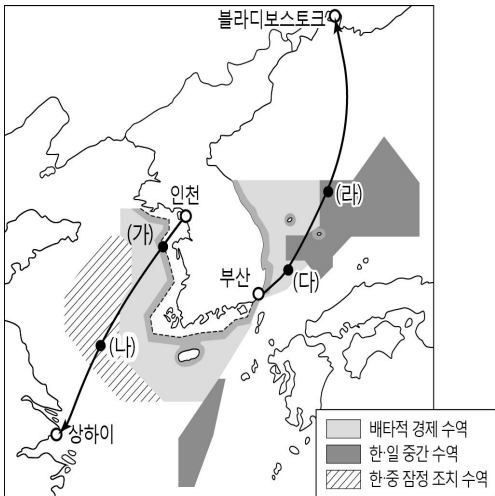


제 4 교시

사회탐구 영역 (한국지리)

1. (가)~(라) 지점에서 이루어진 행위로 적절한 것을 고른 것은?
(단, 모든 행위는 국가 상호 간 사전 허가가 없었음.) [3점]

우리나라 주변 해역도 및 항해경로

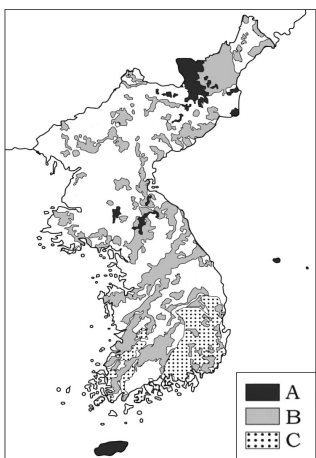


우리나라 ○○호 항해일지	
<ul style="list-style-type: none"> · 일시: 2013년 ○월 ○일 · 경로: 인천 - 상하이 (가) 우리 선박의 수직 상공을 중국 헬기가 통과함 (나) 우리나라의 어선이 조업 활동을 하고 있음 	<ul style="list-style-type: none"> · 일시: 2013년 △월 △일 · 경로: 부산 - 블라디보스토크 (다) 우리 선박의 옆을 외국 여객선이 통과함 (라) 러시아의 해양 조사선이 자원 탐사활동을 함

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

2. (가)~(다)에 해당하는 암석이 분포하는 지역을 지도의 A~C에서 고른 것은?

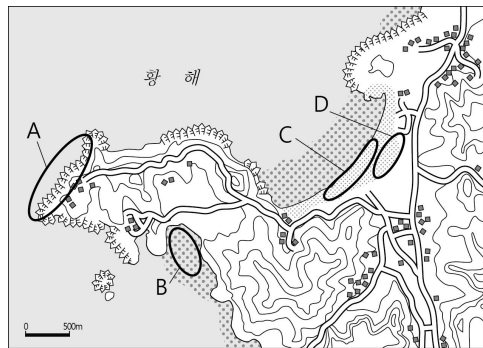
- 중생대에 대규모 마그마가 관입하여 형성된 **(가)**은/는 오랜 세월 동안 풍화와 침식으로 지표가 제거되어 노출되었으며 경치가 빼어난 돌산을 이룬다.
- 중생대 말 습지와 호수에서 퇴적된 육성층인 **(나)**은/는 공룡 발자국 화석이 분포한다.
- 신생대 제3기 말에서 제4기 초 화산 활동으로 마그마가 분출되어 형성된 **(다)**은/는 독특한 지형 경관을 이루어 관광 자원으로 활용되고 있다.



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

3. 지도의 A~D에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은?

[3점]



<보 기>

- ㄱ. A는 파랑 에너지가 분산되는 곳에 형성된다.
- ㄴ. B는 오염 물질을 정화하는 역할을 한다.
- ㄷ. C는 해양 생물의 산란과 서식 장소로 주로 이용된다.
- ㄹ. D는 해안의 모래가 바람에 의해 운반·퇴적된 지형이다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

4. 자료는 학생이 작성한 수행 평가 보고서의 일부이다. 조사 내용 중 옳은 것은?

조사주제: 조선시대에 제작된 지도의 특징	
지 도	조 사 내 용
	<ul style="list-style-type: none"> ㄱ. 현존하는 동양 최고(最古)의 세계 지도임 ㄴ. 중국 중심으로 아프리카, 유럽, 아메리카 대륙을 표현함
	<ul style="list-style-type: none"> ㄷ. 실학 사상의 영향을 받았고, 자주적 국토관이 나타남 ㄹ. 중앙 정부가 주도하여 행정적, 군사적 목적으로 제작함

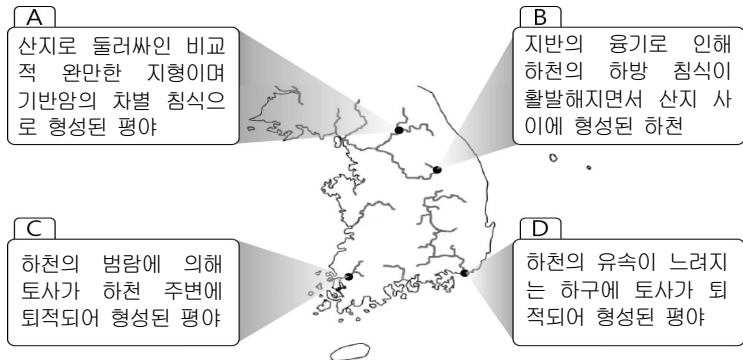
- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

5. A~C 지역에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, A~C의 중심지 계층은 서로 다름.)

내가 사는 (A)에서는 기초생활필수품을 구입할 수 있고, ○○의원, 면사무소 등을 이용할 수 있다. 하지만 대형할인점, 병원, 은행, 극장, 시청 등을 이용하기 위해서는 30분 정도 시내버스를 타고 (B)로 가야만 한다. 그리고 백화점, 종합 병원, 멀티플렉스 등의 서비스를 이용하기 위해서는 (B)에서 1시간 정도 시외버스를 타고 (C)로 가야만 한다.

- ① A는 B에 비해 배후지의 범위가 넓다.
- ② B는 C보다 주민들의 직업이 다양하다.
- ③ C는 A에 비해 서비스업 종사자 수가 많다.
- ④ A-B보다 A-C 간의 버스 운행 횟수가 많다.
- ⑤ 교통이 발달할수록 C의 영향을 받는 범위는 축소된다.

6. 지도의 A~D 지형에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은?

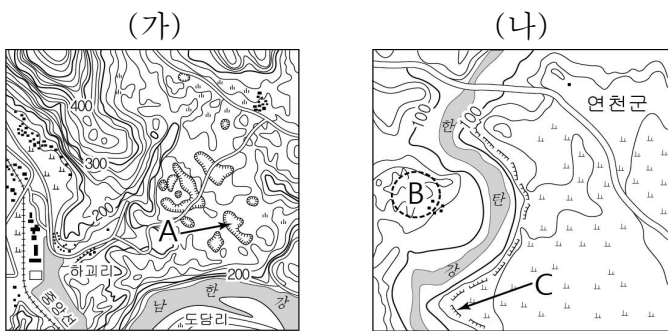


<보 기>

- ㄱ. A는 기온 역전 현상으로 인해 안개가 발생한다.
 ㄴ. B는 홍수 시 주변 지역 침수와 유로 변경이 활발하다.
 ㄷ. C의 자연 제방은 배후 습지보다 취락 입지에 유리하다.
 ㄹ. D는 조차가 큰 해안으로 유입되는 하천에서 잘 발달한다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

7. (가), (나) 지역에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은?



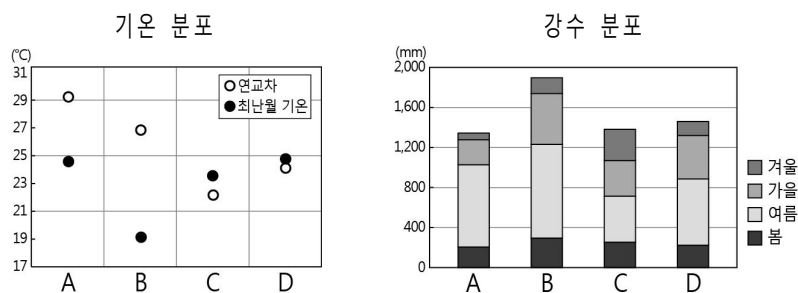
<보 기>

- ㄱ. (가)에는 적색의 성대 토양이 분포한다.
 ㄴ. (나)의 농경지는 하천 범람에 의한 피해가 잦다.
 ㄷ. A는 기반암이 용식 작용을 받아 형성되었다.
 ㄹ. B 지역의 기반암은 C보다 먼저 형성되었다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

8. 그래프는 위도가 비슷한 지역의 기후 특성을 나타낸 것이다.

A~D에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? [3점]



<보 기>

- ㄱ. A는 C보다 대륙도가 작다.
 ㄴ. A는 D보다 무상일수가 길다.
 ㄷ. B는 C보다 하계 강수 집중률이 높다.
 ㄹ. C와 D에서는 난대성 식물이 분포한다.

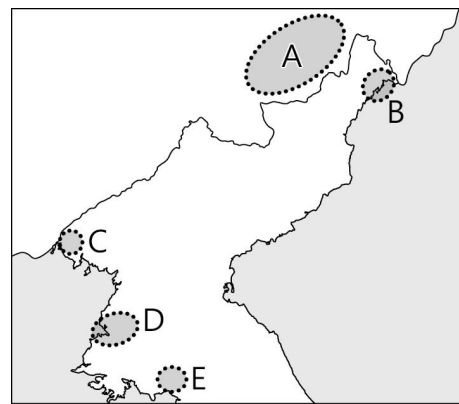
- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

9. 자료는 우리나라의 계절별 기후 특색을 정리한 것이다. 밑줄 친 ㉠~㉤에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]

봄	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 이동성 고기압과 저기압이 교대로 통과하여 날씨가 심하게 심함 ◦ 중국 내륙의 건조 지역에서 발생한 ㉠ 황사의 영향을 받음
여름	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 남부 지방부터 장마가 시작되며 ㉡ 장마 전선이 점차 북상함 ◦ 북태평양 기단의 영향으로 ㉢ 소나기가 자주 내리고, 열대야 현상이 나타남
가을	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 이동성 고기압의 영향으로 맑은 날이 많아 농작물 결실에 유리함 ◦ 일교차가 커지면서 ㉣ 서리가 내리기 시작함
겨울	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 시베리아 고기압의 확장으로 서고동저형의 기압 배치가 나타남 ◦ 북서 계절풍과 ㉤ 북동 기류의 영향으로 일부 지역에 폭설이 내림

- ① ㉠ - 적조현상을 심화시켜 양식장의 피해가 늘어난다.
 ② ㉡ - 한대 기단이 열대 기단보다 세력이 강하기 때문이다.
 ③ ㉢ - 습한 공기가 산지를 타고 상승하면서 내리는 강수이다.
 ④ ㉣ - 동위도 지역의 경우에는 내륙이 해안보다 더 빠르다.
 ⑤ ㉤ - 태백산맥과 소백산맥 서사면의 폭설에 영향을 준다.


10. A~E 지역에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]




- ① A - 우리 민족의 생활 터전이었으나, 간도협약 이후 청나라에 귀속되었다.
 ② B - 남한 및 외국 관광객 유치를 통한 외화 수입 증대 목적으로 지정된 관광 지구이다.
 ③ C - 풍부한 지하자원을 바탕으로 한 북한의 최대의 종합 공업 지역이며 정치·경제의 중심지이다.
 ④ D - 남한의 기술 및 자본과 북한의 저렴한 노동력이 결합하여 위탁 가공 교역이 이루어지고 있다.
 ⑤ E - 유엔의 지원을 받아 경제 무역 지대를 추진했지만 외국 자본의 유치 미흡으로 개발이 부진하다.

11. (가)~(다)에 해당하는 지역을 지도의 A~E에서 고른 것은? [3점]


○ **문화 체험 관광 지역: (가)**
○ **주 제:** 한(韓) 스타일을 찾아 ~
○ **체험 코스:** 한옥생활 체험→한식요리 체험→한지공예 체험→세계 소리 축제 관람

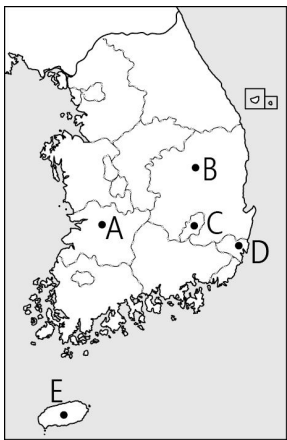


○ **생태 체험 관광 지역: (나)**
○ **주 제:** 세계 자연 유산을 찾아 ~
○ **체험 코스:** 세계자연유산센터 방문→용암동굴 탐방→분화구 자연식물원 탐방→화구호 탐방



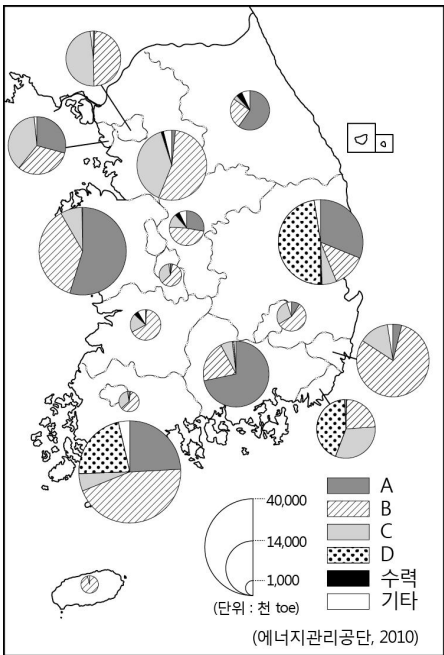
○ **산업 체험 관광 지역: (다)**
○ **주 제:** 우리나라 산업의 기적을 찾아 ~
○ **체험 코스:** ○○산업사 박물관 방문→자동차 생산라인 견학→석유화학단지 견학→조선소 견학





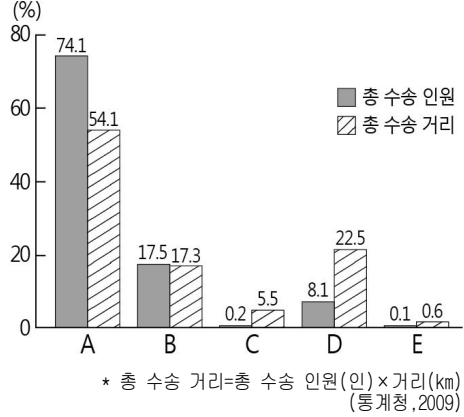
	(가)	(나)	(다)
①	A	B	E
②	A	E	D
③	B	C	E
④	B	E	D
⑤	D	B	C

12. 지도는 지역별 1차 에너지원별 소비구조를 나타낸 것이다. A~D에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



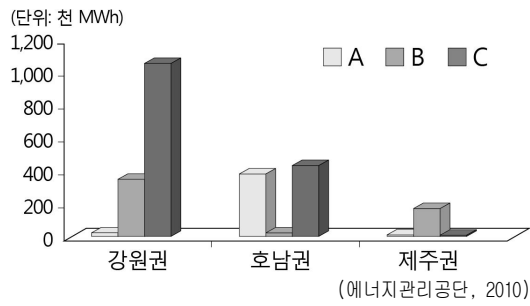
- ① A는 다른 에너지원에 비해 수송용으로 많이 사용된다.
- ② B는 산업용보다 가정용으로 사용되는 비중이 높다.
- ③ C는 전량을 해외에서 수입하고 있다.
- ④ D는 지반이 안정된 해안에 주로 입지한다.
- ⑤ A는 C보다 대기 오염 물질 배출량이 적다.

13. 그래프는 교통 수단별 국내 여객 수송 분담률을 나타낸 것이다. A~E에 대한 설명으로 옳은 것은?



- ① A는 기종점 비용이 가장 비싸다.
- ② B는 대도시권 확대에 기여하였다.
- ③ C는 기동성과 문전 연결성이 좋다.
- ④ D는 A보다 정시성과 안정성이 낮다.
- ⑤ E는 C보다 신속한 수송에 유리하다.

14. 그래프는 권역별 발전량을 나타낸 것이다. A~C 발전 양식에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? (단, 태양광, 수력(양수식 제외), 풍력만 고려함.)

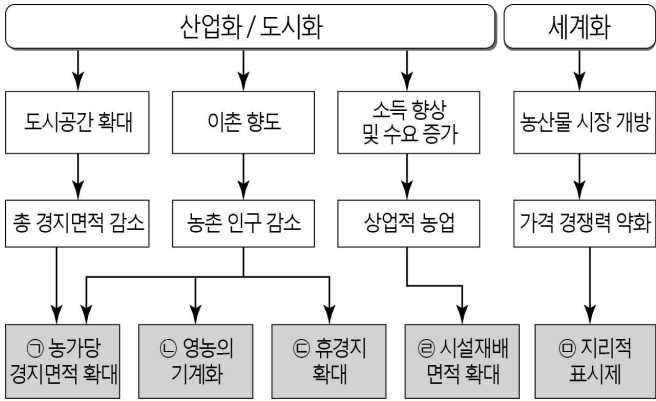


<보 기>

ㄱ. A는 강수 및 안개일수가 많은 지역이 유리하다.
ㄴ. B는 바람이 강한 산간이나 해안 지역에 주로 입지한다.
ㄷ. C는 유량이 풍부하고 낙차가 큰 하천 상류에 입지한다.
ㄹ. A는 C보다 경제적 효율성이 커 상용화된 시기가 빠르다.

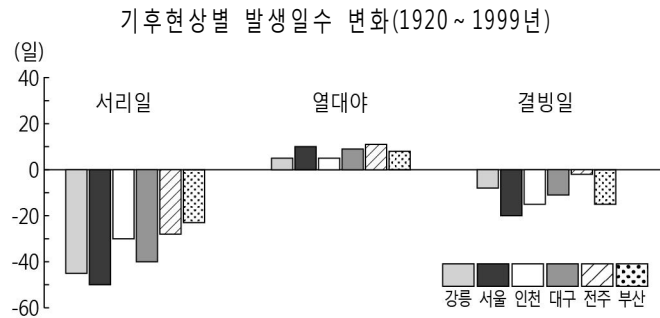
- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

15. 모식도는 우리나라의 농촌과 농업방식의 변화를 나타낸 것이다. ㉠~㉥에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?



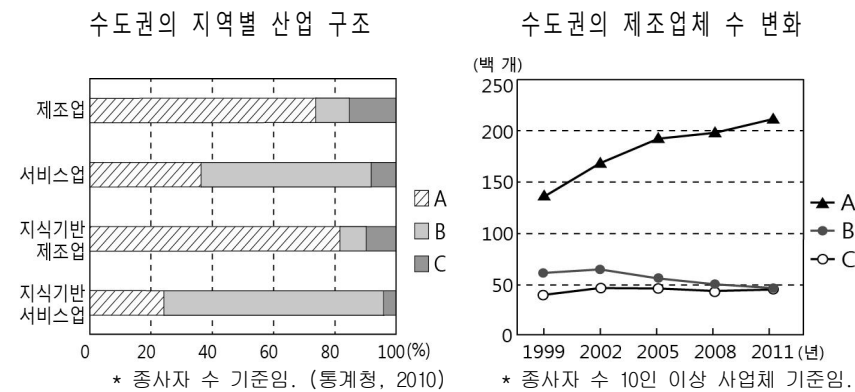
- ① ㉠ - 경지 면적보다 농가 수가 더 많이 감소했다.
- ② ㉡ - 농업의 노동 생산성이 향상되었다.
- ③ ㉢ - 농경지의 이용률이 낮아졌다.
- ④ ㉣ - 주곡 작물의 소비량이 증가하였다.
- ⑤ ㉤ - 농산물 품질 향상으로 부가가치가 높아졌다.

16. 자료와 같은 변화가 지속될 때 우리나라에서 나타날 수 있는 현상으로 가장 적절한 것은?



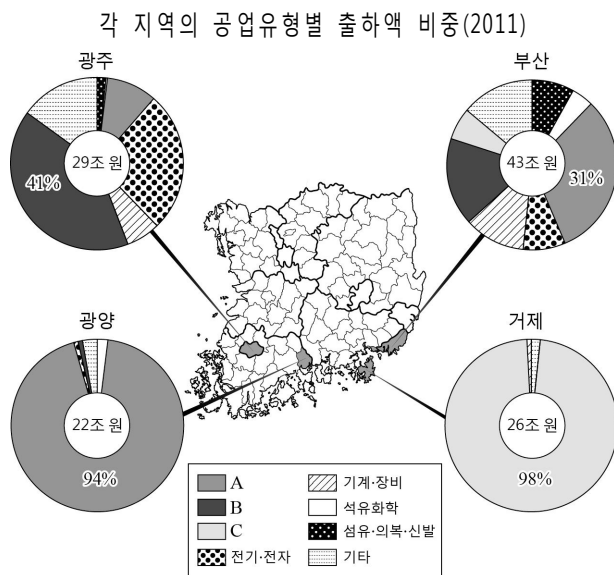
- ① 단풍 드는 시기가 빨라질 것이다.
 ② 조정 수역이 저위도로 이동할 것이다.
 ③ 고산 식물 분포 범위가 확대될 것이다.
 ④ 한류성 어족의 어획량이 증가할 것이다.
 ⑤ 배추의 겨울철 노지 재배 지역이 확대될 것이다.

17. A~C에 해당하는 지역으로 옳은 것은?



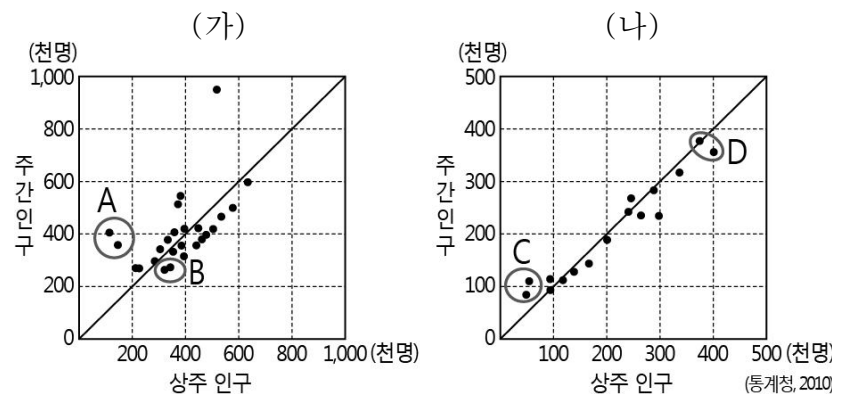
- A B C
- ① 경기도 서울특별시 인천광역시
 ② 경기도 인천광역시 서울특별시
 ③ 서울특별시 경기도 인천광역시
 ④ 서울특별시 인천광역시 경기도
 ⑤ 인천광역시 서울특별시 경기도

18. A~C 공업에 대한 설명으로 옳지 않은 것은? [3점]



- ① A는 원료의 해외 의존도가 높은 소재 공업이다.
 ② B는 전후방 연계 효과가 큰 종합 조립 산업이다.
 ③ A의 최종 생산품은 C 공업의 주원료로 이용된다.
 ④ C는 A보다 최종 생산품의 국내 소비 비중이 높다.
 ⑤ C는 B보다 최종 생산품의 무게가 무겁고 부피가 크다.

19. 그래프는 (가), (나) 대도시의 구(區)별 주간 인가와 상주 인구를 나타낸 것이다. 이에 대한 추론으로 옳은 것을 <보기>에서 고른 것은? [3점]



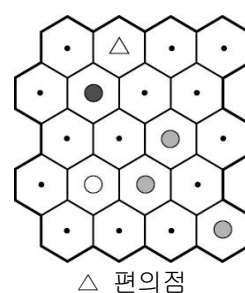
<보 기>

- ㄱ. (가)는 (나)보다 소매업체 수가 많을 것이다.
 ㄴ. A는 B보다 상업지의 평균 지가가 높을 것이다.
 ㄷ. B는 C보다 주간 인구 지수가 높을 것이다.
 ㄹ. D는 A보다 인구 공동화 현상이 뚜렷할 것이다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

20. 다음 조건을 토대로 새로운 편의점의 입지를 선정하려고 할 때 가장 적합한 것은? [3점]

버스 정류장 노선 수			△ 편의점과의 거리 (m)		임대료 (만 원)	
노선 수		점수	거리	점수	가격	점수
●	많음	5	100	-5	10	5
●	중간	3	101 ~ 200	-3	20	3
○	적음	1	201이상	0	30	1
이동방법			<div><div><div>100m</div></div><div>정육각형 내의 점과 점으로 직선 이동함.</div></div>			



① A

② B

③ C

④ D

⑤ E

※ 확인 사항

답안지의 해당란에 필요한 내용을 정확히 기입(표기)했는지 확인하시오.