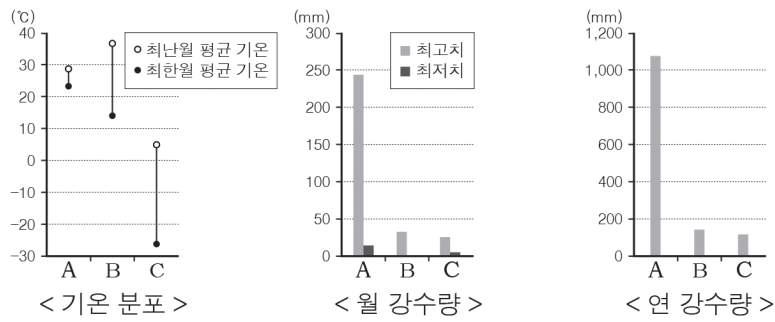


5. 그래프는 어느 세 지역의 기후 값을 비교한 것이다. A~C 지역의 기후 특징에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



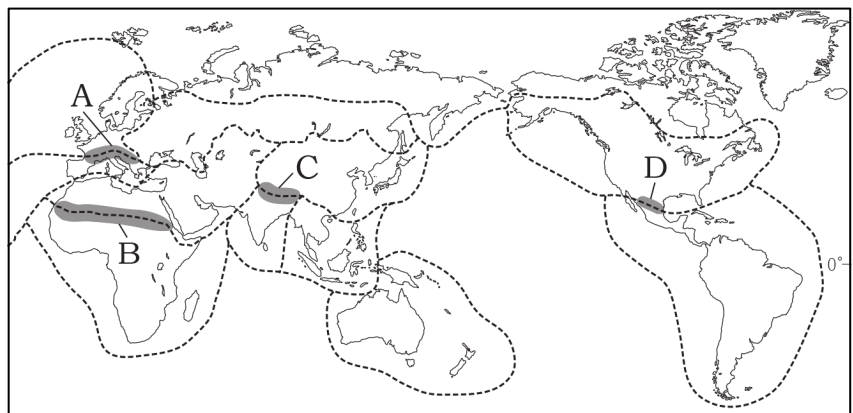
- ① A는 연중 고온 다우한 기후이다.
- ② B는 강수량이 증발량보다 많다.
- ③ C는 강한 일사에 의한 대류성 강수가 나타난다.
- ④ A는 B보다 일교차가 크다.
- ⑤ C는 A보다 연교차가 크다.

6. 다음 사례를 통해 추론할 수 있는 내용으로 옳지 않은 것은?

미국 뉴욕에 사는 마이클은 월 스트리트(Wall Street)에 본점을 둔 세계적인 대형 은행에서 유럽 지역 투자 책임자로 일하고 있다. 이 은행은 전 세계에서 모여든 천문학적인 자본을 신용 평가 기관의 자료를 토대로 지역별로 분배하고 기업에 직접 투자하는 역할을 하고 있다. 그래서 마이클은 비행기를 타고 대서양을 건너 유럽으로 자주 출장을 다녀야 한다. 하지만 대부분의 국가들은 비자를 미리 신청할 필요가 없고, 2~3일 정도면 몇 개 국가를 돌며 업무를 처리하고 뉴욕으로 돌아올 수 있다. 마이클은 바쁜 일정을 소화해야 하지만 다양한 사람을 만나고 여러 국가를 돌아다닐 수 있는 자신의 직업에 매우 만족하고 있다.

- ① 국경의 의미가 점차 약화되고 있다.
- ② 사람과 물자의 이동 범위가 확대되고 있다.
- ③ 국가 간 경제적 상호 의존도가 낮아지고 있다.
- ④ 자본, 노동 등 생산 요소의 이동이 활발해지고 있다.
- ⑤ 다른 지역의 문화를 경험할 수 있는 기회가 늘어나고 있다.

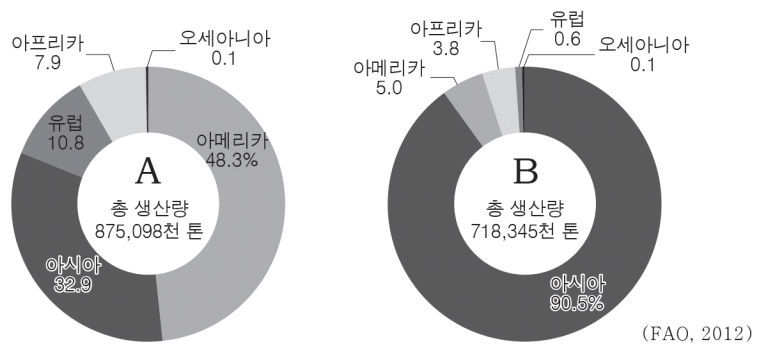
7. 지도의 A~D는 두 문화권의 경계 지역을 나타낸 것이다. 문화권 구분에 영향을 준 지형으로 옳은 것을 <보기>에서 고른 것은? [3점]



- < 보 기 >
- ㉠. A-신기 습곡 산지 ㉡. B-사막
 - ㉢. C-하천 ㉣. D-고기 습곡 산지

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

8. 그래프는 주요 식량 작물의 대륙별 생산 비중을 나타낸 것이다. A, B에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



- ① A는 원산지인 아시아에서 가장 많이 수출된다.
- ② A는 주로 가축 사료나 바이오 에너지의 원료로 이용된다.
- ③ B는 한랭하거나 건조한 기후에 잘 견딜 수 있는 작물이다.
- ④ B는 아시아에서 대규모 기계화 방식으로 대부분 생산된다.
- ⑤ B는 A보다 생산지와 소비지가 달라 국제 이동량이 많다.

9. A~C 국가의 인구 특성에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? [3점]

구분 국가	총인구 (천만 명)	연령별 인구 비율(%)			도시화율 (%)
		0~14세	15~64세	65세 이상	
A	135.9	18.1	73.5	8.4	49.2
B	120.5	30.2	64.7	5.1	30.9
C	2.2	18.9	67.6	13.5	89.0

* 노령화 지수 = (65세 이상 인구 / 0~14세 인구) × 100

- < 보 기 >
- ㉠. A는 B보다 생산 연령층의 비중이 낮다.
 - ㉡. B는 C보다 노령화 지수가 낮다.
 - ㉢. C는 A보다 유소년 부양비가 높다.
 - ㉣. 도시 인구는 C > A > B 순으로 많다.

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

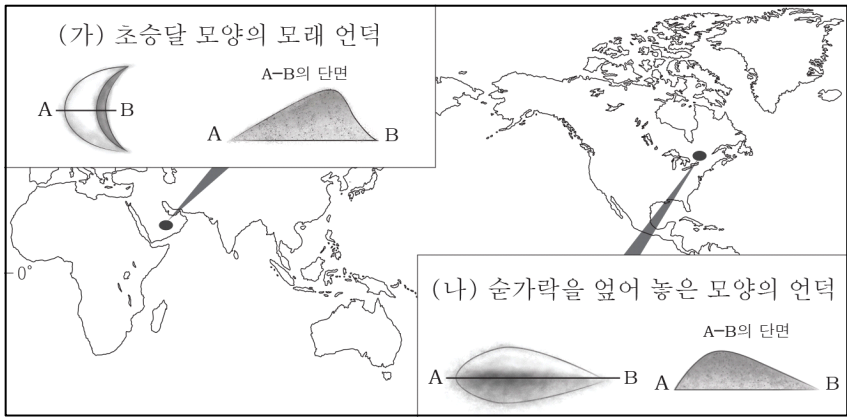
10. 다음은 어느 지역의 가옥 특징에 대해 학생들이 나눈 대화 내용이다. 이러한 가옥이 나타나는 기후 지역의 농목업 특성으로 옳은 것은?

갑: 건물의 외벽은 흰색으로 대부분 칠하는데, 여름에 강한 햇빛을 반사하여 기온을 낮춰 주는 효과가 있다고 해.
 을: 외부의 열기가 건물 안으로 들어 오지 못하도록 창문이 작고 벽이 두꺼워.
 병: 건물과 건물 사이의 거리가 가깝기 때문에 생긴 좁은 골목의 그늘에서 더위를 피할 수 있어.



- ① 층적 평야에서 벼의 2기작이 행해진다.
- ② 사탕수수와 바나나를 대규모로 재배한다.
- ③ 순록의 먹이를 찾아 이동하는 유목이 나타난다.
- ④ 여러 지역을 이동하면서 경작하는 화전 농업이 나타난다.
- ⑤ 올리브, 오렌지, 포도 등을 재배하는 수목 농업이 행해진다.

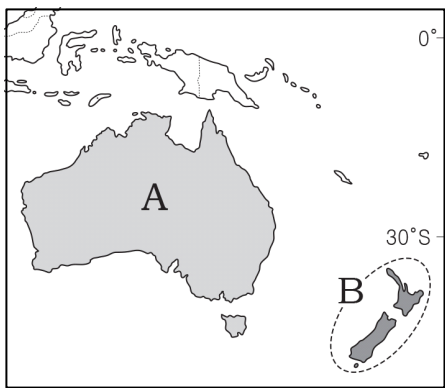
11. 자료는 지도에 표시된 지역에 분포하는 퇴적 지형을 나타낸 것이다. (가), (나)에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? [3점]



< 보기 >
 가. (가)는 유수의 작용에 의해 형성되었다.
 나. (나)는 빙하의 작용에 의해 형성되었다.
 다. (가)는 드럼린, (나)는 바르한이다.
 르. (가), (나)의 지형 형성 작용은 모두 A→B로 진행되었다.

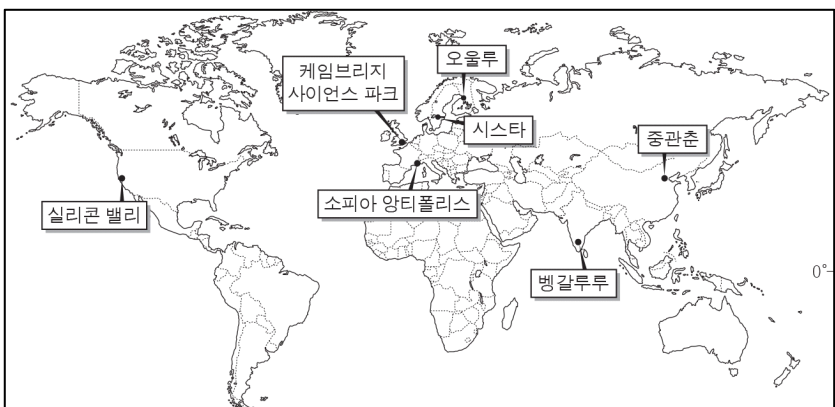
- ① 가, 나 ② 가, 다 ③ 나, 다
 ④ 나, 르 ⑤ 다, 르

12. A, B 국가의 생태 관광 자원에 대한 설명으로 옳지 않은 것은? [3점]



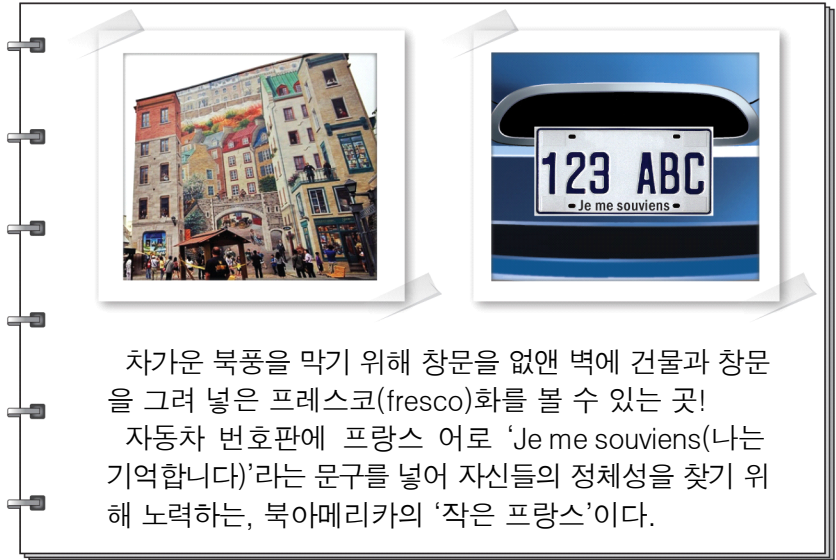
- ① A의 북동부 산호초 해안에서 스노클링을 즐길 수 있다.
 ② A에서 캥거루, 코알라 등 고유종인 동물을 구경할 수 있다.
 ③ B의 북섬에서 사막 트래킹, 오지 체험 등을 경험할 수 있다.
 ④ B의 남섬에서 유람선을 타고 피오르의 멋진 경관을 볼 수 있다.
 ⑤ A, B 모두 원주민의 토착 문화가 관광 상품으로 개발되어 있다.

13. 지도에 표시된 지역에서 공통적으로 발달한 산업에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

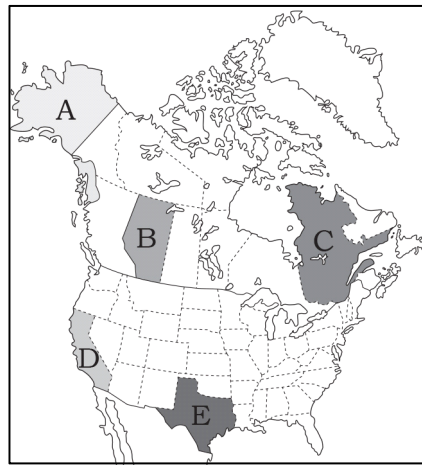


- ① 지식 집약적인 고부가가치 산업이다.
 ② 제품 수명 주기가 긴 상품을 주로 생산한다.
 ③ 연구소, 대학, 기업 간의 연계를 중요시한다.
 ④ 고급 기술 인력의 확보가 중요한 입지 요인이다.
 ⑤ 주로 개발 도상국보다 선진국을 중심으로 발달하였다.

14. 자료는 북아메리카의 어느 지역을 여행하면서 기록한 것이다. 이 지역을 지도에서 고른 것은?



차가운 북풍을 막기 위해 창문을 없앤 벽에 건물과 창문을 그려 넣은 프레스코(fresco)화를 볼 수 있는 곳!
 자동차 번호판에 프랑스어로 'Je me souviens(나는 기억합니다)'라는 문구를 넣어 자신들의 정체성을 찾기 위해 노력하는, 북아메리카의 '작은 프랑스'이다.

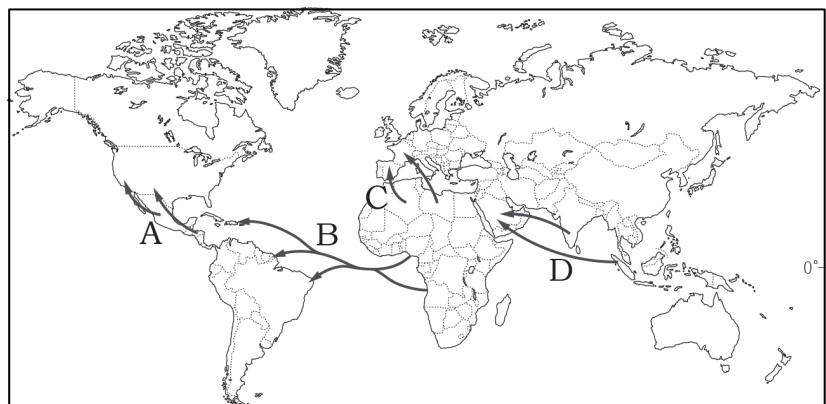


- ① A
 ② B
 ③ C
 ④ D
 ⑤ E

15. 자료는 이주민들이 쓴 글의 일부이다. (가), (나)에 해당하는 인구 이동을 지도에서 고른 것은? [3점]

(가) 우리는 손발이 쇠사슬에 묶인 채 큰 범선에 실려 끌려 갔다. 한 달이 넘는 항해 끝에 도착한 곳은 사탕수수 농장이었다. 우리 모두 아무 희망도 없이 일만 하다 생을 마칠 것이다.
 - 1756년 ○월 ○일 -

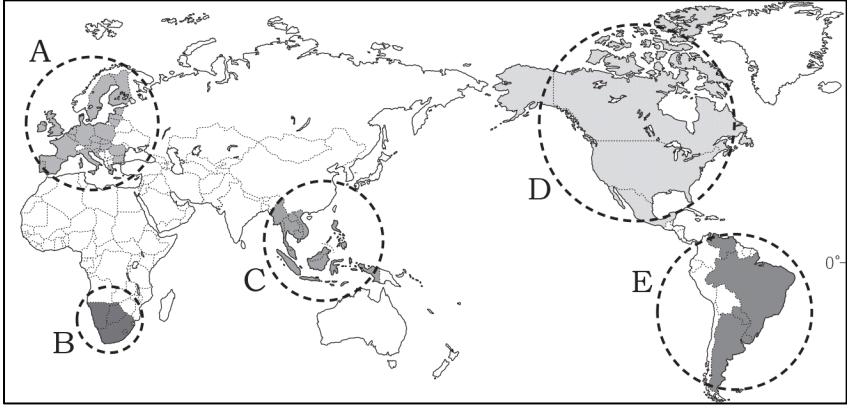
(나) 나는 일자리를 찾아 이곳에 왔다. 이곳 사람들은 돼지고기를 먹고 술을 마시는 등 우리와는 다른 문화를 갖고 있다. 나는 고향 친구들과 함께 우리의 전통과 관습을 지키며 모여 살고 있다.
 - 1969년 □월 □일 -



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

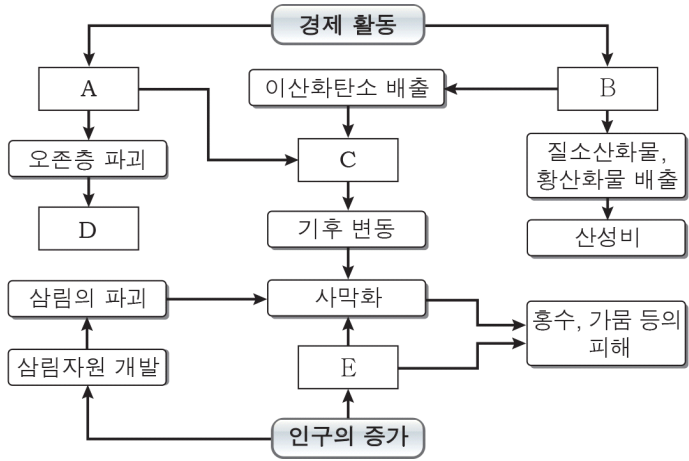
16. 다음 글에서 설명하고 있는 지역 경제 협력체를 지도에서 고른 것은?

1950년대 석탄·철강 공동체로 시작하였고 여러 차례의 통합 과정을 거쳐 1993년부터 지금의 명칭을 사용하고 있다. 공동 화폐 사용, 공동 정책을 통해 경제 통합뿐만 아니라 정치, 외교 분야까지 통합을 추구한다. 그러나 회원국 간 경제 수준과 문화적 차이에 따른 갈등이 지역 통합의 불안 요소로 작용하고 있다.



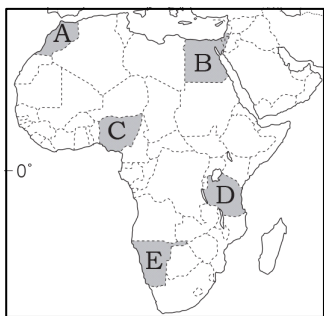
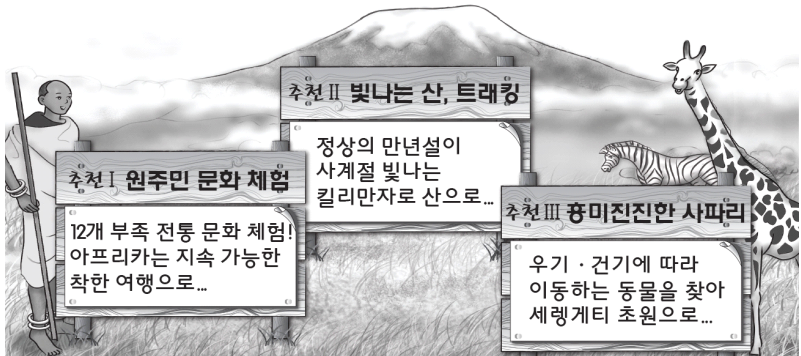
- ① A ② B ③ C ④ D ⑤ E

17. 자료는 주요 환경 문제의 발생 과정을 나타낸 것이다. A~E에 들어갈 내용으로 적절하지 않은 것은?



- ① A-염화플루오린화탄소의 배출 ② B-화석 연료의 대량 소비
- ③ C-지구 온난화 ④ D-열대성 저기압의 발생 증가
- ⑤ E-과도한 방목 및 경작

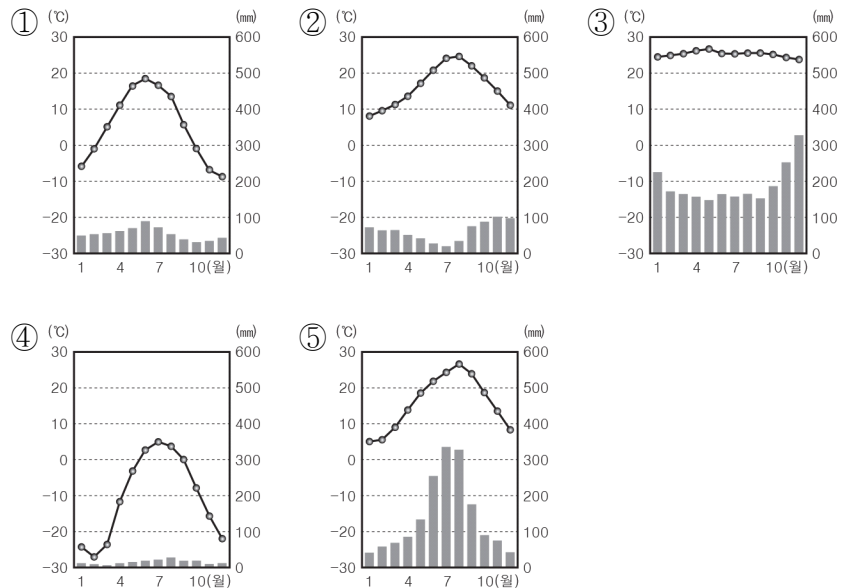
18. 자료는 아프리카 어느 국가의 관광 상품 안내이다. 이 국가를 지도에서 고른 것은?



- ① A
- ② B
- ③ C
- ④ D
- ⑤ E

19. 다음은 시베리아 지역의 기후 변화에 관한 것이다. 밑줄 친 (가) 기후의 그래프로 적절한 것은? [3점]

최근 러시아 시베리아 지역이 엄청난 변화를 겪고 있다. 이 지역의 기온이 수십 년 동안 지속적으로 상승하고 있다. 이러한 상황이 지속된다면 시베리아 북부의 툰드라 기후 지역은 (가) 기후 지역으로, (가) 기후 지역은 온대 기후 지역으로 점차 변화될 가능성이 있다. 이로 인해 단순 침엽수림 지역인 타이가는 낙엽 활엽수가 섞이면서 혼합림 지역으로 변화될 것이다.



20. 자료는 다양한 종교가 공존하는 예루살렘의 모습이다. A, B 종교에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? [3점]



- < 보기 >
- ㄱ. A는 소고기로 요리한 음식을 금기시한다.
 - ㄴ. A는 정복과 무역 활동에 의한 전파가 활발했다.
 - ㄷ. B는 보편 종교로 분류된다.
 - ㄹ. A와 B는 모두 유일신을 믿는다.

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

※ 확인사항
문제지와 답안지의 해당란을 정확히 기입(표기)했는지 확인하시오.

지이며, 주로 가축 사료나 바이오 에너지의 원료로 사용되고 있다. 쌀은 아시아에서 주로 소규모의 자급적 형태로 생산되며, 생산지와 소비지가 거의 일치하여 국제 이동량이 밀이나 옥수수에 비해 적은 편이다. ③은 밀에 대한 설명이다.

9. [출제의도] 인구 구조의 국가별 특성 비교하기

A는 중국, B는 인도, C는 오스트레일리아이다. ㄱ에서 생산 연령층은 15~64세의 인구를 뜻한다. ㄴ에서 B의 노령화 지수는 $(5.1/30.2) \times 100$, C의 노령화 지수는 $(13.5/18.9) \times 100$ 으로 계산할 수 있다. ㄷ에서 유소년 부양비는 $(0 \sim 14$ 세 인구/ $15 \sim 64$ 세 인구) $\times 100$ 으로 계산할 수 있다. 따라서 A는 $(18.1/73.5) \times 100$, C는 $(18.9/67.6) \times 100$ 으로 계산할 수 있다. ㄹ에서 도시 인구는 총인구와 도시화율을 곱한 것으로 $A > B > C$ 순으로 많다.

10. [출제의도] 지중해성 기후 지역의 농목업 이해하기

대화 내용은 지중해 지역의 가옥 특징에 대한 것이다. 지중해성 기후 지역은 여름에는 고온 건조하고, 겨울에는 온난 습윤하다. 이 지역에서는 고온 건조한 여름에 잘 견디는 올리브, 오렌지, 포도와 같은 작물을 재배하는 수목 농업이 행해진다. 이에 비해 온난 습윤한 겨울에는 주로 곡물과 채소를 재배한다.

11. [출제의도] 건조 지형과 빙하 지형의 특성 파악하기

(가)는 건조 지형의 바르한(초승달 모양의 모래 언덕)으로, 바람의 퇴적 작용에 의해 형성되었다. (나)는 주빙하 지형의 드림린(손가락을 얹어 놓은 모양의 언덕)으로, 빙하의 퇴적 작용에 의해 형성되었다. (가), (나) 모두 A에서 B 방향으로 지형 형성 작용이 진행되었다.

12. [출제의도] 오세아니아 생태 관광 자원 파악하기

A는 오스트레일리아, B는 뉴질랜드이다. 오세아니아에는 다양한 자연환경과 원주민들의 토착 문화를 체험하는 생태 관광 자원이 있다. 오스트레일리아는 지리적으로 고립되어 유대류와 같은 고유종을 볼 수 있다. 또한 북동부 대보초 해안에서의 다양한 해양 스포츠와 내륙 오지에서 사막 투어 등을 경험할 수 있다. 그리고 뉴질랜드는 신기 조산대에 해당하는 북섬의 화산과 온천, 빙하의 영향을 받은 남섬의 피오르가 관광 자원으로 활용되고 있다.

13. [출제의도] 첨단 산업의 특징 이해하기

지도에 표시된 지역은 세계적으로 알려진 첨단 산업 지구이다. 주로 선진국을 중심으로 발달한 첨단 산업은 지식·기술 집약적인 산업으로 부가가치가 커서 다른

업종에 비해 입지가 자유로운데, 고급 기술 인력 확보와 연구 시설과의 인접성 등이 중요한 입지 요인이 된다. 또한 연구소, 대학, 기업 간의 협력과 연계를 통해 새로운 기술을 개발하고 제품을 생산하기 때문에 특정 지역에 집적하는 경향이 있다. 일반적으로 첨단 제품일수록 제품 수명 주기는 짧다.

14. [출제의도] 북아메리카의 다문화 특성 파악하기

자료와 같은 특징이 나타나는 지역은 캐나다 동부의 퀘벡 주이다. 퀘벡 주에서는 프랑스어로 쓰인 자동차 번호판 문구를 볼 수 있는데, 이는 프랑스 문화와 언어를 갖고 영어 문화권에서 살아가는 주민들이 자신의 정체성을 잃지 않고 지키려는 의지의 표현이다. 그리고 추운 바람을 막기 위해 창 없는 벽에 그려진 프레스코화도 퀘벡 주의 유명한 상징물이다. A는 알래스카 주, B는 앨버타 주, D는 캘리포니아 주, E는 텍사스 주이다.

15. [출제의도] 국제 인구 이동의 사례 이해하기

(가)는 노예 무역으로 인한 아프리카 흑인들의 아메리카로의 강제적 이주, (나)는 북아프리카의 이슬람교도가 유럽으로 일자리를 찾아가는 경제적 목적의 이주를 나타낸 것이다. A는 20세기 말부터 중·남부 아메리카에서 미국으로 빠르게 유입되고 있는 히스패닉의 경제적 목적으로 인한 이동, D는 서남아시아의 석유 개발과 관련된 주변 아시아 국가 노동자들의 이동이다.

16. [출제의도] 세계의 지역 경제 협력체 특징 파악하기

제시된 글에서 설명하고 있는 지역 경제 협력체는 2013년 현재 유럽 지역의 28개국에 가입한 유럽 연합(EU)이다. 유럽 연합은 거대한 단일 시장으로 국제 경쟁력을 갖추었고 평화 정착, 공동체 문제 해결 등의 성과를 보이고 있다. B는 남아프리카 관세 동맹(SACU), C는 동남아시아 국가 연합(ASEAN), D는 북아메리카 자유 무역 협정(NAFTA), E는 남아메리카 공동 시장(MERCOSUR)이다.

17. [출제의도] 환경 문제의 발생 과정 파악하기

인구 증가와 경제 활동 등으로 인해 전 지구적 환경 문제인 지구 온난화, 오존층 파괴, 사막화, 산성비 등이 나타나고 있다. D는 오존층 파괴의 결과로, 염화플루오린화탄소가 성층권 내의 오존층을 파괴하여 오존구멍을 만들면 자외선 투과량이 많아진다. 그 결과 피부암 및 백내장 발병률 증가, 식물 성장 저해, 농산물 수확량 감소 등의 피해가 나타난다.

18. [출제의도] 아프리카의 관광 자원 이해하기

탄자니아는 빼어난 자연 경관과 많은 부족으로 이루어져 있는 특징을 활용하여 관광 산업의 발달을 꾀하고 있다. 지속 가능한 관광 형태로 부족 문화 체험 상품을 개발하고, 우기와 건기가 뚜렷한 사바나 기후의 영향을 받아 야생 동물 개체수가 많은 장점을 이용하여 사파리 관광이 활발하게 이루어진다. A는 모로코, B는 이집트, C는 나이지리아, D는 탄자니아, E는 나미비아이다.

19. [출제의도] 지구 온난화에 따른 기후 변화 이해하기

지구 온난화가 심화되면 툰드라 기후 지역은 냉대 기후 지역으로, 냉대 기후 지역은 온대 기후 지역으로 변화될 것이다. 시베리아 지역의 대부분은 냉대 기후이며, 극 주변에 툰드라 기후가 나타난다. ①은 냉대 습윤 기후, ②는 지중해성 기후, ③은 열대 우림 기후, ④는 툰드라 기후, ⑤는 온대 동계 건조 기후이다.

20. [출제의도] 아시아의 종교 경관 이해하기

아시아는 불교, 이슬람교, 그리스도교 같은 보편 종교와 유대교, 힌두교 같은 민족 종교가 다양한 경관으로 나타난다. A는 이슬람교로, 돼지고기를 금기시하며 정복과 무역 활동에 의한 전파가 활발했다. B는 유대교이다. 그리고 이슬람교와 유대교는 모두 유일신을 믿는 종교이다.