Visoka škola strukovnih studija za informacione I telekomunikacione tehnologije

CAR ZONE

https://adamnik101.github.io/web_1/

Smer: Internet tehnologije

Modul: Web programiranje

Predmet: Web programiranje 1

Adam Nikolić 101/19

Sadržaj

CA	AR ZONE	1
-		
	https://adamnik101.github.io/web 1/	1
1.	Uvod	3

1. Uvod

- 1.1. Korišćene tehnologije:
- HTML 5
- CSS3
- Bootstrap
- Javascript
- jQuery
- jQuery owl-carousel plugin
- Google maps API
- Visual Studio Code

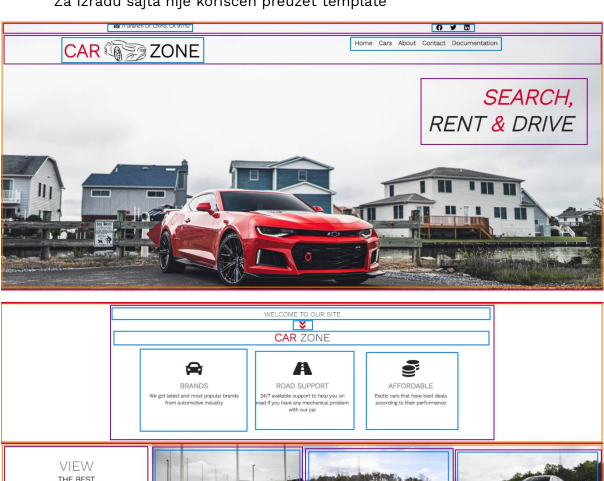
1.2. Opis funkcionalnosti:

- Dinamičko ucitavanje navigacionog menija i side navigacije
- Pojavljivanje dugmeta, koji korisnika klikom na to vraca na vrh stranice
- Meni je prilagođen za sve vrste uređaja tako da se na manjim rezolucijama prilagodi veličini ekrana i ujedno se pojavljuje hamburger i klikom na njega se otvara side navigacija
- Naslov u slajderu se prikazuje uz slide in efektom sa desne strane
- Dinamičko učitavanje sekcije ispod glavnog slajdera sa isprogramiranim slide in I fade in efektom, koji se realizuje nakon što skrolujemo određeni broj piksela na dole
- Dinamički realizovan slajder (owl-carousel jQuery plugin) sa mogućim skrolovanjem po x-osi I mogućim klikom u sekciji pored na određeno dugme, koje pomera slajder levo ili desno u zavisnosti koji je pritisnut I nasumično postavlja različite automobile svaki put kada se stranica učita i ta grupa dugmadi se uklanja na manjim rezolucijama
- Dinamičko prikazivanje sekcije sa svim istaknutim automobilima, svaki put kada korisnik učita stranicu, automobili se postavljaju nasumično. Prvih 6 je vidljivo pri učitavanju stranice, dok klikom na dugme u dnu sekcije prikazaće se jos 3 automobila sa animacijom fade in i slide in, jedan za drugim koji se ispisuju nasumično I tako sve dok korisnik ne stigne do kraja
- Dinamičko učitavanje modala koji se prikazuje kada korisnik pritisne na dugme da vidi više informacija o automobilima u sekciji istakutih automobila, koji u sebi sadrzi slajder(owl-carousel jQuery plugin) I jos informacija o određenom automobilu. Klikom na dugme "Request now", korisnik se šalje do forme za popunjavanje obrasca
- U sekciji pored forme postoji isprogramiran slajder sa crossfade efektom, za glatku tranziciju, koji se dinamički učitava
- Provera podataka korisnika regularnim izrazima. Korisnik ima opciju da bira izmedju plaćanja kešom ili kreditnom karticom, ako izabere da plati karticom, dinamički se ispisuju još tri dodatna polja za korisnika da unese podatke sa kartice I koji isto sadrže regularne izraze
- Olakšavanje korisniku pomoću Bootstrap 4 tooltips-a da lakše popuni formu ispravnim podacima

- Dinamičko kreiranje modala koji obaveštava korisnika da je zahtev potvrđen, koji sadrži osnovne informacije korisnika I ukupnu cenu za određeni broj dana za koji je automobil zahtevan
- Dinamičko ispisivanje sadržaja o utiscima korisnika
- Embedovan Google maps API na dnu stranice za lokaciju

1.3 Template

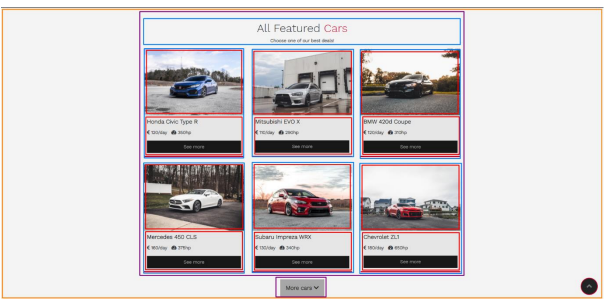
Za Izradu sajta nije korišćen preuzet template

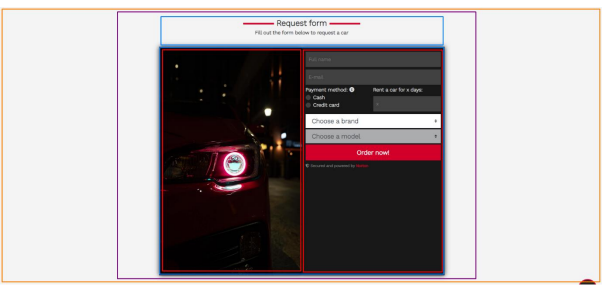


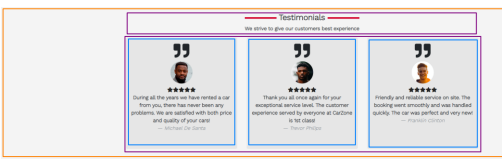
THE BEST
OF THE
BEST

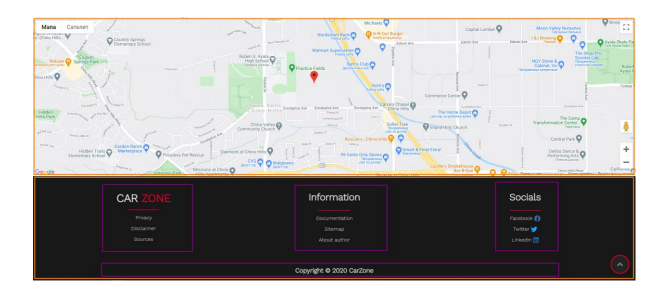
Ford Mustang

Find Mus









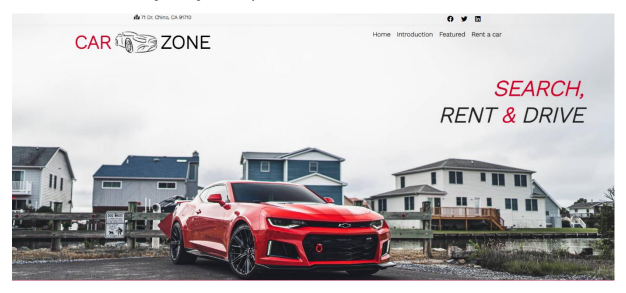
2.0 Organizacija sajta

2.1 Organizaciona šema

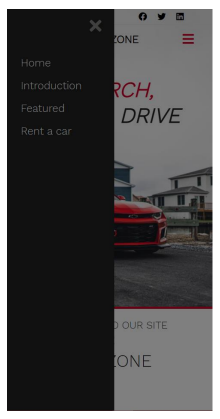
Ovaj sajt sadrži jednu stranicu (index.html)

2.2 Mapa sajta

2.3 Slike sekcija sajta i opis funkcionalnosti



Prva sekcija koja je vidljiva nakon učitavanja stranice jeste Header sa pozadinskom slikom. Sekcija sadrži navigaciju koja se dinamički učitava. Navigacija se pri manjim rezolucijama uklanja i pojavljuje se "hamburger" koji klikom na njega prikazuje side bar navigaciju i svaki element liste linkova se pojavljuje sa slide in efektom, jedan za drugim



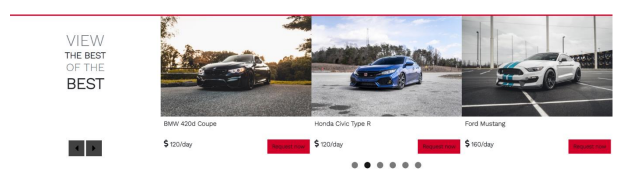
Navigacija na manjim rezolucijama

BRANDS

We got latest and most popular brands from automotive industry



Uvodna sekcija sadrži naslove i tri bloka sa informacijama koji se dinamički ispisuju i ta tri bloka se prikazuju tek nakon što korisnik skroluje ka dole određeni broj piksela sa slide in i fade in efektom.

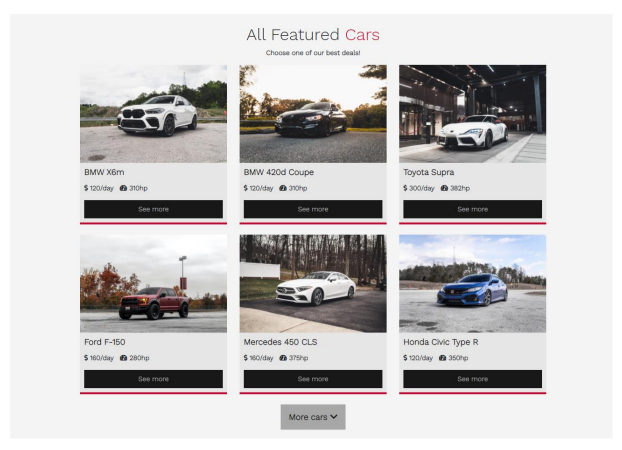


Ova sekcija sadrži slajder (jQuery owl-carousel plugin), svaki artikal tog slajdera se dinamički učitava i nasumično se bira sadržaj iz niza svaki put kada korisnik učita stranicu. Slajder se automatski pokrece na desno za jedan artikal nakon određenog vremena. Korisniku je omogućeno da pomera slajder levo ili desno u zavisnosti od toga na koje je dugme kliknuo pored slajdera. Dugmad se uklanjaju na manjim rezolucijama. Ujedno mu je omogućeno da zadržavanjem desnog tastera mišem preko artikla skroluje levo ili desno. Slajder sadrži i paginaciju u dnu sekcije.

Request a car right now and have it in your collection in no time!

Request now!

Sekcija koja sadrži tekst i dugme koje vodi ka formi za popunjavanje.



Ova sekcija sa istaknutim automobilima sadrzi artikle automobila koji se prvih 6 dinamički i nasumično učitavaju iz niza svaki put kada korisnik učita stranicu. Ovi artikli sadrže osnove informacije o automobilima. Klikom na dugme "See more" prikazuje se modal koji sadrzi više informacija o automobilu. Modal ujedno sadrzi i slajder sa slikama i dugmetom "Request now" koji šalje korisnika ka formi za popunjavanje. Klikom na dugme "More cars" ispisuju se jos 3 automobila koja nisu vec bila učitana među prvih 6 artikala. I tako sve dok korisnik ne stigne do kraja. Novi artikli se prikazuju uz animaciju fade in i slide in, jedan nakon drugog.