

제5과목 : 경제학원론

1. A식당은 매주 금요일마다 학생증을 제시하는 학생에게 삼겹살 1인분을 1,000원 할인된 가격으로 판매한다. A식당의 전략은?

- ① 가격담합 ② 가격차별 ③ 묶어팔기
- ④ 가격상한제 ⑤ 가격하한제

2. 순수 공공재(pure public goods)의 특징을 모두 고른 것은?

- ① 배제성과 경합성 ② 배제성과 비경합성 ③ 비배제성과 효율성
- ④ 비배제성과 비경합성 ⑤ 효율성과 경합성

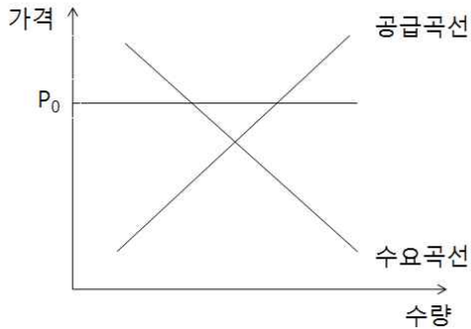
3. 절약의 역설에 관한 설명으로 옳은 것은?

- ① 저축이 증가하면 소비도 함께 증가하는 현상
- ② 저축이 증가하면 국민소득은 감소하는 현상
- ③ 저축이 증가하면 투자는 감소하는 현상
- ④ 저축률이 상승해도 승수효과의 크기는 변하지 않는 현상
- ⑤ 가계의 저축이 증가해도 경제 전체의 총저축은 증가하지 않는 현상

4. A국의 중앙은행은 실질GDP 성장률을 6%, 물가상승률을 4%로 유지하는 정책목표를 취하고 있다. 화폐수량설에 따른 중앙은행의 통화증가율 목표는? (단, 화폐유통속도는 일정함)

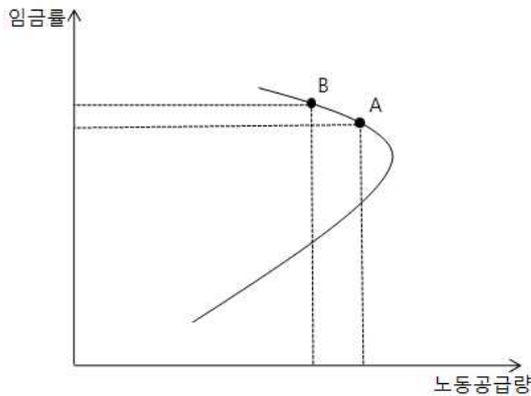
- ① 0% ② 4% ③ 6% ④ 8% ⑤ 10%

5. 다음 그림과 같이 균형을 이루고 있는 시장에서 정부가 가격을 P_0 로 설정했을 때, 이에 관한 설명으로 옳은 것은? (단, 암시장은 없음)



- ① 수요량이 공급량을 초과한다. ② 사회적 후생은 증가한다.
 ③ 거래량은 변함이 없다. ④ 거래가 전혀 이루어지지 않는다.
 ⑤ 거래량이 감소한다.

6. 다음 그림은 노동자 甲의 노동공급곡선이다. A점에서 B점으로의 변화에 관한 설명으로 옳은 것은?



- ① 연령이 증가함에 따라 노동공급량이 증가하는 현상
 ② 여가가 기펜재이기 때문에 나타나는 현상
 ③ 자본과 노동의 보완관계 때문에 나타나는 현상
 ④ 임금률이 상승할 때 노동공급량이 증가하는 현상
 ⑤ 임금률이 상승할 때 소득효과가 대체효과보다 크기 때문에 나타나는 현상

7. 두 재화 X, Y는 甲에게 완전보완재이다. 甲의 효용함수 $U(X, Y)$ 는?

- ① $X^{0.5}Y^{0.5}$ ② $\min(X, Y)$ ③ $5X+2Y$ ④ X^2+2Y ⑤ $3\sqrt{XY}$

8. 다음 글에 대한 설명으로 옳은 것은?

A국과 B국은 X재와 Y재만을 생산하며, 각국의 생산가능곡선은 다음과 같다.
(단, $X \geq 0, Y \geq 0$)
A국 : $Y = -2X + 2,000$
B국 : $Y = -X + 1,000$

- ① A국은 Y재 생산에 비교우위가 있다.
- ② A국은 두 재화 생산에 비교우위가 있다.
- ③ B국은 X재 생산에 절대우위가 있다.
- ④ B국은 두 재화 생산에 절대우위가 있다.
- ⑤ B국은 X재 1,000단위와 Y재 1,000단위를 동시에 생산할 수 있다.

9. 노동시장에 관한 설명으로 옳지 않은 것은? (단, 노동시장은 완전경쟁적임)

- ① 노동의 한계생산 증가는 노동공급곡선을 이동시킨다.
- ② 노동절약적 기술변화는 노동수요곡선을 이동시킨다.
- ③ 비노동소득의 증가는 노동공급곡선을 이동시킨다.
- ④ 산출물의 시장가격이 변화하면 노동수요곡선이 이동한다.
- ⑤ 숙련편향적 기술변화는 숙련노동자와 비숙련노동자의 임금격차를 확대시킨다.

10. 임금격차와 관련된 다음 설명 중 옳은 것을 모두 고른 것은?

ㄱ. 남성의 평균임금이 여성의 평균임금보다 높다면 성별 임금차별이 반드시 존재한다.
ㄴ. 다른 조건이 일정하면 근로조건이 나쁜 직장이 근로조건이 좋은 직장보다 임금이 높은 것을 보상적 임금격차라 한다.
ㄷ. 학력 이외에 생산성 등 모든 조건이 동일한 사람들 간의 임금격차가 있을 때, 학력별 임금차별이 있다고 할 수 있다.

- ① ㄴ ② ㄱ, ㄴ ③ ㄱ, ㄷ ④ ㄴ, ㄷ ⑤ ㄱ, ㄴ, ㄷ

11. 다음 글로부터 알 수 있는 甲과 乙의 후생변화는?

甲은 사과 하나를 더 얻기 위하여 3개의 오렌지를 포기할 의향이 있다. 乙은 하나의 오렌지를 더 얻기 위하여 사과 1개를 포기할 의향이 있다. 甲이 오렌지 2개를 乙에게 주고 乙에게서 1개의 사과를 받았다.

- ① 甲과 乙의 후생이 모두 감소
- ② 甲과 乙의 후생이 모두 증가
- ③ 甲의 후생 증가 ; 乙의 후생 변화없음
- ④ 甲의 후생 증가 ; 乙의 후생 감소
- ⑤ 甲의 후생 변화없음 ; 乙의 후생 증가

12. 명목 화폐수요에 관한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 물가 수준이 높아지면 거래적 동기에 의해 화폐수요가 증가한다.
- ② 화폐보유의 기회비용이 증가하면 화폐수요가 감소한다.
- ③ 불확실성이 증가하면 예비적 동기에 의해 화폐수요가 증가한다.
- ④ 신용카드 사용금액이 증가하면 거래적 동기에 의해 화폐수요가 증가한다.
- ⑤ 소득이 증가하면 거래적 동기에 의해 화폐수요가 증가한다.

13. 경제활동인구는 2,000만명, 취업자 수는 1,800만명, 경제활동에 참여하지 않는 생산가능인구는 500만명이다. 이 경우의 경제활동참가율은?

- ① 80% ② 85% ③ 87% ④ 90% ⑤ 95%

14. A국의 소비함수는 $C=500+0.8(Y-T)$ 이다. C는 소비, Y는 소득, T는 조세를 의미한다. 투자, 정부지출, 순수출은 모두 외생적으로 주어진다고 가정할 때, 조세와 정부지출이 동시에 각각 100만큼 증가하면 소득은 얼마나 증가하는가?

- ① 25 ② 75 ③ 100 ④ 175 ⑤ 500

15. 독점기업에 관한 설명으로 옳지 않은 것은? (단, 시장수요곡선은 우하향하고 생산량은 0보다 큼)

- ① 한계수입은 가격보다 작다.
- ② 완전가격차별을 할 때의 경제적 순손실(deadweight loss)은 가격차별을 할 수 없을 때보다 크다.
- ③ 이윤을 극대화하는 생산량에서 가격이 한계비용보다 크다.
- ④ 이윤극대화의 필요조건은 한계수입과 한계비용을 일치시키는 것이다.
- ⑤ 가격차별을 할 때의 이윤은 가격차별을 할 수 없을 때보다 크다.

16. 실업(유희노동력)이 지속적으로 존재하더라도 기업들은 임금을 낮추지 않을 것이다. 효율임금이론에 따라 설명한 것으로 옳은 것은?

- ① 최저임금법으로 금지되어 있기 때문이다.
- ② 기업들은 노동공급곡선이 완전탄력적이라고 믿기 때문이다.
- ③ 기업과 노동조합의 임금계약 때문이다.
- ④ 임금을 낮출 경우 시장균형임금보다 낮아진다고 생각하기 때문이다.
- ⑤ 임금을 낮출 경우 노동의 질이 하락할 것이라고 믿기 때문이다.

17. 재정지출 확대정책의 효과에 관한 학파의 견해를 서술한 것으로 옳은 것은?

- ① 고전학파 - 정부저축이 증가하고 민간저축이 감소하여 민간투자에는 영향이 없으므로 소득에 영향이 없다.
- ② 케인즈학파 - 정부저축이 감소해 이자율이 상승하지만 민간투자의 이자율 탄력성이 작아 소득이 증가한다.
- ③ 통화주의 - 통화정책에 비해 정책의 입안과 실행이 신속하게 이루어지므로 소득이 증가하지만 인플레이션 유발 효과가 크다.
- ④ 공급주의 경제학(supply-side economics) - 세율이 인상되므로 민간 경제가 활성화되어 소득이 증가한다.
- ⑤ 새고전학파 - 재정지출의 불확실성이 높아져서 민간 경제가 위축되므로 소득이 감소한다.

21. 다음 중 2010년 국내총생산(GDP)에 포함되지 않는 것은?

- ① 2010년에 자동차 대리점에서 구입한 2008년에 생산된 자동차의 부가가치
- ② 중고제품상점에서 근무하는 노동자의 2010년 급여액
- ③ 2007년에 건축된 아파트 거래에 참여한 부동산 중개업자의 2010년 중개수수료 수입
- ④ 2010년에 생산되었으나 2010년에 판매되지 못한 휴대폰의 부가가치
- ⑤ 2010년에 국내에서 외국기업이 생산한 자동차의 부가가치

22. 인플레이션의 효과에 관한 설명으로 옳은 것은?

- ① 인플레이션은 실질조세에 영향을 미치지 않는다.
- ② 인플레이션은 명목이자율을 낮춘다.
- ③ 인플레이션이 발생하면 명목소득이 불변일 때 실질소득은 증가한다.
- ④ 인플레이션이 발생하면 실질임금이 불변일 때 명목임금은 감소한다.
- ⑤ 인플레이션은 잦은 가격 조정에 수반되는 비용을 초래한다.

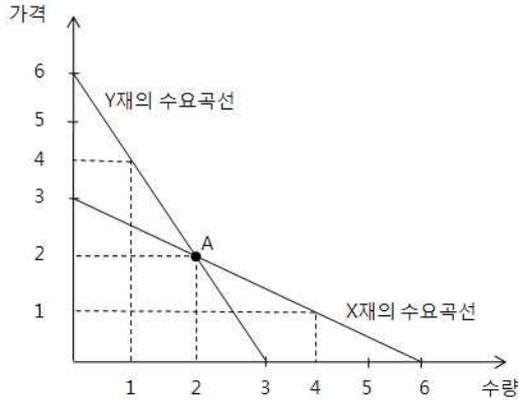
23. 다음 글에 대한 설명으로 옳은 것은?

甲과 乙은 X재와 Y재만을 소비한다. X재의 가격은 10, Y재의 가격은 20이다. 현재 소비점에서 X재, Y재 소비의 한계효용은 각각 다음과 같다. (단, 한계효용은 체감함)

	X재 소비의 한계효용	Y재 소비의 한계효용
甲	10	5
乙	3	6

- ① 甲은 현재 소비점에서 효용극대화를 달성하고 있다.
- ② 甲은 X재 소비를 줄이고 Y재 소비를 늘려 효용을 증가시킬 수 있다.
- ③ 甲은 X재 소비를 늘리고 Y재 소비를 줄여 효용을 증가시킬 수 있다.
- ④ 乙은 X재 소비를 줄이고 Y재 소비를 늘려 효용을 증가시킬 수 있다.
- ⑤ 乙은 X재 소비를 늘리고 Y재 소비를 줄여 효용을 증가시킬 수 있다.

24. 다음 그림은 X재와 Y재의 수요곡선이다. 수요의 가격탄력성에 대한 설명 중 옳은 것은?



- ① 점 A에서 X재와 Y재의 가격탄력성은 동일하다.
- ② 가격이 2인 경우 X재의 가격탄력성은 1/2이다.
- ③ 가격이 2에서 1로 하락할 때, X재의 판매수입 증가분이 Y재의 판매수입 증가분보다 크다.
- ④ X재의 경우, 가격이 2일 때보다 1일 때의 가격탄력성이 크다.
- ⑤ Y재의 경우, 가격이 4일 때보다 2일 때의 가격탄력성이 크다.

25. 다음 글에 대한 설명으로 옳은 것은?

이윤을 극대화하는 A기업은 컴퓨터를 대당 20만원에 판매하고 있다. A기업 노동자의 임금은 월 260만원으로 일정하다. 노동자의 수에 따른 생산량은 다음 표와 같다. (단, 상품시장과 노동시장은 완전경쟁시장임)

노동자의 수	생산량(컴퓨터 대수)
1	25
2	45
3	60
4	70
5	75

- ① 노동 투입이 증가함에 따라 노동자 1인당 생산량은 일정하다.
- ② 노동 투입이 증가함에 따라 노동의 한계생산물가치는 일정하다.
- ③ 현재의 임금에서 노동자 4명을 고용한다.
- ④ 컴퓨터 판매가격이 30만원으로 상승한다면 노동자 3명을 고용한다.
- ⑤ 컴퓨터 판매가격이 10만원으로 하락한다면 조업을 중단하는 것이 낫다.