

제 4 교시

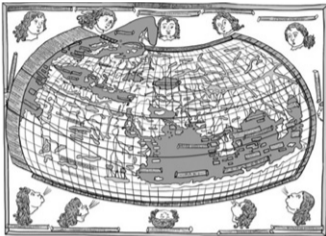
사회탐구 영역(세계 지리)

성명

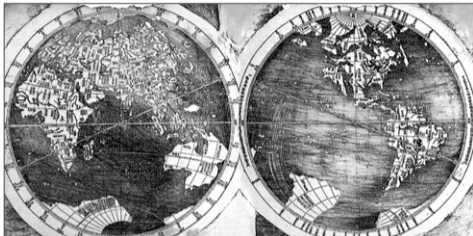
수험 번호

1. (가), (나) 지도의 공통점으로 옳은 것을 <보기>에서 고른 것은? [3점]

(가)



(나)

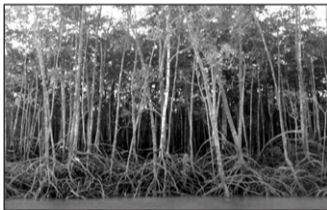


<보 기>

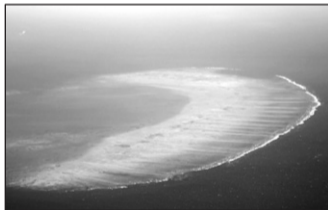
- ㄱ. 아프리카와 유럽이 표현되어 있다.
 ㄴ. 르네상스 시대에 유럽인에 의해 제작되었다.
 ㄷ. 지구가 구(球)체라는 인식에 기초하여 제작되었다.
 ㄹ. 지도의 윗부분에는 종교적 이상향이 표현되어 있다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

2. 다음 자료의 (가)~(라)에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? [3점]



(가): 뿌리가 물 위에 노출된 나무들



(나): 세계적인 규모의 산호초 생태계에 위치한 산호섬



(다): 사주에 가로막혀 형성된 호수



(라): 파랑의 침식 작용으로 만들어진 해안 절벽과 바위섬

<보 기>

- ㄱ. (가) - 해일과 폭풍으로 인한 높은 파랑으로부터 해안 침식을 완화시킨다.
 ㄴ. (나) - 얕은 바다에서 서식하는 생물의 석회질 유해가 쌓여 형성되었다.
 ㄷ. (다) - 빙하가 있던 자리에 형성되어 수심이 매우 깊다.
 ㄹ. (라) - 꽃보다는 만에서 주로 발달한다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

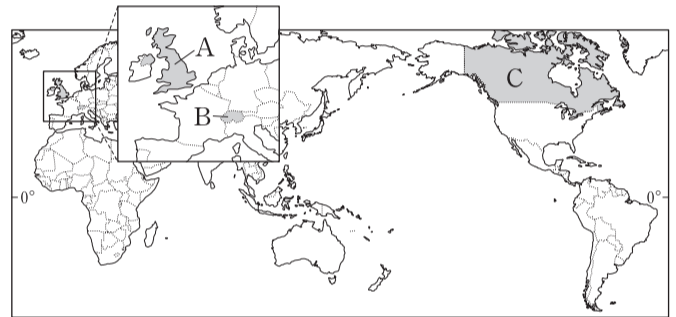
3. 다음 자료의 (가), (나) 국가를 지도의 A~C에서 고른 것은?

○ 서로 다른 언어를 사용하는 주민들 사이에서 오랜 긴장과 갈등을 겪고 있는 (가)에서는 프랑스 어 사용자가 많은 □ 주의 분리 독립을 놓고 1980년과 1995년 두 차례 주민 투표가 실시된 바 있다. 그러나 모두 근소한 표차로 부결되었으며, 1995년 주민 투표에서는 그 차이가 2%p 미만이었다.

- △△일보, 2006년 △월 △일자 -

○ 가톨릭교와 개신교 간의 분쟁에 시달리던 (나)에서 또 다른 지역 갈등 문제가 대두되었다. 분리 독립을 추진하던 ○ 자치 정부의 시도는 주민 투표 결과 찬성 44.7%, 반대 55.3%로 무산되었는데, 현지 언론은 앵글로 색슨 족에 대한 켈트 족의 민족적 반감보다 경제적인 문제가 투표 결과에 크게 작용한 것으로 분석했다.

- ◇◇신문, 2014년 ◇월 ◇일자 -

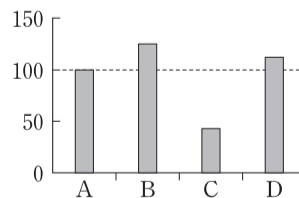


- (가) (나) (가) (나) (가) (나)
 ① A B ② A C ③ B A
 ④ C A ⑤ C B

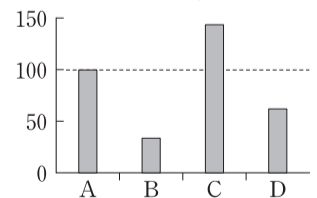
4. 지도에 표시된 (가)~(라) 지역의 상대적 기후 특성을 그래프의 A~D에서 고른 것은? [3점]



<기온의 연교차>



<연 강수량>



* 그래프의 값은 A의 값을 100으로 했을 때 상대적 크기를 의미함.

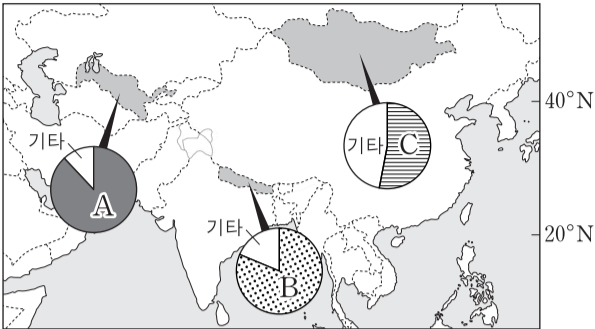
- (가) (나) (다) (라)
 ① A B C D
 ② A C D B
 ③ B A C D
 ④ B C D A
 ⑤ B D C A

2

사회탐구 영역

(세계 지리)

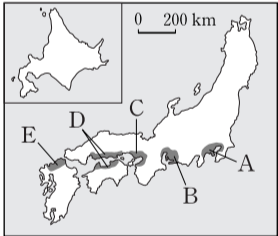
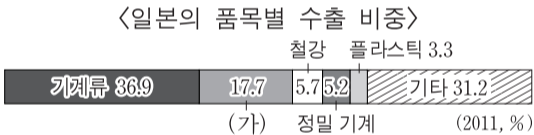
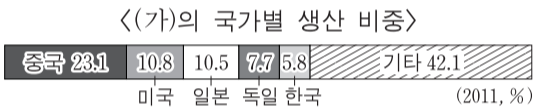
5. 지도는 해당 국가별 신자 수가 가장 많은 종교의 인구 비중을 나타낸 것이다. A~C 종교에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



*국가별 신자 수 1위 이외의 종교는 기타로 처리함.

- A는 남부 아시아에서 기원한 대표적인 다신교이다.
- B는 윤회 사상을 중시하며, 카스트 제도와 깊은 관련이 있다.
- C의 대표적인 종교 경관으로는 첨탑과 둥근 지붕이 있는 모스크가 있다.
- A와 B는 보편 종교로 상인들의 무역 활동에 의해 세계 곳곳으로 확산되었다.
- B와 C의 갈등은 인도와 파키스탄 간 카슈미르 분쟁의 주요 원인이다.

6. 그래프는 (가)의 국가별 생산 비중과 일본의 품목별 수출 비중을 나타낸 것이다. 일본에서 (가) 공업이 가장 발달한 지역을 지도의 A~E에서 고른 것은?



- A
- B
- C
- D
- E

7. 다음 자료의 밑줄 친 지형 경관이 가장 잘 나타나는 기후 지역의 특징으로 옳은 것은? [3점]

○○에게

잘 지내고 있니? 나는 지금 ◇◇에 와 있어. 비행기 안에서 처음 이 지역을 내려다봤을 때, 땅이 그물처럼 갈라져 있는 모습이 인상적이었어. 그리고 주변을 걷다 보면 자갈들이 평지에서는 원이나 다각형 모양으로, 경사진 곳에서는 줄무늬 형태로 쌓여 있는 모습을 볼 수 있어. 이런 기하학적인 모양들은 땅이 얼었다 녹았다는 반복하면서 만들어진다고 해. 돌아가면 사진 보여 줄게. 안녕!

받는 사람: ○○

KOREA

□□ 보냄

- 최난월 평균 기온이 0℃ 미만이다.
- 기온의 일교차가 연교차보다 크다.
- 식생은 혼합림이 가장 넓게 분포한다.
- 지면으로 열이 전달되지 않도록 바닥을 높이 띄운 가옥을 볼 수 있다.
- 가축 사육과 작물 재배를 함께 하는 혼합 농업이 대표적인 농업 방식이다.

8. 다음 글의 밑줄 친 ㉠~㉣에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은?

연 강수량 250 mm 미만인 ㉠ 이 기후 지역에서는 식물이 자라기 매우 어려우며, ㉡ 바람에 의한 침식 작용과 퇴적 작용이 활발하게 일어난다. 평소 지표수를 보기 힘든 이 지역에서는 ㉢ 비가 내리면 일시적으로 물이 흐르는 하천이 나타난다. 주민들은 기온의 일교차가 크고 건조한 기후 특성에 적응하여 ㉣ 독특한 생활 방식과 문화 경관을 만들어냈다.

< 보 기 >

ㄱ. ㉠ - 북반구보다 남반구에 더 넓게 분포한다.

ㄴ. ㉡ - 삼릉석과 버섯 바위의 주요 형성 요인이 된다.

ㄷ. ㉢ - 와디라고 하며 지하 관개 수로의 주요 물 공급원이다.

ㄹ. ㉣ - 지붕이 평평하고 벽이 두꺼운 흙벽돌집이 나타난다.

- ㄱ, ㄴ
- ㄱ, ㄷ
- ㄴ, ㄷ
- ㄴ, ㄹ
- ㄷ, ㄹ

9. 지도 (가), (나)와 같은 분포를 보이는 인종(민족)에 해당하는 것을 그림의 A~D에서 고른 것은? [3점]



시작

현재 미국 전체 인구에서 차지하는 비중이 가장 높습니까?

예 → A

아니요

가정에서 주로 에스파냐어를 사용합니까?

예 → B

아니요

19세기에 주로 건설 및 농업 노동자로 유입되기 시작했습니까?

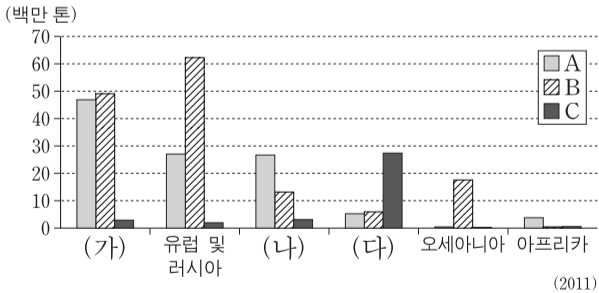
예 → C

아니요

D

- (가) A (나) B
- (가) A (나) C
- (가) B (나) C
- (가) B (나) D
- (가) C (나) D

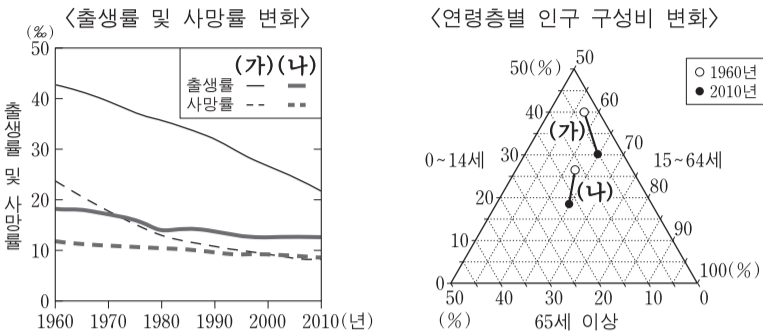
10. 그래프는 세계 3대 식량 작물의 수출량을 대륙별로 나타낸 것이다. A~C 작물에 관한 설명으로 옳은 것은?



* 대륙별 수출량에는 대륙 내 국가 간 수출량도 포함됨.
** 대륙은 아시아, 아프리카, 유럽 및 러시아, 앵글로아메리카, 라틴아메리카, 오세아니아로 구분함.

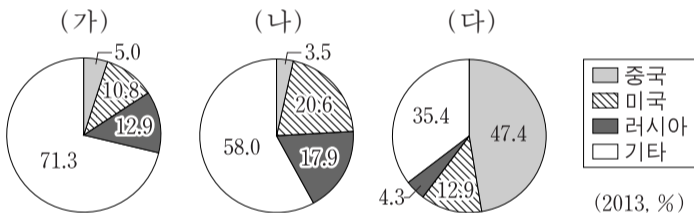
- A의 최대 생산 국가는 (나)의 계절풍 지대에 위치한다.
- B의 원산지는 (가)의 고산 지역이다.
- C는 (다)에서 소비량보다 수출량이 많다.
- A는 B보다 바이오 에탄올의 원료로 사용되는 비중이 높다.
- C는 B보다 내한성과 내건성이 강해 재배 범위가 넓다.

11. 그래프의 (가), (나) 국가에 대한 옳은 설명만을 <보기>에서 있는 대로 고른 것은? [3점]



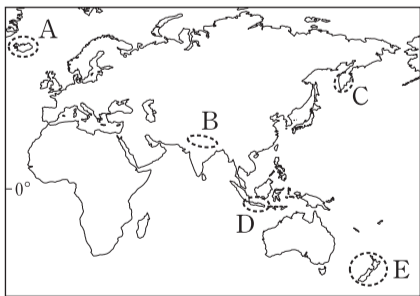
- ◁ 보 기 ▷
- ㄱ. 1960~2010년 기간 (가)는 유소년층 비중 증감 폭이 노년층 비중 증감 폭보다 크다.
- ㄴ. (나)는 2010년에 피라미드형 인구 구조가 나타난다.
- ㄷ. 1960~2010년 기간 인구의 자연 증가율은 (나)가 (가)보다 낮다.
- ㄹ. (가), (나) 모두 1960~2010년 기간에 인구 부양비가 증가하였다.

- ① ㄱ, ㄷ ② ㄴ, ㄷ ③ ㄴ, ㄹ
- ④ ㄱ, ㄴ, ㄹ ⑤ ㄱ, ㄷ, ㄹ
12. 그래프는 주요 화석 에너지 자원별 생산량 중 중국, 미국, 러시아의 생산 비중을 나타낸 것이다. (가)~(다) 자원에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



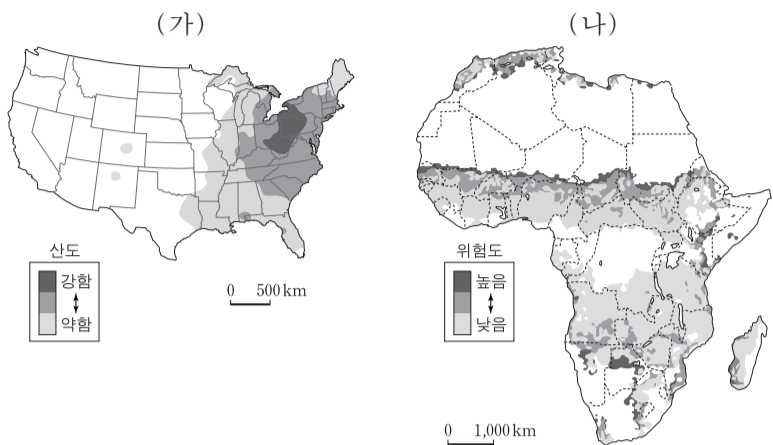
- ① (가)는 (나)보다 상용화된 시기가 늦다.
- ② (나)는 (다)보다 고생대 지층에 매장된 양이 많다.
- ③ (다)는 (가)보다 국제 이동량이 많다.
- ④ (가)~(다) 중 운송용 연료로 사용되는 비중이 가장 높은 것은 (가)이다.
- ⑤ 세계 1차 에너지 소비량에서 차지하는 비중은 (나)>(다)>(가) 순이다.

13. 지도에 표시된 A~E 지역에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



- ① A는 두 지각 판의 경계에 위치하여 화산 활동이 활발하다.
- ② B의 산맥은 지각 판이 충돌하는 지역에 위치하여 지진과 화산 활동이 자주 일어난다.
- ③ C의 산지는 주로 고생대 조산 운동으로 형성되었다.
- ④ D의 화산에서 분출된 화산재는 주로 편서풍의 영향을 받아 확산된다.
- ⑤ E의 남섬은 북섬보다 간헐천, 활화산 등 다양한 화산 지형이 잘 나타난다.

14. 지도에 나타난 (가), (나) 환경 문제에 대한 옳은 설명만을 <보기>에서 있는 대로 고른 것은?

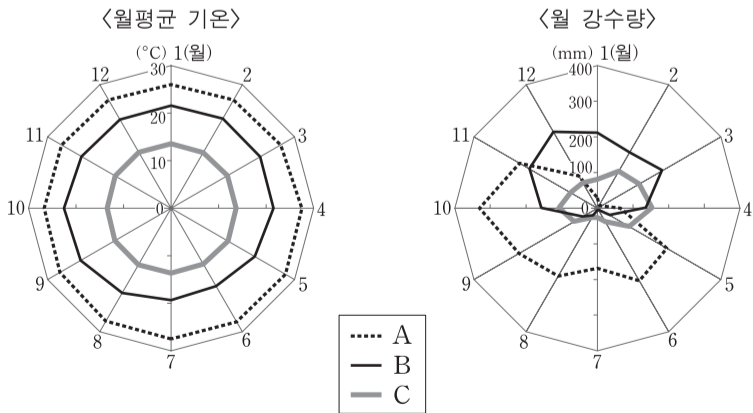


- ◁ 보 기 ▷
- ㄱ. (가)는 인공 구조물 부식, 농작물 및 삼림 고사 등의 피해를 일으킬 수 있다.
- ㄴ. (가) 문제 해결을 위한 국제 협력의 결과 람사르 협약이 체결되었다.
- ㄷ. (나)는 장기간의 가뭄, 과도한 경작과 방목이 주요 원인이다.
- ㄹ. (나) 문제 해결을 위한 국제 협력의 결과 몬트리올 의정서가 채택되었다.

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

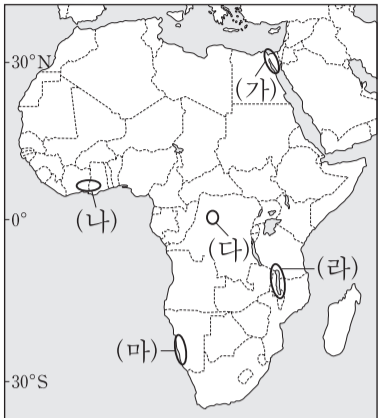
15. (가)~(다) 도시에 해당하는 기후 특성을 그래프의 A~C에서 고른 것은? (단, (가)~(다) 도시는 라틴아메리카에 위치함.)

도시	특징
(가)	커피와 삼바 축제로 유명한 국가의 수도로 내륙 지역 개발을 위해 건설되었음.
(나)	'적도'라는 뜻의 이름을 갖고 있는 태평양 연안 국가의 수도로 신기 조산대에 위치함.
(다)	남·북아메리카를 잇는 좁은 지협에 위치하며, 대서양과 태평양을 연결하는 대규모 운하가 있는 국가의 수도임.



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

16. 지도의 (가)~(마) 지역을 여행하면서 볼 수 있는 경관으로 적절하지 않은 것은?



- ① (가) - 지중해와 홍해를 연결하는 대규모 운하
 - ② (나) - 카카오를 재배하는 플랜테이션 농장
 - ③ (다) - 사바나에서 풀을 뜯고 있는 수많은 야생 동물
 - ④ (라) - 지구대에 형성되어 있는 거대한 호수
 - ⑤ (마) - 한류의 영향으로 형성된 해안 사막의 안개
17. 다음은 세계 지리 수업 장면의 일부이다. 교사의 질문에 대한 학생의 대답으로 옳지 않은 것은?

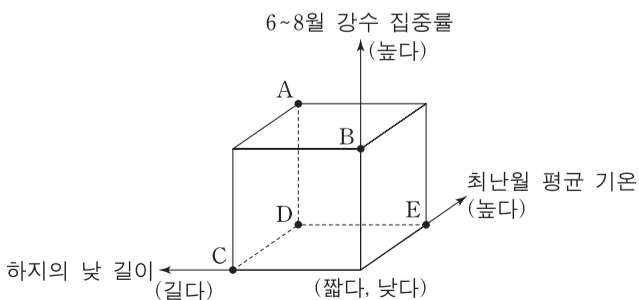


- ① 갑: 인터넷 검색을 통해 지진 해일의 발생 원리를 조사할 수 있어요.
- ② 을: 사고 발생 지역의 상세 지도를 통해 사고 지점의 위치 정보를 수집할 수 있어요.
- ③ 병: 원자력 발전소 건물 외벽의 파손 여부를 원격 탐사를 통해 파악할 수 있어요.
- ④ 정: 사고 원자력 발전소의 방사능 유출량을 GPS 수신기로 측정할 수 있어요.
- ⑤ 무: GIS를 이용하여 해류에 의한 방사능 오염 확산을 예측할 수 있어요.

18. 다음 글은 유럽에서 개최되는 지역 축제에 대한 것이다. ㉠ 지역과 비교한 ㉡ 지역의 상대적 특징을 그림의 A~E에서 고른 것은?

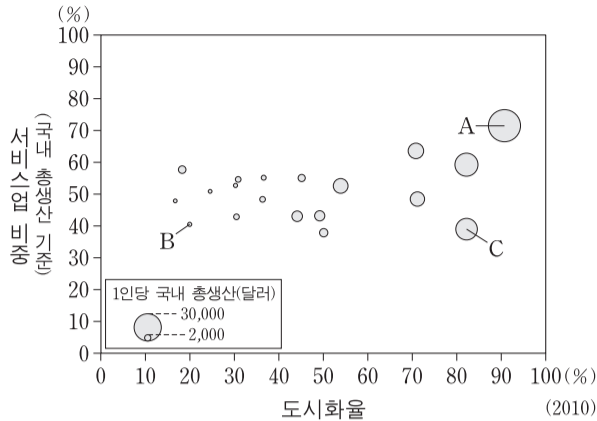
○ 3월 말에서 5월 중순 사이 세계적 규모의 꽃 축제 중 하나가 ㉠ 암스테르담 인근에서 개최된다. 축제 기간에는 거대한 원색 양탄자를 깔아 놓은 듯 각양각색의 튜립이 만발하여 수많은 관광객을 불러 모온다.

○ 8월의 마지막 수요일 ㉡ 부눌에서는 토마토 축제가 개최된다. 토마토를 서로에게 던지는 2시간 정도의 행사를 즐기 위해 세계 각국에서 많은 관광객들이 모여든다. 이 축제는 과거 토마토 값 폭락에 분노한 농민들이 항의 차원으로 토마토를 던졌던 것에서 비롯되었다고 한다.



- ① A
- ② B
- ③ C
- ④ D
- ⑤ E

19. 그래프에 표시된 A~C 국가의 특성에 대한 추론으로 적절한 것을 <보기>에서 고른 것은?



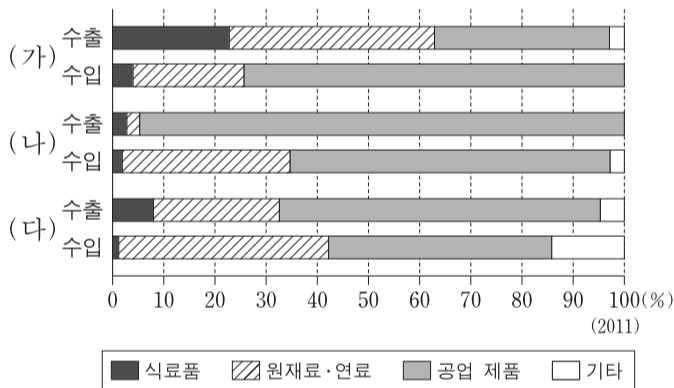
* 그래프는 인구 천만 명 이상의 아시아 국가를 나타낸 것이며 미얀마, 시리아, 예멘, 이라크, 이란을 제외함.

<보기>

- ㄱ. A는 B보다 유아 사망률이 높을 것이다.
- ㄴ. A의 수도는 B의 수도보다 도시 기반 시설이 잘 갖춰져 있을 것이다.
- ㄷ. B는 C보다 촌락 거주 인구 비율이 높을 것이다.
- ㄹ. C는 A보다 생산자 서비스업이 발달했을 것이다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

20. 그래프는 브릭스(BRICS) 국가 중 3개국의 무역 구조를 나타낸 것이다. (가)~(다) 국가를 지도의 A~C에서 고른 것은? [3점]



* 식료품은 식품, 음료 등을 포함함.
** 원재료·연료는 비식용 원재료, 광물성 연료 등을 포함함.



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

* 확인 사항

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