

디지털 정보 활용 능력

(DIAT; Digital Information Ability Test)

- 시험과목 : 프리젠테이션
- 시험일자 : 2010. 6. 26(토)
- 수검자 기재사항 및 감독자 확인

B

| | | |
|-----------|--------------|--------|
| 수 검 번 호 | DIP - 1006 - | 감독관 확인 |
| 성 명 | | |

수검자 유의사항

- 수검자는 신분증을 지참하여야 시험에 응시할 수 있으며, 미지참 시 퇴실 조치합니다.
- 시스템(PC작동여부, 네트워크 상태 등)의 이상여부를 반드시 확인하여야 하며, 시스템 이상이 있을시 감독관에게 조치를 받으셔야 합니다.
- 시험 중 시스템 오류 또는 시스템 다운 증상에 대해서는 수험자 본인에게 책임이 있습니다.
- 시험 중 부주의 또는 고의로 시스템을 파손한 경우는 수검자 부담으로 합니다.
- 답안 전송 프로그램을 통하여 자동으로 다운로드 받은 파일을 이용하여 답안파일을 작성 하시기 바랍니다.
- 작성한 답안 파일은 답안 전송 프로그램을 통하여 자동으로 전송됩니다. 감독위원의 지시에 따라 주시기 바랍니다.
- 다음사항의 경우 실격(0점) 혹은 부정행위 처리됩니다.
 - 1) 답안을 저장하지 않았거나, 저장한 파일이 손상되었을 경우
 - 2) 답안파일을 다른 보조 기억장치(디스켓, USB) 혹은 네트워크(메신저, 게시판 등)로 전송할 경우
 - 3) 휴대용 전화기 등 통신장비를 사용할 경우
- 시험의 완료는 작성이 완료된 답안을 저장하고, 답안 전송이 완료된 상태를 확인한 것으로 합니다. 답안 전송 확인 후 문제지는 감독위원에게 제출한 후 퇴실하여야 합니다.
- 답안전송이 완료된 경우에는 수정 또는 정정이 불가능합니다.
- 시험시행 후 문제 공개 및 합격자 발표는 홈페이지(www.diat.or.kr)에서 확인하시기 바랍니다.
 - 1) 문제 및 정답 공개 : 2010. 6. 29(화)
 - 2) 합격자 발표 : 2010. 7. 16(금)

뜻 뜻 것 뻔

- 주어진 조건에 따라 프리젠테이션 슬라이드로 작업하고, 반드시 《작성조건》을 준수해야 합니다.
- 글꼴 및 기타 사항에 대해 별도의 지시사항이 없는 경우, 슬라이드 크기와 전체적인 균형을 고려하여 임의로 작성합니다.
- 슬라이드 크기는 A4, 가로 방향으로 작성합니다.
- 공통적용사항(슬라이드 마스터)
 - ▶ 도형 ⇒ 기본 도형 : 평행 사변형, 채우기 효과(그라데이션 : 단색, 색1-빨강, 음영 스타일-하향 대각선), 선 없음, 그림자 스타일 1, 글꼴(HY견고딕, 18pt, 그림자, 흰색)
 - ▶ 그림 삽입 시 다운로드 한 그림 파일을 반드시 사용하여야 합니다.
 - ▶ 온 지시사항이므로 작성하지 않습니다.

【슬라이드1】 (30점)

《 출력형태 》

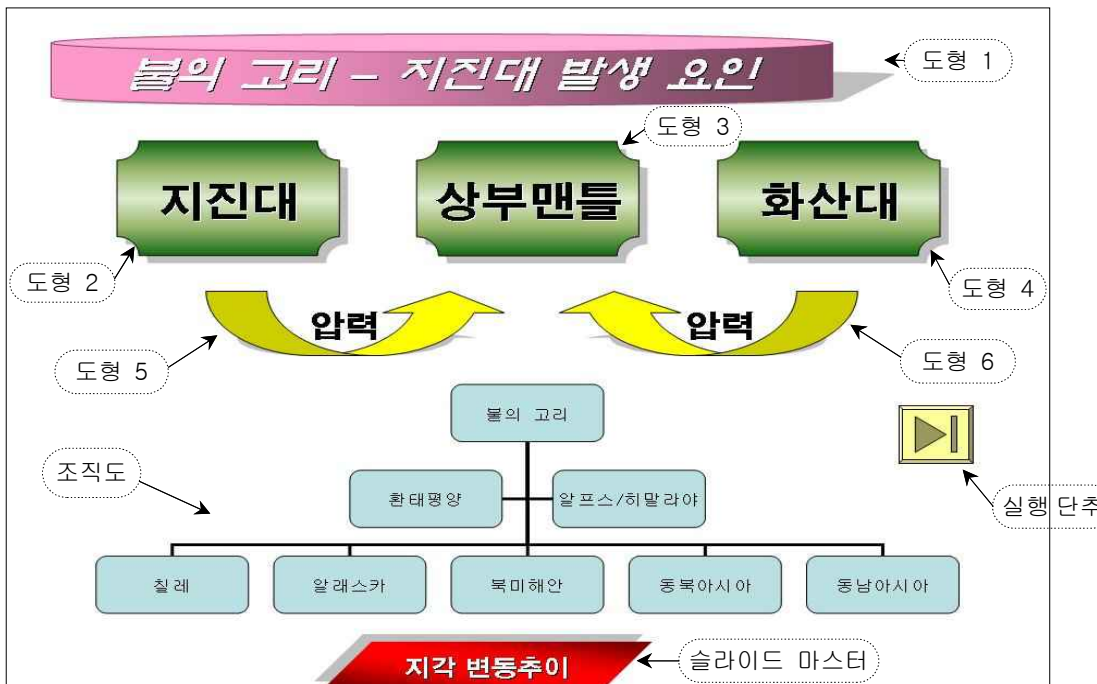


《 작성조건 》

- ▶ 도형 1 ⇒ 기본 도형 : 정육면체, 채우기 효과(질감 : 데님), 선색(검정), 실선, 두께 : 0.75pt, 그림자 스타일 5, 글꼴(HY견고딕, 32pt, 그림자, 흰색)
- ▶ 도형 2 ⇒ 순서도 : 순서도 : 천공 테이프, 채우기 효과(그라데이션 : 기본 설정 색-새벽, 음영 스타일-가로), 선 없음, 그림자 스타일 12
- ▶ 도형 3 ⇒ 순서도 : 순서도 : 천공 테이프, 채우기 효과(그라데이션 : 기본 설정 색-밀, 음영 스타일-가로), 선 없음, 그림자 스타일 11
- ▶ 그림 삽입 ⇒ 그림 1 삽입, 크기(높이 : 7.5cm, 너비 : 7.5cm)
- ▶ 텍스트 상자(orogenic zone) ⇒ 글꼴(HY견고딕, 44pt, 굵게, 기울임꼴, 밀줄)
- ▶ 애니메이션 지정 ⇒ 도형 1 : 날아오기
- ▶ 지시사항이 없는 부분은 《 출력형태 》 와 동일하게 작성하시오.

【슬라이드2】 (50점)

《 출력형태 》



《 작성조건 》

(1) 제목

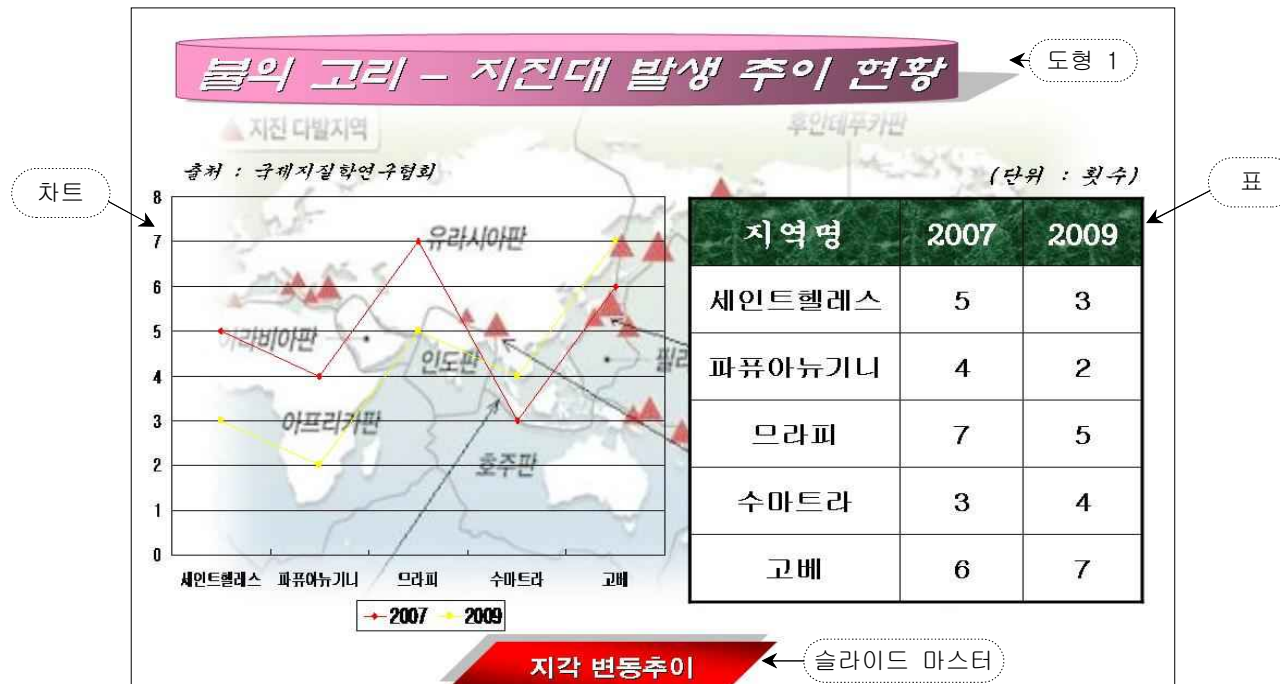
- ▶ 도형 1 ⇒ 기본 도형 : 원통, 채우기 효과(그라데이션 : 단색, 색1-다홍, 음영 스타일-세로), 선색(진한 보라), 실선, 두께 : 0.75pt, 그림자 스타일 4, 글꼴(휴먼옛체, 32pt, 기울임꼴, 그림자, 흰색)

(2) 본문

- ▶ 도형 2~4 ⇒ 기본 도형 : 배지, 채우기 효과(그라데이션 : 기본 설정 색-이끼, 음영 스타일-가로), 선색(검정), 실선, 두께 : 0.75pt, 그림자 스타일 6, 글꼴(HY견고딕, 32pt, 그림자)
- ▶ 도형 5~6 ⇒ 블록 화살표 : 위로 구부러진 화살표, 채우기(노랑), 선색(검정), 실선, 두께 : 0.75pt, 그림자 스타일 19, 글꼴(HY견고딕, 24pt, 그림자)
- ▶ 조직도 ⇒ 글꼴(굴림체, 13pt, 가운데 맞춤) (반드시 조직도 기능을 이용하여 작성할 것)
- ▶ 실행 단추 ⇒ 실행 단추 : 끝, 채우기(연한 노랑), 선색(검정), 실선, 두께 : 0.75pt, 하이퍼링크 : 마지막 슬라이드
- ▶ 애니메이션 지정 ⇒ 실행 단추 : 바둑판 무늬
- ▶ 지시사항이 없는 부분은 《 출력형태 》 와 동일하게 작성하시오.

【슬라이드3】 (60점)

《 출력형태 》



《 작성조건 》

(1) 제목

- ▶ 도형 1 ⇒ 기본 도형 : 원통, 채우기 효과(그라데이션 : 단색, 색1-다홍, 음영 스타일-세로), 선색(진한 보라), 실선, 두께 : 0.75pt, 그림자 스타일 4, 글꼴(휴먼옛체, 32pt, 기울임꼴, 그림자, 흰색)

(2) 본문

- ▶ 텍스트 상자 1(출처 : 국제지질학연구협회) ⇒ 글꼴(궁서체, 14pt, 기울임꼴)
- ▶ 차트 ⇒ 꺾은선형 : 데이터 표식이 있는 꺾은선형, 축 서식 : 글꼴(굴림체, 12pt), 범례 서식 : 글꼴(굴림체, 14pt, 굵게)
- ▶ 표 ⇒ 가장 위의 행 : 채우기 효과(질감 : 녹색 대리석), 글꼴(궁서체, 24pt, 굵게, 흰색, 가운데 맞춤), 나머지 행 : 채우기(흰색), 글꼴(굴림체, 20pt, 굵게, 가운데 맞춤)
- ▶ 텍스트 상자 2((단위 : 횟수)) ⇒ 글꼴(궁서체, 16pt, 기울임꼴)
- ▶ 배경 ⇒ 채우기 효과에서 그림 2 삽입(현재 슬라이드만 적용)
- ▶ 애니메이션 지정 ⇒ 표 : 다이아몬드형
- ▶ 지시사항이 없는 부분은 《 출력형태 》 와 동일하게 작성하시오.

【슬라이드4】 (60점)

《 출력형태 》



《 작성조건 》

(1) 제목

- ▶ 도형 1 ⇒ 기본 도형 : 원통, 채우기 효과(그라데이션 : 단색, 색1-다홍, 음영 스타일-세로), 선색(진한 보라), 실선, 두께 : 0.75pt, 그림자 스타일 4, 글꼴(휴먼옛체, 32pt, 기울임꼴, 그림자, 흰색)

(2) 본문

- ▶ 도형 2~4 ⇒ 블록 화살표 : 오각형, 채우기 효과(그라데이션 : 단색, 색1-바다색, 음영 스타일-가로), 선색(검정), 실선, 두께 : 0.75pt, 그림자 스타일 6, 글꼴(돋움체, 24pt, 굵게, 그림자, 흰색)
- ▶ 도형 5~7 ⇒ 블록 화살표 : 위쪽 화살표 설명선, 채우기 효과(그라데이션 : 기본 설정 색-은색, 음영 스타일-상향 대각선), 선색(검정), 실선, 두께 : 0.75pt, 그림자 스타일 1, 글꼴(돋움체, 20pt, 굵게, 그림자)
- ▶ 도형 8 ⇒ 기본 도형 : 다이아몬드, 채우기(연한 주황), 선 없음, 그림자 스타일 9
- ▶ 도형 9 ⇒ 순서도 : 순서도 : 순차적 액세스 저장소, 채우기 효과에서 그림 3 삽입, 선색(검정), 실선, 두께 : 0.75pt, 그림자 스타일 12
- ▶ WordArt 삽입(지각판의 겹침 및 이동) ⇒ 글꼴(HY견고딕, 28pt, 기울임꼴)
- ▶ 지시사항이 없는 부분은 《 출력형태 》 와 동일하게 작성하시오.