

제 4 교시

## 사회탐구 영역 (한국지리)

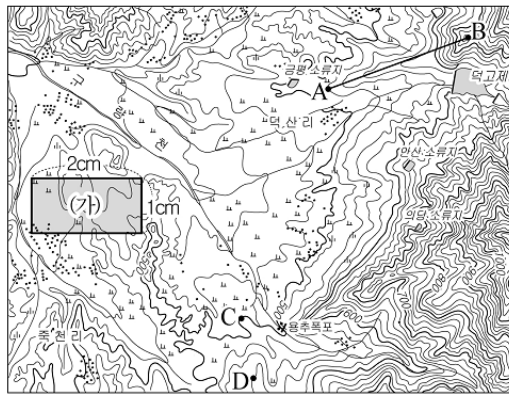
성명

수험번호

3

- 자신이 선택한 과목의 문제지인지 확인하시오.
- 답안지에 성명과 수험 번호를 써 넣고, 또 수험 번호와 선택과목 번호, 답을 정확히 표시하시오.
- 과목을 선택한 순서대로 풀고, 답은 답안지의 '제1선택'란부터 차례대로 표시하시오.
- 문항에 따라 배점이 다르니, 각 물음의 끝에 표시된 배점을 참고 하시오. 3점 문항에만 점수가 표시되어 있습니다. 점수 표시가 없는 문항은 모두 2점입니다.

1. 지형도를 분석한 내용으로 알맞은 것은?

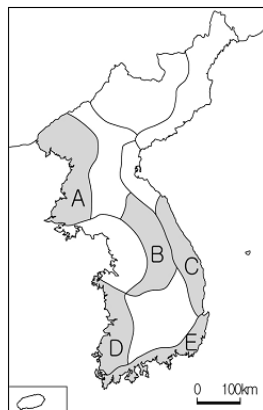


- ① (가)의 실제 면적은  $0.25\text{km}^2$ 이다.
- ② A-B의 단면은 ▲이다.
- ③ C와 D지점의 고도차는 30m이다.
- ④ 덕고재는 주로 농업 용수로 이용된다.
- ⑤ 구렁천은 남동 방향으로 흐르고 있다.

2. (가), (나)와 같은 기후 현상이 나타나는 지역을 지도에서 찾아 알맞게 연결한 것은?

(가) 지형적 요인으로 강수의 하계 집중률이 가장 높으며, 초여름에 고온건조한 바람이 불어온다.

(나) 상록활엽수림이 나타나고, 라테라이트성 토양인 적색토가 분포한다.



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

- |     |     |
|-----|-----|
| (가) | (나) |
| ② B | D   |
| ④ C | E   |

3. (가), (나) 지역에 대한 설명으로 알맞은 것은? [3점]

(가) 산줄기가 요동 들을 가로지르며 일어나 이 산이 되니 조선 산줄기의 한 아비라. 산은 3층으로 되어 있는데 꼭대기는 뜻이 있으니 이름을 달문이라고 한다. 달문은 둘레가 80여리로서 남과 동으로 흐른다.

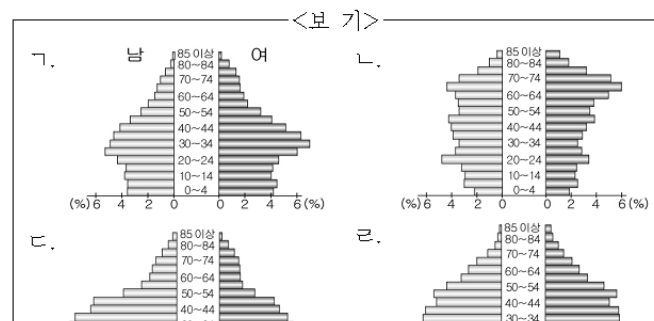
(나) 이 구덩이 안에는 물이 빠지는 배수구가 있으며, 물기가 없어 밭으로 이용된다. 구덩이의 이름은 지역에 따라 '덕', '구단', '움밭(溝田)', '못밭(池田)'이라 불린다.

- ① (가)의 주변에서는 용암 대지를 볼 수 있다.
- ② (가)의 '못'은 차별 침식에 의해 형성되었다.
- ③ (나)는 빙하에 의해 형성되었다.
- ④ (나)는 검은색 토양이 주로 나타난다.
- ⑤ (가)의 기반암이 (나)보다 먼저 형성되었다.

4. (가), (나) 지역과 가장 밀접한 관계가 있는 인구 피라미드를 &lt;보기&gt;에서 찾아 알맞게 연결한 것은?

(가) 과거 이 지역의 5일장은 상인, 행인들과 엄마 손을 잡고 나온 아이들로 북적거려 활기찬 삶의 장이었다. 그러나 젊은이는 떠나고, 노인들만 남은 요즘은 장이 서기도 어려워졌다.

(나) 전쟁으로 인한 민족의 아픈 혼적을 간직한 조용한 시골, 잠자던 섬마을은 옛말이 되었다. 현재는 쇠 소리와 용접봉 탄 냄새가 나는 세계적인 조선 공업 도시로 탈바꿈하였다.



- |     |     |     |     |
|-----|-----|-----|-----|
| (가) | (나) | (가) | (나) |
| ① ㄱ | ㄴ   | ② ㄱ | ㄷ   |
| ③ ㄴ | ㄷ   | ④ ㄴ | ㄹ   |
| ⑤ ㄷ | ㄹ   |     |     |

5. 다음 대화 내용과 같은 특징을 보이는 산업에 대한 설명으로 알맞은 것을 <보기>에서 모두 고른 것은?

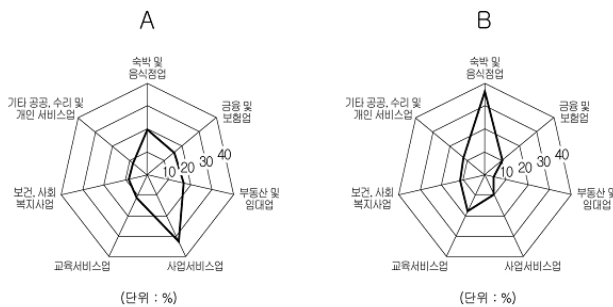
갑 : 우리 회사는 대학이 가까이 있어 전문 인력과 기술을 활용할 수 있어요.  
을 : 우리 회사 주변에는 고속 국도와 KTX가 지나고, 30분 거리에 공항이 있어요.  
병 : 우리는 지방 자치 단체의 행정 지원을 포함한 각종 혜택이 큰 도움이 되었어요.

## &lt;보기&gt;

- ㄱ. 제품의 수명 주기가 비교적 짧다.  
ㄴ. 동력의 소비가 많아 입지 제약이 크다.  
ㄷ. 연구 개발이 중요하고 부가가치가 크다.  
ㄹ. 생산비에서 운송비가 차지하는 비중이 높다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

6. A, B 두 도시 특성을 알맞게 비교한 것을 <보기>에서 모두 고른 것은? [3점]

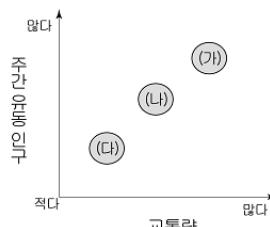


## &lt;보기&gt;

- ㄱ. A는 B보다 도시 규모가 작을 것이다.  
ㄴ. A는 B보다 생산자를 위한 서비스업이 발달되어 있다.  
ㄷ. A는 B보다 고차 서비스 기능의 집중이 미약할 것이다.  
ㄹ. A는 B보다 과급 효과가 큰 기능이 집중되어 있을 것이다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄹ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

7. 대도시 내부 지역 (가)~(다)에 대한 설명으로 적절한 것을 <보기>에서 모두 고른 것은?



## &lt;보기&gt;

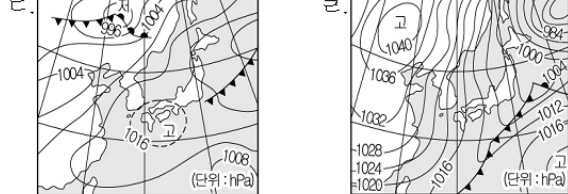
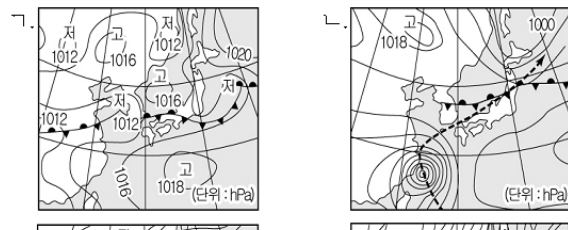
- ㄱ. (가)는 고층 건물의 밀집도가 가장 높다.  
ㄴ. (다)는 중추 관리 기능의 집중도가 가장 높다.  
ㄷ. (가)는 (나)보다 최소 요구치가 작은 상업 시설이 집적된다.  
ㄹ. (가)에서 (다)로 갈수록 상주 인구 밀도가 높아진다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄹ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

8. (가), (나)에 나타난 주민 생활과 관계 깊은 일기도를 <보기>에서 찾아 알맞게 연결한 것은?

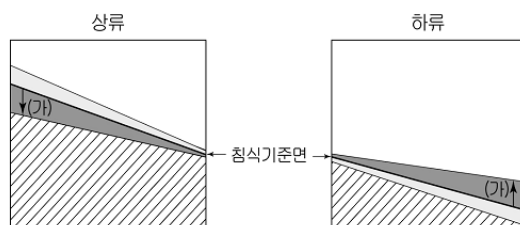
(가)	○ 어촌에서는 선박을 대피시킨다. ○ 과수 농가는 낙과 방지 시설을 설치한다.
(나)	○ 지방 자치단체는 각종 제설 장비를 점검한다. ○ 가정에서는 동파에 대비하여 수도관을 점검한다.

## &lt;보기&gt;

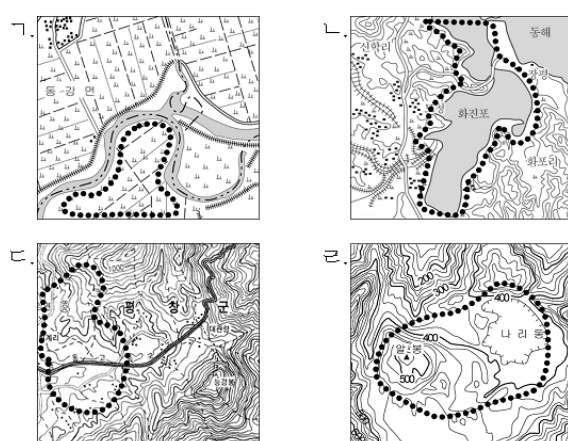


- (가) (나) (가) (나)  
① ㄱ ㄴ ② ㄱ ㄷ  
③ ㄴ ㄷ ④ ㄴ ㄹ  
⑤ ㄷ ㄹ

9. 그림은 신생대 제4기 기후 변화에 따른 하상 변화를 나타낸 것이다. (가) 시기에 형성된 지형을 <보기>에서 모두 고른 것은? [3점]

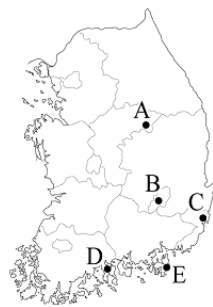
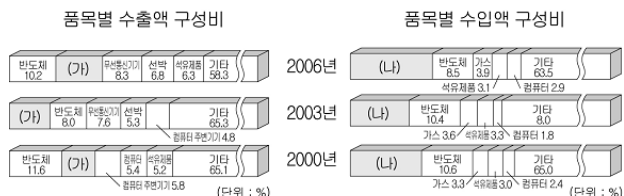


## &lt;보기&gt;



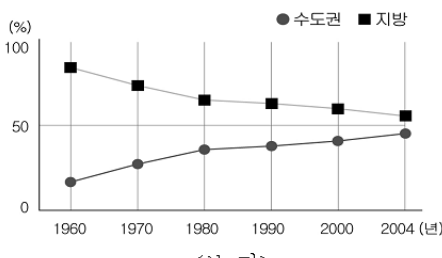
- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄹ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

10. (가), (나)와 관련된 산업이 발달한 지역을 지도에서 찾아 알맞게 연결한 것은? [3점]



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

11. 그래프를 바탕으로 우리나라 인구 변화에 대해 적절하게 설명한 것을 <보기>에서 모두 고른 것은? [3점]



&lt;보기&gt;

- ㄱ. 수도권의 인구 밀도가 높아졌을 것이다.  
 ㄴ. 지방 중소 도시의 성장이 정체되었을 것이다.  
 ㄷ. 인구의 지역적 편재 현상이 완화되었을 것이다.  
 ㄹ. 수도권의 인구 배출 요인이 증가되었을 것이다.

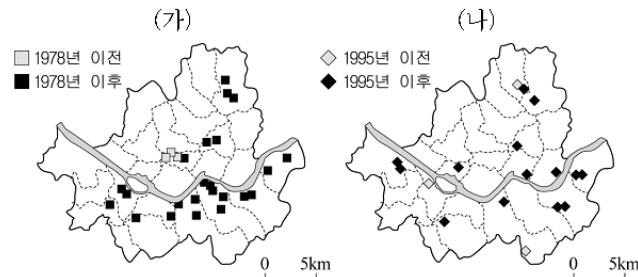
- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ
12. 다음 글은 학생이 쓴 기행문의 일부이다. 밑줄 친 ①~④에 대한 설명으로 알맞지 않은 것은?

비행기가 이륙한 지 한 시간 만에 제주에 도착했다. 우리는 곧장 ①용암 동굴로 갔는데 그 규모에 크게 놀랐다. 해안에 도착하니 파도가 ②까만 육각형 돌기둥에 부딪쳐 장관을 이루고 있었다.

다음 날 한라산을 등반하는데 중간 중간에 ③작은 산들이 계속해서 보였다. 드디어 정상! ④백록담에 도착하니 시원한 바람이 불어와 기분까지 상쾌하였다. 우리는 산을 내려와 폭포로 가는 길에 ⑤해안가를 따라 집들이 모여 있는 것을 볼 수 있었다.

- ① ①은 지하수가 풍부한 곳에서 발달한다.  
 ② ②은 용암의 수축으로 형성되었다.  
 ③ ③은 대부분 화산 쇄설물로 이루어졌다.  
 ④ ④은 화산 폭발 후 형성된 화구호이다.  
 ⑤ ⑤은 용천대를 따라 발달한다.

13. (가), (나) 상업 시설의 분포 변화를 보고 알맞게 설명한 것을 <보기>에서 모두 고른 것은? [3점]



&lt;보기&gt;

- ㄱ. (가)는 (나)보다 대량 구매 행태를 나타낸다.  
 ㄴ. (가)는 (나)에 비해 중저가 제품을 판매한다.  
 ㄷ. (가), (나) 모두 주거지를 따라 교외화하는 경향이 있다.  
 ㄹ. (나)는 (가)에 비해 저렴한 용지와 넓은 주차장을 필요로 한다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄹ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

14. 다음 글과 관련 있는 현상으로 알맞은 것을 <보기>에서 모두 고른 것은?

안산시 원곡동에 있는 ‘국경 없는 마을’에 거주하는 주민 약 40% 이상이 중국, 필리핀, 베트남 등지에서 일거리를 찾아온 근로자들이다. 그들 중에는 불법으로 취업한 경우도 있어 여러 가지 사회 문제가 발생하기도 한다. 이 곳 거리의 가게들은 서너집 당 한 곳이 외국인 근로자를 상대로 영업을 하고 있다.

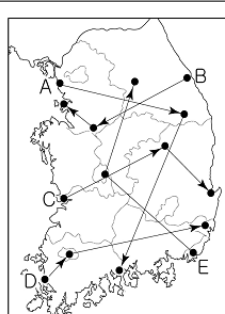
&lt;보기&gt;

- ㄱ. 중소 기업의 인력난이 가중되었다.  
 ㄴ. 국내 경제 발전의 장애 요인이 되고 있다.  
 ㄷ. 다양한 언어로 된 상점의 간판을 볼 수 있다.  
 ㄹ. 외국인 근로자들이 지역 상권에 미치는 영향이 커졌다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄹ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

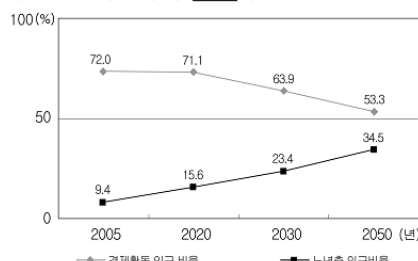
15. 다음에서 설명하는 도시가 순서대로 연결된 것은? [3점]

- 종조할아버지께서 사셨던 도시는 최초로 철도가 개통되었고, 차이나 타운이 조성되어 관광객이 모인다.
- 할아버지께서 광부로 일하셨던 도시는 해발 고도가 높아 여름이 시원하여 피서객이 모이며, 국가 대표 선수의 여름 훈련소가 견립되었다.
- 우리 가족이 사는 도시는 1980년 대 중반 대규모 계철소가 가동되었고, 최근 경제 자유 구역으로 지정되어 앞으로 발전이 더욱 기대된다.



- ① A ② B ③ C ④ D ⑤ E

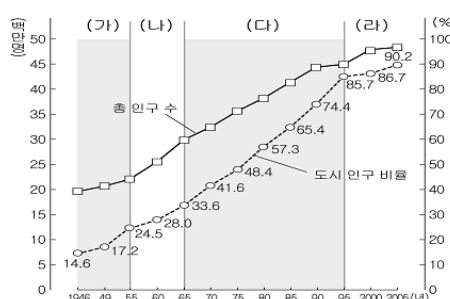
16. 그래프는 우리나라 장래 인구 추이를 나타낸 것이다. 이를 통해 추론한 것으로 적절하지 않은 것은? [3점]



- ① 노년층에 대한 취업 기회 확대가 필요할 것이다.
- ② 다자녀 가구에 대한 각종 지원이 필요할 것이다.
- ③ 실버 산업에 대한 사회적 수요가 증가할 것이다.
- ④ 유소년층 인구 감소로 고령화 지수가 높아질 것이다.
- ⑤ 저출산으로 경제 활동 인구의 부양 부담이 감소할 것이다.

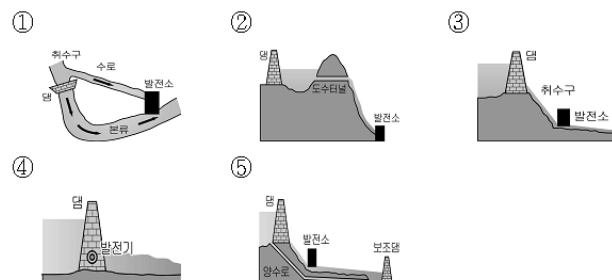
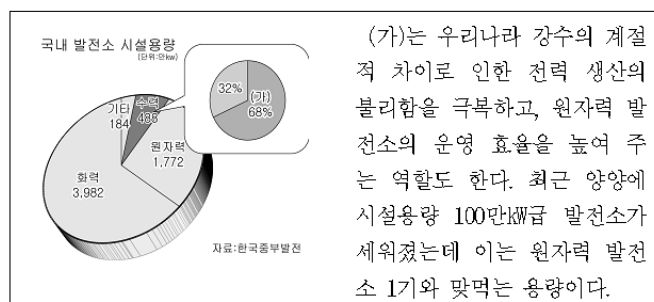
17. 그래프는 총인구와 도시 인구 비율 변화를 나타낸 것이다.

- (가)~(라) 시기에 대한 설명으로 알맞지 않은 것은? [3점]



- ① (가)는 1차 산업에 종사하는 인구가 많다.
- ② (나)는 전쟁 이후 출산 붐으로 총인구의 증가폭이 커졌다.
- ③ (다)는 취업을 위한 인구의 도시 유입이 급증했다.
- ④ (가)에서 (라)로 가면서 도시 간 상호작용이 약화되었다.
- ⑤ (다)보다 (라)에서 도시화 진행 속도가 둔화되었다.

18. 다음 자료와 관계있는 (가) 발전 양식을 고른 것은?



19. 다음은 뉴스의 한 부분이다. 기자의 대답으로 알맞은 것을 <보기>에서 모두 고른 것은?

앵커 : 요즘 서울 시민들이 실제로 느끼는 체감 온도는 무려 40℃에 육박하고 있습니다. 도심 지역 일주遭 이런 현상이 심한데요. ○○○ 기자가 취재했습니다.

기자 : 기상청이 발표한 오늘 서울의 최고 기온은 32.9℃였습니다. 그러나 고층 건물이 밀집한 도심은 최고 기온보다 6℃나 더 높았습니다.

앵커 : 도심 지역 기온이 높은 이유는 무엇입니까?

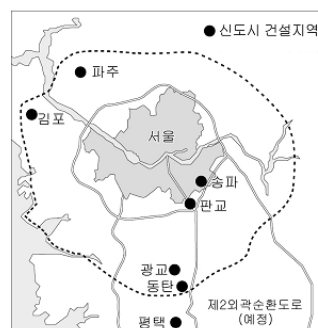
기자 : 네. 그 이유는 \_\_\_\_\_

<보기>

- ㄱ. 에어컨 사용량이 많기 때문입니다.
- ㄴ. 높은 상대 습도와 바람 때문입니다.
- ㄷ. 지표면의 포장률이 높기 때문입니다.
- ㄹ. 강한 일사로 강수량이 많기 때문입니다.

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

20. 지도에서와 같이 신도시가 개발되었을 때, 나타날 수 있는 변화로 적절한 것을 <보기>에서 모두 고른 것은? [3점]



<보기>

- ㄱ. 수도권 패밀화가 해소될 것이다.
- ㄴ. 연접 도시화가 더욱 확대될 것이다.
- ㄷ. 수도권의 공간 구조가 다양화될 것이다.
- ㄹ. 수도권 동부 지역의 개발이 활성화될 것이다.

- 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 확인 하시오.