

제 4 교시

사회탐구 영역 (경제)

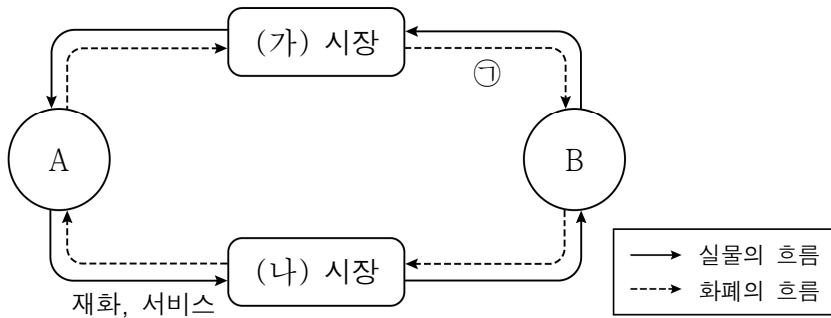
성명

수험 번호

2

제 [] 선택

1. 그림은 민간 경제의 순환을 나타낸다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, A, B는 각각 가게, 기업 중 하나임.) [3점]



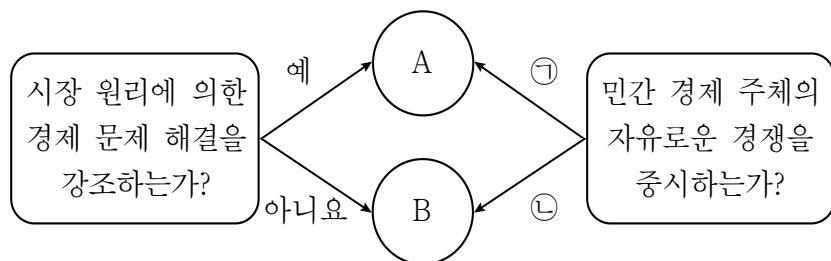
- ① A는 가게이다.
 ② B는 이윤 극대화를 추구한다.
 ③ 노동 시장은 (가) 시장에 해당한다.
 ④ (나) 시장에서 B는 공급자이다.
 ⑤ 환자가 지불한 진료비는 ㉠에 해당한다.

2. 표는 식당을 운영하고 있는 갑의 일정표 중 일부를 나타낸다. 밑줄 친 ㉠ ~ ㉣에 나타난 경제 활동에 대한 설명으로 옳은 것은?

일자	일정
○월 ○일	일주일 간 ㉠ 영업에 사용할 식재료 구입
○월 □일	가족들과 ㉡ 영화 관람
○월 △일	식당 직원들에게 ㉢ 급여 지급

- ① ㉠은 소비 활동이다.
 ② ㉡은 부가 가치를 창출하는 활동이다.
 ③ ㉢은 생산에 참여한 대가를 주고받는 활동이다.
 ④ ㉠과 달리 ㉢은 효율 극대화를 목적으로 하는 활동이다.
 ⑤ ㉢과 달리 ㉡은 이윤 극대화를 목적으로 하는 활동이다.

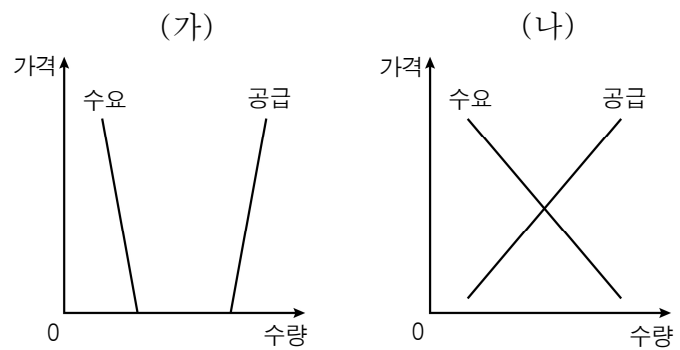
3. 그림은 질문에 따라 경제 체제 A, B를 구분한 것이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, A, B는 각각 계획 경제 체제, 시장 경제 체제 중 하나임.)



- ① ㉠은 '아니요', ㉡은 '예'이다.
 ② A에서는 정부의 명령에 의한 자원 배분을 중시한다.
 ③ B에서는 '보이지 않는 손'의 기능을 중시한다.
 ④ A와 달리 B에서는 자원 배분의 형평성보다 효율성을 강조한다.
 ⑤ B에 비해 A에서는 경제 활동에서 경제적 유인을 강조한다.

4. 교사의 질문에 옳게 답변한 학생만을 <보기>에서 고른 것은? (단, (가), (나)는 각각 경제재, 무상재 중 하나임.)

교사: 그림은 (가), (나)의 수요 곡선과 공급 곡선을 나타냅니다. 이에 대해 설명해 볼까요?



<보 기>

갑: (가)는 무상재, (나)는 경제재입니다.
 을: (가), (나)를 구분하는 기준은 희소성의 유무입니다.
 병: (나)와 달리 (가)는 편익을 얻을 수 없는 재화입니다.
 정: (가)는 수요가 감소하거나 공급이 증가하면 (나)로 변할 수 있습니다.

- ① 갑, 을 ② 갑, 병 ③ 을, 병 ④ 을, 정 ⑤ 병, 정

5. 그림은 경제 학습지이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]

<합리적 선택>

◆ 의미: 편익에서 기회비용을 뺀 순편익이 가장 큰 값을 갖는 대안을 선택하는 것

○ 기회비용

– 의미: _____ (가)

– 구성: ㉠ 명시적 비용 + ㉡ 암묵적 비용

◆ 활동하기

표는 재화 A~C의 가격과 선택에 따른 편익을 나타낸다. 무엇을 선택하는 것이 합리적 선택일까?

구분	A	B	C
가격(만 원)	4	6	8
편익(만 원)	7	8	9

- ① (가)에는 '이미 지출하여 회수할 수 없는 비용'이 들어갈 수 있다.
 ② ㉠은 A를 선택할 때가 가장 크다.
 ③ ㉡은 B를 선택할 때와 C를 선택할 때가 같다.
 ④ 기회비용은 B를 선택할 때보다 A를 선택할 때가 크다.
 ⑤ 순편익은 A를 선택할 때보다 C를 선택할 때가 크다.

6. 밑줄 친 ㉠, ㉡에 대한 옳은 설명만을 <보기>에서 있는 대로 고른 것은? [3점]

- 갑국은 일과 육아의 병행이 가능한 사회를 실현하기 위해 기존 무급 육아휴직 제도를 개선하여 ㉠ 유급 육아휴직 제도를 시행하기로 하였다.
- 을국은 도로 파손을 줄이고 안전한 도로 환경을 조성하기 위해 규정된 무게를 초과한 화물을 싣고 운행하는 과적 화물 차량 운전자에게 ㉡ 벌칙금을 부과하기로 하였다.

— <보 기> —

- ㄱ. ㉠은 육아휴직을 하는 부모의 편익을 감소시키는 요인이다.
- ㄴ. ㉡은 화물 차량 운전자의 과적 운행에 대한 부정적 유인이다.
- ㄷ. ㉠, ㉡은 모두 경제 주체가 편익과 비용을 고려하여 합리적으로 행동하도록 유도하는 요인이다.

① ㄱ ② ㄷ ③ ㄱ, ㄴ ④ ㄴ, ㄷ ⑤ ㄱ, ㄴ, ㄷ

7. (가)에 들어갈 내용으로 가장 적절한 것은?

최근 프로 야구에서 A 구단은 새로 영입한 선수 갑 때문에 피해를 입었다. 계약 당시 갑이 만성 발목 통증과 체력 저하 문제를 숨긴 탓이다. A 구단은 갑의 건강 상태를 알지 못한 채 경기 성적이 비슷한 다른 선수들과 같은 조건으로 계약을 체결했으나, 갑은 두 경기 출전 후 발목 통증으로 더 이상 경기에 나서지 못했다. 결국 A 구단은 전력이 약해지고 재활 치료와 관련된 비용까지 추가로 부담하게 되었다. 이 사례는

(가)

- ① 정보의 비대칭성으로 불리한 선택을 할 수 있음
- ② 기업 간 담합으로 자원이 비효율적으로 배분될 수 있음
- ③ 시장의 진입 장벽으로 자유로운 경쟁이 제한될 수 있음
- ④ 정부의 과도한 규제로 시장의 비효율성이 초래될 수 있음
- ⑤ 시장에 대한 정부의 정보 부족으로 자원이 낭비될 수 있음

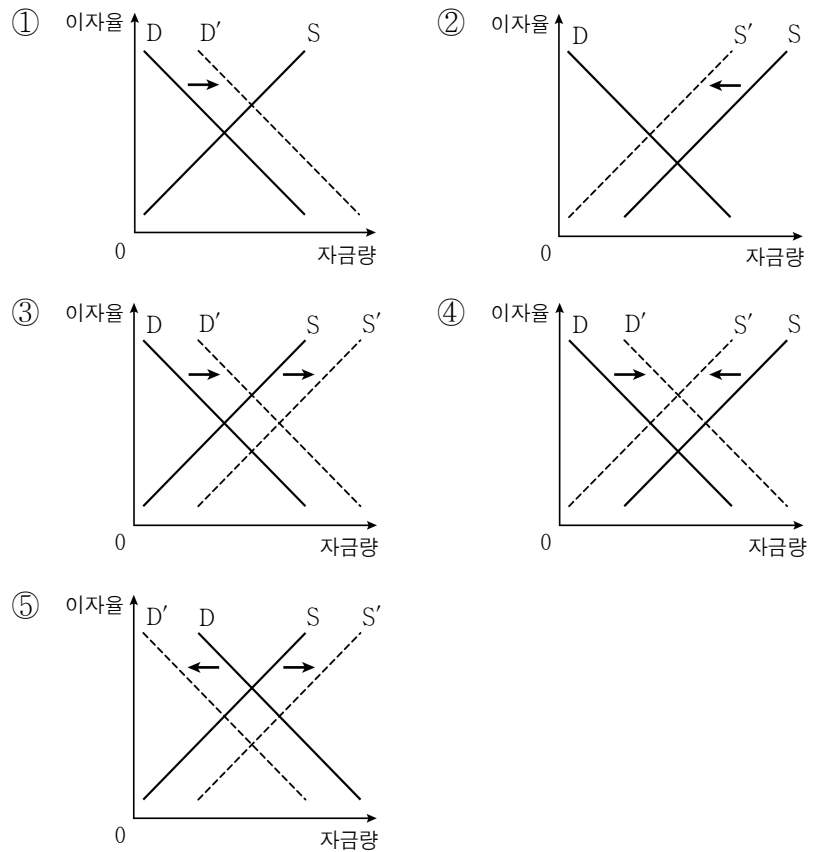
8. (가)~(다)에 들어갈 내용으로 옳은 것은? (단, 초콜릿은 수요와 공급 법칙을 따름.) [3점]

초콜릿에 대한 수요가 변함없는 가운데 초콜릿의 원료인 카카오 가격이 급등하고 있다. 이상 기후 현상으로 인해 카카오 재배 면적이 줄어들면서 카카오 생산이 감소했기 때문이다. 그 결과 초콜릿의 공급 (가)로 초콜릿 시장의 균형 가격이 (나)하고 균형 거래량은 (다)할 것으로 전망된다.

- | | (가) | (나) | (다) |
|---|-----|-----|-----|
| ① | 감소 | 상승 | 감소 |
| ② | 감소 | 상승 | 증가 |
| ③ | 감소 | 하락 | 증가 |
| ④ | 증가 | 상승 | 감소 |
| ⑤ | 증가 | 하락 | 감소 |

9. 갑국의 금융 시장 변화를 나타낸 그림으로 가장 적절한 것은?

경기 침체가 지속되던 갑국에서 경기 회복의 조짐이 나타나면서 기업들이 신규 투자를 위해 은행 대출을 늘리고 있다. 또한 가계의 소비가 늘면서 저축이 감소하고 있다.



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

표는 X재 시장의 유일한 공급자인 A 기업의 X재 생산량에 따른 총수입과 총비용을 나타낸다. 단, A 기업은 X재를 1개씩 5개까지 생산할 수 있고, 생산된 X재는 모두 판매된다.

생산량(개)	1	2	3	4	5
총수입(만 원)	8	15	21	26	30
총비용(만 원)	2	4	7	11	16

* 평균 수입 = 총수입 / 생산량

** 평균 비용 = 총비용 / 생산량

— <보 기> —

- ㄱ. 이윤을 극대화하는 생산량은 4개이다.
- ㄴ. 평균 수입은 생산량과 관계없이 일정하다.
- ㄷ. 생산량을 1개씩 늘릴 때마다 추가적으로 얻는 수입은 감소한다.
- ㄹ. 생산량이 증가할수록 평균 비용은 감소한다.

① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

11. 표는 시기별 국내 노동 시장의 변화 요인과 결과를 나타낸다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, 노동은 수요와 공급 법칙을 따름.)

구분		t시기	t+1시기
변화 요인	노동 수요	기업의 구인 활동 축소	(나)
	노동 공급	국내 구직자의 해외 취업 증가	(다)
변화 결과	균형 임금	변화 없음	상승
	균형 노동량	(가)	변화 없음

- ① t시기에 노동 수요는 증가하였다.
- ② (가)는 ‘증가’이다.
- ③ t+1시기에 노동 공급은 증가하였다.
- ④ (나)에는 ‘기업의 신규 채용 규모 확대’가 들어갈 수 있다.
- ⑤ (다)에는 ‘외국인 근로자의 국내 취업 증가’가 들어갈 수 있다.

12. 다음 자료에 대한 분석으로 옳은 것은?

표는 가격에 따른 X재의 수요량과 공급량을 나타낸다. 단, X재는 수요와 공급 법칙을 따르며, 수요와 공급 곡선은 모두 직선이다.

가격	A	B	C	D	E
수요량(개)	90	110	130	150	170
공급량(개)	210	180	150	120	90

- ① 가격은 A에서 E로 갈수록 높아진다.
- ② 균형 가격은 B와 C 사이에서 결정된다.
- ③ 가격이 C일 때 가격 상승 압력이 발생한다.
- ④ 모든 가격 수준에서 공급량이 30개씩 증가하면 균형 가격은 C가 된다.
- ⑤ 모든 가격 수준에서 수요량이 20개씩 증가하면 균형 거래량은 150개가 된다.

13. 밑줄 친 ㉠~㉢에 대한 옳은 설명만을 <보기>에서 고른 것은?

㉠○○도서관에 비치된 도서는 ㉡서점에서 구입해야만 읽을 수 있는 도서와 달리 무료로 열람하거나 대출할 수 있다. 그런데 한 사람이 인기 있는 도서 여러 권을 한 번에 대출하여 ㉢다른 사람들이 이용하지 못하는 문제가 발생하자 ○○도서관은 ㉢1인당 도서 대출 가능 권수를 제한하기로 하였다.

—<보 기>—

ㄱ. ㉠은 공공재이다.
ㄴ. ㉡은 무임승차자 문제가 발생할 수 있다.
ㄷ. ㉢은 재화의 경합성으로 인한 것이다.
ㄹ. ㉢은 ‘공유지의 비극’과 같은 문제를 개선하기 위한 것이다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

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

표는 X재를 최대 1개씩만 구입하고자 하는 소비자 갑~병의 최대 지불 용의 금액과 X재를 최대 1개씩만 판매하고자 하는 생산자 A~C의 최소 요구 금액을 나타낸다. 단, X재 시장에는 소비자 갑~병과 생산자 A~C만 존재하고, X재는 시장 균형 가격에서 거래된다.

소비자	갑	을	병
최대 지불 용의 금액(원)	500	600	700

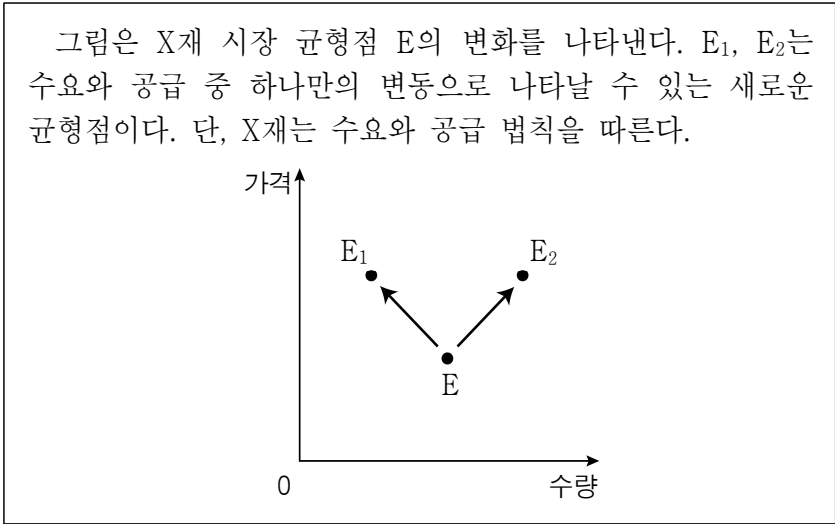
생산자	A	B	C
최소 요구 금액(원)	300	400	500

—<보 기>—

ㄱ. 균형 가격은 500원이다.
ㄴ. A와 달리 병은 거래에 참여한다.
ㄷ. X재 시장의 소비자 잉여는 300원이다.
ㄹ. 생산자 잉여는 C가 가장 크다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

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



—<보 기>—

ㄱ. X재의 생산 기술이 발전하면 E₁로 이동할 수 있다.
ㄴ. X재의 공급자 수가 감소하면 E₁로 이동할 수 있다.
ㄷ. X재의 소비자 선호가 증가하면 E₂로 이동할 수 있다.
ㄹ. X재 소비자가 X재의 미래 가격 하락을 예상하면 E₂로 이동할 수 있다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

16. 다음 자료에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]

(가), (나)는 X재 시장의 변화를 나타낸다. X재는 Y재, Z재의 연관재이며, Y재와 Z재는 서로 관계가 없다. X재 ~ Z재는 모두 수요와 공급 법칙을 따른다.

(가) Y재 생산 요소 가격 하락에 따른 Y재 균형 가격 변동으로 X재 균형 거래량이 증가하였다.

(나) Z재 생산 여건의 악화에 따른 Z재 균형 가격 변동으로 X재 균형 거래량이 증가하였다.

- ① X재는 Y재의 대체재이고 Z재의 보완재이다.
- ② (가)에서 Y재 공급은 증가하였다.
- ③ (가)에서 X재 수요는 감소하였다.
- ④ (나)에서 Z재 균형 가격은 하락하였다.
- ⑤ (나)에서 X재 판매 수입은 감소하였다.

17. 그림은 경제 뉴스이다. 뉴스에 나타난 정부의 경제적 역할로 가장 적절한 것은?



정부는 갑작스러운 위기 상황으로 생계 유지가 곤란해진 저소득층을 지원하는 긴급복지지원제도를 확대 시행한다고 발표했습니다. 정부는 저소득층 가구에 생계비, 의료비, 주거비 등을 지원함으로써 사회 안전망을 강화할 예정입니다.

- ① 국가 운영을 위해 필요한 재원을 조달한다.
- ② 정부 활동에 필요한 재화와 서비스를 구입한다.
- ③ 경제를 안정화시키기 위한 정책을 수립하여 집행한다.
- ④ 국민 경제 활동에 필요한 사회 간접 자본을 확충한다.
- ⑤ 경제적 약자를 돕기 위해 사회 보장 제도를 시행한다.

18. 밑줄 친 ㉠ ~ ㉣에 나타난 기본적인 경제 문제에 대한 설명으로 옳은 것은?

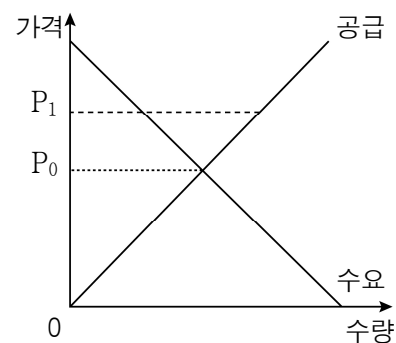
<○○푸드 경영팀 회의 안건>

- 고객의 선호를 반영하여 ㉠ 신메뉴를 추가할 것인가?
- 인건비 절감을 위해 ㉡ 자동 주문 시스템을 도입할 것인가?
- 직원들에게 ㉢ 어떤 기준에 따라 성과급을 지급할 것인가?

- ① ㉠에는 생산물의 종류를 결정하는 경제 문제가 나타난다.
- ② ㉡에는 ‘누구를 위하여 생산할 것인가?’에 관한 경제 문제가 나타난다.
- ③ ㉢에는 ‘어떻게 생산할 것인가?’에 관한 경제 문제가 나타난다.
- ④ ㉠과 달리 ㉡에 나타난 경제 문제는 자원의 희소성으로 인해 발생한다.
- ⑤ ㉢과 달리 ㉠에 나타난 경제 문제는 해결 기준으로 형평성을 중시한다.

19. 다음 자료에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]

그림은 갑국의 X재 시장 상황을 나타낸다. 갑국 정부는 X재의 시장 가격 P_0 이 너무 (가)고 판단하여 P_1 을 (나)으로 정하는 실효성 있는 ㉠ 가격 규제 정책을 시행하였다.



- ① (가)는 ‘높다’, (나)는 ‘가격 상한선’이다.
- ② ㉠은 최고 가격제이다.
- ③ ㉠은 생산자 보호를 목적으로 한다.
- ④ ㉠으로 인해 초과 수요가 발생한다.
- ⑤ ㉠으로 인해 총잉여는 증가한다.

20. 다음 자료에 대한 분석으로 옳은 것은? [3점]

정부는 생산 측면에서만 외부 효과가 발생한 X재와 Y재 시장에서 공급자에게 세금을 부과하거나 보조금을 지급하는 정책을 시행하였다. 그 결과 두 시장의 균형은 모두 사회적 최적 수준을 달성하였다. 표는 정책 시행 전후 두 시장의 균형 가격을 나타낸다. 단, X재와 Y재는 모두 수요와 공급 법칙을 따른다.

(단위: 달러)

구분	X재 균형 가격	Y재 균형 가격
정책 시행 이전	P_1	P_2
정책 시행 이후	$P_1 - 10$	$P_2 + 20$

- ① X재 시장에서는 외부 불경제, Y재 시장에서는 외부 경제가 발생하였다.
- ② 정부는 X재 1개당 10달러의 보조금을 지급하였다.
- ③ 정책 시행 이전 Y재 생산의 사적 비용은 사회적 비용보다 크다.
- ④ 정책 시행 이후 X재 시장에서 균형 거래량은 증가하였다.
- ⑤ 정책 시행 이후 Y재 시장에서 생산자 잉여는 증가하였다.

* 확인 사항

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