

RAČUNALNIŠTVO – MULTIMEDIJA

Razred: 8. razred

Število u: 35 ur

Učitelj: Anton Perenič

Danes živimo v svetu informacij in če želimo informacije nekemu 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 multimedijaska predstavitev.

UČNE TEME IN CILJI PREDMETA:

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

OBLIKE IN METODE POUČEVANJA:

- multimedijaska 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.

