

사회탐구 영역(경제)

제 4 교시

성명

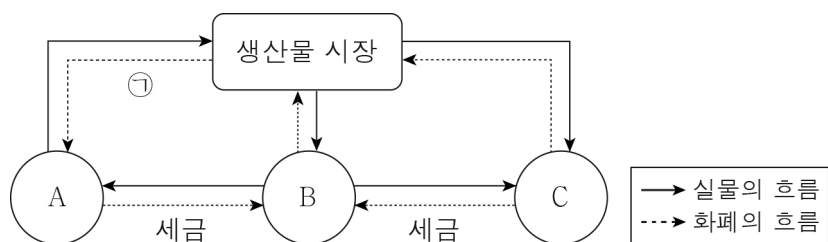
수험 번호

2

제 [] 선택

1

1. 그림은 국민 경제 순환의 일부를 나타낸다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, A ~ C는 각각 가계, 기업, 정부 중 하나임.)



- ① A는 소비의 주체이다.
- ② B는 사회적 후생 극대화를 추구한다.
- ③ C는 이윤 극대화를 추구한다.
- ④ A와 달리 C는 생산 요소 시장의 수요자이다.
- ⑤ 임금, 지대, 이자는 ⑦에 해당한다.

2. 다음 글에 나타난 갑국과 을국에 대한 설명으로 옳은 것은?

갑국과 을국은 각각 계획 경제 체제와 시장 경제 체제 중 하나를 선택하고 있다. 갑국에서는 시장 가격 기구에 의해 자원이 배분되고, 을국에서는 정부의 결정과 통제에 의해 자원이 배분된다.

- ① 갑국에서는 사유 재산권 보장을 중시한다.
- ② 을국에서는 개별 경제 주체의 경제적 자율성을 보장한다.
- ③ 갑국과 달리 을국에서는 경제적 유인 체계를 중시한다.
- ④ 을국과 달리 갑국에서는 빈부 격차가 발생하지 않는다.
- ⑤ 갑국과 을국에서는 모두 ‘보이지 않는 손’의 기능을 중시한다.

3. 표는 X재의 가격별 수요량과 공급량을 나타낸다. 이에 대한 분석 및 추론으로 옳은 것은? (단, X재의 수요와 공급 곡선은 모두 직선임.)
- [3점]

가격(만 원)	1	3	5	7	9
수요량(개)	140	120	100	80	60
공급량(개)	65	75	85	95	105

- ① X재는 수요 법칙을 따르지 않는다.
- ② 가격이 3만 원일 때 가격 하락 압력이 발생한다.
- ③ 가격이 5만 원일 때 15개의 초과 공급이 발생한다.
- ④ 가격이 6만 원일 때 수요량과 공급량은 같다.
- ⑤ 모든 가격 수준에서 공급량이 15개씩 감소하면 균형 가격은 8만 원이다.

4. 다음 자료에 나타난 내용으로 가장 적절한 것은?

가로등 불빛을 누가 얼마나 이용했는지 정확히 측정할 수 없기 때문에 요금을 내지 않는 사람의 이용을 막을 수 없다. 그 결과 아무도 가로등 이용 요금을 내지 않는다. 이에 기업은 가로등 생산을 통해 이윤을 창출할 수 없어 가로등을 생산하지 않게 된다. 이로 인해 어두운 골목길 곳곳에는 가로등이 필요한 양만큼 공급되지 않는다.



- ① 정부의 개입으로 인해 정부 실패가 발생한다.
- ② 불공정 거래 행위로 인해 시장 실패가 발생한다.
- ③ 재화의 비배제성으로 인해 시장 실패가 발생한다.
- ④ 소비자의 도덕적 해이로 인해 시장 실패가 발생한다.
- ⑤ 정보의 비대칭성으로 인해 역선택의 문제가 발생한다.

5. 밑줄 친 ① ~ ⑤에 나타난 기본 경제 문제에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



- ① ①에는 생산 요소의 결합 방법을 결정하는 경제 문제가 나타난다.
- ② ②에는 생산물의 종류 및 수량을 결정하는 경제 문제가 나타난다.
- ③ ③에는 ‘누구를 위하여 생산할 것인가?’에 대한 경제 문제가 나타난다.
- ④ ④과 달리 ⑤에는 자원의 희소성으로 인해 발생한 경제 문제가 나타난다.
- ⑤ ④과 달리 ⑤에는 효율성을 기준으로 해결해야 하는 경제 문제가 나타난다.

2 (경제)

사회탐구 영역

6. 다음 자료에 대한 분석으로 옳은 것은?

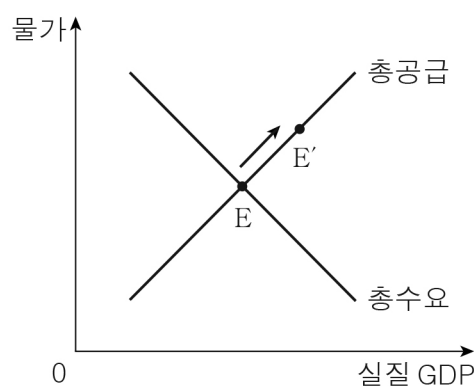
갑은 토요일 오후 3시간의 여가를 즐기기 위해 영화 관람, 게임, 운동 중 하나를 편익과 기회비용을 고려하여 선택하고자 한다. 표는 갑의 영화 관람, 게임, 운동 선택에 따른 편익과 명시적 비용을 나타낸다.

(단위: 원)

구분	영화 관람	게임	운동
편익	14,000	17,000	20,000
명시적 비용	10,000	14,000	18,000

- ① 영화 관람 선택에 따른 암묵적 비용은 5,000원이다.
- ② 게임 선택에 따른 기회비용은 14,000원이다.
- ③ 운동 선택에 따른 기회비용은 편익보다 2,000원 작다.
- ④ 게임보다 운동 선택에 따른 암묵적 비용이 크다.
- ⑤ 영화 관람을 선택하는 것이 합리적이다.

7. 그림에 나타난 국민 경제 균형점 이동($E \rightarrow E'$)의 요인으로 옳은 것은? [3점]



- ① 소득세율 인상
- ② 노동 인구의 감소
- ③ 소비 지출의 증가
- ④ 지급 준비율 인상
- ⑤ 수입 원자재 가격의 상승

8. 다음 자료에 대한 분석 및 추론으로 옳은 것은?

A 기업은 X재를 1개씩 5개까지 생산할 수 있으며, 생산된 X재는 해당 ⑦ 4만 달러에 전량 판매된다. 표는 A 기업의 X재 1개 추가 생산에 따른 총비용 증가분을 나타낸다. 단, 생산하지 않을 경우 비용은 발생하지 않는다.

(단위: 만 달러)

구분	1개째	2개째	3개째	4개째	5개째
총비용 증가분	4	2	3	5	7

- ① 생산량이 증가할수록 '총비용/생산량'은 증가한다.
- ② 1개 추가 생산에 따른 총수입 증가분은 지속적으로 증가한다.
- ③ 생산량이 3개일 때 이윤이 극대화된다.
- ④ 생산량이 2개일 때보다 4개일 때 이윤이 크다.
- ⑤ ⑦이 6만 달러라면 생산량이 5개일 때 이윤이 극대화된다.

9. 다음 자료에 대한 옳은 설명만을 <보기>에서 고른 것은? (단, X재와 Y재는 모두 수요와 공급 법칙을 따름.) [3점]

교사: Y재가 X재의 대체재와 보완재 중 하나일 때, X재 수요를 증가시키는 Y재 공급 변동 요인에는 어떤 것이 있을까요?

갑: Y재가 X재의 대체재라면, '⑦ Y재 생산 기술의 발전'을 요인으로 들 수 있습니다.

을: Y재가 X재의 보완재라면, '⑧ Y재 생산 요소 가격의 하락'을 요인으로 들 수 있습니다.

병: Y재가 X재의 □ (가) □라면, 'Y재 공급자 수의 증가'를 요인으로 들 수 있습니다.

교사: 세 명의 학생 중 ⑨ 두 명만 옳은 답변을 했습니다.

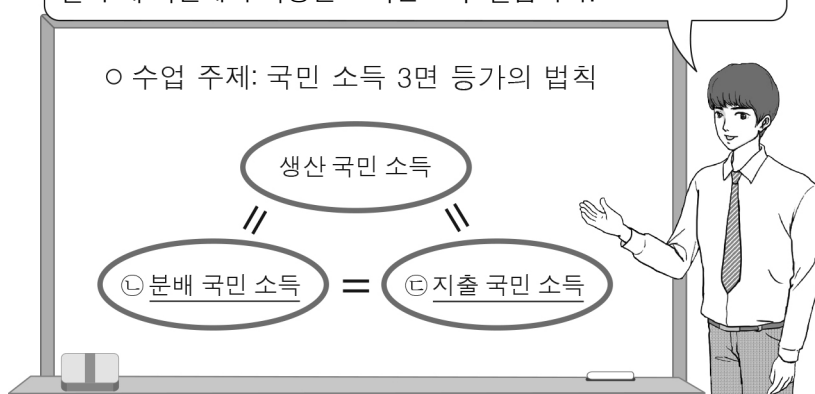
<보기>

- ㄱ. ⑦은 Y재 가격 하락 요인이다.
- ㄴ. ⑧은 Y재 공급 감소 요인이다.
- ㄷ. ⑨에는 읊이 포함된다.
- ㄹ. (가)는 '대체재'이다.

① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

10. 밑줄 친 ⑦ ~ ⑩에 대한 옳은 설명만을 <보기>에서 고른 것은? [3점]

⑦ 국내 총생산(GDP)은 생산 측면에서 국민 소득을 측정한 것으로 생산 국민 소득이라고 합니다. 국민 소득은 생산 측면에서 뿐만 아니라 분배, 지출 측면에서도 측정할 수 있는데 그림과 같이 세 측면에서 측정한 크기는 모두 같습니다.



<보기>

- ㄱ. ⑦은 중간재와 최종 생산물의 시장 가치를 모두 합하여 측정한다.
- ㄴ. 우리나라 국경 안에서 외국 기업이 생산한 최종 생산물의 시장 가치는 우리나라 ⑩에 포함된다.
- ㄷ. 우리 국민이 해외에서 받은 임금은 우리나라 ⑪에 포함된다.
- ㄹ. 우리나라 가계의 수입품에 대한 소비 지출액이 변하더라도 우리나라 ⑫의 크기는 변함이 없다.

① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

사회탐구 영역

경제

3

11. 다음 자료에 대한 설명으로 옳은 것은?

X재 시장에서는 소비 측면에서만 외부 효과가 발생하였고, Y재 시장에서는 생산 측면에서만 외부 효과가 발생하였다. 표는 두 시장 각각의 시장 거래량과 사회적 최적 거래량의 크기 비교를 통한 시장 상황을 나타낸다. 단, X재와 Y재는 모두 수요와 공급 법칙을 따르며, 수요와 공급 곡선은 모두 직선이다.

구분	시장 상황
X재 시장	시장 거래량 > 사회적 최적 거래량
Y재 시장	시장 거래량 < 사회적 최적 거래량

- ① X재 시장에서는 긍정적 외부 효과가 발생하였다.
- ② X재 시장에서 발생한 외부 효과는 X재 소비에 대한 보조금 지급으로 개선될 수 있다.
- ③ X재 시장에서 발생한 외부 효과의 사례로 '감염 확산을 막는 유료 독감 예방 접종이 부족한 문제'를 들 수 있다.
- ④ Y재 생산의 사회적 비용보다 사적 비용이 크다.
- ⑤ Y재 시장에서 발생한 외부 효과는 Y재 생산에 대한 세금 부과로 개선될 수 있다.

12. 표는 갑의 2023년 9월 모든 수입과 지출을 나타낸다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은?

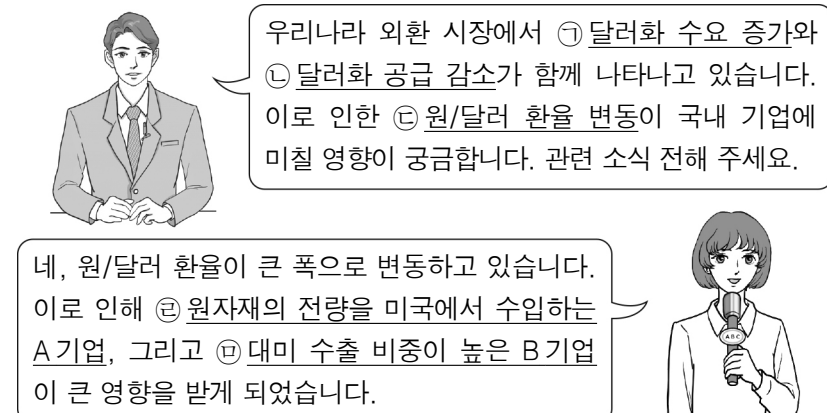
(단위: 만 원)

수입		지출	
내역	금액	내역	금액
월급	300	대출 이자	25
명절 상여금	70	교통 · 통신비	10
복권 당첨금	20	의류 · 식료품비	170
주식 배당금	10	세금 및 사회 보험료	35

* 처분 가능 소득 = 소득 - 비소비 지출

- ① 이전 소득은 10만 원이다.
- ② 근로 소득은 300만 원이다.
- ③ 경상 소득은 400만 원이다.
- ④ 처분 가능 소득은 160만 원이다.
- ⑤ 소비 지출은 비소비 지출의 3배이다.

13. 밑줄 친 ㉠ ~ ㉢에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, 외환 시장은 수요와 공급 법칙을 따름.) [3점]



- ① 우리나라 국민의 미국 여행 증가는 ㉠의 요인이다.
- ② 우리나라 기업의 대미 수출 증가는 ㉡의 요인이다.
- ③ ㉢은 달러화 대비 원화 가치의 상승을 의미한다.
- ④ ㉣으로 인해 ㉤의 원자재 수입 비용 부담은 감소한다.
- ⑤ ㉤으로 인해 ㉥의 대미 수출 품 가격 경쟁력은 낮아진다.

14. 밑줄 친 ㉠ ~ ㉢에 대한 설명만을 <보기>에서 고른 것은?

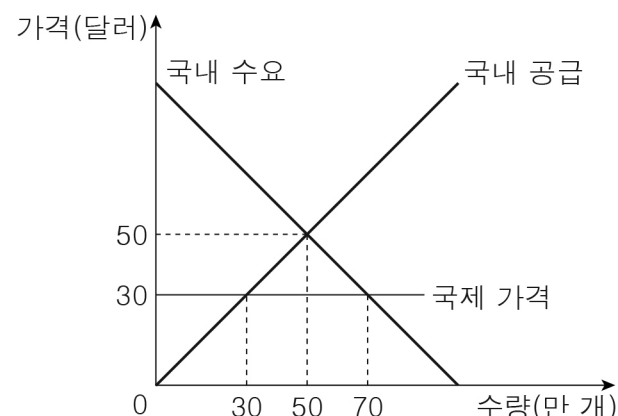
[3점]

- <보기>
- ㄱ. ㉠은 자발적 실업 상태에 있는 사람이다.
 - ㄴ. ㉡은 15세 이상 인구에서 실업자 수가 차지하는 비율이다.
 - ㄷ. ㉢은 비경제 활동 인구의 감소 요인이다.
 - ㄹ. ㉤과 ㉥이 동시에 발생하면 경제 활동 인구는 증가한다.

① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

15. 다음 자료에 대한 분석으로 옳은 것은? [3점]

그림은 국제 가격 30달러에 X재를 수입하고 있던 갑국의 t기 X재 시장 상황을 나타낸다. 갑국 정부는 t+1기에 X재 1개당 10달러의 관세를 부과하였고, t+2기에는 관세를 유지한 채 국내 생산자에게 X재 1개당 10달러의 보조금을 지급하였다. 단, 갑국에서 생산된 X재는 전량 국내 시장에서 판매되며, 갑국은 국제 가격에 X재를 무제한 수입할 수 있다.



- ① t기 국내 생산량은 50만 개이다.
- ② t+1기 관세 수입은 400만 달러이다.
- ③ t+2기 국내 가격은 45달러이다.
- ④ t기에 비해 t+1기에 국내 생산자 잉여는 감소하였다.
- ⑤ t+1기에 비해 t+2기에 수입량은 10만 개 감소하였다.

4 (경제)

사회탐구 영역

16. 표는 갑국의 연도별 실질 GDP와 GDP 디플레이터를 나타낸다.
이에 대한 옳은 분석만을 <보기>에서 고른 것은? (단, 물가 수준은 GDP 디플레이터로 측정함.) [3점]

구분	t년	t+1년
실질 GDP(억 달러)	100	110
GDP 디플레이터	110	130

< 보기 >

- ㄱ. t년의 물가 수준은 기준 연도보다 낮다.
- ㄴ. t+1년의 경제 성장률은 양(+)의 값이다.
- ㄷ. t+1년의 명목 GDP는 130억 달러보다 크다.
- ㄹ. t년에 비해 t+1년에 화폐 구매력은 상승하였다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

17. 다음 자료에 대한 설명으로 옳은 것은?

표는 갑국의 2021년, 2022년 경상 수지를 항목별로 나타낸다.
국제 거래는 외화인 달러화를 사용하여 갑국과 을국 사이에서만 이루어졌다.

(단위: 억 달러)

구분	2021년	2022년
상품 수지	100	30
서비스 수지	-50	-30
본원 소득 수지	-40	20
이전 소득 수지	10	5

- ① 2021년 갑국의 경상 수지는 갑국의 통화량 감소 요인이다.
- ② 2021년 해외 지식 재산권 사용료가 포함되는 항목의 외화 수취액은 갑국이 을국에 비해 적다.
- ③ 2022년 갑국은 해외 투자에 의한 배당 수익이 포함되는 항목이 적자이다.
- ④ 2022년 을국은 해외 무상 원조금이 포함되는 항목이 흑자이다.
- ⑤ 2021년에 비해 2022년에 을국의 상품 수출액은 70억 달러 증가하였다.

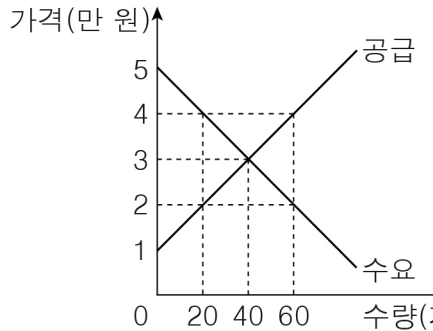
18. 표는 금융 상품별 갑의 투자액 대비 을의 투자액의 비(比)를 나타낸다. 이에 대한 분석으로 옳은 것은?

구분	정기 예금	채권	주식
갑의 투자액 대비 을의 투자액의 비(比)	1.5	1	0.5

- ① 이자 수익을 기대할 수 있는 금융 상품에 대한 투자액은 갑이 을 보다 적다.
- ② 배당 수익을 기대할 수 있는 금융 상품에 대한 투자액은 갑이 을 보다 적다.
- ③ 시세 차익을 기대할 수 있는 금융 상품에 대한 투자액은 갑이 을 보다 적다.
- ④ 발행 주체의 부채를 증가시키는 금융 상품에 대한 투자액은 갑이 을보다 많다.
- ⑤ 예금자 보호 제도 적용을 받는 금융 상품에 대한 투자액은 갑이 을보다 많다.

19. 다음 자료에 대한 분석으로 옳은 것은?

갑국 정부는 t-1기에 X재 시장 가격이 너무 높다고 판단하여 ① 규제 가격을 4만 원으로 하는 실효성 있는 가격 규제 정책을 시행하였다. 그런데 X재 시장 상황의 변화로 인해 t기에 그림과 같은 시장 균형이 형성되어 가격 규제 정책의 실효성이 사라졌다.



갑국 정부는 t기의 X재 시장 가격이 여전히 높다고 판단하여 t+1기에도 ② 규제 가격을 2만 원으로 하는 실효성 있는 가격 규제 정책을 시행하였다. 단, t기 이후 X재 수요와 공급의 변동은 없다.

- ① ① 시행 전 시장 가격은 4만 원보다 낮다.
- ② ②은 최저 가격제이다.
- ③ t기에 비해 t+1기에 시장 거래량이 40개 감소하였다.
- ④ t기에 비해 t+1기에 소비자 잉여가 10만 원 증가하였다.
- ⑤ t기에 비해 t+1기에 총잉여가 20만 원 증가하였다.

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

X재와 Y재만을 직선인 생산 가능 곡선상에서 생산하는 갑국과 을국은 비교 우위가 있는 재화만을 생산한 후 양국 모두 이익이 발생하는 조건으로 교역하였다. 표는 두 국가의 X재 1개 생산의 기회비용과 X재, Y재의 교역 후 소비 조합을 나타낸다. 단, 교역은 거래 비용 없이 두 국가 사이에서만 이루어졌고, 생산된 재화는 모두 소비되었다.

구분	갑국	을국
X재 1개 생산의 기회비용	Y재 1개	Y재 2개
교역 후 소비 조합	X재 50개, Y재 80개	X재 50개, Y재 220개

< 보기 >

- ㄱ. 갑국의 Y재 최대 생산 가능량은 100개이다.
- ㄴ. 을국의 특화 상품은 X재이다.
- ㄷ. X재 1개당 Y재 1.6개가 교환되었다.
- ㄹ. 교역 전에 비해 교역 후 을국의 X재 1개 소비의 기회비용은 증가하였다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

※ 확인 사항

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