(제4교시)

사회탐구 영역(한국지리)

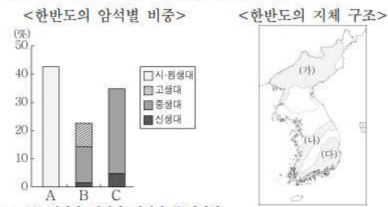
성명	수험 번호									
----	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

1. (가)~(다) 섬에 대한 설명으로 옳은 것은?

(가)	(나)	(다)
○ 위치: 126°16′E, 33°06′N	○ 위치: 131°52'E, 37°14'N	○ 위치: 124°53'E, 37°52'N
 특징: 남북으로 긴 타원형이며 해 안은 기암절벽을 이루고 있음. 	 특징: 두 개의 섬과 수십 개의 부속 도서로 이루어져 있음. 	 특징: 북한과 가까운 거리에 있는 섬으로 군사상 요충지임.

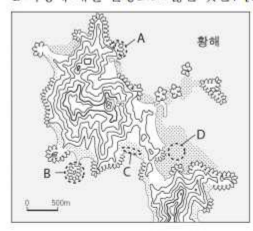
- ① (가)에는 종합 해양 과학 기지가 건설되어 있다.
- ② (나)는 영해 설정 시 직선 기선이 적용된다.
- ③ (나)는 (가)보다 최한월 평균 기온이 높다.
- ④ (다)의 해안은 (나)의 해안보다 조수 간만의 차가 크다.
- ⑤ (가)~(다) 모두 신생대 화산 활동에 의해 형성되었다.

2. 다음 자료에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



- * A~C는 변성암, 퇴적암, 화성암 중 하나임.
- ① A가 기반암인 산지는 대부분 돌산이다.
- ② C에는 공룡 발자국 화석이 자주 발견된다.
- ③ (다)는 고생대에 형성된 퇴적층으로 이루어져 있다.
- ④ (나)에는 갈탄, (다)에는 무연탄이 많이 분포한다.
- ⑤ (가)에는 B보다 A가 넓게 분포한다.

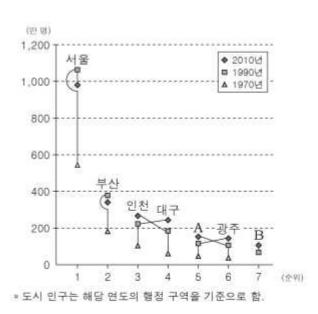
3. 지도의 A ~ D 지형에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



- ① A는 파랑의 퇴적 작용으로 형성되었다.
- ② B는 사주의 성장으로 육지와 연결된 육계도이다.
- ③ C는 염전이나 양식장으로 이용된다.
- ④ C는 A보다 파랑 에너지가 집중되는 곳에서 잘 발달한다.
- ⑤ D는 C보다 퇴적물의 평균 입자 크기가 크다.

4. 그래프는 인구 규모에 따른 도시 순위 변화를 나타낸 것이다. 이에 대한옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? (단, A, B는 광역

시임.)



─ 〈보기〉

- ㄱ. A는 울산, B는 대전이다.
- ㄴ. 2010년 서울은 종주 도시의 특성이 나타난다.
- ㄷ. 인천과 광주의 인구 격차는 1970년이 1990년보다 크다.
- 리. 1990년 대비 2010년의 서울과 부산의 인구 감소는 주변 도시의 성장과 관련이 있다.

<호남권>

7. 그래프는 권역별 도시 인구 규모에 따른 도시 수 변화를 나타낸

<영남권>

■ A - C는 20 - 50만, 50 - 100만, 100만 명 이상 도시군 중에 하나이며, 20만 미만의

② B의 도시 수는 1995년에 비해 2015년 모든 권역에서 중가하였다.

⑤ A는 20~50만 명, B는 50~100만, C는 100만 이상 도시군에

2015(41)

것이다. A~C에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]

1975

③ A는 C보다 도시 내부의 기능 지역 분화가 미흡하다.

④ C는 A보다 고차 중심지 기능을 보유하고 있다.

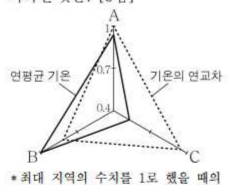
① A에 속하는 호남권의 도시는 광주이다.

<수도권>

도시는 제외함

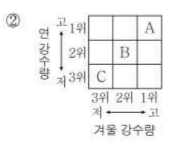
해당한다.

5. 그래프는 지도에 표시된 세 지역의 연평균 기온과 기온의 연교 차를 나타낸 것이다. A~C 지역의 상대적인 강수 특성을 옳게 나타낸 것은? [3점]

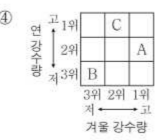




상댓값임.

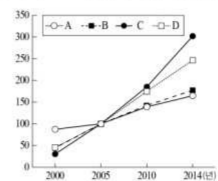


3 연 · 1위 A C 2위 C 당 자 3위 B 3위 2위 1위 저 ← → 고 겨울 강수량



⑤ 연 · 1위 C 강 · 2위 B 량 · 지3위 A 3위 2위 1위 저 · → 고 겨울 강수량

8. 다음 자료는 소매 업태별 판매액 지수와 판매액을 나타낸 것이다. A~D에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? (단, A~D는 무점포 소매업, 백화점, 편의점, 대형 마트 중 하나임.) [3점]



소매 업태	2014년 판매액 (조 원)			
Α	29.3			
В	47.5			
С	12.7			
D	41.1			

*판매맥 지수는 2006년 소매 업태별 판매액을 100으로 하여 산출한 것임.

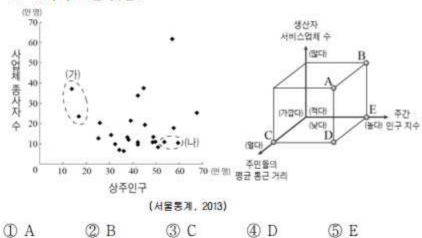
(통계정)

----<보 기>--

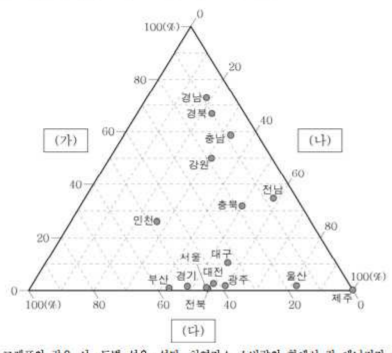
- 기. A는 B보다 고가 제품의 판매액 비중이 높다.
- L. B는 C보다 전국적으로 사업체 수가 많다.
- 다. C는 D보다 상품의 유통 단계가 복잡하다.
- 리. D는 B보다 구매 활동의 시·공간적 제약이 크다.

07. 6 27. 6 3 6. 6 4 6. 2 5 6. 2

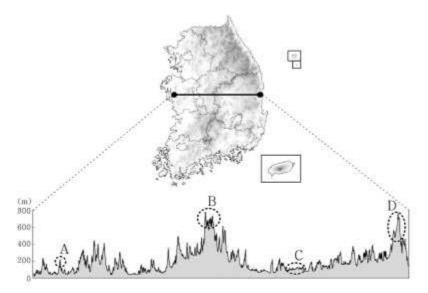
6. 그래프는 서울시의 구(區)별 상주인구와 사업체 종사자 수를 나타 낸 것이다. (가)에 비해 (나)에 속하는 구의 상대적 특징을 그림의 A~E에서 고른 것은?



9. 그래프는 시 · 도별 화석 에너지의 소비량 비중을 나타낸 것이 다. (가)~(다)에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



- *그래프의 값은 시·도별 석유, 석탄, 천연가스 소비량의 합에서 각 에너지가 차 지하는 소비량 비중을 나타낸 것이며, 세종은 제외함.
- ① (가)는 대부분 서남아시아에서 수입한다.
- ② (나)는 발전용보다 수송용으로 많이 이용된다.
- ③ (다)는 고생대 평안 누층군에 주로 분포한다.
- ④ (가)는 (나)보다 1차 에너지 총소비량이 많다.
- ⑤ (다)는 (가)보다 연소 시 대기 오염 물질 배출량이 많다.
- 10. 그림은 두 지점 간의 지형 단면을 나타낸 것이다. A~D에 대 한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? [3점]



- <보 기>-

- 기. A는 침식을 많이 받아 낮아진 구릉성 산지이다.
- L. B가 속한 산맥은 1차 산맥으로 분류된다.
- c. C는 기반암이 용식 작용을 받아 형성된 내륙 분지이다.
- 리. D의 서사면은 북서풍의 바람받이로 폭설이 자주 내린다.
- ① 7, 6 ② 7, 6 ③ 6, 6 ④ 6, 2

11. 그래프는 세 작물의 지역별 재배 면적 비중을 나타낸 것이다. (가)~(다) 작물에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? (단. (가)~(다)는 쌀. 과실. 맥류 중 하나이다.) [3점]





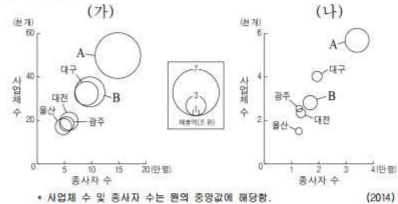


- < 보기 >

- ㄱ. (가)는 이천, 여주의 지리적 표시제 상품이다.
- ㄴ. (나)는 식생활 변화로 1인당 소비량이 감소하는 추세이다.
- ㄷ. (가)는 (나)보다 전국 생산량이 많다.
- 리. (나)는 (다)보다 전국 재배 면적이 넓다.

① 7, L ② 7, E ③ L, E ④ L, Z ⑤ E, Z

12. 그래프는 (가), (나) 서비스업의 광역시별 현황을 나타낸 것 이 다. 이에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? (단. (가), (나)는 숙박 및 음식점업, 전문·과학 및 기술 서비스업 중 하 나임.)[3점]

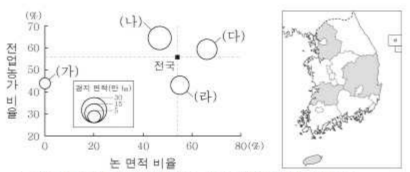


----<보 기>-

- 기. A는 부산, B는 인천이다.
- ㄴ. (나)의 종사자 1인당 매출액은 광주가 대전보다 많다.
- ㄷ. (가)는 (나)보다 기업과의 거래 비중이 낮다.
- 리. (나)는 (가)보다 사업체당 종사자 수가 적다.

① 7, L ② 7, E ③ L, E ④ L, Z ⑤ E, Z

13. 그래프는 지도에 표시된 네 도(道)의 농업 특성을 나타낸 것 이다. (가)~(라)에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



- *논 면적 비율과 전업농가 비율은 원의 가운데 값임. (2016)
- ① (다)는 전북, (라)는 경기이다.
- ② (가)는 겸업농가 수보다 전업농가 수가 많다.
- ③ (나)는 전국 평균보다 논 면적 비율이 높다.
- ④ (가)는 (다)보다 쌀 생산량이 많다.
- ⑤ (라)는 (나)보다 경지 면적이 넓다.

14 다음은 수업 장면의 일부이다. 교사의 질문에 옳게 답한 학생을 고른 것은? [3점]

교사: 지도의 A~F 중 두 지역을 골 라 공통점을 발표해 보세요.

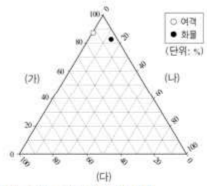
- 갑: A와 C에는 남북 경제 협력을 위 한 공업 단지가 조성되어 있어요.
- 을: B와 D에는 큰 조차를 극복하기 위한 특수 항만 시설이 있어요.
- 병: C와 F에는 세계 문화유산에 등 재된 유적이 있어요.
- 정: E와 F에는 원자력 발전소가 입 지해 있어요.



- ① 갑, 을
- ② 갑. 병
- ③ 을, 병

- ④ 을, 정
- ⑤ 병, 정

15. 그래프는 교통수단별 국내 여객 및 화물 수송 분담률을 나타 낸 것이다. (가)~(다) 교통수단의 특징에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]

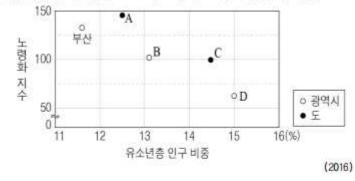


- *항공을 제외한 도로, 철도(지하철 포함), 해운의 비율임.
- ** 여객은 인(人), 화물은 톤 기준임.

(통계청, 2014)

- ① (가)는 (다)보다 지형적 제약을 크게 받는다.
- ② (나)는 (가)보다 문전 연결성이 뛰어나다.
- ③ (다)는 (나)보다 기상 조건의 제약을 크게 받는다.
- ④ (가)~(다) 중 (다)의 기종점 비용이 가장 높다.
- ⑤ 주행 비용 증가율은 (가)>(다)>(나)의 순으로 높다.

16. 그래프는 영남권의 시·도별 인구 구조를 나타낸 것이다. 이 에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? [3점]

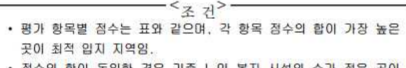


---<보 기>-

- 기. A는 B보다 청장년층 인구 비중이 높다.
- L. B는 D보다 노년층 인구 비중이 낮다.
- C. C는 D보다 총 부양비가 높다.
- 리. A는 경북, D는 울산이다.
- ② 7, ⊏ ③ ∟, ⊏ ④ ∟, ≥

O A

17. 다음 <조건>을 고려하여 노인 복지 시설의 입지를 선정하 고자 할 때, 가장 적합한 곳을 후보지 A~E에서 고른 것은? [3점]

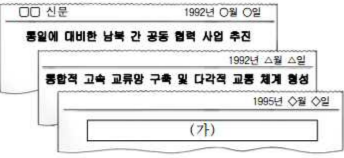


 점수의 합이 동일한 경우 기존 노인 복지 시설의 수가 적은 곳이 우선 순위임. (단, 후보지에 인접한 8개 방안의 기존 노인 복지 시설도 모두 포항함.)

노인 인구 수(천 명)	점수	노인 1인 가구 비율(%)	점수
20 미만	1	5 이만	1
20 이상 40 미만	2	5 이상 10 미만	2
40 이상	3	10 이상	
<노인 연구 수>		<노인 1인 가구 비	

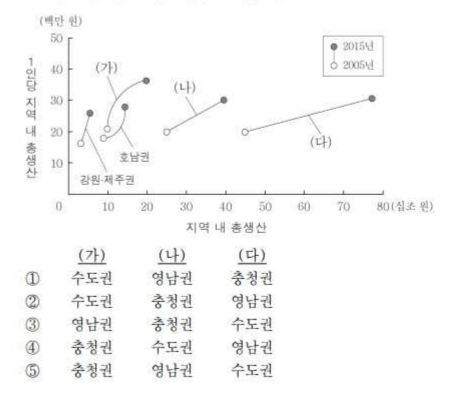
	1	1	1	2	1			
X.	1	1	1	3		A		В
	1	1	1	1		Ü	С	
	2	2	1	2		D		Е
	2	1	2	3				П

18. 다음 자료는 제3차 국토 종합 개발 계획과 관련된 신문 기사의 일부이다. (가)에 들어갈 내용으로 가장 적절한 것은?

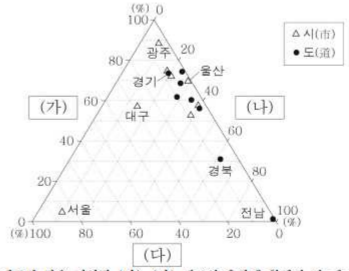


- ① 농촌과 도시의 상호 발전을 위한 도농 통합시 출범
- ② 중화학 공업 육성을 위한 남동 임해 공업 지역 조성
- ③ 국토의 균형적인 발전을 위한 행정 중심 복합 도시 건설
- ④ 생산 기반 조성을 위한 경부 고속 국도와 다목적 댐 건설
- ⑤ 대도시의 무질서한 팽창을 막기 위한 개발 제한 구역 도입

19. 그래프의 (가)~(다) 지역으로 옳은 것은?



20. 그래프는 시·도별 세 제조업의 출하액 비중을 나타낸 것이다. (가)~(다)에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, (가)~(다)는 1차 금속, 섬유 제품(의복 제외), 자동차 및 트레일러 제조업 중하나임.) [3점]



- *그래프의 값은 지역별 (가)~(다) 제조업 출하액 합에서 각 제조업의 출하액이 차지하는 비중을 나타낸 것이며, 제주는 제외함. (2016)
- ① (가)는 1960년대 우리나라 수출을 주도하였다.
- ② (다)는 대표적인 종합 조립 공업이다.
- ③ (나)는 (다)보다 총생산비에서 노동비가 차지하는 비중이 높다.
- ④ (다)는 (가)보다 최종 제품의 무게가 무겁고 부피가 크다.
- ⑤ (나)에서 생산된 최종 제품은 (가)의 주요 재료로 이용된다.
- ※ 확인 사항
- 답안지의 해당란에 필요한 내용을 정확히 기입(표기) 했는지 확인하시오.