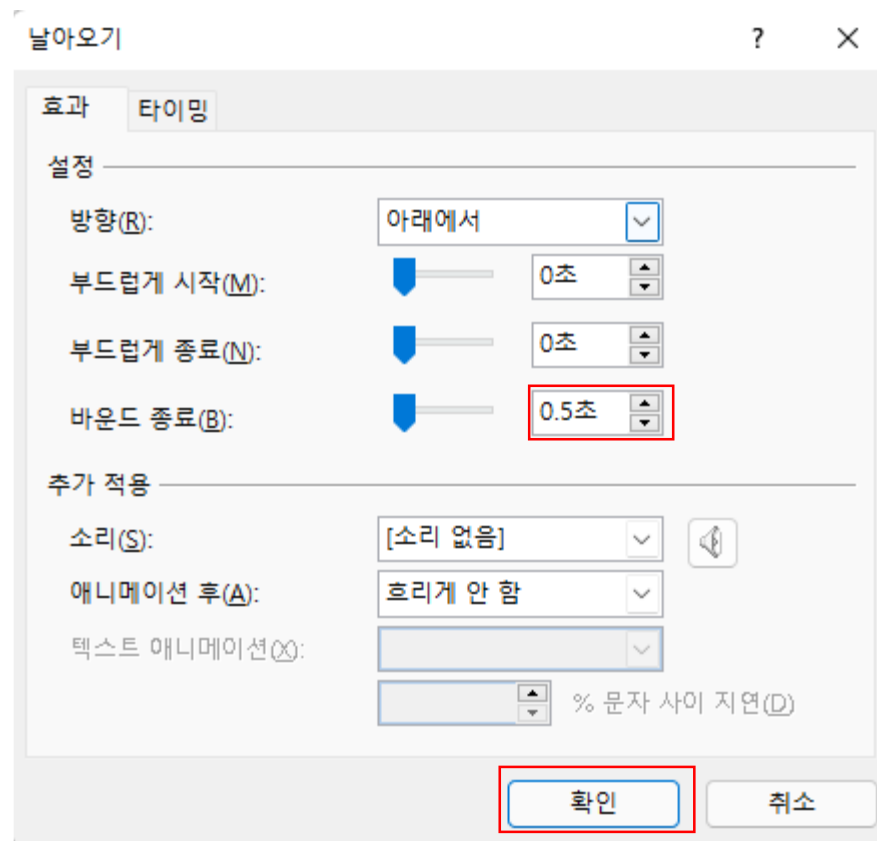
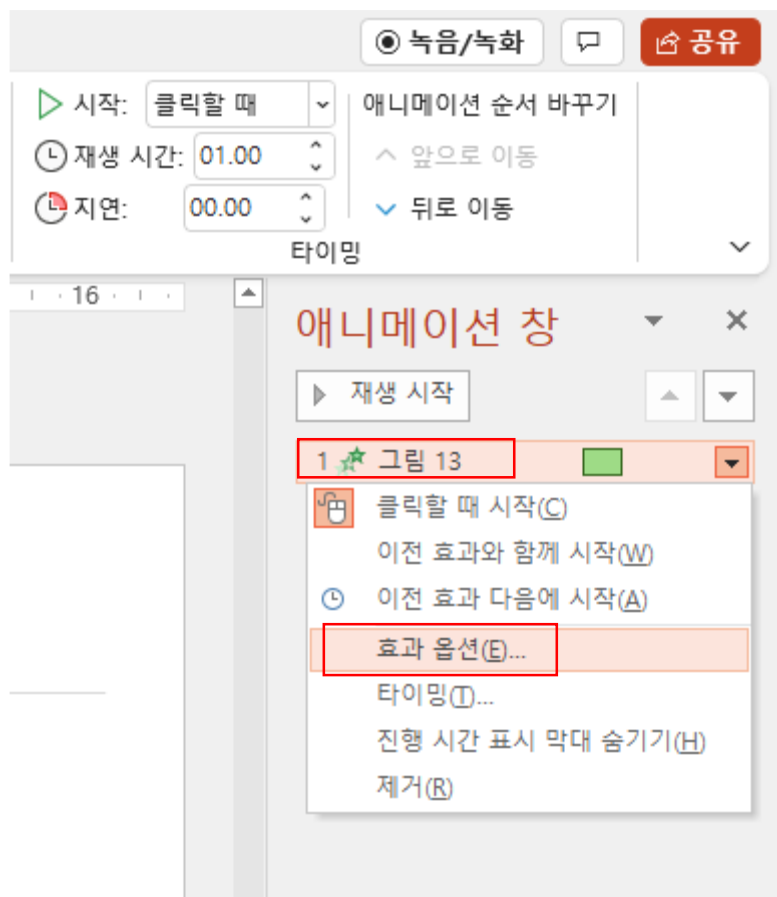


흔들기

- ① 첫번째 그림을 선택하고 [애니메이션]-[날아오기] 를 선택
- ② 나머지 그림들도 각각 [애니메이션]-[회전]/[흔들기]를 선택



- ① [애니메이션 창]에서 첫번째 그림을 선택하고 마우스 오른쪽 버튼 클릭
- ② 팝업 메뉴에서 효과 옵션 클릭
- ③ [바운드 종료]의 시간을 0.5초로 설정(애니메이션 재생시간을 초과하지 않아야 됨!)



파워포인트 애니메이션 효과 적용하기

애니메이션 순서 설정 및 활용법

회전과 흔들기는 재생 시간을 0.5초로 설정



날아오기



회전



흔들기

우리는 신선한 재료만 활용합니다



0000 레시피 제공

0000 레시피를 제공하여 000
활용법을 통해 00 관심 유도



0000 레시피 제공

0000 레시피를 제공하여 000
활용법을 통해 00 관심 유도



0000 레시피 제공

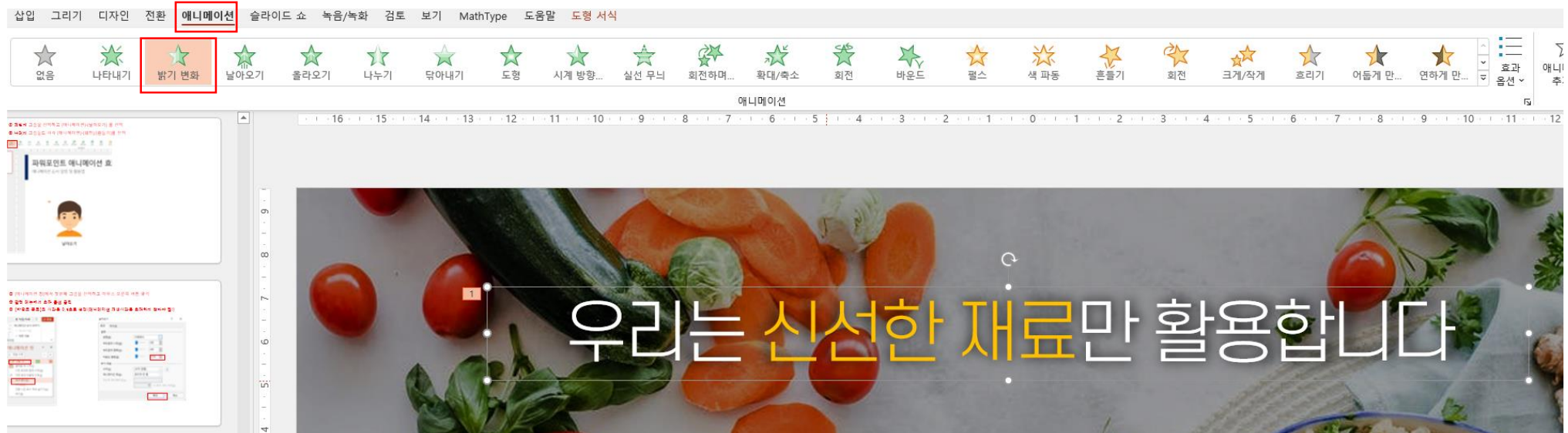
0000 레시피를 제공하여 000
활용법을 통해 00 관심 유도



0000 레시피 제공

0000 레시피를 제공하여 000
활용법을 통해 00 관심 유도

맨 위의 텍스트박스는 [애니메이션]-[밝기 변화]를 선택

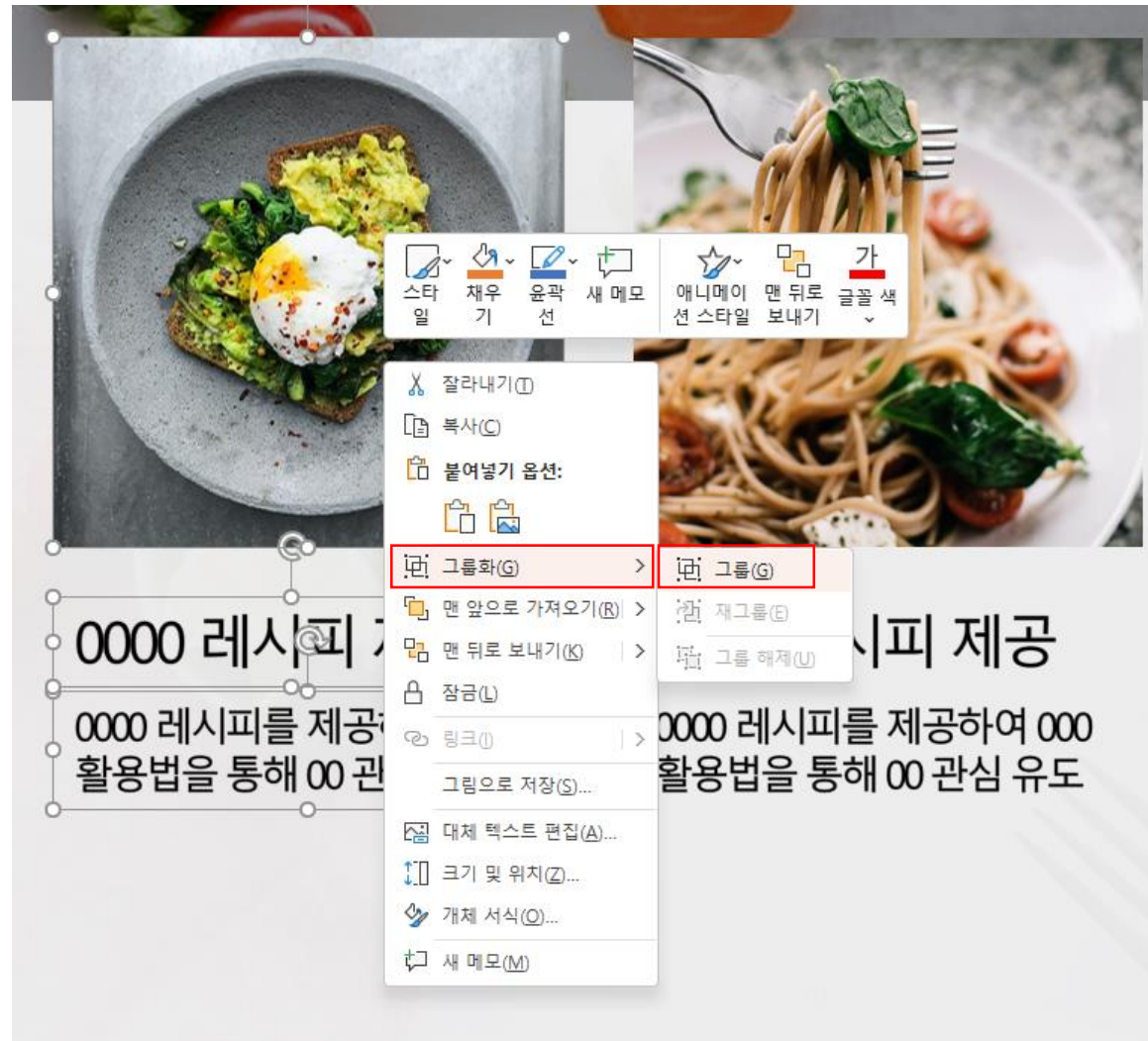


① 맨 아래의 직사각형 도형은 [애니메이션]-[날아오기]를 선택

② 직사각형 도형의 애니메이션 시작 옵션을 [이전 효과와 함께]를 선택



- ① 요리 그림과 그 밑의 텍스트박스들을 그룹으로 묶음
- ② 나머지 그림들과 텍스트 박스들도 각각 그룹화를 진행



①그룹화한 그림 네개 모두를 선택하여 [애니메이션]-[밝기 변화]를 선택

②그룹화한 그림 네개 모두를 선택하여 [애니메이션]-[시작]-[이전 효과 다음에]를 선택



우리는 신선한 재료만 활용합니다



0000 레시피 제공

0000 레시피를 제공하여 000
활용법을 통해 00 관심 유도



0000 레시피 제공

0000 레시피를 제공하여 000
활용법을 통해 00 관심 유도



0000 레시피 제공

0000 레시피를 제공하여 000
활용법을 통해 00 관심 유도



0000 레시피 제공

0000 레시피를 제공하여 000
활용법을 통해 00 관심 유도