

2019학년도 10월 고3 전국연합학력평가 정답 및 해설

• 사회탐구 영역 •

경제 정답

| | | | | | | | | | |
|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|
| 1 | ㉔ | 2 | ㉑ | 3 | ㉒ | 4 | ㉓ | 5 | ㉕ |
| 6 | ㉖ | 7 | ㉑ | 8 | ㉕ | 9 | ㉖ | 10 | ㉑ |
| 11 | ㉒ | 12 | ㉑ | 13 | ㉓ | 14 | ㉓ | 15 | ㉓ |
| 16 | ㉑ | 17 | ㉒ | 18 | ㉓ | 19 | ㉑ | 20 | ㉑ |

해설

- [출제의도] 민간 경제의 순환 모형을 이해한다.**
A는 가계, B는 기업이고, (가) 시장은 생산 요소 시장, (나) 시장은 생산물 시장이다.
[오답풀이] ㉑ 재화와 서비스의 가격은 기업이 공급자인 생산물 시장에서 결정된다.
- [출제의도] 가계의 합리적 의사 결정을 분석한다.**
같은 X재 4개, Y재 1개를 소비할 때 총효용이 37,000원으로 극대화되고, 같은 X재 2개, Y재 3개를 소비할 때 총효용이 32,000원으로 극대화된다.
[오답풀이] ㉕ 음의 용돈이 1,000원 증가하면 X재 소비량이 1개 더 증가한다.
- [출제의도] 기회비용의 개념을 적용한다.**
짜장면을 먹는 것의 기회비용이 7,500원, 명시적 비용이 4,500원이므로 암묵적 비용은 3,000원이다. 짬뽕을 먹는 것의 기회비용이 7,500원, 명시적 비용이 5,000원이므로 암묵적 비용은 2,500원이다. 짜장면을 먹는 것의 편익은 7,000원(짬뽕을 먹는 것의 암묵적 비용 + 짜장면을 먹는 것의 명시적 비용)이고, 짬뽕을 먹는 것의 편익은 8,000원(짜장면을 먹는 것의 암묵적 비용 + 짬뽕을 먹는 것의 명시적 비용)이다.
- [출제의도] 수요의 가격 탄력성을 이해한다.**
A 집단의 수요는 가격에 대해 비탄력적이고, B 집단의 수요는 가격에 대해 탄력적이다. B 집단을 대상으로 가격을 5% 인하하면 거래량이 10% 증가하여 B 집단의 소비 지출액은 증가한다.
- [출제의도] 환율 변동의 영향을 이해한다.**
미로를 탈출하기 위해서는 ㉑에서 '아니요', ㉕에서 '예', ㉕에서 '아니요'가 나오는 질문 카드를 선택해야 한다. 질문 카드 A, C에 대한 답은 '아니요', B, D에 대한 답은 '예'이다.
- [출제의도] 경제 체제의 특징을 파악한다.**
A는 계획 경제 체제, B는 시장 경제 체제이다. 시장 경제 체제는 개별 경제 주체의 자유로운 경쟁을 통한 이윤 추구를 보장한다.
- [출제의도] 기업의 합리적 의사 결정을 분석한다.**
'총비용/생산량'은 생산량이 2개일 때 60만 원, 생산량이 3개일 때 70만 원이다.
[오답풀이] ㉑ 이윤은 생산량이 2개일 때 80만 원, 3개일 때 90만 원, 4개일 때 80만 원이다.
- [출제의도] 지출 측면의 국내 총생산을 분석한다.**
올국의 정부 지출은 2015년에 50억 달러, 2016년에는 60억 달러로 전년에 비해 10억 달러 증가했다.
[오답풀이] ㉑ ㉑은 40, ㉕은 30이다.
- [출제의도] 비례세와 누진세의 사례를 분석한다.**
현행 소득세제를 A 또는 B로 개편할 경우 세율과 세액은 다음과 같다.

(단위: 달러, %)

| 구분 | 과세 대상 소득 | A 적용 시 | | B 적용 시 | |
|----|----------|--------|-------|--------|-------|
| | | 세율 | 세액 | 세율 | 세액 |
| 갑 | 10,000 | 20 | 2,000 | 10 | 1,000 |
| 을 | 20,000 | 20 | 4,000 | 20 | 4,000 |
| 병 | 30,000 | 20 | 6,000 | 30 | 9,000 |

- [출제의도] 시장 균형의 변동 과정을 이해한다.**
균형점이 ㉑에서 ㉕으로 이동하려면 수요 곡선이 오른쪽으로 3칸, 공급 곡선이 오른쪽으로 1칸 이동해야 한다. (가), (라)는 수요 증가 요인, (나)는 수요 감소 요인, (다)는 공급 증가 요인이다.
- [출제의도] 명목 GDP와 실질 GDP를 분석한다.**
ㄱ. 기준 연도인 2015년에는 명목 GDP와 실질 GDP가 같다. 2016년에는 명목 GDP 변화율이 실질 GDP 변화율보다 크므로 2016년의 명목 GDP는 실질 GDP보다 크다. ㄴ. 2018년에는 전년 대비 실질 GDP의 변화율이 명목 GDP의 변화율보다 크므로 GDP 디플레이터는 전년 대비 감소한다. 따라서 2018년에는 전년 대비 물가가 하락한다.
- [출제의도] 금융 상품의 특징을 이해한다.**
A는 주식, B는 채권이다. 채권은 이자 수익을 기대할 수 있으므로 3점을 받기 위해서는 나머지 응답이 모두 옳아야 한다. 따라서 ㉕에는 '예'가 들어가야 한다.
[오답풀이] ㉒ 발행자의 입장에서 주식은 자기 자본, 채권은 타인 자본(부채)에 해당한다.
- [출제의도] 경상 수지의 항목을 분석한다.**
양국 간에만 교역이 이루어지므로 경상 수지는 갑국이 10억 달러 적자, 을국이 10억 달러 흑자이다. 따라서 ㉑에 들어갈 수치는 40이다.
- [출제의도] 통화 정책의 효과를 분석한다.**
기준 금리 인하는 확대 통화 정책, 기준 금리 인상은 긴축 통화 정책에 해당한다. 기준 금리 인하는 통화량 증가 및 총수요 증가의 요인이 된다.
- [출제의도] 비교 우위를 적용하여 사례를 분석한다.**
갑국의 최대 생산 가능 수량은 X재 300개 또는 Y재 100개이고, 을국의 최대 생산 가능 수량은 X재 400개 또는 Y재 400개이다. 갑국은 X재 생산에, 을국은 Y재 생산에 비교 우위가 있다.
[오답풀이] ㄱ. ㉑은 100, ㉕은 100이다.
- [출제의도] 고용 관련 지표를 분석한다.**
2017년의 15세 이상 인구는 100만 명, 경제 활동 인구는 88만 명(취업자 75만 명 + 실업자 13만 명)이다. 2018년의 경제 활동 인구는 85만 명(취업자 77만 명 + 실업자 8만 명)이다.
[오답풀이] ㄴ. 2018년의 실업률은 10%보다 낮다.
- [출제의도] 공공재의 특성을 이해한다.**
A는 공공재, B는 사적 재화이다.
[오답풀이] ㉑ 공공재는 배제성과 경쟁성이 모두 없다. ㉕ 공공재는 배제성이 없으므로 무임승차 문제가 발생한다.
- [출제의도] 정부의 가격 규제 정책을 이해한다.**
㉑은 최고 가격제이다. 최고 가격이 2만 원으로 설정되면 시장 거래량은 20개에서 10개로 감소한다.
- [출제의도] 명목 이자율과 실질 이자율을 이해한다.**
2016년과 2018년의 명목 이자율은 2%로 동일하나 물가 상승률은 2016년이 2018년보다 낮으므로, 실질 이자율은 2016년이 2018년보다 높다.
[오답풀이] ㉓ 2017년의 물가 상승률이 0%이므로 2016년과 2017년의 물가 수준은 동일하다.
- [출제의도] 사회적 잉여와 외부 효과를 이해한다.**

소비자 잉여와 생산자 잉여의 합에서 ㉑을 뺀 값은 X재의 소비량이 2개일 때 '8달러 - 4달러 = 4달러'로 최대가 된다.

[오답풀이] ㉑ X재의 생산량이 3개일 때 ㉑은 6달러이다. ㉓ X재 시장에서 소비자 잉여와 생산자 잉여의 합은 9달러이다.