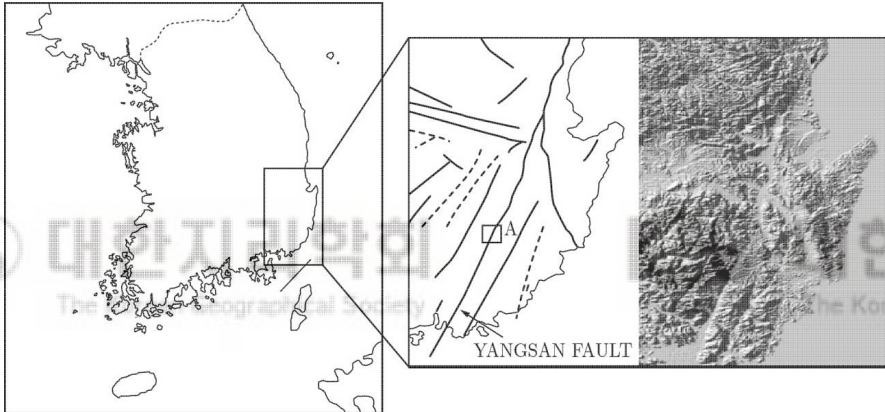


전국지리올림피아드 대표 기출 문항

- 본 대표 기출 문항은 전국지리올림피아드를 준비하는 학생들에게 학습 방향을 설정하는데 도움을 주고자 기출 문항 중 일부를 공개하는 것입니다.
- 공개하는 문항은 자연지리 3문항(서술형 1문항 포함), 인문지리 3문항(지역지리 1문항 포함)이며 2018년 제 19회 전국지리올림피아드 출제 문항의 유형을 고려하여, 원 문항에서 발문과 자료를 일부 수정하였으니 참고하시기 바랍니다.

자연지리 1

1. 지도에 표시된 A에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? [5.8점]



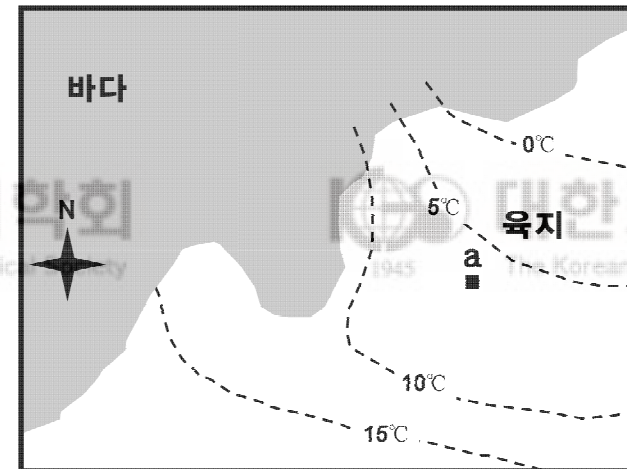
<보 기>

- ㄱ. 경부고속도로의 일부 구간이 통과한다.
- ㄴ. 지각 이동에 의한 단층 작용에 영향을 받았다.
- ㄷ. 석회암의 용식 작용에 의한 지형들이 나타난다.
- ㄹ. 이곳에 분포하는 화강암은 주로 대보화강암이다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄹ ④ ㄷ, ㄹ

자연지리 2

2. 그림은 가상 대륙의 최난월 평균 기온을 나타낸 것이다. a 지점의 경관에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? [5.4점]



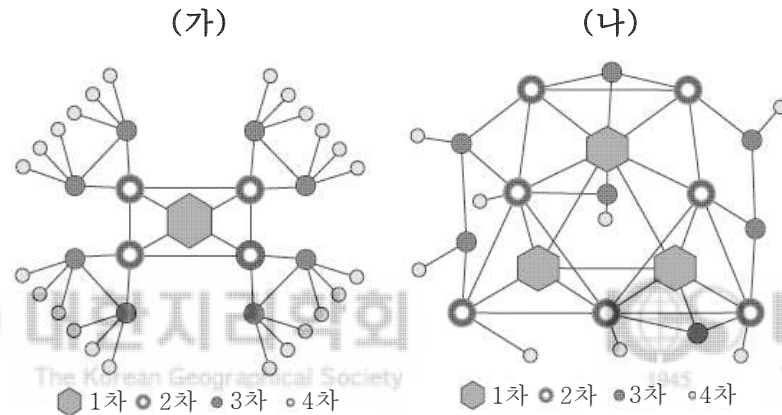
<보 기>

- ㄱ. 넓은 범위에 걸쳐 낙엽활엽수림이 분포한다.
- ㄴ. 여름철 슬리플렉션(Solifluction) 현상이 나타난다.
- ㄷ. 유기물이 두텁게 쌓여 강한 산성을 띠는 포드졸 토양이 발달한다.
- ㄹ. 지표면 위로 자갈이 기하학적인 형태로 집적되어 있는 지형이 나타난다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄹ ④ ㄷ, ㄹ

인문지리 1

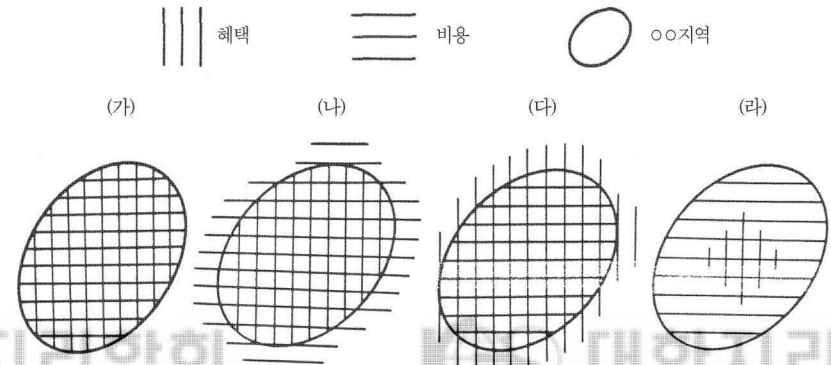
3. 그림은 두 도시 체계를 나타낸 것이다. (가), (나) 도시 체계의 이론적 바탕에 대한 설명으로 옳은 것은? [5.9점]



- ① (가)는 (나)보다 도시의 계층성이 강조된다.
- ② (가)는 (나)보다 유연성과 상호 보완성을 전제로 형성된다.
- ③ (나)는 (가)보다 중심성이 강조된다.
- ④ (나)는 (가)보다 일방적 정보의 흐름을 가진다.

인문지리 2

4. (가)~(라)는 ○○지역에 특정 시설을 설치하는 데 따르는 혜택과 비용의 범위를 나타낸 것이다. 이에 대한 설명으로 옳지 않은 것은? [6.4점]



- ① (가)는 비용과 혜택이 ○○지역에만 영향을 준다.
- ② (나)는 ○○지역과 주변 지역 간의 갈등이 예상된다.
- ③ (다)는 (나)보다 주변 지역으로 파급되는 혜택이 적다.
- ④ (라)는 비용 대비 혜택이 적은 시설이 설치된 경우이다.

인문지리 3 (지역지리)

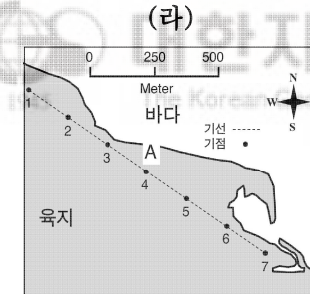
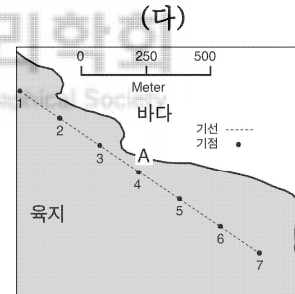
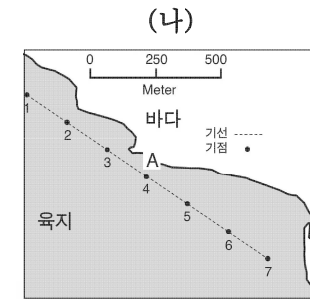
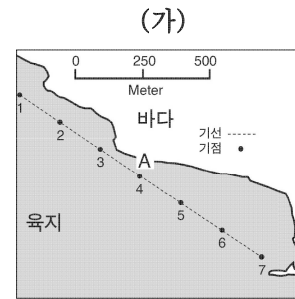
5. 지도의 A~D 중 에스파냐어를 사용하는 인구가 가장 많은 국가는?
[4.9점]



① A ② B ③ C ④ D

자연지리 3 (서술형)

6. (가)~(라)지도는 어떤 모래 해안의 해안선 변화를 수 년 간격으로 측량한 결과이다. 물음에 답하시오. (단 (가)~(라) 지도는 순서와 상관없이 제시한 것이며, 지도상에 표시된 기선과 기점(1~7)은 지형 변화를 분석할 수 있도록 임의로 그려 넣은 것임.)



- 연안류의 방향을 시점과 종점을 제시하는 방식으로 쓰시오.
(예: 북 → 남, 남동 → 북서) [8점]
- 해안선의 변화 패턴을 근거로 (가), (나), (다), (라)의 지도를 순서대로 배열하시오. [8점]
- A 지점에 그로인(돌제)을 설치하게 될 경우 예상되는 결과를 서술하시오. (단, 침식(해안선 후퇴)이 일어나게 될 지점과 퇴적(해안선 전진)이 일어나게 될 지점을 구체적으로 언급하시오.) [12점]