



세계 지리

1. 여러 고지도의 특성

정답 ⑤

세계에서 현존하는 가장 오래된 세계 지도는 바빌로니아의 세계 지도이고, 지도의 중심에 종교 성지(聖地)가 위치하는 지도는 알 이드리스의 세계 지도와 티오(TO) 지도이며, 지도의 위쪽이 동쪽을 가리키는 지도는 티오(TO) 지도이다. 따라서 (가)는 ㄷ, (나)는 ㄴ, (다)는 ㄱ에 해당한다.

2. 지리 정보 체계

정답 ③

지도의 A는 베네수엘라 볼리바르, B는 페루, C는 볼리비아, D는 파라과이, E는 브라질이다. 제시된 수치 자료를 바탕으로 항목별로 점수를 계산하면 A는 6점, B는 9점, C는 11점, D는 10점, E는 9점이다. 따라서 C(볼리비아)가 대상 국가임을 알 수 있다.

3. 기후 요소와 기후 요인

정답 ②

A(벵가지)가 B(키싱가니)보다 최한월 평균 기온이 낮은 것은 위도 때문이고, 코나크리(C)가 아디스아바바(D)보다 연평균 기온이 높은 것은 해발 고도 때문이며, 웰비스 베이(E)가 마푸투(F)보다 연 강수량이 적은 것은 해류 때문이다. 웰비스 베이 연안에는 한류인 벵겔라 해류가 흐른다.

4. 지역 경제 협력체 특성

정답 ②

(가)는 회원국 간 경제적 통합뿐만 아니라 회원국 간 우호 증진과 항구적 평화를 추구하는 정치적 통합의 성격도 큰 유럽 연합(EU)이고, (나)는 10개 회원국으로 구성되어 있으며 회원국 모두 쌀을 주식으로 하는 동남아시아 국가 연합(ASEAN)이다. 지역 경제 협력체들 중 총무역액은 유럽 연합 > 북아메리카 자유 무역 협정 > 동남아시아 국가 연합 순으로 많으므로, (가)는 A, (나)는 C에 해당한다. B. 북아메리카 자유 무역 협정으로, 회원국은 미국, 캐나다, 멕시코이다.

5. 한류 사막 지역의 생태 특성

정답 ②

왼쪽은 사막 개구리를 나타낸 것이고, 오른쪽은 웰위치아 미라빌리스라는 식물을 나타낸 것이다. 사막 개구리와 웰위치아 미라빌리스는 사막 지역에서 안개에 의존하여 생존을 유지하는 생명체이다. ② B는 한류인 벵겔라해류의 영향으로 사막이 형성된 곳으로, 이곳의 나미브사막에서는 안개가 자주 발생한다.

6. 아이슬란드의 지리적 특성

정답 ①

지하의 열수를 이용하여 토마토를 생산하는 농장, 열곡대에서 간헐천이 솟아나는 곳, 빙하가 이루는 폭포, 지각판이 서로 갈라지는 곳은 A의 아이슬란드이다. B. 히말라야 산지로 열곡대가 나타나지 않는다. C, E. 해양판과 대륙판의 경계 지역으로 지각판이 갈라지는 곳이 아니다. D. 인도양 해령이 위치하는 곳으로 빙하가 분포하는 곳이 아니다.

7. 샌프란시스코와 뉴올리언스의 기후

정답 ⑤

지도의 A는 대서양 연안의 샌프란시스코이고, B는 멕시코만 연안의 뉴올리언스이다. (가)는 지중해성 기후가 나타나는 샌프란시스코이고, (나)는 온난 습윤 기후가 나타나는 뉴올리언스이다. 샌프란시스코가 뉴올리언스보다 계절별 강수 편차가 크다. ㄱ. 상춘 기후는 열대 고산 기후 지역에서 나타난다. ㄴ. 아열대 고압대의 영향으로 여름에 건조한 곳은 샌프란시스코이다.

8. 여러 국가의 산업 구조

정답 ④

(가)는 3차 산업 종사자 수 비율이 가장 높은 오스트레일리아이고, (나)는 1차 산업 종사자 수 비율이 가장 높은 중국이며, 나머지 (다)는 멕시코이다. ④ 1차 산업

종사자 수 비율이 급격히 낮아진 중국이 멕시코에 비해서 2000~2017년 도시 인구 증가율이 높다. ① 오스트레일리아가 중국보다 순유입 인구가 많다. ② 오스트레일리아가 멕시코보다 노년층 인구 비율이 높다. ③ 오스트레일리아가 중국보다 도시화율이 높다. ⑤ 오스트레일리아가 멕시코보다 밀 수출량이 많다.

9. 하천과 해안 지형

정답 ④

A는 노르웨이의 피오르 해안이고, B는 에스파냐의 리아스 해안이다. C는 이집트 나일강 하구 일대의 삼각주이다. ㄱ. 피오르 해안(A)은 빙하에 의해 형성된 침식곡에 바닷물이 들어와 형성되었다. ㄷ. 삼각주(C)는 하천이 바다와 만나는 곳에서 하천의 퇴적 작용으로 형성된다. ㄴ. 피오르 해안이 리아스 해안보다 만의 평균 수심이 깊다. ㄴ. B는 하천 침식곡에 바닷물이 들어와 형성되었다.

10. 여러 종교의 분포 및 특성

정답 ③

사우디아라비아에서 신자 수 비율이 높은 (가)는 이슬람교, 남아프리카 공화국에서 신자 수 비율이 높은 (나)는 크리스티교, 인도에서 신자 수 비율이 높은 (다)는 힌두교, 스리랑카에서 신자 수 비율이 높은 (라)는 불교이다. ③ 힌두교는 신분 제도인 카스트 제도를 지닌다. ① 불교, ②, ④ 이슬람교에 관한 내용이다. ⑤ 이슬람교는 돼지고기를, 힌두교는 소고기를 금기시한다.

11. 세계의 기후와 가옥

정답 ④

(가)는 툰드라 기후 지역의 고상 가옥이고, (나)는 열대 기후 지역의 고상 가옥이며, (다)는 사막 기후 지역의 흙벽돌집이다. 툰드라 기후 지역은 최한월 평균 기온이 0~10℃로 D에 해당하고, 열대 기후 지역은 최한월 평균 기온이 18℃ 이상으로 B에 해당하며, 사막 기후는 1월과 7월 모두 월 강수량이 적으므로 E에 해당한다. 따라서 (가)는 D, (나)는 B, (다)는 E에 해당한다. A는 냉대 기후 지역으로, 냉대 기후 지역의 전통 가옥은 통나무집이다. C는 온대 기후 지역으로, 온대 기후 지역은 지역에 따라 다양한 형태의 가옥이 나타난다.

12. 오존층 파괴와 지구 온난화 문제

정답 ②

(가)는 유해한 자외선을 차단하여 지상의 생태계를 보호하는 역할을 하는 오존층이 파괴된 모습을 나타낸 것이고, (나)는 지구 온난화에 따라 극빙하가 녹는 모습을 나타낸 것이다. ㄱ. 오존층이 파괴되면 자외선 투과량이 증가하여 피부암과 백내장 발병률이 높아진다. ㄷ. 지구 온난화를 완화하기 위해 파리 협정을 체결하였다. ㄴ. 사막화의 주요 원인이다. ㄴ. 산성비 방지책에 해당한다.

13. 타이와 멕시코의 대표 음식

정답 ④

(가)는 타이의 팟타이이고, (나)는 멕시코의 퀘사디아이다. 팟타이는 쌀로 만든 국수를 이용하고, 퀘사디아는 옥수수나 밀가루로 만든 토르티야를 이용한다. 따라서 (가)는 B, (나)는 C에 해당한다. A. 터키를 대표하는 음식은 케밥이다.

14. 유럽의 주요 축제

정답 ④

(가)는 스웨덴에서 6월 하순경에 열리는 하지 축제이고, (나)는 프랑스 남동부 망통에서 2월에 열리는 레몬 축제이며, (다)는 독일 뮌헨에서 9월 하순에서 10월에 걸쳐 열리는 맥주 축제인 옥토버페스트이다. ④ 북반구에서 상대적으로 고위도에 위치한 스웨덴 일대가 12월 하순에 밤 시간의 길이가 길다. ③ 옥토버페스트는 크리스티교 전통과 관련이 없다. ⑤ 6월에 열리는 하지 축제가 9월~10월에 열리는 옥토버페스트보다 축제의 개최 시기가 이른다.

15. 지역(대륙)별 인구 특성

정답 ③

(가)는 총 사망자 수가 가장 많은 아시아, (나)는 유소년층 사망자 수 비율이 가장 높은 아프리카, (다)는 노년층 사망자 수 비율이 가장 높은 유럽, (라)는 라틴 아메리카이다. ③ 아프리카의 총 사망자 수가 유럽의 총 사망자 수의 두 배가 되지 않는데, 노년층 사망자 수 비율은 유럽이 아프리카의 두 배를 넘는다. 따라서 유럽은 아프리카보다 노년층 사망자 수가 많다. ① 아시아가 유럽보다 유소년층 사망자 수가 많다. ② 라틴 아메리카가 아프리카보다 기대 수명이 길다. ④ 아시아의 총 사망자 수는 유럽의 5배가 되지 않는다. ⑤ 아프리카는 유소년층 사망자 수가 노년층 사망자 수보다 많다.

16. 인구 이동의 유형

정답 ②

(가)는 이슬람 신자들이 성지(聖地)인 메카를 향하는 순례를, (나)는 중앙아메리카 주민들의 미국으로의 이동을 나타낸 것이다. ㄱ, ㄷ. (가)의 이슬람교 종교 순례는 일시적 이동인 반면, (나)의 새로운 일자리를 찾아가족 단위로 국경을 넘는 이동은 영구적 이동이다. ㄴ. 캐러밴은 온두라스, 엘살바도르, 과테말라 출신이 주를 이루는데, 이들 국가의 주민들은 대부분 가톨릭교를 신봉한다. ㄴ. (가), (나) 모두 자발적 이동의 성격이 크다.

17. 개발도상국의 도시 내부 구조

정답 ①

(가)는 남부 아시아의 도시 내부 구조로 항구를 중심으로 시가지가 발달한 것이 특징이며, (나)는 라틴 아메리카의 도시 내부 구조로 도시의 중심에 시장과 중심 업무 지구가 자리 잡고 있고, 외곽에 대규모 불량 주거 지역이 형성되어 있는 것이 특징이다. ㄷ. (나)의 경우 도시 외곽에 대규모 불량 주거 지역이 위치한다. ㄴ. 개발도상국의 도시 내부 구조는 선진국보다 기능 분화가 덜 이루어졌다.

18. 발전 양식의 특성

정답 ②

캐나다에서 발전량 비율이 가장 높은 A는 수력이고, 프랑스에서 발전량 비율이 가장 높은 C는 원자력이며, 나머지 B는 화력이다. ② B의 화력 발전은 수력 및 원자력 발전에 비해 발전 과정에서 대기 오염 물질이 많이 배출된다. ①은 원자력, ③은 수력에 대한 설명이다. ④ 세계 발전량에서 차지하는 비율은 화력이 수력보다 높다. ⑤ 상업적 발전이 시작된 시기는 화력이 원자력보다 이른다.

19. 세계 주요 작물의 생산과 특성

정답 ②

(가)는 미국, 브라질, 아르헨티나, 멕시코 등 아메리카에서 생산 비율이 높은 옥수수이고, (다)는 중국, 인도, 인도네시아, 방글라데시, 베트남 등 아시아에서 생산 비율이 높은 쌀이며, 나머지 (나)는 밀이다. ② 밀은 서남아시아에서 기원한 작물이다. ① 옥수수는 국제 이동량이 많은 작물이다. ③ 2016년 기준 쌀 수출량이 가장 많은 국가는 타이로 아시아에 위치한다. ④ 옥수수가 밀보다 가축 사료로 이용되는 비율이 높다. ⑤ 국제 이동량은 쌀보다 밀이 많다.

20. 미국 공업의 지역 차

정답 ①

지도의 A는 캘리포니아주, B는 텍사스주, C는 오하이오주이다. 캘리포니아주와 텍사스주는 선벨트에 위치한 반면, 오하이오주는 스노우벨트에 위치한다. A는 컴퓨터 및 전자 산업의 생산액이 가장 많고, 세 지역 중 5대 제조업 생산액이 가장 많은 캘리포니아주이다. B는 화학 산업의 생산액이 가장 많고 캘리포니아주 다음으로 5대 제조업 생산액이 많은 텍사스주이다. C는 화학 다음으로 자동차 및 부품 산업의 생산액이 많고, 세 지역 중 5대 제조업 생산액이 가장 적은 오하이오주이다. 따라서 (가)는 A, (나)는 B, (다)는 C에 해당한다.