

Navodila za oblikovanje in pisanje seminarske naloge

Katera poglavja mora vsebovati seminarska naloga?

NASLOV mora natančno označiti vsebino naloge. Naj bo kratek, jedrnat. Dodaš mu lahko podnaslov.

AVTOR je tisti, ki seminarsko nalogo napiše. Podpisati se moraš s polnim imenom in priimkom ter dodati razred. Če seminarsko nalogo pišete v skupini, navedete vse avtorje.

KAZALO VSEBINE je na začetku naloge, takoj za naslovno stranjo. V njem boš navajal naslove in podnaslove posameznih poglavij z označenimi stranmi.

UVOD je nujni sestavni del seminarske naloge. V njem predstaviš temo, ki si jo izbral, in opišeš, kako je naloga sestavljena. Napisan naj bo tako, da boš pri bralcu vzbudil zanimanje in ga pripravil, da bo tvojo nalogo razumel, čeprav ne pozna teme, o kateri si pisal. Uvod je praviloma kratek.

GLAVNI DEL začneš pisati na novo stran, takoj za uvodom. V njem natančneje opiši temo, ki si jo izbral. Pri tem pazi, da ne boš dobesedno prepisoval iz knjig. Poglavja v glavnem delu si morajo slediti v logičnem zaporedju in morajo biti oštevilčena. Vanj lahko vključiš slike, tabele, grafikone, ki jih moraš ustrezno opremiti in podnasloviti (npr. Slika 1: Polna Luna).

ZAKLJUČEK je povzetek bistvenih ugotovitev o problemu, ki si ga opisoval.

VIRI je poglavje, ki ga navedeš na koncu, na novo stran. V njem našteješ po abecednem redu knjige, članke, spletne strani, iz katerih si črpal podatke za svojo seminarsko nalogo. Pravopisno naj bo usklajena z navedenimi primeri.

Tehnična navodila:

Robovi: 2,5 cm (levo, desno, zgoraj, spodaj)

Velikost pisave: 12

Razmak med vrsticami: 1,5

Tip pisave: Times New Roman

OŠ dr. Ivana Korošca, Borovnica

NIZOZEMSKA

Seminarska naloga

Šolsko leto: 2018/2019

Mentor: Matjaž Vesel

Predmet: geografija

Avtor: Jani Novak, 7. a

Borovnica, september 2018

Vzorec kazala

KAZALO VSEBINE

UVOD	3
1 LEGA	4
2 NARAVNOGEOGRAFSKE ZNAČILNOSTI	4
2.1 Površje	5
2.2 Podnebje	5
2.3 Vodovje	6
2.4 Rastlinstvo	6
2.5 Živalstvo	7
3 DRUŽBENOGEOGRAFSKE ZNAČILNOSTI	6
3.1 Prebivalstvo	7
3.2 Gospodarstvo	8
4 ZAKLJUČEK	10
5 VIRI	11