

제 4 교시

사회탐구 영역 (한국지리)

성명

수험 번호

2

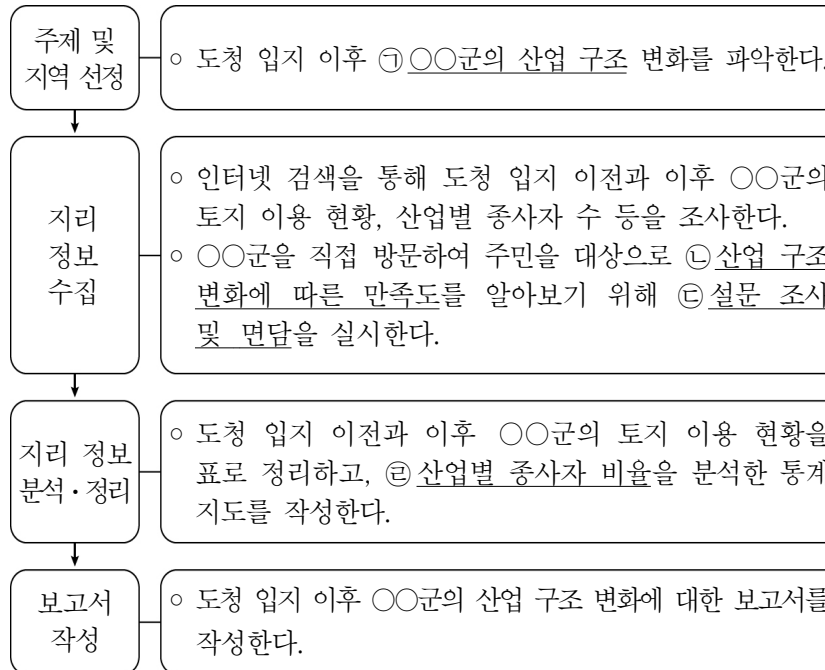
제 [] 선택

1. (가), (나)는 조선 시대에 제작된 지리지이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, (가), (나)는 각각 신증동국여지승람, 택리지 중 하나임.)

(가) 【건치연혁】 신라 때 사벌국을 취하여 주(州)를 만들었고, 법흥왕이 상주로 이름을 고쳤다.
 【위치】 명산은 사불산, 백화산, 구봉산이며, 대천은 낙동강이다. 사방 경계는 동쪽으로 비안에 이르기 57리, ...
 【토산】 벼, 기장, 보리, 목면, 뽕나무, 삼, 송이버섯, ...
 (나) 상주의 다른 명칭은 낙양이며, 조령 밑에 있는 큰 도회지로 산이 용장하고 들이 넓다. 북쪽으로 조령과 가까워 충청도, 경기도와 통하고, 동쪽으로는 낙동강과 닿아 있어 김해, 동래와 통한다. 육로로든 물길로든 모두 남북으로 통하여 ⑦ 교통의 요지가 되므로 교역에 편리하다.

- ① (가)는 개인에 의해 제작되었다.
- ② (나)는 백과사전식으로 서술되었다.
- ③ (가)는 (나)를 요약하여 편찬되었다.
- ④ (나)는 (가)보다 실학사상의 영향을 많이 받았다.
- ⑤ ⑦은 가거지의 조건 중 산수(山水)에 해당한다.

2. 다음은 지역 조사 과정을 나타낸 것이다. ⑦ ~ ⑨에 대한 설명으로 옳은 것만을 <보기>에서 고른 것은? [3점]



<보기>

- ㄱ. ⑦은 지리 정보의 유형 중 속성 정보에 해당한다.
- ㄴ. ⑨은 원격 탐사로도 파악할 수 있다.
- ㄷ. ⑩은 야외 조사에 해당한다.
- ㄹ. ⑪은 유선도로 표현하는 것이 가장 적절하다.

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

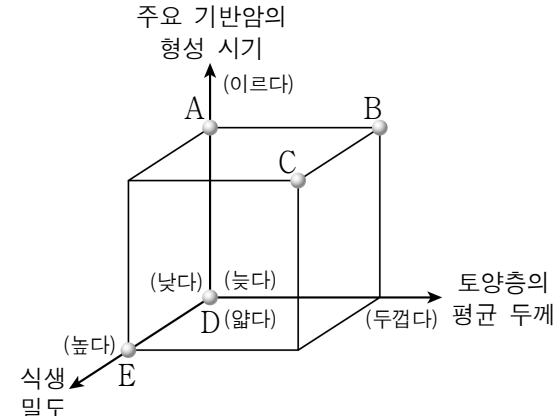
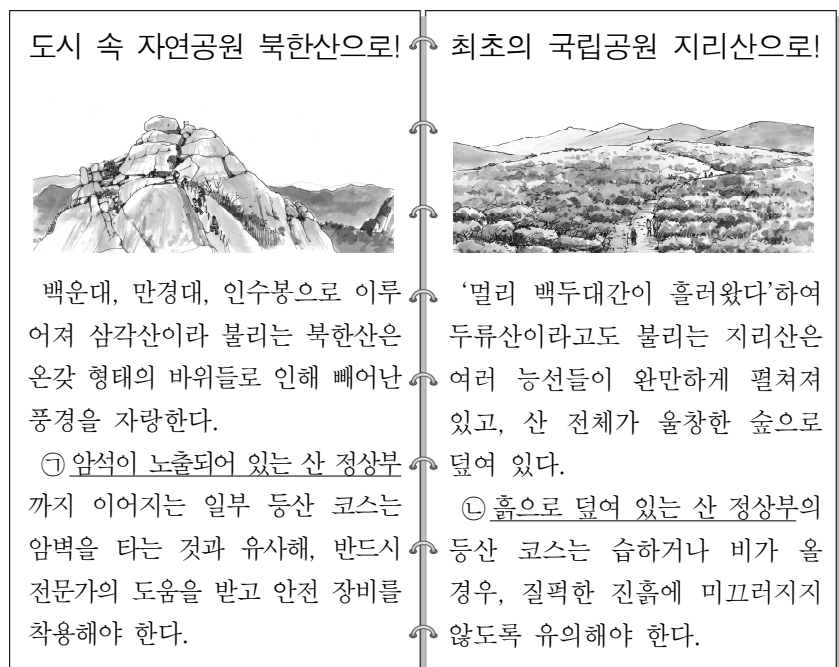
3. 다음 자료는 인터넷 검색 내용의 일부이다. (가)에 들어갈 내용으로 옳은 것은?

대동여지도 검색

- 1861년에 김정호가 청구도를 바탕으로 제작하였다.
- 목판본으로 제작되어 지도의 대량 생산이 가능하다.
- 분첩 절첩식으로 제작되어 휴대와 열람이 용이하다.
- 도로에 10리마다 방점을 찍어 대략적인 거리를 파악할 수 있다.
- _____ (가) _____

- ① 상상의 국가가 다수 표현되어 있다.
- ② 산지의 정확한 해발 고도를 알 수 있다.
- ③ 최초로 축척을 사용하여 제작된 지도이다.
- ④ 배가 다닐 수 있는 하천은 쌍선으로 표현하였다.
- ⑤ 현존하는 우리나라에서 가장 오래된 세계 지도이다.

4. 다음은 등산 안내 자료의 일부이다. ⑦과 비교한 ⑨의 상대적 특성을 그림의 A ~ E에서 고른 것은? [3점]



2 (한국지리)

사회탐구 영역

고 2

5. 다음은 수업 자료의 일부이다. ①~⑤에 대한 설명으로 옳은 것만을 <보기>에서 고른 것은? [3점]

◎ 우리나라의 영역과 배타적 경제 수역

- 영역 : 한 국가의 주권이 미치는 공간적 범위
- 영토 : 한반도와 그 ①부속 도서로, 총면적은 약 22.3만 km²
- 영해 : 기선으로부터 12해리의 선까지에 이르는 수역
단, 일부 수역의 경우 ②직선 기선으로부터 3해리를 적용함.
- 영공 : ③의 수직 상공
- ④ 배타적 경제 수역 : 영해 기선으로부터 200해리까지의 수역 중 영해를 제외한 수역

<보기>

- ㄱ. ①에는 이어도가 포함된다.
- ㄴ. ②의 사례로 대한 해협을 들 수 있다.
- ㄷ. ③에는 ‘영토와 영해’가 들어갈 수 있다.
- ㄹ. ④에서는 타국 여객선의 통항이 불가능하다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

6. 다음은 온라인 수업 장면의 일부이다. ①~⑤ 중 옳은 내용만을 고른 것은?

교사 : (가), (나)는 각각 석회 동굴, 용암 동굴 중 하나입니다.
두 동굴의 특징에 대하여 답글을 달아 보세요.

(가) (나)

답글(4)

↳(가)는 흐르는 용암의 냉각 속도 차이에 의해 형성되었습니다. … ①
↳(나)에서는 종유석, 석순, 석주를 관찰할 수 있습니다. … ②
↳(가)는 (나)보다 지하수가 동굴 형성에 미친 영향이 큩니다. … ③
↳(나)는 (가)보다 주된 기반암의 형성 시기가 늦습니다. … ④

① ①, ② ②, ③ ③, ④ ④, ⑤ ④, ⑥ ⑥

7. 다음은 노트 필기의 일부이다. (가)와 비교한 (나)의 상대적 특성으로 옳은 것은? (단, (가), (나)는 각각 겨울, 여름 중 하나임.)

◎ 우리나라 두 계절의 주요 기단과 기압 배치, 풍향 비교

구분	주요 기단	기압 배치	풍향
(가)	북태평양 기단	남고북저형	남서·남동풍
(나)	시베리아 기단	서고동저형	북서풍

- ① 평균 기온이 높다. ② 소나기가 자주 내린다.
③ 하천의 결빙 일수가 많다. ④ 태풍의 통과 횟수가 많다.
⑤ 열대야 발생 빈도가 높다.

8. 다음 <조건>만을 고려하여 풍력 발전 시설의 입지를 선정하고자 할 때, 가장 적절한 곳을 후보지 A~E에서 고른 것은? [3점]

<조건>

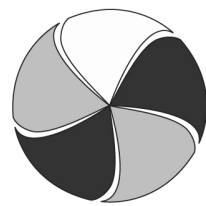
1. 평가 항목별 배점 기준은 다음과 같으며, 점수의 합이 가장 큰 지역을 선정함.

점수	평균 풍속(m/s)
3	6 이상 ~ 9 미만
2	3 이상 ~ 6 미만
1	3 미만

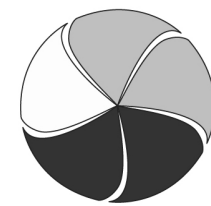
점수	인구 밀도(명/km ²)
3	100 미만
2	100 이상 ~ 300 미만
1	300 이상

2. 평가 항목 점수의 합이 같을 경우, 평균 풍속이 빠른 후보지를 선정함.

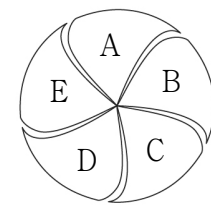
<평균 풍속(m/s)>



<인구 밀도(명/km²)>

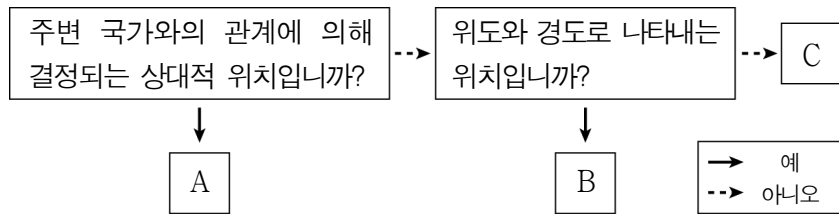


<후보지>



- ① A ② B ③ C ④ D ⑤ E

9. 그림의 A~C에 대한 설명으로 옳은 것만을 <보기>에서 있는 대로 고른 것은? (단, A~C는 각각 관계적 위치, 수리적 위치, 지리적 위치 중 하나임.) [3점]



<보기>

- ㄱ. A는 ‘관계적 위치’에 해당한다.
- ㄴ. B의 영향으로 우리나라에는 냉·온대 기후가 나타난다.
- ㄷ. 우리나라의 C는 유라시아 대륙의 동안에 위치한 반도 국가로 표현할 수 있다.

- ① ㄱ ② ㄴ ③ ㄱ, ㄷ ④ ㄴ, ㄷ ⑤ ㄱ, ㄴ, ㄷ

10. 다음 글의 ①~⑤에 대한 설명으로 옳지 않은 것은? [3점]

- 우리나라 산지는 한반도 전체 면적의 약 70%를 차지하며, 중부 지방을 중심으로 ①동고서저의 비대칭적 형태를 이룬다. 산지는 형성 원인에 따라 ②1차 산맥과 ③2차 산맥으로 구분된다.
- 태백산맥의 해발 고도가 높은 일부 지역에서는 오랜 풍화와 침식으로 평탄해진 지형이 융기 이후에도 남아있는 ④이 가 나타난다. 또한 이 지역은 ⑤저지대에 비해 여름철이 서늘한 편이다.

- ① ①으로 인해 황해로 흐르는 하천은 동해로 흐르는 하천보다 대체로 유로가 길다.
② ②은 신생대 제3기 경동성 요곡 운동의 영향으로 형성되었다.
③ ③에는 ‘고위 평탄면’이 들어갈 수 있다.
④ ④은 고랭지 농업 발달에 유리한 기후 조건이다.
⑤ ⑤은 ④보다 평균 해발 고도가 높고 연속성이 뚜렷하다.

11. 다음 자료의 (가)에 들어갈 내용으로 옳은 것은? [3점]

<글자 카드>를 활용한 하천 지형 퀴즈

- 1단계: <용어 설명>의 □에 들어갈 알맞은 글자를 <글자 카드>에서 찾아 모두 지우세요.

<용어 설명>

- : 밀물과 썰물의 영향으로 수위가 주기적으로 오르내리는 하천
- : 하천 범람에 의해 운반된 물질이 퇴적되어 형성된 지형으로, 자연 제방과 배후 습지로 구성됨.



- 2단계: <글자 카드>에서 지우고 남은 글자를 모두 활용하여 만들 수 있는 용어에 대해 설명하세요.

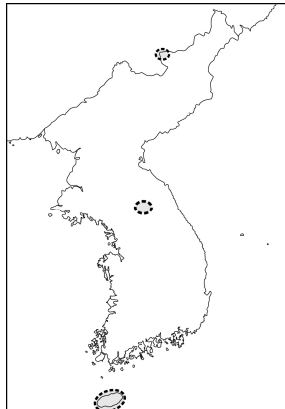
○ 정답: _____(가)_____입니다.

- 중·상류 지역에서 산지 사이를 곡류하는 하천
- 하천이 운반한 물질이 부채 모양으로 퇴적된 지형
- 곡류 하천에서 유로 변경으로 형성된 소뿔 모양의 호수
- 지반 융기 또는 해수면 하강에 따른 하천 침식으로 형성된 계단 모양의 지형
- 산지로 둘러싸인 저지대로, 암석의 차별적인 풍화와 침식 작용을 받아 형성된 지형

12. 다음은 학습지의 일부이다. (가)~(다)에 들어갈 내용으로 옳은 것은? [3점]

- 표는 A~C 지역의 특성을 정리한 것이다. 이를 바탕으로 아래의 문장을 바르게 완성하시오. (단, A~C는 각각 지도에 표시된 지역 중 하나임.)

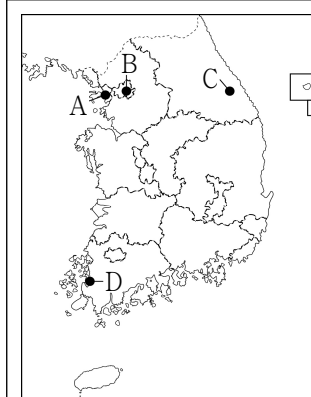
지역	특성
A	세계 자연 유산으로 등재된 곳이 있으며, 오름이라 불리는 기생 화산이 있다.
B	산 정상부에는 분화구가 함몰되어 형성된 칼데라에 물이 고인 호수가 있다.
C	용암 대지에서 대규모로 벼농사가 이루어지며, 하천 주변에서는 주상 절리를 볼 수 있다.



- A는 B보다 연평균 기온이 _____(가)_____.
- B는 C보다 위도가 _____(나)_____.
- C는 A보다 인접한 바다와의 거리가 _____(다)_____.

- | | | | | | |
|------|-----|-----|------|-----|-----|
| (가) | (나) | (다) | (가) | (나) | (다) |
| ① 높다 | 높다 | 가깝다 | ② 높다 | 높다 | 멀다 |
| ③ 높다 | 낮다 | 멀다 | ④ 낮다 | 높다 | 가깝다 |
| ⑤ 낮다 | 낮다 | 가깝다 | | | |

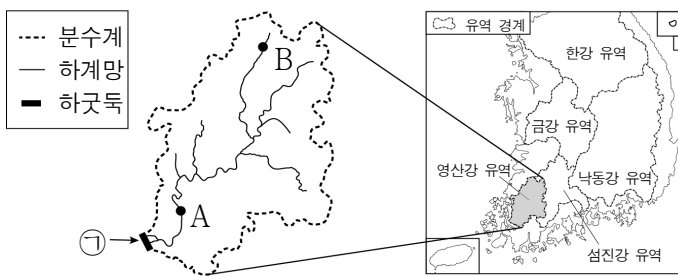
13. 다음 자료의 ㉠, ㉡에 들어갈 기후 요인으로 가장 적절한 것은?



우리나라는 지역별로 다양한 기후가 나타나는데, 이는 기후 요인에 의해 기후 요소가 달라지기 때문이다.
지도의 A는 D보다 1월 평균 기온이 낮은데, 이는 주로 ㉠의 차이 때문이며, C는 B보다 8월 평균 기온이 낮은데, 이는 주로 ㉡의 차이 때문이다.

- | | | | |
|---------|-------|---------|-------|
| ㉠ | ㉡ | ㉠ | ㉡ |
| ① 위도 | 해발 고도 | ② 위도 | 수륙 분포 |
| ③ 해발 고도 | 위도 | ④ 해발 고도 | 수륙 분포 |
| ⑤ 수륙 분포 | 해발 고도 | | |

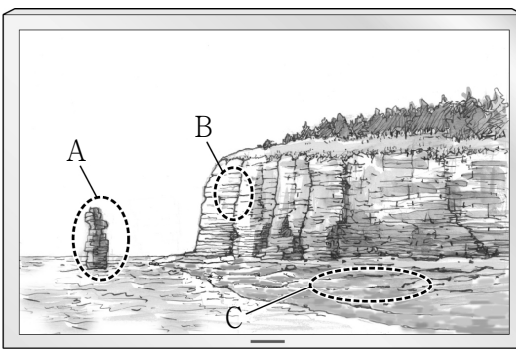
14. 지도는 우리나라 주요 하천 유역과 영산강의 하계망을 나타낸 것이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것만을 <보기>에서 고른 것은? (단, A, B는 각각 하천의 상류 지점, 하류 지점 중 하나임.)



- <보기>
- A는 B보다 하천의 평균 유량이 적다.
 - B는 A보다 하천 퇴적물의 평균 입자 크기가 크다.
 - A는 하천의 상류 지점, B는 하천의 하류 지점에 해당한다.
 - ㉠은 염해 방지를 위해 건설되었다.

- ① a, b ② a, c ③ b, c ④ b, d ⑤ c, d

15. 다음은 수업 장면의 일부이다. 교사의 질문에 옳게 답한 학생만을 고른 것은? (단, A~C는 각각 시 스택, 파식대, 해식애 중 하나임.)



A~C 지형의 특징에 대해 말해 볼까요?

- 갑: A는 조류의 퇴적 작용으로 형성됩니다.
을: B는 시간이 지남에 따라 육지 쪽으로 후퇴합니다.
병: C는 파랑의 침식 작용으로 형성됩니다.
정: A~C는 모두 곳 보다 만에 주로 발달합니다.

- ① 갑, 을 ② 갑, 병 ③ 을, 병 ④ 을, 정 ⑤ 병, 정

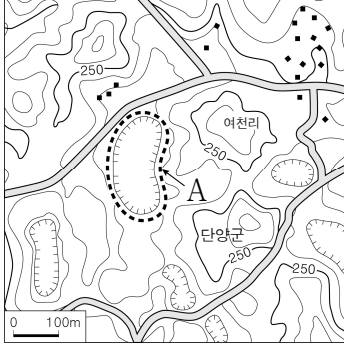
4 (한국지리)

사회탐구 영역

고 2

16. 다음 자료의 (가)~(라)에 들어갈 내용으로 옳은 것만을 <보기>에서 고른 것은?

<지리 조사 보고서>

1. 주제 : 카르스트 지형의 특성과 주민 생활	2. 조사 대상 : A 지형	3. A 지형의 조사 항목과 내용
	조사 항목	조사 내용
	형태	(가)
	형성 원인	(나)
	토양 특성	(다)
	토지 이용	(라)

<보기>

- ㄱ. (가) - 웜푹 파인 구덩이 모습이다.
- ㄴ. (나) - 석회암이 용식되어 형성된다.
- ㄷ. (다) - 검은색의 토양이 주로 나타난다.
- ㄹ. (라) - 대부분 논으로 이용된다.

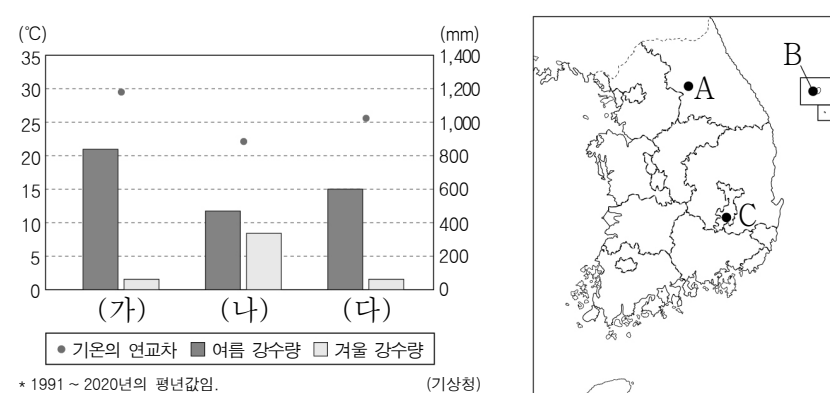
- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

17. 다음은 어느 섬에 대한 자료이다. (가)에 들어갈 내용으로 옳은 것은? (단, 이 섬은 우리나라 영토의 4극 중 하나임.)

<ul style="list-style-type: none"> • 37°14'N, 131°52'E • 울릉도에서 동남쪽으로 87.4km 떨어져 있음. 	위치	<ul style="list-style-type: none"> • 기온의 연교차가 작은 해양성 기후가 나타남.
<ul style="list-style-type: none"> • 동도와 서도 및 89개의 부속 도서로 구성됨. 	구성	특징 • _____ (가)

- ① 신생대 화산 활동으로 형성되었다.
 ② 현재 행정 구역상 강원도에 속한다.
 ③ 우리나라에서 일출 시각이 가장 늦다.
 ④ 최종 빙기에 육지와 연결되어 있었다.
 ⑤ 종합 해양 과학 기지가 건설되어 있다.

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



사회탐구 영역

19. 다음은 뉴스 화면의 일부이다. (가)에 들어갈 내용으로 옳은 것만을 <보기>에서 고른 것은?



복원 전



복원 후

최근 하천 개발에 따른 피해가 심각해지고 생태 환경에 대한 의식 수준이 향상되면서 생태 공간으로서의 하천의 가치가 강조되고 있습니다. ○○시는 과거에 복개* 되었던 △△천을 생태 하천으로 복원하는 사업을 실시하였습니다. 그 결과 △△천은 _____ (가)

* 복개 : 하천에 덮개 구조물을 씌워 겉으로 드러나지 않도록 함.

<보기>

- ㄱ. 대기로 증발되는 수분의 양이 줄어들었습니다.
- ㄴ. 자정 능력이 향상되고 수질이 개선되었습니다.
- ㄷ. 수생 식물이나 어종의 서식처가 감소하였습니다.
- ㄹ. 시민들의 생태 체험 학습장으로 활용되고 있습니다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

20. 다음 자료는 여행 안내지의 일부이다. ⑦~⑩에 대한 설명으로 옳은 것만을 <보기>에서 고른 것은? [3점]



강원도 고성의 대표적 관광지인 송지호는 ⑦사주가 만의 입구를 막아 형성된 ⑧석호이다. 호수 앞쪽에는 모래가 넓게 펼쳐진 ⑨사빈에 위치한 송지호 해수욕장이 있는데, 비교적 수심이 얕고 물이 깨끗해 가족 단위 피서지로 인기가 많은 곳이다. 해수욕장 뒤편의 ⑩해안 사구에 조성된 소나무 숲은 그늘이 많아 한낮에도 주변을 산책하기에 좋다.

<보기>

- ㄱ. ⑦은 후빙기 해수면 상승 이전에 형성되었다.
- ㄴ. ⑧의 물은 주로 농업용수로 이용된다.
- ㄷ. ⑨은 파랑과 연안류의 퇴적 작용으로 형성되었다.
- ㄹ. ⑩은 태풍이나 해일 피해를 완화해 주는 역할을 한다.

- 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 확인 하시오.