

제 4 교시

## 사회탐구 영역 (한국지리)

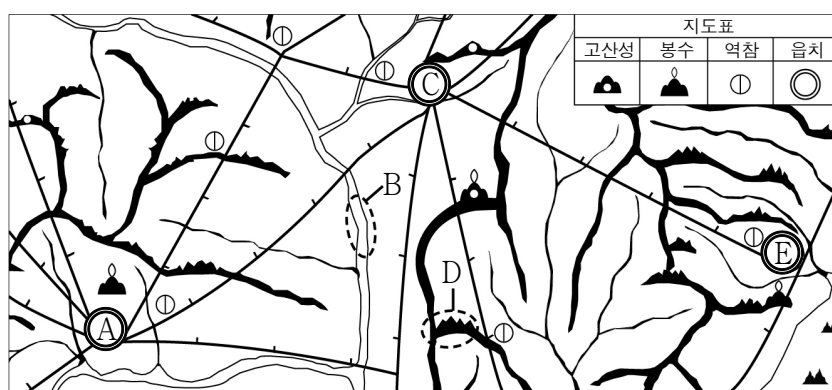
성명

수험 번호

2

제 [ ] 선택

1. 다음은 대동여지도의 일부이다. 이를 보고 알 수 있는 내용으로 옳지 않은 것은?



- ① A는 E보다 도로망이 더 발달했다.
- ② B는 배가 다닐 수 없는 하천이다.
- ③ C에서 E까지의 거리는 30리 이상이다.
- ④ D의 해발 고도를 정확히 알기 어렵다.
- ⑤ E는 관아가 있는 행정 중심지이다.

2. 다음은 수행 평가지의 일부이다. ㉠ ~ ㉢ 중 옳게 표시한 것만을 고른 것은? [3점]

<수행 평가>	
2학년 □반 ◇번 이름:	○○○
※ 지도의 A ~ D에 대한 진술이 옳으면 '예', 틀리면 '아니요'에 ✓표를 하시오.	
· 진술1: A의 수직 상공은 우리나라의 영공입니까? 예 <input type="checkbox"/> 아니요 <input checked="" type="checkbox"/> ..... ㉠	
· 진술2: B에서는 중국 어선의 어업 활동이 가능합니까? 예 <input checked="" type="checkbox"/> 아니요 <input type="checkbox"/> ..... ㉡	
· 진술3: C의 범위는 직선 기선으로부터 3해리까지입니까? 예 <input checked="" type="checkbox"/> 아니요 <input type="checkbox"/> ..... ㉢	
· 진술4: D에서의 기선은 해안의 최저 조위선을 기준으로 합니까? 예 <input type="checkbox"/> 아니요 <input checked="" type="checkbox"/> ..... ㉣	

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

3. 다음 자료의 (가) ~ (다) 지역에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]

<https://marine-geo.com/photo>

(가)

- ▶ 동경 125°10', 북위 32°07'
- ▶ 가장 윗부분이 평균 해수면에서 4.6m 아래에 있는 수중 암초

(나)

- ▶ 동경 126°16', 북위 33°06'
- ▶ 1시간 내로 산책할 수 있는 남북으로 긴 고구마 모양의 섬

(다)

- ▶ 동경 131°52', 북위 37°14'
- ▶ 동도와 서도 및 89개의 부속 도서로 이루어진 화산섬

- ① (가)에는 대한민국 최남단 표지석이 있다.
- ② (나)는 행정구역상 경상북도에 속한다.
- ③ (다)는 최종 빙기에 한반도와 육지로 연결되어 있었다.
- ④ (다)는 (나)보다 해 뜨는 시각이 이르다.
- ⑤ (가) ~ (다) 모두 사람이 살지 않는 무인도이다.

4. (가), (나) 지리지에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, (가), (나)는 각각 신증동국여지승람, 택리지 중 하나임.)

(가) <b>춘천 도호부</b> <b>【건치 연혁】</b> 본래 맥국인데, 신라의 선덕왕 6년에 우수주로 하여 군주를 두었다. <b>【산천】</b> 봉산은 부의 북쪽 1리에 있는 진산이다. <b>【토산】</b> 옻, 잣, 오미자, 영양, 꿀, 지치, ...
(나) 춘천은 옛 예맥이 천 년 동안이나 도읍했던 터로 소양강을 임했고 ... (중략) ... 산속에는 평야가 널따랗게 펼쳐졌고 두 강이 한복판으로 흘러간다. ㉠토질이 단단하고 기후가 고요하며 강과 산이 맑고 훈하며 땅이 기름져서 여려 대를 사는 사대부가 많다.

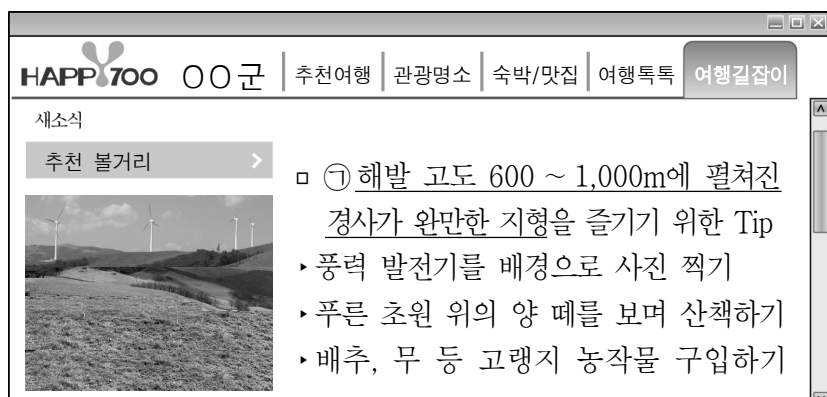
- ① (가)는 백과사전식으로 서술되었다.
- ② (가)는 (나)보다 실학의 영향을 많이 받았다.
- ③ (나)는 (가)보다 편찬된 시기가 이르다.
- ④ (가)는 사찬 지리지, (나)는 관찰 지리지에 해당한다.
- ⑤ ㉠은 가거지의 조건 중 인심(人心)에 해당한다.

## 2 (한국지리)

## 사회탐구 영역

고 2

5. 다음 자료의 ⑦에 대한 설명으로 옳은 것만을 <보기>에서 있는 대로 고른 것은?



<보기>

- ㄱ. 비슷한 위도의 저지대보다 여름철 기온이 낮다.
- ㄴ. 기복이 작고 충적층이 두꺼워 논농사가 활발하다.
- ㄷ. 목초 재배에 유리하여 목장으로 이용되기도 한다.
- ㄹ. 오랜 기간 침식으로 평탄해진 지형이 융기하여 형성되었다.

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

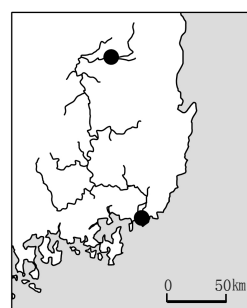
6. 다음은 지도에 제시된 두 지점에서 볼 수 있는 인공 구조물이다.  
⑦, ⑧에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?



<○○ ⑦ 다목적 댐>



<□□□ ⑧ 하굿둑>



- ① ⑦의 건설로 수몰 지역이 발생할 수 있다.
- ② ⑦은 안정적으로 물을 공급하는 기능이 있다.
- ③ ⑧은 한강, 섬진강에도 건설되어 있다.
- ④ ⑧은 바닷물의 역류를 막아 염해를 방지한다.
- ⑤ ⑧은 ⑦보다 하천 상류에 위치한다.

7. 다음 자료의 (가)에 들어갈 내용으로 옳은 것은?

지리 독서 카드	
도서명	신비한 동굴 탐험
한 문장 감상평	<p>사진 속 동굴은 주로 ①에 의해 만들어진 동굴로, 내부에는 종유석, 석순, 석주가 어우러져 마치 지하 세계의 궁전 같은 환상적인 경관이 펼쳐진다.</p> <p style="text-align: right;">&lt;삼척 환선굴&gt;</p>

- ① 바람의 침식 작용      ② 용암의 열화 분출  
③ 하천의 퇴적 작용      ④ 지하수의 용식 작용  
⑤ 암석의 물리적 풍화 작용

8. 다음은 다큐멘터리 촬영을 위한 장면 설정이다. (가) ~ (다) 암석에 대한 설명으로 옳은 것만을 <보기>에서 고른 것은?  
(단, (가) ~ (다)는 각각 석회암, 편마암, 화강암 중 하나임.) [3점]

암석과 관련된 경관(한반도 편)



#01

바다에서 산호초나 조개껍데기 등이 쌓여 형성된 ①을 원료로 하는 충청북도 제천의 시멘트 공장

#02

기존의 암석이 열과 압력을 받아 변성된 ②이 풍화된 토양으로 이루어진 자리산 숲길

#03

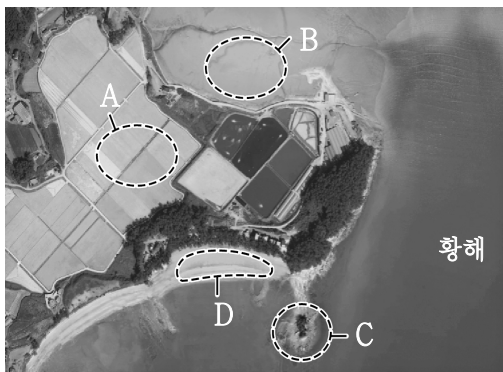
땅속에서 마그마가 식으면서 형성된 ③이 지표에 노출된 설악산의 울산 바위 절경

<보기>

- ㄱ. (가)는 퇴적 과정을 거쳐 형성되었다.
- ㄴ. (나)는 흙산의 주된 기반암을 이룬다.
- ㄷ. (다)는 조선 누총군에 주로 분포한다.
- ㄹ. (가)는 화강암, (나)는 석회암이다.

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

9. 사진의 A ~ D 지형에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, A ~ D는 각각 간척지, 갯벌, 사빈, 육계도 중 하나임.) [3점]



- ① A는 밀물 때 바닷물에 잠기고 썰물 때 드러나는 지형이다.
- ② B는 파랑 에너지가 집중되는 곳에 주로 발달한다.
- ③ C는 과거에 섬이었으나 사주의 성장으로 육지와 연결되었다.
- ④ D는 인공적으로 바다를 메워 형성된 평야이다.
- ⑤ B는 D보다 퇴적 물질 중 모래질 구성 비율이 높다.

10. 다음은 학생이 작성한 노트의 일부이다. (가), (나)에 들어갈 내용으로 가장 적절한 것은?

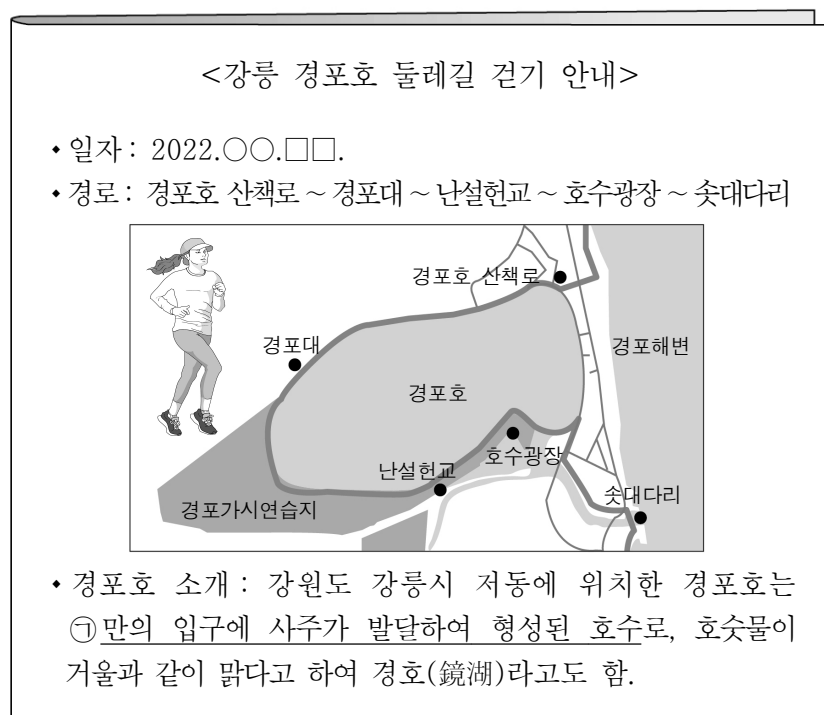
<기후 요인과 기온 분포의 지역 차>

· ① (가) : 광주는 부산보다 기온의 연교차가 크다.

· ② (나) : 서울은 광주보다 최한월 평균 기온이 낮다.

- | (가)     | (나)   | (가)     | (나)   |
|---------|-------|---------|-------|
| ① 위도    | 해발 고도 | ② 위도    | 수륙 분포 |
| ③ 수륙 분포 | 해발 고도 | ④ 수륙 분포 | 위도    |
| ⑤ 해발 고도 | 위도    |         |       |

11. 다음 자료의 ⑦에 대한 설명으로 옳은 것만을 <보기>에서 고른 것은?



- <보기>—

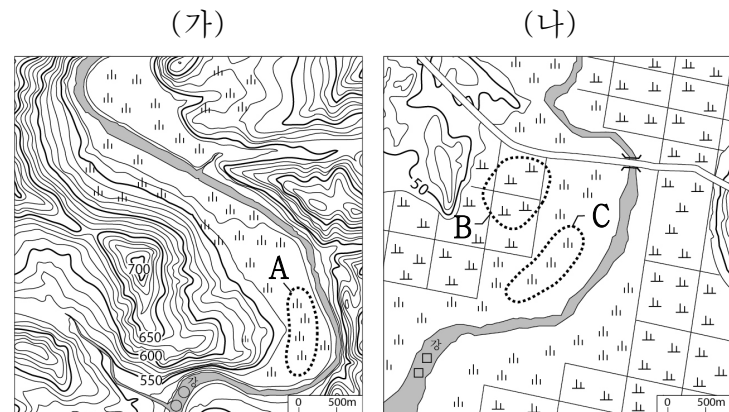
12. 다음 자료는 지역 조사 과정을 나타낸 것이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것만을 <보기>에서 고른 것은?

단계	주요 활동
(가)	지역 조사의 주제를 ‘□□동에 있는 ①○○ 공원이 입지한 이후의 주거 환경 만족도 조사’로 정한다.
(나)	수집된 자료를 표, 그래프 등으로 분석·정리하고, 보고서를 작성한다.
(다)	㉡ <u>인터넷 지도</u> 자료를 통해 ○○ 공원 주변의 주거 지역 현황을 파악하고, 주거 환경 만족도 조사용 설문지를 제작한다.
(라)	○○ 공원 주변의 ㉢ <u>주거 지역</u> 을 직접 방문하여 주거 환경 만족도 설문 조사 및 면담을 실시한다.

- ### <보 기>

- ① 그, 는    ② 그, 드    ③ 는, 드    ④ 는, 드    ⑤ 드, 는

13. (가), (나) 지역에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



- ① (가)는 (나)보다 하천의 퇴적 지형이 넓게 나타난다.
  - ② (나)는 (가)보다 하천 바닥의 해발 고도가 높다.
  - ③ A에서는 등근 모양의 자갈이 발견되기도 한다.
  - ④ B는 A보다 범람에 의한 침수 가능성이 낮다.
  - ⑤ C는 B보다 퇴적 물질의 평균 입자 크기가 작다.

14. 자료의 (가) ~ (다) 권역을 지도의 A ~ C에서 고른 것은? [3점]

## <권역별 해안선 길이>

(단위 : km)

권역	자연 해안선	인공 해안선
(가) 제주권	299	139
(나) 충청권	349	223
(다) 영남권	728	618
	755	458
	2,028	1,576
(다)	5,012	2,408

\* 자연 해안선 : 인위적으로 조성된 구조물 없이 섬과 해안의 굽곡이 반영된 자연 상태의 해안선  
 \*\* 이고 체아선 : 자연 체아선과 달리 베란드 드로드 공사로 인하여 이고점으로 변형된 체아선

\*\* 인공 해안선 : 자연 해안선과 달리 매립, 도로 등 공사로 인하여 인공적으로 변형된 해안선

- |   | <u>(가)</u> | <u>(나)</u> | <u>(다)</u> |   | <u>(가)</u> | <u>(나)</u> | <u>(다)</u> |
|---|------------|------------|------------|---|------------|------------|------------|
| ① | A          | B          | C          | ② | A          | C          | B          |
| ③ | B          | A          | C          | ④ | B          | C          | A          |
| ⑤ | C          | A          | B          |   |            |            |            |

15. 자료는 누리소통망(SNS)의 일부이다. ㉠ ~ ㉢에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]

세계 자연 유산으로 지정된 제주도의 주요 지형



- ① ㉠에서는 공룡 발자국 화석이 많이 발견된다.
  - ② ㉡은 화구가 함몰되어 형성된 칼데라 호이다.
  - ③ ㉢은 용암의 냉각 속도 차이로 형성된 동굴이다.
  - ④ ㉠, ㉡ 주변에는 석회암이 풍화된 붉은색 토양이 주로 분포한다.
  - ⑤ ㉠ ~ ㉢ 모두 중생대 화산 활동으로 형성되었다.

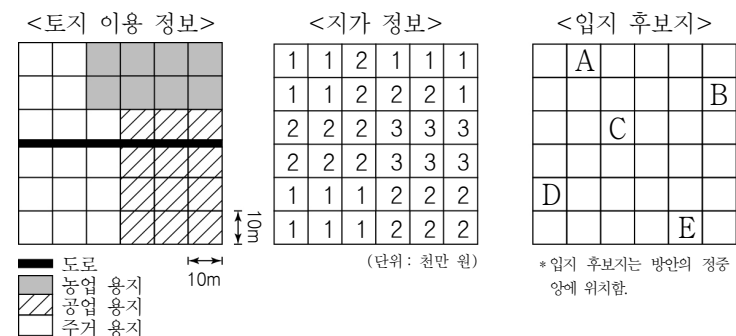
## 4 (한국지리)

## 사회탐구 영역

고 2

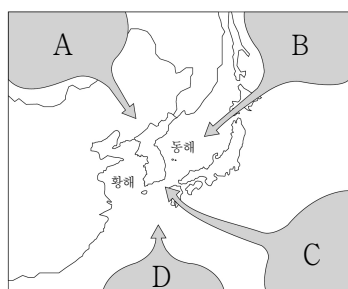
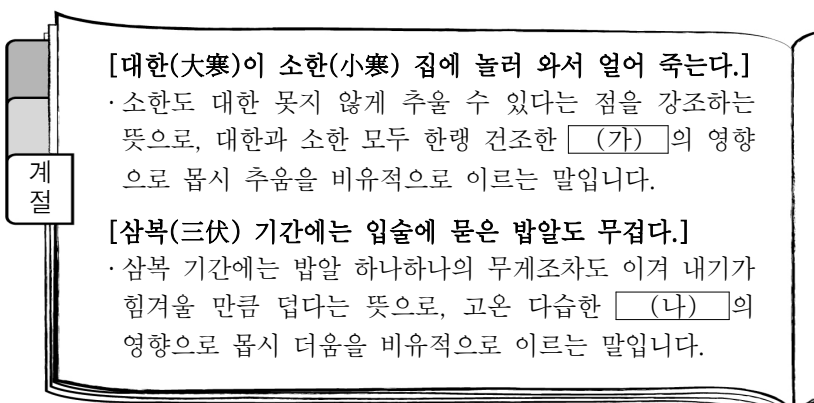
16. 다음 <조건>을 고려하여 서점의 입지를 선정하려고 할 때, 가장 적절한 곳을 후보지 A ~ E에서 고른 것은?

<조건>					
(1) 주거 용지에만 입지할 것	(2) 100m <sup>2</sup> 의 지가가 2천만 원 미만일 것	(3) 조건 (1), (2)를 만족하는 후보지 중에서 도로에 가장 가까운 곳을 선택할 것			



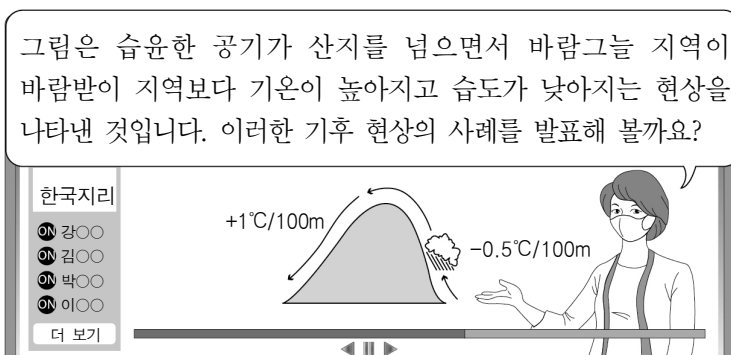
- ① A      ② B      ③ C      ④ D      ⑤ E

17. 자료는 속담 풀이집의 일부이다. (가), (나) 기단을 지도의 A ~ D에서 고른 것은? [3점]



- |   | (가) | (나) |
|---|-----|-----|
| ① | A   | B   |
| ② | A   | C   |
| ③ | B   | C   |
| ④ | B   | D   |
| ⑤ | C   | D   |

18. 다음은 원격 수업 장면이다. 교사의 질문에 대한 학생의 답변으로 가장 적절한 것은? [3점]

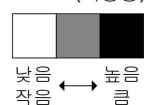
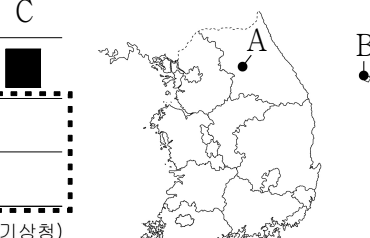


- ① 갑: 맑은 날 낮에 해안에서는 해풍이 불니다.  
② 을: 대동강 하류 지역은 연 강수량이 매우 적습니다.  
③ 병: 수도권 지역에서는 봄철에 황사가 자주 발생합니다.  
④ 정: 분지에서는 일교차가 큰 계절에 안개가 자주 발생합니다.  
⑤ 무: 늦봄에서 초여름 사이에 영서 지방에 높새바람이 불니다.

19. 자료는 지도에 표시된 세 지역의 상대적 기후 특성을 나타낸 것이다. 점선 부분에 들어갈 모양으로 가장 적절한 것은? [3점]

기후 지표	A	B	C
1월 평균 기온	□	■	■
기온의 연교차	■	■	■
겨울 강수 비중	■	■	■

\* 1991~2020년의 평년값임.



- ① A B C      ② A B C      ③ A B C  
④ A B C      ⑤ A B C

20. 다음은 생활 기상 지수를 나타낸 것이다. 이러한 기상 정보가 자주 제공된 계절의 특징으로 옳은 것만을 <보기>에서 고른 것은?



- <보기>
- 대류성 강수의 발생 빈도가 높다.
  - 장마 전선의 영향이 장기간 지속된다.
  - 북서 계절풍의 영향을 강하게 받는다.
  - 한랭하고 건조한 날씨가 자주 나타난다.

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

\* 확인 사항

- 답안지의 해당란에 필요한 내용을 정확히 기입(표기)했는지 확인하시오.