

사회탐구 영역(세계지리)

제 4 교시

성명

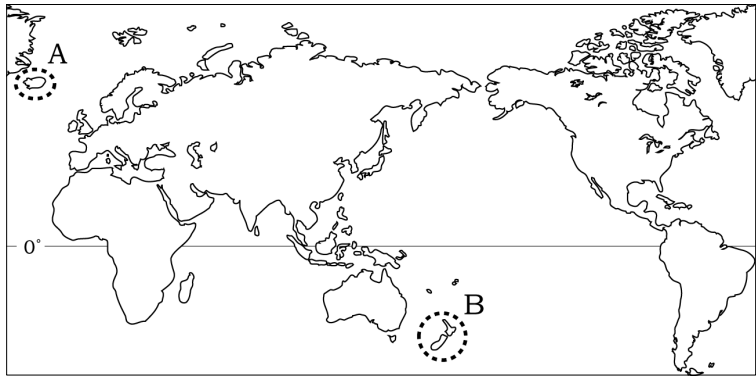
수험번호

2

1

- 먼저 수험생이 선택한 과목의 문제지인지 확인하십시오.
- 반드시 자신이 선택한 과목의 문제지를 풀어야 합니다.
- 문제지에 성명과 수험 번호를 정확히 기입하십시오.
- 답안지에 수험 번호, 선택 과목, 답을 표기할 때에는 반드시 ‘수험생이 지켜야 할 일’에 따라 표기하십시오.
- 문항에 따라 배점이 다르니, 각 물음의 끝에 표시된 배점을 참고하십시오. 3점 문항에만 점수가 표시되어 있습니다. 점수 표시가 없는 문항은 모두 2점씩입니다.

1. 지도에 표시된 A, B 지역의 공통점으로 알맞은 것을 <보기>에서 고른 것은?

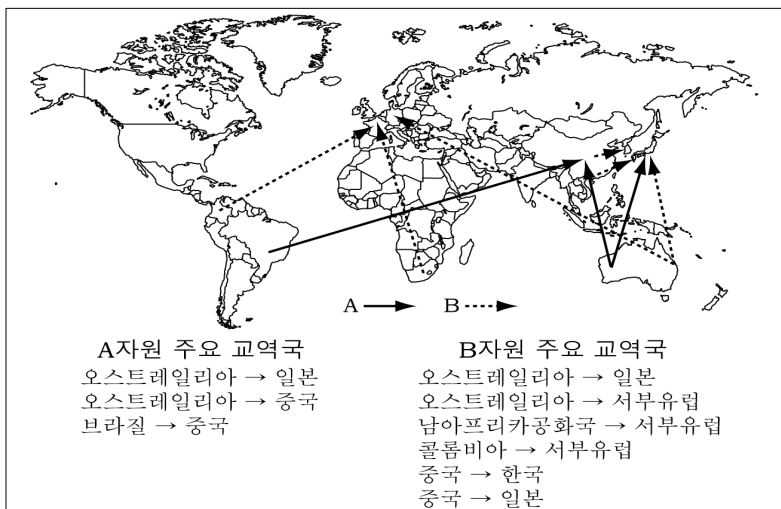


< 보기 >

- ㄱ. 피오르 해안이 발달하였다.
- ㄴ. 지열 발전이 이루어지고 있다.
- ㄷ. 안정지대로 순상지가 발달한 지역이다.
- ㄹ. 대규모의 기업적 농목업이 행해지고 있다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

2. 지도는 어떤 자원의 이동을 나타낸 것이다. A, B 자원에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



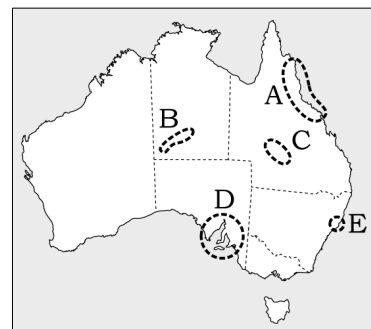
- ① A는 화학 공업의 원료로도 중요하다.
- ② A는 산업 혁명의 주된 에너지 자원으로 이용되었다.
- ③ B는 신기 습곡 산지에 주로 매장되어 있다.
- ④ B는 각종 산업의 기초가 되는 ‘산업의 쌀’로 불린다.
- ⑤ A와 B를 수입하는 지역은 제철 공업이 발달하였다.

3. 다음 글의 ㉠~㉣에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

이곳의 겨울은 9월부터 이듬해 5월까지 여덟 달 동안이나 계속 된다. ㉠ 겨울동안 얼어있던 땅이 여름에는 땅속 60센티미터까지 녹지만 그 아래는 항상 얼어붙어 있다. 또한 ㉡ 4월 28일부터 7월 20일까지는 태양이 결코 지평선 아래로 사라지지 않는다. 이 시기에는 어느 방향으로 가든 ㉢ 습지밖에 보이지 않고 남쪽에서 쓰러진 나무가 물살에 쓸려 내려온다. ㉣ 원주민들은 강기슭에서 이 나무를 부지런히 주워 지독한 겨울 추위를 버티는 데 쓰고 또한 ㉤ 짚을 짓는 데도 쓴다.

- ① ㉠ - 이것이 반복되면 다각형의 구조토가 형성된다.
- ② ㉡ - 북반구의 고위도에 위치한 곳이기 때문이다.
- ③ ㉢ - 선대류, 지의류 등의 식생이 분포한다.
- ④ ㉣ - 말이나 양 등을 사육하는 유목 생활을 하고 있다.
- ⑤ ㉤ - 토양층의 요동으로 기울어지거나 주저앉기도 한다.

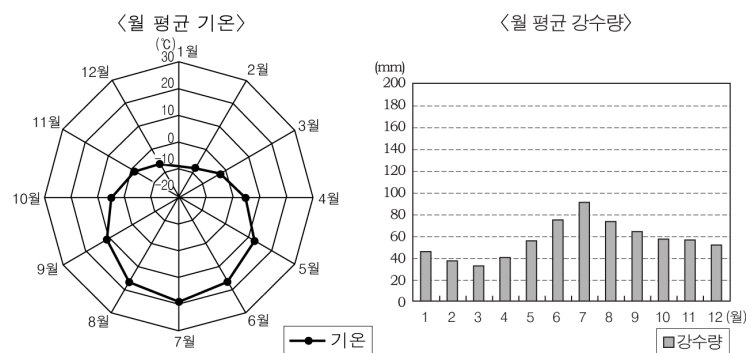
4. 지도의 A~E 지역에서 체험할 수 있는 생태 관광 프로그램을 옳게 조사한 모둠을 고른 것은? [3점]



모둠	지역	생태 관광 프로그램
1	A	대보초 해양 보호구역 및 산호초 분포지역 탐방
2	B	캥거루 등 야생동물 관찰 및 포도 농장 체험
3	C	원주민들의 성역인 거대암석 관람과 건조 문화 체험
4	D	최초로 도착한 유럽인의 정착지 및 낙농목장 체험
5	E	찬정지역 방문 및 양털 깎기와 함께하는 농장체험

- ① 1모둠 ② 2모둠 ③ 3모둠 ④ 4모둠 ⑤ 5모둠

5. 자료는 어느 지역의 기온과 강수량을 나타낸 것이다. 이러한 기후에서 나타나는 생물군계의 특징으로 옳지 않은 것은?



- ① 식생 - 수종이 단순하며 성장이 느린 침엽수
- ② 토양 - 유기물이 많아 비옥한 흑색토
- ③ 동물상 - 말사슴류, 토끼류, 조류 등 다양한 생물종
- ④ 인간 생활 - 목재, 제지, 펄프 공업 발달
- ⑤ 분포 지역 - 러시아, 스웨덴, 캐나다

6. 다음은 유럽연합(EU) 국가의 농업에 관한 수업 장면이다. (가)에 들어갈 내용으로 가장 적절한 것은? [3점]

선생님 : 그래프는 '농산물의 분야별 · 국가별 지리적 표시* 등록 현황'을 나타낸 것입니다. (A)국가군(群)이 (B)에 비해 농산물의 지리적 표시 등록수가 많은데, 왜 그럴까요?

국가군	과일	기름류	올리브
프랑스 (A)	25	10	5
이탈리아 (A)	45	35	5
스페인 (A)	28	20	5
그리스 (A)	22	25	10
포르투갈 (A)	20	10	5
독일 (B)	5	5	5
벨기에 (B)	2	2	2
룩셈부르크 (B)	2	2	2
영국 (B)	2	2	2

* 지리적 표시제 : 상품의 품질이나 맛이 생산지의 기후나 풍토 등 지리적 특성과 밀접하게 연계되어 높은 명성을 지닌 경우 지리적 명칭을 지적재산권으로 인정해주는 제도

학 생 : 이 지역은 여름에 _____ (가) _____ 때문입니다.

- ① 고온 다습하기 ② 냉량 습윤하기
- ③ 고온 건조하기 ④ 계절풍이 불어오기
- ⑤ 편서풍의 영향을 받기

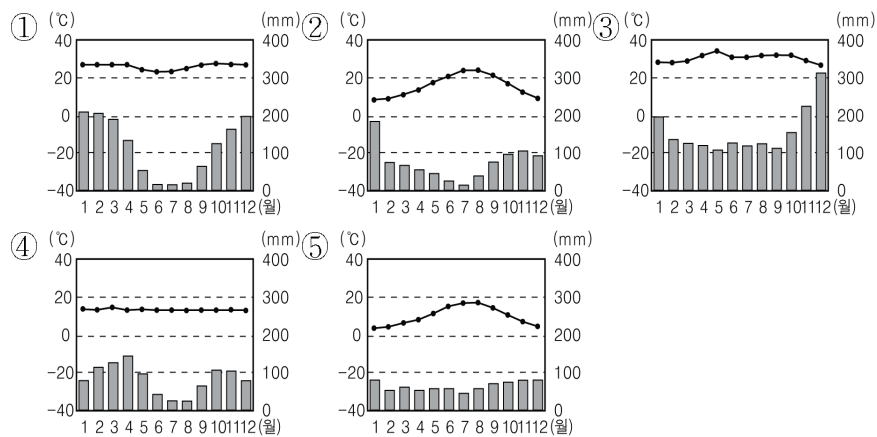
7. 자료는 A 국가에 대한 조사 내용이다. ㉠ ~ ㉤ 중 옳지 않은 것은?

A 국가는 ㉠ 신기 조산대의 일부로 국토의 북쪽에서 남쪽으로 산자락이 뻗어 있고 하천은 인도양으로 유입한다. 주민들은 이 하천의 하류에 발달한 ㉡ 넓은 충적평야를 중심으로 생활터전을 삼고 있으나 ㉢ 열대성 저기압의 영향으로 홍수가 발생하여 피해를 입기도 한다. ㉣ 주민들의 90% 정도가 이슬람교 신자로 종교적 동질감이 강하며, 최근 정부는 ㉤ 해안 지역에 풍부하게 매장된 천연가스와 석유 개발에 박차를 가하고 있다.

- ① ㉠ ② ㉡ ③ ㉢ ④ ㉣ ⑤ ㉤

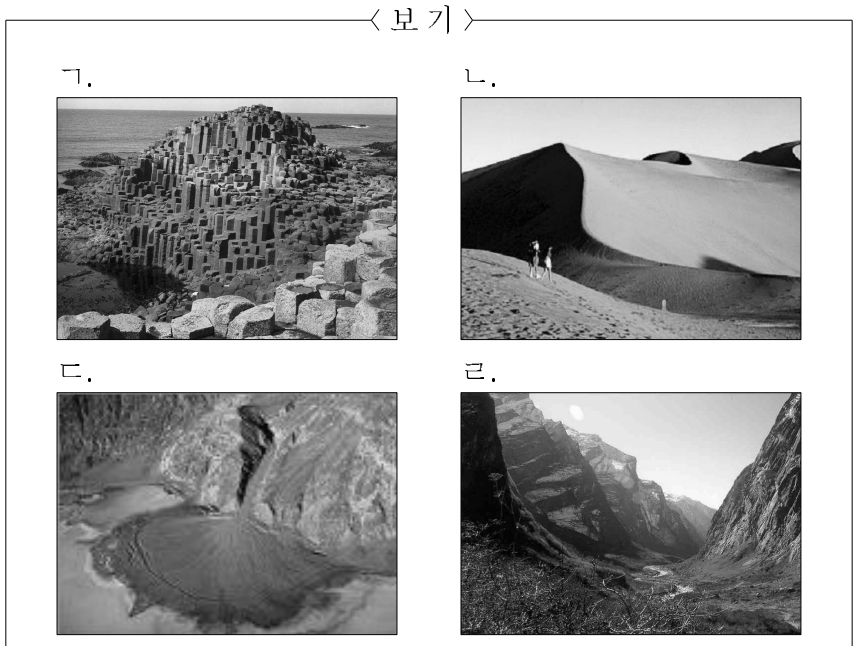
8. 편지의 내용을 통해 알 수 있는 '이곳'의 기후 그래프로 적절한 것은?

친구야!
 이곳은 마을의 집 대부분이 지붕의 경사가 급하고 바닥이 높아 마치 우리나라의 원두막을 보는 것 같아. 마을 주변에는 빨간색 토양을 주로 볼 수 있는데 농사짓기는 곤란한가봐. 또 오후만 되면 우리나라의 소나기 같은 비가 내린단다. 그래서 그런지 웅장하고 키가 큰 나무들 사이로 넝쿨 식물이 뻗뻗이 자라고 있어.



9. 다음 대화가 이루어지고 있는 곳과 같은 환경에서 볼 수 있는 지형으로 적절한 것을 <보기>에서 고른 것은?

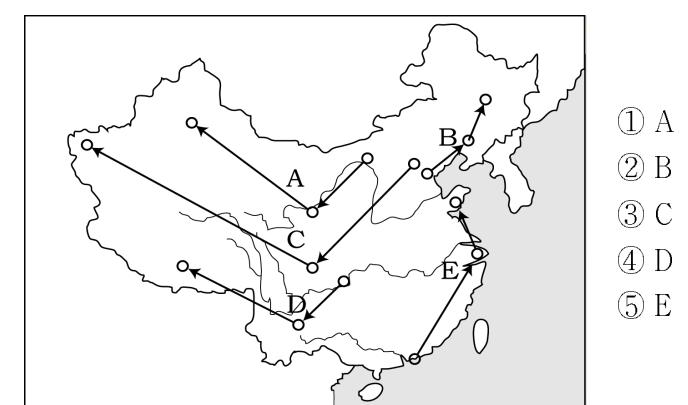
학생 1 : 이 호수 주변은 마치 하얀 눈이 쌓여 있는 것 같아요.
 선생님 : 이곳 물은 강수량이 적고, 증발량이 훨씬 많아 눈처럼 보이지만 맛이 짜단다. 더구나 밤낮의 기온차가 너무 커서 사람들이 살기에는 좋지 않아.
 학생 2 : 이곳은 산록의 경사가 완만한 곡선을 이루고 있는데 왜 그럴까요?
 선생님 : 이 지역은 아주 가끔씩 폭우가 내릴 때 물이 넓게 퍼져 흐르면서 침식과 퇴적이 이루어지기 때문이지.



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

10. 다음에 제시된 (가)→(나)→(다)의 여행 경로를 지도상에 옳게 표시한 것은? [3점]

(가) 이곳은 올림픽이 개최되었고 시속 350km로 운행되는 징진(京津)고속철도가 개통되었다. 연경(燕京)이라 불리기도 하였는데 도로망 구조가 그물 모양으로 경·위선과 평행하게 나타난다.
 (나) 중국 농업의 축소판이라 불리는 이곳은 마늘, 고추 등 향신료를 많이 쓴 매운 요리가 발달하였다. 근래에 발생한 진도 8.0의 강진으로 수많은 인명과 재산 피해가 발생하였다.
 (다) 실크로드의 요충지였던 이 지역의 사람들은 한족과는 다른 언어를 사용한다. 모스크에서는 차도로 머리를 감싼 여인을, 전통 시장인 바자르에서는 양고기 구이를 볼 수 있다.



- ① A ② B
- ③ C ④ D ⑤ E

11. 자료는 어느 학생이 작성한 보고서의 일부이다. ㉠, ㉡ 지역을 지도에서 찾아 바르게 짝지은 것은? [3점]

1. 주민생활에 영향을 주는 가축

가) ㉠ 지역

- 야크 사육
- 길고 무성한 털이 몸을 덮고 있음
- 고기, 우유, 가죽, 털 공급
- '차마고도' 에서 집 운반에 이용

주민생활

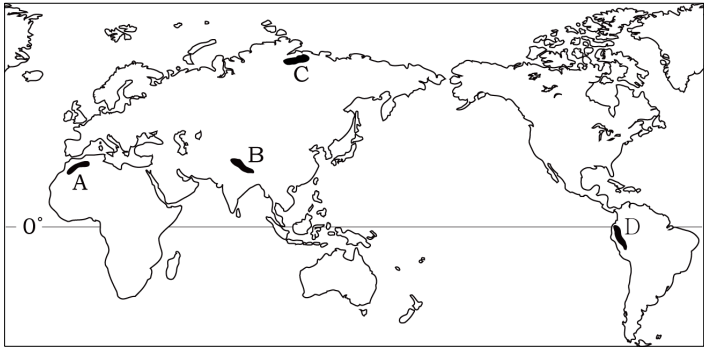
- 동경 및 목축, 차라 말, 소금 교역
- 주요 종교 : 라마교

나) ㉡ 지역

- 야마, 알타카 사육
- 털, 지방, 고기 공급, 집 운반

주민생활

- 연중 온락하고 일교차가 연교차보다 큰 지역에 거주
- 감자, 옥수수 등을 주식으로 함
- 주요 종교 : 가톨릭



- | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| ① | ㉠ | ㉡ | ② | ㉠ | ㉡ |
| ③ | A | B | ③ | A | C |
| ④ | B | C | ④ | B | D |
| ⑤ | C | D | | | |

12. 자료에서 설명하고 있는 지역에 발달한 지형의 형성조건으로 옳은 것을 <보기>에서 고른 것은?

세계 자연 유산

용이 내려온 곳(下龍)으로 불리는 이곳은 긴 세월을 걸쳐 자연이 조각해낸 갖가지 모양의 둥글고 기묘한 바위섬과 바다가 어우러져 있고, 지하에 다양한 지형이 나타나는 환상적인 동굴이 산재한 섬들이 있어 기이하고 아름다운 인류의 자연 유산으로 보존되어왔다.

< 보기 >

- ㄱ. 유동성이 큰 용암이 분출해야 한다.
- ㄴ. 화학적 풍화 작용이 활발해야 한다.
- ㄷ. 수분의 동결과 융해가 반복되어야 한다.
- ㄹ. 기반암의 조적이 치밀하고 절리가 발달해야 한다.

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

13. 자료의 ㉠, ㉡ 지역에 발달한 첨단 산업의 입지 특성으로 옳은 것을 <보기>에서 고른 것은? [3점]

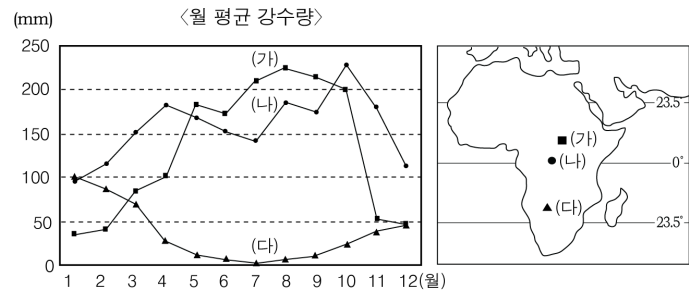
도호쿠 지역에는 1970년대 후반부터 집적회로(IC) 산업과 관련된 공장이 속속 설립되었는데, 도로 연변에 많은 공장이 입지하여 이 도로를 '실리콘 로드'라고 부르기도 한다. 집적회로(IC) 공장의 입지를 살펴보면 생산은 ㉠ 도호쿠에서, 경영·연구 개발은 ㉡ 도쿄에서 분담하여 이루어지고 있다.

< 보기 >

- ㄱ. ㉠은 국가의 정책적 지원이 있었다.
- ㄴ. ㉡은 벤처 자본 등 금융 자본이 풍부하다.
- ㄷ. ㉠은 ㉡보다 기술 정보 입수가 용이하다.
- ㄹ. ㉠은 ㉡보다 고급 연구 인력 확보가 유리하다.

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

14. 그래프를 토대로 (가)~(다)지역의 강수 특성에 대해 설명한 것으로 옳지 않은 것은? [3점]



- ① (가)는 1월에 아열대 고압대의 영향으로 강수량이 적다.
- ② (나)는 상승기류에 의한 강수가 자주 발생한다.
- ③ (다)는 7월에 하강기류의 영향으로 강수량이 적다.
- ④ 세 지역 중 여름 강수 집중률이 가장 높은 지역은 (나)이다.
- ⑤ (가), (다)에서 강수의 계절 차가 큰 것은 기압대의 이동 때문이다.

15. 자료의 ㉠~㉣ 해류에 대한 설명으로 옳은 것을 <보기>에서 고른 것은? [3점]

1565년 멕시코에서 원정단을 이끌고 ㉠을 타고 온 레가스피가 이 땅에 정착하여 마닐라를 건설했다. 돌아가는 항로를 찾던 끝에 그들은 ㉡을 타고 일본 쪽으로 올라가다가, 태평양을 서에서 동으로 가로지르는 ㉢을 발견했다. 아메리카 대륙의 서안에 도착한 후에는 ㉣을 타고 아카폴코에 도착함으로써 아시아와 아메리카를 잇는 마닐라-아카폴코 무역로가 개척되었던 것이다.

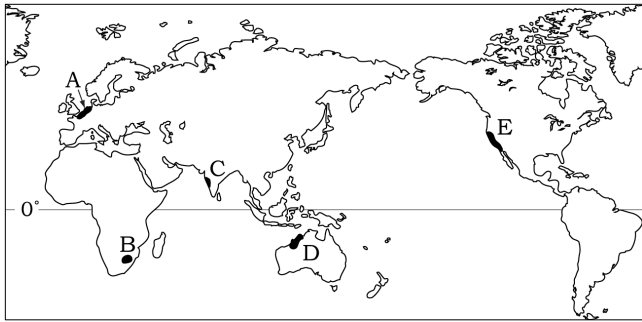
< 보기 >

- ㄱ. ㉠이 약해지면 라니냐 현상이 나타난다.
- ㄴ. ㉡은 쿠릴 해류와 만나 조정 수역을 형성한다.
- ㄷ. ㉢은 탁월풍의 영향으로 발생한다.
- ㄹ. ㉣의 영향으로 해안 지역에 연중 습윤한 기후가 나타난다.

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

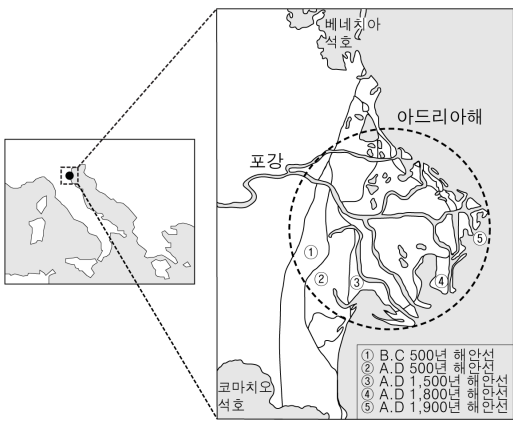
16. 다음은 학생이 어떤 지역에 대해 필기한 내용이다. 이 지역을 지도에서 찾은 것은? [3점]

- 1. 인구 특성
 - 금강 개발 초기 급격한 인구 유입
 - 다양한 이주민의 민족별 거주지역 형성
- 2. 산업 특성
 - 석유 개발, 영화 산업, 전자 산업 발달
- 3. 자연 재해와 환경 문제
 - 단층대의 영향으로 지진 발생
 - 여름철 건조 기후로 가뭄과 산불 발생



- ① A ② B ③ C ④ D ⑤ E

17. 지도에 표시된 지형이 발달할 수 있는 조건을 <보기>에서 고른 것은?

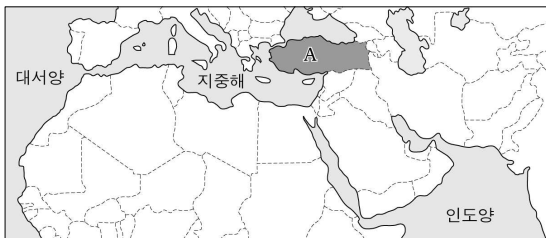


< 보기 >

- ㄱ. 파랑의 영향이 커야 한다.
- ㄴ. 경사 급변점이 나타나야 한다.
- ㄷ. 조석 간만의 차가 작아야 한다.
- ㄹ. 하천의 토사 공급량이 많아야 한다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ
④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

18. A 국가에서 발생하는 갈등에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은?

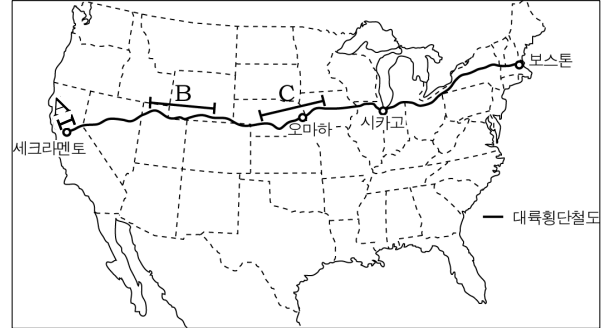


< 보기 >

- ㄱ. 인종 간의 갈등이 심화되고 있다.
- ㄴ. 서로 다른 종교로 갈등이 발생하고 있다.
- ㄷ. 소수 민족의 독립 요구가 거세지고 있다.
- ㄹ. 수자원 이용을 둘러싼 갈등이 발생하고 있다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ
④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

19. 지도의 지역을 기차로 여행하면서 A~C구간에서 볼 수 있는 대표적인 농목업 경관을 바르게 짚은 것은? [3점]

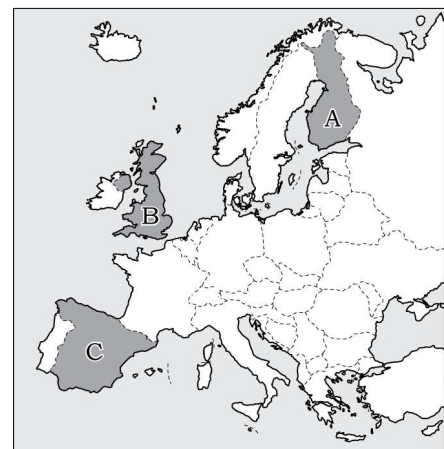


(가) (나) (다)



- | | | | | | | | |
|---|----------|----------|----------|---|----------|----------|----------|
| | <u>A</u> | <u>B</u> | <u>C</u> | | <u>A</u> | <u>B</u> | <u>C</u> |
| ① | (가) | (나) | (다) | ② | (가) | (다) | (나) |
| ③ | (나) | (가) | (다) | ④ | (나) | (다) | (가) |
| ⑤ | (다) | (나) | (가) | | | | |

20. A~C 국가의 특징에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은?



< 보기 >

- ㄱ. A는 이웃 국가로부터 이동해 온 오염물질로 인해 산성비 피해가 나타난다.
- ㄴ. B는 산업혁명의 발상지로 유럽 금융의 중심지 역할을 한다.
- ㄷ. C는 개신교 신자가 대부분이며 관광자원이 풍부하다.
- ㄹ. B는 라틴 아메리카, C는 앵글로 아메리카의 문화 형성에 많은 영향을 미쳤다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ
④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

※ 확인사항

○ 문제지와 답안지의 해당란을 정확히 기입(표기)했는지 확인하시오.