

IZBIRNI PREDMET

OBDELAVA GRADIV

Izbirni predmet OBDELAVA GRADIV omogoča učencem poglobitev znanj s področja tehnike in tehnologije, naravoslovja, okoljske vzgoje. Ponuja jim nova spoznanja o lastnostih posameznih gradiv in praktična znanja pri uporabi orodij za obdelavo.

Pri obdelavi gradiv – LES (7. RAZRED) obdelujemo predvsem gradiva iz lesa (vezana plošča, furnir, deščice, letve in tudi les), ob njih pa še druga, ki so potrebna za nastanek lepega uporabnega izdelka. Učenci iščejo samostojne rešitve pri konstruiranju predmetov. Pri delu samostojno uporabljajo priročnike, orodje in stroje. Posebno pozornost posvetimo varnosti pri delu.

Pri obdelavi gradiv UMETNE SNOVI (8., 9. RAZRED) samostojno obdelujejo umetne snovi.

Pri obdelavi gradiv KOVINE (8., 9. RAZRED) učenci najprej spoznajo kovine kot gradivo za izdelke, kasneje izdelujejo svoje izdelke. Osnovno gradivo za izdelavo predmetov so različne vrste kovin, ki jih kombiniramo z drugimi: les, papirna gradiva, umetne mase ipd.

TRAJANJE: Vsak izbirni predmet je enoleten v obsegu 35 ur.

NAČIN DELA: Pouk želimo popestriti z različnimi načini dela, zato učenci poleg praktičnega dela obiščejo eno od koroških srednjih šol ter spoznajo način dela v srednji šoli. Tam izdelajo tudi praktičen izdelek.

OCENE: Ocenjujejo se tehnični izdelki, ki nastanejo med poukom.

NAJ CILJI: Kreativno delo, veliko ustvarjalnega navdiha, izvirne tehnične rešitve, sprostitev.

UČITELJICA: Nives Kasper Mrdavšič

LEPO VABLJENI!

