

제 4 교시

사회탐구 영역 (세계지리)


성명

수험 번호

2

제 [] 선택

1. 다음 가상 인터뷰 속 밑줄 친 ‘세계 지도’에 대한 설명으로 옳은 것은?



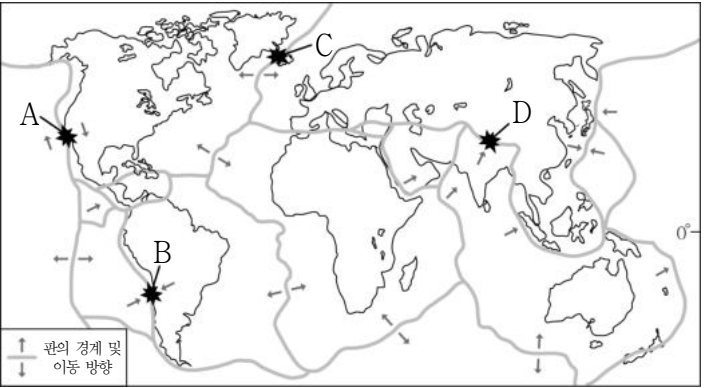
학생: 메르카토르님, 안녕하세요? 본인 소개 부탁드립니다.
 학자: 나는 지도 제작자이자 철학가이며 수학자입니다. 특히 1569년 내가 만든 세계 지도는 항해용으로, 나의 이름을 딴 도법을 사용해 제작되었지요.
 학생: 그 도법은 어떤 특징이 있나요?
 학자: 구에 원통을 씌워 평면 투영함으로써 경선의 간격은 고정되어 있지만, 위선의 간격을 조절해서 어느 지점에서도 정확한 각도를 파악할 수 있도록 한 도법입니다.
 학생: 당시에 그런 도법을 통해 세계 지도를 만들었다니 정말 대단한 것 같습니다.

- ① 지도의 위쪽이 동쪽이다.
- ② 지도의 중심에 메카가 위치한다.
- ③ 현존하는 가장 오래된 지도이다.
- ④ 아메리카 대륙이 표현되어 있지 않다.
- ⑤ 고위도로 갈수록 면적이 확대 왜곡된다.

2. 다음 자료는 세계지리 수업 시간에 필기한 노트의 일부이다. (가), (나)에 해당하는 지역을 지도의 A~D에서 고른 것은?

◎ 제목: 판 구조 운동

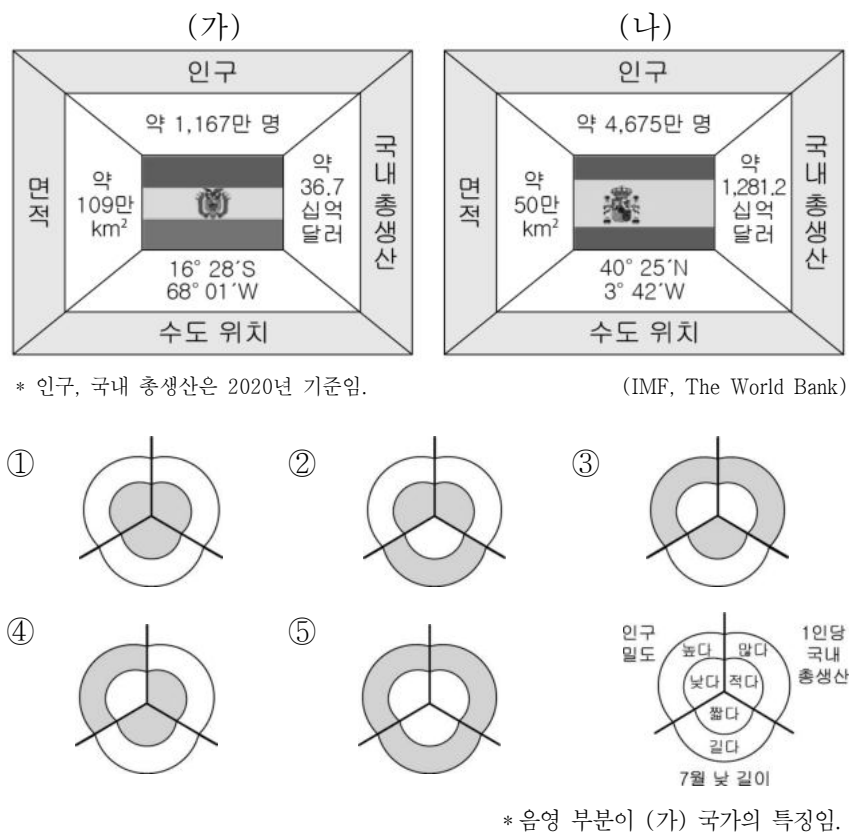
판의 경계 유형	사례 지역
두 판이 서로 어긋나 미끄러지는 경계	(가)
두 대륙판이 서로 충돌하는 경계	(나)



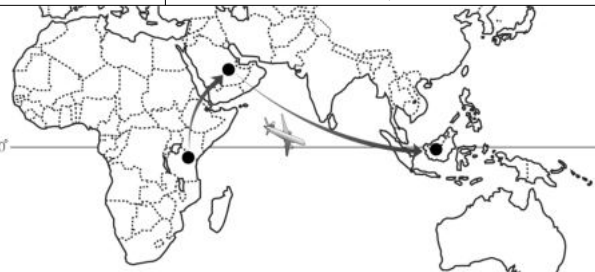
판의 경계 및 이동 방향

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

3. 다음 자료는 두 국가의 지리 정보이다. (나) 국가에 대한 (가) 국가의 상대적 특징으로 옳은 것은? [3점]



4. 다음 자료는 해외 로케이션 영화 촬영 계획이다. (가)~(다)에 들어갈 가장 적절한 내용을 <보기>에서 고른 것은?

계획	촬영 지역	유의사항
	장소 1	(가)
	장소 2	(나)
	장소 3	(다)
경로		

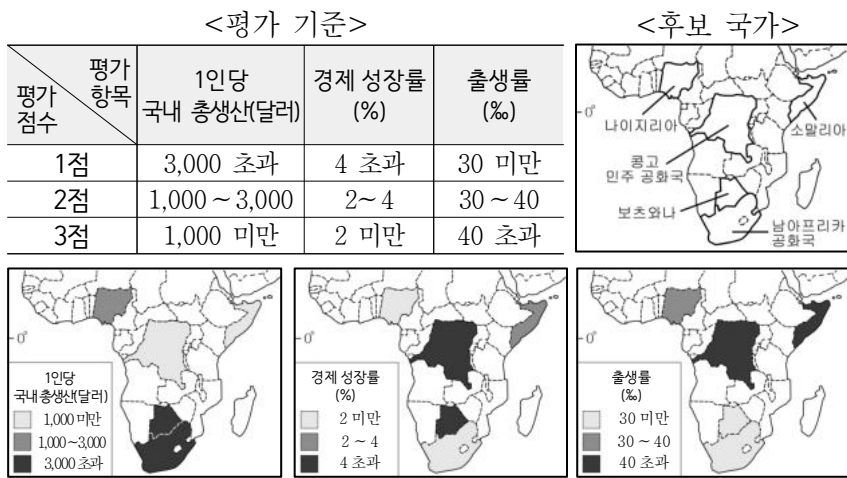
* 지도 위의 화살표를 따라 장소 1, 2, 3 순서대로 촬영함.

<보 기>

- ㄱ. 정글에 사는 부족이 등장하는 장면은 스콜이 쏟아지는 오후 시간대에 맞출 것
- ㄴ. 건기인 7월에 누 때가 이동하는 장면을 담기 위해 해당 장소에 미리 가서 촬영 준비를 마칠 것
- ㄷ. 작열하는 태양 아래 낙타와 함께 걷는 장면은 약 50일가량 지속되는 모래 폭풍 시기를 피하여 촬영할 것

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

5. 다음 자료를 바탕으로 하나의 국가를 선택하여 어린이 병원을 설립하려고 한다. 가장 적합한 국가를 고른 것은? (단, 합산 점수가 가장 높은 국가를 선택함.) [3점]



- ① 보츠와나 ② 소말리아 ③ 나이지리아
④ 콩고 민주 공화국 ⑤ 남아프리카 공화국

6. 다음 신문의 밑줄 친 ‘이 종교’에 대한 설명으로 가장 적절한 것은?

문화 ○○ 신문 20□□년 △월 ◇일

그들에게 갠지스강이란

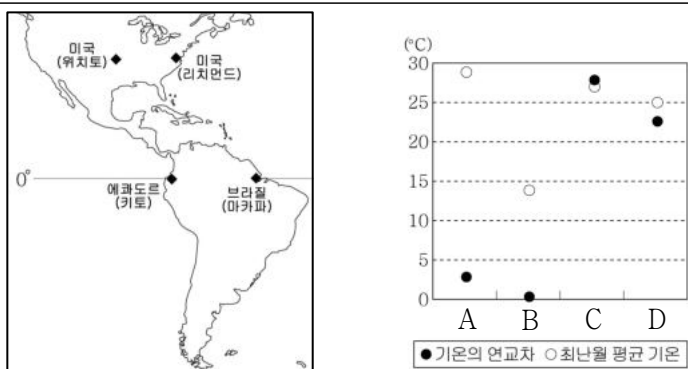
갠지스강은 이 종교의 신자들이 신성시하는 강으로 그들은 강물이 영혼을 정화한다고 믿는다. 갠지스강 유역에 위치한 바라나시에는 마음을 깨끗이 하려고 몸을 씻는 신자들을 위해 ‘가트’라고 불리는 수십 km의 목욕 계단이 조성되어 있다. 신자들은 강에서 몸을 씻기만 하는 게 아니라 죽은 사람을 화장한 후 강물에 그 유해를 뿌리기도 하는데 이는 그들에게 대단한 축복이다. ... (후략) ...

- ① 술과 돼지고기를 금기시한다.
② 서남아시아에서 발생한 민족 종교이다.
③ 하나의 신만을 인정하는 유일신교이다.
④ 사원에는 사리를 모신 탑과 불상이 있다.
⑤ 소를 신성시하여 신자들은 소고기를 먹지 않는다.

7. (가), (나) 탐구 주제를 조사하기 위해 비교해야 할 가장 적합한 두 지역을 그래프의 A ~ D에서 고른 것은? (단, A ~ D는 각각 지도에 표시된 네 지역의 기온 자료를 나타낸 것임.) [3점]

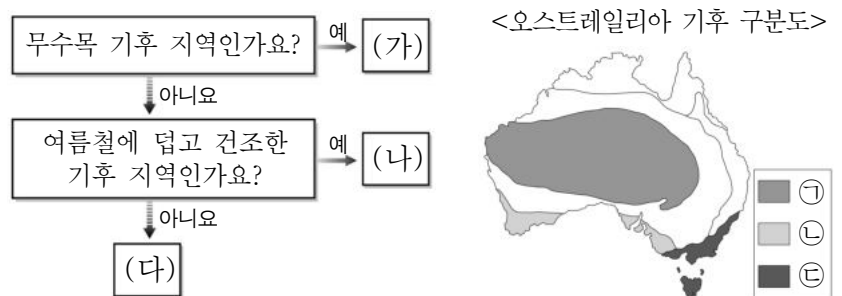
<탐구 주제>

(가) 위도가 비슷할 때 수륙 분포는 기온에 어떤 영향을 미치는가?
(나) 위도가 비슷할 때 해발 고도는 기온에 어떤 영향을 미치는가?



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

8. (가) ~ (다)에 해당하는 지역을 지도의 ㉠ ~ ㉣에서 고른 것은? (단, ㉠ ~ ㉣은 각각 사막 기후, 서안 해양성 기후, 지중해성 기후 지역 중 하나임.) [3점]



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

9. 다음은 온라인 학습 장면의 일부이다. 답글의 내용이 옳은 학생만을 고른 것은?

교사: 아래 그림 카드에 해당하는 지역의 기후 및 생활양식의 특징을 답글로 남겨 주세요.

답글

↳ 갑: 기온의 일교차가 매우 큽니다.
↳ 을: 편서풍의 영향으로 연중 습윤합니다.
↳ 병: 강한 일사 때문에 온몸을 가리는 옷을 입습니다.
↳ 정: 이동식 화전 농업을 통해 식량 작물을 재배합니다.

- ① 갑, 을 ② 갑, 병 ③ 을, 병 ④ 을, 정 ⑤ 병, 정

10. 다음 자료는 지폐 수집첩의 일부이다. (가)에 들어갈 내용으로 가장 적절한 것은?

일본 후지산

엘살바도르 이잘코산

MEMO

지폐 속 산이 위치한 두 지역의 공통점

1. 용암과 화산쇄설물이 교대로 쌓여 만들어진 화산이 있다.

2. (가)

- ① 안정육괴에 위치한다.
② 기반암을 이용한 시멘트 공업이 발달하였다.
③ 지열 발전에 유리한 자연조건을 갖추고 있다.
④ 주된 토양은 ‘테라로사’라고 불리는 붉은 토양이다.
⑤ 인공 지하수로인 ‘카나트’를 이용하여 관개 농업을 한다.

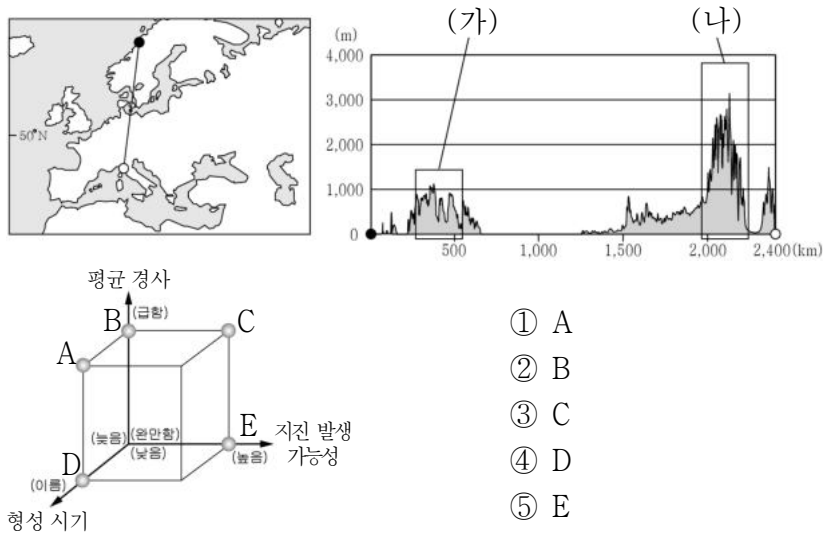
11. (가), (나)에 대한 설명으로 옳은 것만을 <보기>에서 고른 것은? (단, (가), (나)는 각각 석회동굴과 용암동굴 중 하나임.)



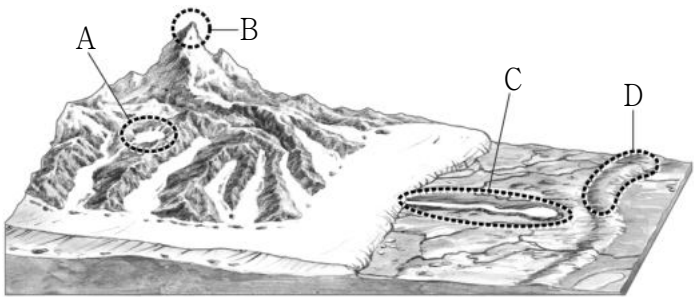
- <보 기>
- ㄱ. (가)는 주로 현무암 분포 지역에 나타난다.
 - ㄴ. (나)의 내부에는 종유석, 석순이 발달하였다.
 - ㄷ. 형성 과정에서 (가)는 (나)보다 지하수의 영향을 더 많이 받았다.
 - ㄹ. (가), (나) 모두 기반암이 용식 작용을 받아 형성되었다.

① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

12. 자료는 지도에 표시된 구간의 지형 단면을 나타낸 것이다. (가)에 대한 (나)의 상대적 특징을 그림의 A~E에서 고른 것은? (단, (가), (나)는 각각 고기 습곡 산지, 신기 습곡 산지 중 하나임.) [3점]



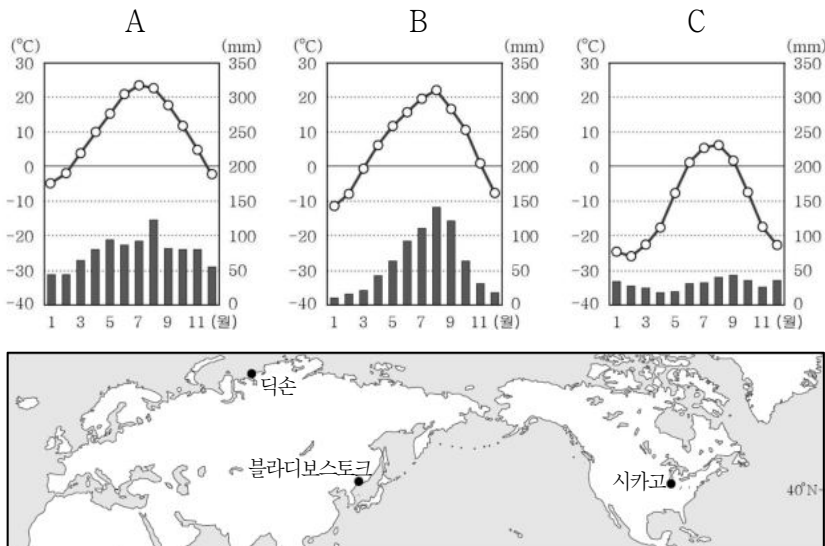
13. 그림의 A~D 지형에 대해 옳게 설명한 내용만을 골라 ○ 표시한 학생을 고른 것은? (단, A~D는 각각 권곡, 모레인, 에스커, 호른 중 하나임.) [3점]



내용	학생				
	갑	을	병	정	무
A는 주로 빙하의 침식 작용으로 형성되었다.	○	○	○		○
B는 형성 과정에서 암석의 물리적 풍화보다 화학적 풍화가 활발하였다.	○			○	
C는 D보다 구성 물질의 분급이 양호하다.		○			○
D는 유기물이 풍부한 퇴적물로 이루어져 있다.			○	○	○


① 갑 ② 을 ③ 병 ④ 정 ⑤ 무

14. 그래프는 지도에 표시된 세 지역의 월 평균 기온과 강수량을 나타낸 것이다. A~C 지역에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]




- ① A는 툰드라 기후 지역으로 구조토를 잘 볼 수 있다.
- ② 세 지역 중에서 B가 연평균 기온이 가장 낮다.
- ③ C에는 타이가라는 침엽수림이 넓게 분포한다.
- ④ A는 B보다 여름철 강수 집중률이 높다.
- ⑤ B는 블라디보스토크, C는 디콘이다.


15. 다음은 두 학생이 나눈 대화의 일부이다. (가)에 해당하는 가장 적절한 지역을 지도의 A~E에서 고른 것은?




이번 세계지리 과제는 (가) 지역에 대한 조사인데, 너 그곳에 가본 적 있니?



응. 예전에 가족 여행으로 다녀왔어.

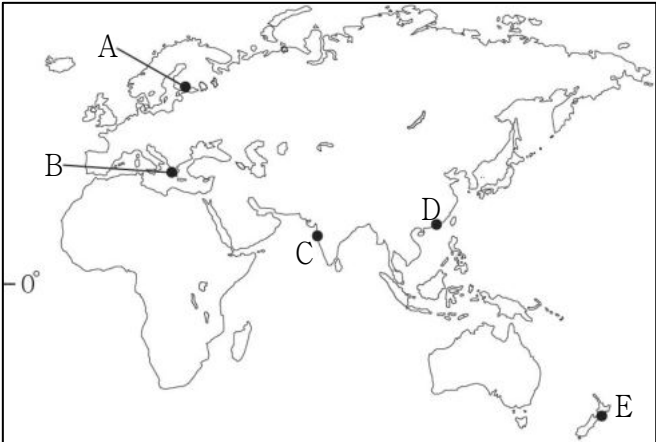


다행이다! 혹시 현지에서의 기억 중 과제에 도움이 될만한 게 있을까?



음... 그곳에도 한식을 파는 식당이 있더라고. 그 식당은 당일 생산된 로컬 푸드*를 재료로 한식을 만드는 곳이었었는데 올리브가 들어간 비빔밥, 오렌지와 포도로 만든 과일 주스가 나왔어. 그 식당은 흰색의 두꺼운 외벽에 작은 창문이 나 있었고, 테라스로 나가면 에메랄드빛 바다를 볼 수 있어 좋았지.

*로컬 푸드: 장거리 수송 및 다단계 유통을 거치지 않고 지역에서 생산된 농식품.



① A ② B ③ C ④ D ⑤ E

16. 자료는 두 지역의 축제에 관한 것이다. ㉠ 지역에 대한 ㉡ 지역의 상대적 기후 특성으로 옳은 설명만을 <보기>에서 고른 것은?

치즈 롤링 페스티벌

혼합 농업이 발달한 ㉠ 영국 글로스터셔셔에서 지역 특산물인 치즈를 알리기 위해 시작된 축제

쌀 문화 축제

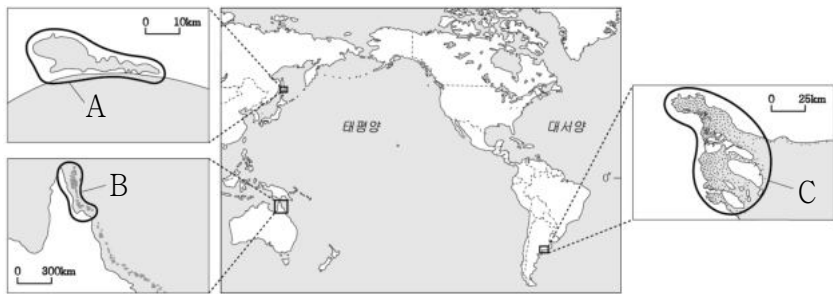
벼농사가 발달한 ㉡ 대한민국 경기도 이천에서 지역 특산물인 쌀의 우수성을 알리기 위해 열리는 축제

<보 기>

- ㄱ. 기온의 연교차가 작다.
 ㄴ. 계절풍의 영향이 크다.
 ㄷ. 최한월 평균 기온이 높다.
 ㄹ. 겨울철 강수 집중률이 낮다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

17. 지도의 A~C 지형에 대한 설명으로 옳은 것만을 <보기>에서 고른 것은? (단, A~C는 각각 갯벌 해안, 산호초 해안, 석호 중 하나임.) [3점]



<보 기>

- ㄱ. A의 물은 주로 식수나 농업용수로 이용된다.
 ㄴ. B는 산호초의 석회질 유해가 퇴적되어 형성되었다.
 ㄷ. C가 발달한 곳은 조수 간만의 차가 크다.
 ㄹ. A, C는 주로 파랑 에너지가 집중되는 곳(串)에 발달한다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

18. 자료는 세계 주요 종교의 상징을 나타낸 것이다. (가)~(다) 종교의 전파 경로를 지도의 A~C에서 고른 것은? (단, (가)~(다)는 각각 불교, 이슬람교, 크리스티교 중 하나임.) [3점]

(가)

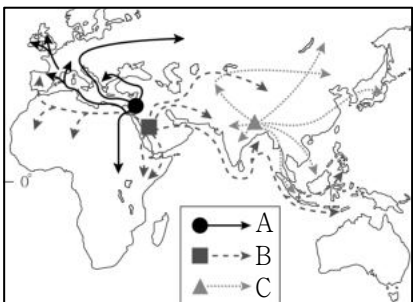
석가모니의 가르침과 깨달음의 경지를 의미하는 수레바퀴

(나)

예수 그리스도의 고난과 희생, 부활을 의미하는 십자가

(다)

알라와 계승자의 깨달음을 의미하는 초승달과 별



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

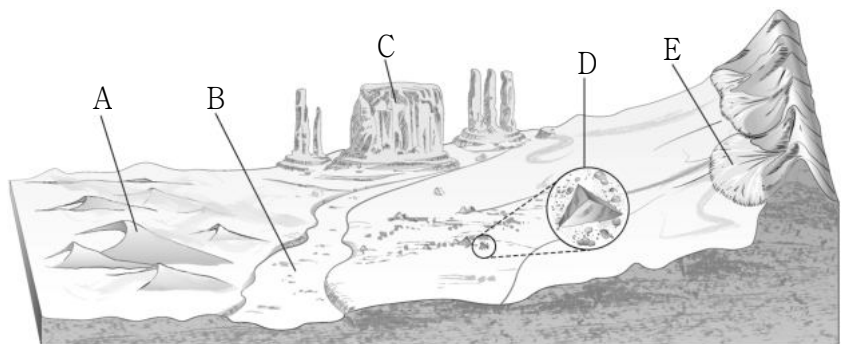
19. 다음 자료의 (가)에 들어갈 지형을 그림의 A~E에서 고른 것은?

㉠ 다음 ㉠~㉤에 해당하는 용어를 <글자 카드>에서 찾아 지운 후, 남은 글자를 모두 활용하여 만들 수 있는 지형의 명칭은 (가)이다.

- ㉠ 비가 내릴 때만 일시적으로 물이 흐르는 하천
 ㉡ 바람에 날린 모래의 침식을 받아 형성된 사면체 모양의 돌
 ㉢ 수평 지층의 대지나 고원이 침식, 해체되는 과정을 통해 탁자 모양으로 형성된 지형

<글자 카드>

와 사 바 삼 르 석 디 한 매 룡



- ① A ② B ③ C ④ D ⑤ E

20. 다음 자료는 다큐멘터리 촬영 계획을 나타낸 것이다. ㉠~㉤에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]

북극권* 로드(Road), 얼음 왕국을 찾아서!

■ 기획 의도
 - ㉠ 그린란드의 자연환경 소개
 - 주민들의 생생한 생활 모습 소개

■ 촬영 기간
 - 2022년 ○월 ~ □월

■ 주요 지역 및 촬영 내용

지역	촬영 내용
일롤리사트	· ㉡ 백야 현상이 나타나는 마을의 축제 풍경 · 떠다니는 빙하 사이로 유람선이 오가는 ㉢ 피오르드 해안
시시미우트	· ㉣ 고상 가옥의 모습 · 동물의 가죽과 털을 이용한 주민들의 바느질 장면
누크	· 박물관에 전시된 ㉤ 원주민 이누이트족의 미라

* 북극권: 66° 33'N에서 90°N(북극점)까지를 이르는 지역.

- ① ㉠은 연 강수량보다 연 증발량이 많다.
 ② ㉡은 북반구에서 여름철보다 겨울철에 잘 나타난다.
 ③ ㉢은 하천이 침식한 V자 곡에 바닷물이 들어와 형성된 지형이다.
 ④ ㉣은 집안의 열기가 지표면으로 전달되는 것을 차단하기 위해 지은 가옥이다.
 ⑤ ㉤은 주로 카카오, 차 등을 대규모로 재배하는 플랜테이션 농업에 종사한다.

* 확인 사항

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