

2018학년도 10월 고3 전국연합학력평가 정답 및 해설

• 사회탐구 영역 •

한국 지리 정답

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

해설

- [출제의도] 고문헌과 고지도의 특징을 이해한다.**
A는 지리산의 동쪽에 위치한 고을이므로 영남 지방에 속한다. A의 20리 이내에 역참과 봉수가 있으므로, 교통과 통신 시설이 있었다. B는 A보다 하천 상류에 위치하고, B와 A 사이의 하천은 쌍선으로 표현되어 있으므로 선박의 운항이 가능하였다.
- [출제의도] 하천 지형의 특징을 파악한다.**
A는 하안 단구, B는 배후 습지, C는 자연 제방에 해당한다. 하안 단구는 퇴적층에서 둥근 자갈이 발견된다. ㉠은 퇴적 사면, ㉡은 공격 사면에 해당한다.
[오답풀이] ㉢. 자연 제방이 배후 습지보다 퇴적 물질의 평균 입자 크기가 크다.
- [출제의도] 지역별 기후 변화 특징을 파악한다.**
A는 제주, B는 대구, C는 평양, D는 중강진이다. 대구는 중강진보다 저위도에 위치하므로 열대야 일수가 많다.
- [출제의도] 지역별 주요 특징을 이해한다.**
(가)는 서울, (나)는 원산, (다)는 철원이다. A는 상대적으로 저위도에 위치한 서울이 가장 높으므로 연평균 기온, B는 동해안에 위치한 원산이 가장 높으므로 겨울 강수 집중률, C는 내륙에 위치한 철원이 가장 높으므로 기온의 연교차이다.
- [출제의도] 한반도 지질 구조의 특징을 파악한다.**
A는 화강암, B는 석회암, C는 신생대 화산암, D는 중생대 퇴적암이다. 신생대 화산암은 화강암보다 한반도에 분포하는 면적이 좁다.
- [출제의도] 자연재해별 주요 특징을 파악한다.**
(가)는 대설, (나)는 호우, (다)는 태풍이다. 총피해액이 가장 적은 A는 대설, 여름 강수 집중률이 높은 경기와 강원에서 피해액이 많은 B는 호우, 남부 지방에서 상대적으로 피해액이 많은 C는 태풍이다.
- [출제의도] 지역별 기후 특징을 파악한다.**
(가)는 겨울, (나)는 여름이다. A는 울릉도, B는 거제, C는 포항, D는 인천이다. 서해안에 위치한 인천이 동해 가운데에 위치한 울릉도보다 여름과 겨울의 기온 차이가 크다.
- [출제의도] 시·군의 주요 특징을 비교한다.**
(가)는 양산, (나)는 창원, (다)는 산청이다. 대도시인 부산과 인접한 양산은 부산으로의 통근·통학 인구 비율이 창원보다 높다.
- [출제의도] 권역별 산업 구조의 특징을 파악한다.**
총취업자 수가 가장 많은 A는 수도권, 권역 내 2차 산업 취업자 비중이 가장 높은 D는 영남권, 권역 내 1차 산업 취업자 비중이 높은 C는 호남권, B는 최근 제조업이 성장하고 있는 충청권이다.
- [출제의도] 1차 에너지원의 지역별 발전 설비 현황**

과 주요 특징을 파악한다.

제주권에서 발전 설비 용량 비중이 높은 A는 석유, 수도권에서 발전 설비 용량 비중이 높은 B는 천연가스, 충청권에서 발전 설비 용량 비중이 높은 C는 석탄이다. 석탄은 천연가스보다 연소 시 대기 오염 물질 배출량이 많다.
[오답풀이] ③ 석탄이 석유보다 국내 생산량이 많다.

- [출제의도] 작물별 주요 특징을 파악한다.**
(가)는 채소, (나)는 쌀, (다)는 과수, A는 경북, B는 제주이다. 채소는 밭, 쌀은 논에서 주로 재배된다.
[오답풀이] ⑤ 제주는 경북보다 농가 수가 적다.
- [출제의도] 해안 지형의 특징을 파악한다.**
A는 해식에, B는 파식대, C는 사주, D는 석호, E는 충적지이다. 파식대는 해식의 후퇴 과정에서 형성되었다. E는 과거 D의 일부로, 하천의 퇴적 작용에 의해 형성되었다.
- [출제의도] 소매 업체별 특징을 파악한다.**
(가)는 대형 마트, (나)는 백화점, (다)는 무점포 소매업, (라)는 편의점이다. 백화점은 편의점보다 대도시 도심에 집중하려는 경향이 강하다.
- [출제의도] 남북한의 지역별 특징을 파악한다.**
A는 나선, B는 남포, C는 개성, D는 군산, E는 광양, F는 경주이다. 남포에는 서해 갑문, 군산에는 뜬다리 부두로 불리는 특수 항만 시설이 있다. 개성과 경주 모두 세계 문화유산에 등재된 역사 유적이 있다.
- [출제의도] 지역별 인구 및 주요 특징을 파악한다.**
(가)는 양구, (나)는 화성, (다)는 서울이다. 최고차 중심지인 서울은 제조업이 발달한 화성보다 생산자 서비스업의 종사자 비중이 높다.
- [출제의도] 도시 내부 구조의 특징을 파악한다.**
(가)와 A는 도심, (나)와 B는 주변(외곽) 지역에 위치한 구(區)이다. 주변(외곽) 지역에 위치한 B는 도심에 위치한 A보다 주간 인구 지수가 낮다.
[오답풀이] ③ 도심에 위치한 (가)가 주변(외곽) 지역에 위치한 (나)보다 인구 공동화 현상이 뚜렷하다.
- [출제의도] 강원도의 주요 특징을 파악한다.**
(가)는 산지의 비율이 높은 영월, 평창, 정선, 태백, 삼척에서 높게 나타나는 지표이므로 경지 중 밭 면적 비중, (나)는 상대적으로 인구가 많고 관광 산업이 발달한 원주, 춘천, 강릉, 속초, 홍천에서 높게 나타나는 지표이므로 숙박 및 음식점업 종사자 수이다.
- [출제의도] 수도권과 호남권의 도시 체계 및 인구 구조 특징을 비교한다.**
(가)는 (나)보다 노년층 인구 비중이 낮으므로 수도권, (나)는 호남권이다. 수도권은 호남권보다 도시 거주 인구 비율이 높고, 호남권은 수도권보다 청장년층 인구 비중이 낮으므로 총부양비가 높다.
- [출제의도] 지리 정보 체계의 분석 방법을 적용한다.**
제시된 조건을 통해 A~E 후보지의 평가 항목 점수를 계산하면 표와 같다. 합계 점수가 가장 높은 A와 D 중 유소년층 인구 비중이 높은 A가 최적 입지 지역이다.

후보 지역	유소년층 인구	인구 만 명당 도서관 수	합계
A	2	3	5
B	3	1	4
C	1	2	3
D	2	3	5
E	1	1	2

20. [출제의도] 주요 제조업의 특징을 파악한다.

(가)는 코르크·연탄 및 석유 정제품, (나)는 1차 금속, (다)는 섬유 제품(의복 제외) 제조업이다. 코르크·연탄 및 석유 정제품과 1차 금속 제조업은 모두 원료의 해외 의존도가 높아 주로 적환지에 입지한다.
[오답풀이] ⑤ A는 울산, B는 포항, C는 대구이다.