

제 4 교시

사회탐구 영역 (세계 지리)

성명		수험번호					3		
----	--	------	--	--	--	--	---	--	--

1. 다음은 세계 지도에 관한 서술형 평가의 일부이다. ㉠~㉣ 중 옳은 답을 고른 것은?

○(가)~(다) 지도의 특성을 그림과 같이 정리할 때 A~D에 해당하는 공통점을 각각 쓰시오.

(가)

(나)

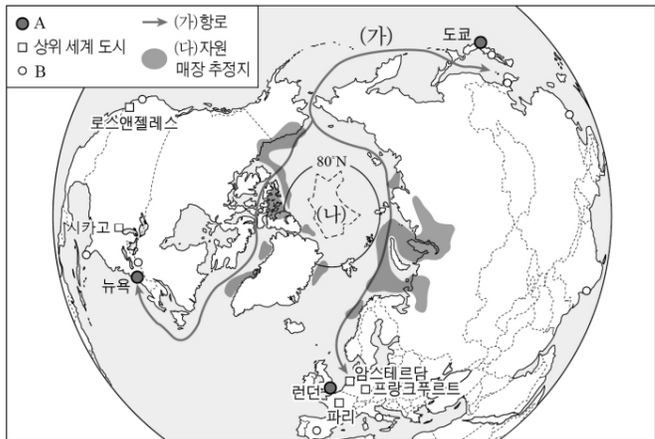
(다)

○답:

- A- 지구를 구체(球體)로 인식하여 제작하였다. ㉠
- B- 지도의 위쪽은 북쪽이 아니다. ㉡
- C- 항해를 목적으로 제작되었다. ㉢
- D- 아메리카 대륙이 표현되어 있지 않다. ㉣

- ① ㉠, ㉡ ② ㉠, ㉢ ③ ㉡, ㉢ ④ ㉡, ㉣ ⑤ ㉢, ㉣

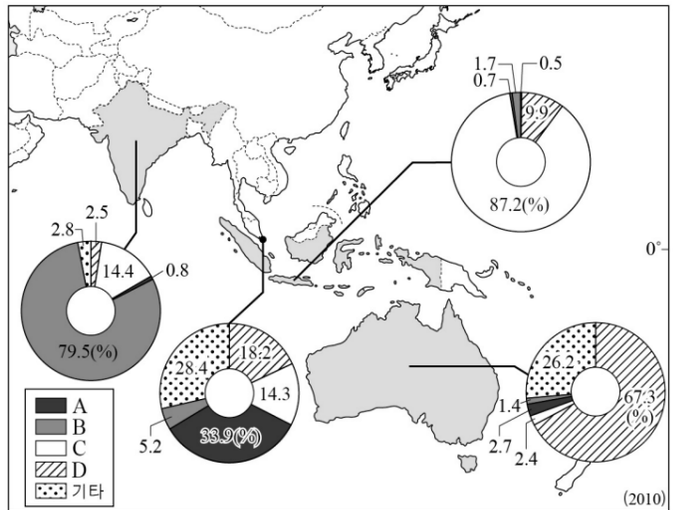
2. 다음 자료는 세계 도시의 계층에 따른 분포와 북극해 일대의 항로 및 화석 에너지 분포를 나타낸 것이다. 이에 대한 학생의 분석으로 옳지 않은 것은? (단, A, B는 최상위 세계 도시와 하위 세계 도시 중 하나임.)



* (나)는 인근 국가의 영해 기선으로부터 200해리 바깥 해역임.

- ① 갑: A는 B보다 국제 금융 시장에 미치는 영향력이 큼니다.
- ② 을: B는 A보다 생산자 서비스업의 발달 수준이 높습니다.
- ③ 병: (가)항로는 12~1월보다 7~8월에 선박 운항이 유리합니다.
- ④ 정: (나)는 미국, 캐나다, 러시아 등이 영유권을 주장하고 있습니다.
- ⑤ 무: 지구 온난화로 (다)의 탐사와 개발 가능성이 높아집니다.

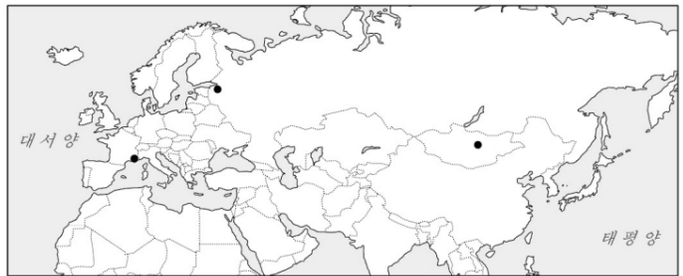
3. 지도는 네 국가의 종교별 신자 수 비중을 나타낸 것이다. A~D 종교에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, A~D는 불교, 이슬람교, 그리스도교, 힌두교 중 하나임.) [3점]



- ① A는 인도 북부에서 기원하여 아시아로 전파되었다.
- ② B의 주요 경관은 첨탑과 돛형 지붕이 있는 모스크이다.
- ③ C의 상징물은 십자가이며 이 종교와 함께 포도가 전파되었다.
- ④ D는 소를 신성시하여 소고기 먹는 것을 금기시한다.
- ⑤ A, B는 민족 종교, C, D는 보편 종교에 해당한다.

4. (가)~(다)는 지도에 표시된 세 지역의 축제에 대한 것이다. 이에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? [3점]

- (가) 전쟁에서의 승리를 기념하는 전통에서 기원한 축제로 매년 7월에 열린다. 말타기, 씨름, 활쏘기 등 전통 민속놀이 중심으로 행사가 진행된다.
- (나) 매년 5월 말~7월 중순은 늦은 밤까지 해가 지지 않는다. 이런 현상을 즐기고자 고전 음악과 무용 축제인 '백야의 별', '붉은 돛 축제' 등 각종 문화 행사가 열리고 불거리가 넘친다.
- (다) 1929년 개최된 꽃과 레몬 전시회가 성공하면서 매년 2월에 열리는 축제이다. 거리에서는 레몬과 오렌지로 만든 조형물과 장식품들을 만나볼 수 있다.

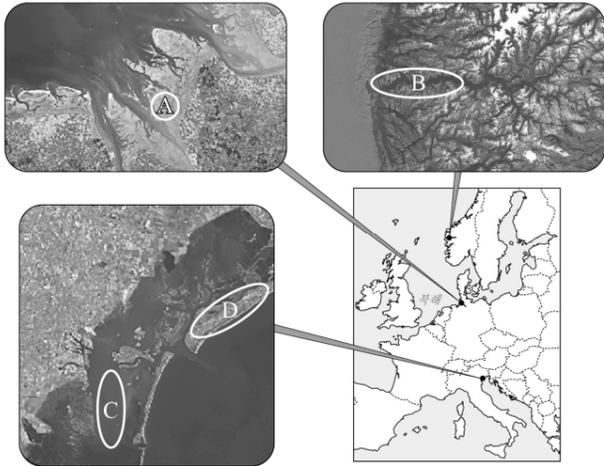


<보 기>

- ㄱ. (가) 개최지에는 이동 생활에 적합한 전통 가옥이 발달했다.
- ㄴ. (가) 개최지는 (나) 개최지보다 연 강수량이 적다.
- ㄷ. (나) 개최지는 (다) 개최지보다 수목 농업에 유리하다.
- ㄹ. (가)는 (다)보다 지역 특산물을 소재로 하는 성격이 강하다.

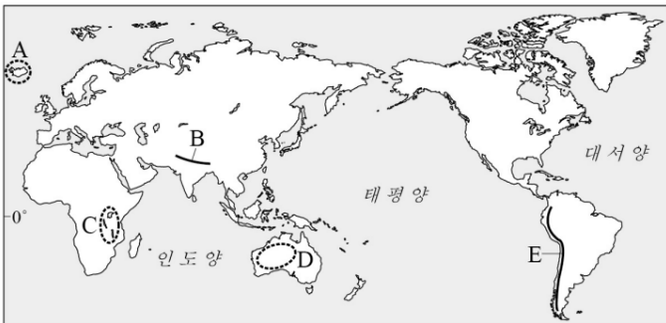
- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

5. 그림은 지도에 표시된 지점에 발달한 지형을 나타낸 것이다. A~D 지형에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, A~D는 갯벌, 사주, 석호, 피오르 중 하나임.)



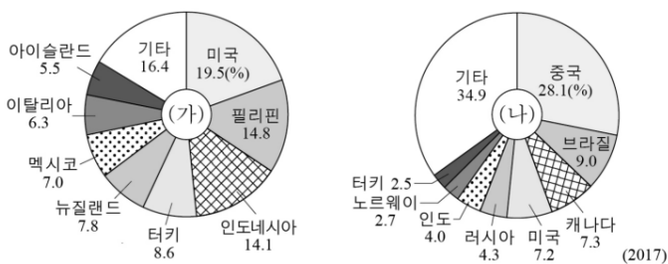
- ① A는 파랑의 영향이 큰 해안에 발달한다.
- ② B는 수심이 깊은 협만으로 빙하의 침식 작용을 받았다.
- ③ C의 물은 염도가 낮아 농업 용수로 이용된다.
- ④ D는 주로 조류의 퇴적 작용으로 형성된다.
- ⑤ B, C는 최종 빙기에 해수면 하강으로 형성되었다.

6. 지도에 표시된 A~E 지역에 대한 설명으로 옳지 않은 것은? [3점]



- ① A는 지각판이 분리되는 경계에 형성된 화산섬이다.
- ② B는 대륙판끼리의 충돌로 형성된 신기 습곡 산지에 속한다.
- ③ C는 지진과 단층 활동이 활발한 대규모 지구대이다.
- ④ B는 E보다 화산 활동이 활발하다.
- ⑤ D는 E보다 판의 경계와의 거리가 더 멀다.

7. 그래프는 두 신재생 에너지 자원의 국가별 발전 설비 용량 비중을 나타낸 것이다. (가), (나)에 대해 옳게 말한 학생을 고른 것은?



갑: (가) 발전량의 증가는 국제 곡물 가격 상승에 미치는 영향이 큽니다.

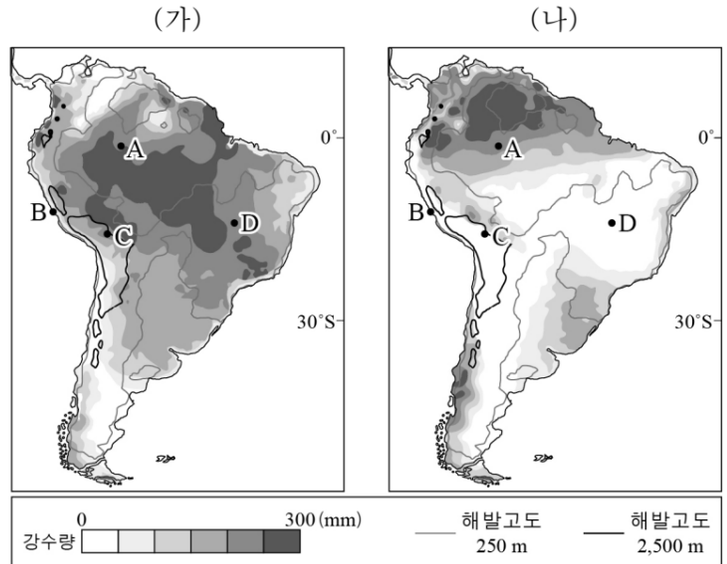
을: (가)는 지각 내에 축적된 열에너지가 풍부한 지역에서 발전이 유리합니다.

병: (나)는 건조 기후와 같이 일조량이 풍부한 지역에서 발전이 유리합니다.

정: (나)는 (가)보다 세계의 전체 에너지 공급량에서 차지하는 비중이 큽니다.

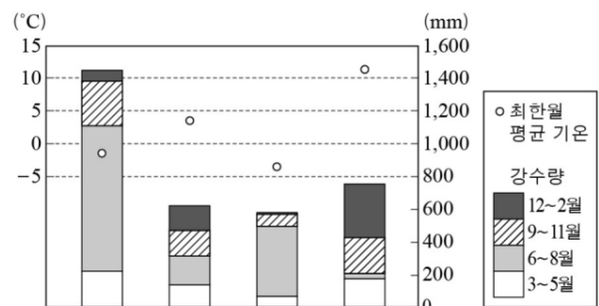
- ① 갑, 을 ② 갑, 병 ③ 을, 병 ④ 을, 정 ⑤ 병, 정

8. 지도는 두 시기의 강수량 분포를 나타낸 것이다. A~D 지역에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, (가), (나)는 1월, 7월 중 하나임.) [3점]



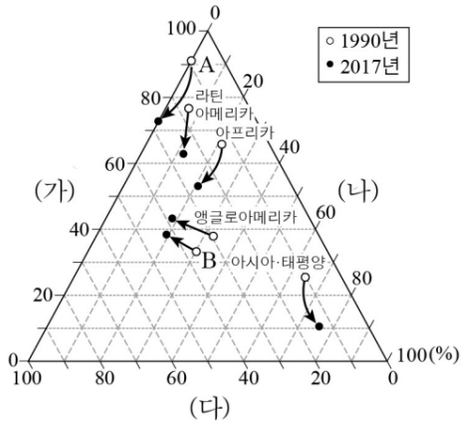
- ① (가) 시기에 D는 아열대 고압대의 영향을 받는다.
- ② (나) 시기에 A는 C보다 낮의 길이가 길다.
- ③ B는 A보다 식생의 밀도가 높다.
- ④ D는 A보다 연중 대류성 강수의 발생 빈도가 높다.
- ⑤ D는 C보다 연평균 기온이 낮다.

9. 그래프는 지도에 표시된 네 지역의 최한월 평균 기온과 시기별 강수량 분포를 나타낸 것이다. A~D 지역에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



- ① A는 본초 자오선과의 시차가 가장 작다.
- ② C는 기온의 연교차가 가장 작다.
- ③ D에서는 잎이 작고 단단한 경엽수가 잘 자란다.
- ④ A는 B보다 목초 재배 및 혼합 농업 발달에 유리하다.
- ⑤ B와 D는 A와 C보다 계절풍의 영향을 크게 받는다.

10. 그래프는 화석 에너지 자원 (가)~(다)의 지역별 생산량 비중 변화를 나타낸 것이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]

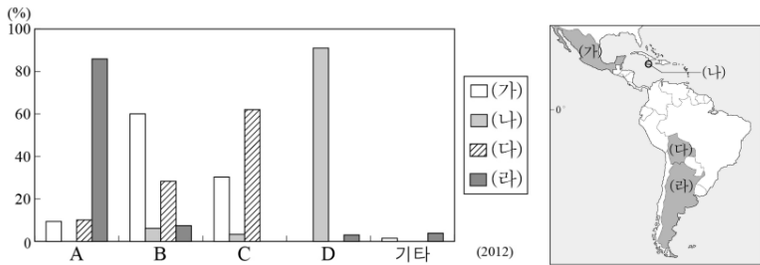


* 그래프의 점들은 각 지역의 석유, 석탄, 천연가스 생산량의 합을 100%로 했을 때 자원별 비중을 나타낸 것임.

** A, B는 유럽, 서남아시아 중 하나임.(유럽은 러시아와 독립국가연합을 포함함.)

- ① A는 유럽, B는 서남아시아에 해당한다.
- ② A는 B보다 석유의 생산량 비중 변화가 작다.
- ③ (가)는 (나)보다 수송용으로 소비되는 비중이 낮다.
- ④ (나)는 (다)보다 연소 시 배출되는 온실가스가 적다.
- ⑤ 모든 지역에서 천연가스의 생산량 비중이 증가하였다.

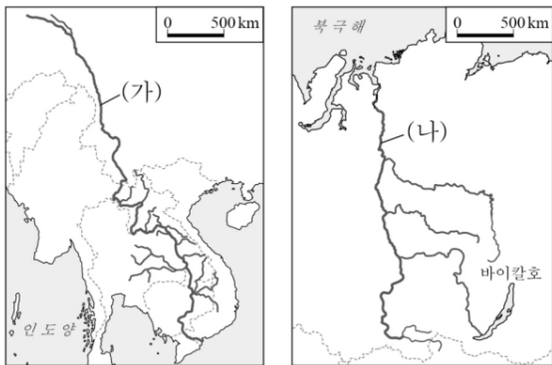
11. 그래프는 (가)~(라) 국가의 인종(민족) 구성을 나타낸 것이다. A~D 인종(민족)에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, A~D는 아프리카계, 유럽계, 원주민, 혼혈 중 하나임.) [3점]



* 각 국가별 인종(민족) 비율의 합은 100%임.

- ① A는 과거 플랜테이션 농업을 위해 강제 이주되었다.
- ② B는 A가 유입된 이후 생겨난 인종(민족)이다.
- ③ A는 C보다 라틴 아메리카에 정착한 시기가 이른다.
- ④ B는 D보다 라틴 아메리카 총 인구에서 차지하는 비중이 낮다.
- ⑤ D는 C보다 고산 기후 지역에 거주하는 비중이 높다.

12. (가), (나) 하천에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?



- ① (가)는 하구에 대규모 삼각주가 발달해 있다.
- ② (나)는 하구의 결빙으로 인해 봄철에 범람이 자주 일어난다.
- ③ (가)는 (나)보다 하류 일대의 연 강수량이 많다.
- ④ (가)는 (나)보다 하천 주변에서 벼농사가 활발하다.
- ⑤ (나)는 (가)보다 댐 건설을 둘러싼 상·하류 국가들 간의 갈등이 심하다.

13. 다음은 세계 지리 수업 시간에 학생이 작성한 활동지의 일부이다. A~D 지역에 대해 옳게 작성한 내용을 고른 것은?

‘세계의 주요 분쟁 지역’ 조사하기

○ 주요 분쟁 지역을 지도에 표시하고 각 지역의 분쟁 원인 및 배경을 조사하여 작성하시오.

B 제2차 세계대전 이후 국가를 건설한 유대인들과 이에 반발하는 아랍인들이 갈등을 겪고 있다.

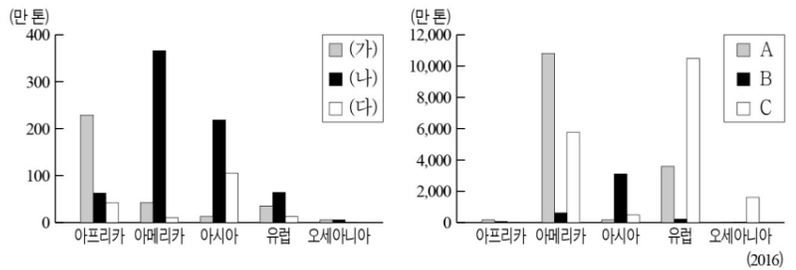
C 영국으로부터의 독립 이후 이슬람교도와 힌두교도 간의 갈등이 지속되고 있다.

A 종교적, 인종적 차이 등으로 인해 북부와 남부 지역 간에 내전이 발생했다.

D 중국이 실효적으로 지배하고 있으나 자원을 둘러싸고 일본, 타이완과 갈등이 발생하고 있다.

- ① A, B
- ② A, C
- ③ B, C
- ④ B, D
- ⑤ C, D

14. 그래프는 기호 작물 (가)~(다)와 세계 3대 식량 작물 A~C의 대륙별 수출량을 나타낸 것이다. 이에 대한 옳은 설명만을 <보기>에서 있는 대로 고른 것은? (단, (가)~(다)는 차, 카카오, 커피 중 하나임.) [3점]



<보 기>

- ㄱ. (가), (나)는 열매 속의 씨, (다)는 잎을 가공한다.
- ㄴ. 기호 작물에서는 (나), 식량 작물에서는 C가 각각 국제 이동량이 가장 많다.
- ㄷ. (다)와 A의 원산지는 같은 대륙에 속한다.
- ㄹ. B는 C보다 단위 면적당 생산량이 많다.

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

15. 다음 글의 ㉠~㉣ 환경 문제에 대한 설명으로 옳은 것은?

인간은 산업화와 도시화를 겪으면서 환경의 수용력을 고려하지 않은 채 발전을 추구해 왔다. 이 과정에서 염화플루오린화탄소의 배출량 증가로 ㉠이/가 진행되어 피부암과 백내장 발병률을 증가시켰다. 또한 화석 연료의 사용량이 매년 증가하고 무분별한 삼림 벌채로 인해 이산화탄소의 농도가 높아져 ㉡이/가 나타나고 있다. 그리고 공장이나 자동차 등에서 배출되는 황산화물 등이 빗물에 섞여 내리는 ㉢은/는 식물과 호수 생태계에 악영향을 주고 있다.

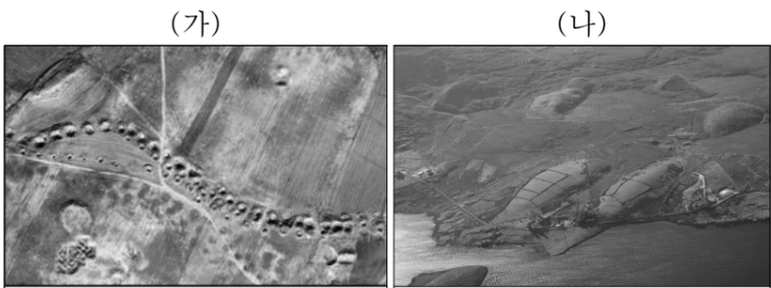
- ① ㉠은 저위도에서 두드러지게 나타난다.
- ② ㉡이 지속되면 영구 동토층의 분포 범위가 확대된다.
- ③ ㉢은 건축물이나 문화 유적 등을 부식시키는 피해를 유발한다.
- ④ ㉠은 ㉢보다 풍향에 따라 피해 지역이 확산되는 경향이 크다.
- ⑤ ㉡의 해결을 위해 몬트리올 의정서가 채택되었고, ㉢의 해결을 위해 파리 협정이 체결되었다.

16. 다음 글의 ㉠~㉥에 대한 설명으로 옳은 것은?

㉠ 세계가 하나의 경제권으로 통합되면서 세계를 무대로 생산과 판매 활동을 하는 다국적 기업이 성장하고 있다. 다국적 기업은 ㉡ 관리, 연구, 생산 기능을 분리 배치함으로써 시장을 확대하고 이윤을 극대화하고자 한다. 특히 ㉢ 생산 공장은 본국을 떠나 개발도상국뿐만 아니라 ㉣ 선진국에도 진출해 있다. 또한 경영의 효율성을 높이기 위해서 ㉤ 금융, 디자인, 광고, 법률 등의 서비스 기업을 외부에 맡기고, 경쟁 업체와 협력 관계를 이루기도 한다.

- ① ㉠- 교통과 통신의 발달로 시공간 제약이 커졌기 때문이다.
- ② ㉡- 인구가 많은 개발 도상국에 주로 입지한다.
- ③ ㉢- 본국에서 제조업 분야의 일자리가 증가한다.
- ④ ㉣- 생산비 중 노동비 절감의 효과가 크기 때문이다.
- ⑤ ㉤- 접근성이 좋은 핵심 지역이나 대도시에 집중되는 경향을 보인다.

17. (가), (나) 지역의 특성으로 옳은 것은? (단, (가), (나)는 각각 이란, 아이슬란드의 한 지점임.)



(가) 증발량이 많은 곳에서 인근 산지의 지하수를 마을까지 운반하기 위해 지하수로 건설하는데 이 과정에서 파놓은 수직굴이 줄을 지어 나타난다.

(나) 대륙 빙하가 후퇴한 뒤 형성된 크고 작은 호수들과 한쪽 경사는 급하고 반대편은 완만하여 순가락을 얹어 놓은 것 같은 언덕들이 나타난다.

- ① (가)의 땅 속에는 영구 동토층이 분포한다.
- ② (나)에서는 관개 농업으로 대추야자를 재배한다.
- ③ (나)의 호수는 빙하의 침식 작용에 의한 것이다.
- ④ (가)는 (나)보다 최난월 평균 기온이 낮다.
- ⑤ (가)와 (나)는 모두 물리적 풍화보다 화학적 풍화 작용이 우세하다.

18. 다음은 사이버 지리 학습 화면을 나타낸 것이다. 답글 ㉠~㉥ 중 옳은 내용을 고른 것은?

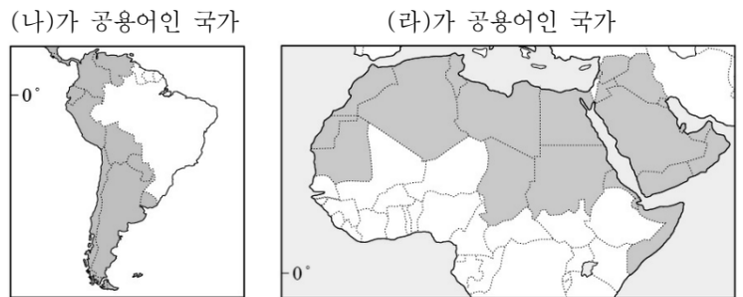
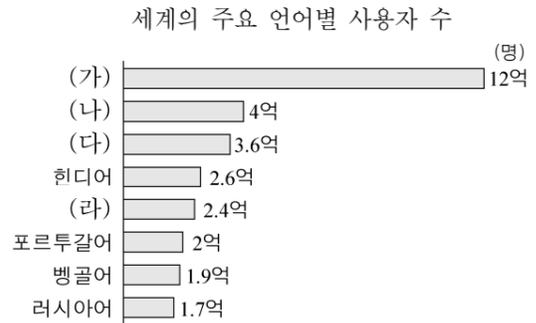
※ A-D 공업 지역의 특성과 관련된 조사 주제로 적절한 내용을 답글로 달아 보세요.

답글(4)

- ↳ A에서는 개방 도시와 경제특구로 지정된 이후의 제조업 생산액 변화에 대해 조사합니다. ㉠
- ↳ B에서는 북미 자유 무역 협정(NAFTA) 체결 이후 총 수출액 변화에 대해 조사합니다. ㉡
- ↳ C에서는 영어를 구사할 수 있는 인력의 확보와 미국과의 시차가 콜센터와 첨단 산업 성장에 미친 영향에 대해 조사합니다. ㉢
- ↳ D에서는 세계 소프트웨어 산업의 중심지인 실리콘 벨리의 입지 조건에 대해 조사합니다. ㉣

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

19. (가)~(라) 언어에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? [3점]



<보 기>

㉠. (나)는 영국의 식민지 개척으로 전파되었다.

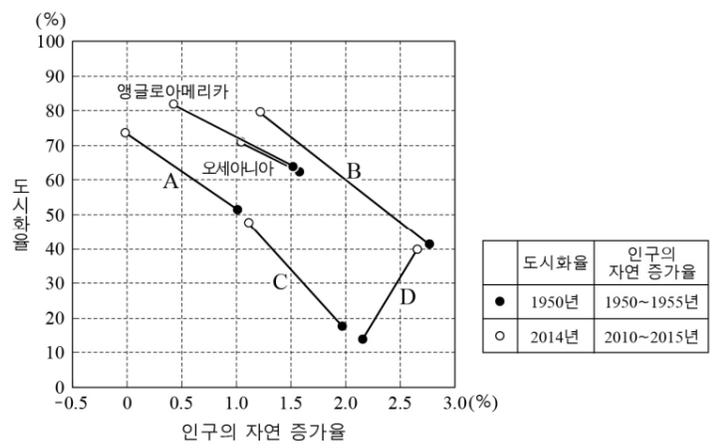
㉡. (라)는 이슬람교와 함께 전파되었다.

㉢. (가)는 (다)보다 공용어로 사용하는 국가 수가 많다.

㉣. (다)는 (나)보다 앵글로아메리카에서 사용자 수가 많다.

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

20. 그래프는 각 지역(대륙)의 도시화율과 인구의 자연 증가율 변화를 나타낸 것이다. A~D 지역에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, A~D는 아시아, 아프리카, 라틴 아메리카, 유럽 중 하나임.) [3점]



- ① A는 C보다 1차 산업 종사자 비율이 높다.
- ② D는 B보다 중위 연령이 높다.
- ③ 두 시기 모두 총인구가 가장 많은 곳은 D이다.
- ④ 1950~2014년의 도시화율 증가 폭은 라틴 아메리카가 가장 크다.
- ⑤ 모든 지역(대륙)에서 도시화율이 증가할수록 인구의 자연 증가율은 낮아진다.

* 확인 사항

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