

Računalništvo – Urejanje besedil (UBE)



Predmet lahko izberejo učenci 7. razreda.

Št. ur: 35

Učiteljica: Alenka Bertoncelej

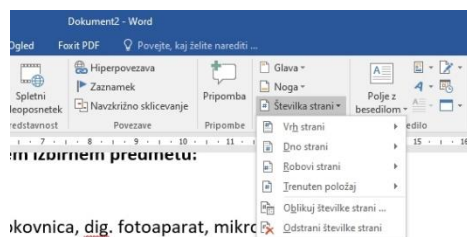
Učenci bodo pri predmetu Urejanje besedil – UBE spoznavali osnovne pojme računalništva ter vlogo in pomen računalniške tehnologije v sodobni družbi.

Pri predmetu učenci pridobijo temeljna znanja računalniško-informacijske pismenosti, ki so potrebna v življenju in pri nadaljnjem izobraževanju (pisanju referatov, seminarskih in raziskovalnih nalog). **Spoznali bodo znanja, trike in bližnjice, ki so potrebne pri urejanju dolgih dokumentov.** Razvijali bodo komunikacijske sposobnosti in **se učili učinkovitega in estetskega oblikovanja informacij, obdelave podatkov ter komuniciranja z uporabo informacijske tehnologije.**

Znanje pridobljeno pri tem predmetu lahko učenci uporabijo pri pisanju referatov, seminarskih in raziskovalnih nalog pri drugih predmetih.

Pri izbirnem predmetu se bo učenec naučil in spoznal:

- ✎ računalnik in razvoj računalništva
- ✎ vhodne enote računalnika (miška, tipkovnica, dig. fotoaparati, mikrofoni)
- ✎ izhodne enote (prikazovalnik, tiskalnik, zvočniki)
- ✎ programsko opremo računalnika (sistemska programska oprema - operacijski sistemi, uporabniška programska oprema)
- ✎ osnove dela v okolju Windows
- ✎ delo z datotekami in mapami (ustvarjanje, preimenovanje, prenos in brisanje datotek ter map, odpiranje, shranjevanje in tiskanje datotek)
- ✎ delo z urejevalnikom besedil (Microsoft Word 2016)
- ✎ temeljna pravila oblikovanja besedil
- ✎ zahtevnejše urejanje besedila
- ✎ z risarskim programom izdelati točkovno sliko in jo vrniti v besedilo
- ✎ izdelati tabelo
- ✎ pripraviti kazalo literature, slik in vsebine ter stvarno kazalo
- ✎ vstaviti glavo in nogo dokumenta, sprotne opombe
- ✎ iskati podatke na internetu ter jih ovrednotiti



tipkovnica, dig. fotoaparati, mikrofoni)

sistemska programska oprema - operacijski sistemi, uporabniška programska oprema

Predmet je prilagojen predznanju učencev in je namenjen tako začetnikom kot tudi učencem, ki že imajo nekaj znanja pri delu z računalnikom, saj svoje znanje nadgrajujejo z zahtevnejšimi vsebinami.