2023학년도 대학수학능력시험 문제지

제 4 교시

사회탐구 영역(한국지리)

수험 번호 성명 제[]선택

- 1. (가), (나)는 조선 시대에 제작된 지리지의 일부이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것만을 <보기>에서 고른 것은? (단, (가), (나)는 각각 『세종실록지리지』, 『택리지』 중 하나임.)
 - (가) 🗇 경주(慶州)부

신라의 옛 도읍이다. …(중략) … 박혁거세가 나라를 창건 하고 도읍을 세워서 이름을 서야벌(徐耶伐)이라 하였다. 호(戶) 수는 1천 5백 52호, 인구가 5천 8백 94명이며, … (중략) … 간전(墾田)은 1만 9천 7백 33결(結)이다.

(나) 心 상주(尙州)는 조령 밑에 있는 큰 도회지다. 이 산이 웅장하고 들이 넓다. 북쪽으로는 조령과 가까워 충청도, 경기도와 통하고, 동쪽으로는 낙동강에 인접해 김해, 동래와 통한다.

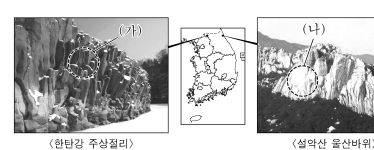
---<보 기>-

- ㄱ. (나)는 (가)보다 제작된 시기가 이르다.
- ㄴ. (가)는 국가, (나)는 개인 주도로 제작하였다.
- ㄷ. ⓒ은 가거지(可居地)의 조건 중 인심(人心)에 해당한다.
- ㄹ. ᄀ과 ▷은 경상도라는 지명의 유래가 된 지역이다.
- 2. 다음 자료는 국가지질공원에 대한 지역별 소개 내용의 일부이다. 해당 지역의 □~□에 대한 설명으로 옳지 않은 것은? [3점]

지역	소개 내용
제주도	만장굴은 점성이 낮은 용암이 흐르면서 생긴 ① 용암동굴이며, 세계적으로 규모가 크고 보존 상태가 양호하다.
울릉도・독도	나리 분지는 ① <u>칼데라</u> 이며, 분지 내에는 다시 화산이 분화하여 만들어진 알봉이 있다.
단양	여천리 카르스트 지형은 우묵한 ⓒ돌리네가 밀집한 지역으로, ② <u>붉은색 토양</u> 이 분포한다.
경북 동해안	성류굴의 내부에는 ① <u>석순</u> , 석주, 종유석과 같은 동굴 생성물이 있다.

- ① ①은 용암의 냉각 속도 차이에 의해 형성되었다.
- ② ①은 주로 기반암의 차별 침식에 의해 형성되었다.
- ③ ⓒ은 배수가 양호하여 주로 밭으로 이용된다.
- ④ ②은 기반암이 용식된 후 남은 철분 등이 산화되어 형성되었다.
- ⑤ □은 물에 녹아 있던 탄산칼슘이 침전되어 형성되었다.

3. 다음 자료의 (가), (나) 암석의 종류와 형성 시기를 표의 A~C에서



형성 시기 종류	고생대	중생대	신생대
석회암	A		
화강암		В	

	(プト)	(나)
1	A	В
2	A	С
3	В	A
4	C	A
(5)	С	В

고른 것은?

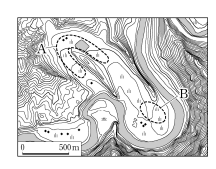
4. 다음 글의 (가)에 대한 (나)의 상대적 특성으로 옳은 것은? (단, (가), (나)는 각각 겨울과 여름 중 하나임.)

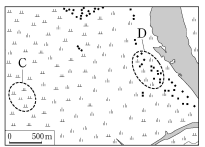
우리나라는 더위와 추위에 대비하여 대청마루와 온돌 같은 전통 가옥 시설이 발달하였다. 대청마루는 바람을 잘 통하게 하여 (가) 을 시원하게 지낼 수 있도록 설치되었다. 온돌은 아궁이의 열을 방으로 전달하여 (나) 을 따뜻하게 지낼 수 있도록 설치되었다. 대청마루는 중부와 남부 지역에 발달한 한편, 온돌은 대부분의 지역에 발달하였다.

① 평균 상대 습도가 높다.

현무암

- ② 정오의 태양 고도가 높다.
- ③ 한파의 발생 일수가 많다.
- ④ 대류성 강수가 자주 발생한다.
- ⑤ 열대 저기압의 통과 횟수가 많다.
- 5. 지도의 A~D에 대한 설명으로 옳은 것만을 <보기>에서 고른 것은?





-<보 기>-

- ¬. A는 과거에 하천이 흘렀던 구하도이다.
- L. B의 퇴적층에서는 둥근 자갈이나 모래 등이 발견된다.
- 다. C의 퇴적물은 주로 최종 빙기에 퇴적되었다.
- 리. C는 D보다 퇴적물의 평균 입자 크기가 크다.
- 1 7, 6 2 7, 6 3 6, 6 4 6, 2 5 6, 2

2 (한국지리)

사회탐구 영역

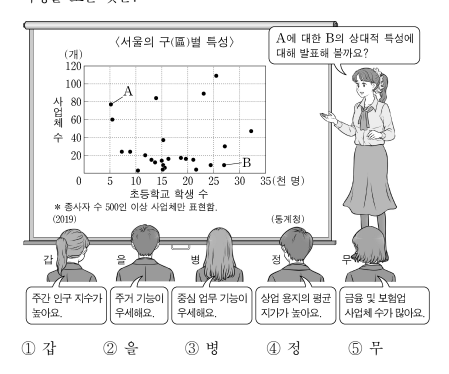
6. 다음 글의 ○~ⓒ에 대한 설명으로 옳은 것만을 <보기>에서 고른 것은?

지구 온난화에 따른 해수면 상승과 무분별한 해안 개발로 ① <u>사빈과 ② 해안 사구</u>가 크게 훼손되고 있다. 해안에 설치한 콘크리트 옹벽은 사빈과 해안 사구의 퇴적물 순환을 방해하고 해안 침식을 더욱 가속화시키기도 한다. 최근에는 해안을 보호하기 위해 © <u>모래 포집기</u>, ② <u>그로인</u> 등 구조물을 설치하기도 한다.

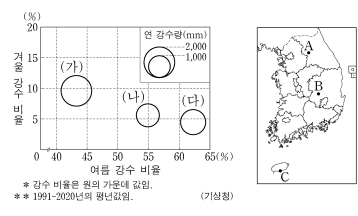
---<보 기>-

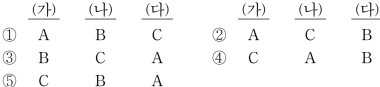
- ㄱ. ⑦은 파랑 에너지가 집중되는 곳(串)에 잘 발달한다.
- 나. ①의 지하수는 바닷물보다 염분 농도가 높다.
- □ □은 모래의 퇴적을 유도하여 해안 사구의 침식을 방지한다.
- 리. 리는 파랑이나 연안류 등에 의한 사빈의 침식을 막기 위해 설치한다.

7. 다음은 한국지리 수업 장면의 일부이다. 교사의 질문에 옳게 답한 학생을 고른 것은?



8. 그래프는 지도에 표시된 세 지역의 기후 자료이다. (가)~(다)에 해당하는 지역을 지도의 A~C에서 고른 것은? [3점]



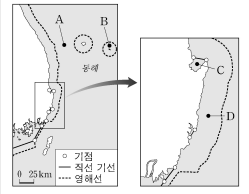


9. 다음 자료는 우리나라 영해에 관한 것이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]

〈영해 및 접속수역법〉

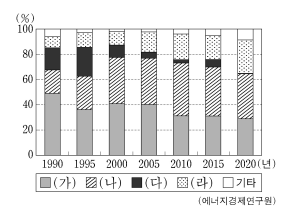
제1조(영해의 범위) 대한민국의 영해는 기선(基線)으로부터 측정하여 그 바깥쪽 12해리의 선까지에 이르는 수역(水域)으로 한다. …(중략)…

제3조(내수) 영해의 폭을 측정 하기 위한 기선으로부터 육지쪽에 있는 수역은 ① 내수(內水)로 한다.



- ① ①은 우리나라 모든 수역에 적용된다.
- ② ①에 해당되는 곳은 A이다.
- ③ B는 우리나라의 주권이 미치는 수역이다.
- ④ D는 우리나라의 배타적 경제 수역이다.
- ⑤ C와 D에서는 일본과 공동으로 어업 자원을 관리한다.

10. 그래프는 (가)~(라) 에너지원별 발전량 비율의 변화를 나타낸 것이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, (가)~(라)는 각각 석유, 석탄, 원자력, 천연가스 중 하나임.)



- ① 2020년에 원자력 발전량은 석탄 화력 발전량보다 많다.
- ② 총발전량에서 석유가 차지하는 비율은 1990년보다 2020년이 높다.
- ③ (가)는 (다)보다 발전 시 대기 오염 물질 배출량이 많다.
- ④ (가)는 (라)보다 우리나라에서 전력 생산에 이용된 시기가 이르다.
- ⑤ (나)는 (다)보다 수송용으로 이용되는 비율이 높다.

11. 표는 (가)~(라) 지역에 입지한 주요 시설의 현황을 나타낸 것이다. (가)~(라)에 해당하는 지역으로 옳은 것은?

지역 시설	(フト)	(나)	(다)	(라)
항만	×	×	×	0
지하철역	×	×	0	0
국제 공항	×	0	0	0
고속 철도역	0	0	0	0

- * '○'는 시설이 입지함을, 'X'는 시설이 입지하지 않음을 의미함.
- (가) (나) (다) (라)
- ① 익산 청주 대구 부산② 익산 청주 부산 대구
- ③ 청주 대구 익산 부산
- ④ 청주 익산 대구 부산
- ⑤ 청주 익산 부산 대구

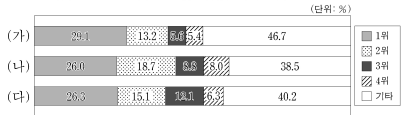
사회탐구 영역

- 12. 다음 글의 ¬∼▷에 대한 설명으로 옳은 것만을 <보기>에서 고른 것은? [3점]
 - ① 소비자 서비스업은 소비자가 일상생활을 영위하는 데 필요한 재화 또는 서비스를 제공한다. 이와 같은 서비스업은 소비자의 이동 거리를 최소화하고 동종 업체 간 경쟁을 감소 시킬 수 있는 곳에 주로 입지한다.
 - □ 생산자 서비스업은 기업이 재화나 서비스를 생산하고 유통하는 과정에 필요한 서비스를 제공한다. 이와 같은 서비스업은 주요 고객인 기업과의 접근성이 좋은 곳에 주로 입지한다. 최근 생산자 서비스업이 성장하게 된 주요 원인은 🗅 다양한 전문 서비스에 대한 기업의 수요가 증가 하였기 때문이다.

-<보 기>-

- ㄱ. ⑦의 주요 고객은 개인이다.
- L. C)으로 인해 관련 업무를 외부 업체에 맡기는 현상이 증가한다.
- □. □은 □보다 대도시의 도심에서 주로 발달한다.
- 리. (나)은 (기보다 총사업체 수가 많다.
- 1 7, 6 2 7, 6 3 6, 6 4 6, 2 5 6, 2
- 13. 그래프에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, (가)~(다)는 각각 영남권, 충청권, 호남권 중 하나임.) [3점]

〈인구 규모에 따른 도시 및 군(郡) 지역의 인구 비율〉



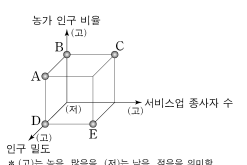
* 상위 4개 도시만 표현하고, 나머지 도시 및 군 지역은 기타로 함. **광역시에 속한 군 지역의 인구는 광역시 인구에 포함함.

(통계청)

- ① (가)의 2위 도시는 광역시이다.
- ② (가)는 (나)보다 총인구가 많다.
- ③ (가)는 (다)보다 지역 내 총생산이 많다.
- ④ (나)의 2위 도시는 (다)의 1위 도시보다 인구가 많다.
- ⑤ (나)는 충청권, (다)는 영남권이다.
- 14. 표는 지도에 표시된 두 지역의 특성을 나타낸 것이다. (가)에 대한 (나)의 상대적 특성을 그림의 A~E에서 고른 것은? [3점]

구분	(가)	(나)
인구(명)	33,579	347,221
경지 면적(ha)	6,575	2,443
제조업 사업체 수(개)	374	4,373
(2019)		(통계청)





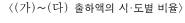


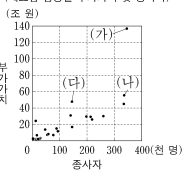
⑤ E

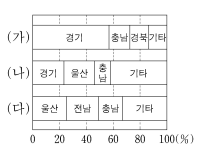
* (고)는 높음, 많음을, (저)는 낮음, 적음을 의미함.

15. 그래프에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, (가)~(다)는 각각 자동차 및 트레일러, 전자부품 · 컴퓨터 · 영상 · 음향 및 통신장비, 화학물질 및 화학제품 제조업 중 하나임.) [3점]

〈제조업 업종별 부가가치 및 종사자〉

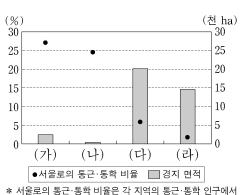


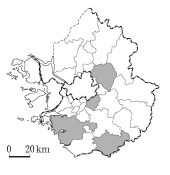




- * 종사자 수 10인 이상 사업체를 대상으로 함. ** 제조업 출하액의 시·도별 비율은 상위 3개 시·도만 표현하고, 나머지 지역은 기타로 함. (통계청)
- ① 종사자 수는 화학물질 및 화학제품 제조업이 자동차 및 트레일러 제조업보다 많다.
- ② 종사자당 부가가치는 자동차 및 트레일러 제조업이 전자부품・ 컴퓨터 · 영상 · 음향 및 통신장비 제조업보다 크다.
- ③ (가)는 원료를 해외에서 수입하는 적환지 지향형 제조업이다.
- ④ (다)는 한 가지 원료로 여러 제품을 생산하는 집적 지향형 제조업
- ⑤ (가)는 (나)보다 최종 완제품의 무게가 무겁고 부피가 크다.

16. 그래프는 지도에 표시된 네 지역의 서울로의 통근 · 통학 비율과 경지 면적을 나타낸 것이다. (가)~(라)에 대한 설명으로 옳은 것만을 <보기>에서 고른 것은? [3점]



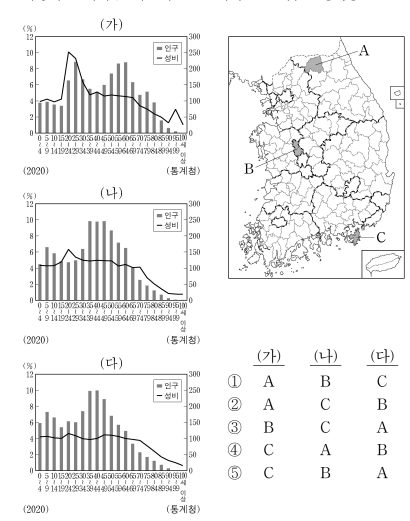


- 서울로 통근·통학하는 인구가 차지하는 비율임. (2020)
 - <보 기>
- ㄱ. (가)에는 수도권 1기 신도시가 위치한다.
- ㄴ. (나)는 (가)보다 상주인구가 많다.
- ㄷ. (다)는 (나)보다 제조업 종사자 수가 많다.
- 리. (라)는 (다)보다 지역 내 주택 유형에서 아파트가 차지하는 비율이 높다.
- 27, 5 3 4, 5 4 4, 2

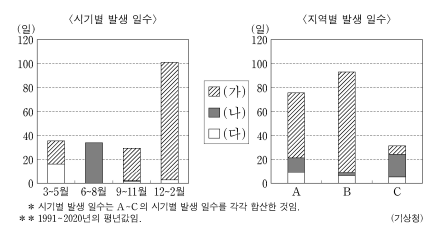
4 (한국지리)

사회탐구 영역

17. 그래프는 세 지역의 인구 특성을 나타낸 것이다. (가)~(다)에 해당하는 지역을 지도의 A~C에서 고른 것은? [3점]



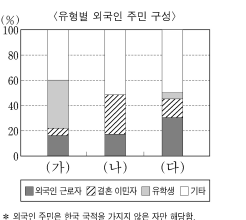
18. 그래프는 (가)~(다) 기상 현상에 관한 것이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것만을 <보기>에서 고른 것은? (단, (가)~(다)는 각각서리, 열대야, 황사 중 하나이며, A~C는 각각 서울, 안동, 포항중 하나임.) [3점]



----<보 기>--

- ㄱ. (가)가 발생하는 기간은 무상 기간이다.
- L. A는 B보다 고위도에 위치한다.
- □. A~C 지역 간 발생 일수의 차이는 황사가 서리보다 크다.
- 리. 포항은 서울보다 열대야 일수가 많다.

19. 그래프는 지도에 표시된 세 지역의 외국인 주민 현황을 나타낸 것이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것만을 <보기>에서 고른 것은?

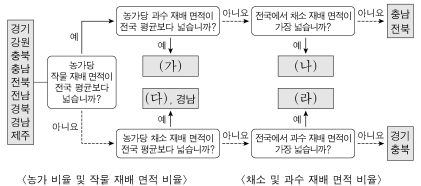


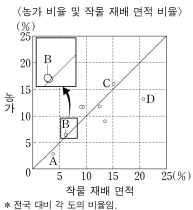


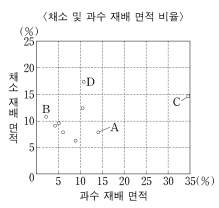
* 외국인 주민은 한국 국적을 가지지 않은 자만 해당함. (2020) (통계청)

- -<보 기>-
- ㄱ. 창원은 봉화보다 결혼 이민자 비율이 높다.
- ㄴ. 경산은 창원보다 외국인 유학생 수가 많다.
- ㄷ. (나)는 (가)보다 총 외국인 주민 수가 많다.
- ㄹ. (다)는 (가)보다 외국인 근로자 수가 많다.

20. 다음 자료는 도(道)별 농업 특성에 관한 것이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, (가)~(라)는 각각 A~D 중 하나임.)







(통계청)

- ① A는 D보다 전업농가 수가 많다.
- ② (라)는 채소 재배 면적이 과수 재배 면적보다 넓다.
- ③ (다)는 (나)보다 농가당 작물 재배 면적이 넓다.
- ④ (라)는 (나)보다 경지율이 높다.
- ⑤ (가)는 A, (다)는 B이다.
- * 확인 사항
- 답안지의 해당란에 필요한 내용을 정확히 기입(표기)했는지 확인 하시오.