

Datum | vrijeme 30.3.2025. | *Učenic/ca* Dominik Petrina 1.RM

Cilj vježbe: Učenic/ca će navesti i objasniti situacije u kojima je pogodna programska petlja do-while, objasniti dijelove od kojih se sastoji petlja do-while, objasniti način na koji se izvršava petlja do-while, opisati način inicijalizacije i promjene brojača petlje, skicirati petlju do-while dijagramom tijeka, zapisati petlju do-while u obliku pseudokoda, pomoću tablice stanja provesti i nadzirati izvršavanje naredbi u petlji do-while

Izvođenje vježbe:

1. Riješiti po izboru tri problemska zadatka pomoću petlje do-while. Kodove svih rješenja treba objaviti na svojem mrežnom sjedištu. Svako rješenje komentirati sa najmanje pet komentara od čega jedan sadrži objašnjenje problema koji zadatak rješava, a jedan ime i prezime autora programskog koda. Prikazati i izgled ekrana prilikom testiranja programa.
2. Riješiti pripadne zadatke iz radne bilježnice.