

경제 정답

※ 본 전국연합학력평가는 17개 시도 교육청 주관으로 시행되며, 해당 자료는 EBSi에서만 제공됩니다. 무단 전재 및 재배포는 금지됩니다.

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

해설

- [출제의도] 민간 경제의 순환을 이해한다.**
A는 가계, (가) 시장은 생산물 시장이다.
[오답풀이] ⑤ 생산물 시장에서 기업은 공급자이다.
- [출제의도] 경제 체제의 특징을 이해한다.**
A는 계획 경제 체제, B는 시장 경제 체제이다.
- [출제의도] 소비자 잉여를 이해한다.**
현재 음의 소비자 잉여는 1달러이고, 균형 가격이 5달러가 되면 음의 소비자 잉여는 2달러가 된다.
[오답풀이] ① 균형 거래량은 6개이다. ② 병의 소비자 잉여는 6달러이다. ③ 소비자 잉여는 값이 올수록 크다. ⑤ 공급의 변화로 균형 가격이 7달러가 되더라도 X재를 구입하는 소비자는 3명으로 변함이 없다.
- [출제의도] 정부의 가격 규제 정책을 이해한다.**
(가)를 시행할 경우 X재는 20달러의 가격에 20만 개가 거래되므로 판매 수입은 400만 달러이다. 시장 거래량은 (가)를 시행할 경우와 (나)를 시행할 경우 모두 20만 개로 동일하다.
- [출제의도] 인플레이션의 유형을 이해한다.**
A는 비용 인상 인플레이션, B는 수요 견인 인플레이션이다. 원자재 가격 상승은 비용 인상 인플레이션의 요인이다.
- [출제의도] 고용 지표를 이해한다.**
갑국의 취업자 수는 변함이 없고 고용률이 하락하였으므로 15세 이상 인구는 증가하였다. 또한 15세 이상 인구가 증가하고 경제 활동 참가율이 상승하였으므로 경제 활동 인구는 증가하였다. 따라서 실업자 수는 증가하였다.
- [출제의도] 환율 변동의 요인 및 영향을 파악한다.**
t기 대비 t+1기 우리나라 외환 시장에서는 달러화 공급 증가로 원/달러 환율이 하락하므로 달러화 대비 원화 가치는 상승하였다. t기 대비 t+1기 일본 외환 시장에서는 달러화 수요 감소로 엔/달러 환율이 하락하므로 달러화 대비 엔화 가치는 상승하였다.
- [출제의도] 가계의 수입과 지출을 파악한다.**
갑의 비경상 소득은 120만 원, 비소비 지출은 100만 원이다.
[오답풀이] ① ㉠은 '100', ㉡은 '50'이다.
- [출제의도] 비교 우위를 이해한다.**
갑국은 X재만 생산하면 최대 80개, Y재만 생산하면 최대 20개를 생산할 수 있다. 을국은 X재만 생산하면 최대 100개, Y재만 생산하면 최대 80개를 생산할 수 있다. 갑국은 비교 우위가 있는 X재 80개를 생산하여 교역 후 X재 50개와 Y재 15개를 소비하였다. 따라서 갑국은 X재 30개를 을국의 Y재 15개와 교환하였으므로 양국 간 X재와 Y재의 교환 비율은 2:1이다. 을국은 생산한 Y재 80개 중 15개를 갑국의 X재와 교환하였으므로 교역 후 을국의 Y재 소비량은 65개이다.

- [출제의도] 수요와 공급의 변동 요인을 파악한다.**
X재의 보완재 가격 상승, X재의 대체재 가격 하락은 X재의 수요 감소 요인이다. X재의 생산 요소 가격 하락, X재의 생산 기술 발전, X재의 공급자 수 증가는 X재의 공급 증가 요인이다.
- [출제의도] 금융 상품의 특징을 이해한다.**
이자 수익을 기대할 수 있는 것은 채권, 배당 수익을 기대할 수 있는 것은 주식, 시세 차익을 기대할 수 있는 것은 주식과 채권, 발행자 입장에서 부채에 해당하는 것은 채권이다.
- [출제의도] 국내 총생산을 이해한다.**
2024년의 실질 GDP가 12,000달러(= 2달러 × 2,000개 + 4달러 × 2,000개)이므로 (가)는 명목 GDP, (나)는 실질 GDP이다. 2023년의 실질 GDP가 10,000달러, 2024년의 실질 GDP가 12,000달러이므로 2024년의 경제 성장률은 20%이다.
[오답풀이] ② ㉠은 '6'이다.
- [출제의도] 시장 실패를 이해한다.**
(가)와 (나)에서는 모두 정보의 비대칭성으로 인한 시장 실패가 나타난다.
- [출제의도] 국제 수지를 이해한다.**
갑국의 서비스 수지 흑자액은 20억 달러, A의 흑자액은 10억 달러, B의 흑자액은 15억 달러이다. 따라서 A는 본원 소득 수지, B는 이전 소득 수지이다.
- [출제의도] 경제 안정화 정책을 이해한다.**
카드 A에는 확대 재정 정책, B에는 긴축 재정 정책, C와 D에는 확대 통화 정책에 해당하는 내용이 쓰여 있다. 따라서 C → A → D 또는 D → A → C의 순서로 카드를 제시하면 임무를 완수할 수 있다.
- [출제의도] 기업의 합리적 선택을 파악한다.**
생산량에 따른 A 기업의 총수입, 총비용, 이윤은 표와 같다.

생산량(개)	1	2	3	4	5
총수입(만 원)	10	20	30	40	50
총비용(만 원)	10	2 × ㉠	24	36	50
이윤(만 원)	0	20 - (2 × ㉠)	6	4	0
- [출제의도] 외부 효과를 이해한다.**
정부의 X재 시장 개입 후 시장 가격이 상승하고 시장 거래량이 감소했으므로 정부 개입 전 X재 시장에서는 생산 측면의 외부 불경제가 발생하였다. 생산 측면의 외부 불경제가 발생한 경우 사회적 비용이 사적 비용보다 크다.
- [출제의도] 국민 경제의 균형점 변동을 파악한다.**
총수요 감소는 국민 경제의 균형점 E를 A로 이동시키고, 총공급 증가는 E를 B로 이동시킨다. 순수출 감소, 정부 지출 감소, 소비 지출 감소 등은 총수요 감소 요인이고, 생산 기술 향상, 생산 요소 가격 하락 등은 총공급 증가 요인이다.
- [출제의도] 합리적 선택을 이해한다.**
갑의 경우 A 선택의 편익이 B 선택의 편익보다 크고 명시적 비용은 A가 B보다 작으므로 A를 선택하는 것이 합리적이다. 을의 경우 B 선택의 순편익이 0보다 크므로 B를 선택하는 것이 합리적이고, A 선택의 순편익은 0보다 작다.
[오답풀이] ③ 을의 B 선택의 순편익이 0보다 크고 명시적 비용이 B가 A보다 크므로 선택에 따른 편익은 B가 A보다 크다.
- [출제의도] 관세 부과 영향을 파악한다.**
갑국은 t기에 자유 무역을 통해 X재를 8만 개 수입하였으므로 국제 가격은 4달러, 국내 소비량은 12만 개

이다. t+1기에 X재 수입량은 t기에 비해 4만 개 감소하였으므로 관세는 개당 2달러, 갑국 내 X재 가격은 6달러, 국내 소비량은 10만 개이다.
[오답풀이] ② t기 X재 국내 생산자의 판매 수입은 16만 달러이다.