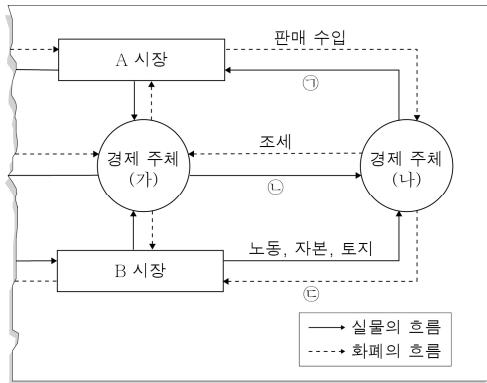


제 4 교시

사회탐구 영역(경제)

성명 수험번호 3

1. 그림은 국민 경제 순환의 일부이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은?



- ① ㉠은 공공재, ㉡은 재화와 서비스이다.
- ② ㉢에는 임금, 이자, 지대가 들어갈 수 있다.
- ③ A 시장은 생산 요소 시장, B 시장은 생산물 시장이다.
- ④ (가)는 B 시장의 수요자로 이윤의 극대화를 추구한다.
- ⑤ (나)는 A 시장의 공급자로 사회적 후생의 극대화를 추구한다.

2. 자료에 나타난 경제적 유인과 같은 유형의 사례를 <보기>에서 고른 것은?

여러 음식점이 테이블을 공유해서 영업하는 ○○푸드코트는 자리를 오래 차지하는 손님으로 인해 다른 손님들이 오래 기다리거나 심지어 가버리는 경우도 많았다. 이에 오른쪽 그림과 같은 새로운 영업 전략을 시행하자 매출액이 증가했다.

<안내문>

음식 주문 영수증에 인쇄된 시간으로부터 40분 이내에 식사를 마치고 다른 손님에게 자리를 양보해주시는 분에게는 고급 소프트 아이스크림을 드립니다.

○○푸드코트

- < 보 기 >
- ㄱ. 음주 운전자에게 벌금 부과
 - ㄴ. 올림픽 입상자에게 포상금 수여
 - ㄷ. 학점이 우수한 재학생에게 장학금 지급
 - ㄹ. 버스 정류장에서 흡연하는 사람에게 과태료 부과

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

3. 자료에 대한 분석 및 추론으로 옳은 것은? [3점]

갑과 을은 스마트폰 A, B 중 어느 하나를 구입하기 위해 각자 자신이 중요하게 생각하는 평가 항목 세 가지를 선정하여 좋으면 5점, 보통이면 3점, 나쁘면 1점으로 표시하고 합계 점수가 더 높은 스마트폰을 구입하기로 하였다. 아래 표는 갑과 을이 각각 작성한 평가표이고, 평가표에 따라 평가한 결과 갑은 하나의 스마트폰을 선택할 수 있었지만 을은 선택할 수 없어 곤란했다.

<갑의 평가표>			<을의 평가표>		
평가 항목	스마트폰		평가 항목	스마트폰	
	A	B		A	B
가격	5점	3점	가격	()	3점
성능	()	1점	성능	()	3점
내구성	()	1점	디자인	1점	()
합계	11점	5점	합계	11점	()

- ① 을은 A의 가격과 성능에 모두 3점을 주었을 것이다.
- ② 을은 B의 디자인에 1점을 주었을 것이다.
- ③ 갑이 가격을 고려하지 않는다면 B를 선택할 것이다.
- ④ 을이 성능과 디자인만 고려한다면 A를 선택할 것이다.
- ⑤ 두 사람이 공통적으로 선정한 평가 항목만 고려한다면 갑과 을의 선택 결과는 일치할 것이다.

4. 그림은 갑국의 경제 뉴스이다. 갑국 ○○상품 시장의 변화에 대한 예측으로 옳은 것은? (단, ○○상품은 수요 및 공급 법칙을 따른다.)

양식 김 풍년으로 양식 김 가격이 하락하고 있다고 하는데요. 양식 김으로 만드는 ○○상품 시장에 영향을 주는 새로운 소식이 더 있다고 합니다.

저녁 NEWS

○○상품이 맛있고 건강에도 좋다는 입소문이 퍼지며 ○○상품을 구입하려는 사람들이 늘어나고 있습니다.

○○상품

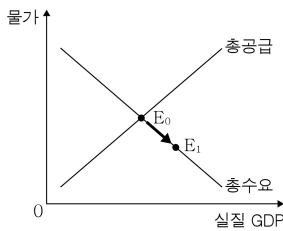
- | | |
|--|---|
| <p style="text-align: center;">균형 가격</p> <ul style="list-style-type: none"> ① 알 수 없음 ② 알 수 없음 ③ 상승 ④ 상승 ⑤ 하락 | <p style="text-align: center;">균형 거래량</p> <ul style="list-style-type: none"> 증가 감소 증가 감소 알 수 없음 |
|--|---|

11. 다음은 갑의 일기 중 일부이다. 밑줄 친 ㉠, ㉡에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]

오늘 병원에서 ㉠ 독감 예방 접종을 받았다. 비싸고 아팠지만 독감에 걸리지 않을 것 같아 안심이었다. 오후에는 집에서 편히 쉬려는데 집 근처에 있는 ㉡ 가구 제작 공장의 소음 때문에 제대로 할 수 없었다.

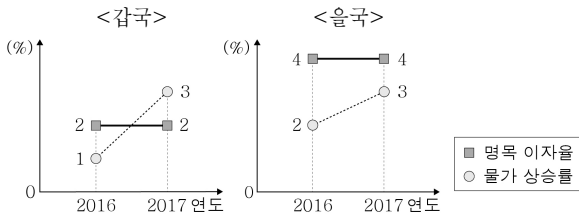
- ① ㉠의 소비로 발생하는 사회적 편익은 사적 편익보다 크다.
- ② ㉠의 소비에 보조금을 지급하면 독감 예방 접종량은 감소한다.
- ③ ㉡으로 인해 발생한 사적 비용은 사회적 비용보다 크다.
- ④ ㉡을 통해 공급된 가구는 사회적 최적 수준보다 높은 가격으로 거래된다.
- ⑤ ㉠은 부정적 외부 효과, ㉡은 긍정적 외부 효과를 유발한다.

12. 그림은 갑국의 총수요와 총공급을 나타낸 것이다. 갑국의 국민 경제 균형점 E₀를 E₁으로 이동시키는 요인으로 옳은 것은?



- ① 순수출이 증가하였다.
- ② 정부 지출을 확대하였다.
- ③ 중앙은행이 기준 금리를 인상하였다.
- ④ 주력 산업에서 기술 혁신이 일어났다.
- ⑤ 주요 수입 원자재의 가격이 상승하였다.

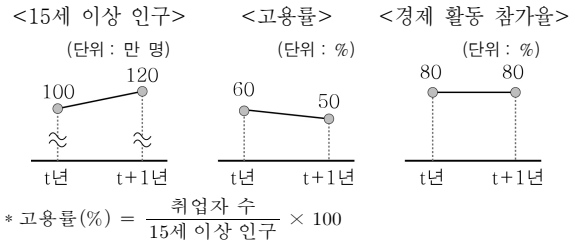
13. 그림은 갑국과 을국의 명목 이자율과 물가 상승률의 변화를 나타낸 것이다. 이에 대한 옳은 분석을 <보기>에서 고른 것은? [3점]



< 보 기 >
 ㄱ. 2016년 을국에서는 예금보다 현금 보유가 유리했다.
 ㄴ. 2017년 갑국에서 실질 이자율은 음(-)의 값을 갖는다.
 ㄷ. 2017년 갑국과 을국의 물가 수준은 동일하다.
 ㄹ. 2017년 갑국과 을국의 실질 이자율은 모두 전년 대비 하락했다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

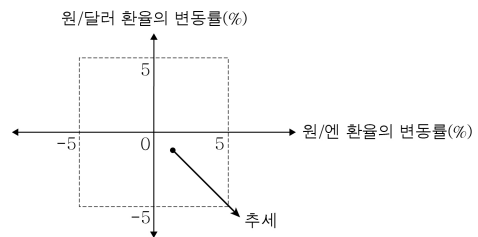
14. 그림은 갑국의 고용 지표 변화를 나타낸 것이다. t년 대비 t+1년의 변화에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? [3점]



< 보 기 >
 ㄱ. 비경제 활동 인구는 증가하였다.
 ㄴ. 실업자 수는 증가하였다.
 ㄷ. 취업자 수는 감소하였다.
 ㄹ. 실업률은 하락하였다.

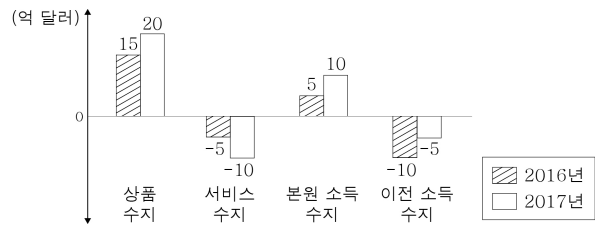
- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

15. 그림과 같은 환율 변동 추세가 지속될 경우에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



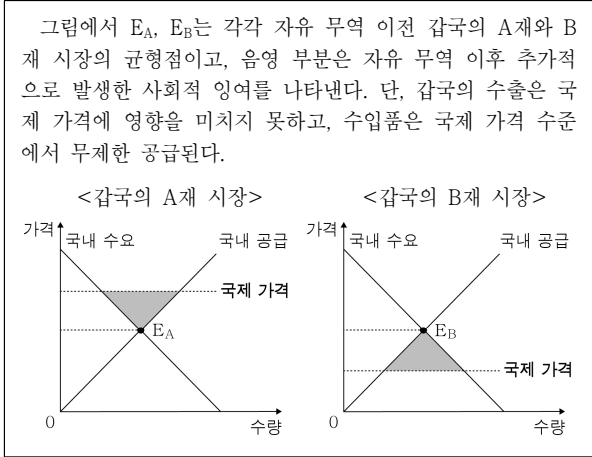
- ① 원화 대비 엔화의 가치가 하락한다.
- ② 달러화 대비 원화의 가치가 하락한다.
- ③ 우리나라 대비 수출품의 달러화 표시 가격은 하락한다.
- ④ 우리나라 기업의 달러화 표시 외채 상환 부담은 감소한다.
- ⑤ 일본으로부터 원자재를 수입하는 우리나라 기업의 부담은 감소한다.

16. 그림은 갑국의 경상 수지 변화를 나타낸 것이다. 2016년 대비 2017년의 변화에 대한 설명으로 옳은 것은?



- ① 상품 수출 증가액이 상품 수입 증가액보다 적었다.
- ② 서비스 사용에 따른 외화의 유출액은 5억 달러 증가하였다.
- ③ 해외 투자에 따른 배당금을 기록하는 항목의 흑자액은 증가하였다.
- ④ 경상 수지의 변화는 달러화 대비 갑국 화폐 가치의 하락 요인이다.
- ⑤ 대가 없이 이루어진 거래를 기록하는 항목에서 적자가 심화되었다.

17. 자료는 자유 무역을 실시한 이후 갑국의 시장 상황이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



- ① A재 시장에서 소비자 잉여는 증가한다.
- ② B재의 시장 가격은 자유 무역 이전보다 하락한다.
- ③ A재는 수입되고, B재는 수출된다.
- ④ A재와 달리 B재의 소비량은 감소한다.
- ⑤ A재와 B재의 생산량은 모두 증가한다.

18. 자료에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? [3점]

A국에서는 갑~병만 살고 있다. 표는 A국에서 소득세 부과 방식 (가), (나)를 적용할 경우 갑~병의 과세 후 소득 비중을 나타낸 것이다. 단, (가)와 (나)는 각각 누진세제와 비례세제 중 하나이고, 갑~병의 과세 대상 소득은 각각 1만 달러, 2만 달러, 3만 달러이다.

(단위: %)			
구분	갑	을	병
(가) 적용 시 과세 후 소득 비중	80	70	60
(나) 적용 시 과세 후 소득 비중	80	80	80

* 과세 후 소득 비중(%) = $\frac{\text{과세 후 소득}}{\text{과세 대상 소득}} \times 100$

< 보기 >

- ㄱ. (가)를 적용할 경우에 과세 후 소득은 을보다 병이 크다.
- ㄴ. (나)를 적용할 경우 갑~병에게 부과될 세액은 같다.
- ㄷ. 소득 재분배 효과는 (나)보다 (가)를 적용할 경우 더 클 것이다.
- ㄹ. 병의 조세 저항은 (가)보다 (나)를 적용할 경우 더 클 것이다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

19. 그림은 갑의 자산과 부채 상태를 자산 관리 앱에 입력한 결과이다. 이에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은?

자산		부채	
항목	평가 금액	항목	평가 금액
현금	50만 원	주택 구입 자금 대출	5,000만 원
저축성 예금	250만 원	신용 카드 사용 대금	50만 원
주식	500만 원		
부동산(주택)	1억 원		
합계	1억 800만 원	합계	5,050만 원

< 보기 >

- ㄱ. 금융 자산 중 높은 안전성을 특징으로 하는 상품의 비중이 가장 크다.
- ㄴ. 시세 차이와 배당 수익을 기대할 수 있는 금융 상품에 투자하고 있다.
- ㄷ. 자산에서 실물 자산이 차지하는 비중은 금융 자산이 차지하는 비중보다 작다.
- ㄹ. 신용 카드 사용 대금을 현금으로 전액 상환하면 자산과 부채가 동시에 감소한다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

20. 자료에 대한 분석으로 옳은 것은? [3점]

표는 X재와 Y재만을 생산하는 갑국과 을국이 각자 비교 우위 상품만을 특화하여 생산한 후 일정한 교역 조건으로 두 나라 간에만 교역한 결과이다. 단, 갑국과 을국의 생산 가능 곡선은 모두 직선이며, 교역 전 갑국과 을국의 X재 최대 생산 가능량은 각각 10단위이다. 갑국과 을국은 효율적으로 생산하며, 생산된 재화는 모두 소비된다.

구분	교역 전	교역 후
갑국의 X재 1단위 소비의 기회비용	Y재 1단위	Y재 2단위

교역 후 소비량	구분	갑국	을국
	X재	5단위	5단위
	Y재	10단위	20단위

- ① 교역 조건은 X재 1단위당 Y재 1단위이다.
- ② 갑국은 Y재 생산, 을국은 X재 생산에 비교 우위가 있다.
- ③ 을국은 교역 후 Y재 1단위 소비의 기회비용이 감소하였다.
- ④ 갑국은 교역 전 X재 5단위와 Y재 10단위를 동시에 생산할 수 있다.
- ⑤ 교역 전 Y재의 최대 생산 가능량은 갑국이 10단위, 을국이 30단위이다.

※ 확인 사항

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