# 2018학년도 대학수학능력시험 대비

# 2017학년도 10월 고3 전국연합학력평가 정답 및 해설

# • 사회탐구 영역 •

#### 한국 지리 정답

1	4	2	3	3	3	4	(5)	5	3
6	3	7	<u>u</u>	8	1	9	3	10	2
11	4	12			0		1	15	4
16	2	17	(5)	18	1	19	2	20	1

해 설

#### 1. [출제의도] 대동여지도의 특성을 파악한다.

ㄱ. 대동여지도의 산줄기를 통해 하천 유역을 파악할 수 있다. ㄴ. 쌍선은 배가 다닐 수 있는 하천을, 단선 은 배가 다닐 수 없는 하천을 나타낸 것이다. ㄹ. 목 판으로 제작되어 인쇄가 가능하기 때문에 지도의 대 량 생산과 보급이 가능하다.

#### 2. [출제의도] 태풍과 한파, 황사의 특성을 이해한다.

(가)는 황사, (나)는 태풍, (다)는 한파와 관련된 재 난 대비 문자 메시지이다. ③ 한파는 겨울철에 기온 이 급격히 내려갈 때 주로 발생한다.

#### 3. [출제의도] 범람원의 지형 특성을 파악한다.

c. C 논은 인공 제방이 건설된 이후 홍수 시에 범람으로 인한 침수 가능성이 줄어들었다.c. D는 하천의 유로가 직선화되면서 남겨진 호수이다.

## 4. [출제의도] 주요 지질 계통의 특성을 알아본다.

①은 중생대에 형성된 경상 누층군으로 경상 분지에 주로 분포한다. ②은 고생대에 형성된 조선 누층군으로 옥천 지향사와 평남 지향사에 주로 분포한다. 따라서 ②이 ①보다 형성 시기가 이르다.

## 5. [출제의도] 도심과 주변 지역의 특성을 파악한다.

(가)는 도심에, (나)는 주변 지역에 위치한 구이다. 도심은 주변 지역에 비해 주간 인구 지수와 상업지 평균 지가가 높고 생산자 서비스업 사업체 수가 많 다. 주변 지역은 도심에 비해 거주자의 평균 통근ㆍ 통학 거리가 멀고 초등학교 학생 수가 많다.

## 6. [출제의도] 교통수단별 특성을 알아본다.

A는 철도, B는 지하철, C는 도로, D는 해운, E는 항 공이다. ③ 인 기준 수송 분담률은 철도보다 지하철 이 높은 반면에, 인·km 기준 수송 분담률은 지하철 보다 철도가 높다. 이를 통해서 철도가 지하철보다 장거리 여객 수송 비중이 높다는 것을 알 수 있다. [오답풀이] ④ 주행 비용 증가율은 도로가 해운보다 높다.

## 7. [출제의도] 기온 편차로 계절과 지역을 파악한다.

기온의 지역차가 큰 (가)는 1월이고, 지역차가 작은 (나)는 8월이다. A는 8월 평균 기온이 세 지역 중가장 높으므로 내륙에 위치한 춘천이다. B는 1월 평균 기온이 가장 높으므로 해안에 위치한 속초이다. C는 1월과 8월 평균 기온이 낮은 대관령이다. ② 춘천은 속초보다 여름 강수량이 연 강수량에서 차지하는 비율이 높다.

# 8. [출제의도] 충청 지방의 지역 특성을 알아본다.

(가)는 석탄 산업의 쇠퇴로 폐광된 지역에 석탄 박물 관이 들어선 보령시(A)이다. (나)는 국토의 균형 발 전을 목표로 출범한 세종특별자치시(B)이다.

## 9. [출제의도] 권역별 해안의 특성을 파악한다.

(가)는 해안선이 복잡하고 섬이 많아 해안선 길이가 기장 긴 호남권이고, (나)는 해안선이 단조로워 해안 선 길이가 가장 짧은 강원권이다. 우리나라의 갯벌 면적은 호남권(A) > 수도권 > 충청권 > 영남권(B) 순으로 넓다. ③ 황・남해와 맞닿아 있는 호남권은 동해와 접한 강원권에 비해 조수 간만의 차이가 크다.

#### 10. [출제의도] 강원 지방의 지역 특성을 알아본다.

서울과 전철로 연결되고 도청이 있으며, 닭갈비와 막 국수로 유명한 곳은 춘천이다. 춘천은 침식 분지에 발달해 있는 도시이다.

#### 11. [출제의도] 대도시권의 특성을 파악한다.

(가)는 인구가 감소했지만, (나)는 인구가 증가하였다. 대도시인 부산 및 울산에 가까이 위치한 (나)는 (가)보다 시설 재배 면적 비율이 높고 부산 및 울산으로의 통근자 수가 많다.

[**오답풀이**] ㄱ. (나)는 (가)보다 노년층 비율은 낮고, 유소년층 비율은 높다. ㄷ. (나)는 (가)보다 2·3차 산업 종사자 비율이 높다.

#### 12. [출제의도] 지역별 농업의 특성을 파악한다.

(가)는 겸업농가 비율이 높고, (나)는 벼 재배 농가 비율이 높고, (다)는 과수 재배 농가 비율이 높다. 따라서 (가)는 경기, (나)는 전남, (다)는 경북이다.

### 13. [출제의도] 지역별 에너지 공급 구조를 파악한다.

(가)는 석탄의 공급량 비중이 낮으므로 부산, (나)는 석유의 공급량 비중이 높으므로 전남, (다)는 석탄의 공급량 비중이 높으나 석유의 공급량 비중이 낮으므 로 경북이다.

#### 14. [출제의도] 우리나라의 영역 특성을 이해한다.

울릉도의 나리 분지는 분화구가 함몰되어 형성된 칼데라이며, 울릉도의 전통 가옥에는 우데기가 있다. [오답풀이] ㄷ. 울릉도와 독도 사이에는 공해가 일부포함되어 있다. ㄹ. ②은 속성 정보이다.

## 15. [출제의도] 수도권의 지역 특성을 이해한다.

여행지는 첫째 날이 연천, 둘째 날이 안산, 셋째 날이 이천이다. 수도권에서 연천은 북부에, 안산은 서부에, 이천은 동남부에 위치해 있다.

# 16. [출제의도] 온난화가 미치는 영향을 이해한다.

우리나라의 평균 기온이 상승함에 따라 농작물을 노 지에서 재배할 수 있는 기간이 늘어나고, 봄꽃이 일 찍 핀다.

[오답풀이] B. 단풍 절정 시기는 늦어진다. D. 고산식물 분포의 고도 하한선은 높아진다.

# 17. [출제의도] 소매업대별 특성을 이해한다.

A는 편의점, B는 대형 마트, C는 백화점이다. ㄷ. 대형 마트는 편의점보다 점포당 종사자 수가 많다. ㄹ. 백화점은 접근성이 높은 도심이나 부도심에 입지하는 경우가 많다.

[오답풀이] ㄱ. 대형 마트는 편의점보다 점포 유지에 필요한 최소한의 수요가 크다. ㄴ. 백화점은 편의점보 다 고가 제품을 많이 판매한다.

# 18. [출제의도] 남북한의 농업 특성을 파악한다.

(가)는 쌀, (나)는 옥수수, A는 밭, B는 논이다. 북한에서 쌀은 평야가 넓게 발달한 관서 지방에서 많이생산된다.

# 19. [출제의도] 도시와 촌락의 인구 특성을 파악한다.

(가)는 면부, (나)는 동부이다. 동부는 면부보다 인구 밀도가 높다. 또한 동부는 면부보다 내국인의 청장년 층 인구 비율이 높아 내국인 총 부양비가 낮고, 외국 인 남성 비율에 비해 외국인 여성 비율이 높아 외국 인 성비가 낮다.

#### 20. [출제의도] 지역별 제조업 분포 특성을 이해한다.

지도는 포항, 당진 등에서 출하액 비중이 높은 것으로 보아 1차 금속 제조업의 지역별 출하액 비중을 나타낸 것임을 알 수 있다. 광주와 전라남도에서 1차 금속 제조업의 출하액 비중이 높은 곳은 광양이다.