

MS
2007/2010

| | | | | | |
|--|------|---|----|--|--|
| | | | | | |
| | 1142 | B | 60 | | |

수험자 유의사항

MS-Office 2007/2010

답안 작성요령

A4 Paper
6

2~6

「 ITQ Picture 」

[전체구성]

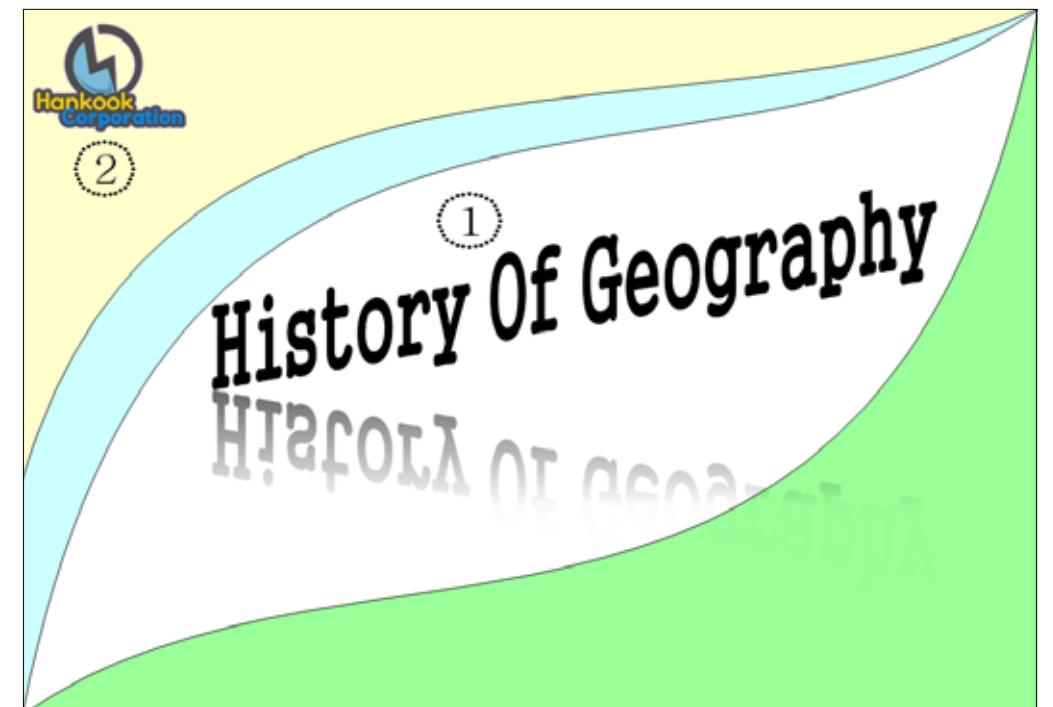
(1) : A4 .

(2) : 2~6 , , .
(, 40pt,), (「 ITQ Picture 3.jpg」, ())

[슬라이드 1] 《표지 디자인》

(1) $\quad \vdash \quad (\quad)$, \quad .

- ① 위드아트 삽입
 - 글꼴 : 궁서, 굴림
 - 반사 : 1/2 반사, 터치
- ② 그림 삽입
 - 「내문서WITQWPpictureW로고3.jpg」
 - 배경(연보라) 투명색으로 설정



[슬라이드 2] 《목차 슬라이드》

(1) (:) (: , 24pt,).

- ① 텍스트에 하이퍼링크 적용
→ '슬라이드 4'
- ② 그림 삽입
 - 「내문서\WITQWPictureW\그림4.jpg」
 - 자르기 기능 이용



[슬라이드 3] <<텍스트/동영상 슬라이드>> (60점)

- (1) : (✓, ■) : 1.5), ■ (, 20pt, : 1.5)

① 동영상 삽입 :
- 「내문서WITQWPictureW동영상.wmv」
- 자동실행, 반복재생 설정

지리학사의 특징

✓ Properties

- The 18th century, geography had become recognized as a discrete discipline and became part of a typical university curriculum

①

✓ 특징

- 지리학사는 학문으로서 지리학이 발달해 온 역사를 의미
- 항해, 여행 등을 위한 지질자료를 수집한 기록과 지도 제작 연구
- 땅의 본질적인 모양과 형상, 위치와 장소, 기후와 인간, 인간과 환경 등에 대하여 포괄적으로 기술

[슬라이드 4] <<표 슬라이드>> (80점)

- (1) : , 20pt).

① 상단 도형 : 2개 도형의 조합으로 작성

② 좌측 도형 : 그라데이션 효과 (선형 오른쪽), 그림자(오프셋 대각선 왼쪽 위)

③ 표 색 채우기(노랑)

지리학의 패러다임

①

| | 조선전기 | 조선후기 | 개화기 |
|------|----------------|--------------|-----------|
| 주제 | 국가통치 및 유교문화 창달 | 실사구시 및 이용후생 | 국내외 정세 계몽 |
| 내용 | 행정, 경제, 군사, 문화 | 지구과학, 계통지리학 | |
| 방법론 | 백과사전식 방법 | 실증적, 고증학적 방법 | 백과사전식 방법 |
| 패러다임 | 성리학의 지리학 | 실학의 지리학 | 계몽의 지리학 |

②

③

[슬라이드 5] <<차트 슬라이드>> (100점)

- (1) : (, 16pt), (,)

※ 차트설명

- 차트제목 : 궁서, 24pt, 굵게, 채우기(흰색), 테두리, 그림자(오프셋 아래쪽)
- 차트영역 : 채우기(노랑) 그림영역 : 채우기(흰색)
- 데이터 서식 : '비율(%)' 계열을 보조축으로 지정하고 표식이 있는 꺾은선형으로 변경
- 값 표시 : '면적' 계열의 '아시아' 요소만
- 데이터 테이블 표시

① 도형을 이용하여 '면적 : 십만제곱킬로미터' 표시(채우기 파랑 적용, 외곽선 없음, 투명도 (50%), 돋움, 18pt)

대륙별 면적과 비율

① 면적 : 십만제곱킬로미터

| | 아시아 | 아프리카 | 북아메리카 | 남아메리카 |
|-------|-----|------|-------|-------|
| 면적 | 275 | 303 | 220 | 210 |
| 비율(%) | 20 | 22 | 16 | 15 |

[슬라이드 6] <<도형 슬라이드>> (100점)

- (1) : 3 (: , 18pt).
- (2) :

① 그룹화 후 애니메이션 효과 : 날아오기(왼쪽에서)

② 그룹화 후 애니메이션 효과 : 블라인드(세로)

지리형태 및 구조화

①

②

③