**Praktična vježba: Windows Explorer**

1. U mapi VJEZBA1 kreiraj
   1. Text Document koji ćeš nazvati svojim imenom, a njen sadržaj će biti odgovor na pitanje Što je Windows Explorer.
   2. datoteku u bmp formatu koju ćeš nazvati svojim prezimenom, a sadržaj će joj biti nacrtan krug.
   3. kreiraj 3 podmape SLON, GIZMO i TETA!
2. U mapi SLON kreiraj njoj podređenu mapu EHO!
3. Kopiraj datoteku s ekstenzijom .txt iz mape VJEZBA1 u mapu EHO!
4. Preimenuj mapu TETA u OBRISANO!
5. Obriši mapu OBRISANO i ekran RECYCLE BIN-a spremi u datoteku obrisano.docx u mapu SLON!
6. U mapi GIZMO kreiraj njoj podređenu mapu ORG!
7. U mapi ORG kreiraj datoteku Stick.txt i napiši u njoj odgovor na pitanje što je USB memorijski ključ.
8. Kopiraj datoteku obrisano.docx iz mape SLON u mapu GIZMO i preimenuj ju u storno.docx!
9. Potraži na hard disku datoteke veličinom manje od 1000 KB te ih sortiraj od najmlađe do najstarije! Rezultat pretrage spremi u datoteku pretraga1.docx u mapu EHO.
10. Pretraži mapu VJEZBA1 tako da pronađeš sve datoteke koje počinju slovom S i imaju ekstenziju docx te zatim rezultat pretrage spremi u datoteku pretraga2.rtf u mapu EHO.
11. Sakrij datoteku koja nosi naziv tvoga imena te napravi prečicu do te datoteke i spremi ju u mapu VJEZBA1.
12. Riješi zadatak (5.2 + 1.69) : (7.5 – 13) pomoću kalkulatora i spremi rezultat u mapu GIZMO u datoteku Vjezba.txt!

Rješenje:

C:\Users\Ucenik\Documents\1A\_2020 \VJEZBA1

Ivo.txt (Skriveno)

Prečac Ivo.txt

Ivic.bmp

GIZMO

Storno.docx

Vjezba.txt

ORG

Stick.txt

SLON

Obrisano.docx

EHO

Ivo.txt

Pretraga1.docx

Pretraga2.rtf