

■ 공기업객관식 기출문제 [이것이 기출이다] 개정2판 정오표 2021.4.12

페이지	수정 전 내용	수정 후 내용	비고
13페이지 6번 해설	'생산가능곡선이 원점에 대하여 <b>볼록하므로</b> 생산가능곡선을 따라 우측으로 이동하면 기회비용이 증가 한다'	'생산가능곡선이 원점에 대하여 <b>오목하므로</b> 생산가능곡선을 따라 우측으로 이동하면 기회비용이 증가 한다'	2021.1.30. 추가정오
19페이지 복수정답	정답 ④	복수정답, ②, ④ 으로 정정 (물가, 물가지수도 저량변수 이므로 복수정답입니다.)	2021.9.13 추가정오
140페이지 13번 문제 정답	13-③	13-①	
176페이지 4번 해설	보수행렬 기업 A 참여하지 않는 경우 기업 B 참여하는 경우 (0, 10)	보수행렬 기업 A 참여하지 않는 경우 기업 B 참여하는 경우 (0.20)	
238페이지 10번 해설	10. 2005년에 A국가의 명목 GDP가 400억이었고 2009년의 명목 GDP가 1,480억으로 증가하였다. 동일한 기간 동안 GDP 디플레이터는 100에서 200으로 상승하였다면 이 기간 동안의 실질 GDP 증가율은 얼마인가?  ① 50% ② 80% ③ 90% ④ 100%  (해설) 따라서 실질 GDP가 $\frac{1,480}{200} \times 100 = 720$ 억으로 계산된다. 실질GDP 증가율은 $\frac{320}{400} \times 100 = 80\%$ 로 계산된다. 정답②	10. 2005년에 A국가의 명목 GDP가 400억이었고 2009년의 명목 GDP가 1,480억으로 증가하였다. 동일한 기간 동안 GDP 디플레이터는 100에서 200으로 상승하였다면 이 기간 동안의 실질 GDP 증가율은 얼마인가?  ① 50% ② 85% ③ 90% ④ 100%  (해설) 따라서 실질 GDP가 $\frac{1,480}{200} \times 100 = 740$ 억으로 계산된다. 실질GDP 증가율은 $\frac{340}{400} \times 100 = 85\%$ 로 계산된다. 정답②	2021.2.8. 추가정오

페이지	수정 전 내용	수정 후 내용	비고
239페이지 12번 해설	$60 \times 30 + 30 \times 40 = 300$ $30 \times 30 + 40 \times 40 = 250$	$60 \times 30 + 30 \times 40 = 3,000$ $30 \times 30 + 40 \times 40 = 2,500$	
249페이지 10번 해설	$0.7(300 - t \times 300 + 10)$	$0.7(300 - t \times 300 - 10)$	
249페이지 11번 문제	$I = 740$	$I = 750$	
339페이지 3번 정답	3번 ㉓	3번 ㉒	
380페이지 1번 해설	동행지수로 제조업가동률지수, 수입액, 건설수주액 등이 포함된다.	동행지수로 제조업가동률지수, 수입액, 건설기성액 등이 포함된다.	
428페이지 25번문제	사회적 잉여의 증가분 : $\frac{1}{2} \times 20 \times 1 = 10$ 소비자 잉여의 증가분 : 생산자잉여의 감소분 + 사회적잉여의 증가분 $\rightarrow 30 + 10 = 40$	사회적 잉여의 증가분 : $\frac{1}{2} \times 40 \times 1 = 20$ 소비자 잉여의 증가분 : 생산자잉여의 감소분 + 사회적잉여의 증가분 $\rightarrow 30 + 20 = 50$	

페이지	수정 전 내용	수정 후 내용	비고
452이지 2번 문제	대학생 A는 소득이 1,000만원에서 1,200만원으로 증가하면, 평소에 200개 먹었던 햄버거를 300개 <b>타</b> 먹는다고 한다. 이 대학생의 소득탄력성을 구하시오.	대학생 A는 소득이 1,000만원에서 1,200만원으로 증가하면, 평소에 200개 먹었던 햄버거를 300개 먹는다고 한다. 이 대학생의 소득탄력성을 구하시오.	2021.10.14. 추가정오
456페이지 19번 문제	....A국은 특화 상품의 단위에 해당하는 무역이익을 ....	....A국은 특화 상품의 $\frac{1}{9}$ 단위에 해당하는 무역이익을 ....	2021.10.14. 추가정오
456페이지 20번 문제	다음 중 우리나라 국제수지표에 기록되는 거래가 아닌 것은?	다음 중 우리나라 국제수지표에 기록되는 <b>경상</b> 거래가 아닌 것은?	2021.10.14. 추가정오