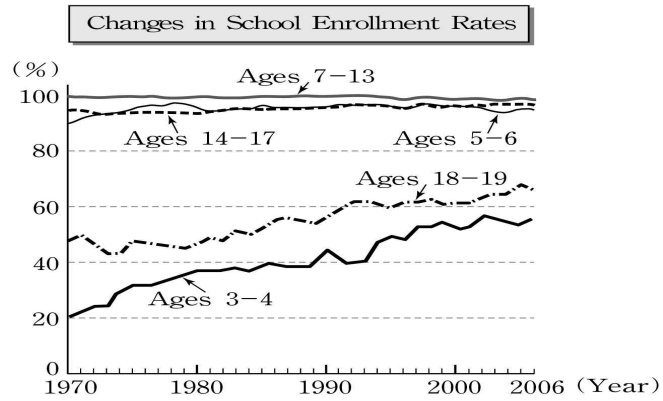
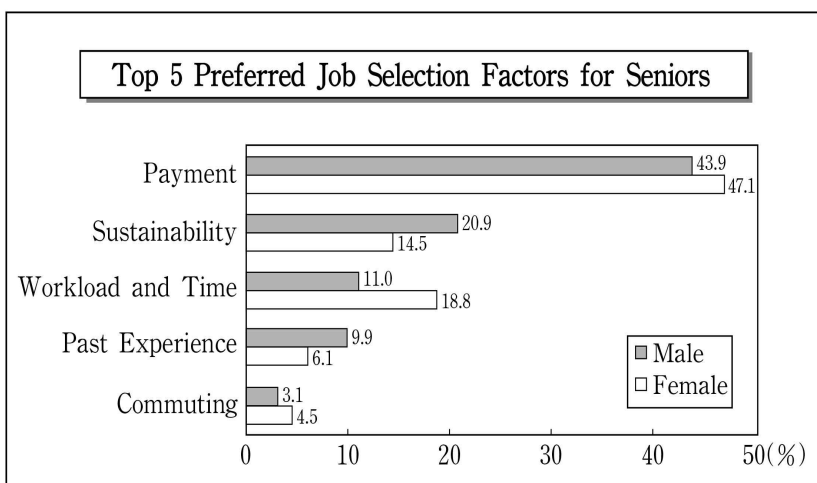


1. [2009 수능 35번] 다음 도표의 내용과 일치하지 않는 문장은?



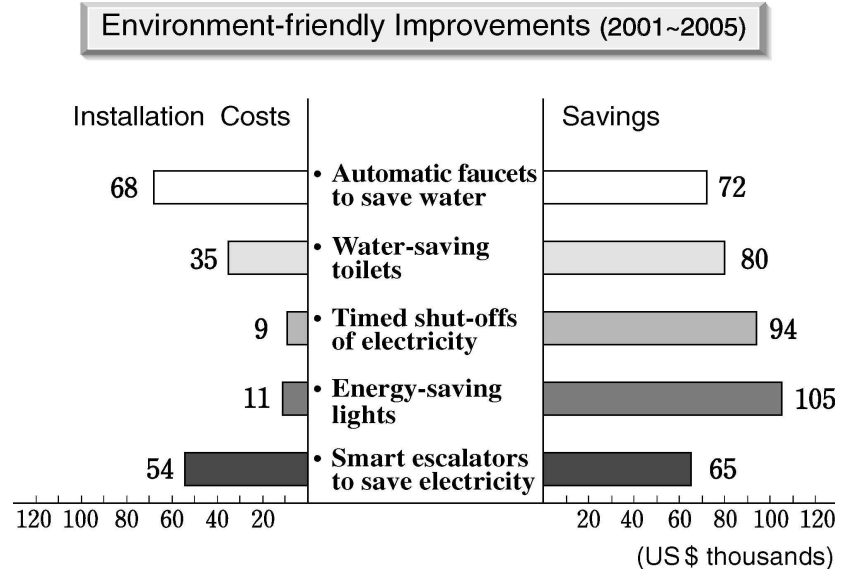
The above graph shows changes in school enrollment rates of the population ages 3-19 by age group from 1970 to 2006. ① The enrollment rates of all age groups were higher than 50 percent in 2006. ② Of all age groups, the enrollment rate for youth ages 7-13 was the highest during the entire period covered by the graph. ③ Of all age groups, the enrollment rate of children ages 5-6 increased the most from 1970 to 2006. ④ The overall change in the enrollment rate from 1980 to 1990 was smaller for youth ages 14-17 than for youth ages 18-19. ⑤ The lowest enrollment rate is seen in children ages 3-4 among all age groups for each year.

2. [2008 수능 35번] 다음 도표의 내용과 일치하지 않는 문장은?



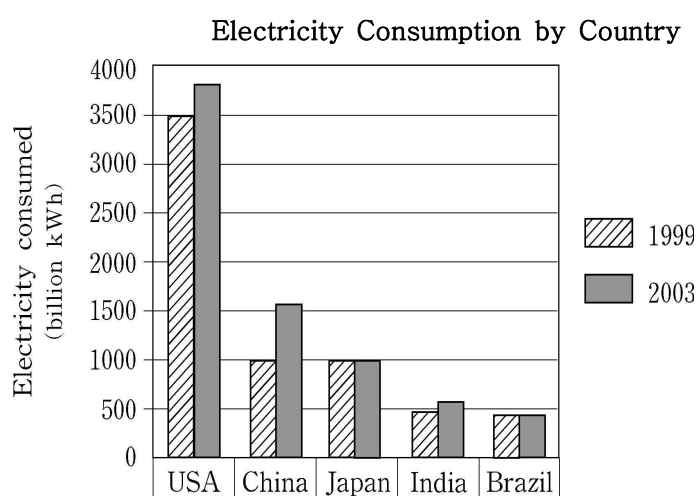
The above chart shows the top five preferred factors for male and female job seekers aged 55 to 79 in 2006. ① 'Payment' is the most preferred factor for both male and female job seekers in this age group. ② As for men, 'sustainability' is the second most favored factor in choosing a job. ③ As for women, 'workload and time' is preferred to 'sustainability' in their job seeking. ④ The percentage of women who tend to choose a job based on 'past experience' is higher than that of men. ⑤ 'Communting' is the least considered factor for both among the top five, but still it is a more favored factor for women than for men.

3. [2007 수능 37번] 다음 도표의 내용과 일치하지 않는 문장은?



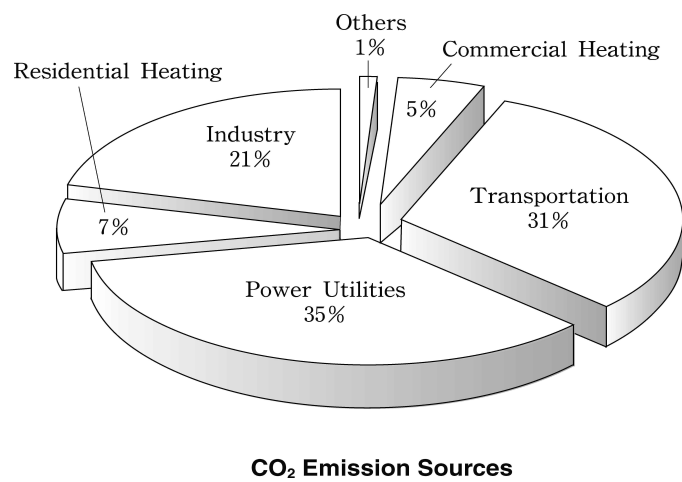
In the above chart, the five items in the middle show the environment-friendly improvements made by a company from 2001 to 2005. The left bar chart shows the costs of carrying them out, and the right bar chart shows the resulting savings during the same period. ① The company reduced its water use by installing automatic faucets and water-saving toilets, saving 152,000 dollars. ② The greatest saving came from the installation of energy-saving lights. ③ Timed shut-offs of electricity came second in savings. These two improvements cost much less than the other measures. ④ The most expensive installation was that of smart escalators. ⑤ Although the installation costs differed, all the improvements resulted in savings for the company.

4. [2006 수능 24번] 다음 글의 밑줄 친 부분 중, 도표의 내용과 일치하지 않는 것은?



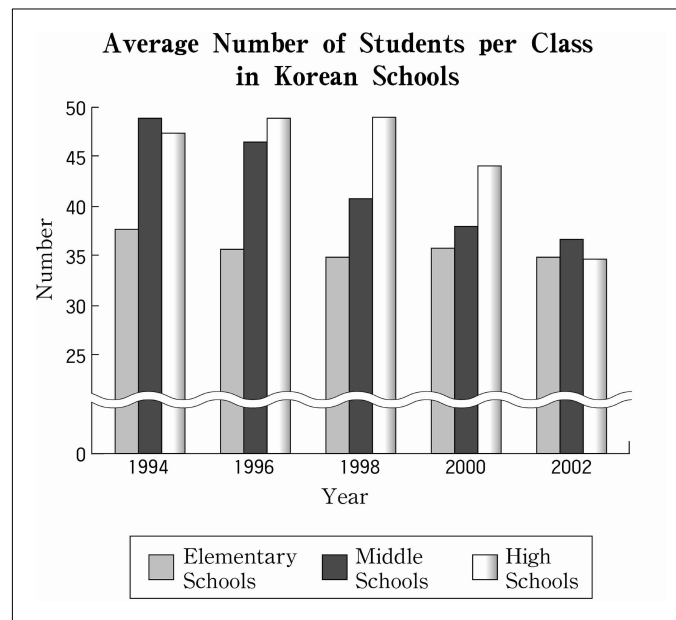
The above chart shows the electricity consumption in five countries in 1999 and 2003. Of the five countries, ① the United States consumed the greatest amount of electricity in both 1999 and 2003. China and Japan consumed the same amount of electricity in 1999, but ② four years later China's consumption increased by more than 500 billion kilowatt-hours while Japan's remained unchanged. ③ The increase in China's electricity consumption was the second largest among the five countries. ④ India's consumption increased to slightly over 500 billion kilowatt-hours in 2003, but ⑤ Brazil's remained below 500 billion kilowatt-hours.

5. [2005 수능 33번] 다음은 어느 국가의 CO₂ 배출 현황에 관한 도표이다. 도표의 내용과 일치하지 않는 것은?



- ① CO₂ emissions from commercial and residential heating account for 12% of all CO₂ emissions.
- ② Two-thirds of CO₂ emissions arise from transportation and industry.
- ③ The percentage of CO₂ emissions is greater from power utilities than from transportation.
- ④ CO₂ emissions from residential heating are equal to one-fifth of those from power utilities.
- ⑤ Most CO₂ comes from power utilities, industry, and transportation; much less comes from commercial and residential heating.

6. [2004 수능 32번] 다음은 우리나라 초·중·고등학교의 학급당 평균 학생 수를 나타낸 표이다. 도표의 내용과 일치하지 않는 것은?



- ① The average number of students per class in middle schools was the largest in 1994.
- ② There were fewer than 40 students in the average elementary school class from 1994 to 2002.
- ③ The average number of high school students per class steadily decreased from 1994 to 2002.
- ④ Between 1994 and 2002, the average number of middle school students per class was larger than that of elementary school students.
- ⑤ Unlike the average middle school class size, there was little change in the average elementary school class size from 1996 to 2002.

7. [2004수능 37번] 다음은 직원을 구하는 광고의 일부이다. 광고의 내용과 일치하지 않는 것은?

WANTED

We need people to help with telephone calls from customers placing advertisements in our newspaper. Because we want to help customers get the most from their advertisements, we are looking for people who can demonstrate the following:

- A strong interest in sales
- A pleasant telephone manner
- Excellent communication skills in English

We have both full-time and part-time positions in a city-based location, close to all public transport. To apply, send your application form by December 1, 2003.

- 방문 판매원을 모집하고 있다.
- 자격 요건 중 하나는 뛰어난 영어 구사능력이다.
- 시간제로도 근무할 수 있다.
- 근무지는 대중교통이 편리한 위치에 있다.
- 지원서는 2003년 12월 1일까지 제출해야 한다.

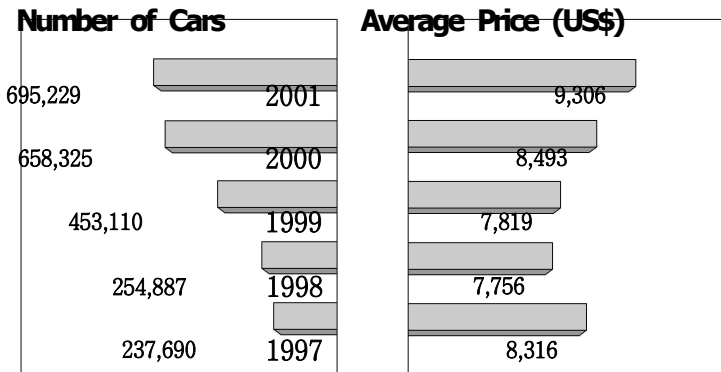
8. [2003 수능 41번] 다음에 열거한 예절이 적용될 수 있는 상황으로 가장 적절한 것은?

- Don't let your children make too much noise or jump around.
- Do complain quietly when you are not satisfied with what you are served.
- Do take a manageable mouthful of what you are having.
- Don't lean back and announce, "I'm through," when others are not finished.
- Don't try to remove something stuck between your teeth in front of others.
- Do be polite to the person who serves you.

- swimming in the pool
- studying in the library
- eating at a restaurant
- attending a class
- seeing a dentist

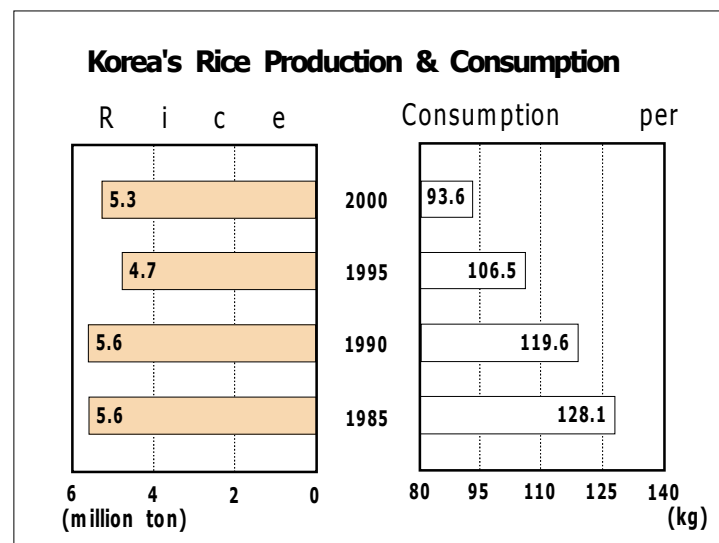
9. [2003 수능 42번] 다음은 우리나라에서 미국에 수출한 자동차 대수 및 대당 평균 가격을 나타낸 도표이다. 도표의 내용과 일치하지 않는 것은?

The Number and Average Price of Cars Exported to the USA



- The number of exported cars has steadily increased since 1997.
- The average price of exported cars is the highest in 2001.
- The average price of exported cars has increased each year since 1997.
- The number of cars exported in 1998 is greater than in 1997, but the average price is lower.
- The number of exported cars in 2000 is greater than the total number of cars exported in 1997 and 1998.

10. [2002년 수능 41번] 다음은 우리나라의 쌀 총생산량과 1인당 소비량을 나타낸 표이다. 표의 내용과 일치하지 않는 것은?



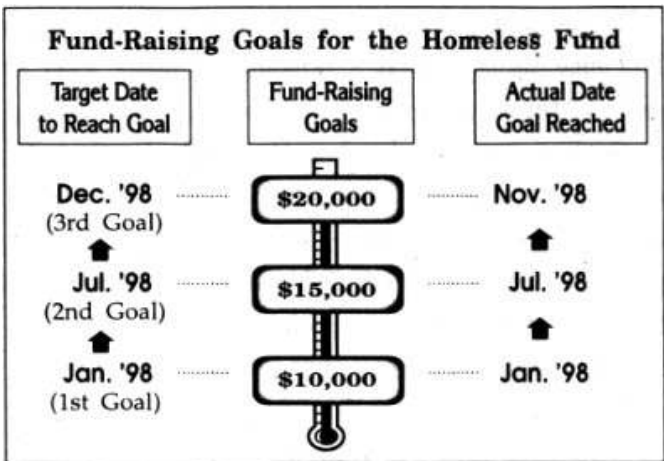
- The amount of rice produced in 1990 matched the production in 1985.
- The year 2000 recorded the least amount of rice produced in Korea.
- The consumption of rice per person steadily decreased over the 15-year period.
- The average Korean consumed over 10kg less rice in 1995 than in 1990.
- Despite the increase in rice production between 1995 and 2000, the consumption per person dropped.

11. [2001년 수능 38번] 다음은 학생들의 한 달간 자원 봉사 활동을 기록한 카드이다. 카드의 내용과 일치하지 않는 것은?

Name	Type of Work	Total Hours	Number of Visits
Bill	Visiting senior citizens	2	1
Cindy	Helping patients	4	2
John	Taking care of children	4	1
Mary	Helping patients	2	2

- ① Bill visited senior citizens for two hours.
- ② Both Cindy and Mary helped patients twice.
- ③ John took care of children for as many hours as Cindy helped patients.
- ④ Bill visited senior citizens as many times as Mary helped patients.
- ⑤ Cindy helped patients for two hours per visit on the average.

12. [2000년 수능 32번] 다음 도표와 일치하지 않는 것은?



- ① This chart shows money-raising goals for a fund.
- ② The first goal is \$10,000 and the end goal is \$20,000.
- ③ The second goal was reached by the target date.
- ④ Between July and November 1998, \$15,000 was raised.
- ⑤ Before its target date, the end goal was achieved. 4



심슨의 수능기출 유형별 정리 16. 도표및 실용문

정답 및 해설

1. ㉓

[해석]

상기의 도표는 1970년에서 2006 사이에 3세에서 19세의 연령에 해당하는 인구의 연령 집단별 취학률의 변화를 나타내준다. 모든 연령 집단의 취학률은 2006년에는 50%를 넘었다. 모든 연령 집단 가운데 7세에서 13세 사이의 어린 연령층의 취학률은 그래프에 포함된 전체 기간 동안 가장 높았다. 모든 연령 집단 가운데 5세에서 6세(→3세에서 4세) 사이의 어린이들의 취학률은 1970년에서 2006년 사이에 가장 많이 증가했다. 1980년에서 1990년 사이의 취학률의 전체적인 변화는 18세에서 19세 사이보다 14세에서 17세 사이에서 더 적었다. 가장 낮은 취학률은 매년 모든 연령 집단 가운데 3세에서 4세 사이의 어린이들에서 나타난다.

[해설]

1970년에 2006년 사이에 취학률의 증가율이 가장 높은 것은 3세에서 4세에 걸친 어린 아이들로 거의 20%에서 50%까지 두 배가 넘는 증가율을 보였다. 따라서 5세에서 6세의 어린아이들의 취학률 증가(90%이상으로 거의 변화가 없음)가 가장 높다는 ㉓이 내용과 일치하지 않는다.

[어휘]

enrollment 등록 rate 비율 overall 전체적인, 종합적인

2. ㉔

[해석]

위의 도표는 2006년 55세에서 79세 사이의 남성, 여성 구직자들이 가장 선호하는 다섯 개의 요소를 나타내 준다. ① ‘급여’가 이 연령대에서 남성과 여성 모두에게 선호되는 요소이다. ② 남성에 관해서는, ‘안정성’이 직업 선택 시 두 번째로 가장 선호되는 요소이다. ③ 여성에 관해서는, 구직에 있어서 ‘작업량과 시간’이 ‘안정성’보다 더 선호되었다. ④ ‘과거 경력’에 근거해 직업을 선택하려는 경향이 있는 여성의 비율은 남성의 비율보다 높다. ⑤ ‘통근’은 남성과 여성 둘 다에게 최상위 다섯 개의 요소들 중에서 가장 덜 고려되는 요소이지만 그것은 여전히 남성에게보다 여성에게 더 선호되는 요소이다.

[어휘]

* chart : 도표 / payment : 보수 / sustain-ability : 지속(유지) 가능성 / workload : 표준작업량
* commuting : 통근, 통근거리

[해설]

과거 경력’에 근거해 직업을 선택하려는 경향은 여성은 6.1퍼센트이고 남성은 9.9 퍼센트이므로 ‘과거 경력’에 근거해 직업을 선택하려는 여성의 비율은 남성의 그것보다 높다는 ④는 정답으로 적절하지 않다.

3. ㉔

[해석]

위 도표에서, 가운데의 다섯 항목은 2001년부터 2005년까지 한 회사에 의해 이루어진 환경 친화적으로 개수된 사항을 보여준다. 왼쪽의 막대 도표는 그것을 실행하는 비용을 보여주며 오른쪽 막대 차트는 같은 기간 동안 그 결과로 생긴 절약 비용을 보여준다. 이 회사는 자동 수도꼭지와 절수 변기를 설치함으로써 물 사용을 줄이고 152,000달러를 절약했다. 가장 큰 절약 비용은 에너지 절약 조명의 설치에서 나왔다. 전기 시한 차단 장치는 두 번째로 많은 절약을 했다. 이 두 가지 개수 공사는 다른 측정치보다 훨씬 적은 비용이 들었다. 가장 비싼 설치는 스마트 에스컬레이터 설치이다. 비록 설치비용은 달랐지만, 모든 개수 공사는 회사에 절감을 가져다 주었다.

[어휘]

* installation : 설치, 설비 / faucet : (수도의)꼭지 / toilet : 변기 / electricity : 전기
* carry out : 수행하다 reduce 줄이다

[해설]

스마트 엘리베이터 설치비용은 54,000 달러이고, 물 절약 자동 수도꼭지의 설치비용은 68,000 달러이기 때문에 스마트 엘리베이터 설치비용이 가장 높다는 ④는 도표의 내용과 일치하지 않는다.

4. ㉓

[해석]

위의 도표는 1999년과 2003년 사이의 다섯 나라의 전기 소비를 보여준다. 다섯 나라 중 미국은 1999년과 2003년에 가장 많은 양의 전기를 소비했다. 중국과 일본은 1999년에 똑같은 양의 전기를 소비했지만 4년 후에 중국의 전기 소비는 5천억 킬로와트시 이상이나 증가한 반면 일본의 전기 소비는 변하지 않았다. 중국의 전기 소비 증가는 다섯 나라 중 두 번째로 가장 많았다. 인도의 전기 소비는 2003년에 5천억 킬로와트시보다 약간 더 많이 증가했지만 브라질은 5천억 킬로와트시 이하였다.

[어휘]

* consumption : 소비 / billion : 십억 / consume : 소비하다 / slightly : 약간, 다소

[해설]

중국의 전기 소비는 약 5천억 킬로와트시 이상이나 증가해서 첫 번째로 가장 많았고 그 다음에 미국이 2천 5백억 킬로와트시 정도 증가해서 두 번째로 가장 많았으므로 중국의 전기 소비의 증가는 다섯 나라 중 두 번째로 가장 많았다는 ㉓은 도표의 내용과 일치하지 않는다.

5. ㉔

[해석]

① 상업용과 주거용 난방으로부터의 CO₂ 방출은 전체 CO₂ 방출의 12%를 차지한다.
② CO₂ 방출의 3분의2는 운송과 산업에서 나온다.
③ CO₂ 방출의 비율은 운송으로부터의 방출보다 전력 설비로부터의 방출이 더 크다.
④ 주거용 난방으로부터의 CO₂ 방출은 전력 설비로부터의 CO₂ 방출의 5분의 1가 같다.
⑤ 대부분의 CO₂ 는 전력 설비, 산업, 그리고 운송에서 방출되며, 상업용과 주거용 난방에서는 훨씬 적게 나온다.

[어휘]

* emission : 방출 / account for ~의 비율을 차지하다 / residential : 주거의
* transportation : 운송 / power utilities : 전력 설비

[해설]

운송(31%)과 산업(21%)의 CO₂ 방출은 52%로 전체의 2/3(67%)보다 훨씬 작으므로 ②는 도표의 내용과 일치하지 않는다.

6. ㉓

[해석]

① 중학교의 학급당 평균 학생 수는 1994년에 가장 많았다.
② 1994년부터 2002년까지 초등학교의 학급당 평균 학생 수는 40명보다 적었다.
③ 1994년부터 2002년까지 고등학교의 학급당 평균 학생 수는 꾸준히 감소했다.
④ 1994년부터 2002년 동안 중학교의 학급당 평균 학생 수는 초등학교의 학급당 평균 학생 수보다 많았다.
⑤ 중학교의 평균 학급 규모와 달리, 1996년부터 2002년까지 초등학교의 평균 학급 규모에는 거의 변화가 없었다.

[어휘]

* elementary school: 초등학교 / decrease: 줄다; 감소[저하]하다.
* steadily: 착실하게, 건실하게. 꾸준히, 착착; 끊임없이.

[해설]

도표에 따르면, 고등학교의 학급당 평균 학생 수는 1994년과 1996년 사이에 소폭 증가했으므로 1994년부터 2002년까지 꾸준히 감소했다는 ③번이 도표의 내용과 일치하지 않음을 알 수 있다. 초등학교의 학급당 평균 학생 수는 1994년과 1996년 사이에만 약간 줄어들었으므로, 1996년부터 2002년까지 거의 변동이 없었다는 ⑤번 내용은 도표의 내용과 일치한다.

7. ㉔

[해석]

구인
우리 신문에 광고를 내고자하는 고객들에게서 걸려오는 전화를 응대할 사람을 뽑습니다. 우리는 고객들이 자신들의 광고를 범으로써 최대의 것을 얻어가기를 원하기 때문에 다음과 같은 자격 요건을 갖춘 사람을 찾고 있습니다.
·영업에 관심이 많은 사람
·밝은 전화 매너를 갖춘 사람
·영어로 훌륭하게 의사소통 할 수 있는 사람
전임제와 파트타임 둘 다 가능하며, 근무지는 대중교통이 편리한 도시에 있습니다. 지원을 원하시면, 지원서를 2003년 12월 1일까지 제출해 주십시오.

[어휘]

* customer: (가게의) 손님, 고객; 단골
* advertisement: 광고, 선전.
* demonstrate: 증명하다, 논증하다, (사물이) -의 증거가 되다; 설명하다
* location: 장소, 위치, 부지
* transport: 수송하다, 운반하다
* apply: 적용하다, 응용하다, 이용하다, 신청하다, 지원하다
* application: 적용, 응용, 신청, 지원(서)

[해설]

이 구인 광고는 신문사에 광고를 내기를 원하는 고객들에게서 걸려오는 전화를 응대할 사람을 구하고 있다. 따라서 ① “방문 판매원을 모집하고 있다.”가 광고의 내용과 일치하지 않는다. 뛰어난 영어 구사능력을 갖춘 자를 원한다고 하였으며, 시간제 근무를 할 수 있다고 하였다. 근무지는 대중교통이 편리한 위치에 있고, 지원을 원하면 2003년 12월 1일까지 지원서를 제출하라고 하였으므로 나머지는 모두 광고 내용과 일치한다.

8. ㉓

[해석]

·당신의 아이들이 너무 소란스럽거나 주위를 뛰어다니게 하지 말 것.
·당신에게 제공되는 것에 불만족스러울 때, 조용히 항의할 것.
·한 입에 먹을 수 있는 양만큼만 먹을 것.
·다른 사람이 끝마치지 않았을 때 등을 기댄 채 “다 먹었다”라고 말하지 말 것.
·다른 사람들 앞에서 치아에 낀 것을 빼지 말 것.



심슨의 수능기출 유형별 정리 16. 도표및 실용문

.
당신에게 봉사하는 사람에게 예의 바르게 행동할 것.

[어휘]

- * manageable: 다루기[제어하기] 쉬운.
- * complain: 불평하다
- * remove: ~을 옮기다, 움직이다, ~을 제거하다; 치우다; 벗다
- * stuck: stick의 과거, 과거분사
stick: 찔러 끼우다; 찔러 박다, 꽂다, 고정하다

[해설]

‘take a manageable mouthful of’ 라는 표현과 ‘remove something stuck between your teeth’라는 표현에서 식당에서 식사할 때의 예절임을 쉽게 알 수 있다.

9. ㉓

[해석]

- ① 1997년 이후로 수출된 차의 수는 지속적으로 증가했다,
- ② 수출된 차의 평균 가격은 2001년에 최고였다.
- ③ 수출된 차의 평균 가격은 1997년 이후로 매년 증가했다.
- ④ 1998년도에 수출된 차의 수는 1997년보다 많지만 평균 가격은 더 낮다.
- ⑤ 2000년도에 수출된 차의 수는 1997년과 1998년에 수출된 차의 총 수보다 많다.

[어휘]

- * export: 수출하다 / total: 전체의(whole), 합계의, 총계의.

[해설]

1998년의 수출된 차의 평균 가격이 1997년 보다 낮으므로 정답은 ㉓이다.

10. ㉒

[해석]

- ① 쌀 생산량은 1990년과 1985년이 같다.
- ② 한국에서 쌀 생산량은 2000년에 가장 적었다.
- ③ 일인당 쌀 소비량은 15년 이상 지속적으로 감소해 왔다.
- ④ 평균적으로 한국인들은 1990년보다 1995년에 10kg 이상 적게 소비했다.
- ⑤ 쌀 생산이 1995년과 2000년 사이에 증가했음에도 불구하고, 1인당 소비는 감소했다.

[어휘]

- * amount: 총계, 총액, 양, 액(額).
- * match: -에 필적하다, -의 호적수가 되다. 경쟁[대항]시키다
- * consumption: 소비
- * steadily: 착실하게, 건실하게. 꾸준히, 착착; 끊임없이.
- * consume: 다 써 버리다; 소비하다, 소모하다.

[해설]

쌀 생산량은 1995년에 가장 적었다.

11. ㉔

[해석]

- ① Bill은 노인들을 두 시간 동안 방문했다.
- ② Cindy와 Mary는 모두 환자들을 두 번 도왔다.
- ③ John은 Cindy가 환자들을 도운 시간만큼 어린이들을 돌봤다.
- ④ Bill은 Mary가 환자들을 도운 횟수만큼 노인들을 방문했다.
- ⑤ Cindy는 한 번 방문할 때마다 평균 두 시간씩 환자들을 도왔다.

[어휘]

- * senior: 연장자의, 나이가 든 / average: 평균, 보통의

[해설]

Mary의 환자 돕기는 월 2회이며, Bill의 노인 방문은 월 1회였다.

12. ㉔

[해석]

- ① 이 도표는 기금 마련을 위한 모금액 목표치를 보여준다.
- ② 첫 번째 목표는 10,000달러이며 최종 목표는 20,000달러이다.
- ③ 두 번째 목표는 목표일까지 도달되었다.
- ④ 1998년 7월과 11월 사이에 15,000달러가 모였다.
- ⑤ 목표일이 되기 전에 최종 목표가 달성되었다.

[어휘]

- * raise: 모집하다, 모으다 / the homeless: 집 없는 사람, 노숙자 / reach: 도달하다

[해설]

1998년 7월에는 15,000달러가, 11월에는 20,000달러가 모금되었으므로, 그 사이에는 5,000달러가 모집되었다. ㉔의 경우, 최종 목표일이 98년 12월이었는데, 한 달 전인 11월에 목표액이 달성되었다.