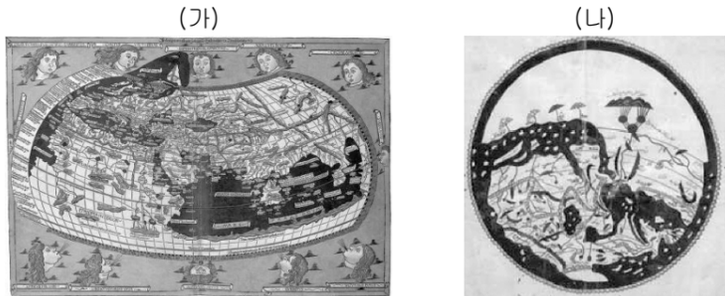


제 4 교시

사회탐구 영역 (세계 지리)

성명		수험번호				2			
----	--	------	--	--	--	---	--	--	--

1. (가), (나) 지도의 공통점을 <보기>에서 고른 것은?



- <보 기>
- ㄱ. 지도의 위쪽이 북쪽이다.
 - ㄴ. 지중해와 아라비아 반도가 표현되어 있다.
 - ㄷ. 지구가 구(球)체라는 인식을 바탕으로 제작되었다.
 - ㄹ. 경선과 위선이 직선으로 표현되어 항해에 유리하다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

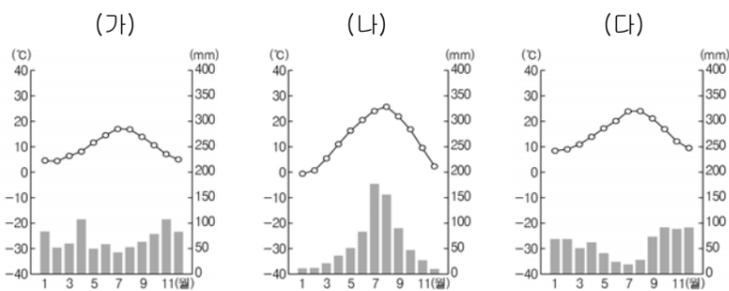
2. 다음 글의 (가)~(다)에 해당하는 국가를 지도의 A~E에서 고른 것은? [3점]

(가) 운하를 통과하는 화물선을 보고, 낙타에 올라 스팅크스와 피라미드를 둘러보았다.
 (나) 고릴라 생태 체험을 하고, 원주민 마을에서 카사바를 이용한 음식을 먹어 보았다.
 (다) 아프리카 인의 노예무역과 관련된 역사적 건물을 보고, 카카오 농장을 방문하였다.



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

3. 그래프는 세 지역의 기후 특색을 나타낸 것이다. (가)~(다) 지역에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



- ① (가)는 혼합 농업을 주로 한다.
- ② (나)는 여름에 수목 농업을 주로 한다.
- ③ (다)는 계절풍 지역으로 벼농사가 발달하였다.
- ④ (가)는 (나)보다 강수의 계절차가 크다.
- ⑤ (나)는 (다)보다 기온의 연교차가 작다.

4. 다음 자료의 ㉠~㉣ 중 답이 옳게 표시된 것을 고른 것은? [3점]

형성 평가

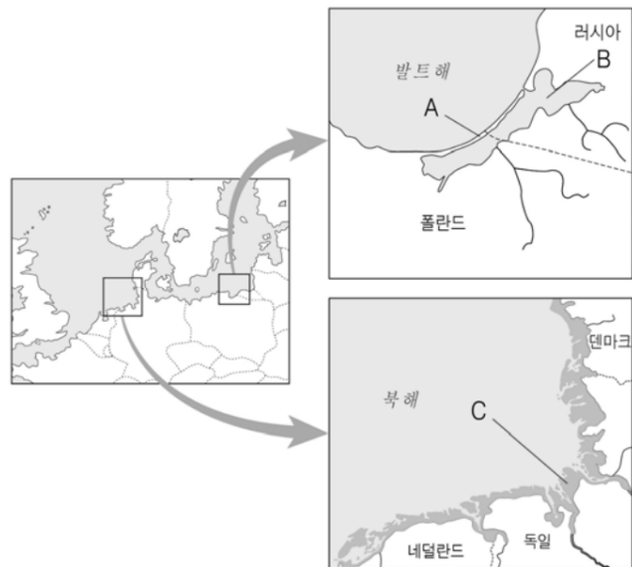
2학년 ○반 ○○○

※ 다음은 네 국가의 종교별 신자 수 비중을 나타낸 것이다. (가)~(라) 종교에 대한 설명이 옳으면 '예', 틀리면 '아니요'에 √표 하시오.

1. (가)는 다양한 신들을 조각한 사원의 모습을 볼 수 있다.
예 (√) 아니요 () ㉠
2. (나)는 주로 정복활동과 상인들의 무역활동에 의해 전파되었다.
예 () 아니요 (√) ㉡
3. (다)의 신자들은 성지를 향해 하루에 다섯 번 예배를 드린다.
예 () 아니요 (√) ㉢
4. (라)는 고기와 유제품을 함께 먹는 것을 금기시하고 있다.
예 (√) 아니요 () ㉣

- ① ㉠, ㉡ ② ㉠, ㉢ ③ ㉡, ㉣ ④ ㉡, ㉣ ⑤ ㉢, ㉣

5. 지도의 A~C 지형에 대한 설명으로 옳은 것은?



- ① A는 조류의 퇴적 작용으로 형성된다.
- ② B는 후빙기 해수면 상승 이후 형성되었다.
- ③ C는 해식애가 후퇴하면서 드러난 평탄면이다.
- ④ A, B는 파랑 에너지가 집중되는 곳에서 발달한다.
- ⑤ A~C는 모두 조석 간만의 차가 큰 해안에서 발달한다.

6. (가)~(다) 음식이 발달한 국가를 지도의 A~C에서 고른 것은?

(가)



기후가 서늘하여 감자의 수확량이 많고, 근해에 해산물이 풍부하여 이를 재료로 한 튀김 음식이 발달하였다.

(나)

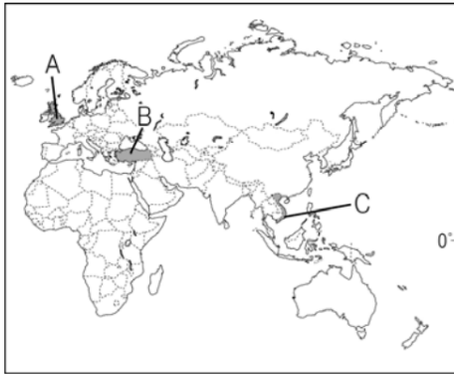


건조 지역의 유목 생활에서 찢을 구하기 어려워 고기를 얇게 썰어 꼬챙이에 끼워 구워 먹는 요리가 발달하였다.

(다)



계절풍의 영향으로 벼 재배가 유리하여 쌀로 만든 면에 고기를 삶은 육수를 붓고, 고수 잎을 넣어 먹는 음식이 발달하였다.



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

7. 다음은 세계지리 수업 장면의 일부이다. 교사의 질문에 옳게 대답한 학생만을 있는 대로 고른 것은?



인도양



이 곳의 특징에 대해 발표해 볼까요?

가

최한월 평균기온 18°C 이상으로 기온의 연교차보다 일교차가 큼니다.

을

건기와 우기가 뚜렷하여 풀을 찾아 이동하는 동물들을 볼 수 있습니다.

병

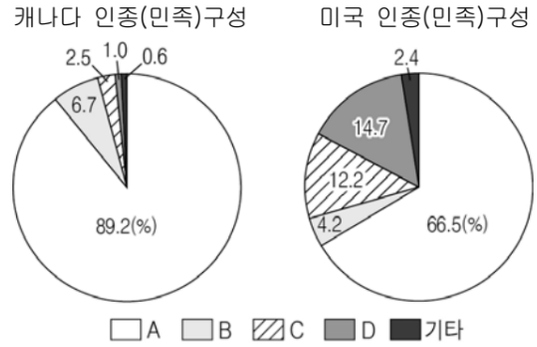
해충을 피하기 위해 바닥이 지면과 떨어진 전통 가옥이 나타납니다.

정

야생 동물들을 가까이에서 볼 수 있는 사파리 관광이 이루어집니다.

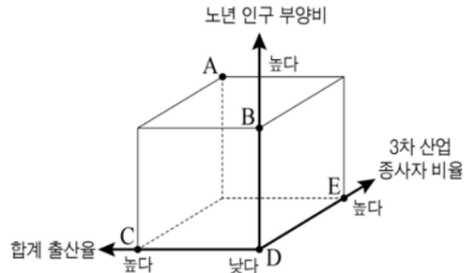
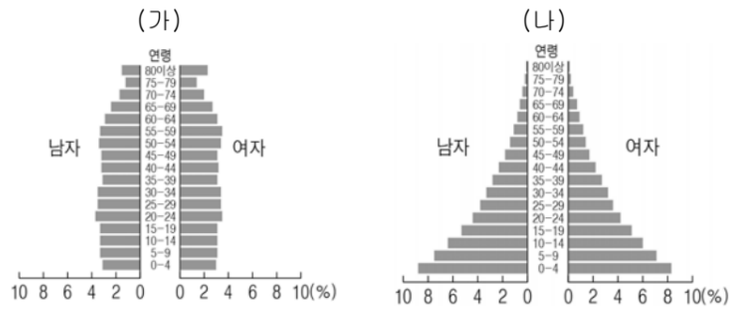
- | | | |
|-----------|-----------|--------|
| ① 가, 을 | ② 을, 병 | ③ 병, 정 |
| ④ 가, 을, 정 | ⑤ 을, 병, 정 | |

8. 그래프의 A~D에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, A~D는 유럽계, 아프리카계, 아시아계, 히스패닉 중 하나임.) [3점]



- ① A의 조상들은 잉카와 아스테카 문명을 발달시켰다.
- ② B의 선조들은 과거 노예 노동력으로 미국 남부에 강제 이주되었다.
- ③ C는 앵글로아메리카의 태평양 연안 지역에 주로 정착하였다.
- ④ D는 주로 에스파냐어를 사용하며 가톨릭을 신봉한다.
- ⑤ C는 A보다 앵글로아메리카로 이주한 시기가 이른다.

9. 그래프는 두 국가의 인구구조를 나타낸 것이다. (가)와 비교한 (나)의 상대적 특성을 그림의 A~E에서 고른 것은?



- ① A
- ② B
- ③ C
- ④ D
- ⑤ E

10. 지도에 표시된 A~E 지역에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?



- ① A는 해령에 위치하여 지열 발전에 유리하다.
- ② B는 단층 작용으로 형성된 지구대를 따라 호수가 나타난다.
- ③ C는 두 대륙판의 충돌로 형성된 높고 험준한 산맥이다.
- ④ D는 주로 신생대 이후 조산 운동을 받아 형성되었다.
- ⑤ E는 해양판과 대륙판의 경계에 위치해 화산활동이 활발하다.

11. 다음 글은 어느 지역의 여행기이다. 밑줄 친 ㉠~㉤에 대한 설명으로 옳지 않은 것은? [3점]

저 멀리 날카롭게 뻗어 나가는 능선과 ㉠뾰족한 봉우리 주변에 만년설이 쌓여있고, 봉우리 아래에는 ㉡오목한 웅덩이가 보였다. ...중략... ㉢좁고 긴 만을 지나는 유람선 위에서 ㉣절벽으로부터 바다로 직접 떨어지는 폭포를 바라보았다. 숙소로 돌아오는 길에 과거 ㉤빙하에 의해 운반된 물질이 쌓인 지형을 볼 수 있었다.

- ① ㉠ - 빙하의 침식으로 형성되었다.
- ② ㉡ - 물이 고이면 빙하호가 된다.
- ③ ㉢ - V자형 계곡이 침수된 리아스 해안이다.
- ④ ㉣ - 지류 빙식곡이 본류 빙식곡과 만나는 곳에 형성되었다.
- ⑤ ㉤ - 자갈과 모래가 뒤섞인 퇴적 지형이다.

12. 다음 자료는 아랄 해의 변화 과정을 나타낸 것이다. 이를 토대로 옳게 추론한 내용을 <보기>에서 고른 것은? [3점]



<보 기>

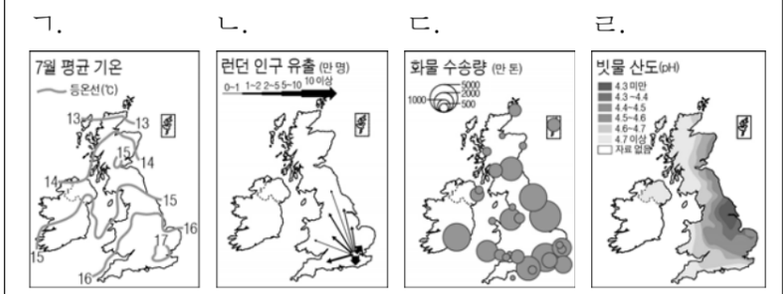
- ㄱ. 호수의 평균 수심이 얕아졌을 것이다.
- ㄴ. 호수의 염분 농도 수치는 감소했을 것이다.
- ㄷ. 호수 면적 축소의 주원인은 과도한 관개 농업일 것이다.
- ㄹ. 생물 종의 다양성이 증가하여 어획량이 늘어났을 것이다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

13. 다음 글의 (가), (나)를 통계 지도로 표현할 때, 가장 적절한 유형을 <보기>에서 고른 것은?

최근 유럽연합(EU)으로 난민들이 몰려들면서 유럽 국가 내 무슬림의 비중이 증가하고 있다. 이는 (가) 중동과 아프리카에서 유럽으로 이동하는 난민이 급증하기 때문이다. 난민의 지속적인 증가로 유럽연합(EU)은 (나) 지역별로 다양한 종교와 민족의 분포가 나타나며 이로 인한 문화적 갈등이 심화되고 있다.

<보 기>



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

14. 다음 자료의 (가)에 들어갈 지형으로 옳은 것은?

서술형 답안지

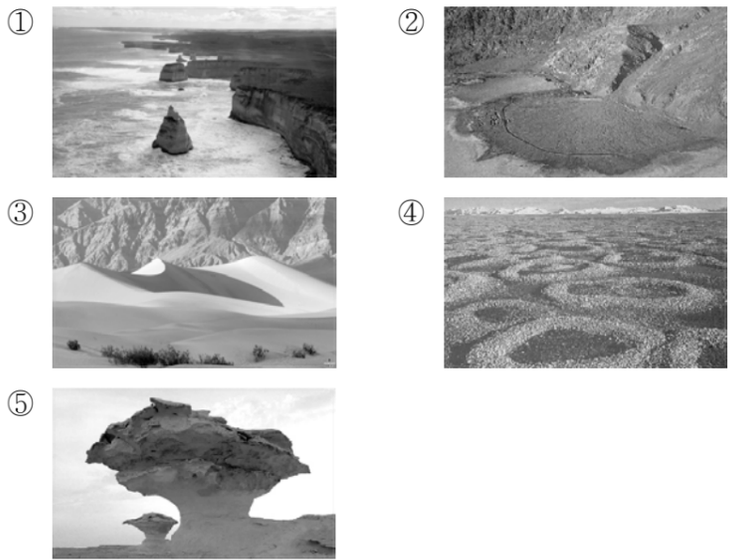
2학년 ○반 ○○○

※ 다음 (가) 지형을 보고 물음에 답하십시오.

(가)

(1) 이 지형이 발달하는 지역의 기후 특징을 서술하십시오.
 (답) 기온의 일교차가 크고 강수량보다 증발량이 많다.

(2) 이 지형의 주된 형성 원인을 서술하십시오.
 (답) 바람에 의해 이동하는 모래가 암석을 깎아 형성된다.



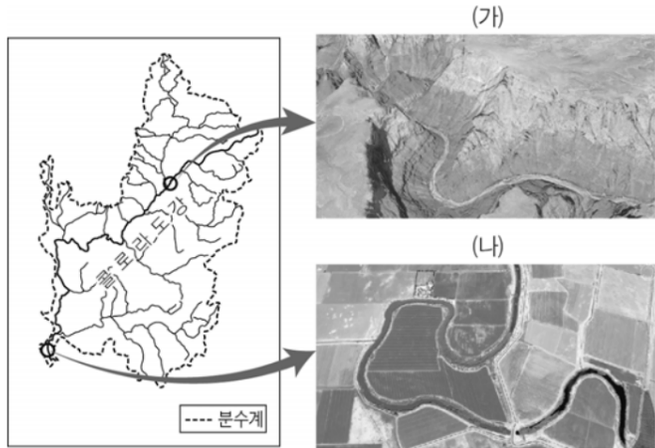
15. 다음 글은 (가)~(다) 지역에서 개최되는 축제에 대한 설명이다. 해당하는 지역을 지도의 A~E에서 고른 것은? [3점]

- (가) 태양신에게 한 해 농사의 풍년을 기원하는 잉카인들의 제사에서 시작된 축제로 왕을 비롯한 다양한 계급의 복장을 한 주민들의 군무를 볼 수 있다.
- (나) 다설지인 이곳에서는 매년 2월 눈과 얼음을 활용한 크고 작은 조형물이 전시되며 눈과 관련된 다양한 행사가 개최된다.
- (다) 지중해의 강렬한 햇볕 아래에서 생산된 오렌지와 레몬으로 만든 조형물과 전통 복장을 입고 거리를 행진하는 모습을 볼 수 있다.



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

16. 다음 자료는 어느 하천 유역 두 지점의 모습이다. (가), (나) 하천에 대한 설명으로 옳지 않은 것은? [3점]



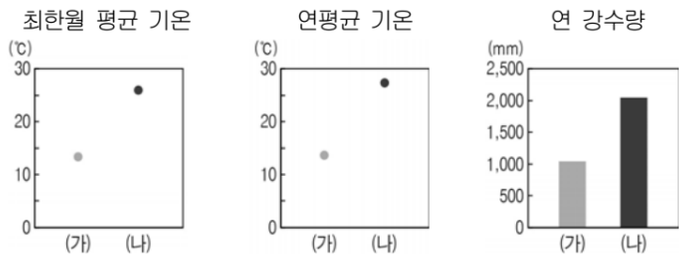
- ① (가)는 산지 사이에 골짜기를 깊게 파며 형성되었다.
- ② (나)는 측방 침식이 활발하여 유로 변동이 심하다.
- ③ (가)는 (나)보다 하상의 경사가 급하다.
- ④ (가)에서 (나)로 갈수록 하천의 유량이 증가한다.
- ⑤ (가)는 (나)보다 하천 퇴적 물질의 평균 입자 크기가 작다.

17. 다음은 다큐멘터리 방송 대본의 일부이다. 이 지역의 특성으로 옳은 것은?

장면	내레이션
	◦ 1년 중 9개월 이상 눈과 얼음으로 덮여 있다 보니 생존에 필요한 물조차도 썰매를 타고 이동해야 얻을 수 있습니다.
⋮	⋮
	◦ 유목민들의 유도로 순록들이 강을 건너기 시작합니다. 풀과 이끼를 찾아 먼 거리를 이동하는 이들에게 강은 작은 난관에 불과합니다.

- ① 지하 수로를 이용하는 관개 농업이 이루어진다.
- ② 암석의 기계적 풍화보다 화학적 풍화가 활발하다.
- ③ 경제성이 큰 침엽수림대가 분포하여 임업이 발달한다.
- ④ 지면에 인공 열이 전달되지 않도록 지은 가옥을 볼 수 있다.
- ⑤ 유기물이 빨리 제거되어 척박한 라테라이트 토가 나타난다.

18. 그래프는 위도가 비슷한 두 지역의 기후 특색을 나타낸 것이다. (가), (나)에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



- ① (가)의 전통적인 농업 방식은 이동식 경작이다.
- ② (나)는 연중 봄과 같은 날씨가 나타난다.
- ③ (가)는 (나)보다 대류성 강수의 빈도가 높다.
- ④ (가)는 (나)보다 해발고도가 높은 곳에 위치한다.
- ⑤ (가), (나)는 연중 아열대 고압대의 영향을 받는다.

19. 다음 자료는 지리 학습 블로그의 일부이다. ㉠~㉣ 중 옳은 내용을 고른 것은?

Q&A

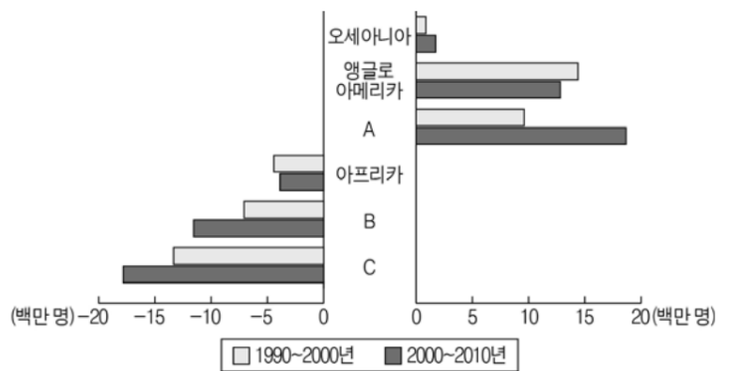
※ 지도의 A-E 문화 지역의 특성에 대해 답글을 달아 주세요.

답글

- ↳ A는 D, E의 문화경관에 영향을 주었다. ㉠
- ↳ B는 다신교를 신봉하며 신분제의 전통이 남아 있다. ㉡
- ↳ C는 B에 비해 돼지고기 소비량이 많다. ㉢
- ↳ E는 D보다 가톨릭 신자의 비중이 낮게 나타난다. ㉣

- ① ㉠, ㉡ ② ㉠, ㉢ ③ ㉡, ㉣ ④ ㉡, ㉣ ⑤ ㉢, ㉣

20. 그래프는 대륙별 인구 순 이동을 나타낸 것이다. A~C에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



* 인구 순 이동 = 유입 인구 - 유출 인구

- ① A는 세계에서 인구 규모가 가장 크다.
- ② A는 인구 순 이동의 증가 수가 가장 크다.
- ③ B는 산업화가 가장 먼저 이루어졌다.
- ④ B는 두 시기 모두 유입 인구가 유출 인구보다 많다.
- ⑤ C는 UN 본부 및 국제기구들이 밀집되어 있다.

* 확인 사항

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