



6. (가)에 해당하는 지역을 지도의 A~E에서 찾은 것은? [3점]

천문학자들이여! (가)로 오라!

허블 우주 망원경보다 해상도가 10배나 높은 '거대 마젤란 망원경'이 (가)에 설치될 예정이다. 이 지역은 건조하고 대기가 안정되어 비가 오지 않는 맑은 날이 거의 1년 내내 계속되는 곳이다. 또한 해발 고도가 높아 공기가 희박하여 천체를 관측하는 데 유리하다. 이로 인해 이 지역은 전 세계의 천문학자들로부터 각광을 받고 있다.

- ① A      ② B      ③ C      ④ D      ⑤ E

7. 지도는 북아메리카의 대지형을 간략히 구분한 것이다. A~C 지역에 대한 설명으로 옳지 않은 것은? [3점]



- ① A는 지진과 화산 활동이 활발하다.  
 ② B는 형성 시기가 가장 오래되었다.  
 ③ C는 지각판이 갈라지는 경계부이다.  
 ④ A는 C보다 평균 해발 고도가 높다.  
 ⑤ B는 철광석, C는 석탄이 풍부하다.

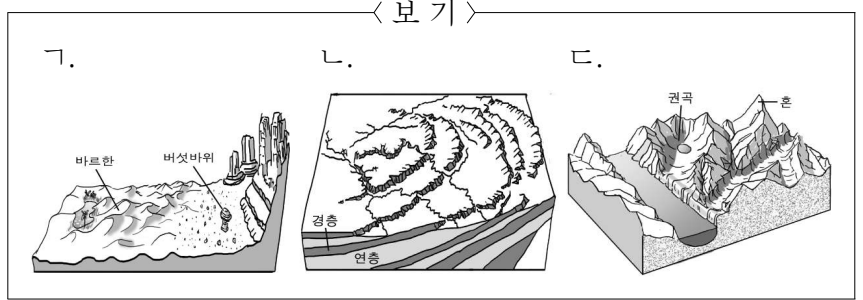
8. 표는 (가)~(다) 도시의 강수 특성을 나타낸 것이다. 각 도시를 지도의 A~C에서 골라 바르게 짝지은 것은? [3점]

| 도시  | 강수량(mm) |     |        |
|-----|---------|-----|--------|
|     | 1월      | 7월  | 연평균강수량 |
| (가) | 202     | 200 | 1,914  |
| (나) | 38      | 144 | 1,082  |
| (다) | 88      | 256 | 2,325  |



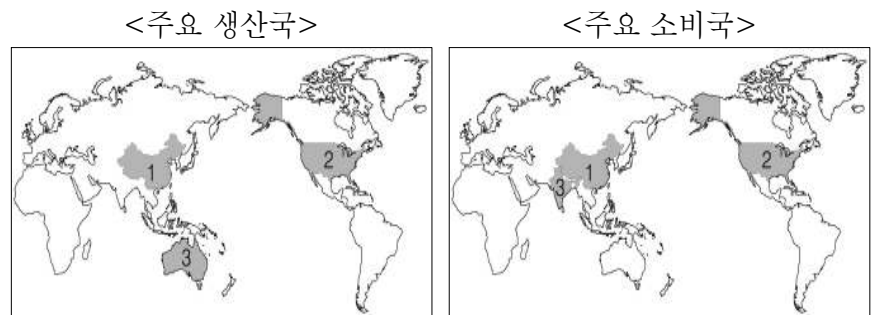
- (가) (나) (다)      (가) (나) (다)  
 ① A B C      ② A C B  
 ③ B A C      ④ B C A  
 ⑤ C A B

9. 지도의 A~C 지역에서 볼 수 있는 지형의 모식도를 <보기>에서 골라 바르게 짝지은 것은? [3점]



- A B C      A B C  
 ① ㄱ ㄴ ㄷ      ② ㄱ ㄷ ㄴ  
 ③ ㄴ ㄷ ㄱ      ④ ㄷ ㄱ ㄴ  
 ⑤ ㄷ ㄴ ㄱ

10. 지도는 어떤 에너지 자원의 주요 생산국과 소비국 순위를 나타낸 것이다. 이 자원에 대한 설명으로 옳은 것은?



\* 지도의 숫자는 순위를 의미함.

- ① 신기 조산대 주변에서 주로 생산된다.  
 ② 산업 혁명의 원동력이 된 에너지원이다.  
 ③ 환경 오염과 고갈 염려가 없는 순환 자원이다.  
 ④ 수송 기술의 발달로 최근 소비량이 급증하고 있다.  
 ⑤ 세계 에너지 소비에서 차지하는 비중이 가장 높다.

11. 지도는 어떤 가축의 사육 및 육류의 소비를 기피하는 지역을 나타낸 것이다. 그 이유로 가장 적절한 것은?



- ① 신성시하는 풍습      ② 수출 목적으로 사육  
 ③ 운송 수단으로 이용      ④ 가축을 농사에 이용  
 ⑤ 종교적으로 금기하는 풍습

12. 지도는 어떤 광물 자원의 생산지와 제련소 위치를 대서양 중심으로 표시한 것이다. 이 자원의 활용에 대한 설명으로 옳은 것은?



- ① 알루미늄의 원료로 쓰인다.
- ② 반도체와 유리 공업의 원료로 쓰인다.
- ③ 통조림 용기의 내부 도금용으로 이용된다.
- ④ 전구의 필라멘트, 강철과의 합금용으로 이용된다.
- ⑤ 자동차, 조선을 비롯한 기계 공업의 주원료로 쓰인다.

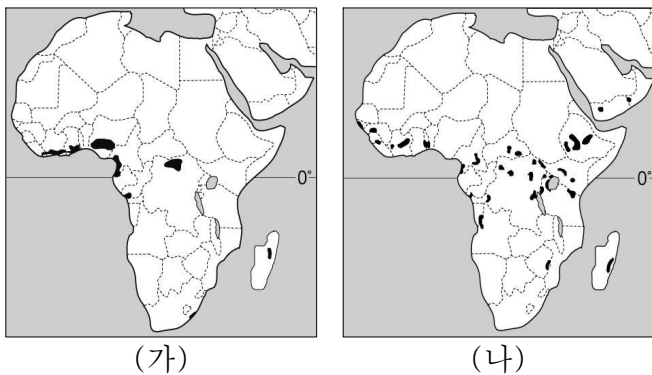
13. 자료는 중국 답사기의 일부이다. 밑줄 친 지형에 대한 설명으로 옳은 것은?

우리가 답사한 중국의 남서부 지역에는 평탄한 지면에 신선이 바위를 조각해 기념비를 세운 듯한 높고 뾰족한 산봉우리가 많다. 중국인들은 이를 구평(孤峰, 고립된 봉우리)이라 하고, 구평들이 옥황상제의 부름을 받고 회의를 위해 모인 상태를 친평(群峰, 무리지는 봉우리)이라 한다. 산봉우리 사이에는 움푹 패인 지형들과 규모가 큰 동굴들이 곳곳에 분포한다.

\* 지도의 계곡선은 10m 간격임.

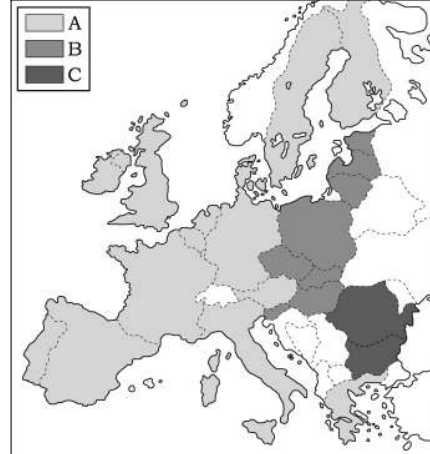
- ① 바람의 퇴적에 의해 형성된 사구이다.
- ② 빙하의 퇴적에 의해 형성된 드럼린이다.
- ③ 석회암의 용식에 의해 형성된 탑 카르스트이다.
- ④ 점성이 큰 용암의 분출로 형성된 중상 화산이다.
- ⑤ 암석의 차별 침식에 의해 형성된 화강암 산지이다.

14. 지도 (가), (나)는 서로 다른 작물의 주요 재배지를 나타낸 것이다. 두 작물의 공통점에 대한 설명으로 적절하지 않은 것은?



- ① 열대 기후 지역이 주 생산지이다.
- ② 국제적 이동이 활발한 기호작물이다.
- ③ 소득수준이 높은 나라에서 주로 소비된다.
- ④ 선진국의 자본과 기술에 의해 대규모로 재배된다.
- ⑤ 바이오 에너지의 주원료로 재배지가 확대되고 있다.

15. 지도는 유럽 연합의 회원국을 가입 시기별로 구분한 것이다. A ~ C 지역에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은?



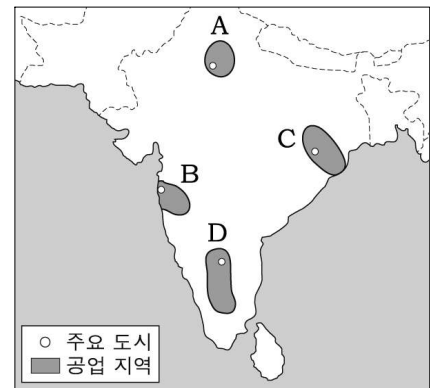
< 보기 >

ㄱ. A의 모든 국가는 유로화를 단일 화폐로 사용하고 있다.  
 ㄴ. B는 유럽 연합 가입 후 빠른 경제 성장을 보이고 있다.  
 ㄷ. C의 가입으로 유럽 내 이슬람 문화가 빠르게 확산되고 있다.  
 ㄹ. A → B → C 순으로 유럽 연합에 가입하였다.

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

16. 표는 인도의 주요 공업 지역을 정리한 것이다. (가) ~ (다)에 해당하는 지역을 지도의 A ~ D에서 찾아 바르게 짝지은 것은? [3점]

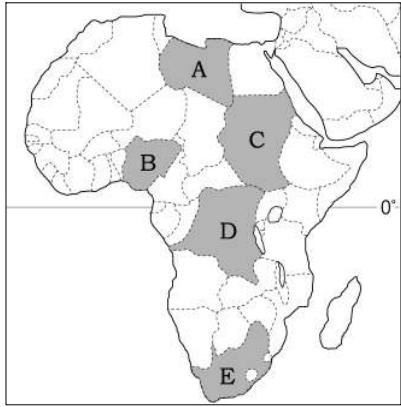
| 공업 지역 | 지역 정보   |
|-------|---|
| (가)   | 영화 산업이 발달하여 볼리우드라 불리며, 면방직 공업과 함께 석유 화학 공업 단지가 입지해 있다.                        |
| (나)   | 국가적 차원의 지원과 풍부한 우수 인력을 바탕으로 세계적인 IT 업체들이 진출한 곳으로, 인도의 '실리콘 벨리'라고 불린다.         |
| (다)   | 풍부한 석탄과 철광석을 배경으로 제철 공업 등의 중화학 공업이 발달한 곳으로, 우리나라 기업도 이곳에 제철소 건설 프로젝트를 추진 중이다. |



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

17. 다음에서 설명하는 지역을 지도의 A~E에서 찾은 것은? [3점]

북쪽의 이슬람 군사정부와 남쪽의 아프리카계 기독교 주민들 사이에서 내전이 계속되다가 2011년 1월 전체 국민투표로 분리에 합의하여 7월에 분리·독립되었다. 그러나 주요 자원인 석유가 주로 남부에서 생산되어 이를 둘러싼 분쟁으로 정치적 불안이 계속되고 있다.

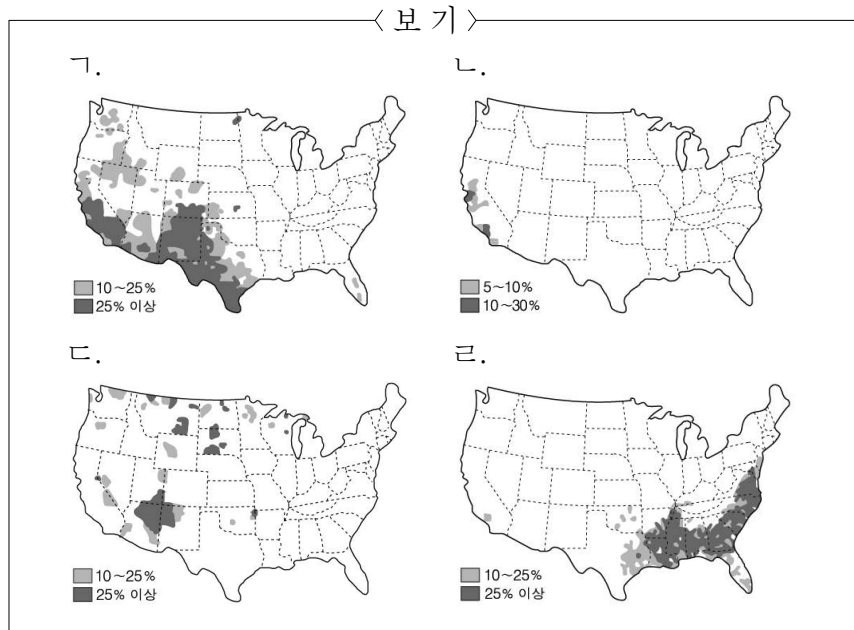


\* 국경선은 해당국가가 분리 독립되기 이전의 경계임.

- ① A      ② B      ③ C      ④ D      ⑤ E

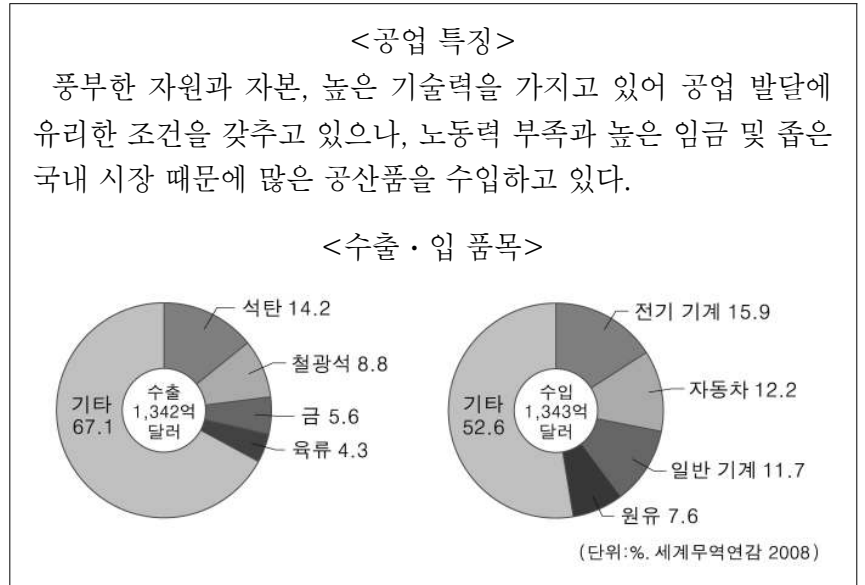
18. 표는 미국의 연도별 인종(민족) 구성비 변화를 나타낸 것이다. (가)~(다)의 지역별 거주 분포도를 <보기>에서 골라 바르게 짝지은 것은? [3점]

|        |    | (단위: %) |       |       |
|--------|----|---------|-------|-------|
| 인종(민족) | 연도 | 1990년   | 2000년 | 2009년 |
| 백인     |    | 73.1    | 69.1  | 65    |
| (가)    |    | 9.3     | 11.3  | 15.8  |
| (나)    |    | 13.2    | 12.3  | 12.1  |
| (다)    |    | 3.2     | 3.6   | 4.5   |
| 기타     |    | 1.2     | 3.7   | 2.6   |



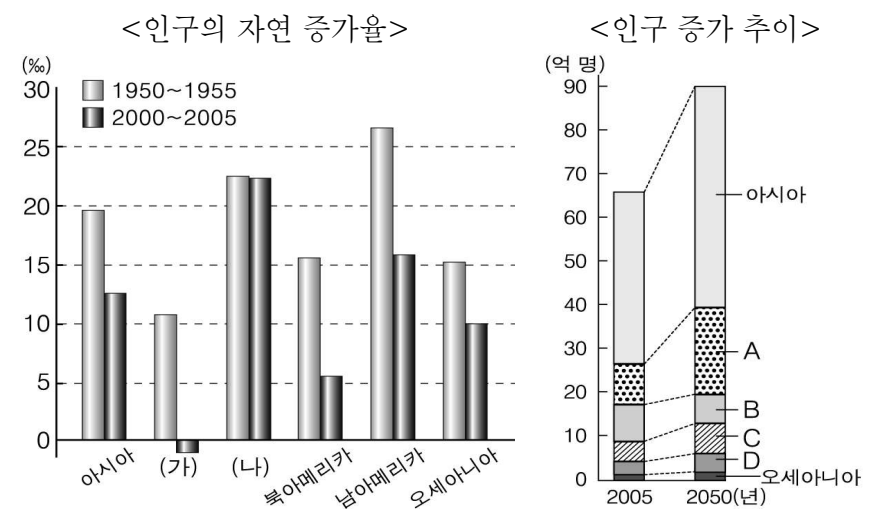
- |   |     |     |     |   |     |     |     |
|---|-----|-----|-----|---|-----|-----|-----|
|   | (가) | (나) | (다) |   | (가) | (나) | (다) |
| ① | 가   | 나   | 다   | ② | 가   | 라   | 나   |
| ③ | 다   | 가   | 라   | ④ | 라   | 가   | 나   |
| ⑤ | 라   | 나   | 다   |   |     |     |     |

19. 자료는 어떤 국가의 공업 특징과 주요 수출·입 품목을 정리한 것이다. 이에 해당하는 국가를 지도의 A~E에서 찾은 것은?



- ① A      ② B      ③ C      ④ D      ⑤ E

20. 그래프는 대륙별 인구의 자연 증가율과 인구 증가 추이를 나타낸 것이다. (가), (나)에 해당하는 지역을 A~D에서 찾아 바르게 짝지은 것은? [3점]



\* 자연 증가율: 출생률에서 사망률을 뺀 값.  
 \*\* 사회적 증감은 고려하지 않음.

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

※ 확인사항  
 문제지와 답안지의 해당란을 정확히 기입(표기)했는지 확인하시오.