경제 정답

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

해 설

1. [출제의도] 경제 주체 간 실물과 화폐의 흐름에 대해 이해한다.

(가) 시장은 생산 요소 시장, A는 기업, B는 정부, C는 가계이다. 기업은 이윤 극대화를 추구한다.

2. [출제의도] 경제 체제의 특징을 비교하여 이해한다.

A는 시장 경제 체제, B는 계획 경제 체제이다. 시장 경제 체제에서는 경제 주체의 사적 이윤 추구 활동을 보장한다.

3. [출제의도] 시장 실패의 원인을 파악한다.

제시된 사례에 나타난 시장 실패는 정보의 비대칭성 으로 인한 도덕적 해이로 발생한 것이다.

4. [출제의도] 국내 총생산에 대해 이해한다.

임금, 이자, 지대, 이윤은 분배 국민 소득에 해당한다. [오답풀이] ⑤ 지출 국민 소득은 소비 지출, 투자 지출, 정부 지출, 순수출로 구성되며, 연예인이 받은 광고 모델료는 이에 해당하지 않는다.

5. [출제의도] 외부 효과가 발생하고 있는 시장 상황을 분석한다.

X재의 시장 거래량은 Q_0 , 사회적 최적 거래량은 Q_1 이 r_1

[오답풀이] ⑤ 사회적 최적 수준에서 거래되면 소비자 잉여, 생산자 잉여는 모두 증가한다.

6. [출제의도] 경기 상황에 적절한 경제 안정화 정책 수 단을 파악한다.

(가), (나) 모두에 총수요 증가를 목적으로 하는 확대 재정 정책 또는 확대 통화 정책 수단이 들어가야한다. 국공채 매입은 확대 통화 정책 수단에 해당한다

[오답풀이] ③ 지급 준비율 인상은 긴축 통화 정책 수단이므로 (가)에 들어갈 수 없다.

7. [출제의도] 환율 변동의 원인과 영향을 파악한다.

①은 달러화 수요 증가, ②은 원/달러 환율 상승, ⑤ 은 달러화 공급 증가, ②은 원/달러 환율 하락이다. 원/달러 환율 하락은 우리나라 기업이 미국에서 수입 하는 상품의 원화 표시 가격을 하락시키는 요인이다.

8. [출제의도] 명목 GDP와 실질 GDP를 통해 경제 상황을 분석한다.

C. 2020년 명목 GDP, 실질 GDP는 모두 100억 달러로 전년 대비 2021년 명목 GDP 증가액은 10억 달러, 실질 GDP 증가액은 5억 달러이다. 라. GDP 디플레이터는 2021년이 2020년보다 크고, 2022년이 2021년보다 크다. 따라서 2021년, 2022년은 모두 전년 대비 물가 상승률이 양(+)의 값이다.

9. [출제의도] 소비자 잉여와 생산자 잉여를 분석한다.

X재의 균형 가격은 500원, 균형 거래량은 2개이다. 갑의 소비자 잉여와 A의 생산자 잉여는 100원으로 동일하다.

[오답풀이] ④ 정부가 생산자에게 개당 200원의 보조금을 지급하면 균형 거래량이 1개 증가한다. ⑤ 정부가 소비자에게 개당 200원의 보조금을 지급하면 균형 가격이 100원 상승한다.

10. [출제의도] 관세 폐지 및 인하의 영향을 파악한다.

국제 가격은 30달러, 관세는 10달러이다. 현재 관세수입은 200달러(=10달러×20개)이고, 관세를 5달러 인하할 경우의 관세 수입은 150달러(=5달러×30개)이다.

[오답풀이] ②, ③ ○을 선택할 경우 X재 수입량은 20개 증가하고, X재 국내 소비자 잉여는 650달러 증가한다. ④ ○을 선택할 경우 X재 국내 소비량은 5개증가한다.

11. [출제의도] 경상 수지에 대해 이해한다.

해외 지식 재산권 사용료가 포함되는 항목은 서비스 수지이다. 2021년과 2022년의 서비스 수지 흑자액은 20억 달러로 동일하다.

[오답풀이] ① (가)는 이전 소득 수지이다. 갑국 거 주자의 해외여행 경비는 이전 소득 수지에 포함되지 않는다.

12. [출제의도] 기업의 이윤을 분석한다.

생산량이 2개일 때와 3개일 때의 이윤이 동일하고, 생산량이 2개에서 3개로 증가할 때 총비용이 1,000 원 증가하므로 X재의 시장 가격은 1,000원이다. ○○ 기업이 최대로 얻을 수 있는 이윤은 생산량이 2개 또 는 3개일 때의 이윤인 1,000원이다.

13. [출제의도] 고용 지표의 변화를 통해 경제 상황을 파악한다.

갑국의 경우 취업자 수는 감소하였고, 경제 활동 인 구는 불변이므로 취업자 수가 감소한 만큼 실업자 수 가 증가하였다.

14. [출제의도] 가격 규제 정책의 영향을 분석한다.

□은 P₁을 최저 가격으로 하는 정책으로, □을 시행하면 소비자 잉여는 'a + b + c'에서 a로 감소한다.

15. [출제의도] 비교 우위론에 대해 이해한다.

갑국은 X재, 을국은 Y재 생산에 절대 우위와 비교 우 위를 가진다. 을국의 경우 Y재 최대 생산 가능량은 50개보다 많고, Y재 30개를 갑국의 X재 50개와 교환 하였으므로 교역 후 Y재 소비량은 20개보다 많다.

[오답풀이] ③ X재와 Y재의 교환 비율은 5:3이다.

16. [출제의도] 시장 균형의 변동에 대해 파악한다.

t시기 $\sim t + 1$ 시기에 X재의 공급이 증가, t + 1시기 $\sim t + 2$ 시기에 X재의 수요가 증가하였다. X재의 핵심 부품 가격 하락은 X재의 공급 증가 요인이다.

17. [출제의도] 다양한 금융 상품의 특징을 비교하여 이해한다.

A는 정기 예금, B는 주식, C는 채권이다. 정기 예금 은 주식보다 안전성이 높다.

18. [출제의도] 명목 이자율과 실질 이자율에 대해 이 해한다.

A는 명목 이자율, B는 실질 이자율이다. 2022년의 명목 이자율은 양(+)의 값이고 실질 이자율이 음(-) 의 값이므로 2021년 대비 2022년의 물가 상승률은 양(+)의 값이다.

19. [출제의도] 총수요와 총공급 변동 요인을 파악한다.

실질 GDP가 동일하고 물가 수준이 높아지기 위해서는 총수요는 증가하고 총공급이 감소해야 한다. 민간 소비 증가는 총수요 증가의 요인, 수입 원자재 가격 상승은 총공급 감소의 요인이다.

20. [출제의도] 합리적 선택에 대해 이해한다.

A는 암묵적 비용, B는 명시적 비용, C는 매몰 비용이다. ⓒ은 13,000, ⓒ은 -4,000, ⓒ은 3,000이다. ⓓ이 25,000으로 변동하여도 '편익-기회비용'은 (다)가 양 (+)의 값을 가지므로 갑의 선택에는 변함이 없다.