2024학년도 대학수학능력시험 문제지

제 4 교시

사회탐구 영역(세계지리)

성명 수험 번호 제 [] 선택

1. 다음 자료의 ①~②에 대한 설명으로 옳은 것만을 <보기>에서 고른 것은? [3점]

지역화 전략의 사례

<지형을 활용한 지역화>

카자흐스탄은 콜사이 호수에 관광 기가와현은 '우동현(うどん県)'이라 객을 유치하기 위하여 지역 특성을 반영한 트레킹 코스를 개발하였다. 또한 이곳은 보트를 타고 호수 주변의 경치를 볼 수 있어 관광객에게 인기가 있다.

• 카자흐스탄 콜사이 호수의 → 전자 지도



<음식 문화를 활용한 지역화>

불릴 만큼 우동이 유명하다. 우동의 역사와 유명 점포를 소개하는 택시 관광 코스는 이곳의 대표적인 관광 상품이다.

- * 현(県)은 일본의 지방 행정 단위임.
- 현(県)의 청사 위치와 홍보 이미지 © 34° 20′N, 134° 3′E



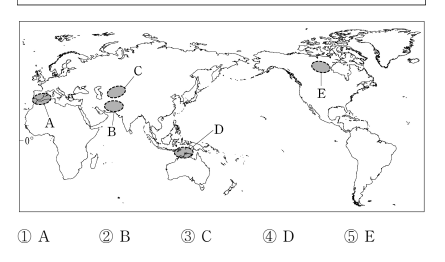
---<보 기>-

- ㄱ. 은 종이 지도보다 특정 지역의 확대 또는 축소가 용이하다.
- ㄴ. ①은 지리 정보 중 속성 정보에 해당한다.
- ㄷ. ②은 지역 브랜드화의 사례이다.
- 리. 적도와의 최단 거리는 ⓒ이 ⓒ보다 짧다.

① 7, 6 ② 7, 6 ③ 6, 6 ④ 6, 8 ⑤ 6, 8

2. 다음 글에서 설명하는 지역을 지도의 A~E에서 고른 것은?

이 지역은 소련이 붕괴되면서 다양한 민족과 언어 집단에 따라 여러 국가로 독립되었다. 특히, 유럽 문화, 건조 문화, 동양 문화가 접하는 문화적 점이 지대가 형성되었으며, 지금도 다양한 세력의 영향이 공존하고 있다. 이 지역에는 사막과 스텝이 넓게 나타나며, 톈산 산맥 주변에는 이들 국가의 주요 도시들이 분포하고 있다.



3. 다음 자료는 두 지역의 지형에 관한 것이다. 밑줄 친 ①, ▷에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]





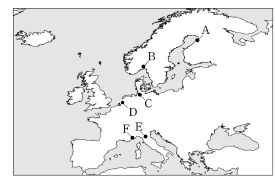
주화는 ③ 알프스 산맥에 있는 뾰족한 형태의 호른 주변에서 이동하는 빙하의 모습을 보여 준다.

메달은 미국 서부의 🗅 모뉴먼트 밸리에 우뚝 솟아 있는 뷰트의 모습을 보여 준다.

- ① ⑦은 주로 바람의 침식 작용으로 형성되었다.
- ② ①은 암석의 차별적 풍화와 침식으로 형성되었다.
- ③ ' 그는 고기 습곡 산지, ()은 순상지에 위치해 있다.
- ④ □ 주변에는 플라야, □ 주변에는 권곡이 발달한다.
- ⑤ 기과 ①은 모두 물리적 풍화보다 화학적 풍화가 활발하다.

4. 다음 자료는 유럽의 클러스터 지역 답사 안내문의 일부이다. (가)~(다)에 해당하는 지역을 지도의 A~F에서 고른 것은? [3점]

일정	지역	특성		
1일 차	(フト)	 발트해 북동쪽에 위치한 첨단 IT 기반의 기술 도시로 성장 성공 요인은 대기업과 대학 중심의 협력 네트워크 형성과 지방 정부 주도의 '테크노폴리스'설립 		
2일 차	(나)	 라인강 하구에 입지한 대규모 항구 도시로 세계적인 석유 화학 클러스터 조성 성공 요인은 유럽 주요 도시로 통하는 교통망, 송유관 등 배후 수송망 및 시설의 발달 		
3일 차	(다)	 알프스 산맥 남쪽의 도시로 섬유, 의류 등에 특화된 다품종 소량 생산 방식의 장인적 중소기업이 집적 성공 요인은 신뢰를 바탕으로 기업 간 협력 네트워크 형성 		



D Е

Е F В D

2 (세계지리)

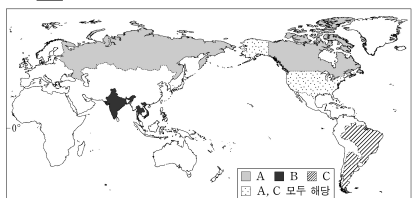
사회탐구 영역

5. 표의 (가)~(라)에 대한 설명으로 옳은 것은?

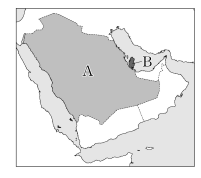
지진 정보					
주요 피해 지역(국가)	지진 발생일	진앙지의 위·경도	지진 규모		
(プト)	2023.09.08.	31° 3′ 18″ N, 8° 23′ 53″ W	6.8		
(나)	2023.02.06.	37° 13′ 34″ N, 37° 0′ 50″ E	7.8		
아이티	2021.08.14.	18° 26′ 2″ N, 73° 28′ 55″ W	7.2		
(다)	2018.09.28.	0° 15′ 22″ S, 119° 50′ 46″ E	7.5		
(라)	2015.04.25.	28° 13′ 52″ N, 84° 43′ 52″ E	7.8		

- * 주요 피해 지역(국가)은 사망자 2,000명 이상인 국가임.
- ① (가)는 동아프리카 지구대가 형성되는 지역이다.
- ② (나)는 환태평양 조산대에 속한 지역이다.
- ③ (다)는 유라시아판과 아라비아판이 만나는 지역이다.
- ④ (라)는 대륙판과 대륙판이 충돌하여 산맥이 형성되는 지역이다.
- ⑤ (가)와 (나)는 해령에서 마그마가 분출하여 지각이 확장되는 지역이다.

6. 지도는 A~C 작물의 주요 수출국을 나타낸 것이다. 이에 대한 설명으로 옳지 <u>않은</u> 것은? (단, A~C는 각각 밀, 쌀, 옥수수 중 하나임.) [3점]



- *2016~2020년 수출액의 평균값 기준 상위 3개국을 선정하여 해당 국가만을 표시함.
- ① A는 내건성이 약해 고온 다습한 지역에서 주로 재배된다.
- ② B의 생산량은 북아메리카가 오세아니아보다 많다.
- ③ C의 기원지는 아메리카이다.
- ④ A와 B의 최대 생산국은 동일하다.
- ⑤ A~C 중 국제 이동량은 B가 가장 적다.
- **7.** 지도의 A~D 국가에 대한 설명으로 옳은 것은?





- ① A는 최대 도시인 두바이를 관광 산업의 중심지로 육성하고 있다.
- ② D의 주요 수입품은 철광석, 보크사이트 등의 광물 자원이다.
- ③ B는 A보다 천연가스 수출량이 많다.
- ④ D는 C보다 국내 총생산(GDP) 중 2차 산업의 비율이 높다.
- ⑤ B와 C는 모두 아시아·태평양 경제 협력체(APEC) 회원국이다.

8. 다음 글은 대기 대순환에 관한 것이다. 밑줄 친 ①~ ②에 대한 설명으로 옳은 것만을 <보기>에서 고른 것은? [3점]

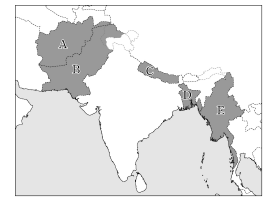
대기 대순환은 세계 여러 지역의 강수량 분포에 큰 영향을 미친다. ① 적도 지역에서는 상승 기류가 탁월하게 발달한다. 이 기류는 고위도 지역으로 이동하다가 남·북위 30° 부근에서 하강한다. 이 하강 기류에 의해 ⑥ 아열대 고압대가 형성되면서 사막이 곳곳에 발달한다. 중위도 지역에서는 저위도와 고위도의 기압 차이와 지구 자전에 의해 탁월풍인 ⑥ ○○풍이 분다. 극 지역에서는 하강 기류가 형성된 후, 중위도 지역으로 바람이 불어 나가면서 중위도 탁월풍대와 만나 ② □□ 전선을 형성한다.

一<보 기>一

- ㄱ. □은 한랭 건조한 기단과 온난 습윤한 기단이 만나기 때문이다.
- L. L의 대표적인 사례로 몽골의 고비 사막을 들 수 있다.
- ㄹ. ②의 형성 지역은 극 고압대 지역에 비해 강수량이 많다.
- **9.** (가)에 해당하는 국가를 지도의 A~E에서 고른 것은? [3점]



갠지스강 하류에 위치한 (가)에서는 홍수가 자주 발생한다. 이사진은 갠지스강으로 유입하는 브라마푸트라강의 유역에서 발생한홍수 피해 모습을 보여주고 있다. 하천의 범람으로 인해 침수된 집 안에서 망연자실한 채 창밖을 응시하는여인의 모습이 안타까움을 더해 준다.

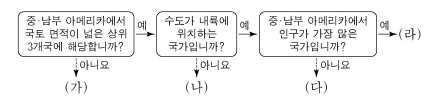


- ① A
- ② B
- ③ C
- 4 D
- ⑤ E
- 10. (가), (나)에 해당하는 국제 환경 협약/협정으로 옳은 것은?
 - 국제 사회는 폐기물 및 기타 물질의 투기로 인한 해양 오염을 방지하기 위한 목적으로 1972년에 (가)을 체결하였다. 최근 인간활동이 해양 환경에 미치는 영향이 증가하면서 다시 이 협약/협정의중요성이 부각되고 있다.
 - 국제 사회는 습지를 보호하기 위해 1971년에 (나) 을 체결하였다. 최근 한 저명한 학술지는 바다와 숲은 물론 습지도 이산화탄소의 주요 저장고라는 연구 결과를 발표하면서 습지의 중요성을 재차 강조하였다.

	(フト)	(나)
1	런던 협약	람사르 협약
2	런던 협약	바젤 협약
3	파리 협정	런던 협약
4	파리 협정	람사르 협약
(5)	람사르 협약	바젤 협약

사회탐구 영역

11. (가)~(라) 국가에 대한 설명으로 옳은 것만을 <보기>에서 있는 대로 고른 것은? (단, (가)~(라)는 각각 멕시코, 볼리비아, 브라질, 아르헨티나 중 하나임.)

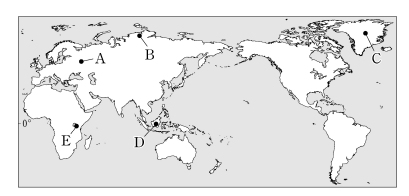


-<보 기>

- □. (가)의 수도는 북반구에 위치한다.
- ㄴ. (나)에서 가장 많이 사용하는 언어는 에스파냐어이다.
- ㄷ. (다)에는 마킬라도라 산업 지역이 있다.
- ㄹ. (나)는 (라)보다 자국 내 총인구에서 백인이 차지하는 비율이 높다.
- ① ¬, ∟
- ② ¬, ⊏
- ③ ㄴ, ㄹ

- ④ 7, ⊏, ₴
- ⑤ ㄴ, ㄷ, ㄹ

12. 지도의 A~E 지역에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



- ① A에는 카사바, 얌 등의 식량 작물이 주로 재배된다.
- ② B에는 소와 양의 기업적 방목이 이루어진다.
- ③ C에는 타이가라고 불리는 침엽수림대가 넓게 분포한다.
- ④ D의 전통 가옥은 이동식 천막인 유르트이다.
- ⑤ E의 사바나에는 사자, 얼룩말 등의 야생 동물이 서식한다.

13. (가)~(다) 국가에 대한 설명으로 옳은 것만을 <보기>에서 있는 대로 고른 것은?

내륙국은 영토가 바다와 접하지 않은 국가이다. 유럽에는 면적이 좁은 내륙국이 많다. 대표적인 국가는 바티칸과 산마리노를 들 수 있으며, 이들 국가는 (가)에 둘러싸여 있다. 산지에 위치한 안도라는 (나)을/를 포함한 두 국가와 국경을 접하고 있는 내륙국이다. 또한 룩셈부르크는 벨기에, (나) , (다) 에 둘러싸인 내륙국이다. (다) 은/는 룩셈 부르크를 포함한 4개의 내륙국 및 그 외의 국가들과 국경을 접하고 있다.

---<보 기>--

- □. 벨기에의 왈로니아(왈롱) 지역에서는 (나)어를 주로 사용한다.
- ㄴ. (나)에는 로렌 공업 지역이, (다)에는 루르 공업 지역이 있다.
- ㄷ. (가)와 (다)는 국경을 접하고 있다.
- \bigcirc
- ② ⊏

- (3) 7, L (4) L, L (5) 7, L, L

14. 다음 자료의 (가)~(라)에 대한 설명으로 옳은 것만을 <보기>에서 있는 대로 고른 것은? (단, (가)~(라)는 각각 라틴 아메리카, 아시아, 아프리카, 유럽 중 하나임.) [3점]



〈인구의 순 이주〉



*러시아는 유럽에 포함됨.

(가) 앵글로 오세

아메리카 아니아

**인구의 순 이주 = 유입 인구 - 유출 인구 * * * 순 이주는 해당 대륙에 속한 모든 국가의 순 이주를 합산한 값임.

一<보 기>-

(라)

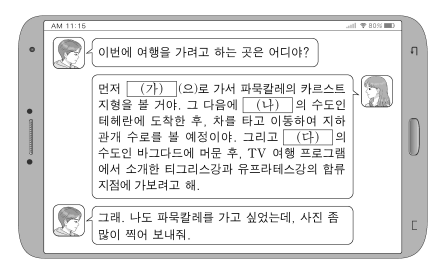
□. (다)에는 전 세계에서 인구가 가장 많은 국가가 있다.

(나) (다)

- L. 2020년 기준 (가)는 (나)보다 인구가 많다.
- ㄷ. (라)는 (다)보다 인구 밀도가 높다.
- ㄹ. 1960년 합계 출산율은 아프리카 > 라틴 아메리카 > 아시아 순으로 높다.
- ① 7, ∟
- ② ¬, ⊏
- ③ □, ⊒

- ④ 기, ㄴ, ㄹ
- (5) L, C, Z

15. 다음은 여행 계획에 관한 두 학생 간 대화의 일부이다. (가)~(다) 국가에 대한 설명으로 옳은 것만을 <보기>에서 있는 대로 고른 것은?



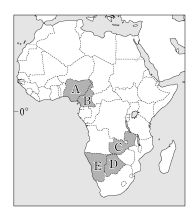
一<보 기>-

- ㄱ. (가)는 시아파보다 수니파의 신자가, (나)는 수니파보다 시아파의 신자가 많다.
- ㄴ. (나)는 (다)보다 국토 면적이 좁다.
- ㄷ. (가)와 (다)는 모두 지중해 연안에 위치한다.
- \bigcirc

4 (세계지리)

사회탐구 영역

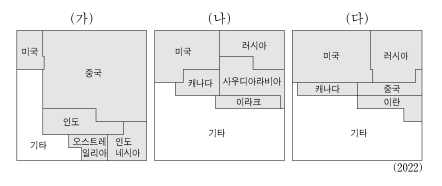
- **16.** 다음 글의 (가), (나)에 해당하는 국가를 지도의 A~E에서 고른 것은?
 - (가) 은/는 석유 수출국 기구(OPEC) 회원국이며 나이저강의 삼각주를 따라 원유와 가스의 생산량과 수출량이 많다. 그러나 원유를 정제하는 시설과 기술이 부족하여 석유 제품을 수입하고 있다.
 - (나) 은/는 콩고 민주 공화국과 국경을 접하고 있으며, 아프리카의 주요 구리 생산국이다. 이 국가와 짐바브웨의 접경 지대에는 경치가 아름다운 잠베지강과 폭포가 있다.



- (7) (4) ① A C ② A D ③ B C ④ B D ⑤ B E
- **17.** (가)~(라) 종교에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, (가)~(라)는 각각 불교, 이슬람교, 크리스트교, 힌두교 중 하나임.) [3점]

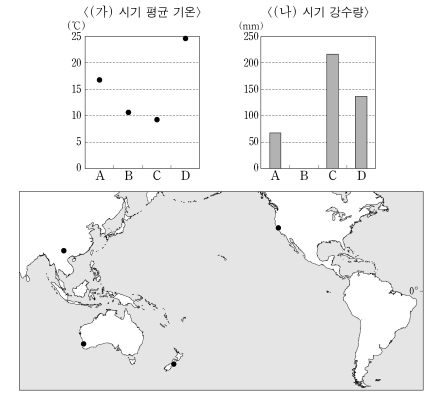
모순 아시아의 일부 지역에서는 다양한 종교로 인한 갈등과 분쟁이 발생하고 있다. 대표적인 사례로는 필리핀과 스리랑카를 들 수 있다. 필리핀은 국민의 대부분이 (가) 신자이다. 반면 민다나오섬의 모로족은 대부분 (나) 를 믿으며 필리핀으로부터 분리ㆍ독립을 요구하고 있다. 또한 스리랑카에서는 (다) 신자가 대다수인 신할리즈족과 (라) 신자가 대다수인 타밀족 간 분쟁이 발생하였다.

- ① (가)는 여러 신을 믿는 다신교이다.
- ② (다)의 대표적인 종교 경관은 모스크이다.
- ③ (라)의 기원지는 서남아시아이다.
- ④ 사하라 이남 아프리카에서는 (가)의 신자가 (나)의 신자보다 많다.
- ⑤ 전 세계의 신자는 (다)가 (라)보다 많다.
- 18. 다음 자료는 1차 에너지원별 주요 생산국의 생산 비율을 나타낸 것이다. (가)~(다)에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, (가)~(다)는 각각 석유, 석탄, 천연가스 중 하나임.) [3점]

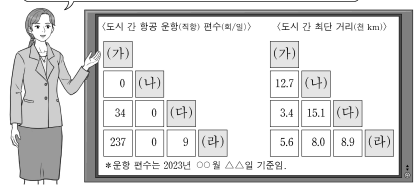


- ① (가)는 최대 생산국과 최대 수출국이 동일하다.
- ② (나)는 산업용보다 수송용으로 소비되는 비율이 높다.
- ③ (가)는 (나)보다 세계 1차 에너지 소비량에서 차지하는 비율이 높다.
- ④ (나)는 (다)보다 상용화된 시기가 늦다.
- ⑤ (가)~(다) 중 (다)는 연소 시 대기 오염 물질 배출량이 가장 많다.

19. 그래프는 지도에 표시된 네 지역의 기후 특성을 나타낸 것이다. A~D 지역에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, (가), (나) 시기는 각각 1월, 7월 중 하나임.)



- ① A는 북반구, B는 남반구에 위치해 있다.
- ② C는 지중해성 기후 지역, D는 서안 해양성 기후 지역에 속한다.
- ③ A~D 중 여름 강수 집중률이 가장 높은 지역은 C이다.
- ④ (가) 시기에 C는 D보다 정오의 태양 고도가 높다.
- ⑤ (나) 시기에 A는 B보다 낮 길이가 길다.
- 20. 다음은 '세계 도시'의 학습 장면이다. 학생의 발표 내용 중 가장 적절한 것은?
 - $(\uparrow)\sim(\uparrow)\sim(\uparrow)$ 의 항공 운항 자료를 통해 추론한 내용을 발표해 볼까요? 단, $(\uparrow)\sim(\uparrow)\sim(\uparrow)$ 는 각각 뉴욕, 다카, 런던, 멕시코시티 중 하나입니다.



- ① 갑:(나)는 라틴 아메리카에서 인구가 가장 많은 도시예요.
- ② 을: (다)는 세계 도시 체계에서 최상위 계층의 도시예요.
- ③ 병: (라)는 국제 연합(UN)의 본부가 위치하며, 세계 금융의 중심지예요.
- ④ 정: (가)와 (다)는 모두 해당 국가의 수도예요.
- ⑤ 무: 멕시코시티~런던의 최단 거리는 다카~런던의 최단 거리 보다 길어요.
- * 확인 사항
- 답안지의 해당란에 필요한 내용을 정확히 기입(표기)했는지 확인 하시오.