

RAČUNALNIŠTV

UREJANJE BESEDIL

Učitelj: Robert Kodrič

Razred: 7. razred

Obseg predmeta: 35 ur



PREDSTAVITEV PREDMETA

Računalništvo je naravoslovno-tehnični izbirni predmet, ki ga lahko učenci izberejo v 7., 8. ali 9. razredu. Predmet je razdeljen na tri enoletne 35-urne sklope:

- **Urejanje besedil (7. razred)**
- Multimedija (8. razred)
- Računalniška omrežja (9. razred)

Izbirni predmet računalništvo v osnovni šoli je dobra podlaga za predmet informatika v srednji šoli ter za praktično uporabo računalnika v vsakdanjem življenju.

OBLIKE IN METODE DELA

Učenci delajo praktično v računalniški učilnici, vsak učenec na svojem računalniku.

UREJANJE BESEDIL

Predmet je primeren za vse učence, tudi za manj večje dela z računalnikom. Učenci ob koncu pouka samostojno oblikujejo in izdelajo daljše besedilo, tudi s pomočjo podatkov, najdenih na internetu. Pri tem pridobljeno znanje lahko uporabijo tudi pri drugih predmetih, na primer pri izdelavi referatov, plakatov in podobno.

SPLOŠNI CILJI

- Spoznavanje osnovnih pojmov računalništva ter vloge in pomena računalniške tehnologije v sodobni družbi.
- Pridobivanje temeljnih znanj in spretnosti za učinkovito uporabo računalnika za zadovoljevanje svojih in družbenih potreb.
- Izdelava in oblikovanje daljšega besedila po pravilih računalniškega oblikovanja.

OCENJEVANJE

Pri ocenjevanju se ob teoretičnem znanju upošteva predvsem znanje uporabe računalnika. Zadnja ocena je ocena učenčevega izdelka (projektne naloge).

