

세계지리 정답

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

해설

1. [출제의도] 세계화의 특징을 이해한다.
 교통·통신의 발달에 따라 사람과 물자 등이 국경을 넘어 자유롭게 이동하고 지역 간 상호 의존성과 교류가 증가하는 현상을 세계화라 한다.
2. [출제의도] 툰드라 기후 지역의 특징을 파악한다.
 기온이 낮아 농경이 불가능한 툰드라 기후 지역에서는 순록의 유목 생활이 이루어진다. 유목민들은 두툼한 털옷을 입고 이동식 가옥에서 생활한다.
 [오답풀이] ⑤는 열대 기후 지역의 전통 음식에 대한 설명이다.
3. [출제의도] 세계의 주요 환경 문제를 이해한다.
 (가)는 지구 온난화이다. 지구 온난화가 지속되면 남극의 빙하 분포 범위 축소, 해수면 상승으로 인한 해안 저지대 침수 등의 문제가 발생한다.
4. [출제의도] 기후에 영향을 주는 기후 요인을 파악한다.
 북반구와 남반구는 계절이 반대인데 크리스마스 때 북반구에 위치한 C의 (가)는 겨울이고, 남반구에 위치한 C의 (나)는 여름이다.
5. [출제의도] 지리 정보 시스템을 이용하여 최적 입지 국가를 선정한다.
 인구 밀도가 25명/km² 이상인 국가는 A, B, D이다. 1인당 국내 총생산이 1만 달러 이상인 국가는 D, E이다. 따라서 조건을 모두 만족하는 국가는 D이다.
6. [출제의도] 해안 지형의 특징을 이해한다.
 ㉠은 산호초 섬, ㉡은 사빈, ㉢은 시 스택이다. 산호초 섬은 수심이 얕고 수온이 높은 해안에 주로 분포하며, 시 스택은 파랑의 침식 작용이 활발한 곳에 잘 발달한다.
7. [출제의도] 빙하 지형의 특징을 파악한다.
 빙하의 침식 작용으로 호른과 U자곡이 형성되고, U자곡이 바닷물에 침수되면 피오르가 된다.
 [오답풀이] ㄴ. 석회 동굴은 석회암의 용식 작용으로 형성된 카르스트 지형이다. ㄷ. 버섯 바위는 바람에 날린 모래의 침식 작용으로 형성된다.
8. [출제의도] 건조 기후 지역의 특징을 파악한다.
 건조 기후 지역은 강수량이 적어 사막이나 초원이 넓게 나타난다. 이 지역에서는 모래 썰매, 낙타 타기 등을 할 수 있다.
 [오답풀이] ② 타이가는 냉대 기후 지역에 분포하는 침엽수림이다.
9. [출제의도] 국가별 인구 특성과 도시화율의 변화 특성을 파악한다.
 1980~2019년 도시화율의 변화가 가장 작은 (가)는 프랑스, 2019년에 도시화율이 가장 낮은 (나)는 에티오피아, (다)는 남아프리카 공화국이다. 2019년 (나)는 도시화율이 50% 미만이므로 촌락 인구가 도시 인구보다 많다.
 [오답풀이] ⑤ 1980~2019년 남아프리카 공화국은 프랑스보다 총인구와 도시화율이 많이 증가하였으므로 도시 인구가 많이 증가하였다.

10. [출제의도] 서안 해양성 기후와 지중해성 기후의 특징을 비교하여 이해한다.
 (가) 지역은 서안 해양성 기후, (나) 지역은 지중해성 기후가 나타난다. 지중해성 기후 지역은 서안 해양성 기후 지역보다 일사량이 많아 태양광 발전에 유리하다.
11. [출제의도] 세계 주요 종교의 특징을 이해한다.
 (가)는 힌두교, (나)는 크리스티교이다. 인도는 힌두교(C) 신자 수의 비율이 가장 높으며, 이탈리아는 크리스티교(A) 신자 수의 비율이 가장 높다.
 [오답풀이] 이란은 이슬람교(B) 신자 수의 비율이 가장 높다.
12. [출제의도] 화석 에너지의 특징을 이해한다.
 석탄은 주로 고생대 지층에 매장되어 있다. 천연가스는 냉동 액화 기술의 발달로 운반과 사용이 편리해지면서 소비량이 급증하였다. 세계 1차 에너지 소비 구조에서 차지하는 비율은 석유 > 석탄 > 천연가스 순으로 높다.
13. [출제의도] 국가별 수출 구조를 파악한다.
 (가)는 사우디아라비아(A), (나)는 중국(B), (다)는 오스트레일리아(C)이다. 중국은 공업 제품의 수출 비율이 가장 높다. 사우디아라비아와 오스트레일리아는 모두 광물 및 에너지의 수출 비율이 높지만, 사우디아라비아는 농림축수산물의 수출 비율이 낮고 오스트레일리아는 농림축수산물의 수출 비율이 높다.
14. [출제의도] 주요 식량 작물의 특징을 파악한다.
 A는 밀, B는 쌀이다. 쌀은 생산지에서 소비되는 비율이 높아 밀보다 국제 이동량이 적다.
 [오답풀이] 밀의 세계 최대 생산 국가는 중국이며, 쌀의 기원지는 중국 남부 및 동남아시아 지역이다.
15. [출제의도] 지역(대륙)별 인구 구조의 특성을 파악한다.
 (가)는 유소년층 인구 비율이 높은 아프리카, (나)는 노년층 인구 비율이 높은 유럽이다.
 [오답풀이] 유럽은 아프리카보다 지역(대륙) 내 3차 산업 종사자 비율이 높고, 기대 수명이 길다.
16. [출제의도] 세계 주요 도시의 특성을 파악한다.
 뉴욕(C)은 세계 금융의 중심지로 국제 연합(UN) 본부가 있고, 자유의 여신상으로 유명하다.
17. [출제의도] 주요 신·재생 에너지의 특징을 이해한다.
 미국, 인도네시아, 필리핀, 뉴질랜드, 아이슬란드 등의 국가에서 발전 설비 용량이 많은 신·재생 에너지는 지열이다.
18. [출제의도] 주요 국가의 특성을 파악한다.
 (가)는 커피의 생산량과 소의 사육 두수가 가장 많은 브라질이다. (나)는 옥수수를 활용한 전통 음식이 발달하였고, 아스테카, 마야 등의 고대 문명이 발달했던 멕시코이다.
19. [출제의도] 주요 분쟁 지역의 특징을 이해한다.
 A는 쿠릴 열도, B는 난사 군도이다. 쿠릴 열도는 현재 러시아가 실효 지배하고 있으며, 난사 군도 분쟁 당사국은 중국, 필리핀, 베트남, 말레이시아, 브루나이, 타이완이다.
20. [출제의도] 세계 인구 이동의 특징을 파악한다.
 시리아는 이슬람교를 믿는 사람들이 대부분이다.
 [오답풀이] 시리아에서 터키와 독일로 이동하는 사람들은 대부분이 난민이다. 개발 도상국인 터키에서 선진국인 독일로 이동하는 사람들은 주로 저임금 단순직에 종사한다.