

Praksa - sistemska/uporabniška programska oprema

Linux OS: GUI/CLI

- Na tvojem računalniku popiši/dokumentiraj informacije o:
 - Sistemski programski opremi (napišite različico vaše sistemske programske opreme; napišite tudi različico nameščenega paketa popravkov; napišite datum in uro namestitve sistemske programske opreme in čas delovanja računalnika).
- Pri odgovorih napiši, s katerim programom si dobil informacijo/podatek.



VEGOVA

ELEKTROTEHNIŠKO-RAČUNALNIŠKA
STROKOVNA ŠOLA IN GIMNAZIJA
LJUBLJANA

Praksa - sistemska/uporabniška programska oprema

Linux OS: GUI/CLI

- Na tvojem računalniku popiši/dokumentiraj informacije o:
 - Strojni opremi (napišite naslednje podatke o spodnji strojni opremi vašega računalnika: proizvajalec, ime naprave, model, serijska številka, kjer je to mogoče): procesor, glavni pomnilnik, matična plošča, grafična kartica, SSD, HDD, optična enota, zvočna kartica, mrežna kartica, tipkovnica, miška, zaslon.
 - Pri odgovorih napiši, s katerim programom si dobil informacijo/podatek.
 - Informacije lahko vpišeš v tabelo (4 stolpcev in 12 vrstic).



VEGOVA

ELEKTROTEHNIŠKO-RAČUNALNIŠKA
STROKOVNA ŠOLA IN GIMNAZIJA
LJUBLJANA

Praksa - sistemska/uporabniška programska oprema

Linux OS: GUI/CLI

- Na tvojem računalniku popiši/dokumentiraj informacije o:
 - Uporabniški programski opremi (naštej 10 različnih vrst in za vsako posebej napiši: ime programa, proizvajalec, različico in datum namestitve)
 - Pri odgovorih napiši, s katerim programom si dobil informacijo/podatek.
- S katerimi programi si si pomagal v prejšnjih nalogah? (vse pomožne programe najdeš na internetu in določene informacije tudi v tvojem operacijskem sistemu)
- Informacije lahko vpišeš v tabelo (4 stolpcev in 11 vrstic).



VEGOVA

ELEKTROTEHNIŠKO-RAČUNALNIŠKA
STROKOVNA ŠOLA IN GIMNAZIJA
LJUBLJANA