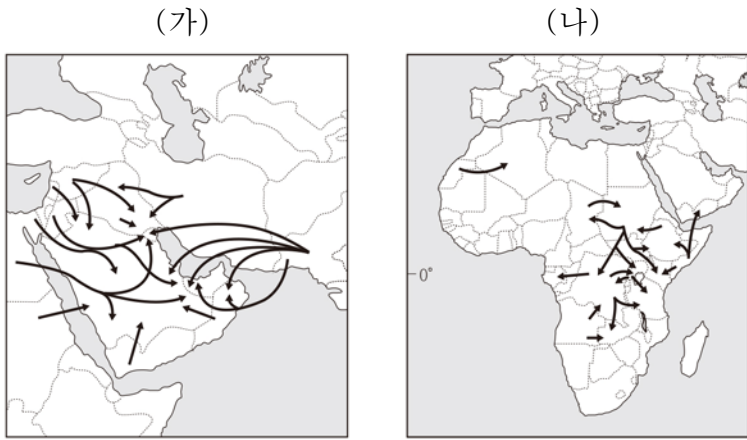


6. (가), (나) 인구 이동에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은?



< 보기 >
 ㄱ. (가)는 소득 증대를 위한 경제적 이동이다.
 ㄴ. (가)는 남정보다 여성이 더 많이 이동하였다.
 ㄷ. (나)는 주로 정치적 요인 때문이다.
 ㄹ. (나)는 강제성보다 자발성이 강한 이동이다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

7. 다음 자료는 어느 지역 관광 홍보물의 일부이다. 이 지역을 지도의 A~E에서 고른 것은?

빙하가 만든 웅장한 경관

바닷물이 내륙 깊숙이 들어와 형성된 해안의 신비로운 모습을 감상하세요.

현지 관광 상품 안내

- 유람선을 타고 즐기는 바닷길 여행
- 산악 열차를 타고 떠나는 기차길 여행



- ① A
 ② B
 ③ C
 ④ D
 ⑤ E

8. 다음 자료의 (가), (나) 농업이 주로 행해지는 지역을 지도의 A~D에서 고른 것은? [3점]

(가) 여름이 비교적 서늘하고 연중 강수가 고르게 내려 목초지 조성에 유리하여 가축을 사육하면서 식량 및 사료 작물을 재배하는 농업이다.
 (나) 여름에 강수량이 적어 건조한 지역에서 농작물을 재배하기 어렵기 때문에 가뭄에 견딜 수 있는 포도, 올리브, 오렌지 등의 수목을 기르는 농업이다.



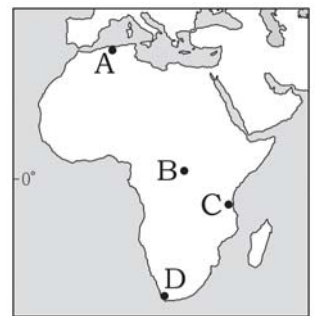
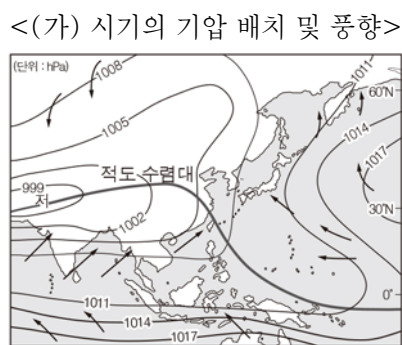
- | | (가) | (나) |
|---|-----|-----|
| ① | A | B |
| ② | A | D |
| ③ | B | C |
| ④ | C | D |
| ⑤ | D | A |

9. 지도는 A~E 언어를 주로 사용하는 지역을 나타낸 것이다. 이에 대한 설명으로 옳지 않은 것은? [3점]



- ① A는 세계 공용어로서 역할을 하고 있다.
 ② C는 유럽 국가의 식민 지배로 확산되었다.
 ③ A는 E보다 세계에서 모국어로 사용하는 인구수가 많다.
 ④ B는 C보다 아메리카에서 사용하는 국가 수가 많다.
 ⑤ B는 에스파냐어, D는 프랑스어이다.

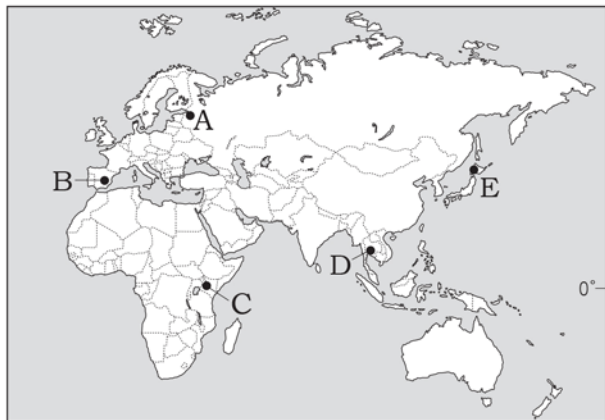
10. (가) 시기에 A~D 지역에서 나타나는 기후 특성에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? (단, (가) 시기는 1월과 7월 중 하나임.) [3점]



< 보기 >
 ㄱ. A는 B보다 월 강수량이 많다.
 ㄴ. B는 C보다 월 강수량이 많다.
 ㄷ. C는 D보다 월평균 기온이 높다.
 ㄹ. D는 A보다 월평균 기온이 높다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

11. 그림은 (가) 축제에 대한 인터넷 검색 화면이다. 이 축제가 개최되는 지역을 지도의 A ~ E에서 고른 것은?



- ① A
- ② B
- ③ C
- ④ D
- ⑤ E

12. 다음은 미국의 인종(민족)에 관한 글이다. (가), (나) 인종(민족)의 분포를 <보기>에서 고른 것은?

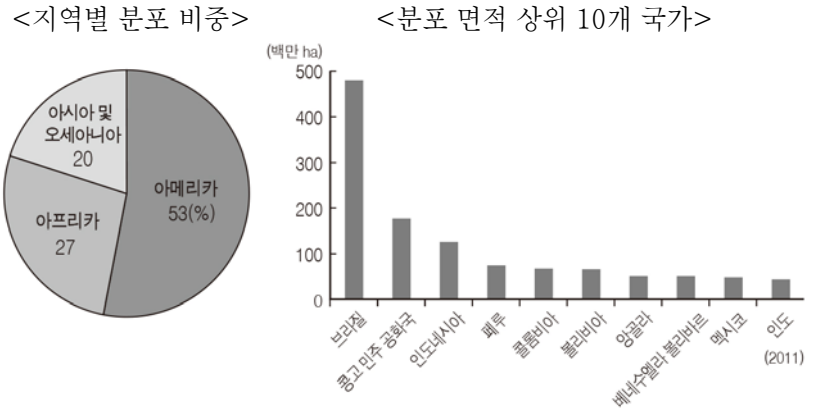
○ □(가)은/는 1965년 미국의 이민법 개혁 후 라틴 아메리카에서 대거 유입되었고 근래에는 경제적인 이유로 불법 이주하는 사람들도 증가하고 있다. 이들의 높은 출산율은 미국 내에서 인구 비중이 증가하는 원인이 되고 있다.

○ 17세기 20여 명의 □(나)을/를 태운 선박이 버지니아의 제임스타운에 도착하였고 이들은 백인들의 노예가 되었다. 이후 목화 농장이 커지면서 노동력이 부족해지자 아프리카에서 이들이 본격적으로 유입되었다.



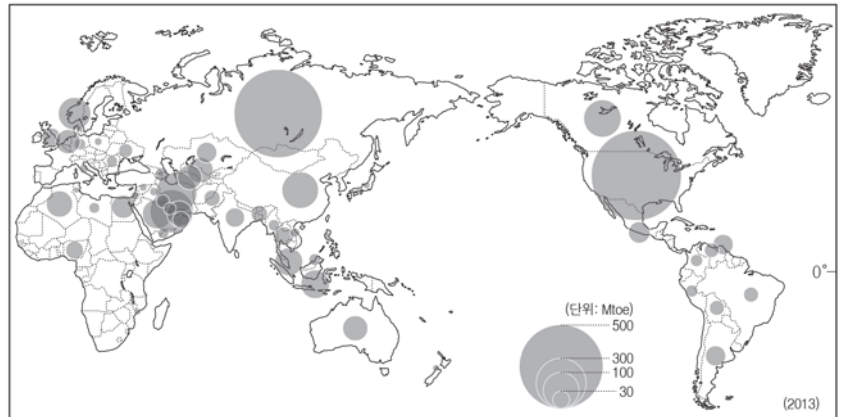
- | | | | | | |
|---|-----|-----|---|-----|-----|
| | (가) | (나) | | (가) | (나) |
| ① | ㄱ | ㄴ | ② | ㄱ | ㄷ |
| ③ | ㄴ | ㄷ | ④ | ㄷ | ㄱ |
| ⑤ | ㄷ | ㄴ | | | |

13. 다음 자료는 어떤 식생의 분포에 대한 것이다. 이 식생이 분포하는 지역의 기후 특성으로 옳은 것은? [3점]



- ① 연 강수량보다 연 증발량이 많다.
- ② 짧은 여름과 긴 겨울이 나타난다.
- ③ 여름철에는 백야 현상이 발생한다.
- ④ 연중 아열대 고압대의 영향을 받는다.
- ⑤ 기온의 연교차보다 기온의 일교차가 크다.

14. 지도는 어느 화석 에너지 자원의 국가별 생산량을 나타낸 것이다. 이 자원에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



- ① 산업 혁명 당시 주요 에너지원이었다.
- ② 고기 조산대 주변에 주로 매장되어 있다.
- ③ 냉동 액화 기술의 발달로 국제 이동량이 증가하였다.
- ④ 자동차, 항공기 등 수송 수단의 연료로 주로 이용된다.
- ⑤ 세계 1차 에너지 소비 구조에서 차지하는 비중이 가장 높다.

15. 다음 자료는 민수가 어느 지역을 여행하면서 그린 것이다. 이 지역에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? [3점]



주렁주렁 열린 대추야자를 수확하는 주민

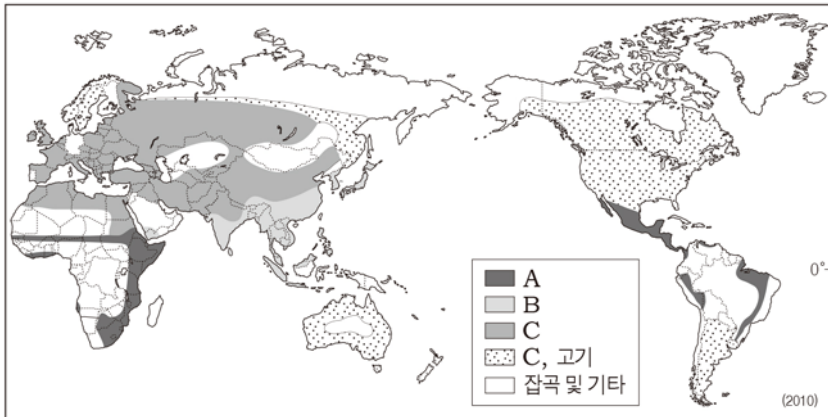
모래바람과 열기를 막기 위한 전통 의상을 입은 주민

< 보 기 >

ㄱ. 편서풍의 영향으로 연중 강수가 고르다.
 ㄴ. 화학적 풍화 작용보다 물리적 풍화 작용이 활발하다.
 ㄷ. 산성도가 높고 칙박한 회백색의 토양이 주로 분포한다.
 ㄹ. 바람의 침식과 퇴적에 의한 지형 형성 작용이 활발하다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

16. 지도는 세계 각 지역의 주식 분포를 나타낸 것이다. A ~ C에 대한 질문에 모두 옳게 답한 학생을 고른 것은? (단, A ~ C는 쌀, 밀, 옥수수 중 하나임.) [3점]

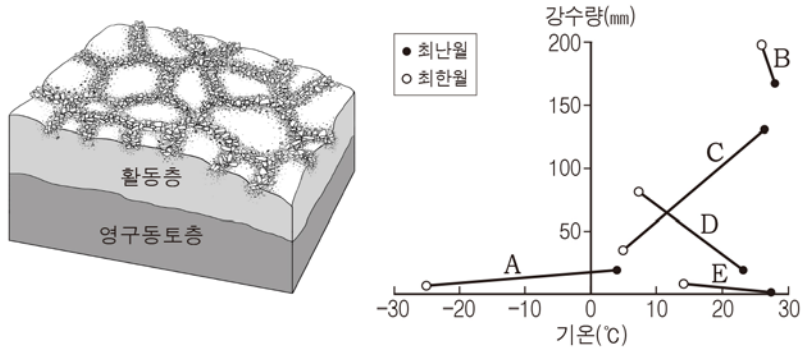


질문	학생	갑	을	병	정	무
A의 생산량 1위국은 아메리카에 위치합니까?		○	○	○	×	×
B는 A보다 국제 이동량이 많습니까?		○	×	×	○	×
C는 B보다 내한·내건성이 우수합니까?		○	×	○	×	○

* ○는 '예', ×는 '아니오'를 나타냄.

- ① 갑 ② 을 ③ 병 ④ 정 ⑤ 무

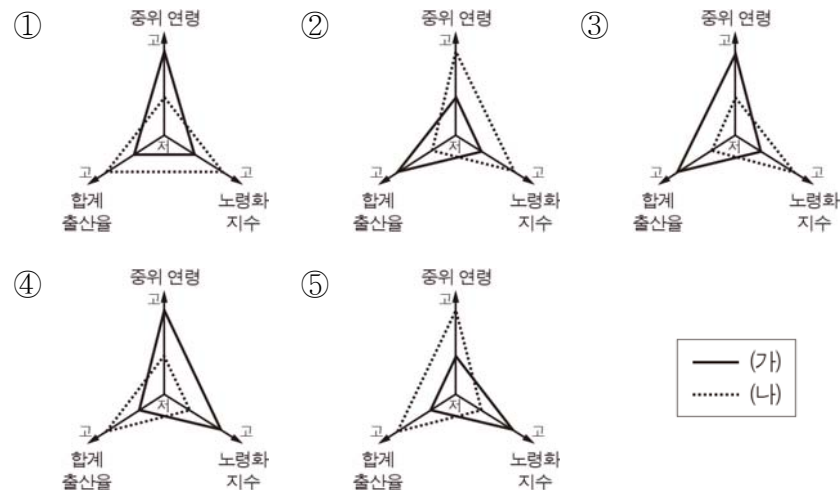
17. 그림과 같은 지형이 분포하는 지역의 기후 특징을 그래프의 A ~ E에서 고른 것은? [3점]



- ① A ② B ③ C ④ D ⑤ E

18. (가), (나) 국가의 상대적 특성을 나타낸 그래프로 옳은 것은?

국가	총인구 (천 명)	유소년층 인구 비중 (%)	노년층 인구 비중 (%)
(가)	80,689	12.9	21.2
(나)	160,996	29.5	5.0



19. 다음 자료의 (가), (나) 종교에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, (가), (나)종교는 불교, 힌두교, 이슬람교 중 하나임.)

다양한 종교 경관이 공존하는 싱가포르

스리 스리니바사 페루말 사원

다양한 신들의 모습이 조각되어 있는 (가) 종교 사원

술탄 모스크

동근 모양의 지붕과 첨탑이 인상적인 (나) 종교 사원

- ① (가)의 신자들은 소를 신성시한다.
 ② (가)는 종교적 교리에 따라 채식보다 육식을 선호한다.
 ③ (나)는 특정 민족과 지역에서 신봉되는 민족 종교이다.
 ④ (가)는 (나)보다 세계에서 신자 수가 많다.
 ⑤ (가), (나) 발상지는 모두 습윤 기후 지역이다.

20. 다음 자료에 해당하는 국가를 지도의 A ~ E에서 고른 것은?

많은 인구

- 세계 2위의 인구 대국
- 높은 유소년·청장년층 인구 비중

저임금의 우수한 노동력

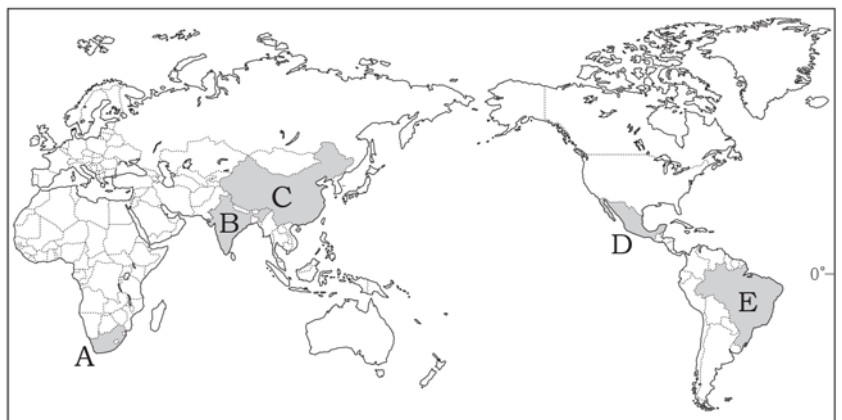
- 다수의 과학 기술 전문 인력 배출
- 영어로 의사소통이 가능한 노동력

풍부한 자원

- 쌀, 밀 생산량 세계 2위
- 석탄, 석유, 천연가스 매장량 풍부

유망한 성장 산업

- 소프트웨어 산업 급성장
- 영화 및 바이오 산업 투자 증가



- ① A ② B ③ C ④ D ⑤ E

※ 확인 사항

답안지의 해당란에 필요한 내용을 정확히 기입(표기)했는지 확인하십시오.