

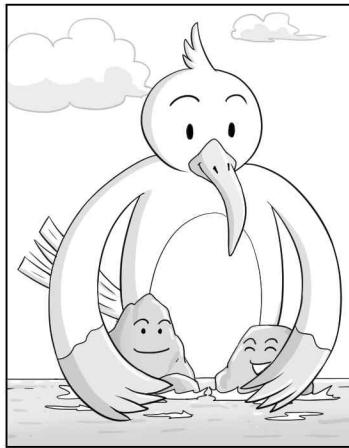
제 4 교시

사회탐구 영역(한국지리)

성명

수험 번호 2

1. 다음 자료의 (가)에 대한 설명으로 옳은 것은?



우리 (가) 을/를 지켜주세요!
10월 25일은 (가) 의 날입니다.
(가) 은/는 우리나라 영토 중 가장 동쪽 끝에 있습니다. 일본이 영유권을 주장하고 있지만, (가) 은/는 엄연히 우리나라 영토입니다.
우리 (가) 에 많은 관심을 가져주세요.

- ① 화산 활동으로 형성되었다.
- ② 영해 설정에 직선 기선이 적용된다.
- ③ 현재 행정 구역상 강원도에 속한다.
- ④ 우리나라에서 일몰 시각이 가장 늦다.
- ⑤ 종합 해양 과학 기지가 건설되어 있다.

2. 다음 자료의 (가)에 들어갈 내용으로 가장 적절한 것은?

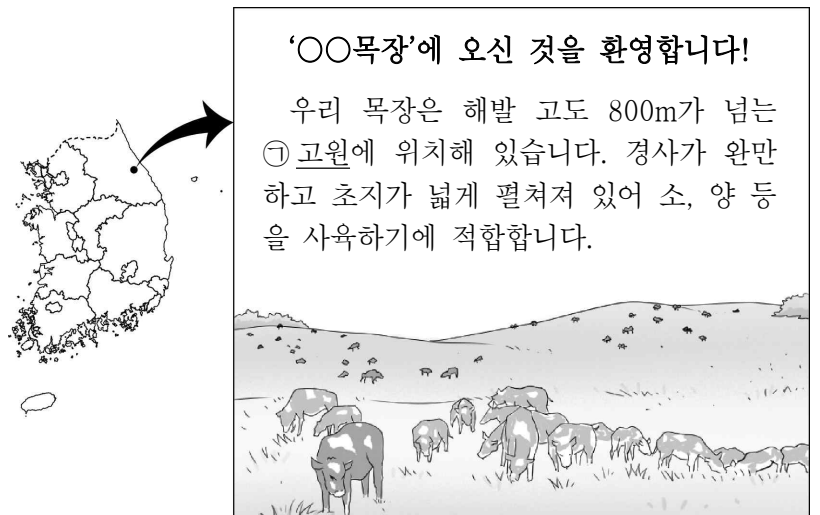


○○의 영향으로 제주도 산간 지역에는 시간당 50mm의 폭우가 내리고 있습니다. 제주도 남쪽 해상에서는 최대 순간 풍속이 초속 40m 내외인 매우 강한 바람이 불고 있습니다.

긴급 재난 문자 (가)

- ① 한파 경보 발령. 동파나 화재 발생 등에 주의 바랍니다.
- ② 대설 주의보 발령. 대중교통 이용, 내 집 앞 눈 치우기 등에 협조 바랍니다.
- ③ 태풍 경보 발령. 하천, 해안가 등 위험 지역 접근 금지. 낙하물 주의 바랍니다.
- ④ 미세먼지 경보 발령. 실외 활동 자제, 외출 시 반드시 마스크 착용 바랍니다.
- ⑤ 폭염 특보 발령. 논밭, 건설 현장 등 야외 활동 자제, 충분한 물 마시기 등 건강에 유의 바랍니다.

3. 다음 자료의 ㉠에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]

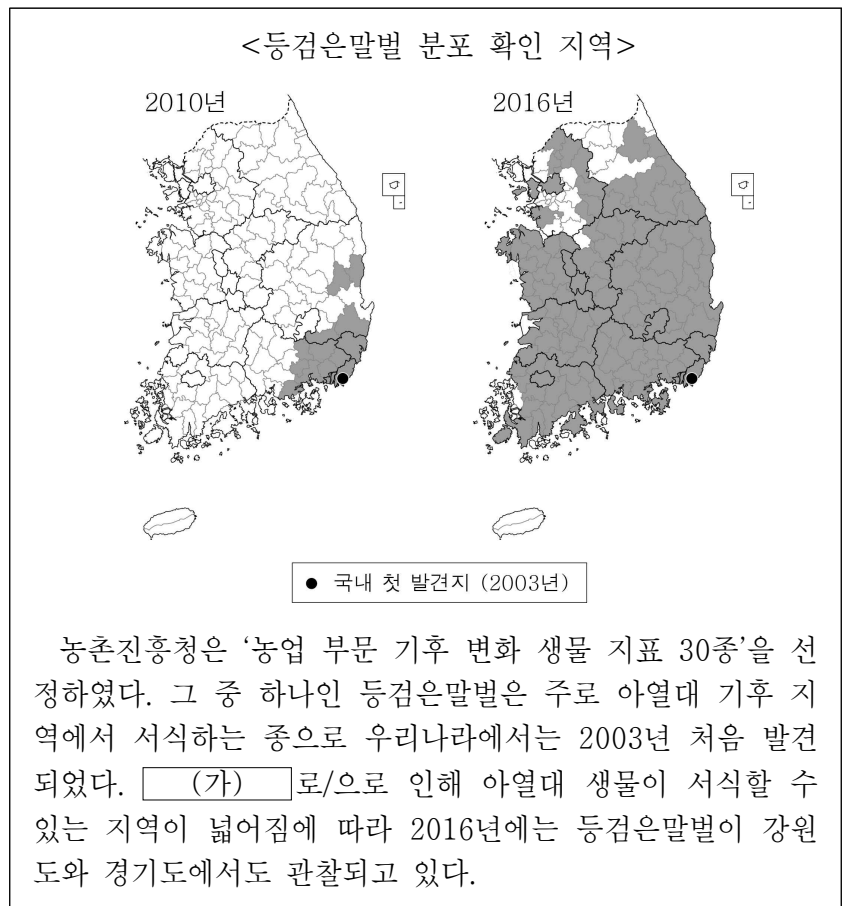


‘○○목장’에 오신 것을 환영합니다!
우리 목장은 해발 고도 800m가 넘는 ㉠ 고원에 위치해 있습니다. 경사가 완만하고 초지가 넓게 펼쳐져 있어 소, 양 등을 사육하기에 적합합니다.

- ① 논농사가 활발하게 이루어진다.
- ② 지반 용기 운동의 영향을 받았다.
- ③ 지형적 영향으로 연 강수량이 적다.
- ④ 하천 퇴적 물질이 두껍게 쌓여 있다.
- ⑤ 동위도의 저지대보다 여름철 기온이 높다.

4. 다음 자료의 (가) 현상이 심화될 경우 우리나라에서 나타날 수 있는 변화로 가장 적절한 것은? [3점]

<등검은말벌 분포 확인 지역>



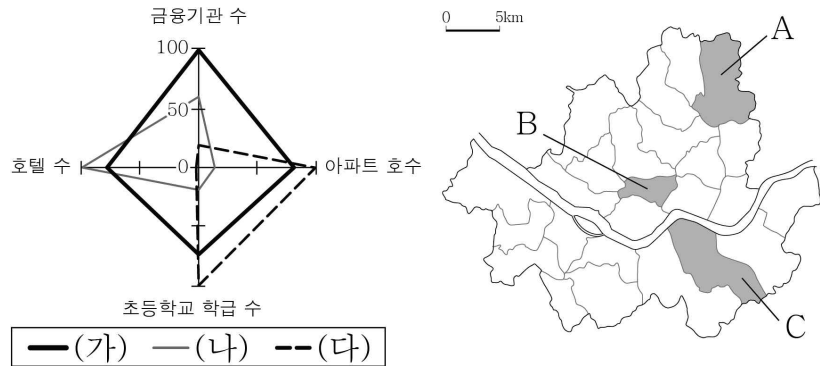
2010년 2016년

● 국내 첫 발견지 (2003년)

농촌진흥청은 ‘농업 부문 기후 변화 생물 지표 30종’을 선정하였다. 그 중 하나인 등검은말벌은 주로 아열대 기후 지역에서 서식하는 종으로 우리나라에서는 2003년 처음 발견되었다. (가) 로/으로 인해 아열대 생물이 서식할 수 있는 지역이 넓어짐에 따라 2016년에는 등검은말벌이 강원도와 경기도에서도 관찰되고 있다.

- ① 단풍의 절정 시기가 빨라질 것이다.
- ② 봄꽃의 개화 시기가 빨라질 것이다.
- ③ 사과 재배 적지가 남하할 것이다.
- ④ 하천의 결빙 일수가 늘어날 것이다.
- ⑤ 열대야 발생 일수가 감소할 것이다.

5. 그래프는 지도에 표시된 세 지역의 특성을 나타낸 것이다. (가)~(다)를 지도의 A~C에서 고른 것은? [3점]



* 최대 지역의 값을 100으로 했을 때의 상대값임. (2015년)

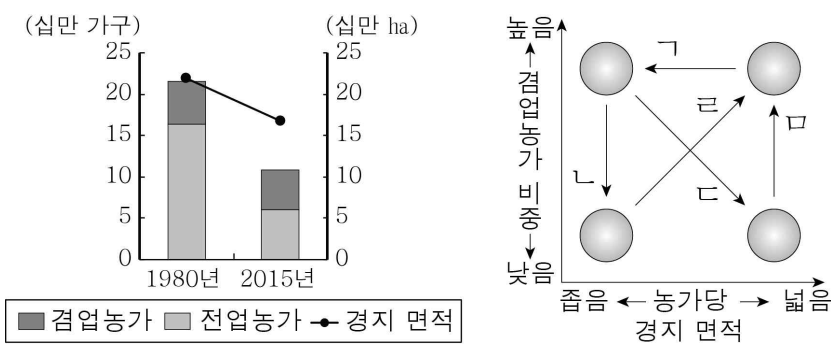
- | | | | | | | | |
|---|-----|-----|-----|---|-----|-----|-----|
| | (가) | (나) | (다) | | (가) | (나) | (다) |
| ① | A | B | C | ② | A | C | B |
| ③ | B | A | C | ④ | C | A | B |
| ⑤ | C | B | A | | | | |

6. 다음 자료의(가)에 들어갈 옳은 내용을 <보기>에서 고른 것은?

- < 보 기 >
- ㄱ. 연안국의 영역에 포함됩니다.
 - ㄴ. 외국 선박의 통항이 가능합니다.
 - ㄷ. 기선으로부터 200해리까지의 범위를 모두 포함합니다.
 - ㄹ. 외국 탐사선이 연안국의 사전 허가 없이 해저 자원을 조사할 수 없습니다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

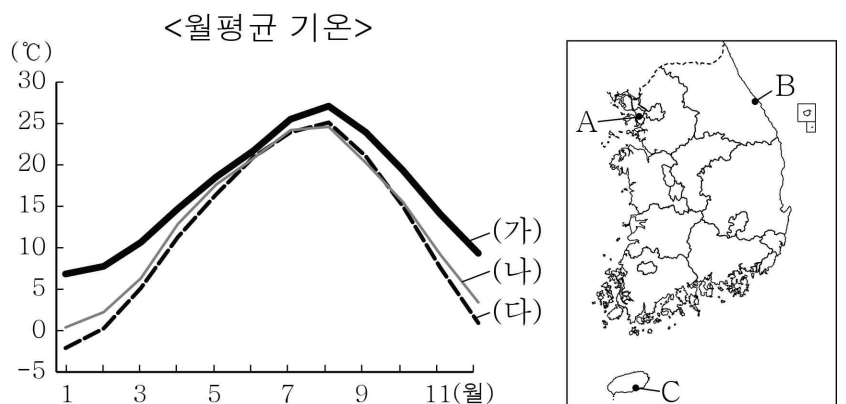
7. 그래프는 우리나라의 농가 수와 경지 면적 변화를 나타낸 것이다. 1980년에서 2015년으로 가면서 나타난 변화를 그림의 ㄱ~ㄴ에서 고른 것은?



- ① ㄱ ② ㄴ ③ ㄷ ④ ㄹ ⑤ ㄴ

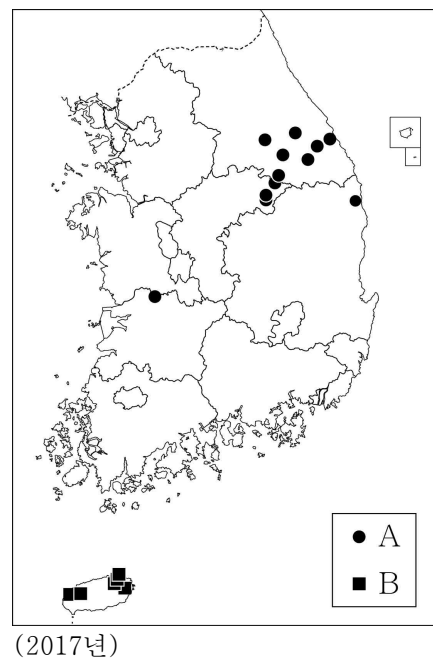
8. 다음 자료를 토대로 그래프의 (가)~(다) 지역을 지도의 A~C에서 고른 것은? [3점]

기온의 연교차는 북부 지역이 남부 지역보다, 내륙 지역이 비슷한 위도상의 해안 지역보다 큰 편이다. 또한 서해안 지역은 비슷한 위도상의 동해안 지역보다 기온의 연교차가 크다.



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

9. 지도는 천연기념물로 지정된 동굴의 분포를 나타낸 것이다. A, B 동굴에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? [3점]



- < 보 기 >
- ㄱ. A에는 중유석, 석순이 발달해 있다.
 - ㄴ. B는 지하수의 용식 작용을 받아 형성되었다.
 - ㄷ. B는 A보다 화산 활동의 영향을 많이 받았다.
 - ㄹ. A와 B가 분포하는 지역은 모두 논농사가 활발하게 이루어진다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

10. 표는 세 도(道)의 A~C 신·재생 에너지 발전량을 나타낸 것이다. A~C 에너지로 옳은 것은? [3점]

(단위: 천 MWh)

에너지 지역	A	B	C
강원	642	820	384
전남	306	66	1,684
제주	537	2	170

(2017년)

- | | | | | | | |
|----------|----------|----------|--|----------|----------|----------|
| <u>A</u> | <u>B</u> | <u>C</u> | | <u>A</u> | <u>B</u> | <u>C</u> |
| ① 수력 | 풍력 | 태양광 | | ② 수력 | 태양광 | 풍력 |
| ③ 풍력 | 수력 | 태양광 | | ④ 풍력 | 태양광 | 수력 |
| ⑤ 태양광 | 풍력 | 수력 | | | | |

11. 다음 대화의 (가)에 들어갈 내용으로 적절하지 않은 것은?

우리 할머니는 7남매 중 막내예요.

우리 아버지는 형제가 3명이에요.



그런데 요즘 신혼부부는 아이를 많이 낳으려 하지 않는다고 해요.

출생률을 높이기 위해서 (가) 정책을 강화해야 해요.

- ① 직장 내 보육 시설을 확대하는
- ② 교육에 대한 공공 지원을 늘리는
- ③ 출산한 부부에게 장려금을 지급하는
- ④ 신혼부부에게 주택 자금을 지원하는
- ⑤ 다자녀 가구에 대한 지원을 축소하는

12. 다음 자료의 (가)에 들어갈 내용으로 옳지 않은 것은?

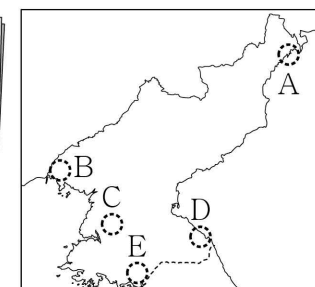
앵커: 폭염이 기승을 부리고 있습니다. 특히 대도시의 경우 '열섬 현상'까지 더해져 무더위가 더욱 심해지고 있습니다. 기후 전문가를 모시고 열섬 현상에 대해 알아보겠습니다.

기후 전문가: 열섬 현상이란 도시 내부의 기온이 주변의 교외 지역보다 높게 나타나는 현상입니다. 열섬 현상의 원인은 (가) 등이 있습니다.

- ① 녹지 면적의 확대
- ② 자동차 통행량의 증가
- ③ 냉방 시설에서 나오는 인공열 증가
- ④ 밀집한 고층 건물로 인한 바람길 차단
- ⑤ 하천 주변 습지에 대규모 주차장 건설

13. 다음과 같은 지리적 특성이 나타나는 북한의 개방 지역을 지도의 A~E에서 고른 것은?

남한이 가진 기술, 자본 등의 장점과 북한이 가진 값싼 노동력 등의 장점을 결합하여 공업 지구가 조성되었다. 그러나 남한과 북한 간의 정치적 갈등으로 인해 2016년 2월에 폐쇄되었다.



- ① A ② B ③ C ④ D ⑤ E

14. 다음 글의 (가) 지형에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은?

내가 태어나고 자란 집 앞에는 넓은 (가)이/가 있었다. 밀물 때에는 바닷물에 잠기고 썰물 때에는 물 위로 드러나는 (가)은/는 우리에게 놀이터였고, 부모님에게는 삶의 터전이었다. 하지만 통통마디, 바지락, 망둑어 등이 서식하는 생태계의 보고였던 이곳은 간척 사업이 이루어진 이후 더 이상 옛 풍경을 찾기 어려워졌다.

— < 보 기 > —

ㄱ. 만보다 곳에 잘 발달한다.
 ㄴ. 바람의 퇴적 작용으로 형성된다.
 ㄷ. 오염 물질을 정화하는 기능이 있다.
 ㄹ. 동해안보다 서해안에 넓게 발달해 있다.

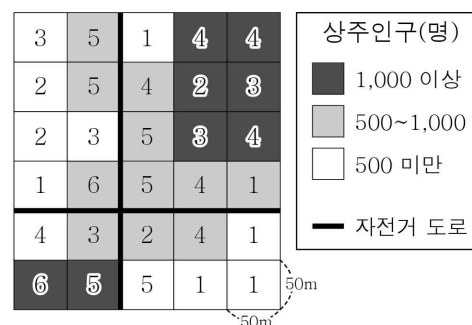
- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

15. (가), (나) 자료를 활용하여 자전거 대여소를 설치할 때 가장 적합한 곳을 <입지 후보 지역> A~E에서 고른 것은? (단, 평가 점수의 합이 최고인 지역을 선정함.) [3점]

(가) 평가 요소별 점수

상주인구(명)	점수	경사도(°)	점수	자전거 도로로부터의 거리(m)	점수
1,000 이상	3	2 미만	3	50 미만	3
500~1,000	2	2~4	2	50~100	2
500 미만	1	4 이상	1	100 이상	1

(나) 상주인구 및 경사도



<입지 후보 지역>

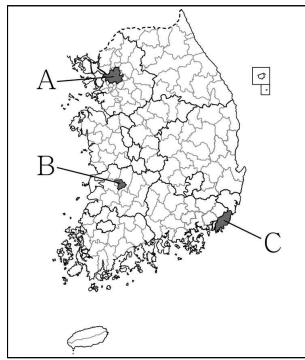
	A		
			B
C			D
		E	

* 방안 안의 숫자는 경사도임.
 ** 자전거 도로로부터의 거리는 가장 가까운 자전거 도로를 기준으로 함.

- ① A ② B ③ C ④ D ⑤ E

16. 다음은 두 지역의 답사 안내 자료이다. (가), (나) 지역을 지도의 A~C에서 고른 것은?

- | (가) | (나) |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> ○ 일시: 2019년 △월 △일 ○ 내용: 한옥 마을 견학, 세계 소리 축제 관람 ○ 식사: 대표 음식인 '비빔밥'과 '콩나물국밥' | <ul style="list-style-type: none"> ○ 일시: 2019년 ○월 ○일 ○ 내용: 원자력 발전소 견학, 국제 영화제 관람 ○ 식사: 대표 음식인 '밀면'과 '돼지국밥' |



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

17. 다음은 한국 지리 수업 장면이다. 교사의 질문에 옳게 답한 학생을 고른 것은? [3점]

2015년 기준 우리나라의 인구는 갓난아기부터 40대까지는 남자가, 50대 이후에는 여자가 더 많다. 그리고 우리나라를 100명이 사는 마을로 표현한다면 유소년층은 14명, 청장년층은 73명, 노년층은 13명인데, 2060년이 되면 유소년층은 10명, 청장년층은 50명, 노년층은 40명으로 변화할 것으로 예상된다.

이 글을 토대로, 우리나라의 인구 특성에 대해 발표해 볼까요?

갑

2015년에는 갓난아기부터 40대까지의 성비가 100보다 낮아요.

을

중위 연령은 2015년보다 2060년이 높아요.

병

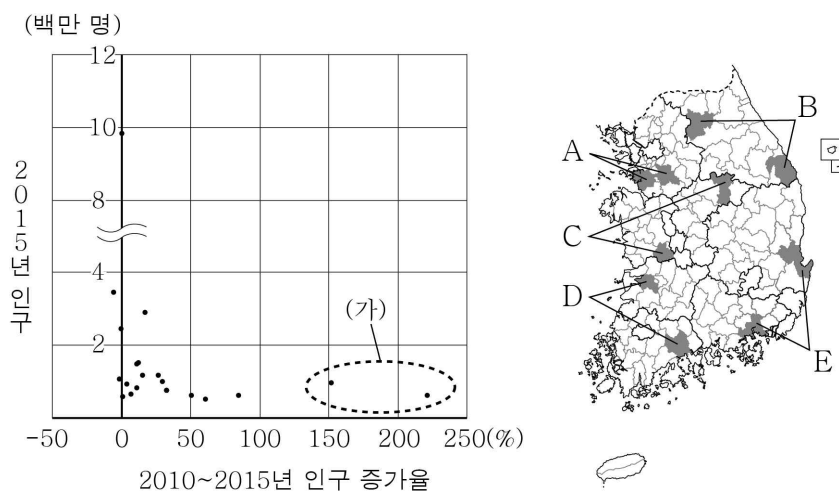
유소년층 인구 비중은 2015년보다 2060년이 높아요.

정

총부양비는 2015년보다 2060년이 높아요.

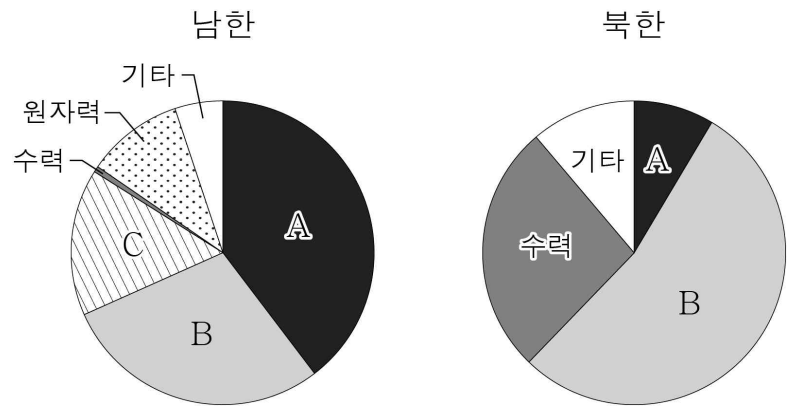
- ① 갑, 을 ② 갑, 병 ③ 을, 병
 ④ 을, 정 ⑤ 병, 정

18. 그래프는 도시 인구와 도시 인구 증가율을 나타낸 것이다. (가)에 해당하는 도시들을 지도의 A~E에서 고른 것은? [3점]



- ① A ② B ③ C ④ D ⑤ E

19. 그래프는 남북한의 1차 에너지 공급 구성 비율을 나타낸 것이다. A~C에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, A~C는 석유, 석탄, 천연가스 중 하나임.) [3점]



(2017년)

- ① A는 냉동 액화 기술의 발달로 소비량이 급증하였다.
 ② B는 남북한 모두 전량 수입에 의존하고 있다.
 ③ C는 주로 고생대 지층에 매장되어 있다.
 ④ A는 B보다 수송용으로 이용되는 비중이 높다.
 ⑤ B는 C보다 연소 시 대기 오염 물질 배출량이 적다.

20. 다음 자료의 (가)에 들어갈 내용으로 가장 적절한 것은?

<기업 규모의 성장에 따른 (가)>

드디어 회사를 세웠어.

본사에서는 관리 기능만 담당하고, 제품을 개발하는 연구소를 만들어야겠어.

판매가 늘어나 물량을 감당할 수 없네. 생산 공장을 더 건설해야지.

- ① 집적 불이익 ② 공간적 분업
 ③ 산업 공동화 ④ 공업의 이중 구조
 ⑤ 공업 구조의 고도화

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