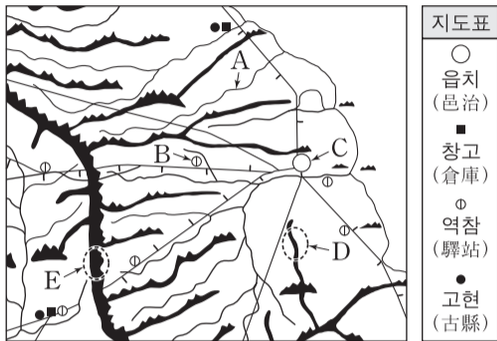


제 4 교시

사회탐구 영역 (한국 지리)

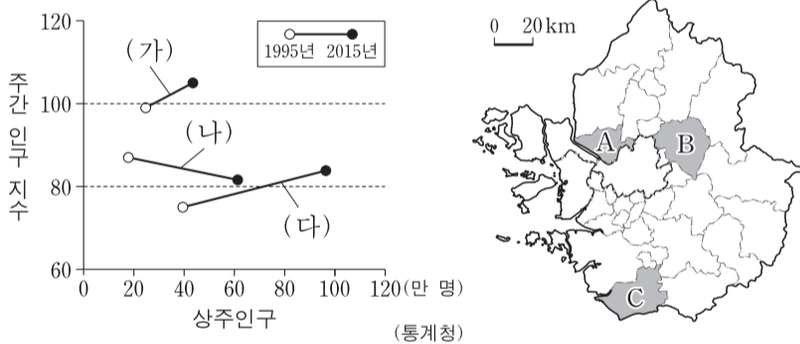
성명 수험 번호

1. 대동여지도의 일부와 지도표를 보고 알 수 있는 내용으로 옳지 않은 것은? [3점]



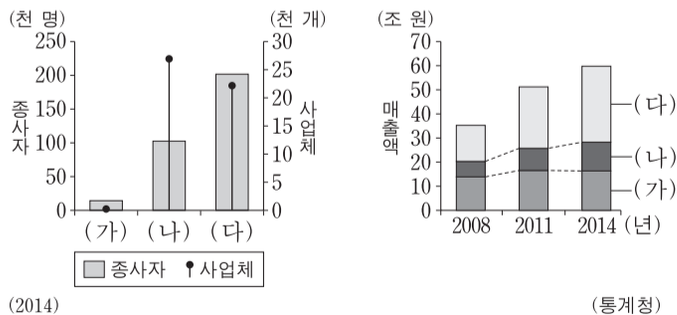
- ① A는 수운 교통로로 이용되는 하천이다.
- ② C는 관아가 있는 행정의 중심지이다.
- ③ C에서 B까지의 거리는 10리 이상이다.
- ④ E는 하천 유역을 나누는 분수계의 일부이다.
- ⑤ E는 D보다 규모가 큰 산지이다.

2. (가)~(다)에 해당하는 지역을 지도의 A~C에서 고른 것은?



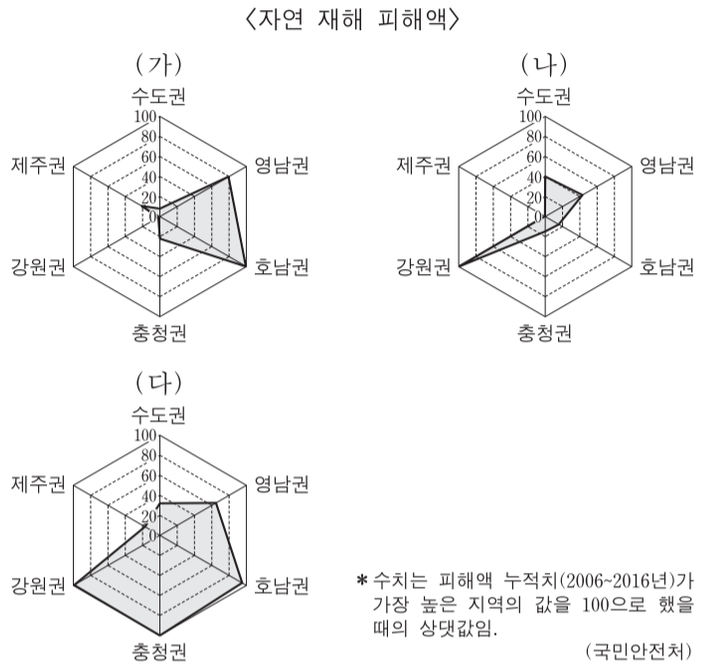
- | | | | | | | | |
|---|-----|-----|-----|---|-----|-----|-----|
| | (가) | (나) | (다) | | (가) | (나) | (다) |
| ① | A | B | C | ② | B | A | C |
| ③ | B | C | A | ④ | C | A | B |
| ⑤ | C | B | A | | | | |

3. 그래프의 (가)~(다) 소매 업체에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, (가)~(다)는 무점포 소매업체, 백화점, 편의점 중 하나임.)



- ① (가)는 (나)보다 사업체 간 평균 거리가 멀다.
- ② (가)는 (다)보다 2008년부터 2014년까지 매출액 증가율이 높다.
- ③ (나)는 (가)보다 고가 제품의 판매 비중이 높다.
- ④ (나) 사업체는 (가) 사업체보다 2014년에 전국 대비 특별·광역시에 분포하는 비중이 높다.
- ⑤ (가)~(다) 중 2014년에 종사자당 매출액은 (다)가 가장 많다.

4. (가)~(다) 자연 재해에 대한 옳은 설명만을 <보기>에서 있는 대로 고른 것은? (단, (가)~(다)는 대설, 태풍, 호우 중 하나임.) [3점]

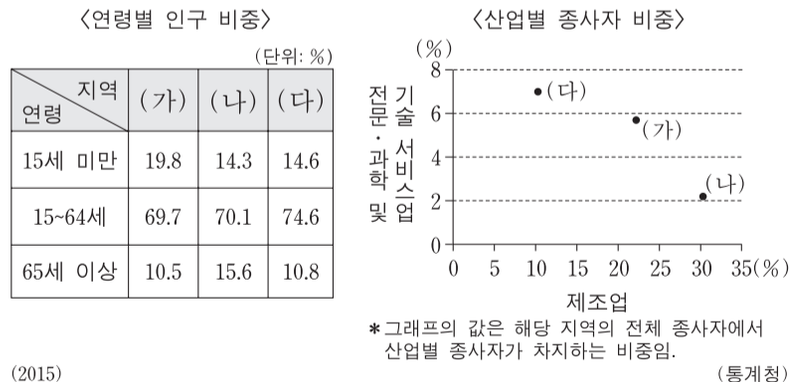


<보기>

ㄱ. (가)는 강풍과 많은 비를 동반하여 풍수해를 유발한다.
 ㄴ. (나)는 장마 전선이 정체되었을 때 주로 발생한다.
 ㄷ. (다)는 겨울철 찬 공기가 바다를 지나면서 형성된 눈구름에 의해 발생하는 경우가 많다.
 ㄹ. 우리나라 연 강수량에서 차지하는 비중은 (다)가 (나)보다 높다.

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

5. 다음 자료에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? (단, (가)~(다)는 대전, 세종, 충북·충남 중 하나임.) [3점]



<보기>

ㄱ. (가)는 충북·충남, (나)는 세종이다.
 ㄴ. 대전은 세종보다 유소년 부양비가 낮다.
 ㄷ. 세종은 충북·충남보다 노령화 지수가 낮다.
 ㄹ. 충북·충남은 대전보다 제조업 종사자 비중이 낮다.

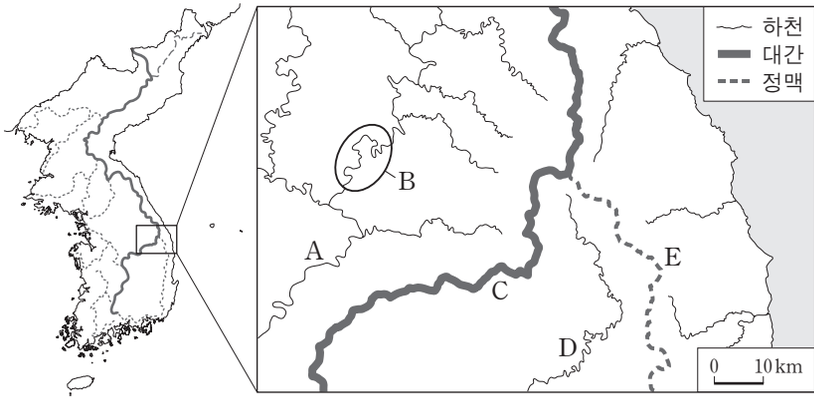
- ① ㄱ, ㄴ
- ② ㄱ, ㄷ
- ③ ㄴ, ㄷ
- ④ ㄴ, ㄹ
- ⑤ ㄷ, ㄹ

제 4 교시

사회탐구 영역(한국 지리)

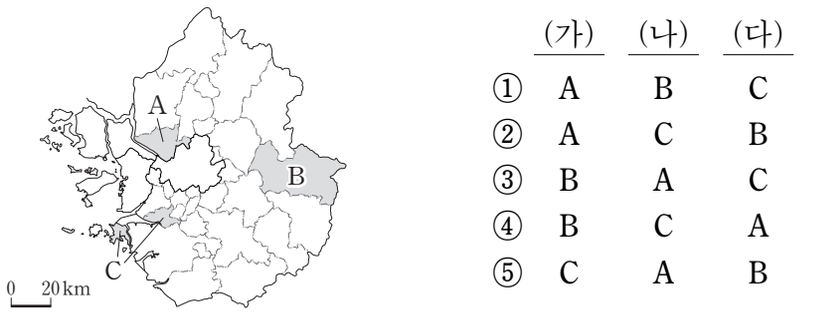
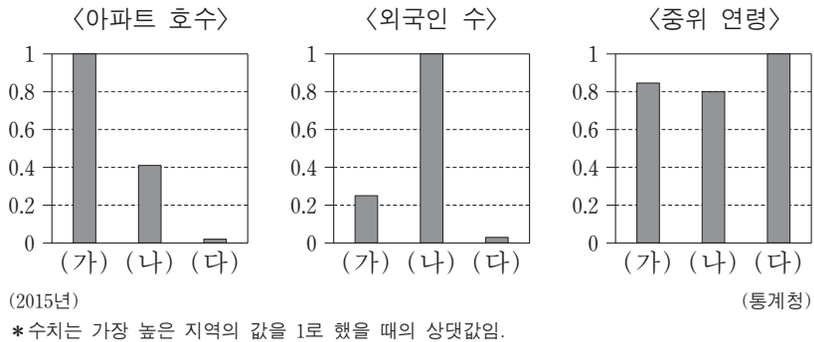
성명 수험 번호

1. 지도의 A~E에 대한 설명으로 옳은 것은?

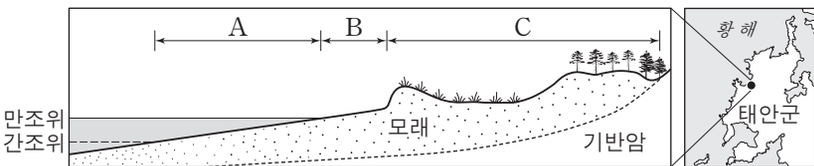


- ① A 하천의 하구에는 삼각주가 형성되어 있다.
- ② B 구간에서는 감입 곡류보다 자유 곡류가 우세하게 나타난다.
- ③ C 대간은 한강 유역과 낙동강 유역 간의 분수계를 이룬다.
- ④ D 하천은 황해로 유입한다.
- ⑤ E 정맥은 영남 지방과 호남 지방 간의 경계를 이룬다.

2. 그래프의 (가)~(다) 지역을 지도의 A~C에서 고른 것은?



3. 다음 자료의 A~C 지형에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? [3점]

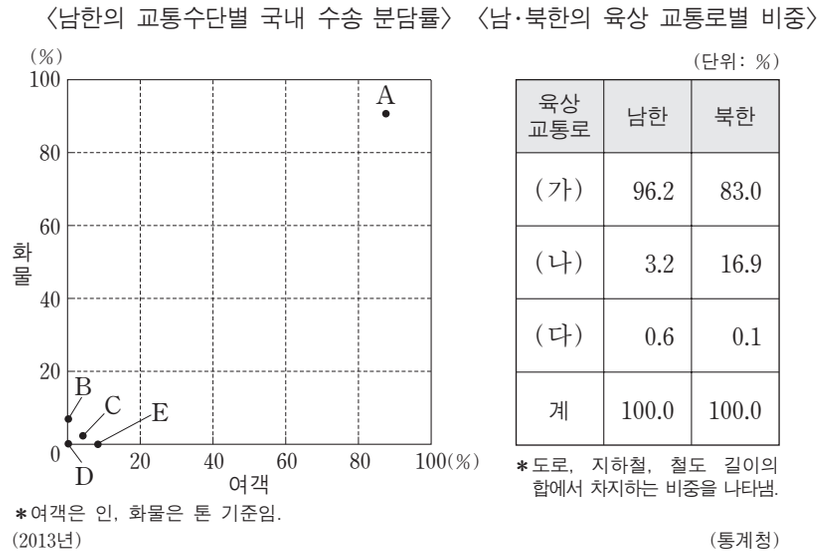


<보기>

ㄱ. A는 하루 종일 바닷물에 잠기는 곳이다.
 ㄴ. B는 최종 빙기에 해수면 하강으로 형성되었다.
 ㄷ. C는 바람의 퇴적 작용으로 형성된 모래 언덕이다.
 ㄹ. B, C는 파랑 에너지가 분산되는 해안에 잘 발달한다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

4. 다음 자료에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? [3점]



<보기>

ㄱ. A의 여객 수송 분담률은 남한이 북한보다 높다.
 ㄴ. B, D는 C, E보다 기상 악화에 따른 운행 제약이 크다.
 ㄷ. 북한의 화물 수송 분담률은 (나)를 이용하는 교통수단보다 (가)를 이용하는 교통수단이 높다.
 ㄹ. (가)는 A, (나)는 B, (다)는 C가 이용하는 교통로이다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

5. 다음은 도시 단원에 대한 한국 지리 수업 장면이다. 발표 내용이 옳지 않은 학생을 고른 것은?

<도시 내부 구조>

- 도시 내 기능 지역 분화
도시 내부에서는 유사한 종류의 기능이 집적하거나 분산하는 과정을 통해 ㉠기능 지역 분화가 일어난다. 일반적으로 도시 내부는 기능별 ㉡지대 지불 능력의 차이에 따라 도심에서 외곽으로 갈수록 상업 지역, 공업 지역, 주거 지역 등으로 분화된다.
- 도시의 특성
 - ㉢중심 업무 기능의 집중
 - 주거 및 공업 기능의 ㉣이심 현상
 - ㉤인구 공동화 현상

밀줄 친 ㉠~㉤에 대해 발표해 볼까요?

갑: ㉠은 접근성과 지대의 차이에 따라 발생해요.
 을: ㉡은 도심에서 주거 기능이 상업 기능보다 대체로 높아요.
 병: ㉢으로는 대기업 본사나 금융 기관의 분점 등이 있어요.
 정: ㉣은 도심에서 주변 지역으로 기능이 이전하는 현상이에요.
 무: ㉤은 도시의 상주 인구가 감소하고 주간 인구가 증가하는 현상이에요.

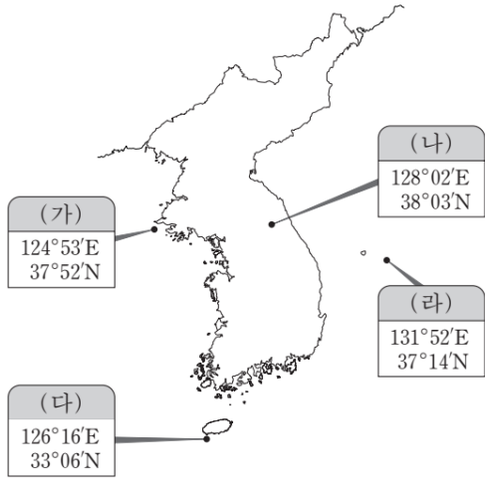
- ① 갑 ② 을 ③ 병 ④ 정 ⑤ 무

제 4 교시

사회탐구 영역(한국 지리)

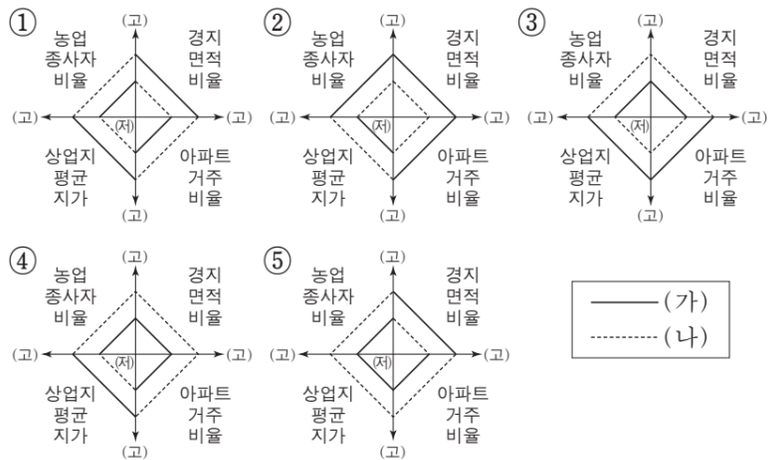
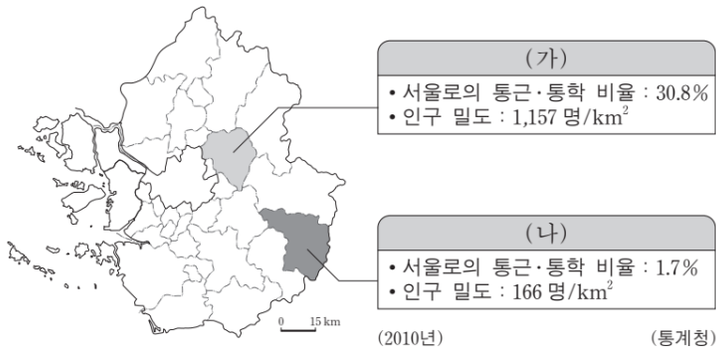
성명 수험 번호

1. (가)~(라) 지역에 대한 설명으로 옳은 것은?

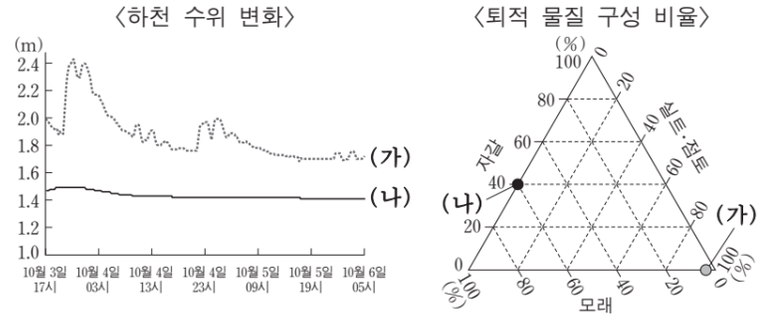


- ① (가)는 우리나라 영토의 최서단(극서)에 위치한다.
- ② (나)는 우리나라의 표준 경선이 지나가는 곳이다.
- ③ (다)는 종합 해양 과학 기지가 건설된 곳이다.
- ④ (가)는 (라)보다 일몰 시각이 이른다.
- ⑤ (다)와 (라)는 영해 설정에 통상 기선을 적용한다.

2. (가), (나) 지역의 상대적 특성을 옳게 나타낸 것은?



3. 다음 자료는 두 지점의 하천 수위 변화와 퇴적 물질 구성 비율을 나타낸 것이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, (가), (나)는 지도의 A, B 지점 중 어느 하나에 해당됨.) [3점]



- ① (가)는 B, (나)는 A에 해당한다.
- ② (가)는 (나)보다 하방 침식이 우세하다.
- ③ (가)는 (나)보다 범람원의 면적이 좁다.
- ④ (가)는 (나)보다 퇴적 물질 중 자갈의 구성 비율이 높다.
- ⑤ (가)는 현재보다 최후 빙기에 조류의 영향을 적게 받았다.

4. 다음 글은 중생대 지각 운동에 관한 것이다. 밑줄 친 ㉠~㉤에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]

중생대에 발생한 세 차례의 지각 운동은 한반도 지형 형성에 큰 영향을 주었다. ㉠ 중생대 초기에 한반도 북부를 중심으로 지각 운동이 일어나 지질 구조선이 형성되었다. 이후 ㉡ 쥐라기의 조산 운동으로 또 다른 지질 구조선이 만들어졌고, 그 과정에서 화강암은 대부분 ㉢ 시·원생대에 형성된 암석에 관입되었다. 중생대 후기인 백악기에는 ㉣ 정상 분지의 퇴적암이 형성되었고, 우리나라 일부 지역에 ㉤ 화강암이 관입되었다.

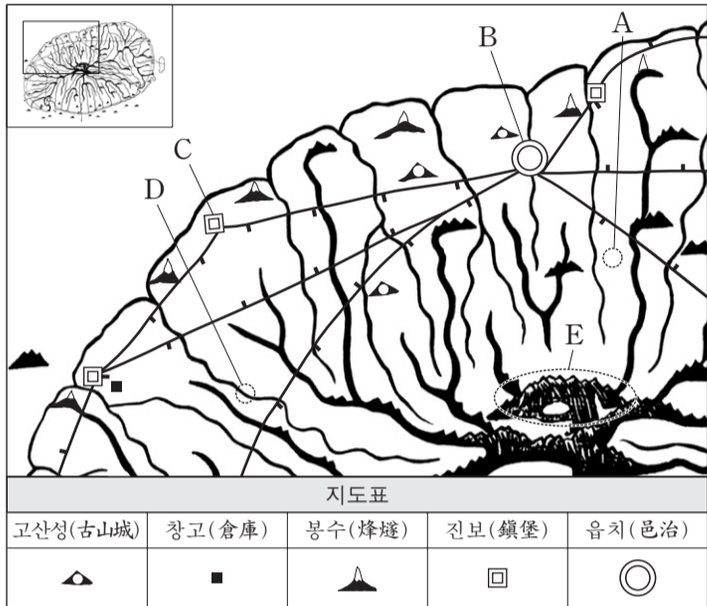
- ① ㉠ - 라오동(동북동-서남서) 방향 지질 구조선을 형성하였다.
- ② ㉡ - 경동성 요곡 운동으로 동고서저 지형이 형성되었다.
- ③ ㉢ - 산지를 형성하는 경우 주로 흑산보다 돌산을 이룬다.
- ④ ㉣ - 용식으로 인한 지형 발달이 활발하게 이루어진다.
- ⑤ ㉤ - 침식 분지의 배후 산지를 주로 구성한다.

제 4 교시

사회탐구 영역(한국 지리)

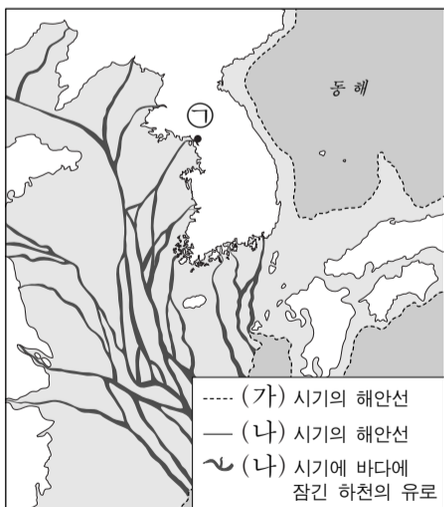
성명 수험 번호

1. 대동여지도의 일부와 지도표를 보고 알 수 있는 내용으로 옳은 것은?



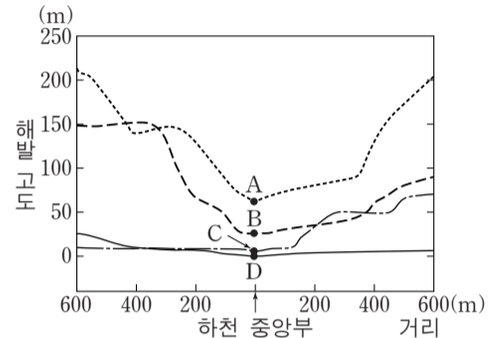
- ① A에 떨어진 빗물은 남쪽으로 흐르는 하천에 유입된다.
- ② B와 C 사이의 거리는 30리 이상이다.
- ③ D까지 선박으로 접근이 가능하다.
- ④ E의 표현을 통해 해발 고도 값을 알 수 있다.
- ⑤ 봉수와 진보는 해안보다 내륙에 집중되어 있다.

2. 지도는 최종 빙기와 후빙기의 해안선을 나타낸 것이다. (나) 시기와 비교한 (가) 시기 ㉠ 지점의 상대적 특성에 대한 추론으로 가장 적절한 것은?



- ① 해발 고도가 낮았을 것이다.
- ② 하천의 유량이 많았을 것이다.
- ③ 연평균 기온이 높았을 것이다.
- ④ 하천 충적층의 두께가 얇았을 것이다.
- ⑤ 화학적 풍화 작용이 활발했을 것이다.

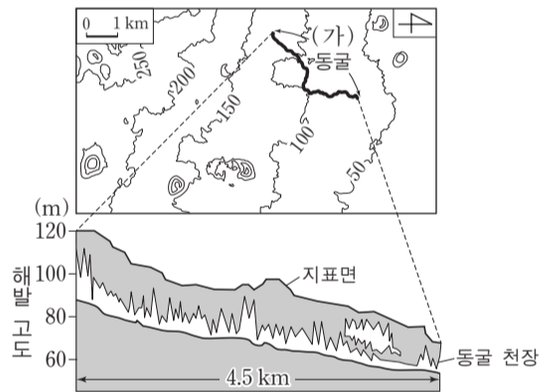
3. 그래프는 어느 하천의 A~D 지점에서 하천 중앙부를 기준으로 좌우 600m 범위의 지형 단면을 나타낸 것이다. 각 지점의 하천 특징에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



* 유로 상의 지점 간 거리는 A~B는 3.6 km, A~C는 7.6 km, A~D는 11.4 km임.

- ① A에서는 D보다 하방 침식이 활발하다.
- ② B는 C보다 평균 유량이 많다.
- ③ B는 D보다 퇴적물의 평균 입자 크기가 작다.
- ④ D에서는 A보다 하폭이 좁다.
- ⑤ A~B 구간은 C~D 구간보다 하천의 경사가 완만하다.

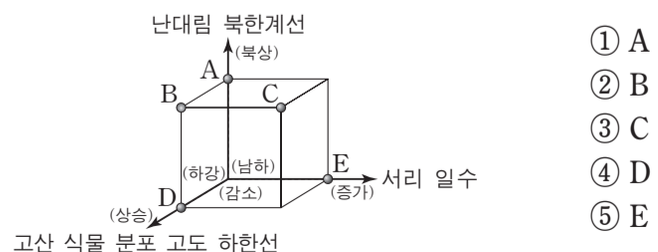
4. 다음 자료는 (가) 동굴의 위치와 단면이다. 이 동굴의 특성에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



- ① 용암의 냉각 속도 차이로 인해 형성되었다.
- ② 바닥에는 과거의 하천 퇴적층이 넓게 나타난다.
- ③ 화구의 함몰로 형성된 칼데라 분지와 연결된다.
- ④ 천장에는 기반암의 용해와 침전으로 형성된 중유석이 발달한다.
- ⑤ 점성이 큰 용암이 굳으면서 만들어진 중상 화산체에 형성되었다.

5. 다음 글과 같은 기후 변화가 한반도 전역에서 지속될 경우 나타날 수 있는 변화를 그림의 A~E에서 고른 것은?

경칩은 겨울잠을 자던 동물이 깨어나는 절기이다. 이 절기의 과거 30년(1919~1948년)의 평균 기온은 2.8°C였으나, 최근 10년(1999~2008년)의 평균 기온은 4.0°C로 상승하였다. 이러한 기후 변화는 동물의 겨울잠 기간에 큰 영향을 줄 것으로 예상된다. -국립기상연구소-



- ① A
- ② B
- ③ C
- ④ D
- ⑤ E

제 4 교시

사회탐구 영역(한국 지리)

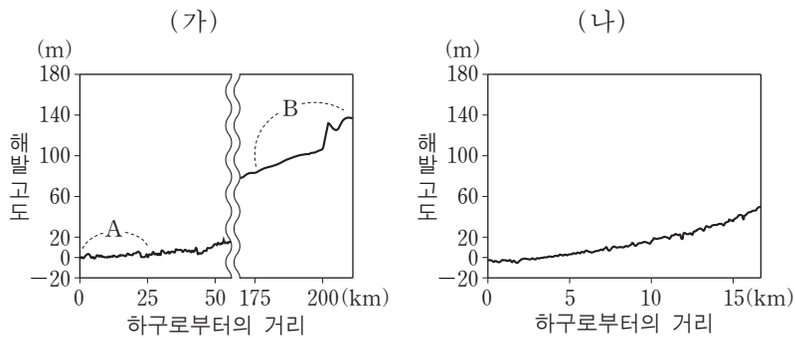
성명	수험 번호
----	-------

1. 다음은 지리 수업의 한 장면이다. 옳은 내용을 발표한 학생은?

교사: 대동여지도의 일부와 지도표를 보고 알 수 있는 내용을 발표해 볼까요?

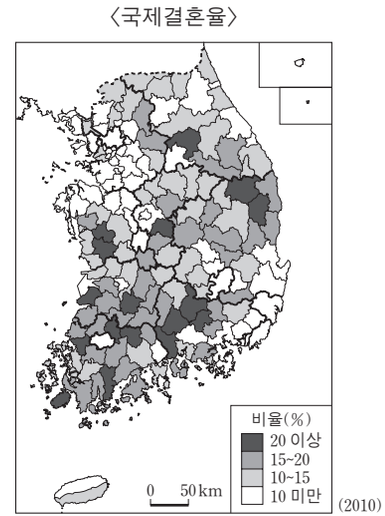
- ① 갑: A는 육로 및 수로 교통이 편리한 중심지입니다.
- ② 을: A는 지도 제작 당시의 도읍지입니다.
- ③ 병: A에서 B까지는 당시 거리로 10리가 넘습니다.
- ④ 정: A에서 C로 가려면 고개를 넘어야 합니다.
- ⑤ 무: D는 A의 방어를 위한 통신 시설입니다.

2. 그래프는 태백산맥으로부터 황해와 동해로 흐르는 두 하천의 일부 구간 바닥 고도를 나타낸 것이다. (가), (나) 하천에 대한 설명으로 가장 적절한 것은? [3점]



- ① (가)의 A에는 하천 수위가 밀물과 썰물의 영향을 받는 구간이 나타난다.
- ② (가)의 B 주변은 A 주변에 비해 자유 곡류 하천의 발달에 유리하다.
- ③ (나)는 (가)보다 유역 면적이 넓다.
- ④ (나)는 (가)보다 하구에서의 유량이 많다.
- ⑤ (나)의 하구는 (가)의 하구에 비해 퇴적물 중 점토의 비율이 높다.

3. 지도에 나타난 현상의 원인으로 가장 적절한 것은?



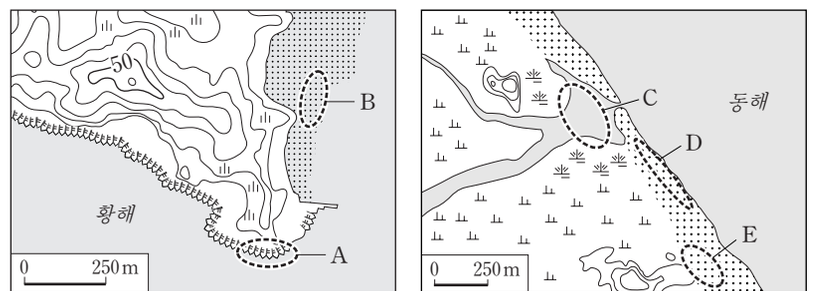
- ① 은퇴한 베이비 붐 세대의 귀농 증가
- ② 유아 사망률 감소와 평균 수명 증가
- ③ 촌락 지역의 청·장년층 성비 불균형
- ④ 균형 발전을 위한 공공 기관의 지방 이전
- ⑤ 다국적 기업의 국내 진출에 의한 외국 고급 인력 유입

4. 다음 글의 ㉠~㉣에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

우리나라의 정주 체계는 ㉠읍·면, ㉡중소 도시, 지방 거점 도시, 그리고 ㉢대도시에 이르기까지 여러 계층으로 구성된다. 각 계층별 중심지는 서로 의존 관계를 이루는데, 이러한 의존 관계를 ㉣중심지 간 인구와 재화의 이동 등의 측면에서 살펴보면, 우리나라의 도시 계층 구조를 전체적으로 파악할 수 있다.

- ① ㉠은 ㉡에 비해 배후 지역이 넓다.
- ② ㉠은 ㉢에 비해 1차 산업 종사자 비중이 높다.
- ③ ㉢ 간 거리는 ㉡ 간 거리보다 멀다.
- ④ ㉢에는 최소 요구치가 큰 고차 기능이 입지한다.
- ⑤ ㉣은 도시의 규모에 비례하고 도시 간 거리에 반비례한다.

5. 지도의 A~E에 대한 설명으로 옳지 않은 것은? [3점]



- ① A는 파랑 에너지가 집중되는 곳에 잘 발달한다.
- ② B는 주로 조류의 퇴적 작용으로 형성된 지형이다.
- ③ C의 호수 면적은 최종 빙기 이후 넓어지고 있다.
- ④ D는 주로 파랑과 연안류의 퇴적 작용으로 형성된 지형이다.
- ⑤ E에는 바람에 의해 사빈에서 이동된 모래가 쌓여 있다.