

NASTAVNI KOMPLEKS Tehnologija obrade metala

NASTAVNA TEMA: mašine za obradu metala

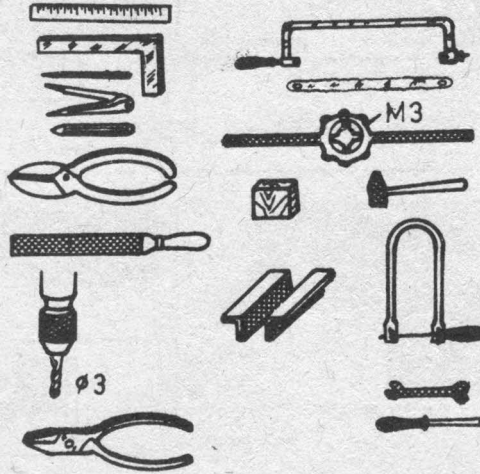
TIP ČASA: usvajanje novih i primena ranije stečenih znanja i veština

OBLIK RADA: rad u parovima

NASTAVNA METODA: proizvodno-radna

OBRAZOVNO-VASPITNI ZADACI: Upoznavanje učenika sa vrstama mašina za obradu metala sa posebnim osvrtom na njihove mehanizme. Razvijanje tehničkog mišljenja i kreativnih sposobnosti učenika. Razvijanje navika za korišćenje tehničke dokumentacije.

ALAT



MATERIJAL

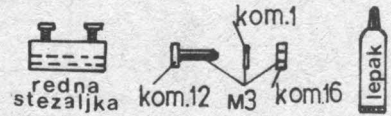
pleksiglas
4×140×160 mm

aluminijumski
lim
15×60×130

čelični
lim
05×30×40

čelik ϕ 3×60

metalna mina za hemijsku olovku



RASPORED NASTAVNOG VREMENA:

- | | |
|-----------------------|------------|
| 1. Uvodne instrukcije | 10 minuta |
| 2. Praktični rad | 160 minuta |
| 3. Zaključni razgovor | 10 minuta |
| | 180 minuta |

