

감정평가사 회계학 제3판 정오표

구분	수정 전	수정 후
P. 24 하13	의무란 기업이 회피할 수 없는 실제 능력이 없는	의무란 기업이 회피할 수 있는 실제 능력이 없는
P.54 하13	② 예외 : 유동성 순서에 따른 방법 :	② 유동성 순서에 따른 방법 : -> 예외 삭제
P.56 표	별개의 손익계산서 영업이익 XXX 영업외손익 XXX 법인세비용차감전순이익 XXX	별개의 손익계산서 영업이익 XXX 영업외손익 XXX 법인세비용차감전순이익 XXX -> 밑줄 추가
P.98 표	$\text{평균주의} = \frac{\text{기초재고액(원가)} + \text{당기순매입액(원가)} - \text{비정상파손(원가)}}{\text{기초재고액} + \text{당기순매입액} + \text{순인상} - \text{순인하} - \text{비정상파손(매가)}}$ $\text{저가기준} = \frac{\text{기초재고액(원가)} + \text{당기순매입액(원가)} - \text{비정상파손(원가)}}{\text{기초재고액} + \text{당기순매입액} + \text{순인상} - \text{비정상파손(매가)}}$ $\text{선입선출법} = \frac{\text{당기순매입액(원가)} - \text{비정상파손(원가)}}{\text{당기순매입액} + \text{순인상} - \text{순인하} - \text{비정상파손(매가)}}$ <p>-> 비정상파손은 원가, 매가 모두 차감</p>	
P.132 29번	해설 수정 1) 생물자산 평가이익 = ₩2,250,000 - ₩1,500,000 = ₩750,000 2) 사육소요비용 = ₩450,000 3) 수확물평가이익 = ₩300,000 4) 판매비용 = ₩50,000 5) 20X1년도 당기순이익 = ₩750,000 - ₩450,000 + ₩300,000 - ₩50,000 = ₩550,000	
P.134 상3	유형자산을 외부에서 구입하는 경우 인식하는 유형자산은 원가로 측정한다.	유형자산은 최초에 원가로 측정한다.
P.188 하4	= 800,000 : 280,000 = 200,000	= 800,000 : 280,000 = 200,000 : X
P.265 예제10-13	일부 숫자 수정 20X2.12.31 (차)FVOCI금융자산평가이익 153 (대) FVOCI금융자산 153 20X3.1.1 (차) 현금 99,000 (대) FVOCI금융자산 98,500 FVOCI금융자산평가이익 318 FVOCI금융자산처분이익 818	-> FVOCI금융자산처분이익 = ₩99,000 - ₩98,182(20X2년 말 상각후원가) = ₩818 처분이익

P.284 13번	해설수정 1) 20X1년 말 장부금액 = ₩951,963 X 1.12 - ₩100,000 = ₩966,199 2) 20X2년 7월 31일 회계처리 (차) 미수이자 58,333 (대) 이자수익 67,634 AC금융자산 9,301 (차) 현금 980,000 (대) 미수이자 58,333 AC금융자산처분손실 53,833 AC금융자산 975,500 3) 20X2년도 당기순이익에 미치는 영향 = ₩67,634(이자수익) - ₩53,833(AC금융자산처분손실) = ₩13,801 증가	
P.396 하4	(차) 매출채권 15,000,000	(차) 계약자산 15,000,000
P.445 하11	퇴직 전 최종임금의 1% = ₩10,000 X 1.074 = ₩131	= ₩10,000 X (1.07) ⁴ = ₩131
P.447 하1	기말 공정가치	기말 확정급여채무 현재가치
P.455 하6	= ₩5,000,000(20X1년 말 공정가치)	= ₩5,000,000(20X1년 말 확정급여채무 현재가치)
P.456 하7	확정급여채무의 기말 공정가치	확정급여채무의 기말 현재가치
P.471 예제 18-6	갑회사는	☞한국은
P.478	리스이용자 : 5, 7, 9, 12 리스제공자 : 3, 4, 6, 10, 11, 13 <-- 문제 풀이시 참고	
P.482	문제 8번 삭제 -> 기준서 개정예 따라 해당 명시규정이 없어 삭제 요망	
P.514	9번 해설에 내용 추가 5) 20X1년 초 전기이월 이연법인세자산은 전기에 이연법인세자산을 발생시킨 차감할일시적차이가 소멸되어야 제거한다. 해당 문제는 전기의 차감할일시적차이의 소멸은 없이 감가상각비 한도초과액으로 차감할 일시적 차이가 추가발생하여 20X1년 말 이연법인세자산은 ₩7,500 + ₩2,500 = ₩10,000이다.	
P.635 하6	직접재료매입액 70,000	직접재료매입액 60,000
P.709 예제5-7	물음 4의 해답 추가 (1) 정상공손수량 = 당기에 검사를 통과한 수량 X 10% = 35,000개 X 10% = 3,500개 (2) 비정상공손수량 = 8,000개(공손수량) - 3,500개(정상공손수량) = 4,500개	
P.793 15번	③ 영업이익 증가 = ₩10,000 X 5% X 4 = ₩2,000	③ 영업이익 증가 = ₩10,000 X (1 + 5% X 4) - ₩10,000 = ₩2,000
P.815 10번	실제생산량	실제생산량에 허용된 표준시간