

경제 정답

1	④	2	③	3	②	4	④	5	⑤
6	⑤	7	③	8	①	9	①	10	④
11	②	12	③	13	③	14	②	15	④
16	①	17	⑤	18	⑤	19	①	20	③

해설

1. [출제의도] 민간 경제의 순환 이해하기

A는 기업, B는 가계, (가) 시장은 생산물 시장이다. ㉠은 재화와 서비스이고, ㉡은 노동, 토지, 자본이다.

2. [출제의도] 경제적 유인 이해하기

㉠은 긍정적 유인, ㉡은 부정적 유인에 해당한다. ① 음주 운전자에 대한 벌금 부과는 ㉡의 사례이다. ② ㉡은 해당 행위를 덜 하도록 유도하는 것이다. ④ ㉠과 ㉡ 모두 사람들이 합리적으로 행동한다는 것을 전제로 한다.

3. [출제의도] 연관계 이해하기

X재와 Y재는 대체재 관계, X재와 Z재는 보완재 관계이다. 나. X재와 Z재는 함께 소비할 때 더 큰 만족감을 얻을 수 있다. 르. X재의 가격이 상승하면 Z재의 수요가 감소하여 가격은 하락한다.

4. [출제의도] 합리적 선택 이해하기

(단위: 원)

구분	A	B	C
편익	310,000	280,000	300,000
명시적 비용	250,000	255,000	235,000
암묵적 비용	65,000	65,000	60,000
기회비용	315,000	320,000	295,000
순편익	-5,000	-40,000	5,000

5. [출제의도] 기본적인 경제 문제 이해하기

① 갑의 계획은 '무엇을 얼마나 생산할 것인가?'를 결정하는 문제와 관련된 것이다. ② 을의 계획은 '어떻게 생산할 것인가?'를 결정하는 문제와 관련된 것이다. ③ 병의 계획은 '누구를 위해 생산할 것인가?'를 결정하는 문제와 관련된 것이다. ④ 갑~병의 계획 모두 자원의 희소성으로 발생하는 경제 문제를 해결하려는 것이다.

6. [출제의도] 정부의 경제적 역할 이해하기

셔먼법(Sherman Antitrust Act)은 19세기 말 미국 산업계에서 독과점 현상을 규제하기 위해 제정되었다. 이를 통해 정부는 공정 경쟁 질서를 확립하여 시장 경제가 원활하게 작동할 수 있도록 한다.

7. [출제의도] 경제 체제 이해하기

A는 계획 경제 체제, B는 시장 경제 체제이다. ① '보이지 않는 손'에 의한 자원 배분을 강조하는 경제 체제는 B이다. ② B는 A보다 자원 배분의 효율성을 중시한다. ④ (가)에는 '민간 경제 주체의 자유로운 경쟁을 강조하는가?'가 들어갈 수 있다. ⑤ '사유 재산의 보장을 원칙으로 하는가?'는 (가)에 들어갈 수 있다.

8. [출제의도] 시장 가격의 결정과 변동 이해하기

① 가격이 상승할수록 거래량은 증가하다가 감소한다.

9. [출제의도] 재화의 성격 이해하기

㉠은 경합성이 있고 배제성은 없다. 반면 ㉡은 경합성과 배제성이 모두 있다.

10. [출제의도] 시장의 균형점 변동 분석하기

'상황 1'에서 새로운 시장 균형점이 형성되는 영역의 버튼은 '★'이다. '상황 2'에서 새로운 시장 균형점이 형성되는 영역의 버튼은 '▲'이다. '상황 3'에서 새로운 시장 균형점이 형성되는 영역의 버튼은 '■'이다. ① 최고 득점자는 을이다. ② 을의 총점은 정보다 3점 높다. ③ '상황 2'에서 옳은 선택을 한 사람은 을과 병이다. ⑤ (나)가 '■'이면 갑의 총점은 2점이다.

11. [출제의도] 국민 소득 삼면 등가의 법칙 이해하기

국민 소득은 생산, 분배, 지출 중 어느 측면에서 측정하더라도 동일하다. 나. 갑국의 2021년 지출 국민 소득은 500억 달러로 ㉡은 '140'이다. 르. 2020년과 2021년의 수출액과 수입액은 알 수 없다.

12. [출제의도] 인플레이션 유형 이해하기

(가)는 원자재 가격의 상승으로 인해 총공급이 감소하여 발생하는 비용 인상 인플레이션이다. 비용 인상 인플레이션이 발생하면 물가는 상승하고 실질 GDP는 감소한다. (나)는 총수요가 증가하여 발생하는 수요 견인 인플레이션이다. 수요 견인 인플레이션이 발생하면 물가는 상승하고 실질 GDP는 증가한다. ② 스태그플레이션을 유발할 수 있는 인플레이션은 (가)이다. ④ (가)와 (나)가 발생하면 모두 화폐 가치가 하락한다.

13. [출제의도] 잉여 이해하기

구분	P ₀	P ₁	P ₂
소비자 잉여	a+b+e	a+b+c	a
생산자 잉여	c+d+f	d	b+c+d
총잉여	a+b+c+d+e+f	a+b+c+d	a+b+c+d
거래량	Q ₀	Q ₁	Q ₁
초과 수요	-	Q ₁ Q ₂	-
초과 공급	-	-	Q ₁ Q ₂

14. [출제의도] 고용 지표 분석하기

(단위: 만 명)

구분	2021년 6월	2022년 6월
15세 이상 인구	100	100
경제 활동 인구	75	80
비경제 활동 인구	25	20
취업자 수	60	65
실업자 수	15	15

* 고용률(%) = $\frac{\text{취업자 수}}{\text{15세 이상 인구}} \times 100$

* 실업률(%) = $\frac{\text{실업자 수}}{\text{경제 활동 인구}} \times 100$

15. [출제의도] 실업의 유형 이해하기

A는 마찰적 실업, B는 구조적 실업, C는 경기적 실업이다.

16. [출제의도] 외부 효과 이해하기

㉡. X재 생산의 사회적 비용은 사적 비용보다 크다. 르. X재의 시장 가격은 사회적 최적 가격보다 낮다.

17. [출제의도] 실질 GDP와 명목 GDP 이해하기

구분	2019년	2020년	2021년
실질 GDP(달러)	300	360	300
GDP 디플레이터	100	약 83.3	약 83.3

㉡ 2020년의 경제 성장률은 20%이다.

18. [출제의도] 국민 경제 균형점 이동 이해하기

A점에서의 이동은 총공급 감소, B점에서의 이동은 총공급 증가로 나타난다. ① 민간 소비 감소는 총수요 감소 요인이다. ② 수입 원자재 가격이 하락하는 것은 B점에서의 이동 요인이다. ③ 순수출 증가, ④ 기업 투자 증가는 총수요 증가 요인이다.

19. [출제의도] 경제 안정화 정책 이해하기

국·공채 매각, 재정 지출 축소는 경기 과열을 해결하기 위한 경제 안정화 정책이다. 법인세율 인하, 기준 금리 인하는 경기 침체를 해결하기 위한 경제 안정화 정책이다.

20. [출제의도] 가격 규제 분석하기

ㄱ. 1안의 경우 실업은 L₂L₃만큼 발생한다. 르. 최저 임금제는 노동 공급자를 보호하기 위한 정책이다.