2021학년도 대학수학능력시험 대비

2020학년도 3월 고3 전국연합학력평가 정답 및 해설

● 사회탐구 영역 ●

경제 정답

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

해 설

1. [출제의도] 기본적인 경제 문제를 이해한다.

공장을 국내에서 해외로 이전할지 여부를 결정하는 것은 생산 방법의 결정 문제에 해당한다.

[오답풀이] 계획 경제 체제의 경우에도 자원의 희소 성이 존재하므로 (가)~(다)의 문제는 발생한다.

2. [출제의도] 경제적 유인을 이해한다.

L. 환경세를 인상하면 기업의 비용은 증가할 것이다.[오답풀이] C. 갑, 을 모두 긍정적인 경제적 유인을 활용하는 정책을 주장하고 있다.

3. [출제의도] 합리적 의사 결정 사례를 분석한다.

성능의 가중치를 2배로 하면 합계 점수는 A가 12점, B가 14점, C가 13점이 되므로 갑의 선택은 C에서 B로 바뀐다.

[오답풀이] ① 합계 점수는 A가 8점, B가 11점, C가 12점이므로 갑은 C를 선택할 것이다. ⑤ 성능을 제외하면 합계 점수는 A가 4점, B가 8점, C가 11점이므로 갑의 선택은 달라지지 않는다.

4. [출제의도] 외부 효과의 사례를 분석한다.

소비자 잉여는 ①을 시행할 때 4,500달러이고, ⓒ을 시행할 때 2,000달러이다.

[오답풀이] ② 추정한 사회적 최적 거래량은 A가 30 개, B가 20개이다. ③ 시장 가격은 ⓒ을 시행할 때 500달러, ⓒ을 시행할 때 600달러이다.

5. [출제의도] 시장 균형의 변동 요인을 추론한다.

A는 균형 가격, B는 균형 거래량이다. ⑦은 수요 증가, ⓒ은 공급 증가, ⓒ은 수요 감소이다.

6. [출제의도] 국내 총생산 관련 지표를 분석한다.

연도별 명목 GDP와 실질 GDP는 표와 같다.

(단위: 만 달러)

구분	명목 GDP	실질 GDP
t년	10 + 20 + 20 = 50	10 + 20 + 20 = 50
t+1년	20 + 30 + 5 = 55	20 + 20 + 10 = 50

ㄴ. t+1년의 GDP 디플레이터는 (55만 달러/50만 달러)×100 = 110이다.

7. [출제의도] 금융 상품의 특징을 이해한다.

만기가 정해져 있고 확정 이자를 기대할 수 있는 금 융 상품은 채권이다.

[오답풀이] ㄱ. 주식과 채권 모두 시세 차익을 기대할 수 있다. ㄹ. 주식은 발행 주체인 기업의 입장에서 자기 자본에 해당한다.

8. [출제의도] 시장 실패 현상을 이해한다.

(가)는 공유 자원의 문제, (나)는 불완전 경쟁, (다)는 정보의 비대칭성을 보여주는 사례에 해당한다.
[오답풀이] ① (가)의 재화는 경합성은 있으나 배제

[오답풀이] ① (가)의 재화는 경합성은 있으나 배제 성은 없다.

9. [출제의도] 수요와 공급의 가격 탄력성을 이해한다.

ㄴ. 공급의 가격 탄력성에 상관없이 공급 곡선은 우

상향하므로 수요가 감소하면 소비 지출액은 항상 감 소한다.

[오답풀이] 리. 수요의 가격 탄력성을 알아야 소비 지출액의 증감을 파악할 수 있다.

10. [출제의도] 명목 이자율과 실질 이자율의 관계를 이해한다.

 그. 2018년의 실질 이자율은 갑국은 0%, 을국은 양
 (+)의 값을 갖는다. c. ©이 3이면 2019년 을국의 물가 상승률이 명목 이자율보다 높으므로 실질 이자율은 음(-)의 값을 갖는다.

11. [출제의도] 다양한 종류의 시장을 이해한다.

□은 주문 받는 근로자를 대체할 수 있으므로 근로자의 고용 감소 요인이다.□ 서로운 상품 시장의 성장은 관련 산업의 고용을 창출하는 요인이 된다.

12. [출제의도] 소비자의 합리적 선택을 이해한다.

갑의 예산은 5만 원이고, X재 1개의 가격은 1만 원이다. Y재 가격이 5천 원이 된다면 X재 4개와 Y재 2개의 소비 조합을 선택할 수 있다.

13. [출제의도] 민간 경제의 순환을 이해한다.

(가)는 생산물 시장, A는 가계, B는 기업에 해당한다. 가계는 효용 극대화를 추구하는 경제 주체이다. [오답풀이] ② 기업은 생산물 시장의 공급자이다.

14. [출제의도] 무역의 이익과 원리를 이해한다.

갑국은 X재 생산에, 을국은 Y재 생산에 비교 우위가 있다. 교역 조건은 X재 1개당 Y재 6/5개이다. ㄹ. X 재와 Y재의 교환 비율이 1:1이면 을국은 A점에 해당하는 교역 조건보다 유리해지므로 교역에 응할 것이다.

15. [출제의도] 인플레이션의 유형별 특징을 이해한다.

(가)는 수요 견인 인플레이션, (나)는 비용 인상 인 플레이션이다. 유가 상승 등 생산비 증가는 총공급 곡선을 좌측으로 이동시켜 비용 인상 인플레이션을 발생시킨다.

16. [출제의도] 국제 수지를 분석한다.

(가)는 본원 소득 수지, (나)는 이전 소득 수지이다. 해외 투자에 따른 배당금이 포함된 항목은 본원 소득 수지이다. 본원 소득 수지는 2018년에 흑자이다.

17. [출제의도] 총수요와 총공급의 변동을 이해한다.

수입 원자재 가격 변화는 총공급의 변동 요인이고, 정부 지출의 변화는 총수요의 변동 요인이다. 총수요 가 증가하고 총공급이 감소하면 국민 경제의 균형점 E는 (가) 영역으로 이동하게 된다.

18. [출제의도] 고용 관련 상황 변화를 파악한다.

①은 취업자, ⑥은 실업자, ⑥은 비경제 활동 인구이다. 취업 상태였던 사람이 실업자가 되면 실업률은 상승한다. 실업 상태였던 사람이 비경제 활동 인구가 되면 실업률은 하락한다.

19. [출제의도] 환율 변동의 요인을 파악한다.

A에는 환율 상승의 요인이 적힌 카드를, B에는 환율 하락의 요인이 적힌 카드를 올려야 한다. (가)와 (라)는 환율 하락 요인, (나)와 (다)는 환율 상승 요 인에 해당하는 카드이다. 따라서 목적지에 도달하려 면 (가)와 (라) 중에 1장, (나)와 (다) 중에 1장을 선택해야 한다.

[**오답풀이**] ⑤ 목적지에 도착할 수 있는 카드의 조합 은 네 가지이다.

20. [출제의도] 시장 가격의 결정과 변동을 파악한다.

X재의 수요량은 P_1 에서 P_3 으로 변할수록 감소하므로 P_1 보다 P_3 이 높은 가격이다. X재의 가격이 상승함에

따라 Y재의 수요가 감소하므로 X재와 Y재는 보완재 관계이다. X재의 공급량이 모든 가격에서 20개씩 증가하면 X재 시장의 균형 가격은 P_1 로 하락하고, 보완 재 관계인 Y재의 수요는 D_1 로 증가하여 Y재 시장의 균형 가격은 7달러, 균형 거래량은 60개가 된다.