

RAČUNALNIŠTVO – MULTIMEDIJA

Razred: 8. razred

Trajanje predmeta: 1 ura tedensko /
35 ur letno

Vrsta predmeta: triletni predmet,
lahko tudi krajši

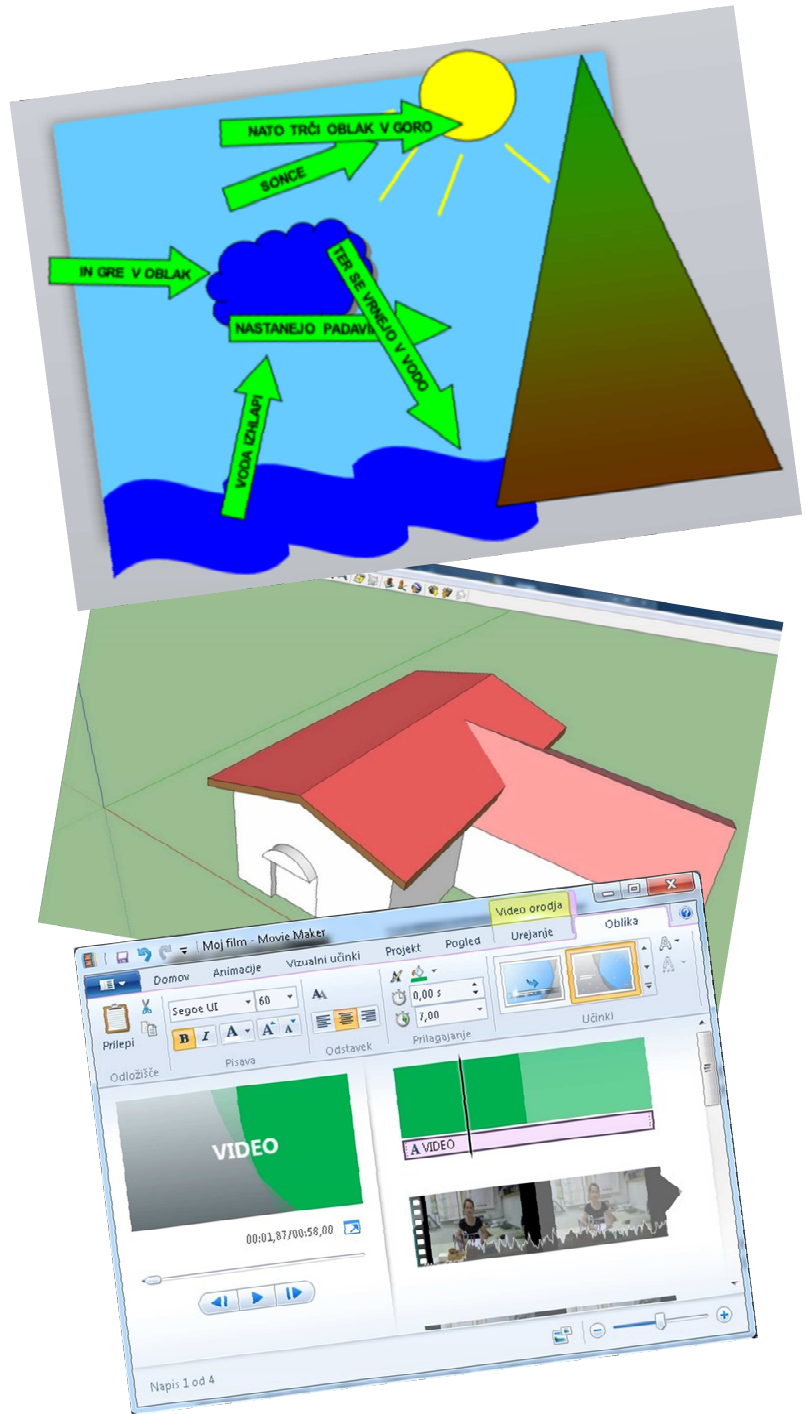
Mentor: Tone Vogler

Predmet je namenjen učencem 8. razredov. Učenci pri tem predmetu nadgradijo znanje oblikovanja pisne informacije, ki so ga pridobili pri urejanju besedil, z znanji iz oblikovanja slik, elektronskih predstavitev, zvoka in videa. Začnemo z osnovami urejanja digitalnih slik. Preko vaj se učenci naučijo urejati slike za različne namene – kvalitetno tiskanje, objavo na spletu ali pošiljanje preko e-pošte. Predstavljeni so tudi postopki, s katerimi se da slike izboljšati oz. odpraviti napake. Naučijo se izdelati animirano sliko in uporabljati program za vektorsko risanje (npr. Google Sketchup). Nadaljuje se z delom v programu za izdelavo elektronske predstavitve. Narediti elektronsko predstavitev ni težka naloga, narediti kvalitetno predstavitev, ki je všeč poslušalcem in pri kateri upoštevamo tudi oblikovne zakonitosti, pa je nekoliko težje. S primerno uporabo animacijskih učinkov se učenci naučijo izdelati animirani plakat.

http://www.osnovnasolasostro.si/rcn/uploads/images/ppt/krozenje_vode.pps

Sledi oblikovanje videa. Najprej so predstavljene osnove pravilnega snemanja (kader, filmski plani). Nadaljuje se z učenjem postopkov, s katerimi posnetke združimo in uredimo v video izdelek: rezanje odvečnih delov, dodajanje prehodov, podnapisov, glasbe,... Pri tem učenec v procesu od ideje do izdelka razvija svojo ustvarjalnost – samostojno ali v skupini sodeluje pri izdelavi krajšega videa.

Več informacij je na voljo v času govorilnih ur za učence (torek, 12:20 – 13:05).



Mentor Tone Vogler