

**КОМИСИЈА ЗА РАЧУНОВОДСТВО И РЕВИЗИЈУ
БОСНЕ И ХЕРЦЕГОВИНЕ**

**ИСПИТ ЗА СТИЦАЊЕ ПРОФЕСИОНАЛНОГ ЗВАЊА
СЕРТИФИКОВАНИ РАЧУНОВОДСТВЕНИ ТЕХНИЧАР
(ИСПИТНИ ТЕРМИН: ЈУЛ 2020. ГОДИНЕ)**

**ПРЕДМЕТ 2:
ТРОШКОВНО РАЧУНОВОДСТВО И
УВОД У УПРАВЉАЧКО РАЧУНОВОДСТВО**

ТЕСТ ПИТАЊА:

1. Управљачко рачуноводство:

- a) обавезно је по закону,
- b) користи податке из финансијског рачуноводства,
- c) не укључује нефинансијске податке и информације,
- d) укључује и нефинансијске податке и информације.

2. У доношењу одлука савремени менаџери се фокусирају:

- a) само на своје функционално подручје,
- b) ланац вриједности добављача,
- c) искључиво на досадашњу праксу,
- d) очекивања купаца.

3. Директни производни трошкови су:

- a) трошкови сочива за фарове аутомобила,
- b) трошкови чишћења машина на којима се производи више врста више врста сочива,
- c) трошкови контроле квалитета у производњи разних безалкохолних пића,
- d) трошкови лименки у производњи сокова.

4. Обрачун трошкова мјеста трошкова:

- a) укључује обрачун секундарних трошкова,
- b) је обрачун коначних учинака намијењених екстерној продаји,
- c) укључује обрачун секундарних трошкова интерних учинака услужних мјеста трошкова,
- d) даје одговор на питање у вези са чим су који трошкови и у којем износу настали у обрачунском периоду.

5. Процесни обрачун трошкова примјенљив је у:

- a) трговини житарицама,
- b) банкарском пословању,
- c) производњи сокова,
- d) ни у једном од наведених примјера.

6. У обрачуну трошкова поруцбине (посла) примјенљива подјела трошкова је на:

- a) трошкове директног материјала и трошкове конверзије,
- b) контролабилне и неконтролабилне,
- c) директне и индиректне,
- d) стварне и планске.

- 7. Питања од важности за распоред корпоративних трошкова на одјеле:**
- a) избор група и избор база за распоред,
 - b) да ли различите методе за распоред користити за фиксне и за варијабилне трошкове,
 - c) да ли користити планске или стварне износе,
 - d) да ли користити планске или стварне количине (утрошке).
- 8. Просјечни трошкови по јединици учинка:**
- a) могу да буду адекватан основ за планирање трошкова будућих активности,
 - b) не могу да буду адекватан основ за планирање трошкова будућих активности,
 - c) представљају основ за подјелу трошкова на контролабилне и неконтролабилне,
 - d) ниједан од понуђених одговора није тачан.
- 9. Разлика између метода највишег – најнижег нивоа активности и метода регресионе анализе приликом предвиђања функције трошкова је у томе што метод највишег – најнижег нивоа активности:**
- a) од серије расположивих података о трошковима и њиховим узрочницима, за потребе предвиђања (утврђивања) функције трошкова, користи све расположиве податке,
 - b) од серије расположивих података о трошковима и њиховим узрочницима, за потребе предвиђања (утврђивања) функције трошкова, користи само податке о трошковима за највиши и најнижи ниво активности,
 - c) од серије расположивих података о трошковима и њиховим узрочницима, за потребе предвиђања (утврђивања) функције трошкова, користи податке о највишим и најнижим трошковима, те о највишем и најнижем нивоу активности,
 - d) ни један од датих одговора није тачан.
- 10. Са повећањем обима активности јединични фиксни трошкови се:**
- a) смањују,
 - b) повећавају,
 - c) не мијењају,
 - d) сваки од понуђених одговора може бити тачан, у зависности од промјена у варијабилним трошковима.
- 11. Сврха обрачуна трошкова производа:**
- a) доношење одлука о цијенама или производном миксу,
 - b) вредновање залиха и трошкова продатих производа за потребе екстерног извјештавања,
 - c) вредновање залиха и трошкова продатих производа за потребе интерног извјештавања,
 - d) управљања трошковима.
- 12. У случају извјесног салда у почетним или у крајњим залихама производње у току, процесни обрачун се врши у сљедећем броју корака:**
- a) 2,
 - b) 7,
 - c) 3,
 - d) 5.

- 13. За доношење одлука да ли да се заједнички производ прода у тачки раздвајања или да се даље прерађује:**
- a) заједнички трошкови су релевантни,
 - b) заједнички трошкови су ирелевантни,
 - c) релевантни су додатни трошкови иза тачке раздвајања,
 - d) релевантни су приходи иза тачке раздвајања.
- 14. Рачуноводствени систем треба да одговори на три типа питања:**
- a) Да ли моји сарадници раде добро?
 - b) Који проблем треба да рјешавам?
 - c) Како да ријешим неки проблем?
 - d) Да ли ја радим добро?
- 15. Шта од наведеног не спада у кључне факторе успјеха:**
- a) трошак
 - b) приход
 - c) квалитет
 - d) вријеме
- 16. Шта од наведеног не спада у факторе класификације трошкова на директне или индиректне:**
- a) значај спорног трошка
 - b) технологија прикупљања расположивих информација
 - c) мјесто настанка спорног трошка
 - d) дизајн пословних активности
- 17. Оутпути заједничког производног процеса могу бити класификовани у двије опште категорије, а то су:**
- a) оутпути са појединачном вриједношћу већом од 250 КМ
 - b) оутпути са позитивном вриједности продаје
 - c) оутпути са појединачном вриједношћу већом од 250 КМ
 - d) оутпути код којих је вриједност продаје једнака нули
- 18. Пронађи погрешне тврдње:**
- a) Расход је смањење економске користи настало смањењем средстава или повећањем обавеза.
 - b) Утрошак је натурално изражено трошење средстава.
 - c) Реалокација трошкова је евиденција информација о трошковима по врстама и мјестима настајања.
 - d) Алокација је прераспоређивање трошкова са једног на други носилац трошка.
- 19. Групни трошкови су:**
- a) трошкови матице и њених подружница
 - b) више индивидуалних трошкова повезаних неким заједничким кључем
 - c) трошкови који се не могу приказати појединачно
 - d) сви трошкови настали у неком предузећу

20. Обрачун трошкова по налогу је метод алокације директних трошкова кориштењем:

- a) стварне стопе директних трошкова помножене са буџетираном количином
- b) буџетиране стопе директних трошкова помножене са стварном количином
- c) стварне стопе директних трошкова помножене са стварном количином
- d) буџетиране стопе директних трошкова помножене са буџетираном количином

21. Ако се ниво залиха повећа:

- a) апсорпциони систем даје мањи резултат у односу на варијабилни
- b) ниво залиха нема утицаја на резултат
- c) варијабилни систем даје мањи резултат у односу апсорпциони систем
- d) апсорпциони систем и варијабилни систем дају исти резултат.

22. Процесни обрачун трошкова може имати неколико варијанти:

- a) процесни обрачун са нултим салдом за почетне и крајње залихе производње у току
- b) процесни обрачун са нултим салдом за почетне залихе али са извјесним салдом за крајње залихе производње у току
- c) процесни обрачун са извјесним салдом за почетне залихе али са нултим салдом за крајње залихе производње у току
- d) процесни обрачун са извјесним салдом и за почетне и крајње залихе производње у току

23. Трансферни трошкови се третирају као:

- a) додатни директни трошкови материјала
- b) додатни индиректни трошкови материјала
- c) додатни директни трошкови рада
- d) додатни индиректни трошкови рада

24. Шта је од наведеног обиљежје предузећа из услужног сектора:

- a) купује материјале и компоненте које прерађују у различите готове производе
- b) купује и потом продаје робе (материјалне производе) без мијењања њихове основне форме
- c) пружа услуге или нематеријалне производе њиховим клијентима
- d) нема ускладиштивих трошкова

25. Према Job Costing-у:

- a) производи користе приближно исте количине ресурса
- b) производи користе различите количине ресурса
- c) трошкови се изједначавају појединачно за сваки производ
- d) трошкови се изједначавају дијелењем укупних трошкова са бројем произведених јединица

ЗАДАЦИ

Задатак број 1: У складу с радним налогом број 3, идентификовани трошкови имају слиједеће вриједности и карактер:

- трошкови директног материјала 300.000 н.ј.
- трошкови директног рада 450.000 н.ј.
- индиректни трошкови производње (20% варијабилни) 225.000 н.ј.
- продајни и административни трошкови (30% директни и 40% варијабилни) 360.000 н.ј.

I) Примарни трошкови износе (одговор потврдити одговарајућом калкулацијом):

- a) 675.000 н.ј.
- b) 925.000 н.ј.
- c) 750.000 н.ј.
- d) 300.000 н.ј.

Доказ:

II) Трошкови конверзије износе (одговор потврдити одговарајућом калкулацијом):

- a) 675.000 н.ј.
- b) 585.000 н.ј.
- c) 750.000 н.ј.
- d) 150.000 н.ј.

Доказ:

III) Укупни директни трошкови износе (одговор потврдити одговарајућом калкулацијом):

- a) 675.000 н.ј.
- b) 858.000 н.ј.
- c) 750.000 н.ј.
- d) 975.000 н.ј.

Доказ:

IV) Укупни индиректни трошкови износе (одговор потврдити одговарајућом калкулацијом):

- a) 477.000 н.ј.
- b) 360.000 н.ј.
- c) 750.000 н.ј.
- d) 225.000 н.ј.

Доказ:

V) Укупни производни трошкови износе (одговор потврдити одговарајућом калкулацијом):

- a) 477.000 н.ј.
- b) 360.000 н.ј.
- c) 975.000 н.ј.
- d) 225.000 н.ј.

Доказ:

VI) Укупни трошковни (расходи) периода износе (одговор потврдити одговарајућом калкулацијом):

- a) 477.000 н.ј.
- b) 360.000 н.ј.
- c) 975.000 н.ј.
- d) 225.000 н.ј.

Доказ:

VII) Укупни варијабилни трошкови износе (одговор потврдити одговарајућом калкулацијом):

- a) 939.000 н.ј.
- b) 360.000 н.ј.
- c) 975.000 н.ј.
- d) 875.000 н.ј.

Доказ:

Есеј број 1: Методе обрачуна цијене коштања

- a) Набројати и појаснити три основне методе обрачуна цијене коштања (12 бодова)
- b) Навести по три примјера компанија (пословних активности) које примјењују идентификоване методе обрачуна цијене коштања (7 бодова)
- c) Набројати три методе распореда прецијењених индиректних трошкова у обрачуну цијене коштања по радном налогу (6 бодова)