

사회탐구영역

세계지리

제 4 교시

사회탐구영역(세계지리)

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

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

1. 수연이네 가족은 여름 방학 때 미국 캘리포니아 주의 어느 지역을 여행할 계획이다. 여행을 위해 수집한 정보를 놓고 이루어지는 가족간의 대화 중 적절하지 않은 것은?

· 통화 : 달러(\$)
 · 공용어 : 영어
 · 산업 : 농업, 석유 산업, 영화 및 관광 산업, 첨단 산업

- ① 어머니 : 비가 많이 내리는 계절이니까 비옷부터 챙겨야겠어.
- ② 아버지 : 나는 지금부터 여행에 필요한 영어 회화 공부를 시작해야겠구나.
- ③ 오 빠 : 우리 나라에서는 볼 수 없는 원유 생산 현장을 직접 볼 수 있겠네.
- ④ 언 니 : 할리우드에 가서 영화 ‘쥬라기 공원’ 촬영 세트장을 구경해야지.
- ⑤ 수 연 : 나는 오렌지를 좋아하니까 오렌지 농장에도 가 봐야겠어.

2. 다음은 어떤 지역을 여행하면서 쓴 글의 일부이다. 이 지역에 대한 설명으로 옳은 것을 <보기>에서 모두 고른 것은?

해발 고도 3,000m 라는 풋말을 보았을 때부터 점차 호흡이 가빠 오더니, 안데스의 산길을 오를 때의 그 숨막힘이란! 나는 갑자기 머리를 망치로 얻어맞은 것처럼 고통스럽고 토할 것처럼 메스꺼웠다. 돌계단을 오르면서 금방이라도 쓰러질 것만 같은 몸을 가까스로 가누었다.

<보기>

- ㄱ. 저지대보다 인구 밀도가 높게 나타난다.
- ㄴ. 연중 봄과 같은 온화한 날씨가 지속된다.
- ㄷ. 드넓은 평원에서 상업적 밀농사가 행해진다.
- ㄹ. 최근 과학 및 군사용 관측 기지로서 가치가 커지고 있다.

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

3. 다음 지도에 표시된 바람과 관계 깊은 내용은?

- ① 아열대 고압대의 영향을 받는다.
- ② 계절에 따라 바람의 방향이 바뀐다.
- ③ 강풍과 폭우를 동반하여 풍수해를 일으킨다.
- ④ 신항로 개척 시대의 범선 항해에 도움을 주었다.
- ⑤ 중위도 지방의 연중 온화하고 습윤한 기후에 영향을 미친다.

4. 자료의 밑줄 친 ‘이 산맥’에 해당하는 산맥을 지도에서 모두 고른 것은?

- 이 산맥은 신기 습곡 산지로서 산의 정상부가 만년설로 덮여 있다.
- 바다로부터 불어 온 바람이 이 산맥을 넘으면 반대 사면에서는 고온 건조한 상태로 바뀐다.
- 고온 건조한 바람이 부는 봄철에 이 산맥의 눈이 녹아 하천의 수위가 올라간다.

① A, B-----② A, C ----③ A, D-----④ B, C-----⑤ C, D

사회탐구영역

세계지리

5. 자료와 같은 현상이 나타나는 원인을 탐구하였을 때 가장 타당한 결론을 도출한 사람은? [3 점]

A 지역은 1월 평균 기온이 -7.2°C 인데 비해, 그보다 북쪽인 B 지역은 -2.8°C 로 A 지역보다 높다. 또한 B 지역과 거의 같은 위도의 C 지역은 얼음이 바다를 하얗게 뒤덮고 있지만, B 지역에서는 철광석을 실은 배가 왕래하고 있다.



- ① 나리 : 해발 고도가 높아짐에 따라 기온이 낮아진다.
- ② 세현 : 수륙 분포의 차이가 기온에 영향을 준다.
- ③ 희범 : 기온 분포는 위도의 영향이 가장 크다.
- ④ 승연 : 해류와 바람은 기온에 영향을 준다.
- ⑤ 성원 : 일사량이 많을수록 기온이 높다.

6. 표는 북반구의 위도별 연 강수량과 증발량을 나타낸 것이다. 이와 관련된 설명으로 옳은 것을 <보기>에서 모두 고른 것은? [3 점]

위도	강수량(mm)	증발량(mm)
$80^{\circ} \sim 90^{\circ}\text{N}$	170	50
$70^{\circ} \sim 80^{\circ}$	290	90
$60^{\circ} \sim 70^{\circ}$	390	120
$50^{\circ} \sim 60^{\circ}$	690	380
$40^{\circ} \sim 50^{\circ}$	830	510
$30^{\circ} \sim 40^{\circ}$	510	710
$20^{\circ} \sim 30^{\circ}$	430	910
$10^{\circ} \sim 20^{\circ}$	710	1,090
$0^{\circ} \sim 10^{\circ}$	1,470	1,030

<보기>

- ㄱ. 적도 부근은 대류성 강수가 자주 내린다.
- ㄴ. 북위 $20^{\circ} \sim 30^{\circ}$ 지역은 저기압의 영향이 크다.
- ㄷ. 북위 $40^{\circ} \sim 60^{\circ}$ 지역은 한대 전선대의 영향으로 강수량이 많다.
- ㄹ. 극지방은 강수량이 적어 지구상에서 가장 건조하다.

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

※ [7~8] 지도를 보고 물음에 답하십시오.



7. ○ 표시된 지역을 여행할 때 흔히 볼 수 있는 농업 경관을 가장 잘 표현한 것은?

- ① 풀들이 다 말라 버린 땅에 드문드문 올리브 나무가 자라는 모습이 인상적이다.
- ② 지평선이 보이는 끝없는 밀밭에서 대형 콤바인 여러 대가 지나가면서 밀을 수확한다.
- ③ 탐스러운 목화 송이가 짹짹 내리쬐는 햇빛 아래 금방이라도 터질 듯이 매달려 있다.
- ④ 넓은 들판 한쪽에서는 모내기를 하고, 그 옆에서는 누렇게 익은 벼를 수확하고 있다.
- ⑤ 자동차로 벌써 몇 시간 쯤, 도대체 어디가 끝인지 알 수 없는 옥수수 밭이 계속 이어지고 있다.

8. ○ 표시된 지역에서 흔히 볼 수 있는 전통 가옥의 모습은?

①



②



③



④



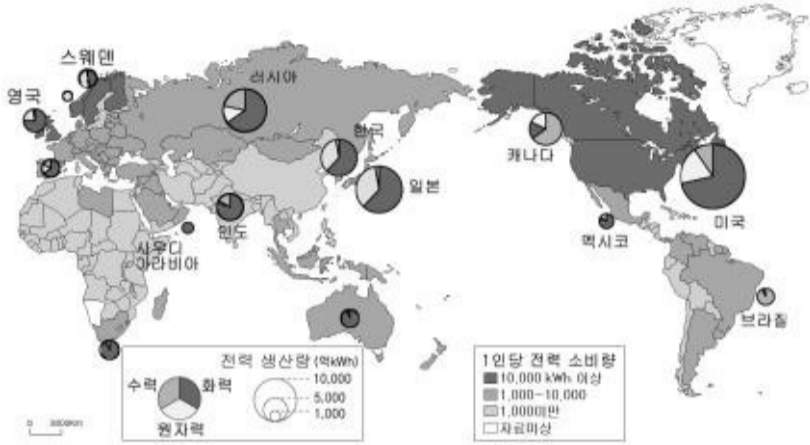
⑤



9. ○○ 무역 회사 김 대리는 업무 차 2004년 1월 3일 서울을 출발하여 한 달 동안 지도에 표시된 지역을 차례로 방문하였다. 떠나기 전 김 대리가 필요한 것들을 메모한 내용 중 옳은 것을 <보기>에서 모두 고른 것은? [3 점]

사회탐구영역

세계지리



교사 : 1 인당 전력 소비량이 많은 나라들의 공통점은 무엇입니까?

미영 : 일찍 산업화된 국가들입니다.

교사 : 국가마다 전력 생산량은 왜 차이가 날까요?

영철 : 기술, 자본, 경제 발전 등이 다르기 때문입니다.

교사 : 사우디아라비아나 멕시코의 화력 발전 비중이 높은 이유는 무엇일까요?

승희 : 연료가 되는 석유가 풍부하기 때문입니다.

교사 : 브라질은 왜 수력 발전 비중이 높을까요?

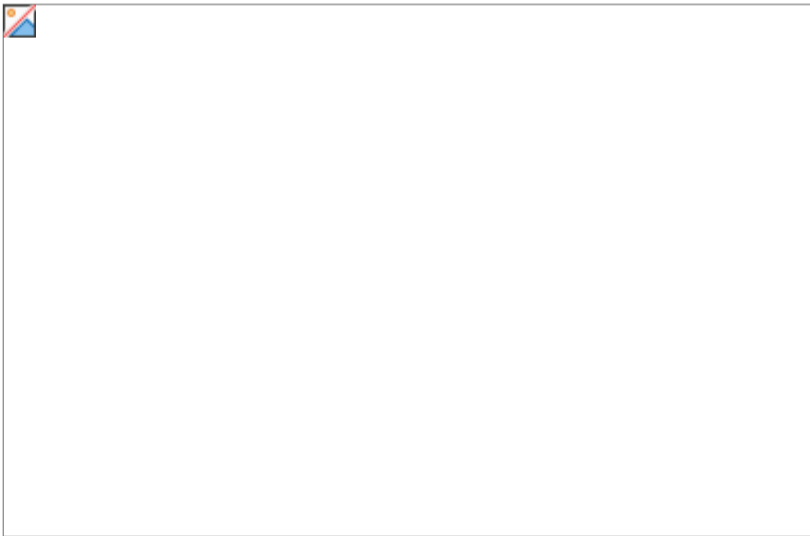
현숙 : 세계 최대의 유량을 가진 아마존 강을 이용하기 때문입니다.

교사 : 원자력 발전의 비중이 높은 나라들의 공통점은 무엇이죠?

우진 : 1 인당 전력 소비량이 적은 편입니다.

- ① 미영 ② 영철 ③ 승희 ④ 현숙 ⑤ 우진

16. 지도에 나타난 세계 문화 지역에 대한 설명이 잘못된 것은? [3 점]



- ① A : 몽골 인종이 많이 거주하며, 전통 생활 방식은 유목과 어로 활동이다.
 ② B : 유교와 불교가 문화의 바탕을 이루고 있으며, 한자를 널리 사용한다.
 ③ C : 오아시스 농업과 유목 생활을 하고, 주민들의 대부분은 이슬람 교를 신봉한다.
 ④ D : 예로부터 수많은 이민족의 침입으로 종교와 언어가 매우 복잡하고 다양하다.
 ⑤ E : 라틴 문화가 전파되어 원주민 문화가 거의 소멸되었다.

17. 그림은 한류가 흐르는 중위도 대륙 서안의 대기 흐름을 나타낸 것이다. A 지역에서 나타날 수 있는 현상을 <보기>에서 모두 고른 것은? [3 점]

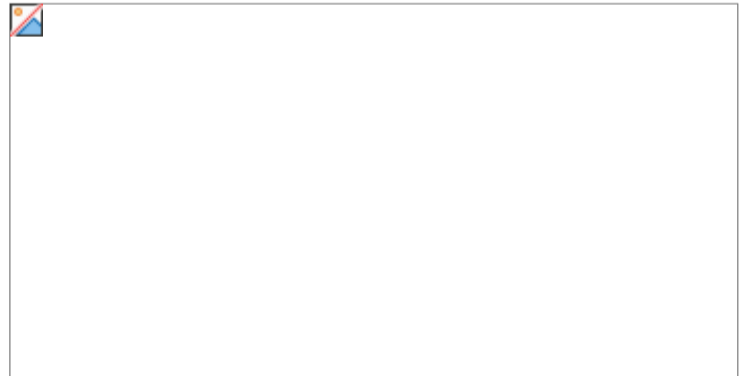


<보기>

- ㄱ. 대기가 안정되어 강수량이 적다.
 ㄴ. 바다의 영향으로 연중 기후가 온화하다.
 ㄷ. 다습한 기류가 유입되어 다양한 식생이 분포한다.
 ㄹ. 기온의 일교차가 커서 물리적 풍화 작용이 활발하다.

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

18. 지도에 표시된 지역에 대한 설명으로 옳은 것을 <보기>에서 모두 고른 것은? [3 점]



<보기>

- ㄱ. 넓은 평야 지대로 밀이 많이 생산된다.
 ㄴ. 주변보다 고도가 높아 교통의 장애가 된다.
 ㄷ. 지각 운동이 활발하며 화산과 온천이 많다.
 ㄹ. 수평의 퇴적층이 완만하게 융기한 후 장기간 침식되어 평탄하다.

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

