

2017학년도 3월 고2 전국연합학력평가 정답 및 해설

• 사회탐구 영역 •

세계 지리 정답

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

해설

- [출제의도]** 세계 주요 축제의 특징을 이해한다.
포르투갈의 식민 지배로 인해 아프리카 전통 춤과 유럽의 춤이 더해져 삼바가 만들어진 곳은 브라질이다. 브라질의 리우 카니발은 삼바 퍼레이드로 유명하다.
- [출제의도]** 지역 특징이 음식 문화에 미친 영향을 이해한다.
덥고 습한 지역에서는 음식이 쉽게 상하기 때문에 기름에 볶거나 튀기는 조리법이 발달하였다. 또한 열대 과일을 이용한 음식이 많으며, 음식을 상하지 않게 하고 풍미를 더하기 위해 향신료를 활용한다.
- [출제의도]** 건조 기후 지역과 냉대 및 한대 기후 지역의 특징을 비교한다.
단봉낙타는 주로 건조 기후 지역, 순록은 주로 툰드라 기후 지역에 서식한다. 두 지역 모두 나무가 자라기에 불리하다.
- [출제의도]** 온대 기후의 특징을 파악한다.
올리브나무는 여름이 고온 건조한 지중해성 기후 지역, 벼는 여름이 고온 다습한 대륙 동안의 온대 기후 지역에서 주로 재배된다.
[오답풀이] A에는 서안 해양성 기후가 나타난다.
- [출제의도]** 피오르의 특징을 이해한다.
피오르는 빙하의 침식으로 형성된 U자곡에 해수면이 상승하면서 바닷물이 들어와 형성된 좁고 긴 만이다. 피오르 양쪽 사면은 절벽을 이루며, 깊은 곳은 수심이 1,000m를 넘기도 한다.
- [출제의도]** 고지도의 특징을 이해한다.
프톨레마이오스는 지구를 구형으로 인식하고 세계 지도에 경위선을 곡선으로 표현하였다. 프톨레마이오스의 세계 지도는 고대 그리스 인의 세계 인식 범위를 반영하고 있어 아메리카 대륙이 표현되어 있지 않다.
- [출제의도]** 세계 주요 종교의 특징을 이해한다.
(가)는 굿 프라이데이(성 금요일)와 관련된 크리스티교, (나)는 베삭 데이(석가 탄신일)와 관련된 불교, (다)는 하리 라야 푸아사(라마단 축제)와 관련된 이슬람교이다. 세계 신자 수는 크리스티교가 이슬람교보다 많다.
- [출제의도]** 다국적 기업의 특징을 이해한다.
다국적 기업의 기능은 특성에 따라 입지하는 지역이 다르게 나타난다. 연구 개발 기능은 전문 인력에 대한 접근성이 좋고 환경이 쾌적한 선진국 대도시의 교외 지역에 주로 입지한다.
- [출제의도]** 국가별 산업 구조의 특징을 파악한다.
(가)는 1차 산업의 비중이 높은 인도, (나)는 2차 산업의 비중이 높은 중국, (다)는 3차 산업의 비중이 높은 일본이다.
- [출제의도]** 주요 화석 에너지의 국가별 생산 비중

과 특징을 이해한다.

A는 미국, 러시아, 이란, 카타르 등의 생산 비중이 높으므로 천연가스, B는 중국, 미국, 인도, 오스트레일리아 등의 생산 비중이 높으므로 석탄이다.

- [출제의도]** 국가의 경제 수준에 따른 인구 성장과 인구 구조의 차이점을 이해한다.
A는 합계 출산율이 높고 기대 수명이 짧은 개발도상국, B는 합계 출산율이 낮고 기대 수명이 긴 선진국이다.
- [출제의도]** 지진이 발생하는 원인을 이해한다.
지도에 표시된 지역은 주로 환태평양 조산대를 따라 분포하고 있다. 판의 경계는 지각이 불안정하여 지진과 화산 활동이 활발하게 일어난다.
- [출제의도]** 농업 지역의 분포와 특징을 이해한다.
(가)는 중국, 인도, 인도네시아, 방글라데시, 베트남에서 많이 생산되는 쌀, (나)는 미국, 중국, 브라질, 아르헨티나, 우크라이나에서 많이 생산되는 옥수수이다.
- [출제의도]** 사바나 기후 지역의 특징을 이해한다.
그림 속의 경관은 기린, 코끼리, 얼룩말 등이 풀, 나무 등과 함께 표현되어 있는 것으로 보아 사바나 기후 지역임을 유추할 수 있다. 사바나 기후 지역은 건기와 우기가 뚜렷하며 키가 큰 풀의 초원으로 이루어진 야생 동물의 천국이다.
[오답풀이] ㄴ과 ㄹ은 열대 우림 기후 지역의 특징이다.
- [출제의도]** 지구 온난화의 영향을 이해한다.
북극해 및 그 주변의 해빙 면적이 점차 줄어들고 있는 것으로 보아 지구 온난화 현상이 나타나고 있음을 알 수 있다. 이로 인해 겨울철에 북극곰이 먹이를 구하기 어려워지므로 서식 환경이 나빠져 개체 수가 감소한다.
[오답풀이] ㄱ. 지구 온난화로 빙하가 녹으면 평균 해수면이 높아지게 된다. ㄷ. 북극해 주변의 해빙 면적이 감소함에 따라 선박들의 항해 가능 일수가 증가한다.
- [출제의도]** 해안 침식 지형의 형성 과정을 이해한다.
오스트레일리아 남부 해안에 위치한 '12사도'라는 바위섬은 시 스택으로 12개의 바위섬이 파랑의 지속적인 침식 작용을 받아 현재는 일부만이 남아있다.
- [출제의도]** 라틴 아메리카의 인종(민족) 분포 현황을 파악한다.
원주민은 대체로 서부의 안데스 산지에, 유럽계는 대서양 연안에, 혼혈은 안데스 산지와 브라질 등에 주로 거주하고 있다.
- [출제의도]** 지리 정보의 수집과 표현 방법을 이해한다.
이주민들의 출신 지역은 항공기나 인공위성을 이용하여 지리 정보를 수집하는 원격 탐사 방법으로 조사할 수 없다.
- [출제의도]** 경제적 요인에 의한 인구 이동의 특징을 이해한다.
글의 배경은 서부 유럽에 위치한 프랑스이다. 저출산과 인구 고령화로 인해 노동력이 부족하여 인접한 서남아시아와 북부 아프리카에서 무슬림인 이주 노동자가 유입되고 있다. 이들은 원거주민인 프랑스 인과의 문화 차이로 갈등을 빚기도 한다.
- [출제의도]** 경제적 수준에 따른 도시화의 차이를 이해한다.
(가) 국가는 선진국인 독일, (나) 국가는 개발도상국

인 인도네시아이다. 도시화율이란 총인구 중 도시에 거주하는 인구의 비율이며, 도시화율 그래프의 기울기를 통해 도시화 진행 속도를 알 수 있다. 2015년 도시 인구는 2015년의 도시화율과 인구 규모를 통해 인도네시아가 독일보다 많음을 알 수 있다.