# 2023학년도 대학수학능력시험 6월 모의평가 사회탐구영역 경제 정답 및 해설

01. ① 02. ⑤ 03. ④ 04. ④ 05. ② 06. ② 07. ⑤ 08. ② 09. ④ 10. ① 11. ① 12. ④ 13. ③ 14. ③ 15. ③ 16. ① 17. ⑤ 18. ③ 19. ② 20. ①

# 1. 국민 경제의 순환 이해

정답 해설: 재화나 서비스의 가치를 증대시키는 활동은 생산, 생산 과정에 참여한 대가를 주고받는 활동은 분배, 효용을 얻기 위해 재화나 서비스를 구매 또는 사용하는 활동은 소비이다. 정답 ①

#### [오답피하기]

- ② 저장, 운송, 판매 활동을 포함하는 경제 활동은 생산이다.
- ③ '회사에서 노동자로 근무하면서 임금을 받는 것'을 사례로 들 수 있는 경제 활동은 분배이다.
- ④ 소비를 주로 담당하는 경제 주체는 가계로서, 가계는 생산 요소 시장에서 공급자역할을 한다.
- ⑤ 분배는 생산 요소 시장에서 이루어지는 활동이다.

#### 2. 경제 체제의 이해

정답 해설 : 계획 경제 체제에서는 민간 경제 주체의 자율성이 제한되고 자원 배분 과정이 주로 정부의 결정과 통제에 의해 이루어진다. 정답 ⑤

# [오답피하기]

- ① '보이지 않는 손'의 기능을 중시하는 경제 체제는 시장 경제 체제이다.
- ② 계획 경제 체제와 시장 경제 체제 모두 자원의 희소성에 의한 경제 문제가 발생한다.
- ③ 경제 주체의 자유로운 사적 이윤 추구 활동이 보장되는 경제 체제는 시장 경제 체제이다.
- ④ 경제 주체의 자유로운 경제적 의사 결정이 보장되는 경제 체제는 시장 경제 체제이다.

#### 3. 외부 효과의 이해

정답 해설: 사회적 편익이 사적 편익보다 크게 나타나므로 X재 시장에서는 소비 측면에서 긍정적 외부 효과가 나타나고 있다. 정답 ④

#### [오답피하기]

- ① 시장 가격은 P<sub>1</sub>이다.
- ② 시장 거래량은 Q1이다.
- ③ 사회적 최적 거래량은 Q2이다.
- ⑤ 정부가 소비자에게 X재 1개당  $P_1P_3$ 만큼의 보조금을 지급하면 사회적 최적 거래량이 달성된다.

EBS O

#### 4. 확율의 이해

정답 해설: (가)는 공급 감소에 의한 변화, (나)는 수요 증가에 의한 변화, (다)는 공급 증가에 의한 변화이다. (가)에서는 원/달러 환율이 상승하므로 이로 인해 한국 기업의 달러화 표시 외채 상환 부담이 증가한다. 정답 ④

#### [오답피하기]

- ① (가)에서는 원/달러 환율이 상승하므로 (가)의 경우 달러화 대비 원화의 가치는 하락하다.
- ② 한국 기업의 대미 수출 증가는 공급 증가의 요인이다.
- ③ 한국인의 미국 여행 증가는 수요 증가의 요인이다.
- ⑤ (다)에서는 원/달러 환율이 하락하므로 (다)로 인해 미국인의 한국 여행 경비 부담은 증가한다.

#### 5. 수요 및 공급의 변동의 이해

정답 해설 : 식사 후 커피를 마시는 사람이 늘어나는 것은 커피 시장의 수요가 증가 하는 요인이다.

- 기. X재 생산 요소 가격의 변동은 생산 비용에 영향을 미쳐 공급에 영향을 준다.
- 다. 커피 시장의 수요 증가는 수요 곡선을 오른쪽으로, 수요 감소는 왼쪽으로 이동시 킨다. 정답 ②

#### [오답피하기]

- L. X재의 대체재 가격 하락은 X재의 수요 감소 요인이다.
- ㄹ. (가)에는 '커피 시장의 균형 가격 상승, 균형 거래량 증가'가 들어갈 수 있다.

# 6. 편익 및 기회비용의 분석

정답 해설 : 표는 갑의 A~C 선택에 따른 편익, 명시적 비용, 암묵적 비용, 순편익을 나타낸다.

(단위: 만 원)

구분		A	В	С
j	편익	3,500	4,000	4,500
າໄລ່ໄນໄ 0	명시적 비용	3,000	3,200	3,800
기회비용	암묵적 비용	800	700	800
순	<u>·</u> 편익	-300	100	-100

B 선택에 따른 암묵적 비용은 700만 원이다.

정답 ②

# [오답피하기]

- ① B 선택의 순편익이 가장 크다.
- ③ A 선택의 기회비용은 C 선택의 기회비용보다 작다.
- ④ ⑦이 '3,000'으로 변동하면 A 선택의 암묵적 비용은 증가한다.
- ⑤ ②이 '4,700'으로 변동하면 갑은 C를 선택하게 된다.

## 7. 시장 균형의 이해

정답 해설: 시장 가격이 60원일 경우 수요 측면에서 갑의 소비량은 3개, 을의 소비량을 2개가 되어 시장의 수요량은 5개가 되고, 공급 측면에서 병의 공급량은 2개, 정의 공급량은 3개가 되어 시장의 공급량은 5개가 된다. 정부가 생산자에게 X재 1개당 20원의 세금을 부과할 경우 병과 정의 X재 1개 추가 생산에 최소 요구 금액은 20원씩 상승하게 되어 균형 가격은 70원이 되고, 현재 균형 가격보다 10원 상승한다.

정답 ⑤

# [오답피하기]

- ① 균형 가격은 60원이다.
- ② 갑의 소비자 잉여는 30원, 을의 소비자 잉여는 10원으로, 갑의 소비자 잉여는 을의 3배이다.
- ③ 병의 생산자 잉여는 10원, 정의 생산자 잉여는 30원으로, 병의 생산자 잉여는 정의 1/3이다.
- ④ 정부가 소비자에게 X재 1개당 20원의 보조금을 지급하면 을의 X재 소비량은 3개가 된다.

## 8. 국내 총생산의 이해

정답 해설 : 목재 수입 회사는 외국으로부터 목재 180만 달러어치를 수입하여 전량을 종이 생산 회사에 200만 달러에 판매하였으므로 목재 수입 회사가 창출한 부가 가치는 20만 달러이다. 종이 생산 회사는 목재 수입 회사로부터 200달러어치 목재를 구입하여 총 600만 달러어치의 종이를 판매하였으므로 종이 생산 회사가 창출한 부가 가치는 400만 달러이다. 공책 생산 회사는 종이 생산 회사로부터 500만 달러어치 종이를 구입하여 총 1,500만 달러어치의 공책을 판매하였으므로 공책 생산 회사가 창출한부가 가치는 1,000만 달러이다.

#### [오답피하기]

- ① 목재는 갑국에서 생산된 것이 아니므로 목재 수입액은 갑국의 국내 총생산에 포함되지 않는다.
- ③ 국내에서 생산되어 외국으로 수출된 재화의 부가 가치는 국내 총생산에 포함된다.
- ④ 국내 중간재의 시장 가치 합은 700만 달러이다.
- ⑤ 국내 총생산은 1,420만 달러이다.

# 9. 수입 및 지출의 이해

정답 해설: 이동 통신 서비스 이용료는 소비 지출, 복권 당첨 수령액은 비경상 소득, 월급은 근로 소득, 대출 이자는 비소비 지출, 예금 이자는 재산 소득, 게임기 구입비 는 소비 지출, 양육 수당은 이전 소득에 해당한다. 경상 소득 중 생산 활동에 참여하 지 않고 무상으로 얻는 소득은 이전 소득이다. 정답 ④

#### [오답피하기]

- ① 소비 지출은 55만 원이다.
- ② 사업 소득은 발생하지 않았다.
- ③ 재산 소득은 5만 원 발생하였다.
- ⑤ 경상 소득은 325만 원, 비경상 소득은 10만 원이다.

# 10. 정보 비대칭의 이해

정답 해설: 프로그래밍 능력이 우수한 지원자는 자격증 A의 취득 비용이 1,500만 원이므로, 자격증이 없을 때의 보수 3,500만 원보다 자격증이 있을 때의 보수가 1,500만 원이상 커야 자격증을 취득하려고 할 것이고, 프로그래밍 능력이 보통인 지원자는 자격증 A의 취득 비용이 2,500만 원이므로, 자격증이 없을 때의 보수 3,500만 원보다 자격증이 있을 때의 보수가 2,500만 원이상 커야 자격등을 취득하려고 할 것이다.

- □ 기업이 자격증 A가 있을 때 보수를 5,000만 원 이상 6,000만 원 미만으로 책정할 경우 프로그래밍 능력이 우수한 지원자를 선발할 수 있게 된다. 즉, 갑 기업은 자격증 유무에 따른 보수를 차등적으로 적용하여 정보 비대칭에 의해 발생하는 문제를 완화시킬 수 있다.
- □ 프로그래밍 능력이 우수한 지원자는 자격증 A의 취득 비용이 1,500만 원이므로, 4,500만 원이면 프로그래밍 능력이 우수한 지원자는 자격증 A를 취득하지 않는 다. 정답 ①

#### [오답피하기]

- □ 프로그래밍 능력이 보통인 지원자는 자격증 A의 취득 비용이 2,500만 원이므로, 5,500만 원이면 프로그래밍 능력이 보통인 지원자는 자격증 A를 취득하지 않는다.
- 리. ○이 6,500만 원이면 프로그래밍 능력에 상관없이 모든 지원자는 자격증 A를 취득한다.

# 11. 고용 관련 지표 변화의 이해

정답 해설 : 표는 갑국의 연도별 고용 관련 인구를 나타낸다.

(단위: 만 명)

구분			2000년	2020년
			100	110
15세 이상 인구	경제 활동 인구	취업자 수	72	90
		실업자 수	8	10
	비경제 활	동 인구	20	10

- □. 15세 이상 인구 증가율은 10%이고 취업자 수 증가율은 25%이므로 고용률은 상 승하였다.
- ㄴ. 취업자 수는 72만 명에서 90만 명으로 증가하였다.

정답 ①



#### [오답피하기]

- 다. 실업자 수는 8만 명에서 10만 명으로 증가하였다.
- 리. 15세 이상 인구 증가율은 10%이고 경제 활동 인구는 증가율은 25%이므로 경제활동 참가율은 상승하였다.

# 12. 국제 수지의 이해

정답 해설 : 표는 2021년 갑국, 을국, 병국의 경상 수지를 항목별로 나타낸 것이다.

(단위: 억 달러)

항목	갑국	을국	병국
상품 수지	40	-20	-20
서비스 수지	-35	15	20
본원 소득 수지	-5	10	-5
이전 소득 수지	5	-2	-3

지식 재산권 사용료를 포함하는 항목은 서비스 수지로서, 을국은 서비스 수지가 15억달러 흑자이다.

# [오답피하기]

- ① ②은 -5, ⓒ은 15이다.
- ② 🗇과 📵의 합은 -23이다.
- ③ 무상 원조를 포함하는 항목은 이전 소득 수지로서, 갑국은 이전 소득 수지가 5억달러 흑자이다.
- ⑤ 병국의 상품 수지는 20억 달러 적자로서, 상품의 수출과 수입을 통한 외화 지급액이 수취액보다 많다.

#### 13. 경제 안정화 정책의 이해

정답 해설: 갑은 A국에서 총수요 증가에 따른 경기 과열과 물가 상승이 나타난다고 보고 있음을, 을은 B국에서 총공급 감소에 따른 물가 상승과 경기 침체가 나타난다고 보고 있음을 추론할 수 있다.

- L. 총공급이 감소할 경우 물가 상승과 실질 GDP 감소에 따른 경기 침체가 나타난다.
- ㄷ. 국공채 매각 확대는 긴축 통화 정책으로서 물가 상승을 억제하는 요인이다.

정답 ③

#### [오답피하기]

- ㄱ. 스태그플레이션은 물가 상승과 경기 침체가 함께 나타나는 현상이다.
- ㄹ. 소득세율 인하는 총수요 증가의 요인으로 물가를 상승시킬 수 있다.

# 14. 금융 상품과 투자의 분석

정답 해설 : 표는 갑의 각 시점에서의 금융 상품 자산 보유액을 나타낸다.

(단위: 만 원)

		( - 11
구분	t 시점	t+1 시점
정기 예금	50	65
요구불 예금	120	130
주식	450	585
채권	380	520

이자 수익을 기대할 수 있는 금융 상품은 정기 예금, 요구불 예금, 채권으로 (나)에서 그 비중은 55%이다. 정답 ③

# [오답피하기]

- ① (가)에서 저축성 예금은 정기 예금으로, 투자한 금액은 50만 원이다.
- ② (가)에서 시세 차익을 기대할 수 있는 금융 상품은 주식과 채권으로, 비중은 83%이다.
- ④ (나)에서 주주로서의 지위를 부여하는 금융 상품은 주식으로, 투자 수익은 135만 원(=585만 원-450만 원)이다.
- ⑤ 예금자 보호 제도의 적용을 받는 금융 상품은 정기 예금과 요구불 예금으로 비중이 17%에서 15%로 감소하였다.

# 15. 보호 무역의 이해

정답 해설 : ⊙ 이후 국내 공급 곡선은 모든 가격 수준에서 20개씩 오른쪽으로 이동하게 되고, 국내 수요 곡선과 국내 공급 곡선은 가격 60달러에서 만나게 된다. 이때 국내 생산량은 10개에서 30개로 증가한다. 정답 ③

# [오답피하기]

- ① X재 수입량은 20개이다.
- ② X재 국내 소비량은 50개이다.
- ④ ⑦ 이전에 비해 국내 생산자 잉여는 50달러에서 450달러로 증가한다.
- ⑤ 이전에 비해 정부의 관세 수입은 400달러에서 200달러로 감소한다.

#### 16. 명목 GDP와 GDP 디플레이터의 이해

정답 해설: 표는 갑국의 연도별 명목 GDP, 실질 GDP, GDP 디플레이터를 나타낸다.

구분	2018년	2019년	2020년	2021년
명목 GDP(억 달러)	100	121	110	110
실질 GDP(억 달러)	100	110	약 111	약 111
GDP 디플레이터	100	110	99	99

정답 ①

#### [오답피하기]

- ② 2019년의 전년 대비 명목 GDP 증가율은 21%이다.
- ③ 2020년의 경제 성장률은 양(+)의 값을 가진다.
- ④ 2021년의 물가 수준은 2019년보다 낮다.



⑤ 2020년과 2021년의 실질 GDP는 같다.

# 17. 가격 규제 정책의 이해

정답 해설: (나)는 최고 가격제로서 (나)를 시행하면 시장 가격은 30달러, 시장 거래 량은 30개가 되어 판매 수입은 900달러가 된다. (나) 시행 이전 판매 수입은 2,500달러로서 (나)를 시행하면 판매 수입은 1,600달러 감소한다. 정답 ⑤

# [오답피하기]

- ① (가)는 최저 가격제, (나)는 최고 가격제이다.
- ② (가)를 시행하면 60개의 초과 공급이 발생한다.
- ③ (가)를 시행하면 총잉여는 2,500달러에서 1,600달러로 감소한다.
- ④ (나)를 시행하면 시장 거래량은 50개에서 30개로 감소한다.

#### 18. 무역 발생의 원리 이해

정답 해설: 제시된 자료에서 갑국과 을국의 X재 1개 생산의 기회비용을 통해 갑국이 Y재 생산에, 을국이 X재 생산에 비교 우위가 있음을 파악할 수 있다. 표는 갑국과 을국의 X재 또는 Y재의 최대 생산 가능량을 나타낸다.

구분	X재	Y재
갑국 최대 생산 가능량	10개	15개
을국 최대 생산 가능량	20개	10개

정답 ③

#### [오답피하기]

- ① 갑국은 Y재 생산에 절대 우위를 갖고 을국은 X재 생산에 절대 우위를 갖는다.
- ② 갑국에서 X재 1개 생산에 필요한 노동량은 6명이다.
- ④ Y재 1개 생산의 기회비용은 을국이 갑국보다 크다.
- ⑤ 今은 6개이다.

#### 19. 기업의 이윤 극대화 전략 분석

정답 해설 : 표는 A 기업의 X재 생산량에 따른 총수입, 총비용 등을 나타낸다.

(단위: 만 달러)

					( _ ' ' ' '	
생산량	1개	2개	3개	4개	5개	6개
총수입	4	8	12	16	20	24
기계 구입 비용	6	6	6	6	6	6
원료 구입 비용	1	2	3	4	5	6
전력 요금	1	2	3	5	7	12
총비용	8	10	12	15	18	24
한계 비용	8	2	2	3	3	6
평균 비용	8	5	4	3.75	3.6	4
이윤	-4	-2	0	1	2	0

생산량을 5개에서 6개로 늘리면 전력 요금은 7만 달러에서 12만 달러로 증가한다.

#### [오답피하기]

- ① 생산량을 3개에서 4개로 늘리면 총수입은 4만 달러 증가한다.
- ③ 생산량을 1개씩 늘릴 때마다 발생하는 비용(한계 비용)은 감소하다가 증가한다.
- ④ 생산량이 5개일 때 이윤이 극대화된다.
- ⑤ 기계 구입 비용이 5만 달러이더라도 이윤이 극대화되는 생산량은 달라지지 않는다.

# 20. 금융 상품 투자의 이해

정답 해설: 제시된 자료에서 을의 경우 원/달러 환율 상승, 병의 경우 A 주식의 가격 상승은 각각의 원화로 표시한 자산의 증가 요인이다.

- ㄱ. t+1년 시점에 갑은 원금 1,000만 원에 이자 50만 원을 보유하게 된다.
- L. 원/달러 환율이 일정하다면 t+1년 시점에 을의 자산은 1,020만 원인데, 원/달러 환율이 상승할 경우 원화에 대비한 달러화의 가치가 높아지게 되어 t+1년 시점에 을의 자산은 1,020만 원보다 많다. 정답 ①

# [오답피하기]

- C. 국내 A 주식 가격이 5% 하락(100만 원 자산 감소 요인)하고, 배당금이 100만 원 지급(100만 원 자산 증가 요인)된다면 대출로 인해 지급해야 할 이자 100만 원을 포함해 t+1년 시점 병의 자산은 900만 원이다.
- 리. 원/달러 환율이 하락한 반면, 국내 A 주식 가격이 5% 상승하고 배당금이 50만원 지급된다면 t+1년 시점 갑과 병의 자산은 같고, 을의 자산은 가장 적다.

