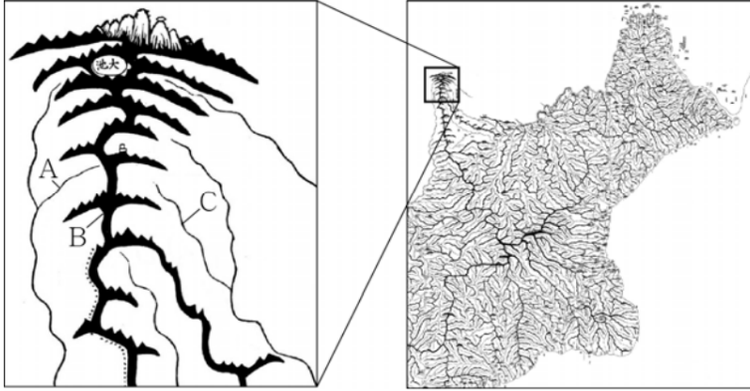


제 4 교시

사회탐구 영역(한국 지리)

성명 수험번호 3

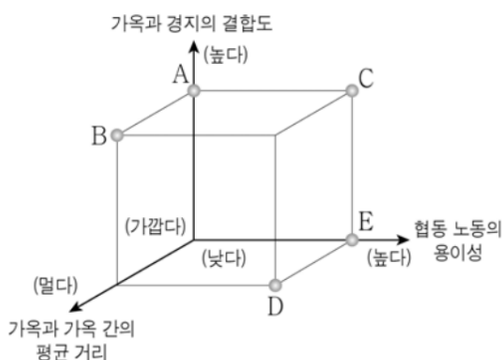
1. 다음 자료는 대동여지도와 택리지의 일부이다. 이에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?



여진과 조선의 경계에 있는 ㉠ 백두산은 온 나라의 눈썹처럼 되어 있다. ㉡ 산 위에는 큰 못이 있는데 둘레가 80리이다. 서쪽으로 흐르는 물은 ㉢ 압록강이 되고, 동쪽으로 흐르는 물은 두만강이 되었다.

- ① A 하천은 선박의 운항이 불가능하였다.
- ② B 산줄기는 A와 C 하천의 분수계이다.
- ③ ㉡은 화구가 함몰된 후 물이 고여 형성되었다.
- ④ A 하천은 ㉢의 상류에 해당한다.
- ⑤ B 산줄기를 통해 ㉠의 정확한 해발 고도를 알 수 있다.

2. 다음 자료의 (가) 촌락 유형에 대한 (나) 촌락 유형의 상대적인 특징을 그림의 A~E에서 고른 것은?



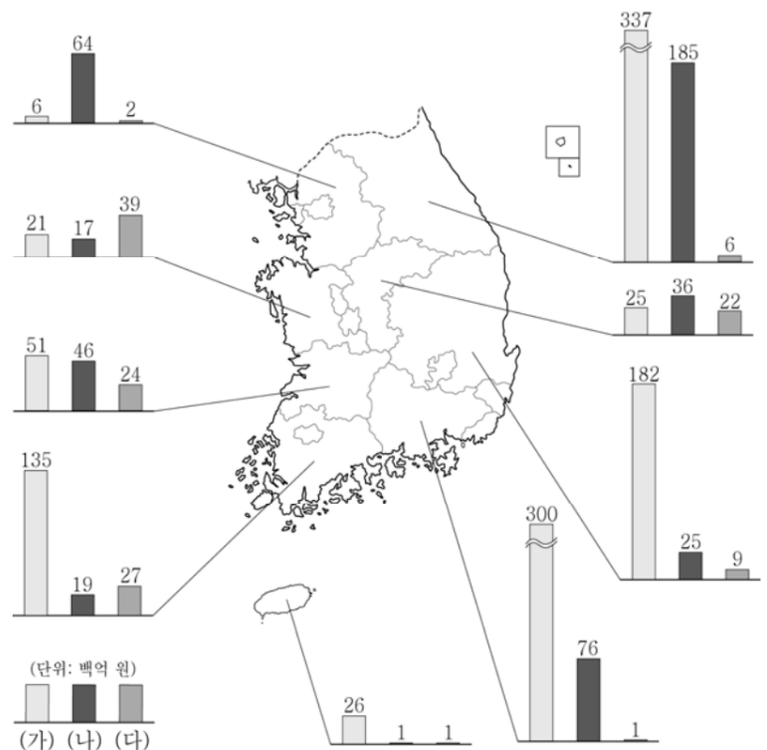
- ① A
- ② B
- ③ C
- ④ D
- ⑤ E

3. 다음 글의 ㉠~㉣에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]

제주도의 남서쪽에는 ㉠ 마라도가 있다. 이 섬은 전체가 남북으로 긴 타원형이고, 해안은 기암절벽을 이루고 있다. 마라도에서 약 149km 떨어져 있는 곳에는 ㉡ 이어도가 있는데, 이곳 주변 해역에는 조기, 갈치 등 다양한 어종이 서식하고 있다.
울릉도에서 약 87km 떨어진 곳에는 과거 삼봉도, 우산도 등으로 불리던 ㉢ 독도가 있다. 이 섬은 희귀 동식물이 서식하고 있고 천연 보호 구역으로 지정되어 있으며, 전략적 가치도 매우 높다.

- ① ㉠에는 종합 해양 과학 기지가 설치되어 있다.
- ② ㉡은 국토의 최남단에 위치한다.
- ③ ㉢은 영해 설정 시 통상 기선이 적용된다.
- ④ ㉠은 ㉢보다 일출 시각이 이르다.
- ⑤ ㉠~㉣은 모두 사람이 살지 않는 무인도이다.

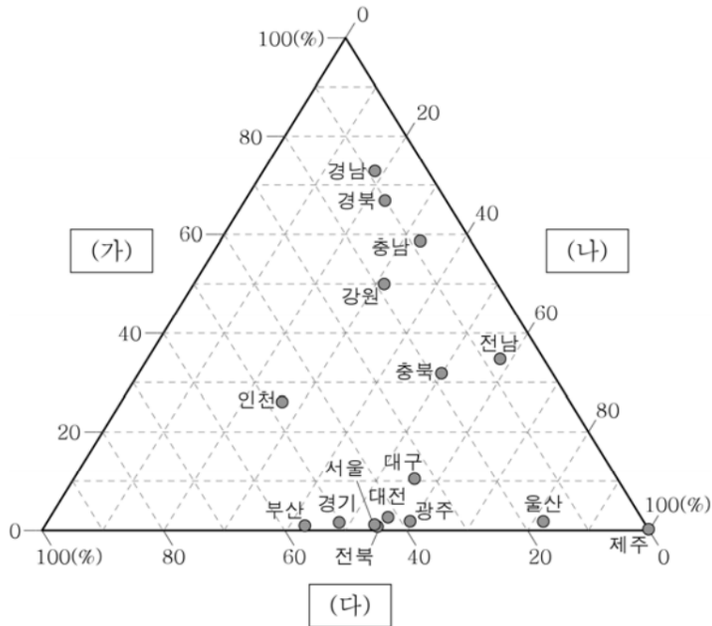
4. 지도는 세 자연재해의 도별 피해액을 나타낸 것이다. (가)~(다)에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, (가)~(다)는 대설, 태풍, 호우 중 하나임.)



* 2002 ~ 2014년 피해액의 합임.

- ① 전북은 경남보다 (가)의 피해액이 많다.
- ② 경기도는 (나)보다 (가)의 피해액이 많다.
- ③ (다)의 총피해액은 (나)의 총피해액보다 많다.
- ④ (다)는 (나)보다 우리나라의 연 강수량에 큰 영향을 준다.
- ⑤ (가), (나)는 겨울보다 여름에 발생 빈도가 높다.

5. 그래프는 시·도별 화석 에너지의 소비량 비중을 나타낸 것이다. (가)~(다)에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



* 그래프의 값은 시·도별 석유, 석탄, 천연가스 소비량의 합에서 각 에너지가 차지하는 소비량 비중을 나타낸 것이며, 세종은 제외함. (2013)

- ① (가)는 대부분 서남아시아에서 수입한다.
- ② (나)는 발전용보다 수송용으로 많이 이용된다.
- ③ (다)는 고생대 평안 누층군에 주로 분포한다.
- ④ (가)는 (나)보다 1차 에너지 총소비량이 많다.
- ⑤ (다)는 (가)보다 연소 시 대기 오염 물질 배출량이 많다.

6. 다음 자료는 두 소매 업체의 광고이다. (가), (나) 소매 업체에 대한 옳은 설명만을 <보기>에서 있는 대로 고른 것은?

(가)

○○ 백화점 정기 세일

⚽ 스포츠·레저 용품 대전
🎁 가구 구매 시 상품권 증정

(나)

□□ 슈퍼마켓 대박 세일

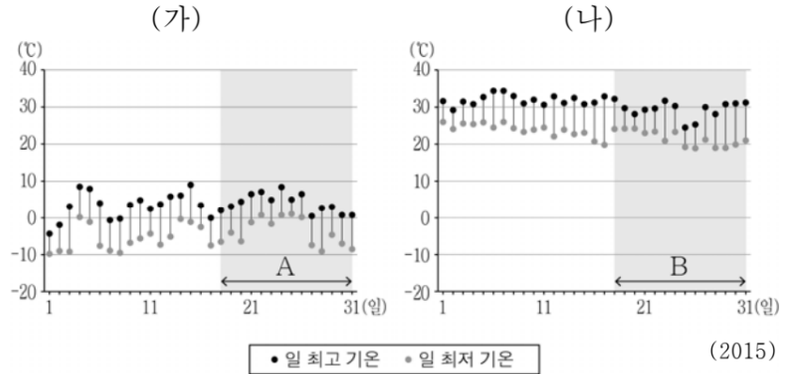
무더위를 날리는 시원한 여름 특가

< 보 기 >

ㄱ. (가)는 (나)보다 사업체당 매출액이 많다.
 ㄴ. (가)는 (나)보다 고가 상품의 판매 비중이 높다.
 ㄷ. (나)는 (가)보다 전체 사업체 수가 많다.
 ㄹ. (나)는 (가)보다 대도시 도심에 입지하는 경향이 강하다.

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

7. 그래프는 어느 지역의 (가), (나) 월 기온 분포를 나타낸 것이다. 이에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? [3점]



< 보 기 >

ㄱ. (가) 월은 (나) 월보다 평균 기온이 높다.
 ㄴ. (나) 월은 (가) 월보다 대류성 강수의 발생 빈도가 높다.
 ㄷ. A 기간의 기온 변화는 대륙 기단의 세력 변동과 관련이 깊다.
 ㄹ. B 기간 동안 열대야 현상이 지속되었다.

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

8. 다음 자료의 ㉠~㉣에 대한 설명으로 옳지 않은 것은? [3점]

<한강 유역 답사 계획>

- 1일차: 감입 곡류 하천 주변에 발달한 ㉠ 계단 모양의 지형 스케치
- 2일차: 사방이 산으로 둘러싸인 ㉡ 분지 사진 촬영
- 3일차: ㉢ 벌립원의 토지 이용 관련 현지 주민 면담
- 4일차: ㉣ 하구 부근의 시간대별 하천 수위 측정

- ① ㉠은 지반 용기의 영향을 받았다.
- ② ㉡은 기반암이 차별 침식을 받아 형성되었다.
- ③ ㉢은 자연 제방과 배후 습지로 구성된다.
- ④ ㉣에서는 조류의 영향으로 하천 수위가 주기적으로 변한다.
- ⑤ ㉢은 ㉠보다 퇴적물의 평균 입자 크기가 크다.

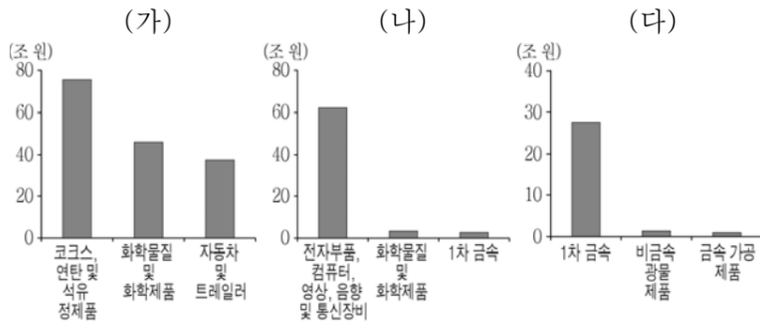
9. 지도의 (가)~(다) 지역을 표의 A~C에서 고른 것은?

구분 \ 지역	A	B	C
전국에서 차지하는 과일 생산량 비중	하	중	상
지역 내 농가 수 대비 전업농가 비중	중	상	하
전국에서 차지하는 우유 생산량 비중	상	중	하

* '상, 중, 하'는 세 지역 중 순위를 의미함. (2014)

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

10. 그래프는 세 지역의 주요 제조업 출하액을 나타낸 것이다. (가)~(다) 지역을 지도의 A~C에서 고른 것은?



* 각 지역 내 출하액 상위 3개 업종만 나타냄. (2013)



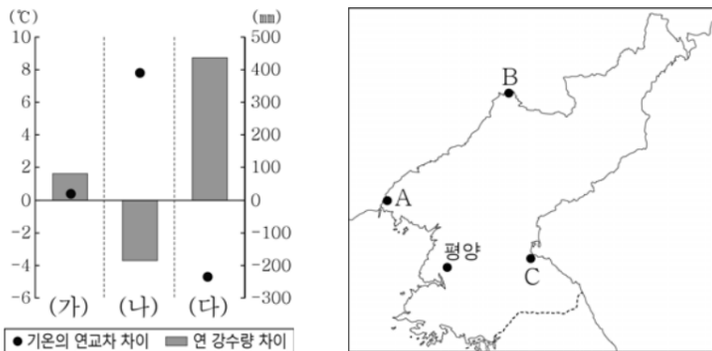
- | | (가) | (나) | (다) |
|---|-----|-----|-----|
| ① | A | C | B |
| ② | B | A | C |
| ③ | B | C | A |
| ④ | C | A | B |
| ⑤ | C | B | A |

11. 다음 글의 (가)에 들어갈 내용으로 가장 적절한 것은?

나이테는 나무에만 있는 것이 아닌가 봅니다. 저는 겨울 방학에 지리 선생님과 함께 ○○ 동굴을 답사하였습니다. 동굴 천장에 매달려 있는 중유석, 동굴 바닥에 있는 석순 등은 수천, 수만 년 동안 서서히 자랐기 때문에 나이테가 생겼다고 지리 선생님께서 설명해 주셨습니다. 이 지역의 기반암은 고생대 바다에서 형성되었다고 합니다. 이러한 기반암의 특성이 반영되어 이 지역은 _____ (가)

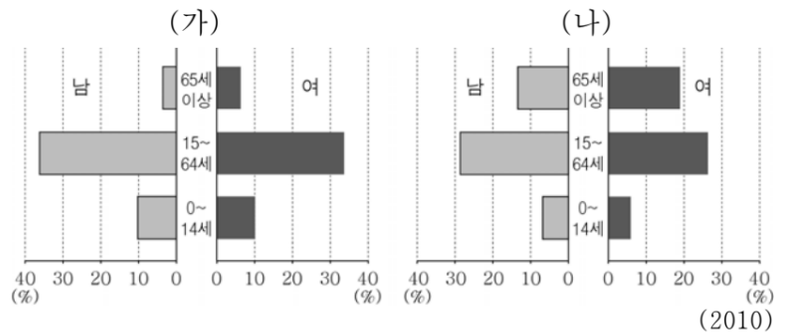
- ① 대부분의 농경지가 논입니다.
- ② 흑갈색의 토양이 주로 분포합니다.
- ③ 주상 절리로 이루어진 절벽이 나타납니다.
- ④ 공룡 발자국 화석이 여기저기서 발견됩니다.
- ⑤ 용식 작용으로 형성된 돌리네가 나타납니다.

12. 그래프는 (가)~(다) 지역과 평양의 기후 값 차이를 나타낸 것이다. (가)~(다) 지역을 지도의 A~C에서 고른 것은? (단, 차이는 해당 지역의 기후 값에서 평양의 기후 값을 뺀 것임.) [3점]



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

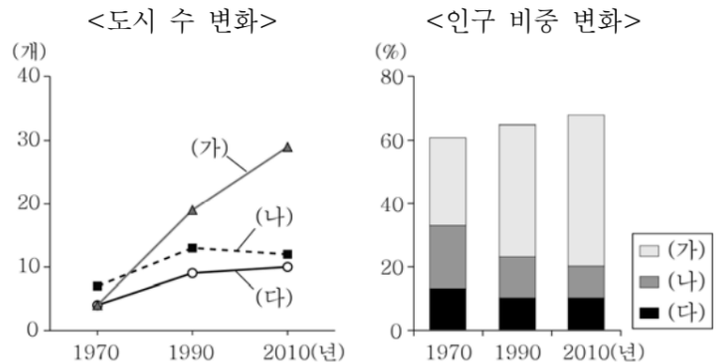
13. 그래프는 두 지역의 인구 구조를 나타낸 것이다. (가), (나)에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? (단, (가), (나)는 시, 군 중 하나임.) [3점]



< 보 기 >
 ㄱ. (가)는 총 부양비가 100 이상이다.
 ㄴ. (나)는 노령화 지수가 100 이상이다.
 ㄷ. (가)는 (나)보다 1차 산업 종사자 비율이 높다.
 ㄹ. (가), (나)는 청장년층 성비가 노년층 성비보다 높다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

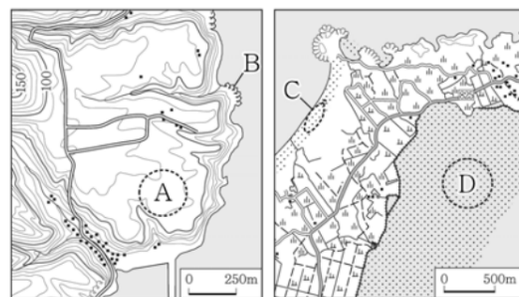
14. 그래프의 (가)~(다) 지역으로 옳은 것은?



* 도시 수는 인구 5만 명 이상의 도시를 기준으로 하며, 인구 비중은 우리나라에서 (가)~(다) 지역이 차지하는 비중임.

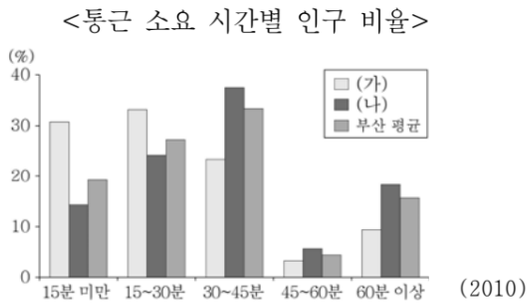
- | | (가) | (나) | (다) |
|---|-----|-----|-----|
| ① | 수도권 | 충청권 | 호남권 |
| ② | 수도권 | 호남권 | 충청권 |
| ③ | 충청권 | 호남권 | 수도권 |
| ④ | 호남권 | 수도권 | 충청권 |
| ⑤ | 호남권 | 충청권 | 수도권 |

15. 지도의 A~D 지형에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



- ① A는 조차가 큰 해안에서 잘 형성된다.
- ② B의 침식을 막기 위해 그로인을 설치한다.
- ③ D는 서해안보다 동해안에서 넓게 나타난다.
- ④ C는 D보다 퇴적물 중 모래의 비중이 높다.
- ⑤ B는 만, C는 곳에서 주로 형성된다.

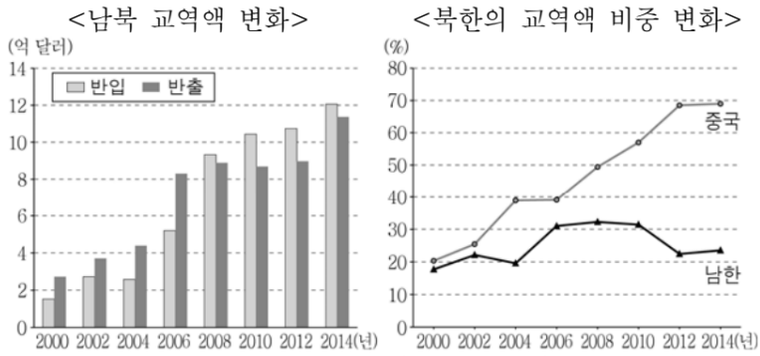
16. 그래프의 (가) 지역과 비교한 (나) 지역의 상대적인 특성을 <보기>에서 고른 것은? (단, (가), (나)는 부산의 도심 또는 주변 지역에 위치한 구(區)임.) [3점]



< 보 기 >
 ㄱ. 주간 인구 지수가 높다.
 ㄴ. 초등학교 학생 수가 많다.
 ㄷ. 상업지의 평균 지가가 높다.
 ㄹ. 출근 시간대 순 유출 인구가 많다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

17. 그래프에 대한 분석으로 옳은 것은?



- * 반입(북한→남한), 반출(남한→북한) * 북한의 총교역액에서 남한 및 중국과의 교역액이 차지하는 비중임.
- 2000년에는 반입액이 반출액보다 많다.
 - 2014년 북중 교역액은 20억 달러 미만이다.
 - 2008년 남북 교역액은 2014년 남북 교역액보다 많다.
 - 2000년 이후 북한은 남한과의 교역액 비중이 지속적으로 증가하였다.
 - 2014년 북한의 대외 교역에서 가장 높은 비중을 차지하는 국가는 중국이다.

18. 다음 자료는 제3차 국토 종합 개발 계획과 관련된 신문 기사의 일부이다. (가)에 들어갈 내용으로 가장 적절한 것은?

□□ 신문 1992년 ○월 ○일

통일에 대비한 남북 간 공동 협력 사업 추진

1992년 △월 △일

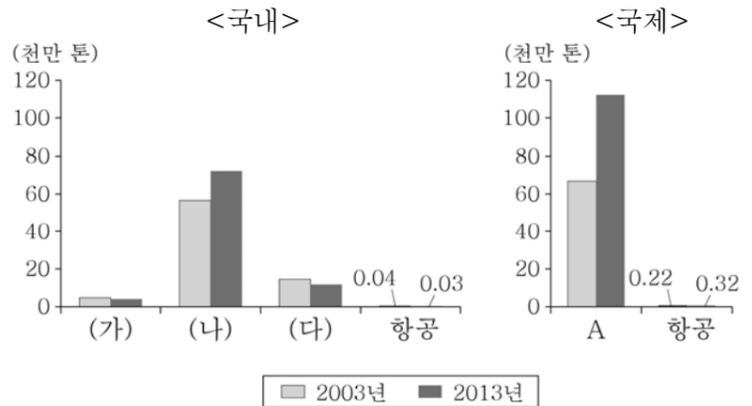
통합적 고속 교류망 구축 및 다각적 교통 체계 형성

1995년 ◇월 ◇일

(가)

- 농촌과 도시의 상호 발전을 위한 도농 통합시 출범
- 중화학 공업 육성을 위한 남동 임해 공업 지역 조성
- 국토의 균형적인 발전을 위한 행정 중심 복합 도시 건설
- 생산 기반 조성을 위한 경부 고속 국도와 다목적 댐 건설
- 대도시의 무질서한 팽창을 막기 위한 개발 제한 구역 도입

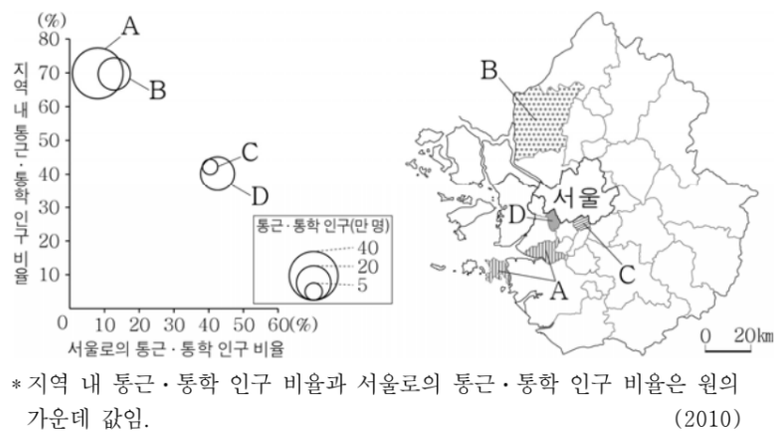
19. 그래프는 교통수단별 화물 수송량을 나타낸 것이다. 이에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? [3점]



< 보 기 >
 ㄱ. (가)와 A는 동일한 교통수단이다.
 ㄴ. (나)는 (다)보다 문전 연결성이 우수하다.
 ㄷ. (다)는 (가)보다 기종점 비용이 저렴하다.
 ㄹ. 2003~2013년 국제 화물 수송 증가량이 국내 화물 수송 증가량보다 많다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ
 ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

20. 다음 자료의 A~D 지역에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? [3점]



* 지역 내 통근·통학 인구 비율과 서울로의 통근·통학 인구 비율은 원의 가운데 값임. (2010)

< 보 기 >
 ㄱ. A는 C보다 지역 내 통근·통학 인구가 많다.
 ㄴ. B는 D보다 서울로 통근·통학하는 인구가 많다.
 ㄷ. C는 A보다 침상도시의 성격이 뚜렷하다.
 ㄹ. D는 A보다 서울로 통근·통학하는 주민의 평균 이동 거리가 멀다.

- 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.