

● 사회탐구 영역 ●

한국지리 정답

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

해설

1. [출제의도] 화산 지형의 특징을 파악한다.

(가)는 한탄강, 현무암 협곡, 주상 절리, 용암 대지 등의 내용을 통해 철원임을 알 수 있고, 철원은 지도의 A에 해당한다. 지도의 B는 인제, C는 원주, D는 평창, E는 태백이다.

2. [출제의도] 대동여지도의 특징을 파악한다.

지리산은 백두대간의 일부로, 하천 유역을 나누는 분수계를 이루고 있다. 대동여지도에서 배가 다닐 수 있는 하천은 쌍선으로 표현되어 있다.

3. [출제의도] 독도, 울릉도, 마라도, 이어도의 특징을 이해한다.

(가)는 독도, (나)는 울릉도, (다)는 마라도, (라)는 이어도이다. 독도는 마라도보다 동쪽에 위치하므로 일출 시각이 이른다.

[오답풀이] ⑤ 독도(가)와 마라도(다)는 천연 보호구역으로 지정되어 있다.

4. [출제의도] 해안 지형의 특징을 파악한다.

A는 암석 해안, B는 갯벌, C는 사빈, D는 해안 사구이다. 갯벌은 주로 조류의 퇴적 작용으로 형성된다.

5. [출제의도] 지역별 기후 특징을 비교한다.

(가)는 대관령, (나)는 홍천, (다)는 영덕, (라)는 남해이다. 홍천은 영덕보다 고위도 내륙에 위치하므로 기온의 연교차가 크다.

6. [출제의도] 한반도 지각 운동의 특징을 이해한다.

해안 단구와 갑입 곡류 하천 모두 신생대 지반 융기의 영향을 받아 형성되었다.

7. [출제의도] 도시 내부 구조의 특징을 파악한다.

(가)는 중구, (나)는 노원구, (다)는 금천구이다. 주거 기능이 밀집한 노원구는 상업·업무 기능이 밀집한 중구보다 거주자의 평균 통근 거리가 멀다. 제조업 기능이 발달한 금천구는 중구보다 제조업 종사자가 많다.

8. [출제의도] 권역별 주요 특징을 비교한다.

(가)는 대지의 면적이 상대적으로 넓으므로 인구가 밀집한 수도권, (나)는 공장 용지의 면적이 상대적으로 넓으므로 제조업이 발달한 영남권, (다)는 염전의 면적이 상대적으로 넓으므로 갯벌이 넓게 분포하는 호남권이다.

9. [출제의도] 계절별 기후 특징을 파악한다.

(가)는 1월, (나)는 8월이다. 1월의 추위에 대비한 전통 가옥 시설에는 온돌이 있고, 8월의 경우 남고북저형의 기압 배치가 주로 나타난다.

[오답풀이] 1월은 8월보다 낮의 길이가 짧고, 결빙 일수가 많다.

10. [출제의도] 태풍의 특징을 파악한다.

한반도가 태풍의 영향을 받을 때, 영동 지방에 집중 호우가 내리는 것은 태백산맥이 태풍의 바람받이 역할을 하여 지형성 강수가 내리는 것과 관련 있다.

11. [출제의도] 대도시권의 특징을 파악한다.

(가)는 2000년 이후 인구 증가가 가장 컸으므로 수도권 2기 신도시가 있는 화성이다. (나)는 전철·지하철을 이용한 통근 인구 비율이 높으므로 서울과 인접한 고양이다. (다)는 1980~2019년에 인구가 감소하였으므로 연천이다. 지도의 A는 연천, B는 고양, C는

화성이다.

12. [출제의도] 권역별 도시 체계 및 인구 이동의 특징을 파악한다.

(가)는 권역 내 1위 도시(서울)의 인구 비율이 가장 높으므로 수도권이다. (나)는 군(郡) 지역의 인구 비율이 가장 높고, (가)와 (다) 간 인구 이동에서 인구 순유출이 나타나므로 호남권이다. (다)는 (가)와 (나) 간 인구 이동에서 인구 순유입이 나타나므로 충청권이다. 인구나 각종 시설이 집중된 수도권은 충청권보다 생산자 서비스업 사업체 수가 많다.

13. [출제의도] 대형 마트, 편의점의 특징을 파악한다.

(가)는 대형 마트, (나)는 편의점이다. 편의점은 대형 마트보다 1일 평균 영업시간이 길다.

14. [출제의도] 지역별 인구 변화 및 특징을 파악한다.

(가)는 총인구가 가장 많이 증가하였으므로 경기, (나)는 노년층 인구 비율이 가장 높으므로 전남, 2000년 이후 인구가 증가한 (다)는 충남이다.

[오답풀이] ③ 경기(가)는 충남(다)보다 청장년층 인구 비율이 높으므로 총부양비가 낮다.

15. [출제의도] 에너지원별 특징을 파악한다.

(가)는 천연가스, (나)는 석탄이다. 천연가스는 석탄보다 상용화된 시기가 늦고, 우리나라 1차 에너지 소비 구조에서 차지하는 비율이 낮다.

16. [출제의도] 대도시 근교 지역의 변화를 파악한다.

대규모 아파트 단지가 들어선 2019년 모습을 통해 ○ ○ 지역은 1997년보다 2019년에 경지율과 1차 산업 종사자 비율은 낮고, 인구 밀도는 높음을 추론할 수 있다.

17. [출제의도] 영남 지방의 지역별 특징을 파악한다.

지도의 A는 안동, B는 포항, C는 창녕, D는 부산, E는 거제이다. 창녕에는 람사르 협약에 등록된 습지인 우포늪이 있다.

18. [출제의도] 제조업별 주요 특징을 비교한다.

(가)는 울산의 출하액 비율이 높으므로 자동차 및 트레일러 제조업, (나)는 경북, 대구의 출하액 비율이 높으므로 섬유 제품(의복 제외) 제조업, (다)는 영남권의 출하액 비율이 매우 높으므로 기타 운송 장비 제조업이다. 기타 운송 장비 제조업은 섬유 제품(의복 제외) 제조업보다 최종 제품의 무게가 무겁고 부피가 크다.

19. [출제의도] 지역별 농업 특징을 파악한다.

(가)는 농가 수가 가장 적고 경지 면적이 가장 좁으므로 제주, 농가 수가 가장 많은 (다)는 경북, 경지 면적이 가장 넓은 (라)는 전남이다. A는 경북, 전남에서 상대적 비율이 높으므로 전업농가이고, B는 제주에서 상대적 비율이 높으므로 겸업농가이다. (나)는 겸업농가 비율이 높으므로 경기이다. 평야가 발달한 전남은 경기보다 쌀 생산량이 많다.

[오답풀이] ③ 경지 이용률은 경지 면적 대비 작물 재배 면적 비율을 통해 알 수 있다. 전남(라)은 경기(나)보다 경지 면적 대비 작물 재배 면적 비율이 높으므로 경지 이용률이 높다.

20. [출제의도] 충청 지방과 호남 지방의 지역별 특징을 파악한다.

지도의 A는 태안, B는 충주, C는 전주, D는 순천이다. (가)는 관광 레저형 기업 도시, 신두리 해안 사구 등과 관련 있으므로 태안(A)이다. (나)는 슬로 시티, 한옥 마을 등과 관련 있으므로 전주(C)이다.