

제 4 교시

사회탐구 영역(한국 지리)

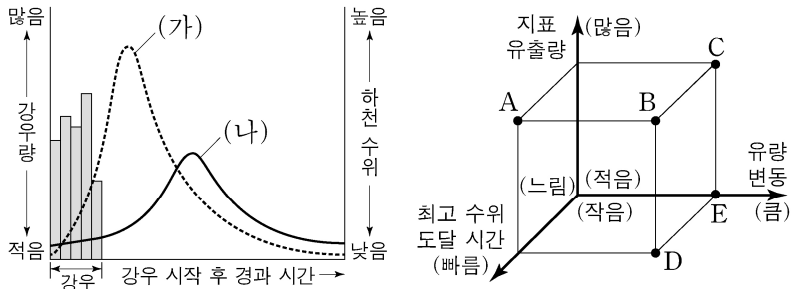
성명 수험 번호 - 제 [] 선택

1. (가)~(다) 섬에 대한 설명으로 옳은 것은?

구분	(가)	(나)	(다)
섬			
기준점(☉) 경·위도	124° 39' 36" E 37° 57' 29" N	130° 54' 12" E 37° 29' 03" N	131° 52' 08" E 37° 14' 22" N
면적	약 51.1km ²	약 72.9km ²	약 0.187km ²

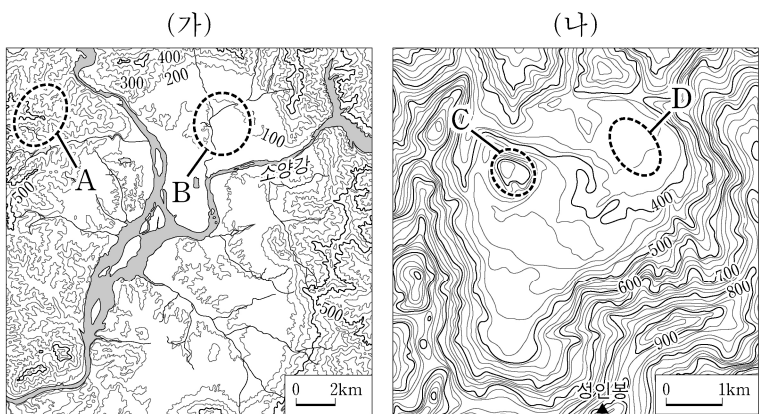
- ① (나)는 섬 전체가 천연 보호 구역으로 지정되었다.
- ② (다) 주변 3해리는 한·일 중간 수역이다.
- ③ (가)는 (다)보다 태양의 남중 시각이 이르다.
- ④ (가)와 (다)는 최종 빙기에 육지와 연결되어 있었다.
- ⑤ (나)와 (다)는 영해 설정에 통상 기선이 적용된다.

2. 그래프는 하천 수위 변화를 나타낸 것이다. (나)와 비교한 (가)의 상대적 특성을 그림의 A~E에서 고른 것은? (단, (가), (나)는 도시화 이전과 도시화 이후 중 하나임.) [3점]



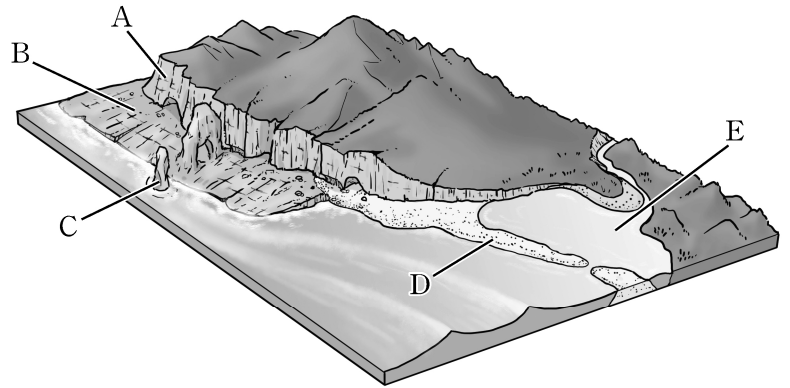
- ① A
- ② B
- ③ C
- ④ D
- ⑤ E

3. (가), (나) 지역에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



- ① A에서는 붉은색의 석회암 풍화토가 나타난다.
- ② C는 D보다 형성 시기가 이르다.
- ③ B와 D는 현무암질 용암이 골짜기를 메워 형성되었다.
- ④ 기반암의 형성 시기가 오래된 순으로 나열하면 A, B, D이다.
- ⑤ (가), (나) 지역 분지는 모두 하천의 차별 침식에 의해 형성되었다.

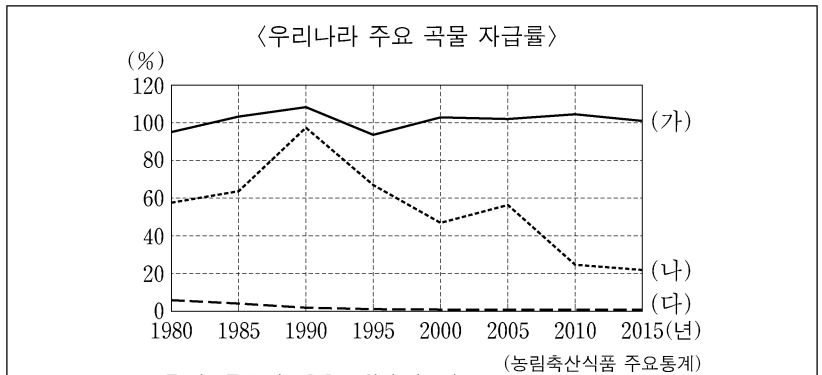
4. 그림은 해안 지형의 모식도이다. A~E 지형에 대한 설명으로 옳은 것만을 <보기>에서 있는 대로 고른 것은?



<보 기>
 ㄱ. A는 침식에 의해 육지 쪽으로 후퇴한다.
 ㄴ. B는 연안류의 퇴적 작용으로 형성된다.
 ㄷ. C는 D보다 파랑 에너지의 집중도가 높다.
 ㄹ. E는 D의 성장으로 형성된 호수이다.

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

5. 다음 자료에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, (가)~(다)와 A~C는 보리, 쌀, 옥수수 중 하나임.)



- 전라북도 고창군에서는 매년 4월~5월, [A] 재배 경관을 활용한 축제가 열린다. 과거 배고픔과 가난을 상징하던 [A]은/는 최근 건강 식품으로 각광을 받고 있다.
- 경기도 이천시는 [B]을/를 형상화한 '아리'라는 캐릭터를 이용하여 지역을 홍보하고 있다. 매년 10월이면 [B] 문화 축제가 열려 많은 관광객들이 찾고 있다.
- 강원도 홍천군과 정선군은 [C]을/를 지리적 표시제 작물로 등록하였다. 홍천군에서는 매년 7월이면 [C] 축제가 열려 많은 관광객들이 찾고 있다.

- ① (가)의 최대 생산지는 강원도이다.
- ② (다)는 (가)의 그루같이 작물로 주로 재배된다.
- ③ (나)는 (다)보다 가축의 사료로 이용되는 비중이 높다.
- ④ B의 생산량이 가장 많은 도(道)는 경지율이 가장 높다.
- ⑤ A는 (나), B는 (가), C는 (다)이다.

2 (한국 지리)

사회탐구 영역

6. 다음은 우리나라 하천에 대한 다큐멘터리 대본이다. 밑줄 친 ㉠, ㉡과 지도의 A, B에 대한 설명으로 옳은 것만을 <보기>에서 고른 것은? [3점]

저는 울진군 남대천에 있는 안너품 마을에 와 있습니다. 이 마을에는 비가 올 때만 물이 흘러내리는 약 7m 높이의 광포폭포가 있습니다. 강물은 평소에 ㉠ 마을을 돌아 곡류하는 물길로 흐르지만, 비가 와 강물이 불어나면 ㉡ 폭포를 지나가는 물길로 더 많이 흘러갑니다. 비 올 때 폭포의 풍경이 장관입니다.

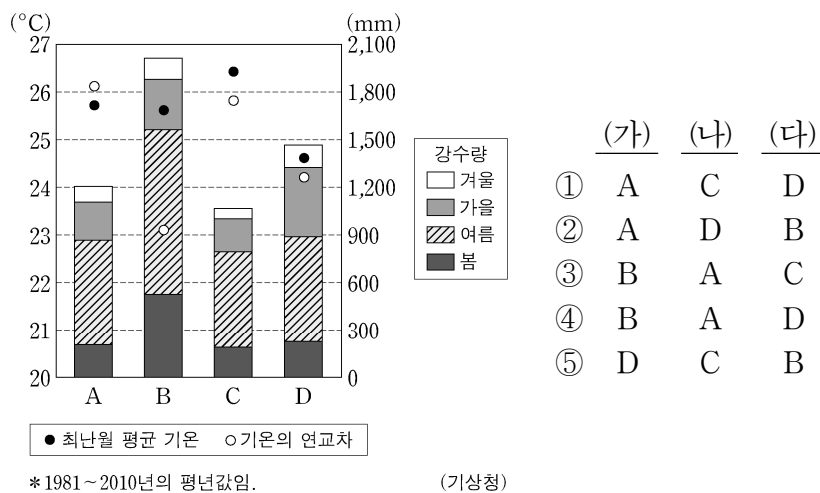
<보기>

- ㄱ. ㉠ 유로는 조류에 의해 하천 수위가 주기적으로 변한다.
 ㄴ. 하상의 평균 경사는 ㉠ 유로보다 ㉡ 유로가 급하다.
 ㄷ. A에서는 침식보다 퇴적이 우세하다.
 ㄹ. B에서는 둥근 모양의 자갈이 발견된다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

7. (가)~(다) 도시에 해당하는 기후 그래프를 A~D에서 고른 것은? [3점]

- (가) 금강과 만경강 사이에 위치한 항구 도시로, 큰 조차를 극복하여 선박을 접안하고자 만든 뜬다리 부두가 있으며, 새만금 간척지가 개발되고 있다.
 (나) 영남 내륙 지역에 위치한 광역시로, 과거 섬유 공업이 발달하였고, 최근에는 첨단 의료 복합 단지 유치를 통해 고부가 가치 산업의 비중을 높이고자 노력하고 있다.
 (다) 영동 지방에서 인구 규모가 가장 큰 도시로, 정동진 해안 단구는 이 지역의 대표적인 관광 자원이며, 동계 올림픽 개최를 계기로 서울과의 접근성이 향상되었다.



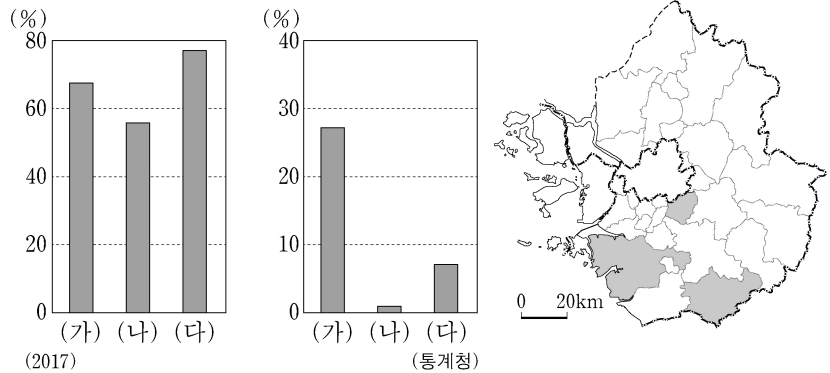
8. 다음은 자연재해에 대한 수행 평가 활동지의 일부이다. (가)~(다)에 대한 설명으로 옳은 것은?

수행 평가 활동지	
○ 주제: 자연재해 대응 국민 행동 요령	
자연재해	국민 행동 요령
(가)	<ul style="list-style-type: none"> 야외 활동을 최대한 자제하고, 외출이 꼭 필요한 경우에는 물병을 휴대합니다. 냉방이 되지 않는 실내에서는 햇볕을 가리고 맞바람이 불도록 환기를 합니다.
(나)	<ul style="list-style-type: none"> 바람에 날아갈 위험이 있는 물건은 단단히 고정합니다. 저지대 및 상습 침수 지역에 거주하고 계신 주민은 대피를 준비합니다.
(다)	<ul style="list-style-type: none"> 내 집 주변 빙판 길에는 염화칼슘이나 모래 등을 뿌려서 사고를 예방합니다. 붕괴가 우려되는 농작물 재배 시설은 사전에 점검, 받침대 보강 등을 실시합니다.

- ① (가)는 북서 계절풍의 영향으로 서해안에서 자주 발생한다.
 ② (나)는 중국 내륙에서 발원한 황사를 동반한다.
 ③ (다)는 남고북저형 기압 배치가 전형적으로 나타나는 계절에 주로 발생한다.
 ④ (나)는 (다)보다 해일을 발생시킬 가능성이 크다.
 ⑤ 정주장은 (가), 우테기는 (다)를 대비한 전통 가옥 시설이다.

9. 그래프는 지도에 표시된 세 지역의 특성을 나타낸 것이다. (가)~(다) 지역에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]

<주택 중 아파트 비율> <서울로의 통근·통학 비율>



- ① (나)에는 공공 기관 이전을 위한 혁신 도시가 위치해 있다.
 ② (다)에는 수도권 1기 신도시가 조성되었다.
 ③ (가)는 (다)보다 전체 농가 중 겸업 농가의 비율이 높다.
 ④ 총인구는 (가), (나), (다) 순으로 많다.
 ⑤ (가)~(다) 중 (가)의 제조업 종사자 비율이 가장 높다.

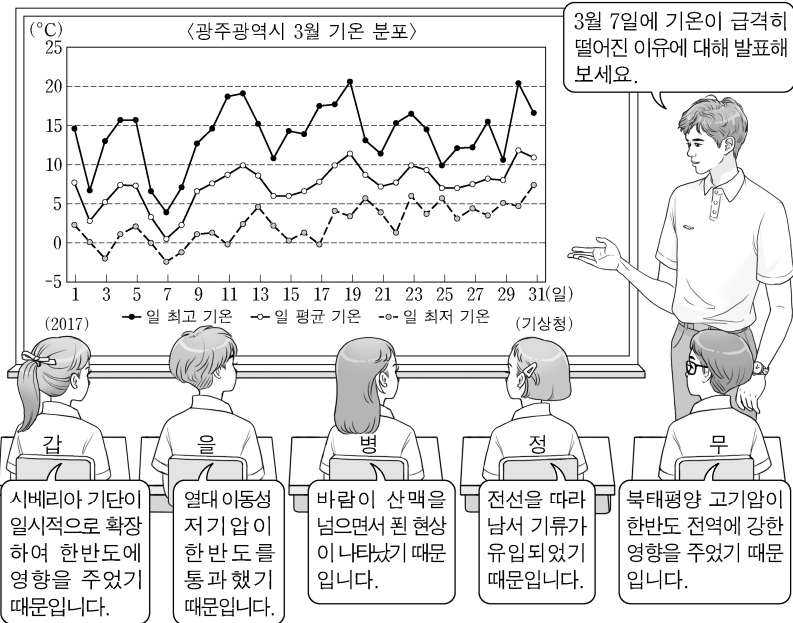
10. 다음은 북한 지역에 대한 한국 지리 수업 장면이다. 교사의 질문에 대한 학생의 발표 내용으로 옳은 것은?

(가)~(다)에서 설명하는 지역을 지도의 A~D 중에서 찾아 하나씩 지운 후, 남은 지역에 대해 설명해 볼까요?

(가) 유엔 개발 계획(UNDP)의 지원을 계기로 1991년 경제특구로 지정.
 (나) 1998년 남한 정부와 민간 기업의 노력으로 개방된 후 2002년 관광특구로 지정. 남한 관광객이 많이 방문했으나 현재는 중단.
 (다) 남한의 기술과 자본, 북한의 노동력이 결합된 공단 조성. 남북 경제 협력 활성화에 기여.

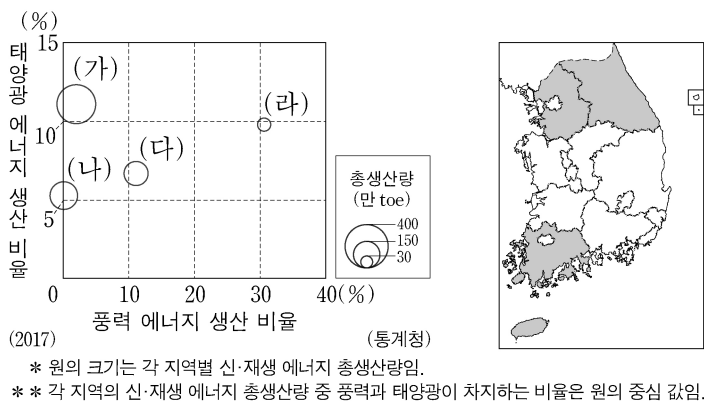
- ① 갑: 인접국의 투자 개발이 논의되었던 황금평이 있어요.
 ② 을: 중화학 공업의 중심지로 관북 지방에 위치해 있어요.
 ③ 병: 고려 시대 수도였던 곳으로 역사 문화 유적이 많아요.
 ④ 정: 대동강 유역에 위치해 있으며 북한 최대 공업 지역이에요.
 ⑤ 무: 기반암이 풍화 침식되어 형성된 일만이천봉의 명산이 있어요.

11. 다음은 기후 단원에 대한 한국 지리 수업 장면이다. 발표 내용이 가장 적절한 학생을 고른 것은?



- ① 갑 ② 을 ③ 병 ④ 정 ⑤ 무

12. 그래프는 지도에 표시된 네 지역의 신·재생 에너지 총생산량과 생산 비율을 나타낸 것이다. (가)~(라) 지역에 대한 설명으로 옳은 것만을 <보기>에서 고른 것은? [3점]



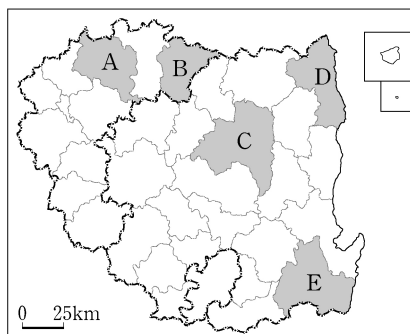
<보기>

- ㄱ. (나)에서는 조력 발전이 이루어진다.
 ㄴ. (다)에는 원자력 발전소가 있다.
 ㄷ. (다)는 (나)보다 수력 발전에 의한 전력 생산량이 많다.
 ㄹ. (라)는 (가)보다 태양광 에너지 생산량이 많다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

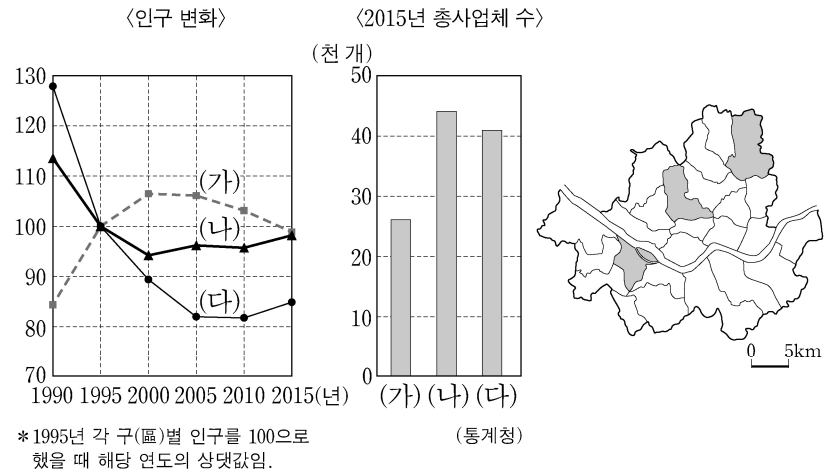
13. 다음 자료에서 설명하는 지역을 지도의 A~E에서 고른 것은?

이 지역의 심벌마크에 표현되어 있는 도담삼봉은 강 가운데에 있는 바위섬으로, 석회암으로 이루어져 있다. 섬에는 정자가 있어 운치를 더해 준다. 또한 석회암 산지 곳곳에는 노천 채굴 방식의 광산과 시멘트 공장이 있다. 특산물로는 지리적 표시제로 등록된 마늘이 유명하다.



- ① A
 ② B
 ③ C
 ④ D
 ⑤ E

14. 그래프는 지도에 표시된 세 지역의 인구 변화와 총사업체 수를 나타낸 것이다. 2015년의 (가)~(다) 지역에 대한 설명으로 옳은 것만을 <보기>에서 있는 대로 고른 것은? [3점]

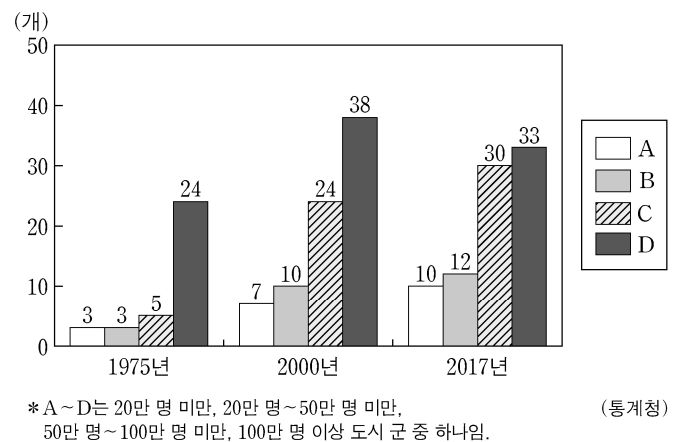


<보기>

- ㄱ. (가)는 (나)보다 생산자 서비스업체 수가 많다.
 ㄴ. (가)는 (다)보다 주간 인구 지수가 높다.
 ㄷ. (나)는 (다)보다 대형 마트 수가 많다.
 ㄹ. 상주인구는 (가), (나), (다) 순으로 많다.

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

15. 그래프는 우리나라의 인구 규모별 도시 수 변화를 나타낸 것이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것만을 <보기>에서 고른 것은? [3점]



<보기>

- ㄱ. 2017년 B에 속한 도시가 가장 많은 권역은 영남권이다.
 ㄴ. A 도시들은 C 도시들보다 배후 지역의 평균 범위가 넓다.
 ㄷ. A 도시들의 총인구는 D 도시들의 총인구보다 많다.
 ㄹ. D 도시들은 B 도시들보다 도시 간 평균 거리가 멀다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

4 (한국 지리)

사회탐구 영역

16. 다음 <조건>만을 고려하여 노인 의료 복지 시설의 입지를 선정하고자 할 때, 가장 적절한 곳을 후보지 A~E에서 고른 것은?

<조건>

1. 평가 항목별 배점 기준은 다음과 같으며, 점수의 합이 가장 큰 지역을 선정함.
 2. 평가 항목 점수의 합이 같을 경우 기존 노인 의료 복지 시설의 수가 적은 지역을 선정함.

노인 인구 수(천 명)	점수	노인 1인 가구 비율(%)	점수
10 미만	1	15 미만	1
10 이상~20 미만	2	15 이상~20 미만	2
20 이상	3	20 이상	4

노인 인구 수(천 명)
 20 이상
 10 이상~20 미만
 10 미만

노인 1인 가구 비율(%)
 20 이상
 15 이상~20 미만
 15 미만

지역	기존 노인 의료 복지 시설 수(개)
A	20
B	17
C	5
D	5
E	8

- ① A ② B ③ C ④ D ⑤ E

17. 다음은 강원 지방 답사 계획서의 일부이다. (가)~(다)에 해당하는 지역을 지도의 A~E에서 고른 것은? [3점]

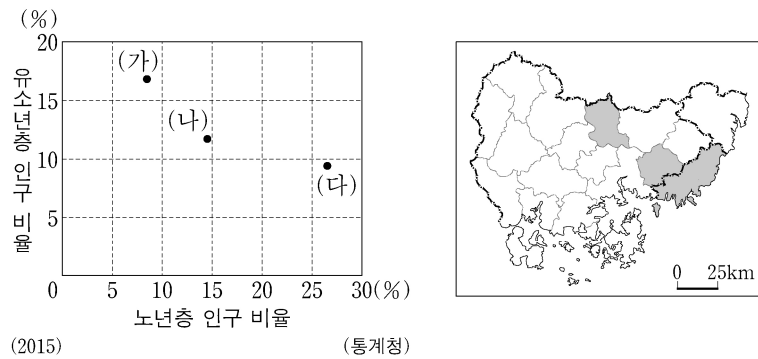
<강원 지방 답사 계획서>

- 기간: 2019년 10월 ○일 ~ ○일
- 답사 지역 및 내용

답사 지역	답사 내용
(가)	열하 분출로 형성된 웅암 대지와 그 사이를 흐르고 있는 한탄강이 만든 현무암 협곡과 주상 절리
(나)	산지 사이를 굽이굽이 흘러가는 감입 곡류 하천인 동강과 한반도 지형으로 유명한 선암 마을
(다)	석탄 산업 합리화 정책 이후 침체지역을 되살리기 위해 조성한 고원 스포츠 타운, 스키장 등 각종 레저 시설과 석탄박물관

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

18. 그래프는 지도에 표시된 세 지역의 인구 특성을 나타낸 것이다. (가)~(다) 지역에 대한 설명으로 옳은 것은?



- ① (가)는 (나)보다 농가 인구 비율이 높다.
 ② (가)는 (다)보다 총 부양비가 높다.
 ③ (나)는 (가)보다 총인구가 적다.
 ④ (다)는 (나)보다 노령화 지수가 낮다.
 ⑤ (나)로 통근·통학하는 인구 비율은 (다)가 (가)보다 높다.

19. 다음 자료는 온라인 학습 장면의 일부이다. 답글 ㉠~㉣ 중에서 옳은 내용을 고른 것은? [3점]

한국 지리 온라인 학습

◎ 지도의 A~F 중 두 지역을 골라 공통점을 답글로 달아 보세요.

답글(5)

- ↳ A, E에는 유네스코 세계 문화 유산이 있어요. ㉠
- ↳ A, F에는 대규모 제철 공장이 있어요. ㉡
- ↳ B, D에는 완성차를 생산하는 대규모 자동차 공장이 있어요. ㉢
- ↳ C, D에는 도청 이전에 따라 건설된 신도시가 있어요. ㉣
- ↳ C, E에는 석유 화학 공업 단지가 있어요. ㉤

- ① ㉠ ② ㉡ ③ ㉢ ④ ㉣ ⑤ ㉤

20. 다음 글은 도시 재개발의 사례이다. (가)와 비교한 (나) 방식의 상대적 특징으로 옳은 것은?

(가) 인천시 ○○동의 달동네는 피난민들이 모여 만든 곳으로, 이후 저소득층이 유입되면서 확대되었다. 그러나 이곳은 1990년대 후반 '주거 환경 개선 사업'으로 대규모 아파트 단지가 조성되고 공원, 박물관 등이 들어서면서 과거의 모습이 사라지게 되었다.

(나) 부산시 □□동은 피난민들이 정착하면서 만들어진 달동네로 산자락에는 아직도 과거의 모습을 간직한 집들이 많이 남아 있다. 2009년 빈집과 골목길을 문화 공간으로 바꾸는 사업이 추진되어, 예술가와 주민들이 마을 담벼락에 그림을 그리고 조형물을 설치하면서 동네의 모습이 변화되었다.

- ① 인구 증가율이 높다.
 ② 건물의 평균 층수가 높다.
 ③ 기존 건물의 활용도가 낮다.
 ④ 원거주민 정착 비율이 낮다.
 ⑤ 개발 과정에서의 자본 투입 규모가 작다.

* 확인 사항

○ 답안지의 해당란에 필요한 내용을 정확히 기입(표기)했는지 확인 하시오.