

제4교시

사회탐구 영역(경제)

성명

수험 번호



1. 밑줄 친 ㉠~㉣에 대한 설명으로 옳은 것은?

㉠자원의 희소성으로 인해 경제 문제가 발생한다. 경제 문제는 ㉡'무엇을 얼마나 생산할 것인가?', ㉢'어떻게 생산할 것인가?', ㉣'누구를 위해 생산할 것인가?'로 구분된다. 이러한 경제 문제를 해결하는 방식에 따라 전통 경제 체제, 계획 경제 체제, ㉤시장 경제 체제로 구분할 수 있다.

- ① ㉠은 재화의 절대적 부족을 의미한다.
- ② 신제품의 생산량을 결정하는 문제는 ㉡의 사례이다.
- ③ ㉢을 결정하기 위해서는 효율성과 형평성을 모두 고려해야 한다.
- ④ ㉣은 생산 요소의 결합 방법을 결정하는 것이다.
- ⑤ ㉤에서는 ㉢이 해결되면 ㉡은 자연스럽게 해결된다.

2. 다음 갑~병에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? (단, 세금과 배당금 및 거래 비용은 고려하지 않는다.)

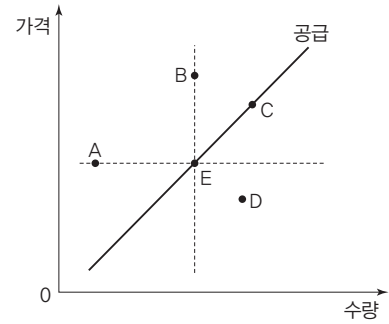
3년 전 갑, 을, 병은 각각 1,000만 원을 서로 다른 금융 상품에 투자하였다. 갑은 연 3%의 복리가 적용되는 3년 만기 정기 예금에 가입하였다. 을은 연 5%의 이자가 적용되는 회사채를 매입하였다. 병은 △△회사 주식을 주당 100만 원에 매입하였는데, 3년 뒤 114만 원이 되었다. 3년 전에 비해 물가 상승률은 5%였다. 갑, 을, 병은 3년이 지나 같은 날 현금화하였다.

<보기>

ㄱ. 시중 금리가 상승하면 을의 기대 수익률은 높아진다.
 ㄴ. 병이 매입한 금융 상품은 발행자 입장에서 자기 자본이다.
 ㄷ. 병에 비해 갑이 투자한 금융 상품의 수익이 더 크다.
 ㄹ. 갑~병 모두 금융 상품에 대한 투자를 통해 구매력이 높아졌다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

3. 그림은 X재의 공급 곡선을 나타낸다. 현재 균형점을 E라고 할 때, 균형점의 변화에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, X재는 수요의 법칙을 따른다.)



- ① X재의 수요자 수가 증가하고 원자재 가격이 상승하면, 균형점은 A로 이동할 수 있다.
- ② X재의 선호도가 감소하고 생산 요소 투입량이 감소하면, 균형점은 A로 이동할 수 있다.
- ③ X재의 공급에 변화가 없고 소비자에게 보조금이 지급되면, 균형점은 B로 이동할 수 있다.
- ④ X재의 소비자 소득이 증가하고 생산 기술이 향상되면, 균형점은 C로 이동할 수 있다.
- ⑤ X재의 수요에 변화가 없고 공급자 수가 감소하면, 균형점은 D로 이동할 수 있다.

4. 다음 대화에 대한 분석으로 옳지 않은 것은? [3점]

갑: 고용 통계 지표를 확인했더니 실업률이 낮아지고 있어. 이걸 고용 상황이 개선되고 있다는 의미야.
 을: 그렇지만, 고용률도 낮아진 것으로 보아 고용 상황이 개선되었다고 보기는 어려워.
 병: 같은 고용 통계에 대해 두 사람 모두 옳은 진술을 하고 있는데, 이를 어떻게 해석해야 할까?

$$* \text{고용률}(\%) = \frac{\text{취업자 수}}{\text{15세 이상 인구}} \times 100$$

- ① 15세 이상 인구가 변함없다면, 경제 활동 인구는 증가한 것이다.
- ② 15세 이상 인구가 변함없다면, 취업자보다 실업자가 더 큰 비율로 감소한 것이다.
- ③ 경제 활동 인구가 변함없다면, 취업자는 증가한 것이다.
- ④ 경제 활동 인구가 변함없다면, 실업자는 감소하고 비경제 활동 인구는 증가한 것이다.
- ⑤ 경제 활동 인구가 변함없다면, 15세 이상 인구가 취업자보다 더 많이 증가한 것이다.

5. 다음 자료에 대한 옳은 분석을 <보기>에서 고른 것은? [3점]

갑과 을 두 사람만 존재하는 경제에서 동일한 시간의 노동만 투입해 최대 생산 가능한 X재, Y재는 각각 32개와 80개이다. 갑은 X재의 25%와 Y재의 40%를 생산한다. 갑과 을은 X재와 Y재 두 재화만을 각각 생산하고, 비교 우위 재화에 특화하여 이익이 발생할 경우에만 교환한다. 두 사람의 생산 가능 곡선은 직선이다.

<보기>

- ㄱ. 갑은 X재 생산에 비교 우위를 갖는다.
- ㄴ. 갑의 X재 1개 생산의 기회비용은 Y재 0.25개이다.
- ㄷ. 을은 X재와 Y재 생산 모두에 절대 우위를 갖는다.
- ㄹ. 을은 X재와 Y재의 교환 조건이 1:3일 때보다 1:2.5일 때 이익이 더 작다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

6. 표는 갑국의 실질 GDP와 명목 GDP의 변화를 나타낸 것이다. 이에 대한 옳은 분석을 <보기>에서 고른 것은? (단, 물가 수준은 GDP 디플레이터로 측정한다. 기준 연도는 t년이며 명목 GDP는 100억 달러이다.) [3점]

<전년 대비 변화율>

| 구분 | t+1년 | t+2년 |
|--------|------|------|
| 명목 GDP | 100% | 0% |
| 실질 GDP | 50% | 100% |

<보기>

- ㄱ. t+1년과 t+2년의 경제 규모는 같다.
- ㄴ. t+1년의 GDP 디플레이터가 가장 작다.
- ㄷ. t+2년의 물가 수준은 t년보다 낮다.
- ㄹ. t+2년의 경제 성장률은 t+1년보다 높다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

7. 다음 사례에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은?

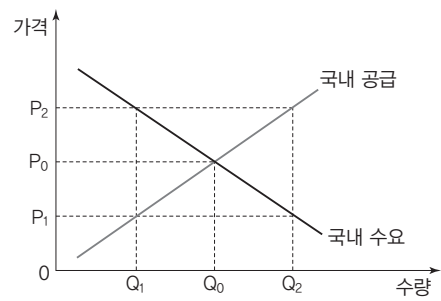
매달 갑은 1만 엔과 100달러를 각각 구입한다. 지난 달에는 엔화와 달러 구입에 각각 10만 원이 들어갔다. 이번 달에는 ㉠원/엔 환율의 변동과 ㉡원/달러 환율 변동으로 인해 엔화 구입 비용은 10% 줄어들었지만, 달러 구입 비용은 10% 늘어났다.

<보기>

- ㄱ. 엔화의 공급 감소는 ㉠의 요인이다.
- ㄴ. 달러의 수요 증가는 ㉡의 요인이다.
- ㄷ. ㉠은 우리나라의 대일 상품 수지를 악화시키는 요인이다.
- ㄹ. ㉡은 미국인의 한국 여행 경비 부담이 증가하는 요인이다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

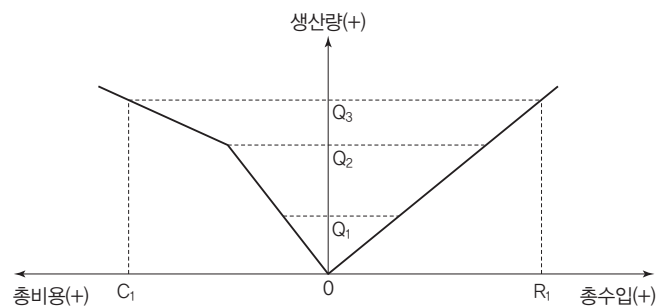
8. 다음 자료에 대한 분석으로 옳은 것은? [3점]



그림은 갑국 X재 시장의 국내 수요와 국내 공급을 나타낸다. 수출입이 금지된 갑국의 X재 시장에서 A는 자유 무역의 실시를 주장하고 있다. A의 주장에 따르면 P₁에서 갑국의 국내 시장에 무제한 공급이 가능하다. B는 정부의 역할을 강조한다. 정부가 공급자로부터 P₂ 가격에 전량 매입한 후 수요자에게 P₁ 가격에 전량 판매하는 것이 바람직하다고 주장한다.

- ① A의 주장에 따르면 갑국은 X재 수출국이 된다.
- ② B의 주장에 따르면 Q₁Q₂만큼 초과 공급이 발생한다.
- ③ B의 주장에 따르면 개당 P₀P₁만큼의 정부 부담이 발생한다.
- ④ A의 주장에 따른 경우보다 B의 주장에 따른 경우의 X재 소비 지출액이 크다.
- ⑤ A의 주장에 따른 경우와 달리 B의 주장을 따른 경우 갑국 기업의 X재 판매량은 정책 실시 이전보다 증가한다.

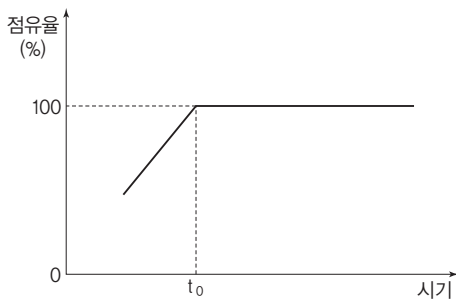
9. 그림은 X재의 생산량에 따른 총수입과 총비용을 나타낸 것이다. 이에 대한 분석으로 옳은 것은? [3점]



※ 단, 총비용 C₁과 총수입 R₁의 금액은 같다.

- ① 이윤은 Q₂보다 Q₃에서 크다.
- ② X재의 가격은 생산량에 비례하여 증가한다.
- ③ Q₁과 Q₂ 사이의 평균 비용보다 Q₂와 Q₃ 사이의 평균 비용이 적다.
- ④ 현재 Q₁에서 생산하고 있다면 Q₂까지는 생산을 늘릴수록 이윤이 감소한다.
- ⑤ Q₂ 이하보다 Q₃ 이상 구간에서 한 단위 추가 생산에 따른 총비용의 증가분이 크다.

10. 그림은 X재 시장에서의 A사의 시장 점유율 변화를 나타낸 것이다. 이에 대한 옳은 추론을 <보기>에서 고른 것은?



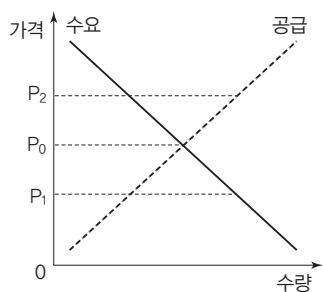
<보기>

- ㄱ. t_0 이전에 X재는 배제성과 경합성을 모두 갖지 않는 재화였을 것이다.
- ㄴ. t_0 이전에 비하여 t_0 이후 A사의 X재 시장 지배력은 강화되었을 것이다.
- ㄷ. t_0 이전에 비하여 t_0 이후 A사의 X재에 대한 가격 차별화 전략이 용이해졌을 것이다.
- ㄹ. t_0 이후와 달리 t_0 이전 X재는 사회적 최적 생산량보다 많이 생산되었을 것이다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

11. 다음 자료에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]

그림은 A재의 수요·공급 곡선이 다. A재와 B재의 수요 곡선과 균형점은 일치한다. P_0 와 P_1 에서의 공급량 차이는 A재보다 B재가 작고, P_0 와 P_2 에서의 공급량 차이는 A재보다 B재가 크다.



- ① 공급의 가격 탄력성은 A재보다 B재가 크다.
- ② P_1 에서의 수급 불균형량은 A재가 B재보다 작다.
- ③ 균형점에서 소비자 잉여는 B재보다 A재가 크다.
- ④ 수요가 증가하면 A재와 B재의 판매 수입은 모두 증가한다.
- ⑤ P_2 에서 가격 통제 정책을 시행하면, 판매 수입은 A재가 B재보다 크다.

12. 밑줄 친 ㉠, ㉡에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

㉠ 해외 원자재 가격의 상승으로 인해 갑국 경제의 위기에 대한 우려가 커지고 있다. 아울러 국민들의 소비 심리마저 얼어붙어
 ㉡ 내수 부진도 심각한 상황이다.

- ① ㉠은 총공급의 감소 요인이다.
- ② ㉡으로 총수요 곡선은 왼쪽으로 이동한다.
- ③ ㉡은 실질 GDP의 감소 요인이다.
- ④ ㉠과 ㉡이 함께 나타나는 경우 물가는 상승한다.
- ⑤ ㉠과 ㉡이 함께 나타나는 경우 실질 GDP는 감소한다.

13. 밑줄 친 ㉠, ㉡에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은?

갑국 정부는 최근 X재 시장에 나타난 외부 효과의 해결책을 모색 중이다. 일부 사람들은 ㉠ X재 수요자에게 보조금을 지급하는 방법을 주장하고 있고, 다른 사람들은 ㉡ X재 공급자에게 세금을 감면해 주는 방법을 주장하고 있다.

<보기>

- ㄱ. ㉠은 X재의 거래량을 증가시킨다.
- ㄴ. ㉠을 주장하는 사람들은 X재 시장에서 사회적 최적 거래량보다 시장 균형 거래량이 적다고 본다.
- ㄷ. ㉡을 주장하는 사람들은 X재 시장의 외부 불경제를 해결하고자 한다.
- ㄹ. ㉡과 달리 ㉠은 X재의 시장 균형 가격을 하락시킨다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

14. 표는 갑국의 취업자와 실업자의 전기 대비 변화율을 나타낸 것이다. 이에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? (단, $t-1$ 기의 실업률은 10%이며, 15세 이상 인구는 변화하지 않았다.) [3점]

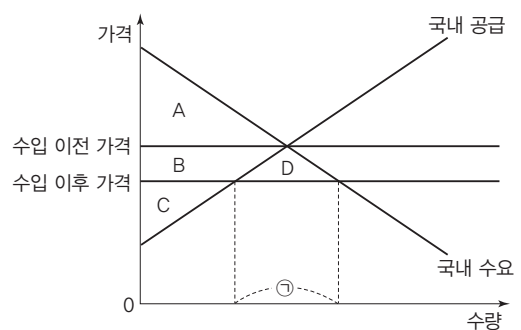
| 구분 | t기 | t+1기 |
|---------|------|------|
| 취업자 증가율 | 5% | 3% |
| 실업자 증가율 | -10% | 10% |

<보기>

- ㄱ. $t+1$ 기보다 t기의 고용률이 더 낮다.
- ㄴ. $t-1$ 기와 $t+1$ 기의 실업자 수는 같다.
- ㄷ. $t-1$ 기보다 t기의 경제 활동 참가율이 더 높다.
- ㄹ. $t-1$ 기~ $t+1$ 기 중 실업률이 가장 높은 시기는 t기이다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

15. 그림은 갑국의 X재 수입에 따른 X재 시장의 변화를 나타낸 것이다. 이에 대한 옳은 분석을 <보기>에서 고른 것은? [3점]

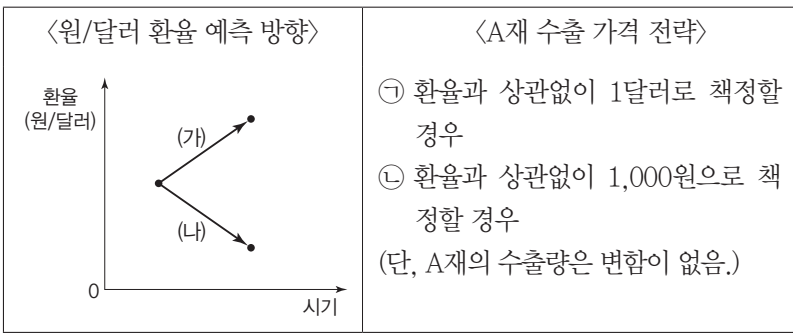


<보기>

- ㄱ. ㉠은 수입량이다.
- ㄴ. 사회적 잉여는 D만큼 증가한다.
- ㄷ. 소비자 잉여는 A+D이다.
- ㄹ. 국내 생산자의 매출액은 증가한다.

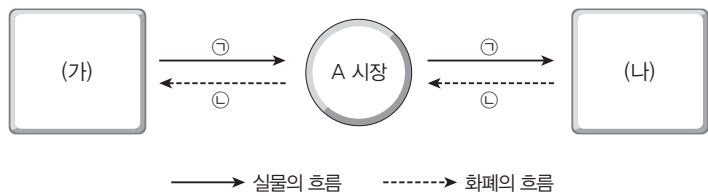
- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

16. 자료에 대한 설명으로 옳은 것은?



- ① ㉠의 경우 (가)로 인해 A재 달러화 표시 수출액은 감소한다.
- ② ㉠의 경우 (가)로 인해 A재 원화 표시 수출액은 감소한다.
- ③ ㉡의 경우 (가)로 인해 A재 달러화 표시 수출액은 증가한다.
- ④ ㉡의 경우 (나)로 인해 A재 원화 표시 수출액은 감소한다.
- ⑤ ㉡의 경우 (나)로 인해 A재 달러화 표시 수출액은 증가한다.

17. 그림은 민간 경제 주체 (가), (나)의 관계를 나타낸 것이다. 이에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? (단, (가)는 이윤 극대화를 추구하는 경제 주체이다.)



〈보 기〉

ㄱ. A 시장은 생산 요소 시장이다.

ㄴ. (나)는 노동 시장의 공급자이다.

ㄷ. ㉠에는 서비스가 포함된다.

ㄹ. ㉡에는 임금, 이자, 지대가 포함된다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄹ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

18. 다음 글의 갑과 을에 대한 적절한 추론을 <보기>에서 고른 것은?

갑에 비해 을은 시장의 자기 조정 능력을 과신하고 있다. 갑은 빈부 격차의 심화, 환경 문제의 발생처럼 시장을 통해 해결할 수 없는 문제점들을 지적하며 이를 해결하기 위한 정부의 역할이 더욱 강조되어야 한다고 지적하였다. 반면, 을은 정부의 비효율성이 가져오는 국가 재정의 낭비를 우려하였다.

〈보 기〉

ㄱ. 갑은 형평성을 희생하더라도 효율성을 보장해야 한다고 주장할 것이다.

ㄴ. 갑은 정부 실패가 시장 실패보다 더 큰 문제라고 주장할 것이다.

ㄷ. 을은 시장의 자율성을 강조하여 자유로운 경쟁과 경제적 유인 체계를 중시할 것이다.

ㄹ. 을은 갑에 비해 '보이지 않는 손'의 역할을 강조할 것이다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄹ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

19. 다음 사례에 대한 분석으로 옳은 것은? [3점]

고등학생인 갑은 몇 달 동안 모은 용돈으로 좋아하는 가수의 콘서트 입장권을 환불이 안 되는 조건으로 1주일 전 5만 원을 지불하고 예매하였다. 이 입장권은 예매한 사람만 이용 가능하다. 그런데 공연 전날인 오늘, 학교 체육 시간에 다리를 다쳐 오른쪽 다리에 깁스를 하게 되었다. 다른 것은 문제가 되지 않지만, 공연장까지 이동하는 것이 문제이다. 공연장까지 가는 방법은 지하철과 택시를 이용하는 두 가지 방법밖에 없다. 현재의 아픈 다리로는 지하철 이용이 불가능하며, 택시를 이용할 경우 왕복 택시비를 포함하여 총 4만 원의 비용이 든다. 갑은 현재 고민에 빠져 있다.

- ① 현재 콘서트 관람의 명시적 비용은 9만 원이다.
- ② 예매할 당시 콘서트 관람의 편익은 5만 원보다 작다.
- ③ 콘서트 입장권 구입 비용은 콘서트 관람을 위한 기회비용에 포함된다.
- ④ 택시를 이용하는 경우의 기회비용은 지하철을 이용할 때의 편익과 일치한다.
- ⑤ 현재 콘서트 관람으로 인한 편익이 4만 원보다 크면, 콘서트를 관람하는 것이 합리적이다.

20. A와 B는 서로 다른 외부 효과 유형이다. 이에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? [3점]

○ A는 재화를 소비할 때 발생하는 사적 편익이 사회적 편익보다 작은 경우 발생한다.

○ B는 재화를 생산할 때 부담하는 사적 비용이 사회적 비용보다 작은 경우 발생한다.

〈보 기〉

ㄱ. A 상황에서는 시장 균형 가격이 사회적 최적 가격보다 낮다.

ㄴ. B 상황에서는 시장 균형 거래량이 사회적 최적 거래량보다 많다.

ㄷ. A와 달리 B 상황은 긍정적 외부 효과에 해당한다.

ㄹ. 공급자에 대한 세금 부과는 B가 아닌 A 상황에 대한 적절한 대책이다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄹ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

♣ 확인 사항

답안지의 해당란에 필요한 내용을 정확히 기입(표기)했는지 확인하십시오.