# 2024학년도 대학수학능력시험 6월 모의평가 문제지

제 4 교시

# 사회탐구 영역(경제)

성명 수험 번호 - 제() 선택

1. 다음 자료에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]

그림은 민간 경제의 순환을 나타내며, 학생의 학용품 구입비는 ¬에 해당한다. 단, A, B는 각각 가계와 기업 중 하나이다.

(가) 시장

(나) 시장

(나) 시장

(나) 시장

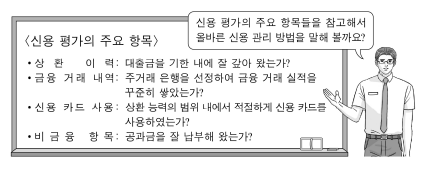
(나) 시장

(나) 시장

- ① (가) 시장은 생산 요소 시장이다.
- ② A는 이유 극대화를 추구한다.
- ③ B는 생산의 주체이다.
- ④ A는 (나) 시장에서 수요자이다.
- ⑤ 회사원이 받는 월급은 ⓒ에 해당한다.
- 2. 다음 자료에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, A, B는 각각 계획 경제 체제, 시장 경제 체제 중 하나임.)

자원의 ①회소성으로 인하여 ① '무엇을 얼마나 생산할 것인가', ② '어떻게 생산할 것인가', '누구를 위하여 생산할 것인가' 와 같은 기본적인 경제 문제가 발생한다. 이러한 경제 문제를 A에서는 개별 경제 주체들의 자유로운 의사 결정을 통해 해결하고, B에서는 정부의 결정과 통제를 통해 해결한다.

- ① ①은 자원의 양이 절대적으로 부족한 상태를 의미한다.
- ② 🗅은 생산물 분배 방식의 결정에 대한 문제이다.
- ③ A에서는 사유 재산권 및 경제 활동의 자유 보장을 중시한다.
- ④ B에서는 '보이지 않는 손'의 기능을 중시한다.
- ⑤ A에서는 ①을 해결하기 위한 기준으로 효율성보다 형평성을 중시한다.
- 3. 교사의 질문에 대한 학생의 답변으로 가장 적절한 것은? [3점]



- ① 금융 거래를 하지 않습니다.
- ② 최대한 여러 은행을 이용합니다.
- ③ 대출금을 연체하지 않고 상환합니다.
- ④ 상환 능력을 고려하지 않고 신용 카드를 사용합니다.
- ⑤ 소액의 공과금은 연체가 되더라도 한꺼번에 납부합니다.

4. 다음 사례에 나타난 내용으로 가장 적절한 것은?



갑국에 있는 ○○섬은 수려한 자연환경으로 많은 사람이 찾는 관광지이다. 하지만 관광객의 과도한 방문으로 인해 섬의 자연환경이 훼손되자, 갑국 정부는 ○○섬 방문자에게 환경 보전 부담금을 부과하는 정책을시행하였다. 그 결과 관광객이 감소하여○○섬의 자연환경은 회복되고 있다.

- ① 경제적 유인을 통해 시장 실패를 개선하였다.
- ② 기업가 정신을 통해 경제 성장을 촉진하였다.
- ③ 민간 부문의 자발적인 노력으로 시장 실패를 개선하였다.
- ④ 규제 완화로 정부 실패를 보완하여 자원의 효율적 배분을 달성하였다.
- ⑤ 기업의 사회적 책임을 강조하여 자원의 비효율적 배분 문제를 개선하였다.

5. 그림에 나타난 갑의 선택에 대한 옳은 분석만을 <보기>에서 고른 것은?



-<보 기>

- ㄱ. 은 ७ 선택의 유일한 기회비용이다.
- ㄴ. ⓒ 선택의 명시적 비용은 양(+)이다.
- □. ② 관람의 편익은 ♡ 선택의 암묵적 비용이다.
- ㄹ. ②은 ⓒ 선택의 기회비용에 포함되지 않는다.

# 2 (경제)

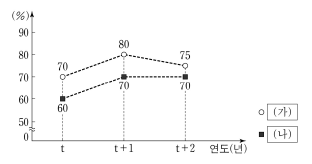
# 사회탐구 영역

**6.** 다음 자료에 대한 분석 및 추론으로 옳은 것은? [3점]

표는 X재의 가격별 공급량과 초과 수요량의 일부를 나타낸다. 단, 수요와 공급 곡선은 모두 직선이다.

가격(달러)	2	3	4	5	6	7
공급량(만 개)	2	3	4	5	6	7
초과 수요량(만 개)	4	2	0	-2	-4	-6

- \* 초과 수요량 = 수요량 공급량
- ① 균형 거래량은 3만 개이다.
- ② 가격이 2달러일 때 수요량은 4만 개이다.
- ③ 가격이 6달러일 때 공급량은 수요량보다 2만 개 많다.
- ④ 모든 가격 수준에서 수요량이 2만 개씩 증가하면 균형 가격은 1달러 상승한다.
- ⑤ 모든 가격 수준에서 공급량이 2만 개씩 증가하면 균형 거래량은 2만 개 증가한다.
- 7. 그림은 갑국의 연도별 고용 지표를 나타낸다. 이에 대한 분석으로 옳은 것은? (단, (가), (나)는 각각 경제 활동 참가율, 고용률중 하나이며, 갑국의 15세 이상 인구는 변함이 없음.) [3점]

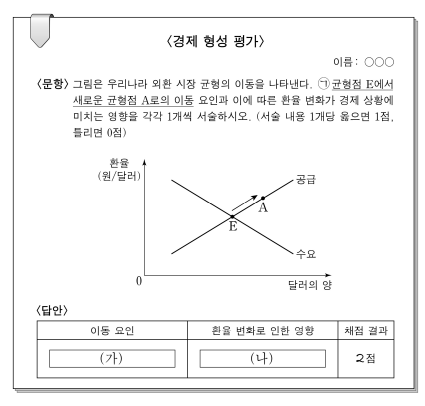


- ① (가)는 '고용률'이다.
- ② 취업자 수는 t+1년과 t+2년이 같다.
- ③ 경제 활동 인구는 t+2년이 t+1년보다 많다.
- ④ 비경제 활동 인구는 t+2년이 t년보다 많다.
- ⑤ 실업률은 t년이 t+1년보다 낮다.
- 8. 표는 갑이 1,000만 원으로 구성한 자산 포트폴리오이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은?

금융 상품	금액(만 원)
③ <u>정기 예금</u>	600
© <u>주식</u>	300
© <u>펀드</u>	100

- ① ①은 주주로서의 지위를 부여하는 금융 상품이다.
- ② ①은 시세 차익을 기대할 수 있는 금융 상품이다.
- ③ 🖒은 발행 주체가 빌린 돈을 갚기로 약속한 증서이다.
- ④ 갑이 구성한 포트폴리오에서 간접 투자 금융 상품의 비중은 30%이다.
- ⑤ 갑이 구성한 포트폴리오에서 이자 수익을 기대할 수 있는 금융 상품의 비중은 40%이다.

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



#### -<보 기>-

- ㄱ. ⑦으로 달러화 대비 원화 가치는 하락한다.
- ㄴ. (가)에는 '우리나라의 대미 수출 증가'가 들어갈 수 있다.
- 다. (가)에는 '우리나라 사람들의 미국 여행 증가'가 들어갈수 있다.
- 리. (나)에는 '미국 시장에서 우리나라 수출품의 가격 경쟁력 하락'이 들어갈 수 있다.
- 17, 27, 5 3 4, 5 4 4, 2 5 5 5
- 10. 다음 자료에 대한 분석으로 옳은 것은?

<자료 1>은 2022년 갑국과 을국의 국제 거래에 따른 외화지급 내역을 모두 나타내며, <자료 2>는 2022년 갑국과 을국의경상 수지를 나타낸 표의 일부이다. 단, 국제 거래는 갑국과을국 사이에서만 이루어진다.

#### 〈자료 1〉

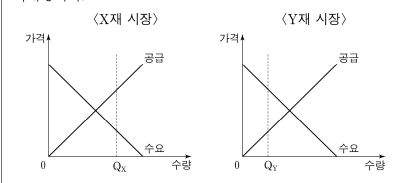
(/ 1 === 1/	
구분	지급 내역
갑국	O자동차 수입 대금 10억 달러 지급 O해외여행 경비 2억 달러 지출 O무상 원조금 1억 달러 지급
을국	○지식 재산권 사용료 5억 달러 지급 ○원유 수입 대금 10억 달러 지급 ○외국인 근로자 임금 2억 달러 지급

	〈자료 2〉				(단위: 억 달러)
구분	경상 수지				
	상품 수지	서비스 수지	본원 소득 수지	이전 소득 수지	
	갑국	0	Ù.		
	을국	9		<del></del>	

- ① 이은 으보다 크다.
- ② 갑국의 이전 소득 수지는 흑자이다.
- ③ 을국의 본원 소득 수지는 흑자이다.
- ④ 갑국은 외화 유입액이 유출액보다 적다.
- ⑤ 을국의 경상 수지는 을국의 통화량 감소 요인이다.

### 11. 다음 자료에 대한 분석으로 옳은 것은? [3점]

그림은 소비 측면에서만 외부 효과가 발생한 X재 시장과 생산 측면에서만 외부 효과가 발생한 Y재 시장을 나타낸다.  $Q_X$ 는 X재의 사회적 최적 거래량,  $Q_Y$ 는 Y재의 사회적 최적 거래량이다.



- ① X재 소비의 사적 편익이 사회적 편익보다 크다.
- ② X재 시장에서는 과소 소비의 문제가 발생하였다.
- ③ X재 소비에 세금을 부과하여 외부 효과를 개선할 수 있다.
- ④ Y재 시장에서는 긍정적 외부 효과가 발생하였다.
- ⑤ Y재 생산에 보조금을 지급하여 외부 효과를 개선할 수 있다.

### 12. 그림의 대화에 대한 분석 및 추론으로 옳은 것은?



요새 어떻게 지내? 나는 다니던 직장이 마음에 들지 않아서 리그만두고 현재 일자리를 찾는 중이야.

갑

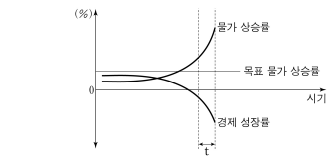
나는 작년 겨울에 스키장에서 스키 강사로 일했는데 봄에 스키장이 폐장하면서 더 이상 일을 할 수 없게 되었어. 요즘 새 일자리를 열심히 알아보고 있는데 취업이 쉽지 않네.



- ① 갑은 자발적 실업 상태에 있다.
- ② 갑은 노동 수요 부족으로 인해 발생한 실업 상태에 있다.
- ③ 을은 산업 구조의 고도화 과정에서 불가피하게 발생하는 실업 상태에 있다.
- ④ 을과 달리 갑은 실업률 계산에 포함된다.
- ⑤ 을이 구직을 단념한다면 자발적 실업 상태가 된다.

### 13. 다음 자료에 대한 분석으로 옳은 것은? [3점]

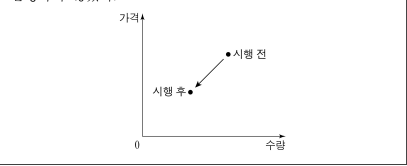
그림은 갑국의 경제 지표 변화를 나타낸다. 갑국 중앙은행은 ① <u>t 기간의 물가 문제</u>에 대응하는 경제 안정화 정책을 시행하려고 한다. 단, 총수요 곡선은 우하향하고 총공급 곡선은 우상향한다.



- ① t기간에 화폐 구매력은 지속적으로 감소하였다.
- ② t기간에 수요 견인 인플레이션이 나타나고 있다.
- ③ t 기간에 총공급은 증가하였다.
- ④ 국공채를 매입하여 ⑤을 개선할 수 있다.
- ⑤ 지급 준비율을 인하하여 ①을 개선할 수 있다.

### 14. 밑줄 친 つ에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]

갑국 정부는 시장 균형에서 거래가 이루어지고 있던 X재시장에서 ① 실효성 있는 가격 규제 정책을 시행하였다. 그림의 두 점은 정책 시행 전후 X재의 시장 가격과 시장 거래량 조합을 나타낸다. 단, X재는 수요와 공급 법칙을 따르며, 가격 규제 정책 시행 전후 수요와 공급의 변동은 없다. 또한 암시장은 발생하지 않았다.



- ① 최저 가격제이다.
- ② 소비자 보호를 목적으로 한다.
- ③ ①으로 인해 X재 시장에서 초과 공급이 발생하였다.
- ④ ①으로 인해 X재에 대한 소비 지출액이 증가하였다.
- ⑤ ①으로 인해 X재 시장에서 총잉여가 증가하였다.

# 15. 다음 자료에 대한 분석으로 옳은 것은?

갑국과 을국은 유일한 생산 요소인 노동을 사용하여 X재와 Y재만을 생산한다. 표는 갑국과 을국이 노동을 한 재화 생산에 모두 투입했을 때의 시기별 최대 생산 가능량을 나타낸다. 양국은 직선인 생산 가능 곡선상에서 비교 우위가 있는 재화만을 생산하여 ⑦양국 모두 이익이 발생하는 범위 내에서 t기와 t+1기에 교역하였고, 두 시기 모두 갑국은 X재만을 생산하였다. 단, 교역은 거래 비용 없이 양국 간에만 이루어지고, 양국이 보유하고 있는 노동량은 동일하다.

(단위: 개)

				( [ ]
	최대 생산 가능량			
구분	t 기		t+1기	
	XXII	Y재	XXII	Y자H
갑국	100	80	100	120
을국	50	60	50	(가)

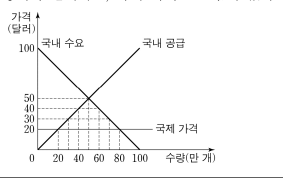
- ① (가)는 60보다 작다.
- ② t기에 갑국은 교역을 통해 Y재 80개 이상을 소비할 수 있다.
- ③ t기에 을국은 X재와 Y재 생산에 모두 절대 우위를 가진다.
- ④ t 기와 t+1 기 모두 갑국의 X재 1개 생산의 기회비용은 Y재 1개보다 작다.
- ⑤ X재와 Y재의 1:1 교환 비율은 t+1 기의 ¬에 포함되지 않는다.

# 4 (경제)

# 사회탐구 영역

### 16. 다음 자료에 대한 분석으로 옳은 것은?

그림은 갑국의 t기 X재 시장을 나타낸다. 갑국은 국제 가격 20달러에 X재를 무제한 수입할 수 있다. 갑국 정부는 t+1 기에 X재 1개당 (가) 의 관세를 부과하여 X재의 수입량을 t 기보다 40만 개 감소시켰다. 단, 갑국에서 생산된 X재는 전량 국내 시장에서 판매되고, 국제 가격은 변함이 없다.



- ① (가)는 '40달러'이다.
- ② t 기에 X재 국내 가격은 50달러, 국내 소비량은 50만 개이다.
- ③ t기에 X재 수입량은 80만 개이다.
- ④ t+1기에 갑국 정부의 관세 수입은 400만 달러이다.
- ⑤ t기에 비해 t+1기 X재 국내 생산자 잉여는 800만 달러 증가 했다.

# 17. 다음 대화에 대한 옳은 분석 및 추론만을 <보기>에서 있는 대로 고른 것은? [3점]

학생: 2018년과 2019년 모두 명목 GDP가 전년 대비 증가했는데 경제 성장률은 계속 음(-)인 이유는 무엇인가요?

교사: 명목 GDP는 재화와 서비스의 생산량이 늘어나지 않아도 물가가 오르면 증가할 수 있기 때문입니다. 그래서 경제 성장률은 기 (가) 을/를 사용하여 측정합니다.

#### **一<**보 기>-

- ㄱ. (가)에는 '실질 GDP'가 들어갈 수 있다.
- L. 실질 GDP는 2019년이 2018년보다 크다.
- C. 2018년이 기준 연도라면 2019년의 GDP 디플레이터는 100 보다 작다.

 $\bigcirc$ 

(2) L

37, 5 4 4, 5 57, 4, 5

# 18. 그림은 회사원 갑의 월급 명세서와 가계부 내역의 일부를 나타 낸다. 밑줄 친 ⑦∼⑪에 대한 설명으로 옳은 것은?

〈월급 명세서 내역〉

	(단위: 원)
지급 항목	공제 항목
<u>기본 급여</u> 2,800,000 <u>상여금</u> 200,000	
:	:

(단위: 원) ②이동 통신비 납부 -100,000\_\_\_ 민복권 당첨금 수령 +30,000⑪○○기업 주식 배당금 수입 +30,000

- ① ①은 비경상 소득에 해당한다.
- ② 나은 이전 소득에 해당한다.
- ③ □은 사업 소득에 해당한다.
- ④ 비은 근로 소득에 해당한다.
- ⑤ ②과 달리 ⑤은 비소비 지출에 해당한다.

# 19. 다음 자료에 나타난 갑국의 2020년 국내 총생산에 대한 분석 및 추론으로 옳은 것은?

세탁기만을 생산하는 갑국은 2020년에 2만 달러어치의 세탁기 부품을 수입하고, 근로자에게 ① 임금 5만 달러를 지급 하여 세탁기 100대를 생산하였다. 생산된 세탁기는 1대당 1,000 달러의 가격으로 2020년에 모두 판매되었는데, 70대는 국내 가계에 판매되었고, ①나머지 30대는 수출되었다.

- ① 창출된 부가 가치의 총합은 7만 달러이다.
- ② 지출 측면에서 측정한 국내 총생산은 8만 달러이다.
- ③ 분배 측면에서 측정한 국내 총생산은 5만 달러이다.
- ④ ①의 판매 수입은 국내 총생산에 포함되지 않는다.
- ⑤ ①이 6만 달러라면 국내 총생산은 9만 달러이다.

# 20. 다음 자료에 대한 옳은 분석 및 추론만을 <보기>에서 고른 것은? [3점]

갑국의 신발 제조업체 A는 시간당 10달러의 임금에 주 40시간 근로 조건으로 12명의 근로자를 고용하고 있다. 현재 A는 추가 주문에 따른 생산량을 달성하기 위해 향후 1주일 동안만 총 120 시간의 추가 근로가 필요하다. A는 최소한의 비용으로 추가 주문량을 생산하기 위해 (가), (나) 중 하나의 대안을 선택하려고 하다.

(가): 기존 근로자와 동일하게 시간당 10달러의 임금으로 주 40시간 일하는 신규 근로자 3명 고용

(나): 기존 근로자의 초과 근로를 최대한 사용하고, 부족한 시간은 주 40시간 일하는 신규 근로자 고용

신규 근로자를 고용할 경우에는 1명당 250달러의 채용 비용이 발생하며, 기존 근로자가 초과 근로를 할 경우에는 초과 근로 시간에 대해서 시간당 임금의 ①1.5배를 지급해야 한다. 단, 모든 근로자의 생산성은 동일하며, 다른 비용은 없다.

아래 표는 기존 근로자의 1주일간 초과 근로 의향에 대한 각각의 상황을 나타낸다.

<상황 1>	○ 12명 모두 각각 10시간의 초과 근로에 동의
<상황 2>	○ 6명은 각각 10시간의 초과 근로에 동의 ○ 4명은 각각 5시간의 초과 근로에 동의 ○ 2명은 초과 근로 의향 없음

#### -<보 기>-

- ㄱ. <상황 1>의 경우, (나)를 선택하면 1,200달러의 추가 비용이 든다.
- ㄴ. <상황 1>의 경우, (나)를 선택하는 것이 합리적이다.
- ㄷ. <상황 2>의 경우, (가)를 선택하는 것이 합리적이다.
- ㄹ. □이 '2'라면, <상황 2>의 경우 (가)를 선택하는 것이 합리적
- ① 7, 6 ② 7, 6 ③ 6, 6 ④ 6, 8 ⑤ 6, 8
- \* 확인 사항
- 답안지의 해당란에 필요한 내용을 정확히 기입(표기)했는지 확인