

제 4 교시

사회탐구 영역(한국 지리)

성명 수험번호 3

1

1. 다음 자료는 대동여지도 제작에 관한 가상 대화 장면이다. ㉠~㉢에 대한 옳은 설명만을 <보기>에서 있는 대로 고른 것은?



㉠ 산줄기는 끊어지지 않게 하고, 물줄기는 ㉡ 쌍선과 단선으로 구분해서 새기도록 하여라.
 예. 도로에는 ㉢ 방점도 표시하겠습니다. 그런데 ㉡ 목판에 새기자니 시간이 많이 걸리네요.

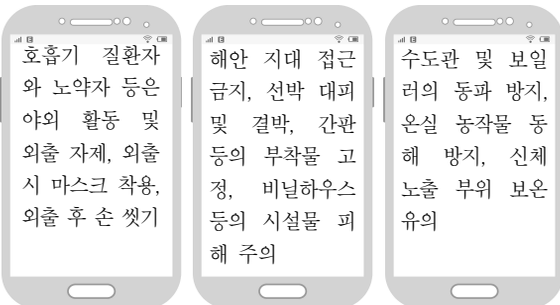
< 보 기 >

- ㄱ. ㉠은 하천 유역을 나누는 경계가 된다.
- ㄴ. ㉡은 배가 다닐 수 있는 하천을 나타낸 것이다.
- ㄷ. ㉢은 교통 및 통신 시설을 표현한 기호이다.
- ㄹ. ㉢로 제작되어 지도의 대량 생산이 가능하다.

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

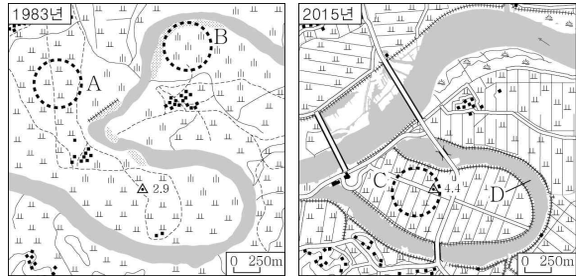
2. 다음 자료는 (가)~(다) 기후 현상과 관련된 재난 대비 문자 메시지이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, (가)~(다)는 각각 태풍, 한파, 황사 중 하나임.)

(가) (나) (다)



- ① (가)는 봄철보다 여름철에 자주 발생한다.
- ② (나)는 정밀 기계 공업의 제품 불량률을 높인다.
- ③ (다)는 시베리아 기단이 강하게 확장할 때 주로 발생한다.
- ④ (나)는 (다)보다 난방용 에너지 소비량 급증을 유발한다.
- ⑤ (가)는 열대 해상에서, (나)는 건조 지역에서 주로 발원한다.

3. 지도는 어느 지역의 변화를 나타낸 것이다. A~D에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은?

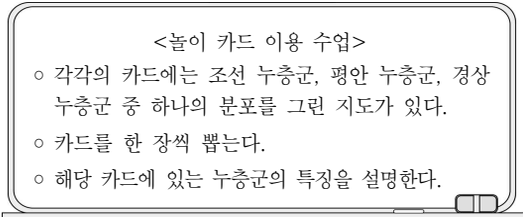


< 보 기 >

- ㄱ. A 지형은 하천의 침식 작용으로 형성되었다.
- ㄴ. C 눈은 과거보다 범람으로 인한 침수 가능성이 감소했다.
- ㄷ. D 호수는 하천의 유로 변화로 형성되었다.
- ㄹ. A의 토양은 B의 토양보다 모래질 퇴적물의 비율이 높다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

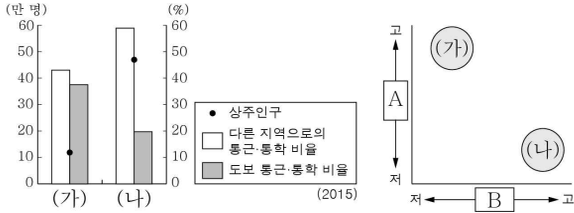
4. 다음은 한국 지리 수업 장면의 일부이다. ㉠, ㉡에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



㉠ ○○ 누층군은 호소에서 형성되었으며 공동 발달국 화석이 있어요.
 ㉡ △△ 누층군은 바다에서 형성되었으며 석회암이 많이 분포해 있어요.
 특징을 잘 설명했습니다.

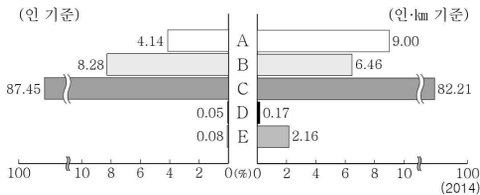
- ① ㉠에는 무연탄이 많이 매장되어 있다.
- ② ㉠에는 용식 작용으로 형성된 동굴이 많다.
- ③ ㉡은 경상 분지에 주로 분포한다.
- ④ ㉡에는 주상 절리가 잘 발달해 있다.
- ⑤ ㉡은 ㉠보다 형성 시기가 이른다.

5. 그래프에 있는 (가), (나) 지역의 상대적 특징을 그림과 같이 표현할 때, A, B에 들어갈 지표로 옳은 것은? (단, (가), (나)는 각각 서울의 도심과 주변 지역에 위치한 구(區) 중 하나임.)



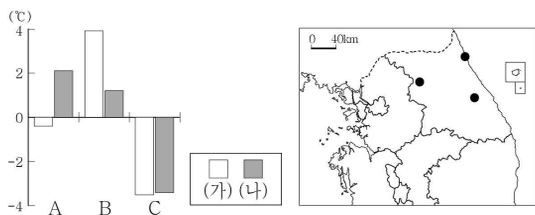
- A B
- 주간 인구 지수 상업지 평균 지가
 - 초등학교 학생 수 생산자 서비스업 사업체 수
 - 상업지 평균 지가 거주자 평균 통근·통학 거리
 - 생산자 서비스업 사업체 수 주간 인구 지수
 - 거주자 평균 통근·통학 거리 초등학교 학생 수

6. 그래프는 교통수단별 국내 여객 수송 분담률을 나타낸 것이다. A~E 교통수단에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



- A는 기종점 비용이 가장 비싸다.
- D는 단거리 소량 화물 수송에 유리하다.
- A는 B보다 장거리 여객 수송에 많이 이용된다.
- D는 C보다 주행 비용 증가율이 높다.
- E는 D보다 국제 화물 수송 분담률이 높다.

7. 그래프는 지도에 표시된 세 지역의 기온 편차를 나타낸 것이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, (가), (나)는 각각 1월과 8월 중 하나임.) [3점]

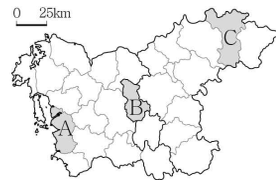


* 기온 편차는 해당 지역의 월평균 기온에서 세 지역 월평균 기온의 평균값을 뺀 것임.

- (가)는 8월, (나)는 1월이다.
- A는 B보다 여름 강수 집중률이 높다.
- B는 C보다 해발 고도가 높다.
- C는 A보다 연평균 기온이 높다.
- A~C 중 기온의 연교차는 B가 가장 크다.

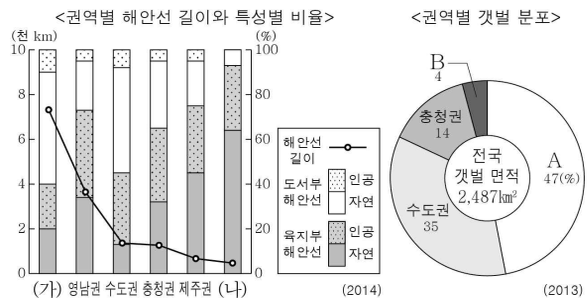
8. 다음 자료는 어느 모둠의 답사 계획이다. (가), (나) 지역을 지도의 A~C에서 고른 것은?

지역	주요 답사지	답사 주제
(가)	석탄 박물관	석탄 산업의 쇠퇴에 따른 지역 산업 구조의 변화
(나)	정부 종합청사	행정 중심 복합 도시 출범이 국토 균형 발전에 미친 영향



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

9. 그래프에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



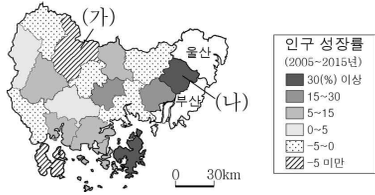
- (가)는 수도권보다 권역 내 인공 해안선의 비율이 높다.
- (나)에서는 영해 설정 시 직선 기선을 적용한다.
- (가)는 (나)보다 해안의 조수 간만의 차이가 크다.
- (가)는 A와, (나)는 B와 같은 권역이다.
- 해안선 길이가 긴 권역일수록 갯벌 면적이 넓다.

10. 다음은 ○○시(市)에 관한 대화 장면이다. (가)에 들어갈 내용으로 가장 적절한 것은? [3점]



- 기업 도시와 혁신 도시로 지정되었어요.
- 기반암의 차별 침식으로 형성된 분지가 있어요.
- 세계 문화유산으로 등록된 전통 마을이 있어요.
- 유명한 석회 동굴이 있어 관광객이 많이 찾아와요.
- 수도권과의 접근성이 높아진 후 고랭지 농업이 발달했어요.

11. 지도는 경상남도의 시군별 인구 성장률을 나타낸 것이다. (가) 지역과 비교한 (나) 지역의 상대적 특징을 <보기>에서 고른 것은?



- < 보 기 >
- ㄱ. 노령화 지수가 높다.
 - ㄴ. 시설 재배 면적 비율이 높다.
 - ㄷ. 1차 산업 종사자 비율이 높다.
 - ㄹ. 영남권 광역시로의 통근자 수가 많다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

12. 표는 세 도(道)의 영농 형태별 농가 수를 나타낸 것이다. (가)~(다) 지역으로 옳은 것은?

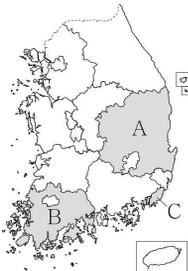
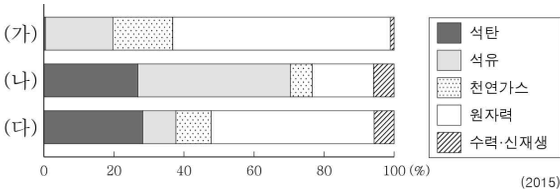
(단위: 천 가구)

구분	전·겸업별 농가 수		재배 작물별 농가 수			
	전업	겸업	벼	채소	과수	기타
(가)	52	68	55	31	9	25
(나)	90	62	65	42	22	23
(다)	117	64	57	34	56	34

* 재배 작물별 농가는 판매 금액이 많은 작물을 기준으로 함. (2016)

- | | | | | | |
|------|-----|-----|------|-----|-----|
| (가) | (나) | (다) | (가) | (나) | (다) |
| ① 경기 | 경북 | 전남 | ② 경기 | 전남 | 경북 |
| ③ 경북 | 경기 | 전남 | ④ 경북 | 전남 | 경기 |
| ⑤ 전남 | 경기 | 경북 | | | |

13. 그래프는 세 지역의 1차 에너지원별 공급량 비중을 나타낸 것이다. (가)~(다) 지역을 지도의 A~C에서 고른 것은? [3점]



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

14. 다음 자료의 ㉠~㉢에 대한 옳은 설명만을 <보기>에서 있는 대로 고른 것은?

저동항에서 천부로 가니 ㉠ 나리 분지로 가는 버스가 기다리고 있었다. 버스를 타고 나리 분지에 도착해서 ㉡ 전통 가옥을 둘러보았다. 독도에 가기 위해 저동항에 있는 여객선 터미널에 도착했다. 오늘은 날씨가 좋아 ㉢ 울릉도에서 독도까지의 뱃길을 따라 항해하는 동안 파도가 잔잔했고 독도의 모습도 잘 보였다. 배에서 독도는 ㉣ 신생대의 해저 화산 활동으로 형성된 섬이라는 안내 방송이 나왔다.

- < 보 기 >
- ㄱ. ㉠은 분화구가 함몰되어 형성되었다.
 - ㄴ. ㉡에는 많은 눈에 대비한 시설인 우데기가 있다.
 - ㄷ. ㉢은 모두 우리나라의 영해에 포함된다.
 - ㄹ. ㉣은 독도의 공간 정보에 해당한다.

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

15. 다음 자료의 여행 안내도에 학생이 작성한 여행 경로로 가장 적절한 것은? [3점]

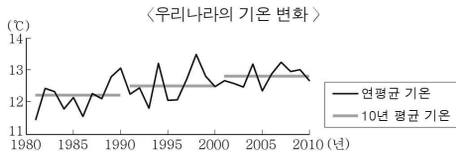
<형성 평가>

※ 여행지별 테마를 토대로 여행 안내도에 경로를 그리시오.

일정	여행지별 테마	여행 안내도
첫째 날	○○군 - 한탄강 강변의 용암 대지에 조성된 선사 유적지 탐방	
둘째 날	□□시 - 다문화거리 탐방 및 조력 발전소 견학	
셋째 날	△△시 - 지리적 표시제에 등록된 쌀 생산지, 도자기 박물관, 반도체 공장 견학	

- ①
- ②
- ③
- ④
- ⑤

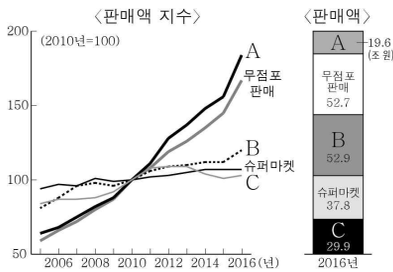
16. 그래프와 같은 추세가 지속될 때, 지도에 표시된 지역에서 나타날 현상을 A~D에서 고른 것은?



- A. 농작물의 노지 재배 가능 기간이 늘어남.
- B. 단풍 절정 시기가 빨라짐.
- C. 벚꽃의 개화 시기가 빨라짐.
- D. 고산 식물 분포 고도 하한선이 낮아짐.

- ① A, B ② A, C ③ B, C ④ B, D ⑤ C, D

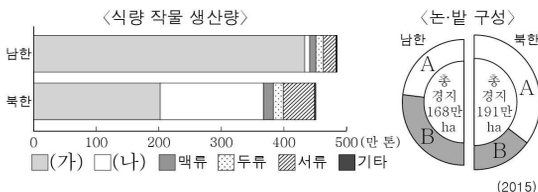
17. 그래프의 A~C 소매업태에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은?



- < 보 기 >
- ㄱ. A는 B보다 최소 요구치가 크다.
 - ㄴ. A는 C보다 고가 제품의 판매 비중이 높다.
 - ㄷ. B는 A보다 점포당 종사자 수가 많다.
 - ㄹ. C는 B보다 도심이나 부도심에 입지하는 경향이 크다.

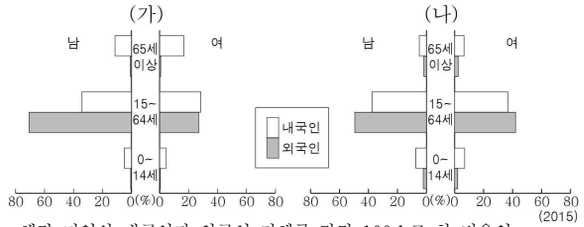
- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

18. 그래프는 남북한의 농업 관련 자료이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]

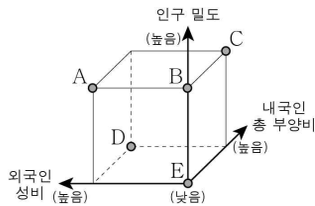


- ① (가)는 관북 지방보다 관서 지방에서 생산량이 많다.
- ② 남한은 (가)보다 (나)의 자급률이 높다.
- ③ 북한에서 (나)는 주로 (가)의 그루같이 작물로 재배된다.
- ④ (가)는 A에서, (나)는 B에서 주로 생산된다.
- ⑤ 북한은 남한보다 경지 면적당 식량 작물 생산량이 많다.

19. 그래프의 (가) 지역과 비교한 (나) 지역의 상대적 특징을 그룹의 A~E에서 고른 것은? (단, (가), (나)는 각각 동부(洞部)와 면부(面部) 중 하나임.) [3점]

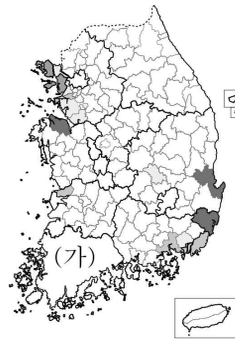


* 해당 지역의 내국인과 외국인 전체를 각각 100으로 한 비율임. (2015)

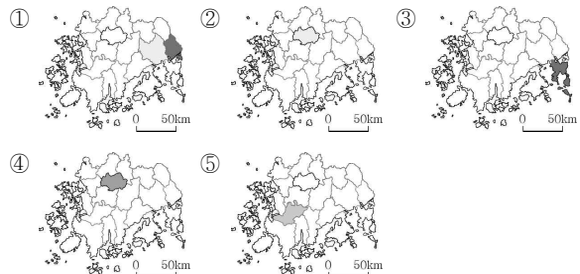


- ① A
- ② B
- ③ C
- ④ D
- ⑤ E

20. 지도는 어느 제조업의 지역별 출하액 비중을 나타낸 것이다. (가)에 해당하는 내용으로 옳은 것은? [3점]



* 제조업은 1차 금속, 섬유 제품(의복 제외), 기타 운송 장비, 자동차 및 트레일러, 화학 물질 및 화학 제품(의약품 제외)만 고려함.
** 출하액 비중은 전국에서 차지하는 지역별 비중이며, 10인 이상 사업체 기준임.



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