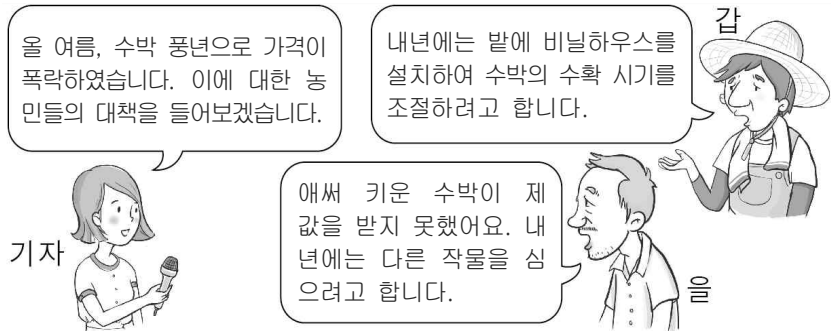


제 4 교시

사회탐구 영역 (경제)

성명		수험번호					3		
----	--	------	--	--	--	--	---	--	--

1. 갑과 을의 진술에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은?



<보 기>

ㄱ. 갑의 진술은 “어떻게 생산할 것인가?”를 해결하기 위한 것이다.
 ㄴ. 을은 생산물의 종류를 결정하는 문제에 대해 진술하고 있다.
 ㄷ. 갑은 을과 달리 경제 문제의 해결 기준으로 형평성을 중시한다.
 ㄹ. 을의 경제 문제는 갑의 경제 문제와 달리 자원의 희소성 때문에 발생한다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

2. 표는 갑 기업의 X재 생산량에 따른 총수입과 평균 비용을 나타낸다. 이에 대한 분석으로 옳지 않은 것은? (단, 생산된 X재는 모두 판매된다.) [3점]

(단위: 만 원)

생산량	1개	2개	3개	4개	5개
총수입	7	14	21	28	35
평균 비용	9	7	6	5	7

* 평균 수입 = $\frac{\text{총수입}}{\text{생산량}}$, 평균 비용 = $\frac{\text{총비용}}{\text{생산량}}$

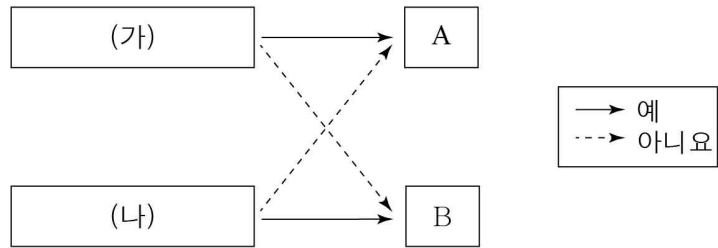
- ① 생산량이 4개일 때 이윤은 최대가 된다.
 ② 생산량이 증가하더라도 X재의 평균 수입은 일정하다.
 ③ 생산량이 2개일 때와 5개일 때 이윤은 모두 0원이다.
 ④ 생산량이 증가할수록 X재 1개당 생산 비용은 감소한다.
 ⑤ 생산량이 1개씩 증가할 때마다 추가적으로 얻는 수입은 일정하다.

3. 다음 사례에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

갑과 을은 회사에서 성과 상여금으로 2,000만 원을 받았다. 성과 상여금 전액을 갑은 A 은행에 예금하였고, 을은 B 증권사를 통해서 주식을 매입하였다.

- ① 갑은 예금한 자금이 어느 수요자에게 갔는지 파악하기 어렵다.
 ② 을은 배당금을 받을 수 있는 상품에 투자하였다.
 ③ 을은 갑에 비해 고수익을 기대할 수 있는 상품에 투자하였다.
 ④ 갑은 간접 금융 시장, 을은 직접 금융 시장에서 거래하였다.
 ⑤ 금융 시장에서 A 은행과 B 증권사는 자금의 수요자이다.

4. 그림은 경제 체제 A와 B를 (가), (나)의 질문에 따라 구분한 것이다. 이에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? (단, A와 B는 각각 시장 경제 체제, 계획 경제 체제 중 하나이다.)

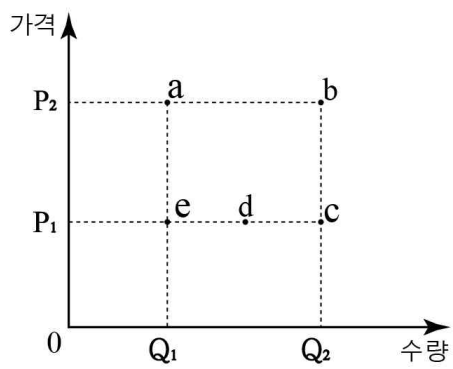


<보 기>

ㄱ. (가)가 “경제 문제를 ‘보이지 않는 손’에 의해 해결하는가?”이면 A는 생산 수단의 사적 소유를 인정한다.
 ㄴ. (가)가 “정부의 계획과 명령에 의해 자원을 배분하는가?”이면 A는 B보다 경제적 유인을 강조한다.
 ㄷ. (나)가 “개별 경제 주체의 선택과 경쟁을 보장하는가?”이면 A는 B보다 자원 배분의 효율성이 낮다.
 ㄹ. (나)가 “개인의 자유로운 이익 추구 활동을 보장하는가?”이면 B는 A보다 경제 활동의 창의성과 활력이 낮다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

5. 그림의 a ~ e점은 수요 곡선 또는 공급 곡선 상의 점을 나타낸다. 이에 대한 적절한 분석 및 추론을 <보기>에서 고른 것은? (단, 수요 곡선과 공급 곡선은 직선이다.) [3점]



<보 기>

ㄱ. 가격이 변해도 수요량이 변하지 않을 경우 수요 곡선은 a점과 c점을 지나는 형태일 수 있다.
 ㄴ. 사망한 유명 화가의 특정 작품의 공급 곡선은 a점과 e점을 지나는 형태일 수 있다.
 ㄷ. a점과 d점을 지나는 수요 곡선은 a점과 c점을 지나는 수요 곡선보다 수요의 가격 탄력성이 크다.
 ㄹ. 생산 기간이 단축될 경우 b점과 d점을 지나는 공급 곡선은 b점과 e점을 지나는 공급 곡선으로 변할 수 있다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

6. 표는 갑과 을이 2018년 4월에 얻은 소득을 정리한 것이다. 이에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

(단위: 만 원)

갑		을	
항목	금액	항목	금액
급여	210	급여	300
정기 상여금	105	주식 배당금	100
예금 이자	50	부동산 임대료	200
돌잔치 축하금	400	공모전 우승 상금	250

- ① 갑은 경상 소득보다 비경상 소득이 많다.
- ② 을은 재산 소득과 근로 소득이 같다.
- ③ 갑은 을보다 근로 소득이 적다.
- ④ 을은 갑보다 비경상 소득이 적다.
- ⑤ 을의 재산 소득은 갑의 6배이다.

7. (가), (나) 사례에 대한 설명으로 옳은 것은?

(가) A시는 자가용 승용차로 발생하는 대기 오염이 매우 심각하다. 이로 인해서 많은 시민들이 호흡기 질환 등의 질병에 시달리고 있다.
 (나) B사는 게임 소프트웨어를 개발하였고, 이 소프트웨어의 소스를 누구나 자유롭게 무료로 이용할 수 있도록 하였다. 그런데 B사가 예상하지 못했던 다른 분야의 연구자들이 이 소스를 이용하여 인공지능 로봇을 개발하였다.

- ① (가)는 생산 측면의 외부 경제에 해당된다.
- ② (나)는 사회적 비용이 사적 비용보다 크다.
- ③ (가)는 (나)와 달리 자원이 비효율적으로 배분된다.
- ④ (가)는 (나)와 달리 사적 비용을 감소시켜 해결할 수 있다.
- ⑤ (나)는 (가)와 달리 사회적 최적 거래량보다 시장 균형 거래량이 적다.

8. 표는 A ~ D재의 가격이 5% 하락했을 때 매출액의 변화를 나타낸다. 이에 대한 옳은 분석을 <보기>에서 고른 것은? [3점]

(단위: 만 원)

구분	가격 하락 전 매출액	가격 하락 후 매출액
A재	200	210
B재	200	200
C재	200	195
D재	200	190

<보 기>
 ㄱ. A재 수요는 가격에 대해 비탄력적이다.
 ㄴ. B재 수요는 가격에 대해 완전 비탄력적이다.
 ㄷ. D재 수요량은 가격이 변화해도 일정하다.
 ㄹ. C재 수요의 가격 탄력성은 D재보다 크다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

9. 그림에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? (단, 예금은 1년 만기 정기 예금이고, 물가 수준은 자동차 가격으로만 측정하며, 다른 비용은 고려하지 않는다.) [3점]

t년

2,900만 원을 예금해서 1년 후에 자동차 사야지!

3,000만 원

* t년 예금에 적용되는 연리는 5%이다.

t+1년

뭘래! 원금과 이자를 다 받았는데도 못 사잖아. 조금 쓰고 3,000만 원은 다시 예금해야겠어.

3,060만 원

* t+1년 예금에 적용되는 연리는 8%이다.

t+2년

야호! 이번에 받은 원금과 이자로는 자동차를 살 수 있겠네.

3,213만 원

* t+2년 예금에 적용되는 연리는 8%이다.

<보 기>
 ㄱ. 실질 이자율은 t년이 가장 낮다.
 ㄴ. 전년 대비 물가 상승률은 t+2년이 t+1년보다 높다.
 ㄷ. t+1년과 t+2년 모두 실질 이자율은 양(+)의 값을 갖는다.
 ㄹ. t+1년과 t+2년 모두 전년 대비 물가 상승률이 명목 이자율보다 높다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

10. 다음 자료에 대한 분석으로 옳은 것은? [3점]

그림은 X재 시장 균형점 e의 변화를 나타낸다.

Y재의 가격이 하락하면 X재의 시장 균형점은 a로 변화하고, Z재의 원자재 가격이 하락하면 X재 시장의 균형점은 b로 변화한다. (단, X, Y, Z재 모두 수요와 공급 법칙을 따르며, Y재와 Z재는 X재의 연관재이다.)

- ① X재의 공급이 감소하면 Z재의 판매 수입은 증가한다.
- ② Y재의 공급이 감소하면 X재의 가격은 하락한다.
- ③ Y재의 생산 기술이 발전하면 X재의 수요는 감소한다.
- ④ Z재의 가격이 하락하면 X재의 거래량은 감소한다.
- ⑤ X재와 Y재는 보완재, X재와 Z재는 대체재이다.

11. (가), (나) 시장에 대한 옳은 설명만을 <보기>에서 있는 대로 고른 것은?

- (가) 하나의 기업만 존재하고, 이 기업이 특정 재화의 생산 및 공급에 대해 독점적 지배력을 행사한다.
- (나) 동질적인 재화에 대해 수요자와 공급자가 무수히 많고, 시장 진출이 자유로우며, 완전한 정보를 공유하고 있어 누구도 시장 지배력을 행사할 수 없다.

<보 기>

ㄱ. (가)에서 재화는 사회에서 필요한 양보다 과소 생산된다.
 ㄴ. (나)에서 사회적 잉여가 최소화된다.
 ㄷ. (나)에서 기업은 시장 가격을 주어진 것으로 받아들인다.
 ㄹ. (가)와 (나) 모두 시장 실패의 사례이다.

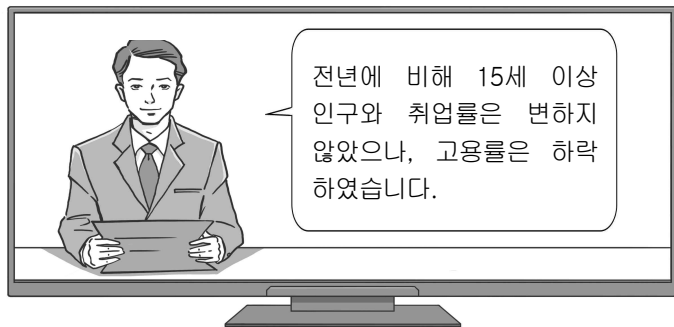
- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄷ, ㄹ
 ④ ㄱ, ㄴ, ㄹ ⑤ ㄴ, ㄷ, ㄹ

12. 표는 경합성과 배제성을 기준으로 재화의 유형을 구분한 것이다. (가)~(라)에 대한 설명으로 옳은 것은?

구분	(가)	(나)	(다)	(라)
대가를 지불한 사람만 소비할 수 있습니까?	예	아니요	예	아니요
한 사람의 소비가 다른 사람의 소비를 감소시킬 수 있습니까?	예	예	아니요	아니요

- ① (가)에 해당하는 재화의 사례로는 국방, 치안 등이 있다.
- ② (라)에 해당하는 재화는 주로 정부에서 공급한다.
- ③ 민간 기업은 (가)보다 (나)에 해당하는 재화를 더 많이 생산한다.
- ④ 자원 낭용으로 인한 고갈 문제는 (나)보다 (다)에 해당하는 재화에서 더 많이 나타난다.
- ⑤ 무임승차 문제는 (라)보다 (다)에 해당하는 재화에서 더 많이 나타난다.

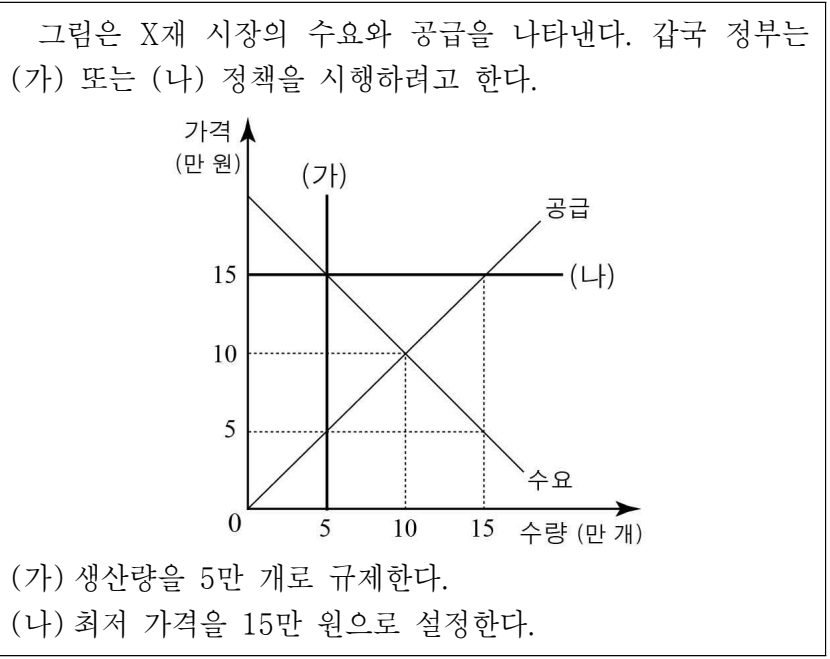
13. 그림은 갑국의 경제 뉴스이다. 갑국의 고용 지표 변화에 대한 분석으로 옳은 것은? [3점]



* 고용률(%) = $\frac{\text{취업자 수}}{\text{15세 이상 인구}} \times 100$

- | | 취업자 수 | 실업자 수 | 비경제 활동 인구 |
|---|-------|-------|-----------|
| ① | 감소 | 감소 | 증가 |
| ② | 감소 | 증가 | 증가 |
| ③ | 증가 | 증가 | 감소 |
| ④ | 증가 | 불변 | 감소 |
| ⑤ | 불변 | 감소 | 증가 |

14. 다음 자료에 대한 옳은 분석을 <보기>에서 고른 것은? [3점]

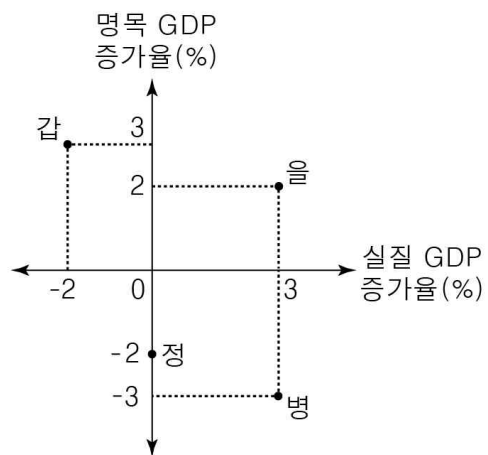


<보 기>

ㄱ. (가)를 시행할 경우 초과 공급은 10만 개이다.
 ㄴ. (나)를 시행할 경우 생산자 잉여는 이전보다 증가한다.
 ㄷ. (가)를 시행할 경우 소비자 잉여는 (나)를 시행할 경우보다 크다.
 ㄹ. (가)를 시행할 경우 X재 판매 수입은 (나)를 시행할 경우와 동일하다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

15. 그림은 갑~정국의 전년 대비 2017년 명목 GDP 증가율과 실질 GDP 증가율을 나타낸다. 이에 대한 옳은 분석을 <보기>에서 고른 것은? [3점]



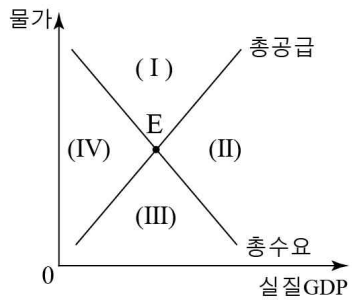
<보 기>

ㄱ. 갑국의 물가는 전년에 비해 상승했다.
 ㄴ. 정국의 실질 GDP는 전년과 동일하다.
 ㄷ. 갑국과 을국의 경제 규모는 전년에 비해 커졌다.
 ㄹ. 을국과 병국의 2017년 경제 규모는 동일하다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

16. 다음 자료와 같은 변화가 동시에 나타날 때 현재의 균형점 E가 이동할 영역으로 옳은 것은?

○ 국제 원유 가격이 크게 상승하였다.
○ 중앙은행은 통화량을 조절하기 위해 지급준비율을 인상하였다.



- ① (I) ② (II) ③ (III) ④ (IV) ⑤ 불변

17. 표는 2017년 갑국과 을국의 경상 수지를 나타낸다. 이에 대한 분석으로 옳은 것은?

(단위: 억 달러)

구분	갑국	을국
경상 수지	105	70
상품 수지	109	89
서비스 수지	-11	-17
본원 소득 수지	9	-7
이전 소득 수지	-2	5

- ① 갑국은 여행 경비가 포함된 항목에서 외화의 수취액이 외화의 지급액보다 많다.
② 을국은 주식 투자 금액이 포함된 항목에서 적자를 기록하였다.
③ 갑국은 을국보다 상품의 수출액이 많다.
④ 을국은 갑국과 달리 무상 원조와 같이 대가 없이 주고 받은 거래가 포함된 항목에서 적자를 기록하였다.
⑤ 갑국과 을국의 경상 수지는 달러화 대비 양국의 통화 가치를 상승시키는 요인이다.

18. 교사의 질문에 대해 옳게 답변한 학생을 <보기>에서 고른 것은? (단, 환율 변동 이외의 다른 조건은 고려하지 않으며, 국제 거래는 달러화로 이루어진다.) [3점]

그림의 환율 변동이 미치는 영향을 발표해 볼까요?

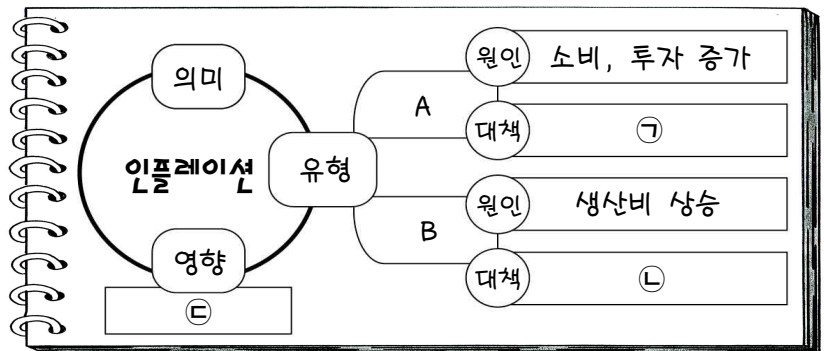
<달러화 대비 원화와 엔화의 환율 변동>

<보 기>

갑: 달러화 대비 원화의 가치는 상승합니다.
을: 한국인의 미국 여행 경비 부담은 증가합니다.
병: 일본산 부품을 수입하여 제품을 생산하는 한국 기업의 생산 비용은 증가합니다.
정: 미국 시장에서 일본산 제품과 경쟁하는 한국산 제품의 가격 경쟁력은 약화됩니다.

- ① 갑, 을 ② 갑, 병 ③ 을, 병 ④ 을, 정 ⑤ 병, 정

19. 그림은 인플레이션에 대한 마인드맵의 일부이다. 이에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? (단, A와 B는 각각 수요 견인 인플레이션, 비용 인상 인플레이션 중 하나이다.)



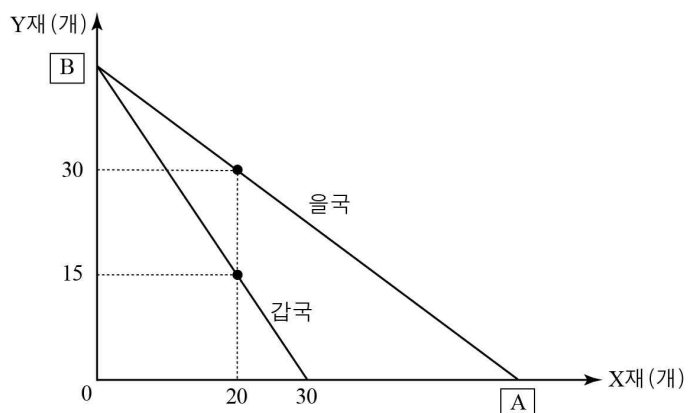
<보 기>

- ㉠. B는 A와 달리 스태그플레이션을 야기할 수 있다.
㉡. ㉠에는 '세율 인상과 정부 지출 축소'가 적절하다.
㉢. ㉡에는 '확대 통화 정책 시행'이 적절하다.
㉣. ㉢에는 '실물 자산 소유자 불리'가 적절하다.

- ① ㉠, ㉡ ② ㉠, ㉢ ③ ㉡, ㉢ ④ ㉡, ㉣ ⑤ ㉢, ㉣

20. 다음 자료에 대한 옳은 분석만을 <보기>에서 있는 대로 고른 것은? [3점]

그림은 X재와 Y재만을 생산하는 갑국과 을국의 생산 가능 곡선이다. 양국의 생산 가능 곡선은 직선이며, 양국의 생산 요소의 양은 같다. 무역은 양국 간에만 이루어지고, 무역에 따른 거래 비용은 없으며, 양국은 이득이 발생할 때만 무역에 참여한다.



<보 기>

- ㉠. 갑국에서 무역 후 X재 1개 소비의 기회비용은 증가한다.
㉡. 을국에서 Y재 1개 생산의 기회비용은 X재 3/4개이다.
㉢. A에 들어갈 X재는 60, B에 들어갈 Y재는 45이다.
㉣. X재와 Y재를 5:6의 비율로 교환하는 조건이라면, 양국 모두 무역에 참여할 것이다.

- ① ㉠, ㉡ ② ㉠, ㉢ ③ ㉢, ㉣
④ ㉠, ㉡, ㉣ ⑤ ㉡, ㉢, ㉣

* 확인 사항

○ 답안지의 해당란에 필요한 내용을 정확히 기입(표기)했는지 확인 하시오.