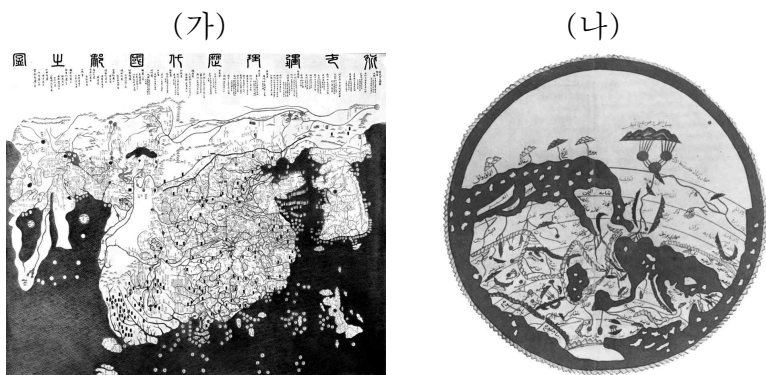


제 4 교시

사회탐구 영역 (세계 지리)

1. (가), (나) 지도에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? [3점]

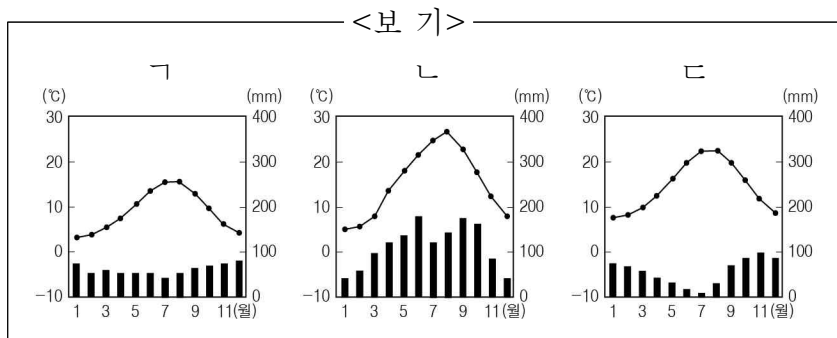


<보 기>
 가. (가)는 지도를 제작한 국가가 지도의 중심에 위치하였다.
 나. (나)는 지도의 위쪽이 남쪽이다.
 다. (가), (나) 모두 아메리카 대륙이 표현되지 않았다.
 르. (가)는 (나)보다 지중해 일대를 자세하게 표현했다.

- ① 가, 나 ② 가, 르 ③ 나, 르 ④ 나, 다 ⑤ 다, 르

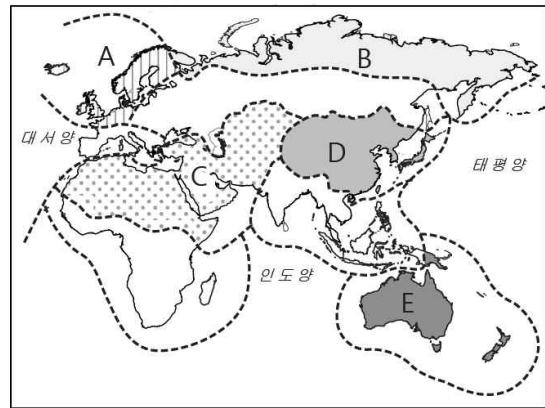
2. 다음 자료는 온대 기후 지역의 주민 생활에 관한 것이다. (가)~(다) 지역의 기후 그래프를 <보기>에서 고른 것은?

(가)의 음식: 날씨가 서늘하고 비 내리는 날이 많아 과일이나 곡물 생산에 불리하다. 대신 생산량이 많은 감자와 근해에서 잡힌 물고기를 이용한 '피시앤칩스'라는 음식이 발달했다.
 (나)의 농업: 올리브 나무는 잎이 작고 단단하며 뿌리가 깊어 건조한 여름철을 잘 견디기 때문에 지중해 연안 지역에서 널리 재배된다. 열매는 기름과 피클을 만드는 데 이용된다.
 (다)의 가옥: 여름철 높은 기온과 습도를 고려하여 창이 많고 지붕을 높게 하며 방과 방 사이에 통풍을 고려한 미닫이문을 두었다. 가옥의 재료로는 습기 흡수에 유리한 나무를 사용한다.



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

3. 지도의 A~E 지역에 대한 탐구 주제로 적절하지 않은 것은?



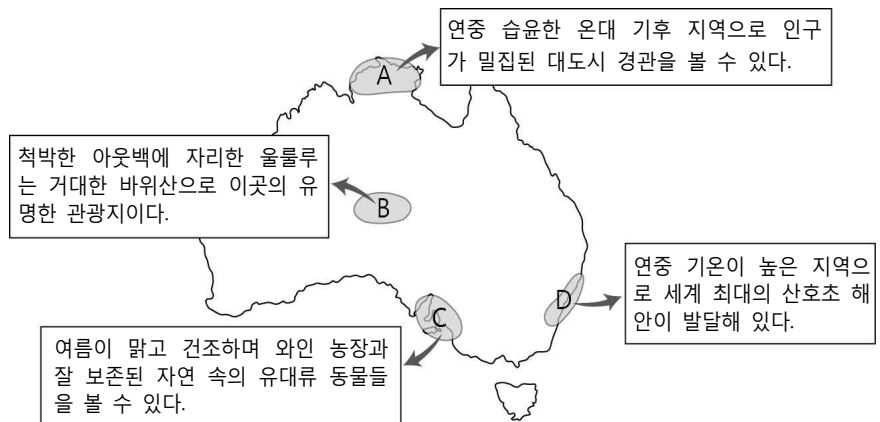
- ① A: 인위적 국경 설정으로 인한 종족 갈등 문제
 ② B: 지구 온난화 현상에 따른 극지 생태계의 변화
 ③ C: 석유 개발로 인한 전통적 생활양식의 변화
 ④ D: 유교 문화가 생활규범에 미친 영향
 ⑤ E: 유럽인의 진출에 따른 원주민 거주지의 변화

4. 자료와 같은 특징이 나타나는 지역에 대한 설명으로 옳은 것은?



- ① 이동식 화전 농업이 주로 이루어진다.
 ② 연중 아열대 고압대의 영향을 받는다.
 ③ 상록 활엽수가 숲을 이루어 임업이 발달한다.
 ④ 유기물이 풍부한 흑갈색 토양이 주로 분포한다.
 ⑤ 순록 유목과 사냥, 어로 등의 생활 방식이 나타난다.

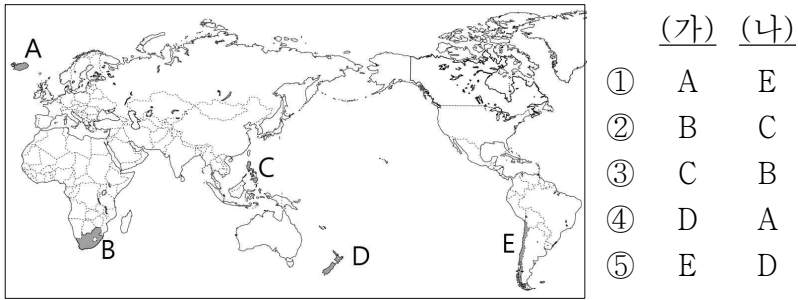
5. 지도의 A~D 지역에 대한 여행 정보로 옳은 것을 고른 것은?



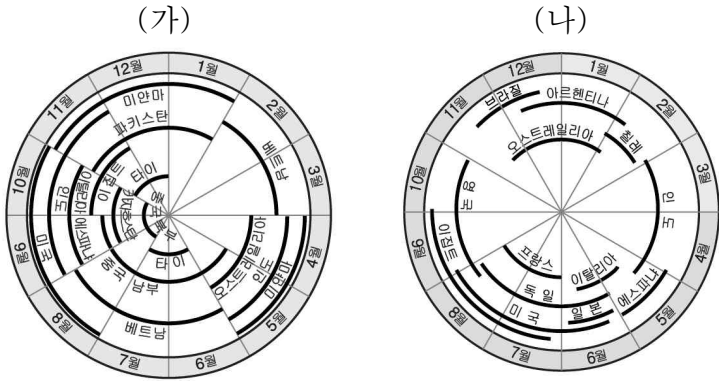
- ① A, B ② A, C ③ B, C ④ B, D ⑤ C, D

6. (가), (나)와 같은 특징이 나타나는 국가를 지도의 A~E에서 고른 것은?

(가) 판이 분리되는 곳에 위치하여 화산 활동이 빈번하다. 땅 속의 지열을 이용해 전체 전력의 25% 정도를 생산하며 화산과 온천은 관광 자원으로 활용된다.
 (나) 판이 수렴하는 곳에 위치하여 화산 활동과 지진이 자주 발생한다. 땅 속 마그마 활동에 의해 구리 성분이 농축되어 세계적인 구리 광산이 형성되었다.



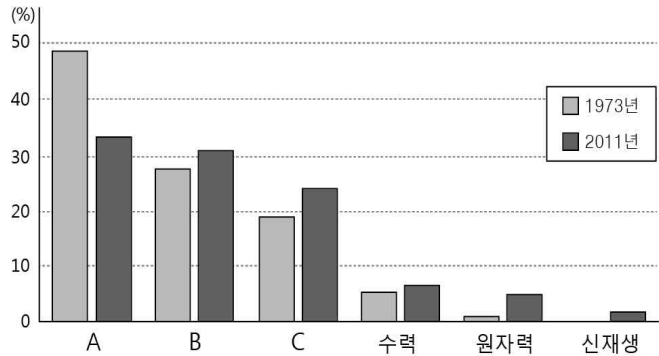
7. 다음 자료는 (가), (나) 식량 작물의 수확 시기를 나타낸 것이다. 이에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? [3점]



<보 기>
 ㄱ. (가)는 아메리카가 원산지이다.
 ㄴ. (나)는 1월보다 7월에 국제 거래 가격이 높다.
 ㄷ. (가)는 (나)보다 단위 면적당 생산량이 많다.
 ㄹ. (가)는 (나)보다 생육기에 고온다습한 기후가 필요하다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

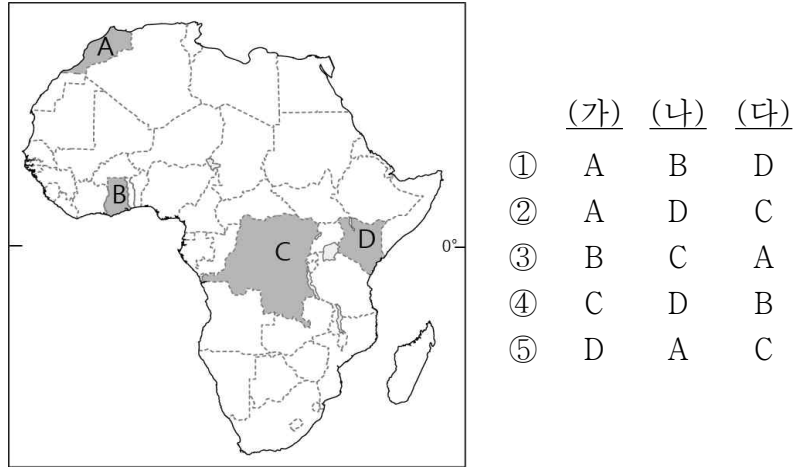
8. 그래프는 세계 1차 에너지 소비 구조 변화를 나타낸 것이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, A~C는 화석 에너지임.) [3점]



- ① A는 산업혁명 시기에 증기 기관의 연료로 사용되었다.
 ② B는 소비 비중이 가장 많이 증가한 에너지이다.
 ③ B는 주로 신생대 제3기층 배사구조에 매장되어 있다.
 ④ C는 B보다 연소 시 대기 오염 물질의 배출량이 적다.
 ⑤ 화석 에너지의 소비 비중은 2011년이 1973년보다 높다.

9. (가)~(다) 여행지에 해당하는 국가를 지도의 A~D에서 고른 것은?

(가) 세계 문화 유산 도시로의 여행: 아랍 인과 베르베르 인이 함께 흙벽돌로 건설한 고성은 외부 침략을 방어하고 사막의 모래 바람도 막아준다. 미로 같은 골목에는 수공예품을 판매하는 상점이 모여 있어 볼거리가 많다.
 (나) 야생 동물의 낙원 체험: 암보셀리 국립공원의 넓은 초원 지대에서 얼룩말, 하마, 물소 등의 초식 동물과 육식 동물을 관찰할 수 있는 사파리 여행과 마사이 족 문화 체험이 가능하다.
 (다) 원시림으로 떠나는 여행: 내전의 아픔을 겪은 이곳은 고릴라를 비롯한 각종 야생 동물 보호 지구를 운영하고 있고 열대우림에 거주하는 피그미 족 마을 체험 등 다양한 생태 관광을 할 수 있다.



10. 다음 자료의 밑줄 친 ㉠~㉣ 지형에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은?

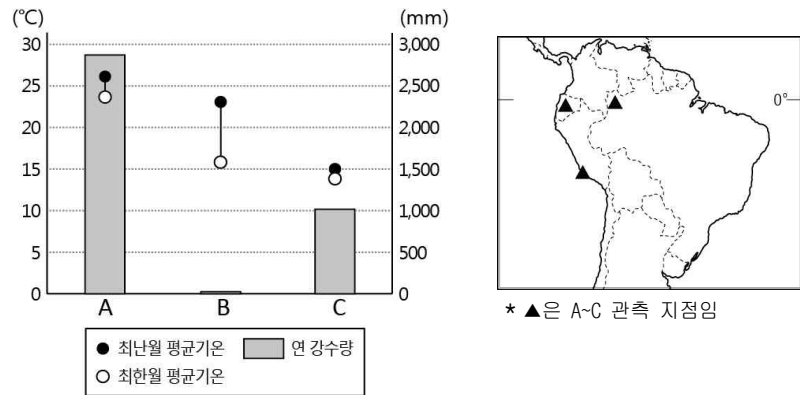
△△△ 주 해안에는 드넓은 사빈과 사주, 모래가 바람에 의해 쌓인 ㉠ 등이 발달해 있다. 또한 육지와 연안 사주 사이에 형성된 호수인 ㉡은 (는) 독특한 경관을 형성하고 있다.

○ ○ 만에는 큰 조차를 이용하는 조력 발전소가 건설되었다. 또한 썰물 때 넓게 드러나는 ㉢은 (는) 다양한 해양 생물이 서식하여 유네스코 생물권 보호 구역으로 지정되었다.

<보 기>
 ㄱ. ㉡은 지반이 융기된 곳에 잘 발달한다.
 ㄴ. ㉢은 파랑이 강한 해안에 잘 발달한다.
 ㄷ. ㉠은 ㉢보다 퇴적물의 평균 입자 크기가 크다.
 ㄹ. ㉠과 ㉢은 파랑, 해일의 침식으로부터 해안을 보호한다.

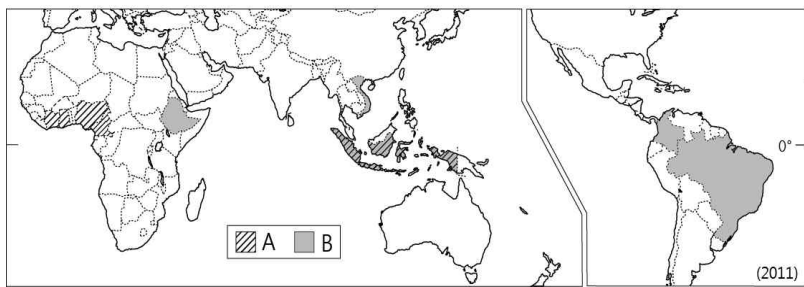
- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

11. 그래프는 지도에 표시된 세 지점의 기후 특성을 나타낸 것이다. A~C 지역에 대한 설명으로 옳지 않은 것은? [3점]



- ① A는 대륙성 강수가 빈번하다.
- ② B는 한류의 영향을 받아 강수량이 적다.
- ③ C는 연교차보다 일교차가 크다.
- ④ B는 A보다 식생밀도가 낮다.
- ⑤ C는 A보다 해발고도가 낮다.

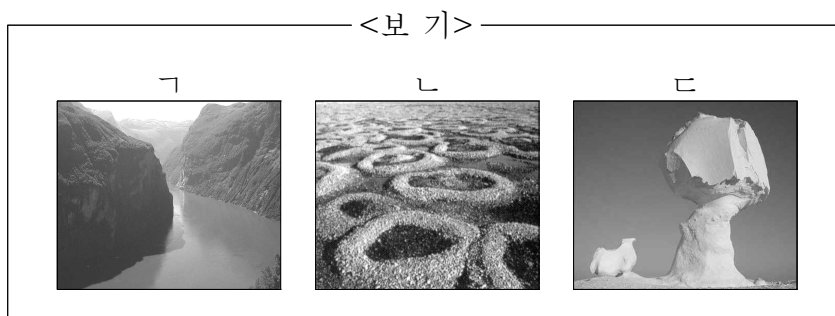
12. 지도는 기호 작물 A, B의 국가별 생산 비중 상위 5개국을 나타낸 것이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



- ① A는 잎을 가공하여 음료로 이용한다.
- ② B는 초콜릿의 원료로 사용된다.
- ③ A, B는 생산국에서의 소비량이 수출량보다 많다.
- ④ A, B의 생산 및 판매 수익은 대부분 생산지 농민에게 돌아간다.
- ⑤ B는 A보다 건기와 우기가 뚜렷한 지역에서 재배에 유리하다.

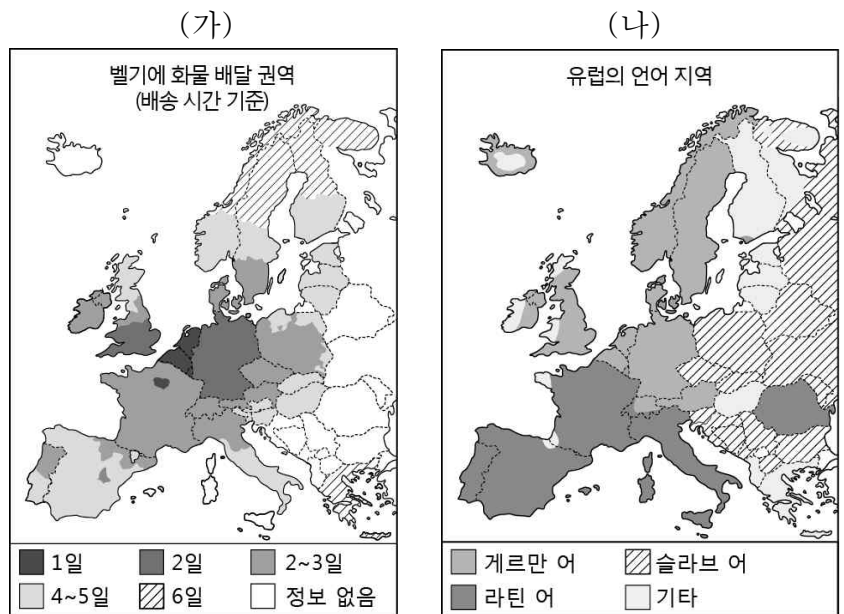
13. (가)~(다)에 해당하는 지형 사진을 <보기>에서 고른 것은?

(가)	(나)	(다)
토양 속 수분이 동결, 용해를 반복하여 자갈과 모래 등이 분급되어 형성되었다.	과거 빙하가 확장하면서 침식된 골짜기가 바닷물에 침수되어 형성되었다.	건조 지역에서 바람에 날린 모래에 의해 침식을 받아 형성되었다.



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

14. (가), (나)와 같이 구분되는 지역 유형에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? [3점]



<보기>

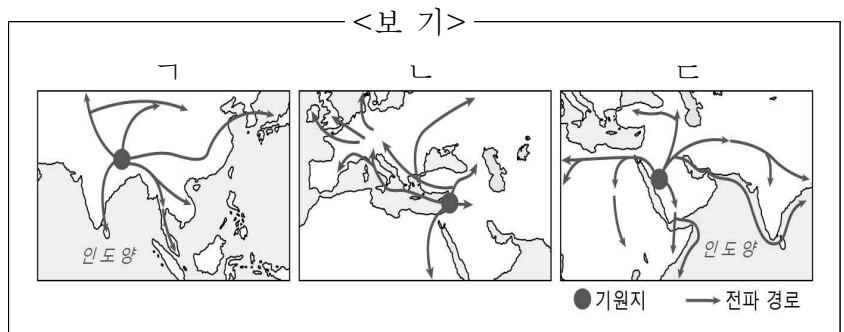
ㄱ. (가) 유형은 기후 및 식생 지역 구분에도 적용된다.
 ㄴ. (나)는 중심지의 기능이 미치는 범위를 표현하였다.
 ㄷ. (가)는 (나)보다 교통 조건에 따라 변하기 쉽다.
 ㄹ. (가), (나)는 모두 지역 경계에 점이 지대가 나타난다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

15. 다음 자료는 어느 국가의 공휴일을 나타낸 것이다. (가)~(다)와 관련된 종교의 전파 경로 지도를 <보기>에서 고른 것은? [3점]

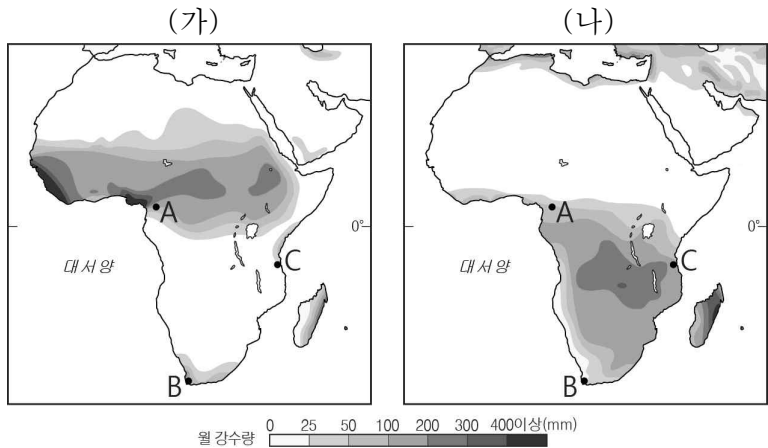
날짜	기념 내용
2월 5일	예언자 무함마드 탄신일
5월 28일	(가) 석가모니 탄신일
8월 19~20일	(나) 단식절(라마단) 축제
11월 13일	힌두교 빛의 축제
12월 25일	(다) 크리스마스

(2012년 기준)



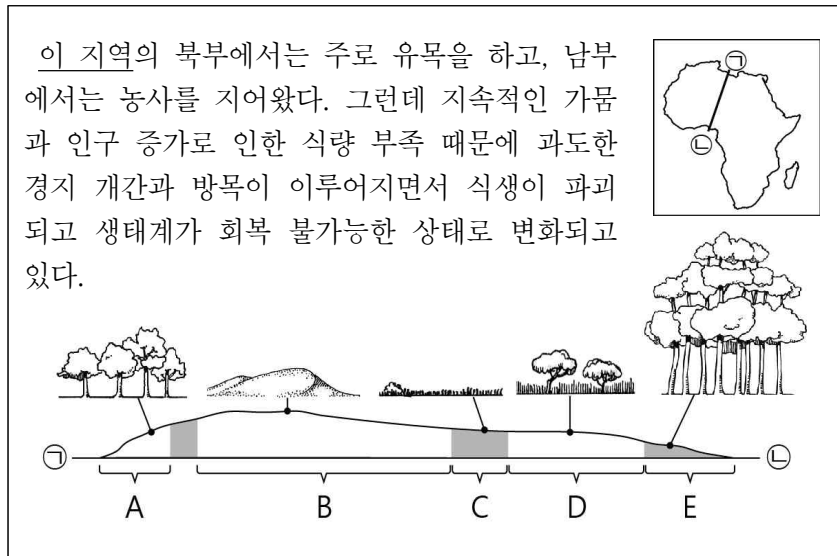
- | | | | | | | | |
|---|-----|-----|-----|---|-----|-----|-----|
| | (가) | (나) | (다) | | (가) | (나) | (다) |
| ① | 가 | 나 | 다 | ② | 가 | 다 | 나 |
| ③ | 나 | 가 | 다 | ④ | 나 | 다 | 가 |
| ⑤ | 다 | 가 | 나 | | | | |

16. (가), (나) 지도는 서로 다른 시기의 월 강수량 분포를 나타낸 것이다. A~C 지역에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



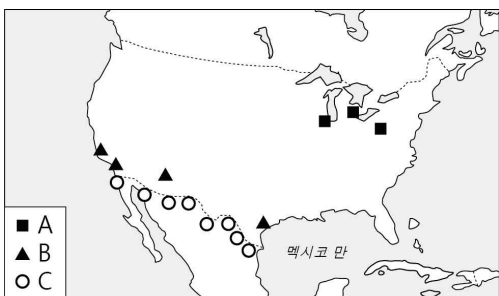
- ① (가) 시기에 A는 C보다 태양고도가 낮다.
- ② (가) 시기에 C는 북동무역풍의 영향을 크게 받는다.
- ③ (나) 시기에 B는 아열대 고압대의 영향을 많이 받는다.
- ④ B는 A보다 강수량이 연중 고르게 분포한다.
- ⑤ B는 (가)보다 (나) 시기에 기온이 낮다.

17. 그림은 ㉠-㉣ 구간의 식생 분포를 모식적으로 나타낸 것이다. 밑줄 친 이 지역을 A~E에서 고른 것은?



- ① A
- ② B
- ③ C
- ④ D
- ⑤ E

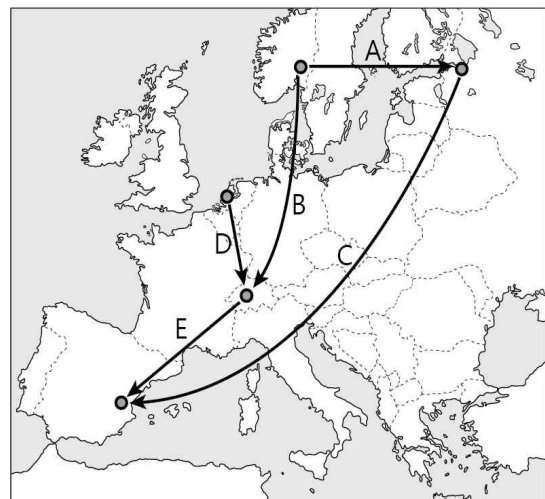
18. A~C 공업 지역의 특성에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



- ① B는 공업 발달의 역사가 가장 오래되었다.
- ② C는 북미자유무역협정 발효 이후 공업이 급성장하였다.
- ③ A는 B보다 첨단 산업의 비중이 높다.
- ④ B는 A보다 석탄, 철광석 등 원료 자원의 의존도가 높은 산업이 입지하였다.
- ⑤ B는 C보다 노동 집약적인 제조업의 비중이 높다.

19. (가), (나) 지역을 순서대로 여행할 때 이동 경로를 지도에서 고른 것은?

- (가) 는(은) 포르투 대제 때 지어진 도시로 곧은 대로와 많은 운하들이 건설되어 '북쪽의 베니스'라고 불린다. 2월 발레 축제, 6월 백야 축제, 9월 음악 축제, 12월 예술 광장 겨울 축제까지 연중 다채로운 축제가 펼쳐진다.
- (나) 는(은) 풍부한 일조량과 큰 일교차 덕분에 토마토 생산이 많은 지역으로 매년 8월 토마토 축제가 열린다. 이는 토마토의 가격 폭락에 흥분한 농민들이 항의 차원에서 토마토를 던진 것에서 유래되었다.



- ① A
- ② B
- ③ C
- ④ D
- ⑤ E

20. 라틴아메리카에 분포하는 A~D 인종(민족)에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? (단, A~D는 아프리카계, 유럽계, 혼혈, 원주민 중 하나임.) [3점]

인종(민족)	A	B	C	D	기타
국가					
브라질	53.7	6.2	38.5	0.4	1.2
아르헨티나	97.0	-	-	-	3.0
페루	15.0	-	37.0	45.0	3.0
칠레	20.0	-	75.0	5.0	-
자메이카	0.3	91.2	6.2	-	2.3

(단위: %, 2012)

<보 기>

- ㉠. A는 콜럼버스 항해 이후 이주한 유럽인의 후손들이다.
- ㉡. B는 과거에 플랜테이션을 위해 강제 이주되었다.
- ㉢. C는 유럽인의 진출 이전에 고산 지역에서 고대 문명을 발달시켰다.
- ㉣. D는 식민 시대 이후 대농장을 경영하며 사회적으로 상류층을 구성해왔다.

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

※ 확인 사항

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