

2026학년도 5월 고3 전국연합학력평가 정답 및 해설

• 4교시 사회탐구 영역 •

※ 본 전국연합학력평가는 17개 시도교육청 주관으로 시행되며, 문제지는 EBSi에서만 제공됩니다. 무단 전재 및 재배포는 금지됩니다.

[경제]

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

1. [출제의도] 국민 경제 순환 이해하기

A는 가계, B는 기업이다. 기업은 생산물 시장을 통해 가계에 재화와 서비스를 공급하고 판매 수입을 얻는다. ① 법인은 기업이 정부에 납부하는 세금이다. ④ 가계는 효용 극대화를 추구한다. ⑤ 기업은 생산 요소 시장의 수요자이다.

2. [출제의도] 경제 체제 이해하기

A는 시장 경제 체제이다. 시장 경제 체제에서는 '보이지 않는 손'의 기능이 증진된다. ③ 시장 경제 체제에서는 사적 이윤 추구 활동이 보장된다. ④ 희소성에 따른 기본 경제 문제는 모든 경제 체제에서 발생한다.

3. [출제의도] 기업의 경제 활동 이해하기

X재 생산량이 5개일 때 이윤이 1만 달러이므로 공장 임차료는 1만 달러이다. A 기업의 X재 생산량별 총수입, 총비용을 나타내면 다음과 같다.

(단위: 만 달러)

구분	0개	1개	2개	3개	4개	5개
총수입	0	8	16	24	32	40
총비용	1	7	12	19	28	39

생산량이 4개일 때가 5개일 때보다 총수입이 작고 이윤이 크므로 총수입에서 이윤이 차지하는 비율은 생산량이 4개일 때가 5개일 때보다 높다. ② 생산량이 1개일 때 이윤은 1만 달러이다. ④ 생산량이 3개일 때 '총비용/생산량'은 6만 달러보다 크다.

4. [출제의도] 수요·공급의 변동 이해하기

t기 대비 t+1기에 X재 공급은 감소하였다. t+1기 대비 t+2기에 X재 수요와 공급이 모두 증가하였다. X재 소비자 수의 증가는 수요 증가 요인이고, X재 생산비의 감소는 공급 증가 요인이다. ① t기 대비 t+1기에 X재 판매 수입은 증가하였다. ② 생산 기술의 발전은 공급 증가 요인이다. ③ t기 대비 t+2기에 X재 수요는 증가하였다. ④ X재 균형 가격 하락은 X재와 보완 관계에 있는 재화의 수요 증가 요인이다.

5. [출제의도] 시장 균형의 결정 이해하기

X재가 시장 균형에서 거래되고 있으므로 X재의 균형 가격은 6달러이고 균형 거래량은 6개이다. ① ①이 6달러보다 크면 자료에 제시된 시장 균형이 나타나지 않는다. ② 소비량은 A가 2개, B가 3개이다. ④ C의 소비자 잉여는 1달러이고, 을의 생산자 잉여는 3달러보다 크다. ⑤ X재 시장의 소비자 잉여는 8달러이고, 생산자 잉여는 10달러보다 크다.

6. [출제의도] 수입과 지출 이해하기

수입은 500만 원, 지출은 400만 원이다. 근로 소득은 월급과 명절 상여금의 합인 400만 원이다. ① 이전 소득은 없다. ③ 경상 소득은 월급, 명절 상여금, 주식 배당금의 합인 475만 원이다. ④ 소비 지출은 통신비와 식료품비의 합인 300만 원이다.

7. [출제의도] 경상 수지 이해하기

갑국 ~ 병국의 경상 수지 항목별 수취액과 지급액을 나타내면 다음과 같다.

(단위: 만 달러)

구분	갑국		을국		병국	
	수취액	지급액	수취액	지급액	수취액	지급액
상품 수지	15	10	0	15	10	0
서비스 수지	0	0	0	5	5	0
본원 소득 수지	10	5	5	0	0	10
이전 소득 수지	0	0	10	0	0	10

② 을국의 서비스 수지는 적자이다. ③ 병국의 이전 소득 수지는 적자이다. ④ 을국의 본원 소득 수지 수취액은 갑국보다 작다. ⑤ 갑국의 경상 수지는 흑자, 병국의 경상 수지는 적자이다. 경상 수지 적자는 자국 내 통화량 감소 요인이다.

8. [출제의도] 국민 경제 지표 이해하기

물가 수준을 GDP 디플레이터로 측정하므로 물가 수준 변동과 실질 GDP 변동을 통해 명목 GDP의 변동을 파악할 수 있다. ① 2024년에 실질 GDP는 전년 대비 증가하였으므로 경제 성장률은 양(+)의 값이다. ② 2025년 GDP 디플레이터는 100보다 작다. ③ 전년 대비 2024년 명목 GDP 증가분은 10억 달러보다 크다. ④ 2023년 GDP 디플레이터는 100이고, 2025년 GDP 디플레이터가 100보다 작으므로 2025년 화폐 구매력은 2023년에 비해 증가하였다.

9. [출제의도] 환율 변동의 원인과 영향 이해하기

t시점 ~ t+1시점에 달러화 수요 증가로 인해 원/달러 환율이 상승하였고, t+1시점 ~ t+2시점에 달러화 공급 감소, 달러화 수요 증가로 인해 원/달러 환율이 상승하였다. t+2시점 ~ t+3시점에는 달러화 공급 증가로 원/달러 환율이 하락하였다. ① t+1시점 달러화 대비 원화 가치는 t시점보다 낮다. ② 원/달러 환율 상승은 미국 시장에서 갑국 수출품의 가격 경쟁력 상승 요인이다. ③ 원/달러 환율 하락은 갑국 국민의 미국 여행 경비 부담 감소 요인이다.

10. [출제의도] 합리적 선택 이해하기

갑이 A와 C를 구입하고자 한 것을 통해 ㉠은 '30'보다 크고, ㉡은 '17'보다 작음을 알 수 있다. 정보를 듣고 난 후 갑의 선택이 B와 D로 변경되었으므로, ㉢이 '14'라면 사은품 E로부터 얻는 편익은 5달러보다 작다. ㉣. 합리적 선택이 아닌 조합 선택의 암묵적 비용은 모두 동일하다.

11. [출제의도] 고용 관련 지표 이해하기

t+2기 15세 이상 인구가 t기 대비 25% 증가했는데 고용률은 10% 감소했으므로 t+2기 취업자 수는 t기보다 많다. ① t+1기 취업자 수가 t기 대비 증가했는데 실업률은 변함이 없으므로 t+1기 실업자 수는 t기보다 많다. ② t+1기 취업자 수, 실업자 수가 모두 t기보다 많은데 15세 이상 인구는 같으므로 t+1기 비경제 활동 인구는 t기보다 적다. ④ 경제 활동 참가율은 t+2기에 40%, t+1기에 75%이다. ⑤ t+2기 15세 이상 인구 중 비경제 활동 인구가 차지하는 비율은 60%이다.

12. [출제의도] 외부 효과 이해하기

갑국 X재 시장에서는 생산 측면에서 외부 불경제가 발생하였으므로 사회적 비용을 반영한 공급 곡선은 S이다. ㉣. 갑국 X재 시장의 시장 거래량은 6만 개, 사회적 최적 거래량은 5만 개이다.

13. [출제의도] 정부의 시장 개입 이해하기

(가), (나)를 시행할 경우에 각각 X재의 시장 거래량이 사회적 최적 거래량과 일치하게 되므로 (가)는 규제 가격이 5달러인 최고 가격제이며, (나)는 생산자에게 X재 1개당 2달러의 조세를 부과하는 정책이

다. ② (가)를 시행할 경우 2만 개의 초과 수요가 발생한다. ③ (나)를 시행할 경우 소비자 잉여는 12.5만 달러이다. ⑤ (가)를 시행할 경우 소비 지출은 25만 달러, (나)를 시행할 경우 소비 지출은 35만 달러이다.

14. [출제의도] 총수요·총공급의 변동 이해하기

A는 총수요 감소와 총공급 감소로 나타난 균형점 변동, B는 총수요 증가와 총공급 증가로 나타난 균형점 변동을 나타낸다. ㉣. B로 인해 실질 GDP는 증가하고 물가는 상승하였다. 스태그플레이션은 실질 GDP 감소와 물가 상승이 함께 나타나는 현상이다. ㉣. 수입 원자재 가격 상승은 총공급 감소 요인이다.

15. [출제의도] 무역의 효과 이해하기

t+2기 갑국의 X재 수출량은 4만 개이다. t+1기 갑국의 X재 수입량이 4만 개가 되기 위해서는 수입 X재 1개당 부과된 관세가 2달러임을 알 수 있다. 또한, t기와 t+2기 국내 생산량은 각각 6만 개이다. ③ t기 수입량은 8만 개이다. ⑤ 국내 소비량은 t+1기에 12만 개이고, t+2기에 2만 개이다.

16. [출제의도] 자산 관리와 금융 상품 이해하기

① (가)는 '수익성'이다. ② 일출금이 자유로운 금융 자산의 비율은 5%이다. ④ 이자 수익을 기대할 수 있는 금융 자산의 비율은 40%이다. ⑤ 주주로서의 지위를 부여하는 금융 자산의 비율은 60%이다.

17. [출제의도] 경제 안정화 정책 이해하기

㉠은 확대 재정 정책, ㉡은 긴축 통화 정책이다. ① 세율 인상은 긴축 재정 정책의 수단이다. ② 확대 재정 정책의 시행은 총수요 증가 요인이다. ④ 긴축 통화 정책의 시행은 실질 GDP 감소 요인이다.

18. [출제의도] 절대 우위와 비교 우위 이해하기

교역 전 대비 교역 후 X재 1개 소비의 기회비용의 변화를 통해 X재와 Y재의 교환 비율은 1:1.5이고, 을국의 X재 1개 생산의 기회비용은 Y재 2개임을 알 수 있다. ② 양국의 노동량이 동일하고 Y재 최대 생산 가능량은 갑국이 100개, 을국이 150개이므로 을국은 Y재 생산에 절대 우위를 갖는다. ③ 을국은 X재 50개를 생산할 때 Y재 50개를 생산한다. ④ Y재 1개 생산에 필요한 노동량은 갑국이 을국의 1.5배이다.

19. [출제의도] 국민 소득 삼면 등가의 법칙 이해하기

A 기업이 지급한 임금은 50만 달러, B 기업이 창출한 부가가치는 140만 달러이다. 갑국의 생산 국민 소득과 분배 국민 소득은 각각 220만 달러로 같고 순수출은 80만 달러이다. ⑤ A 기업의 중간재 구입 비용이 30만 달러이면 갑국의 지출 국민 소득은 210만 달러이다.

20. [출제의도] 금융 투자와 재무 설계 이해하기

t시점 대비 t+1년 시점 원화 표시 수익률은 A가 20%이고, B가 21%이다. 따라서 갑은 t+1년 시점에 A를 모두 매도하여 현금화한 자산 전액을 B에 투자하였다. t+1년 시점 대비 t+2년 시점 B의 달러화 표시 수익률이 0이므로 t+1년 시점 대비 t+2년 시점 총자산의 달러화 표시 금액은 변함이 없고, t+1년 시점 대비 t+2년 시점 원/달러 환율이 하락하였으므로 t+1년 시점 대비 t+2년 시점 총자산의 원화 표시 금액은 감소하였다.