

제 4 교시

사회탐구 영역 (경제)

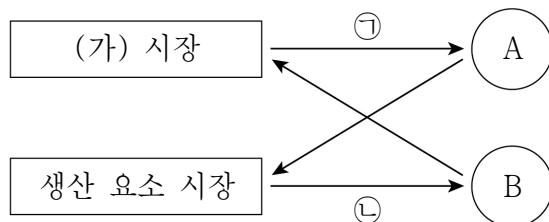
성명

수험 번호

2

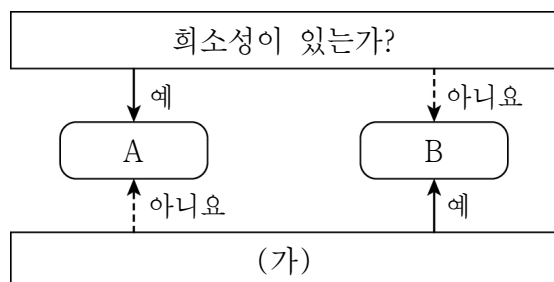
제 [] 선택

1. 그림은 실물의 흐름으로 나타낸 민간 부문의 경제 순환이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, A, B는 각각 가계, 기업 중 하나임.) [3점]



- ① A는 생산 활동의 주체이다.
- ② A는 (가) 시장에서 수요자이다.
- ③ B는 효용 극대화를 추구한다.
- ④ 노동과 자본은 ①에 해당한다.
- ⑤ 취미 활동을 위해 구입한 악기는 ④에 해당한다.

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



- ① A는 모든 가격 수준에서 공급량이 수요량보다 많다.
- ② B는 기본적인 경제 문제가 발생한다.
- ③ B는 인간의 욕구 변화에 따라 A가 될 수 있다.
- ④ A와 B는 모두 시장에서 거래가 이루어진다.
- ⑤ (가)에는 '인간의 욕구를 충족시켜 주는가?'가 들어갈 수 있다.

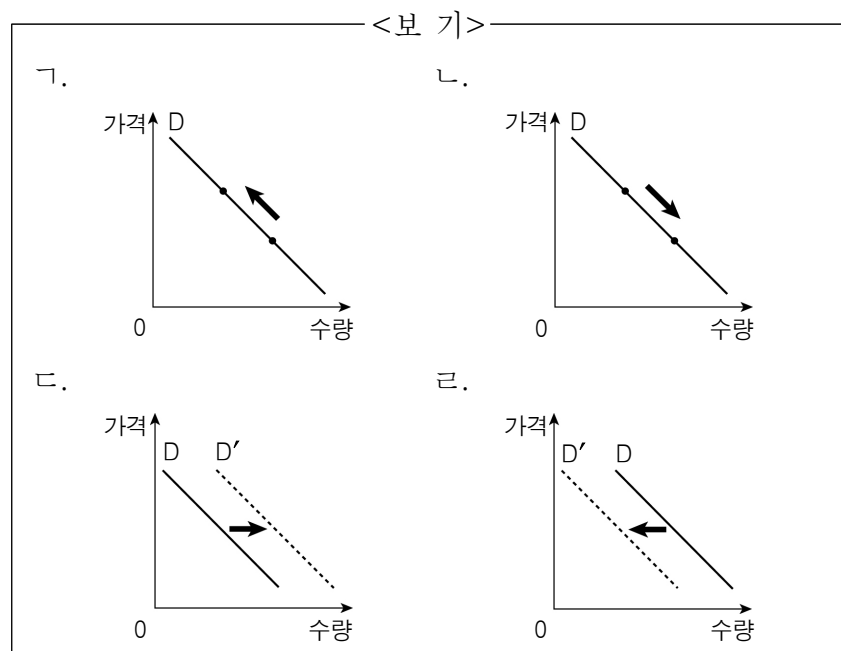
3. 밑줄 친 ⑦의 경제 활동에 대한 설명으로 가장 적절한 것은?

반려동물을 기르는 사람들이 증가하자 ⑦OO 기업은 반려동물과 관련된 시장을 신사업 분야로 보고 이전에 없던 새로운 상품 개발에 도전하였다. 이 기업은 집에 훌로 남겨진 반려동물이 있는 가구를 위해 돌봄과 훈련을 함께 제공하는 서비스를 출시하여 큰 인기를 끌고 있다.

- ① 친환경 경영을 추구하였다.
- ② 기술 혁신으로 생산 비용을 절감하였다.
- ③ 윤리 경영을 통한 사회 공헌 활동을 하였다.
- ④ 생산량을 증대하여 규모의 경제를 실현하였다.
- ⑤ 창의적 혁신을 통해 기업가 정신을 발휘하였다.

4. 밑줄 친 ⑦, ⑧을 나타내기에 적절한 그림만을 <보기>에서 고른 것은?

최근 치킨 가격이 인상되자 ⑦ 치킨의 주문량이 줄어들고, 치킨을 대신하여 가격 변동이 없는 ⑧ 피자의 주문량이 늘어나고 있다.



- | | | | | |
|----|-----|-----|-----|---|
| ① | ② | ③ | ④ | ⑤ |
| ㄱ. | ㄴ. | ㄷ. | ㄹ. | |
| 예 | 아니요 | 아니요 | 아니요 | |

5. 표는 질문에 따라 경제 활동의 유형을 구분한 것이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, A ~ C는 각각 생산, 분배, 소비 중 하나임.) [3점]

구분	A	B	C
부가 가치를 창출하는 활동입니까?	아니요	아니요	예
생산 과정에 참여한 대가를 받는 활동입니까?	예	아니요	아니요
효용을 얻기 위해 재화나 서비스를 구입하는 활동입니까?	아니요	예	아니요

- ① 점원의 상품 판매 행위는 A에 해당한다.
- ② 은행에서 이자를 받는 것은 B에 해당한다.
- ③ C를 담당하는 경제 주체는 노동 시장의 공급자이다.
- ④ A를 통해 가계에 지급된 소득은 B의 원천이 된다.
- ⑤ A ~ C는 모두 생산 요소 시장에서 이루어지는 활동이다.

2 (경제)

사회탐구 영역

고 2

6. 다음 자료에 대한 분석 및 추론으로 옳은 것은? [3점]

갑은 A, B 중 하나를 합리적으로 선택하여 구매하고자 한다. 표는 A, B의 가격과 갑이 선택으로 얻는 편익을 나타낸다. 단, 제시된 자료 외에 다른 조건은 고려하지 않는다.

구분	가격(만 원)	편익(만 원)
A	100	180
B	⑦ 130	250

- ① A 선택의 명시적 비용은 280만 원이다.
- ② B 선택의 암묵적 비용은 120만 원이다.
- ③ A 선택의 기회비용은 B 선택의 기회비용보다 크다.
- ④ A 선택의 순편익은 양(+)의 값을 가진다.
- ⑤ ⑦이 '180'으로 변동해도 갑의 선택은 변함이 없다.

7. 밑줄 친 ⑦~⑨에 대한 옳은 설명만을 <보기>에서 고른 것은?

갑국의 전통 시장 인근에는 ⑦정부가 운영하는 무료 주차장이 있는데 장기간 주차해 둔 차량 때문에 언제나 ⑨주차 공간이 부족하다. 이에 정부는 장기 주차 차량을 단속해 ⑩과태료를 부과할지, 주차장을 ⑪유료로 운영할지를 검토하고 있다.

<보기>

- ㄱ. ⑦은 비경합성과 비배제성을 갖는다.
- ㄴ. ⑨은 '공유지의 비극'에 해당한다.
- ㄷ. ⑩은 긍정적 유인을 활용하는 방안이다.
- ㄹ. ⑪은 비배제성으로 인해 발생하는 문제를 해소하려는 방안이다.

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

8. 다음 자료에 대한 분석으로 옳은 것은? [3점]

- X재와 Y재는 대체 관계에 있고, X재와 Z재는 보완 관계에 있으며, Y재와 Z재는 독립재이다.
- X재의 공급과 Y재와 Z재의 수요는 변동이 없고, X~Z재는 모두 수요와 공급 법칙을 따른다.
- (가) Y재의 원자재 가격이 상승하였다.
- (나) Z재의 생산 기술이 발전하였다.

- ① (가)는 Y재의 공급이 증가하는 요인이다.
- ② (가)의 결과 X재의 수요는 감소한다.
- ③ (나)는 Z재의 가격이 상승하는 요인이다.
- ④ (나)의 결과 X재의 가격은 하락한다.
- ⑤ (가)와 (나)는 모두 X재의 판매 수입이 증가하는 요인이다.

9. 다음 자료에 대한 옳은 설명만을 <보기>에서 고른 것은? (단, (가)는 우리나라 조세의 종류 중 하나임.)

영수증(고객용)

매장명: △△ 버거
대표자명: ⑦ ○○○
거래일시: 2024-06-01 오후 5:30:00

상품명	수량	금액
△△ 버거	1	5,500
합계 금액		5,500
⑦ 판매금액		5,000
(가)		500
합 계		5,500

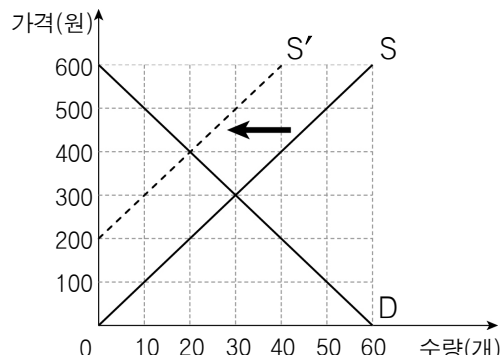
※ (가)는 판매 금액의 10%가 부과됩니다.

<보기>

- ㄱ. (가)는 비례세율이 적용된다.
- ㄴ. (가)는 상품의 소비 과정에서 부과되는 세금이다.
- ㄷ. ⑦은 (가)의 담세자이다.
- ㄹ. ⑨이 증가하더라도 (가)의 세액은 일정하다.

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

10. 그림은 X재 시장의 변화를 나타낸다. 이에 대한 분석으로 옳은 것은? [3점]



- ① 균형 가격은 100원 상승한다.
- ② 균형 거래량은 20개 감소한다.
- ③ 총잉여는 4,000원 감소한다.
- ④ 가격이 300원일 때 감소하는 공급량은 10개이다.
- ⑤ 가격이 500원일 때 증가하는 초과 공급량은 20개이다.

11. 그림은 경제 뉴스이다. 반도체 시장의 변화에 대한 추론으로 옳은 것은? (단, 반도체 시장은 수요 및 공급 법칙을 따름.)



사물인터넷, 인공지능, 자율 주행 등의 신기술이 도입되면서 반도체를 필요로 하는 산업 분야가 급증하고 있습니다. 반도체 기업들은 설비를 확충하여 반도체 공급을 늘리고 있지만, 급증하는 수요에는 미치지 못하고 있습니다.

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

12. 밑줄 친 ⑦의 목적으로 가장 적절한 것은?

중고차 시장에서 구매자는 판매자에 비해 차의 품질을 정확히 알지 못한다. 이 때문에 구매자는 가격에 비해 품질이 낮은 차를 구매하게 될까 우려하여 중고차 구입을 꺼리게 된다. 이를 해결하기 위해 판매자는 중고차에 대한 ⑦ 품질 보증서를 발급하기도 한다.

- ① 공유 자원의 보호
- ② 정보의 비대칭성 해소
- ③ 시장의 진입 장벽 제거
- ④ 부정적 외부 효과의 최소화
- ⑤ 비용 절감을 통한 이윤 극대화

13. (가)~(라)로 인한 국내 노동 시장의 변화에 대한 분석으로 옳은 것은? (단, 노동 시장은 수요 및 공급 법칙을 따름.) [3점]

- (가) 외국인 근로자의 유입이 증가하였다.
- (나) 경기 회복을 예상한 기업들이 신규 채용을 확대하였다.
- (다) 구직 의욕을 잃고 취업을 포기하는 사람들이 증가하였다.
- (라) 근로자를 고용하는 대신 무인 주문 기계를 활용하는 기업이 늘어났다.

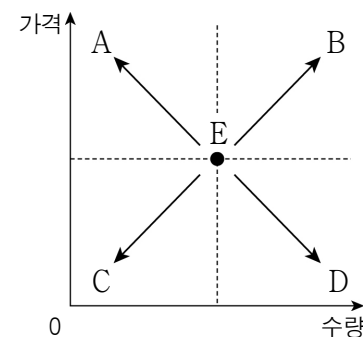
- ① (가)만 발생하는 경우 균형 임금은 상승한다.
- ② (나)만 발생하는 경우 균형 고용량은 감소한다.
- ③ (다)만 발생하는 경우 균형 임금은 상승하고, 균형 고용량은 증가한다.
- ④ (가)와 (라)가 동시에 발생하는 경우 균형 임금은 상승한다.
- ⑤ (다)와 (라)가 동시에 발생하는 경우 균형 고용량은 감소한다.

14. 갑국과 을국에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, 갑국, 을국은 각각 계획 경제 체제, 시장 경제 체제 중 하나를 채택함.)

- 갑국에서 모든 생산 수단은 국가 소유이다. 정부는 생산에 필요한 모든 비용을 부담하며 계획과 명령에 따라 국민들에게 재화와 서비스를 배분한다.
- 을국에서 모든 생산자는 민간 기업이다. 소비자는 재화와 서비스를 자유롭게 선택하고 비용은 개인이 부담한다. 생산자는 더 많은 경제적 가치를 얻기 위해 소비자의 선호도가 높은 재화와 서비스를 생산하려 한다.

- ① 갑국은 사의 추구를 통해 경제 문제를 해결한다.
- ② 을국은 생산물의 배분 방식을 정부가 결정한다.
- ③ 생산자의 이윤 추구 동기는 갑국이 을국보다 강하다.
- ④ 민간 경제 주체의 자율성은 을국이 갑국보다 높다.
- ⑤ 갑국과 을국은 모두 ‘보이지 않는 손’의 기능을 중시한다.

15. 그림은 X재 시장의 균형점 E에서 A~D로의 이동을 나타낸다. 이에 대한 옳은 설명만을 <보기>에서 고른 것은? (단, X재는 정상재이며, 수요와 공급 법칙을 따름.) [3점]



<보기>

- ㄱ. X재 생산 기술이 발전하면 A로 이동할 수 있다.
- ㄴ. X재 소비자의 수가 증가하면 B로 이동할 수 있다.
- ㄷ. X재 소비자의 소득이 감소하면 C로 이동할 수 있다.
- ㄹ. X재 공급자들이 미래 가격 상승을 예상하면 D로 이동할 수 있다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

4 (경제)

사회탐구 영역

고 2

16. 밀줄 친 ⑦을 시행한 이후 갑국의 금융 시장에 나타날 수 있는 변화에 대한 옳은 설명만을 <보기>에서 고른 것은? [3점]

갑국에서는 높은 이자율로 인해 경제 주체들이 어려움을 겪고 있다. 갑국 정부는 현재 이자율이 지나치게 높다고 판단하여 ⑦ 이자율을 규제하는 정책을 도입하기로 하였다.

<보기>

- ㄱ. 자금의 초과 수요가 발생한다.
- ㄴ. 자금 거래량은 증가한다.
- ㄷ. 생산자 잉여는 감소한다.
- ㄹ. 총잉여는 증가한다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

17. 다음 자료에 대한 분석으로 옳은 것은? [3점]

표는 갑 기업의 X재 생산량에 따른 총비용과 이윤을 나타낸다. 단, 갑 기업은 X재를 5개까지만 생산할 수 있고, 생산된 X재는 일정한 가격에 모두 판매된다.

생산량(개)	1	2	3	4	5
총비용(만 원)	1	3	6	10	15
이윤(만 원)	5	9	⑦	14	⑨

* 이윤 = 총수입 - 총비용

** 평균 비용 = 총비용 / 생산량

- ① X재의 시장 가격은 4만 원이다.
- ② ⑦은 ⑨보다 크다.
- ③ 이윤을 극대화하는 생산량은 5개이다.
- ④ 생산량을 1개씩 늘릴 때마다 평균 비용은 지속적으로 감소한다.
- ⑤ 생산량을 1개씩 늘릴 때마다 추가적으로 발생하는 비용은 일정하다.

18. 그림은 경제 기사의 일부이다. 기사에 나타난 정부의 경제정책으로 가장 적절한 것은?

◇◇ 신문

○○○○년 ○○월 ○○일

정부는 가격을 담합한 □□ 제품의 제조·판매 업체 6곳을 적발하고 과징금을 부과하기로 했다. 6개 업체는 마치 1개 사업자처럼 지난 12년 동안 □□ 제품의 가격을 동일하게 인상하거나 유지했다. 정부는 '이러한 기업의 행위는 가격 경쟁을 차단하여 경제 전반에 부정적 영향을 미치므로 강력한 제재가 필요하다.'고 밝혔다.

- ① 정부 활동에 필요한 재화와 서비스를 구입한다.
- ② 세입과 세출을 조절하여 물가 안정을 유도한다.
- ③ 불공정 거래 행위를 규제하여 시장 경제 질서를 유지한다.
- ④ 부적절한 규제를 개혁하여 창의적인 기업 활동을 보장한다.
- ⑤ 시장에서 충분히 공급되기 어려운 재화와 서비스를 제공한다.

19. (가)에 들어갈 내용으로 가장 적절한 것은?

<경제 서술형 평가>

이름: ○○○

점수: 30 점

- 문제: (가) 의 문제를 해결하여 효율성을 높일 수 있는 대책을 3가지 서술하시오. [1가지당 10점, 총 30점]
- 학생 답안
 - 1) 공기업을 민영화한다.
 - 2) 비대한 관료 조직을 정비한다.
 - 3) 시민이 직접 불필요한 예산 집행을 감시한다.

- ① 정부 실패
② 외부 불경제
③ 공공재 부족
④ 독과점 시장
⑤ 소득 분배의 불평등

20. 다음 자료에 대한 분석 및 추론으로 옳은 것은? [3점]

갑국에는 A 기업과 B 기업만 존재하고 두 기업이 처리해야 할 폐수가 각각 100톤씩 발생하였다. 정부는 1장당 폐수 1톤을 배출할 수 있는 폐수 배출권을 각 기업에 80장씩 할당하였다. 기업은 소유한 배출권 한도를 초과하는 폐수량에 대해서는 폐수 배출권을 구입하여 배출하거나 자체 정화하여 배출해야 한다. 폐수 배출권은 거래할 수 있고 거래에 따른 추가 비용은 없다.

구분	A 기업	B 기업
폐수 발생량	100톤	100톤
폐수 배출권 할당량	80장	80장
폐수 1톤당 자체 정화 비용	1만 원	3만 원

- ① 폐수 배출권을 거래하지 않는다면 A 기업의 자체 정화 비용은 B 기업보다 많다.
- ② 폐수 배출권을 거래한다면 A 기업은 수요자, B 기업은 공급자가 된다.
- ③ 폐수 배출권 가격이 2만 원이면 폐수 배출권의 거래량은 40장이다.
- ④ 폐수 배출권 가격이 2만 원이면 A 기업이 자체 정화해야 할 폐수는 20톤이다.
- ⑤ 폐수 배출권 가격이 2만 원이면 B 기업은 폐수 배출권을 거래하는 것이 거래하지 않는 것보다 20만 원을 절약할 수 있다.

* 확인 사항

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