

2006학년도 6월 고2 전국연합학력평가 문제지

사회탐구 영역 (세계지리)

제 4 교시

성명

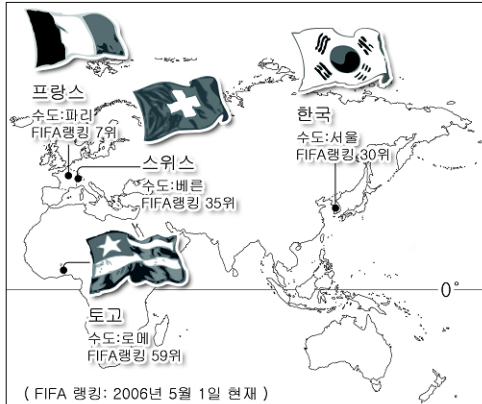
수험번호

2

1

- 자신이 선택한 과목의 문제지인지 확인하시오.
- 답안지에 성명과 수험번호를 써 넣고, 또 수험번호와 답을 정확히 표시하시오.
- 문항에 따라 배점이 다르니, 각 물음의 끝에 표시된 배점을 참고하시오. 3점 문항에만 점수가 표시되어 있습니다. 점수 표시가 없는 문항은 모두 2점입니다.

1. 2006 독일 월드컵에 참가하는 G그룹 국가들이다. 지리적 위치와 관계있는 내용을 <보기>에서 모두 고른 것은? [3점]



<보기>

- ㄱ. 토고는 적도에 가까워서 연중 무덥고 습윤하다.
 ㄴ. 프랑스는 대륙 서안에 위치하여 기온의 연교차가 작다.
 ㄷ. 우리나라에는 스위스에 비해 해양으로의 진출이 유리하다.
 ㄹ. 스위스는 주변 강대국 세력 간의 정치적 완충지 역할을 하였다.

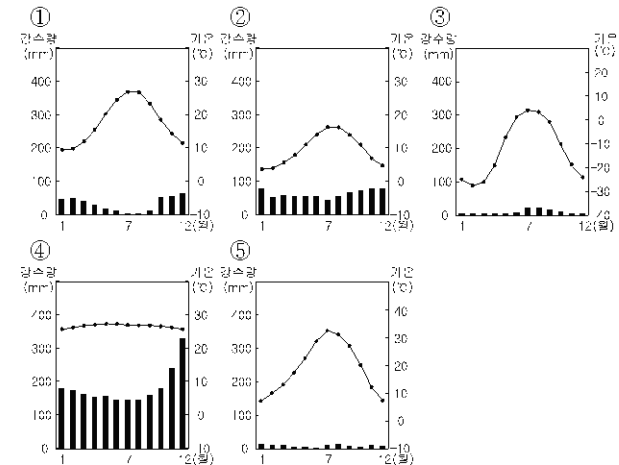
- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄹ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

2. 다음 글과 유사한 관점에서 인간과 환경과의 관계를 서술하고 있는 사례로 알맞은 것은?

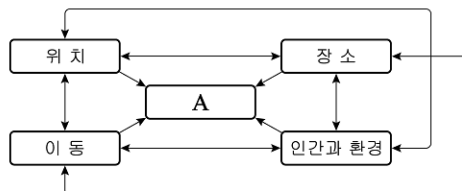
위구르 남부 지방은 기후가 온화하고 눈비가 적어 가옥의 벽면을 전부 흙벽돌로 마감하며, 지붕은 편평하고 천창(天窓)이 마련되어 있다. 반면에 북부 지방은 기후가 한랭하고 눈비가 많아 건축에 벽돌을 많이 사용하며, 지붕은 기울여져 눈과 비를 제거하기에 유리하고 비교적 견고하다.

- ① 상하이는 신선하고 다양한 해물 요리가 발달하였다.
 ② 미국 서부지역은 대륙횡단철도 건설로 인구가 증가하였다.
 ③ 우즈베키스탄에 거주하는 한인 교포들은 벼농사를 지었다.
 ④ 아스완 댐의 완공으로 전력공급이 늘어 주민생활이 편리해졌다.
 ⑤ 독일 니더작센 국립공원은 습지 보호를 위해 관광객 수를 제한하고 있다.

3. 애니메이션의 한 장면이다. 배경이 되는 지역의 기후 그레프로 적절한 것은?



4. 도표는 지리 학습 주제들의 관계를 나타낸 것이다. A에 대한 설명으로 적절한 것을 <보기>에서 모두 고른 것은? [3점]

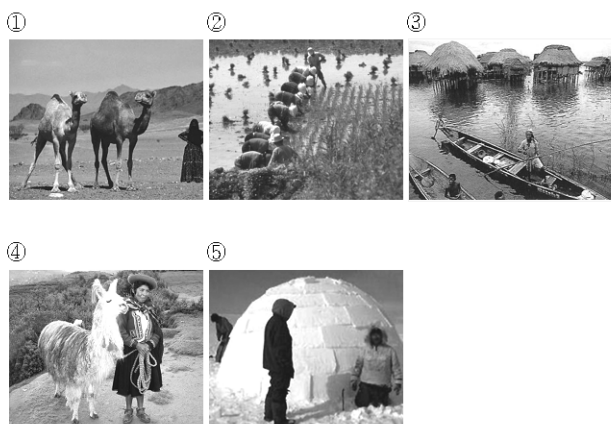
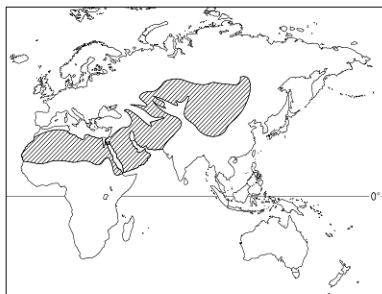


<보기>

- ㄱ. 자연적·인문적 특성과 관계없이 그 범위는 일정하다.
 ㄴ. 주제들 간의 상호관련성이 대한 종합적인 이해가 필요하다.
 ㄷ. 형성과 변화 과정을 밝혀내는 것이 지리학의 궁극적인 목표이다.
 ㄹ. 특정한 지리적 현상이 동일하게 나타나는 공간 범위의 예는 상권, 통근권이다.

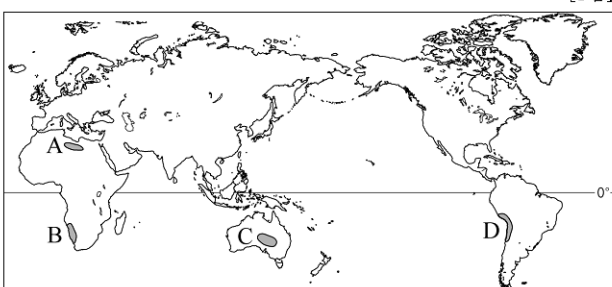
- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

5. 지도의 표시된 지역에서 주로 관찰되는 전통적인 생활경관으로 가장 적절한 것은?



6. <보기>는 지도의 표시된 지역에서 물 부족 문제를 극복한 사례를 조사한 내용이다. 바르게 조사한 학생을 모두 고른 것은?

[3점]

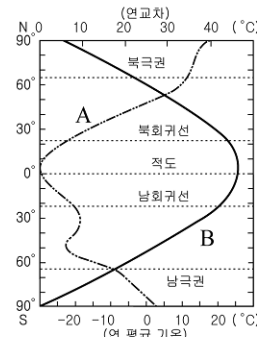


<보기>

영이 : A는 포가라라는 기하 관개수로를 통해 물을 이용한다.
순희 : B는 친정을 개발하여 농·목업 용수로 이용한다.
민수 : C는 대수로를 건설하여 외래하천으로부터 물을 끌어 들였다.
정민 : D는 안개 물방울을 모으는 그물망을 설치한 후 파이프를 통해 마을로 물을 공급한다.

- ① 영이, 순희 ② 영이, 정민 ③ 순희, 민수
④ 순희, 정민 ⑤ 민수, 정민

7. 그레프는 위도별 연평균 기온과 연교차를 나타낸 것이다. 이와 관련하여 적절한 내용을 <보기>에서 모두 고른 것은? [3점]

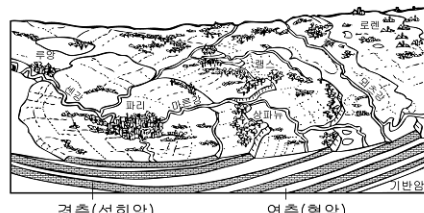


<보기>

- ㄱ. A는 연평균 기온, B는 연교차이다.
ㄴ. 연교차는 열대우림 지역이 사막 지역보다 크다.
ㄷ. 연평균 기온은 북극 지방이 남극 지방보다 높다.
ㄹ. 저위도 지방에서 고위도 지방으로 갈수록 연교차는 커진다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

8. 다음 모식도에 나타난 지형에 대한 설명으로 적절하지 않은 것은? [3점]

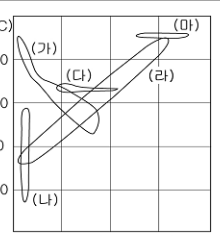


이 지형 용어는 에스파냐어로 언덕이나 경사지를 뜻하는데, ①지층이 흉압력을 받아 완만히 구부러지면서 형성된 구조평야에서 ②경층과 연층이 교대로 나타나 차별침식을 받으면 굽사면과 와사면이 반복되어 나타난다. 파리의 ③몽마르뜨 언덕은 침식을 받은 후 경층이 남아 있는 구릉이다. 이 지형의 ④굽사면 부분은 의적 방어에 유리하다. ⑤이러한 지형을 경동지형이라고 한다. 파리 분지, 런던 분지, 오스트레일리아의 대찬정 분지 등이 이에 해당한다.

- ① ㉠ ② ㉡ ③ ㉢ ④ ㉣ ⑤ ㉤

9. 자료에서 설명하고 있는 지역의 기후 그레프로 적절한 것은?

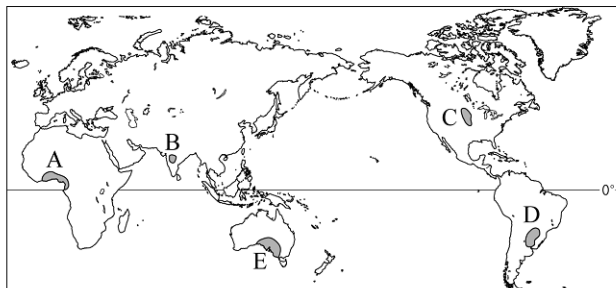
- 건조한 여름을 견딜 수 있는 작고 두꺼운 잎을 가진 경엽수림(硬葉樹林)이 자란다.
○ 호미의 「알리아드」에는 이 지역에서 이루어지는 3가지 농업 형태에 대해 ‘밀이 자라고 있는 들과 수목이 자라고 있는 과수원, 많은 양(羊) …’으로 묘사되어 있다.



- ① (가) ② (나) ③ (다) ④ (라) ⑤ (마)

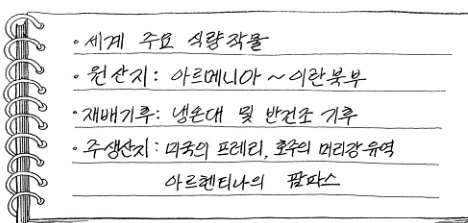
10. 다음 글의 밑줄 친 이것의 주요 생산지를 지도에서 고른 것은? [3점]

이것의 원두는 크기에 비해 단백질과 지방이 풍부하여 귀한 식품으로 취급되었을 뿐만 아니라, 화장품이나 의약품으로도 사용된다. 일반적으로 이것의 분말에 우유, 설탕, 향료를 첨가하여 만든 초콜릿은 달콤한 사랑을 표현할 때 자주 이용된다.



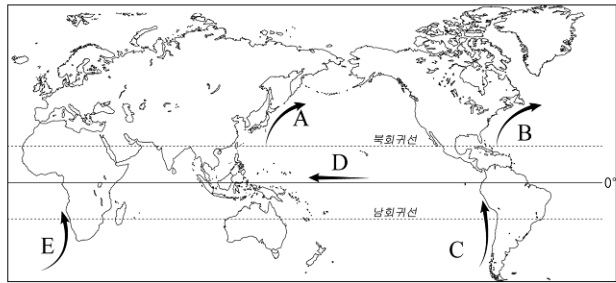
- ① A ② B ③ C ④ D ⑤ E

11. 어떤 자원에 대해 수업시간에 메모한 내용이다. 이 자원과 관련 깊은 내용으로 가장 적절한 것은?



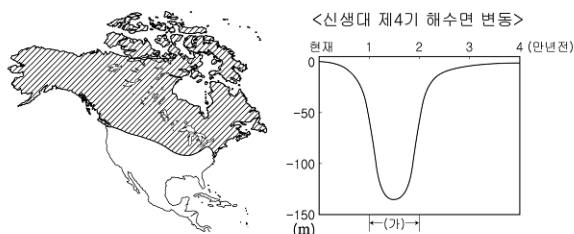
- ① 생산지와 소비지가 대체로 일치한다.
② 남반구에서 북반구로의 이동량이 많다.
③ 대부분 자급적인 영농 방식으로 재배된다.
④ 충적토양이 분포하는 지역의 생산량이 가장 많다.
⑤ 대표적인 구황작물로서 유럽인들의 소비량이 많다.

12. 지도의 표시된 세계 주요 해류에 대한 설명으로 적절하지 않은 것은? [3점]



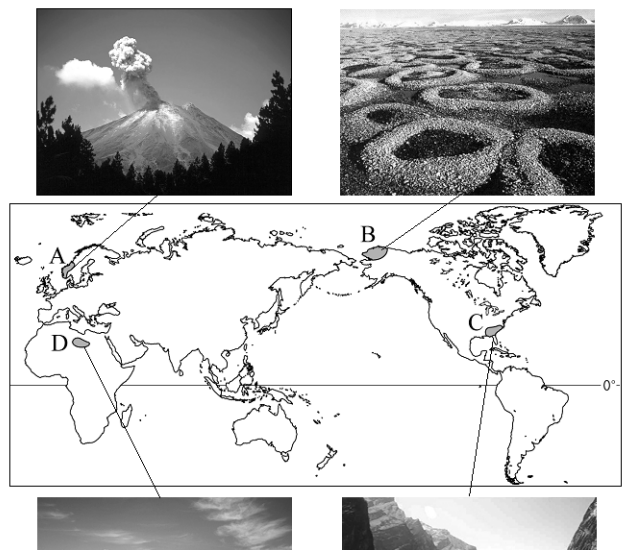
- ① A는 한류와 만나 세계 최대의 어장을 형성한다.
② B는 적도의 열기를 서부 유럽으로 전달하는 역할을 한다.
③ C의 세력이 약해지면 폐루 연안의 기온이 낮아진다.
④ D의 흐름은 무역풍의 영향을 받는다.
⑤ E는 해안지역 사막의 형성 원인이 된다.

13. 지도의 벗금 친 지역에서 (가)시기에 형성되었을 것으로 예상되는 지형을 알맞게 연결한 것은?



- ① 사주 - 석호 ② 카르 - 호른
③ 플라야 - 와디 ④ 돌리네 - 라파에
⑤ 자연제방 - 우각호

14. 지도의 표시된 지역과 관련 있는 사진이 알맞게 연결된 것을 모두 고른 것은? [3점]



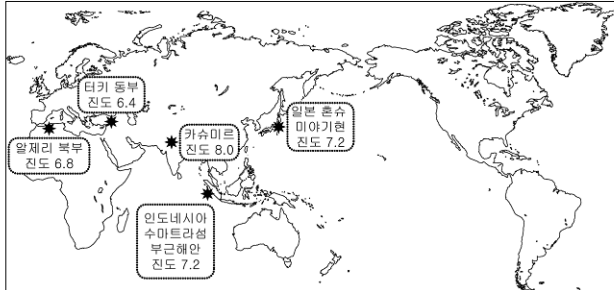
- ① A, B ② A, C ③ B, C ④ B, D ⑤ C, D

15. 어떤 지역에 대한 기행문의 일부이다. 이 글의 제목으로 가장 적절한 것은?

이 아름다운 사파리가 때론 위험한 장소가 되기도 한다. 한번 길을 벗어나면 길을 찾기 어렵다. 마을을 벗어나 사방을 둘러보면 오직 볼 수 있는 것은 키가 큰 마른 풀 뿐이고, 곳곳에 아름드리 바오밥 나무와 키 작은 관목들이 도문드문 흘어져 있다.

- ① 지구의 허파, 열대우림
② 임산 자원의 보고, 타이가
③ 야생 동물의 천국, 사바나
④ 고산 도시로의 여행, 안데스
⑤ 지구 환경의 파수꾼, 남극대륙

16. 지도의 표시된 최근 기진 발생지역의 공통적인 특성을 바르게 설명한 것은?



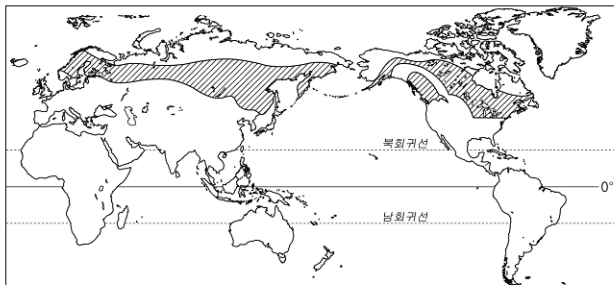
- ① 철광석과 석탄 매장량이 풍부하다.
- ② 수평 퇴적층이 완만하게 응기되었다.
- ③ 판과 판의 경계로 각각이 불안정하다.
- ④ 대부분 오랜 침식을 받아 지형의 기복이 적다.
- ⑤ 석회석의 매장량이 많아 시멘트 산업이 발달한다.

17. 어떤 기후 지역에서 나타날 수 있는 구조물이다. 이 지역에 대한 설명으로 가장 적절한 것은?



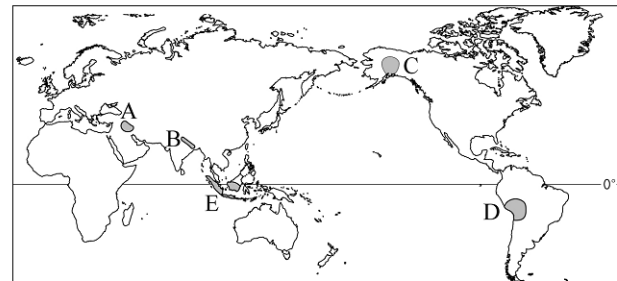
- ① 커피, 목화 등 플랜테이션 작물이 재배된다.
- ② 고도가 높은 지역에서 주로 대도시가 발달한다.
- ③ 지형 형성 과정에서 바람의 영향이 크게 작용한다.
- ④ 2~3개월의 짧은 여름이 나타나지만 농경은 불가능하다.
- ⑤ 강수량이 많은 지역으로 석회암의 용식 작용이 나타난다.

18. 지도의 표시된 기후 지역에 나타나는 특징으로 가장 적절한 것은? [3점]



- ① 벼농사가 지배적으로 나타난다.
- ② 강수량에 비해 증발량이 더 많다.
- ③ 회백색 토양과 침엽수림대가 나타난다.
- ④ 식생의 수직적 분포가 뚜렷하게 나타난다.
- ⑤ 연중 고온 다습하고 라테라이트 토양이 분포한다.

19. 지도의 표시된 지역에 대한 여행 소감이 잘못 연결된 것은?



- ① A : 여행기간이 라마단과 겹쳐 낮에 문을 여는 식당을 찾기 힘들었어.
- ② B : 캔지즈 강에서 몸을 씻는 힌두교도들의 모습이 신기했어.
- ③ C : 하얀 설원에서 열리는 개썰매 경주대회는 정말 재미있는 구경거리였어.
- ④ D : 에스파냐어를 공용어로 사용하고 망토를 걸친 모습이 이색적이었어.
- ⑤ E : 대부분의 사람들이 불교 사원에 다니던데 황금 불탑이 인상적이었어.

20. 다음은 어떤 자원과 관련된 인터넷 검색 내용이다. (가), (나) 두 자원의 공통적 특징으로 가장 적절한 것은? [3점]

산업혁명 이후, 에너지 자원으로 본격 개발되면서 (가)의 매장량이 많은 지역을 중심으로 공업이 발달하고 도시가 형성되었다.

미국 남부 지역의 카트리나 피해로 인해 (나)의 가격이 폭등하고 있다. 이에 OPEC은 세계 경제의 안정을 위하여 일시적으로 생산량을 늘린다고 발표하였다.

- ① 재생 가능한 순환자원이다.
- ② 국제적 이동량이 적은 편이다.
- ③ 공해가 적은 청정 에너지원이다.
- ④ 지구 온난화의 원인이 되는 화석연료이다.
- ⑤ 신생대 제 3기충의 배사구조에 주로 매장되어 있다.

● 확인 사항

문제지와 답안지의 해당란을 정확히 기입(표기)했는지 확인 하시오.