

제 4 교시

탐구 영역 (사회-지리)

성명

수험 번호

1

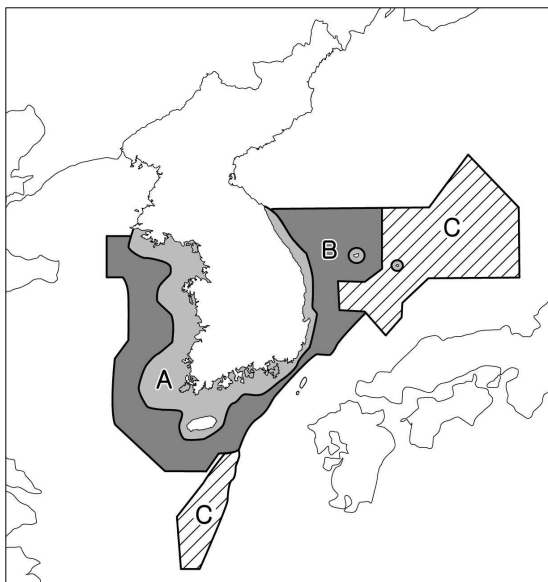
- 자신이 선택한 과목의 문제지인지 확인하시오.
- 문제지의 해당란에 성명과 수험 번호를 정확히 쓰시오.
- 답안지의 해당란에 성명과 수험 번호를 쓰고, 또 수험 번호와 답을 정확히 표시하시오.
- 선택한 과목 순서대로 문제를 풀고, 답은 답안지의 '제1선택'란부터 차례대로 표시하시오.
- 문항에 따라 배점이 다르니, 각 물음의 끝에 표시된 배점을 참고하시오. 3점 문항에만 점수가 표시되어 있습니다. 점수 표시가 없는 문항은 모두 2점입니다.

1. 다음 글과 유사한 우리나라의 위치 특색으로 가장 적절한 것은?

싱가포르의 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?



<보 기>

- ㄱ. A는 대한해협에서 12해리가 적용된다.
 ㄴ. B의 상공은 우리나라의 영공이다.
 ㄷ. C에서는 한·일 양국의 어업 활동이 모두 가능하다.
 ㄹ. 우리나라는 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?

<조 건>

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

(가) 토지 이용						(나) 1일 유동 인구					
c	c	c	c	b	b	1	1	1	1	1	1
c	c	c	b	b	a	1	1	2	1	1	1
c	c	b	b	b	a	1	1	2	2	1	1
c	b	b	b	a	a	1	2	3	3	1	1
c	c	c	b	a	a	1	1	2	3	2	1
c	c	c	b	a	a	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					
		●				A			B		
	●							C			
						D					
				●				E			

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]

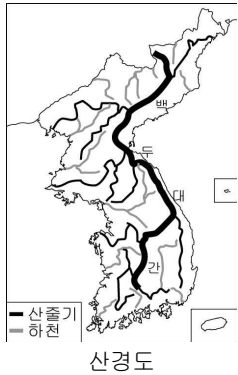
주제: 세계의 대지형		
	A	B
형성 시기와 원인	㉠ 고생대 조산운동	㉡ 신생대 조산운동
특징	㉢ 높고 험준한 산지가 분포 석탄, 철광석 매장	지진, 화산활동 등이 빈번 ㉣ 석유, 천연가스 매장
주요 산맥	㉤ 우랄산맥, 애플래치아산맥	로키산맥, 알프스산맥

- ① ㉠
- ② ㉡
- ③ ㉢
- ④ ㉣
- ⑤ ㉤

5. 자료의 ㉠~㉣에 대한 설명으로 옳지 않은 것은? [3점]

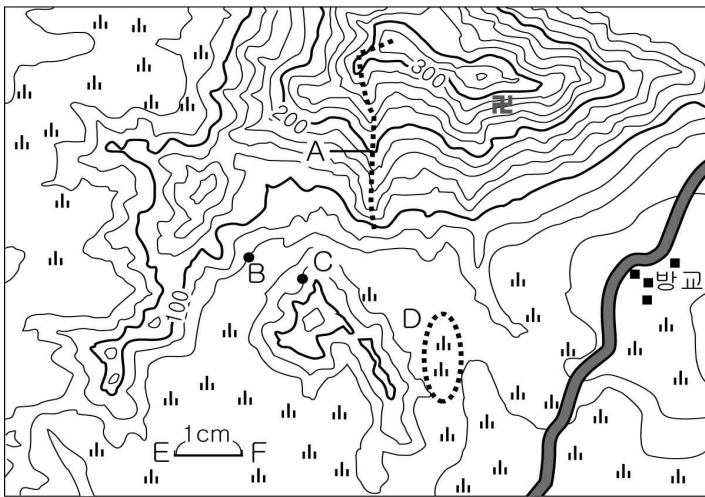
산경도에서는 우리나라의 산줄기를 ㉠대간, 정간, 정맥으로 구분한다. ㉡백두대간은 백두산에서 시작되는 가장 큰 산줄기로 우리가 흔히 사용하는 ㉢태백산맥과는 다른 산지 인식 체계이다.

또한 ㉣대동여지도에서도 산경도와 비슷하게 ㉡분수계를 이루는 산줄기가 연속적으로 표현되어 있다.



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

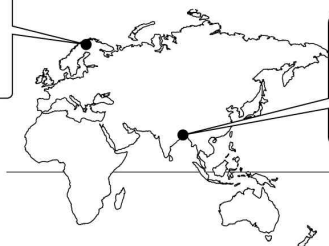
6. 지도에 대한 분석으로 옳은 것은? [3점]



- 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]

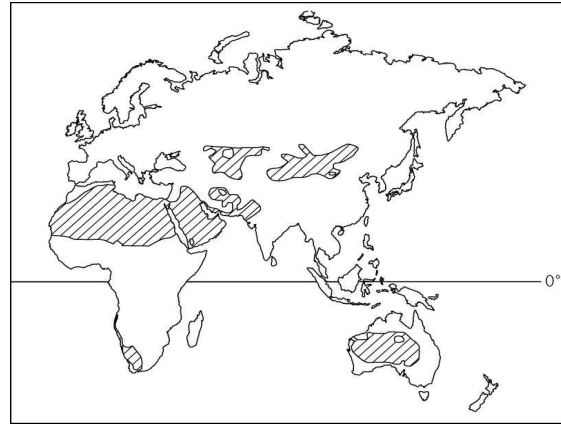
(가) 나르비크 항은 북극권에 속하지만 겨울에도 온난하여 얼지 않는다.



(나) 아삼 지방의 체라푸지는 세계에서 강수량이 가장 많은 곳이다.

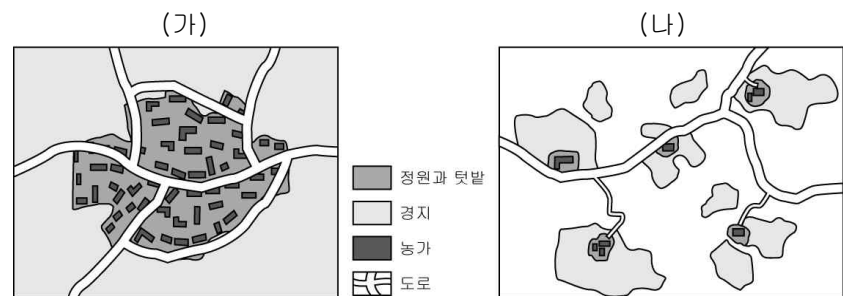
- | | | | |
|-------|-------|------|-------|
| (가) | (나) | (가) | (나) |
| ① 해류 | 지형 | ② 해류 | 위도 |
| ③ 위도 | 격해도 | ④ 지형 | 수륙 분포 |
| ⑤ 격해도 | 해발 고도 | | |

8. 지도의 빗금 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]



<보 기>

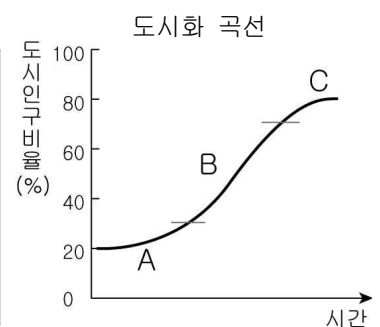
- ㄱ. 가옥의 밀집도가 낮다.
- ㄴ. 외부의 침입으로부터 방어에 유리하다.
- ㄷ. 가옥과 농경지와의 평균 이동 거리가 짧다.
- ㄹ. 주민들의 공동 작업이 이루어지는 지역에 발달한다.

- 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.

(나) 도시의 과밀화 및 지가 상승으로 인해 교외화가 나타난다.



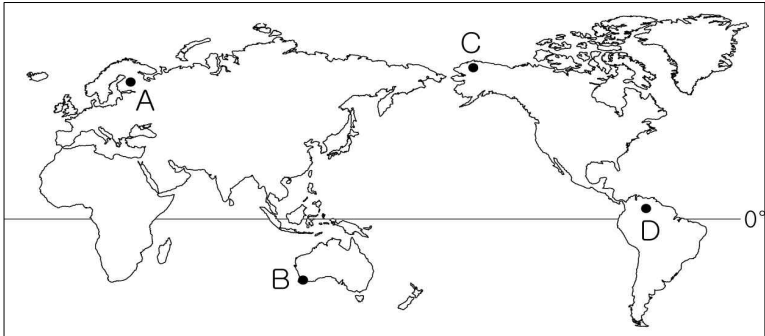
- | | | | |
|-----|-----|-----|-----|
| (가) | (나) | (가) | (나) |
| ① A | B | ② A | C |
| ③ B | A | ④ B | C |
| ⑤ C | B | | |

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

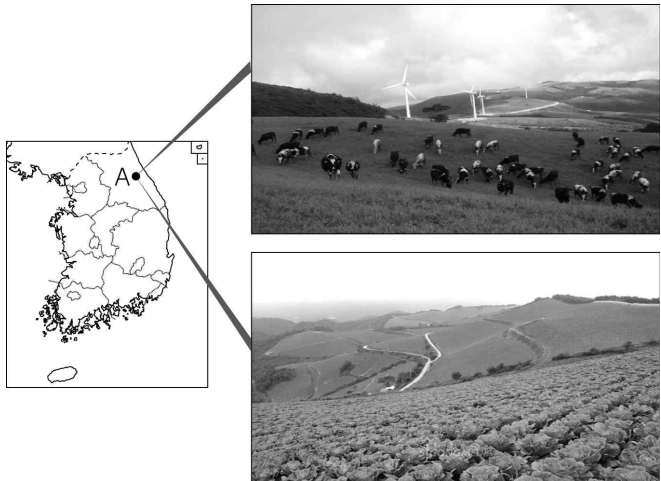
12. A~D 지역의 산업 활동으로 옳은 것을 <보기>에서 고른 것은? [3점]



<보 기>
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.

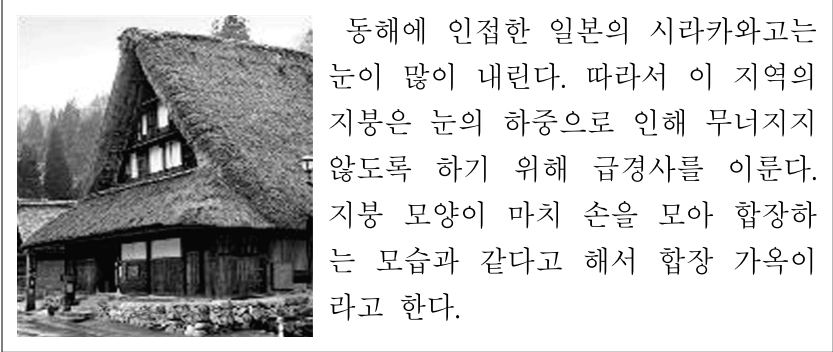
- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

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]



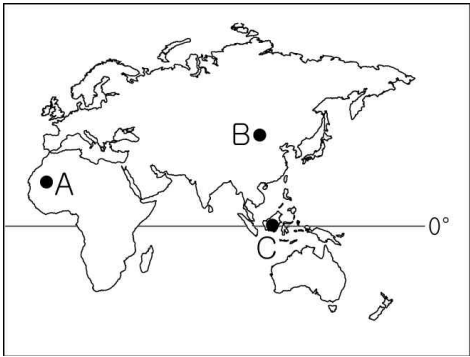
- ① 미국은 테네시 강 유역에 다목적 댐을 건설하여 경제를 부흥시켰다.
- ② 네덜란드는 간척지의 일부를 다시 갯벌로 바꾸어 생태계를 복원시켰다.
- ③ 서남 아시아 사람들은 강한 일사를 피하기 위해 온 몸을 감싸는 옷을 입는다.
- ④ 아랄 해 주변은 관개 농업이 확대되면서 아랄 해가 축소되고 염도가 높아지고 있다.
- ⑤ 캘리포니아 지방에 정착한 라틴 측은 지중해식 농업을, 남방 측은 중국인은 벼농사를 주로 했다.

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

(가) 모둠
그들은 아마도 지열과 습기가 싫었나보다.

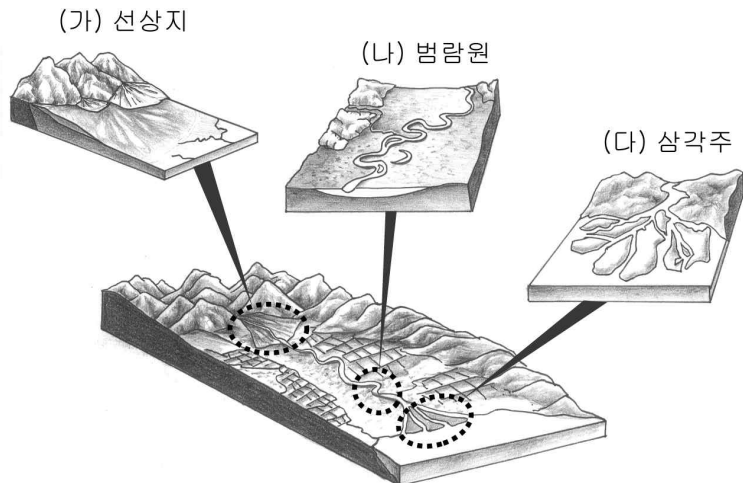
(나) 모둠
이동이 잦은 그들 집도 쉽고 빠르게 짓는다.

(다) 모둠
평평한 지붕에도 빗물 고일 날이 없다.



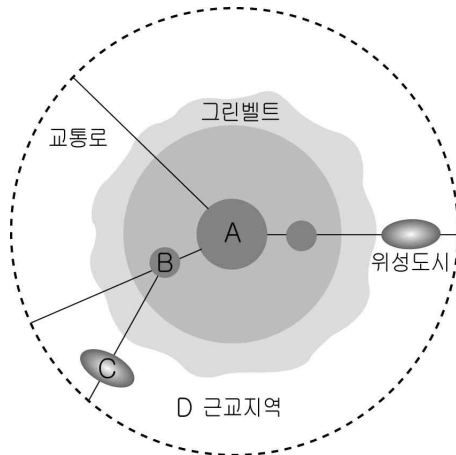
	(가) 모둠	(나) 모둠	(다) 모둠
①	A	B	C
②	A	C	B
③	B	A	C
④	C	A	B
⑤	C	B	A

16. (가)~(다) 지형에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



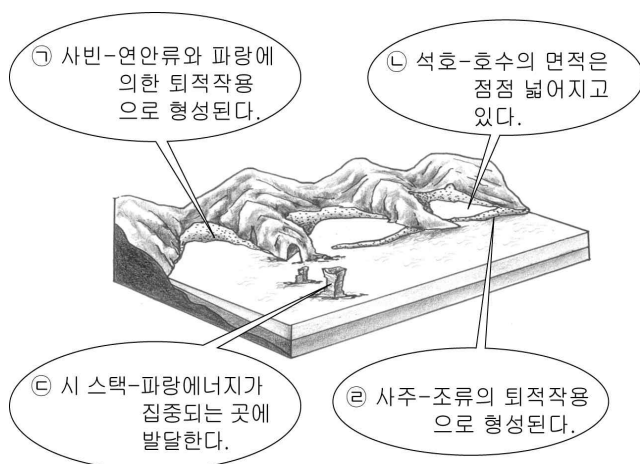
- ① (가)는 오랜 침식을 받은 구릉성 산지에 잘 발달한다.
- ② (나)는 강수의 계절차가 작은 곳에 주로 발달한다.
- ③ (다)는 조수 간만의 차가 큰 해안에 주로 발달한다.
- ④ (가)~(다)는 하천의 퇴적 작용으로 발달한다.
- ⑤ (가)에서 (다)로 갈수록 퇴적물의 평균 크기가 크다.

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



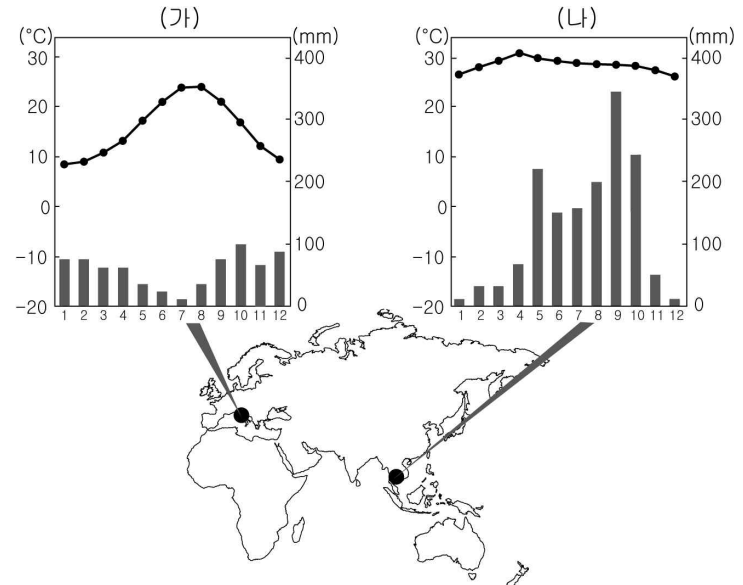
- ① A는 교통의 발달로 상주 인구가 증가한다.
- ② C는 최근에 신설된 초등학교가 많다.
- ③ D는 상품 작물의 시설 재배가 나타난다.
- ④ A는 C보다 평균 지가가 비싸다.
- ⑤ B는 A의 상업·서비스 기능을 분담하고 있다.

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



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

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



<보 기>

- 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 평평한 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