

## 2022학년도 11월 고2 전국연합학력평가 문제지

# 사회탐구 영역(세계지리)

제 4 교시

성명

수험 번호

2

제 [ ] 선택

1

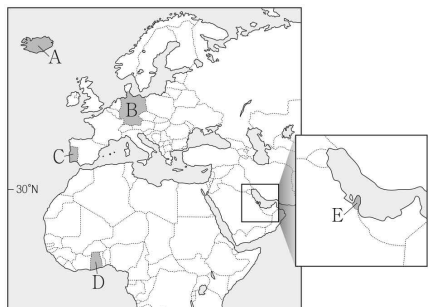
1. 다음 자료는 지역 탐구 수행 평가 보고서의 일부이다. (가) 국가를  
지도의 A ~ E에서 고른 것은?

(가)에서 개최되는 월드컵 이야기

11월~12월에 개최되는 월드컵  
선수들의 안전한 경기 운영과 관중들의쾌적한 관람을 위해  
한낮 기온 40°C 넘는 뜨거운 시기를 피해 월드컵이 개최됨.

월드컵 마스코트 라이브(La'eeb)  
뜨거운 햇빛과 모래바람을 막기 위해 머리에 친을 두르고  
온몸을 감싸는 이 지역의 전통 의상을 입은 모습을 형상화함.

개막 경기가 열리는 알 바이트 스타디움  
유목민의 전통적인 이동식 가옥의 형태를 본뜬 경기장으로,  
경기장 전체에 그늘을 만들어 주는 특수한 지붕이 있음.



- ① A  
② B  
③ C  
④ D  
⑤ E

2. 다음 자료는 두 종교의 사원을 소개하는 영상의 미리 보기 사진이다.  
(가), (나) 종교에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]

GEOZONE

중앙에 둘러  
둘주변 여러 불상  
쉐타곤파고다사원  
미얀마

사원 외벽과  
내부에 조각된  
다양한 신의 모습  
스리미나시 사원  
인도

(가) 사원을 찾아 떠나는 여행  
조회 수 11만 회

(나) 사원을 찾아 떠나는 여행  
조회 수 12만 회

- ① (가)의 발상지는 남부 아시아에 위치한다.  
② (가)의 신자들은 '라마단' 기간 동안 금식을 한다.  
③ (나)의 주요 성지로는 예루살렘과 바티칸이 있다.  
④ (가)는 (나)보다 전 세계 신자 수가 많다.  
⑤ (가)는 민족 종교, (나)는 보편 종교이다.

3. 다음 자료는 다큐멘터리 방송 장면의 일부이다. 밑줄 친 '이 지역'에  
대한 옳은 설명만을 <보기>에서 고른 것은?

Geo 다큐: Save our earth  
1부: 생명의 보고, 숲

남아메리카 최대 산림 보호 구역에 속한 브라질 자우 국립공원의 모습입니다. 연중 태양이 강하게 내리쬐고 오후에 대지를 세차게 적시는 비가 자주 내리는 이 지역에는 울창하고 아름다운 디종의 초록빛 숲이 존재합니다.

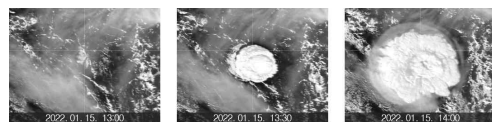
<보기>

- ㄱ. 대류성 강수가 거의 매일 내린다.  
ㄴ. 최한월 평균 기온이 18°C 이상이다.  
ㄷ. 연중 아열대 고압대의 영향을 받는다.  
ㄹ. 기온의 연교차가 기온의 일교차보다 크다.

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

4. 다음 자료의 지리 정보 수집 방법 ⑦, ⑧에 대한 옳은 설명만을  
<보기>에서 고른 것은?

2022년 1월 15일 남태평양의 홍가통가 해저 화산이 분출하여 해일과 화산재가 통가를 덮쳤다. 국제 사회는 피해 상황을 파악하기 위해 ⑦ 해당 지역에 직접 방문하여 조사하고자 하였으나, 구호물자의 접근조차 어려웠다. 이러한 상황에서 재해를 발생시킨 해저 화산의 폭발, 통가의 해안선 변화 및 도시의 피해에 대한 정보를 인공위성으로 수집하였다. 이처럼 ⑧ 인공위성을 이용해 조사하는 방법으로 국제 사회는 구조 활동에 필요한 정보를 얻을 수 있었다.



<우리나라의 천리안2A 인공위성이 촬영한 홍가통가 해저 화산 분출 모습>

<보기>

- ㄱ. ⑦은 설문, 면담을 통해 현지 주민의 의견을 수집할 수 있다.  
ㄴ. ⑧은 인간이 접근하기 힘든 지역의 정보를 얻기에 유리하다.  
ㄷ. ⑦은 ⑧보다 넓은 지역의 주기적인 정보 수집에 유리하다.  
ㄹ. ⑧은 ⑦보다 지리 정보 수집 방법으로 활용된 시기가 이르다.

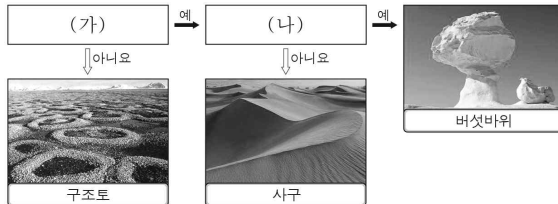
- ① ㄱ, ㄴ    ② ㄱ, ㄷ    ③ ㄴ, ㄷ    ④ ㄴ, ㄹ    ⑤ ㄷ, ㄹ

## 2 (세계지리)

# 사회탐구 영역

5. 그림은 전조 및 냉·한대 기후 지역에 발달하는 지형에 관한 것이다.

(가), (나)에 들어갈 옳은 질문만을 <보기>에서 고른 것은? [3점]

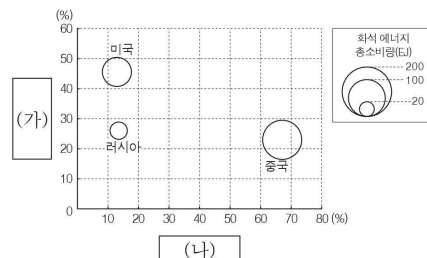


<보기>

- ㄱ. 전조 기후 지역에서 만들어진 지형입니다?
- ㄴ. 주로 유수의 작용에 의해 만들어진 지형입니다?
- ㄷ. 바람의 침식 작용이 지형을 형성시킨 주된 요인입니다?

- | (가)   | (나)   | (가)   | (나) | (가) | (나) |
|-------|-------|-------|-----|-----|-----|
| ① ㄱ ㄴ | ② ㄱ ㄷ | ③ ㄴ ㄱ |     |     |     |
| ④ ㄴ ㄷ | ⑤ ㄷ ㄴ |       |     |     |     |

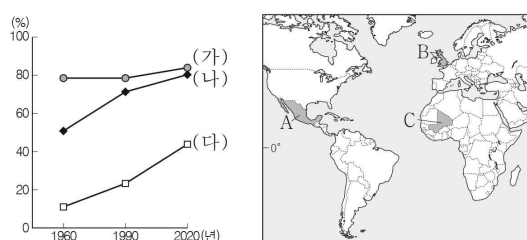
6. 그래프는 세 국가의 (가), (나) 에너지 소비량 비율과 화석 에너지 총소비량을 나타낸 것이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, (가), (나)는 각각 석유, 석탄, 천연가스 중 하나임.) [3점]



\*국가별 석유, 석탄, 천연가스 소비량 비율의 합을 100으로 함.  
\*\*소비량 비율은 원의 가운데 값임. (2020)

- ① (가)는 산업 혁명 초기의 주요 에너지원이었다.
- ② (가)는 (나)보다 수송용으로 소비되는 비율이 높다.
- ③ (나)는 (가)보다 국제 이동량이 많다.
- ④ 러시아는 미국보다 석탄 소비량이 많다.
- ⑤ 중국은 석유보다 천연가스 소비량 비율이 높다.

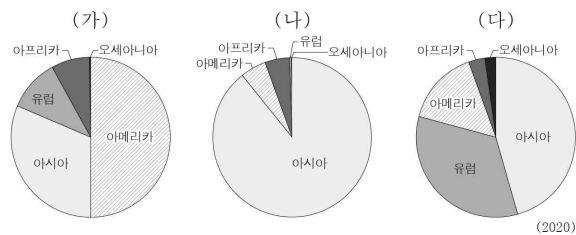
7. 그래프는 세 국가의 시기별 도시화율 변화를 나타낸 것이다. (가) ~ (다) 국가를 지도의 A ~ C에서 고른 것은?



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

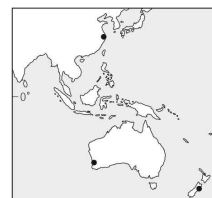
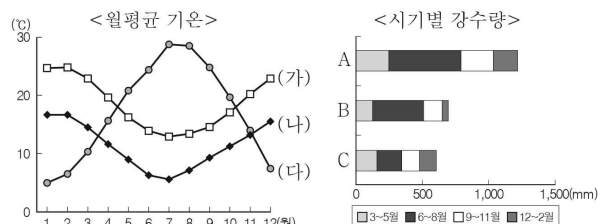
8. 그래프는 세 식량 작물의 지역(대륙)별 생산량 비율을 나타낸 것이다.

(가) ~ (다)에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, (가) ~ (다)는 각각 밀, 쌀, 옥수수 중 하나임.)



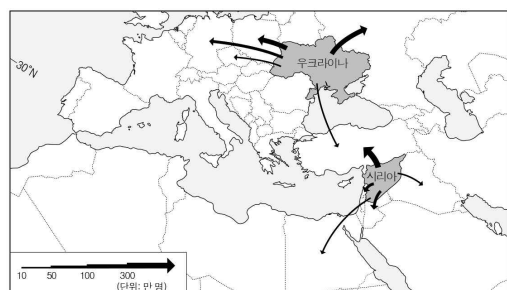
- ① (가)의 기원지는 아시아에 위치한다.
- ② (나)는 주로 계절풍 기후 지역의 충적 평야에서 재배된다.
- ③ (가)는 (나)보다 바이오 에탄올의 원료로 이용되는 비율이 낮다.
- ④ (나)는 (다)보다 국제 이동량이 많다.
- ⑤ (다)는 (나)보다 단위 면적당 생산량이 많다.

9. 그래프는 지도에 표시된 세 지역의 기후 자료이다. (가) ~ (다)에 해당하는 지역을 A ~ C에서 고른 것은? [3점]



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

10. 지도에 표현된 두 국가의 인구 이동에 대한 공통된 설명으로 가장 적절한 것은?



\*화살표는 각 국가에서 상위 5개국으로의 인구 이동을 표현함.  
\*\*우크라이나는 2022년 2월부터 6월까지, 시리아는 2013년부터 2021년까지의 이동임.

- ① 학업을 위한 자발적 이동이다.
- ② 고급 전문 기술 인력의 이동이다.
- ③ 휴가를 위한 관광지로의 이동이다.
- ④ 분쟁 발생에 따른 난민의 이동이다.
- ⑤ 종교의 성지를 방문하기 위한 일시적 이동이다.

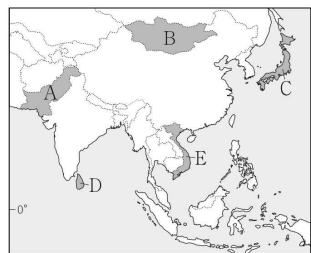
# 사회탐구 영역

세계지리

3

11. 다음 자료의 (가)에 해당하는 국가를 지도의 A ~ E에서 고른 것은?

(가) 은/는 세계 주요 쌀 생산국이면서 쌀국수 '페'의 나라로 잘 알려져 있지만, 세계적인 커피 생산국이자 연유를 넣은 달콤한 커피로도 유명하다. 이 국가에서는 비교적 낮은 고도에서도 잘 자라는 로부스타 커피 품종을 주로 재배하는데, 원두 맛이 쓰고 강해 연유를 넣어 먹는 사람이 많다. 독특한 맛으로 인기가 많은 이 커피는 (가)의 전통 의상 아오자이와 농이 그려진 커피 용기에 담겨 우리나라에서도 여러 상품으로 출시되었다.



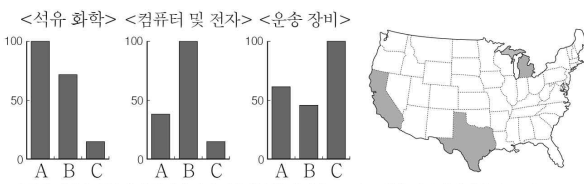
- ① A
- ② B
- ③ C
- ④ D
- ⑤ E

12. 다음 글의 (가) 지역에서 발생한 분쟁에 대한 설명으로 옳은 것은?

영화 '○○○○의 소녀'는 인도 청년이 길을 잃은 파키스탄 소녀를 고향인 (가)까지 데려다주는 여정을 다룬다. 이 과정에서 인도 청년이 자신의 집에 소녀를 잠시 보호하는 것마저 소녀가 파키스탄인이라는 이유로 반대하는 청년의 가족이 등장하는 등 인도와 파키스탄의 해묵은 갈등이 그려진다. 소녀의 고향인 (가)은/는 인도와 파키스탄 북부 접경 지역으로 실제 1947년 인도와 파키스탄의 분리 독립 당시 지역 주민들의 의사와는 상관없이 인도로 편입된 이후 지금까지도 갈등이 나타나고 있다.

- ① 신할리즈족과 타밀족 간의 갈등이 나타나고 있다.
- ② 이슬람교도와 힌두교도 간의 갈등이 주요 원인이다.
- ③ 석유와 천연가스를 둘러싼 이권 다툼이 주요 원인이다.
- ④ 유럽인들이 애버리지니를 강제 이주시키는 것이 갈등의 원인이다.
- ⑤ 위구르족이 분리 독립을 요구하면서 중앙 정부와 갈등을 겪고 있다.

13. 그래프는 지도에 표시된 미국 세 주(州)의 제조업 업종별 출하액 비율을 나타낸 것이다. A ~ C 지역에 대한 옳은 설명만을 <보기>에서 고른 것은? [3점]



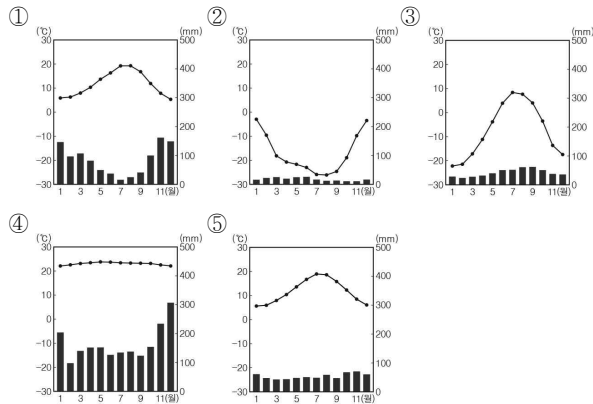
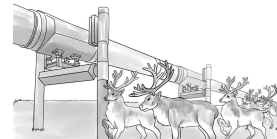
## 〈보기〉

- ㄱ. A에는 첨단 산업 클러스터인 실리콘 벨리가 있다.
- ㄴ. B는 휴스턴을 중심으로 우주 항공 산업이 발달하였다.
- ㄷ. C는 오대호의 수운을 바탕으로 공업이 발달하였다.
- ㄹ. A와 B는 모두 선벨트에 속한다.

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

14. 다음 자료의 (가) 지역에 해당하는 기후 그래프로 옳은 것은? [3점]

긴 겨울 동안 얼어 있던 땅이 녹으면 '동토의 땅, (가)'에도 짧은 여름이 찾아온다. 여름의 따스함은 순록의 먹이가 되는 초록의 풀과 이끼를 키워 낸다. 이곳의 여름에는 겨울 동안 풀을 찾아 남쪽으로 내려갔던 순록들이 다시 돌아오는 장관이 펼쳐진다. 그러나 순록이 이동하는 길목에 가스관이 설치되면서 순록의 이동을 방해하고 있다. 거대한 가스관을 마주한 순록들은 우왕좌왕하며 머뭇거리거나, 가스관 밑으로 지나가다가 부딪혀 다치기도 한다.



15. 다음은 빙하 지형에 대한 수업 장면의 일부이다. 교사의 질문에 옳게 대답한 학생만을 고른 것은? (단, (가), (나)는 각각 드럼린, 에스카 중 하나임.) [3점]

<모식도에 나타난 빙하 지형을 이용한 사례>

(나) 후퇴하는 빙하  
(가) 퇴적 물질

(가), (나) 지형에 대해 이야기해 볼까요?

<마을로 이용되는 모습> (가)  
<길로 이용되는 모습> (나)

교사: <마을로 이용되는 모습> (가)는 (나)보다 구성 물질의 분급이 양호해요.  
학생: (가)의 모양으로 빙하의 이동 방향을 알 수 있어요.  
교사: (나)는 용빙수의 퇴적 작용에 의해 형성되었어요.  
학생: (나)는 에스카, (나)는 드럼린이에요.

- ① 갑, 을
- ② 갑, 병
- ③ 을, 병
- ④ 을, 정
- ⑤ 병, 정

## 4 (세계지리)

# 사회탐구 영역

16. 다음 자료의 (가) ~ (다) 지형에 대한 옳은 설명만을 <보기>에서 고른 것은? [3점]

<세계 자연 유산으로 지정된 카르스트 지형의 사례>



<보기>

- ㄱ. (가)는 석회화 단구이다.
- ㄴ. (나)가 여러 개 결합된 지형은 우발레(우발라)이다.
- ㄷ. (다)에서 종유석과 석순 등을 볼 수 있다.
- ㄹ. (가) ~ (다)는 습윤 기후보다 건조 기후 환경에서 잘 발달한다.

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

17. 다음 자료의 (가)에 해당하는 국가를 지도의 A ~ E에서 고른 것은?

[3점]

**국가 백과사전**

**(가)**

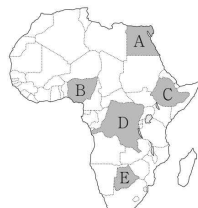
국기

개관

기후

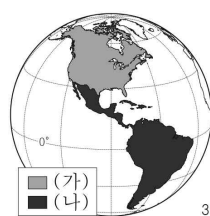
지형

○ 츠와나족이 인구의 약 79%에 이르는 내륙국으로, 독립 이후 민족이나 종교로 인한 내전 없이 안정적으로 정부를 운영함.  
○ 세계 최대 규모의 다이아몬드 광산이 위치하고 있으며, 다이아몬드의 수출액이 전체 수출액에서 차지하는 비율이 가장 높음.  
○ 아프리카의 여러 국가들 중에서 민주주의가 발전하고 경제 성장을 이룬 국가로 주목받음.

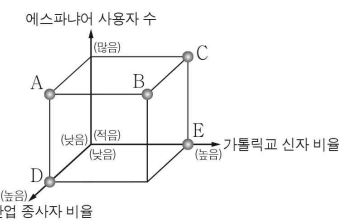


- ① A  
② B  
③ C  
④ D  
⑤ E

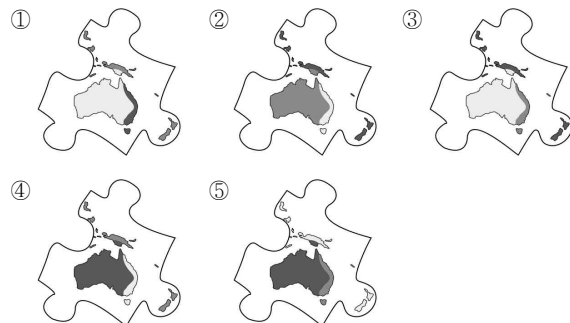
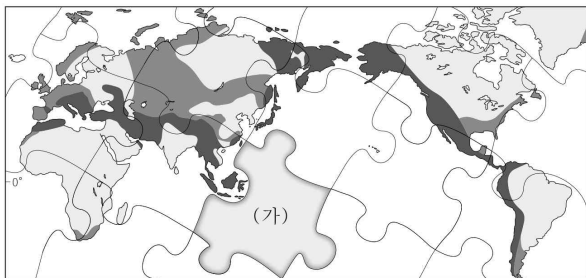
18. 지도의 (가) 지역과 비교한 (나) 지역의 상대적 특징을 그림의 A ~ E에서 고른 것은?



- ① A    ② B    ③ C    ④ D    ⑤ E



19. 다음 자료는 ‘세계의 대지형’을 주제로 한 지도 퍼즐이다. (가)에 들어갈 퍼즐 조각으로 가장 적절한 것은? (단, 대지형은 안정 육괴, 고기 조산대, 신기 조산대로 구분함.) [3점]

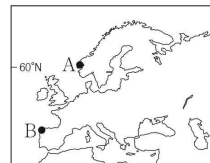


20. 다음 자료는 두 학생이 여행 중 주고받은 문자 메시지의 일부이다.

- (가), (나) 지역을 지도의 A ~ C에서 고른 것은?

여행은 어떠니? 나는 **(가)**에서 스쿠버ダイ빙을 했어. 여기는 2,000km가 넘는 세계 최대 산호초지대인데, 얕은 바다에서 서식하는 생물의 석회질 유해가 쌓여 형성되었다고 해.

정말 멋지구나! 나는 **(나)**에서 유람선을 탔어. 여기는 바다에서 내륙 깊숙이 이어지는 깊은 협박인데, 빙하의 침식으로 만들어진 골짜기에 바닷물이 들어와 만들어졌다고 해.



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

### \* 확인 사항

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