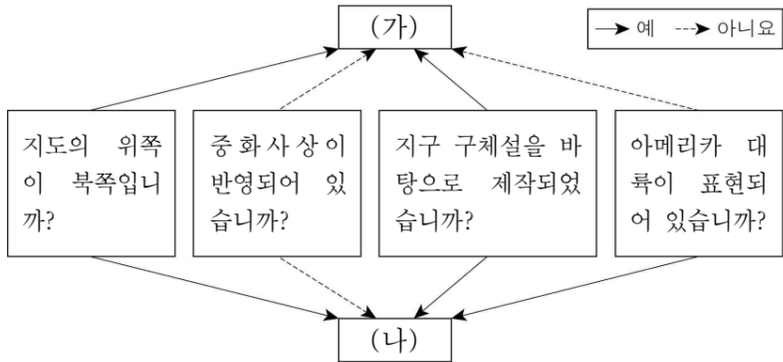


제 4 교시

사회탐구 영역 (세계지리)

성명  수험번호      3    제 ( ) 선택

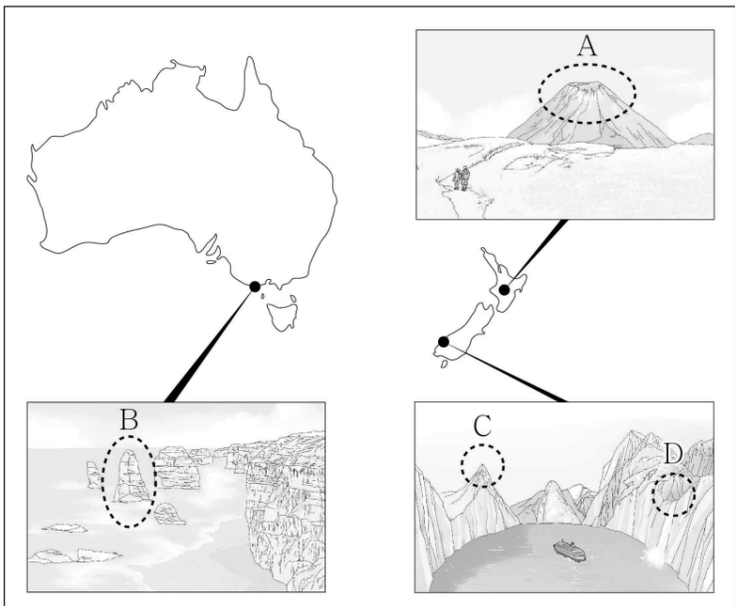
1. 그림은 두 지도의 특징을 나타낸 것이다. (가), (나) 지도를 <보기>에서 고른 것은?



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

2. 다음은 수행 평가 자료의 일부이다. A~D 지형에 대한 옳은 설명만을 <보기>에서 고른 것은?

<오세아니아의 다양한 지형을 그림으로 표현하기>



- 가. A는 점성이 작은 용암의 분출로 형성된 순상 화산이다.  
 나. B는 파랑의 침식 작용으로 육지와 분리된 시 스택이다.  
 다. C는 빙하의 침식 작용으로 형성된 호른이다.  
 라. D는 용빙수에 의해 퇴적된 에스커이다.

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

3. 다음 자료는 두 국가의 지리 정보이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]

구분	국가	(가)	(나)
㉠ 수도의 위·경도		14° 35'N, 120° 58'E	27° 42'N, 85° 20'E
추천 여행 기간		11 ~ 5월	9 ~ 11월
㉡ 독특한 교통수단		 미군이 쓰던 군용차를 개조해 만든 지프니	 자전거에 좌석이 연결되어 있는 사이클릭샤
주요 여행 지역		마닐라, 보홀(카르스트 지형인 원뿔 모양의 초콜릿 언덕이 있음.)	카트만두, 포카라(히말라야 만년설이 녹아 이룬 호수가 있음.)

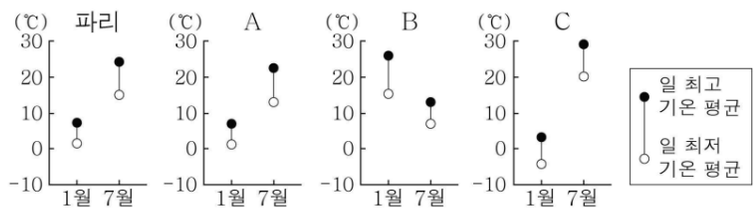
- ① (가)는 연중 편서풍의 영향을 받는다.  
 ② (나)는 동남아시아 국가 연합(ASEAN) 회원국이다.  
 ③ (가)는 (나)보다 크리스마스 섬의 비율이 높다.  
 ④ (나)는 (가)보다 지열 발전량이 많다.  
 ⑤ ㉠은 속성 정보, ㉡은 공간 정보에 해당한다.

4. 다음은 지리 보고서의 일부이다. (가)~(다)의 기후 그래프를 A~C에서 고른 것은? [3점]

<테니스 사례로 본 기후와 스포츠>

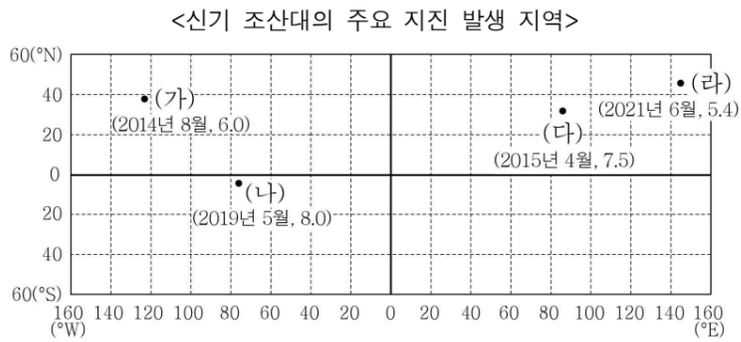
- 기원 및 특색 : 유럽에서 시작되었으며 날씨가 경기에 중요함.
- 세계 4대 메이저 대회 개최 도시의 특징
  - 기후 특징 : 온대 기후이며 강수량이 고른 편임.
  - 도시 위치, 개최 시기, 경기 현장의 모습

구분	위치	개최 시기	경기 현장의 모습
파리	대륙 서안	5월 말 ~ 6월 초	클레이(흙) 코트에서 뛰는 선수들이 신발 바닥에 묻은 흙을 계속 털어 내는 모습을 볼 수 있음.
(가)	대륙 서안	6월 말 ~ 7월 초	푸른 잔디 코트에서 진행되고, 기온이 높지 않아 긴 정장을 입은 관중들을 볼 수 있음.
(나)	대륙 동안	8월 말 ~ 9월 초	세계에서 테니스장 규모가 가장 크고, 불규칙 바운드가 적은 하드 코트에서 경기가 진행됨.
(다)	남반구	1월 말 ~ 2월 초	일 년 중 가장 먼저 열리는 메이저 대회로, 많은 유럽인들이 겨울 휴가차 방문하여 경기를 관람하기도 함.



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

5. 다음 자료의 (가)~(라) 지역에 대한 설명으로 옳은 것은?



\* 국경과 해안선을 삭제하고, 경위선망에 지진 발생 지역을 나타낸 것임.  
\*\* 괄호 안은 지진 발생 시기와 규모를 나타낸 것임.

- ① (가)는 새로운 지각이 형성되어 분리되는 곳이다.
- ② (나)는 두 판이 서로 어긋나 미끄러지는 경계에 위치한다.
- ③ (다)는 대륙판과 대륙판이 충돌하는 곳이다.
- ④ (라)는 판이 갈라지는 곳이다.
- ⑤ (다), (라)는 모두 '불의 고리'로 불리는 조산대에 위치한다.

6. 다음 자료의 ㉠~㉣에 대한 설명으로 옳은 것은?

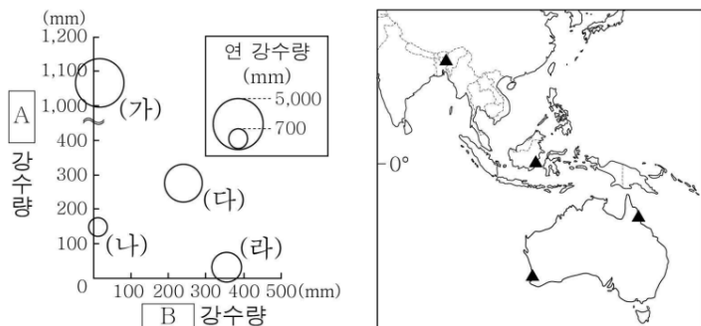
이란 ○○○ 지역 여행기

이 도시는 과거 실크로드 대상(隊商)들의 집결지였다. ㉠ 전통 가옥들이 즐비한 구시가지의 건물 지붕에는 굴뚝처럼 생긴 ㉡ 바드기르가 눈에 띄었다. ㉢ 이곳은 물이 부족하여 옛날부터 ㉣ 카나트라고 불리는 관개 시설이 발달해 있었다. 현지인의 집을 방문해 대추야자와 전통 요리인 ㉤ 압구시트를 맛볼 수 있었다.

▲ 바드기르

- ① ㉠의 지붕은 대체로 급경사의 형태를 띠고 있다.
- ② ㉡은 실내 공기를 정화하고 온도를 조절하는 시설이다.
- ③ ㉢의 이유는 연 증발량보다 연 강수량이 많기 때문이다.
- ④ ㉣의 물은 염분이 높아 농업용수로 부적합하다.
- ⑤ ㉤의 주재료는 돼지고기이다.

7. 그래프는 지도에 표시된 네 지역의 강수 특징을 나타낸 것이다. (가)~(라) 지역에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, A, B는 각각 1월, 7월 중 하나임.) [3점]

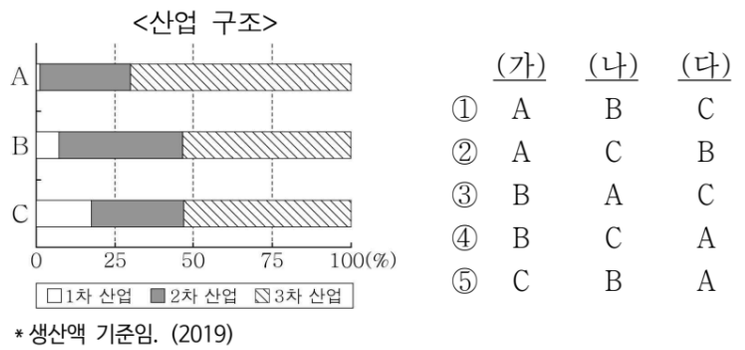


\* A, B 강수량은 원그래프의 중심값임.

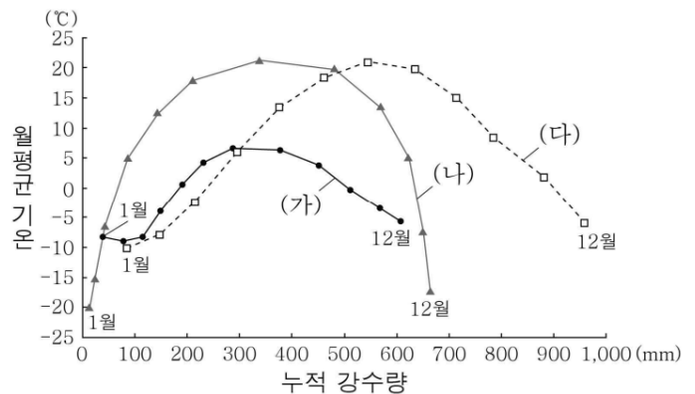
- ① (가)는 (다)보다 지형과 바람의 영향으로 연 강수량이 많다.
- ② (나)는 (라)보다 12~2월의 강수 집중률이 높다.
- ③ (다)는 (가)보다 기온의 연교차가 크다.
- ④ (나)는 A 시기에 아열대 고압대의 영향을 많이 받는다.
- ⑤ (라)는 (가)보다 B 시기에 낮의 길이가 짧다.

8. 다음 자료는 세 국가의 전통 의복을 나타낸 것이다. (가)~(다) 국가를 그래프의 A~C에서 고른 것은? (단, (가)~(다)와 A~C는 각각 인도, 일본, 중국 중 하나임.)

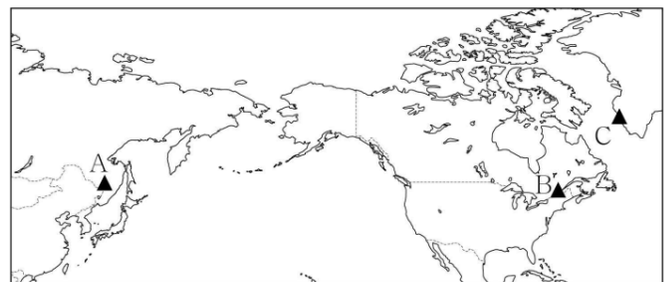
(가)	(나)	(다)
한랭한 기후가 나타나는 북방의 유목 문화에서 기원한 전통 의복임. 긴 상의가 발등까지 내려오는 옷으로, 말을 타기 편하게 옆트임이 있음.	더운 남부 지방에서 기원한 전통 의복임. 긴 천을 늘어뜨린 다름 다시 허리춤으로 올려 동여맨 옷으로, 힌두교 수행자의 복장으로 많이 사용됨.	고온 다습한 기후에 적합한 전통 의복임. 통풍이 잘 되는 얇은 천으로 만들어지는 소매가 넓은 옷으로, 목욕 후나 봄·여름 축제에서 주로 입음.



9. 그래프는 세 지역의 월평균 기온과 누적 강수량을 나타낸 것이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, (가)~(다)는 각각 지도에 표시된 A~C 지역 중 하나임.) [3점]

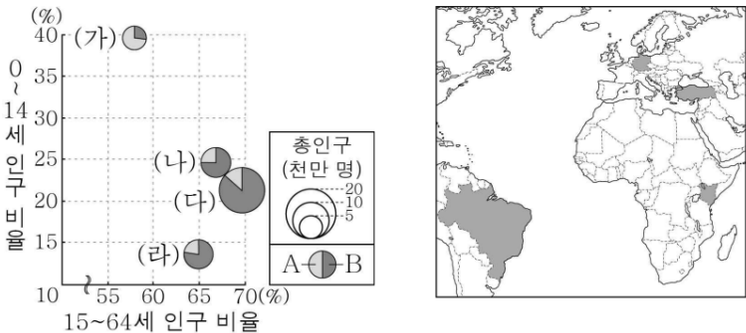


\* 누적 강수량은 1월부터 해당 월까지의 강수량을 합한 값임.



- ① (가)에는 침엽수림인 타이가가 나타난다.
- ② (나)에는 개방적인 구조의 고상 가옥이 발달해 있다.
- ③ A는 B보다 연 강수량이 많다.
- ④ C는 A보다 기온의 연교차가 크다.
- ⑤ (가)는 C, (나)는 A, (다)는 B이다.

10. 그래프는 지도에 표시된 네 국가의 주요 특성을 나타낸 것이다. (가)~(라) 국가에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, A, B는 각각 도시 인구, 촌락 인구 중 하나임.) [3점]



\* 0~14세 인구 비율과 15~64세 인구 비율은 원그래프의 중심값임. (2018)

- ① (가)는 아프리카에, (다)는 유럽에 위치한다.
- ② (나)는 (가)보다 총부양비가 높다.
- ③ (나)는 (다)보다 도시 인구가 많다.
- ④ (라)는 (가)보다 합계 출산율이 높다.
- ⑤ (라)는 (나)보다 노년층 인구 비율이 높다.

11. (가), (나) 화석 에너지를 그림의 A~C에서 고른 것은?

○ 아랍 에미리트는 주로 (가) 수출로 부를 축적하였다. 최근 화석 에너지 중심의 경제 구조를 다변화하기 위해 두바이에 국제적인 금융 센터 및 관광 단지를 조성하였다.

○ 러시아는 (나)의 세계 최대 수출국으로 주로 육로 파이프라인을 통해 유럽 연합(EU)에 이를 공급한다. 최근 러시아는 주변국과의 갈등 및 국제 정세 불안정에 대응해 발트해, 흑해를 지나는 해저 파이프라인을 건설하고 있다.

현재 세계 1차 에너지 소비에서 가장 높은 비율을 차지합니까? 예 → A (가) (나) ① A B

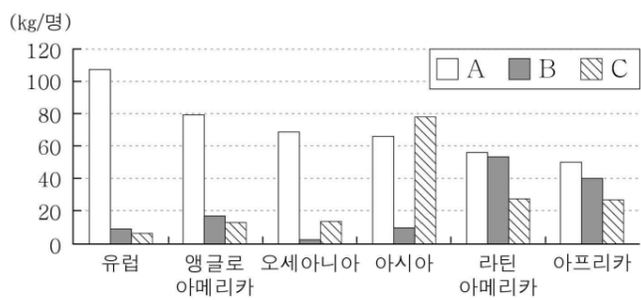
↓ 아니요 ② A C

냉동 액화 기술의 발달로 소비량이 급증하였습니까? 예 → B ③ B A

↓ 아니요 ④ B C

C ⑤ C B

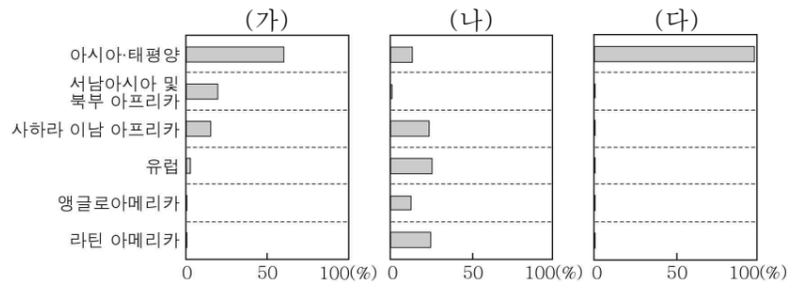
12. 그래프는 세 식량 작물의 지역(대륙)별 1인당 소비량을 나타낸 것이다. A~C에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, A~C는 각각 밀, 쌀, 옥수수 중 하나임.) [3점]



\* 1인당 소비량은 작물별 식(食)용으로 이용되는 소비량을 인구로 나눈 값임. (2019)

- ① A는 식용보다 사료용으로 소비되는 양이 많다.
- ② B의 세계 최대 생산국은 아시아에 위치한다.
- ③ A는 B보다 단위 면적당 생산량이 많다.
- ④ B는 C보다 세계에서 바이오 에너지로 이용하는 양이 많다.
- ⑤ C는 A보다 국제 이동량이 많다.

13. 그래프의 (가)~(다) 종교에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, (가)~(다)는 각각 불교, 이슬람교, 크리스티교 중 하나임.)



\* 각 종교의 지역(대륙)별 신자 수 비율을 나타낸 것임.

- ① (가)는 성지 순례를 종교적 의무로 한다.
- ② (나)의 대표적 성지는 롬비니와 부다가야이다.
- ③ (다)의 대표적 종교 경관은 십자가와 종탑이다.
- ④ (가)는 (나)보다 기원 시기가 이른다.
- ⑤ 세계 신자 수는 (가) > (나) > (다) 순으로 많다.

14. (가) 도시와 비교한 (나) 도시의 상대적 특징을 그림의 A~E에서 고른 것은?

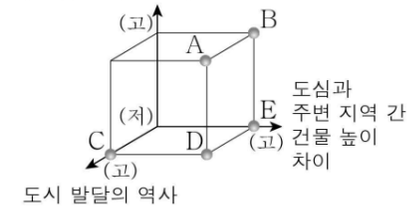
(가)

철을 재료로 하는 건축 시대로의 전환을 상징하는 에펠탑이 있고, 개선문 등이 유명하다.

(나)

국제 연합(UN) 본부가 있고, 증권 거래소가 있는 월가, 자유의 여신상 등이 유명하다.

세계 금융 시장에 끼치는 영향력



도시 발달의 역사 \* '고'는 '큼, 오래됨'을 의미하고, '저'는 '작음, 짧음'을 의미함.

- ① A
- ② B
- ③ C
- ④ D
- ⑤ E

15. 다음 글의 (가), (나) 지역에 대한 옳은 설명만을 <보기>에서 고른 것은? [3점]

<매력적인 기후 지역을 찾아 떠나는 여행>

(가) 엘로나이프는 대표적인 오로라 관측지로, '천상의 커튼'이라 불리는 오로라를 감상할 수 있다. 하지만 백야 현상이 나타나는 시기에는 이를 관측하기 어렵다.

(나) 고비 사막의 '고비'는 '풀이 잘 자라지 않는 거친 땅'이라는 의미이다. 황량한 환경이지만 낙타 트레킹, 게르 체험 등을 할 수 있고, 아름다운 별도 감상할 수 있다.

< 보 기 >

ㄱ. (가)에는 유기물이 풍부한 체르노젬이 널리 분포한다.

ㄴ. (나)에서는 선상지, 와디 등의 지형을 볼 수 있다.

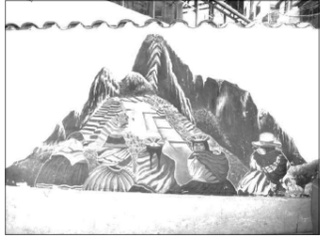
ㄷ. (가)는 (나)보다 고위도에 위치한다.

ㄹ. (가), (나)는 물리적 풍화보다 화학적 풍화가 활발하다.

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

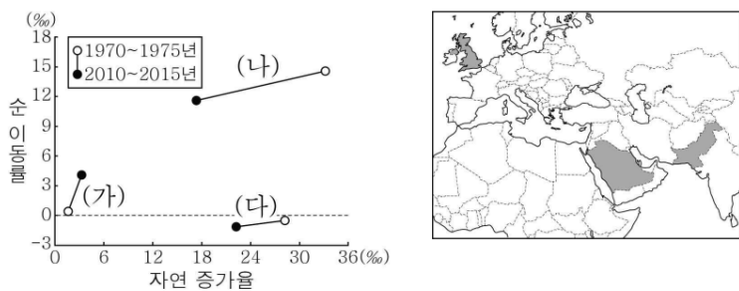
16. 다음 자료에서 설명하는 국가를 지도의 A~E에서 고른 것은?

잉카 문명이 발생한 곳으로, 구리, 금 등을 많이 수출한다. 쿠스코에 있는 한 마을에서는 판초를 입은 원주민과 고대 도시인 마추픽추, 원주민의 역사 등이 표현된 다양한 벽화들을 볼 수 있다.




- ① A
- ② B
- ③ C
- ④ D
- ⑤ E

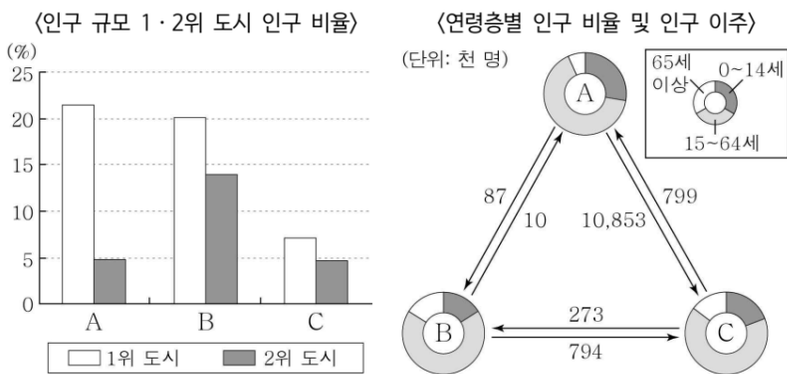
17. 그래프는 지도에 표시된 세 국가의 인구 지표 변화를 나타낸 것이다. (가)~(다) 국가에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



\*순 이동률 = (유입 인구 - 유출 인구) ÷ 총인구 × 1,000

- ① (나)에는 최상위 세계 도시가 있다.
- ② (다)는 2010~2015년에 인구가 감소하였다.
- ③ (가)는 (나)보다 15~64세 인구의 성비가 높다.
- ④ (나)는 (다)보다 인구 밀도가 높다.
- ⑤ (다)는 (가)보다 도시화율이 낮다.

18. 그래프의 A~C 국가에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, A~C는 각각 멕시코, 미국, 캐나다 중 하나임.) [3점]



\*각 국가의 도시 인구에서 국가별 인구 규모 1위, 2위 도시가 차지하는 비율을 나타낸 것임. (2015)  
\*연령층별 인구 비율은 2015년, 국가 간 인구 이주는 2020년 조사 자료임.

- ① A는 영어를 사용하는 인구 비율이 가장 높다.
- ② B의 퀵백주에서는 언어 차이로 인한 갈등이 나타난다.
- ③ C는 중주 도시화 현상이 뚜렷하다.
- ④ A는 C보다 중위 연령이 높다.
- ⑤ 캐나다에서 미국으로의 인구 이주는 멕시코에서 미국으로의 인구 이주보다 많다.

19. 다음 자료에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

영어가 공용어인 A~D 국가 곳곳에는 과거 유럽인들이 남긴 흔적이 많다.  
A의 북쪽 호수는 ㉠○○여왕의 이름을 딴 '빅토리아호'이다. B의 수도인 빈트후크는 독일어로 '바람 많은 모퉁이'라는 뜻이다. ㉡ 동북쪽의 길게 튀어나온 B의 직선형 국경선도 특이하다.  
최근 A와 B는 독특한 자연환경을 이용한 관광 산업이 발달하였다. A는 야생 동물이 서식하는 드넓은 초원을 보기 위해, B는 ㉢ 해안에 펼쳐진 멋진 사막을 보기 위해 많은 관광객이 찾는다. C와 D는 사하라 이남 아프리카 국가 중 상대적으로 경제 발전 수준이 높다. C는 다이아몬드, 금 등의 광물 자원, D는 남부의 산맥에 화석 에너지 자원이 풍부하게 매장되어 있다.

- ① ㉠은 과거 영국의 식민 지배와 관련이 있다.
- ② ㉡은 유럽 국가들의 이해관계에 따라 설정되었다.
- ③ ㉢에는 한류의 영향으로 안개가 자주 발생한다.
- ④ A는 C보다 1인당 국내 총생산이 많다.
- ⑤ D는 B보다 석탄 수출량이 많다.

20. 다음 글의 ㉠~㉣에 대한 옳은 설명만을 <보기>에서 있는 대로 고른 것은? [3점]

- 코로나바이러스 감염증 - 19로 비대면 소비가 증가하면서 ㉠ 플라스틱 폐기물로 인한 환경 오염이 더욱 심화되고 있다. 국제 사회는 유해 폐기물의 국가 간 이동 규제를 목적으로 하는 ㉡의 통제 대상에 2021년부터 플라스틱 쓰레기를 포함하였다.
- 과거 ㉢ 오존층을 파괴하는 화학 물질 사용으로 인해 남극 상공에 오존 홀이 커지면서 ㉣ 여러 심각한 문제가 나타났다. 이에 국제 사회는 1987년에 ㉤을/를 체결하여 오존층 파괴 물질의 사용 규제를 명시하였다.

< 보 기 >

- ㉠. ㉠을 줄이기 위해서는 플라스틱 사용량을 최소화하고, 재활용률을 높여야 한다.
- ㉡. ㉡에는 염화 플루오린화 탄소(CFCs)가 있다.
- ㉢. ㉢에는 호수 산성화로 인한 무생물화, 건물 부식 등이 있다.
- ㉣. ㉣은 바젤 협약, ㉤은 몬트리올 의정서이다.

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

\* 확인 사항

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