

경제 정답

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

해설

- [출제의도] 국민 경제의 순환을 파악한다.**
(가)는 정부, (나)는 기업이다. 그리고 A 시장은 생산물 시장, B 시장은 생산 요소 시장이다. (나)에서 B 시장으로의 화폐 흐름인 ㉔에는 임금, 이자, 지대가 들어갈 수 있다.
- [출제의도] 경제적 유인을 이해한다.**
경제적 유인은 긍정적 유인과 부정적 유인으로 구분된다. 자료에서 자리를 양보한 고객에게 고급 소프트웨어를 주는 것은 긍정적 유인의 사례이다.
- [출제의도] 소비자의 합리적 선택을 이해한다.**
⑤ 두 사람에 공통된 평가 항목은 가격과 성능이다. 을의 A에 대한 점수 합계가 11점이므로 A의 가격과 성능 점수의 합은 10점이 되어 을은 A를 선택할 것이다. 갑의 경우에는 성능에 1점을 주더라도 A를 선택할 것이므로 공통된 평가 항목만 고려하면 둘의 선택 결과는 일치하게 된다.
[오답풀이] ② 을의 B에 대한 점수 합계가 11점일 때 스마트폰을 선택할 수 없는 상황이 발생하므로 을이 B의 디자인에 부여한 점수는 5점이다.
- [출제의도] 시장 균형점의 변화를 파악한다.**
양식 김의 가격 하락은 ○○상품의 공급 증가 요인이고, ○○상품에 대한 선호도 증가는 ○○상품의 수요 증가 요인이다. ○○상품의 공급과 수요가 동시에 늘어나면 균형 거래량은 증가하지만, 균형 가격의 변화는 알 수 없다.
- [출제의도] 경제 체제의 특징을 이해한다.**
(가)는 시장 경제 체제, (나)는 계획 경제 체제이다. 계획 경제 체제에서는 주요 생산 수단이 국유화되고, 민간 경제 주체의 경제 활동의 자유가 제한된다.
- [출제의도] 국내 총생산의 변화를 분석한다.**
실질 GDP는 A, B 시기 모두에서 증가하고 있다.
[오답풀이] ② 경기 침체 국면으로 가고 있으나 물가는 하락하고 있어 스태그플레이션 상황은 아니다.
- [출제의도] 배제성과 경합성을 통해 공공재의 특징을 이해한다.**
ㄷ. (다)는 배제성은 없고, 경합성은 있는 재화이므로 공유 자원에 해당한다. 공유 자원은 과도한 소비로 인해 고갈되기 쉽다. ㄷ. (라)는 공공재이다.
- [출제의도] 가격 규제 정책의 효과를 분석한다.**
갑국은 시장 가격보다 낮은 가격에서 최고 가격제를 실시하고자 하였다. 최고 가격 수준으로 가격이 규제되면 거래 가격이 하락하여 초과 수요가 발생하고 시장 거래량은 감소한다.
[오답풀이] ① 최고 가격제는 수요자를 보호하기 위한 제도로 ㉑에는 '쌀 소비자'가 들어갈 수 있다.
- [출제의도] 수요의 가격 탄력성을 적용하여 사례를 분석한다.**
갑은 A재를 비탄력적인 재화, B재는 탄력적인 재화로 예상하였으나, A재는 탄력적인 재화, B재는 단위 탄력적인 재화라는 결과가 나왔다. ③ 가격 하락으로 인한 수요량 증가분은 단위 탄력적일 때가 탄력적일

때보다 적다.

- [출제의도] 경기 안정화 정책을 이해한다.**
갑은 확대 금융 정책을, 을은 확대 재정 정책을 주장하고 있다. 이는 모두 경기를 활성화하기 위한 정책으로 불경기에 적합한 주장이다.
- [출제의도] 외부 효과의 특징을 이해한다.**
㉑은 소비에서 발생하는 긍정적 외부 효과, ㉒은 생산에서 발생하는 부정적 외부 효과에 해당하는 예이다. ㉑으로 인해 자신의 건강을 지킬 수 있을 뿐만 아니라 주변 사람들이 감염될 확률도 하락시키므로 사적 편익보다 사회적 편익이 크다.
- [출제의도] 총수요와 총공급의 변동을 이해한다.**
갑국의 국민 경제 균형점이 총수요 곡선을 따라 우하향으로 이동하려면 총공급이 증가해야 한다. 기술 혁신은 총공급의 증가 요인에 해당한다.
- [출제의도] 명목 이자율과 실질 이자율을 분석한다.**
실질 이자율은 명목 이자율에서 물가 상승률을 뺀 값과 같다. ㄷ. 갑국의 실질 이자율은 1%에서 -1%로, 을국의 실질 이자율은 2%에서 1%로 모두 하락했다.
[오답풀이] ㄷ. 물가 수준은 소비자 물가 지수, GDP 디플레이터 등과 같은 물가 지수로 측정한다. 제시된 자료로는 물가 수준을 알 수 없다.
- [출제의도] 고용 지표 관련 통계를 분석한다.**
ㄱ. 경제 활동 참가율은 15세 이상 인구 중 경제 활동 인구의 비중(%)이므로 t년에는 80만 명, t+1년에는 96만 명이다. 따라서 비경제 활동 인구는 t년에 20만 명, t+1년에 24만 명이다. ㄴ. 고용률을 근거로 취업자 수를 구하면, t년과 t+1년 모두 60만 명이다. 경제 활동 인구에서 각각 60만 명을 뺀 값이 실업자 수이므로 실업자 수는 t년에 20만 명, t+1년에 36만 명이 된다.
- [출제의도] 환율 변동의 영향을 이해한다.**
원/엔 환율은 상승하고, 원/달러 환율은 하락하는 추세이다. ④ 원/달러 환율이 하락하는 추세이므로 달러화 표시 외채 상환을 위해 준비해야 하는 원화의 양이 감소하게 된다.
- [출제의도] 경상 수지의 변화를 분석한다.**
해외 투자에 따른 배당금은 본원 소득 수지에 집계된다. 본원 소득 수지의 흑자액은 5억 달러에서 10억 달러로 증가하였다.
- [출제의도] 자유 무역의 영향을 분석한다.**
자유 무역을 실시하면 갑국 시장에서 A재는 수출하게 되고, B재는 수입하게 된다. 국내 시장 가격보다 낮은 국제 가격으로 B재가 수입되면 B재의 시장 가격은 국제 가격 수준으로 하락한다.
- [출제의도] 누진세와 비례세의 특징을 이해한다.**
ㄱ. 을의 과세 후 소득은 1만 4천 달러, 병의 과세 후 소득은 1만 8천 달러이다. ㄷ. 소득 재분배 효과는 비례세제를 적용할 때보다 누진세제를 적용할 때 더 크다.
- [출제의도] 자산의 종류와 특징을 이해한다.**
ㄷ. 부채에서 신용 카드 사용 대금 50만 원이 없어도, 자산에서 현금 50만 원이 없어진다.
[오답풀이] ㄱ. 저축성 예금의 비중이 주식보다 낮다.
- [출제의도] 비교 우위에 따른 교역을 이해한다.**
갑국은 X재에, 을국은 Y재에 비교 우위가 있다. 교역 전 갑국의 X재 1단위 소비의 기회비용이 Y재 1단위이므로 교역 전 갑국의 Y재 최대 생산 가능량은 10단위이다. 교역 후 Y재 소비량의 합이 30단위이므로 교역 전 을국의 Y재 최대 생산 가능량은 30단위이다.