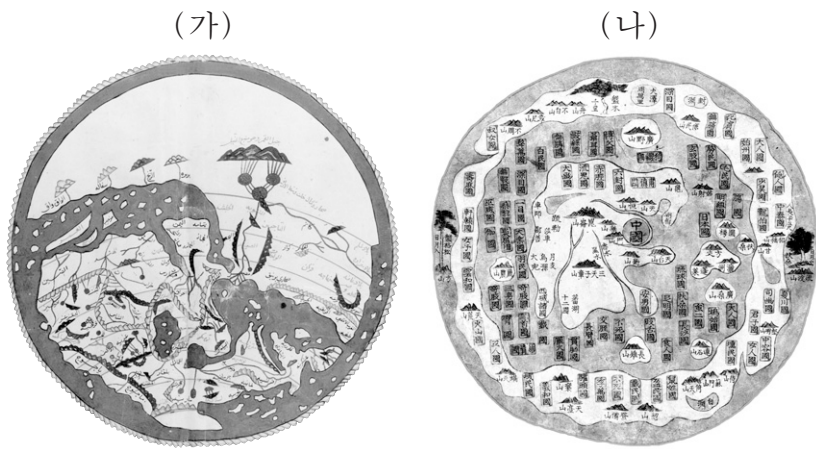


제 4 교시

사회탐구 영역(세계 지리)

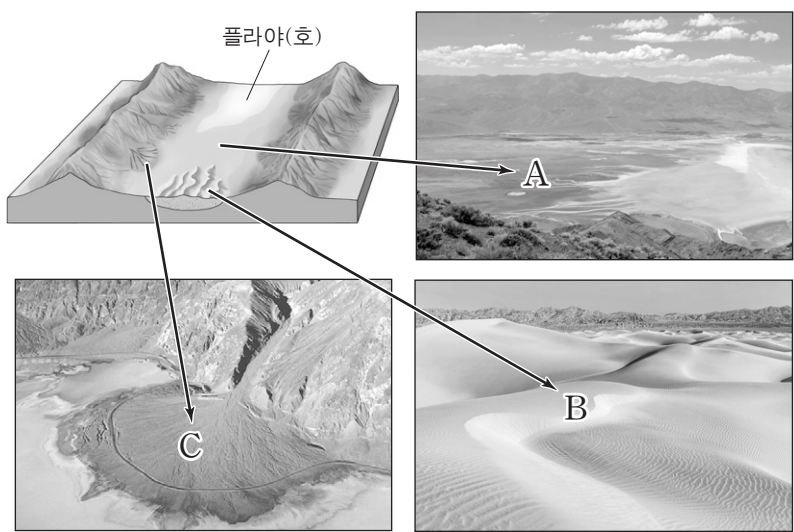
성명 수험 번호

1. (가), (나) 지도에 대한 설명으로 옳은 것은?



- ① (가)는 경·위선이 직각으로 교차하여 항해도로 사용되었다.
- ② (나)는 도교 사상과 관련된 세계 지도로 조선 시대에 제작되었다.
- ③ (가)와 (나)는 모두 지도의 위쪽이 동쪽이다.
- ④ (가)는 (나)의 영향을 받아 제작된 세계 지도이다.
- ⑤ (가)와 (나)에는 모두 아메리카 대륙이 표현되어 있다.

2. 다음 자료는 미국 서부 데스밸리에 발달한 지형들을 모식도와 사진으로 나타낸 것이다. 이에 관한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? [3점]



<보기>

ㄱ. 플라야(호)에 고인 물은 주민들의 주요 식수원이다.
 ㄴ. A의 토양은 유기질 성분이 풍부한 흑토가 대부분이다.
 ㄷ. B는 바람에 의해 이동된 구성 물질의 퇴적으로 형성된 지형이다.
 ㄹ. C가 연속적으로 발달하여 이어지면 바하다가 된다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

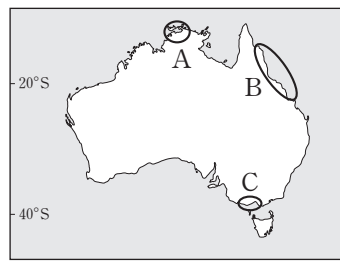
3. 다음은 여행 관련 방송 프로그램의 대화 내용 중 일부이다. (가)~(다) 지역의 위치를 지도의 A~C에서 고른 것은? [3점]

오른쪽은 오스트레일리아 관광에 대해 이야기해 주실 지리학자 000씨 나오셨습니다. 오늘 소개해 주실 지역은 어디입니까?

(가)에서는 해안 도로를 따라 시 스택, 해식에 등 다양한 해안 침식 지형이 예술 작품처럼 늘어서 있는 것을 볼 수 있으며, 특히 '12사도 바위'라고 알려진 지형이 유명합니다.

아! 저도 가보고 싶네요. 또 다른 곳도 있습니까?

(나)와 (다)도 매력적입니다. 세계 최대의 산호초 생태계 지역인 (나)에서는 바닥이 투명한 배를 타고 산호초 관광을 할 수 있습니다. 그리고 건기와 우기가 뚜렷하게 나타나는 지역인 (다)에는 다양한 습지 생태계를 볼 수 있는 카카두 국립공원이 있습니다.



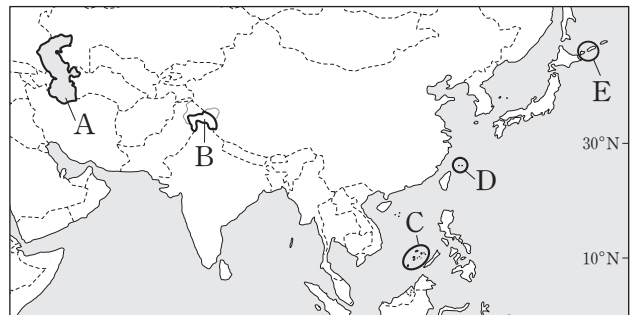
	(가)	(나)	(다)
①	A	B	C
②	B	A	C
③	B	C	A
④	C	A	B
⑤	C	B	A

4. 다음 자료의 (가)~(다) 종교에 대한 설명으로 옳은 것은?

*국가별 신자 수 1위 이외의 종교 및 무종교는 기타로 표현함.

- ① (가)는 보편 종교로, (나)는 민족 종교로 분류된다.
- ② (가)와 (다)의 최대 성지는 동일한 도시에 위치하고 있다.
- ③ (나)와 (다)의 사원에는 신들의 조각상이 장식되어 있다.
- ④ (나)는 서남아시아에서, (다)는 남부 아시아에서 기원하였다.
- ⑤ (가)~(다)는 모두 윤회 사상을 중시하며, 신분제와 밀접한 관련이 있다.

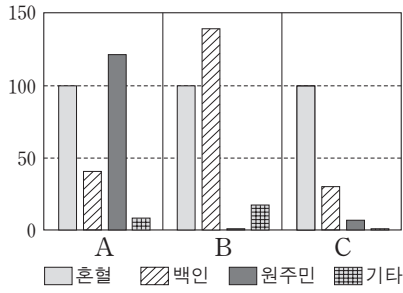
5. 지도의 A~E에서 나타나는 분쟁에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



- ① A 분쟁은 사막화로 인한 용수 부족이 가장 큰 원인이다.
- ② B 분쟁은 이슬람교와 그리스교 간의 갈등이 주요 원인이다.
- ③ C 분쟁은 D 분쟁보다 당사국 수가 적다.
- ④ D는 중국이 실효적으로 지배하고 있다.
- ⑤ E 분쟁 당사국과 A 분쟁 당사국에는 같은 국가가 포함되어 있다.

6. 다음 글의 (가), (나) 국가를 그래프의 A~C에서 고른 것은?

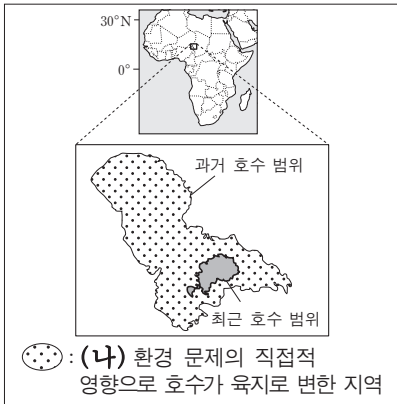
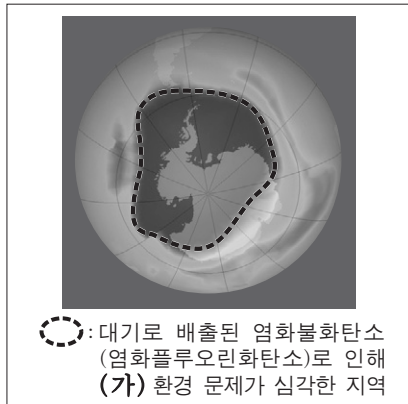
(가) 수도인 리마에는 식민 지배를 받던 시기의 유럽풍 도시 경관이 남아 있으며, 안데스 산지에 있는 쿠스코와 마추픽추는 잉카 문명의 유적으로 유명하다.
 (나) 남북의 길이가 4,000km 정도로 좁고 긴 국토 모양을 갖고 있는 이 나라는 다양한 기후가 나타나며, 수도는 산티아고이다. 여름이 덥고 건조한 지중해성 기후 지역을 중심으로 포도가 많이 재배되고 있다.



*각 국가의 혼혈 인구수를 100으로 하여 인종(민족)별 인구수를 상대적으로 나타낸 것임.

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

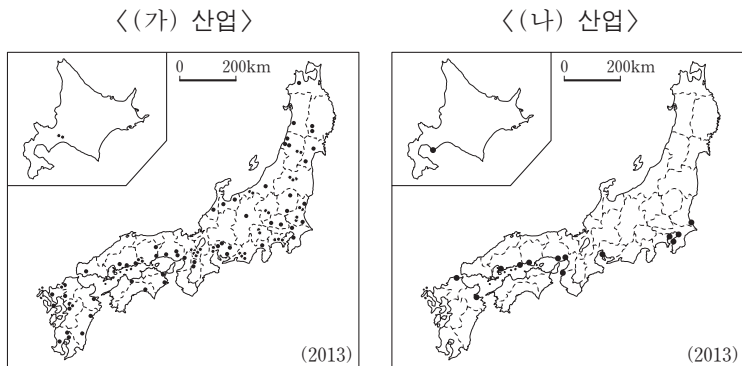
7. 다음 자료의 (가), (나) 환경 문제에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은?



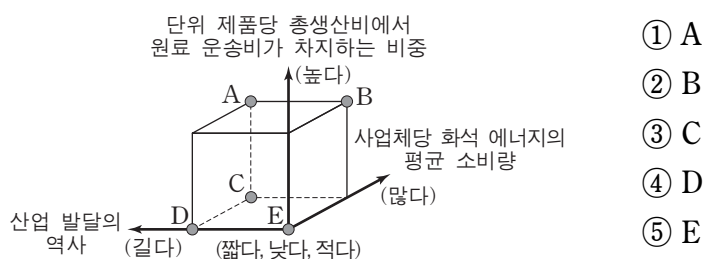
<보기>
 가. (가)는 건물 부식과 호수 산성화의 직접적 원인이다.
 나. (가)를 해결하기 위해 몬트리올 의정서가 채택되었다.
 다. (나)를 해결하기 위해 런던 협약이 체결되었다.
 르. (나)는 장기간의 가뭄, 과도한 경작 및 방목이 주된 원인이다.

- ① 가, 나 ② 가, 다 ③ 나, 다 ④ 나, 르 ⑤ 다, 르

8. 지도는 (가), (나) 산업 시설의 분포를 나타낸 것이다. (가) 산업에 대한 (나) 산업의 상대적 특징을 그림의 A~E에서 고른 것은? (단, (가), (나)는 반도체와 철강 중 하나임.)



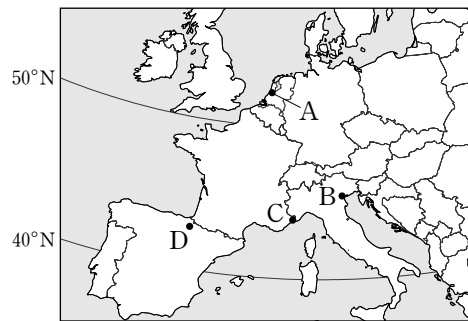
*철강 산업 시설의 분포는 주요 제철소의 소재지를 나타낸 것임.



9. 다음 여행기의 (가), (나) 도시를 지도의 A~D에서 고른 것은? [3점]

□월 □일
 '◇◇국의 툴립 꽃밭'이라는 그림을 보고 풍차, 운하, 간척으로 잘 알려진 ◇◇국의 (가)을/를 방문했다. 이곳에서 열리는 세계적 규모의 꽃 축제에 갔더니 그림에서 본 풍경이 그대로 펼쳐진 듯했다.

○월 ○일
 우연히 접하게 된 그림에 이끌려 투우의 나라로 잘 알려진 △△국의 (나)을/를 방문했다. 이곳에서는 빨간색 스카프를 두른 군중들이 소 떼와 질주하는 축제 행사가 열리고 있었다.



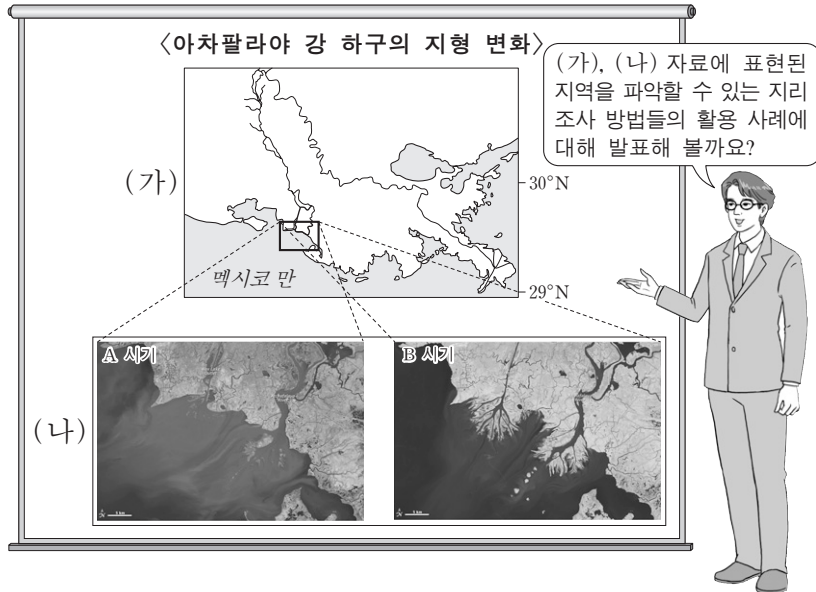
- | | (가) | (나) |
|---|-----|-----|
| ① | A | B |
| ② | A | D |
| ③ | B | C |
| ④ | C | D |
| ⑤ | D | A |

10. 지도에 표시된 A~E 지역에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



- ① A - 지각 판의 경계인 환태평양 조산대에 위치하여 지진과 화산 활동이 활발하다.
 ② B - 지각 판이 충돌하는 경계로 활화산과 간헐천을 볼 수 있다.
 ③ C - 이 지역 활화산에서 분출된 화산재는 편서풍을 따라 확산되며, 온실 효과의 주요 요인이다.
 ④ D - 지각 판이 분리되는 경계로 높고 험준한 산지가 나타난다.
 ⑤ E - 판 구조 운동으로 형성된 지구대에 화산과 호수가 분포한다.

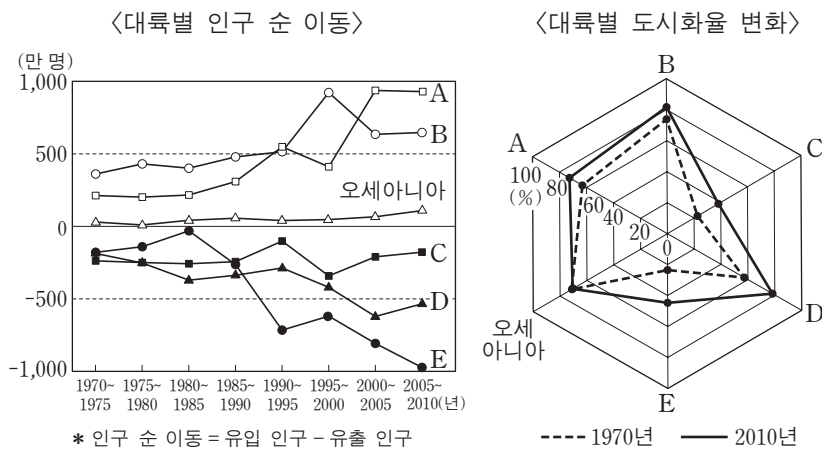
11. 다음은 세계 지리 수업 장면의 일부이다. 교사의 질문에 적절하게 대답한 학생을 고른 것은? [3점]



- 갑: 허리케인 통과 후, 지도 (가)에 표현된 지역에서 발생한 사상자 수와 피해액을 GPS 수신기로 정확하게 파악할 수 있어요.
- 을: 위성사진 (나)를 통해 A, B 시기 하구 부근의 해안 모습을 비교할 수 있어요.
- 병: 원격 탐사를 통해 위성사진 (나)에 나타난 A, B 시기 하구 지역 탐방객들의 시기별 만족도를 비교할 수 있어요.
- 정: 위성사진 (나)에 표현된 하구가 멕시코 만 연안 지역에 위치하고 있다는 것을 지도 (가)를 보고 파악할 수 있어요.

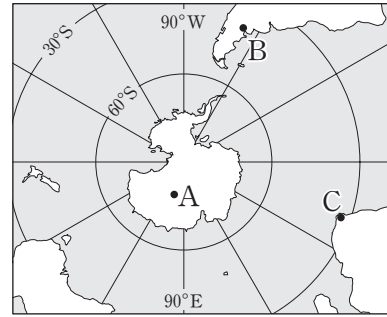
- ① 갑, 을 ② 갑, 병 ③ 을, 병 ④ 을, 정 ⑤ 병, 정

12. 그래프의 A~E 대륙에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, 아메리카는 앵글로아메리카와 라틴아메리카로 구분됨.)



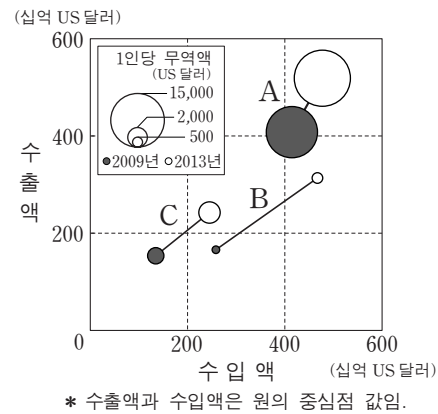
- ① A 대륙은 플랜테이션에 필요한 노동을 위해 상당수의 흑인들이 강제로 유출되었던 역사가 있다.
- ② B 대륙은 세계 인구에서 차지하는 비중이 가장 크다.
- ③ C 대륙에는 국제 연합 본부를 비롯한 많은 국제기구가 위치해 있다.
- ④ D 대륙의 국가들은 대부분 에스파냐어나 포르투갈어를 공용어로 사용한다.
- ⑤ E 대륙에는 경제 블록을 결성하여 단일 화폐를 쓰고 있는 국가들이 있다.

13. 지도의 A~C 지역에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



- ① A에는 넓은 빙력토 평원 곳곳에 모레인이 분포한다.
- ② A에서는 1월에 활동층이 경사면을 따라 흘러내린다.
- ③ B에는 포드졸이 넓게 분포하며, 침엽수림이 주요 식생이다.
- ④ B는 A보다 7월에 낮의 길이가 더 길다.
- ⑤ C는 수목 농업이 발달한 지역으로 7월이 최난월이다.

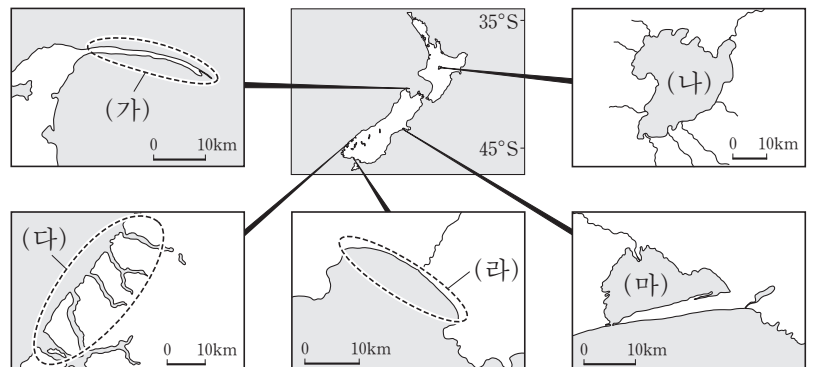
14. 그래프는 A~C 국가의 무역 현황을 나타낸 것이다. 이에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은?



- <보기> —
- ㄱ. 2009년에 A와 B는 무역 흑자국이다.
 - ㄴ. 2009년의 1인당 무역액은 C가 가장 적다.
 - ㄷ. 2013년의 총인구는 A가 C보다 적다.
 - ㄹ. 2013년의 무역액은 B가 C보다 많다.

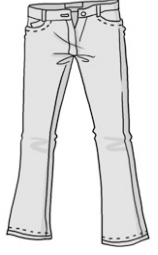
- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

15. 지도의 (가)~(마)에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



- ① (가)의 주된 형성 원인은 조류의 퇴적 작용이다.
- ② (나)는 권곡에 형성된 빙하호이며, 호수의 물은 대부분 주변 산지의 빙하로부터 공급된다.
- ③ (다)는 빙하의 침식으로 만들어진 골짜기가 해수면 상승에 의해 침수되어 형성된 해안이다.
- ④ (라)에는 맹그로브 숲이 발달한 갯벌이 분포한다.
- ⑤ (마)는 퇴적보다 침식이 활발한 해안에서 형성된 호수이며, 주변 바다보다 염분의 농도가 높다.

16. 자료는 다국적 기업 ○○사의 청바지 생산에 관한 것이다. 이에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은?



최상위 세계 도시인 영국의 **A**에 위치한 본사에서 브랜드 및 디자인 개발, 생산 전략 수립

파키스탄의 목화 산지인 **B**에 입지한 공장에서 청바지의 소재가 되는 면직물 생산

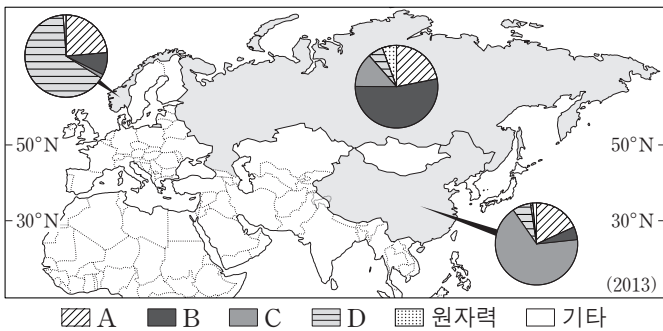
산업 발달 수준이 낮은 탄자니아의 중소도시 **C**에 위치한 봉제 공장에서 단순 생산직 노동자가 완제품 생산

<보기>

ㄱ. A는 B보다 전체 산업 종사자의 평균 임금이 높다.
 ㄴ. A는 C보다 생산자 서비스업이 발달했다.
 ㄷ. ○○사는 연구 개발비 절감 및 전문 연구 인력 확보를 목적으로 B와 C에 생산 공장을 설립했다.
 ㄹ. C에서 A로의 제품 운송비가 저렴해지면, C의 봉제 공장이 A의 도심으로 이전한다.

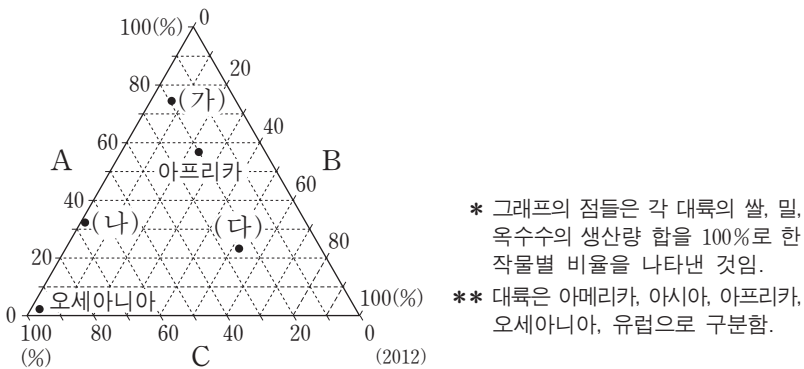
- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

17. 그래프는 해당 국가의 에너지 소비 구조를 나타낸 것이다. A~D 에너지에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, A~D는 석유, 석탄, 수력, 천연가스 중 하나임.) [3점]



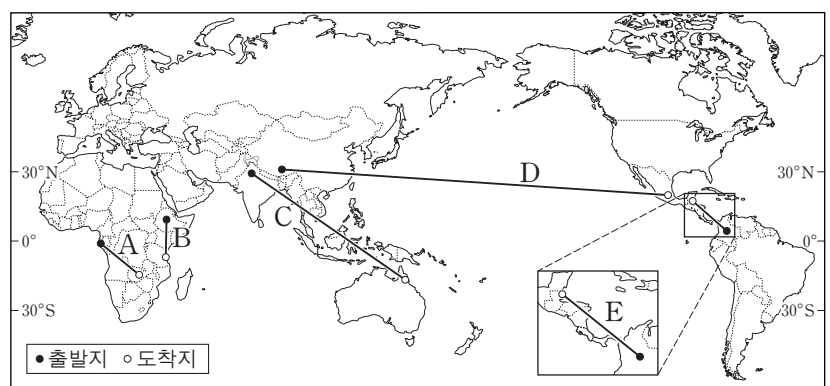
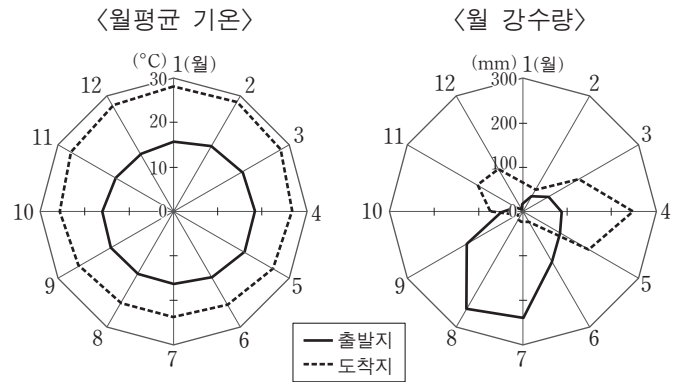
- ① A는 산업 혁명 시기의 주요 에너지 자원이었다.
 ② B는 액화 기술의 발달과 수송관 건설로 국제 이동량이 급증하였다.
 ③ C는 신생대 제3기층의 배사 구조에 주로 매장되어 있다.
 ④ D는 A보다 수송 부문에서 이용되는 비중이 높다.
 ⑤ A~D 중 오염 물질 배출량이 가장 많은 에너지 자원은 D이다.

18. 그래프는 대륙별 세계 3대 식량 작물의 생산량 비중을 나타낸 것이다. A~C 작물에 대한 설명으로 옳은 것은?



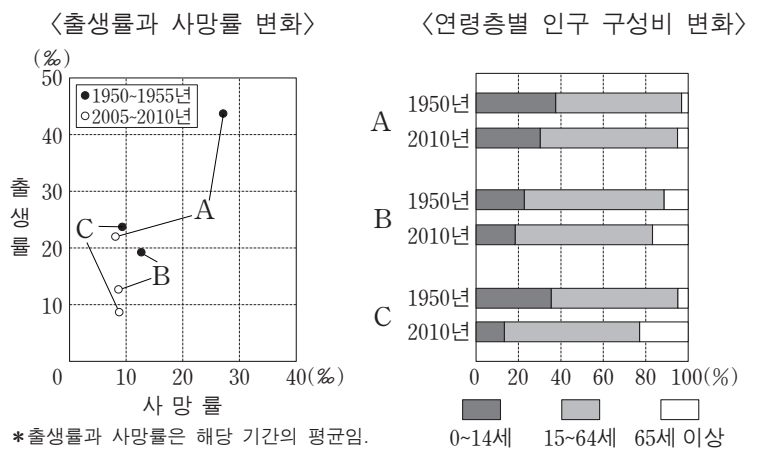
- ① A는 주로 (가)의 계절풍 기후 지역에서 재배된다.
 ② A는 B보다 바이오 에탄올의 원료로 이용되는 비중이 낮다.
 ③ A와 C의 최대 수출국은 (나)에 위치한다.
 ④ B와 C의 최대 생산국은 (다)에 위치한다.
 ⑤ B는 C보다 내한성·내건성이 강해 재배 범위가 넓다.

19. 그래프는 ○○ 학생의 여행지 중 출발지와 도착지의 기후를 나타낸 것이다. 출발지와 도착지를 바르게 연결한 선을 지도의 A~E에서 고른 것은?



- ① A ② B ③ C ④ D ⑤ E

20. 그래프는 A~C 국가의 인구 변화를 나타낸 것이다. 이에 대한 적절한 설명을 <보기>에서 고른 것은? [3점]



<보기>

ㄱ. 1950년의 노년 인구 부양비는 A가 가장 높다.
 ㄴ. 1950~1955년에 인구의 자연 증가율은 B에서 가장 낮게 나타난다.
 ㄷ. 1950년과 2010년의 유소년층 인구 비율을 비교하면 C가 가장 크게 변화했다.
 ㄹ. 1950~1955년과 2005~2010년의 사망률을 비교하면 C가 B보다 크게 변화했다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

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