

사회탐구 영역(경제)

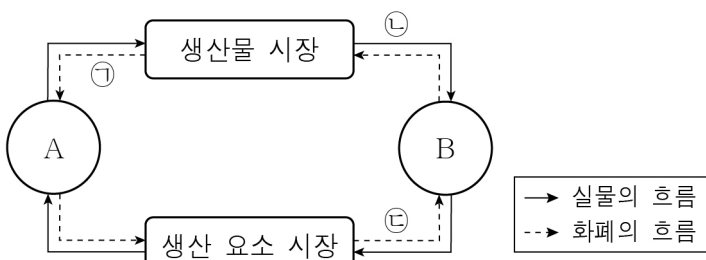
제 4 교시

성명

수험 번호 3

1

1. 그림은 민간 경제의 순환을 나타낸다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, A와 B는 각각 서로 다른 경제 주체이다.) [3점]



- ① A는 소비 활동의 주체이다.
- ② B는 생산 요소 시장의 수요자이다.
- ③ 회사에서 받은 명절 휴가비는 ㉠에 해당한다.
- ④ 취미 활동을 위해 구입한 배드민턴 라켓은 ㉡에 해당한다.
- ⑤ 환자에게 의료 서비스를 제공하고 받은 진료비는 ㉢에 해당한다.

2. 다음 글이 합리적 선택에 대해 시사하는 바로 가장 적절한 것은?

1960년대 유럽의 두 국가는 초음속 여객기의 연구 개발에 공동 투자하였다. 이후 적은 좌석 수와 높은 관리 비용으로 경제성이 낮을 것이라는 문제가 제기되었으나, 양국 정부는 그동안 들인 비용이 아까워 운항을 개시하였다. 하지만 과도한 운항 비용과 적은 시장 수요로 적자가 누적되었고, 결국 양국 정부는 초음속 여객기 운항을 중단하였다. 이렇듯 회수가 불가능한 비용에 집착하여 잘못된 선택을 하는 경우 더 큰 손해를 가져올 수 있다.

- ① 기회비용에 매몰 비용을 포함해서는 안 된다.
- ② 기회비용에 암묵적 비용을 포함해서는 안 된다.
- ③ 윤리적 가치를 가장 우선적으로 고려해야 한다.
- ④ 편익보다 기회비용이 큰 대안을 선택해야 한다.
- ⑤ 사회적 후생보다 개인적 편익을 우선시해야 한다.

3. 그림은 어느 가계의 1, 2월 소득을 모두 정리한 것이다. 1월 대비 2월의 소득 변화에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은?

1월		2월	
월급	300만 원	월급	300만 원
성과 상여금	100만 원	토지 임대료	100만 원
토지 임대료	100만 원	주식 배당금	50만 원
		친구로부터 받은 돌잔치 축하금	100만 원

<보기>

- ㄱ. 근로 소득은 감소하였다.
- ㄴ. 재산 소득은 증가하였다.
- ㄷ. 경상 소득은 증가하였다.
- ㄹ. 이전 소득이 발생하였다.

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

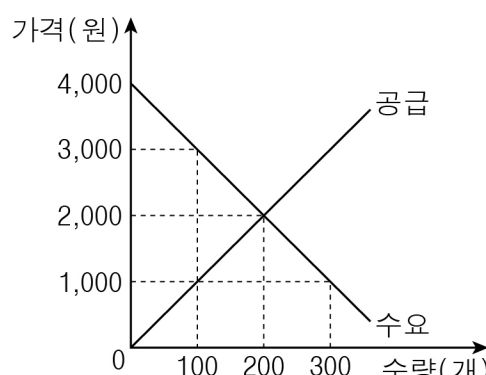
4. (가), (나)에서 나타나는 기본적인 경제 문제에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, A와 B는 각각 서로 다른 경제 주체이다.) [3점]



- ① (가)에서는 생산 방법을 결정하는 문제가 나타난다.
- ② (나)에서는 생산물의 종류를 결정하는 문제가 나타난다.
- ③ (나)와 달리 (가)에서 나타나는 경제 문제를 해결하기 위해서는 효율성을 고려해야 한다.
- ④ (가)와 달리 (나)에서 나타나는 경제 문제는 계획 경제 체제에서 발생하지 않는다.
- ⑤ (가)와 (나)에서 나타나는 경제 문제는 모두 자원의 희소성으로 인해 발생한다.

5. 다음 자료에 대한 분석으로 옳지 않은 것은? [3점]

그림은 현재 X재 시장의 수요와 공급을 나타낸다.

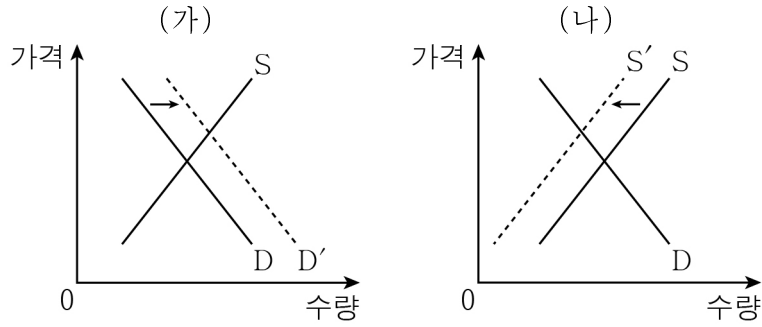


경제 전문가 갑과 을은 자신들이 판단하는 X재 시장의 문제점을 개선하기 위하여 다음과 같은 정부의 가격 규제 방안을 각각 제시하였다.

- 갑의 방안: X재의 높은 가격으로 인해 소비자들이 고통을 겪고 있으므로 X재의 최고 가격을 1,000원으로 규제
- 을의 방안: X재의 낮은 가격으로 인해 생산자들이 어려움을 겪고 있으므로 X재의 최저 가격을 3,000원으로 규제

- ① 현재 소비자 임여와 생산자 임여의 크기는 같다.
- ② 갑의 방안이 시행될 경우 소비 지출액은 감소한다.
- ③ 갑의 방안이 시행될 경우 소비자 임여와 생산자 임여는 모두 감소 한다.
- ④ 을의 방안이 시행될 경우 판매 수입은 감소한다.
- ⑤ 을의 방안이 시행될 경우 사회적 임여는 감소한다.

6. (가), (나)는 각각 X재 시장의 수요와 공급의 변화를 나타낸다.
이에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, X재는 정상재이다.) [3점]



- ① 대체재의 가격 하락은 (가)의 요인이다.
- ② 소비자의 소득 감소는 (가)의 요인이다.
- ③ 생산 기술의 향상은 (나)의 요인이다.
- ④ 보완재의 가격 상승은 (나)의 요인이다.
- ⑤ 생산자의 X재 가격 상승 예상은 (나)의 요인이다.

7. 다음 사례에 나타난 X재 시장의 변화에 대한 추론으로 옳은 것은?
(단, X재 시장은 수요 및 공급 법칙을 따른다.)

X재의 섭취가 건강에 좋다는 연구가 발표되면서 X재에 대한 소비자의 선호가 증가하고 있다. 한편 X재 생산 공장들이 증설되고 원료 수급이 원활해지면서 X재의 생산도 증가하고 있다.

	균형 가격	균형 거래량
①	상승	감소
②	상승	알 수 없음
③	하락	증가
④	알 수 없음	증가
⑤	알 수 없음	감소

8. 다음 자료에 대한 옳은 분석 및 추론을 <보기>에서 고른 것은?
[3점]

갑의 용돈은 4,000원이며, 이를 X재 구입에 전액 사용할 경우 2개를, Y재 구입에 전액 사용할 경우 4개를 구입할 수 있다. 표는 X재와 Y재의 소비량을 1개씩 늘릴 때마다 갑이 추가로 얻는 효용을 화폐 단위로 나타낸 것이다. 단, 갑은 용돈을 모두 X재와 Y재의 구입에 사용한다.

구분	첫 번째	두 번째	세 번째	네 번째
X재	2,400원	2,200원	2,100원	2,000원
Y재	1,600원	1,400원	1,200원	1,100원

- <보기>
- ㄱ. X재의 가격은 Y재의 가격보다 높다.
 - ㄴ. X재 1개와 Y재 2개를 구입하는 것이 합리적이다.
 - ㄷ. X재만을 구입할 때 얻는 총효용은 Y재만을 구입할 때 얻는 총효용보다 크다.
 - ㄹ. 용돈이 2,000원으로 감소할 경우 X재 1개를 구입하는 것이 합리적이다.

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

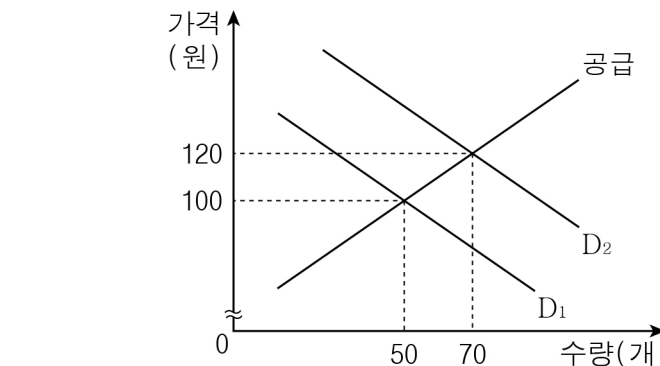
9. 다음 대화에 대한 분석 및 추론으로 옳은 것은? (단, 다른 조건은 고려하지 않는다.)



- ① 을은 달러화 대비 원화의 가치 상승을 예상하고 있다.
- ② 미국인의 한국 내 투자 증가는 ⑦의 요인이다.
- ③ 미국산 상품에 대한 한국의 수입 증가는 ⑦의 요인이다.
- ④ ⑦이 지속될 경우 한국을 여행하려는 미국인의 경비 부담은 증가 할 것이다.
- ⑤ ⑦이 지속될 경우 미국에서 유학 중인 자녀에게 송금하는 한국 부모의 경제적 부담은 감소할 것이다.

10. 다음 자료에 대한 옳은 분석 및 추론을 <보기>에서 고른 것은?
[3점]

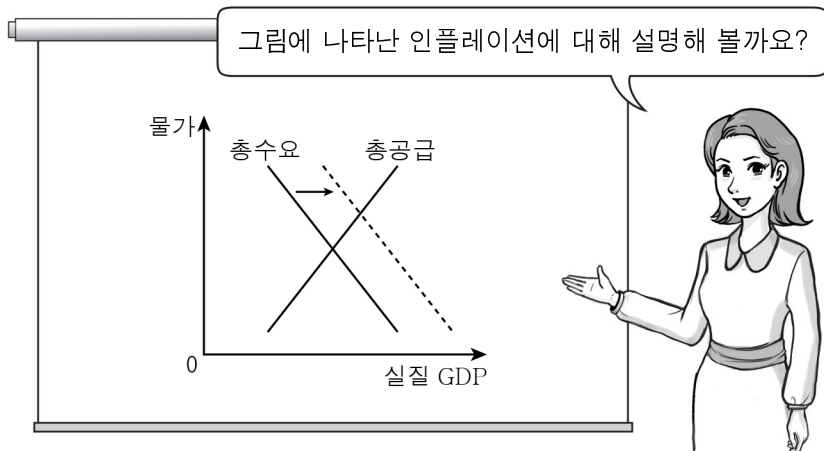
그림은 소비 측면의 외부 효과가 발생한 X재 시장을 나타낸다. D_1 과 D_2 는 각각 ⑦ 사적 편익이 반영된 수요 곡선, ⑧ 사회적 편익이 반영된 수요 곡선 중 하나이다.



- <보기>
- ㄱ. 외부 경제가 발생한 경우라면 시장 가격은 120원이다.
 - ㄴ. 과다 소비의 문제가 나타나는 외부 효과가 발생한 경우라면 D_1 은 ⑧, D_2 는 ⑦이다.
 - ㄷ. D_1 이 ⑦, D_2 가 ⑧이라면 시장 거래량은 사회적 최적 수준보다 20개 적다.
 - ㄹ. D_1 이 ⑧, D_2 가 ⑦이라면 X재 소비에 대한 보조금 지급을 통해 외부 효과를 개선할 수 있다.

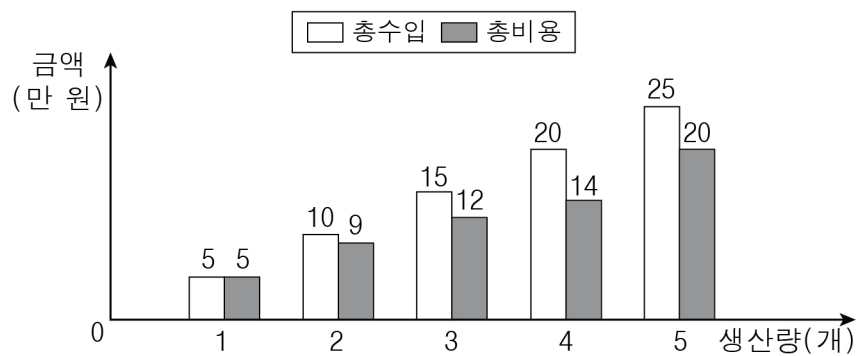
- ① ㄱ, ㄴ
- ② ㄱ, ㄷ
- ③ ㄴ, ㄷ
- ④ ㄴ, ㄹ
- ⑤ ㄷ, ㄹ

11. 교사의 질문에 대한 학생의 답변으로 옳은 것은?



- ① 경기 침체를 동반하는 현상입니다.
- ② 화폐의 실질 구매력이 높아집니다.
- ③ 민간 소비 증가를 발생 요인으로 들 수 있습니다.
- ④ 수입 원자재 가격 상승을 발생 요인으로 들 수 있습니다.
- ⑤ 기술 혁신으로 인한 생산성 향상을 발생 요인으로 들 수 있습니다.

12. 그림은 A 기업의 X재 생산량에 따른 총수입과 총비용을 나타낸다. 이에 대한 분석으로 옳은 것은? (단, 생산된 X재는 모두 판매된다.)



- ① 생산량이 2개일 때 이윤은 음(−)의 값을 가진다.
- ② 생산량이 3개일 때 X재 1개당 생산 비용이 가장 작다.
- ③ 생산량이 4개일 때 이윤이 극대화된다.
- ④ 생산량이 1개씩 증가할 때마다 추가로 얻는 수입은 증가한다.
- ⑤ 생산량이 1개씩 증가할 때마다 추가로 발생하는 비용은 감소한다.

13. 표는 갑국의 연도별 경상 수지의 구성을 나타낸다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, 2018년 경상 수지는 균형이다.) [3점]

구분	2017년	2018년
상품 수지	220	250
서비스 수지	-150	-140
본원 소득 수지	20	⑦
⑧	-20	0

- ① ⑦은 '110'이다.
- ② ⑧에는 갑국 정부의 해외 무상 원조금이 포함된다.
- ③ 2018년 갑국의 상품 수출액은 전년보다 증가하였다.
- ④ 2018년 갑국의 지식 재산권 사용료가 포함되는 항목은 흑자를 기록하였다.
- ⑤ 2017년 갑국의 경상 수지는 달러화 대비 갑국 화폐의 가치 하락 요인이다.

14. 다음 자료에 대한 옳은 분석을 <보기>에서 고른 것은? (단, X재와 Y재는 모두 수요 법칙을 따른다.) [3점]

- 치료제인 X재를 독점 생산하는 ○○ 기업은 판매 수입을 늘리기 위해 가격을 인상하였지만 오히려 판매 수입이 감소하였다.
- 농산물인 Y재의 생산 증가에 따른 가격 하락으로 인해 농부들의 수입 감소가 우려되었으나 오히려 Y재 시장의 판매 수입은 증가하였다.
- △△ 식당은 자신의 식당에서만 만드는 요리인 Z재의 가격을 인상하였으나 판매 수입에는 변화가 없었다.

- <보기>
- ㄱ. X재의 수요는 가격에 대해 탄력적이다.
 - ㄴ. Y재의 수요는 가격에 대해 비탄력적이다.
 - ㄷ. Z재의 수요는 가격에 대해 단위 탄력적이다.
 - ㄹ. X재와 달리 Z재의 거래량은 증가하였다.

① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

15. 다음 자료에 대한 분석으로 옳은 것은?

갑국에서는 현재 모든 과세 대상 소득에 대해 일률적으로 20%의 세율을 적용하는 소득세제를 실시하고 있다. 갑국 정부는 이러한 소득세제를 (가) 또는 (나)로 변경하여 실시하려고 한다. 표는 소득세제 (가), (나)의 소득 구간별 세율을 나타낸다. 단, 갑국의 모든 소득은 과세 대상 소득이다.

과세 대상 소득 구간	소득 구간별 세율(%)	
	(가)	(나)
1,000만 원 이하	10	10
1,000만 원 초과 2,000만 원 이하	15	17.5
2,000만 원 초과 3,000만 원 이하	20	
3,000만 원 초과 4,000만 원 이하	25	30
4,000만 원 초과	30	

* 예를 들어, 과세 대상 소득이 1,500만 원일 경우 (가)에서는 1,000만 원에 대해 10%의 세율을 적용하고, 나머지 500만 원에 대해 15%의 세율을 적용한다. (나)에서는 1,000만 원에 대해 10%의 세율을 적용하고, 나머지 500만 원에 대해 17.5%의 세율을 적용한다.

- ① 현재 소득세제는 누진세율을 적용하고 있다.
- ② (가)를 실시할 경우 현재보다 소득 재분배 효과가 작아진다.
- ③ (나)를 실시할 경우 현재보다 조세 부담의 역진성이 커진다.
- ④ 과세 대상 소득이 3,000만 원인 사람의 세액은 (나)보다 (가)에서 많다.
- ⑤ 과세 대상 소득이 5,000만 원인 사람의 세액은 (가)보다 (나)에서 많다.

16. 표는 갑국의 경제 지표를 나타낸다. 이에 대한 분석으로 옳은 것은?

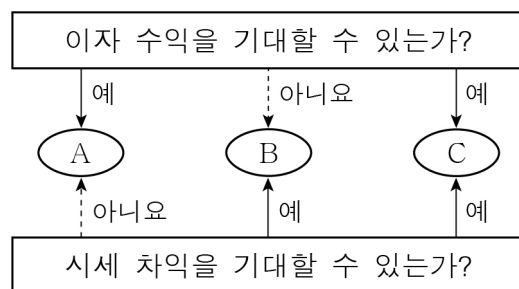
(단, 물가 수준은 GDP 디플레이터로 측정한다.) [3점]

구분	2015년	2016년	2017년	2018년
명목 GDP(억 달러)	200	220	220	240
GDP 디플레이터	100	110	105	120

- ① 2016년의 경제 성장률은 양(+)의 값을 가진다.
- ② 2017년의 실질 GDP가 가장 크다.
- ③ 2017년의 물가 수준이 가장 낮다.
- ④ 2018년의 물가 상승률은 15%이다.
- ⑤ 2016년의 명목 GDP 증가율은 실질 GDP 증가율보다 낮다.

17. 그림은 금융 상품 A ~ C를 일반적인 특징에 따라 구분한 것이다.

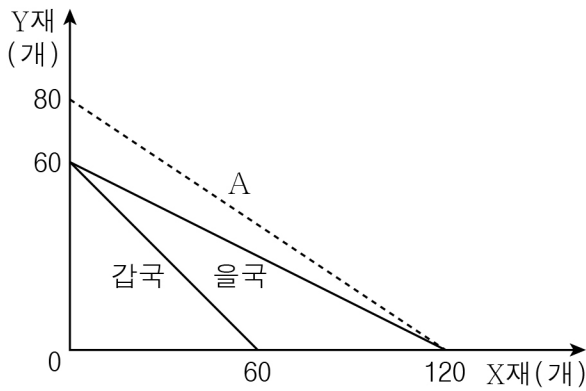
이에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, A ~ C는 각각 정기 예금, 주식, 채권 중 하나이다.)



- ① A는 요구불 예금에 포함된다.
- ② B보다 A가 안전성이 높은 금융 상품이다.
- ③ A와 달리 B는 만기가 있는 금융 상품이다.
- ④ A와 달리 C는 예금자 보호 제도의 대상이다.
- ⑤ B와 달리 C를 보유하는 경우 주주로서의 지위를 가진다.

18. 다음 자료에 대한 분석 및 추론으로 옳은 것은? [3점]

그림은 X재와 Y재만 생산하는 갑국과 을국의 생산 가능 곡선을 나타낸다. X재와 Y재를 자급자족하는 양국은 모두에게 이익이 되는 범위 내에서 비교 우위를 가지는 재화만을 생산하여 교역하기로 하였다. 단, 갑국과 을국이 보유한 생산 요소의 양은 동일하고, 교역은 거래 비용 없이 양국 간에만 이루어지며, 생산된 재화는 모두 소비된다.



- ① 갑국은 X재 생산에 절대 우위를 가진다.
- ② X재 1개 생산의 기회비용은 을국이 갑국보다 크다.
- ③ X재와 Y재를 2:3의 비율로 교환하는 조건이라면 갑국과 을국은 모두 교역에 응할 것이다.
- ④ 교역이 이루어질 경우 을국의 X재 1개 소비의 기회비용은 교역 이전보다 커진다.
- ⑤ 을국의 생산 가능 곡선이 A로 변화하면 을국이 생산에 비교 우위를 가지는 재화가 바뀔 것이다.

19. 다음 자료에 대한 분석으로 옳은 것은?

갑국에서는 지속적인 저출산 현상과 더불어 기술 혁신에 따른 산업 구조 개편으로 인해 흐와 같은 고용 지표 변화가 나타났다.

구분	T년	T+10년	T+20년
15세 이상 인구(만 명)	500	500	500
경제 활동 참가율(%)	80	70	50
취업자 수(만 명)	360	310	220

- ① T년과 T+10년의 경제 활동 인구는 같다.
- ② T+10년보다 T+20년의 비경제 활동 인구가 적다.
- ③ T+10년보다 T+20년의 실업자 수가 많다.
- ④ T년보다 T+20년의 실업률이 높다.
- ⑤ T+10년보다 T+20년의 고용률이 높다.

20. 다음 자료에서 카드 A ~ D의 배치로 옳은 것은? [3점]

<경제 안정화 정책 게임>

○ 앞면은 흰색, 뒷면은 검은색인 카드 A ~ D의 앞면에는 경제 안정화 정책이 아래와 같이 기재되어 있다.

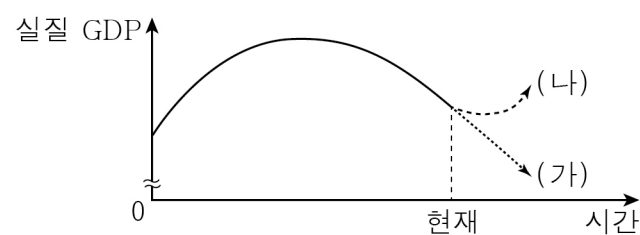
A	B	C	D
정부 지출 증가	소득세율 인상	지급 준비율 인상	재할인율 인하

○ 게임 규칙

카드 A ~ D 중 <사례 카드>의 상황에 적절한 정책이 기재된 카드는 앞면, 그렇지 않은 카드는 뒷면이 보이도록 배치한다.

<사례 카드>

그림은 총수요의 변화로 발생한 갑국의 경기 변동을 나타낸다. 현재 갑국은 (가)로 예상되는 변화가 바람직하지 않다고 판단하여 (나)로 변화시키고자 한다.



	A	B	C	D
①	■	■	■	■
②	■	■	■	■
③	■	■	■	■
④	■	■	■	■
⑤	■	■	■	■

* 확인 사항

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