

사회탐구 영역(한국지리)



지리샘의 수업 페이지

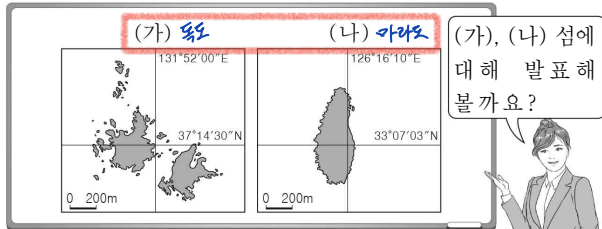
제 4 교시

성명	수험 번호	3	제 [] 선택
----	-------	---	----------

1

한국지리

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



갑: (가)는 천연 보호 구역으로 지정 되어 있습니다.

을: (가)는 (나)보다 일출 시각이 이릅니다.

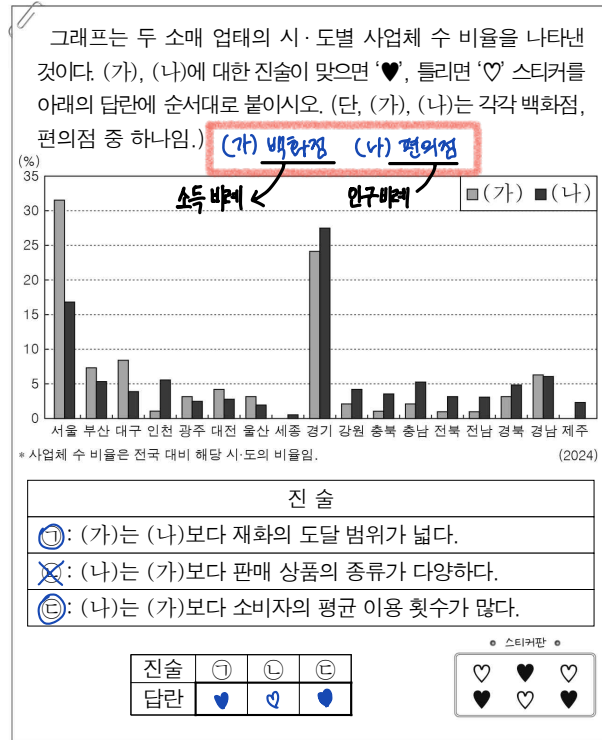
병: (나)는 (가)보다 최한월 평균기온 이 낮습니다. 낮다

정: (가), (나)는 모두 영해 설정에 관한 통상 기전을 적용합니다.

- ① 갑, 을 ② 갑, 병 ③ 을, 병 ④ 을, 정 ⑤ 병, 정

정답: ①
 * 정답이면 ① 서·남해 ② 울산안·영양안 ③ 대항해협

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



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

3. 다음 자료의 ㉠ ~ ㉢에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]

유네스코 세계지질공원 ㉠ 단양의 주요 지질 명소

㉠ 석회암이 만들어 낸 독특한 세 개의 봉우리는 강과 어우러져 뛰어난 절경을 보여 주고 있습니다.

도담삼봉

지하수의 용식 작용으로 형성된 석회 동굴로, 동굴 내부에 ㉡ 중유석, 석순, 석주 등 다양한 지형을 볼 수 있습니다.

고수동굴

단단한 ㉢ 화강암이 오랜 시간 풍화· 침식 작용을 받아 형성된 기암절벽으로, 절벽에는 절리가 발달해 있습니다.

구담봉

- ① ㉠에서는 공룡 발자국 화석이 많이 발견된다. 고생대 저층 넓게 분포.
- ② ㉡는 중생대 대보 조산 운동으로 형성되었다.
- ③ ㉢은 용암의 냉각·수축으로 형성되었다. 사·㉡ 물이 녹아있면 탄산칼슘이 침전되어 형성
- ④ ㉡는 고생대 조선 누층군에 주로 분포한다.
- ⑤ ㉢은 ㉡보다 우리나라 암석 분포에서 차지하는 비율이 높다.

변성>관입>퇴적

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

<(가) ~ (다) 지역의 지리적 표시 농산물>

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

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

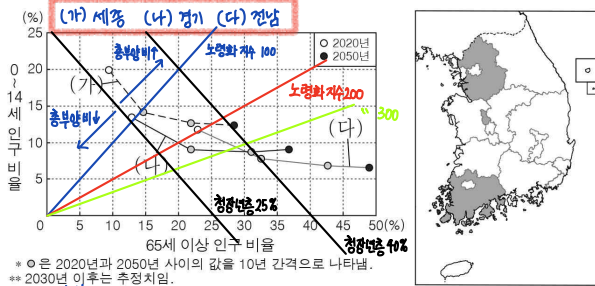
○ 제23호 (다) 사과 충주
한강 유역의 분지에 위치한 (다)에서는 ㉡ 과수의 생육기인 4월에서 11월 사이 긴 일조 시간과 풍부한 일사량으로 당도가 높고 맛과 향이 좋은 사과가 생산된다.

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

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. → 인구가 압도적으로 많으니까!
 ② 2020년에 (가)는 (나)보다 외국인 근로자 수가 많다. 적다
 ③ 2050년에 (나)는 (다)보다 중위 연령이 높다. 낮다
 ④ 2050년에 (다)는 (가)보다 총부양비가 높다. 다이나가순.
 ⑤ (가) ~ (다) 중 2020년 대비 2050년 0 ~ 14세 인구 비율이 가장 많이 감소한 곳은 (가)이다.

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

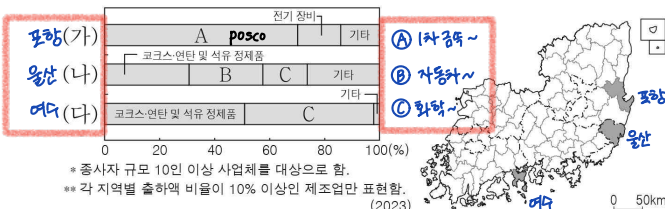
음식과 계절

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

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

- (나) 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 짧다. 짧아
 ⑤ (나)는 (가)보다 남북 간의 기온 차이가 작다. 크다

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 >

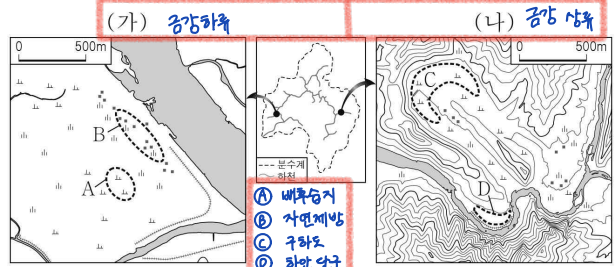
D. ㉠. C는 최종 제품 생산에 많은 부품이 필요한 조립형 제조업이다.
 ㉡. 출하액 기준 전국에서 수도권에 차지하는 비율은 B가 A보다 높다.
 ㉢. (나)는 (가)보다 제조업 종사자 수가 많다. 광명, 화성, 평택, 인천
 ㉣. (다)는 (가)보다 1차 금속 제조업 출하액이 많다.

- ① 가, 나 ② 가, 다 ③ 나, 다 ④ 나, 라 ⑤ 다, 리

각종 공화학 공업의 대표 소재지를 외웁시다.

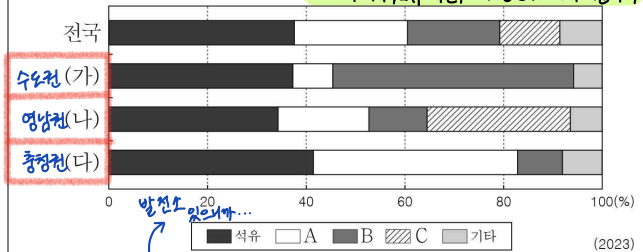
1차 금속(제철) : 포항, 광양, 당진, 울산 석유화학(정유) : 울산, 여수, 서산
 기타운송장비(조선) 거제, 울산, 영암 자동차 : 울산, 경기(광명, 화성, 평택), 아산, 광주, 부산, 창원, 전주

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. 적다
 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] 전국 1위: 석유, 2위: 석탄, 3위: 천연가스, 4위: 원자력



- 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 더 짧다. 늦다
 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 >

㉠. ㉠은 파랑 에너지가 집중되는 곳(岬)에 잘 발달한다.
 ㉡. ㉡은 해일 피해를 완화해 주는 자연 방파제 역할을 한다.
 ㉢. ㉢은 자연 상태에서 시간이 지남에 따라 면적이 확대된다. 축소
 ㉣. ㉣은 주로 조류의 퇴적 작용으로 형성되었다.

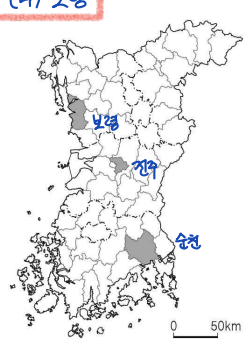
- ① 가, 나 ② 가, 다 ③ 나, 다 ④ 나, 리 ⑤ 다, 리

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) 전주 (나) 보령**

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

○ **(나)** 은/는 갯벌을 관광 자원으로 활용한 **머드 축제**가 개최되는 곳이며, 폐탄광을 이용한 **냉풍욕장**이 있다. **(A) 순천**



정답: (가), (나) 지역을 모두 지운 후 남은 지역은 **A**이다.

< 보기 >

가. A에는 혁신도시가 **구성되어 있다**.

나. A에는 람사르 협약에 등록된 습지가 있다. **(순천만 국가정원)**

다. A는 (가)보다 인구 밀도가 높다. **낮다. (인구 적고 면적 넓으니까.)**

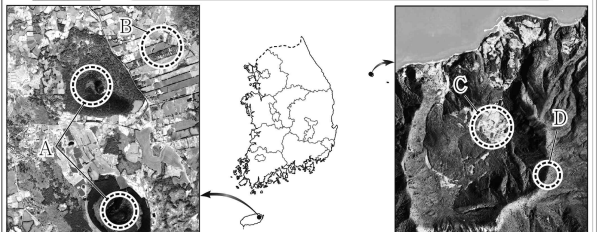
르. A는 남해안, (나)는 서해안에 접해 있다.

- ① 가, 다 ② 가, 르 ③ 나, 르
 ④ 가, 나, 다 ⑤ 나, 다, 르

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 용암 분출이나 화산 쇄설물의 퇴적으로 형성되었습니다.

을: B의 농경지는 **밭보다 논**으로 주로 이용되고 있습니다.

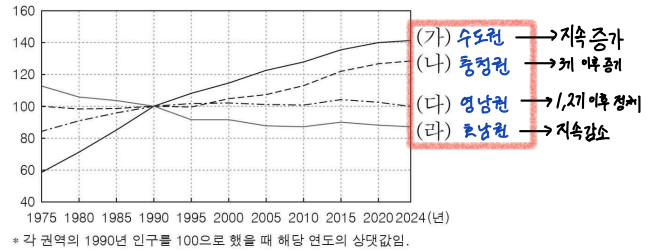
병: C는 화구의 함몰로 형성된 **칼데라**입니다.

정: D는 B보다 유동성이 큰 현무암질 용암이 분출하여 형성되었습니다.

- ① 갑, 을 ② 갑, 병 ③ 을, 병 ④ 을, 정 ⑤ 병, 정

- (A) 기생 화산**
(B) 순성 화산
(C) 칼데라
(D) 칼데라 주변 산지

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. 많다**
- ② (나)의 인구 1위 도시는 (다)의 인구 2위 도시보다 2024년 인구가 많다. **대전 (140) ①: 부산 (330) ②: 대구 (240)**
- ③ (다)는 (라)보다 2024년 광역시 수가 많다. **(다) 부산, 울산, 대구 > (라) 광주**
- ④ (라)는 (가)보다 2024년 지역 내 총생산이 **적다. 적다**
- ⑤ (가)와 (라)의 권역 경계는 **맞닿아 있다.**


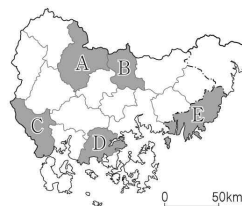
14. (가), (나)는 조선 시대에 제작된 지리지의 일부이다. 이에 대한 설명으로 옳지 않은 것은? (단, (가), (나)는 각각 『세종실록지리지』, 『택리지』 중 하나임.)

(가) 세종실록지리지	(나) 택리지
○ ㉠ 진주목	㉡ 나주 는 노령 아래에 있는 한 명산(名山)은 지리산 이 주(州) 서쪽에 있다. 옥산은 주(州) 서쪽에 있다. 대천(大川)은 남강과 있다. ... (중략) ... 낱씨가 화창 두치진이다. ... (중략) ... 간전(纏田)이 1만 2천 7백 3십 결이다. 토의(土宜)는 오곡과 조·메밀·감·배·석류·뽕나무·삼·목면이요 ... (후략) ...

- ① (가)는 (나)보다 제작된 시기가 **늦다. 이른다 (가) 조선 전기 vs (나) 조선 후기**
- ② (나)는 (가)보다 실학의 영향을 많이 받았다.
- ③ (가)는 국가, (나)는 개인 주도로 제작되었다.
- ④ ㉠은 영남 지방에 위치한다. **경상남도 진주**
- ⑤ ㉡은 **전라**라는 지명이 유래된 지역이다. **'전주' '낙안'**

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 산업**을 나타낸 것이다. 최근 국제 물류, **금융 산업** 중심으로 산업 구조가 변화하고 있으며, **국제 영화제** 개최를 바탕으로 한 영상·문화 산업도 발달하고 있다.

- ① A **함평**
 ② B **강령**
 ③ C **하동**
 ④ D **고성**
⑤ E 부산

