

경제 정답

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

경제 해설

1. [출제의도] 국민 경제의 순환 이해하기

A는 가게, B는 기업이다. ㉠은 소비 지출, ㉡은 판매 수입, ㉢은 생산 요소 구입 비용 지출, ㉣은 생산 요소 소득이다. ③ 병원 진료비 지출은 ㉠에 해당한다. ④ 노동, 토지, 자본은 화폐의 흐름에 포함되지 않는다.

2. [출제의도] 가게 소득 및 이자율 이해하기

① 갑은 근로 소득, 을은 사업 소득이 있다. ② 갑은 복리, 을은 단리 예금 상품에 가입하였다. ④ 갑과 을 모두 이전 소득이 없다. ⑤ 갑과 을 모두 비경상 소득이 1,000만 원이다.

3. [출제의도] 연관재 이해하기

X재와 대체재 관계인 Y재 생산비가 상승하면, Y재 가격이 상승하여 X재의 수요가 증가한다. X재와 보완재 관계인 Z재의 생산 기술이 발전하면, Z재 가격이 하락하여 X재의 수요가 증가한다. 따라서 X재 시장의 최종 균형점은 B이다.

4. [출제의도] 자유 무역의 경제적 효과 분석하기

① 무역 후 갑국의 소비자 잉여는 감소한다. ② 무역 후 을국의 생산자 잉여는 감소한다. ④ 무역 전 갑국의 X재 국내 가격은 30달러, 을국은 50달러이다. ⑤ 국제 시장에서 갑국은 수출국, 을국은 수입국이다.

5. [출제의도] 소득세 부과 방식 이해하기

①, ⑤ A안은 비례세로 과세 대상 소득에 상관없이 세율이 동일하다. ② 소득 재분배 효과는 C안이 B안보다 크다. ③ 과세 대상 소득이 5,000만 원인 사람의 세액은 A안이 750만 원, C안이 950만 원이다. ④ 과세 대상 소득이 8,000만 원인 사람의 세액은 A안이 1,200만 원, B안이 1,350만 원이다.

6. [출제의도] 외부 효과 이해하기

②, ③ ㉠은 소비 측면의 외부 불경제로 사적 편익이 사회적 편익보다 크고, 시장 거래량이 사회적 최적 거래량보다 많다. ④ (가)는 자가용 자동차 운전자의 사적 편익을 감소시킨다.

7. [출제의도] 기업의 경제 활동 이해하기

(단위: 만 원)

생산량	1개	2개	3개	4개	5개
가격	15	15	15	15	15
총수입	15	30	45	60	75
총비용	10	18	24	28	35
이윤	5	12	21	32	40

④ 생산량을 3개에서 4개로 늘릴 때 추가되는 이윤은 11만 원, 4개에서 5개로 늘릴 때 추가되는 이윤은 8만 원이다. ⑤ 생산량을 1개에서 2개로 늘릴 때 추가되는 비용은 8만 원, 2개에서 3개로 늘릴 때 추가되는 비용은 6만 원이다.

8. [출제의도] 금융 생활과 금융 상품 이해하기

② 갑은 250만 원, 을은 50만 원의 수익을 얻

었다. ③ 갑만 200만 원의 시세 차익을 얻었다. ④ 갑은 직접 금융 시장, 을은 간접 금융 시장에서 거래하였다. ⑤ A는 주식, B는 예금이다.

9. [출제의도] 합리적 선택 이해하기

(단위: 만 원)

안	현금 또는 신용카드 일시불 구매 시 지불 금액	신용카드 할부 구매 시 지불 금액
(1)	99.75	99.75 + 원금의 연 4% 이자
(2)	94	100 + 원금의 연 4% 이자
(3)	97	97 + 원금의 연 4% 이자
(4)	103	103 + 원금의 연 4% 이자

② A사 냉장고를 신용카드로 6개월 할부 구매할 경우 (1)안 선택이 합리적이다. ③ B사 냉장고를 신용카드로 12개월 할부 구매할 경우 (3)안 선택이 합리적이다. ⑤ 일시불로 구매할 경우 B사 냉장고의 편익이 A사 냉장고보다 2만 원 크다면, (2)안 선택이 합리적이다.

10. [출제의도] 수요의 가격 탄력성 이해하기

갑과 을은 모두 t+1 시기에는 가격 변화율이 소비 지출액 변화율보다 크기 때문에 X재에 대한 수요는 가격에 대해 비탄력적이다. t+2 시기에 갑의 소비 지출 변화율이 0%이므로 X재에 대한 수요는 가격에 대해 단위 탄력적이다. t+2 시기에 가격이 하락했음에도 불구하고 을의 소비 지출액이 증가했으므로 을의 X재에 대한 수요는 가격에 대해 탄력적이다.

11. [출제의도] 국민 소득 이해하기

ㄱ. 갑이 소고기 수입을 위해 지출한 금액은 A국 GDP에 포함되지 않는다. ㄴ. 갑이 창출한 부가 가치는 을이 창출한 부가 가치보다 크다.

12. [출제의도] 총수요와 총공급 이해하기

갑국은 총수요가 증가하여 물가가 상승하고 실질 GDP가 증가하여 실업률이 하락한다. 을국은 총공급이 감소하여 물가가 상승하고 실질 GDP가 감소하여 실업률이 상승한다.

13. [출제의도] 경제 지표 이해하기

(단위: 억 달러)

구분	2016년	2017년	2018년
명목 GDP	1,200	1,230	1,400
실질 GDP	1,200	1,260	1,386

① 2016년 GDP 디플레이터는 100이다. ② 2017년 물가는 하락, 2018년 물가는 상승하였다. ③ 2018년의 전년 대비 인구 증가율은 양(+)의 값이다. ④ 2017년의 명목 GDP와 실질 GDP간 차이가 가장 크다.

14. [출제의도] 정부의 가격 규제 정책 이해하기

① (가)를 시행할 경우 X재 가격이 상승하여 소비자 잉여는 감소한다. ② (가)를 시행할 경우 새로운 시장 가격은 60만 원이다. ③ (가)를 시행할 경우 정부의 X재 조세 수입은 1,400만 원이다. ④ (나)를 시행할 경우 생산자 잉여는 증가한다.

15. [출제의도] 경제 활동 이해하기

ㄱ. C는 분배로 생산 과정에 참여한 후 대가를 받는 활동이다. ㄴ. 부가 가치를 창출하는 활동은 생산이다.

16. [출제의도] 국제 수지 이해하기

① 2017년에는 외화의 유입이 유출보다 많았다. ③ 모든 연도의 수출액은 알 수 없다. ④ 2016년 이후 국제 수지 변화는 환율 하락 요인이다.

17. [출제의도] 고용 지표 이해하기

ㄱ. 갑국의 실업률은 하락하였다. ㄴ. 병국의 취업률은 상승하였다.

18. [출제의도] 외환 시장과 환율 변동 분석하기

원/달러 환율은 2017년과 2018년 모두 하락하였다. 원/위안 환율은 2017년에는 하락, 2018년에는 상승하였다. ③ 2017년 한국에서 유학 중인 자녀를 둔 미국과 중국 학부모의 학비 부담은 모두 전년보다 증가하였다. ④ 2018년 달러 표시 외채가 있는 한국 기업의 상환 부담은 전년보다 감소하였다. ⑤ 2018년 중국에서 원자재를 수입하는 한국 기업의 부담은 전년보다 증가하였다.

19. [출제의도] 경제 안정화 정책 이해하기

A는 긴축 통화 정책, B는 확대 통화 정책이 필요한 상황이다. A에서는 국·공채 매각, 재할인을 인상, 지급 준비율 인상이 적절하다. B에서는 국·공채 매입, 재할인을 인하, 지급 준비율 인하가 적절하다.

20. [출제의도] 비교 우위 분석하기

구분	갑국	을국
X재 1개 생산의 기회비용	Y재 3/2개	Y재 3/4개
Y재 1개 생산의 기회비용	X재 2/3개	X재 4/3개

갑국은 Y재 생산, 을국은 X재 생산에 비교 우위가 있으므로 갑국은 Y재 90개, 을국은 X재 120개를 특화하여 생산한다. ㄴ. X재와 Y재의 교환 비율은 1:1이므로 갑국은 교역 후 X재 60개와 Y재 30개를 동시에 소비할 수 있다. ㄷ. 교역 후 을국의 Y재 1개 소비의 기회비용은 감소한다.