제 4 교시

사회탐구 영역 (한국지리)

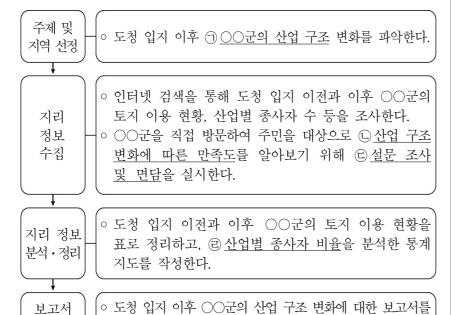
] 선택 성명 2 수험 번호 제 [

- 1. (가). (나)는 조선 시대에 제작된 지리지이다. 이에 대한 설명 으로 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 낙동강 이다. 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 남북 으로 통하여 ① 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 つ은 가거지의 조건 중 산수(山水)에 해당한다.
- 2. 다음은 지역 조사 과정을 나타낸 것이다. □~②에 대한 설명 으로 옳은 것만을 <보기>에서 고른 것은? [3점]



---<보 기>-

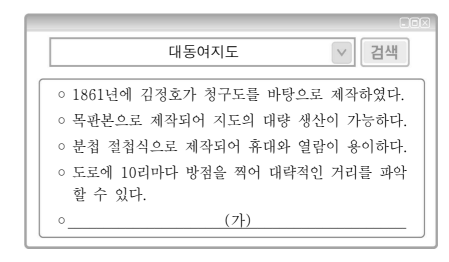
작성한다.

- ㄱ. ①은 지리 정보의 유형 중 속성 정보에 해당한다.
- ㄴ. ▷은 원격 탐사로도 파악할 수 있다.
- ㄷ. 🗀은 야외 조사에 해당한다.

작성

- ㄹ. ②은 유선도로 표현하는 것이 가장 적절하다.

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



- 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. ③과 비교한 ①의 상대적 특성을 그림의 A~E에서 고른 것은? [3점]

도시 속 자연공원 북한산으로! ♠ 최초의 국립공원 지리산으로!

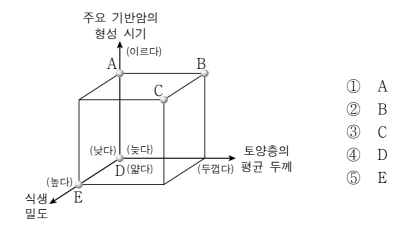


백운대, 만경대, 인수봉으로 이루 ♣ '멀리 백두대간이 흘러왔다'하여 어져 삼각산이라 불리는 북한산은 온갖 형태의 바위들로 인해 빼어난 🖟 여러 능선들이 완만하게 펼쳐져 풍경을 자랑한다.

→ 암석이 노출되어 있는 산 정상부 ♣ 덮여 있다. 까지 이어지는 일부 등산 코스는 암벽을 타는 것과 유사해, 반드시 春 등산 코스는 습하거나 비가 올 전문가의 도움을 받고 안전 장비를 착용해야 한다.

두류산이라고도 불리는 지리산은 있고, 산 전체가 울창한 숲으로

① 흙으로 덮여 있는 산 정상부의 경우, 질퍽한 진흙에 미끄러지지 않도록 유의해야 한다.



- 것만을 <보기>에서 고른 것은? [3점]
 - ◎ 우리나라의 영역과 배타적 경제 수역

○ 영역: 한 국가의 주권이 미치는 공간적 범위

• 영토 : 한반도와 그 ⑦ <u>부속 도서</u>로, 총면적은 약 22.3만 k㎡

• 영해 : 기선으로부터 12해리의 선까지에 이르는 수역 단, 일부 수역의 경우 ① 직선 기선으로부터 3해리를 적용함.

• 영공 : © 의 수직 상공

○ ② 배타적 경제 수역: 영해 기선으로부터 200해리까지의 수역 중 영해를 제외한 수역

ㅡ<보 기>-

- ㄱ. ○에는 이어도가 포함된다.
- ㄴ. ▷의 사례로 대한 해협을 들 수 있다.
- 다. ©에는 '영토와 영해'가 들어갈 수 있다.
- ㄹ. ②에서는 타국 여객선의 통항이 불가능하다.
- ① 7, 6 ② 7, 6 ③ 6, 6 ④ 6, 8 ⑤ 6, 8
- 6. 다음은 온라인 수업 장면의 일부이다. ¬~② 중 옳은 내용만을 고른 것은?

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







답글(4)

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

7. 다음은 노트 필기의 일부이다. (가)와 비교한 (나)의 상대적 특성 으로 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 남서 • 남동풍 (가) 북태평양 기단 남고북저형 (나) 북서풍 시베리아 기단 서고동저형

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

5. 다음은 수업 자료의 일부이다. ①~②에 대한 설명으로 옳은 | 8. 다음 <조건>만을 고려하여 풍력 발전 시설의 입지를 선정 하고자 할 때, 가장 적절한 곳을 후보지 A~E에서 고른 것은? [3점]

----<조 건>--

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

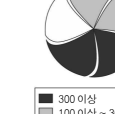
점수	인구 밀도(명/km²)
3	100 미만
2	100 이상 ~ 300 미만
1	300 이상

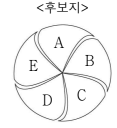
2. 평가 항목 점수의 합이 같을 경우, 평균 풍속이 빠른 후보지를 선정함.

<인구 밀도(명/km²)>

<평균 풍속(m/s)>







⑤ E

■ 6이상~9미만 ■ 3이상~6미만 □ 3미만

② B

① A

■ 100 이상 ~ 300 미만 □ 100 미만

3 C

4 D

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]

주변 국가와의 관계에 의해 위도와 경도로 나타내는 결정되는 상대적 위치입니까? 위치입니까? В --> 아니오

―<보 기>-

- ¬. A는 '관계적 위치'에 해당한다.
- L. B의 영향으로 우리나라는 냉·온대 기후가 나타난다.
- c. 우리나라의 C는 유라시아 대륙의 동안에 위치한 반도 국가로 표현할 수 있다.

- **10.** 다음 글의 ¬~□에 대한 설명으로 옳지 <u>않은</u> 것은? [3점]
 - 우리나라 산지는 한반도 전체 면적의 약 70%를 차지하며, 중부 지방을 중심으로 ① 동고서저의 비대칭적 형태를 이룬다. 산지는 형성 원인에 따라 ○<u>1차 산맥</u>과 ○<u>2차 산맥</u>으로 구분된다.
 - 태백산맥의 해발 고도가 높은 일부 지역에서는 오랜 풍화와 침식 으로 평탄해진 지형이 융기 이후에도 남아있는 🔃 📵 🔃 이/가 나타난다. 또한 이 지역은 🛛 저지대에 비해 여름철이 서늘한 편 이다.
 - ① ①으로 인해 황해로 흐르는 하천은 동해로 흐르는 하천보다 대체로 유로가 길다.
 - ② 다은 신생대 제3기 경동성 요곡 운동의 영향으로 형성되었다.
 - ③ ②에는 '고위 평탄면'이 들어갈 수 있다.
 - ④ □은 고랭지 농업 발달에 유리한 기후 조건이다.
 - ⑤ ⓒ은 ⓒ보다 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 활용 하여 만들 수 있는 용어에 대해 설명하세요.
- 정답: (가) 입니다.
- ① 중ㆍ상류 지역에서 산지 사이를 곡류하는 하천
- ② 하천이 운반한 물질이 부채 모양으로 퇴적된 지형
- ③ 곡류 하천에서 유로 변경으로 형성된 소뿔 모양의 호수
- ④ 지반 융기 또는 해수면 하강에 따른 하천 침식으로 형성된 계단 모양의 지형
- ⑤ 산지로 둘러싸인 저지대로, 암석의 차별적인 풍화와 침식 작용을 받아 형성된 지형

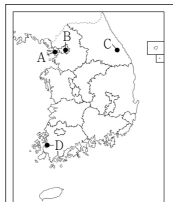
12. 다음은 학습지의 일부이다. (가)~(다)에 들어갈 내용으로 옳은 것은? [3점]

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

717	시킨 시크 & 이디늄,)	
지역	특성	224
A	세계 자연 유산으로 등재된 곳이 있으며, 오름이라 불리는 기생 화산이 있다.	
В	산 정상부에는 분화구가 함몰되어 형성된 칼데라에 물이 고인 호수가 있다.	Control of the state of the sta
С	용암 대지에서 대규모로 벼농사가 이루어지며, 하천 주변에서는 주상 절리를 볼 수 있다.	
• A :=	- B보다 연평규 기온이 (가)	

- A는 B보다 연평균 기온이 <u>(가)</u>.
- B는 C보다 위도가 (나) .
- C는 A보다 인접한 바다와의 거리가 ___(다)___.
- (가) (나) <u>(다)</u>
- <u>(가)</u> (나) <u>(다)</u> ② 높다 높다 멀다
- ① 높다 가깝다 높다 ③ 높다 낮다 멀다
- ④ 낮다 높다 가깝다
- ⑤ 낮다 낮다 가깝다

13. 다음 자료의 ①, ②에 들어갈 기후 요인으로 가장 적절한 것은?

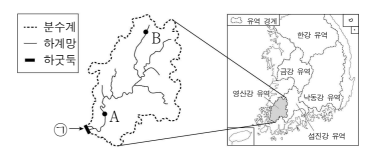


우리나라는 지역별로 다양한 기후가 나타나는데, 이는 기후 요인에 의해 기후 요소가 달라지기 때문이다.

지도의 A는 D보다 1월 평균 기온이 낮은데, 이는 주로 📉 의 차이 때문이며, C는 B보다 8월 평균 기온이 낮은데, 이는 주로 🔃 의 차이 때문이다.

- \bigcirc
- <u>L</u>
- \bigcirc
- (L)
- ① 위도 해발 고도 ③ 해발 고도 위도
- ② 위도 수륙 분포
- ④ 해발 고도 수륙 분포
- ⑤ 수륙 분포 해발 고도

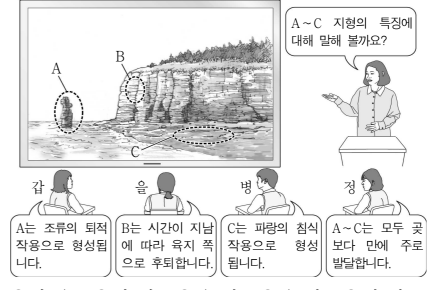
14. 지도는 우리나라 주요 하천 유역과 영산강의 하계망을 나타낸 것이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것만을 <보기>에서 고른 것은? (단, A, B는 각각 하천의 상류 지점, 하류 지점 중 하나임.)



―<보 기>-

- ㄱ. A는 B보다 하천의 평균 유량이 적다.
- L. B는 A보다 하천 퇴적물의 평균 입자 크기가 크다.
- C. A는 하천의 상류 지점, B는 하천의 하류 지점에 해당한다.
- ㄹ. ①은 염해 방지를 위해 건설되었다.
- ① 7, 6 ② 7, 6 ③ 6, 6 ④ 6, 8 ⑤ 6, 8

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

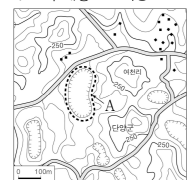


① 갑, 을 ② 갑, 병 ③ 을, 병 ④ 을, 정 ⑤ 병, 정

에서 고른 것은?

<지리 조사 보고서>

- 1. 주제: 카르스트 지형의 특성과 주민 생활
- 2. 조사 대상: A 지형
- 3. A 지형의 조사 항목과 내용



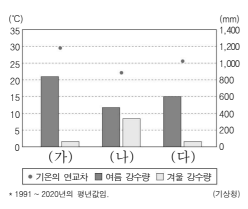
조사 항목	조사 내용
형태	(가)
형성 원인	(나)
토양 특성	(다)
토지 이용	(라)

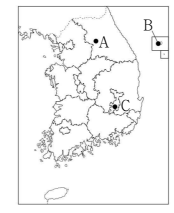
-<보 기>-

- ㄱ. (가) 움푹 파인 구덩이 모습이다.
- ㄴ. (나) 석회암이 용식되어 형성된다.
- ㄷ. (다) 검은색의 토양이 주로 나타난다.
- ㄹ. (라) 대부분 논으로 이용된다.
- ① 7, 6 ② 7, 6 ③ 6, 6 ④ 6, 2 ⑤ 6, 2
- 17. 다음은 어느 섬에 대한 자료이다. (가)에 들어갈 내용으로 옳은 것은? (단, 이 섬은 우리나라 영토의 4극 중 하나임.)

• 37°14′N, 131°52′E • 울릉도에서 동남쪽으로		•기온의 연교차가 작은		
87.4km 떨어져 있음.	위치	기후	해양성 기후가 나타남.	
• 동도와 서도 및 89개의 부속 도서로 구성됨.	구성	특징	· <u>(フ</u> ト)	

- 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) C 1 Α В 3
- (가) (나) (다) C В Α C4 В Α
- Α C В C (5)

16. 다음 자료의 (r) \sim (r)에 들어갈 내용으로 옳은 것만을 <보기> | 19. 다음은 뉴스 화면의 일부이다. (r)에 들어갈 내용으로 옳은 것만을 <보기>에서 고른 것은?





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

* 복개: 하천에 덮개 구조물을 씌워 겉으로 드러나지 않도록 함.

一 <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 7, 6 ② 7, 6 ③ 6, 6 ④ 6, 7 ⑤ 6, 7
- 20. 다음 자료는 여행 안내지의 일부이다. □~②에 대한 설명으로 옳은 것만을 <보기>에서 고른 것은? [3점]



강원도 고성의 대표적 관광지인 송지호는 ①<u>사주</u>가 만의 입구를 막아 형성된 <u>입석호</u>이다. 호수 앞쪽에는 모래가 넓게 펼쳐진 ⓒ사빈에 위치한 송지호 해수욕장이 있는데, 비교적 수심이 얕고 물이 깨끗해 가족 단위 피서지로 인기가 많은 곳이다. 해수욕장 뒤편의 ②해안 사구에 조성된 소나무 숲은 그늘이 많아 한낮에도 주변을 산책하기에 좋다.

ㅡ<보 기>-

- ㄱ. ⑤은 후빙기 해수면 상승 이전에 형성되었다.
- L. C의 물은 주로 농업용수로 이용된다.
- C. C은 파랑과 연안류의 퇴적 작용으로 형성되었다.
- 그. ②은 태풍이나 해일 피해를 완화해 주는 역할을 한다.
- ① 7, L ② 7, C ③ L, C ④ L, Z ⑤ C, Z
- * 확인 사항
- 답안지의 해당란에 필요한 내용을 정확히 기입(표기)했는지 확인 하시오.