

사회탐구 영역(세계 지리)

제 4 교시

성명

수험번호

3

1

1. (가), (나) 지도에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은?

(가)



(나)

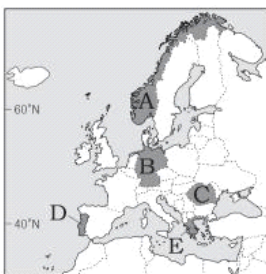
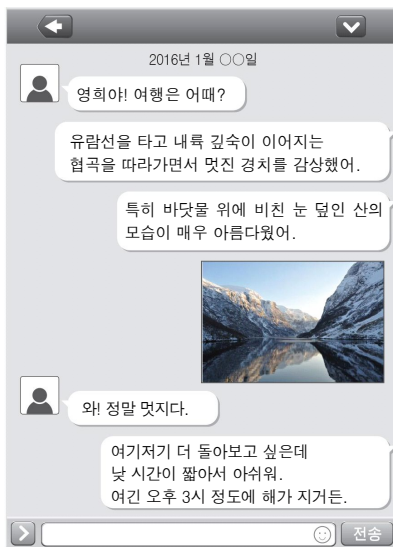


< 보 기 >

- ㄱ. (가)는 지도 제작에 경위선 개념이 사용되었다.
- ㄴ. (나)는 항해에 이용된 실용적인 지도이다.
- ㄷ. (나)는 (가)보다 해안선이 실제 모습과 비슷하다.
- ㄹ. (가), (나) 모두 지도의 위쪽이 북쪽이다.

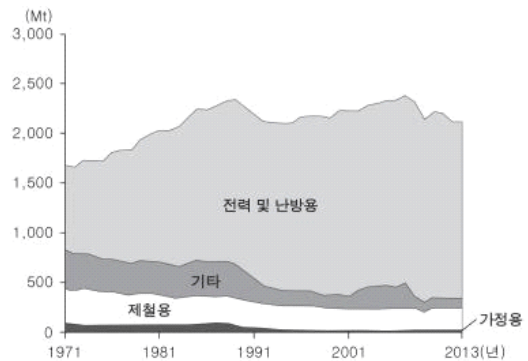
- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

2. 그림은 두 학생의 대화 내용 중 일부이다. 영화가 여행 중인 국가를 지도의 A ~ E에서 고른 것은?



- ① A
② B
③ C
④ D
⑤ E

3. 그래프는 어느 화석 에너지의 용도별 소비량 변화를 나타낸 것이다. 이 자원에 대한 설명으로 옳은 것은?

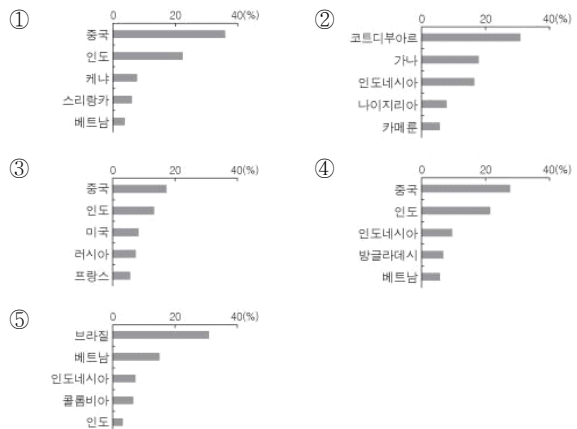


* 용도별 소비량은 경제협력개발기구(OECD) 회원국의 합계임.

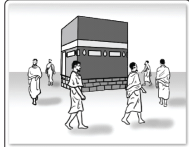
- ① 산업 혁명 당시 주요 에너지원으로 이용되었다.
- ② 신생대 제3기층 배사 구조에 주로 매장되어 있다.
- ③ 냉동 액화 기술의 발달로 운반과 사용이 편리해졌다.
- ④ 세계 1차 에너지 소비 구조에서 가장 큰 비중을 차지한다.
- ⑤ 화석 에너지 중 연소 시 대기 오염 물질 배출량이 가장 적다.

4. 다음은 기호 작물 (가)에 대한 설명이다. (가)의 생산 비중 상위 5개국을 나타낸 그래프로 옳은 것은?

중·남부 아메리카가 원산지인 **(가)**의 역사는 기원전부터 시작되었다. 고대 마야와 아즈텍에서는 **(가)**이/가 화페로 거래되거나 이것의 가루로 만든 음료가 제물로 바쳐질 만큼 귀한 것이었다. 16세기에 이 음료는 기분이 좋아지고 힘을 나게 하는 것으로 유럽인들에게 소개되었고, 19세기에 설탕과 우유를 첨가하여 고체 형태의 초콜릿을 만드는 기술이 개발되었다.



5. 다음 자료는 어느 종교의 성지 순례 과정을 나타낸 것이다. 이 종교에 대한 설명으로 옳은 것은?



현옷을 입고 카바 신전 주위를 시계 반대 방향으로 일곱 번 돈다.



인근 평원에서 야영한 후 아라파트 산에 올라 기도한다.



사막에서 주운 돌을 돌기둥에 던져 악마를 쫓는 의식을 행한다.

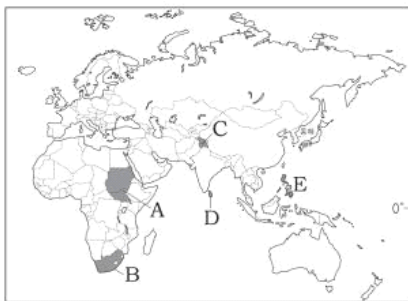
- ① 세계에서 신자 수가 가장 많은 보편 종교이다.
- ② 라마단 기간에 신자들은 낮 동안 음식을 먹지 않는다.
- ③ 살생을 금하는 교리에 따라 신자들은 채식을 선호한다.
- ④ 남부 아시아에서 기원하여 동남 및 동아시아로 전파되었다.
- ⑤ 사원에는 여러 신들의 모습이 그림이나 조각으로 표현되어 있다.

6. 신문 기사의 밑줄 친 '이 지역'을 지도의 A ~ E에서 고른 것은? [3점]

석유를 두고 갈등의 불씨 여전

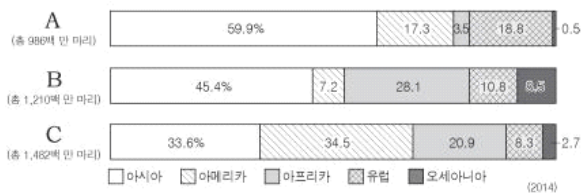
이 지역의 북부와 남부는 지리적, 종교적, 인종적 차이가 컸지만 1956년 영국의 식민지에서 독립할 때 하나의 국가로 묶이면서 내전이 시작되었다. 50년간의 내전 끝에 2005년에 양측은 평화협정을 체결하였고, 마침내 2011년 7월 남부가 분리 독립을 하였다. 그러나 석유와 국경 문제로 여전히 갈등이 계속되고 있다.

- ○○신문, 2015년 □월 □□일 -



- ① A
- ② B
- ③ C
- ④ D
- ⑤ E

7. 그래프는 A ~ C 가축의 지역별 사육 비중을 나타낸 것이다. 이에 대한 설명으로 옳지 않은 것은? (단, A ~ C는 소, 양, 돼지 중 하나임.) [3점]



- ① A는 이슬람교를 믿는 사람들이 금기하는 대상이다.
- ② B는 고기와 젖뿐만 아니라 털을 얻기 위해 사육된다.
- ③ C는 아시아 지역에서 농경 활동에 이용되기도 한다.
- ④ B는 C보다 건조한 기후에 대한 적응력이 높다.
- ⑤ A ~ C 중 유목에 가장 적합한 가축은 A이다.

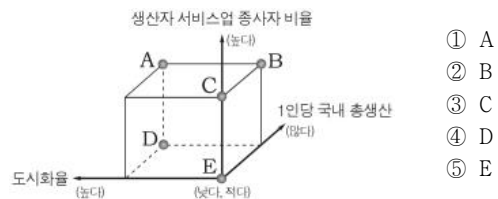
8. 다음 자료는 (가), (나) 국가의 인구 변화를 나타낸 것이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



- ① (가)는 노령화 지수가 낮아졌다.
- ② (가)는 유소년 부양비가 낮아졌다.
- ③ (나)는 청장년층 인구 비율이 낮아졌다.
- ④ 1990년에 (가)는 (나)보다 합계 출산율이 높다.
- ⑤ 2015년에 (가)는 (나)보다 총부양비가 높다.

9. (가) 국가군에 대한 (나) 국가군의 상대적 특성을 그림의 A ~ E에서 고른 것은? (단, (가), (나)는 선진국과 개발도상국 중 하나임.)

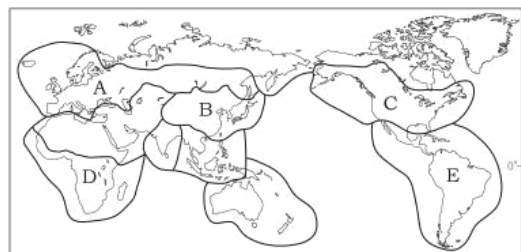
- 과도시화는 도시 기반 시설에 비해 지나치게 많은 인구가 짧은 기간에 도시로 집중되면서 발생한다. 이는 [(가)]에서 흔히 볼 수 있으며, 대규모의 인구가 더 나은 고용 기회 등을 찾아서 농촌에서 도시로 이주하면서 나타난다.
- 재도시화는 대도시 낙후 지역이 재개발된 이후 전문직과 중산층이 회귀하는 현상이다. 이는 [(나)]에서 많이 볼 수 있으며, 도심 주변의 낙후된 주거 지역이 고급 주거 지역으로 새롭게 개발되는 도심 재황성화의 형태로 나타난다.



- ① A
- ② B
- ③ C
- ④ D
- ⑤ E

10. 다음 자료는 어느 문화 지역에 대한 모둠별 탐구 주제를 정리한 것이다. 이에 해당하는 지역을 지도의 A ~ E에서 고른 것은?

구분	분야	탐구 주제
모둠1	인종	원주민과 이주민의 혼혈 비율이 높은 이유는 무엇인가?
모둠2	언어	대부분의 주민들이 에스파냐 어와 포르투갈 어를 사용하게 된 배경은 무엇인가?
모둠3	종교	가톨릭 성당의 성모 마리아상이 다른 지역에서 볼 수 없는 독특한 모습으로 나타나는 원인은 무엇일까?



- ① A
- ② B
- ③ C
- ④ D
- ⑤ E

11. 다음 자료는 세 국가에 대한 여행 정보이다. (가)~(다)에 해당하는 국가를 지도의 A~C에서 고른 것은? [3점]

구분	(가)	(나)	(다)
관광 자원	눈과 얼음으로 뒤덮인 산에서 열리는 세계 적인 눈 축제	사파나 초원에서 야생 동물을 직접 볼 수 있는 사파리 관광	8,000m가 넘는 봉우리가 여러 개 있는 고산지대 트레킹
여행 안전 정보	안전 치안이 양호하고 자연 재해 발생 위험이 낮음	여행 유의 풍토병과 열사병 등의 질병 발생 위험이 높음	여행 자제 지진과 그에 따른 재해 발생 위험이 높음

* 여행 안전 정보는 2016년 1월 기준임.



- | | (가) | (나) | (다) |
|---|-----|-----|-----|
| ① | A | B | C |
| ② | A | C | B |
| ③ | B | A | C |
| ④ | B | C | A |
| ⑤ | C | B | A |

12. 다음은 영화 속 장면을 활용한 수업 자료의 일부이다. (가)~(라)에 해당하는 지형을 그림의 A~D에서 고른 것은?

영화 속 지형의 이해

1. 자동차를 타고 사막을 달리던 주인공이 크고 작은 자갈이 깔려 울퉁불퉁한 **[(가)]**를 지나다가 타이거가 쫓아져 난감해 한다.

2. 차를 버리고 끝없이 펼쳐진 사막을 걷다 지친 주인공은 멀리 보이는 **[(나)]**로 달려가 물을 들이켠다.

3. 기운을 되찾은 주인공은 모래 바람을 맞으며 발이 푹푹 빠지는 커다란 언덕인 **[(다)]**를 넘어간다.

4. 해가 지고 방향을 알 수 없는 어두운 밤이 되자 하천이 흘렀던 **[(라)]**를 따라 걸어가기 시작한다.

- | (가) | (나) | (다) | (라) | (가) | (나) | (다) | (라) |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| ① A | C | D | B | ② A | D | B | C |
| ③ B | C | A | D | ④ C | B | A | D |
| ⑤ C | B | D | A | | | | |

13. 지도의 A 지역에서 공업이 발달할 수 있었던 배경만을 <보기>에서 있는 대로 고른 것은?

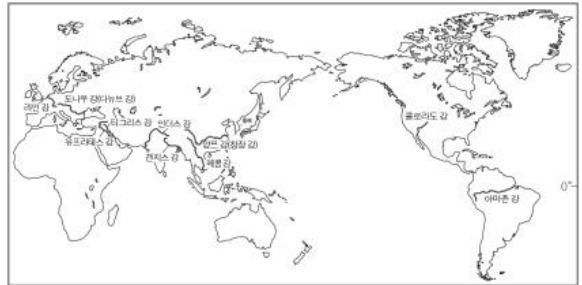


< 보 기 >

- ㄱ. 미국과의 지리적 인접성
 ㄴ. 저임금 노동력의 원활한 공급
 ㄷ. 각종 첨단 연구 개발 시설의 집적
 ㄹ. 관세 장벽 극복을 위한 다국적 기업의 진출

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

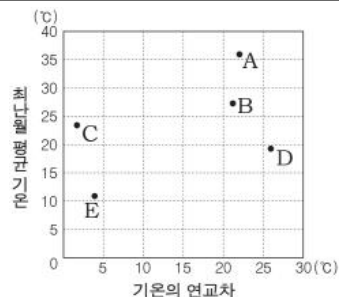
14. 지도에 표시된 하천의 공통된 특징으로 옳은 것은? [3점]



- ① 저위도 지역에서 고위도 지역으로 흐른다.
 ② 신기 조산대의 산지나 고원에서 발원한다.
 ③ 발원지부터 하구까지 한 국가 내에서 흐른다.
 ④ 연중 강수가 고르게 내려 하천의 유량이 일정하다.
 ⑤ 습윤 기후 지역에서 발원하여 건조 기후 지역으로 흐른다.

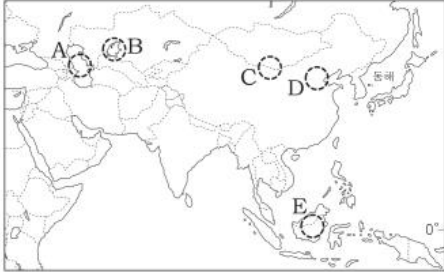
15. 다음 글의 밑줄 친 '(가) 지역'의 기후 특성을 그래프의 A~E에서 고른 것은? [3점]

(가) 지역은 미생물의 활발한 활동과 많은 강수량에 의해 토양 층의 양분이 제거되어 매우 척박한 토양이 분포한다. 이로 인해 이 지역 사람들은 경작할 곳의 나무를 베어 불을 지른 뒤 남은 재로 지력을 높여 카사바, 압 등의 작물을 재배한다. 약 3~5년이 지나면 농경지가 다시 척박해지기 때문에 사람들은 다른 지역으로 이동하여 동일한 방식으로 농경지를 조성한다.



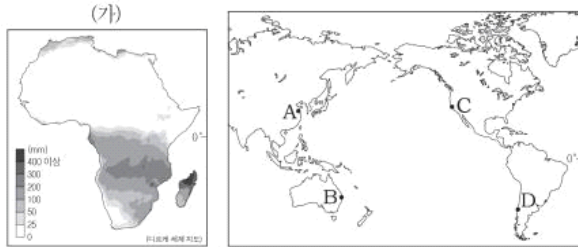
- ① A
 ② B
 ③ C
 ④ D
 ⑤ E

16. 지도의 A~E 지역에서 발생하고 있는 환경 문제로 옳지 않은 것은? [3점]



- ① A - 석유 자원 개발에 따른 수질 오염 심화
- ② B - 관개 농업 확대에 의한 호수 면적 감소
- ③ C - 대기 오염 물질의 이동으로 인한 산성비 피해
- ④ D - 산업화에 따른 대기 중 미세 먼지 농도 증가
- ⑤ E - 벌목과 농경지 확대에 의한 열대림 감소

17. 지도 (가)는 어느 시기의 아프리카 강수 분포를 나타낸 것이다. 이 시기에 A~D 지역의 기후 특성에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? (단, 이 시기는 1월과 7월 중 하나임.) [3점]

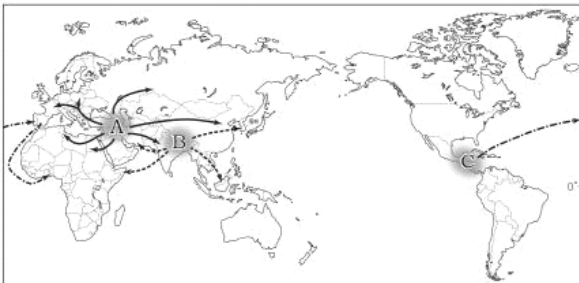


< 보 기 >

- ㄱ. A는 C보다 월평균 기온이 높다.
- ㄴ. B는 A보다 월평균 기온이 높다.
- ㄷ. C는 D보다 월 강수량이 적다.
- ㄹ. D는 B보다 월 강수량이 적다.

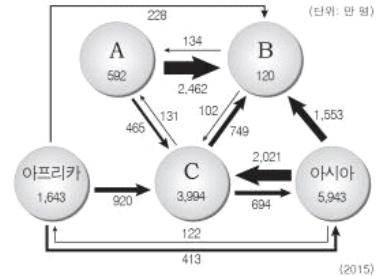
- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ
- ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

18. 지도는 세 가지 주곡 작물의 기원지와 전파 경로를 나타낸 것이다. A~C를 이용한 대표 음식에 해당하지 않는 것은?



- ① A - 해산물이나 고기를 넣은 일본의 면 요리인 라멘
- ② A - 얇은 반죽에 치즈와 토핑을 올린 이탈리아의 피자
- ③ B - 화덕에서 구운 납작한 빵인 인도의 난(naan)
- ④ B - 고수 잎과 숙주를 얹은 베트남의 국수인 페(pho)
- ⑤ C - 동그란 모양으로 구워 만든 멕시코의 토르티야

19. 그래프는 지역 간 국제 이주 현황을 나타낸 것이다. A~C에 해당하는 지역으로 옳은 것은? [3점]

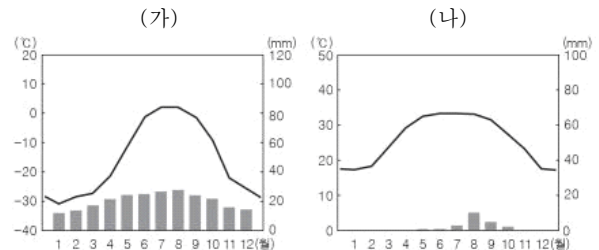


* 도형 안 수치는 지역 내 이주임.

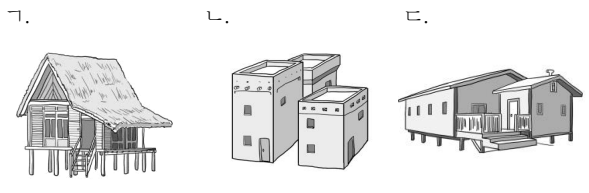
** 백만 명 이하의 지역 간 이주는 제외함.

- | | A | B | C |
|---|---------|---------|---------|
| ① | 유럽 | 라틴 아메리카 | 앵글로아메리카 |
| ② | 유럽 | 앵글로아메리카 | 라틴 아메리카 |
| ③ | 라틴 아메리카 | 유럽 | 앵글로아메리카 |
| ④ | 라틴 아메리카 | 앵글로아메리카 | 유럽 |
| ⑤ | 앵글로아메리카 | 라틴 아메리카 | 유럽 |

20. 그래프 (가), (나)의 기후가 나타나는 지역의 가옥 경관을 <보기>에서 고른 것은? [3점]



< 보 기 >



- | | (가) | (나) | | (가) | (나) |
|---|-----|-----|---|-----|-----|
| ① | ㄱ | ㄴ | ② | ㄱ | ㄷ |
| ③ | ㄴ | ㄱ | ④ | ㄷ | ㄱ |
| ⑤ | ㄷ | ㄴ | | | |

※ 확인 사항

문제지와 답안지의 해당란을 정확히 기입(표기)했는지 확인하시오.