

경제 정답

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

해설

1. [출제의도] 민간 경제의 흐름 이해하기

(가)는 가계, (나)는 기업이다. ㉠은 노동, 토지, 자본이며, ㉡은 임금, 지대, 이자이고, ㉢은 재화와 서비스이다.

2. [출제의도] 정부의 경제적 역할 이해하기

갑국 정부는 명절 전 서민의 생활 안정을 위해 물가 안정 대책을 수립하였다. 정부가 점검하려는 부당 요금 인상, 매점매석, 기업 간의 담합은 불공정 거래 행위에 해당한다. 따라서 정부는 불공정 거래를 개선하여 바람직한 경제 활동을 지원하고자 한다.

3. [출제의도] 경제 체제 이해하기

갑국은 을국에 비해 시장 경제 체제의 특징이 강하게 나타난다. 따라서 경제 주체의 자유로운 경쟁을 중시한다.

4. [출제의도] 합리적 선택을 위한 의사 결정 모형 이해하기

ㄱ. 평가 기준에 따라 점수를 기입하는 방식으로 평가표를 작성하는 것은 대안을 평가하는 단계에 해당한다. ㄴ. 합리적인 선택을 할 때 매물 비용을 고려해서는 안 된다.

5. [출제의도] 무상재와 경제제 이해하기

① ㉠은 교환 가치가 없는 재화이다.

6. [출제의도] 경제 성장률 분석하기

① 2015년과 2016년의 경제 규모가 가장 크다. ② 2017년은 2013년에 비해 실질 GDP가 작다. ③ 2015년의 경제 성장률은 양(+)의 값이므로 2014년에 비해 경제 규모가 커졌다. ④ 2015년과 2016년의 실질 GDP는 동일하다.

7. [출제의도] 수요 견인 인플레이션 이해하기

그림은 수요 견인 인플레이션을 나타낸다. ① 주로 경기가 과열되었을 때 나타난다. ②, ③ 비용 인상 인플레이션에 대한 설명이다. ⑤ 인플레이션이 나타나면 화폐 가치가 하락하고 채무자가 채권자보다 유리해진다.

8. [출제의도] 외부 불경제 이해하기

기사에 나타난 외부 효과는 외부 불경제이다. 외부 불경제는 ① 사회적 편익이 사적 편익보다 작다. ② 사회적 비용이 사적 비용보다 크다. ⑤ 외부 효과는 시장에서 자원이 비효율적으로 배분되는 상태이다.

9. [출제의도] 경제적 유인 추론하기

ㄴ. 정부의 대책은 고령 운전자가 면허증을 반납했을 때 편익을 증가시켜 고령 운전자 수를 줄이려는 것이다. ㄷ. 고령 운전자의 면허증 반납으로 인한 편익이 자가 운전으로 인한 편익보다 클 경우 정부의 대책은 효과를 거둘 것이다.

10. [출제의도] 조세 제도 이해하기

A안은 현행보다 누진세를 강화하는 것이고, B안은 비례세로 개정하는 것이다. ① B안은 모든 과세 대상 소득에서 납부할 세율이 동일하다. ② A안은 B안보다 소득 재분배 효과가 크다. ③ 과세 대상 소득이 4만 달러인 경우, A안은 B안보다 납부할 소득세액이 적다. ④ 과세 대상 소득이 5만 달러인 경우, B안은 A안보다 납부할 소득세액이 많다. ⑤ 과세 대상 소득이 6만 달러인 경우, 납부할 소득세액은 현행은 5천 5백 달러, A안은 8천 5백 달러이다.

11. [출제의도] 시장의 균형점 이동 이해하기

t+1시기는 t시기에 비해 대체재의 가격이 상승하여 X재의 수요가 증가하고, 생산 기술이 향상되어 X재의 공급이 증가하였다. 따라서 균형 가격은 동일하고 균형 거래량은 증가한다. t+2시기는 t+1시기에 비해 보완재 가격이 하락하여 X재의 수요가 증가하였으므로 균형 가격이 상승하고, 균형 거래량이 증가한다. t+2시기는 t시기에 비해 균형 가격이 상승하고 균형 거래량이 증가한다.

12. [출제의도] 기업의 합리적 의사 결정 이해하기

축구공의 가격이 두 배가 될 경우 축구공과 농구공의 생산량이 1단위 증가할 때마다 추가적으로 얻는 A 기업의 수입은 표와 같다.

(단위: 원)

축구공		농구공	
생산 시간	생산량이 1단위 증가할 때마다 추가적으로 얻는 수입	생산 시간	생산량이 1단위 증가할 때마다 추가적으로 얻는 수입
1	300,000	1	120,000
2	260,000	2	100,000
3	200,000	3	80,000
4	160,000	4	60,000
5	100,000	5	30,000
6	60,000	6	20,000
7	40,000	7	10,000

따라서 A 기업이 7시간 동안 축구공과 농구공을 생산하여 판매 수입을 극대화하기 위해서는 축구공을 5시간, 농구공을 2시간 생산해야 한다.

13. [출제의도] 총수요와 총공급의 이동 이해하기

민간 기업의 투자 증가는 총수요의 증가 요인, 수입 원자재 가격 상승은 총공급의 감소 요인이다.

14. [출제의도] 세금 부과 후 변화 이해하기

① 정부가 X재 소비자에게 세금을 부과하면 X재의 수요는 감소한다. ③ 생산자 잉여는 12만 원 감소한다. ④ 기업의 판매 수입은 24만 원 감소한다. ⑤ 소비자가 부담할 X재의 1개당 총 지불 가격은 900원이다.

15. [출제의도] 가격 규제에 따른 경제적 잉여 변화 이해하기

구분	가격 규제 이전	가격 규제 이후
소비자 잉여	a+b+c	a
생산자 잉여	f+g	b+f
사회적 잉여	a+b+c+f+g	a+b+f

16. [출제의도] 경제 안정화 정책 이해하기

갑국은 경기 침체 상황이므로 중앙 은행은 확대 통화 정책, 정부는 확대 재정 정책을 시행해야 한다.

17. [출제의도] 실질 GDP와 명목 GDP 이해하기

① 2017년의 경제 성장률은 0%이다. ③ 2018년의 경제 성장률은 10%이다. ④ 2016년과 2017년의 경제 규모는 동일하다. ⑤ 2016년과 2018년의 GDP 디플레이터는 100으로 물가 수준이 동일하다.

18. [출제의도] 실업의 유형 이해하기

갑은 계절적 실업, 을은 경기적 실업, 병은 구조적 실업이다. ㄴ. 갑, 을, 병 모두 비자발적 실업이다. ㄷ. 취업자, 실업자 모두 경제 활동 인구이다.

19. [출제의도] 최고 가격제의 효과 이해하기

① D<sub>1</sub>에서 수요가 증가하면 시장 가격이 상승하므로 가격 규제의 실효성은 유지된다. ② D<sub>1</sub>과 D<sub>2</sub>에서 모두 암시장이 발생할 수 있다. ③ D<sub>1</sub>과 D<sub>2</sub>에서 X재 시장 거래량은 동일하다. ⑤ 최고 가격제는 수요자를 보호하기 위한 정책이다.

20. [출제의도] 고용 지표 분석하기

경제 활동 인구는 변함이 없는데 취업자 수가 감소하였으므로 실업자 수는 증가한 것이다. 따라서 취업률은 감소하고, 실업률은 증가한다. 취업자 수가 감소하였음에도 불구하고 고용률이 상승하였으므로 15세 이상 인구가 취업자 수보다 더 큰 폭으로 감소한 것이다. 경제 활동 인구는 변함이 없는데 15세 이상 인구가 감소하였으므로 비경제 활동 인구는 감소한 것이다.