

제 4 교시

사회탐구 영역(세계지리)

성명

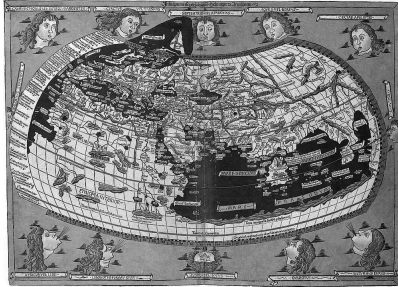
수험번호

3

제 [] 선택

1. (가), (나) 지도의 특징을 그림과 같이 표현할 때, A~D에 들어갈 질문으로 옳은 것을 <보기>에서 고른 것은?

(가)



(나)



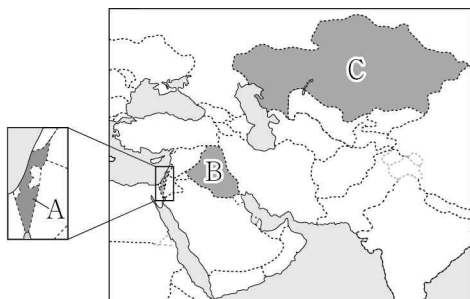
<보 기>

- ㄱ. 유럽이 표현되어 있습니까?
 ㄴ. 지도의 위쪽이 북쪽입니까?
 ㄷ. 중국에서 제작된 지도입니까?
 ㄹ. 이슬람교 세계관이 반영되어 있습니까?

| | A | B | C | D |
|---|---|---|---|---|
| ① | ㄱ | ㄴ | ㄷ | ㄹ |
| ② | ㄱ | ㄴ | ㄷ | ㄹ |
| ③ | ㄴ | ㄱ | ㄷ | ㄹ |
| ④ | ㄴ | ㄷ | ㄱ | ㄹ |
| ⑤ | ㄷ | ㄱ | ㄷ | ㄴ |

2. 다음 자료는 세 국가의 기념 주화에 관한 것이다. (가)~(다)에 해당하는 국가를 지도의 A~C에서 고른 것은?

| | | |
|-----|--|--|
| (가) | | 독립 선포를 기념하여 만든 주화로 촛대인 메노라가 새겨져 있다. 유대교의 상징인 메노라는 고대 예루살렘 성전에서 사용되었다. |
| (나) | | 바스라 유전의 국유화를 기념하기 위해 제작되었다. 티그리스·유프라테스강 하류에 위치한 바스라에는 대규모의 정유 시설이 조성되어 있다. |
| (다) | | 다양한 민족 간 화합을 위해 제작된 주화 중 하나이다. 과거 강제로 이주해 온 고려인들의 전통을 기리기 위해 단군, 곰, 호랑이 등이 새겨져 있다. |



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

3. 다음은 중국 ○○ 지역 답사 보고서의 일부이다. ㉠~㉣에 대한 설명으로 옳은 것은?

투르판 구시가지에는 ㉠ 흙으로 만든 전통 가옥이 남아 있다. 도시 곳곳에서는 ㉡ 지하 관개 수로를 통해 공급받은 물을 활용하여 포도 농사가 이루어지고 있었다.



㉢ 타커라마칸(타클라마칸) 사막은 이리저리 옮겨 다니는 ㉣ 사구가 유명하다. 사막 중심부의 ㉤ 오아시스에는 마을이 형성되어 있었다.



- ① ㉠의 지붕은 대체로 급경사를 이루고 있다.
 ② ㉡은 관개 용수의 증발을 막기 위한 시설이다.
 ③ ㉢은 주로 아열대 고압대의 영향을 받아 형성되었다.
 ④ ㉣은 주로 하천의 퇴적 작용으로 형성되었다.
 ⑤ ㉤의 주변에서는 벼농사가 주로 이루어진다.

4. 다음 자료는 학생의 질문에 대한 대화형 인공지능의 답변이다. ㉠~㉣에 대한 설명으로 옳은 것만을 <보기>에서 고른 것은?

[3점]

대화형 인공지능 +

문순 아시아의 지역 갈등에 대해 알려줘.

㉠ 문순 아시아 지역에서는 영역·자원·민족·종교 등으로 인한 갈등과 분쟁이 빈번하게 발생하고 있습니다. 주요 사례는 다음과 같습니다.

1. ㉠ 난사 군도 영유권 분쟁
2. 인도와 파키스탄의 ㉡ 카슈미르 분쟁
3. 스리랑카의 ㉢ 신탈리족과 타밀족의 분쟁
4. 미얀마의 소수 민족인 ㉣ 로힝야족에 대한 탄압

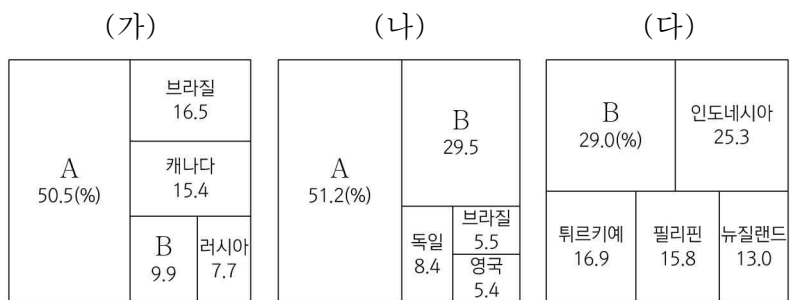
더 궁금한 점이나 특정 분쟁에 대한 자세한 정보를 원하시면 말씀해 주세요.

<보 기>

- ㄱ. ㉠의 당사국에는 일본이 포함되어 있다.
 ㄴ. ㉡은 지하자원을 둘러싼 갈등이 주요 원인이다.
 ㄷ. ㉢은 불교도와 힌두교도 간의 갈등이 주요 원인이다.
 ㄹ. ㉣의 대다수는 이슬람교를 믿는다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

5. 그래프는 (가)~(다) 에너지의 국가별 발전량 비율을 나타낸 것이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것만을 <보기>에서 고른 것은? (단, (가)~(다)는 각각 수력, 지열, 풍력 중 하나임.)



* 에너지별 상위 5개국의 발전량 합을 100%로 나타냄.

(2022)

<보 기>

- ㄱ. (가)는 낙차가 크고 유량이 풍부한 지역이 생산에 유리하다.
 ㄴ. (나)는 (다)보다 발전 시 기상 조건의 영향을 많이 받는다.
 ㄷ. (가)~(다) 중 전 세계 발전량은 (다)가 가장 많다.
 ㄹ. A는 미국, B는 중국이다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

6. 다음 글의 (가), (나) 종교에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, (가), (나)는 각각 이슬람교, 그리스교 중 하나임.)

유럽과 아시아의 경계에 위치한 이스탄불은 지리적 특성으로 인해 다양한 문화 경관이 나타난다. 그 예로 두 종교 경관이 함께 나타나는 아야 소피아를 들 수 있다. 예수상 모자이크로 유명한 아야 소피아는 원래 (가)의 예배당이었으나, 도시가 오스만 제국에 점령당한 후 (나)의 예배당으로 사용되기 시작했다. 이 과정에서 첨탑이 추가되고 내부 벽면에는 쿠란의 글귀가 황금색으로 새겨졌다.

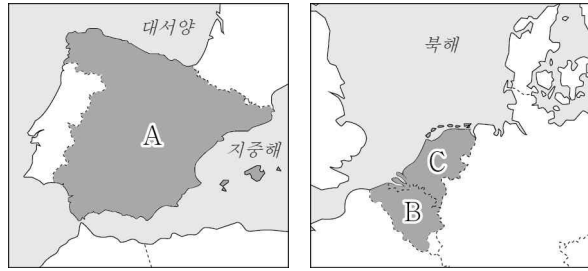
- ① (가)는 메카로의 성지 순례를 종교적 의무로 한다.
 ② (나)의 발상지는 남부 아시아에 위치한다.
 ③ (가)는 (나)보다 발생 시기가 늦다.
 ④ 사하라 이남 아프리카에서는 (나)보다 (가)의 신자 수가 많다.
 ⑤ (가)는 민족 종교, (나)는 보편 종교에 해당한다.

7. 다음 자료는 (가)~(다) 산의 특징에 관한 것이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]

| (가) | (나) | (다) |
|---|---|---|
| 세계에서 가장 높은 산으로 ㉠□□산맥에 위치해 있다. 네팔과 중국의 국경선이 이 산을 지나며, 산 이름은 영국 지리학자의 이름에서 따왔다. | 남반구에서 가장 높은 산으로 ㉡○○산맥에 위치해 있다. 아르헨티나에 있으며, 산 이름은 원주민의 언어로 ‘돌로 된 보초병’이라는 뜻을 지녔다. | 아프리카 대륙에서 가장 높은 산으로 탄자니아에 있다. 스와힐리어로 ‘하얀 산’이라는 뜻을 지닌 이름처럼 정상에서 빙하와 만년설을 볼 수 있다. |

- ① (나)는 대륙판이 갈라지면서 만들어진 지구대에 위치한다.
 ② (다)는 ‘불의 고리’라 불리는 조산대에 속한다.
 ③ (가)~(다) 중 적도와 최단 거리는 (가)가 가장 짧다.
 ④ ㉠에서 발원한 갠지스강은 벵골만으로 흘러든다.
 ⑤ ㉡은 고생대 조산 운동으로 형성되었다.

8. 지도의 A~C 국가에 대한 설명으로 옳은 것만을 <보기>에서 고른 것은? [3점]

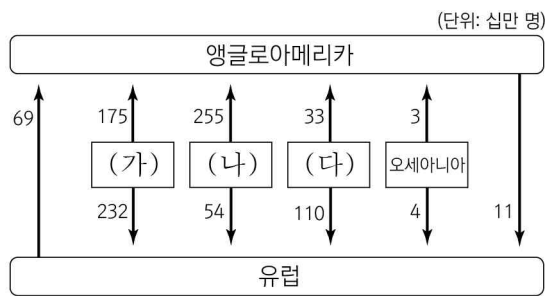


<보 기>

- ㄱ. A의 카탈루냐 지역은 분리 독립을 요구하고 있다.
 ㄴ. C에는 유럽 연합(EU)의 본부가 있다.
 ㄷ. A와 B는 모두 프랑스와 국경을 접하고 있다.
 ㄹ. B의 왈로니아(왈롱) 지역에서는 C어를 주로 사용한다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

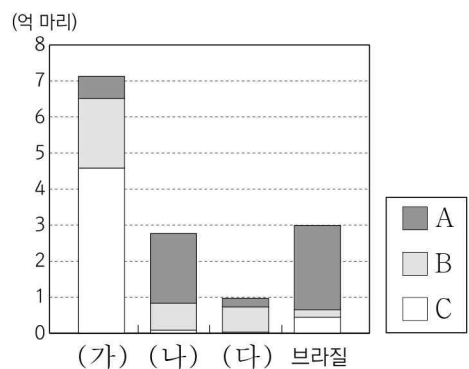
9. 다음 자료는 앵글로아메리카와 유럽으로의 지역(대륙)별 유입 인구를 나타낸 것이다. (가)~(다) 지역(대륙)에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, (가)~(다)는 각각 라틴 아메리카, 아시아, 아프리카 중 하나임.) [3점]



(2020)

- ① (가)는 인구 순 유입 지역(대륙)에 해당한다.
 ② (다)에는 전 세계에서 인구가 가장 많은 국가가 있다.
 ③ (나)는 (다)보다 도시화율이 높다.
 ④ 총인구는 (가)>(나)>(다) 순으로 많다.
 ⑤ (가)는 아프리카, (나)는 아시아, (다)는 라틴 아메리카이다.

10. 그래프는 네 국가의 주요 가축 사육 두수를 나타낸 것이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, (가)~(다)는 각각 오스트레일리아, 인도, 중국 중 하나이고, A~C는 각각 돼지, 소, 양 중 하나임.) [3점]

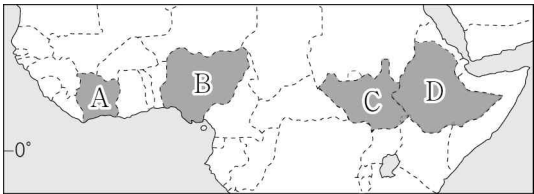


(2022)

- ① (가)는 (나)보다 소의 사육 두수가 많다.
 ② (나)는 오세아니아, (다)는 아시아에 위치한다.
 ③ A는 이슬람 문화권에서 식용을 금기시한다.
 ④ B는 (다)에서 주로 기업적 목축 형태로 사육된다.
 ⑤ C의 털은 모직 공업의 주원료로 이용된다.

11. 다음 글의 (가), (나)에 해당하는 국가를 지도의 A~D에서 고른 것은?

(가) 전 세계 카카오 생산량 1위 국가이다. 국가명은 프랑스어로 '상아 해안'을 의미한다. 대표적인 도시 아비장은 과거 상아를 유럽으로 반출하던 항구이다.
(나) 커피의 원산지인 국가이다. 대표적인 도시 아디스아바바는 아프리카 항공 교통의 중심지이며, 아프리카 연합(AU)의 본부가 위치해 있다.



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

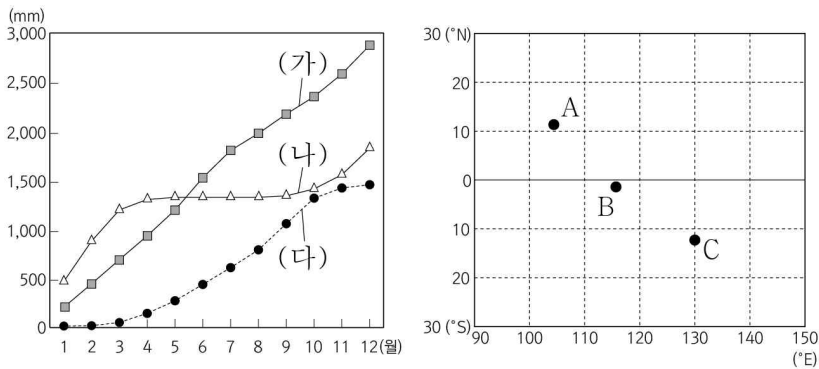
12. 다음 자료의 (가)~(다) 지역에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]

<연고지의 지리적 특성이 반영된 미국 프로 스포츠 팀명>

- 프로야구팀 「(가) 애스트로스」의 팀명은 미국 항공 우주국을 중심으로 항공·우주 산업이 발달한 이 지역의 특성을 반영한 것이다.
- 프로축구팀 「(나) 갤럭시」의 팀명은 이 지역 내 영화 산업 지구 할리우드에 스타들이 많이 모인 것에서 유래했다.
- 프로미식축구팀 「(다) 스틸러스」의 팀명은 인근의 풍부한 자원과 오대호 수운 및 철도 교통을 기반으로 성장한 이 지역의 철강 산업에서 비롯되었다.

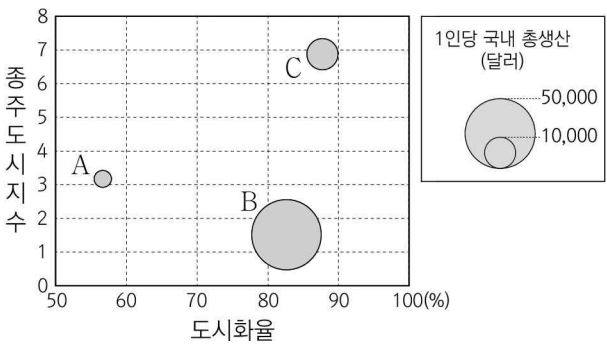
- ① (가)는 제조업의 쇠퇴로 인구가 감소하고 있다.
- ② (다)에는 첨단 산업이 발달한 실리콘 벨리가 있다.
- ③ (가)는 (다)보다 지역 내 히스패닉 인구 비율이 높다.
- ④ (나)는 (다)보다 공업 발달의 시기가 이른다.
- ⑤ (가)는 선벨트, (나)는 러스트 벨트 지역에 속한다.

13. 그래프는 세 지역의 누적 강수량과 위치를 나타낸 것이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, (가)~(다)는 각각 경위선망에 표시된 A~C 지역 중 하나임.)



- ① (나)는 북반구에 위치한다.
- ② (가)는 (다)보다 7월의 낮 길이가 길다.
- ③ A는 기온의 연교차가 일교차보다 크다.
- ④ B는 A보다 건기와 우기의 구분이 뚜렷하다.
- ⑤ C는 B보다 연 강수량이 적다.

14. 그래프의 A~C 국가에 대한 설명으로 옳은 것만을 <보기>에서 고른 것은? (단, A~C는 각각 미국, 인도네시아, 칠레 중 하나임.)



* 중주도시지수 = 인구 규모 1위 도시 인구 / 인구 규모 2위 도시 인구
** 중주도시지수와 도시화율은 원의 가운데 값임.
*** 도시 인구는 국제 연합(UN) 기준 대도시권 인구임. (2020)

<보 기>

ㄱ. C의 상위 도시는 최상위 세계 도시에 해당한다.
ㄴ. A는 B보다 3차 산업 종사자 비율이 높다.
ㄷ. B는 A보다 도시화 가속화 단계에 진입한 시기가 이른다.
ㄹ. C는 B보다 도시 인구가 적다.

① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

15. 다음 자료는 수행 평가 내용에 대한 학생의 답변과 교사의 채점 결과이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것만을 <보기>에서 고른 것은? [3점]

◎ 빙하 지형에 대한 내용이 맞으면 '예', 틀리면 '아니요'로 답하십시오. (단, A~C는 각각 드럼린, 모레인, 에스커 중 하나임.)

| 내용 | 답변 | |
|-----------------------------|----|-----|
| | 갑 | 을 |
| A를 통해 과거 빙하의 분포 범위를 알 수 있다. | 예 | 예 |
| (가) | ㉠ | 아니요 |
| (나) | ㉡ | 예 |
| 점수 | 3점 | 2점 |

* 교사는 각 답변이 맞으면 1점, 틀리면 0점을 부여함.

<보 기>

ㄱ. (가)가 'A는 빙하의 침식 작용으로 형성되었다.'일 경우, ㉡에는 '예'가 들어간다.
ㄴ. (나)가 'B는 용빙수의 퇴적 작용으로 형성되었다.'일 경우, ㉠에는 '아니요'가 들어간다.
ㄷ. ㉠이 '예'일 경우, (나)에는 'C의 모양을 통해 빙하의 이동 방향을 알 수 있다.'가 들어갈 수 있다.
ㄹ. ㉡이 '아니요'일 경우, (가)에는 'A는 B보다 구성 물질의 분급이 양호하다.'가 들어갈 수 있다.

① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

16. 표는 세 국가의 지리 정보를 나타낸 것이다. (가)~(다) 국가에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, (가)~(다)는 각각 사우디아라비아, 이란, 이집트 중 하나임.) [3점]

| 구분 | 국토 면적 (천 ha) | 농경지 면적 (천 ha) | 1차 산업 비율 (%) | 주요 작물 생산량 (만 톤) | |
|-----|-----------------|------------------|-----------------|-----------------|-----|
| | | | | 밀 | 올리브 |
| (가) | 214,969 | 3,637 | 2.5 | 80 | 39 |
| (나) | 100,145 | 4,058 | 11.5 | 962 | 101 |
| (다) | 174,515 | 17,590 | 14.1 | 1,320 | 11 |

* 1차 산업 비율은 국내 총생산 기준임.

(2022)

- ① (가)에는 룬알할리 사막이 넓게 분포한다.
- ② (다)에는 홍해와 지중해를 연결하는 수에즈 운하가 있다.
- ③ (가)는 (나)보다 인구 밀도가 높다.
- ④ (나)는 (다)보다 천연가스 생산량이 많다.
- ⑤ (가)는 아시아, (다)는 아프리카에 위치한다.

17. 다음 글의 (가)~(다) 국가에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]

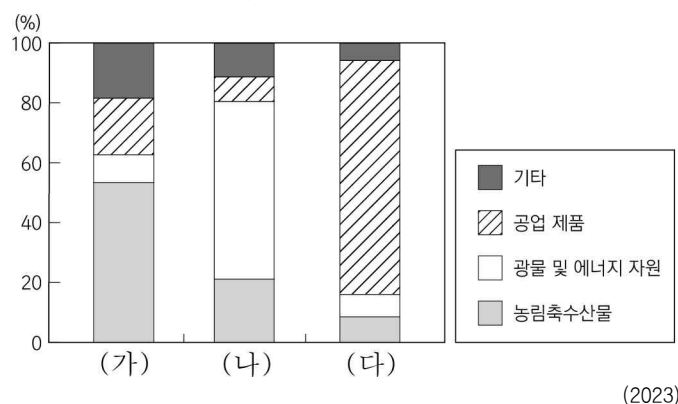
□(가)□은/는 인도차이나 반도와 말레이 반도 사이에 걸쳐 있으며 수도는 짜오프라야강 주변에 있다. 매년 4월 중순에 송고란 축제가 개최된다.

□(나)□은/는 국가명과 수도명이 일치하며 도시화율이 100%인 국가이다. 국가의 지정학적 위치로 인해 일찍부터 중계무역 중심지로 발달하였다.

□(다)□은/는 □(가)□, □(나)□ 등과 국경을 접하고 있으며 수도는 말레이 반도에 있다. 종교의 다양성을 존중하여 여러 종교 관련 공휴일을 지정하였다.

- ① (가)는 중국과 국경을 접하고 있다.
- ② (나)의 전통 의복으로는 아오자이가 있다.
- ③ (다)의 대표적인 문화 유산으로 앙코르와트 사원이 있다.
- ④ (가)는 (다)보다 쌀 수출량이 많다.
- ⑤ (나)는 (가)보다 국토 면적이 넓다.

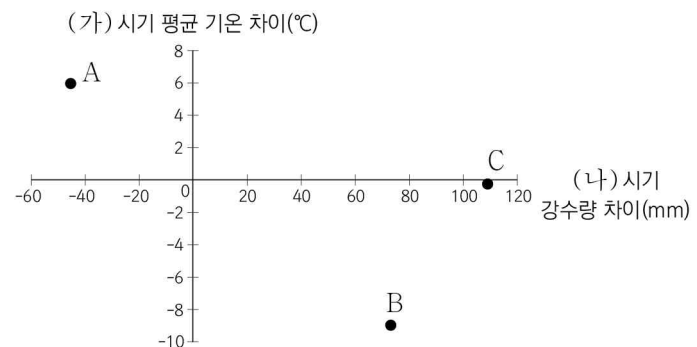
18. 그래프는 세 국가의 품목별 수출액 비율을 나타낸 것이다. (가)~(다) 국가에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, (가)~(다)는 각각 멕시코, 아르헨티나, 페루 중 하나임.)



(2023)

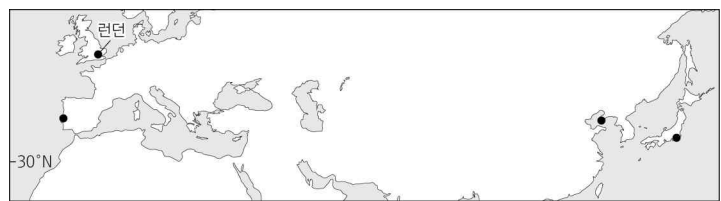
- ① (나)의 수도는 탱고의 발상지이다.
- ② (다)에는 잉카 문명의 유적지 마추픽추가 있다.
- ③ (가)는 (나)보다 주민 중 유럽계 비율이 높다.
- ④ (가)는 (다)보다 은 생산량이 많다.
- ⑤ (가)~(다) 중 수도의 평균 해발 고도는 (가)가 가장 높다.

19. 그래프는 지도에 표시된 세 지역과 런던 간의 기후 값 차이를 나타낸 것이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, (가), (나) 시기는 각각 1월, 7월 중 하나임.) [3점]



* 강수량 차이 = 해당 지역의 강수량 - 런던의 강수량

** 평균 기온 차이 = 해당 지역의 평균 기온 - 런던의 평균 기온



- ① A는 올리브 등을 재배하는 수목 농업이 활발하다.
- ② B는 (나) 시기보다 (가) 시기에 정오의 태양 고도가 높다.
- ③ A는 B보다 기온의 연교차가 크다.
- ④ B는 C보다 저위도에 위치한다.
- ⑤ C는 A보다 겨울 강수 집중률이 높다.

20. 다음 자료의 (가), (나) 환경 문제에 대한 설명으로 옳은 것만을 <보기>에서 고른 것은? (단, (가), (나)는 각각 사막화, 산성비 중 하나임.)

<영화로 만나는 환경 문제>

- 영화 ○○는 중국 북서 내륙 지역의 □(가)□를 소재로 한 영화이다. 주인공 형제가 부모님을 찾아가는 여정 속에서 황폐화된 초원과 망가져 가는 유목민들의 삶을 보여준다. □(가)□는 장기간의 가뭄, 과도한 방목 및 개간 등으로 인해 나타난다.
- 영화 △△는 최악의 □(나)□가 발생하는 상황에서 주인공 가족의 탈출 여정을 담은 영화이다. 공장, 자동차 등에서 나오는 질소 산화물 및 황산화물 등이 비와 만나서 발생하는 □(나)□는 대기 오염 물질의 이동으로 인해 주변국과의 분쟁을 유발한다.

<보 기>

- ㄱ. (가)는 피부암 발생률 증가와 밀접한 관련이 있다.
- ㄴ. (가)의 대표적인 사례 지역으로는 사헬 지대가 있다.
- ㄷ. (나)의 해결을 위해 바젤 협약이 체결되었다.
- ㄹ. (나)로 인해 건축물의 부식 문제가 발생하기도 한다.

- 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.