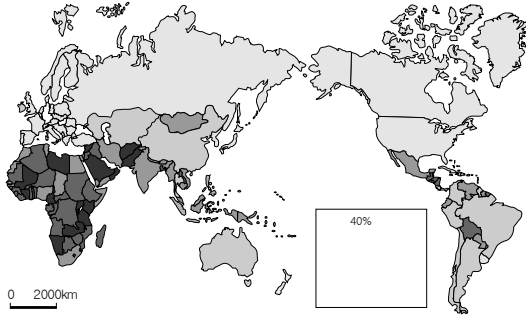


6. 지도와 같이 인구 성장률의 지역적 차이가 나타나는 원인을 탐구하기 위한 가장 적절한 조사 활동은?



- ① 국토 면적을 비교한다.
- ② 곡물 생산량을 조사한다.
- ③ 종교적 특성을 알아본다.
- ④ 산업 발달 정도를 확인한다.
- ⑤ 지하 자원 매장량을 조사한다.

7. 자료는 우리나라의 수출 대상 지역과 품목의 변화를 나타낸 것이다. 이를 통해 파악할 수 있는 내용으로 옳지 않은 것은? [3점]

반도체, 자동차, 무선 통신 기기, 컴퓨터, 선박 등 상위 5대 수출품목의 비중이 2001년 38.9%, 2002년 42.4%, 2003년 43.2%로 이들 품목의 수출 비중이 확대되고 있다. 특히 올 상반기 5대 품목의 비중은 44.7%로 나타났다.

- 대한무역투자진흥공사, 2004년 -

- ① 주요 수출 품목의 국제 경쟁력이 높아지고 있다.
- ② 북미 지역에 대한 수출액 비중이 증가하고 있다.
- ③ 수출 지역과 수출 품목의 편중 현상이 뚜렷하다.
- ④ 부가가치가 큰 기술 집약적 산업이 발달하고 있다.
- ⑤ 수출 시장으로서 아시아 지역의 비중이 높아지고 있다.

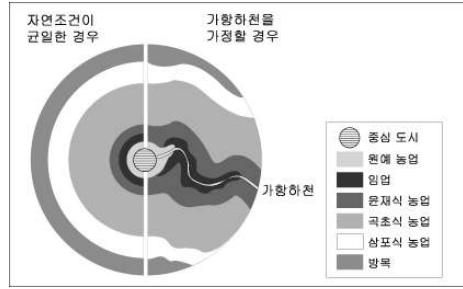
8. 다음의 인터넷 광고를 보고 이 농촌 마을의 변화를 추론한 내용으로 옳은 것을 <보기>에서 모두 고른 것은?

< 보 기 >

ㄱ. 전업 농가의 비율이 높아지고 있다.
 ㄴ. 농촌 문화를 관광 자원화하고 있다.
 ㄷ. 도시 주민과의 교류가 확대되고 있다.
 ㄹ. 농민의 토지 소유에 대한 규제가 커지고 있다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

9. 다음은 튀넨의 고립국 모형이다. 이와 같은 농업 지역 분화 원리를 적용할 수 있는 사례로 적절한 것을 <보기>에서 모두 고른 것은? [3점]

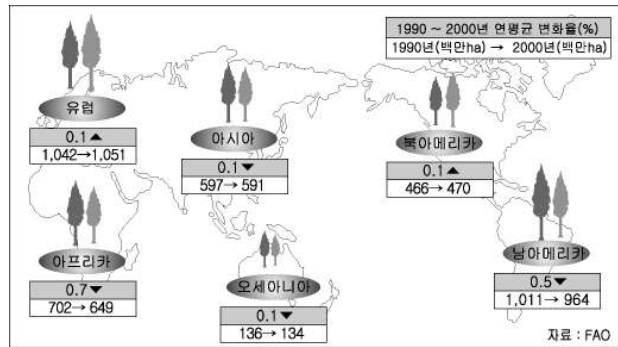


< 보 기 >

ㄱ. 발농사는 산지가 많은 곳에서 주로 이루어진다.
 ㄴ. 고속도로 주변 지역으로 낙농업이 확대되고 있다.
 ㄷ. 겨울이 온화한 남부 지방에서는 그루갈이가 이루어진다.
 ㄹ. 대도시 인접한 지역은 시설 원예 농업의 비중이 높다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄹ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

10. 그림은 세계 삼림 면적의 변화를 나타낸 것이다. 이를 보고 설명한 내용으로 옳은 것을 <보기>에서 모두 고른 것은? [3점]



< 보 기 >

ㄱ. 냉대림보다 열대림의 삼림 면적이 많이 감소하였다.
 ㄴ. 삼림 면적이 가장 많이 감소한 지역은 남아메리카이다.
 ㄷ. 산업화가 앞선 지역일수록 삼림 면적이 많이 감소하였다.
 ㄹ. 인간의 거주 및 산업 활동이 보다 넓은 지역으로 확대되고 있다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄹ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

사회탐구영역

경제지리

11. 미국과 영국에서 전통적으로 A 지역에 발달했던 공업이 최근 B 지역에서 발달하게 된 요인으로 가장 적절한 것은?

- ① 기후가 온화하고 쾌적하다.
- ② 대소비 시장에 인접해 있다.
- ③ 숙련된 노동력을 확보하기 쉽다.
- ④ 각종 세제 혜택을 받을 수 있다.
- ⑤ 원료와 제품의 수출입에 유리하다.

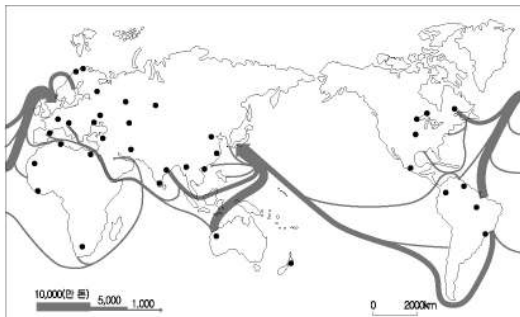
12. 다음 사례를 통해 탐구할 수 있는 공통된 조사 주제로 가장 적절한 것은?

◦ 봄철에는 중국 내륙 지방의 흙먼지가 편서풍을 타고 날아와 황사 현상이 발생하고 있다. 이로 인해 초정밀 산업에서는 불량률이 크게 늘어나 생산 비용이 추가로 소요되고 있다.

◦ 백화점은 눈·비가 오거나 추우면 대체로 고객수가 감소한다. 따라서 세일 기간도 장마철이나 눈이 많이 내리는 계절은 피하는 경우가 일반적이다. 반면에 홈쇼핑과 인터넷 쇼핑물은 날씨에 따라 백화점과는 정반대의 결과를 얻는다.

- ① 기후가 경제 활동에 미치는 영향
- ② 중국 내륙 사막화의 원인과 대책
- ③ 정보 통신의 발달과 산업 구조의 변화
- ④ 환경 문제 해결을 위한 국제 협력의 필요성
- ⑤ 전자 상거래의 발달이 공간 구조에 미치는 영향

13. 지도는 어떤 자원의 주요 산지와 이동을 나타낸 것이다. 이 자원에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?



- ① 순상지와 고기 습곡 산지에 주로 매장되어 있다.
- ② IT 산업의 발달로 인해 사용량이 빠르게 증가하고 있다.
- ③ 산업혁명 이후 사용량이 급증하면서 '산업의 쌀'이라 불린다.
- ④ 이 자원을 원료로 하는 공업은 최근 해안에 입지하려는 경향이 있다.
- ⑤ 매장량이 풍부한 남반구로부터 주요 선진 공업국으로 이동하고 있다.

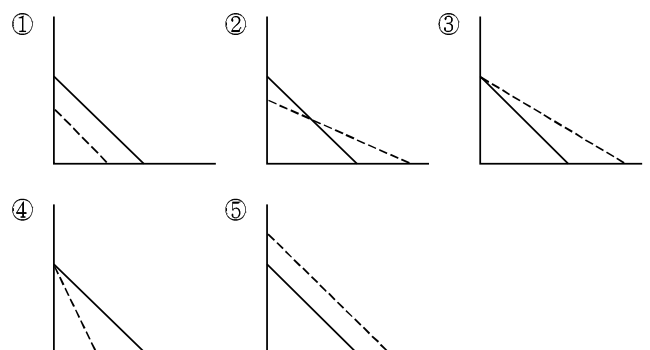
14. 다음과 같은 사례를 통해 세계 경제 환경의 변화를 가장 잘 설명한 것은? [3점]

- 유럽의 경제 통합을 실현하기 위하여 1993년 11월 1일 발효된 마스트리히트 조약에 따라 유럽 12개국이 참가하는 유럽 연합이 출범하였고, 2004년에 폴란드·헝가리·체코 등 10개국이 새로 가입하여 유럽 연합의 가맹국 총 수는 25개 국으로 늘어났다.
- 미국·캐나다·멕시코 3국은 유럽 연합 결성에 대응하기 위하여 3국의 관세와 무역 장벽을 폐지하는 자유 무역권 형성 협정을 1994년 1월부터 발효하였다.
- 우리나라 정부는 2004년부터 중국, 일본 등과 동아시아 공동체(EAC) 결성을 추진하고 있다.

- ① 무역 자유화에 대한 개발도상국의 반발이 거세지고 있다.
- ② WTO의 출범에 따라 세계 무역의 개방화 추세가 가속화되고 있다.
- ③ 각 국가는 지역 간 경제 협력을 통한 경제적 이익 향상을 도모하고 있다.
- ④ 환경오염 문제가 전 세계적으로 확대되어 국제 협력의 필요성이 증대되고 있다.
- ⑤ 개발도상국과 선진국의 경제적 격차를 줄이기 위해 경제 협력이 필요하게 되었다.

15. 자료에 나타난 농작물 재배 면적의 변화를 지대 곡선으로 적절하게 표현한 것은? (단, 지대=시장 가격-생산비-운송비) [3점]

- 소비자들의 기호 변화에 따라 농산물의 작물별 재배 면적이 최근 10년 사이 크게 달라진 것으로 나타났다. 식량 작물 중에서는 서류(고구마, 감자)의 재배 면적이 특히 증가했는데, 이는 고구마와 감자가 건강식품으로 인기를 끈 데 따른 것으로 분석되었다.
- 충청남도의 보리 재배 면적은 지난해보다 약 3배 정도 늘었다. 보리 재배 면적이 급증한 것은 국민들 사이에 보리가 건강식품이란 인식이 확산되었기 때문이다.



16. 그래프는 세계의 에너지 자원 소비 구조 변화를 나타낸 것이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것을 <보기>에서 모두 고른 것은?

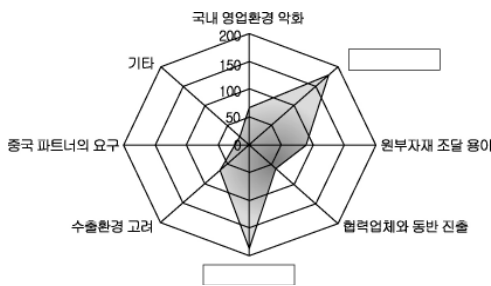
- < 보 기 >
- ㄱ. 청정 에너지의 사용량이 점차 늘어나고 있다.
 - ㄴ. 순환 자원 중심의 소비 구조가 나타나고 있다.
 - ㄷ. 화석 연료를 대신할 수 있는 에너지 소비가 늘고 있다.
 - ㄹ. 지구 온난화를 유발하는 에너지의 소비량이 감소하고 있다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

17. 자료를 바탕으로 자동차 공업의 입지 특성을 설명한 내용으로 옳은 것은? [3점]

- ① 운송비 부담이 적어서 공업 입지가 자유롭다.
- ② 운송비 절감을 위하여 수송 적환지에 입지한다.
- ③ 연관성이 높은 계열 공장 간의 인접성이 중요하다.
- ④ 풍부한 노동력 확보가 중요한 노동 지향성 공업이다.
- ⑤ 신기술 확보를 위하여 연구 시설 가까이에 입지한다.

18. 그림은 중국에 진출한 국내 기업을 대상으로 중국 진출 목적을 조사한 설문 결과이다. 빈 칸에 들어갈 내용으로 타당한 것을 <보기>에서 모두 고른 것은?



(대한무역투자진흥공사, 2004년 529개사 설문 응답수)

- < 보 기 >
- ㄱ. 넓은 시장 개척
 - ㄴ. 저임금 노동력 확보
 - ㄷ. 문화적 동질성 고려
 - ㄹ. 풍부한 지하 자원 확보

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

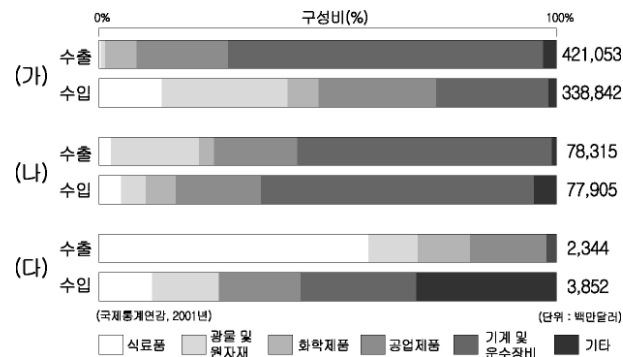
19. 자료에 제시된 '이 발전' 방식에 대한 설명으로 옳지 않은 것은? [3점]

발전소 위치	시설용량 (kW)	발전기 (기)
제주 구좌읍	7,795	12
전북 새만금	1,500	1
전남 무안	1,470	3
강원 대관령	750	1
제주 한림읍	160	3
전북 부안	40	1
제주 마라도	40	1

최근 재생 에너지인 '이 발전' 기술이 급속히 발달하고 있어, 화석 연료를 이용한 발전과 경쟁할 수 있는 수준에 거의 근접했다는 것이 전문가들의 견해이다. 현재 '이 발전'은 전 세계 전력 수요의 0.5%밖에 차지하지 않고 있으나, 앞으로 20~30년 안에 13%까지 차지할 것으로 전망된다.

- ① 적은 비용으로 대용량의 발전이 가능하다.
- ② 오염 물질 배출량이 적은 친환경적 에너지이다.
- ③ 기후 변화 협약의 발효에 따라 성장 가능성이 높다.
- ④ 발전소의 입지 선정에 따르는 자연적인 제약이 크다.
- ⑤ 선진국을 중심으로 최근 시설 용량이 증가하고 있다.

20. (가)~(다) 국가의 무역 구조를 통해 파악할 수 있는 내용으로 옳은 것은? [3점]



- ① (가)는 기술·자본 집약적인 산업이 발달하였다.
- ② (나)는 1차 산업의 비중이 가장 높게 나타난다.
- ③ (다)는 무역 수지가 균형을 이루고 있다.
- ④ (다)는 (가)와 비교해 볼 때 가공 무역의 특징이 뚜렷하다.
- ⑤ 공산품의 수출액은 (나) > (가) > (다) 순으로 나타난다.

※ 확인 사항
○ 문제지와 답안지의 해당란을 정확히 기입(표기)했는지 확인하십시오.