

KOMISIJA ZA RAČUNOVODSTVO I REVIZIJU
BOSNE I HERCEGOVINE

ISPIT ZA STICANJE PROFESIONALNOG ZVANJA
CERTIFICIRANI RAČUNOVODSTVENI TEHNIČAR
(ISPITNI TERMIN: NOVEMBAR 2016. GODINE)

PREDMET 4:
INFORMACIONE TEHNOLOGIJE I PRIMJENE

1. **Šta je WBS pregled strukture posla (Work Breakdown Structure) u procesu projektovanja informacionih sistema**
 - a) **WBS je metoda analiziranja rada u upravljivim jedinicama projekta i raspoređivanju tih jedinica na članove projektnog tima,**
 - b) WBS je metoda dekompozicije poslovnih procesa koje treba automatizovati od strane projektnog tima,
 - c) WBS je metoda poslovnog izveštavanja prema potrebi menadžmenta poslovne organizacije,
 - d) WBS metoda je specijalizovani način struktuiranja podataka od strane projektnog tima prema poslovima, u bazama podataka poslovne organizacije.

2. **Pod karakteristika kvaliteta "pogodnost za analizu" pripada karakteristici:**
 - a) **Pogodnost za održavanje,**
 - b) Funkcionalnost,
 - c) Upotrebljivost,
 - d) Prenosivost.

3. **Klijent server arhitektura je:**
 - a) Klijent server arhitektura je rad aplikacija koje pomažu krajnjim korisnicima,
 - b) Klijent server arhitektura omogućava svakom krajnjem korisniku da samostalno razvije svoju aplikaciju prema svojim potrebama,
 - c) Klijent server arhitektura predstavlja samo drugi naziv za rad informacionog sistema poslovne organizacije,
 - d) **Klijent-server arhitektura je distribuirana struktura aplikacija koja razdvaja zadatak ili radna opterećenja između pružaoca resursa ili usluge, koji se zovu serveri i podnosioca zahteva za uslugom, koji se zovu klijenati.**

4. **Jednokratni troškovi izvođenja u okviru studije izvodljivosti informacionog sistema su između ostalog:**
 - a) Nabavka hardvera; računara, periferije i druge potrebne opreme,
 - b) Nabavka softvera; izradu softvera po mjeri ili nabavku aplikativnih paketa,
 - c) **Konverzija fajlova podataka sa starog informacionog sistema na novi,**
 - d) Potrebno održavanje hardvera, softvera i druge prateće opreme.

5. **Prioritetni zahtjevi korisnika se**
 - a) Vrednuju prema potrebama krajnjih korisnika,
 - b) Vrednuju prema potrebama menadžmenta poslovne organizacije,
 - c) Vrednuju prema potrebama zakonske regulative,
 - d) **Vrednuju prema obezbjeđivanju i podršci određenih kritičnih faktora uspjeha.**

6. Jedan od ponuđenih odgovora nije tačan. Dijalogom sa računarom, posredstvom ekrana, korisnik može da koristi prednosti:
- Boje,
 - Zvuka,
 - Ekvivalentnosti,**
 - Grafičkih rešenja.
7. Atributi (indikatori) u okviru kontnog okvira između ostalog definišu:
- Zakonsku obavezu,
 - Obavezan zahtjev za analitikom,**
 - Neobavezan podatak u kontnom okviru,
 - Definišu veličinu konta u okviru kontnog okvira (4, 5 6 ili više mjesta).
8. Preciznije odredište zatvaranja analitičkih stavki u informacionom podsistemu računovodstva pripada:
- Sintetičkoj glavnoj knjizi,
 - Operativnoj evidenciji,
 - Finansijsko-analitičkoj evidenciji u okviru glavne knjige,**
 - Posebnoj programskoj cjelini.
9. Savremene automatizovane pomoćne poslovne knjige su:
- Nezavisne poslovne evidencije,
 - Poslovne evidencije koje se mogu povezati sa glavnom knjigom,
 - Poslovne evidencije koje se obavezno putem automatizovanog naloga povezuju sa glavnom knjigom,**
 - Evidencije propisane zakonom.
10. Pod pojmom B2C (Business to Consumer) Poslovanje ka potrošaču podrazumijevamo:
- Tehnologiju koja je prilagođena krajnjem korisniku i omogućava mu "user frendly" način rada,**
 - Razmjena elektronske pošte (e-mail),
 - Olakšan pristup društvenim mrežama,
 - Korišćenje FTPprotokola.
11. Aniti virus softver je:
- Softver koji detektuje i čisti poznate viruse,**
 - Softver koji detektuje poznate viruse,
 - Softver koji pomaže u otklanjanju grešaka,
 - Softver koji se bori protiv hakerskih aktivnosti.
12. Pravila koja su uspješno postavljena za etičko korišćenje elektronske pošte između ostalog uključuju :
- Podrazumjeva se da je bilo koja poruka koju korisnik šalje neobavezna poruka,
 - Podrazumjeva se da je bilo koja poruka koju korisnik šalje trajna poruka,**
 - Samo zakonom definisane poruke su obavezne poruke,
 - Poruke elektronske pošte su poruke zabave i nisu predmet etičkog razmatranja.

- 13. Dostupnost aplikacijskog (serverskog sistema) se označava sintagmom:**
- a) 25x15x55
 - b) 24x5x155
 - c) 24x7x365**
 - d) 20x5x100
- 14. Hardverska, OS, aplikacijska i mrežna su osnovne**
- a) IT platforme**
 - b) DSS platforme
 - c) MIS platforme
 - d) GIS platforme
- 15. Exchange i Lotus Notussu integrirana rješenja za:**
- a) Obradu slike
 - b) Obradu teksta
 - c) Inter i intra komunikaciju**
 - d) Komunikaciju sa kupcima
- 16. Integrirani poslovni sistemi se drugim terminom označavaju kao**
- a) Operativni sistemi
 - b) ERP sistemi**
 - c) Legacy sistemi
 - d) Informacijski sietmi
- 17. Informacijski sistemi za upravljanje odnosima sa kupcima se označavaju kao**
- a) SCM
 - b) ERP
 - c) SAP
 - d) CRM**
- 18. Vrijeme kada serverski sistem ne radi naziva se**
- a) Time
 - b) Uptime
 - c) Downtime**
 - d) Intime
- 19. Access je primjer**
- a) Text processing aplikacije
 - b) Spreadsheet aplikacije
 - c) Internet aplikacije
 - d) DBMS aplikacije**
- 20. Mrežna kartica služi za**
- a) Pristup LAN mreži
 - b) Pristup WAN mreži
 - c) Pristup mreži i Internetu**
 - d) Pristup samo Internetu

21. Internet domena za Bosnu i Hercegovinu je

- a) .bh
- b) .bih
- c) **.ba**
- d) .bo

22. Linux je

- a) Poslovni system
- b) Informacijski sistem
- c) Uredski sistemi
- d) **Operativni sistem**

23. SAP i Oracle su firme koje se dominantno bave proizvodnjom

- a) Hardvera
- b) Sistemskog softvera
- c) **ERP softvera**
- d) Operativnih sistema

24. Sistem planiranja resursa preduzeća poznat je pod skraćenicom:

- a) MIS
- b) DSS
- c) **ERP**
- d) SCM

25. TQM i BPR su koncepti koji se koriste za

- a) Reinženjering poslovnih procesa
- b) Upravljanje informacijama
- c) Upravljanje poslovnim sistemom
- d) **Poboljšanje poslovnih procesa**