경제 정답

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

해 설

1. [출제의도] 시장 실패 원인을 파악한다.

정보의 비대칭성은 거래 당사자들이 가진 거래에 필 요한 정보의 양이 서로 다른 상태를 의미한다.

2. [출제의도] 금융 상품의 특징을 이해한다.

시세 차익을 기대할 수 있는 금융 상품은 주식과 채권이므로, B는 정기 예금이다.

3. [출제의도] 국내 총생산을 이해한다.

A는 분배, B는 지출, C는 생산이다. (가)는 임금, (나)는 투자 지출, (다)는 순수출, (라)는 국내 총생산이다. 갑국의 2021년 국내 총생산은 100억 달러이므로 소비 지출은 40억 달러이다.

4. [출제의도] 기업의 경제적 의사 결정을 이해한다.

(단위: 만 달러)

				(단기	٠ نـ	크니/
생산량	1개	2개	3개	4개	5개	6개	7개
장비 구입 비용	5	5	5	10	10	10	15
원료 구입 비용	1	2	3	4	5	6	7
임금	4	5	6	10	11	12	17
총수입	5	10	15	20	25	30	35
○○기업 이윤	-5	-2	1	-4	-1	2	-4

5. [출제의도] 수요와 공급의 변동을 이해한다.

X재 시장의 공급 곡선은 수직선이며, 현재 균형 가격은 10달러와 30달러 사이에 형성되어 있고 균형 거래량은 50개이다. X재의 대체재 가격 하락은 X재 수요의 감소 요인이다.

6. [출제의도] 경제 체제의 특징을 이해한다.

A는 시장 경제 체제, B는 계획 경제 체제이다.

7. [출제의도] 인플레이션을 이해한다.

갑국은 2020년에 수요 견인 인플레이션, 2021년에 비용 인상 인플레이션이 발생하였다.

[오답풀이] ㄱ. 갑국의 2019년 물가 변동은 화폐의 구매력을 상승시키므로 채무자보다 채권자에게 유리 하다.

8. [출제의도] 소비자 잉여와 생산자 잉여를 파악한다.

①을 시행했다면 X재 거래 가격은 P₁로, 거래량은 Q₁로 변화한다. ① 시행에 따른 초과 공급분을 정부가 매입했다면 생산자 잉여는 B+C+D+E+F가 된다.
[오답풀이] ⑤ ①을 시행했을 경우와 ②을 시행했을

[오답풀이] ⑤ ③을 시행했을 경우와 ⓒ을 시행했을 경우의 총잉여는 모두 A+B+E이다.

9. [출제의도] 경제 안정화 정책을 이해한다.

1회차에서 제시한 카드가 A 또는 B이면 3점, C이면 1점, D이면 2점, E이면 0점을 획득한다. 2회차에서 제시한 카드가 A 또는 B이면 2점, C이면 0점, D이면 3점, E이면 1점을 획득한다.

[오답풀이] ㄱ. 총점 5점을 획득한 을은 1회차에 B를 제시하여 3점을 획득하였으므로 2회차에서 B가 아닌다른 카드를 제시하여 2점을 획득해야 한다. 따라서을이 2회차에서 제시한 카드는 A이다.

10. [출제의도] 경상 수지를 이해한다.

A는 서비스 수지, B는 본원 소득 수지, C는 상품 수지, D는 이전 소득 수지이다.

11. [출제의도] 합리적 선택을 이해한다.

대화 내용을 통해 갑이 A를 선택하는 것이 합리적이 며 A를 선택할 때의 순편익이 200원보다 크다는 점을 파악할 수 있다. 그러나 A, B를 선택할 때 발생하는 편익이나 A, B의 가격은 파악할 수 없다.

12. [출제의도] 가계 소득 구성을 이해한다.

t년의 경상 소득은 3,200만 원, t+20년의 경상 소득은 1,600만 원이다.

13. [출제의도] 고용 지표를 이해한다.

2021년 연초 갑국의 경제 활동 인구는 800만 명, 취업자 수는 600만 명이다. 2021년 말 갑국의 경제 활동 인구는 750만 명, 취업자 수는 550만 명이다.

14. [출제의도] 자유 무역과 보호 무역을 이해한다.

갑국의 X재 시장 균형 가격은 400달러, 균형 거래량은 4만 개이다. (가)를 시행할 경우에는 X재의 국제가격 200달러에서 4만 개가 수입될 것이다. (나)를 시행할 경우에는 갑국의 X재 시장에서 1개당 100달러의 관세 부과로 거래 가격은 300달러가 될 것이다. [오답풀이] ㄴ. (가)를 시행할 경우 갑국 X재 생산업자의 판매 수입은 400만 달러가 될 것이다. ㄹ. (나)를 시행할 경우 X재 수입에 따른 갑국 정부의 관세수입은 200만 달러가 될 것이다.

15. [출제의도] 환율 변동의 영향을 이해한다.

원/달러 환율이 상승하면 한국 기업의 달러화 표시 외채 상환 부담은 증가하고, 한국에서 유학 중인 자 녀를 둔 미국 학부모의 유학비 부담은 감소한다.

16. [출제의도] 생산물 시장과 생산 요소 시장을 이해 한다.

①은 생산물 시장, ⓒ은 생산 요소 시장에 해당한다. ⓒ은 ①의 공급 곡선을 우측으로 이동시켜 전기 자동 차 가격을 하락하게 하는 요인이며, ⓒ은 ⓒ의 수요 곡선을 우측으로 이동시켜 노동자 임금을 상승하게 하는 요인이다.

17. [출제의도] 금융 상품 투자 결과를 분석한다.

상황 (가)에서는 A+C의 투자 비중이 높은 갑이 을 보다 t년 말 투자 수익금이 많아진다.

[오답풀이] 상황 (나)와 (다)에서는 갑과 을이 투자 한 A, B, C 모두 5%의 투자 수익금이 발생하므로 갑과 을의 t년 말 투자 수익금은 같다.

18. [출제의도] 국민 경제 지표를 이해한다.

구분	2018년	2019년	2020년	2021년	
실질 GDP (억 달러)	100	100	110	133.1	
명목 GDP (억 달러)	100	110	121	133.1	

19. [출제의도] 정부의 시장 개입 효과를 이해한다.

X재 시장의 균형 가격은 20달러이고 균형 거래량은 20개이다. 정부가 X재 생산자에게 1개당 30달러의 세금을 부과하면 X재 가격이 40달러일 때 공급량이 10개가 되어 수요량과 일치하게 된다.

20. [출제의도] 비교 우위를 이해한다.

교역 후 갑국에서 X재 1개 소비의 기회비용이 교역 전보다 증가하였으므로 갑국은 X재 생산에 비교 우위 가 있다. 따라서 (가)는 을국, (나)는 갑국의 생산 가 능 곡선이고, a는 갑국의 교역 후 소비점이다. 갑국은 비교 우위가 있는 X재를 56개 생산하여 을국에 12개 를 수출하고 을국으로부터 Y재 14개를 수입하였다.

[**오답풀이**] ④ 을국은 비교 우위가 있는 Y재를 36개 생산하여 갑국에 14개를 수출하고 22개를 국내에서 소비하였다.