





12. 그림은 세계화 반대 시위 장면을 그린 것이다. 이와 같은 시위의 배경을 추론한 내용으로 옳지 않은 것은?



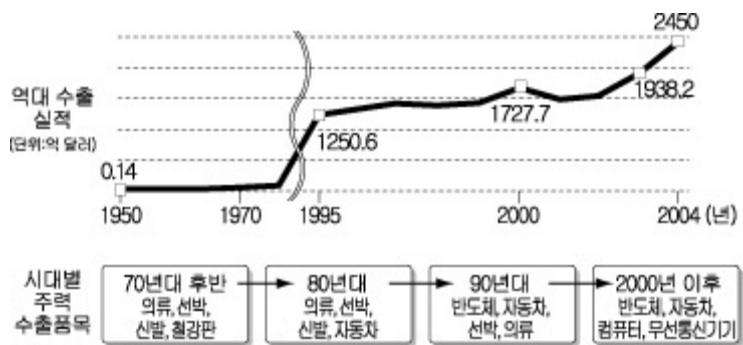
- ① 개발 도상국의 환경 오염이 심해지고 있다.
- ② 지역의 다양한 생활 양식이 획일화되고 있다.
- ③ 세계 무역 기구 등 국제 기구의 역할이 축소되고 있다.
- ④ 개발 도상국의 선진국에 대한 의존도가 증가하고 있다.
- ⑤ 선진국과 개발 도상국 간의 경제 격차가 심화되고 있다.

13. 다음은 교토 의정서의 주요 내용이다. 이 국제 협약으로 인해 나타날 수 있는 현상으로 옳지 않은 것은? [3점]

- 1차 감축 대상국 : 2008년~2012년까지 36개 선진국은 전체의 온실 가스 배출량을 1990년 기준으로 5.2%를 감축 하되 국가별로 차별화한다.(유럽 연합 8% 감축, 일본 6% 감축, 아이슬란드 10% 증가 허용 등)
- 2차 감축 대상국 : 2013년~2017년까지 온실 가스의 배출량을 감축한다.(한국, 멕시코 등이 대상국이 될 전망)
- 배출권 거래 제도 : 온실 가스 배출 허용량을 무형의 상품으로 간주하여 각국이 시장 원리에 따라 거래소를 통해 직접 거래할 수 있다.

- ① 아이슬란드는 배출권 거래로 이익을 얻을 것이다.
- ② 감축 대상국은 환경 관련 산업이 성장하게 될 것이다.
- ③ 우리나라는 원유 수입선 다변화를 위해 노력할 것이다.
- ④ 유럽 연합은 대체 에너지의 생산량이 증가하게 될 것이다.
- ⑤ 멕시코는 에너지 다소비 산업의 비중을 줄이게 될 것이다.

14. 그림은 어느 나라의 수출액과 수출 품목의 변화를 나타낸 것이다. 이 국가의 특징을 추론한 내용으로 옳은 것을 <보기>에서 모두 고른 것은?



- < 보 기 >
- ㄱ. 경공업 제품의 수출액 비중이 늘고 있다.
  - ㄴ. 항공기를 이용한 수출 상품이 늘고 있다.
  - ㄷ. 공업 입지에서 원료의 중요성이 커지고 있다.
  - ㄹ. 기술 집약적인 제품의 수출액 비중이 늘고 있다.

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

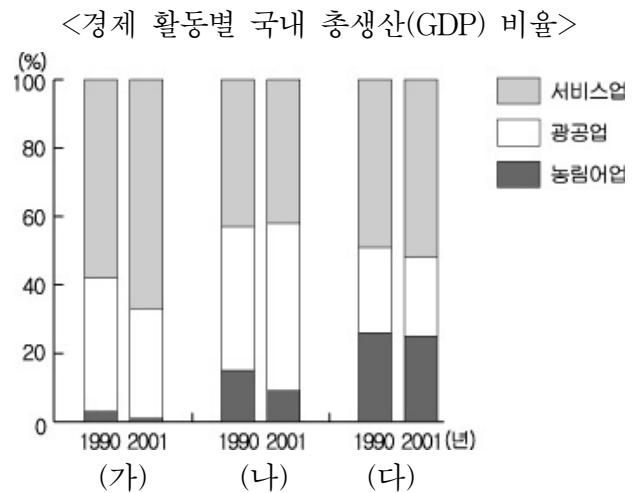
15. 다음의 농작물과 관련된 설명으로 옳은 것을 <보기>에서 모두 고른 것은?

- 주로 상업적인 목적으로 재배된다.
- 저장성이 낮고 운송비가 많이 든다.
- 신선도가 상품의 가치에 큰 영향을 미친다.
- 시설 재배를 통해 출하 시기를 조절할 수 있고, 1년에 여러 번 경작한다.

- < 보 기 >
- ㄱ. 작물 재배 지역의 경지 이용률이 높다.
  - ㄴ. 식생활의 서구화로 수요가 감소하고 있다.
  - ㄷ. 소비지와와의 접근성이 높은 곳이 재배에 유리하다.
  - ㄹ. 재배 작물 선택에 강수량이 미치는 영향이 매우 크다.

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

16. (가), (나), (다) 국가의 산업 구조를 분석하였다. 그 내용으로 옳은 것을 <보기>에서 모두 고른 것은? [3점]



- < 보 기 >
- ㄱ. (가)는 (다)보다 후기 산업 사회의 특징이 잘 나타난다.
  - ㄴ. (나)는 이 기간에 공업화가 빠르게 진행되었다.
  - ㄷ. (다)는 이 기간에 1차 산업의 비중이 높아졌다.
  - ㄹ. 도시 인구 비율은 (다) > (나) > (가) 순으로 높다.

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

17. 다음은 인터넷상의 한 장면이다. 밑줄 친 부분에 들어갈 말로 적절하지 않은 것은? [3점]

인쇄하기 | 지식 선물하기 | 스크랩하기 | 내 블로그답기 목록보기

**‘맹물로 움직이는 자동차’가 가능할까요?**

평점 : ■ ■ ■ ■ + 3 (5명) 나도 평가하기 조회: 8930 답변: 1

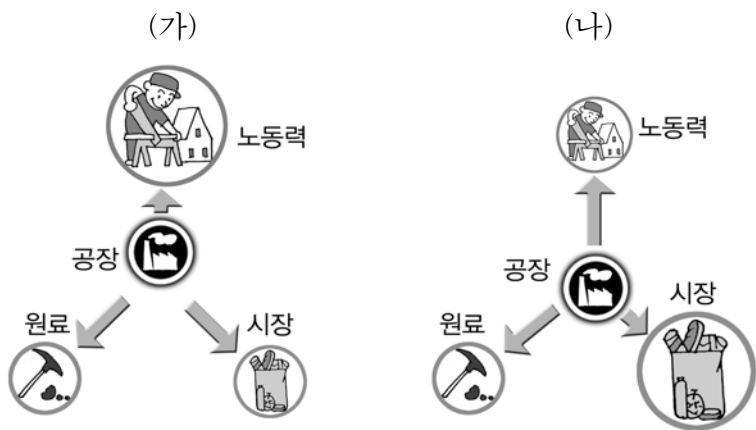
! **답변이 완료된 질문입니다.** (2004-01-05 19:36 작성) 신고하기

답변 : 예, 가능합니다. 물은 수소와 산소로 구성되어 있습니다. 전기 분해 기술이 발달하여 수소 에너지를 쉽게 얻을 수 있다면 맹물 자동차가 가능합니다. 현재는 기술적으로 가능하지만 가격이 비싸 사용이 제한됩니다. 수소는 화석 연료가 따를 수 없는 장점을 갖고 있습니다.

수소 에너지는 친환경적이고 순환적인 특징을 갖고 있어 수소 에너지가 실용화되면 \_\_\_\_\_

- ① 대기 오염이 줄어듭니다.
- ② 물 부족 문제를 해결할 수 있습니다.
- ③ 지속 가능한 발전에 기여할 수 있습니다.
- ④ 화석 연료의 고갈에 대비할 수 있습니다.
- ⑤ 에너지의 해외 의존도를 낮출 수 있습니다.

18. 그림의 (가), (나)에 해당되는 공업 입지 사례를 <보기>에서 골라 바르게 연결한 것은?



- < 보 기 >
- ㄱ. 인쇄·출판업이 대도시에 입지하였다.
  - ㄴ. 제철 및 정유 공업이 항만에 입지하였다.
  - ㄷ. 시멘트 공장이 석회석 산지에 입지하였다.
  - ㄹ. 자동차 부품 업체가 조립 공장 주변에 입지하였다.
  - ㅁ. 섬유 공장이 우리나라에서 동남아시아로 이전하였다.

- |         |         |
|---------|---------|
| (가) (나) | (가) (나) |
| ① ㄴ ㄷ   | ② ㄴ ㄹ   |
| ③ ㄷ ㄱ   | ④ ㅁ ㄱ   |
| ⑤ ㅁ ㄹ   |         |

19. 자료를 토대로 나타날 현상을 설명한 내용으로 옳은 것은? [3점]

우리나라가 칠레와 자유 무역 협정(FTA)을 체결하였다. 이 협정으로 우리나라는 농업을 비롯한 일부 분야는 피해가 발생하겠지만 공산품 분야는 수출이 늘어날 전망이다.

또한 우리나라는 싱가포르와 FTA 협상을 타결했고 일본과는 협상 중이며 내년 초에는 동남아시아 국가 연합(ASEAN), 유럽 자유 무역 연합(EFTA)과도 협상을 개시할 예정이다.

- ○○신문, 2004. 12. 1 -

- ① 국가 간 무역량이 감소할 것이다.
- ② 국제적인 분업 체계가 확대될 것이다.
- ③ 개발 도상국은 보호 무역을 강화할 것이다.
- ④ 수출 의존도가 높은 국가는 무역액이 감소할 것이다.
- ⑤ 선진국은 개발 도상국에 대한 경제 지원을 늘릴 것이다.

20. 기사를 읽고 수도권 전철의 연장 개통이 지도의 검게 표시된 지역에 미칠 영향을 추론하였다. 그 내용으로 타당하지 않은 것은? [3점]

지난 20일 수도권 전철이 개통되면서 천안이 교통의 중심지로 거듭나게 되었다. 급행 전철을 타면 천안역에서 서울역까지 79분 밖에 안 걸린다.

천안에서 서울로 통근 및 통학을 할 수 있게 되면서, 천안에서는 지역 경제 발달에 대한 기대감이 높아지고 있다. 그러나 한편에서는 서울 나들이의 증가로 지역 경제가 타격을 입을 수 있다는 전망도 나오고 있다.

- ○○신문, 2005. 1. 21 -

- ① 전업 농가의 비율이 증가할 것이다.
- ② 도시적 토지 이용이 증가할 것이다.
- ③ 농가의 농업 외 소득이 증가할 것이다.
- ④ 주야간 인구 밀도 차이가 증가할 것이다.
- ⑤ 서울과의 공간적 상호 작용이 증가할 것이다.

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