리

제 4 교시

## 사회탐구 영역(한국지리)

성명 수험번호 3 제 ( ) 선택

1. 다음은 어느 노래 악보의 일부이다. □~②에 대한 옳은 설명 만을 <보기>에서 고른 것은?

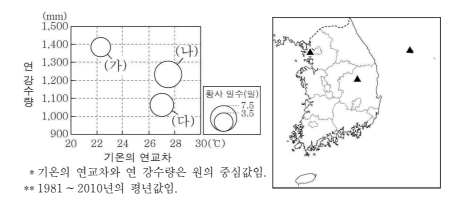


- < 보 기 >
- ㄱ. 우리나라의 표준 경선은 ∋을 지난다.
- ㄴ. ②은 영해 설정에 통상 기선이 적용된다.
- C. C은 C보다 주된 기반암의 형성 시기가 늦다.
- 리. (C), (C)은 모두 2차 산맥에 위치한다.

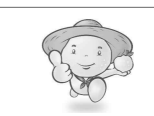
① 7, L ② 7, E ③ L, E ④ L, E ⑤ E, E

- 2. 다음 자료의 (가)~(라)에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, (가)~(라)는 각각 변성암, 석회암, 중생대 퇴적암, 화강암 중 하나임.) [3점]
  - '고성 덕명리 공룡 발자국과 새 발자국 화석 산지'는 화석
    의 양과 다양성에 있어서 세계적으로 손꼽히는 곳으로, 주된 기반암은 (가)이다. 해안의 기묘한 바위와 괴상하게생긴 돌, 해식동 등의 경치 또한 뛰어나다.
  - '영월 고씨굴'은 남한강 상류에 위치하며, 임진왜란 때 고 씨 일가족이 이곳에 숨어 난을 피하였다고 하여 붙여진 이름이다. 동굴의 총길이는 약 3 km이고, (나)으로 이루 어져 있으며, 동굴 안에는 종유석과 석순 등이 분포한다.
  - '대암산·대우산 천연 보호 구역'은 양구 편치볼 분지와 그 주변을 에워싸고 있는 지역을 말한다. 편치볼 지대는 침식 분지로, 분지 주변의 산지는 주로 (다)으로 되어 있고 분지 바닥은 (라)으로 되어 있다.
  - ① (가)는 고생대 조선 누층군에 주로 분포한다.
  - ② (나)는 마그마가 관입하여 형성되었다.
  - ③ (라)로 구성된 산은 정상부가 주로 돌산의 경관을 보인다.
  - ④ (가)는 (다)보다 우리나라 암석 분포에서 차지하는 비율이 높다.
  - ⑤ (가)는 해성층, (나)는 육성층에 해당한다.

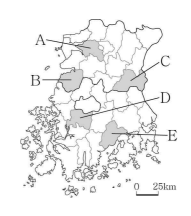
3. 그래프는 지도에 표시된 세 지역의 기후 특성을 나타낸 것이다. (가)~(다) 지역에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



- ① (가)의 전통 가옥에는 우데기가 설치되어 있다.
- ② (나)는 (가)보다 겨울 강수량이 많다.
- ③ (다)는 (가)보다 최한월 평균 기온이 높다.
- ④ (다)는 (나)보다 고위도에 위치한다.
- ⑤ 울릉도는 인천보다 황사 일수가 많다.
- 4. 다음 자료에서 설명하는 지역을 지도의 A~E에서 고른 것은?



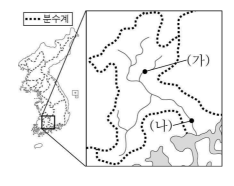
이곳에는 혁신 도시가 있으며, 이 지역 캐릭터는 '배돌이'이다. 배돌이는 지리적 표시제에 등록된 지역 특산품인 배를 의인화해 표현한 것이다.

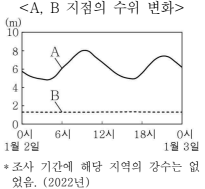


① A ② B ③ C

4 D 5 E

5. 다음 자료에 대한 옳은 설명만을 <보기>에서 고른 것은? (단, A, B 지점은 각각 지도에 표시된 (가), (나) 지점 중 하나임.)





- < 보기 > -

- ㄱ. (가)는 (나)보다 조차의 영향을 크게 받는다.
- ㄴ. A는 B보다 하천의 평균 폭이 좁다.
- 다. B는 A보다 하천 퇴적물의 평균 입자 크기가 크다.
- ㄹ. (가)는 B, (나)는 A이다.
- ① 7, 6 ② 7, 6 ③ 6, 6 ④ 6, 2 ⑤ 6, 2

## 사회탐구 영역

고 3

- 6. (가), (나)는 조선 시대에 편찬된 지리지의 일부이다. 이에 대 | 8. 다음 자료의  $\bigcirc$   $\sim$   $\bigcirc$ 에 대한 설명으로 옳은 것은? 한 설명으로 옳은 것은? (단, (가), (나)는 각각 『세종실록지리 지 』, 『택리지 』 중 하나임.)
  - (가) 온 나라의 물은 철령 밖 북쪽의 함흥에서 남쪽 동래에 이르기까지는 ①모두 동쪽으로 흘러 바다로 들어가고, 경상도의 물과 섬진강은 남쪽으로 흘러 바다로 들어간 다. 철령 서쪽의 북쪽 의주에서 남쪽 나주까지의 물은 ① 모두 서쪽으로 흘러 바다로 들어간다.
  - (나) 📵 부(府)

부윤 1인, 판관 1인, 유학 교수관 1인이다. 바로 신라의 옛 도읍이다. … 사방 경계는 동쪽으로 감포에 이르기 59리, 서쪽으로 경산에 이르기 89리, 남쪽으로 언양에 이르기 49리, 북쪽으로 청송에 이르기 92리이다. 본부 (本府)의 호수는 1천 5백 52호 ….

- ① (가)의 내용은 가거지 조건 중 '생리(生利)'에 해당한다.
- ② (나)는 사찬 지리지이다.
- ③ (가)는 (나)보다 실학의 영향을 많이 받았다.
- ④ ⓒ은 전라도라는 지명의 유래가 된 지역 중 하나이다.
- ⑤ ①의 하천은 ①의 하천보다 대체로 유역 면적이 넓다.
- 7. 다음 자료는 직업 카드의 일부이다. ⊙, ▷에 대한 옳은 설명만 을 <보기>에서 고른 것은? [3점]



- ∘하는 일: 식자재를 가공 <sup>면</sup> 하여 음식을 만듦.
- ◦관련 학과: 식품 조리학 과, 호텔 조리학과 등
- ◦진출 분야: 호텔, 레스 토랑 등

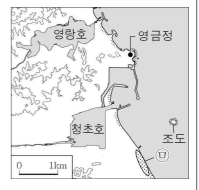


- •하는 일: 특정 상품이나 서비스에 대한 광고 기 획 및 제작 등
- ◦관련 학과: 광고 홍보학 과, 언론 정보학과 등
- ◦진출 분야:광고 회사, 방송국 등

--- < 보 기 > -

- ㄱ. ⑦은 ⓒ보다 수도권 집중도가 높다.
- ㄴ. ▷은 □보다 사업체당 매출액이 많다.
- ㄷ. ①는 ①보다 전국의 종사자 수가 적다.
- ㄹ. 는 생산자 서비스업, 않은 소비자 서비스업에 해당한다.
- ① 7, 6 ② 7, 6 ③ 6, 6 ④ 6, 2

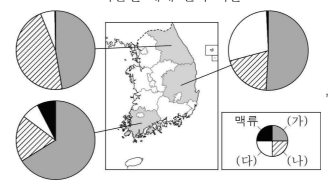
○ 영랑호에서는 맑은 호수에 비친 설악산 울산바위 등을 감 상할 수 있다. 영금정은 ①<u>해안</u> 절벽 위에 있는 정자인데, 파도 소리가 거문고 소리와 같다고 하여 이름이 붙여졌다고 한다. ⓒ 청초호 너머 동해에 떠 있는 ②<u>조도</u>는 운치가 있는 일출을



담아낼 수 있는 촬영 포인트로 인기가 높다.

- ① ①의 물은 주로 농업용수로 이용된다.
- ② ①은 파랑의 침식 작용으로 형성된다.
- ③ ⓒ의 면적은 시간이 지나면서 점차 넓어진다.
- ④ ②은 썰물 때 육지와 연결된다.
- ⑤ 미은 주로 조류에 의한 퇴적 작용으로 형성된다.
- 9. 다음 자료의 (가)~(다) 작물로 옳은 것은?

<작물별 재배 면적 비율>



\*네 작물 재배 면적 의 합을 100%로 했을 때, 작물별 재 배 면적 비율을 나 타낸 것임.

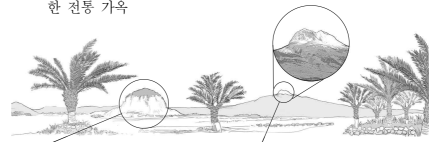
(2020년)

- (나) (다) <u>(가)</u> 事令 벼
  - 채소
- <u>(가)</u> <u>(나)</u> (다)
- ② 과수 채소 벼 ④ 時 채소 과수
- 벼 과수 채소 3 ⑤ 채소 벼 과수
- 10. 다음 자료는 제주도의 자연환경 및 주민 생활 모습을 나타낸 것이다. 이에 대한 옳은 내용만을 A~D에서 고른 것은? [3점]





A - 지붕에 그물 모양으로 줄을 엮어 강풍에 대비 B- 밭농사가 주로 이루어지고.



- 암 분출로 형성된 산방산
- C 유동성이 큰 현무암질 용 D 세계 자연 유산에 등재된 한 라산과 칼데라호인 백록담
- ① A, B ② A, C ③ B, C ④ B, D ⑤ C, D

11. 다음 자료의 (가)~(다) 자연재해에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, (가)~(다)는 각각 대설, 지진, 태풍 중 하나임.)

## ♥♥ 및 자연재해

- ○○군은 (가)의 영향으로 많은 비가 내려 지하 주차 장이 침수되는 피해가 발생했다. 또한 강풍으로 인해 간 판과 지붕이 날아갔다는 신고가 접수됐다.
- □□시 앞바다에서 규모 4.9의 〔(나)〕이 발생했다. 한 주민은 "가구와 창문이 심하게 흔들려 바로 건물 밖으로 나왔다."며 당시의 상황을 전했다.
- △△군에서는 (다) (으)로 인해 농작물 비닐하우스가 무너지는 피해가 잇따라 발생했다. 또한 빙판길 사고가 속출했고, 마을 도로 곳곳이 통제됐다.
- ① (가)는 열대 해상에서 발생해 고위도로 이동한다.
- ② (나)는 2011~2020년에 수도권의 피해액이 영남권의 피해 액보다 많았다.
- ③ (다)는 남고북저형 기압 배치가 전형적으로 나타나는 계절에 주로 발생한다.
- ④ (다)는 (가)보다 발생 1회당 피해액의 규모가 크다.
- ⑤ (가)와 (나)는 기후적 요인, (다)는 지형적 요인에 의해 발생한다.

12. 다음 자료는 세 지역의 심벌마크와 주요 특징을 나타낸 것이다. (가)~(다)를 그래프의 A~C에서 고른 것은? (단, (가)~(다)와 A~C는 각각 지도에 표시된 세 지역 중 하나임.) [3점]

(가)



- ∘지역 명칭의 초성 등 을 형상화함.
- · 상업·업무 기능과 주거 기능이 함께 발 달함.

(나)

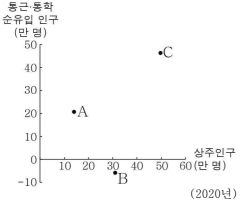


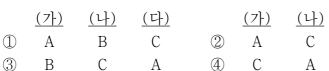
- ∘도봉산의 선인봉, 자 운봉, 만장봉 등을 표 현함.
- ·도시 내 주변(외곽) 지역에 위치함.

(다)

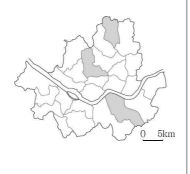


- ·지역의 대표적인 상 징인 '보신각종'을 표 현함.
- ∘주거, 교육 기능 등의 이심 현상이 있었음.





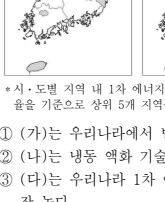
③ B C A⑤ C B A



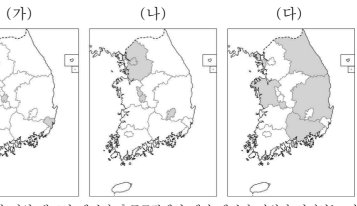
(다)

В

В

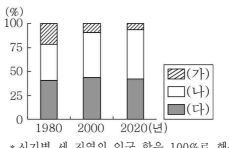


13. (가)~(다) 에너지 자원에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, (가)~(다)는 각각 석유, 석탄, 천연가스 중 하나임.) [3점]



- \*시·도별 지역 내 1차 에너지 총공급량에서 해당 에너지 자원이 차지하는 비율을 기준으로 상위 5개 지역을 나타낸 것임. (2019년)
- ① (가)는 우리나라에서 발전용 연료로 가장 많이 이용한다.
- ② (나)는 냉동 액화 기술의 발달로 소비량이 급증하였다.
- ③ (다)는 우리나라 1차 에너지 소비량에서 차지하는 비율이 가장 높다.
- ④ (가)는 (다)보다 상용화된 시기가 이르다.
- ⑤ (나)는 (다)보다 연소 시 대기 오염 물질의 배출량이 많다.

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

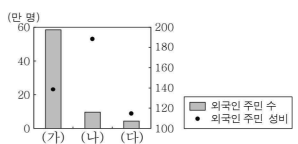


\*시기별 세 지역의 인구 합을 100%로 했을 때, 각 지역의 인구 비율을 나타낸 것임. \*\* 2010년 행정 구역을 기준으로 함.



- ① (가)에는 석탄 박물관이 있다.
- ② (나)는 강원도의 도청 소재지이다.
- ③ (다)에는 혁신 도시와 기업 도시가 모두 있다.
- ④ (나)는 (가)보다 2020년에 중위 연령이 높다.
- ⑤ (다)는 (나)보다 1980~2020년의 인구 증가율이 높다.

15. 그래프는 세 지역의 외국인 주민 현황을 나타낸 것이다. (가)~(다) 지역에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, (가)~(다)는 각각 경기, 경남, 전북 중 하나임.) [3점]



- \* 한국 국적을 가지지 않은 외국인만 고려함. (2020년)
- ① (나)는 전북이다.
- ② (가)는 (다)보다 외국인 유학생 수가 적다.
- ③ (나)는 (가)보다 지역 내 총생산이 많다.
- ④ (다)는 (가)보다 지역 내 외국인 중 결혼 이민자 비율이 높다.
- ⑤ (다)는 (나)보다 남성 외국인 주민 수가 많다.

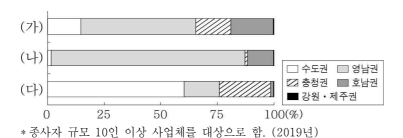
16. 표는 지도에 표시된 세 지역의 주요 특성을 나타낸 것이다. │ 19. (가), (나) 지역을 지도의 A~C에서 고른 것은? (가)~(다) 지역에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]

	2011 ~ 2020년에	2020년 서울로의
지역	건축된	통근ㆍ통학
	주택 비율(%)	인구 비율(%)
(가)	51.1	5.9
(나)	25.6	27.9
(다)	23.5	2.3



- \* 주택 비율은 각 지역의 총주택 수 대비 2011 ~ 2020년에 건축된 주택 수 비율임.
- ① (가)에는 수도권 1기 신도시가 있다.
- ② (가)는 (나)보다 청장년층 인구의 성비가 높다.
- ③ (나)는 (가)보다 주간 인구 지수가 높다.
- ④ (나)는 (다)보다 경지 면적이 넓다.
- ⑤ (다)는 (나)보다 아파트 수가 많다.

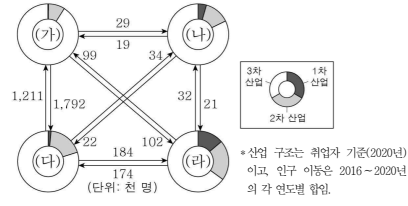
17. 그래프는 세 제조업의 권역별 출하액 비율을 나타낸 것이다. (가)~(다) 제조업에 대한 옳은 설명만을 <보기>에서 고른 것 은? (단, (가)~(다)는 각각 1차 금속, 기타 운송 장비, 전자 부 품ㆍ컴퓨터ㆍ영상ㆍ음향 및 통신 장비 제조업 중 하나임.)



— < 보 기 > ·

- ㄱ. (가)는 종합 조립 공업이다.
- ㄴ. (나)의 최종 제품은 (가)의 주요 재료로 이용된다.
- ㄷ. (나)는 (다)보다 최종 제품의 부피가 크다.
- ㄹ. (다)는 (가)보다 전국 출하액이 많다.

18. 그래프는 네 시·도의 산업 구조와 인구 이동을 나타낸 것이 다. (가)~(라) 지역에 대한 설명으로 옳은 것은? (단. (가)~(라) 는 각각 경기, 서울, 세종, 충남 중 하나임.) [3점]



- ① (가)에는 행정 중심 복합 도시가 있다.
- ② (라)의 경우 경기보다 서울로부터의 인구 유입이 많다.
- ③ (가)는 (다)보다 정보 통신 기술 서비스업 종사자 수가 많다.
- ④ (나)는 (라)보다 총인구가 많다.
- ⑤ (가)~(라) 중 유소년 부양비는 (다)가 가장 높다.

(가)

(나)

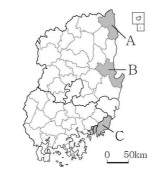
우리나라 제1 무역항의 위상을

'호미곶 한민족 해맞이 축전'이 열리는 곳을 둘러보고, 대규모 제철 공장에서 철강 제품이 생 산되는 모습도 살펴봤어.

보여 주는 컨테이너 부두를 둘 러보고, '감천 문화 마을'에서 도시 재생의 모습을 살펴봤어.







	(가)	(나)
1	А	В
2	Α	С
3	В	Α
4	В	С
( <del>5</del> )	C	R

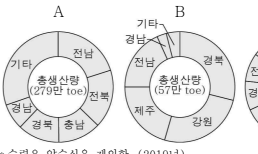
**20.** (가), (나) 자원을 A~C 그래프에서 고른 것은? (단, 수력, 태양광. 풍력만 고려함.) [3점]

○○군의 상징인 매화 모양으로 만든 (가) 발전의 패널은 수면 에 띄우는 방식으로 설치되었다. ○○군의 경우 ○○댐에서 생산하 는 (나) 발전량과 ○○군에 설 치된 (가) 발전량을 합치면, 연 간 전력 사용량을 모두 재생 에너 지로 생산할 수 있게 된다.



▲ ○○군 (가) 발전

<A~C의 시·도별 생산 현황>



총생산량 (59만 toe)

C

- \* 수력은 양수식을 제외함. (2019년)
- <u>(가)</u> <u>(나)</u> 1 Α В

<u>(가)</u> (나) C

- 3 В Α
- 4 C В
- (5) С Α
  - \* 확인 사항
- 답안지의 해당란에 필요한 내용을 정확히 기입(표기) 했는지 확인하시오.