

NASTAVNI KOMPLEKS: Tehnologija obrade materijala

NASTAVNA TEMA: Obrada materijala skidanjem strugotine

NASTAVNA JEDINICA: Praktično upoznavanje tehnologije obrade

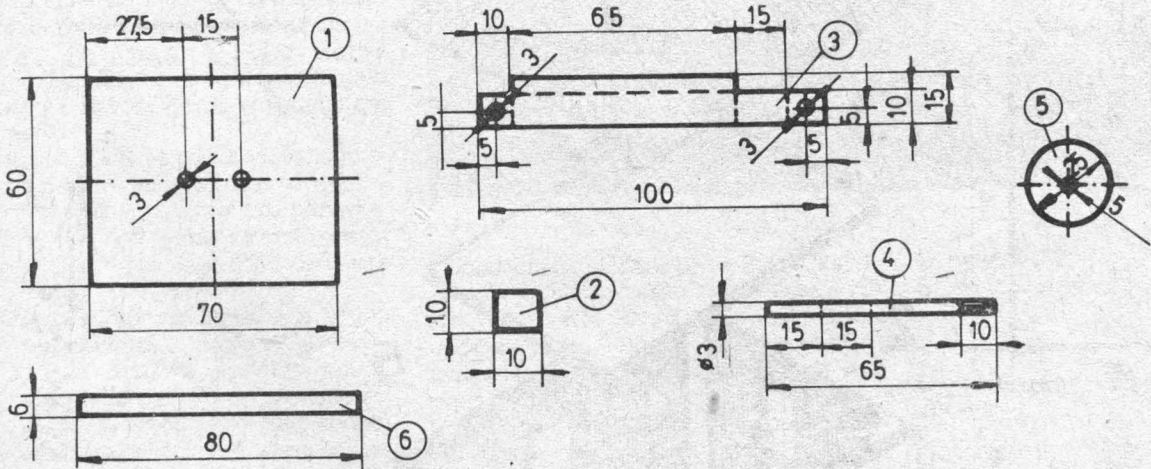
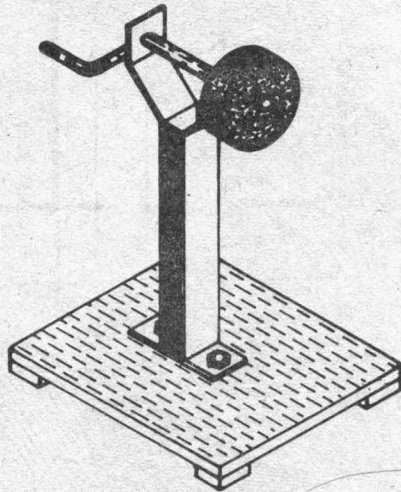
TIP ČASA: Primena stečenih i usvajanje novih znanja i veština

OBLIK RADA: Frontalni i individualni

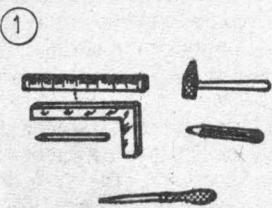
NASTAVNA METODA: Proizvodno-radna

RASPORED NASTAVNOG VREMENA:

1. Uvodne instrukcije	10 minuta
2. Praktičan rad	160 minuta
3. Zaključni razgovor	10 minuta
UKUPNO:	180 minuta



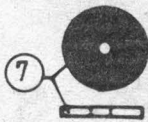
ALAT I UPUTSTVO



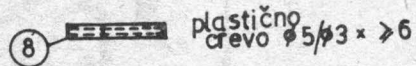
1. Mere sa tehničkog crteža precizno prenesi na odgovarajući materijal i ocrtaj potreban broj pozicija. Za ocrtavanje na brusnom papiru (poledini) upotrebi pribor za tehničko crtanje. Mesta za bušenje otvora na limu obeleži tačkašem, a na organskom staklu šilom.

FAZE RADA

MATERIJAL



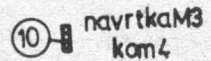
gymica za
česmu
Ø25 kom 1



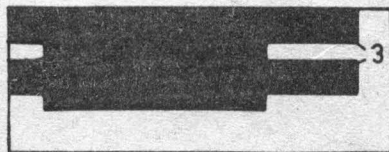
plastično
črevo Ø5/65 x > 6



vijak M3 10
kom 2



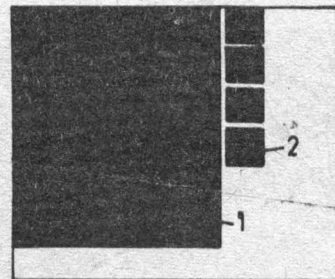
navrtka M3
kom 4



aluminijumski lim 1 x > (30 x 100)



brusni papir > (3 x 80)



organsko staklo 3 x > (70 x 75)



čelik Ø3 x > 65

