

Datum | vrijeme 18.5.2025. | *Učenic/ca* Dominik Petrina, 1.RM

Cilj vježbe: Učenik/ca će navesti i objasniti primjere situacija u kojima je pogodno koristiti ugniježdene petlje, objasniti način na koji se izvršavaju takve petlje, opisati način inicijalizacije i promjene brojača petlji, zapisati strukturu petlji u obliku pseudokoda, pomoću tablice stanja provesti i nadzirati izvršavanje naredbi u petljama

Izvođenje vježbe:

1. Predočiti rješenja problemskih zadataka s nastave. Ukupno prezentirati najmanje pet zadataka. 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.