

제 4 교시

사회탐구 영역 (세계지리)

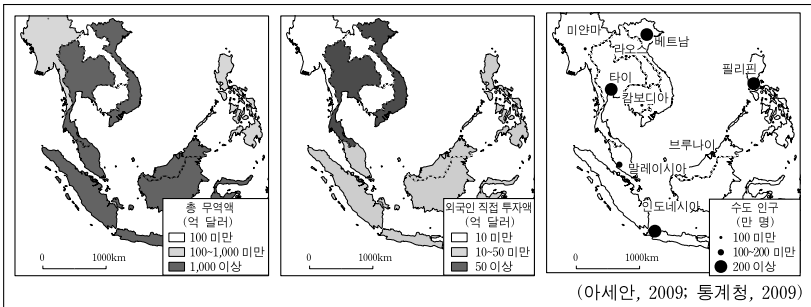
성명 수험 번호

1. 'OO기업'은 (가)의 조건을 모두 만족하는 동남아시아 국가에 투자하려고 한다. (나)의 지리 정보를 이용하여 적절한 투자 대상국을 고른 것은?

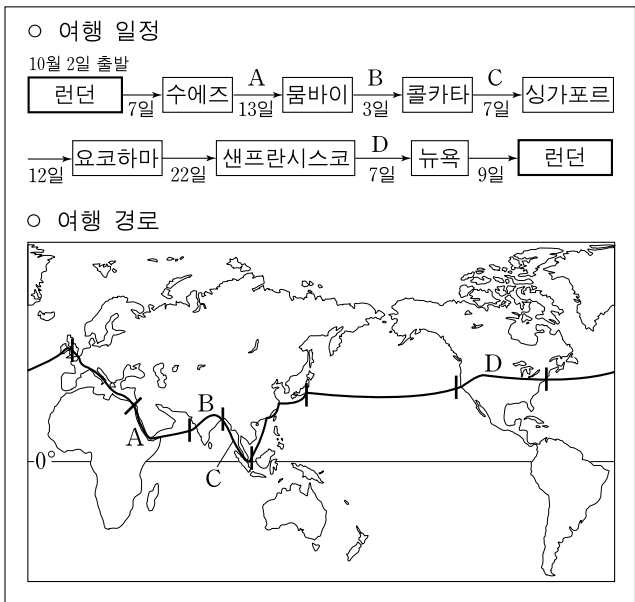
(가)

- 조건 1: 총 무역액이 1,000억 달러 이상
- 조건 2: 외국인 직접 투자액이 50억 달러 미만
- 조건 3: 수도의 인구가 200만 명 이상(단, 싱가포르를 제외)

(나)



- ① 타이 ② 베트남 ③ 필리핀
 - ④ 말레이시아 ⑤ 인도네시아
2. 자료는 소설 『80일간의 세계 일주』의 여정이다. A~D 구간에 대한 지리적 묘사로 적절한 내용만을 <보기>에서 있는 대로 고른 것은? (단, 일부 내용은 각색함.) [3점]

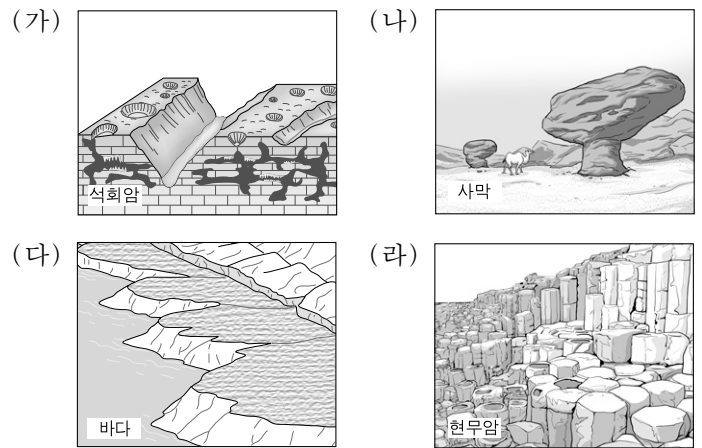


<보기>

- ㄱ. A-홍해를 지날 때 이슬람 사원의 뽕죽탑이 희미한 햇빛을 받아 도시 위에 검은 윤곽으로 떠올라 있었다.
- ㄴ. B-힌두교도들이 갠지스 강을 찾아와 날씨에 아랑곳하지 않고 경건하게 목욕을 하고 있었다.
- ㄷ. C-싱가포르 일대에서는 11월임에도 불구하고 진기한 열대 과일과 뽕뽕한 수림을 볼 수 있었다.
- ㄹ. D-드넓은 사바나 초원에는 들소 떼가 밀집 대형을 이루며 이동하는 광경이 보였다.

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

3. 그림 (가)~(라) 지형에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은?



<보기>

- ㄱ. (가)-지표면의 와지는 주로 중력에 의한 사면 이동의 결과로 형성되었다.
- ㄴ. (나)-버섯 모양의 바위는 바람에 의한 침식 작용으로 형성되었다.
- ㄷ. (다)-해안의 평탄면은 파랑에 의한 퇴적 작용으로 형성되었다.
- ㄹ. (라)-육각형 모양의 기둥은 용암의 냉각에 따른 수축으로 형성되었다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

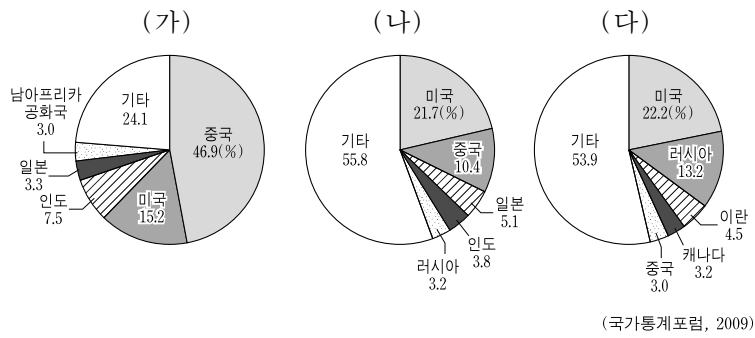
4. 다음은 세계지리 수업 장면이다. 학생들이 발표한 내용으로 옳지 않은 것은? [3점]



- ① 갑: 이 지역은 지각판이 서로 충돌하여 지진과 화산 활동이 활발합니다.
- ② 을: 화산재가 공중으로 분출되어 항공 교통에 지장을 초래하였습니다.
- ③ 병: 편서풍으로 인해 주로 동쪽 지역으로 화산재가 확산되었습니다.
- ④ 정: 화산재가 대류권 상층으로 대량 올라가면 일사량이 줄어들게 됩니다.
- ⑤ 무: 화산이 폭발한 산지에서는 산사태가 발생할 위험이 높아 집니다.

2 사회탐구 영역 (세계지리)

5. 그래프는 주요 화석 에너지 자원 소비의 상위 5개국 비중을 나타낸 것이다. (가)~(다)에 해당하는 자원의 상대적인 특징을 고른 것은? [3점]



↑ 클 세계 에너지 소비에서 차지하는 비중 ↓ 작음	A	B	C	(가)	(나)	(다)
	D	E	F	① A	E	I
	G	H	I	② A	H	F
				③ D	B	I
				④ D	H	C
				⑤ G	B	F
	← 산업적 이용과 생산이 본격화된 시기 →					

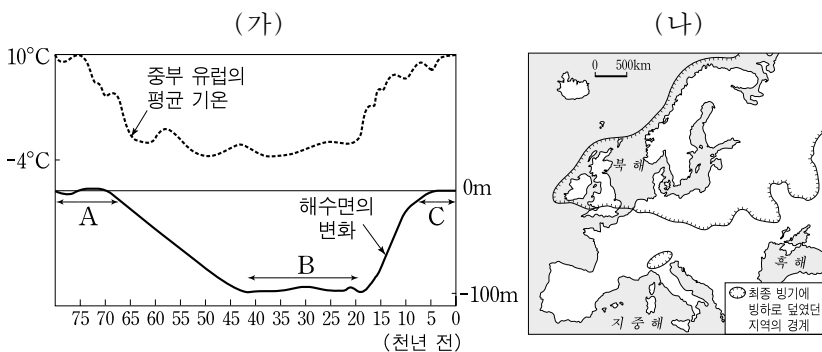
6. 지도의 (가), (나) 공업 지역에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은?



〈보기〉
 가. (가)에서는 주로 시장 지향형 공업이 발달하였다.
 나. (가)는 (나)보다 대체로 공업 발달의 역사가 오래되었다.
 다. (가)는 노동력 부족, (나)는 자원 고갈로 쇠퇴하고 있다.
 르. (나)는 (가)보다 해운이나 수운 교통이 편리한 지역이다.

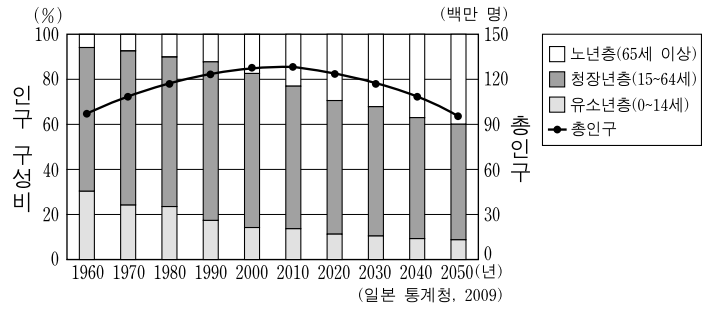
- ① 가, 나 ② 가, 다 ③ 나, 다 ④ 나, 르 ⑤ 다, 르

7. (가) 자료에 제시된 A~C 시기에 (나)에서 나타난 현상에 대한 추론으로 가장 적절한 것은? [3점]



- ① A-알프스 산지에는 빙하가 없었을 것이다.
 ② B-노르웨이에는 피오르 해안이 형성되었을 것이다.
 ③ B-영국 북부에는 구조토가 넓게 형성되었을 것이다.
 ④ C-북해는 육지로 드러나 있었을 것이다.
 ⑤ C-핀란드에는 많은 호수가 형성되었을 것이다.

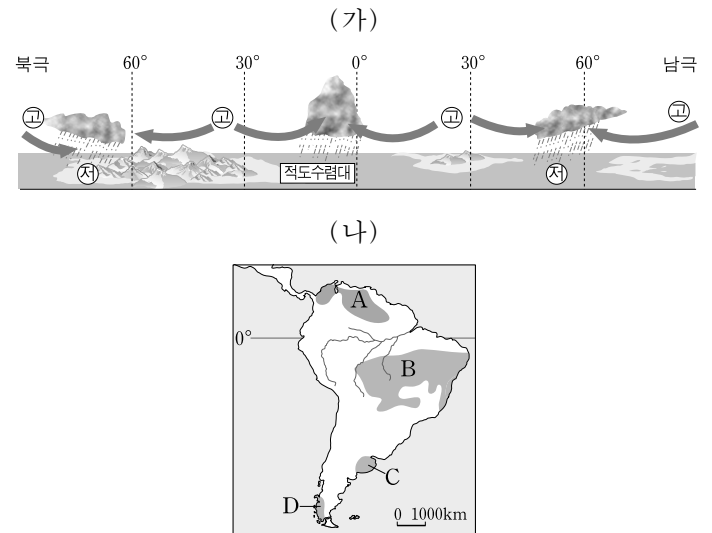
8. 그래프는 일본의 인구 구성비 변화 추이를 나타낸 것이다. 이 추세가 지속될 경우 예상할 수 있는 내용으로 적절하지 않은 것은?



* 2010년 이후는 추정치임.
 ** 총 부양비 = {(노년층 인구 + 유소년층 인구)/청장년층 인구} × 100

- ① 총 부양비는 감소할 것이다.
 ② 출산 장려 정책이 필요할 것이다.
 ③ 생산 연령 인구가 감소할 것이다.
 ④ 노년층을 위한 사회 복지 비용이 증가할 것이다.
 ⑤ 2010년을 기점으로 총인구는 감소하기 시작할 것이다.

9. 기압대의 분포가 (가)와 같은 시기에, (나)의 A~D 지역과 관련된 설명으로 옳은 내용을 <보기>에서 고른 것은? [3점]

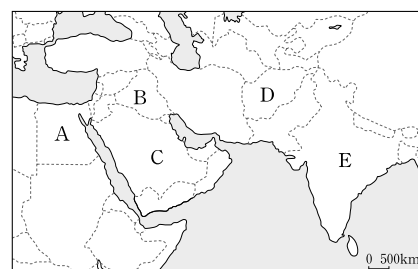


〈보기〉
 가. A-초원에서는 풀잎들이 메말라가고 있다.
 나. B-커피 열매를 말리기에 유리한 시기를 맞는다.
 다. C-가을에 파종한 밀이 성장하고 있다.
 르. D-일년 중 낮 시간이 가장 긴 시기이다.

- ① 가, 나 ② 가, 다 ③ 나, 다 ④ 나, 르 ⑤ 다, 르

10. 자료와 같은 지리 정보를 가진 국가를 지도의 A~E에서 고른 것은?

· 민족: 아랍 족, 쿠르드 족
 · 종교: 이슬람 교
 · 언어: 아랍 어
 · 역사: 고대 문명의 발상지
 · 산업: 원유 생산
 · 정치: 걸프 전쟁의 당사국, 주변국과의 물 분쟁
 · 기타: 『아라비안나이트』의 배경 지역



- ① A ② B ③ C ④ D ⑤ E

11. 표는 동남아시아 국가 연합(ASEAN)의 무역 현황을 나타낸 것이다. 이에 대한 옳은 분석을 <보기>에서 고른 것은?

(단위: %)

무역상대	현황	수출(8,100억 달러)	수입(7,260억 달러)
ASEAN		24.6	24.3
중국		10.1	13.3
EU		11.5	10.8
일본		9.6	11.4
미국		10.1	9.3
대한민국		4.2	5.6
홍콩		7.0	1.5
오스트레일리아		3.6	2.0
인도		3.3	1.7
아랍 에미리트		1.3	1.9
기타		14.7	18.2
합계		100	100

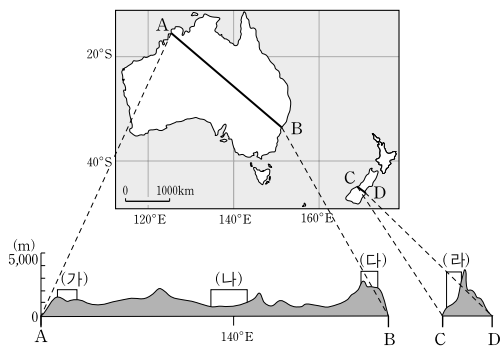
(아세안, 2009)

<보기>

- ㄱ. 총 무역수지는 적자이다.
- ㄴ. 역내 무역에서는 수입액보다 수출액이 많다.
- ㄷ. 아시아 국가들과의 무역액이 가장 많다.
- ㄹ. 미국에 대해서는 수출보다 수입 비중이 크다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

12. 단면도에 표시된 (가)~(라) 지역에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? [3점]

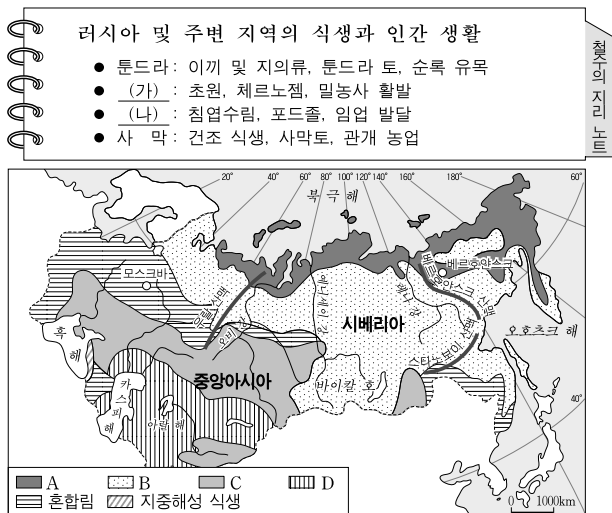


<보기>

- ㄱ. (가)-단초 초원을 바탕으로 목양이 활발하다.
- ㄴ. (나)-찬정수를 이용하여 밀을 대규모로 재배한다.
- ㄷ. (다)-고기 습곡 산지로 석탄 매장량이 많다.
- ㄹ. (라)-큰 낙차를 활용하여 수력 발전이 이루어진다.

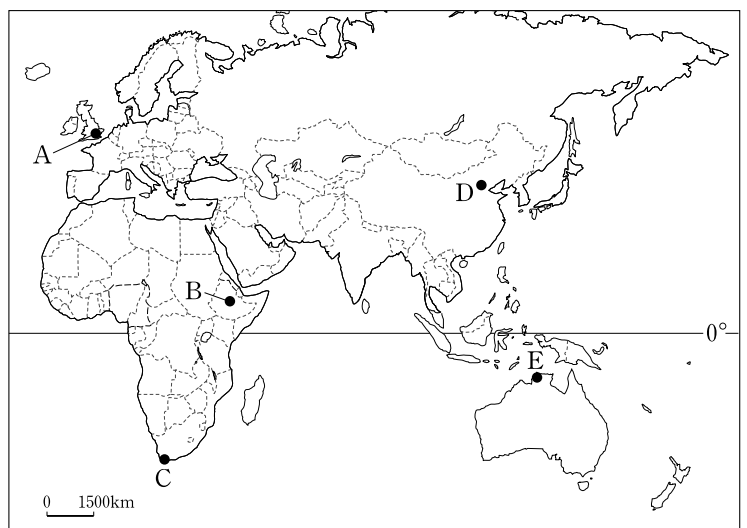
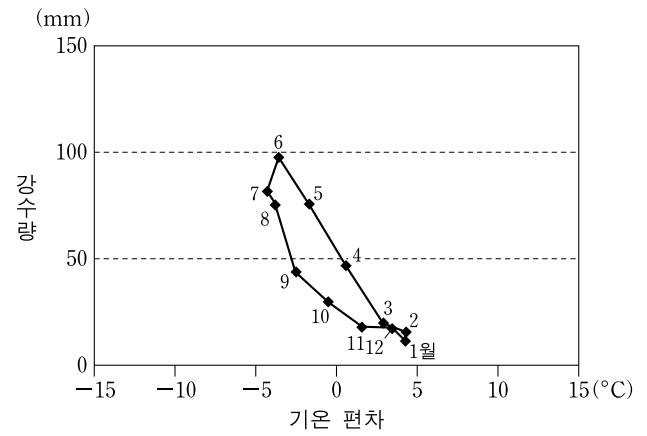
- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

13. 자료의 (가), (나)에 해당되는 식생 지역을 지도에서 고른 것은?



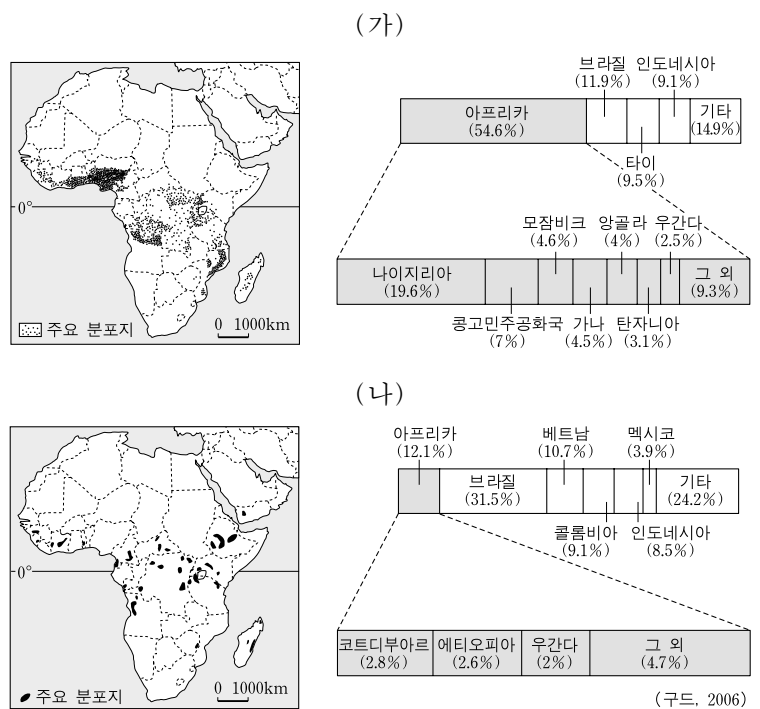
- (가) (나) (가) (나) (가) (나)
- ① A B ② A D ③ B D
- ④ C A ⑤ C B

14. 그래프와 같은 기후 특성이 나타나는 지역을 지도에서 고른 것은? (단, 기온 편차는 월평균 기온에서 연평균 기온을 뺀 값으로 정의함.) [3점]



- ① A ② B ③ C ④ D ⑤ E


15. (가), (나)는 아프리카에서 재배되는 주요 작물의 분포와 생산 비중을 나타낸 것이다. 각 작물에 대한 설명으로 옳지 않은 것은? [3점]



- ① (가)는 식량 작물, (나)는 기호 작물이다.
- ② (가)는 신대륙에서 생산되는 비중이 높다.
- ③ (가)는 전통적으로 이동식 경작에 의해 재배되었다.
- ④ (나)는 주로 북반구의 선진국에서 소비된다.
- ⑤ (나)는 건기와 우기가 뚜렷한 열대 지역이 재배 적지이다.

16. 다음은 세계의 어떤 환경 문제에 관한 수행 평가 보고서이다. (가)에 들어갈 적절한 내용을 <보기>에서 고른 것은?

제1모둠: ○○의 원인
제2모둠: ○○의 영향
• (가)
제3모둠: ○○ 관련 기사

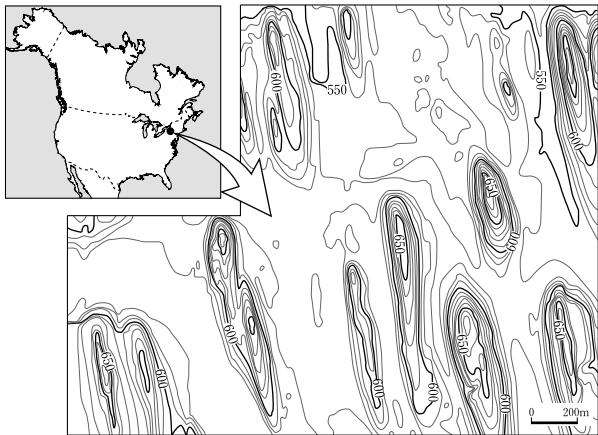


— <보기> —

ㄱ. 고산 식생의 고도 한계가 낮아지고 있다.
ㄴ. 북극해 일대의 해수 염도가 높아지고 있다.
ㄷ. 북반구에서 농작물의 북한계가 북상하고 있다.
ㄹ. 열대성 질병과 병충해 피해 지역이 확대되고 있다.

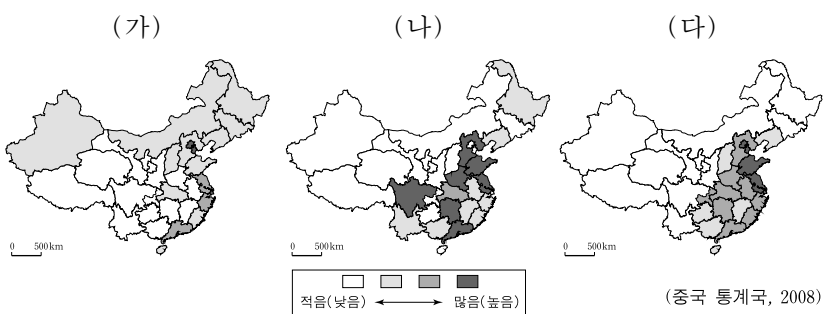
- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

17. 다음 지형도에서 특징적으로 나타나는 지형에 대한 설명으로 옳은 것은?



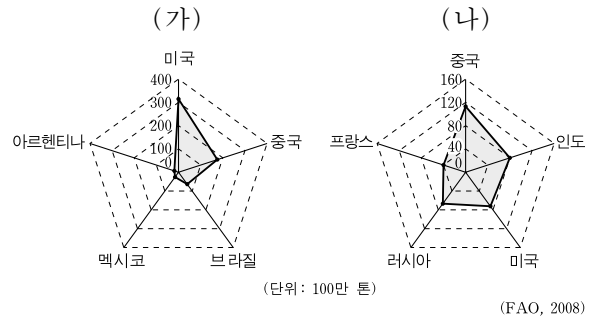
- ① 화산 쇄설물로 이루어진 기생화산이다.
② 기반암의 용식으로 형성된 탑 카르스트이다.
③ 바람에 의해 북쪽에서 남쪽으로 이동하고 있는 사구이다.
④ 빙하가 확장할 때 운반된 토사가 쌓여 형성된 드럼린이다.
⑤ 기반암의 경연차에 따른 차별침식의 결과로 형성된 케스타 지형이다.

18. 지도는 중국의 사회·경제적 지표를 나타낸 것이다. (가)~(다)와 같은 분포 경향이 나타나는 항목으로 옳은 것은? [3점]

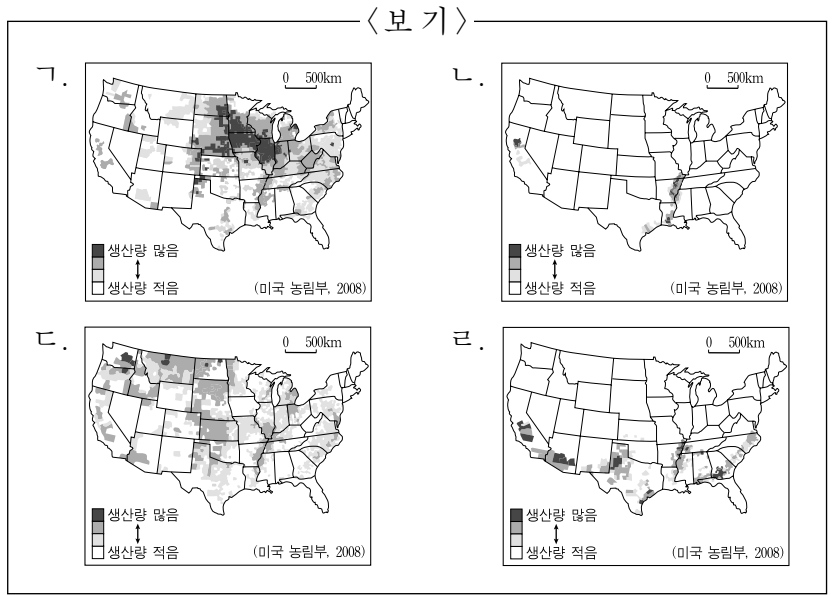


- | | | |
|-------------|-----------|-----------|
| (가) | (나) | (다) |
| ① 1인당 GDP | 1차산업 총생산액 | 인구밀도 |
| ② 1인당 GDP | 인구밀도 | 1차산업 총생산액 |
| ③ 1차산업 총생산액 | 1인당 GDP | 인구밀도 |
| ④ 1차산업 총생산액 | 인구밀도 | 1인당 GDP |
| ⑤ 인구밀도 | 1차산업 총생산액 | 1인당 GDP |

19. (가), (나) 작물에 해당되는 미국 내 생산량 분포도를 <보기>에서 고른 것은? [3점]



<상위 5개국 생산량>



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

20. 자료의 ㉠~㉣에 관한 설명 중 옳지 않은 것은?

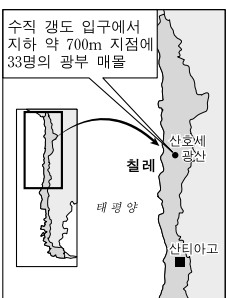
좁아진 지구촌, 칠레 광부 구조 지켜보며 환호와 감동!

올해 2월, 규모 8.8의 강진으로 많은 사상자를 냈던 ㉠칠레에 이번 사고로 또 한 번의 불행이 닥치지 않을까 하는 우려가 있었으나, 69일 동안 매몰되었던 33명의 광부들이 전원 구출됨에 따라 전 세계가 환호하고 있다.

사고가 난 곳은 ㉡아타카마 사막에 있는 '산호세 광산'으로 수도 산티아고에서 북쪽으로 800km 지점에 위치하며, ㉢칠레의 대표적인 수출 광물을 생산하는 곳이다.

칠레는 16세기 초까지 ㉣잉카 제국의 영토였으나, 유럽 식민지 시대를 거치면서 ㉤그 영향을 크게 받았다.

— ○○신문, 2010년 10월 ○○일자 —



- ① ㉠- 환태평양 조산대에 속한다.
② ㉡- 한류의 영향을 받아 형성된 사막이다.
③ ㉢- 전기 및 통신 산업 발달로 수요가 증가하고 있다.
④ ㉣- 안데스 산지에서 발달한 고대 문명이다.
⑤ ㉤- 포르투갈어가 공식 언어가 되었다.

* 확인 사항
○ 답안지의 해당란에 필요한 내용을 정확히 기입(표기)했는지 확인하십시오.