

# 2016학년도 6월 고2 전국연합학력평가 정답 및 해설

## 경제 정답

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

## 해설

### 1. [출제의도] 자유재와 경제재 이해하기

1960년대 맑은 공기에 대한 시장 거래가 이루어지지 않았다. 이후 공기의 질 저하로 맑은 공기의 공급이 줄었고, 호흡기 질환자 수의 증가로 수요도 늘어나 시장 거래가 이루어지게 되었다.

[오답풀이] ③ 맑은 공기의 수요도 증가하였다. ⑤ 수요자의 지불 의사보다 공급자가 받고자 하는 가격이 높아 시장이 형성되지 않는 경우에 해당된다.

### 2. [출제의도] 정부의 경제적 역할 이해하기

ㄴ. 경기 안정을 위한 정부 역할의 사례에 해당되고, ㄷ. 소득 재분배를 위한 정부의 역할 사례에 해당된다. [오답풀이] ㄱ. 정부의 공공재 생산으로 (가)의 사례에 해당되지 않는다. ㄹ. 자원의 효율적 배분을 위한 정부의 역할로 (다)의 사례에 해당되지 않는다.

### 3. [출제의도] 대안 평가표 이해하기

표에 제시된 만족도와 갑의 판단 기준을 적용하면 A는 105점, B는 85점, C는 110점이다. 따라서 갑의 제품 선택 순위는 C→A→B순이고 이는 디자인 만족도 점수 순위와 같다.

[오답풀이] ① 갑의 평가 기준에 따른 배점은 가격이 가장 높다. ② 갑은 의사 결정 단계에서 다양한 대안을 평가하는 단계에 있다. ④ 갑이 A를 선택할 때의 기회비용과 B를 선택할 때의 기회비용은 C, 110점으로 같다.

### 4. [출제의도] 수요·공급의 변동 이해하기

대체재인 감귤의 가격이 오르면 오렌지의 수요가 증가하고, 생산 비용이 감소하면 공급이 증가한다.

[오답풀이] ㄷ. 생산량이 감소하면 D방향으로 균형점이 이동한다. ㄹ. 선호도가 증가하면 수요가 증가하여 A방향으로 이동한다.

### 5. [출제의도] 수요의 가격 탄력성 이해하기

A재는 가격이 하락하였으나 판매 수입이 증가하였으므로 수요의 가격 탄력성은 1보다 크다. B재는 가격이 하락하였으나 판매 수입의 변화가 없으므로 수요의 가격 탄력성은 1(단위 탄력적)이다. C재는 가격 증가율과 판매 수입 증가율이 같으므로 수요량의 변화가 없다. 따라서 수요의 가격 탄력성은 0이다. 수요의 가격 탄력성을 큰 순서대로 나열하면 A재 > B재 > C재이다.

### 6. [출제의도] 경제적 유인 이해하기

ㄱ. 담배 수요가 감소하므로 수요 곡선은 좌측으로 이동한다. ㄴ. 과태료는 제공받는 편익의 화폐 가치보다 커야 된다.

### 7. [출제의도] 보완재 이해하기

X재의 가격 상승으로 Y재의 거래량이 감소하였으므로 X재와 Y재는 보완재 관계이다.

X재 시장			Y재 시장		
월	가격	거래량	월	가격	거래량
5월	500원	12개	5월	1000원	24개
6월	1000원	10개	6월	900원	20개

[오답풀이] ① X재의 가격이 상승하고 거래량은 감소하였으므로 X재의 공급은 감소하였다. ④ X재 공급자의 판매 수입은 5월 6,000원에서 6월 10,000원이고, Y재 수요자의 지출액은 5월 24,000원에서 6월 18,000원이다. ⑤ X재 생산 기술이 진보하면 공급이 증가하여 가격은 하락한다. 이는 보완재인 Y재의 수요를 증가시키는 요인이다.

### 8. [출제의도] 계획 경제와 시장 경제 체제 이해하기

(가)는 계획 경제 체제, (나)는 시장 경제 체제이다. 개인의 이윤 동기가 경제적 유인으로 강조되는 것이 시장 경제의 특징이다.

[오답풀이] ② 시장의 자원 배분 기능이 강하다. ③ 민간 경제 주체의 자율성이 중시된다. ⑤ 가격의 신호등 기능이 강하다.

### 9. [출제의도] 누진세와 비례세의 특징 이해하기

A는 누진세, B는 비례세이다. 누진세는 과세 대상 금액이 커지면 부과되는 세액이 누진적으로 증가한다.

[오답풀이] ② 비례세는 과세 대상 금액과 관계없이 세율이 일정하다. ③ 비례세가 누진세보다 조세 부담의 역진성이 크다. ④ 소득 재분배 효과가 큰 조세 제도는 누진세 제도이다. ⑤ 소비세에 누진세를 적용하면 과세 대상 금액이 커질수록 소비 억제 효과가 커진다.

### 10. [출제의도] 시장 가격의 결정 원리 이해하기

100원일 때 판매 수입은 2,000원, 600원일 때 판매 수입은 12,000원이다.

가격	100	200	300	400	500	600
거래량	20	30	40	40	30	20

[오답풀이] ② 300원일 때는 10개의 초과 수요가 발생한다. ③ 400원일 때는 10개의 초과 공급이 발생하여 공급자 간의 경쟁으로 가격이 하락할 것이다. ⑤ 수요량과 공급량이 과부족없이 거래되는 가격은 균형 가격이므로 300원과 400원 사이에서 결정될 것이다.

### 11. [출제의도] 수요와 공급 이해하기

ㄱ. 정부가 개입하기 전 300원의 가격에서 수요량과 공급량이 균형을 이루고 있다. ㄴ. 공급자에게 정부가 보조금을 지급하면 공급이 증가하게 되어 공급 곡선은 우측으로 이동한다. ㄷ. 공급자에게 1개당 200원의 보조금을 지급하면 거래량이 40만 개로 확대된다.

[오답풀이] ㄷ. 정부가 공급자에게 보조금을 지급하면 균형 가격은 하락한다.

### 12. [출제의도] 정부의 가격 규제 정책 이해하기

정부의 가격 규제 정책은 최저 가격제이다. ⑤ 정부가 가격 규제 정책을 시행하면 수요량은 Q<sub>1</sub>, 공급량은 Q<sub>2</sub>에서 결정되므로 Q<sub>1</sub>Q<sub>2</sub>만큼의 초과공급이 발생한다.

[오답풀이] ② 사회적 잉여가 극대화되는 점은 균형 가격 P<sub>0</sub>이다. ③ 정부의 가격 규제 정책이 시행되면 거래량은 Q<sub>1</sub>으로 감소한다.

### 13. [출제의도] 경제 활동의 주체와 객체 이해하기

㉠은 소비의 주체, ㉡은 생산의 주체이다. ㉢은 ㉡을 통해 무형의 서비스를 생산하여 부가가치를 창출했다.

[오답풀이] ㉢은 희소성이 있는 무형의 생산물이다.

### 14. [출제의도] 연관재의 수요와 공급 이해하기

ㄱ. X재와 Y재는 소비에 따른 만족감이 동일하므로 두 재화는 대체재 관계임을 추론할 수 있다. ㄷ. X재의 가격이 상승하면 대체재인 Y재에 대한 수요가 증가하므로 Y재의 수입량은 증가할 것이다.

[오답풀이] ㄴ. X재의 공급이 감소하면 X재의 가격이 상승하고 대체재인 Y재에 대한 수요가 증가하므로 Y재의 수입량은 증가할 것이다. ㄹ. Y재 수요가 증가하고 있는 상황에서 수입량이 일정하면 Y재 가격이 상승한다. 이 때 대체재인 X재에 대한 수요는 증가

할 것이다.

### 15. [출제의도] 경제 개념 이해하기

연봉은 갑의 노동에 대한 대가이기 때문에 '누구를 위해 생산할 것인가'와 관련된 분배 문제이다.

[오답풀이] 갑과 을은 생산 활동에 참여하는 주체로서 부가가치를 창출하고 있다. 갑은 운동선수로서, 을은 갑의 매니저 역할로서 각각 특화된 생산 활동을 하고 있다.

### 16. [출제의도] 생산 가능 곡선 이해하기

Y재의 생산 기술이 향상되면 Y재 생산에 필요한 자원을 X재 생산에 투입함으로써 을은 B점의 생산이 가능하다.

[오답풀이] ① 갑이 X재 2개를 추가 생산하려면 Y재 5개를 포기해야 한다. ③ X재 1개 추가 생산에 따른 기회비용을 계산하면 갑은 Y재 2.5개, 을은 Y재 1.5개이다. ④ X재 생산의 기회비용은 을이 더 작고, Y재 생산이 기회비용은 갑이 더 작기 때문에 갑은 Y재, 을은 X재에 비교 우위가 있다. ⑤ 갑은 Y재에 특화하므로 X재 1개당 Y재 2.5개 미만의 교환 비율이면 이익을 얻을 수 있다. 을은 X재에 특화하므로 X재 1개당 Y재 1.5개 이상의 교환 비율이면 이익을 얻을 수 있다.

### 17. [출제의도] 합리적 선택 이해하기

갑은 X재 1개, Y재 3개, 을은 X재 2개, Y재 2개를 소비하는 것이 합리적이다.

[오답풀이] ① 갑의 경우 X재 소비량이 증가할수록 추가되는 편익은 800원→400원→200원→100원으로 감소한다. ② 을의 경우 X재 1개를 소비할 때 순편익은 400원(900원-500원)이고, Y재 1개를 소비할 때 순편익은 500원(1,000원-500원)이므로 X재는 Y재보다 작다. ③ Y재 소비량을 1개에서 2개로 늘릴 때 갑의 총편익 증가분은 800원, 을의 총편익 증가분은 700원이므로 갑이 을보다 크다.

### 18. [출제의도] 경제 순환 이해하기

새 점포를 얻는 것은 생산 요소를 구입하는 행위이다.

[오답풀이] ① 갑은 기업에 해당하므로 생산물 시장의 공급자이다. ④ 대여용 도서의 구입비는 생산 요소 구입에 지출한 비용에 해당한다. ⑤ 갑의 가족들은 가계이므로 이들이 지출하는 생활비는 ⑥에 해당되지 않는다.

### 19. [출제의도] 경제의 기본 문제 이해하기

(가)는 생산물의 종류와 양을 결정하는 문제이다.

[오답풀이] ② 공장의 이전과 자동화 설비 도입은 (라)에 해당한다. ③ 생산에 참여한 대가를 지급하는 문제는 소득 분배 문제이고, ④ 노동을 제공하고 임금을 받는 것은 (마)에 해당한다. ⑤ 경작지에 배추를 심기로 한 농민의 결정은 (나)에 해당한다.

### 20. [출제의도] 합리적 선택 이해하기

비용이 일정하다면 수요의 가격 탄력성이 비탄력적인 A노선의 가격은 인상하고, 수요의 가격 탄력성이 탄력적인 B노선의 가격은 인하하는 것이 이윤 극대화에 유리하다.

[오답풀이] ① ㉠을 선택했을 때 A노선의 수요량 변화율은 3/20, B노선의 수요량 변화율은 3/10이다. ③ ㉡을 선택했을 때 A노선은 비탄력적, B노선은 탄력적이다. 수요량의 변화율이 A노선보다 B노선이 더 크기 때문이다. ④ 판매 수입은 '요금×승객 수'로 A노선이 B노선보다 많다.