

2018학년도 3월 고2 전국연합학력평가 정답 및 해설

• 사회탐구 영역 •

세계 지리 정답

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

해설

- [출제의도]** 사바나와 스텝 기후 지역의 기후 특징을 이해한다.
(가) 지역은 건기와 우기가 뚜렷한 사바나 기후, (나) 지역은 연 강수량 250~500mm의 스텝 기후가 나타난다. (가) 지역은 (나) 지역에 비해 기온의 연교차가 작고 연평균 기온은 높다. 침엽수는 냉대 기후 지역에 주로 분포한다.
- [출제의도]** 세계 주요 축제의 배경을 이해한다.
(가)는 일본의 삿포로 눈 축제, (나)는 브라질의 리우 카니발이다.
[오답풀이] A는 러시아의 상트페테르부르크, B는 에스파냐의 부뇰이다.
- [출제의도]** 건조 기후 환경에서 발달하는 지형을 파악한다.
건조 기후 지역에는 바람에 의해 모래가 쌓여 형성되는 사구와 바람에 날린 모래가 바위의 아랫부분을 침식하여 형성되는 버섯바위가 나타난다.
[오답풀이] 호른과 구조토는 한대 기후 환경에 발달한다.
- [출제의도]** 지중해성 기후의 특징을 파악한다.
이탈리아 남부 시칠리아 섬은 여름은 고온 건조하고 겨울은 온난 습윤한 지중해성 기후가 나타나며, 여름의 기후 환경에 잘 견디는 오렌지, 올리브 등과 같은 작물이 재배된다.
[오답풀이] ①은 열대 기후, ④는 건조 기후, ⑤는 고산 기후의 특징이다. ③ 계절풍은 대륙 동안에서 주로 분다.
- [출제의도]** 기후가 주민 생활에 미친 영향을 이해한다.
툰드라 기후 지역의 가을은 여름에 집이 붕괴되는 위험을 막기 위해 기둥을 땅속 깊이 박는다. 열대 기후 지역의 가을은 지붕의 경사가 급하며, 지표로부터 높이 띄운 구조이다.
- [출제의도]** 세계 주요 언어를 이해한다.
앵글로아메리카에서 가장 많이 쓰이는 (가)는 영어, 라틴 아메리카에서 가장 많이 쓰이는 (나)는 에스파냐어이다. 프랑스어(다)는 영어와 함께 캐나다의 공용어이다. ② 브라질은 포르투갈어를 사용한다.
- [출제의도]** 지구 온난화의 영향을 이해한다.
지구 온난화로 인해 농작물의 재배 지역이 변화되고 있는데, 안데스 산지에서는 감자 재배 적합지가 점점 높아지고 있다.
- [출제의도]** 주요 화석 에너지의 국가별 생산 비중과 소비 비중의 특징을 이해한다.
사우디아라비아의 생산 비중이 높고, 미국의 소비 비중이 높은 (가)는 석유이다. 중국의 생산·소비 비중이 높은 (나)는 석탄이다. 석유는 세계 1차 에너지 소비 비중이 가장 높다.

- [출제의도]** 세계의 주요 음식 문화를 이해한다.

(가)는 쌀로 만든 피를 이용한 베트남의 음식인 월남쌈, (나)는 옥수수 가루 반죽을 구워 만드는 멕시코의 음식인 타코이다.

- [출제의도]** 이슬람교의 특징을 이해한다.

자료에 제시된 신앙의 5대 의무와 관련 깊은 종교는 이슬람교이다.

[오답풀이] ①, ④는 힌두교, ③은 그리스도교이다. ⑤ 이슬람교는 보편 종교이다.

- [출제의도]** 선진국과 개발 도상국의 도시화 특징을 비교한다.

(가)는 도시화율이 낮은 개발 도상국, (나)는 도시화율이 높은 선진국이다. 2015년 (나)의 도시화율이 약 75%이므로 도시 인구가 촌락 인구보다 2배 이상 많다.

[오답풀이] ① (가)는 도시 인구가 증가했음에도 불구하고 도시화율이 거의 비슷한 것으로 보아 촌락 인구도 증가했음을 알 수 있다.

- [출제의도]** 다국적 기업의 기능별 입지 특징을 이해한다.

다국적 기업은 전 세계를 상대로 생산과 판매 활동을 한다. 특히 의류 기업의 생산 공장은 주로 인건비가 저렴한 지역에 입지하는 경우가 많다.

- [출제의도]** 옛 세계 지도의 특징을 이해한다.

티오(TO) 지도는 중세 유럽에서 제작된 세계 지도로 유럽, 아시아, 아프리카가 지도에 표현되어 있다. 또한 그리스도 세계관이 반영되어 예루살렘이 지도의 중심에 배치되어 있다.

[오답풀이] ㄱ은 천하도, ㄴ은 알 이드리시의 세계 지도에 대한 내용이다.

- [출제의도]** 세계 도시의 인구 변화를 이해한다.

개발 도상국의 도시인 멕시코시티는 급격한 도시화로 도시 인구가 급증하였다. 반면 선진국의 도시인 뉴욕과 토론토는 인구가 완만하게 증가하였다.

- [출제의도]** 세계 3대 식량 작물의 특징을 이해한다.

(가)는 밀, (나)는 쌀, (다)는 옥수수이다. 밀은 쌀보다 국제 이동량이 많다.

[오답풀이] ① 밀의 기원지는 서남아시아, ② 쌀의 생산량이 가장 많은 국가는 중국, ⑤ 바이오 에너지 생산에 많이 사용되는 작물은 옥수수이다.

- [출제의도]** 세계 주요 갈등 지역을 이해한다.

예루살렘은 유대교와 이슬람교, 카슈미르 지역은 힌두교와 이슬람교 간에 갈등이 있다.

- [출제의도]** 국가의 경제 수준에 따른 인구 특징을 이해한다.

(가) 국가군에 속한 유럽 국가, 일본, 한국 등은 출생률이 낮고, (나) 국가군에 속한 아프리카 지역의 국가들은 출생률이 높다. (가) 국가군에 비해 (나) 국가군에 속한 나라들은 유소년층 인구 비중이 높다.

- [출제의도]** 세계 대지형을 이해한다.

판의 충돌로 티베트고원이 형성되면서 과거 바다였던 지역이 융기했다. 그로 인해 티베트고원에 위치한 엔징 마을에서는 소금이 생산된다.

- [출제의도]** 신·재생 에너지의 특징을 이해한다.

빙하가 발달하여 급경사의 지형이 많은 노르웨이는 수력(A), 편서풍이 탁월하게 부는 덴마크는 풍력(B)의 비중이 높다. 판의 경계부에 있는 아이슬란드 수력 이외에도 지열(C) 발전의 비중이 높은 편이다.

- [출제의도]** 해안 지형의 특징을 이해한다.

A는 해수면 상승과 사주(B)의 성장으로 형성된 석호이다. C는 빙하의 영향으로 형성된 호수이다.

[오답풀이] 석호는 빙하호보다 염도가 높다. 석호와 사주는 만에서 주로 발달한다.