

사회탐구 영역(한국지리)

제 4 교시

성명

수험 번호

3

제 [] 선택

1

한국지리

1. 다음은 우리나라 영역에 대한 수업 장면의 일부이다. 발표 내용이 옳은 학생만을 고른 것은?

(가)는 천연보호 구역으로 지정되어 있습니다.

(가)는 (나)보다 일출 시각이 이릅니다.

(나)는 (가)보다 최한일 평균기온이 낮습니다.

(가), (나)는 모두 영해 설정에 직선기선을 적용합니다.

① 갑, 을 ② 갑, 병 ③ 을, 병 ④ 을, 정 ⑤ 병, 정

2. 다음은 한국지리 학습지의 일부이다. 진술 ㉠ ~ ㉢에 대해 옳게 작성한 답란을 고른 것은?

그래프는 두 소매 업체의 시·도별 사업체 수 비율을 나타낸 것이다. (가), (나)에 대한 진술이 맞으면 '♥', 틀리면 '♡' 스티커를 아래의 답란에 순서대로 붙이시오. (단, (가), (나)는 각각 백화점, 편의점 중 하나임.)

진술

㉠: (가)는 (나)보다 재화의 도달 범위가 넓다.

㉡: (나)는 (가)보다 판매 상품의 종류가 다양하다.

㉢: (나)는 (가)보다 소비자의 평균 이용 횟수가 많다.

진술	㉠	㉡	㉢
답란			

스티커판

♥ ♥ ♥ ♥ ♥ ♥ ♥ ♥ ♥

♡ ♡ ♡ ♡ ♡ ♡ ♡ ♡ ♡

- ① ♥ ♥ ♥ ② ♥ ♥ ♥ ③ ♥ ♥ ♥
- ④ ♡ ♡ ♡ ⑤ ♡ ♡ ♡

3. 다음 자료의 ㉠ ~ ㉣에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]

유네스코 세계지질공원 ㉠ 단양의 주요 지질 명소

㉠ ㉠에서는 공룡 발자국 화석이 많이 발견된다.

㉡ ㉡은 중생대 대보 조산 운동으로 형성되었다.

㉢ ㉢은 용암의 냉각·수축으로 형성되었다.

㉣ ㉣은 고생대 조선 누층군에 주로 분포한다.

㉤ ㉤은 ㉠보다 우리나라 암석 분포에서 차지하는 비율이 높다.

4. 다음 자료에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, (가) ~ (다)는 각각 충주, 해남, 횡성 중 하나임.) [3점]

<(가) ~ (다) 지역의 지리적 표시 농산물>

○ 제11호 (가) 겨울배추
남해안에 위치한 (가) 은/는 미네랄이 풍부한 황토질 토양으로 ㉠ 배추 재배에 적합하다. 해풍을 맞으며 자란 겨울배추는 단맛이 나고 속이 짝 찬 것으로 유명하다.

○ 제17호 (나) 한우고기
내륙 산간 지역에 위치한 (나) 에서는 구릉성 산지를 중심으로 한우를 사육하고 있다. 한우의 엄격한 품질 관리를 통해 질 높은 한우고기를 생산하고 있다.

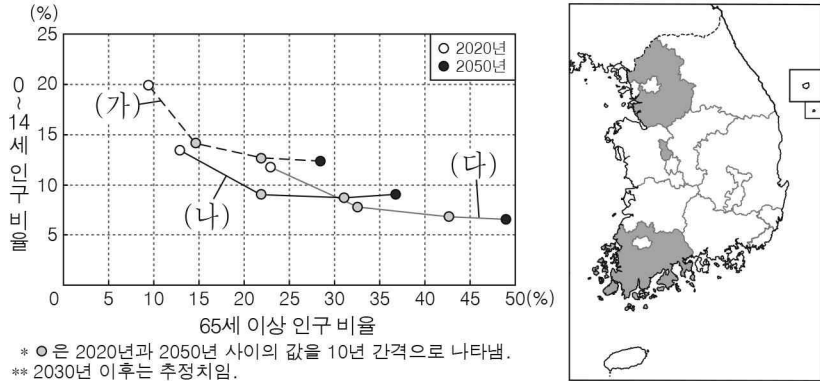
○ 제23호 (다) 사과
한강 유역의 분지에 위치한 (다) 에서는 ㉡ 과수의 생육기간 4월에서 11월 사이 긴 일조 시간과 풍부한 일사량으로 당도가 높고 맛과 향이 좋은 사과가 생산된다.

- ① (나)는 논 면적이 밭 면적보다 넓다.
- ② (가)는 (다)보다 맥류 생산량이 많다.
- ③ (나)는 충북, (다)는 강원도에 위치한다.
- ④ ㉠은 노지 재배 비율보다 시설 재배 비율이 높다.
- ⑤ ㉡의 재배 면적이 가장 넓은 도(道)는 전남이다.

2 (한국지리)

사회탐구 영역

5. 그래프는 지도에 표시된 세 지역의 연령층별 인구 비율 변화를 나타낸 것이다. (가) ~ (다) 지역에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



- ① (가)와 (나)는 모두 도(道)이다.
- ② 2020년에 (가)는 (나)보다 외국인 근로자 수가 많다.
- ③ 2050년에 (나)는 (다)보다 중위 연령이 높다.
- ④ 2050년에 (다)는 (가)보다 총부양비가 높다.
- ⑤ (가) ~ (다) 중 2020년 대비 2050년 0~14세 인구 비율이 가장 많이 감소한 곳은 경기도이다.

6. 다음 자료의 (가), (나)에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, (가), (나)는 각각 겨울, 여름 중 하나임.)

음식과 계절

콩국수

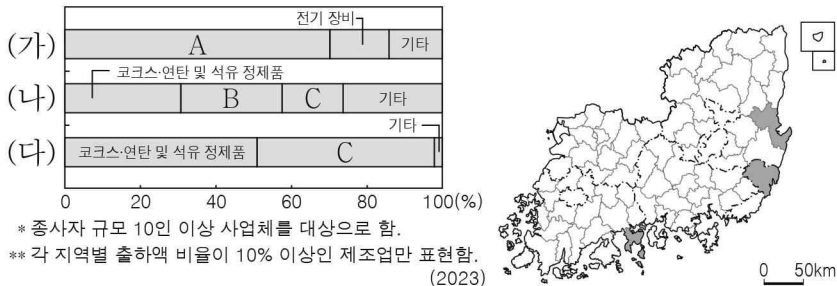
콩국수는 콩을 삶아서 갈아 만든 국물에 국수를 말아 먹는 음식이다. 사람들은 무더위가 기승을 부리는 (가)에 시원한 콩국수를 먹어 체온을 낮추고 단백질을 보충하였다.

김장 김치

김치는 배추와 무 등 채소를 소금에 절이고 양념에 버무려 숙성시킨 음식이다. 기온이 낮고 서리가 자주 내리는 (나)에 신선한 채소를 안정적으로 확보하기 어려워 김장 문화가 발달하였다.

- ① (가)에는 서고동저형 기압 배치가 전형적으로 나타난다.
- ② (가)는 (나)보다 평균 풍속이 빠르다.
- ③ (가)는 (나)보다 열대야 발생 일수가 많다.
- ④ (나)는 (가)보다 낮의 길이가 길다.
- ⑤ (나)는 (가)보다 남북 간의 기온 차이가 작다.

7. 그래프는 지도에 표시된 세 지역의 제조업 업종별 출하액 비율을 나타낸 것이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것만을 <보기>에서 고른 것은? (단, A ~ C는 각각 1차 금속, 자동차 및 트레일러, 화학 물질 및 화학 제품(의약품 제외) 제조업 중 하나임.) [3점]



< 보기 >

ㄱ. C는 최종 제품 생산에 많은 부품이 필요한 조립형 제조업이다.

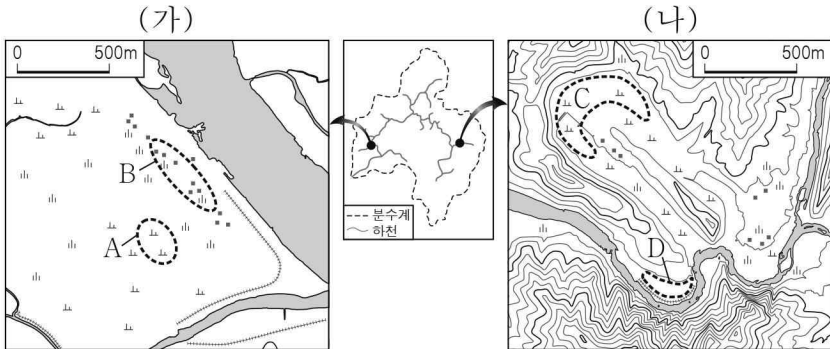
ㄴ. 출하액 기준 전국에서 수도권이 차지하는 비율은 B가 A보다 높다.

ㄷ. (나)는 (가)보다 제조업 종사자 수가 많다.

ㄹ. (다)는 (가)보다 1차 금속 제조업 출하액이 많다.

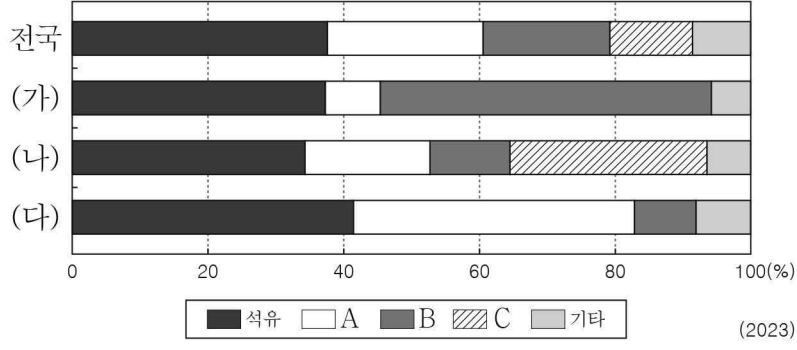
- ① ㄱ, ㄴ
- ② ㄱ, ㄷ
- ③ ㄴ, ㄷ
- ④ ㄴ, ㄹ
- ⑤ ㄷ, ㄹ

8. 지도는 금강 유역의 두 지역을 나타낸 것이다. 이에 대한 설명으로 옳지 않은 것은? [3점]



- ① (가)의 하천은 (나)의 하천보다 평균 유량이 많다.
- ② (나)의 하천은 (가)의 하천보다 하상의 평균 해발 고도가 높다.
- ③ C는 과거 하천 유로의 일부였다.
- ④ A는 B보다 퇴적물의 평균 입자 크기가 크다.
- ⑤ D는 A보다 홍수 시 침수 가능성이 낮다.

9. 그래프는 전국 및 세 권역의 1차 에너지원별 공급량 비율을 나타낸 것이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, (가) ~ (다)는 각각 수도권, 영남권, 충청권 중 하나이며, A ~ C는 각각 석탄, 원자력, 천연가스 중 하나임.) [3점]



- ① (가)는 (다)보다 지역 내 석탄 공급량 비율이 높다.
- ② (나)는 수도권, (다)는 충청권이다.
- ③ A는 B보다 연소 시 대기 오염 물질 배출량이 많다.
- ④ C는 A보다 전력 생산에 이용된 시기가 이르다.
- ⑤ B와 C는 화력 발전의 연료로 이용된다.

10. 다음 글의 ㉠ ~ ㉣에 대한 설명으로 옳은 것만을 <보기>에서 고른 것은?

해안 지역의 개발 과정에서 지역 경제가 활성화되기도 하지만, 자연환경이 훼손되기도 한다. 예를 들어 해안을 따라 조성된 인공 구조물이 ㉠ 사빈과 ㉡ 해안 사구 간 모래 순환을 방해하여 해안 침식을 가속화시킬 수 있다. 그리고 인위적 매립에 의해 ㉢ 석호가 사라지거나 관광지 개발 과정에서 석호의 수질이 악화될 수 있으며, ㉣ 갯벌을 간척하면서 바닷물의 흐름이 달라져 생물종이 감소하는 등 해양 생태계에 영향을 미치는 경우도 있다. 따라서 해안의 지속가능성을 위해 자연에 미칠 영향을 사전에 면밀하게 살피는 환경친화적 개발이 필요하다.

< 보기 >

ㄱ. ㉠은 파랑 에너지가 집중되는 곳(串)에 잘 발달한다.

ㄴ. ㉡은 해일 피해를 완화해 주는 자연 방파제 역할을 한다.

ㄷ. ㉢은 자연 상태에서 시간이 지남에 따라 면적이 확대된다.

ㄹ. ㉣은 주로 조류의 퇴적 작용으로 형성되었다.

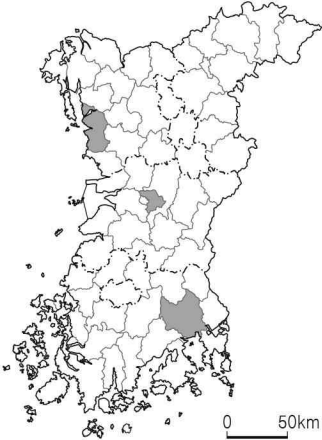
- ① ㄱ, ㄴ
- ② ㄱ, ㄷ
- ③ ㄴ, ㄷ
- ④ ㄴ, ㄹ
- ⑤ ㄷ, ㄹ

11. 다음 자료의 (가), (나)와 A 지역에 대한 설명으로 옳은 것만을 <보기>에서 있는 대로 고른 것은? [3점]

문제: (가), (나) 지역을 지도에서 찾아 하나씩 지운 후, 남은 지역 A를 쓰시오. (단, (가), (나)와 A는 각각 지도에 표시된 세 지역 중 하나임.)

○ (가) 은/는 판소리를 중심으로 한 세계 소리 축제가 개최되는 곳이며, 전통문화를 체험할 수 있는 한옥 마을이 있다.

○ (나) 은/는 갯벌을 관광 자원으로 활용한 머드 축제가 개최되는 곳이며, 폐탄광을 이용한 냉풍욕장이 있다.



정답: (가), (나) 지역을 모두 지운 후 남은 지역은 이다.

< 보기 >

- ㄱ. A에는 혁신도시가 조성되어 있다.
- ㄴ. A에는 람사르 협약에 등록된 습지가 있다.
- ㄷ. A는 (가)보다 인구 밀도가 높다.
- ㄹ. A는 남해안, (나)는 서해안에 접해 있다.

- ① ㄱ, ㄷ ② ㄱ, ㄹ ③ ㄴ, ㄹ
- ④ ㄱ, ㄴ, ㄷ ⑤ ㄴ, ㄷ, ㄹ

12. 다음은 온라인 수업 장면의 일부이다. 발표 내용이 옳은 학생만을 고른 것은?

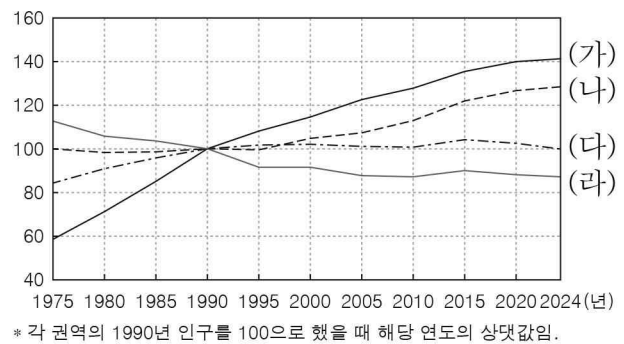
한국지리 학습방

다음은 지도에 표시된 두 지역의 항공 사진입니다. A ~ D에 대해 발표해 볼까요?

- 갑: A는 소규모 용암분출이나 화산 쇄설물의 퇴적으로 형성되었습니다.
- 을: B의 농경지는 밭보다 논으로 주로 이용되고 있습니다.
- 병: C는 화구의 함몰로 형성된 칼데라입니다.
- 정: D는 B보다 유동성이 큰 현무암질 용암이 분출하여 형성되었습니다.

- ① 갑, 을 ② 갑, 병 ③ 을, 병 ④ 을, 정 ⑤ 병, 정

13. 그래프는 권역별 인구 변화를 나타낸 것이다. (가) ~ (라)에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, (가) ~ (라)는 각각 수도권, 영남권, 충청권, 호남권 중 하나임.) [3점]



- ① (가)는 (나)보다 2024년 총인구가 적다.
- ② (나)의 인구 1위 도시는 (다)의 인구 2위 도시보다 2024년 인구가 많다.
- ③ (다)는 (라)보다 2024년 광역시 수가 많다.
- ④ (라)는 (가)보다 2024년 지역 내 총생산이 많다.
- ⑤ (가)와 (라)의 권역 경계는 맞닿아 있다.

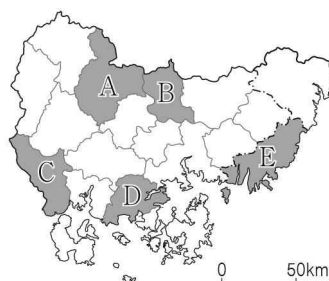
14. (가), (나)는 조선 시대에 제작된 지리지의 일부이다. 이에 대한 설명으로 옳지 않은 것은? (단, (가), (나)는 각각 『세종실록지리지』, 『택리지』 중 하나임.)

(가)	(나)
○ ㉠ 진주목 명산(名山)은 지리산이 주(州) 서쪽에 있다. 옥산은 주(州) 서쪽에 있다. 대천(大川)은 남강과 두치진이다. ... (중략) ... 간전(墾田)이 1만 2천7백3십 결이다. 토의(土宜)는 오곡과 조·메밀·감·배·석류·뽕나무·삼·목면이요 ... (후략) ...	㉡ 나주는 노령 아래에 있는 한도회인데 북쪽에는 금성산이 있고 남쪽으로는 영산강에 닿아 있다. ... (중략) ... 날씨가 화창하고 물자가 많으며, 땅이 넓어 마을이 별과 같이 깔려 있다. 또 서남쪽은 강과 바다를 통해 물자를 실어 들이는 이익이 있어 ... (후략) ...

- ① (가)는 (나)보다 제작된 시기가 늦다.
- ② (나)는 (가)보다 실학의 영향을 많이 받았다.
- ③ (가)는 국가, (나)는 개인 주도로 제작되었다.
- ④ ㉠은 영남 지방에 위치한다.
- ⑤ ㉡은 '전라'라는 지명이 유래된 지역이다.

15. 다음 자료에서 설명하는 지역을 지도의 A ~ E에서 고른 것은?

이 지역은 갈매기를 형상화한 캐릭터를 홍보에 활용하고 있다. 우리나라 최대 항만을 보유한 이 지역은 해양 도시의 이미지를 갈매기로 표현했으며, 갈매기가 신고 있는 신발은 과거에 발달했던 신발 산업을 나타낸 것이다. 최근 국제 물류, 금융 산업 중심으로 산업 구조가 변화하고 있으며, 국제 영화제 개최를 바탕으로 한 영상·문화 산업도 발달하고 있다.



- ① A
- ② B
- ③ C
- ④ D
- ⑤ E

