

2016년 국가직 9급 세무직 회계학 2책형 <월비스고시학원 김성수 교수>

1. ④ 난이도 下

(1) 매출원가 : $W2,000(\text{기초상품}) + W10,000(\text{당기매입}) - W4,000(\text{기말상품}) = W8,000$

(2) 매출액 : $W8,000(\text{매출원가}) \times 1.1 = W8,800$

2. ② 난이도 中

회사측 잔액	조정사항	은행측 잔액
W12,200	수정전	W12,500
	기발행미인출수표	(-)W2,000
	미기입예금	(+)W700
(-)W500	은행수수료	
	은행오류	(+)W200
(-)W300	이자비용	
W11,400	수정후	W11,400

3. ④ 난이도 中

① 현금흐름표는 현금주의를 적용하여 작성하며, 나머지 재무제표는 발생주의를 적용하여 작성한다.

② 포괄손익계산서 상의 비용은 성격별 분류법과 기능별 분류법 중 기업이 선택할 수 있다.

③ 재무제표 표시에 있어서 상이한 성격이나 기능을 가진 항목은 구분하여 표시하고, 유사한 성격이나 기능을 가진 항목은 중요성에 따라 중요하면 구분하여 표시하고, 중요하지 않으면 통합하여 표시한다.

4. ③ 난이도 中

중립적 정보는 목적이 없고 행동에 대한 영향력이 없는 정보를 의미하는 것은 아니다.

5. ④ 난이도 中

건물 신축을 목적으로 건물이 있는 토지를 일괄취득한 경우, 구 건물의 철거비용은 토지의 취득원가에 가산한다.

6. ② 난이도 中

대손발생의 회계처리는 기중의 회계처리에 해당한다.

7. ① 난이도 中

(1) 2016년 10월 1일 기계장치의 감가상각누계액 :

$$(W80,000 - W5,000) \times 5/15 + (W80,000 - W5,000) \times 4/15 \times 6/12 = W35,000$$

(2) 2016년 10월 1일 기계장치의 장부금액 : $W80,000 - W35,000(1) = W45,000$

(3) 처분손익 : $W43,000(\text{처분가}) - W45,000(2) = -W2,000(\text{처분손실})$

8. ③ 난이도 下

(1) 총자산회전율(0.5) = 매출(W1,500) ÷ 자산(W3,000)

(2) 매출액순이익률(20%) = 당기순이익(W300) ÷ 매출(W1,500)

9. ① 난이도 下

할증발행시 상각액은 매기 증가한다.

10. ① 난이도 中

발생주의 순이익 : W48,000

IS조정 : +W3,000(감가상각비)

BS조정 : -W5,000(매출채권 증가)

+W7,000(매입채무 증가)

+2,000(미수수익 감소)

현금주의 순이익 : W55,000

11. ② 난이도 中

국가회계기준에 관한 자산은 유동자산, 투자자산, 일반유형자산, 사회기반시설, 무형자산 및 기타 비유동자산으로 구분한다. <9조 2항>

12. ④ 난이도 中

구분	2014년	2015년	2016년
수정전 당기순이익	W15,000	W20,000	W25,000
14년 기말재고	+W2,000	-W2,000	
15년 기말재고		+W3,000	-W3,000
16년 기말재고			-W2,000
수정후 당기순이익	W17,000	W21,000	W20,000

13. ② 난이도 中

(차) 미수금 30,000 (대) 토지 20,000
토지처분이익 10,000

(차) 현금 70,000 (대) 건물 100,000
감가상각누계액 40,000 건물처분이익 10,000

14. ③ 난이도 下

- (1) 직접재료비 : $W15,000 + 50,000 - W10,000 = W55,000$
- (2) 당기총제조원가 : $W55,000(1) + W25,000 + W40,000 = W120,000$
- (3) 당기제품제조원가 : $W30,000 + W120,000(2) - W21,000 = W129,000$

15. ① 난이도 中

- A에 배부되는 보조부문원가 : $(1) + (2) = W11,000$
- (1) 수선 : $W10,000 \times 500\text{시간} / 1,000\text{시간} = W5,000$
 - (2) 전력 : $(W7,000 + W10,000 \times 200\text{시간} / 1,000\text{시간}) \times 1,000\text{kwh} / W1,500\text{kwh} = W6,000$

16. ④ 난이도 中

(1) 평균법

	<u>직접재료비</u>	<u>가공비</u>
완성	12,000개	12,000개
기말	<u>3,000개</u>	<u>3,000개 × 10%</u>
합계	15,000개	12,300개

(2) 선입선출법

	<u>직접재료비</u>	<u>가공비</u>
완성		
기초	0개	2,000개 × 50%
당기착수	10,000개	10,000개
기말	<u>3,000개</u>	<u>3,000개 × 10%</u>
합계	13,000개	11,300개

17. ③ 난이도 上

- (1) 정상공손수량 : $(1,000\text{개}+1,600\text{개}+900\text{개})\times 10\%=350\text{개}$
- (2) 정상공손원가의 완성품환산량
 - 1) 직접재료비 : 350개
 - 2) 가공비 : $350\text{개}\times 50\%=175\text{개}$
- (3) 정상공손원가 : $350\text{개}\times W60+175\text{개}\times W40=W28,000$

18. ③ 난이도 中

- (1) 변동비율
 - A : $W12,000/W20,000=60\%$
 - B : $W10,000/W20,000=50\%$
- (2) 단위당 공헌이익
 - A : $(W20,000-W12,000)/100\text{단위}=W80$
 - B : $(W20,000-W10,000)/100\text{단위}=W100$
- (3) 손익분기점 판매량
 - A : $(W200-W120)Q-W4,000=W0 \quad \therefore Q=50\text{개}$
 - B : $(W200-W100)Q-W6,000=W0 \quad \therefore Q=60\text{개}$
- (4) 안전한계
 - A : $W20,000-(50\text{개}\times W200)=W10,000$
 - B : $W20,000-(60\text{개}\times W200)=W8,000$

19. ③ 난이도 中

유가증권은 매입가액에 부대비용을 더하고 종목별로 총평균법 등을 적용하여 산정한 가액을 취득원가로 한다. <33조 1항>

20. ② 난이도 中

- (1) 직접노무비 : W450
- (2) 제조간접비 : $W100+W150\times 1/3=W150$
- (3) 직접재료비 : $[(1)+(2)]\times 50\%=W300$
- (4) 당기총제조원가 : $(1)+(2)+(3)=W900$
- (5) 당기제품제조원가 : $W100+W900(4)-W100=W900$
- (6) 매출원가 : $W100+W900(5)-W100=W900$
- (7) 매출총이익 : $W2,000-W900(6)=W1,100$