

제 4 교시


사회탐구 영역 (세계지리)

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

- 자신이 선택한 과목의 문제지인지 확인하시오.
- 답안지에 성명과 수험번호를 써 넣고, 또 수험번호와 선택 과목번호, 답을 정확히 표시하시오.
- 과목을 선택한 순서대로 풀고, 답은 답안지의 '제1선택'란부터 차례대로 표시하시오.
- 문항에 따라 배점이 다르니, 각 물음의 끝에 표시된 배점을 참고하시오. 3점 문항에만 점수가 표시되어 있습니다. 점수 표시가 없는 문항은 모두 2점입니다.

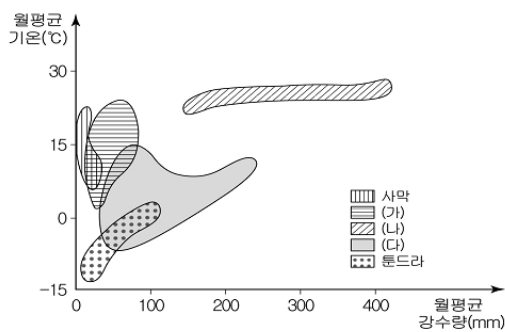
1. 자료에 나타난 인간과 환경과의 관계와 유사한 사례로 가장 알맞은 것은?

중동의 작은 도시 두바이에서 천지개벽이 일어나고 있다. 세계에서 제일 높은 빌딩, 환상적인 인공섬, 뜨거운 사막 한가운데 자리잡은 스키장 등 듣기만 해도 놀라운 일들이 실현되고 있다.



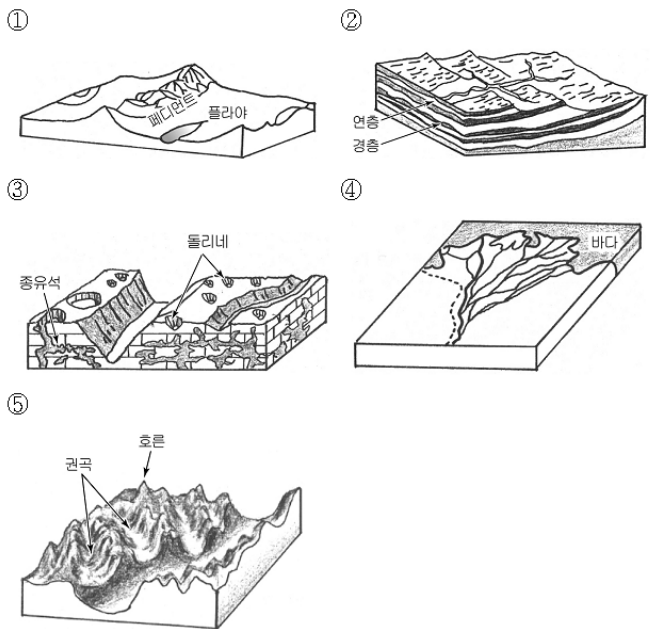
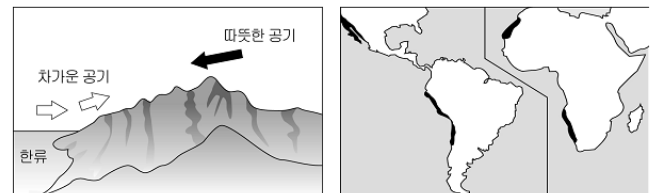
- ① 케백 주는 프랑스 풍의 문화 경관이 나타난다.
- ② 베이징은 주로 튀김 요리와 볶음 요리가 발달하였다.
- ③ 알래스카에서 낚시와 사냥은 허가제로 운영하고 있다.
- ④ 메콩 강 유역 개발 사업으로 천연 자원 이용이 활발하다.
- ⑤ 알프스에서는 산성비로 훼손된 나무를 대규모로 벌채하였다.

2. 그림은 식생이 분포하는 지역의 기후를 나타낸 것이다. (가)~(다) 지역에 대한 설명으로 적절한 것은? [3점]

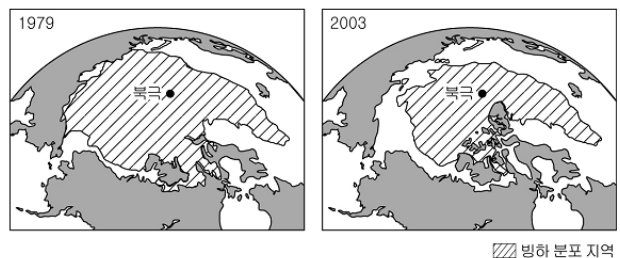


- ① (가)는 키가 작은 풀이 자라는 초원을 이룬다.
- ② (나)는 경제성이 높은 침엽수림이 넓게 분포한다.
- ③ (나)는 유기물이 분해되지 않고 두껍게 쌓여 있다.
- ④ (다)는 다양한 수종(樹種)이 층상 구조를 이루고 있다.
- ⑤ (다)는 철과 알루미늄 산화물이 집적된 토양이 분포한다.

3. 중위도 대륙 서안의 대기 흐름과 관련하여 지도의 검게 표시된 지역에서 볼 수 있는 지형으로 알맞은 것은? [3점]

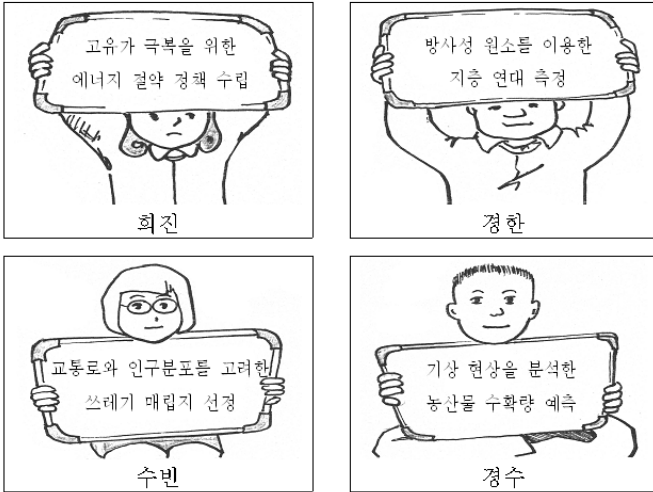


4. 자료와 같은 현상이 지속될 경우 나타날 수 있는 변화로 적절하지 않은 것은?



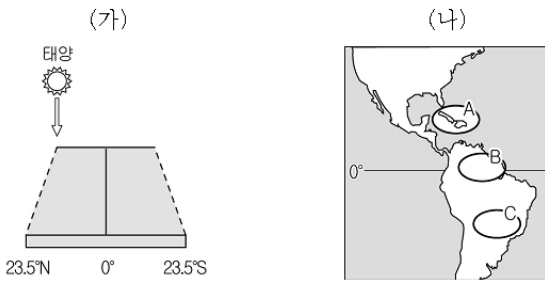
- ① 열대야 일수가 증가할 것이다.
- ② 수목 한계의 고도가 높아질 것이다.
- ③ 인공 구조물의 부식이 심해질 것이다.
- ④ 열대성 질환의 발병률이 증가할 것이다.
- ⑤ 어업 활동이 고위도 지역으로 확대될 것이다.

5. 지리정보체계(GIS)의 활용 사례를 바르게 적은 학생을 모두 고른 것은?



- ① 회진, 경한 ② 회진, 수빈 ③ 경한, 수빈
 ④ 경한, 경수 ⑤ 수빈, 경수

6. 태양의 위치가 (가)와 같을 때, (나)의 A~C 지역에 대한 설명으로 적절한 것을 <보기>에서 모두 고른 것은? [3점]



<보기>

- ㉠. A - 사탕수수의 성장기이다.
 ㉡. B - 열적도가 나타난다.
 ㉢. B - 전선성 강수가 자주 나타난다.
 ㉣. C - 커피의 결실기이다.

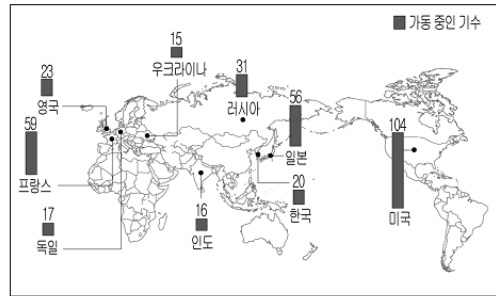
- ① ㉠, ㉡ ② ㉠, ㉣ ③ ㉡, ㉢
 ④ ㉡, ㉣ ⑤ ㉢, ㉣

7. (가)~(다)의 가옥이 나타나는 지역에 대한 설명으로 알맞지 않은 것은? [3점]



- ① (가)는 (나)보다 연교차가 크다.
 ② (가)는 (나)보다 연평균 기온이 낮다.
 ③ (가)는 (다)보다 증발량이 적다.
 ④ (나)는 (다)보다 일교차가 크다.
 ⑤ (나)는 (다)보다 연강수량이 많다.

8. 자료는 어떤 발전 방식에 관한 것이다. 이 발전 방식의 특색을 <보기>에서 모두 고른 것은?

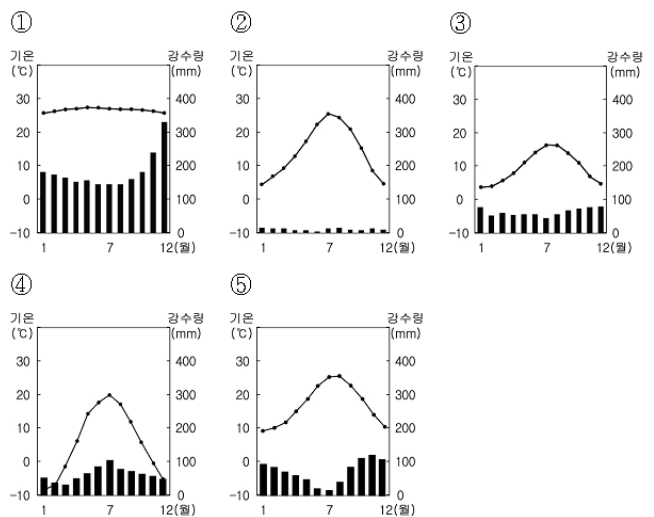
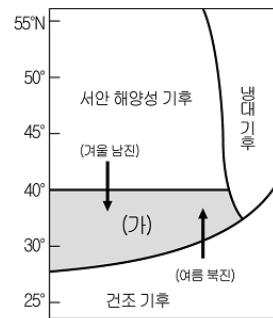


<보기>

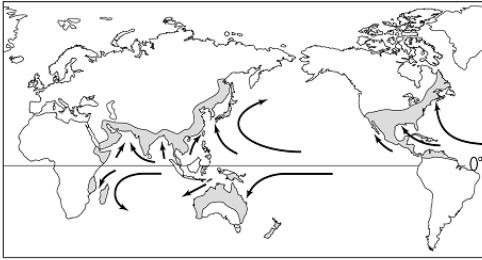
- ㉠. 재생 가능한 자원을 연료로 사용한다.
 ㉡. 적은 연료로 대량의 전기 생산이 가능하다.
 ㉢. 연료의 운반이 용이해 입지 선정이 자유롭다.
 ㉣. 온실 가스 발생이 적어 온난화에 미치는 영향이 작다.

- ① ㉠, ㉡ ② ㉠, ㉢ ③ ㉡, ㉣
 ④ ㉡, ㉣ ⑤ ㉢, ㉣

9. 자료는 북반구 대륙 서안의 기후 분포를 위도에 따라 모식적으로 나타낸 것이다. (가) 지역의 기후 그래프로 적절한 것은? [3점]



10. 지도는 어떤 바람의 영향권을 나타낸 것이다. 이 바람에 대한 설명으로 적절한 것은? [3점]



- ① 콜럼버스의 항해에 도움을 주었다.
- ② 강풍이 불고 집중 호우가 발생한다.
- ③ 항공기의 운항 시간을 단축할 수 있다.
- ④ 대륙과 해양의 비열차에 의해 발생한다.
- ⑤ 연중 풍향이나 풍속의 변동이 비교적 적다.

11. 기행문을 읽고 이 지역을 답사하고자 할 때, 준비할 내용으로 적절한 것을 <보기>에서 모두 고른 것은?

버스가 출발한지 십여 분 만에 강을 건너고 가파른 비탈길을 오르기 시작했다. 강과 골짜기가 점점 아래로 내려다보이며 마치 하늘로 오르는 기분이었다. (중략) 일곱 굽이 중 여섯 굽이를 도는 순간 유적지가 얼핏 보였고 마치 천국으로 들어가는 신비감이 느껴졌다.

<보기>

- ㉠. 고산병 예방 방법을 인터넷에서 찾아본다.
- ㉡. 열대 풍토병을 막기 위해 예방 접종을 한다.
- ㉢. 일교차가 크므로 날씨에 맞는 옷을 준비한다.
- ㉣. 현지 문화 체험을 위해 포르투갈어를 배운다.

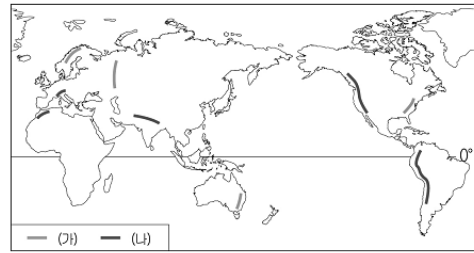
- ① ㉠, ㉡ ② ㉠, ㉢ ③ ㉡, ㉣
- ④ ㉢, ㉣ ⑤ ㉢, ㉣

12. 다음은 어느 지역을 여행한 후 메모한 글이다. 이러한 경관이 나타나는 데 가장 큰 영향을 준 요인은?

- 땅속 깊이 기둥을 박아 지면에서 약간 띄운 가옥
- 지표면과 일정한 간격을 유지하면서 석유를 운반하는 파이프라인

- ① 빙하에 의한 침식 작용
- ② 물에 의한 기반암의 용식 작용
- ③ 토양 내 수분의 결빙과 융해 반복
- ④ 강한 바람에 의한 지표 지형 변화
- ⑤ 지각판의 충돌에 따른 융기와 침강 반복

13. 지도의 (가), (나)에 대한 설명으로 알맞은 것을 <보기>에서 모두 고른 것은?

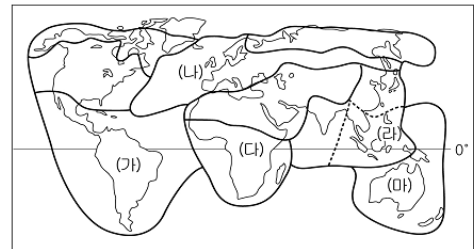


<보기>

- ㉠. (가)는 높고 험한 산지로 지진과 화산 활동이 활발하다.
- ㉡. (가)에는 산업 혁명의 기반이 된 자원이 매장되어 있다.
- ㉢. (나) 주변에는 청정 연료로 알려진 자원이 분포한다.
- ㉣. (나)는 수평 퇴적층이 완만하게 융기하여 형성되었다.

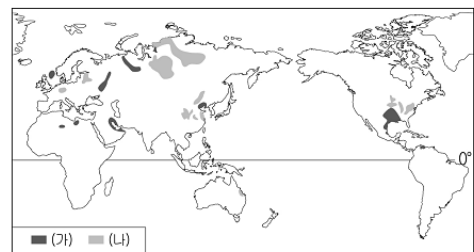
- ① ㉠, ㉡ ② ㉠, ㉢ ③ ㉡, ㉣
- ④ ㉢, ㉣ ⑤ ㉢, ㉣

14. 지도는 세계의 문화권을 나타낸 것이다. (가)~(마) 지역에 대한 설명으로 적절한 것은?



- ① (가) : 산업 혁명의 발상지이며 혼합 농업이 발달하였다.
- ② (나) : 동서 간의 해상 교역으로 다양한 문화가 형성되었다.
- ③ (다) : 국경과 종족 분포 범위가 달라 분쟁이 지속되고 있다.
- ④ (라) : 가톨릭 교를 주로 믿으며 혼혈인의 비율이 높다.
- ⑤ (마) : 다양한 언어와 민족, 종교로 지역 갈등이 심하다.

15. 지도는 자원의 분포를 나타낸 것이다. (가), (나) 자원에 대한 설명으로 알맞은 것을 <보기>에서 모두 고른 것은? [3점]

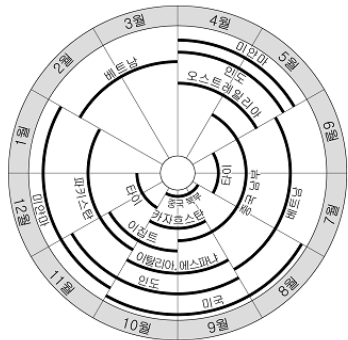


<보기>

- ㉠. (가)는 첨단 산업에 필수적인 반도체의 원료이다.
- ㉡. (나)는 제철 및 화학 공업의 원료이다.
- ㉢. (가)는 (나)보다 채굴 가능한 연수가 길다.
- ㉣. (가)는 (나)보다 지역적 편차가 심해 가격 변동폭이 크다.

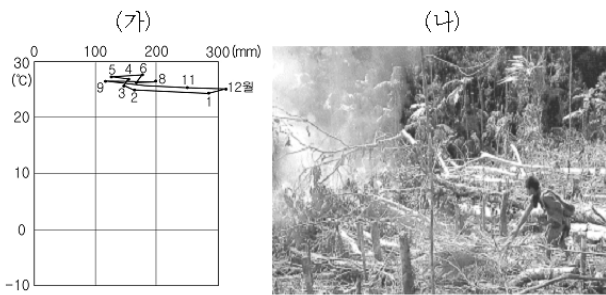
- ① ㉠, ㉡ ② ㉠, ㉢ ③ ㉡, ㉣ ④ ㉢, ㉣ ⑤ ㉢, ㉣

16. 어떤 작물의 국가별 수확 시기를 나타낸 것이다. 이 작물에 대한 설명으로 알맞은 것은? [3점]



- ① 냉량하고 건조한 지역에서 주로 재배한다.
- ② 많은 일조와 배수가 양호한 토양이 필요하다.
- ③ 생산지와 소비지가 달라서 국제 이동량이 많다.
- ④ 가축의 사료로 사용되며 생산량이 증가하고 있다.
- ⑤ 단위 면적당 생산량이 많아 인구 부양력이 높다.

17. (가) 기후가 나타나는 지역에서 볼 수 있는 (나) 농업의 특징으로 적절한 것을 <보기>에서 모두 고른 것은?

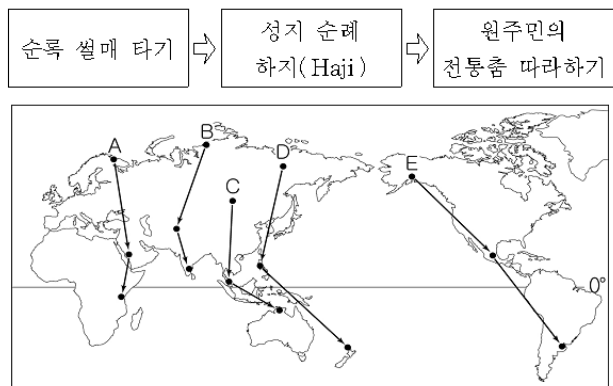


<보 기>

ㄱ. 카사바, 양, 타로감자 등을 주로 재배한다.
 ㄴ. 우기와 건기가 뚜렷한 지역에 적합한 농업이다.
 ㄷ. 원주민의 노동력과 선진국의 기술이 결합된 것이다.
 ㄹ. 농업 생산량을 늘리기 위해 휴경 기간이 단축되고 있다.

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

18. 제시된 내용을 따라 체험 관광을 할 때 여행지가 바르게 연결된 것은? [3점]



- ① A ② B ③ C ④ D ⑤ E

19. 세계의 평야 지형에 대한 수업 장면이다. 교사의 질문에 잘못 대답한 학생은? [3점]

교사 : 지도에 표시된 (가), (나) 지역에 나타나는 대표적인 지형의 명칭을 발표해 봅시다.



용혁 : (가)는 구조 평야의 케스타, (나)는 층적 평야인 삼각주입니다.
 교사 : 그럼, 이런 지형들은 어떻게 만들어졌을까요?
 지민 : (가)는 암석의 경연차에 따른 차별 침식으로 만들어졌습니다.
 영은 : (나)는 바닷가인 것으로 보아 조류가 크게 작용했습니다.
 교사 : 인간 생활과 관련지어 설명해 보세요.
 민수 : (가)에서는 옛날에 성을 쌓아 외적을 방어했습니다.
 희영 : (나)에서는 벼농사를 합니다.

- ① 용혁 ② 지민 ③ 영은 ④ 민수 ⑤ 희영

20. 각 지역에서 관찰한 지형에 대한 설명으로 적절한 것을 <보기>에서 모두 고른 것은?



<보 기>

ㄱ. (가)는 서릿발 작용으로 토양 속 자갈이 분리되어 형성되었다.
 ㄴ. (나)는 유동성이 큰 용암의 열하 분출로 형성되었다.
 ㄷ. (다)는 바람에 의해 암석 하층부가 침식을 받아 형성되었다.
 ㄹ. (라)는 해안의 암석이 파랑의 침식을 받아 형성되었다.

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

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