

제 4 교시

탐구 영역 (사회-지리)

성명

수험 번호

1

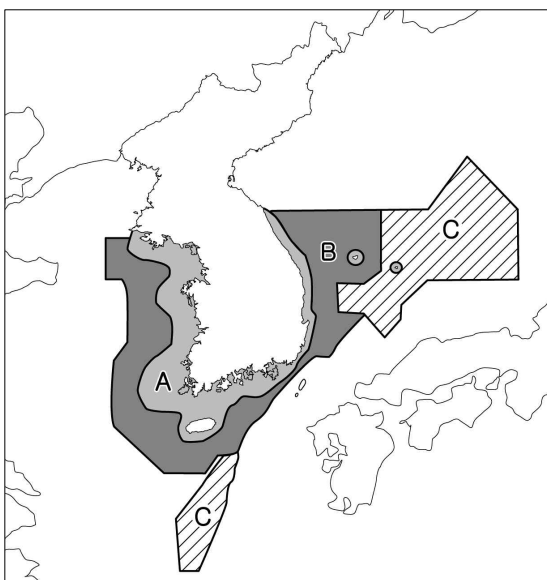
- 자신이 선택한 과목의 문제지인지 확인하시오.
- 문제지의 해당란에 성명과 수험 번호를 정확히 쓰시오.
- 답안지의 해당란에 성명과 수험 번호를 쓰고, 또 수험 번호와 답을 정확히 표시하시오.
- 선택한 과목 순서대로 문제를 풀고, 답은 답안지의 '제1선택'란부터 차례대로 표시하시오.
- 문항에 따라 배점이 다르니, 각 물음의 끝에 표시된 배점을 참고하시오. 3점 문항에만 점수가 표시되어 있습니다. 점수 표시가 없는 문항은 모두 2점입니다.

1. 다음 글과 유사한 우리나라의 위치 특색으로 가장 적절한 것은?

싱가포르는 석유 한 방울 나지 않지만 말라카 해협의 길목에 있다는 이점을 활용해 서남 아시아의 석유를 수입·가공하여 다른 나라로 수출하고 있다.

- ① 북반구 중위도에 위치한다.
- ② 사계절의 변화가 뚜렷하다.
- ③ 영국의 표준시보다 9시간 빠르다.
- ④ 대륙 동안에 위치해 있어 연교차가 크다.
- ⑤ 동북 아시아의 중심 국가로 성장하고 있다.

2. 지도의 A~C에 대한 설명으로 옳은 것을 <보기>에서 고른 것은?



<보기>

- ㄱ. A는 대한해협에서 12해리가 적용된다.
- ㄴ. B의 상공은 우리나라의 영공이다.
- ㄷ. C에서는 한·일 양국의 어업 활동이 모두 가능하다.
- ㄹ. 우리나라 A, B에서 자원 탐사 활동을 할 수 있다.

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

3. 다음 조건을 고려할 때 제과점의 입지로 가장 적합한 지역을 (라)에서 고른 것은?

<조건>

- 상업 지역 내에 위치해야 한다.
- 1일 유동 인구가 500명 이상이 되어야 한다.
- 기존 제과점으로부터 100m 이상 떨어져 있어야 한다.

(가) 토지 이용

c	c	c	c	b	b
c	c	c	b	b	a
c	c	b	b	b	a
c	b	b	b	a	a
c	c	c	b	a	a
c	c	c	b	a	a

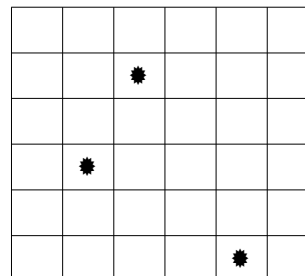
(나) 1일 유동 인구

1	1	1	1	1	1
1	1	2	1	1	1
1	1	2	2	1	1
1	2	3	3	1	1
1	1	2	3	2	1
1	1	2	2	1	1

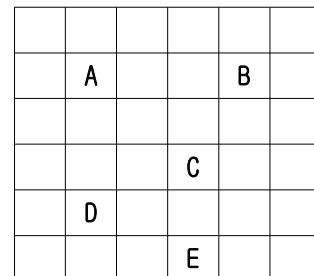
a: 공업지역
b: 상업지역
c: 주거지역

1: 500명 미만
2: 500~1,000명
3: 1,000명 초과

(다) 기존 제과점 (*)



(라) 입지 후보지



한 칸의 거리는 100m

- ① A
- ② B
- ③ C
- ④ D
- ⑤ E

4. 수행 평가 보고서의 일부이다. 학생이 서술한 ㉠ ~ ㉡ 중 옳지 않은 것은? [3점]

주제: 세계의 대지형

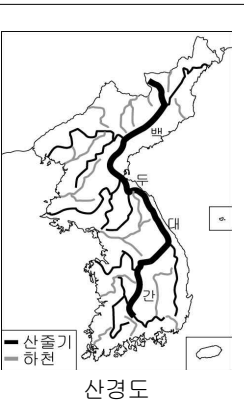
	A	B
형성 시기와 원인	㉠ 고생대 조산운동	㉡ 신생대 조산운동
특징	㉡ 높고 험준한 산지가 분포 석탄, 철광석 매장	지진, 화산활동 등이 빈번 ㉢ 석유, 천연가스 매장
주요 산맥	㉣ 우르술산맥, 애틀라시아산맥	홋카이도, 알프스산맥

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

5. 자료의 ①~⑤에 대한 설명으로 옳지 않은 것은? [3점]

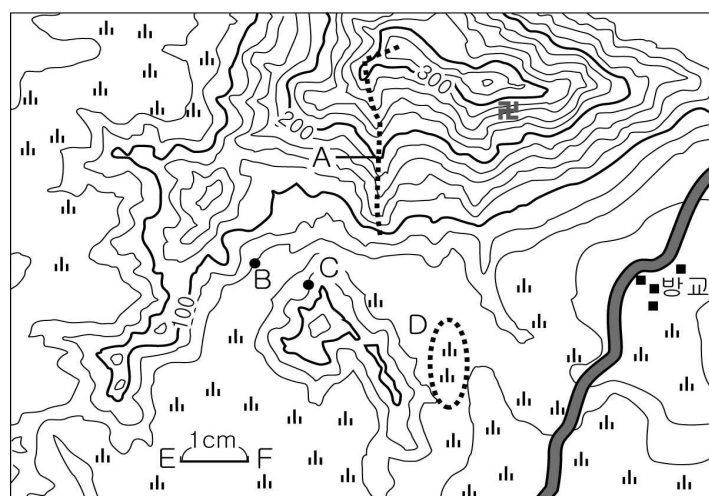
산경도에서는 우리나라의 산줄기를 ①대간, 정간, 정맥으로 구분한다. ②백두대간은 백두산에서 시작되는 가장 큰 산줄기로 우리가 흔히 사용하는 ③태백산맥과는 다른 산지 인식 체계이다.

또한 ④대동여지도에서도 산경도와 비슷하게 ⑤분수계를 이루는 산줄기가 연속적으로 표현되어 있다.



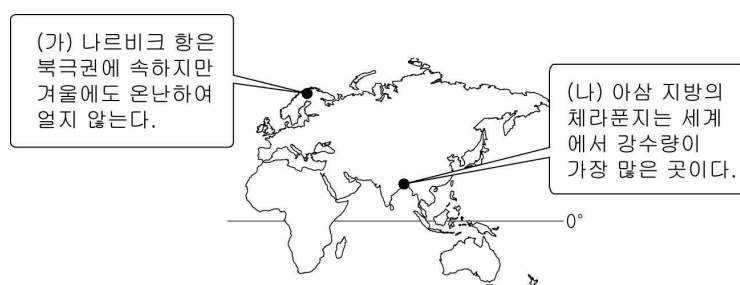
- ① ①-지질구조선이 분류 기준이다.
- ② ②-백두산에서 지리산까지 이어진다.
- ③ ③-영동 지방과 영서 지방의 경계이다.
- ④ ④-기호를 활용한 지도표를 사용하였다.
- ⑤ ⑤-생활권 및 문화권의 경계가 된다.

6. 지도에 대한 분석으로 옳은 것은? [3점]



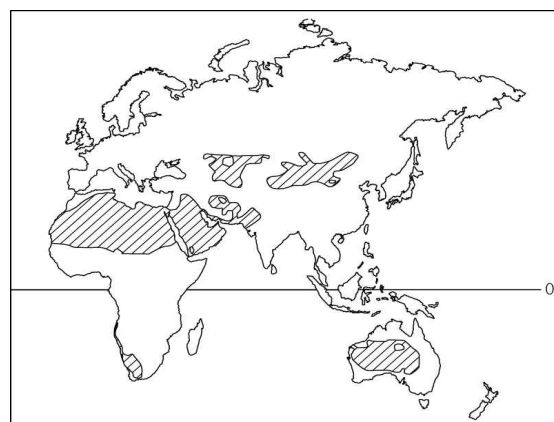
- ① A는 계곡에 해당한다.
- ② B와 C 지점의 해발 고도는 같다.
- ③ D 지역은 논으로 이용되고 있다.
- ④ E-F의 실제 거리는 약 500m이다.
- ⑤ 절은 방교 마을의 북동쪽에 위치해 있다.

7. (가), (나)와 같은 현상이 나타나는 데 영향을 미치는 기후 요인으로 가장 적절한 것은? [3점]



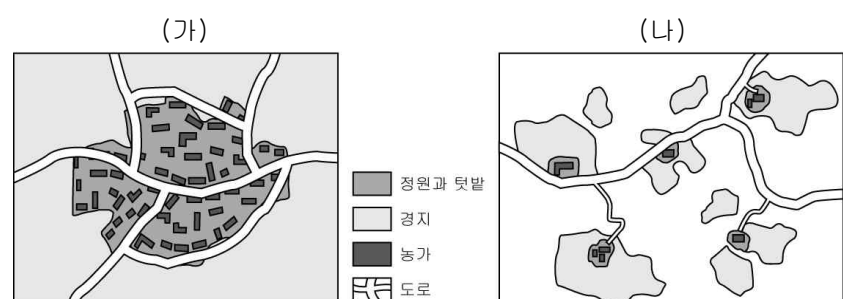
- | | | | |
|-------|-------|------|-------|
| (가) | (나) | (가) | (나) |
| ① 해류 | 지형 | ② 해류 | 위도 |
| ③ 위도 | 격해도 | ④ 지형 | 수륙 분포 |
| ⑤ 격해도 | 해발 고도 | | |

8. 지도의 빛금 친 지역에서 주로 볼 수 있는 경관으로 옳은 것은?



- ① 침엽수림이 넓게 분포한다.
- ② 모래나 자갈로 덮인 곳이 많다.
- ③ 나무가 울창한 밀림을 이루고 있다.
- ④ 초원 사이로 키가 큰 나무들이 나타난다.
- ⑤ 다양한 종류의 수목이 분포하는 혼합림이 나타난다.

9. (가), (나)는 가옥 분포에 따른 촌락의 형태를 나타낸 것이다. (가)와 비교한 (나) 촌락의 상대적 특징으로 옳은 것을 <보기>에서 고른 것은? [3점]



- <보기>
- ㄱ. 가옥의 밀집도가 낮다.
 - ㄴ. 외부의 침입으로부터 방어에 유리하다.
 - ㄷ. 가옥과 농경지와의 평균 이동 거리가 짧다.
 - ㄹ. 주민들의 공동 작업이 이루어지는 지역에 발달한다.

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

10. (가), (나)와 같은 특성이 나타나는 도시화 단계로 알맞은 것은?

- | | |
|-------------------------------------|--------|
| (가) 급속한 이촌향도 현상으로 도시 인구 증가가 뚜렷하다. | 도시화 곡선 |
| (나) 도시의 과밀화 및 지가 상승으로 인해 교외화가 나타난다. | |

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

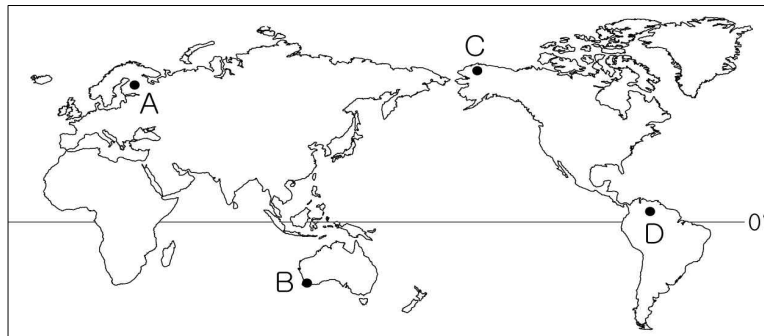
11. 자료의 밑줄 친 내용의 원인으로 가장 적절한 것은?

해마다 반복되는 남부 유럽의 여름 산불

그리스를 비롯한 에스파냐, 포르투갈, 이탈리아 등 남부 유럽은 여름에 산불이 자주 발생한다. 따라서 유럽 연합 집행위원회는 이 지역의 대규모 산불과 관련해 민방위 공동체를 가동해 화재 진압에 공동으로 대응하고 있다.

- ① 난류의 영향으로 기온이 높기 때문에
- ② 편서풍의 영향으로 바람이 강하기 때문에
- ③ 열대이동성 저기압의 영향이 크기 때문에
- ④ 농경지 확보를 위한 주기적인 방화 때문에
- ⑤ 아열대 고압대의 영향권에 들어가기 때문에

12. A~D 지역의 산업 활동으로 옳은 것을 <보기>에서 고른 것은? [3점]

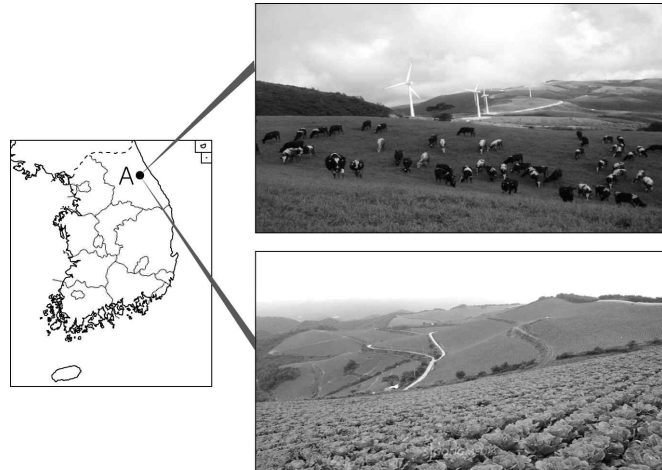


<보기>

- ㄱ. A는 삼림 자원이 풍부하여 임업이 발달했다.
- ㄴ. B는 고무를 생산하는 플랜테이션이 이루어진다.
- ㄷ. C는 물개, 고래 등을 잡는 어업 활동과 수렵을 한다.
- ㄹ. D는 관개시설을 이용하여 오아시스 농업이 행해진다.

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

13. A 지역을 여행하면서 촬영한 사진들이다. 이 지역의 특색으로 옳지 않은 것은?



- ① 바람이 강하고 많은 편이다.
- ② 피서지나 스키장으로 이용된다.
- ③ 하천이 발달하여 논농사가 넓게 행해진다.
- ④ 여름철이 서늘하여 배추 재배에 유리하다.
- ⑤ 교통의 발달로 상업적 농목업이 행해진다.

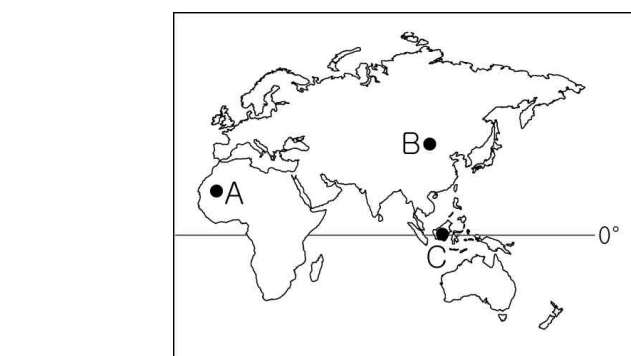
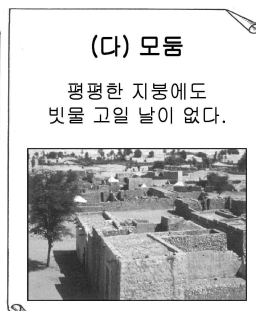
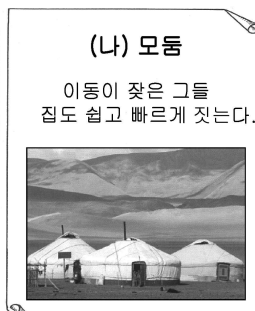
14. 자료에 나타난 인간과 자연과의 관계와 유사한 사례로 옳은 것은? [3점]



동해에 인접한 일본의 시라카와고는 눈이 많이 내린다. 따라서 이 지역의 지붕은 눈의 하중으로 인해 무너지지 않도록 하기 위해 급경사를 이룬다. 지붕 모양이 마치 손을 모아 합장하는 모습과 같다고 해서 합장 가옥이라고 한다.

- ① 미국은 테네시 강 유역에 다목적 댐을 건설하여 경제를 부흥시켰다.
- ② 네덜란드는 간척지의 일부를 다시 갯벌로 바꾸어 생태계를 복원시켰다.
- ③ 서남 아시아 사람들은 강한 일사를 피하기 위해 온 몸을 감싸는 옷을 입는다.
- ④ 아랄 해 주변은 관개 농업이 확대되면서 아랄 해가 축소되고 염도가 높아지고 있다.
- ⑤ 캘리포니아 지방에 정착한 라틴 족은 지중해식 농업을, 남방계 중국인은 벼농사를 주로 했다.

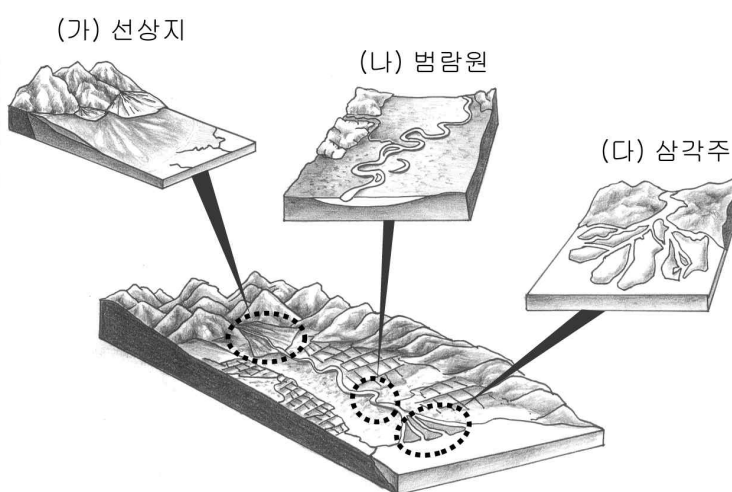
15. 세계 각 지역의 전통 가옥에 대한 모둠별 발표 제목이다. 해당 가옥이 분포하는 지역을 바르게 연결한 것은?



(가) 모둠 (나) 모둠 (다) 모둠

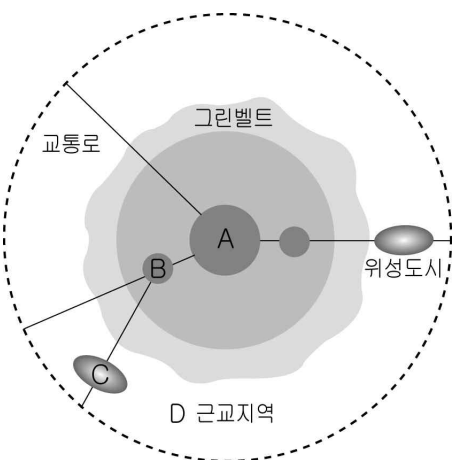
- | | | | |
|---|---|---|---|
| ① | A | B | C |
| ② | A | C | B |
| ③ | B | A | C |
| ④ | C | A | B |
| ⑤ | C | B | A |

16. (가)~(다) 지형에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



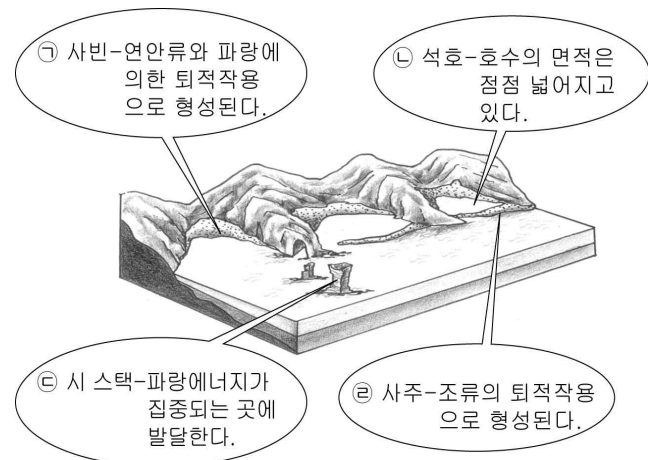
- ① (가)는 오랜 침식을 받은 구릉성 산지에 잘 발달한다.
- ② (나)는 강수의 계절차가 작은 곳에 주로 발달한다.
- ③ (다)는 조수 간만의 차가 큰 해안에 주로 발달한다.
- ④ (가)~(다)는 하천의 퇴적 작용으로 발달한다.
- ⑤ (가)에서 (다)로 갈수록 퇴적물의 평균 크기가 크다.

17. 대도시권을 나타낸 것이다. A~D 지역에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?



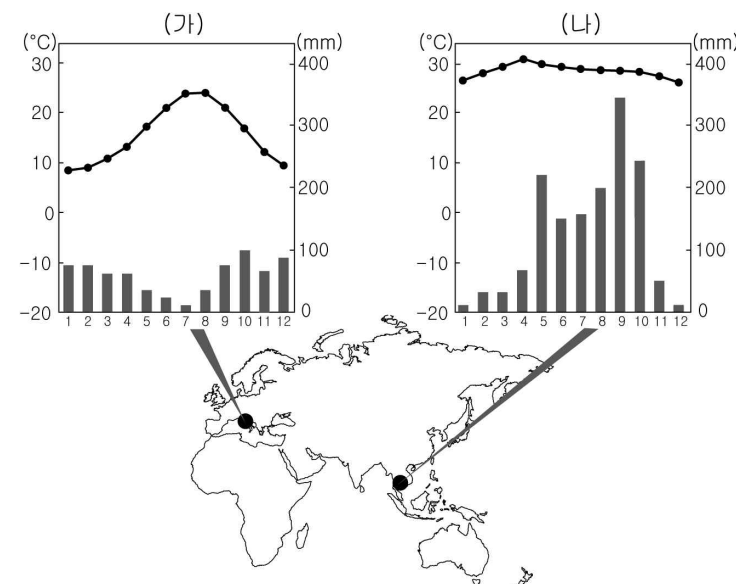
- ① A는 교통의 발달로 상주 인구가 증가한다.
- ② C는 최근에 신설된 초등 학교가 많다.
- ③ D는 상품 작물의 시설 재배가 나타난다.
- ④ A는 C보다 평균 지가가 비싸다.
- ⑤ B는 A의 상업·서비스 기능을 분담하고 있다.

18. 자료는 해안 지형에 대한 설명이다. ㉠~㉡ 중 옳은 내용을 고른 것은? [3점]



- ① ㉠, ㉡
- ② ㉠, ㉢
- ③ ㉡, ㉣
- ④ ㉡, ㉕
- ⑤ ㉕, ㉖

19. (가), (나)와 같은 기후 특색이 나타나는 지역에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? [3점]



<보기>

- ㄱ. (가)는 벼농사가 주로 행해진다.
- ㄴ. (나)는 기업적으로 밀을 재배한다.
- ㄷ. (가)는 (나)보다 연교차가 크다.
- ㄹ. (나)는 (가)보다 계절풍의 영향을 많이 받는다.

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

20. 교사의 질문에 대한 학생의 답으로 가장 적절한 것은?

교사: 우리나라의 하천 중 상류 지역에서는 사진과 같은 지형을 볼 수 있습니다. 이 지역의 고도가 낮고 평평



한 부분은 어떻게 이용되고 있습니까?

학생: 주로 농경지나 취락으로 이용됩니다.

교사: 네, 맞습니다. 예로부터 춘천, 대구와 같이 내륙 지방의 생활 중심지로 자리 잡아 왔습니다. 그렇다면 이 지형은 어떻게 형성되었습니까?

학생: _____ 만들어 졌습니다.

- ① 암석의 차별 침식으로
- ② 용암 분출로 화산재가 쌓여서
- ③ 저평한 지역이 지반의 융기로
- ④ 단층 작용으로 지반이 가라앉아
- ⑤ 습곡 작용으로 지층이 휘어져서

* 확인 사항

○ 답안지의 해당란에 필요한 내용을 정확히 기입(표기)했는지 확인 하시오.