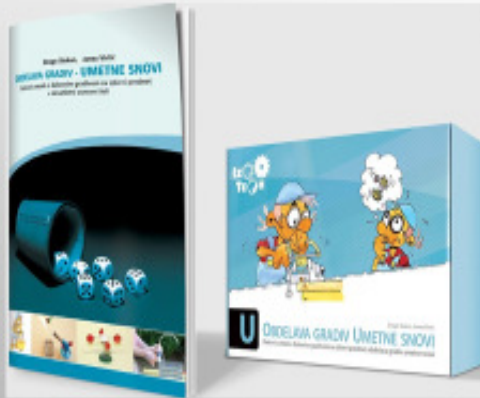


OBDELAVA GRADIV - UMETNE SNOVI

IZBIRNI PREDMET

7., 8. IN 9. RAZRED

(35 UR)



Izbirni predmet **OBDELAVA GRADIV – UMETNE SNOVI** omogoča učencem poglobitev in povezavo nekaterih temeljnih znanj s področja tehnike in tehnologije, naravoslovja, okoljske vzgoje in drugih. Ponuja jim nova spoznanja o lastnostih umetnih snovi in praktična znanja pri uporabi orodij za obdelavo.

Pri izbirnem predmetu obdelujejo predvsem umetna gradiva (stiropor, umetne snovi v obliki zrc, prahu, folij, plošč, profilov, poliestrskih smol...), ob njih pa še druga gradiva, ki so potrebna za izdelavo predmetov.

Izbirni predmet obdelava gradiv umetne snovi je namenjen učencem, ki radi načrtujejo in izdelujejo izdelke. Delo pri predmetu je prilagojeno učenčevim sposobnostim, je individualno ali v manjših skupinah.

Učenci bodo skozi celo leto pridobili tri ocene, ki odražajo učenčevo spretnost pri obdelavi materiala, kreativnost, delavnost in natančnost.

Pripravila: Marjetka Vesel, prof. tit in gos

