

# 2015학년도 3월 고3 전국연합학력평가 정답 및 해설

## • 사회탐구 영역 •

### 세계 지리 정답

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

### 해설

- [출제의도]** 지중해성 기후 지역의 특징을 이해한다.  
나폴리는 지중해성 기후가 나타난다. 지중해성 기후는 여름에 아열대 고압대의 영향으로 건조하며 겨울에 편서풍의 영향으로 온난 습윤하다.
- [출제의도]** 지리 정보 수집과 환경 문제를 이해한다.  
캐나다 앨버타 주 일대에는 타이가라 불리는 침엽수림이 넓게 분포한다.  
[오답풀이] ㉠ 경위도는 위치를 표현한 공간 정보이다. ㉡ 몬트리올 의정서는 오존층 파괴를 막기 위한 국제 협약이다.
- [출제의도]** 동남아시아 지역의 특징을 이해한다.  
동남아시아 국가 연합 회원국으로서 우리나라와 자유 무역 협정(FTA)을 체결한 국가는 베트남이다. 베트남은 커피·쌀 등의 수출량이 많으며, 주변 해역에 다량의 원유가 매장되어 있다.
- [출제의도]** 열대 우림 기후의 특징을 이해한다.  
열대 우림 기후 지역은 연중 적도 수렴대의 영향으로 고온 다습한 날씨가 지속된다. 이로 인해 다양한 종류의 상록 활엽수가 다층 구조를 이루며 자라고 있다. A는 사바나, C와 D는 온대, E는 냉대 기후에 속한다.
- [출제의도]** 세계의 지역 갈등 요인을 파악한다.  
캐나다 퀘벡 주(A)는 영어와 프랑스어, 벨기에(B)는 주로 네덜란드 계통 언어와 프랑스 계통 언어를 사용하는 주민들 간의 갈등이 나타난다.
- [출제의도]** 고지도의 세계 인식 특징을 파악한다.  
(나)의 알 이드리시 세계 지도는 이슬람교의 세계관을 반영하여 지도의 중심에 메카를 표현하였다. 알 이드리시의 세계 지도 위쪽은 남쪽이고 하천은 내륙에서 바다로 유입되므로, B 하천은 남에서 북으로 흐른다고 판단할 수 있다.  
[오답풀이] ㉡. (가)의 TO지도는 중세 유럽에서 제작되었으므로 아메리카 대륙이 표현되어 있지 않다.
- [출제의도]** 화석 에너지의 특징을 파악한다.  
중국에서 소비량이 가장 많은 (가)는 석탄, 러시아에서 소비량 비중이 가장 높은 (나)는 천연가스, 미국에서 소비량이 가장 많은 (다)는 석유이다. 석탄은 천연가스보다 연소 시 대기 오염 물질의 배출량이 많다.
- [출제의도]** 선진국과 개발도상국의 도시화를 이해한다.  
도시 및 촌락 인구 비중을 통해 (나)는 (가)보다 산업이 발달한 국가임을 짐작할 수 있다. (가)는 (나)에 비해 청장년층 인구 비중이 낮고, 유소년층 인구 비중이 높으므로 유소년 인구 부양비가 높다. 노년층 인구 비중은 (가)가 5% 미만, (나)가 약 17%이다.  
[오답풀이] ㉡. (가)는 도시 인구가 촌락 인구보다 적으므로 도시화의 중착 단계라 볼 수 없다.

- [출제의도]** 유럽의 지역별 특징을 이해한다.  
런던(A)은 금융 시장을 중심으로 국제 자본의 네트워크를 형성하고 있는 세계 도시이다. 루르 공업 지역의 B는 자원의 수입 의존도가 증가하면서 공업이 쇠퇴하고 첨단 산업 및 문화 단지로 변모하고 있다. 에스파냐 부뇰(C)에서는 토마토 축제가 열린다.
- [출제의도]** 선진국과 개발도상국의 무역 구조를 이해한다.  
프랑스(A)는 공업이 발달하여 공산품의 수출액이 많다. 나이지리아(B)는 석유와 카카오, 에티오피아(C)는 커피 등의 농산품 수출액이 많다.
- [출제의도]** 선진국과 개발도상국의 인구 특징을 이해한다.  
A는 출생률이 낮고 65세 이상 인구 비중이 높으며 1인당 국내 총생산액이 많은 선진국으로, B와 C에 비해 평균 수명이 길고 유아 사망률이 낮다.
- [출제의도]** 건조 지형의 특징을 이해한다.  
건조 기후 지역의 저지대인 플라야는 비가 왔을 때 일시적으로 물이 고이기도 한다. 플라야의 물은 염도가 높아 농업용수나 식수로 이용하기 어렵다. 사막 포도는 바람에 의해 모래가 제거된 곳에 굵은 자갈이 남아 넓게 깔린 지형이므로 사구인 바르한에 비해 구성 물질의 평균 입자 크기가 크다.
- [출제의도]** 신기 조산대 지역의 특징을 파악한다.  
신기 조산대 지역은 지각이 불안정하여 지진이나 화산 활동이 활발하다. (나)의 히말라야 산지는 대륙판의 충돌로 매우 두꺼운 지각이 형성되어 화산 활동은 드문 편이다.
- [출제의도]** 세계 각 지역의 기후 특징을 이해한다.  
A는 북반구 지중해성 기후, B는 열대 우림 기후, C는 남반구 지중해성 기후가 나타나는 지역이다. ㉠ 1월 평균 기온은 열대 우림 기후가 가장 높고, 북반구 지중해성 기후가 가장 낮다. ㉡ 1월 강수량은 열대 우림 기후가 가장 많고, 남반구 지중해성 기후가 가장 적다. ㉢ 기온의 연교차는 열대 우림 기후가 가장 작다.
- [출제의도]** 식량 작물의 특징을 이해한다.  
(가)는 옥수수, (나)는 쌀이다. 가축의 사료로 많이 이용되는 옥수수는 바이오 에탄올의 원료로 이용되면서 수요가 급증하였다.  
[오답풀이] ㉠ 옥수수는 아메리카가 원산지이며, ㉢ 쌀의 최대 수출 국가는 타이이다.
- [출제의도]** 세계 주요 종교의 특징을 이해한다.  
(가)는 그리스도교, (나)는 이슬람교이다. 이슬람교는 인도네시아, 말레이시아, 방글라데시, 파키스탄 등이 속한 아시아·태평양 지역과 서남아시아·북아프리카에서 신자 수가 많다.
- [출제의도]** 라틴아메리카의 지역성을 파악한다.  
㉠은 열대 우림 기후 지역으로 건기와 우기의 구분이 뚜렷하지 않다. ㉡에는 한류의 영향으로 형성된 아타카마 사막이 있다.
- [출제의도]** 미국 인종(민족)별 특징을 이해한다.  
A는 히스패닉, B는 아시아계, C는 아프리카계이다. 히스패닉은 멕시코와 가까운 미국의 서부와 남부에서, 아프리카계는 남부에서 인구가 많이 증가하였다.
- [출제의도]** 빙하 지형의 특징을 이해한다.  
설명 1은 에스커, 설명 2는 모레인, 설명 3은 권곡이므로 남은 글자에 해당하는 빙하 지형은 현곡(C)이다. A는 혼, B는 빙하호, D는 권곡이다.
- [출제의도]** 북아메리카 자유 무역 협정(NAFTA)

회원국의 특징을 이해한다.  
(가)는 미국, (나)는 캐나다, (다)는 멕시코이다. 멕시코의 마킬라도라는 외국에서 원자재를 수입한 후 가공 및 조립하여 수출하는 공업 지대로 미국과의 국경 지대에 형성되어 있다.