

한국지리 정답

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

해설

- [출제의도]** 독도와 가거도의 특징을 이해한다.
(가)는 독도, (나)는 가거도이다. 독도는 우리나라에서 일출과 일몰 시각이 가장 이르다.
[오답풀이] ② 가거도는 직선 기선의 기점이 되는 곳이며 내수(內水)는 기선으로부터 육지 쪽에 있는 구역만 해당한다.
- [출제의도]** 하천 상·하류의 특징을 이해한다.
(가)는 하천의 하류, (나)는 하천의 상류에 위치한다. 하천의 상류는 하류보다 퇴적물의 평균 입자 크기가 크고, 하천의 평균 유량은 적으며, 하상의 해발 고도는 높다.
- [출제의도]** 수도권과 강원 지방의 도시 특징을 파악한다.
□□는 춘천, △△는 태백, ○○는 수원이다. 안산에는 우리나라 최초의 조력 발전소가 있다.
- [출제의도]** 계절별 기후 특색을 파악한다.
(가)는 여름, (나)는 겨울이다. 겨울은 여름보다 하루 중 낮 길이가 짧고, 남북 간의 기온 차이가 크다.
- [출제의도]** 화산 및 해안 지형의 특징을 파악한다.
A는 화구호, B는 기생 화산, C는 기생 화산 주변부, D는 사주, E는 해식애이다. 제주도의 기생 화산은 '오름', '약' 등으로 불린다.
- [출제의도]** 시기별 기상 현상의 특징을 이해한다.
A는 한파, B는 황사, C는 열대야이다. 한파는 열대야보다 난방용 에너지 소비량의 급증을 유발한다.
- [출제의도]** 권역별 도시 체계 및 특성을 파악한다.
(가)는 호남권, (나)는 영남권, (다)는 수도권이다. 지역 내 총생산은 수도권 > 영남권 > 호남권 순으로 많다.
[오답풀이] ① 수도권의 광역시는 인천 1개이다.
- [출제의도]** 우리나라 철도 교통과 충청·호남·영남 지방의 지역별 특징을 파악한다.
(가)는 공주(A), 광주(B)를 지나고, (나)는 경주(C)를 지난다. 경주에는 세계 문화유산에 등재된 양동마을이 있다.
[오답풀이] ① 일평균 이용객 수는 인구가 많은 지역을 지나는 (나)가 (가)보다 많다.
- [출제의도]** 재생 에너지의 특징을 파악한다.
(가)는 태양광, (나)는 풍력, (다)는 수력이다. 수력은 겨울보다 여름에 발전량이 많다. 풍력은 태양광보다 발전 시 소음이 많이 발생한다.
[오답풀이] ㄹ. 태양광과 수력에서 각각 충청권이 차지하는 비율은 수력이 높지만, 충청권의 재생 에너지 생산량은 태양광이 수력보다 많다.
- [출제의도]** 도시 내부 지역의 특징을 파악한다.
(가)는 중구, (나)는 도봉구, (다)는 강남구이다. 상업지의 평균 지가는 도심이 위치한 중구가 도봉구보다 높고, 출근 시간대에 순 유출 인구는 주변(외곽) 지역에 있는 도봉구가 중구보다 많다.
[오답풀이] 강남구는 2000년보다 2020년에 상주인구는 감소하고 주간 인구는 증가하여 주간 인구 지수가

높아졌다.

- [출제의도]** 지역별 인구 특성을 파악한다.
(가)와 A는 화성, (나)와 B는 울산, (다)와 C는 영동이다. 화성은 유소년층 인구 비율이 높고 인구가 크게 증가하는 추세이며, 영동은 노년층 인구 비율이 높고 인구가 감소하는 추세이다.
- [출제의도]** 지역 조사 방법 및 사례 지역의 특징을 파악한다.
㉠은 노령 아래에 위치하며, 영산강 유역에 있는 나주이다. 두 시기의 위성 사진에 나타난 모습을 분석하여 혁신 도시 조성 후 해당 지역의 경지율이 감소했음을 파악할 수 있다.
- [출제의도]** 논산의 지역 특징을 파악한다.
C는 논산이다. 논산의 중심지였던 강경은 과거 금강을 활용한 내륙 수운의 요충지였다.
[오답풀이] A는 예산, B는 보령, D는 김제, E는 순창이다.
- [출제의도]** 지역 개발의 특징 및 사례를 이해한다.
세종특별자치시의 출범은 새로운 행정 구역의 설치 사례이다. 독도는 행정 구역상 경북에 속한다. 대구광역시 노년층 인구 비율이 높은 군위군과 통합 이후 노년층 인구 비율이 증가하였다.
- [출제의도]** 북한의 주요 지역 특징을 파악한다.
A에는 경의선 철도의 종착역, C에는 서해 갑문이 위치한다.
[오답풀이] 북한 최초의 경제 특구는 B에 있다. B는 관북 지방에 D는 관동 지방에 속한다.
- [출제의도]** 경남의 지역별 특징을 파악한다.
(가)는 다른 시·도로의 통근·통학 비율이 높은 김해이고, (다)는 그 비율이 낮은 거창이다. 전체 농가 수가 많은 (나)는 인구가 많은 창원이다. 시(市)지역인 김해는 군(郡)지역인 거창보다 지역 내 주택 유형 중 아파트 비율이 높다.
- [출제의도]** 한반도 암석 분포의 특징을 파악한다.
(가)는 석회암, (나)는 중생대 퇴적암, (다)는 화강암이다. 고생대 조선 누층군에 널리 분포하는 석회암은 중생대 퇴적암보다 형성 시기가 이르다.
[오답풀이] ⑤ 석회암은 퇴적암, 화강암은 화성암에 속한다.
- [출제의도]** 과실, 쌀, 채소의 특성을 이해한다.
(가)는 강원권의 생산량 비율이 상대적으로 높은 채소, (나)는 1인당 소비량이 크게 감소했으며 호남권의 생산량 비율이 높은 쌀, (다)는 영남권과 제주권의 생산량 비율이 높은 과실이다. 채소는 주로 밭에서 재배된다.
- [출제의도]** 지역별 외국인 주민의 현황과 지역 특징을 파악한다.
전체 외국인 주민의 수가 가장 많은 (가)는 경남, 그 수가 가장 적으면서 유학생 비율이 높은 (다)는 대전, 나머지 (나)는 전남이다. 노년층 인구 비율이 높은 전남은 대전보다 노령화 지수가 높다. 경남과 전남은 행정 구역의 경계가 접해 있다.
- [출제의도]** 주요 제조업의 지역별 분포 특징을 파악한다.
(가)는 자동차 및 트레일러, (나)는 섬유 제품(의복 제외), (다)는 전자 부품·컴퓨터·영상·음향 및 통신 장비 제조업이다. A는 충남, B는 경북이다.
[오답풀이] ⑤ (나), (다)의 출하액에서 경북이 차지하는 비율은 (나)가 높지만, 전체 출하액은 (다)가 (나)보다 월등히 많으므로 경북은 (다) 출하액이 더 많다.

세계지리 정답

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

해설

- [출제의도]** 동서양 고지도의 특징을 이해한다.
(가)는 지구전후도 중 지구후도(ㄷ), (나)는 TO 지도(ㄴ), (다)는 알 이드리스의 세계 지도(ㄱ)이다. TO 지도는 크리스티오 세계관이, 알 이드리스의 세계 지도는 이슬람교 세계관이 반영되어 있다.
- [출제의도]** 문순 아시아와 오세아니아의 지역 특색을 파악한다.
(가)는 최근 공업이 빠르게 성장하고 있는 베트남(B), (나)는 유럽계 주민과 원주민인 마오리족이 공존하는 뉴질랜드(D)이다. A는 몽골, C는 오스트레일리아이다.
- [출제의도]** 빙하 및 건조 지형의 특징을 이해한다.
(가)는 빙하 지형 경관, (나)는 건조 지형 경관이다. (가)에서는 빙하의 침식으로 형성된 호른을, (나)에서는 암석의 차별적 풍화와 침식으로 형성된 뷰트 등을 볼 수 있다.
[오답풀이] ② 냉·한대 기후 지역에서는 대체로 화학적 풍화 작용보다 물리적 풍화 작용이 우세하다.
- [출제의도]** 유럽과 북부 아메리카의 도시 특색을 파악한다.
(가)는 뉴욕, (나)는 파리이다. 국제 연합[UN]의 본부가 있는 뉴욕은 파리보다 도시 역사가 짧고, 도심과 주변 지역 간 건물 높이 차이가 크다.
- [출제의도]** 세계 주요 종교의 특징을 파악한다.
네 국가 중 국가 내 크리스티교 신자의 비율은 필리핀에서 가장 높다. (가)는 네팔, (나)는 파키스탄, (다)는 타이, (라)는 필리핀이며, A는 힌두교, B는 이슬람교, C는 불교이다.
[오답풀이] ㄹ. 세계 신자 수는 크리스티교 > 이슬람교(B) > 힌두교(A) > 불교(C)이다.
- [출제의도]** 온대 기후 지역의 특색을 파악한다.
㉠은 북반구 지중해성 기후(B) 지역, ㉡은 북반구 서안 해양성 기후(A) 지역이다. C는 남반구 지중해성 기후 특색이다.
- [출제의도]** 북부 아메리카 지역의 특징을 파악한다.
A는 시애틀 - 시카고, B는 시카고 - 워싱턴 D.C., C는 워싱턴 D.C. - 보스턴, D는 휴스턴 - 로스앤젤레스, E는 로스앤젤레스 - 샌프란시스코를 잇는 구간이다.
[오답풀이] ① 고기 습곡 산지인 애플래치아산맥은 미국의 동부 지방에 위치한다.
- [출제의도]** 카르스트 지형의 특징을 이해한다.
카르스트 지형은 기반암인 석회암이 빗물이나 지하수의 용해 및 침식으로 형성된 것이다. 절리가 잘 발달한 석회암 지역은 지표수가 대체로 부족하다.
- [출제의도]** 세계의 환경 문제를 이해한다.
유엔 기후 변화 협약 당사국 총회 합의문에서는 파리협정의 중요성을 재확인하고 구체적인 실천 방안을 담았다.
[오답풀이] ④ 재생 에너지 중 전 세계 발전에 가장 많이 사용되는 것은 수력이다.