

제 4 교시

사회탐구 영역 (한국지리)

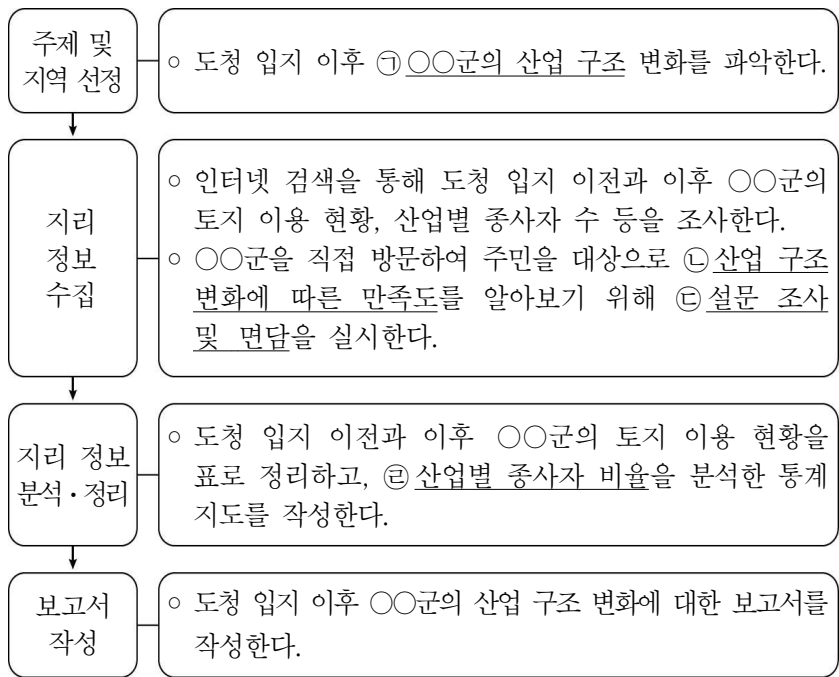
성명 수험 번호 2 제 [] 선택

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 웅장하고 들이 넓다. 북쪽으로 조령과 가까워 충청도, 경기도와 통하고, 동쪽으로는 낙동강과 닿아 있어 김해, 동래와 통한다. 육로로든 물길로든 모두 남북으로 통하여 ㉠ 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 ㉠은 가거지의 조건 중 산수(山水)에 해당한다.

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



- <보 기>
- ㉠. ㉠은 지리 정보의 유형 중 속성 정보에 해당한다.
 - ㉡. ㉡은 원격 탐사로도 파악할 수 있다.
 - ㉢. ㉢은 야외 조사에 해당한다.
 - ㉣. ㉣은 유선도로 표현하는 것이 가장 적절하다.

- ① ㉠, ㉡ ② ㉠, ㉢ ③ ㉡, ㉣ ④ ㉢, ㉣ ⑤ ㉣, ㉣

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

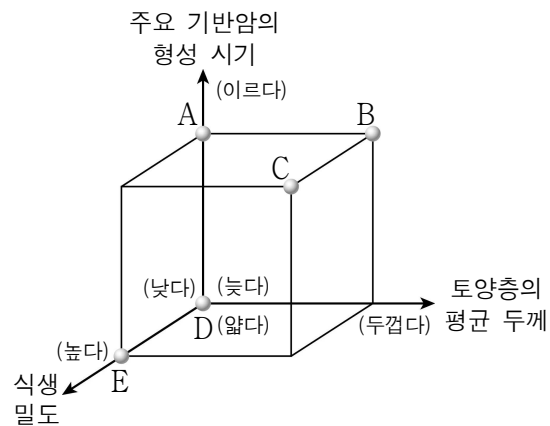
대동여지도

- 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. ㉠과 비교한 ㉡의 상대적 특성을 그림의 A~E에서 고른 것은? [3점]

<p>도시 속 자연공원 북한산으로!</p> <p>백운대, 만경대, 인수봉으로 이루어져 삼각산이라 불리는 북한산은 온갖 형태의 바위들로 인해 빼어난 풍경을 자랑한다. ㉠ 암석이 노출되어 있는 산 정상부까지 이어지는 일부 등산 코스는 암벽을 타는 것과 유사해, 반드시 전문가의 도움을 받고 안전 장비를 착용해야 한다.</p>	<p>최초의 국립공원 지리산으로!</p> <p>'멀리 백두대간이 흘러왔다'하여 두류산이라고도 불리는 지리산은 여러 능선들이 완만하게 펼쳐져 있고, 산 전체가 울창한 숲으로 덮여 있다. ㉡ 흙으로 덮여 있는 산 정상부의 등산 코스는 습하거나 비가 올 경우, 질퍽한 진흙에 미끄러지지 않도록 유의해야 한다.</p>
--	--



한국지리

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.

<글자 카드>

범	감	침	조	람	식
원	하	분	천	지	

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

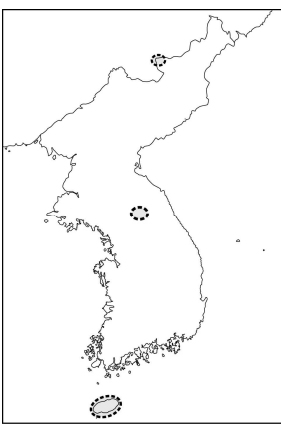
○ 정답: _____ (가) _____ 입니다.

- ① 중·상류 지역에서 산지 사이를 곡류하는 하천
- ② 하천이 운반한 물질이 부채 모양으로 퇴적된 지형
- ③ 곡류 하천에서 유로 변경으로 형성된 소빨 모양의 호수
- ④ 지반 용기 또는 해수면 하강에 따른 하천 침식으로 형성된 계단 모양의 지형
- ⑤ 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.)

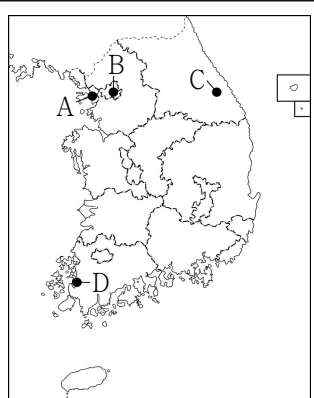
지역	특성
A	세계 자연 유산으로 등재된 곳이 있으며, 오름이라 불리는 기생 화산이 있다.
B	산 정상부에는 분화구가 함몰되어 형성된 칼데라에 물이 고인 호수가 있다.
C	용암 대지에서 대규모로 벼농사가 이루어지며, 하천 주변에서는 주상절리를 볼 수 있다.



- 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?

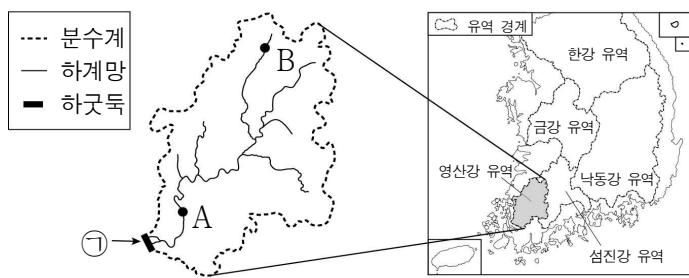


우리나라는 지역별로 다양한 기후가 나타나는데, 이는 기후 요인에 의해 기후 요소가 달라지기 때문이다.

지도의 A는 D보다 1월 평균 기온이 낮는데, 이는 주로 ㉠의 차이 때문이며, C는 B보다 8월 평균 기온이 낮는데, 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.)



<보 기>

ㄱ. A는 B보다 하천의 평균 유량이 적다.

ㄴ. B는 A보다 하천 퇴적물의 평균 입자 크기가 크다.

ㄷ. A는 하천의 상류 지점, B는 하천의 하류 지점에 해당한다.

ㄹ. ㉠은 염해 방지를 위해 건설되었다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

15. 다음은 수업 장면의 일부이다. 교사의 질문에 옳게 답한 학생만을 고른 것은? (단, A~C는 각각 시 스택, 파식대, 해식에 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 곳보다 만에 주로 발달합니다.

- ① 갑, 을 ② 갑, 병 ③ 을, 병 ④ 을, 정 ⑤ 병, 정

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)

<보 기>

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

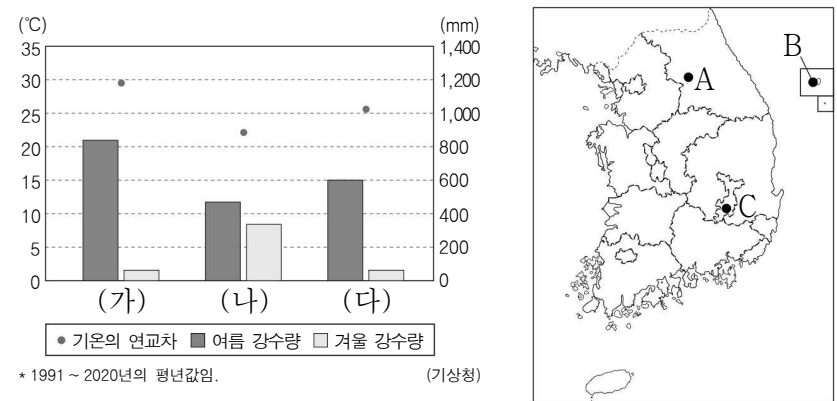
① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

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. <p style="text-align: right;">위치</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 기온의 연교차가 작은 해양성 기후가 나타남. <p style="text-align: right;">기후</p>
<ul style="list-style-type: none"> • 동도와 서도 및 89개의 부속 도서로 구성됨. <p style="text-align: right;">구성</p>	<ul style="list-style-type: none"> • _____ (가) <p style="text-align: right;">특징</p>

- 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]



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

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 걸로 드러나지 않도록 함.

<보 기>

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. ㉠~㉣에 대한 설명으로 옳은 것만을 <보기>에서 고른 것은? [3점]

송지호 둘레길

호수와 숲, 바다가 어우러진 풍경

강원도 고성 지역의 대표적 관광지인 송지호는 ㉠ 사주가 만의 입구를 막아 형성된 ㉡ 석호이다. 호수 앞쪽에는 모래가 넓게 펼쳐진 ㉢ 사빈에 위치한 송지호 해수욕장이 있는데, 비교적 수심이 얇고 물이 깨끗해 가족 단위 피서지로 인기가 많은 곳이다. 해수욕장 뒤편의 ㉣ 해안 사구에 조성된 소나무 숲은 그늘이 많아 한낮에도 주변을 산책하기에 좋다.

<보 기>

ㄱ. ㉠은 후빙기 해수면 상승 이전에 형성되었다.
 ㄴ. ㉡의 물은 주로 농업용수로 이용된다.
 ㄷ. ㉢은 파랑과 연안류의 퇴적 작용으로 형성되었다.
 ㄹ. ㉣은 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.