

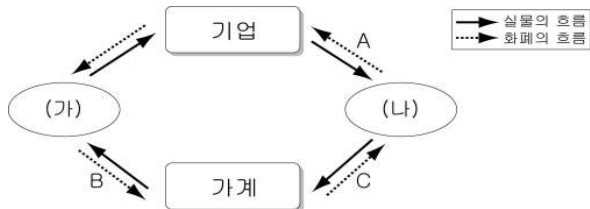
제 4 교시

사회탐구 영역 (경제)

성명		수험번호					3			
----	--	------	--	--	--	--	---	--	--	--

- 자신이 선택한 과목의 문제지인지 확인하시오.
- 문제지에 성명과 수험번호를 정확히 써 넣으시오.
- 답안지에 성명과 수험번호를 써 넣고, 또 수험번호와 답을 정확히 표시하시오.
- 과목을 선택한 순서대로 풀고, 답은 답안지의 '제1선택'란에서부터 차례대로 표시하시오.
- 문항에 따라 배점이 다르니, 각 물음의 끝에 표시된 배점을 참고하시오. 3점 문항에만 점수가 표시되어 있습니다. 점수 표시가 없는 문항은 모두 2점입니다.

1. 그림은 국민 경제 순환 과정을 나타낸 것이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은?



- ① (가)에서는 재화와 서비스가 거래된다.
- ② (가)와 (나)의 공급자는 일치한다.
- ③ B와 C는 공공재 사용의 대가이다.
- ④ A, B, C의 양은 사후에 일치한다.
- ⑤ A, B, C를 통해 국민의 복지 수준을 알 수 있다.

2. 표는 경합성과 배제성의 유무에 따라 재화를 분류한 것이다. A~C재에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? [3점]

구분	A재	B재	C재
경합성	-	+	+
배제성	-	-	+

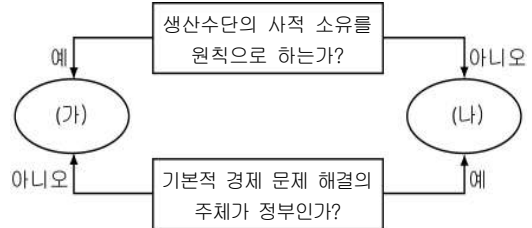
\* + : 있다, - : 없다

<보 기>

- ㄱ. A재는 무임승차의 문제가 발생할 수 있다.  
 ㄴ. B재의 문제 해결을 위해 소유권을 부여하기도 한다.  
 ㄷ. C재의 사례로 공해 상 물고기를 들 수 있다.  
 ㄹ. B재와 C재의 소비는 다른 사람의 소비와 무관하다.

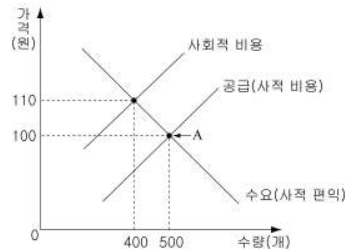
- ① ㄱ, ㄴ    ② ㄱ, ㄷ    ③ ㄴ, ㄷ    ④ ㄴ, ㄹ    ⑤ ㄷ, ㄹ

3. (가), (나) 경제 체제의 일반적인 특징에 대한 설명으로 가장 적절한 것은?



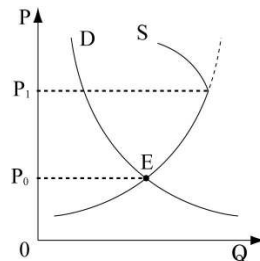
- ① (가)는 시장의 자기 조정 능력을 강조한다.
- ② (가)는 경제적 동기 결여로 효율성이 떨어진다.
- ③ (나)는 자유 경쟁의 원리에 의해 생산이 이루어진다.
- ④ (나)는 (가)보다 생산의 기여도에 따른 소득 분배를 중시한다.
- ⑤ (나)는 (가)보다 경기 변동으로 인한 경제의 불안정성이 높다.

4. 그림은 X재 생산과 관련된 외부 효과를 나타낸 것이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은?



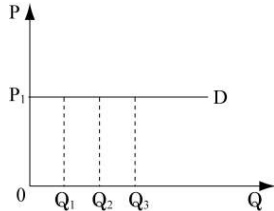
- ① A에서는 사적 비용이 사회적 비용보다 크다.
- ② X재는 과대 생산보다 과소 생산이 문제이다.
- ③ 정부 직접 규제 시, 최적 생산량은 500개이다.
- ④ 정부는 개당 10원의 보조금을 지급해야 한다.
- ⑤ 세금 부과로 사회적 최적 생산을 유도할 수 있다.

5. 그림에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



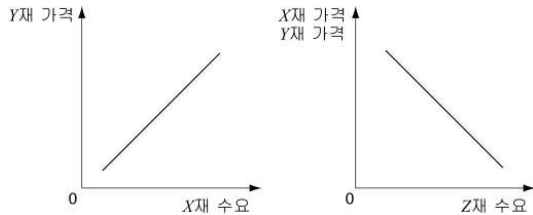
- ①  $P_1$  이상에서 수요법칙이 성립되지 않는다.
- ② 대표적인 사례로 사재기와 매점을 들 수 있다.
- ③ 수요가 증가할수록 기업의 판매 수입이 증가한다.
- ④ 노동시장이라면  $P_1$  이상에서는 노동수요량이 증가한다.
- ⑤  $P_1$  이상에서 공급자는 현재보다 미래의 이윤 증대를 추구한다.

6. 그림은 ○○시장에서 개별 기업이 직면하는 수요 곡선이다. ○○시장에 대한 설명으로 옳은 것은?



- ① 동질 및 이질 상품이 함께 거래된다.  
 ② 공급자 간 담합이 이루어지기도 한다.  
 ③ 가격 차별화를 통하여 이익을 추구한다.  
 ④ 수요자와 공급자는 완전한 정보를 공유한다.  
 ⑤ 소비자 기호에 맞는 다양한 상품이 공급된다.

7. 그림은 X재, Y재, Z재의 관계를 나타낸 것이다. 이에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? [3점]

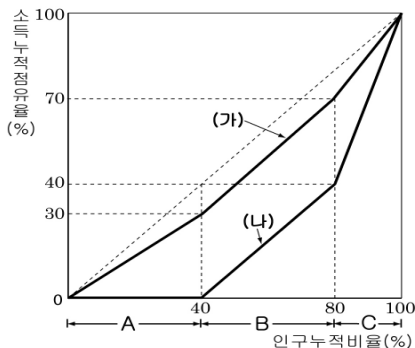


<보 기>

- ㄱ. X재 가격이 상승하면 Y재 가격은 상승한다.  
 ㄴ. X재 가격이 하락하면 Z재 수요는 증가한다.  
 ㄷ. Y재 가격이 하락하면 X재 수요는 증가한다.  
 ㄹ. Z재 가격이 상승하면 Y재 가격은 상승한다.

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

8. 그림은 로렌츠 곡선을 나타낸 것이다. 이에 대한 분석으로 옳은 것은?



- ① (가)에서 A의 총소득은 C보다 적다.  
 ② (나)에서 B의 소득 점유율이 가장 크다.  
 ③ (나)에서 C에 있는 사람들의 소득은 동일하다.  
 ④ (가)는 (나)보다 지니 계수가 크다.  
 ⑤ (나)는 (가)보다 십분위 분배율이 크다.

9. (가)~(라)는 ○○회사의 노사 간 합의문의 일부이다. 이와 관련된 옳은 설명만을 <보기>에서 있는 대로 고른 것은? [3점]

- (가) 기본급을 100,000원 인상하고 성과급 150%를 지급한다.  
 (나) 신제품을 개발할 경우 종업원의 고용에 영향을 미치는 사항은 노사가 협의하여 결정한다.  
 (다) 해외 공장의 신설 및 증설에 따른 생산 방식 변화에 대한 사항은 노사가 협의하여 결정한다.  
 (라) 납품 기일 단축을 위해 주간 연속 2교대제를 시범 실시한 후 문제점을 보완하여 전 공장에서 시행한다.

<보 기>

- ㄱ. (가)는 소득 분배의 문제로 효율성과 함께 형평성도 고려해야 한다.  
 ㄴ. (나)는 생산물의 종류와 수량 결정 및 생산 방법의 문제와 관련된 것이다.  
 ㄷ. (다)는 '무엇을 얼마나 생산할 것인가'와 관련된 경제 문제이다.  
 ㄹ. (라)는 생산 요소의 선택 및 결합 방법과 관련된 문제이다.

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

10. 표에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]

(단위: 원, 개)

가격	100	A	300	400	500
X재 수요량	25	20	15	10	5
X재 공급량	5	10	15	20	25

가격	100	200	300	B	500
Y재 수요량	25	20	15	10	5
Y재 공급량	5	10	15	20	25

\* A는 정부가 규제한 최고 가격, B는 최저 가격이다.

- ① A에서 소비자가 지불하고자 하는 최대 가격은 300원일 것이다.  
 ② Y재는 B보다 낮은 수준에서 암시장이 형성될 것이다.  
 ③ Y재 수요 증가로 시장 가격이 500원이 되어도 B는 유효하다.  
 ④ A에서는 공급자 간, B에서는 수요자 간 경쟁이 일어날 것이다.  
 ⑤ 실제 거래량은 규제 전보다 A에서 5개 감소, B에서 5개 증가하였다.

11. 표는 대학교 선택을 위해 갑이 작성한 것이다. 이에 대한 옳은 분석만을 <보기>에서 있는 대로 고른 것은? (단, 숫자는 각 평가 기준에 따라 순위를 매긴 것이고, 같은 순위일 경우 만족도는 같으며, 순위에 따른 가중치는 없다.)

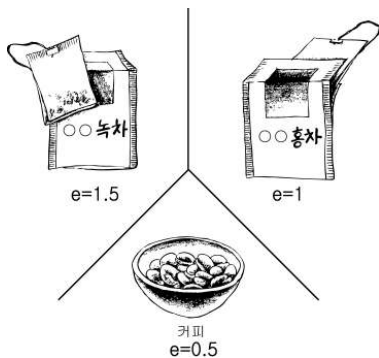
평가기준 \ 대학교	A 대학교	B 대학교	C 대학교
취업률	3	1	2
사회적 평판	3	2	1
장학금 혜택	1	3	2

<보 기>

- ㄱ. 취업률만 고려할 때 B 대학교 선택의 기회비용은 A 대학교이다.  
 ㄴ. 사회적 평판을 고려하지 않을 때 어느 대학을 선택해도 상관없다.  
 ㄷ. 모든 기준을 고려할 때 C 대학교를 선택하는 것이 가장 합리적이다.  
 ㄹ. 모든 기준을 고려할 때 A 대학교와 C 대학교 선택의 기회비용은 같다.

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

12. 그림은 녹차, 홍차, 커피의 수요 가격 탄력성을 나타낸 것이다. 이에 대한 옳은 설명만을 <보기>에서 있는 대로 고른 것은? [3점]



<보 기>

- ㄱ. 커피 가격을 5% 인상하면 커피 판매 수입은 감소한다.  
 ㄴ. 홍차 가격을 10% 인상하면 홍차의 판매 수입은 10% 증가한다.  
 ㄷ. 가격 변동에 따른 수요량의 변동률은 녹차가 홍차보다 크다.  
 ㄹ. 녹차와 커피의 수요량 변동률이 동일하다면 녹차가 커피보다 가격 변동률이 작다.

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

13. 다음과 같은 상황이 동시에 발생하였을 때 인삼 시장의 균형 가격과 균형 거래량 변화를 바르게 짚은 것은?

- 농작물 개방화로 쌀 농사를 짓던 사람들이 인삼 농사를 짓는 사례가 많아져서 인삼 재배 면적이 크게 늘었다. 특히 올해에는 인삼 농사가 풍년을 맞았다.
- 인삼과 벌꿀은 음식 궁합이 잘 맞는다고 하여 많은 사람들이 인삼을 벌꿀에 재워서 건강식품으로 먹는다. 그런데 기상 이변으로 꿀벌들이 대량으로 폐사하여 벌꿀의 가격이 상승하였다.

균형 가격

균형 거래량

- ① 상승                      증가  
 ② 상승                      감소  
 ③ 하락                      증가  
 ④ 하락                      알 수 없다  
 ⑤ 알 수 없다                감소

14. 표의 A, B는 두 국가의 생산 가능 곡선 상의 조합이다. 이에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? (단, 두 나라 모두 동일한 양의 노동만을 사용하며, 노동 한 단위당 생산량은 일정하고 유휴 노동력은 없다. 또한 노동자 수와 생산 기술의 변화는 없다.) [3점]

갑국			을국		
구분	X재	Y재	구분	X재	Y재
A	80	20	A	40	20
B	120	10	B	20	30

<보 기>

- ㄱ. 갑국은 A보다 B에서 생산하는 것이 합리적이다.  
 ㄴ. 을국은 X재 40개와 Y재 30개를 생산하는 것이 불가능하다.  
 ㄷ. X재 1단위 추가 생산에 따른 기회비용은 갑국이 을국보다 크다.  
 ㄹ. 두 국가가 교환할 경우 갑국은 X재, 을국은 Y재를 특화하는 것이 유리하다.

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

15. 표는 갑국의 경제 상황 변화를 나타낸 것이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]

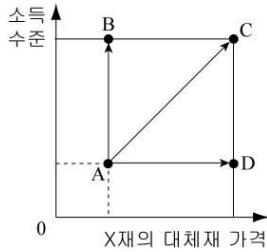
(단위 : %)

항목 \ 연도	2008	2009	2010
GDP 디플레이터 증가율	5	5	5
인구 증가율	2	3	4
실질 GDP 증가율	3	4	5

\* GDP 디플레이터 = (명목 GDP/실질 GDP) × 100

- ① 1인당 실질 GDP는 감소하고 있다.  
 ② 명목 GDP는 지속적으로 증가하고 있다.  
 ③ 2010년의 명목 GDP와 실질 GDP는 같다.  
 ④ 물가 수준은 변화가 없다.  
 ⑤ 개인별 소득 분배는 점차 개선되고 있다.

16. 그림은 X재 수요에 영향을 주는 두 요인의 변화를 나타낸 것이다. 이에 대한 옳은 분석을 <보기>에서 고른 것은? (단, X재는 정상재이다.)

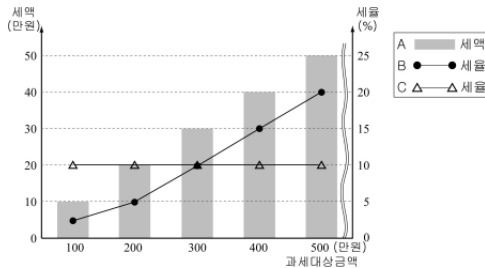


<보 기>

- ㄱ. A→B는 X재 수요 곡선을 오른쪽으로 이동시킨다.  
 ㄴ. A→C는 X재 수요 곡선을 오른쪽으로 이동시킨다.  
 ㄷ. A→D는 X재 수요 곡선을 왼쪽으로 이동시킨다.  
 ㄹ. A→B는 A→C보다 X재 수요 곡선을 더 큰 폭으로 이동시킨다.

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

17. 그림은 갑국의 조세 제도를 나타낸 것이다. A~C에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



- ① 조세의 역진성은 C가 A보다 크다.  
 ② 소득 분배의 효과는 C가 B보다 크다.  
 ③ C는 과세대상금액과 관계없이 세액이 동일하다.  
 ④ 과세대상금액이 400만 원일 때 납부 세액은 A가 B보다 크다.  
 ⑤ 과세대상금액이 200만 원 이하일 때 납부 세액은 A와 C가 같다.

18. (가), (나)에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- (가) 물은 생명 유지를 위해 반드시 필요하지만 일반적으로 가격은 매우 싸다. 반면 다이아몬드는 물에 비해 필수적인 것은 아니지만 가격은 매우 비싸다. 하지만 물이 귀한 사막에서는 반대의 경우가 될 수도 있다.  
 (나) 북아메리카의 외발 가재는 쌍발 가재에 비해 희귀하다. 그러나 사람들이 쌍발 가재 요리를 더 좋아하기 때문에 쌍발 가재의 가격은 외발 가재보다 비싸다.

- ① (가)의 물과 다이아몬드는 경제재이다.  
 ② (가)는 환경에 따라 재화의 희소성이 달라짐을 보여준다.  
 ③ (나)에서 외발 가재는 쌍발 가재보다 희소성이 더 크다.  
 ④ (가)와 (나)에서 시장 가격은 희소성이 반영되어 결정된다.  
 ⑤ (가)와 (나)에서 희소성은 재화의 존재량과 욕구와의 관계에 의해 상대적으로 결정된다.

19. 표는 갑국과 을국의 가계 소득 구성비를 나타낸 것이다. 이에 대한 분석으로 옳은 것은?

(단위 : %)

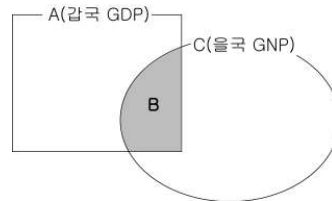
구 분	갑국	을국
근로 소득	84.9	85.1
사업 소득	3.6	3.9
재산 소득	3.9	2.6
이전 소득	3.8	3.8
비경상 소득	3.8	4.6

\* 다른 요인은 고려하지 않는다.

\*\* 총소득은 갑국이 500억 달러, 을국이 300억 달러이다.

- ① 경상 소득 비중은 갑국이 을국보다 작다.  
 ② 재산 소득은 갑국이 을국보다 2배 이상 많다.  
 ③ 노동을 제공하고 얻는 소득은 을국이 갑국보다 많다.  
 ④ 전체 소득 중 일시적으로 얻는 소득은 을국이 갑국보다 많다.  
 ⑤ 경상 소득 중 연금 등이 포함되는 소득은 갑국과 을국이 같다.

20. 그림은 갑국 GDP와 을국 GNP를 나타낸 것이다. 이에 대한 옳은 분석만을 <보기>에서 있는 대로 고른 것은? (단, 갑, 을 두 국가만 있다고 가정한다.) [3점]



<보 기>

- ㄱ. 갑국 국민이 을국에서 벌어들인 소득은 없다.  
 ㄴ. 갑국 국민이 갑국에서 벌어들인 소득은 (A - B)에 속한다.  
 ㄷ. 을국 국민이 을국에서 벌어들인 소득은 B에 속한다.  
 ㄹ. 을국 국민이 갑국에서 벌어들인 소득은 (C - B)에 속한다.

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

\* 확인 사항

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