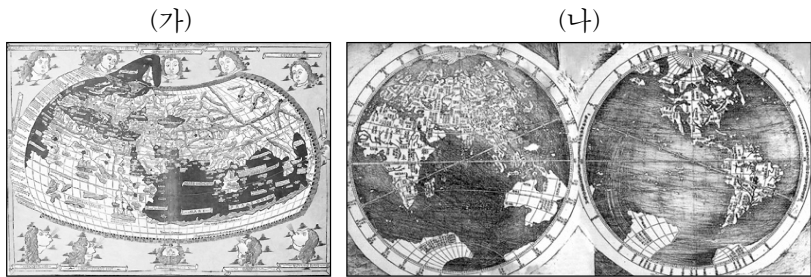


제 4 교시

사회탐구 영역(세계 지리)

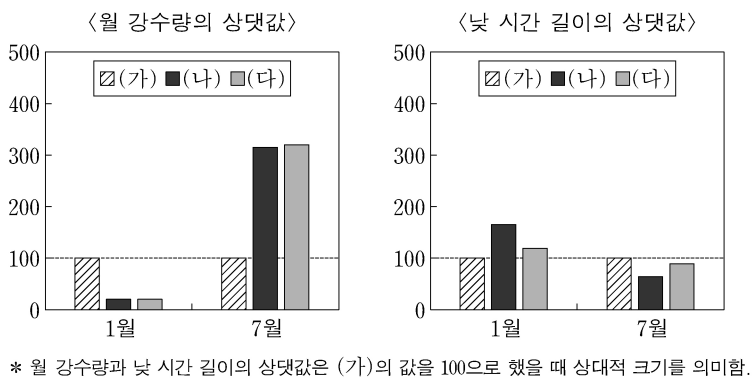
성명 수험 번호

1. (가), (나) 지도의 공통점으로 옳은 것은?



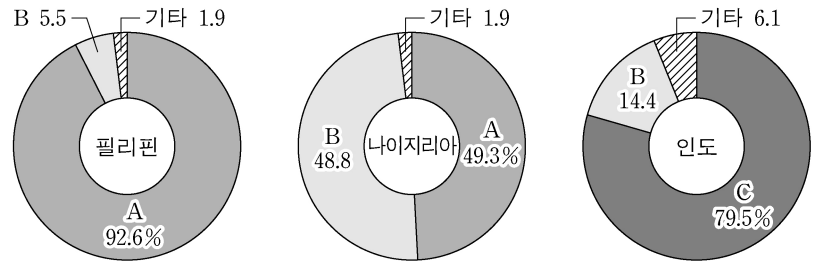
- ① 항해를 목적으로 제작되었다.
- ② 서양에서 제작된 세계 지도이다.
- ③ 아메리카 대륙이 표현되어 있다.
- ④ 지구가 구체(球體)라는 인식이 반영되어 있다.
- ⑤ 지도의 위쪽에 종교적 이상향이 표현되어 있다.

2. 그래프는 두 시기에 나타나는 (가)~(다) 도시의 상대적 기후 특성을 나타낸 것이다. (가)~(다)를 지도의 A~C에서 고른 것은?



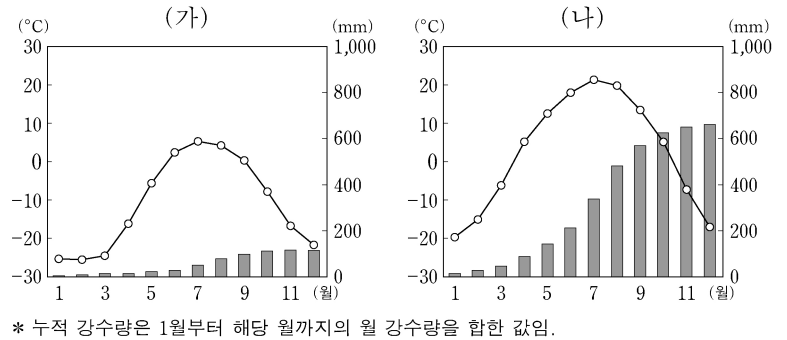
- | | | | |
|---|-----|-----|-----|
| | (가) | (나) | (다) |
| ① | A | B | C |
| ② | A | C | B |
| ③ | B | A | C |
| ④ | B | C | A |
| ⑤ | C | B | A |

3. 그래프는 세 국가의 종교별 신자 수 비중을 나타낸 것이다. A~C 종교에 대한 설명으로 옳은 것은?



- ① A는 메카로의 성지 순례를 종교적 의무로 한다.
- ② B의 발상지는 나이지리아와 동일한 대륙에 위치한다.
- ③ A는 보편 종교, B는 민족 종교로 분류된다.
- ④ B와 C는 모두 유일신을 믿는 종교이다.
- ⑤ 전 세계 신자 수는 A > B > C 순으로 많다.

4. 그래프는 (가), (나) 지역의 월평균 기온과 누적 강수량을 나타낸 것이다. 이에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? [3점]

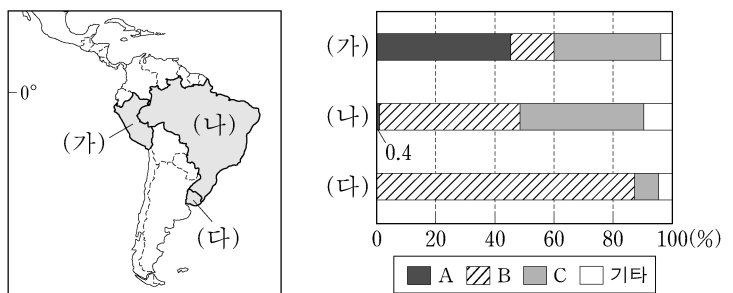


<보 기>

ㄱ. (가)에서는 순록을 볼 수 있다.
 ㄴ. (나)에는 상록 활엽수림이 넓게 분포한다.
 ㄷ. (가)는 (나)보다 최난월 강수량이 적다.
 ㄹ. (나)는 (가)보다 기온의 연교차가 작다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

5. 그래프는 지도에 표시된 (가)~(다) 국가의 인종(민족)별 인구 구성비를 나타낸 것이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, A~C는 원주민, 유럽계, 혼혈 중 하나임.) [3점]



- ① 라틴 아메리카 전체 인구에서 차지하는 비중은 C가 가장 낮다.
- ② 라틴 아메리카에 정착한 시기는 B가 A보다 늦다.
- ③ (나)에서 A는 B보다 경제적 지위가 높다.
- ④ (다)에는 한류의 영향을 받아 형성된 해안 사막이 있다.
- ⑤ (가)는 포르투갈어, (나)는 에스파냐어를 공용어로 사용한다.

6. 다음 자료는 세계의 음식에 대한 인터넷 게시글이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]

I_like_geo



좋아요 35개

베트남의 건강 음식 '퍼(Pho)! 베트남에서는 전통적으로 소나 닭의 뼈를 고아 만든 국물에 [A]로 만든 국수를 넣고 숙주나물이나 고수를 얹어 먹는 퍼가 유명하다. 영양 성분이 골고루 들어 있는 건강 음식으로 세계인의 많은 사랑을 받고 있다.
#베트남 # [A] 국수 #퍼(Pho)

geo-prince

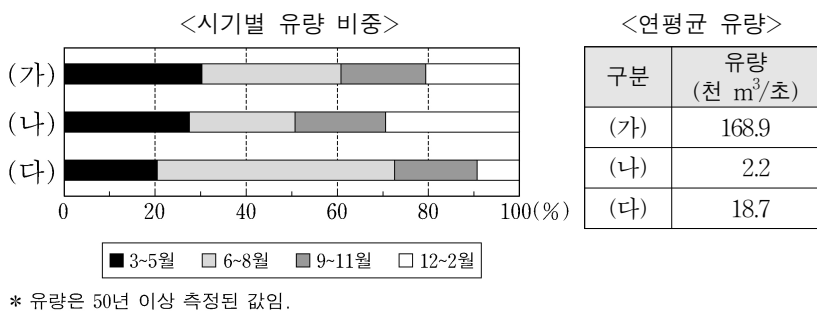


좋아요 28개

김치찌개와 유사한 '압구시트! 건조한 기후의 영향으로 [B]을/를 많이 사육하는 이란에서는 [B] 고기와 감자, 콩 등을 토마토 소스와 함께 끓인 '압구시트'를 즐겨 먹는다. 이란 사람들이 집에 손님이 왔을 때 주로 대접하는 전통 음식이라고 한다.
#이란 #전통음식 #압구시트

- ① A 작물의 원산지는 아메리카 대륙에 위치한다.
- ② A 작물은 전통적으로 이동식 경작 방식에 의해 재배된다.
- ③ B는 파키스탄에서 종교적인 이유로 식용이 금지시된다.
- ④ B는 전통적인 농경 사회에서 노동력을 대신하는 가축이다.
- ⑤ A의 최대 생산 국가와 B의 최대 사육 두수 국가는 동일하다.

7. 다음 자료는 지도에 표시된 세 하천의 특성을 나타낸 것이다. (가)~(다) 하천에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? [3점]

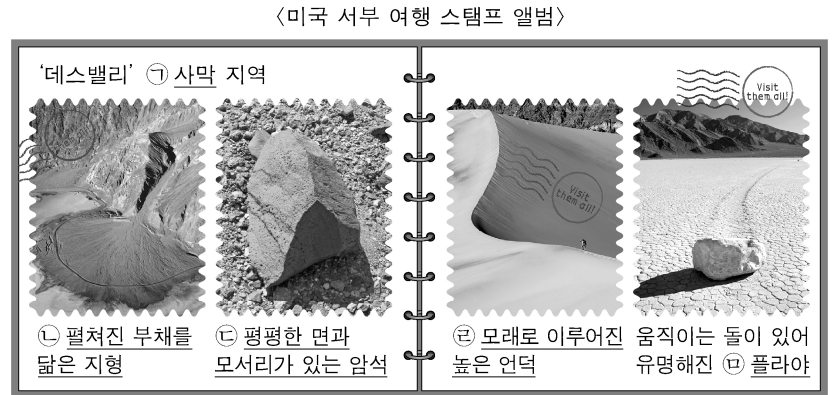


<보 기>

ㄱ. (가)는 주로 눈과 얼음이 녹은 물에 의해 유량이 유지된다.
 ㄴ. (나)는 연중 유량 변동이 적어 내륙 수운 발달에 유리하다.
 ㄷ. (가)는 열대 우림, (다)는 타이가 지대를 거쳐 흐른다.
 ㄹ. (가)~(다) 중 유역 면적이 가장 넓은 하천은 (나)이다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

8. 다음 자료의 밑줄 친 ㉠~㉣에 대한 옳은 설명만을 <보기>에서 있는 대로 고른 것은? [3점]



<보 기>

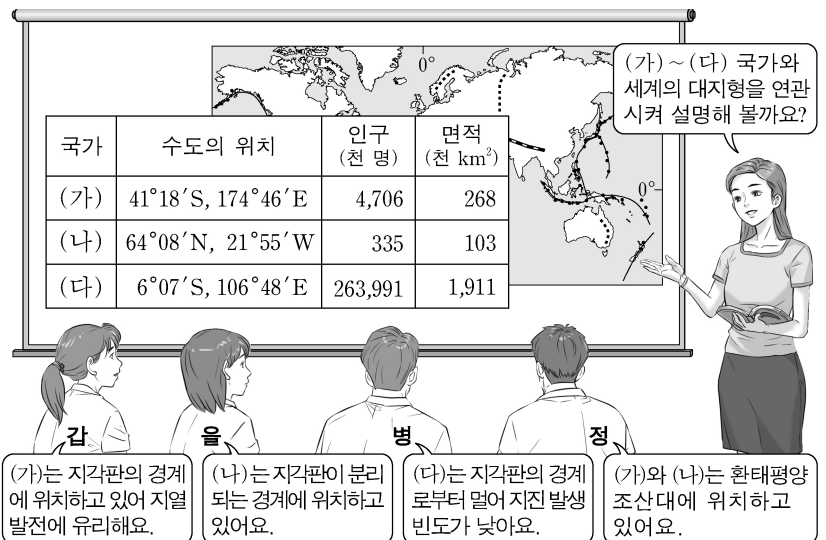
ㄱ. ㉠은 남반구보다 북반구에 더 넓게 분포한다.
 ㄴ. ㉡이 연속적으로 이어진 지형을 바다다라고 한다.
 ㄷ. ㉢은 침식 작용, ㉣은 퇴적 작용에 의해 형성되었다.
 ㄹ. ㉣에 고인 물은 주민들의 주요 식수원으로 사용된다.

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

9. 다음은 세계의 대지형 단원의 수업 장면이다. 교사의 질문에 옳은 대답을 한 학생을 고른 것은?

국가	수도의 위치	인구 (천 명)	면적 (천 km ²)
(가)	41°18'S, 174°46'E	4,706	268
(나)	64°08'N, 21°55'W	335	103
(다)	6°07'S, 106°48'E	263,991	1,911

(가)~(다) 국가와 세계의 대지형을 연관시켜 설명해 볼까요?



갑. (가)는 지각판의 경계에 위치하고 있어 지열 발전에 유리해요.

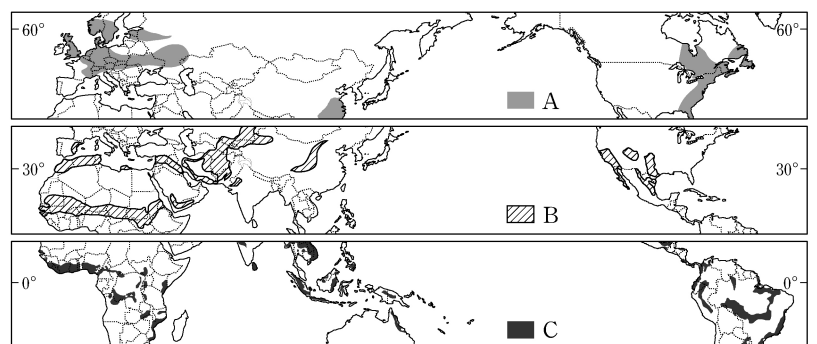
을. (나)는 지각판이 분리되는 경계에 위치하고 있어요.

병. (다)는 지각판의 경계로부터 멀어 지진 발생 빈도가 낮아요.

정. (가)와 (나)는 환태평양 조산대에 위치하고 있어요.

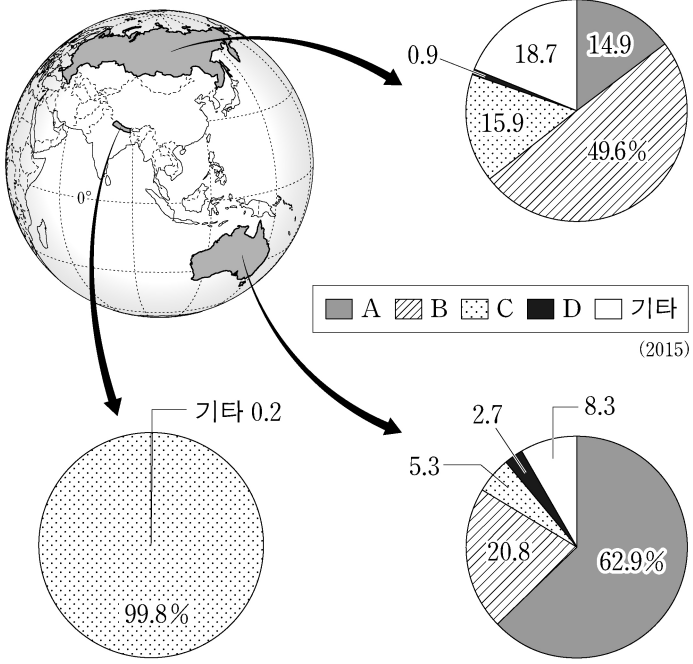
- ① 갑, 을 ② 갑, 병 ③ 을, 병 ④ 을, 정 ⑤ 병, 정

10. 지도는 A~C 환경 문제가 발생한 주요 지역을 나타낸 것이다. 이에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?



- ① A는 호수의 산성화나 건축물의 부식을 일으킨다.
- ② B 문제를 해결하기 위해 몬트리올 의정서가 채택되었다.
- ③ C가 지속되면 생물 종 다양성이 감소하고 토양 침식이 심화된다.
- ④ B는 C보다 강수량이 적은 지역에서 발생할 가능성이 높다.
- ⑤ A~C 모두 식생의 감소를 초래한다.

11. 다음 자료는 세 국가의 에너지원별 발전량 비중을 나타낸 것이다. A~D에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, A~D는 석유, 석탄, 수력, 천연가스 중 하나임.) [3점]



- ① A는 신생대 제3기층의 배사 구조에 주로 매장되어 있다.
- ② B는 산업 혁명 시기의 주요 에너지 자원이었다.
- ③ C는 냉동 액화 기술의 발달로 사용량이 증가하였다.
- ④ D는 B보다 운송용 연료로 사용되는 비중이 높다.
- ⑤ A~D 중 세계 에너지 소비량에서 차지하는 비중이 가장 높은 것은 B이다.

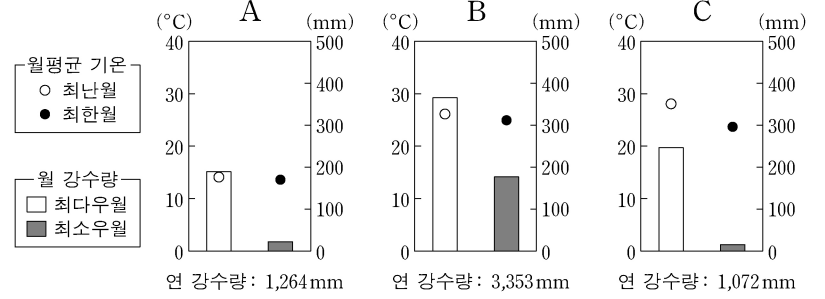
12. 다음 글의 (가)~(다)에서 설명하는 국가를 지도의 A~C에서 고른 것은? [3점]

(가) 미국의 실리콘 벨리와 12시간 정도 시차가 나며 영어를 능숙하게 구사하는 고급 전문 인력이 풍부해 미국과 유기적인 업무 협력이 가능하다. 이에 최근 다양한 정보 통신 다국적 기업들이 진출하여 첨단 산업이 발달하고 있다.
 (나) 정부의 정책적 지원, 풍부한 노동력, 세계에서 가장 큰 소비 시장이라는 점 등을 바탕으로 급속한 공업화가 이루어져 '세계의 공장'이라 불리게 되었다. 최근 단순 가공업에서 지식 기반 산업으로 산업 구조가 변화하고 있다.
 (다) 주변국과의 자유 무역 협정 체결과 풍부한 노동력을 바탕으로 노동 집약적 공업이 성장하였다. 특히 북부 국경 지대에는 외국으로부터 원자재와 중간재를 수입해 조립, 가공하여 다시 수출하는 '마킬라도라'가 발달하였다.



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

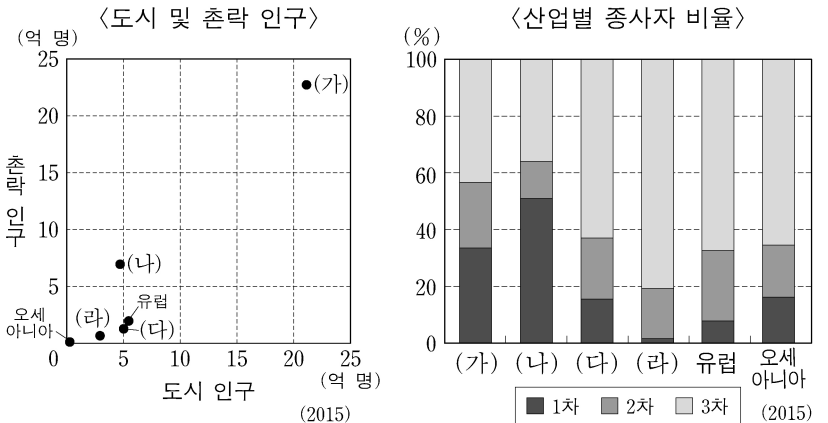
13. 그래프는 세 기후 지역 A~C의 기온과 강수량 특성을 나타낸 것이다. 이에 대한 설명으로 옳지 않은 것은? [3점]



* 최다우월은 연중 강수량이 가장 많은 달, 최소우월은 연중 강수량이 가장 적은 달을 의미함.

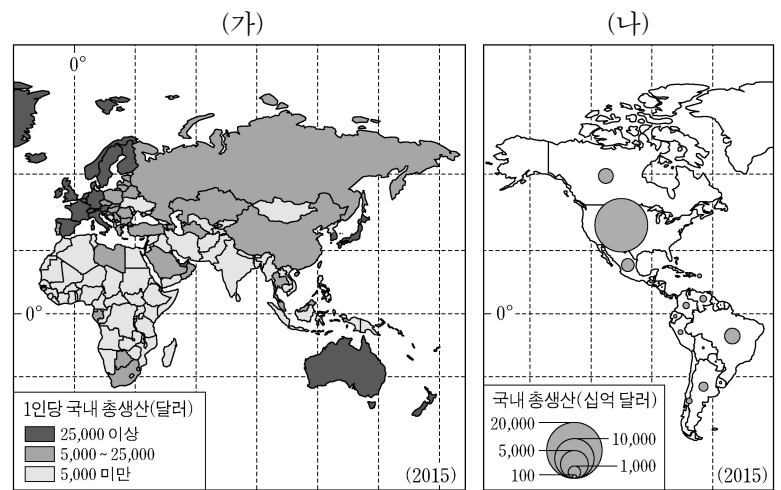
- ① A에서는 연중 우리나라의 봄과 같은 기온이 나타난다.
- ② B에서는 기온의 일교차가 연교차보다 크다.
- ③ C에서는 건기와 우기의 구분이 뚜렷하다.
- ④ A는 B보다 대류성 강수 일수가 적다.
- ⑤ B, C 모두 연중 편서풍의 영향을 받는다.

14. 그래프는 대륙별 인구 특성을 나타낸 것이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은?



- ① (가)는 (라)보다 도시화율이 낮다.
- ② (나)는 (다)보다 총인구가 적다.
- ③ (다)는 (라)보다 국가의 수가 적다.
- ④ 오세아니아는 아프리카보다 2차 산업 종사자 수가 많다.
- ⑤ 유럽은 앵글로아메리카보다 3차 산업 종사자 비율이 높다.

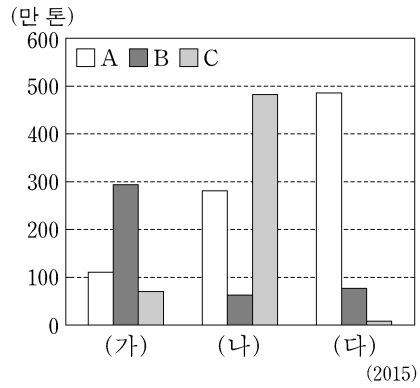
15. (가), (나) 지도에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은?



<보 기>
 ㄱ. (가)는 1인당 국내 총생산에 따라 국가의 면적을 왜곡하여 만든 지도이다.
 ㄴ. (나)는 지리 정보의 분포나 밀도를 점으로 나타낸 점묘도이다.
 ㄷ. (나)에서는 국가 간 국내 총생산 차이를 판단할 수 있다.
 ㄹ. (가), (나) 모두 속성 정보가 표현되어 있다.

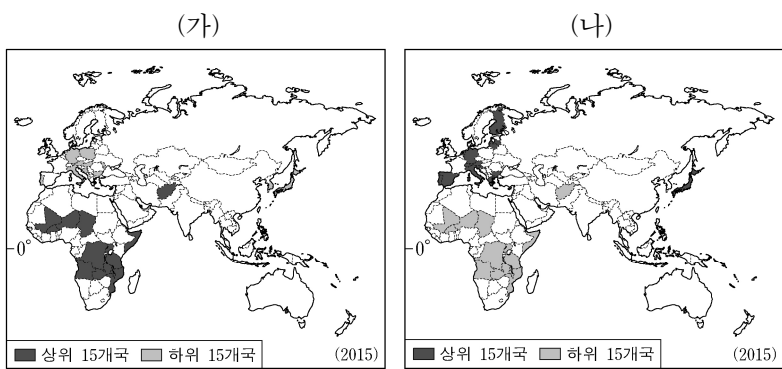
- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

16. 그래프는 기호 작물의 대륙별 생산량을 나타낸 것이다. A~C 작물에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, A~C는 차, 카카오, 커피 중 하나이고, (가)~(다)는 아메리카, 아시아, 아프리카 중 하나임.) [3점]



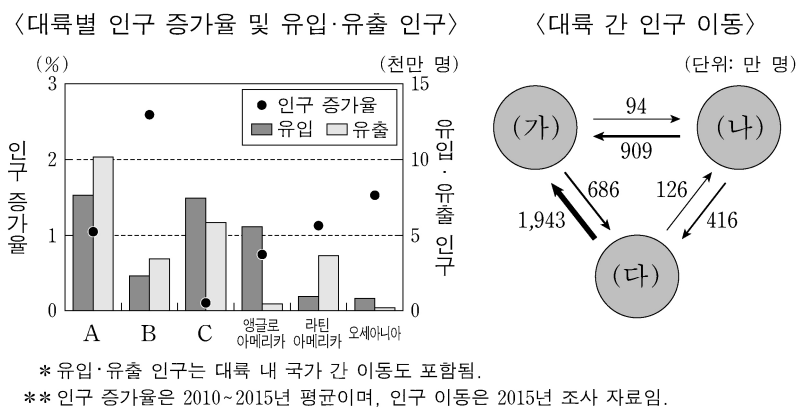
- ① A의 최대 생산국은 브라질이다.
- ② B의 원산지는 (나)에 위치한다.
- ③ C는 주로 열매 속의 씨를 볶아서 음료를 만드는 데 사용된다.
- ④ (다)에서 생산된 A의 대부분은 (가)에서 소비된다.
- ⑤ B는 C보다 온대 계절풍 기후 지역에서 재배하기에 유리하다.

17. (가), (나) 지도에 나타난 인구 지표로 가장 적절한 것은?



- | | |
|--------------|--------|
| (가) | (나) |
| ① 도시화율 | 합계 출산율 |
| ② 기대 수명 | 도시화율 |
| ③ 기대 수명 | 중위 연령 |
| ④ 유소년 인구 부양비 | 중위 연령 |
| ⑤ 유소년 인구 부양비 | 합계 출산율 |

18. 다음 자료에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, A~C는 (가)~(다) 중 하나임.) [3점]



- ① A는 유출 인구가 많아 총인구가 감소하고 있다.
- ② C는 세계에서 인구가 가장 많은 대륙이다.
- ③ B에서 A로 이동한 인구는 B에서 C로 이동한 인구보다 많다.
- ④ 유입 인구에서 유출 인구를 뺀 값은 유럽이 앵글로아메리카보다 크다.
- ⑤ (나)는 (다)보다 인구 증가율이 높다.

19. 다음 자료는 지리 용어 낱말 맞추기의 일부이다. (가)에 들어갈 내용으로 가장 적절한 것은?

〈세로 열쇠〉

① 주로 영어를 일상어로 사용하고, 유럽 북서부 지역과 풍속·관습이 유사한 북반구의 문화 지역

② 독일어, 프랑스어, 이탈리아어, 로망슈어(Romansh) 등 4개 언어를 공용어로 사용하는 유럽의 중립 국가

③ 풍부한 해저 자원을 둘러싸고 북극권 5개 국가들 사이에 영유권 분쟁이 발생하고 있는 바다

〈가로 열쇠〉

㉠ _____ (가)

- ① 난사(스프레틀리, 쓰영사) 군도를 둘러싼 영유권 분쟁이 발생하고 있는 바다
- ② 히말라야산맥 서부의 고지대로 파키스탄과 인도 간 국경 분쟁이 발생하고 있는 지역
- ③ 면적이 세계에서 4위일 정도로 넓은 호수였으나 지나친 관개 용수 개발로 사막화된 염호
- ④ 대서양의 부속 해역으로 파나마 운하 개통 후 해상 교통의 요충지가 된 중앙아메리카의 바다
- ⑤ 지하 자원 매장 지역의 영유권을 둘러싸고 주변국들이 바다 또는 호수라고 서로 다르게 주장하는 곳

20. 다음 자료는 세계 지리 수행 평가 보고서의 일부이다. (가), (나)에 들어갈 용어로 가장 적절한 것은?

수행 평가 보고서

○학년 ○반 이름: ◇◇◇◇

- 경제 활동의 세계화와 관련한 신문 기사 조사하기 -

주제 1: _____ (가)

미국의 휴대 전화 생산 기업인 A사의 제품에는 '디자인은 캘리포니아에서, 조립은 중국에서'라는 문구가 적혀 있다. 디자인과 소프트웨어 개발은 캘리포니아 본사에서 하지만, 가격 경쟁력을 높이기 위해 제품의 조립은 B사의 중국 공장에서 하고 있기 때문이다. ... (후략) ...

- △△신문 2017년 ○○월 ○○일 -

주제 2: _____ (나)

미국 북동부 지역은 전통적으로 자동차, 철강, 기계 등 제조업의 중심지였다. 하지만 1980년대 이후 글로벌 경쟁력을 강화하기 위해 제조업체들이 다른 지역으로 이전하여 고용 인구와 생산액 비중이 줄었다. 현재는 이 지역을 공장 설비에 녹(rust)이 슬었다는 의미로 '러스트 벨트'라고 부른다. ... (후략) ...

- □□일보 2017년 ○○월 ○○일 -

- | | |
|-------------|---------|
| (가) | (나) |
| ① 공정 무역 | 유통의 세계화 |
| ② 공간적 분업 | 공정 무역 |
| ③ 공간적 분업 | 산업 공동화 |
| ④ 기업의 인수·합병 | 산업 공동화 |
| ⑤ 기업의 인수·합병 | 유통의 세계화 |

* 확인 사항

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