

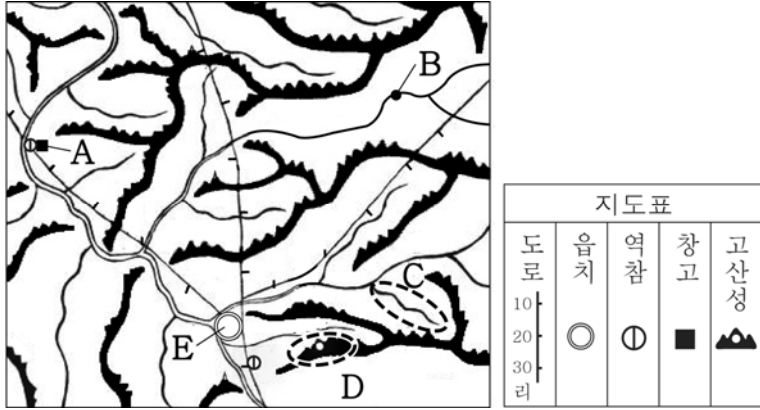
제 4 교시

사회탐구 영역(한국 지리)

성명

수험번호 2

1. 다음은 대동여지도의 일부이다. 이를 보고 파악한 내용으로 옳은 것은?



- ① A에서 E까지의 거리는 30리가 넘는다.
- ② B까지 선박으로 접근이 가능하다.
- ③ C에 있는 하천은 동쪽으로 흐른다.
- ④ D의 표현을 통해 정확한 해발 고도를 알 수 있다.
- ⑤ E는 창고이다.

2. 다음 자료는 학생이 작성한 형성 평가지의 일부이다. ㉠~㉡ 중 옳게 표시한 답안을 고른 것은?

형성 평가
2학년 ○○반 이름: □□□

※ 지도의 A~E에 대한 설명이 맞으면 '예', 틀리면 '아니요'에 √ 표시하시오.

1. 일출 시각은 A가 가장 이르다.
예 아니요 ㉠
2. B를 표준 경선으로 하면 영국과 9시간의 시차가 난다.
예 아니요 ㉡
3. 겨울 평균 기온은 C가 가장 높다.
예 아니요 ㉢
4. C-E의 위도 차가 A-D의 경도 차보다 크다.
예 아니요 ㉣

- ① ㉠, ㉡ ② ㉠, ㉢ ③ ㉡, ㉣ ④ ㉡, ㉣ ⑤ ㉢, ㉣

3. 다음 자료는 지리 학습장의 일부이다. ㉠~㉡ 중 옳지 않은 것은? [3점]

< 옛 그림을 이용한 지형 학습 >
※ 그림에 나타난 (가) 지형의 특징을 정리해 봅시다.

김홍도의 「대관령」

1. 지형 명칭: 석호
2. 형성 원인: 후빙기 해수면 상승 ㉠
파랑과 연안류의 퇴적 작용으로 사주 발달 ㉡
3. 지형 변화: 시간이 지날수록 규모가 축소됨 ㉢
4. 분포: 현재 동해안보다 서해안에 많음 ㉣
5. 기타: 염분이 많이 포함되어 농업용수로 부적합함 ㉤

- ① ㉠ ② ㉡ ③ ㉢ ④ ㉣ ⑤ ㉤

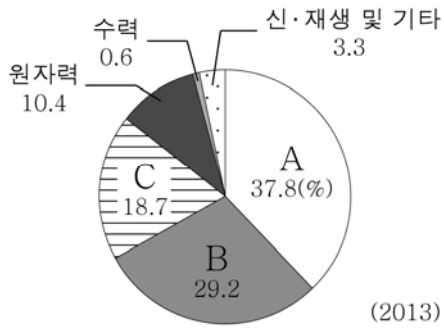
4. 지도에 표시된 A, B 지역의 상대적 기후 특성으로 옳은 것은? [3점]

- ① 기온의 연교차 ㉠
- ② 기온의 연교차 ㉡
- ③ 기온의 연교차 ㉢
- ④ 겨울 강수량 ㉣
- ⑤ 겨울 강수량 ㉤

— A
..... B

* 고(저)는 큼(작음), 많음(적음), 높음(낮음)을 나타냄.

11. 그래프는 1차 에너지별 소비량 비중을 나타낸 것이다. A~C 에너지에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



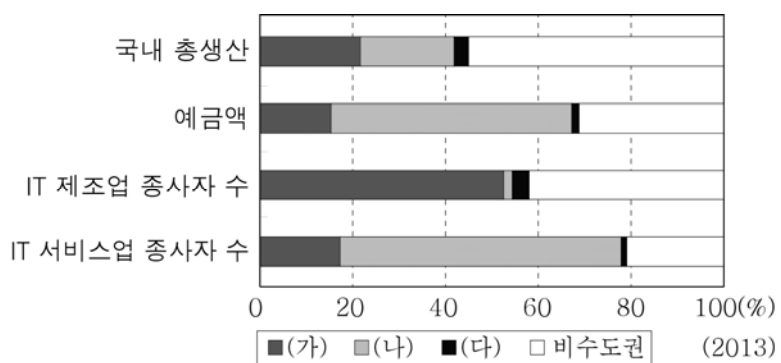
- ① A는 발전용으로 전량 이용된다.
- ② B는 냉동 액화 기술의 개발로 소비량이 증가하였다.
- ③ C는 주로 고생대 지층에 매장되어 있다.
- ④ A는 B보다 수송용으로 이용되는 비중이 낮다.
- ⑤ B는 C보다 연소 시 배출되는 대기 오염 물질의 양이 많다.

12. 다음 자료의 ㉠~㉥ 교통수단에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]

〈여행 일정〉		
일자	교통수단	주요 일정
제1일	㉠ 비행기	■ 김포 공항 출발 - 제주 공항 도착
제2일	㉡ 자동차	■ 제주 해안 도로 일주 ■ 오름, 용암 동굴 관광
제3일	㉢ 배	■ 우도 관광

- ① ㉠은 ㉡보다 국내 여객 수송 분담률이 높다.
- ② ㉡은 ㉢보다 문전 연결성이 우수하다.
- ③ ㉢은 ㉠보다 장거리 여객의 신속한 수송에 유리하다.
- ④ ㉠~㉢ 중 ㉡이 기상에 따른 운행의 제약이 가장 크다.
- ⑤ 기종점 비용은 ㉠>㉡>㉢ 순으로 높다.

13. 그래프는 주요 지표의 지역별 비중을 나타낸 것이다. (가)~(다) 지역으로 옳은 것은? [3점]

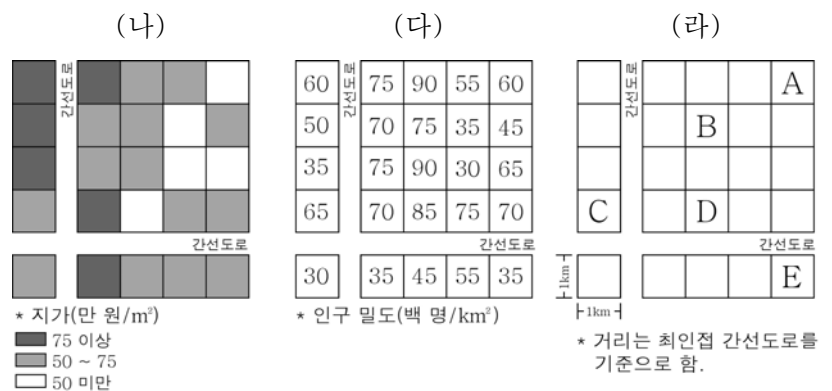


- | | | | |
|---|-----|-----|-----|
| | (가) | (나) | (다) |
| ① | 경기 | 서울 | 인천 |
| ② | 경기 | 인천 | 서울 |
| ③ | 서울 | 경기 | 인천 |
| ④ | 서울 | 인천 | 경기 |
| ⑤ | 인천 | 서울 | 경기 |

14. ○○시에서 공공 도서관을 신설하기 위해 입지 후보지에 대한 평가를 실시하였다. (가)~(라) 자료를 활용하여 최적의 입지 지역을 A~E에서 고른 것은? (단, 평가 점수의 합이 최고인 지역이 최적 입지임.)

(가) 평가 요소별 점수

지가 (만 원/㎡)	점수	인구 밀도 (백 명/㎢)	점수	간선도로로부터의 거리(km)	점수
75 이상	1	40 미만	1	2 이상	1
50~75	2	40~80	2	1~2	2
50 미만	3	80 이상	3	1 미만	3



- ① A ② B ③ C ④ D ⑤ E

15. 다음 자료와 같은 식재료 소비가 일반적이라고 할 때 옳게 말한 학생을 고른 것은?

원산지 안내		OO 식당	
쌀 (한국)	밀 (미국)	소고기 (미국, 뉴질랜드)	돼지고기 (미국, 독일)
배추 (한국, 중국)	바나나 (필리핀)	명태 (러시아)	콩 (중국)

갑

쌀은 밀보다 자급률이 높을 것 같아.

을

농산물의 수입이 활발히 이루어지고 있을 것 같아.

병

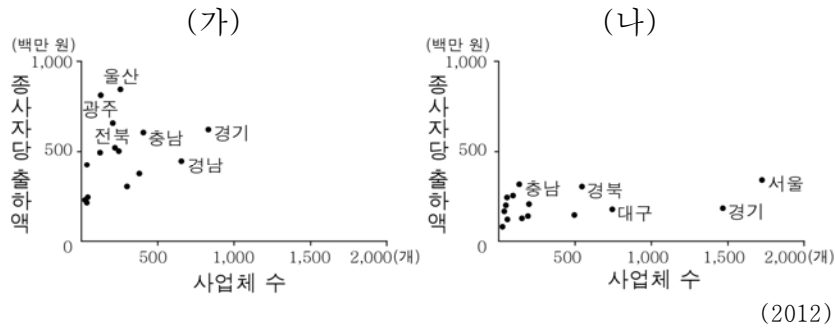
육류는 대부분 개발 도상국으로부터 수입하고 있어.

정

농수산물의 가격은 수입산이 국내산보다 대체로 비쌀 거야.

- ① 갑, 을 ② 갑, 병 ③ 을, 병 ④ 을, 정 ⑤ 병, 정

16. (가), (나)에 해당하는 제조업으로 옳은 것은? [3점]



- | | |
|--------------|------------|
| (가) | (나) |
| ① 시멘트 | 섬유 및 의복 |
| ② 시멘트 | 자동차 및 트레일러 |
| ③ 섬유 및 의복 | 시멘트 |
| ④ 자동차 및 트레일러 | 시멘트 |
| ⑤ 자동차 및 트레일러 | 섬유 및 의복 |

17. 다음은 지역 개발에 관한 학생들의 대화 내용이다. (가), (나) 지역 개발 방법에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은?

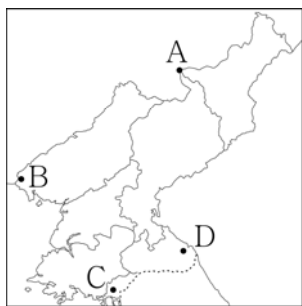
(가)는 주로 선진국에서 채택하는 방법으로 지역 간 격차를 줄이기 위해 낙후 지역에 우선적으로 투자해요.

(나)는 주로 개발 도상국에서 채택하는 방법으로 투자의 파급력이 큰 지역에 자본을 집중 투입해요.

- < 보 기 >
- ㄱ. (가)는 우리나라에서 1970년대에 적용되었다.
 ㄴ. (나)는 성장 거점 개발 방법이다.
 ㄷ. (가)는 (나)보다 경제적 형평성을 중요시한다.
 ㄹ. (나)는 (가)보다 지역 주민의 참여도가 높다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

18. 지도의 A~D 지역에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은?

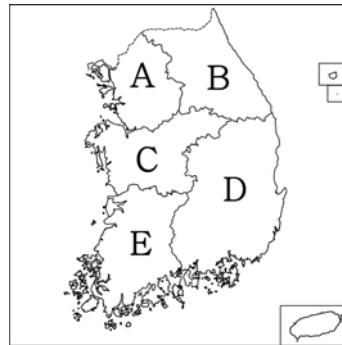


- < 보 기 >
- ㄱ. A - 화구의 함몰로 형성된 칼데라 호가 있다.
 ㄴ. B - 북한에서 인구가 가장 많은 도시가 있다.
 ㄷ. C - 남북한 합작으로 건설된 공업 지역이 있다.
 ㄹ. D - 북한에서 최초로 지정된 경제특구가 있다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

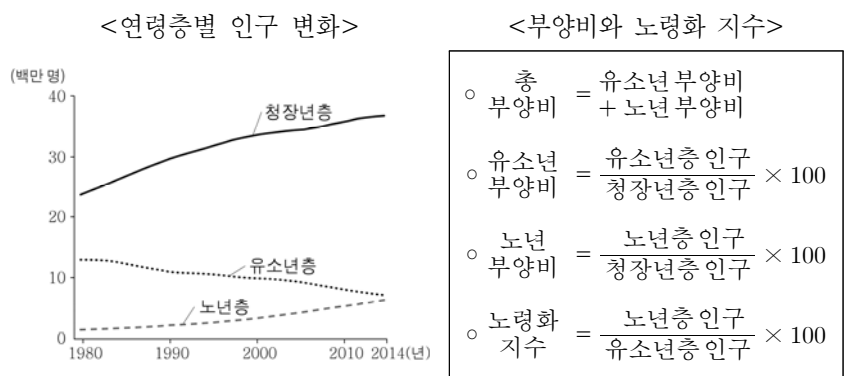
19. 다음 자료의 ㉠, ㉡이 공통으로 속한 지역을 지도의 A~E에서 고른 것은?

- ㉠ ○○시의 축제 포스터 ㉡ □□군의 축제 포스터



- ① A ② B ③ C ④ D ⑤ E

20. 다음 자료를 통해 옳게 파악한 내용을 <보기>에서 고른 것은? [3점]



- < 보 기 >
- ㄱ. 총 부양비는 감소하였다.
 ㄴ. 노년 부양비는 감소하였다.
 ㄷ. 노령화 지수는 상승하였다.
 ㄹ. 유소년 부양비는 증가하였다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

※ 확인 사항
 ○ 답안지의 해당란에 필요한 내용을 정확히 기입(표기)했는지 확인하십시오.