

PITANJA SA POPISOM LITERATURE ZA PISMENI I USMENI ISPIT ZA PRIJEM U RADNI ODNOS NA NEODREĐENO VRIJEME: STRUČNI SARADNIK ZA ODRŽAVANJE I RAZVOJ IS U SLUŽBI PRAVNIH, KADROVSKIH I OPĆIH POSLOVA (1 IZVRŠILAC)

1. Šta znači skraćenica IP i čemu služi IP adresa?
2. Objasnite razliku između RAM-a i hard diska?
3. Šta je operativni sistem? Navedi 2 primera.
4. Kako biste rešili problem kada korisnik ne može da se poveže na internet?
5. Koja je razlika između softvera i hardvera?
6. Ko je osnivač ZZMRKS?
7. Ko je vlasnik Zdravstvenog informacionog Sistema u KS?
8. Čime se bavi ZZMRKS?
9. Koja je misija ZZMRKS?
10. Sjedište ZZMRKS?
11. Koji je vodeći informacioni system u zdravstvu u KS?
12. U kojim je ustanovama imlementiran? (navedi par primjera)
13. Koji biste software koristili da napravite reklamno pismo?
14. Brzina CPU-a (centralne procesorske jedinice) se mjeri u?
15. Koji od sljedećih tipova file-ova se često koristi za obradu teksta?
16. Formatiranje diska koristimo za?
17. Da bismo pregledavali sadržaj našeg računara koristimo?
18. Koji od slijedećih uređaja trebate za komunikaciju sa drugim računalima putem telefonske mreže?
19. Da bismo trajno obrisali podatke sa računara moramo koristiti tipku delete u kombinaciji sa još jednom tipkom, a ta tipka je?
20. Gdje se čuva konfiguracija Windows servisa I aplikacija?
21. Da bismo pokrenuli program Task Manager-a koristimo kombinaciju sljedećih tipki? 10
22. Šta je od navedenoga prednost antivirusnog softvera?
23. Koja od navedenih opcija omogućava promjenu postojećeg zadanoga pisaača na neki drugi instalirani pisaač?
24. Šta je najbolji način prevencije infekcija računala virusom?
25. Šta je skraćenica VPN ?
26. ISP skraćenica stoji za?
27. Da bi računar mogao na internet potrebno je da posjeduje sljedeću komponentu ?
28. Šta je IP adresa računara?
29. Koja je IP adresa privatna?
30. Ko određuje maksimalnu veličinu fajl-a koji se šalje uz e-mail poruku?
31. Koja od navedenih mjera najviše doprinosi bezbjednosti korisničkih naloga?
32. Koliko bajta sadrži 1 kilobajt?
33. Koja je trenutno najnovija verzija Windows 10 OS-a:
34. Koja od navedenih nije opativni sistem?
35. Da bi se omogućilo automatsko dodjeljivanje IP adresa u nekoj mreži, ta mreža treba imati?
36. Koja mrežna komponenta se koristi za povezivanje više računara u istoj lokalnoj mreži (LAN)?
37. Šta označava pojam "snapshot" u kontekstu virtuelnih mašina?

38. Definisati pojam Backup-a podataka i navesti njegove značajke?
39. Navedite najmanje tri postupka za obezbjeđivanje minimalne sigurnosti zaštite podataka na računarima u mreži?
40. Koja su tri najčešća operativna sistema za personalne računare?
41. Ko određuje maksimalnu veličinu fajl-a koji se šalje uz e-mail poruku ?
42. Koja praksa najviše poboljšava bezbjednost lozinki?
43. Koja je funkcija matične ploče?
44. Koja je osnovna funkcija DNS servera?
45. Zašto je važno redovno ažurirati softver?
46. Koji port koristi HTTPS protokol?
47. Koji je najčešće korišćen operativni sistem za desktop računare?
48. Kako u Linux-u provjeriti koliko je slobodnog prostora na disku?
49. Koja komanda se koristi u Window PowerShell-u za resetovanje računara?
50. Koja je razlika između softwera i hardwera?

LITERATURA:

-www.zzmrks.ba

-Tihomir Latinović, Informatika (Osnove informacionih tehnologija)

- Pejić Bach, Mirjana; Spremić Mario; Srića Velimir; Vugec, Saša Osnove poslovne informatike

- Mark Burel, Fundamentals of Computer Architecture

- Silberschatz A., "Operating System Principles", 7th Edition