

서울시 9급 회계학

1. ②

2017년 상각후 장부가액 4,000,000원, 재평가손실 400,000원

2018년도 재평가손실 500,000원 (3,600,000-→3,100,000) 재평가잉여금은 없음

2. ④ 측정기준의 선택과정을 포함한다.

3. ③

① 선택된 모형은 모든투자부동산에 적용한다.

② 당기손익에 반영한다.

④ 재작성한다.

4. ② 이익준비금(자본) 000 / 자본금 000 (자본)

5. ②

차량운반구 75,000 / 차량운반구 50,000

현금 15,000

처분이익 10,000

6. ④

$300,000 - 30,000$ (금융자산처분이익) $+ 40,000$ (감가상각비) $- 20,000$ (매출채권증가) $+ 30,000$ (매입채무 증가) $- 50,000$ (유형자산처분이익) $+ 10,000$ (유형자산손상차손) = 280,000원

7. ④

20,600원

1050키로*20원=21,000원

100단위*10키로*20원= 20,000원

총차이 600원 불리 (가격차이 400원유리, 능률차이 1,000원 불리)

8. ①

550,000 -> 450,000원 (재평가잉여금 감소 50,000, 손상차손 50,000)

9. ③ 미지급법인세와 선수금은 금융부채가 아니다.

10. ④

(↗)한성의 순자산 공정가치는 50,000원인데 지급한 대가는 80,000원 따라서 영업권은 30,000원

11. ①

	재료 A	재료 B	가공원가
전기분 완성 물량 300(20%~)	0	300	$300 \times 0.8 = 240$
당기착수완성물량 1,000	1,000	1,000	1,000
기말재공품 500(~50%)	500	0	$500 \times 0.5 = 250$
합계	1,500	1,300	1,490

12. ①

2018년도 중 순자산 증가액은 80,000원, 이 중 자본거래는 40,000원, 기타포괄손익은 10,000원 따라서 당기순이익은 30,000원

13. ②

매출채권

기초 50,000	대손 30,000
당기매출 80,000	회수 60,000
	기말 40,000

14. ①

기초+매입 = 매출원가+기말

$100,000 + 240,000 = \text{기말재고} + 280,000$ 따라서 기말재고 = 60,000원

$\text{기초재고} + 220,000 = 180,000 + 280,000$ 따라서 기초재고 = 240,000원

15. ③

기말수정분개

선급보험료(자산) 50,000 / 보험료(비용) 50,000

소모품비(비용) 230,000 / 소포품(자산) 230,000

임대료수익 100,000 / 선수임대료(부채) 100,000

자산 180,000 감소, 비용 180,000 증가, 수익 100,000 감소, 부채 100,000 증가, 순이익 280,000 감소

16. ②

① 상호배부법은 보조부문 상호간의 용역관계를 완전히 반영

③ 이중배부율은 변동원가와 고정원가를 서로다른 기준 적용

④ 직접배부법은 보조부문 상호간의 용역관계를 무시

17. ③

$120,000 \times 12/12 + 12,000 \times 3/12 = 123,000$ 주

18. ④ 고정순자산 특정순자산, 일반순자산 3가지로 구분

19. ①

현금 9,000,000 / 자본금 5,000,000

주할차 1,500,000

주발초 2,500,000

20. ①

매출원가 X

재고자산의 증가 (150,000)

매입채무의 증가 30,000

현금유출 (250,000)

따라서 매출원가는 (130,000)