

[정답과 해설]

| | | | | | | | | | |
|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|
| 1 | ④ | 2 | ③ | 3 | ⑤ | 4 | ② | 5 | ① |
| 6 | ② | 7 | ④ | 8 | ④ | 9 | ⑤ | 10 | ① |
| 11 | ⑤ | 12 | ② | 13 | ① | 14 | ⑤ | 15 | ④ |
| 16 | ① | 17 | ③ | 18 | ③ | 19 | ② | 20 | ③ |

1. [출제의도] 동남아시아의 종교 지역 파악하기

제시된 휴대폰의 기능은 이슬람교에 특화되어 개발된 것이다. A는 미얀마, B는 타이, C는 베트남, D는 인도네시아, E는 필리핀이다. A, B, C는 불교, D는 이슬람교, E는 가톨릭교를 주로 믿는다.

2. [출제의도] 라틴 아메리카의 인종 특징 이해하기

A는 우루과이, 아르헨티나, 코스타리카에서 분포 비중이 높은 백인이며, B는 볼리비아, 과테말라, 페루에서 분포 비중이 높은 인디오이다. ⑤ 라틴 아메리카 지역은 인종에 관계없이 대부분 가톨릭교를 믿는다.

3. [출제의도] 아프리카의 관광 자원 이해하기

A 지역은 건조 기후와 사막 지형이 나타나는 지역이며, B는 열대 우림과 사바나 기후가 나타나는 지역이다. (나)는 남아프리카 공화국의 관광 자원에 대한 것이다.

4. [출제의도] 세계의 문화지역 구분하기

홍보물에 해당하는 문화권은 외몽골·티베트 문화권이다. 이 지역은 건조 기후가 넓게 나타나 유목이 활발하다. 또한 1930년대 구소련 정부에 의해 간도와 연해주에 살던 한인들이 중앙아시아 지역으로 강제 이주되었고, 지금은 그 후손들이 살고 있다.

5. [출제의도] 건조 지형의 특징 이해하기

제시된 지형은 모두 대표적인 건조 지형으로 A는 선상지, B는 와디, C는 플라야, D는 사구, E는 버섯바위이다. 선상지는 경사급변점이 많은 신기 습곡산지 주변에서 주로 발달한다.

6. [출제의도] 건조 지형의 분포지역 파악하기

건조 지형은 연 강수량이 적은 건조 기후 지역에서 형성된다. 이곳은 아열대 고압대의 영향을 많이 받는 위도 30° 주변 지역으로 강수량보다 증발량이 많다.

7. [출제의도] 세계화의 특징 이해하기

신문기사는 전 세계에 유행했던 한 대중가요에 관한 내용이다. 정보 통신 기술의 발달로 정보와 문화의 이동이 빠르게 이루어지면서 세계화가 촉진되었다. 또한 전파된 문화는 각 지역의 문화가 반영되어 변화하게 된다. 인터넷을 통한 정보의 이동은 공간적 거리의 중요성을 약화시키고 있다.

8. [출제의도] 힌두교, 크리스트교의 특징 이해하기

A는 힌두교, B는 크리스트교이다. 힌두교는 민족 종교에 해당하며, 돼지고기를 금기시 하는 종교는 이슬람교이다.

9. [출제의도] 위치와 지리 정보 파악하기

검색한 지리 정보는 칠레에 대한 것이다. A는 에스파냐, B는 이집트, C는 인도, D는 멕시코이다.

10. [출제의도] 온대 기후의 특징 이해하기

A는 서안 해양성 기후-지중해성 기후, B는 사바나 기후-지중해성 기후, C는 지중해성 기후-서안 해양성 기후, D는 지중해성 기후-온난 습윤 기후, E는 고산 기후-사바나 기후를 연결한 것으로 두 조건을 모두 만족하는 것은 A이다.

11. [출제의도] 유럽의 축제 파악하기

A는 노르웨이 오슬로의 바이킹 축제, B는 러시아 상트페테르부르크의 백야 축제, C는 스위스 그린델발트의 눈 축제이다. ㄱ은 영국 런던의 노팅힐 카니발이 대표적이며, 바이킹 축제는 스칸디나비아 민족의 민속 축제이다. B는 낮 시간이 매우 긴 여름철에 열리며, C는 알프스 산지에 눈이 많이 내리는 겨울철에 열린다.

12. [출제의도] 온대 기후 지역의 서안과 동안 기후 비교하기

(가)는 연중 편서풍의 영향을 일정하게 받고, (나)는 계절풍의 영향을 받는다. 따라서 (나)는 (가)에 비해 연교차가 크고, 여름철 강수가 많으며, 겨울철 기온은 낮다.

13. [출제의도] 사막화의 특징 파악하기

A 지역은 사하라 사막 주변으로 과도한 개간과 방목, 기후 변화 등으로 사막화가 빠르게 진행되고 있다. 물과 식량 부족으로 기후 난민이 증가할 것으로 예상된다. A 지역이 사막으로 바뀌면서 일교차가 더욱 커질 것이다.

14. [출제의도] 세계 고지도의 특징 이해하기

(가)는 알 이드리스의 세계 지도이고, (나)는 T-O 지도이다. 두 지도는 아메리카 대륙 발견 이전에 만들어졌고, 실제 대륙을 정밀하게 표현하기보다 지도가 제작될 당시 사람들의 종교적 가치관을 반영하고 있다.

15. [출제의도] 온대 기후 지역의 주민 생활 이해하기

(가)는 온대 동계 건조 기후, (나)는 서안 해양성 기후이다. ㄱ은 건조 기후의 가옥 특징이다. (나)는 연중 서늘하고 강수량이 고르므로 (가)보다 목초 재배에 유리하다.

16. [출제의도] 열대-온대 기후 지역의 주민생활 이해하기

A는 열대 우림, B는 고산, C는 사바나, D는 온난 습윤 기후가 나타난다. C에서는 커피, 사탕수수가 많이 재배되며, '정'의 설명은 열대 기후에 해당한다.

17. [출제의도] 세계화의 특징 이해하기

주어진 자료를 살펴보면 국제 관광객 수는 점차 증가해왔고 앞으로도 크게 늘어날 것으로 전망된다. 이는 과거에 비해 소득 수준이 향상되고 교통수단이 발달했기 때문이다. 이로 인해 국가 간·지역 간 동질성과 상호 의존도가 높아지면서 국경의 의미는 일반적으로 약화될 것이다.

18. [출제의도] 앵글로 아메리카의 다문화 이해하기

(가)는 히스패닉의 거주 비중이 높은 멕시코와 가까운 B 지역에 대한 설명이며, (나)는 캐나다의 퀘벡 주인 A 지역에 대한 설명이다. C는 흑인 거주 비중이 높은 미국 동남부 지역이다.

19. [출제의도] 열대 우림 기후와 사바나 기후 비교하기

(가), (나)는 연 평균 기온이 매우 높으므로 열대 기후임을 알 수 있다. (가)는 연강수량과 월 평균 강수량이 많고 건기가 나타나지 않으므로 열대 우림 기후이고, (나)는 건기와 우기가 뚜렷이 구별되므로 사바나 기후이다.

20. [출제의도] 오세아니아의 생태 관광 지역 파악하기

학생이 1월 10일 여행한 곳은 오스트레일리아의 북동부에 위치한 대보초 해안(A)이며, 1월 14일 여행한 곳은 뉴질랜드 남섬의 남서부에 위치한 피오르 해안(D)이다. B는 캥거루 등 야생동물이 많이 서식하는 오스트레일리아 남부 해안, C는 화산 지형을 볼 수 있는 뉴질랜드의 북섬이다.