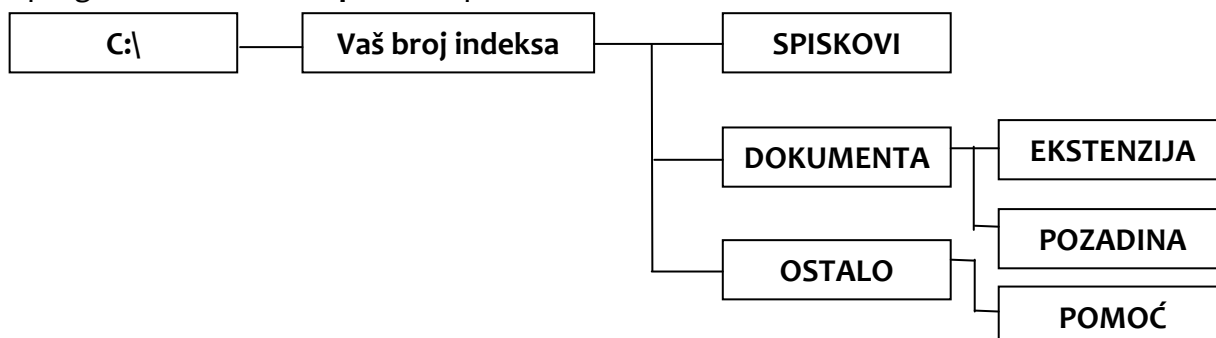


KOMPJUTERSKE TEHNOLOGIJE – VEŽBA 1

1. U programu **Windows Explorer** napraviti sledeću strukturu:



2. Iz foldera **MyDocuments** iskopirati dva nesusedna fajla u folder **SPISKOVI**.
3. Preimenovati iskopirane fajlove u **Primer1** i **Primer2** (vodeći računa o ekstenzijama fajlova), a zatim premestiti fajl **Primer2** u folder **DOKUMENTA**.
4. Iz foldera **MyDocuments** iskopirati tri susedna fajla u folder **OSTALO**.
5. Promenite atribut direktorijuma **SPISKOVI** da bude **hidden**.
6. Kreirajte u folderu **DOKUMENTA** tekstualni dokument sa imenom **INFO**.
7. U prvi red ovog dokumenta upišite Vaše ime i prezime. Podesite da dokument **INFO** bude **read-only**.
8. Kreirajte u direktorijumu **POZADINA** tekstualni dokument sa imenom **POZADINA**.
9. Uхватite trenutni prikaz (**Print Screen**) pozadine i zalepite ga na prvoj strani dokumenta **POZADINA**.
10. Promenite pozadinu Desktop-a (sliku). Uхватite trenutni prikaz (**Print Screen**) pozadine i zalepite ga na drugoj strani dokumenta **POZADINA**.
11. Iskopirajte fajl *Times New Roman* iz direktorijuma *Windows/Fonts* u direktorijum **OSTALO**.
12. Kreirajte u direktorijumu **POMOĆ** tekstualni **DOKUMENT** sa imenom **ODGOVORI**.
13. Koliko RAM memorije poseduje računar na kome trenutno radite? Odgovor upišite na drugoj strani dokumenta pod nazivom **ODGOVORI**. Odgovor dokumentujte slikom (**Print Screen**).
14. Fajl **Primer1** poslati u kantu za reciklažu, a zatim ga vratiti u folder iz koga je izbrisan. Postupak potkrepiti prikazima ekrana (**PrintScreen**-ovima) koje ćete zalepiti u fajl **ODGOVORI**, na novoj strani.
15. Kreirati tekstualni dokument sa imenom **EKSTENZIJA** u okviru direktorijuma **EKSTENZIJA** i u njemu nabrojati 10 tipova datoteka sa programima koji ih otvaraju.
16. Otvorite bilo koji direktorijum na Vašem računaru gde se vidi najmanje 5 nabrojanih tipova datoteka i pomoću opcije **Print Screen** nalepiti taj prikaz u isti tekstualni dokument **EKSTENZIJA**.
17. U direktorijumu **My Pictures** prikazati datoteke sa detaljima a zatim podesiti da se vidi detalj „**dimenzija slike**“. Nakon toga poređati sve slike iz ovog direktorijuma u rastući niz po veličini fajla. Rezultat prikazati kao sliku u **.jpg** formatu koristeći opciju **Print Screen**. Ovu sliku sačuvati pod imenom **Dimenzija slike** u okviru direktorijuma **OSTALO**.
18. Pretražiti sve **.txt** fajlove u direktorijumu **C:/Windows** koji su manji od **100KB**. Rezultat pretraživanja dokumentovati slikom u **.bmp** formatu koristeći opciju **Print Screen**. Ovu sliku sačuvati pod imenom **TXT-manji od 100KB** u okviru direktorijuma **OSTALO**.
19. Prebrojte datoteke koje se nalaze u direktorijumu sa Vašim brojem indeksa. Odgovor upišite na trećoj strani postojećeg dokumenta pod nazivom **ODGOVORI**.
20. Izvući na radnu površinu (**Desktop**) prečicu do aplikacije Kalkulator i izračunati logaritam broja 10.000. Rezultat upisati na novoj strani u fajlu **ODGOVORI**.