

제 4 교시

사회탐구 영역 (한국 지리)

성명

수험 번호

1. (가), (나)의 내용이 담긴 지리지에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은?

(가) 이 고을은 한강 상류에 위치하여 물길로 왕래하는 데 편리하므로 한양의 사대부가 예부터 이곳에 많이 살았다. …(중략)… 두 고개의 길이 모두 이 고을로 이어지므로, 물길 또는 육로로 한양과 통하게 된다. 그런 까닭에 이 고을이 경기와 영남으로 가는 요충에 해당되어 유사시에는 반드시 격전지가 된다.

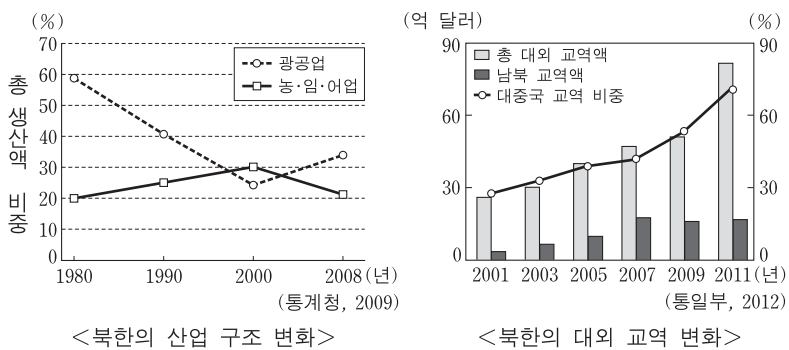
(나) <연혁> 본래 고구려의 국원성인데, …(중략)… 고려 태조 23년에 지금의 이름으로 불리게 되었다.
<인구와 군정> 호수는 1천 8백 71호요, 인구는 7천 4백 52명이다. …(중략)… 선군(船軍)은 4백 65명이다.
<토양과 물산> 땅이 기름지고 메마른 것이 반반이다. 간전(墾田)이 1만 9천 8백 93결이요, …(중략)… 토산은 모과·송이 등이다.

<보기>

- ㄱ. (가)는 조선 전기에 저술되었다.
- ㄴ. (나)는 백과사전식으로 기술되었다.
- ㄷ. (가)는 (나)보다 주관적인 견해를 많이 담고 있다.
- ㄹ. (가)는 (나)보다 국가 통치에 필요한 기초 자료를 많이 담고 있다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

2. 그래프를 통해 알 수 있는 북한 경제의 특징으로 옳은 것을 <보기>에서 고른 것은? (단, 산업 구조는 광공업, 농·임·어업, 서비스업 및 사회 간접 자본으로 구성됨.) [3점]



<보기>

- ㄱ. 서비스업 및 사회 간접 자본의 비중은 1980년에 비해 2000년이 낮다.
- ㄴ. 1980년 이후 산업 구조의 고도화가 지속적으로 이루어졌다.
- ㄷ. 2011년에 교역 비중이 가장 높은 국가는 중국이다.
- ㄹ. 총 대외 교역액 대비 남북 교역액 비중은 2007년에 가장 높다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

3. 교사의 질문에 대해 적절한 답변을 한 학생을 고른 것은?

이런 사업을 추진함으로써 도심에 나타날 환경 변화에 대해 발표해 볼까요?

도심 환경 개선 사업

- 옥상 정원 만들기 지원 사업
- 도시 숲과 바람 길 조성 사업
- 도로 및 주차장 포장 시 투수성이 우수한 재료 지원 사업

갑

도심과 주변 지역 간의 기온 차가 감소할 것 같아요.

을

비물의 지표 유출량이 감소할 것 같아요.

병

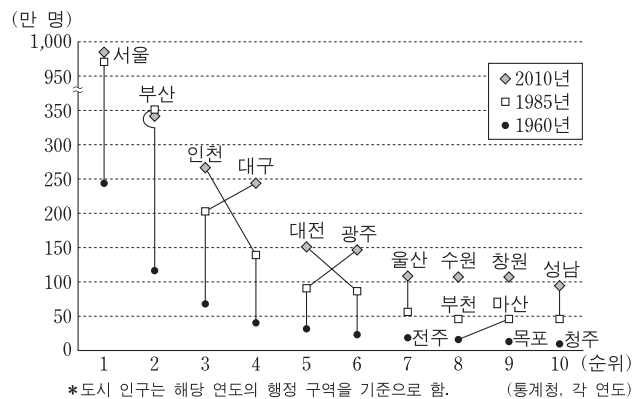
상대 습도가 낮아질 것 같아요.

정

강수 시 하천이 최고 수위에 도달하는 데 걸리는 시간이 단축될 것 같아요.

- ① 갑, 을 ② 갑, 병 ③ 을, 병 ④ 을, 정 ⑤ 병, 정

4. 그래프는 시기별 우리나라 주요 도시의 인구 규모와 순위를 나타낸 것이다. 이에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?



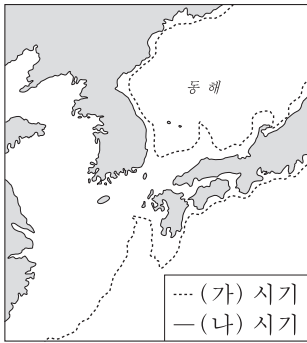
- ① 중주 도시화의 정도는 1960년에 비해 1985년에 심화되었다.
- ② 광역시 중 1985년 이후 인구가 가장 많이 증가한 곳은 대전이다.
- ③ 10대 도시에 새롭게 진입한 도시 수는 2010년보다 1985년에 많다.
- ④ 10대 도시에 포함된 수도권 도시 수는 1960년보다 2010년에 많다.
- ⑤ 1985년 이후 서울의 도시 성장률이 둔화된 것은 주변 도시의 성장과 밀접한 관련이 있다.

5. (가), (나) 지형에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]

- (가)는 반복적인 홍수에 의해 형성된 지형으로, 하천 가까이에는 주로 모래가, 상대적으로 멀리 떨어진 곳에는 주로 점토가 퇴적되어 있다.
- (나)는 하곡에 토사가 쌓인 후 지반이 융기하거나 해수면이 하강함에 따라 형성된 계단 모양의 평탄한 지형으로, 홍수 시에도 잘 침수되지 않는다.

- ① (가)는 하천 하류보다 상류에 넓게 발달한다.
- ② (가)는 침식 기준면이 낮아져 형성된 지형이다.
- ③ (나)는 자연 제방과 배후 습지로 이루어져 있다.
- ④ (나)는 감입 곡류 하천 주변에 주로 발달한다.
- ⑤ (가)는 (나)보다 지면의 평균 해발 고도가 높다.

6. 지도는 최종 빙기와 후빙기의 해안선을 나타낸 것이다. (가), (나) 시기에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



- ① (가)는 (나)보다 연 강수량이 많다.
- ② (가)는 (나)보다 연 평균 기온이 높다.
- ③ (나)는 (가)보다 기계적 풍화 작용이 활발하다.
- ④ (나)는 (가)보다 단위 면적당 식생 밀도가 높다.
- ⑤ (나)는 (가)보다 하천 상류의 퇴적 작용이 활발하다.

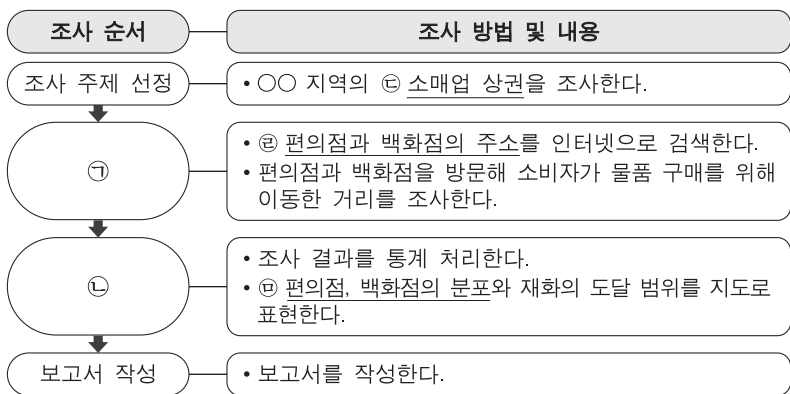
7. 다음 자료는 우리나라의 지체 구조와 지질 시대별 지각 변동을 나타낸 것이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



지질 시대		지각 변동
신생대	제4기	← 경동성 요곡 운동
	제3기	
	백악기	
(가)	쥐라기	← ㉠
	트라이아스기	
(나)	페름기	← 조륙 운동
	⋮	
	캄브리아기	
원생대		
시생대		

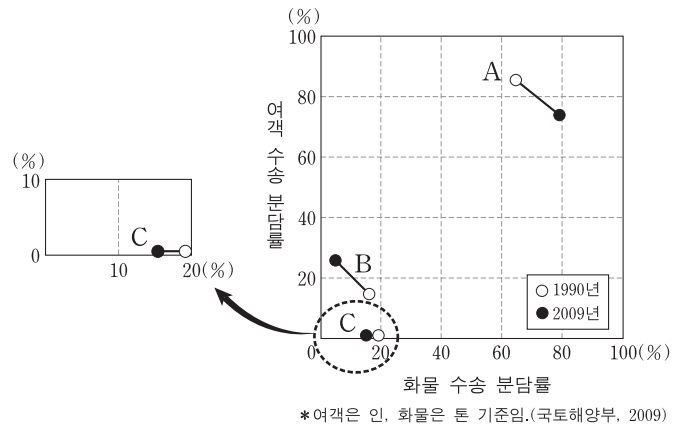
- ① A는 대부분 육성층으로 공룡 발자국 화석이 발견된다.
- ② B는 평북·개마 지괴와 함께 (가)에 형성된 퇴적암층이다.
- ③ C는 (나)에 형성된 해성층으로 다량의 석회암이 매장되어 있다.
- ④ ㉠으로 인해 관입된 암석은 북한산의 기반암을 이루고 있다.
- ⑤ ㉡으로 인해 한국 방향의 1차 산맥이 형성되었다.

8. 다음 자료는 지역 조사의 과정을 나타낸 것이다. ㉠~㉣에 대한 설명으로 옳지 않은 것은? [3점]



- ① ㉠은 실내 및 야외 조사의 과정을 포함한다.
- ② ㉡은 지리 정보의 분석 과정을 포함한다.
- ③ ㉢은 지역의 유형 중에서 기능 지역에 해당한다.
- ④ ㉣은 지리 정보 중에서 관계 정보에 해당한다.
- ⑤ ㉣은 점지도로 표현할 수 있다.

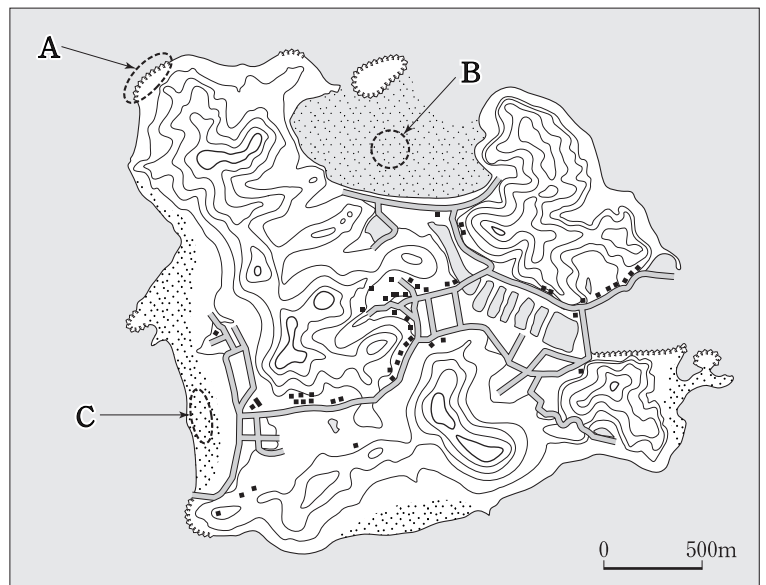
9. 그래프는 교통수단별 국내 수송 분담률을 나타낸 것이다. A~C 교통수단의 상대적 특성을 그림과 같이 나타낼 때 (가), (나)에 들어갈 지표로 적절한 것은? (단, 지하철은 철도에 포함되어 있으며 항공은 제외됨.)



(가)		(나)	
	A	B	C
고			
중			
저			

- | | |
|-------------|-----------|
| (가) | (나) |
| ① 문전 연결성 | 주행 비용 증가율 |
| ② 문전 연결성 | 기종점 비용 |
| ③ 기종점 비용 | 문전 연결성 |
| ④ 기종점 비용 | 주행 비용 증가율 |
| ⑤ 주행 비용 증가율 | 문전 연결성 |

10. 지도의 A~C에 대한 옳은 설명만을 <보기>에서 있는 대로 고른 것은?

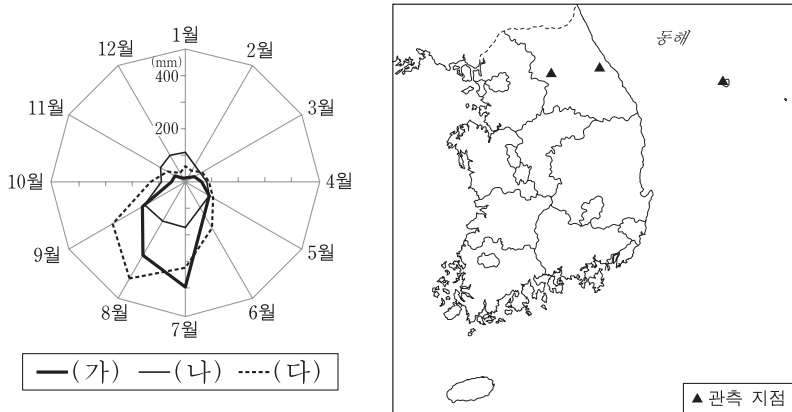


<보기>

㉠. A는 주로 파랑의 침식 작용으로 형성된다.
 ㉡. B는 조류의 퇴적 작용이 활발한 곳에서 잘 발달한다.
 ㉢. C는 주로 파랑이나 연안류의 영향을 받아 형성된다.
 ㉣. B는 C보다 퇴적 물질의 평균 입자 크기가 크다.

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

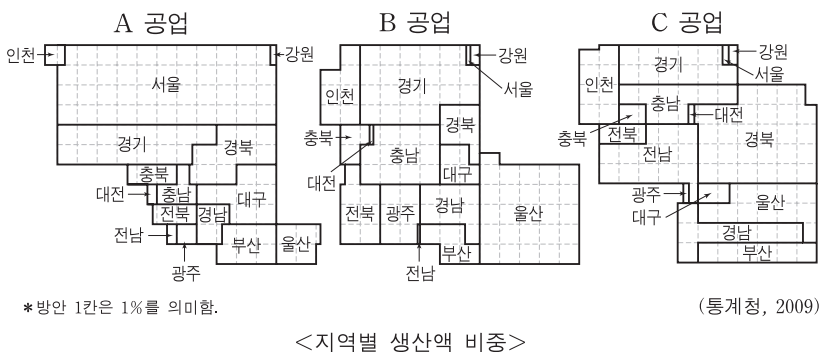
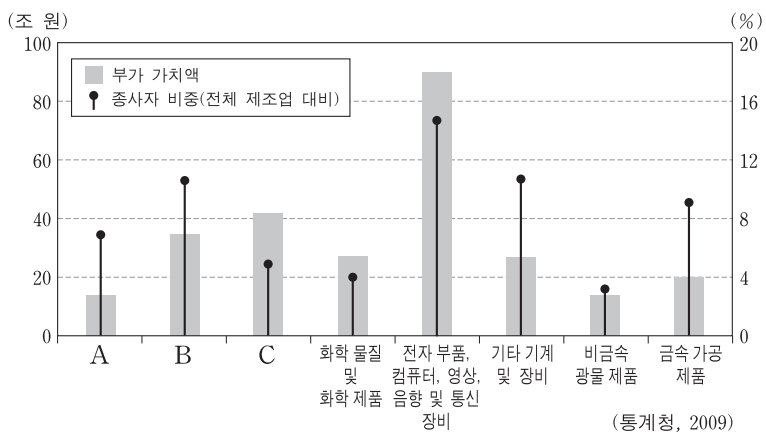
11. 그래프는 지도에 표시한 세 지점의 월별 강수량을 나타낸 것이다. (가)~(다) 지역의 기후 특성에 대한 옳은 설명만을 <보기>에서 있는 대로 고른 것은? [3점]



<보기>
 가. (가)는 (나)보다 대륙도가 크다.
 나. (가)는 (나)보다 하계 강수 집중률이 높다.
 다. (나)는 (다)보다 무상일수가 적다.
 라. (다)는 (가)보다 연 적설량이 많다.

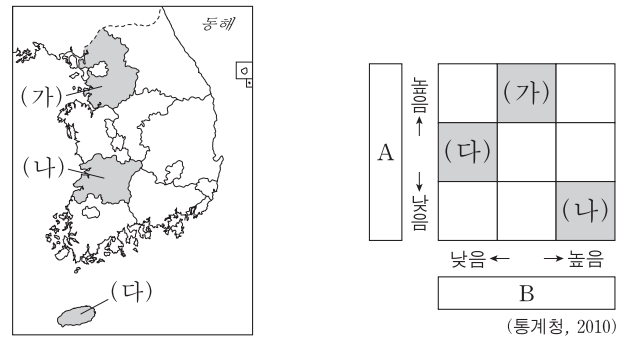
- ① 가, 나 ② 가, 다 ③ 가, 나, 라
 ④ 가, 다, 라 ⑤ 나, 다, 라

12. A~C 공업의 특성에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



- ① A는 계열화된 공정이 필요한 집적 지향형 공업이다.
 ② B는 제품 생산 공정의 특성상 해안에 입지한다.
 ③ C는 최종 생산품이 주로 에너지원으로 이용된다.
 ④ A는 B보다 소비자의 평균 구매 빈도가 낮다.
 ⑤ B는 C보다 원자재의 해외 의존도가 낮다.

13. (가)~(다) 지역의 상대적 특성을 그림과 같이 나타낼 때 A, B에 들어갈 지표로 적절한 것은?



- A B
 ① 인구 밀도 논 면적 비율
 ② 인구 밀도 제조업 종사자 비율
 ③ 논 면적 비율 인구 밀도
 ④ 전업 농가 비율 인구 밀도
 ⑤ 제조업 종사자 비율 전업 농가 비율

14. 표는 서울시 구(區)별 통근·통학에 관한 자료의 일부이다. A, B 지역에 대한 추론으로 적절한 것을 <보기>에서 고른 것은?

(단위: 명)

구분	A구	B구
상주인구(12세 이상)	106,073	509,365
통근·통학 유출	시내	65,941
	시외	7,797
통근·통학 유입	시내	229,979
	시외	85,166

(통계청, 2010)

<보기>
 가. A는 B보다 주간 인구 지수가 낮을 것이다.
 나. A는 B보다 상업지의 최고 지가가 낮을 것이다.
 다. B는 A보다 대기업 본사 수가 적을 것이다.
 라. B는 A보다 초등학교 학급 수가 많을 것이다.

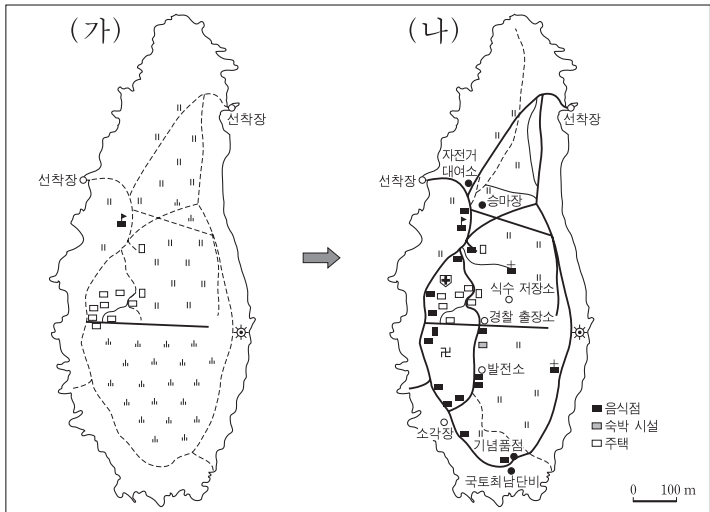
- ① 가, 나 ② 가, 다 ③ 나, 다 ④ 나, 라 ⑤ 다, 라

15. 다음 글의 밑줄 친 ㉠~㉣에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

우리나라는 산업화 과정에서 ㉠ 특정 지역에 자본을 집중 투자하여 효율성을 높이는 개발 방식을 채택하였다. 그 결과, ㉡ 자본이 집중 투자된 지역과 주변 지역 간 격차가 커지는 문제가 발생하였다. 이러한 문제를 해결하고자 ㉢ 수도권과 비수도권 간의 불균형을 완화하기 위해 노력하였으나, ㉣ 수도권 집중 현상은 지속되고 있다. 또한, 환경 파괴 등의 문제점이 발생함에 따라 ㉤ 지속 가능한 발전에 대한 논의가 확산되고 있다.

- ① ㉠은 정부 주도의 거점 개발 방식이다.
 ② ㉡은 파급 효과보다 역류 효과가 클 때 발생한다.
 ③ ㉢의 사례로는 수도권 규제 완화 정책을 들 수 있다.
 ④ ㉣은 소비자 서비스업보다 생산자 서비스업에서 더 뚜렷하다.
 ⑤ ㉤의 사례로는 생태 산업 단지 조성, 신·재생 에너지 개발을 들 수 있다.

16. 지도를 통해 추론할 수 있는 (가), (나) 시기의 지역 특성으로 적절하지 않은 것은?



- ① (가)는 (나)에 비해 유동 인구가 적었을 것이다.
- ② (가)는 (나)에 비해 가구당 경지 면적이 넓었을 것이다.
- ③ (가)는 (나)에 비해 지역 내 소득원이 다양했을 것이다.
- ④ (나)는 (가)에 비해 정주 기반 시설이 증가하였을 것이다.
- ⑤ (나)는 (가)에 비해 3차 산업 종사자가 증가하였을 것이다.

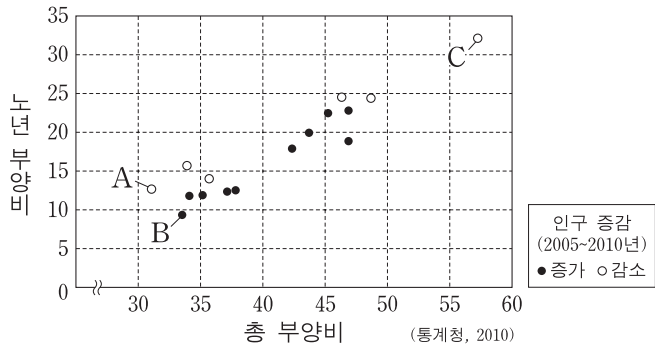
17. 표는 어느 월의 기후 자료이다. 이 시기에 나타나는 기후 현상으로 가장 적절한 것은? [3점]

(단위: °C, mm)

구분		○월 상순	○월 중순	○월 하순
서울	평균 기온	-2.3	-2.4	-2.5
	강수량	8.7	7.1	5.0
청주	평균 기온	-2.2	-2.3	-2.5
	강수량	9.7	8.8	7.0
부산	평균 기온	3.6	3.2	2.7
	강수량	10.3	12.9	11.2

- ① 태풍의 영향으로 집중 호우가 내린다.
- ② 늦새바람이 불어 영서 지방에 가뭄이 발생한다.
- ③ 대류성 강수가 자주 발생하며 열대야가 나타난다.
- ④ 성질이 다른 두 기단이 만나 장마 전선이 형성된다.
- ⑤ 시베리아 기단의 영향으로 삼한사온 현상이 나타난다.

18. 그래프는 시·도별 인구 구조에 관한 것이다. 이에 대한 분석으로 옳은 것은?



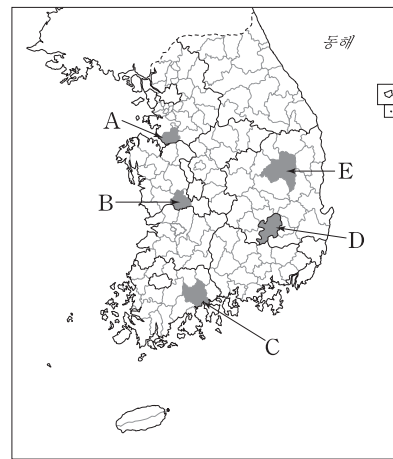
- ① A의 인구 감소는 이촌향도 때문이다.
- ② B의 청장년층 인구는 노년층의 10배를 넘지 않는다.
- ③ C의 노령화 지수는 110을 넘는다.
- ④ A는 B보다 유소년 부양비가 크다.
- ⑤ A는 C보다 중위 연령이 높다.

19. (가)~(다)가 속한 지역을 지도에서 고른 것은? [3점]

(가) 이곳은 금강의 하항이었으며 조선 시대 주요 시장으로 번성하다가 철도 교통의 성장에 따라 쇠퇴하였다. 지금은 대표적인 새우젓 도매 시장으로 그 명맥을 이어 가고 있다.

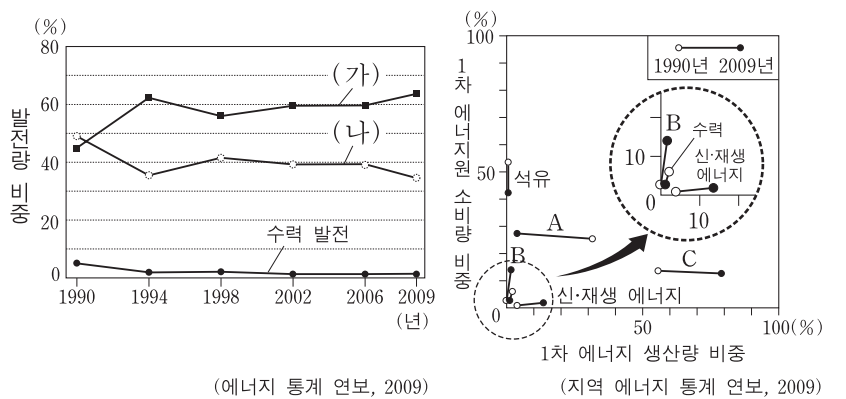
(나) 이곳은 2006년 국내에서 가장 먼저 람사르 습지로 등록된 연안 습지이며, 넓은 갈대밭과 함께 자연 생태계가 잘 보전된 지역이다.

(다) 이곳은 동족촌의 성격을 지닌 민속 마을로 전통 문화와 경관이 잘 보존되어 있어 2010년 7월 유네스코 세계 문화 유산으로 지정되었다.



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

20. 다음 자료는 주요 발전 양식별 발전량과 1차 에너지 소비 및 생산에 관한 것이다. 이에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? [3점]



(에너지 통계 연보, 2009)

(지역 에너지 통계 연보, 2009)

〈보기〉

ㄱ. (가)는 A, B를 이용하며, (나)보다 입지가 자유롭다.

ㄴ. (가)는 (나)보다 건설 비용이 낮다.

ㄷ. (나)는 C를 이용하며, (가)보다 수요에 탄력적으로 대응할 수 있다.

ㄹ. (나)는 (가)보다 대기 오염 물질을 많이 배출한다.

- 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.