VISOKA ŠKOLA STRUKOVNIH STUDIJA ZA INFORMACIONE I KOMUNIKACIONE TEHNOLOGIJE

INTERNET TEHNOLOGIJE

Dokumentacija

<https://anica02.github.io/knjizaraPortal/index.html>

Predmet: Web programiranje 1 Student: Anica Radenković 57/20

Sadržaj

[Uvod 3](#_Toc92645448)

[Korišćeni jezici 3](#_Toc92645449)

[Opis funkcionalsnoti 3](#_Toc92645450)

[Template 4](#_Toc92645451)

[Organizacija 4](#_Toc92645452)

[Mapa sajta 4](#_Toc92645453)

[Organizacija stranice 4](#_Toc92645454)

[Header 4](#_Toc92645455)

[Slajder 6](#_Toc92645456)

[Kontakt 7](#_Toc92645457)

[Regioni strani i domaci pisci 12](#_Toc92645458)

[Kodovi 12](#_Toc92645459)

[index.html 12](#_Toc92645460)

[style.css 12](#_Toc92645461)

[main.js 12](#_Toc92645462)

# Uvod

## Korišćeni jezici

Markup jezici : HTML, XML

Stilski jezik : CSS

Skrip jezik : JavaScript, bibliotea jQuery

Plugin sa sajta: <http://sachinchoolur.github.io/lightslider/>

## Opis funkcionalsnoti

* Responsive sajt, samostalno pisan kod
* Slajder , urađen pomoću plugin-a
* Hamburger meni, urađen preko JavaScript-a
* Blok sa pretragom knjiga, urađen preko JavaScript-a
* Ikonica korpa koja simulira dodavanje knjiga u korpu, jQuerz i JavaScript
* Obrada forme za porudžbinu I kontakt
* Dinamičko ispisivanje menija, slajdera, knjiga, pojedinih elemnta forme, teksta unutar bloka kod regiona autor
* Animacija knjiga pri skrolovanju prozora

## Template

Nije korišćen template, samostalno pisan kod

# Organizacija

## Mapa sajta

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>

<urlset xmlns="http://www.sitemaps.org/schemas/sitemap/0.9">

    <url>

        <loc>https://anica02.github.io/knjizaraPortal/index.html</loc>

        <lastmod>2022-01-10</lastmod>

        <changefreq>daily</changefreq>

        <priority>1</priority>

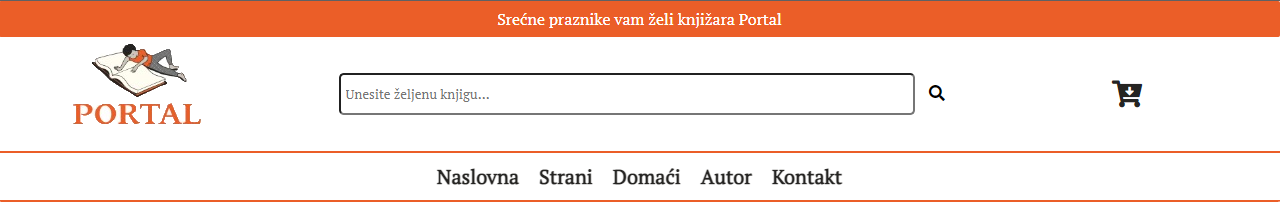
    </url>

</urlset>

## Organizacija stranice

Izgled stranice I opis njenih funkcionalsnoti

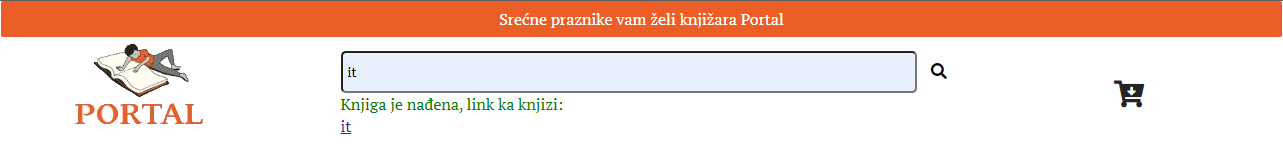
### Header



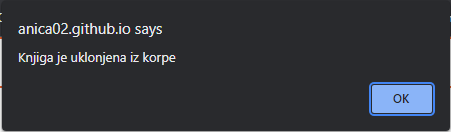
Klikom na polje za pretragu treba uneti željenu knjigu, nakon unosa klikom na ikonicu lupe izlazi obaveštenje da li ta knjiga postoji u knjižari. Ukoliko postoji izbaci će link ka toj knjizi i obaveštenje potvrde, u suprotnom izbaci će obaveštenje da knjiga nije nađena. Linkovi se ispisuju iz niza koji je napravljen u JavaScript-u.

Navigacioni meni je unet dinamički kroz JavaScrip.

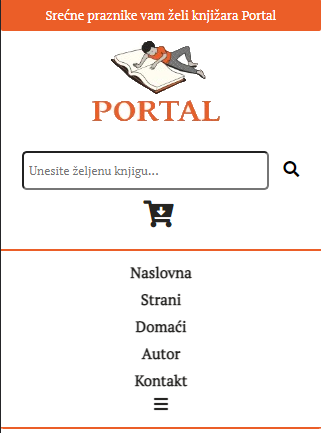
Primer nađene knjige:



Klikom na ikonicu korpa pojaviće se blok sa brojem dodatih knjiga. Blok se pojavljuje i nestaje preko jQuery-a. Broj knjiga se dinamički ispisuje kroz JavaScript, a koji se realizuje klikom na dugme Dodaj u korpu koje se nalazi ispod svake knjige.



Pri dodavanju u korpu dugme menja value u Dodato. Ukoliko se ponovo klikne na dugme pojavi će se obaveštenje da je data knjiga uklonjena iz korpe I smanji će se broj dodatih knjiga unutar korpe.



Na manjim rezolucijama menjamo postojeci meni sa drugim menijem.

Klikom na dugme u sredini aktiviraće se događaj u JavaScript-u, i pojaviće se sakriveni linkovi.

### Slajder



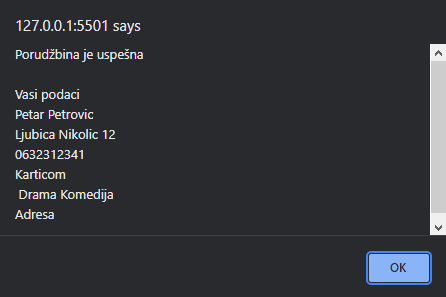
Blokovi unutar slajdera su ubaceni dinamicki kroz JavaScript, dok je slajder uradjen pomocu plugin-a,

klikom na strelice sa leve i desne strane menjaju se se blokvi.

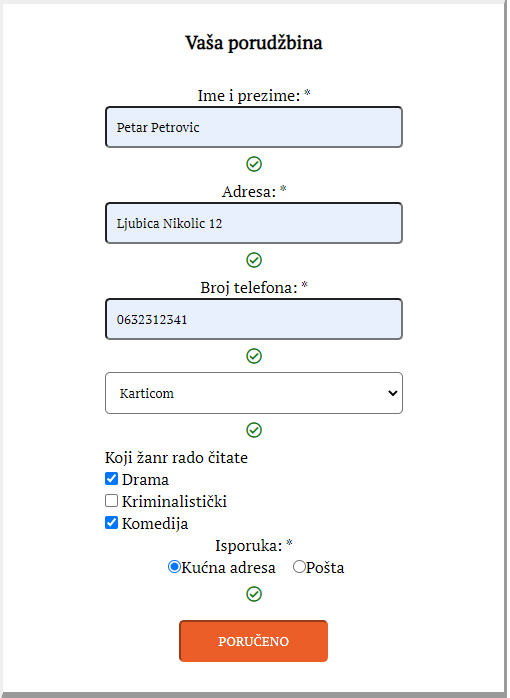
### Kontakt



Obrada forme za porudžbinu , ispisivanje grešaka korisniku ukoliko ih ima i ispisivanje podataka koji su prošli preko alert-a. Dinamički ispisana padajuća lista I checkbox –ovi.

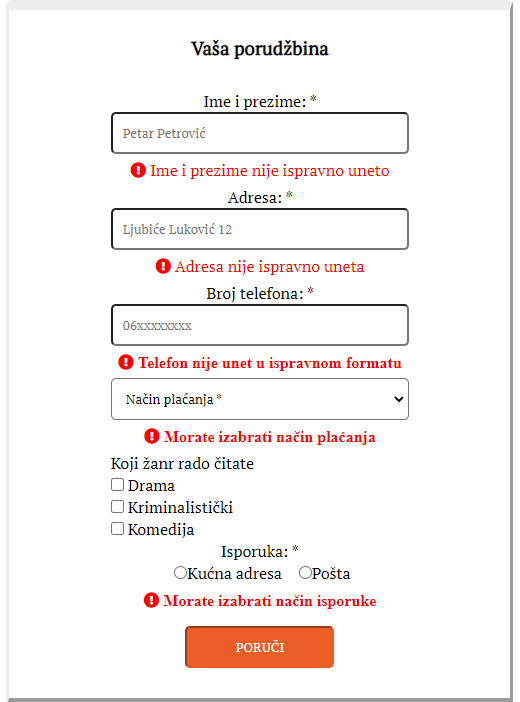


Ispravno popunjena forma za porudžbinu :

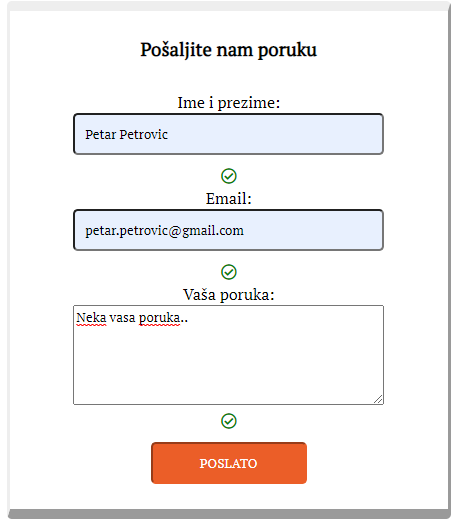


Ukoliko je fora dobro popunjena nakon obavestenja value tastera ce se promeniti u Poručeno.

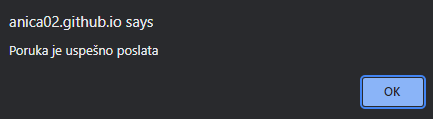
Loše popunjena forma za porudžbinu :



Dobro popunjena forma za poruku:



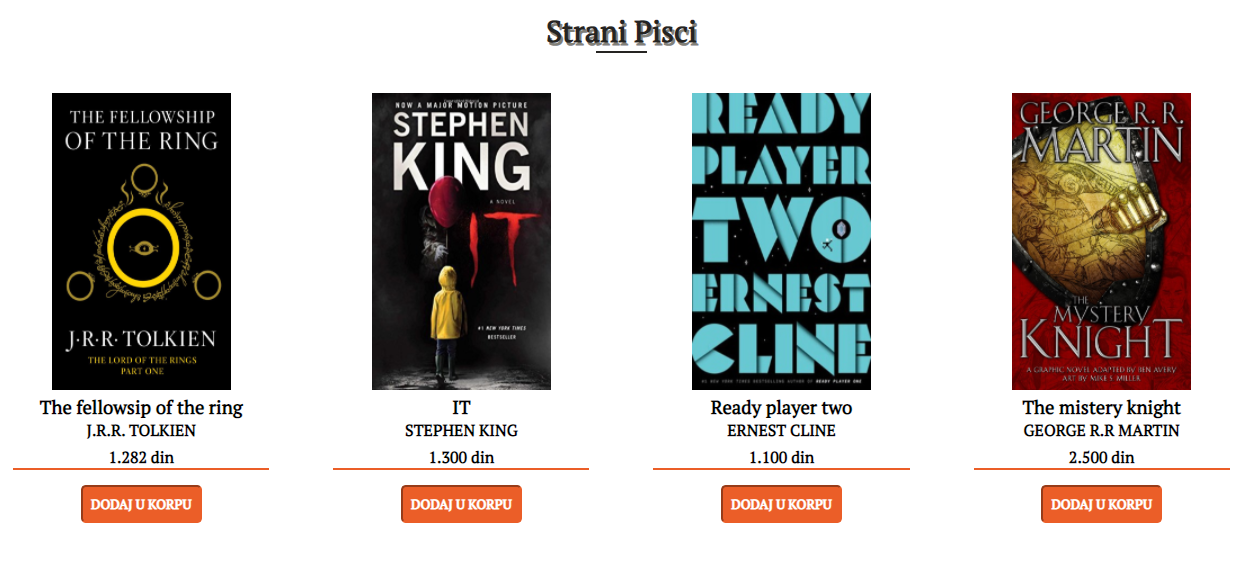
Ukoliko je forma za poruku dobro popunjena izaći će obaveštenje da je poruka poslata I value tastera se menja u Poslato.



Loše popunjena forma za poruku :



### Regioni strani i domaci pisci



Blokovi koji sadrže podatke o knjizi su uneti dinamički kroz JavaScript. Prilikom sklorovanja prozora stranice na dole, blokovi će se polako pojaviti , simulacija animacije preko JS i CSS.



Tekst unutar bloka u region Autor je dinamički ispisan.

## Kodovi

### index.html

### style.css

### main.js