

2026학년도 5월 고3 전국연합학력평가 정답 및 해설

• 4교시 사회탐구 영역 •

※ 본 전국연합학력평가는 17개 시도교육청 주관으로 시행되며, 문제지는 EBSi에서만 제공됩니다. 무단 전재 및 재배포는 금지됩니다.

[세계지리]

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

1. [출제의도] 고지도의 특징 이해하기

(가)는 티오(TO) 지도, (나)는 지구전후도이다. 티오(TO) 지도는 지도의 위쪽이 동쪽이며, 지구전후도에는 경위선이 표현되어 있다. 두 지도 모두 중국 중심의 세계관이 반영되어 있지 않다.

2. [출제의도] 화산 지형 및 카르스트 지형 특징 이해하기

㉠은 석회 동굴, ㉡은 성층 화산이다. 석회 동굴은 건조한 기후 환경보다 습윤한 기후 환경에서 잘 발달한다. 베트남의 할롱 베이는 탑 카르스트가 관광 자원으로 활용되는 사례이다.

3. [출제의도] 세계화와 지역화 이해하기

제시된 자료는 시드니의 랜드마크인 오페라하우스, 리우데자네이루의 지역 축제인 리우 카니발에 대한 것이다. 랜드마크와 지역 축제는 장소 마케팅의 대표적인 사례로 볼 수 있다.

4. [출제의도] 사하라 이남 아프리카의 민족(인종) 갈등 이해하기

수도가 세 개이며, 인종 차별 정책인 아파르트헤이트를 폐지하였고 아프리카 대륙에서 경제 규모가 큰 (가)는 남아프리카 공화국이다. A는 이집트, B는 나이지리아, C는 콩고 민주 공화국, D는 에티오피아이다.

5. [출제의도] 열대 기후 지역의 특징 이해하기

지도에 표시된 세 지역은 모두 열대 기후 지역이다. (가)는 6~8월의 누적 강수량 변화가 작고, 12~2월의 누적 강수량이 증가하므로 6~8월이 건기이며 12~2월이 우기인 남반구 사바나 기후 지역이다. (나)는 6~8월의 누적 강수량은 증가하나 12~2월의 누적 강수량 변화가 작으므로 6~8월이 우기이며 12~2월이 건기인 북반구 사바나 기후 지역이다. (다)는 누적 강수량이 순차적으로 증가하므로 열대 우림 기후 지역이다. (가)는 아메리카에 위치한다. (다)는 (가)보다 대류성 강수일수가 많다.

6. [출제의도] 세계의 주요 경제 블록의 특성 이해하기

(가)는 유럽 연합(EU), (나)는 미국·멕시코·캐나다 협정(USMCA), (다)는 남아메리카 공동 시장(MERCOSUR)이다. 유럽 연합은 유로화를 단일 통화로 사용하며, 남아메리카 공동 시장보다 정치·경제적 통합 수준이 높다. 남아메리카 공동 시장은 역내 총생산을 총인구로 나눈 값인 1인당 역내 총생산이 미국·멕시코·캐나다 협정보다 적다. 역내 무역액과 역외 무역액의 합인 총무역액은 미국·멕시코·캐나다 협정이 유럽 연합보다 적다.

7. [출제의도] 주요 세계 도시의 특징 파악하기

(가)는 국제 연합(UN)의 본부가 위치하지 않고, 해당 국가의 수도이며, 유럽에 위치하지 않고, 최상위 계층의 세계 도시인 도쿄이다. 국제 연합의 본부가

위치한 세계 도시는 뉴욕이며, 최상위 계층에 해당하는 세계 도시로 뉴욕, 런던, 도쿄가 있다. 답지 ②~⑤의 지도에 표시된 도시는 순서대로 뉴욕, 파리, 상파울루, 마닐라이다.

8. [출제의도] 세계의 주요 종교 이해하기

(가)는 불교, (나)는 크리스티교, (다)는 이슬람교이다. 주요 종교로 수니파와 시아파가 있는 종교는 이슬람교이다. 크리스티교의 기원지는 서남아시아이며, 기원지가 남부 아시아이고, 부다가야와 룸비니가 대표적 성지인 종교는 불교이다. 불교는 크리스티교보다 전 세계 신자 수가 적다.

9. [출제의도] 툰드라 기후 지역의 주민 생활 이해하기

식물 생장이 어려워 농경에 불리하여 수렵·어로 등의 경제 활동을 하며, 순록, 고래 등을 식량 자원으로 이용하는 (가) 기후 지역은 툰드라 기후 지역이다. 통풍에 유리한 개방적 가옥 구조가 나타나고, 카카오, 기름야자 등의 플랜테이션이 활발한 기후 지역은 열대 기후 지역이다. 전통적 지하 관개 수로인 카나트가 발달한 기후 지역은 건조 기후 지역이다. 올리브, 오렌지 등을 재배하는 수목 농업이 주로 이루어지는 기후 지역은 지중해성 기후 지역이다.

10. [출제의도] 건조 아시아와 북부 아프리카의 주요 작물 파악하기

(가)는 대추야자, (나)는 목화이다. 천연고무는 열대 우림 기후 지역에서 주로 재배한다.

11. [출제의도] 건조 기후 지역의 지형 특징 이해하기

뷰트는 경암과 연암의 차별적인 풍화와 침식으로 만들어진 지형이며, 바하다는 선상지가 연속적으로 발달하여 이어진 지형이다. 버섯바위는 주로 바람에 날린 모래의 침식 작용으로 형성된 지형이다.

12. [출제의도] 화석 에너지의 특징 이해하기

(가)는 미국, 러시아, 이란 등의 생산량 비율이 높은 천연가스이다. (나)는 중국, 인도, 인도네시아 등의 생산량 비율이 높은 석탄이다. 천연가스는 주로 신생대 지층에 매장되어 있다. 세계 1차 에너지 소비 구조에서 차지하는 비율이 가장 높은 것은 석유이다. 천연가스는 석탄보다 상용화된 시기가 늦고, 연소 시 대기 오염 물질 배출량이 적다.

13. [출제의도] 온대 기후 지역의 특징 비교하기

지도에 표시된 네 지역은 모두 온대 기후 지역이다. A 시기의 네 지역 평균 기온을 보면 (라)만 평균 기온이 -3℃~18℃에 해당하지 않으므로 A 시기는 최한월이 아닌 것을 알 수 있다. 따라서 (라)는 A 시기가 겨울이 아니므로, A는 1월이며 B는 7월이다. (라)는 남반구에 위치한 남아메리카의 온난 습윤 기후 지역이며, 북반구에 위치한 세 지역은 각각 북아메리카의 온난 습윤 기후, 유럽의 서안 해양성 기후, 유럽의 지중해성 기후 지역이다. (다)는 7월의 강수량이 적으므로 (다)가 지중해성 기후 지역에 해당하며, (가)와 (나)중 1월의 평균 기온이 높은 (나)가 유럽의 서안 해양성 기후 지역, (가)가 북아메리카 대륙의 동안에 위치한 온난 습윤 기후 지역에 해당한다. 대서양에 접한 (가)는 대륙 동안에 위치한다. 북반구에 위치한 (나)는 1월보다 7월에 정오의 태양 고도가 높다. (다)는 (나)보다 여름철 강수 집중률이 낮고, 남반구에 위치한 (라)는 북반구에 위치한 (다)보다 7월의 낮 길이가 짧다.

14. [출제의도] 몬순 아시아의 민족(인종) 간 갈등 이해하기

인도 북부와 파키스탄 북동부에 위치하며 인도와 파키스탄의 분쟁이 지속되고 있는 (가)는 카슈미르 지역의 일부이다. 로힝야족이 중앙 정부로부터 탄압을

받고 있는 지역은 미얀마에 위치하며, 원주민인 마오리족과의 공존 노력이 나타나는 국가는 뉴질랜드이다. 소수 민족인 위구르족이 정부에 분리 독립을 요구하는 지역은 중국의 위구르 자치구이며, 신할리족과 타밀족 간의 갈등이 나타나는 국가는 스리랑카이다.

15. [출제의도] 세 국가의 인구 특성 파악하기

(가)는 케냐, (나)는 튀르키예, (다)는 독일이다. 세 국가 모두에서 1960년에 비해 2023년에 낮아진 A는 자연 증가율, B는 시기에 따른 변동이 상대적으로 많은 순 이동률이다. 케냐는 아프리카에 위치하며, 독일보다 산업화의 시작 시기가 늦다. 독일은 튀르키예보다 1960년의 중위 연령이 높다. 2023년에 자연 증가율이 음(-)의 값을 보이는 독일은 출생자 수가 사망자 수보다 적다.

16. [출제의도] 해안 지형의 특징 이해하기

해식에는 시간이 지날수록 점차 육지 쪽으로 후퇴한다. 사주는 주로 파랑과 연안류의 퇴적 작용으로 형성된 지형이다.

17. [출제의도] 벨기에의 지역 갈등 이해하기

북부의 플랑드르 지역에서는 네덜란드어를 주로 사용하고, 남부의 왈로니아 지역에서는 프랑스어를 주로 사용하며, 언어 및 경제적 격차에 따른 갈등이 있는 (가)는 벨기에이다. A는 영국, C는 폴란드, D는 에스파냐, E는 이탈리아이다.

18. [출제의도] 세계 주요 가축의 특징 이해하기

에스파냐의 전통 햄인 하몬의 재료이며, 이슬람교의 영향으로 섭취가 금기시되는 (가)는 돼지이다. 중국과 인도에 이어 오스트레일리아에서 가장 많이 사용되는 (나)는 양이다. 남아메리카의 전통 음식인 아사도의 재료이며 브라질, 인도 등과 함께 아르헨티나에서 많이 사용되는 (다)는 소이다. 농경 사회에서 노동력을 대체하는 가축으로 이용되었으며 힌두교 신자들이 종교적 이유로 섭취를 금기시하는 가축은 소이다. 모직 공업의 발달로 인해 기업적 사육이 활발한 가축은 양이다. 소는 양보다 전 세계 사육 두수가 많다.

19. [출제의도] 몬순 아시아의 자연환경과 주민 생활 이해하기

몬순 아시아에 위치하며 송끄란 축제가 있고, 수도가 방콕인 (가)는 타이이다. 아시아에서 2023년 커피 생산량이 가장 많은 국가는 베트남이다.

20. [출제의도] 세계의 대지형 특징 파악하기

(가)는 A, (나)는 B이다. 해발 고도 7,000m에 이르는 높은 산지가 있는 ㉠은 히말라야산맥의 일부이다. 상대적으로 고도가 낮고 기복이 완만한 ㉡은 오스트레일리아 순상지의 일부이다. 해발 고도 1,000m 내외의 산지가 나타나는 ㉢은 고기 습곡 산지인 그레이트디바이딩산맥의 일부이다. ㉣은 순상지로 안정 육괴에 해당한다. ㉤은 환태평양 조산대에 속하지 않으며, ㉠보다 형성 시기가 이른다.