

Etape istraživačkog projekta

Naslov rada

1	UVOD	4	REZULTATI
<p>U uvodnom dijelu napisati općenito par rečenica primjerenoj dobi učenika o temi koju obrađujete. Npr., ako je tema vašeg rada <i>Zrak</i> u uvodnom dijelu pišete općenito o zraku.</p> <p>Uvodni dio mora biti sažet, jezgrovit, da uključuje bitne pojmove, do nekih 15 rečenica. Tekst ne smije biti kopiran s web stranice ili u potpunosti prepisan iz udžbenika već treba biti sažetak nekoliko tekstova zajedno u jednu malu cjelinu.</p>			
2	PREPOSTAVKA		
<p>U prepostavci navodite svoje mišljenje da će se u pokusu dogoditi. Npr. ako je tema vašeg rada mjerenje temperature te usporeba s prosječnom mjesečnom temperaturom za prošlu godinu, vaša prepostavka je da će vaše vrijednosti biti više ili niže u odnosu na lani. Prepostavke se uvijek donose prije početka pokusa - znači, što vi mislite da ćete dobiti. Točnost ili netočnost prepostavke potvrditi ćete pokusom.</p>			5
3	MATERIJALI I METODE RADA		
<p>Pod materijale navodite sve što ste koristili u izvođenju pokusa (npr. čaša, štapić, termometar, alkohol, šećer, žlica...)</p> <p>U metodama napišete kako ste pokus postavili, opišete sve korake.</p>			6
LITERATURA			6
Navodite korištenu literaturu:			
Ukoliko su to knjige: Bakarić A., Bastić M., Begić V., Kralj Golub B.: Priroda 6, udžbenik iz prirode za 6. razred, Alfa, 2020.			
Internet stranice (kopirati cijeli link) te navesti datum preuzimanja: https://meteo.hr/klima.php?section=klima_pracanje&param=ocjena&el=msg_ocjena&MjesecSezona=2&Godina=2020 , 4.2.2021.			

IME I PREZIME

RAZRED

DATUM:

UPUTE IZRADILA: SILVIA BARTULOVIĆ, PROF.