

2014학년도 10월 고3 전국연합학력평가 정답 및 해설

• 사회탐구 영역 •

한국 지리 정답

1	㉓	2	㉓	3	㉑	4	㉑	5	㉒
6	㉒	7	㉓	8	㉑	9	㉑	10	㉒
11	㉒	12	㉒	13	㉒	14	㉒	15	㉒
16	㉓	17	㉓	18	㉒	19	㉒	20	㉒

해설

- [출제의도]** 지구 온난화로 나타날 변화를 예상한다.
대기 중의 이산화 탄소 농도가 증가하면 지구 온난화로 평균 기온이 상승하게 된다. ㉓ 평균 기온이 상승하면 고산 식물의 서식 환경은 나빠진다.
- [출제의도]** 남해안의 지역 특성을 파악한다.
제철소, 람사르 협약에 등록된 습지, 녹차 축제인 다향제와 모두 관련된 지역은 광양, 순천, 보성을 포함한 C이다.
- [출제의도]** 우리나라와 주변국 간의 어업 협정 결과를 이해한다.
A는 우리나라의 배타적 어업 수역, B는 한·일 중간 수역, C와 D는 우리나라의 영해에 위치한다.
[오답풀이] ㄱ. A는 우리나라의 배타적 어업 수역 내의 지점으로 영해 기선에서 200해리 내에 있다.
- [출제의도]** 서비스업의 분포를 통해 도시 내부 구조를 파악한다.
A는 사업 서비스의 비중이 높은 도심이다. B는 사업 서비스의 비중이 낮은 주변 지역이다. ㉑ 거주하는 주민의 평균 통근 거리는 일자리가 적은 주변 지역이 일자리가 많은 도심보다 멀다.
- [출제의도]** 칼데라 분지와 침식 분지의 차이점을 이해한다.
나리 분지는 화구가 함몰되어 형성된 칼데라 분지이다. 춘천 분지, 해안 분지, 남원 분지는 기반암의 경연 차에 따른 차별 침식으로 형성된 침식 분지이다.
- [출제의도]** 화물 처리량을 통해 영남 지방 주요 항구의 특성을 파악한다.
(가)는 자동차 및 기계류, 섬유류 등 다양한 화물을 처리하는 부산항(C)이다. (나)는 철광석 및 철강류를 주로 처리하는 포항항(A)이며, (다)는 석유 및 화학 제품류를 주로 처리하는 울산항(B)이다.
- [출제의도]** 우리나라의 읍·면·동별 인구 특성을 파악한다.
노년 인구 비중이 가장 높은 C와 노령화 지수가 가장 높은 ㉑은 면이다. 노년 인구 비중이 가장 낮은 A와 노령화 지수가 가장 낮은 ㉒은 동이다. ㉒과 B는 읍이다. ㉑의 노령화 지수가 200 이상이므로 노년 인구 비중이 유소년 인구 비중보다 2배 이상이다.
- [출제의도]** 우리나라 1차 에너지 소비량과 생산량을 통해 에너지 자원의 특성을 파악한다.
(가)는 원자력, (나)는 석탄, (다)는 천연가스이다.
[오답풀이] ㉒ 석탄 > 원자력 > 천연가스 순으로 발전량이 많다.
- [출제의도]** 통근·통학 인구 특성과 농가 특성을 통해 배후 농촌 지역의 특성을 파악한다.
(가) 지역은 (나) 지역과 비교할 때, 다른 시·도로 통근·통학하는 인구 비중과 겸업 농가 비중이 높으

므로 서울과 가깝다. 따라서 (가)는 (나)와 비교할 때, 1차 산업 종사자 비율은 낮고, 농가당 경지 면적은 좁으며, 단위 면적당 지가는 높다.

- [출제의도]** 돌산과 흙산의 특성을 이해한다.

㉑은 돌산인 금강산, ㉒은 흙산인 지리산이다. ㉒ 금강산의 기반암인 화강암은 중생대에 관입된 마그마가 지하에서 천천히 식으면서 굳어져 형성되었다.

[오답풀이] ㉒ 시멘트 공업의 주원료는 고생대 조선 누층군에 많이 매장되어 있는 석회석이다.

- [출제의도]** 해안 지형의 특성을 파악한다.

㉒ 사빈의 배후에 위치한 B에는 사빈의 모래가 바다 쪽에서 불어오는 바람에 의해 운반되어 쌓인 사구가 있다.

[오답풀이] ㉒ 사빈인 A는 파랑의 퇴적 작용으로 형성되었다.

- [출제의도]** 우리나라의 기온과 강수 분포 특성을 이해한다.

A는 의성, B는 정읍, C는 남해이다. 의성은 세 지역 중에서 위도가 가장 높고 내륙에 위치하여 기온의 연교차가 크다. 정읍은 호남 지방의 다설지로 세 지역 중에서 겨울 강수 집중률이 가장 높다. 남해는 남해안에 위치한 다우지로 세 지역 중에서 연 강수량이 가장 많다.

- [출제의도]** 하천 퇴적물의 특성을 통해 하천의 상류와 하류의 특징을 파악한다.

하천에서 상류는 하류보다 퇴적물의 평균 입자 크기가 크고 큰호박돌의 비율이 높다. 따라서 비교적 직경이 큰 하천 퇴적물의 비율이 높은 ㉒ 지점이 하천의 상류에 해당한다.

[오답풀이] ㄱ. ㉒ 지점은 ㉒ 지점보다 하류에 위치한다. ㄴ. 평균 하폭은 하류가 상류보다 넓다.

- [출제의도]** 성장 거점 개발 방식에 대해 이해한다.

중심 지역에 집중적으로 투자하는 지역 개발 방식은 성장 거점 개발 방식이다.

[오답풀이] ㄴ. 우리나라의 제3차 국토 종합 개발 계획은 균형 개발 방식을 채택하였다.

- [출제의도]** 북한의 개방 지역에 대해 이해한다.

A는 신의주 특별 행정구, B는 개성 공업 지구, C는 금강산 관광 지구, D는 나선 경제특구이다.

[오답풀이] ㄱ. 관광객 유치를 위해 개방 지역으로 지정된 곳은 금강산 관광 지구(C)이다. ㄴ. 북한에서 최초로 지정된 개방 지역은 나선 경제특구(D)이다.

- [출제의도]** 섬유 공업과 자동차 공업의 특성을 이해한다.

(가)는 섬유 공업, (나)는 자동차 공업이다. ㉒ 섬유 공업은 자동차 공업보다 최종 제품의 무게가 가볍고 부피가 작다.

- [출제의도]** 여객 수송량과 수송 분담률을 통해 교통수단을 파악한다.

(가)는 도로, (나)는 철도, (다)는 항공, (라)는 해운이다. ㉒ 항공은 해운보다 국제 여객 수송 분담률이 높다.

- [출제의도]** 강원도의 시·군별 특성을 파악한다.

(가)는 원주, 춘천, 강릉의 비중이 높으므로 인구수, (나)는 삼척, 영월, 동해의 비중이 높으므로 석회석 생산량, (다)는 평창의 비중이 높으므로 배추 수확 면적이다.

- [출제의도]** 여름과 겨울의 기온 및 강수 특성을 이해한다.

(가)는 인천, (나)는 대관령, (다)는 울릉도, (라)는

강릉이다.

[오답풀이] ㄴ. 대관령은 강릉보다 해발 고도가 높다.

- [출제의도]** 주요 지리 학습의 내용을 이해한다.

㉒ 국제결혼 건수는 도시가 촌락보다 많다.

[오답풀이] ㉒ 성비는 여성 100명당 남성의 수이다.