

제 4 교시

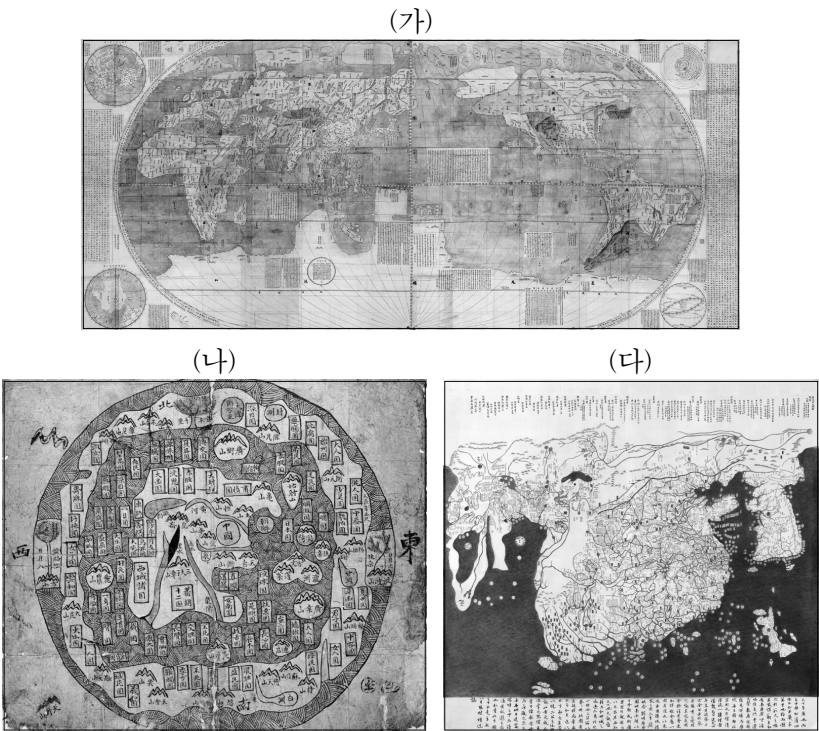
사회탐구 영역(세계지리)

성명

수험 번호

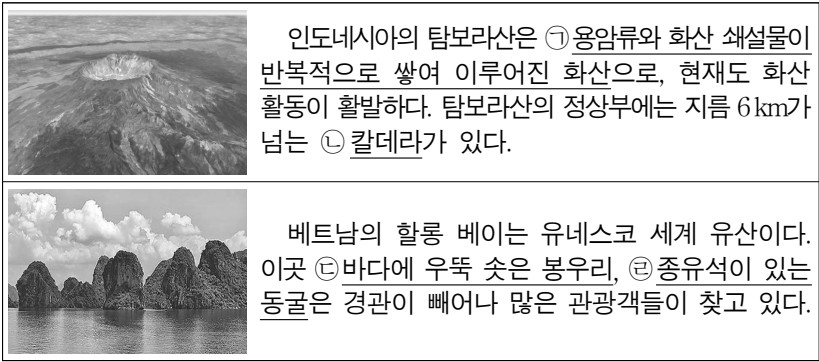
제 [] 선택

1. (가)~(다) 고지도에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, (가)~(다)는 각각 곤여만국전도, 천하도, 혼일강리역대국도지도 중 하나임.)



- ① (가)는 대서양이 지도 중심에 표현되어 있다.
- ② (나)는 경위선이 표현되어 있다.
- ③ (다)는 아메리카 대륙이 표현되어 있다.
- ④ (나)와 (다)는 모두 중국에서 최초로 제작되었다.
- ⑤ (다)는 (가)보다 최초로 제작된 시기가 이른다.

2. 다음 자료의 ㉠~㉣에 대한 설명으로 옳은 것만을 <보기>에서 고른 것은? [3점]



<보 기>

㉠. ㉠의 사례로 일본의 후지산을 들 수 있다.
㉡. ㉡은 분화구가 함몰되어 형성된 지형이다.
㉢. ㉢은 탄산 칼슘의 침전으로 형성된 석회화 단구이다.
㉣. ㉣은 습윤한 기후 환경보다 건조한 기후 환경에서 잘 발달한다.

- ① ㉠, ㉡ ② ㉠, ㉢ ③ ㉡, ㉢ ④ ㉡, ㉣ ⑤ ㉢, ㉣

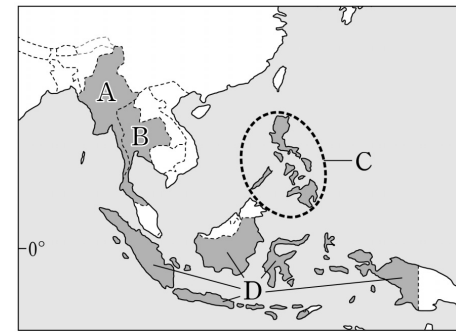
3. 다음 자료의 (가), (나)에 해당하는 국가를 지도의 A~D에서 고른 것은? [3점]

○○ 신문 20△△년 ○○월 ○○일

(가)의 서부 라카인주에 거주하던 로힝야족은 탄압을 피해 주변국으로 탈출하였다. 로힝야족의 탈출 행렬이 계속 이어져 현재 로힝야족 난민은 수십만 명 이상으로 추정된다.

□□ 신문 20△△년 ○○월 ○○일

(나) 국민의 대부분은 크리스티교를 믿는다. 남부에 위치한 민다나오 지역은 최근 50여 년간 크리스티교와 이슬람교 세력의 분쟁이 끊이지 않았던 곳이다. 민다나오 지역에 거주하는 모로족은 정부의 억압과 차별에 대항하여 무장 투쟁을 벌여 왔다.

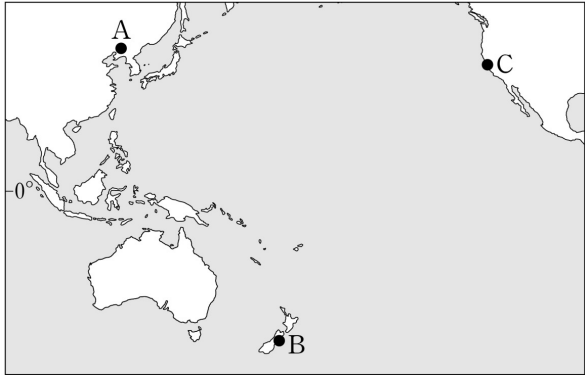


	(가)	(나)
①	A	C
②	A	D
③	B	C
④	B	D
⑤	D	C

4. 표의 (가)~(다)에 해당하는 지역을 지도의 A~C에서 고른 것은? (단, ㉠, ㉡ 시기는 각각 1월, 7월 중 하나임.) [3점]

지역	㉠ 시기 강수량 차이(mm)	㉡ 시기 강수량 차이(mm)
(가)	-43.1	88.8
(나)	49.9	-78.2
(다)	-6.9	-10.6

* 강수량 차이 = 각 지역 강수량 - (세 지역 강수량의 합 ÷ 3)
** 강수량 차이는 소수점 둘째 자리에서 반올림함.

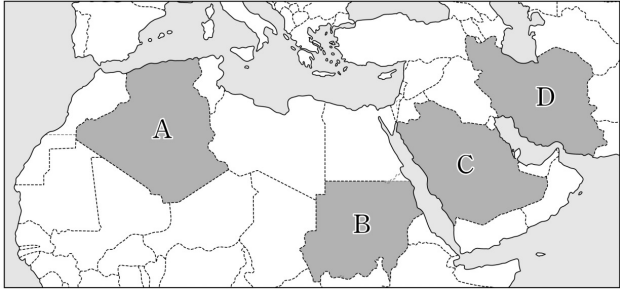


	(가)	(나)	(다)		(가)	(나)	(다)
①	A	B	C	②	A	C	B
③	B	A	C	④	C	A	B
⑤	C	B	A				

2 (세계지리)

사회탐구 영역

5. 지도의 A~D 국가에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?



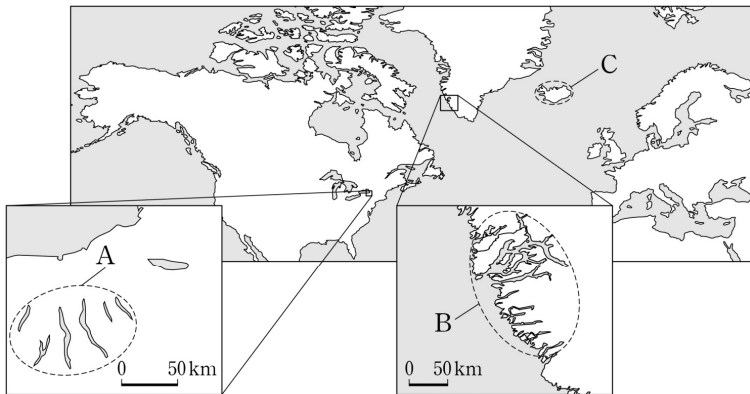
- ① A는 내륙 지역보다 해안 지역의 인구 밀도가 높다.
- ② B에서는 다르푸르 분쟁이 발생하였다.
- ③ C는 석유 수출국 기구(OPEC)의 회원국이다.
- ④ D는 카스피해에 접해 있다.
- ⑤ C는 D보다 국가 내 시아파 신자 수 비율이 높다.

6. 다음은 세계 주요 산맥에 대한 다큐멘터리 대본의 일부이다. (가), (나) 산맥에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]

산맥	대본 내용
(가)	이 산맥은 동유럽 평원과 시베리아 사이에 위치한 2,000 km가 넘는 산지로, 유럽과 아시아를 가르는 경계로 인식되기도 합니다. 이 산맥의 어원에 대해서는 다양한 견해가 있는데, 이를 살펴보면 '돌의 띠'라는 의미로 추정됩니다.
(나)	이 산맥은 에베레스트, 로체, 마칼루 등의 여러 산으로 구성되어 있습니다. 이 중 최고봉인 에베레스트산은 티베트어로 '초모랑마'라고 불리는데, 이는 '세상의 어머니'라는 뜻입니다.

- ① (가)는 북아메리카판과 유라시아판의 경계에 위치한다.
- ② (나)는 '불의 고리'에 위치한다.
- ③ (가)는 (나)보다 형성 시기가 이르다.
- ④ (가)는 (나)보다 평균 해발 고도가 높다.
- ⑤ (가)는 스칸디나비아산맥, (나)는 히말라야산맥이다.

7. 지도의 A~C에 대한 설명으로 옳은 것만을 <보기>에서 고른 것은?

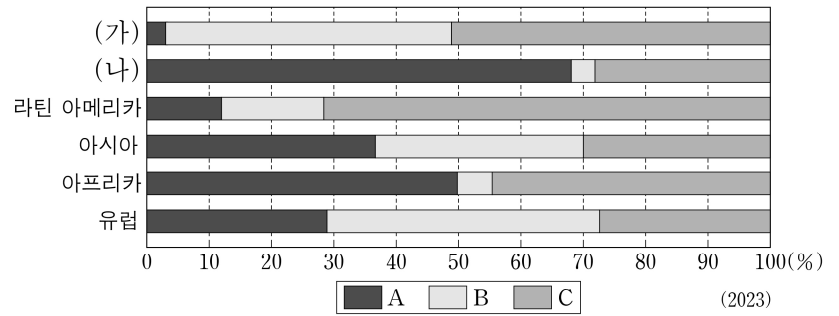


<보 기>

- ㄱ. A의 호수는 플라야호이다.
- ㄴ. B의 해안은 빙식곡이 후빙기 해수면 상승으로 침수되어 형성되었다.
- ㄷ. C에는 샌안드레아스 단층이 있다.
- ㄹ. C에는 A보다 물과 수증기를 내뿜는 간헐천이 많이 분포한다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

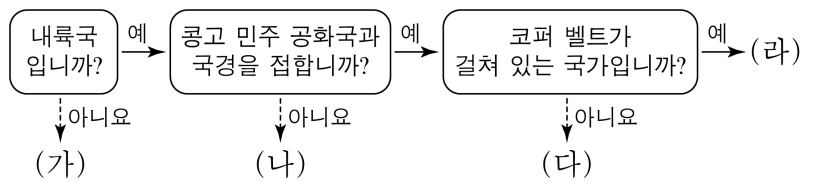
8. 그래프는 지역(대륙)별 주요 가축의 사육 두수 비율을 나타낸 것이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



* (가), (나)는 각각 오세아니아, 앵글로아메리카 중 하나임.
** A~C는 각각 돼지, 소, 양 중 하나임.

- ① A는 C보다 전 세계 사육 두수가 많다.
- ② C는 B보다 전 세계 육류 생산량이 많다.
- ③ (가)에는 옥수수의 세계 최대 생산 국가가 위치한다.
- ④ (나)에는 A의 세계 최대 사육 국가가 위치한다.
- ⑤ (나)는 (가)보다 곡물의 순 수출량이 많다.

9. 다음 자료의 (가)~(라) 국가에 대한 설명으로 옳은 것만을 <보기>에서 고른 것은? (단, (가)~(라)는 각각 나이지리아, 남수단, 보츠와나, 잠비아 중 하나임.)

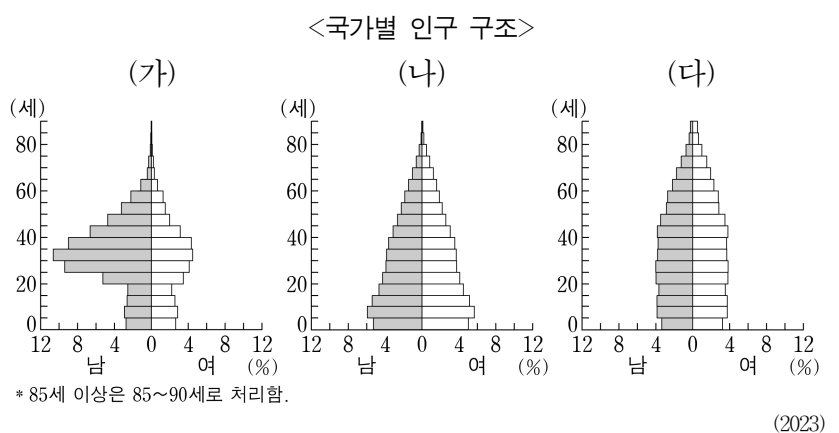


<보 기>

- ㄱ. (나)는 사헬 지대에 걸쳐 있다.
- ㄴ. (다)는 크리스티교 신자가 이슬람교 신자보다 많다.
- ㄷ. (가)는 석유, (나)는 다이아몬드가 주요 수출품이다.
- ㄹ. (라)는 (가)보다 총인구가 많다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

10. 그래프의 (가)~(다) 국가에 대한 설명으로 옳은 것만을 <보기>에서 고른 것은? (단, (가)~(다)는 각각 아랍 에미리트, 이집트, 튀르키예 중 하나임.) [3점]

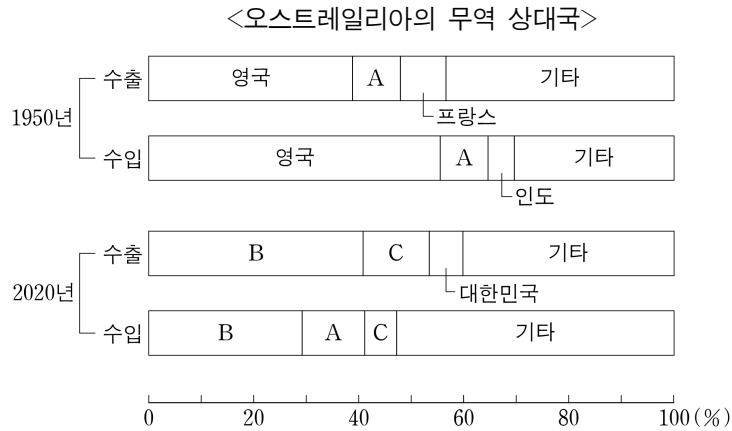


<보 기>

- ㄱ. (가)는 (나)보다 청장년층의 성비가 높다.
- ㄴ. (다)는 (가)보다 석유 생산량이 많다.
- ㄷ. (다)는 (나)보다 국내 총생산이 많다.
- ㄹ. (가)~(다) 중 국내 총생산에서 1차 산업이 차지하는 비율은 (가)가 가장 높다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

11. 그래프의 A~C 국가에 대한 설명으로 옳지 않은 것은? (단, A~C는 각각 미국, 일본, 중국 중 하나임.)



* 오스트레일리아의 전체 무역액에서 각 국가가 차지하는 비율을 나타낸 것이고, 상위 3개국 이외는 기타로 처리함.

- ① A의 수도는 최상위 계층의 세계 도시이다.
- ② 2020년 기준 전 세계에서 오스트레일리아로부터 철광석을 가장 많이 수입한 국가는 B이다.
- ③ A는 C보다 수력 발전 설비 용량이 크다.
- ④ A~C 중 노년 인구 비율이 가장 높은 국가는 C이다.
- ⑤ A~C는 모두 아시아·태평양 경제 협력체(APEC) 회원국이다.

12. 다음은 세계지리 수행 평가지이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것만을 <보기>에서 있는 대로 고른 것은? [3점]

〈수행 평가지〉

○학년 ○반 ○번 이름: ○○○

○불교, 이슬람교, 크리스티교, 힌두교의 특징을 각각 두 개씩 작성하시오.
(※옳은 특징에만 1점을 부여하고, 모두 옳게 작성한 경우 8점임.)

종교	특징
크리스티교	1. 전 세계 신자 수가 가장 많다. 2. 대표적 경관으로는 십자가와 종탑이 있다.
A	1. 유일신을 믿는다. 2. 네 종교 중 발생 시기가 가장 늦다.
B	1. 라마단 기간 중에는 금식을 의무로 한다. 2. (가)
C	1. 남부 아시아에서 기원하였다. 2. 스리랑카의 신탄리족이 주로 믿는다.
교사 의견	크리스티교와 A에 작성한 4개의 특징은 옳게 작성했습니다. B와 C에 작성한 4개의 특징 중에는 하나만 옳게 작성했네요. B와 C에 대해서는 조금 더 공부해 보세요.

점수
5점

〈보 기〉

- ㄱ. B의 대표적인 경관으로는 모스크가 있다.
ㄴ. A는 C보다 전 세계 신자 수가 많다.
ㄷ. B는 보편 종교, C는 민족 종교로 분류된다.
ㄹ. (가)에는 '부다가야라는 성지가 있다.'가 들어갈 수 있다.

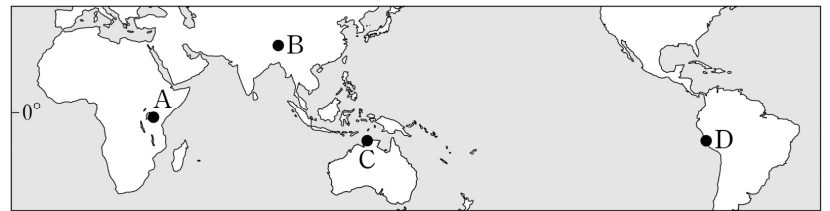
- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ
- ④ ㄱ, ㄷ, ㄹ ⑤ ㄴ, ㄷ, ㄹ

13. 다음 글은 화석 에너지 자원에 대한 것이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, A~C는 각각 석유, 석탄, 천연가스 중 하나임.)

화석 에너지 자원의 생산과 소비, 수입과 수출은 각 국가의 특성에 따라 다양하게 나타난다. 2024년 기준 전 세계에서 A 생산량은 미국, (가), 사우디아라비아 순으로 많고, B 생산량은 미국, (가), 이란 순으로 많다. 미국은 두 자원의 수출량과 수입량 모두 많지만, (가)은/는 생산량 대비 소비량이 적어 수입량보다 수출량이 많다. 한편, 2024년 기준 전 세계 C 생산량의 절반 이상을 차지하는 (나)은/는 소비량이 많아 세계적인 수입국에 해당한다.

- ① B는 A보다 상용화된 시기가 이른다.
- ② B는 C보다 세계 1차 에너지 소비량에서 차지하는 비율이 높다.
- ③ C는 A보다 국제 이동량이 많다.
- ④ (가)는 서남아시아에 위치한다.
- ⑤ (가)는 (나)보다 국가 내 1차 에너지 소비량에서 B가 차지하는 비율이 높다.

14. 지도의 A~D 지역에 대한 설명으로 옳은 것만을 <보기>에서 있는 대로 고른 것은? [3점]

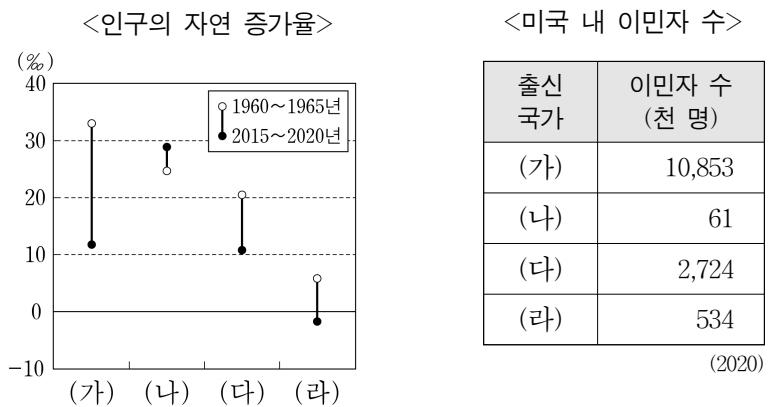


〈보 기〉

- ㄱ. A의 사바나에는 얼룩말, 누 등의 야생 동물이 서식한다.
ㄴ. B는 일 년 내내 월평균 기온이 15℃ 내외로 일정하다.
ㄷ. C는 1월보다 7월에 아열대 고압대의 영향을 많이 받는다.
ㄹ. D에는 카나트라는 전통적인 지하 관개 수로가 있다.

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

15. 다음 자료의 (가)~(라) 국가에 대한 설명으로 옳은 것만을 <보기>에서 있는 대로 고른 것은? (단, (가)~(라)는 각각 독일, 멕시코, 세네갈, 인도 중 하나임.)



〈보 기〉

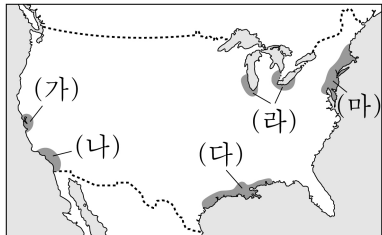
- ㄱ. (나)는 (가)보다 2015~2020년 합계 출산율이 높다.
ㄴ. (다)는 (가)보다 2015~2020년 자연 증가한 인구가 많다.
ㄷ. (다)는 (라)보다 2020년 중위 연령이 높다.

- ① ㄱ ② ㄷ ③ ㄱ, ㄴ ④ ㄴ, ㄷ ⑤ ㄱ, ㄴ, ㄷ

4 (세계지리)

사회탐구 영역

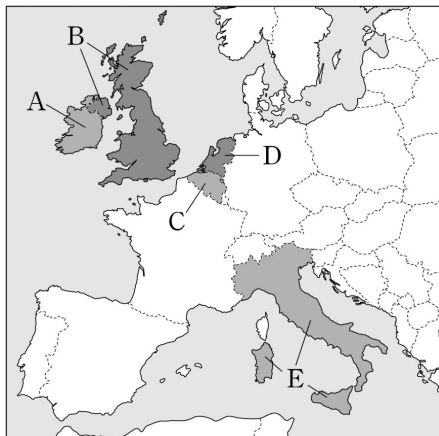
16. 지도의 (가)~(마) 산업 지역에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



- ① (가)는 러스트 벨트에 위치한다.
- ② (나)는 디트로이트를 중심으로 자동차 산업이 발달하였다.
- ③ (다)는 휴스턴을 중심으로 석유 화학 산업이 발달하였다.
- ④ (라)에는 세계적인 영화 산업의 중심지인 할리우드가 있다.
- ⑤ (마)는 실리콘 밸리를 중심으로 첨단 산업이 발달하였다.

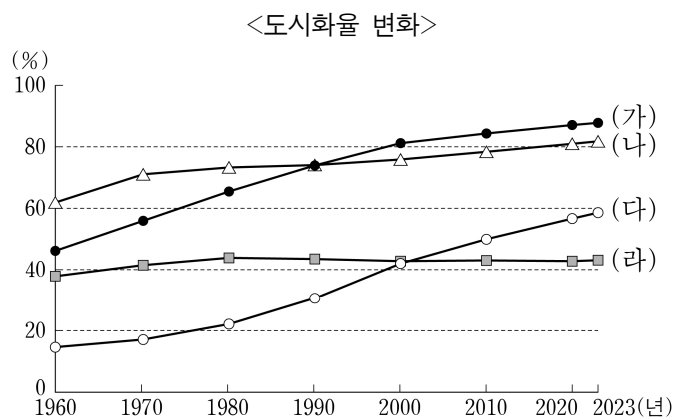
17. 다음 글의 (가), (나) 국가를 지도의 A~E에서 고른 것은? [3점]

- (가)의 북부 지역은 2024년 기준 국가 인구의 약 58%가 거주하고 있으며, 남부 왈로니아 지역에 비해 소득 수준이 높다. 두 지역은 주로 사용하는 언어가 다르며 경제적 차이 등으로 인해 갈등이 나타나고 있다.
- (나)의 ○○ 지역에서는 독립을 요구하는 가톨릭교도와 잔류를 희망하는 개신교도 간의 분쟁이 지속되었다. 이를 해결하기 위해 ○○ 지역의 중심 도시인 벨파스트에서 1998년 평화 협정이 체결 되었으나, 갈등의 소지는 여전히 남아 있다.



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

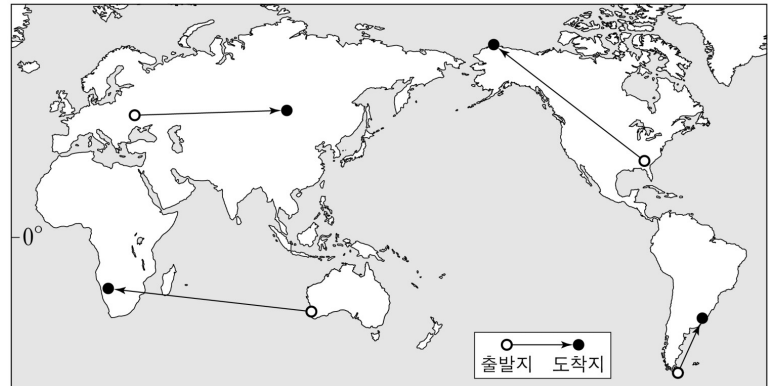
18. 그래프의 (가)~(라) 국가에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, (가)~(라)는 각각 브라질, 이집트, 인도네시아, 프랑스 중 하나임.)



- ① (가)의 수도는 해당 국가의 수위 도시이다.
- ② (다)는 유럽 연합(EU) 회원국이다.
- ③ (라)는 아메리카 대륙에 위치한 국가이다.
- ④ (다)는 (나)보다 2023년 도시에 거주하는 인구가 많다.
- ⑤ (가)~(라) 중 2023년 1인당 국내 총생산이 가장 많은 국가는 (가)이다.

19. 다음은 세계지리 수업 장면의 일부이다. (가)~(라) 여행 경로에 대한 설명으로 옳은 것만을 <보기>에서 고른 것은? (단, (가)~(라)는 각각 지도에 표시된 네 여행 경로 중 하나임.)

교사: 지도에 표시된 네 경로에 대해 설명해 볼까요? 단, 북반구 겨울은 12~2월, 남반구 겨울은 6~8월로 고려해서 설명하면 됩니다.



갑: (가)~(라) 경로 중 출발지에 비해 도착지의 7월 평균 밤 길이가 가장 많이 짧아지는 경로는 (나)입니다.
 을: (가), (나), (라) 경로의 출발지는 도착지보다 겨울 강수량이 많습니다.
 병: (나), (다), (라) 경로의 출발지 또는 도착지는 쾨펜의 기후 구분을 기준으로 연중 습윤한 기후(f) 특성이 나타납니다.
 교사: 모두 옳게 설명했습니다.

<보 기>

- ㄱ. (가)의 도착지에는 타이가라 불리는 침엽수림대가 넓게 나타난다.
- ㄴ. (나)의 도착지에는 영구 동토층이 분포한다.
- ㄷ. (다)의 출발지는 7월보다 1월에 극고기압의 영향을 많이 받는다.
- ㄹ. (라)의 도착지는 (다)의 출발지보다 기온의 연교차가 크다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

20. 표는 국제 환경 협약/협정이 이루어진 도시와 주요 내용이다. (가)~(다)에 해당하는 도시로 옳은 것은?

도시	국제 환경 협약/협정의 주요 내용
(가)	1971년 체결된 물새 서식지로서 국제적으로 중요한 습지에 관한 협약이다. 이 협약은 습지의 보호와 지속 가능한 이용을 목적으로 하는 국제 협약이다.
(나)	1979년 체결된 대기 오염 물질의 장거리 이동에 관한 협약이다. 이 협약은 국경을 넘어 이동하는 대기 오염 물질의 감축 및 통제를 목표로 한다.
(다)	온실가스 감축 의무를 부과했던 교토 의정서(1997년)를 대체하는 협정으로 2015년 채택되었다. 이 협정에서는 모든 당사국이 온실가스 감축에 동참하도록 하고 있다.

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

* 확인 사항

- 답안지의 해당란에 필요한 내용을 정확히 기입(표기)했는지 확인 하시오.