PITANJA:

1. Što je datoteka?
2. Koje vrste datoteka imamo ?
3. Što su sustavske datoteke?
4. Što su programske datoteke?
5. Što su znakovne datoteke?
6. Što su datoteke dokumenata?
7. Što je komprimiranje ( sažimanje ) i zašto ga koristimo?
8. Objasnite čemu služi proširenje datoteka.
9. Objasnite zašto proširenje mora biti registrirano u operacijskom sustavu.
10. Koji znak zamjenjuje naziv datoteke tijekom pretraživanja.
11. Od čega se sastoji slika na monitoru?
12. Što je piknja ( piksel )?Kako opisujemo crnu ili bijelu piknju?
13. Koja je razlika između crno bijelog i piksela u boji?
14. Što je raster? Kad je slika ljepša?
15. Što je razlučivost monitora?
16. Koje vrste pisača možemo koristiti za ispis? Koji se najčešće upotrebljava?
17. Čime je određena razlučivost pisača?
18. Što je MS Word?
19. Kako umećemo tablicu?
20. Što se pojavi u gornjem lijevom i donjem desnom kutu kada stanemo na tablicu i čemu nam to služi?
21. Kako označavamo retke/stupce/ćelije?
22. Kako brišemo retke/stupce/ćelije?
23. Kako umećemo retke/stupce/ćelije?
24. Kako određujemo ( mijenjamo ) visinu retka/širinu stupca?
25. Čemu služi dijaloški okvir Svojstva tablice?
26. Možemo li spojit (podijelit) ćelije u tablici? Kako?
27. Kako određujemo položaj teksta u ćeliji tablice?
28. Kako određujemo smjer teksta u ćeliji tablice?
29. Na koji način određujemo obrub tablice ili ćelija?
30. Kako osjenčamo ćelije u tablici?
31. Kako crtamo koristeći program MS Word?
32. Kako određujemo redoslijed likova?
33. Što znači grupirat objekte i kako to radimo?
34. Kako premještamo ( kopiramo ) objekt?Kako rotiramo objekt?
35. Što objektu sve možemo uređivat?
36. Možemo li pisati tekst u objekte? Kako?