

2020년 최신판 <해커스 TESAT 이론+적중문제> 2쇄 오타정정노트

(2020.10.30. 업데이트)

페이지	수정 부분	수정 전 → 수정 후	수정일
본책			
p.67	2번_해설_ 오답노트	① 생산비 감소에 따른 공급 감소이다. → ① 생산비 감소에 따른 공급 감소이다.	20.08.31
p.82	4._(3)	~ 비싼 물건일수록 가격변화가 수요량의 변화에 민감할 것이다. → ~ 비싼 물건일수록 가격변화에 수요량의 변화율이 민감할 것이다.	20.10.30.
p.138	핵심플러스 _장기와 단기의 구분	가변요소의 한계생산량이 체감(수확체감)하기 때문이고, → 단기평균비용이 궁극적으로 증가하는 이유는 가변요소의 한계생산량이 체감(수확체감)하기 때문 이고 (빨간색 글자 추가)	
p.234	2.	~ '무지의 베일' 상태에서는 최소 손해자 최대의 원칙이 지켜질 것이라고 생각한다. → ~ '무지의 베일' 상태에서는 최소 손해자 최대 이익의 원칙이 지켜질 것이라고 생각한다. (빨간색 글자 추가)	
p.241	3._③	주의해야 할 점은 시장가격의 상승이 일반적으로 조세부과액만큼 균형가격이 상승하는 것은 아니라는 점이다. 그 이유는 조세부과로 인해 거래량이 감소하기 때문인데, 수요나 공급이 완전비탄력적이어서 거래량 감소가 없는 한 균형가격의 상승은 항상 조세부과액보다 작다. → 주의해야 할 점은 일반적으로 조세부과액만큼 균형가격이 상승하는 것은 아니라는 점이다. 그 이유는 조세부과로 인해 거래량이 감소하기 때문인데, 수요나 공급이 완전비탄력적이어서 거래량 감소가 없는 경우를 제외하고 균형가격의 상승은 항상 조세부과액보다 작다.	
p.280	시험에 이렇게 나온다! _해설	~ 교역조건이 호전(국내상품 가격 하락, 해외상품 가격 상승)되거나 ~ → ~ 교역조건이 호전(국내상품 가격 상승, 해외상품 가격 하락)되거나 ~	
p.311	3._③	$D^G=1/zW-W = 1-z/zW \rightarrow D^N=1/zW-W = 1-z/zW$	20.10.30.
p.336	2._(1)_③	~대책으로 소비, 긴축재정 등 총수요억제를 주장한다 → 대책으로 소비억제, 긴축재정 등 총수요억제를 주장한다 (빨간색 글자 추가)	

p.348	6번 문제 디렉션	~ 이 나라에 거주하는 갑의 2018년도 명목소득은 120원이다. → ~ 이 나라에 거주하는 갑의 2019년도 명목소득은 120원이다.	20.08.19.		
p.395	5._④	양국의 무역의 이익을 얻는 교역조건 : 한 재화의 대하여 양국의 기회비용~ → 양국이 무역의 이익을 얻는 교역조건 : 한 재화의 생산에 대하여 양국의 기회비용~	20.10.30.		
p.489	04 재무비율분석	<table border="1"> <tr> <td>수익성비율</td> <td>1) 총자산순이익률(ROI : Return On Investment) ~ → 1) 총자산순이익률(ROA : Return On Assets) ~</td> </tr> </table>	수익성비율	1) 총자산순이익률(ROI : Return On Investment) ~ → 1) 총자산순이익률(ROA : Return On Assets) ~	20.05.07.
수익성비율	1) 총자산순이익률(ROI : Return On Investment) ~ → 1) 총자산순이익률(ROA : Return On Assets) ~				
p.492	2번 문제	ㄴ. 유가증권 처분 → ㄴ. 어음발행	20.04.01.		
p.495	7번 해설	~ 부채비율이 200%라면 부채는 300억원, 자본은 600억원이다. → ~ 부채비율이 200%라면 부채는 600억원, 자본은 300억원이다.	20.04.24		
p.516	핵심플러스	헤지펀드 단기성 외환거래에 부과하는 세금을 말하는데, 이는 국제 투기자본을 규제하기 위한 방안임 → 헤지펀드 단기이익을 목적으로 국제시장에 투자하는 개인모집 투자신탁. 투자지역이나 투자대상 등 당국의 규제를 받지 않고 고수익을 노리지만 투자위험도 높은 투기성자본임			
p.578	21번 문제	④ 중앙은행이 환율하락을 방지하기 위한 외환시장 개입을 ~ → ④ 중앙은행이 환율하락을 위한 외환시장 개입을 ~ (빨간색 글자 삭제)	20.06.15.		
별책					
p.13	18번 정답	18. X → O	20.08.20.		
p.16	8, 9, 19번 정답	8. O → X 9. X → O 19. O → X	20.05.18.		
p.20	18번 정답	18. X → O	20.08.20.		
p.30	6번 정답	6. O → X	20.08.21.		
	9번 정답	9. O → X	20.04.29		
p.39	16번 정답	6. O → X	20.08.21.		