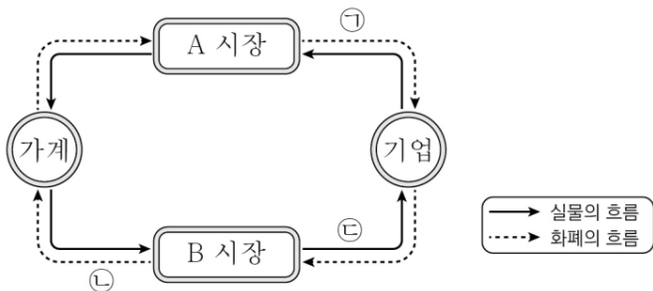


제 4 교시

사회탐구 영역(경제)

성명	수험번호	2	제 [] 선택
----	------	---	----------

1. 그림은 민간 경제의 순환을 나타낸다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은?



- ① 임금과 이자는 ㉠에 해당한다.
- ② 기업의 판매 수입은 ㉡에 해당한다.
- ③ 상품 운송을 위해 구입한 생산 요소는 ㉢에 해당한다.
- ④ 가계는 A 시장에 노동을 제공한다.
- ⑤ 기업은 B 시장의 공급자이다.

2. 그림은 질문에 따라 재화를 구분한 것이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, A, B는 각각 경제재와 무상재 중 하나임.)



- ① A는 경제적 가치가 없는 재화이다.
- ② B는 인간의 욕구에 비해 자원의 양이 부족한 재화이다.
- ③ A는 B와 달리 시장에서 거래되는 재화이다.
- ④ B는 A와 달리 유용성이 있는 재화이다.
- ⑤ A와 B 모두 시장 균형 가격이 존재하는 재화이다.

3. 밑줄 친 ㉠, ㉡의 경제적 유인에 대한 설명으로 옳은 것은?

○ 갑국 정부는 일회용 플라스틱 빨대 사용량을 감소시키려 한다. 이에 따라 정부는 일회용 플라스틱 빨대 사용 제한을 지키지 않는 커피숍에 대해 ㉠ 과태료를 부과하려고 한다.
○ 치킨을 판매하는 A 기업은 방문 포장 주문을 증가시키려 한다. 이를 위해 고객이 매장에 직접 방문하여 포장 주문을 하는 경우 치킨 한 마리당 주문 금액에서 ㉡ 3천 원을 할인해 주는 행사를 진행하려고 한다.

- ① ㉠에 해당하는 경제적 유인은 편익을 증가시켜 특정 행위의 빈도를 증가시킨다.
- ② ㉡에 해당하는 경제적 유인의 사례로 취업 취약 계층을 채용하는 기업에 대한 장려금 지급 정책을 들 수 있다.
- ③ ㉡은 방문 포장 고객의 비용을 증가시킨다.
- ④ ㉠은 ㉡과 달리 개별 경제 주체의 합리적 선택을 유도한다.
- ⑤ ㉠과 ㉡ 모두 부정적 경제적 유인에 해당한다.

4. 밑줄 친 ㉠~㉣에 나타난 기본적인 경제 문제에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]

□□신문 2023년 ○○월○○일

녹색 소비 활성화로 친환경 자동차 시장 성장세

... A 자동차 회사는 ㉠ 전기 자동차를 생산할 것인지, 수소 자동차를 생산할 것인지를 결정하고자 한다.

△△신문 2023년 ○○월 ○○일

1인 가구 증가로 소형 가전 시장 확대

... B 전자 회사는 ㉡ 인력을 충원할 것인지, 공장 설비를 확대할 것인지를 결정하고자 한다.

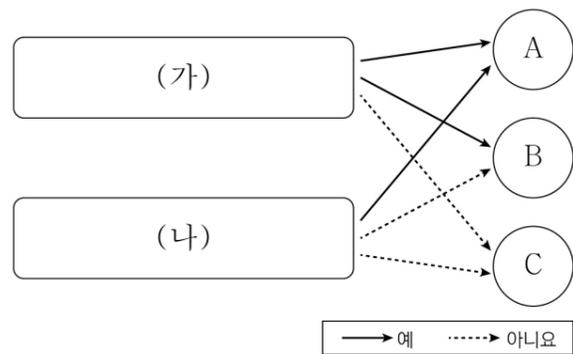
◇◇신문 2023년 ○○월 ○○일

신약 개발에 따른 수출 증가로 영업 이익 상승

... C 제약 회사는 ㉢ 주주에게 배당금을 지급할 것인지, 근로자에게 성과급을 지급할 것인지를 결정하고자 한다.

- ① ㉠은 '어떻게 생산할 것인가?'에 해당하는 경제 문제이다.
- ② ㉡은 분배 방식을 결정하는 경제 문제이다.
- ③ ㉢은 생산 요소의 결합 방법을 결정하는 경제 문제이다.
- ④ ㉠, ㉢은 ㉡과 달리 효율성을 해결 기준으로 한다.
- ⑤ ㉠~㉢ 모두 자원의 희소성으로 인해 발생한다.

5. 그림은 (가), (나)의 질문을 통해 경제 주체 A~C를 구분한 것이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, A~C는 각각 가계, 기업, 정부 중 하나임.) [3점]



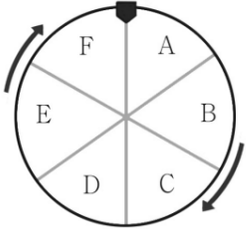
- ① (가)에는 '재정 활동의 주체인가?'가 들어갈 수 있다.
- ② (나)에는 '조세를 납부하는 주체인가?'가 들어갈 수 있다.
- ③ (가)가 '생산물 시장의 수요자인가?'라면, C는 효용 극대화를 추구한다.
- ④ (가)가 '민간 경제의 주체인가?'이고 (나)가 '이윤 극대화를 추구하는가?'라면, B는 기업이다.
- ⑤ (나)가 '소득을 재분배하는 주체인가?'라면, (가)에는 '생산 요소 시장의 수요자인가?'가 들어갈 수 있다.

경제

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

[게임 규칙]

- 원판 A~F에는 각각 '시장 경제 체제', '계획 경제 체제'가 무작위로 기재되어 있고, 갑과 을은 원판을 한번씩만 돌릴 수 있다.
- 갑과 을은 개인별로 '시장 경제 체제'에만 해당하는 일반적인 특징이 기재된 카드 3장과 '계획 경제 체제'에만 해당하는 일반적인 특징이 기재된 카드 3장, 총 6장을 배부받는다. 단, 모든 카드에 기재된 내용은 각각 다르다.
- 갑과 을은 원판을 돌려 나온 경제 체제의 일반적인 특징에 해당하는 카드 3장을 선택해야 하고, 3장 모두 옳게 선택한 사람이 승리한다.



[게임 결과]

- 원판을 돌려 갑은 A, 을은 D가 나왔고, 을이 승리하였다.

단, 원판 A와 D에는 서로 다른 경제 체제가 기재되어 있고, 갑과 을이 선택한 카드의 내용은 다음과 같다.

갑



을



생산 수단의 국유화	정부의 명령에 의한 자원 배분	(가)	경제 주체들의 경쟁 보장	경제적 유인의 중시	(나)
------------	------------------	-----	---------------	------------	-----

<보 기>

- ㄱ. (가)에는 '개인 성과에 따른 차등 분배 강조'가 들어갈 수 없다.
- ㄴ. (나)에는 '시장 가격 기구의 기능 중시'가 들어갈 수 있다.
- ㄷ. (가)와 (나)의 내용이 서로 바뀌어도 을이 승리한다.
- ㄹ. A에 기재된 경제 체제는 D에 기재된 경제 체제와 달리 기본적인 경제 문제를 해결하는데 효율성을 우선시한다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

7. 표는 갑 기업의 X재 생산량에 따른 총수입과 이윤을 나타낸다. 이에 대한 분석으로 옳은 것은? (단, 갑 기업은 X재를 5개까지만 생산하고, 생산된 X재는 모두 판매됨.)

생산량(개)	1	2	3	4	5
총수입(만 원)	10	20	30	40	50
이윤(만 원)	2	4	6	8	5

- ① 모든 생산량에서 가격은 평균 수입과 같다.
- ② '이윤/총비용'은 생산량이 5개일 때 가장 크다.
- ③ 이윤이 극대화되는 생산량에서 총수입이 가장 크다.
- ④ 생산량이 2개일 때보다 생산량이 3개일 때 평균 비용이 크다.
- ⑤ 생산량을 1개씩 늘릴 때마다 추가적으로 얻는 수입은 증가한다.

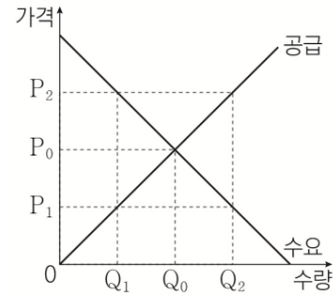
8. 다음 자료에 대한 분석으로 옳은 것은? [3점]

갑은 택시 호출 앱을 통해 3종류의 택시 중 하나를 이용하려 한다. 택시별 편익은 일반택시를 이용할 경우 11,000원, 바로택시를 이용할 경우 13,000원, 고급택시를 이용할 경우 14,000원이고, 택시별 이용 요금은 그림과 같다. 단, 제시된 내용 이외의 요인은 고려하지 않는다.



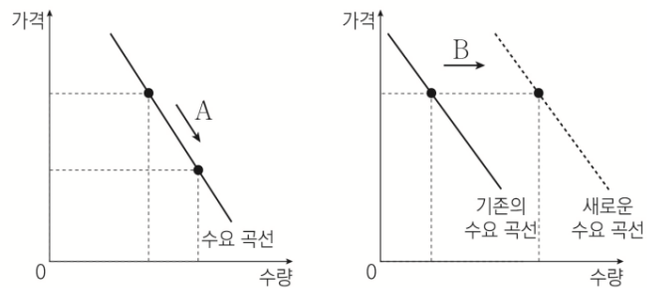
- ① 고급택시를 이용하는 것이 합리적이다.
- ② 일반택시를 이용할 때 기회비용이 가장 작다.
- ③ 바로택시를 이용할 때 암묵적 비용이 가장 크다.
- ④ 일반택시를 이용할 때 명시적 비용은 3,500원이다.
- ⑤ 바로택시를 이용할 때 순편익은 음(-)의 값을 갖는다.

9. 그림은 X재 시장의 수요와 공급 곡선을 나타낸다. 이에 대한 분석으로 옳은 것은? [3점]



- ① 가격이 P₀일 경우 사회적 잉여는 최대가 된다.
- ② 가격이 P₀에서 P₁로 하락하면 생산자 잉여는 증가한다.
- ③ 가격이 P₀에서 P₂로 상승하면 소비자 잉여는 증가한다.
- ④ 가격이 P₁에서 P₂로 상승하면 소비자 잉여의 감소분은 생산자 잉여의 증가분보다 크다.
- ⑤ 가격이 P₂에서 P₁로 하락하면 사회적 잉여는 감소한다.

10. 그림은 X재의 수요량 또는 수요의 변동을 나타낸다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은?



- ① A는 모든 가격 수준에서 수요량이 증가하는 것이다.
- ② B는 가격 이외 요인의 변동에 따라 수요가 증가하는 것이다.
- ③ X재의 대체재 가격 상승은 A의 요인이 될 수 있다.
- ④ X재의 생산비 하락은 B의 요인이 될 수 있다.
- ⑤ X재의 보완재 가격 상승은 B의 요인이 될 수 있다.

11. 표는 X재의 가격별 수요량과 공급량을 나타낸다. 이에 대한 분석으로 옳은 것은? (단, X재는 수요와 공급 법칙을 따르고, X재의 수요 곡선과 공급 곡선은 모두 직선임.)

가격(만 원)	수요량(개)	공급량(개)
1	100	20
2	90	50
3	80	80
4	70	110
5	60	140

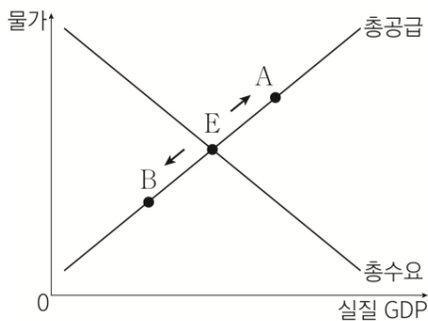
- ① 가격이 1만 원인 경우 초과 공급이 발생한다.
- ② 가격이 2만 원인 경우 기업의 판매 수입은 180만 원이다.
- ③ 가격이 3만 원인 경우 시장 거래량이 가장 많다.
- ④ 가격이 4만 원인 경우 가격 상승 압력이 발생한다.
- ⑤ 가격이 5만 원인 경우 초과 수요량은 80개이다.

12. 표는 (가), (나)의 유무에 따라 재화를 구분한 것이다. A ~ D에 해당하는 재화에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, (가), (나)는 각각 배제성과 경합성 중 하나임.)

구분		(가)	
		있음	없음
(나)	있음	A	B
	없음	C	D

- ① A재는 시장에서 거래되지 않는다.
- ② D재는 시장에서 사회적 최적 수준보다 과다 생산된다.
- ③ D재는 A재와 달리 시장에서 자원이 효율적으로 배분된다.
- ④ (가)가 배제성이라면 B재는 자원의 남용으로 인한 고갈 문제가 우려된다.
- ⑤ 인터넷 서점에서 판매되는 전자책(e-book)이 C재의 사례라면 (가)는 경합성, (나)는 배제성이다.

13. 그림은 갑국의 국민 경제 균형점의 변화를 나타낸다. 이에 대한 변화 요인으로 옳은 것은? (단, 현재 균형점은 E임.)



- | | |
|--------------|--------------|
| <u>E → A</u> | <u>E → B</u> |
| ① 순수출 증가 | 소득세율 인상 |
| ② 노동 인구 감소 | 법인세율 인하 |
| ③ 정부 지출 확대 | 기업 투자 증가 |
| ④ 가계 소비 증가 | 생산 기술 향상 |
| ⑤ 원자재 가격 하락 | 순수출 감소 |

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

<자료 1>은 정부 정책 시행 전 X재의 가격별 수요량과 공급량을 나타내며, <자료 2>는 정부가 시행하고자 하는 정책 (가) ~ (다)를 나타낸다. 단, X재는 수요와 공급 법칙을 따르고, X재의 수요 곡선과 공급 곡선은 모두 직선이다.

가격 (원)	수요량 (천 개)	공급량 (천 개)
4,000	8	4
5,000	7	5
6,000	6	6
7,000	5	7
8,000	4	8

(가) X재의 가격 상한선을 5,000원으로 규제
(나) X재 생산에 대해 개당 2,000원의 세금 부과
(다) X재 소비에 대해 개당 2,000원의 보조금 지급

<보 기>

ㄱ. (가)는 생산자 보호를 목적으로 한다.
 ㄴ. (나)를 시행하는 경우 시장 균형 거래량은 4,000개이다.
 ㄷ. (다)를 시행하는 경우 시장 균형 가격은 1,000원 상승한다.
 ㄹ. (나)와 (다)를 동시에 시행하는 경우 시장 균형 거래량은 변함이 없다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

15. 다음 자료에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]

그림은 외부 효과가 발생한 X재 시장과 Y재 시장을 나타낸다. 현재 시장 균형점은 각각 E₁과 E₂이고, 사회적 최적 균형점은 각각 A와 B이다. 단, X재와 Y재는 수요와 공급의 법칙을 따르고, A와 E₁은 같은 공급 곡선상의 점이며, B와 E₂는 같은 수요 곡선상의 점이다.

<X재>

<Y재>

- ① 현재 X재 시장에서 사적 편익은 사회적 편익보다 작다.
- ② 현재 Y재 시장에서 사적 비용은 사회적 비용보다 크다.
- ③ X재 생산자에게 세금을 부과하면 E₁에서 A로 이동할 수 있다.
- ④ Y재 소비자에게 보조금을 지급하면 E₂에서 B로 이동할 수 있다.
- ⑤ X재는 생산 측면의 외부 불경제, Y재는 소비 측면의 외부 경제가 발생한 경우이다.

16. 표는 갑국과 을국의 고용 관련 지표의 변화를 나타낸다. 이에 대한 옳은 분석만을 <보기>에서 고른 것은? (단, 갑국과 을국 모두 t년과 t+1년의 15세 이상 인구는 100만 명으로 동일함.)

[3점]

구분	갑국		을국	
	t년	t+1년	t년	t+1년
경제 활동 참가율(%)	80	80	75	70
고용률(%)	75	70	65	60

<보 기>

ㄱ. t+1년의 비경제 활동 인구는 갑국이 을국보다 많다.
 ㄴ. 갑국의 실업률은 t+1년이 t년보다 높다.
 ㄷ. 을국의 실업자 수는 t년과 t+1년이 같다.
 ㄹ. 을국의 취업자 수는 갑국과 달리 t+1년이 t년보다 적다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

17. 표는 갑국의 전년 대비 명목 GDP 증가율과 실질 GDP 증가율을 나타낸다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, 기준 연도는 2019년 이고, 물가 수준은 GDP 디플레이터로 측정함.) [3점]

구분	2020년	2021년	2022년
명목 GDP 증가율(%)	2	-2	0
실질 GDP 증가율(%)	2	0	-2

- ① 2021년의 물가 수준이 가장 높다.
 ② 2022년의 명목 GDP는 실질 GDP보다 크다.
 ③ 2019년과 2021년의 명목 GDP는 같다.
 ④ 2019년과 2022년의 물가 수준은 같다.
 ⑤ 2020년 이후 경제 규모는 지속적으로 증가하였다.

18. 밑줄 친 ㉠, ㉡에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, ㉠, ㉡은 각각 비용 인상 인플레이션과 수요 견인 인플레이션 중 하나이며, 총수요 곡선은 우하향하고 총공급 곡선은 우상향함.)



기자

최근 갑국과 을국 모두 높은 물가 상승세가 유지되고 있습니다. 각 국가별 인플레이션의 유형은 무엇이라고 생각하십니까?

갑국은 ㉠ 민간 소비 증가에 따른 인플레이션인 반면, 을국은 ㉡ 생산비 상승에 따른 인플레이션이라고 생각합니다.



전문가

- ① ㉠은 총공급의 감소로 인해 나타난다.
 ② ㉠은 스태그플레이션으로 이어질 가능성이 높다.
 ③ ㉡은 총수요의 증가로 인해 나타난다.
 ④ ㉠은 ㉡과 달리 실질 GDP 증가를 동반한다.
 ⑤ ㉡은 ㉠과 달리 자국 화폐의 실질 구매력을 상승시킨다.

19. 다음 자료에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]

형성 평가지

이름: ○○○

경제 상황에 따라 실시할 수 있는 ㉠ 경제 안정화 정책에 대한 옳은 설명이면 ‘예’, 틀린 설명이면 ‘아니요’를 쓰시오. (답이 맞으면 1점, 틀리면 0점임.)

번호	설명	답안	점수
1	경기 침체 시 정부 지출을 증가시킨다.	예	1점
2	경기 과열 시 정부는 세율을 인하한다.	예	㉡
3	경기 과열 시 중앙은행은 금융기관에 대한 대출을 축소한다.	㉢	1점
4	(가)	예	1점
5	(나)	아니요	0점

- ① ㉠으로 정부는 통화 정책을 실시한다.
 ② ㉡에는 ‘1점’이 들어간다.
 ③ ㉢에는 ‘아니요’가 들어간다.
 ④ (가)에는 ‘경기 침체 시 중앙은행은 지급 준비율을 인상한다.’가 들어갈 수 있다.
 ⑤ (나)에는 ‘경기 과열 시 중앙은행은 국공채를 매각한다.’가 들어갈 수 있다.

20. 표는 2022년 갑국의 국내 총생산을 측정하기 위한 생산 측면의 경제 활동을 나타낸다. 이에 대한 옳은 설명만을 <보기>에서 고른 것은? (단, 갑국은 X재~Z재만 생산하며, 그해 모두 사용되고, 다른 국가와의 거래는 없음.)

구분	X재	Y재	Z재
생산량(개)	10	20	40
가격(만 달러)	20	30	40
중간재 투입액(만 달러)	0	200	㉠

* 생산된 모든 X재는 Y재 생산의 중간재로만 사용되며, 생산된 모든 Y재는 Z재 생산의 중간재로만 사용됨.

<보 기>

ㄱ. ㉠은 ‘600’이다.
 ㄴ. 2022년 갑국의 국내 총생산은 1,600만 달러이다.
 ㄷ. Y재 생산 과정에서 창출된 부가 가치는 200만 달러이다.
 ㄹ. X재~Z재를 생산하기 위한 중간재 투입액의 합은 각 재화의 생산 과정에서 창출된 부가 가치의 합과 같다.

- 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.