

제 4 교시

탐구 영역 (사회-지리)

성명


수험 번호 1

1. 찾아보기 방법으로 지도의 C3 구역에서 찾을 수 있는 국가로 옳은 것은?

찾아보기 방법		지역을 나타내는 앞의 영문자는 열을, 뒤의 숫자는 행을 나타낸다. <예시> 영국: B 2 열 행				
	A	B	C	D	E	
1						
2						
3						

- ① 러시아 ② 이탈리아 ③ 에스파냐
- ④ 노르웨이 ⑤ 아이슬란드

2. 자료와 같은 특색을 지닌 경관이 주로 나타나는 지역을 지도의 A ~ E에서 고른 것은?



타이가라는 침엽수림이 넓게 분포하며, 전통 가옥의 재료는 주변에서 구하기 쉬운 나무를 주로 이용한다.




- ① A ② B ③ C ④ D ⑤ E

3. 자료는 지역 축제 홍보물이다. A 지형이 발달하는 지역의 특성으로 가장 적절한 것은? [3점]

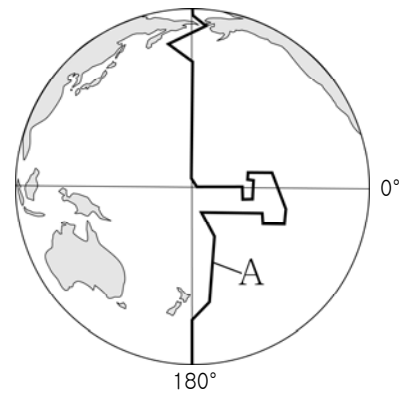
제18회 머드 축제

세계 5대 중 하나를 보유한 우리나라! 충청남도 보령에서 펼쳐지는 축제의 장으로 여러분을 초대합니다.



- ① 수심이 매우 깊다.
- ② 연중 한류가 흐른다.
- ③ 조석간만의 차가 크다.
- ④ 파랑의 침식 작용이 활발하다.
- ⑤ 바람의 퇴적 작용이 활발하다.

4. 지도의 A 선에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



- ① 기후대를 구분한다.
- ② 대서양을 가로지른다.
- ③ 날짜를 구분하기 위한 선이다.
- ④ 경도 180°선과 정확히 일치한다.
- ⑤ 북반구와 남반구를 경계 짓는 선이다.

5. 다음은 지식 검색 내용의 일부이다. 답변 내용이 옳은 사람을 고른 것은?

지식 검색

독도의 자연 환경을 알고 싶어요. 검색

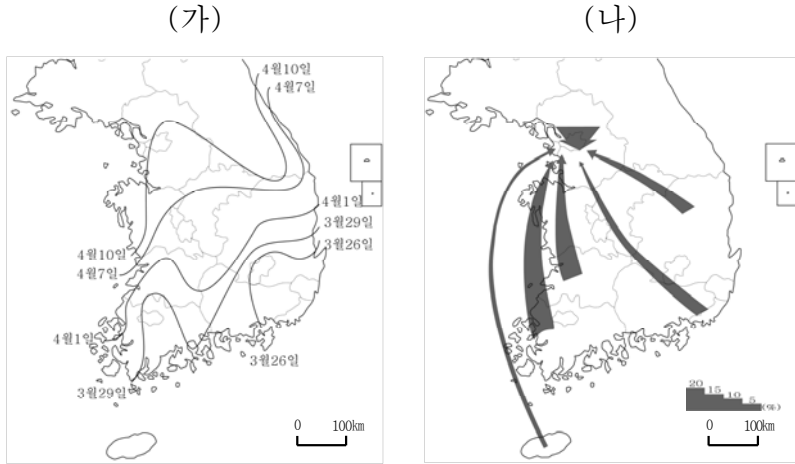
답변

- ↳ 갑: 석회 동굴을 볼 수 있어요.
- ↳ 을: 화산 활동으로 형성된 섬이에요.
- ↳ 병: 서울보다 기온의 연교차가 커요.
- ↳ 정: 우리나라에서 일출 시각이 가장 빨라요.

답변 입력

- ① 갑, 을 ② 갑, 병 ③ 을, 병
- ④ 을, 정 ⑤ 병, 정

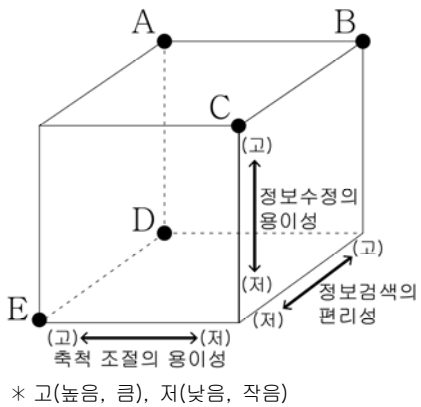
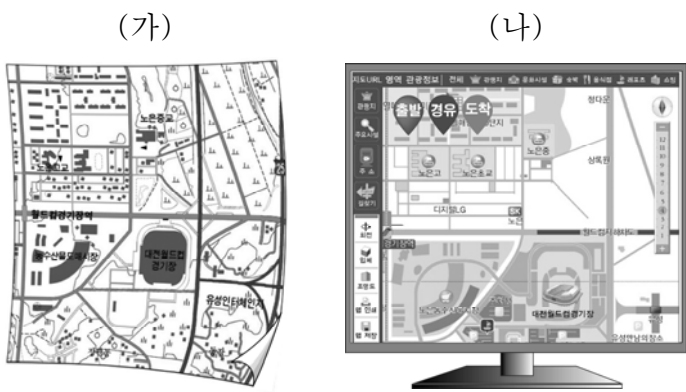
6. (가), (나) 유형의 통계 지도로 표현하기에 가장 적절한 지리 정보를 <보기>에서 고른 것은?



<보 기>
 가. 포도밭의 분포 나. 녹차 제품의 이동
 다. 지역별 사과 생산량 라. 지역별 서리 시작일

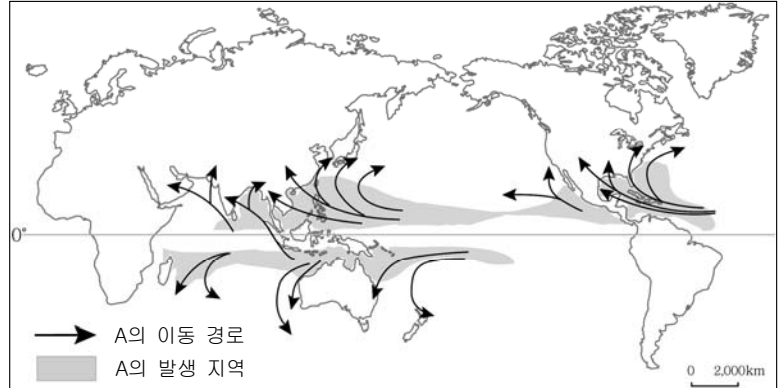
- | | | | | | |
|---|-----|-----|---|-----|-----|
| | (가) | (나) | | (가) | (나) |
| ① | 가 | 라 | ② | 다 | 가 |
| ③ | 다 | 나 | ④ | 라 | 가 |
| ⑤ | 라 | 나 | | | |

7. (가) 지도와 비교한 (나) 지도의 상대적 특성을 그림의 A~E에서 고른 것은? [3점]



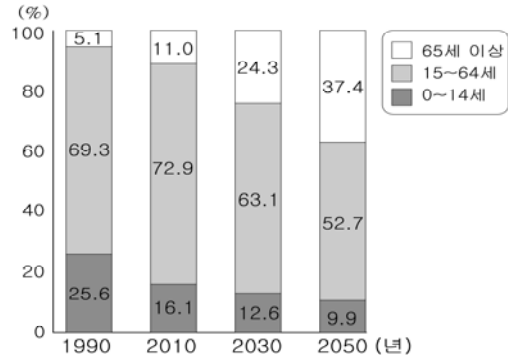
- ① A ② B ③ C ④ D ⑤ E

8. A에 대한 설명으로 옳지 않은 것은? [3점]



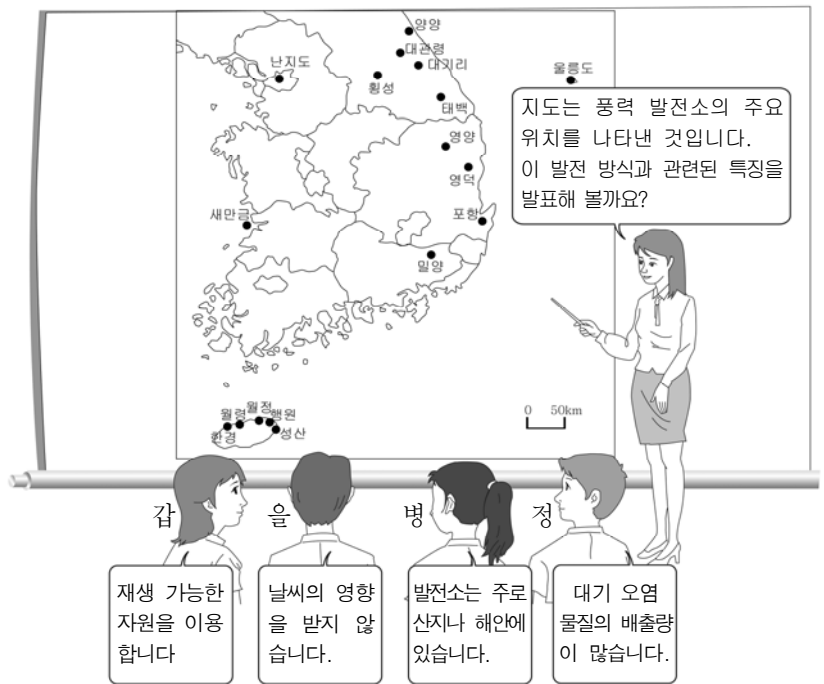
- ① 가뭄 해소에 도움을 주기도 한다.
- ② 저위도의 열대 해상에서 발생한다.
- ③ 강한 바람이나 많은 비를 동반한다.
- ④ 해안 저지대에 침수 피해를 입히기도 한다.
- ⑤ 한반도에 영향을 주는 것을 허리케인이라 한다.

9. 그래프는 우리나라의 연령별 인구 구성비 변화를 나타낸 것이다. 이와 같은 변화의 원인으로 옳지 않은 것은? [3점]



- ① 의료 기술의 향상 ② 평균 수명의 연장
- ③ 출산 장려 정책 추진 ④ 여성의 사회 진출 증가
- ⑤ 자녀 양육비 부담 증가

10. 다음은 지리 수업의 한 장면이다. 교사의 질문에 옳게 답한 학생을 고른 것은?



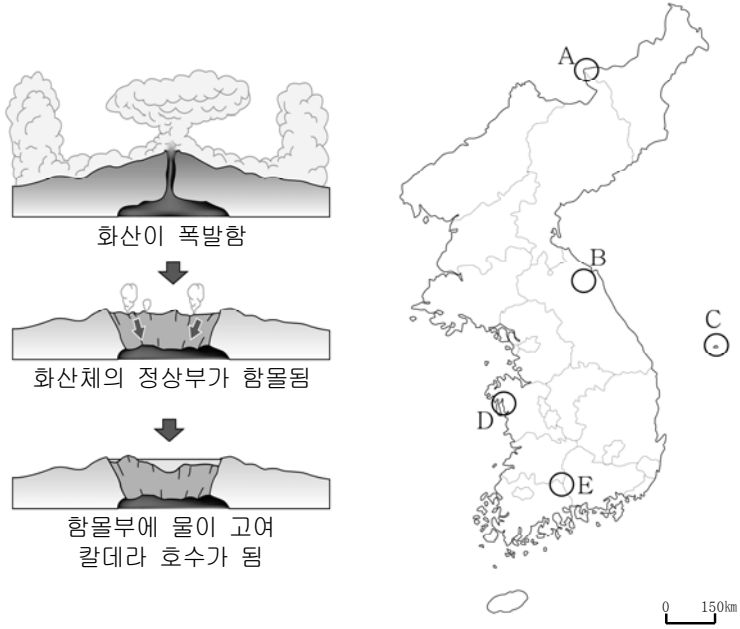
- ① 갑, 을 ② 갑, 병 ③ 을, 병
- ④ 을, 정 ⑤ 병, 정

탐구 영역 (사회-지리)

고 1

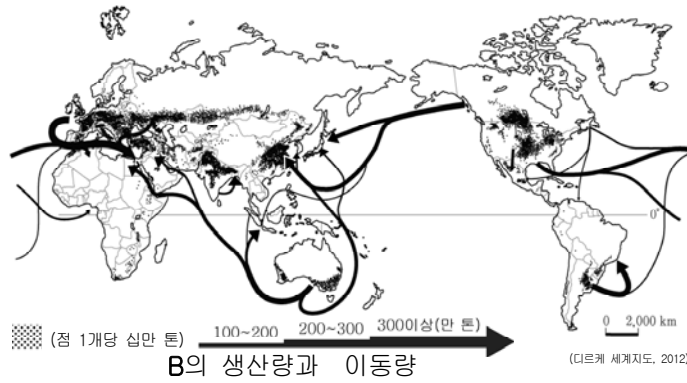
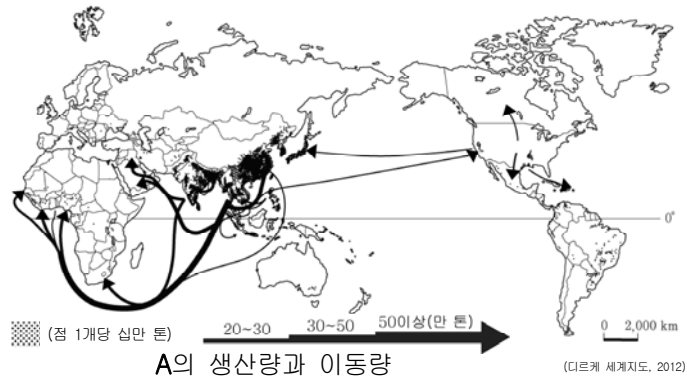
3

11. 그림의 과정과 같이 형성된 지형이 있는 곳을 지도의 A~E에서 고른 것은?



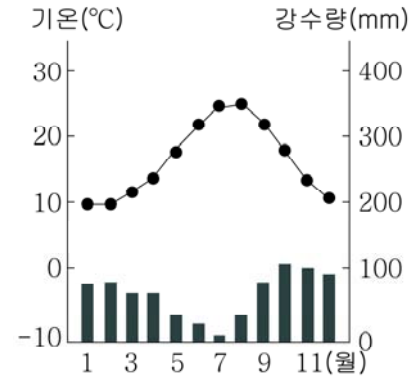
- ① A ② B ③ C ④ D ⑤ E

12. A, B 작물의 상대적 특징에 대해 옳은 내용을 말한 학생을 고른 것은? (단, A, B는 쌀, 밀 중 하나임.) [3점]



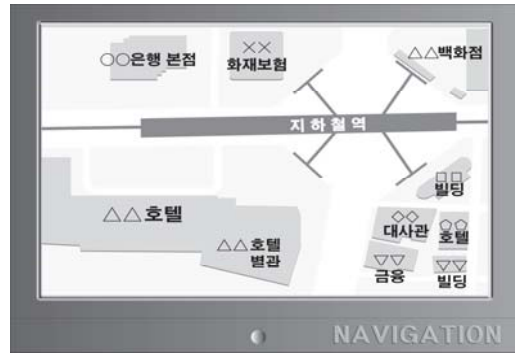
- ① 갑, 을 ② 갑, 병 ③ 을, 병
- ④ 을, 정 ⑤ 병, 정

13. 지중해 연안의 기후 그래프이다. 이 기후 지역에서 나타나는 농목업에 대한 설명으로 옳은 것은?



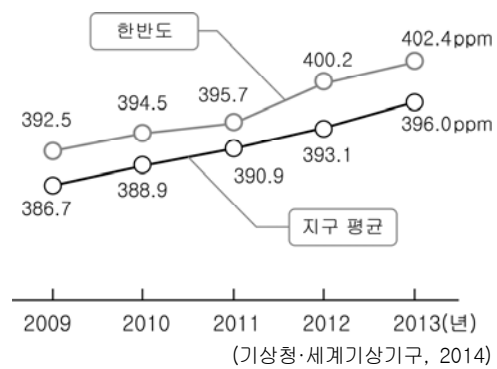
- ① 서늘한 기후를 이용한 낙농업이 발달한다.
- ② 카카오, 고무나무 등을 플랜테이션으로 재배한다.
- ③ 여러 장소를 이동하며 경작하는 화전 농업을 한다.
- ④ 오아시스 주변에서 대추야자와 밀, 보리 등을 재배한다.
- ⑤ 올리브와 같이 건조한 여름을 잘 견디는 작물을 재배한다.

14. 그림은 어느 대도시 내부의 일부를 나타낸 것이다. 토지 이용상 이러한 특징이 나타나는 지역에 대한 추론으로 가장 적절한 것은?



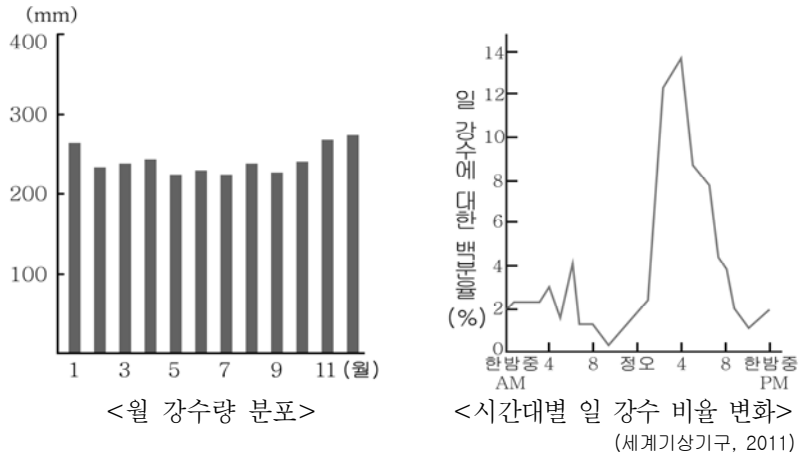
- ① 임대료나 지가가 높을 것이다.
- ② 1차 산업 종사자 비율이 높을 것이다.
- ③ 개발 제한 구역으로 설정되었을 것이다.
- ④ 야간 인구가 주간 인구보다 많을 것이다.
- ⑤ 초등학교와 학생 수가 증가하고 있을 것이다.

15. 그래프는 최근 이산화탄소 농도의 변화를 나타낸 것이다. 이와 같은 추세가 지속될 때 우리나라에 나타날 수 있는 현상을 바르게 추론한 것은? [3점]



- ① 평균 해수면이 낮아질 것이다.
- ② 봄꽃의 개화 시기가 빨라질 것이다.
- ③ 하천의 결빙 일수가 늘어날 것이다.
- ④ 단풍의 절정 시기가 빨라질 것이다.
- ⑤ 난대림의 분포 면적이 줄어들 것이다.

16. 그래프는 어느 지역의 월 강수량 분포와 시간대별 일 강수 비율 변화를 나타낸 것이다. 이 지역에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



- ① 연중 날씨가 서늘하다.
- ② 침엽수가 주로 분포한다.
- ③ 사계절의 변화가 뚜렷하다.
- ④ 사막이나 초원이 주로 나타난다.
- ⑤ 다양한 수종의 밀림이 나타난다.

17. 다음은 어느 방송 프로그램 촬영 계획의 일부이다. ㉠~㉣ 중 적절하지 않은 것은? [3점]

알래스카 탐험대 촬영 계획

촬영 지역: 미국 알래스카 주 북극해 연안

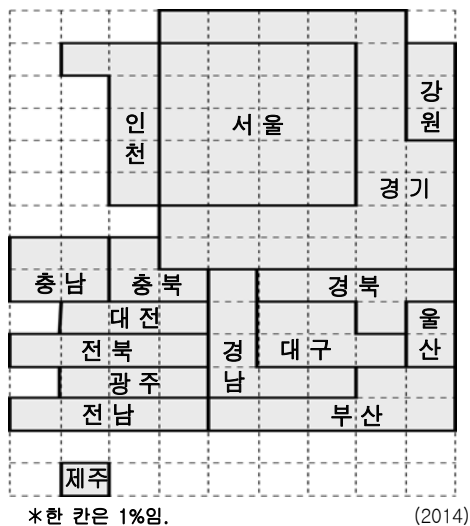
촬영 1.
일시: 2015년 6월 22일 22시 ~
내용: ㉠ 백야 현상이 나타나는 밤에 야영 텐트를 설치하는 모습

촬영 2.
일시: 2015년 6월 23일
내용: ㉡ 나무가 거의 없이 이끼와 풀만 자라고 있는 경관
㉢ 순록을 유목하는 원주민을 찾아 인터뷰

촬영 3.
일시: 2015년 6월 24일
내용: ㉣ 세종 과학 기지 대원들의 일상을 체험하는 모습
㉣ 얼었던 땅이 녹아 질퍽해진 늪에서 고생하는 모습

- ① ㉠
- ② ㉡
- ③ ㉢
- ④ ㉣
- ⑤ ㉣

18. 지도는 어떤 지표의 시·도별 비율을 면적으로 표현한 것이다. 이 지표로 옳은 것은?



- ① 쌀 생산량
- ② 경지 면적
- ③ 삼림 면적
- ④ 지역별 인구
- ⑤ 석탄 생산량

19. 공업의 입지 특성과 관련한 수업 장면이다. 밑줄 친 ㉠의 이유로 가장 적절한 것은? [3점]

교사: 지도에 표시된 제철소 입지의 공통점을 말해 볼까요?

학생: ㉠ 제철소가 모두 바닷가에 있어요.

- ① 원료와 동력이 풍부하기 때문이다.
- ② 넓은 소비시장이 주변에 있기 때문이다.
- ③ 값싼 노동력이 풍부한 지역이기 때문이다.
- ④ 소비자와 잦은 접촉을 필요로 하기 때문이다.
- ⑤ 원료 수입이나 제품 수출에 유리하기 때문이다.

20. 지도의 A 지역에 관한 게임에서 최종 도착 지점으로 옳은 것은?

게임 방법

- 질문에 대한 대답으로 '예'는 두 칸, '아니요'는 한 칸 앞으로 이동
- ㉠~㉣ 중 한 지점에 도착하면 종료됨

출발 북위 38°선이 지나는 구간이 있는가?	㉠	다양한 생물의 서식지로 평가되고 있는가?
A	㉡	민간인이 자유롭게 통과할 수 있는가?
㉢	㉣	남북 간 충돌을 막기 위한 지역인가?

- ① ㉠
- ② ㉡
- ③ ㉢
- ④ ㉣
- ⑤ ㉣

※ 확인 사항
◦ 답안지의 해당란에 필요한 내용을 정확히 기입(표기) 했는지 확인하시오.