

세계지리 정답

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

해설

1. [출제의도] 세계 고지도의 특성 이해하기

(가)는 12세기경에 제작된 알 이드리스의 세계 지도에 대한 설명으로 ㄱ, (나)는 고대 그리스·로마 시대에 제작된 프톨레마이오스의 세계 지도에 대한 설명으로 ㄴ에 해당한다.

[오답풀이] ㄷ. 중세 유럽에서 제작된 TO 지도로, 세계를 원형으로 표현하고 크리스토프 세계관을 반영하여 지도의 중심에 예루살렘을 두었다.

2. [출제의도] 화산 지형의 특성 이해하기

밀줄 친 부분은 모두 화산 지형과 관련이 있다. ⑤ 탄산 칼슘이 주요 성분인 기반암은 석회암으로, 이는 시멘트 공업의 주요 원료이다. 화산 지형이 발달한 지역에서는 구리, 유황 등의 광물 자원이 풍부하다.

3. [출제의도] 원격 탐사의 특성 이해하기

원격 탐사는 사람들이 접근하기 어려운 지역 또는 한 눈으로 확인할 수 없는 현상 등에 대한 광범위한 지리 정보를 수집하는 기술이다. 최근에는 드론 기술의 발달로 황사의 이동 경로와 같이 넓은 지역에 걸쳐 나타나는 현상과 관련된 지리 정보를 실시간 주기적으로 수집할 수 있게 되었다.

4. [출제의도] 지역 구분의 주요 지표 파악하기

제시된 지도는 국가별 인터넷 사용자 비율을 기준으로 작성된 것으로 선진국에서 비율이 높게 나타난다. [오답풀이] ①, ⑤ 개발도상국 ② 서남아시아 ③ 아시아 대륙에서 상대적으로 높게 나타나는 지표이다.

5. [출제의도] 온대 기후 지역의 기후 그래프 분석하기

지도의 A는 프랑스의 파리, B는 그리스의 아테네, C는 대한민국의 서울이다. (가)는 6~8월에 강수량이 적고, 12~2월에 강수량이 많은 지중해성 기후의 강수 특성이 나타나므로 아테네에 해당한다. (나)는 계절별 강수 편차가 적은 서안 해양성 기후로 파리, (다)는 여름의 강수 비중이 높은 대륙 동안의 온대 겨울 건조 기후인 서울에 해당한다.

6. [출제의도] 아프리카의 자연 환경 특성 이해하기

ㄱ. ① 오순-오소그보 신성 숲은 밀림 또는 정글이라 불리는 열대 우림 식생으로, 키가 크고 작으며 다양한 종류의 상록활엽수가 다층을 이루고 있다. ㄷ. ③ 스킨은 열대 기후 지역에서 한낮의 강한 일사로 대기가 상승하여 발생하는 대류성 강수이다.

[오답풀이] ㄴ. ② 동아프리카 지구대는 대륙 지각이 서로 갈라지는 판의 경계에 해당한다. ㄹ. ④ 남반구에 위치한 케이프타운은 지중해성 기후 지역으로 여름에 해당하는 1월에는 기온이 높고 강수량이 적어서 고온 건조한 기후 특성이 나타난다.

7. [출제의도] 이동식 화전 농업의 특성 이해하기

자료는 브라질에 대한 정보로, (가)는 이동식 화전 농업이다. 열대 기후 지역에서는 지력이 약하기 때문에 숲을 불태우고 그 재의 영양분을 이용하여 경작하는데, 보통 2~3년을 주기로 다른 곳으로 이동한다.

[오답풀이] ① 건조 기후 지역의 관개 농업 ③ 여름이 고온 건조한 지중해성 기후 지역의 수목 농업 ④,

⑤ 커피, 카카오 등의 상품 작물을 대규모로 재배하여 수출하는 플랜테이션 농업이다.

8. [출제의도] 지중해성 기후 지역과 사바나 기후 지역의 공통점 파악하기

지도의 두 지역은 프랑스 남부와 케냐 남부이다. 프랑스 남부는 지중해성 기후 지역, 케냐 남부는 사바나 기후 지역에 해당한다. 지중해성 기후 지역은 여름, 사바나 기후 지역은 건기에 해당하는 시기에 아열대 고압대의 영향을 받는다.

[오답풀이] ② 건조 기후 ③, ④ 열대 기후 ⑤ 냉대 기후 지역의 특성이다.

9. [출제의도] 아메리카의 다양한 지형 특성 이해하기

갑이 답한 지역은 최후 빙기에 빙하의 영향을 받아 형성된 캐나다의 빙력토 평원이다. 병이 답한 지역은 칠레의 아타카마 사막으로, 한류가 흐르는 대륙 서안에서 대기의 안정으로 상승 기류가 형성되지 못해 만들어진 것이다.

[오답풀이] 오대호는 빙하호에 해당하며, 칠레 남부는 피오르 해안이 나타나는 대표적인 지역이다.

10. [출제의도] 한대 기후 지역의 특성과 분포 이해하기

사진은 모두 한대 기후 지역에서 볼 수 있는 경관이다. 툰드라 기후 지역에는 토양의 동결과 융해에 따른 물질의 분급으로 형성된 다각형의 구조토가 나타난다. 또한 이 지역에서는 짧은 여름에 토양층이 융해되어 송유관, 가옥 등이 파손되는 것을 막기 위해 땅에 기둥을 박은 후, 지면 위에 띄워 만들기도 한다. 연중 영하의 기온이 유지되는 빙설 기후 지역에서는 농업이 거의 불가능하며, 빙설 지대에서 원주민들은 수렵이나 어업 활동을 주로 한다.

[오답풀이] ① A는 열대 ② B는 건조 ③ C는 온대 ④ D는 냉대 기후 지역이다.

11. [출제의도] 다양한 빙하 지형의 특성 이해하기

제시된 GEO 카드는 순서대로 권곡, 호른, 드림린에 해당한다. 규칙에 따라 게임을 종료하기 위해 게임판에서 글자를 제거하면 '피오르'가 남는다. ④ 피오르는 빙식곡이 해수면 상승으로 침수되어 형성된 폭이 좁고 수심이 깊은 만이다.

[오답풀이] ① 빙력토 평원 ② 현곡 ③ 에스커 ⑤ 모레인에 대한 설명이다.

12. [출제의도] 냉대 기후 지역과 건조 기후 지역의 특성 이해하기

(가)는 냉대 기후 지역으로 최하월 평균 기온이 -3°C 미만이며, (나)는 연 강수량이 500mm 미만으로 매우 적어서 식생 생장에 불리하고 기온의 일교차가 큰 건조 기후 지역이다. ③ C는 냉대 기후 지역인 러시아의 블라디보스토크와 건조 기후 지역인 쿠웨이트의 쿠웨이트 시티이다.

[오답풀이] ① A의 (가)는 서안 해양성 기후 지역인 영국의 런던, A의 (나)는 사막 기후 지역인 나미비아의 워테르부르크이다. ② B의 (가)는 사바나 기후 지역인 케냐의 나이로비, B의 (나)는 냉대 습윤 기후 지역인 노르웨이의 오슬로이다. ④ D의 (가)는 지중해성 기후 지역인 미국의 샌프란시스코, D의 (나)는 사바나 기후인 호주의 다윈이다. ⑤ E의 (가)는 온난 습윤 기후 지역인 아르헨티나의 부에노스아이레스, E의 (나)는 열대 고산 기후 지역인 에콰도르의 키토이다.

13. [출제의도] 서안 해양성 기후 지역의 위치 파악하기

(가)는 남반구 중위도 지역으로 연중 바다에서 불어 오는 편서풍의 영향으로 서안 해양성 기후가 나타나며, 배후의 높은 신기 습곡 산지의 영향으로 지형에 따른 강수의 지역 차가 뚜렷한 C(뉴질랜드 남섬)에 해당한다.

[오답풀이] ① A(이베리아 반도 서안)는 지중해성

기후 ② B(벵골만 연안)는 열대 몬순 기후 지역이다. ④, ⑤ D, E는 온난 습윤 기후 지역으로 D는 미국 남동부 해안 지역, E는 아르헨티나 동부 지역이다.

14. [출제의도] 예루살렘의 종교 경관 파악하기

사진은 모두 예루살렘에서 볼 수 있는 종교 경관으로, 크리스토프, 이슬람교, 유대교의 성지인 예루살렘은 지도의 B에 해당한다.

[오답풀이] ① A는 크리스토프의 성지인 바티칸 ③ C는 이슬람교의 발상지인 메카 ④, ⑤ D와 E는 불교의 성지로 각각 룸비니, 부다가야에 해당한다.

15. [출제의도] 카르스트 지형의 형성 원인 이해하기

마다가스카르의 그랑 칭기는 카르스트 지형이 발달한 대표적인 지역이다. ⑤ 카르스트 지형은 탄산 칼슘이 주성분인 석회암이 빗물이나 지하수의 용식 작용을 받아 형성되는 것으로, 그랑 칭기는 용식에 강한 석회암 부분이 울퉁불퉁한 바위나 뾰족한 기둥 형태로 남아 있는 카렌이라는 카르스트 지형에 해당한다.

16. [출제의도] 건조 지형의 특성 이해하기

(가)는 사구, (나)는 선상지, (다)는 플라야, (라)는 삼릉석이다. ③ 플라야는 사막 분지 내부의 평탄한 저지대로, 플라야에 고인 물은 시간이 지남에 따라 증발하면서 염도가 높아지므로 농업용수나 식수 등으로 부적합하다. 사구는 바람에 날린 모래가 쌓여 형성된 언덕으로, 한쪽 방향의 바람이 우세하게 불어 형성된 초승달 모양의 사구를 바르한이라고 부른다. 선상지는 급경사의 좁은 골짜기를 흐르던 물이 넓은 평지를 만나 유속이 느려지면서 운반 물질이 퇴적되어 형성된 부채꼴 모양의 지형이다. 삼릉석은 바람에 날린 모래의 침식을 받아 여러 개의 평평한 면과 모서리가 생긴 돌이다.

17. [출제의도] 세계화와 지역화의 특성 이해하기

ㄴ. 세계 여러 국가에서 공간적 분업을 통해 생산과 판매 활동을 하는 다국적 기업의 등장으로 국가 간 국제 분업이 활성화되고 있다. ㄷ. 세계화 과정에서 비슷한 삶의 방식을 공유하게 되거나, 소수 문화가 쇠퇴하면 문화의 획일화가 나타날 수 있다. ㄹ. 지리적 표시제, 장소 마케팅 등의 전략은 지역의 고유한 가치가 세계적 가치를 갖게 되는 지역화의 중요한 전략이다.

[오답풀이] ㄱ. 세계화의 확대로 국가 간 상호 의존성이 증가하고, 국경의 의미가 약화되고 있다.

18. [출제의도] 세계 대지형의 분포 파악하기

제시된 조건을 모두 만족하는 지역은 ④ D(데칸고원)이다. 인도의 데칸고원은 안정육괴로 완만하게 융기하여 지표에 노출된 기복이 거의 없는 지형이다.

[오답풀이] ① A(사하라사막)가 위치한 지역은 아프리카 대륙으로 안정육괴 ② B(알프스산맥)는 신기 조산대 ③, ⑤는 고기 조산대로 각각 C(우랄산맥), E(그레이트디바이딩산맥)이다.

19. [출제의도] 다양한 해안 지형의 특성 이해하기

A는 시 스택, B는 해식애, C는 사빈, D는 해식 동굴이다. ③ 조차가 큰 해안에서 발달하는 지형은 갯벌이다. 사빈은 주로 파랑과 연안류의 퇴적으로 형성된다.

20. [출제의도] 세계 주요 종교의 특성 이해하기

A는 크리스토프, B는 이슬람교, C는 불교에 해당한다. ③ 불교는 남부 아시아의 인도 북동부에서 발생하여 남부 아시아, 동남아시아, 동부 아시아로 전파되었다. 불교는 석가모니의 가르침을 전하고 실천하며, 자비를 중시하는 종교이다.

[오답풀이] ① 이슬람교에 대한 설명이다. ② 이슬람교는 유일신을 믿는 종교이다. ④ 돼지고기를 금기시하는 종교는 이슬람교이다. ⑤ A, B, C 모두 보편 종교에 해당한다.