

세계지리 정답

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

해설

1. [출제의도] 세계 문화권의 특성 파악하기

(가)는 동남아시아 문화권, (나)는 오세아니아 문화권이다. A는 유럽 문화권, B는 서남아시아 및 북아프리카 문화권, E는 라틴아메리카 문화권이다.

2. [출제의도] 시차 계산 이해하기

시차가 1월 9일 저녁 7시에 문자를 보내고 3시간이 지난 후는 저녁 10시이다. 그런데 민철이가 있는 (가)는 저녁 9시이므로 한국(표준경선 135°E)에 비해 1시간이 느린 곳이다. 따라서 (가)는 C(120°E)이다.

3. [출제의도] 전통기상을 통한 기후 특성 파악하기

(가)는 열대 기후 지역, (나)는 건조 기후 지역이다. 열대 기후 지역은 건조 기후 지역에 비해 연 강수량이 많고, 일교차가 작고, 식생 밀도가 높고, 물리적 풍화작용보다 화학적 풍화작용이 활발하다.

4. [출제의도] 동남 및 남부 아시아의 종교 이해하기

(가)는 불교, (나)는 이슬람교의 종교 경관이다. A는 이슬람교, B는 불교, C는 힌두교이다.

5. [출제의도] 세계 고지도의 상대적 특성 이해하기

메르카토르 지도는 지리상의 발견 시대에 만들어진 지도로서 경선과 위선이 직선으로 그려져 있고, 나침반의 일정한 방향을 따라 지도 위에 직선 항로를 그릴 수 있다. T-O지도는 중세 유럽에서 제작되었으며 세계의 중심에 예루살렘을 배치하여 기독교적 세계관을 잘 나타내고 있다. 메르카토르 지도는 T-O 지도에 비해 지도에 반영된 실제적 지리 정보가 많고, 지도의 공간적 범위가 크다. T-O지도는 메르카토르 지도에 비해 제작 시기가 빠르고, 종교적 영향력이 크다.

6. [출제의도] 태양의 회귀에 따른 기후 특성 이해하기

(가)는 6월, (나)는 12월이다. A는 열대 우림 기후로 연중 고온 다습하여 대류성 강수인 스콜이 자주 내린다. C는 열대 계절풍 기후로 (가)시기에 여름 계절풍과 열대 이동성 저기압의 영향으로 강수량이 많다.

[오답풀이] B와 D는 사바나 기후이다. B는 북반구에 위치하여 (나)시기에 건기가 된다. D는 남반구에 위치하여 (나)시기에 우기가 된다.

7. [출제의도] 열대 기후와 고산 기후의 특성 이해하기

(가)는 고산 기후, (나)는 열대 우림 기후이다. (가)는 해발 고도의 영향으로 연중 온화하고, (나)는 연중 고온 다습하다.

[오답풀이] ① (가)의 기온 특성에 가장 큰 영향을 주는 요인은 해발 고도이다. ② (나)의 강수는 대류성 강수에 기인한다. ③ (가)는 (나)보다 연 강수량이 적다. ④ (가)는 (나)보다 연 평균 기온이 낮다.

8. [출제의도] 라틴아메리카의 문화적 특성 파악하기

A는 페루, B는 브라질이다. ㉠은 원주민, ㉡은 유럽계, ㉢은 에스파냐어, ㉣은 포르투갈어, ㉤은 가톨릭교이다. 원주민은 안데스 산지의 고대 잉카 문명을 발달시켰다.

[오답풀이] ㉠. 플랜테이션 노동력으로 아프리카에서

강제 동원되어 정착한 것은 아프리카계이다. ㉡. B국가는 포르투갈 식민 지배의 영향으로 가톨릭교를 믿는다.

9. [출제의도] 건조 지형 이해하기

(가)는 건조 기후 지역에서 볼 수 있는 지형이다. 벼섯바위, 삼층석 등은 바람의 침식 작용, 사막포도는 바람의 운반 작용, 사구는 바람의 퇴적 작용에 의해 형성된다. 와디, 선상지, 페디먼트 등은 유수에 의해 형성된다.

[오답풀이] ④ 플라야는 비가 올 때에만 일시적으로 물이 고인다.

10. [출제의도] 온대 동안 기후와 서안 기후의 특성 이해하기

(가)는 온난 습윤 기후(Cfa), (나)는 서안 해양성 기후(Cfb)이다. 온난 습윤 기후는 계절풍의 영향으로 벼농사에 유리하고 홍수와 가뭄의 피해가 많다. 서안 해양성 기후는 편서풍의 영향으로 연중 온난 습윤하여 혼합 농업이 발달하며, 맑은 날이 많아 사람들이 일광욕을 즐긴다.

11. [출제의도] 유럽의 지역 축제 특징 이해하기

A는 러시아 상트페테르부르크의 백야 축제, B는 영국 런던의 노팅 힐 축제, C는 독일 뮌헨의 옥토버페스트, D는 스위스 베른의 눈 축제, E는 에스파냐 부늘의 토마토 축제이다.

[오답풀이] ① 북반구 고위도는 여름철에 백야 현상이 나타난다.

12. [출제의도] 사막의 형성 원리 이해하기

(가)는 베켈라 해류(한류)의 영향으로 형성된 나미브 사막, (나)는 높은 산맥으로 둘러싸인 대륙 내부에 형성된 타라라마칸 사막이다.

[오답풀이] B는 중위도 고압대의 영향으로 형성된 톨알랄리 사막, D는 중위도 고압대의 영향으로 형성된 기브스 사막이다.

13. [출제의도] 주요 빙하 지형의 특성 이해하기

빙하 침식 지형으로는 혼, 권곡, U자곡 등이 있다. 빙하 퇴적 지형으로는 모레인(빙퇴석), 드립린, 에스커 등이 있다.

[오답풀이] ③ 모레인(빙퇴석)은 퇴적물의 분급이 불량하다.

14. [출제의도] 세계화와 지역화의 특징 이해하기

(가)는 로컬 푸드, (나)는 글로벌 푸드이다. 로컬 푸드는 글로벌 푸드에 비해 생산지와 소비지의 근접성이 높고 유통 과정에서의 이산화탄소 배출량이 적다.

15. [출제의도] 열대 및 한대 기후 지역의 환경 문제 이해하기

(가)는 한대 기후에서 영구 동토층이 녹으면서 나타나는 환경 문제이고, (나)는 열대 기후에서 나타나는 열대림 파괴 문제이다. A는 열대 우림 기후(Af), B는 스텝 기후(BS), C는 툰드라 기후(ET)이다.

16. [출제의도] 앵글로아메리카의 인종(민족) 특성 이해하기

A는 프랑스계, B는 히스패닉계, C는 아프리카계이다. 프랑스계는 식민지 개척 시대에 이주하여 캐나다 동부 퀘벡주에 주로 거주한다. 아프리카계는 노예로 강제 이주해 왔으며, 히스패닉계는 중앙아메리카에서 이주해 왔다.

[오답풀이] ①은 아시아계, ②, ③은 유럽계에 대한 설명이다. ⑤ 아프리카계가 히스패닉계보다 출신 지역으로부터 이주해 온 거리가 더 멀다.

17. [출제의도] 아프리카의 자연 및 문화 경관의 특성 이해하기

첫째 주는 세계문화유산 중의 하나인 모로코의 페스,

둘째 주는 열대 우림 기후 지역의 플랜테이션 농장이 있는 가나, 셋째 주는 사바나 기후의 사파리 체험을 할 수 있는 케냐를 여행하였다. B는 이집트, E는 남아프리카 공화국이다.

18. [출제의도] 지리 정보 체계 이해하기

A는 태국, B는 베트남, C는 말레이시아, D는 인도네시아, E는 필리핀이다. ASEAN 내 인구 규모 비율 10% 이상의 국가는 태국, 베트남, 인도네시아, 필리핀이다. 외국인 직접 투자액 점유율 10% 이상인 국가는 태국, 베트남, 말레이시아, 인도네시아이다. 관광객 점유율 20% 이상인 국가는 태국, 말레이시아이다.

19. [출제의도] 열대, 온대, 건조 기후의 물수지 특성 파악하기

(가)는 연중 강수량과 잠재 증발산량이 많은 열대 우림 기후 지역의 싱가포르이다. (나)는 강수량이 매우 적고 잠재 증발산량이 많은 건조 기후 지역의 카이로이다. (다)는 여름철에 강수량이 적고 잠재 증발산량이 많아 건조한 지중해성 기후 지역의 로마이다. A는 알제(Cs)-니아메(BS)-킨샤사(Aw), C는 홍콩(Cw)-포트모르즈비(Af)-멜버른(Cfb), D는 시애틀(Cfb)-휴스턴(Cfa)-뉴욕(Cfa), E는 카라카스(Aw)-리마(BW)-브라질리아(Aw) 순이다.

20. [출제의도] 오세아니아의 생태 관광 특성 이해하기

A는 울룰루, B는 대보초 해안, C는 뉴질랜드 북섬의 화산 지형, D는 뉴질랜드 남섬의 빙하 지형이다.