



## OBDELAVA GRADIV

Učitelj: **Igor Vrabl**

Učencem bomo ponudili tri predmete, vezane na tehniko in tehnologijo. Predmeti, ki jih bomo ponudili, so nadgradnja predmeta tehnika in tehnologija in so namenjeni predvsem učencem, ki jih predmet zanima in bi radi pridobili dodatna znanja in spretnosti v zvezi s tehniko.

Predmete bomo skušali zasnovati tako, da bodo vsebovali čim več praktičnega dela, prek katerega pa bodo učenci pridobili tudi teoretična znanja. Predmeti naj bi bili namenjeni učencem, ki bodo nadaljevali šolanje na tehničnih usmeritvah. Vsi predmeti so enoletni.



### OBDELAVA GRADIV: KOVINE

Kovine so material, ki zahteva pri obdelavi več znanja in natančnosti. Pri delu se bodo učenci srečevali z bolj zapletenimi tehnološkimi postopki, spoznavali zahtevnejša orodja in stroje za obdelavo kovin. Pri predmetu bomo izdelali izdelke, ki bodo nadgradnja programa tehnika in tehnologija v 8. razredu.

Učenci:

- načrtujejo izdelke
- izdelajo in uporabijo zahtevnejšo tehnično dokumentacijo
- znajo uporabljati orodja in stroje za obdelavo kovin
- merijo z natančnimi merilnimi pripomočki
- spoznavajo poklice v kovinskopredelovalni industriji.

