

КОМИСИЈА ЗА РАЧУНОВОДСТВО И РЕВИЗИЈУ  
БОСНЕ И ХЕРЦЕГОВИНЕ

ИСПИТ ЗА СТИЦАЊЕ ПРОФЕСИОНАЛНОГ ЗВАЊА  
СЕРТИФИКОВАНИ РАЧУНОВОДСТВЕНИ ТЕХНИЧАР  
(ИСПИТНИ ТЕРМИН: НОВЕМБАР 2016. ГОДИНЕ)

ПРЕДМЕТ 2:  
ТРОШКОВНО РАЧУНОВОДСТВО И  
УВОД У УПРАВЉАЧКО РАЧУНОВОДСТВО

1. Финансијско рачуноводство:
  - a) користи информације рачуноводства трошкова
  - b) извор је података за управљачко рачуноводство
  - c) евиденцију обавља на класи 9
  - d) извор је података за екстерне кориснике
  
2. Износ индиректних трошкова у нормалном обрачуну трошкова поруџбине добија се множењем:
  - a) стварне стопе индиректних трошкова и стварно утрошене базе за алокацију
  - b) стварне стопе индиректних трошкова и планираног утрошка базе за алокацију
  - c) планиране стопе индиректних трошкова и стварно утрошене базе за алокацију
  - d) планиране стопе индиректних трошкова и планираног утрошка базе за алокацију
  
3. Обрачун трошкова поруџбине може бити по:
  - a) стварним трошковима
  - b) нормалним трошковима
  - c) планираним (буџетираним)
  - d) трошковима конверзије
  
4. У већини предузећа у обрачуну трошкова поруџбине као база за алокацију индиректних трошкова користе се:
  - a) трошкови директног рада
  - b) машински сати
  - c) сати припреме машина за поједине серије
  - d) изазивачи трошкова посебно за сваку активност у предузећу
  
5. Приступ корекције вриједности на рачуну трошкова продатих учинака у циљу елиминисања прецијењених или потцијењених индиректних трошкова поруџбине најпогоднији је:
  - a) у случају великих одступања
  - b) у случају мањих одступања
  - c) у сврху најтачнијег књижења и анализу профитабилности
  - d) као једноставнији поступак
  
6. За распоред трошкова помоћних одјељења на оперативна (главна) одјељења користи се:
  - a) метод постепеног распореда
  - b) инкрементални метод
  - c) метод реципрочног распореда
  - d) директан метод

7. Капацитет који одређује ниво производње у односу на процијeњену очекивану потражњу дефинисану на бази потражње у претходном периоду од 2-3 године је:
- теоретски капацитет
  - практичан капацитет
  - нормалан капацитет**
  - плански (буџетски)
8. При апсорпционом обрачуну трошкова и резултата, трошкови периода су:
- трошкови непроизводних функција**
  - трошкови непроизводних функција увећани за производне трошкове осим трошкова осим трошкова директног материјала
  - трошкови непроизводних функција увећани за фиксне производне трошкове
  - само трошкови истраживања и развоја
9. Ако је носилац (предмет) трошка маса идентичних или сличних јединица у процесној производњи примјењује се чиста дивизиона калкулација у случају:
- нултог почетног и крајњег салда недовршене производње**
  - нултог почетног и извјесног крајњег салда недовршене производње
  - извјесног почетног и крајњег салда недовршене производње
  - који није наведен
10. Ако је носилац (предмет) трошка маса идентичних или сличних јединица примјењује се метод:
- предкакулације
  - додатне калкулације
  - чисте дивизионе калкулације**
  - дивизионе калкулације са еквивалентним бројевима**
11. За обрачун трошкова у процесној (масовној) производњи трошкови се класификују као:
- фиксни и варијабилни трошкови
  - релевантни и ирелевантни трошкови
  - трошкови материјала и трошкови конверзије**
  - директни и индиректни трошкови
12. Обрачун трошкова поруцбине ( по радном налогу) примјењује се:
- само у производним предузећима
  - само у услужним предузећима
  - само у трговачким предузећима
  - у производним, услужним и трговачким предузећима.**
13. Приступу у процјени трошкова су:
- Метода анализе рачуна**
  - Метода количинске анализе**
  - Метода анализе одступања
  - Све наведено

14. Пронађите исправну(е) тврдњу(е)!

- a) Метода индустријског инжињеринга процјењује функцију трошка анализирањем повезаности између улаза и излаза у физичким појмовима, тј. улаза предмета рада и излаза готових производа.
- b) Метода конференције процјењује функцију трошка анализирањем повезаности између улаза и излаза у физичким појмовима, тј. улаза предмета рада и излаза готових производа.
- c) Метода индустријског инжењеринга назива се још и метода мјерења рада.
- d) Метода конференције назива се још и метода мјерења рада.

15. Шта од наведеног не спада у производне трошкове?

- a) Трошкови директног материјала
- b) Трошкови директног рада
- c) Опћи трошкови производње
- d) Трошкови управе и продаје

16. Заокружите исправну(е) дефиницију(е):

- a) Предузеће – услужни сектор купује материјале и компоненте које прерађују у различите готове производе
- b) Предузеће – сектор за производњу купује материјале и компоненте које прерађују у различите готове производе
- c) Предузеће – услужни сектор пружа услуге или нематеријалне производе њиховим клијентима
- d) Предузеће – сектор за производњу нема ускладиштивих трошкова

17. Који од наведених трошкова су неускладиштиви према директ-цостинг систему:

- a) Директни материјал и директни рад
- b) Индиректни варијабилни трошкови производње
- c) Индиректни варијабилни трошкови продаје
- d) Индиректни варијабилни трошкови администрације

18. Заокружите исправну(е) дефиницију(е):

- a) Хибридни систем обрачуна трошкова је други назив за Јоб Цостинг.
- b) Хибридни систем обрачуна трошкова је други назив за Процес Цостинг.
- c) Хибридни систем обрачуна трошкова је други назив за комбинацију Јоб Цостинг-а и Процес Цостинг-а.
- d) Хибридни систем обрачуна трошкова нема никакве везе са Јоб Цостинг-ом и Процес Цостинг-ом.

19. Процесни обрачун трошкова се не може примјењивати у слиједећим дјелатностима:

- a) Претплата на часопис
- b) Производња нафтних деривата
- c) Правне услуге
- d) Ревизорске услуге

20. Заокружите исправну(е) тврдњу(е):

- a) Методе за калкулацију завршене и незавршене производње унутар процесног обрачуна трошкова су: ФИФО, ХИФО и ЛИФО.
- b) Методе за калкулацију завршене и незавршене производње унутар процесног обрачуна трошкова су: ФИФО и ХИФО.
- c) Методе за калкулацију завршене и незавршене производње унутар процесног обрачуна трошкова су: ФИФО и метода пондерисаног просјека.

- d) Методе за калкулацију завршене и незавршене производње унутар процесног обрачуна трошкова су: ФИФО, ХИФО и метода пондерисаног просјека.

**21. Заокружите исправну(е) тврдњу(е):**

- a) Носилац трошка је било шта што узрокује да се одвојено мјере трошкови.  
b) Носилац трошка је фактор који служи за разумну алокацију директних трошкова на носиоце.  
c) Носилац трошка је фактор који служи за разумну алокацију индиректних трошкова на носиоце.  
d) Носилац трошка је производ, услуга, активност, пројекат и сл.

**22. Заокружите исправну(е) дефиницију(е):**

- a) Трансферни трошкови се третирају као додатни директни трошкови материјала.  
b) Трансферни трошкови се третирају као додатни индиректни трошкови материјала.  
c) Трансферни трошкови се третирају као додатни директни трошкови рада.  
d) Трансферни трошкови се третирају као додатни индиректни трошкови рада.

**23. Пронађите исправну(е) тврдњу(е):**

- a) Теоријски капацитет је капацитет исказан на нивоу задовољења просјечне тражње купаца за одређени временски период, и укључује сезонска, циклична и друга кретања.  
b) Нормални капацитет је капацитет исказан на нивоу задовољења просјечне тражње купаца за одређени временски период, и укључује сезонска, циклична и друга кретања.  
c) Плански капацитет се заснива на претпоставци пуне ефикасности, 360 дана, 3 смјене итд.  
d) Практични капацитет смањује теоријски капацитет за неизбјежне прекиде операција услед одржавања опреме, празника и сл.

**24. Разлози због којих се за обрачун стопе индиректних трошкова обично узима временски период од годину дана су:**

- a) Територијалне разлике  
b) Разлог бројника  
c) Разлог називника  
d) Календарске разлике

**25. Пронађите исправну(е) тврдњу(е)!**

- a) Извјештаји управљачког рачуноводства су површни  
b) Извјештаји управљачког рачуноводства су збирни  
c) Извјештаји управљачког рачуноводства су детаљни  
d) Извјештаји управљачког рачуноводства су појединачни - о сваком дијелу предузећа, производу и сл.