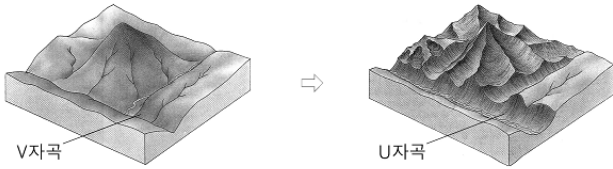


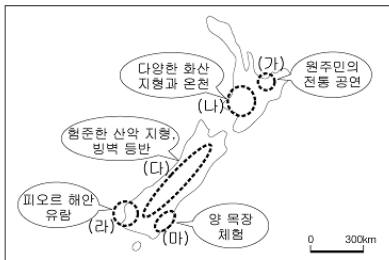


5. 그림은 어떤 지형의 변화를 나타낸 것이다. 이에 관한 설명으로 옳지 않은 것은? [3점]



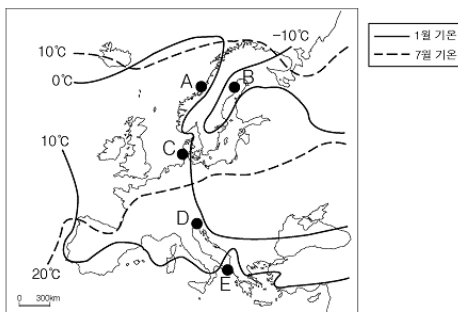
- ① 기후 변화가 영향을 미쳤다.
- ② 빙하의 침식 작용을 받았다.
- ③ 권곡과 혼(horn)이 형성되었다.
- ④ 기반암이 용식 작용을 받은 결과이다.
- ⑤ 주로 고위도의 고산 지대에서 진행되었다.

6. 지도는 뉴질랜드의 지역별 관광 상품을 소개한 것이다. (가)~(마)의 지리적 배경을 설명한 내용으로 옳은 것은?



- ① (가) - 과거 아프리카에서 이주한 노동자의 후손이 많이 거주한다.
- ② (나) - 알프스·히말라야 조산대에 속하여 지각이 불안정하다.
- ③ (다) - 신생대에 습곡 작용을 받은 산지가 나타난다.
- ④ (라) - 하천에 의해 침식된 골짜기가 침수된 해안이다.
- ⑤ (마) - 지형의 영향으로 강수량이 많은 지역이다.

7. 지도는 유럽의 1월과 7월 평균 기온 분포를 나타낸 것이다. 이를 분석한 내용으로 옳은 것을 <보기>에서 모두 고른 것은? [3점]



< 보 기 >

ㄱ. A는 B보다 겨울에 항구를 이용하기에 유리하다.  
 ㄴ. C는 D보다 기온의 연교차가 작다.  
 ㄷ. E는 C보다 편서풍의 영향을 더 많이 받는다.  
 ㄹ. 바다가 기온 분포에 더 많은 영향을 미치는 계절은 여름이다.

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

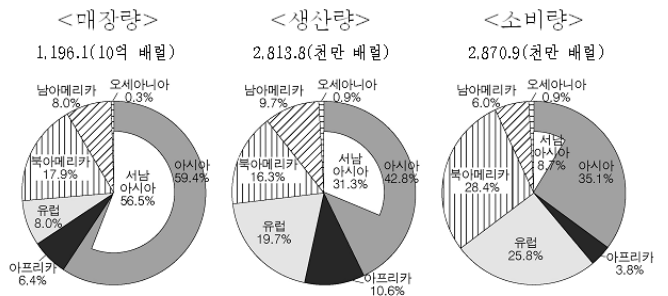
8. 자료는 상하이 협력 기구에 관한 것이다. 이를 분석한 내용으로 옳지 않은 것은?

**<상하이 협력 기구>**

- 2001년 : 6개국의 상하이 협력 기구(SCO) 출범
- 2003년 : 다각적 교역 확대, 경제 협력 방안 논의
- 2004~2006년 : 몽골, 인도, 파키스탄, 이란 등이 참관국으로 참가
- 2007년 : 러시아에서 연합 군사 훈련 실시

- ① 회원국은 사회주의의 영향을 받은 국가들이다.
- ② 회원국은 동일한 종교권으로 문화적 동질성이 강하다.
- ③ 중국의 영향력이 중앙 아시아 지역으로 확대되고 있다.
- ④ 중앙 아시아의 회원국은 구소련에서 독립한 국가들이다.
- ⑤ 에너지 자원의 개발을 위한 회원국 간의 협력 강화가 기대된다.

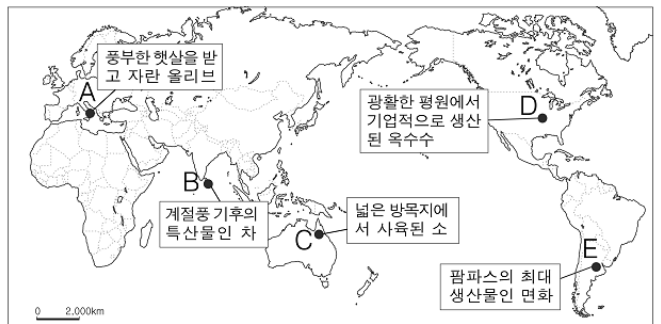
9. 자료는 석유에 관한 것이다. 이를 분석한 내용으로 옳지 않은 것은? [3점]



\* 아시아 내의 서남 아시아는 세계에서 차지하는 비중임. (BP, 2003)

- ① 수입량이 가장 많은 대륙은 북아메리카이다.
- ② 대장량과 생산량이 가장 많은 대륙은 동일하다.
- ③ 유럽은 남아메리카와 대장량은 비슷하지만 생산량은 적다.
- ④ 서남 아시아의 대장량은 다른 모든 지역의 대장량보다 많다.
- ⑤ 생산량에 비해 소비량의 비중이 큰 대륙은 소득 수준이 높다.

10. 지도는 A~E 지역의 주요 농축산물을 나타낸 것이다. 잘못된 것은?

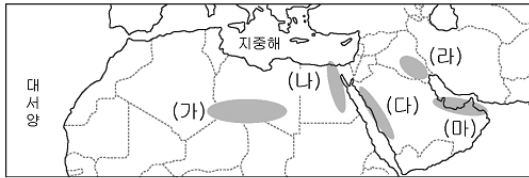


- ① A                      ② B                      ③ C                      ④ D                      ⑤ E

# 사회탐구영역

## 세계지리

11. 지도에 표시된 (가) ~ (다) 지역을 답사하면서 기록한 내용으로 옳지 않은 것은? [3점]



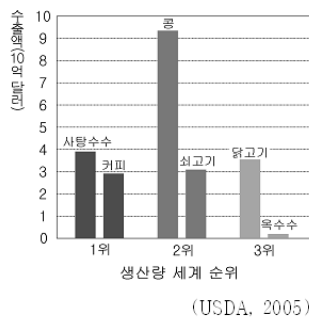
- ① (가) - 오아시스 마을을 둘러본 후 모래 언덕 앞에서 기념 사진을 찍었다.
- ② (나) - 면화 산지를 둘러보고 하구에 다다르니 거대한 삼각주가 나타났다.
- ③ (다) - 이슬람 교 성지로 향하는 많은 순례자들을 보았다.
- ④ (라) - 높고 험준한 고산 지대가 이어져 있어 날씨가 서늘하였다.
- ⑤ (마) - 현대식 고층 건물이 많고, 성장 속도가 빠른 도시를 방문하였다.

12. 자료를 보고 ○○제철소의 해외 투자 배경을 조사하고자 할 때, 건설 예정지에 대한 탐구 주제로 적절하지 않은 것은?

세계 철강 업계 5위인 ○○제철소는 인도의 오리사 주에 원료의 가공에서 완제품 생산에 이르는 전 공정을 담당하는 제철소를 건설하기로 했다. 이러한 제철소를 자국이 아닌 해외에 건설하는 것은 세계적으로 드문 사례라고 한다.

- ① 인건비가 얼마나 저렴한가?
- ② 시장 개척에 유리한 국가인가?
- ③ 원료를 쉽게 확보할 수 있는가?
- ④ 선진 기술 획득에 유리한 곳인가?
- ⑤ 운송비를 절감할 수 있는 입지인가?

13. 그래프는 남아메리카 어느 국가의 농축산물 생산량 세계 순위와 수출액을 나타낸 것이다. 이 국가를 지도에서 고른 것은?



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

14. 표는 대륙별 항공 운송 현황을 나타낸 것이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]

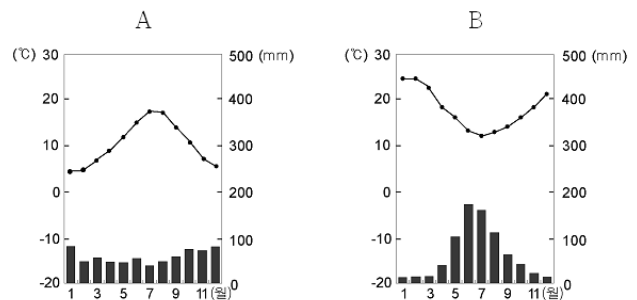
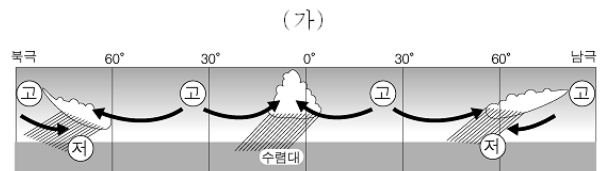
( ) 안의 숫자는 %

	운항 거리 (백만 km)	운항 횟수 (천 회)	여객 (천 명)	화물 (백만 톤)
북아메리카	10,780 (41.9)	8,810 (41.8)	623,520 (37.6)	35,640 (28.5)
유럽	6,740 (26.2)	5,920 (28.0)	452,540 (27.3)	33,870 (27.0)
아시아	6,060 (23.6)	4,330 (20.4)	455,540 (27.4)	49,670 (39.7)
남아메리카	1,490 (5.8)	1,570 (7.4)	95,900 (5.8)	4,080 (3.2)
아프리카	630 (2.5)	500 (2.4)	31,030 (1.9)	1,990 (1.6)
계	24,210 (100)	19,560 (100)	1,562,630 (100)	121,170 (100)

(ICAO, 2004)

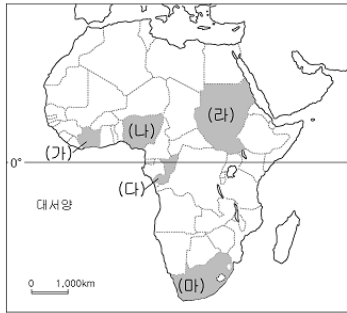
- ① 운항 횟수는 대륙별 인구수에 비례한다.
- ② 아시아는 남아메리카에 비해 회당 평균 운항 거리가 길다.
- ③ 북반구에 위치한 지역이 남반구에 비해 운항 횟수가 적다.
- ④ 대륙별 여객 운송 비율 순위와 화물 운송 비율 순위는 일치한다.
- ⑤ 유럽은 북아메리카에 비해 여객 운송 비율은 높으나 화물 운송 비율은 낮다.

15. (가)와 같은 기압대가 나타나는 시기에 A와 B 지역을 여행하려는 우리나라 사람들이 나눈 대화 내용으로 옳은 것은? [3점]



- ① 갑 - A는 우리나라보다 연중 기온 변화가 훨씬 클거야.
- ② 을 - A는 우리나라보다 서늘하지만 강수량은 많겠는 걸.
- ③ 병 - B는 일년 중 비가 가장 많은 계절이라 우산을 준비해야 해.
- ④ 정 - B는 우리나라보다 기온이 높아 얇은 옷을 많이 준비해야겠어.
- ⑤ 두 - B는 A보다 낮이 길어서 활동에 유리하겠어.

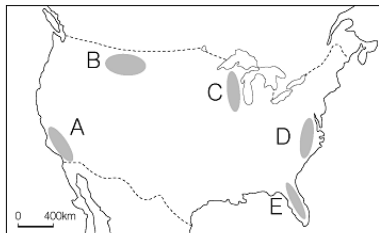
16 지도에 표시된 국가와 관련된 신문 기사 제목으로 옳지 않은 것은? [3점]



- ① (가) - 카카오 판매 대금이 내전의 자금줄로
- ② (나) - 아프리카 최대의 산유국, 송유관 폭발로 대규모 참사
- ③ (다) - 사막화 심화, 초원 지대 모두 사라질 우려
- ④ (라) - 이슬람 세력과 기독교 세력의 충돌, 많은 난민 발생
- ⑤ (마) - 아프리카 최초의 월드컵 행사 준비로 바쁜 일정

17. 다음은 미국의 어느 지역에 관한 여행기의 일부이다. 이 여행기의 배경이 된 지역을 지도에서 고른 것은?

- 뜨거운 햇볕 아래 익어가는 오렌지
- 경사면에 나타난 지진의 뚜렷한 흔적
- 곳곳에 보이는 유명 IT 기업의 광고들
- 영어만큼이나 많이 들리는 에스파냐어



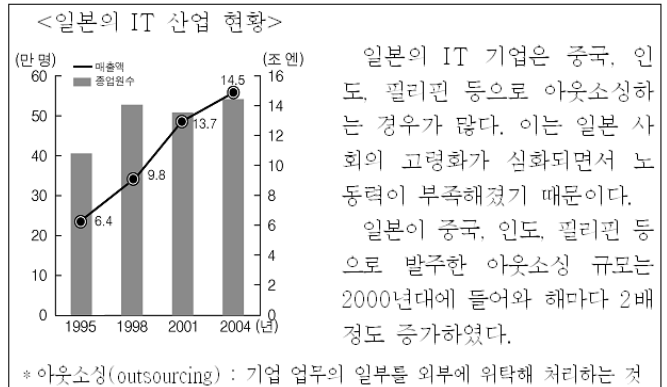
- ① A      ② B      ③ C      ④ D      ⑤ E

18 다음 글의 밑줄 친 ㉠~㉣에 대한 설명으로 옳지 않은 것은? [3점]

시베리아는 자원이 풍부하지만 극히 불리한 자연 환경 때문에 개발에 많은 어려움이 따른다. 겨울이 춥고 길어서 대부분의 지역에서 농사를 지을 수가 없으며, ㉠동서 지역 간의 교통이 매우 불편하다. 또한 ㉡기후 특성상 각종 건물과 도로 및 철도의 건설이 어렵다. 이러한 악조건 때문에 유입 인구가 적을 수밖에 없다. 따라서 ㉢시베리아 개발에서 노동력 부족 문제는 심각했다. 시베리아의 본격적인 개발은 1916년에 ㉣시베리아 횡단 철도가 완공된 이후이며, ㉤콜비나트 형태의 공업 단지가 건설되었다.

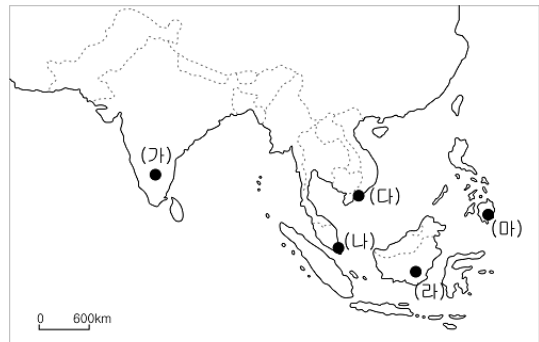
- ① ㉠ - 서쪽은 험준한 산악 지대이고 동쪽은 빙하호가 많다.
- ② ㉡ - 계절에 따라 토양층의 결빙과 융해가 반복된다.
- ③ ㉢ - 구소련 정부는 주민들을 이주시키는 정책을 폈다.
- ④ ㉣ - 지하자원 개발과 공업 발달의 계기가 되었다.
- ⑤ ㉤ - 원료와 동력이 결합된 공업 지역이다.

19 자료는 일본의 IT 산업에 관한 것이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은?



- ① 해외 아웃소싱이 증가하면서 일본의 원자재 수입도 증가하였다.
- ② IT 산업 단지는 해외 아웃소싱으로 인하여 대부분 해안에 입지한다.
- ③ 해외 아웃소싱 증가는 일본 내 IT 산업의 공동화 현상을 초래하였다.
- ④ IT 산업의 성장 속도는 1990년대보다 2000년대에 더욱 빨라지고 있다.
- ⑤ 중국, 인도 등으로 아웃소싱이 증가한 주된 이유는 저렴한 인건비 때문이다.

20 지도에 표시된 (가)~(마) 지역에 대한 설명으로 옳지 않은 것은? [3점]



- ① (가) - 고급 인력이 풍부하고 인터넷이 발달하여 IT 산업의 중심지가 되었다.
- ② (나) - 교통의 요충지로 중계 무역이 발달하였고, 화교의 비중이 높다.
- ③ (다) - 넓은 층적 평야를 중심으로 쌀 생산이 많고 인구가 밀집해 있다.
- ④ (라) - 삼림 자원을 개발하면서 열대 우림이 파괴되었다.
- ⑤ (마) - 불교도와 힌두교도의 대립이 심하여 분쟁이 잦다.

※ 확인 사항

문제지와 답안지의 해당란을 정확히 기입(표기)했는지 확인하십시오.