

한국지리 정답

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

한국지리 해설

1. [출제의도] 조선 시대의 고지도와 지리지의 특성 파악하기

ㄱ. (가)는 조선 후기에 제작되었다. ㄴ. 단선으로 표현된 A는 배가 다닐 수 없는 하천이다.

2. [출제의도] 해안 지형의 특성 파악하기

A는 해식애, B는 사빈, C는 갯벌, D는 석호, E는 사주이다. ⑤ C는 B보다 퇴적 물질의 평균 입자 크기가 작다.

3. [출제의도] 우리나라의 지역 특성 파악하기

제시된 글은 충청남도 보령시(D)에 대한 설명이다. A는 충청남도 서산시, B는 충청남도 천안시, C는 충청북도 제천시, E는 충청북도 영동군이다.

4. [출제의도] 우리나라의 기후 특성 이해하기

(가)는 장마철, (나)는 한여름, (다)는 초봄이다. ① 한여름에는 주로 남고북저형의 기압 배치가 나타난다. ② 장마철은 초봄보다 기온의 일교차가 작다. ④ 소나기는 대류성 강수에 해당한다. ⑤ 꽃샘추위는 초봄에 시베리아 고기압이 일시적으로 확장될 때 나타난다.

5. [출제의도] 우리나라의 하천 특성 파악하기

① 삼각주는 조차가 큰 지역에서 발달하기 어렵다. ② 자연 제방은 배후 습지보다 평균 해발 고도가 높다. ③ 배후 습지는 자연 제방보다 전통 취락 입지에 불리하였다. ④ 하안 단구는 삼각주보다 지반 용기의 영향을 많이 받았다.

6. [출제의도] 우리나라의 위치와 영역 파악하기

(가)는 독도, (나)는 이어도, (다)는 백령도이다. ② 세 지역 중 천연 보호 구역으로 지정된 지역은 독도이다. ③ 백령도의 주변 해역은 한일 중간 수역에 포함되어 있지 않다. ④ 독도는 이어도보다 일출 시각이 이르다. ⑤ 백령도는 이어도보다 고위도에 위치하여 최한월 평균 기온이 낮다.

7. [출제의도] 우리나라의 지역 특성 파악하기

A는 전라남도 영광군, B는 전라남도 나주시, C는 전라남도 보성군, D는 경상남도 진주시, E는 울산광역시이다. ㉠ 경상남도의 도청 소재지는 창원특례시이다.

8. [출제의도] 카르스트 지형과 화산 지형의 특성 파악하기

B는 돌리네, D는 기생 화산이다. ㄱ. 유동성이 큰 현무암질 용암이 분출하여 형성된 곳은 C이다. ㄴ. C의 기반암은 현무암으로 절리가 발달하여 지표수가 부족하므로 논농사에 불리하다.

9. [출제의도] 지역별 기후 특징 이해하기

A는 서울특별시, B는 강원도 강릉시, C는 전라남도 목포시, D는 대구광역시이다. (가)는 북동 기류의 영향으로 겨울 강수 집중률이 다른 지역에 비해 높고, 연 강수량이 많은 강릉이다. (나)는 북서 계절풍의 영향으로 겨울 강수 집중률이 다른 지역에 비해 높은 목포이다. (다)는 비그늘에 해당하여 연 강수량이 적은 대구이다. (라)는 여름 강수 집중률이 높고, 연 강수량이 많은 서울이다.

10. [출제의도] 지역별 외국인 주민 특징 파악하기

A는 경기도 화성시, B는 충청북도 단양군, C는 전라북도 전주시이다. (가)는 중화학 공업이 발달하여 세 지역 중 지역 내 외국인 근로자 비율과 외국인 성비가 가장 높은 화성이다. (나)는 촌락 지역으로 세 지역 중 지역 내 결혼 이민자 비율이 가장 높고, 외국인 성비가 가장 낮은 단양이다.

11. [출제의도] 한반도의 지형 특성 이해하기

ㄱ. 북한산은 지리산보다 산 정상부의 식생 밀도가 낮다. ㄴ. 백록담은 화구호이다.

12. [출제의도] 주요 제조업의 특성 이해하기

(가)는 1차 금속, (나)는 의복(액세서리, 모피 제품 포함), (다)는 자동차 및 트레일러, (라)는 전자 부품·컴퓨터·영상·음향 및 통신 장비 제조업이다. ① 제품 생산에 많은 부품이 필요한 조립 공업은 (다)이다. ② (다)의 출하액이 전국에서 가장 많은 지역은 경기이다. ④ (다)는 (나)보다 최종 제품의 무게가 무겁고 부피가 크다. ⑤ (라)는 (나)보다 생산비에서 노동비가 차지하는 비율이 낮다.

13. [출제의도] 지역별 농업 특징 이해하기

(가)는 제주, (나)는 강원, (다)는 전북이고, A는 벼, B는 과수이다. ③ 전북은 제주보다 지역 내 겸업 농가 비율이 낮다. ④ 식량 작물로 국내 자급률이 가장 높은 것은 벼이다. ⑤ 벼는 과수보다 시설 재배 비율이 낮다.

14. [출제의도] 자연재해 특성 이해하기

(가)는 대설, (나)는 지진, (다)는 태풍이다. ① 열대 해상에서 발생하여 우리나라로 이동하는 것은 태풍이다. ② 우데기는 대설을 대비한 전통 가옥 시설이다. ④ 대설은 태풍보다 해일 피해를 유발하는 경우가 적다. ⑤ 지진은 지형적 요인, 태풍은 기후적 요인에 의해 발생한다.

15. [출제의도] 대도시권의 특징 이해하기

(가)는 경상북도 영양군, (나)는 경상북도 구미시, (다)는 경상북도 경산시이다. ㄱ. 영양은 청장년층 노동력의 유출이 많은 촌락 지역으로 전출 인구가 전입 인구보다 많아 순이동률이 음(-)의 값을 나타낸다. ㄴ. 영양은 구미보다 아파트 거주 가구 비율이 낮다.

16. [출제의도] 서비스업의 특징 파악하기

(가)는 전문·과학 및 기술 서비스업으로 생산자 서비스업에 속한다. (나)는 음식·숙박업으로 소비자 서비스업에 속한다. 생산자 서비스업은 소비자 서비스업에 비해 전국 종사자 수는 적고, 사업체당 매출액은 많으며, 지식 집약적 성격이 강하다.

17. [출제의도] 도(道)별 신·재생 에너지 파악하기

(가)는 한강 중·상류에 위치한 강원도에서 발전량 비율이 높은 수력이다. (나)는 일조량이 풍부한 전라남도에서 발전량 비율이 높은 태양광이다. 따라서 (다)는 풍력이다.

18. [출제의도] 도시 내부 지역의 특징 이해하기

제시된 지역은 서울특별시로 (가)는 중구, (나)는 강남구, (다)는 강서구이다. ① 중구는 강남구보다 상주인구가 적다. ② 중구는 강서구보다 출근 시간대 순 유출 인구가 적다. ④ 중구는 도심 지역으로 강서구보다 인구 공동화 현상이 뚜렷하다. ⑤ 주간 인구 지수는 (가)>(나)>(다) 순으로 높다.

19. [출제의도] 우리나라의 지역 특성 파악하기

A는 경기도 수원특례시, B는 강원도 춘천시, C는 강원도 평창군이다. (가)는 C, (나)는 B, (다)는 A이다.

20. [출제의도] 도시 발달과 도시 체계 파악하기

(가)와 A는 수도권, (나)와 B는 충청권, (다)와 C는 호남권이다. ③ 수도권은 충청권보다 100만 명 이상의 도시 수가 많다. ④ 호남권은 수도권보다 도시화율이 낮다.