

제 4 교시

사회탐구 영역 (세계지리)

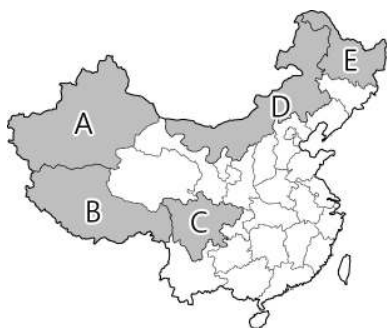
성명		수험번호					3		
----	--	------	--	--	--	--	---	--	--

- 자신이 선택한 과목의 문제지인지 확인하시오.
- 문제지에 성명과 수험번호를 정확히 써 넣으시오.
- 답안지에 성명과 수험번호를 써 넣고, 또 수험번호와 답을 정확히 표시하시오.
- 과목을 선택한 순서대로 풀고, 답은 답안지의 '제1선택'란에서부터 차례대로 표시하시오.
- 문항에 따라 배점이 다르니, 각 물음의 끝에 표시된 배점을 참고하시오. 3점 문항에만 점수가 표시되어 있습니다. 점수 표시가 없는 문항은 모두 2점입니다.

1. (가), (나)에 해당하는 지역을 지도에서 고른 것은?

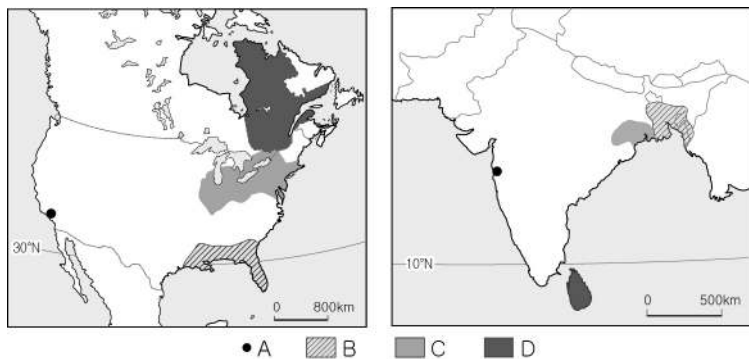
(가) 고대 실크로드의 길목에 위치한 이 지역은 동서 교역의 상업적 요충지였다. 사막 기후에 속하지만 고산 지역의 눈이 녹아 형성된 지하수를 '카일징'이라는 지하 관개 수로를 통해 마을로 공급하고 있다.

(나) 역사적으로 '풍요의 성'이라 불려온 이 지역은 중국의 대표적 곡물 생산지로 식량 창고의 역할을 해왔다. 또한 자이언트 팬더의 서식지가 위치해 있어 유네스코 세계자연 유산으로 지정되어 보호하고 있다.



- |   |     |     |
|---|-----|-----|
|   | (가) | (나) |
| ① | A   | B   |
| ② | A   | C   |
| ③ | B   | D   |
| ④ | C   | E   |
| ⑤ | E   | D   |

2. 지도에 표시된 A~D 지역에서 각각 탐구할 수 있는 학습 주제로 적절한 것을 <보기>에서 고른 것은?



<보기>

- ㄱ. A - 영화 제작 산업의 메카
- ㄴ. B - 열대성 저기압의 내습으로 인한 피해
- ㄷ. C - 첨단 산업이 집중 분포한 '실리콘 밸리'
- ㄹ. D - 종교적 갈등으로 인한 분리 독립 운동

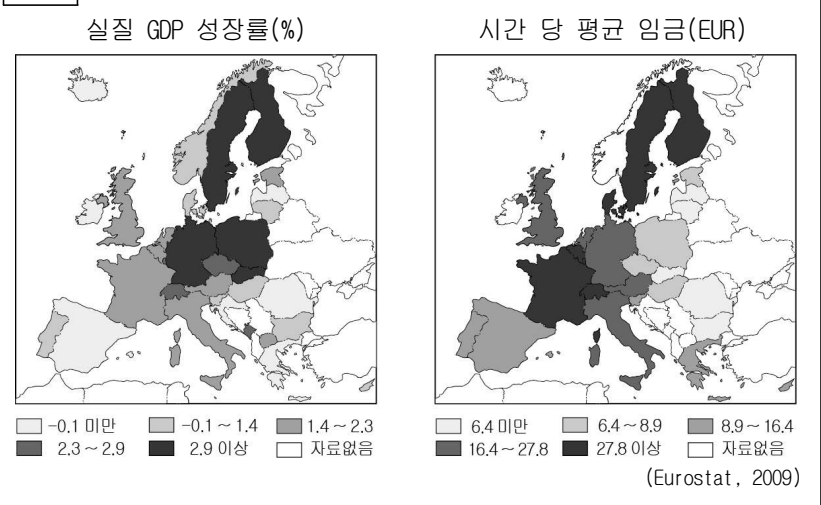
- ① ㄱ, ㄴ    ② ㄱ, ㄷ    ③ ㄴ, ㄷ    ④ ㄴ, ㄹ    ⑤ ㄷ, ㄹ

3. ○○기업은 (가)의 조건을 모두 만족하는 국가에 생산 설비 투자를 하려고 한다. (나)의 지리 정보를 이용하여 투자 대상국을 고른 것은?

(가)

- 조건 1: 유럽 연합 가입국
- 조건 2: 실질 GDP 성장률 2.9% 이상
- 조건 3: 시간 당 평균 임금 6.4 EUR(유로) 미만

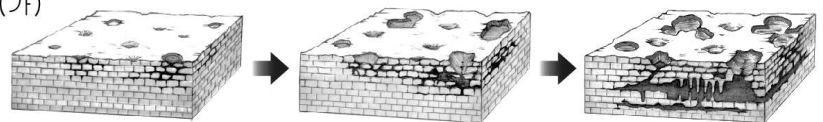
(나)



- ① 독일                      ② 그리스                      ③ 스위스  
 ④ 폴란드                    ⑤ 슬로바키아

4. (가), (나)와 같은 지형 형성 작용이 탁월하게 나타나는 지역에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은?

(가)



(나)

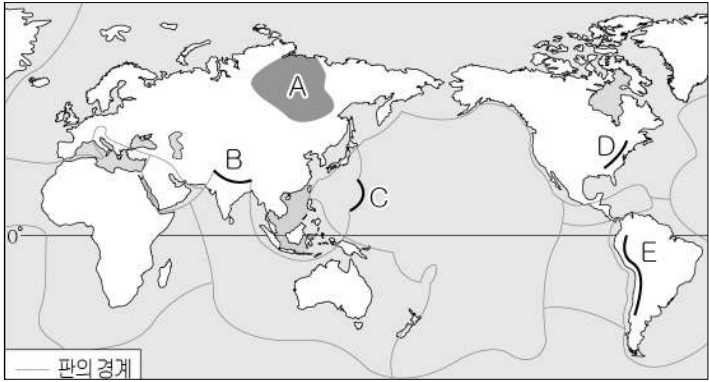


<보기>

- ㄱ. 배수가 양호하고 붉은색 간대 토양이 분포한다.
- ㄴ. 바람에 의한 침식·운반·퇴적 작용이 활발하다.
- ㄷ. 강수량보다 증발량이 많아 곡물 재배에 불리하다.
- ㄹ. 가옥 바닥에 단열재를 사용하여 지표에 전달되는 온기를 차단한다.

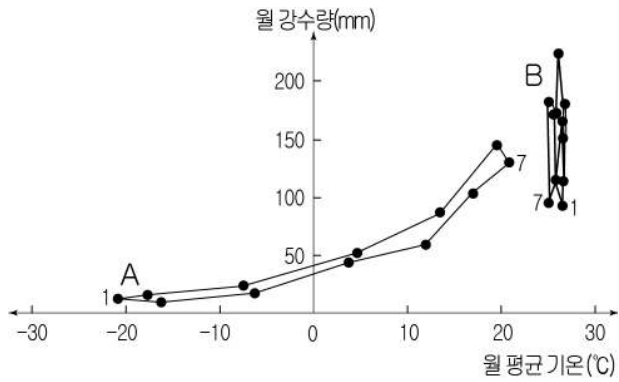
- |   |     |     |   |     |     |
|---|-----|-----|---|-----|-----|
|   | (가) | (나) |   | (가) | (나) |
| ① | ㄱ   | ㄴ   | ② | ㄱ   | ㄹ   |
| ③ | ㄷ   | ㄱ   | ④ | ㄷ   | ㄹ   |
| ⑤ | ㄹ   | ㄴ   |   |     |     |

5. 지도의 A~E 지형에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



- ① A는 지각이 매우 불안정하여 화산과 지진의 발생 빈도가 높다.
- ② B는 대륙 판과 해양 판이 충돌하여 형성된 대규모 산지이다.
- ③ C는 두 해양 판이 충돌하는 경계부에 형성된 해구이다.
- ④ D는 B에 비해 최근에 형성된 산지로 매우 높고 험준하다.
- ⑤ E는 고생대에 형성된 산지로 석탄, 철광석의 매장량이 풍부하다.

6. A, B와 같은 기후 특색이 나타나는 지역에 분포하는 식생과 토양에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? [3점]

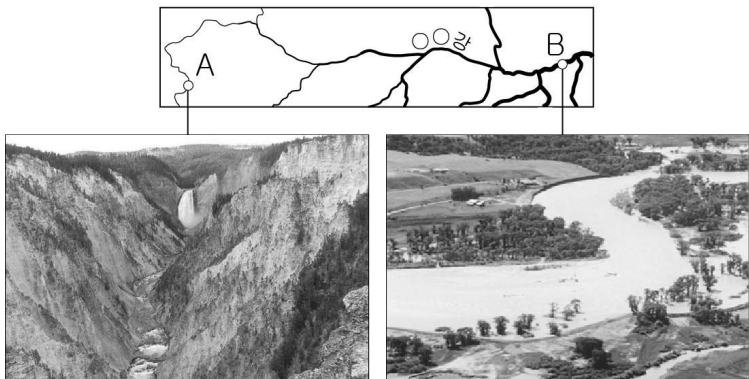


<보기>

㉠. A는 토양의 유기질 분해가 느리고 산성도가 높다.  
 ㉡. A는 수목이 거의 없고 이끼류와 지의류가 주를 이룬다.  
 ㉢. B는 산화철 함량이 높은 붉은 색 토양이 분포한다.  
 ㉣. B는 수종(樹種)이 단순하여 목재 생산에 유리하다.

- ① ㉠, ㉡    ② ㉠, ㉢    ③ ㉡, ㉣    ④ ㉢, ㉣    ⑤ ㉣, ㉣

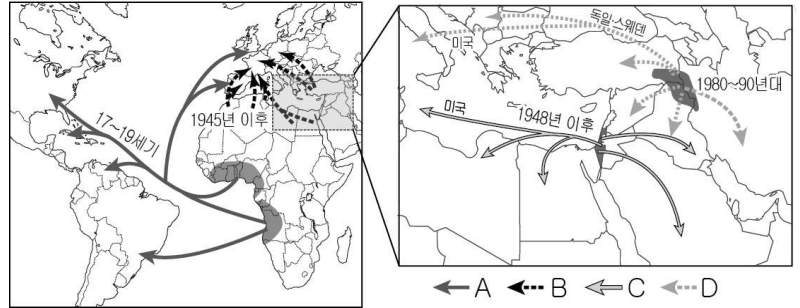
7. 어느 하천의 두 지점 A, B에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?



- ① 하천은 A에서 B로 흐른다.
- ② A에서는 B보다 하천의 경사가 급하다.
- ③ A에서는 B보다 하천의 범람이 자주 일어난다.
- ④ B에서는 A보다 하천의 유로 변경이 자유롭다.
- ⑤ B에서는 A보다 하천 퇴적 물질의 입자가 작다.

8. 다음은 지리 수업 장면의 일부이다. 발표 내용이 옳은 학생을 고른 것은? [3점]

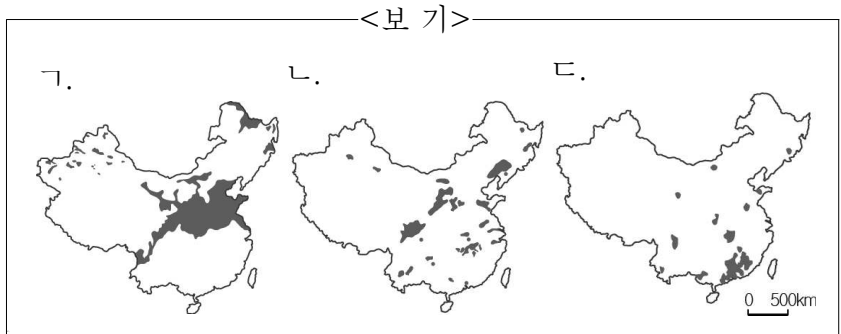
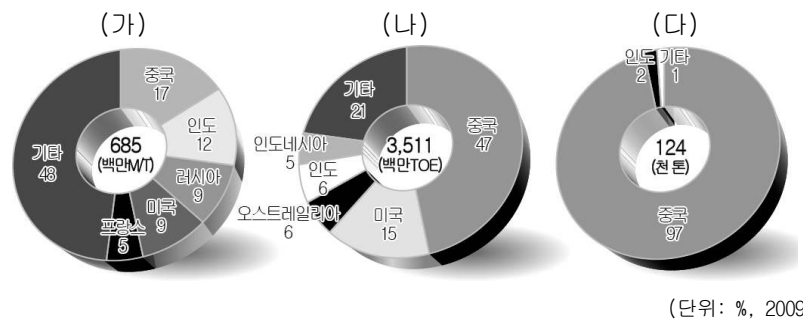
교사: ‘디아스포라(diaspora)’는 특정 인구 집단이 원래의 거주지를 떠나 다양한 외부 지역으로 흩어져 이주하는 것을 의미해요. A~D의 디아스포라 집단에 대해 발표해 볼까요?



갑: A가 이동한 것은 자발적인 이동에 해당합니다.  
 을: B의 이동은 최근 동남아시아 노동력이 우리나라로 이동하는 것과 그 원인이 유사합니다.  
 병: C의 이동은 이스라엘의 건국과 관계가 깊으며, 대부분 이슬람교를 신봉합니다.  
 정: D는 ‘중동의 짐시’라고 불리며, 오랜 독립국이었으나 최근 주변국과의 분쟁으로 영토를 잃었습니다.

- ① 갑, 을    ② 갑, 병    ③ 을, 병    ④ 을, 정    ⑤ 병, 정

9. 그래프는 중국이 세계 1위를 차지하는 자원의 국가별 생산량 비중을 나타낸 것이다. (가)~(다)에 해당하는 자원의 주요 생산지를 <보기>에서 고른 것은? (단, (가)는 식량 자원, (나)는 에너지 자원, (다)는 광물 자원임.) [3점]

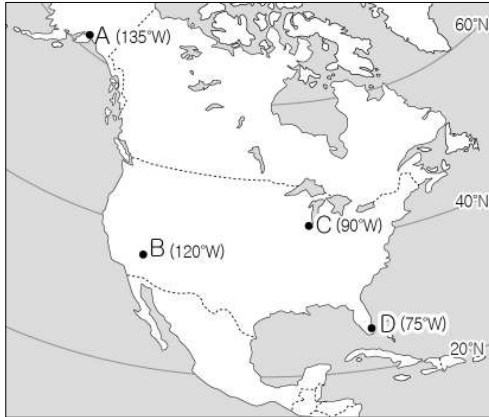


- |   |     |     |     |   |     |     |     |
|---|-----|-----|-----|---|-----|-----|-----|
|   | (가) | (나) | (다) |   | (가) | (나) | (다) |
| ① | ㉠   | ㉡   | ㉢   | ② | ㉠   | ㉢   | ㉡   |
| ③ | ㉡   | ㉠   | ㉢   | ④ | ㉡   | ㉢   | ㉠   |
| ⑤ | ㉢   | ㉠   | ㉡   |   |     |     |     |



16. (가)~(다)에 해당하는 지역을 지도에서 고른 것은? [3점]

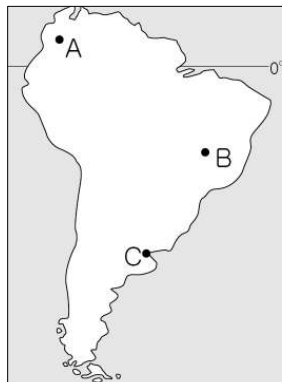
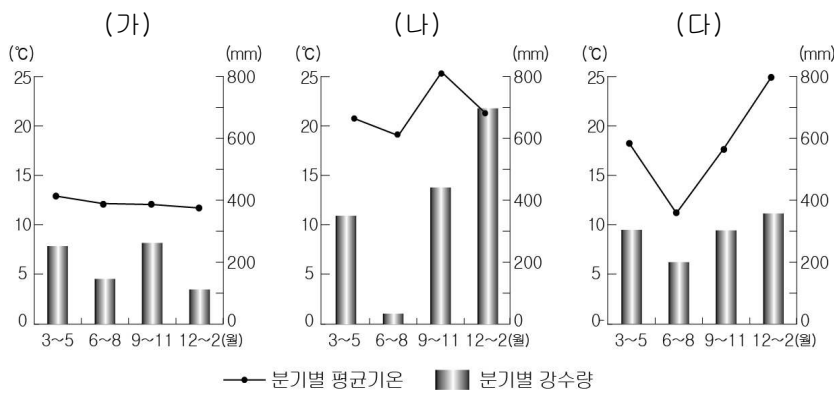
(가) 6월에 일광(日光) 시간이 가장 긴 곳  
 (나) 태양의 연중 평균 입사각이 가장 큰 곳  
 (다) 서울과 15시간 차이 나는 곳(단, 서머타임은 고려하지 않음.)



\* 괄호 안의 수치는 표준 경선임.

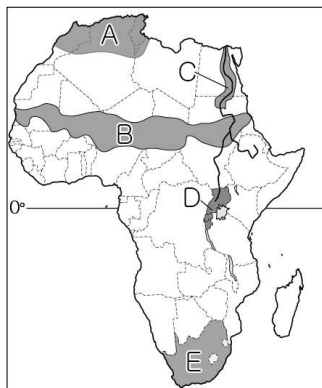
- |   | (가) | (나) | (다) |
|---|-----|-----|-----|
| ① | A   | B   | D   |
| ② | A   | D   | C   |
| ③ | B   | A   | D   |
| ④ | C   | B   | D   |
| ⑤ | C   | D   | A   |

17. 그래프 (가)~(다)와 같은 기후 특색이 나타나는 지역을 지도에서 고른 것은? [3점]



- |   | (가) | (나) | (다) |
|---|-----|-----|-----|
| ① | A   | B   | C   |
| ② | A   | C   | B   |
| ③ | B   | A   | C   |
| ④ | C   | A   | B   |
| ⑤ | C   | B   | A   |

18. 지도의 A~E 지역에 대한 탐구 주제로 적절하지 않은 것은?



- ① A - 니그로 인종의 원시 문화와 민간 신앙
- ② B - 과도한 방목과 경작이 환경에 미치는 영향
- ③ C - 댐 건설로 인한 고대 문화 유산의 훼손
- ④ D - 민족 간의 갈등으로 발생하는 내전
- ⑤ E - 인종 차별 정책의 종식과 화합을 위한 노력

19. 자료는 수업 시간에 실시한 형성 평가지의 일부이다. 학생이 받은 점수로 옳은 것은?

**세계지리 형성 평가**

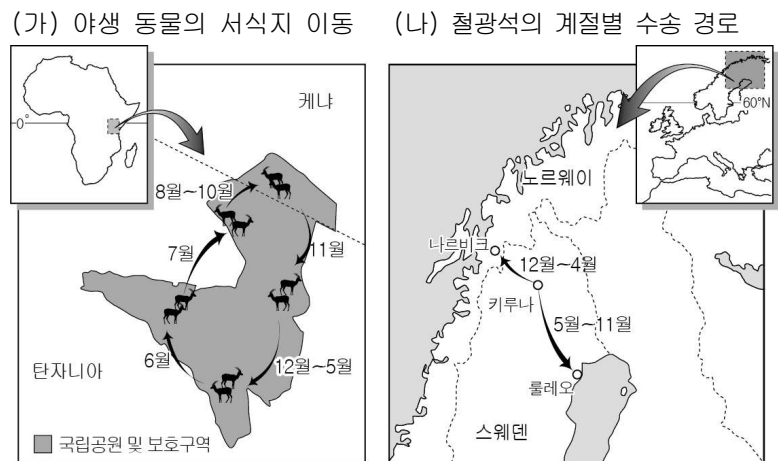
○반 ○번 이름:○○○

※ 다음은 건조 지형의 모식도이다. A~D 지형의 특징을 간단히 쓰시오.  
 (채점 기준: 1문항 당 맞으면 1점, 틀리면 0점을 부여함.)

문항 번호	지형	특징	점수
1	A	하천 운반력이 약해지면서 곡구에 형성된 퇴적 지형이다.	
2	B	비가 내릴 때에만 일시적으로 물이 고이는 호수이다.	
3	C	기반암의 용식 작용으로 형성되었다.	
4	D	일시적 폭우에 의한 포상 홍수 침식에 의해 형성되었다.	

- ① 0점    ② 1점    ③ 2점    ④ 3점    ⑤ 4점

20. (가), (나)와 같은 현상이 나타나는데 가장 큰 영향을 미친 요인을 <보기>에서 고른 것은? [3점]



<보 기>

ㄱ. 계절풍의 영향	ㄴ. 제트 기류의 이동
ㄷ. 편서풍과 난류의 영향	ㄹ. 아열대 고압대의 이동

- |   | (가) | (나) |   | (가) | (나) |
|---|-----|-----|---|-----|-----|
| ① | ㄱ   | ㄴ   | ② | ㄴ   | ㄷ   |
| ③ | ㄴ   | ㄹ   | ④ | ㄹ   | ㄱ   |
| ⑤ | ㄹ   | ㄷ   |   |     |     |

\* 확인 사항  
 ◦ 답안지의 해당란에 필요한 내용을 정확히 기입(표기)했는지 확인 하시오.