

# 사회탐구 영역(세계지리)

제 4 교시

성명

수험 번호

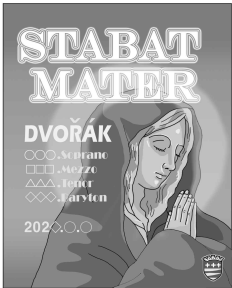
3

제 [ ] 선택

1

1. 다음 자료의 (가), (나) 종교에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, (가), (나)는 각각 크리스티교, 힌두교 중 하나임.)

종교는 문화 예술에 영향을 주기도 한다. 유럽의 클래식 음악 작품 ‘슬픔의 성모’는 [가]의 경전에 등장하는 성모 마리아가 십자가 밑에서 느낀 슬픔을 표현한 것이다. 이 작품은 드보르자크, 로시니, 비발디 등 여러 음악가들에 의해 다양하게 작곡되었고 지금도 세계 여러 곳에서 공연되고 있다.



<‘슬픔의 성모’ 공연 포스터>



<‘마살라 무비’ 장르의 영화 포스터>

인도의 영화 장르 ‘마살라 무비’는 영화에 노래와 군무(群舞)가 자주 등장하는 것이 특징이다. 이는 인도의 언어적·문화적 다양성과 함께 인도 내에서 신자 비율이 가장 높은 [나]의 종교 의식의 영향을 받은 것으로 알려져 있다. 최근까지도 인도에서는 이 장르의 영화들이 활발히 제작되고 있다.

- ① (가)의 신자들은 소고기 먹는 것을 금기시한다.
- ② (가)의 주요 성지로는 예루살렘과 바티칸 등이 있다.
- ③ (나)의 발상지는 서남아시아이다.
- ④ (나)는 (가)보다 전 세계 신자 수가 많다.
- ⑤ (가)는 민족 종교, (나)는 보편 종교에 해당한다.

2. 다음은 누리 소통망(SNS) 화면의 일부이다. (가) ~ (다) 지형에 대한 설명으로 옳은 것만을 <보기>에서 고른 것은? [3점]



[가]은/는 바람의 작용에 의해 아래가 잘룩한 모양이 된 바위이다. 쏟아질 것 같은 별들과 사막의 바위가 어우러진 풍경이 신비로웠다.

#별들이\_가득한\_밤



[나]은/는 빙하가 녹은 물이 고여 형성된 호수이다. 에메랄드빛의 호수와 비 온 뒤 호수 주변의 푸른 침엽수림이 아름다웠다.

#비\_내린\_숲과\_빛



[다]은/는 자갈과 모래 등이 분급된 다각형 모양의 지형이다. 다각형이 지표면에 끝없이 펼쳐진 모습이 인상적이었다.

#바위\_수놓은\_무늬

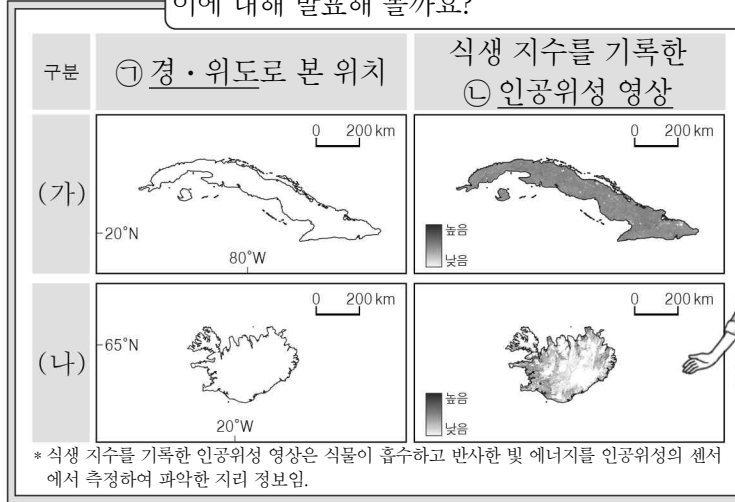
< 보 기 >

- ㄱ. (가)는 주로 바람에 날린 모래의 침식으로 형성된다.
- ㄴ. (나)는 플라야에 물이 고여 형성된 호수보다 염도가 높다.
- ㄷ. (다)는 토양 속 수분의 동결과 융해가 반복되면서 형성된다.
- ㄹ. (가)와 (다)는 모두 물리적 풍화 작용보다 화학적 풍화 작용이 활발한 곳에서 잘 형성된다.

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

3. 다음은 세계지리 수업 장면이다. 교사의 질문에 옳게 대답한 학생만을 고른 것은?

자료는 (가), (나) 국가의 지리 정보를 나타낸 것입니다. 이에 대해 발표해 볼까요?



①은 속성 정보에 해당해요.



②은 원격 탐사를 통해 수집할 수 있어요.



(나)는 (가)보다 상록 활엽수가 넓게 분포해요.



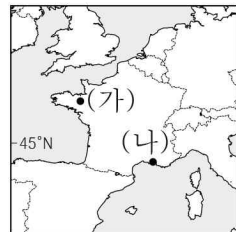
(가)와 (나)의 해안은 모두 대서양에 접해 있어요.

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

4. 다음 자료의 (가), (나) 지역에 해당하는 누적 강수량 그래프로 옳은 것만을 <보기>에서 고른 것은?

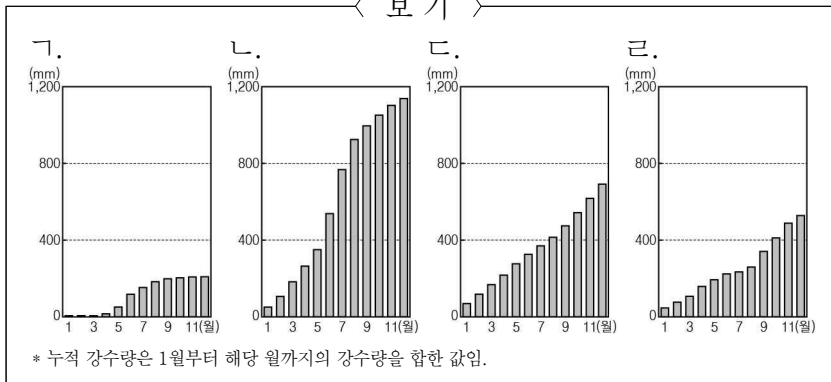
## 프랑스 두 지역의 디저트 이야기

[가]에서는 ‘버터 케이크’라는 뜻의 ‘퀸아망’이 유명하다. 이 지역에서 생산된 버터로 만든 퀸아망은 촉촉한 식감과 고소한 풍미가 일품이다. [가]은/는 여름이 서늘하고 연중 고른 강수량이 나타나 목초 재배에 유리하고, 낙농업이 발달하여 양질의 버터가 생산된다.



[나]에서는 오렌지 꽃을 반죽에 넣어 구운 ‘나베트’가 유명하다. 이 지역에서 생산된 오렌지를 활용한 나베트는 은은히 풍기는 과일 향이 이색적이다. [나]은/는 여름이 고온 건조하여 이를 견딜 수 있는 오렌지, 올리브 등을 재배하는 수목 농업이 발달했다.

< 보 기 >

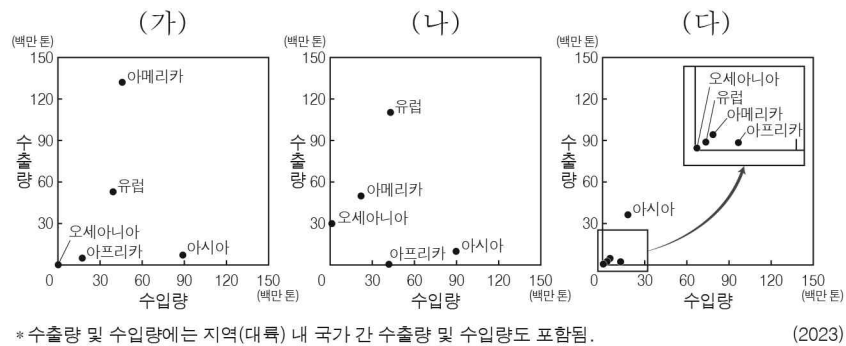


- |     |     |     |     |     |     |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| (가) | (나) | (가) | (나) | (가) | (나) |
| ① ㄱ | ㄴ   | ② ㄱ | ㄷ   | ③ ㄴ | ㄷ   |
| ④ ㄷ | ㄴ   | ⑤ ㄷ | ㄹ   |     |     |

## 2 (세계지리)

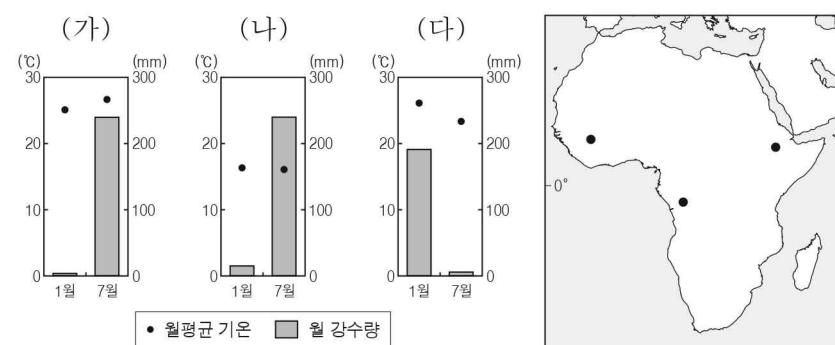
## 사회탐구 영역

5. 그래프는 주요 식량 작물의 지역(대륙)별 수출량과 수입량을 나타낸 것이다. (가) ~ (다)에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, (가) ~ (다)는 각각 밀, 쌀, 옥수수 중 하나임.) [3점]



- ① (가)의 생산량은 유럽이 아메리카보다 많다.  
 ② (나)의 기원지는 아메리카이다.  
 ③ (가)는 (다)보다 바이오에탄올의 원료로 많이 사용된다.  
 ④ (나)는 (다)보다 국제 이동량이 적다.  
 ⑤ (다)는 (나)보다 내한성과 내건성이 우수하다.

6. 그래프는 지도에 표시된 세 지역의 기후 특성을 나타낸 것이다. (가) ~ (다) 지역에 대한 설명으로 옳은 것만을 <보기>에서 고른 것은?



< 보 기 >

- ㄱ. (가)는 남반구에 위치한다.  
 ㄴ. (나)는 연중 편서풍의 영향을 크게 받는다.  
 ㄷ. (나)는 (다)보다 해발 고도가 높다.  
 ㄹ. (다)는 (가)보다 7월에 아열대 고압대의 영향을 많이 받는다.

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

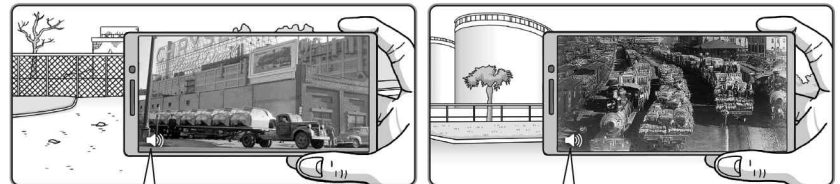
7. 다음은 여행 중 작성한 편지 내용의 일부이다. ㉠, ㉡에 대한 설명으로 옳은 것은?

나는 유럽 여러 나라의 열차를 이용할 수 있는 승차권으로 유럽 기차 여행을 하고 있어. 지금은 세계에서 가장 긴 철도 터널인 ‘고트하르트 베이스 터널’을 통과하는 중이야. ㉠ 알프스산맥을 통과하기 위해 약 57km의 긴 터널을 만들었는데, 산맥을 넘는 수많은 차량이 내뿜는 매연을 줄여 환경을 보호하고자 한 것이 터널 건설의 주요 목적이었다고 해. 덕분에 환경도 보호하고 이동 시간도 크게 단축되었어.

노르웨이 오슬로에서 트론헤임까지 이어지는 ‘도브레선’ 열차도 탈 거야. ㉡ 스칸디나비아산맥의 골짜기를 따라 만들어진 선로를 달리며 차창 밖으로 울창한 숲을 구경할 수 있다고 해.

- ① ㉠은 환태평양 조산대에 속한다.  
 ② ㉡은 판과 판이 분리되는 경계에 위치한다.  
 ③ ㉠은 ㉡보다 평균 해발 고도가 낮다.  
 ④ ㉡은 ㉠보다 형성 시기가 이르다.  
 ⑤ ㉠과 ㉡은 모두 지진과 화산 활동이 활발하다.

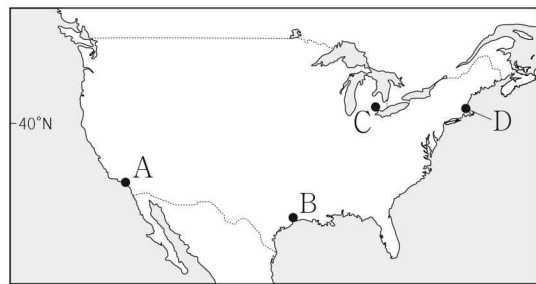
8. 다음은 미국 두 도시의 변화 모습을 증강 현실을 이용해 보고 있는 장면이다. (가), (나) 도시를 지도의 A ~ D에서 고른 것은? [3점]



현재 공터로 남은 이곳은 과거 대규모 자동차 공장이 있던 곳입니다. 이곳이 속한 (가)은/는 오대호 연안에 위치하며 자동차 산업의 중심지였지만, 산업 구조 변화로 공장들이 폐쇄되고 지역 침체를 겪었습니다. 현재는 지식 기반 산업 유치 등 도시의 활성화를 위해 노력 중입니다.

현재 대규모 석유 화학 단지가 있는 이곳은 과거 미국 남부에서 생산된 면화를 실어 나르던 기차역이었습니다. 이곳이 속한 (나)은/는 유전을 바탕으로 석유 화학 공업이 발달하였습니다. 또한 항공 및 우주 산업의 중심지로도 성장하였습니다.

\* 증강 현실은 현실 환경에 디지털 정보(이미지 등)를 겹쳐 보이게 하는 기술임.



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

9. 다음은 두 국가에 대한 인구 관련 기사문의 일부이다. (가), (나) 국가의 상대적 특성으로 옳은 것은? (단, (가), (나)는 각각 니제르, 일본 중 하나임.)

(가), 합계 출산율 역대 최저 기록 갱신

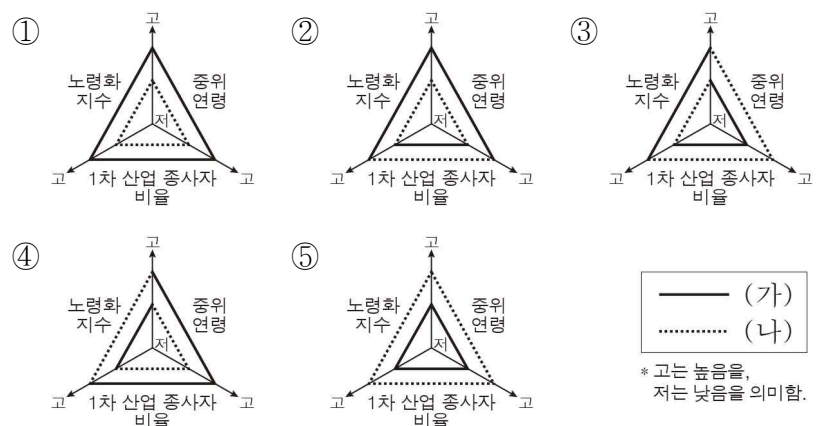
입력 20◇◇.○○.□□

(가)의 2023년 합계 출산율은 1.2명으로, 지난해의 최저 기록을 갱신했다. 출생아 수도 꾸준히 감소해 2007년부터는 사망자 수보다 적어졌다. 이에 정부는 출산 휴가 확대, 재정 지원 등 관련 대책을 마련하고 있다.

(나), 세계적인 합계 출산율 기록

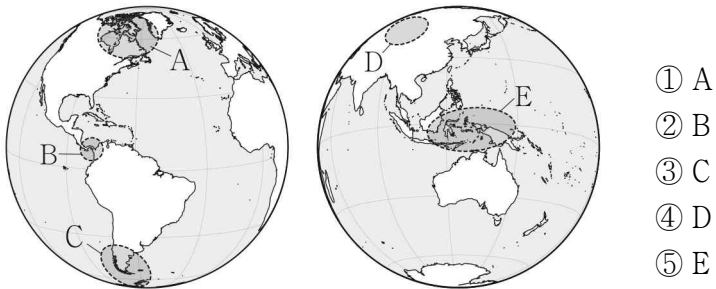
입력 20◇◇.○○.□□

(나)의 합계 출산율은 세계에서 가장 높은 수준으로, 2023년 6.1명대를 기록했다. 경제 성장률에 비해 높은 인구 증가율로 빈곤과 식량 부족에 직면해 있다. 이에 정부는 가족 계획 교육 확대, 농업 생산성 향상 등을 위해 노력하고 있다.



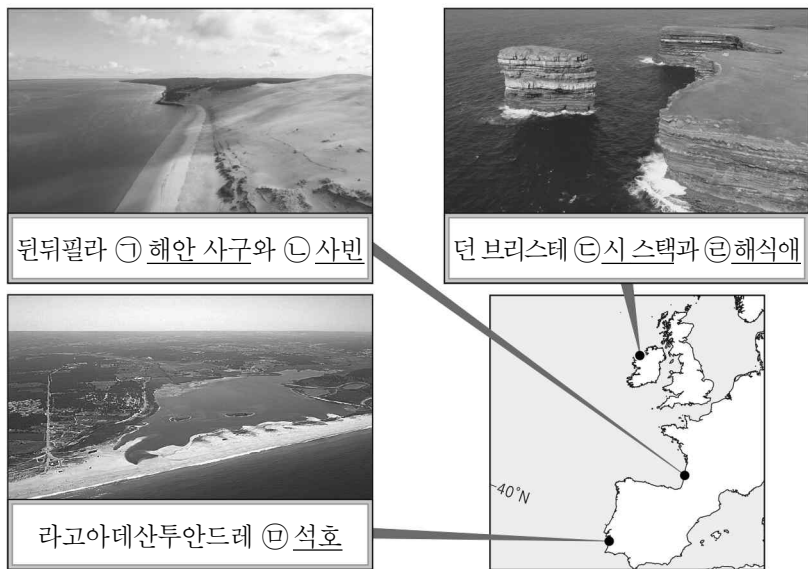
10. 다음 글에서 설명하는 지역을 지도의 A ~ E에서 고른 것은?

이 지역은 동식물의 분포나 언어적 측면에서 자연적·문화적 점이 지대가 형성되어 있다. 태평양과 인도양의 사이에 위치한 이 지역에는 아시아와 오세아니아의 경계로 여겨지는 윌리스 라인, 파푸아뉴기니와 인도네시아 간의 국경 등이 있다.



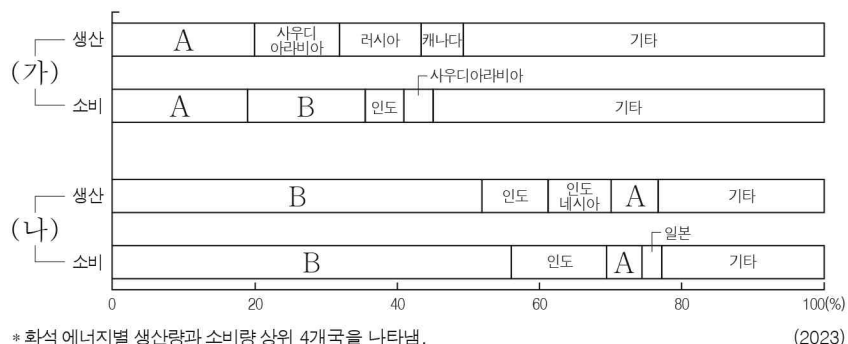
- ① A
- ② B
- ③ C
- ④ D
- ⑤ E

11. 다음 자료의 ㉠ ~ ㉥에 대한 설명으로 옳은 것은?



- ① ㉠은 파식대가 융기되어 형성되었다.
- ② ㉡은 주로 조류에 의한 퇴적 작용으로 형성되었다.
- ③ ㉢은 갯보다 만에서 주로 발달한다.
- ④ ㉣은 시간이 지날수록 점차 바다 쪽으로 성장한다.
- ⑤ ㉤은 바다였던 곳이 사주의 성장으로 막혀 형성되었다.

12. 그래프는 두 화석 에너지의 국가별 생산량 및 소비량 비율을 나타낸 것이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, (가), (나)는 각각 석유, 석탄, 천연가스 중 하나이며, A, B는 각각 미국, 중국 중 하나임.) [3점]



- ① (나)는 냉동 액화 기술의 발달로 소비량이 급증하였다.
- ② (가)는 (나)보다 상용화된 시기가 이른다.
- ③ (가)는 (나)보다 수송용으로 소비되는 비율이 높다.
- ④ (나)는 (가)보다 세계 1차 에너지 소비 구조에서 차지하는 비율이 높다.
- ⑤ A는 중국, B는 미국이다.

13. 다음 글의 (가), (나)에 해당하는 국가로 옳은 것은?

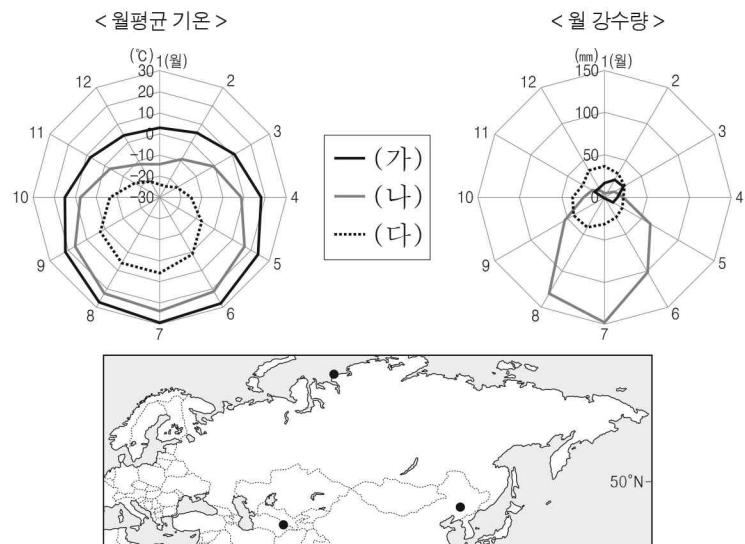
(가)은/는 세계에서 차(茶) 생산량이 가장 많은 국가로, 고온 다습한 계절풍의 영향을 받는 원난성, 쓰촨성 등의 지역에서 특히 많이 재배한다. 발효시킨 찻잎을 끓여 만든 ‘우롱차’, ‘보이차’ 등을 즐기며, 주로 유목 생활을 하는 티베트 등 서부 고산 지역에서 야크 등의 젖을 차와 함께 끓인 ‘수유차’를 마시기도 한다.

(나)은/는 아시아에서 커피 생산량이 가장 많은 국가로, 코코넛밀크나 연유를 넣은 ‘코코넛커피’, ‘연유커피’ 등 다양한 커피를 즐긴다. 또한, 고온 다습한 계절풍의 영향으로 쌀 생산량이 많아 이를 활용한 음식도 나타난다. 쌀로 만든 국수인 ‘피’, 쌀로 만든 피에 고기, 채소 등을 싸 먹는 ‘고이 꾸온’ 등이 대표적이다.

- |        |       |        |       |
|--------|-------|--------|-------|
| (가)    | (나)   | (가)    | (나)   |
| ① 중국   | 베트남   | ② 중국   | 인도네시아 |
| ③ 인도   | 베트남   | ④ 스리랑카 | 인도    |
| ⑤ 스리랑카 | 인도네시아 |        |       |

14. 그래프는 지도에 표시된 세 지역의 기후 특성을 나타낸 것이다.

(가) ~ (다) 지역에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



- ① (가)에서는 7월에 해가 지지 않는 백야 현상이 나타난다.
- ② (나)는 여름보다 겨울 강수 비율이 높다.
- ③ (다)는 연 증발량이 연 강수량보다 많다.
- ④ (가)는 (다)보다 고위도에 위치한다.
- ⑤ (나)는 (가)보다 기온의 연교차가 크다.

15. 다음은 모듈별 지역 조사 계획이다. 해당 지역의 조사 내용이 적절한 모듈만을 고른 것은? [3점]

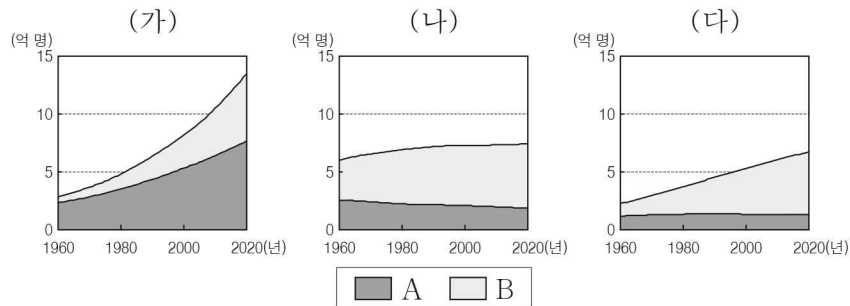
문순 아시아와 오세아니아의 지역 갈등 알아보기			
(가) 모듈 ▶ 조사 내용: 이슬람교를 믿는 모로족의 분리 독립 요구 배경		(다) 모듈 ▶ 조사 내용: 타밀족과 신탈리족 간의 갈등 양상	(라) 모듈 ▶ 조사 내용: 원주민 애버리지니에 대한 차별 정책의 변화
(나) 모듈 ▶ 조사 내용: 로힝야족에 대한 탄압과 난민 발생 문제			

- ① (가), (나)
- ② (가), (다)
- ③ (나), (다)
- ④ (나), (라)
- ⑤ (다), (라)

## 4 (세계지리)

## 사회탐구 영역

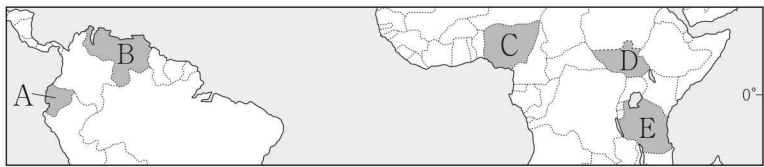
16. 그래프는 세 지역(대륙)별 도시 인구와 촌락 인구의 변화를 나타낸 것이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, (가) ~ (다)는 각각 라틴 아메리카, 아프리카, 유럽 중 하나이며, A, B는 각각 도시 인구, 촌락 인구 중 하나임.) [3점]



- ① (다)에는 최상위 계층의 세계 도시가 있다.
- ② (가)는 (다)보다 2020년의 도시화율이 높다.
- ③ (나)는 (가)보다 산업화의 시작 시기가 이르다.
- ④ 1960 ~ 2020년의 인구 증가율은 유럽이 라틴 아메리카보다 높다.
- ⑤ A는 도시 인구, B는 촌락 인구이다.

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

아프리카에서 인구가 가장 많은 국가인 (가)은/는 과거 기름  
야자 재배가 활발해 세계 최대의 팜유 수출국이었지만, 기니만  
일대에서 대규모 유전이 개발되면서 아프리카 최대의 산유국으로  
변화하게 되었다. 그 과정에서 원유 유출로 인한 환경 파괴나 이해  
관계 및 종교적 차이로 인한 지역 갈등을 겪기도 하였지만, 수도를  
이전하는 등 통합을 위해 노력하고 있다.



- ① A                      ② B                      ③ C                      ④ D                      ⑤ E

18. 다음 자료의 ㉠ ~ ㉣에 대한 설명으로 옳은 것만을 <보기>에서 고른 것은?



‘죽순처럼 뚝뚝한 바위산’을 뜻하는 이름을 가진 라오스의 험남노 국립보호구역은 ㉠ 석회암이 빗물이나 지하수와 만나 만들어진 다채로운 카르스트 지형을 볼 수 있는 곳이다. 경관이 아름다운 ㉡ 탑 카르스트, 중유석이나 석순이 발달한 ㉢ 석회 동굴 등은 여러 멸종 위기종과 고유종 동식물의 서식지로 생태적 가치 또한 높다.

—〈보기〉—

- ㄱ. ㉠은 주로 탄산 칼슘으로 이루어진 퇴적암이다.  
 ㄴ. ㉡은 암석의 차별적인 용식으로 형성된다.  
 ㄷ. ㉢이 함몰된 지형을 칼데라라고 한다.  
 ㄹ. ㉠과 ㉢은 모두 습윤한 기후 환경보다 건조한 기후 환경에서 잘 발달한다.

- ①  $\neg, \perp$       ②  $\neg, \sqsubset$       ③  $\perp, \sqsubset$       ④  $\perp, \sqsupset$       ⑤  $\sqsubset, \sqsupset$

19. 다음은 생성형 인공지능과의 대화 장면이다. (가) ~ (다) 경제 블록에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, (가) ~ (다)는 각각 동남아시아 국가 연합, 미국·멕시코·캐나다 협정, 유럽 연합 중 하나임.) [3점]

Chat지리T
세계의 주요 경제 블록에 대해 알려 줘.

세계의 주요 경제 블록에 대해 알려 드리겠습니다.

1. (가)
  - 기존의 자유 무역 협정을 개정하여 상호 이익을 증진하기 위해 2020년에 재탄생했습니다.
  - 2022년의 역내 무역액은 31,116억 달러로, 총 무역액의 약 40%에 해당합니다.
2. (나)
  - 1950년대 석탄, 철강을 공동 관리하는 기구로 시작해 여러 번의 통합 과정을 거쳐 1993년부터 지금의 경제 블록이 되었습니다.
  - 2022년의 역내 무역액은 84,603억 달러로, 총 무역액의 약 61%에 해당합니다.
3. (다)
  - 인접 국가와의 경제적 협력을 도모하기 위해 1967년에 처음 만들어졌습니다.
  - 2022년의 역내 무역액은 8,355억 달러로, 총 무역액의 약 22%에 해당합니다.

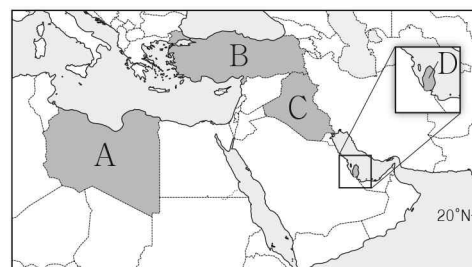
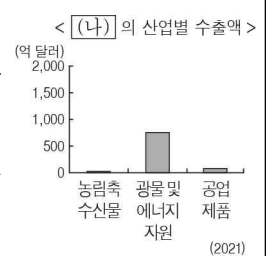
- ① (가)의 모든 회원국은 유로화를 단일 통화로 사용한다.
- ② (나)는 역내 생산 요소의 자유로운 이동이 보장된다.
- ③ (가)는 (나)보다 정치·경제적인 통합 수준이 높다.
- ④ (다)는 (가)보다 회원국 수가 적다.
- ⑤ 동남아시아 국가 연합은 역내 무역액이 역외 무역액보다 많다.

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

□(가)은/는 지중해 연안에 위치해 있으며, 파묵칼레, 카파도키아 등의 여행지로 유명한 관광 대국이다. 제조업이 발달한 국가로, 특히 자동차는 대표적인 수출 품목이며 세계 주요 자동차 완성차 및 부품 제조 기업들이 입지해 제품을 생산하고 있다.



□(나)은/는 페르시아만 연안에 위치해 있으며, 천연가스의 세계적인 생산국이자 수출국이다. 최근 자원 고갈에 대비해 산업 다각화를 추진하면서 월드컵을 개최하기도 하였으며, 석유 화학, 철강 등 제조업 분야의 발전을 꾀하고 있다.



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

※ 확인 사항

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