

RAČUNALNIŠTVO – MULTIMEDIJA

Razred: 9. razred

Število ur: 32 ur

Učiteljica: Sabina Rutar

Danes živimo v svetu informacij in če želimo informacije nekomu posredovati, je zelo pomemben način, ki ga za to uporabimo. Posredovanje informacij le v obliki govora (predavanje) je lahko zelo dolgočasno in brez uspeha. Če pa zraven govora uporabimo še slike in zvok, mogoče tudi animacijo ali video posnetek, potem pravimo temu multimedijška predstavitev.

UČNE TEME IN CILJI PREDMETA:

Učenci bodo znali:

- predstaviti informacijo z različnimi mediji;
- uporabiti slikovne, zvočne in druge podatke iz omrežja internet;
- uporabiti digitalni fotoaparati in pripraviti slike za predstavitev;
- urejati fotografije z računalniškim programom;
- izdelati elektronske prosojnice;
- izdelati računalniško multimedijško predstavitev (Power Point);
- uporabljati program Prezzi.

OBLIKE IN METODE POUČEVANJA:

- multimedijška predstavitev učnega gradiva;
- metoda neposrednega dela z računalniki, kar odpira učencem možnost, da pridobijo temeljna znanja računalniške pismenosti;
- vodeno projektno učno delo kot osrednji učni postopek pri predmetu;
- metode reševanja problemov;
- učitelj je učenčev mentor;
- sodelovalno izobraževanje.



<https://otvorenikod.wordpress.com/>