



DOKUMENTACIJA

Web programiranje 1

Student:

Đurđina Radisavljević 10/22

Sadržaj

1 Uvod

1.1 Korišćeni alati

Za izradu sajta su korišćeni HTML, CSS, Bootstarp, JavaScript i jQuery biblioteka.

Radno okruženje: Visual Studio Code

1.2 Opis funkcionalnosti

- Dinamičko ispisivanje navigacije hedera (obična navigacija, navigacija za hamburger i navigacija koja se nalazi u footer-u)
- Hamburger – koji se pojavljuje na manjim rezolucijama, uz pomoć događaja – click u native JS-u.
- Modal – klikom na dugme Start Today otvara se modal sa zatamnjenom pozadinom, koji ima ikonicu za izlaženje, takođe se može izaći i klikom na zatamnjenju pozadinu. Ceo modal je rađen u native JS-u.
- Read more/Read less – inicijalno sakriven paragraf koji se klikom na dugme Read more prikazuje sa blagim efektom uz pomoć metoda “slideToggle”, kada je prikazan inicijalno sakriven paragraf tekst dugmeta se menja na Read less. Ova funkcija se poziva na više mesta u sajtu.
- Slider sa jezicima – u div-u se uz pomoć metoda setInterval na svake 4 sekunde smenjuju slike, naslov i sadržaj div-a. Slike, naslovi i sadržaj su dinamički ispisani.
- Dinamički ispisane klase koje se ponavljaju
- HOVER – rađen uz pomoć jQuery biblioteke. Na services blokovima se prelaskom mišem uvećava širina i menja boja teksta.
- Korišćenje jQuery plugin-a – za slider u sekciji About Us. Smenjuju se slike, prelaskom mišem na njih se zaustavlja slajdovanje i prikazuje se u gornjem delu ime studenta sa slike. U donjem desnom uglu slike se mogu i ručno pokretati klikom na neku od crtica.
- Draggable cards – ispisani dinamički. Automatsko slajdovanje ili uz pomoć drag-a ili klikom na ikonicu.
- Dinamički datum – u sekciji Blog se nalazi trenutni datum u formatu “6. December 2023”
- Dinamički ispisane vesti
- Slajder slika za vesti
- Dinamički ispisane društvene mreže u footer-u
- Validacija forme i ispisivanje poruke o uspešnom popunjavanju

1.3 Template

Za izradu sajta nije korišćen gotov template.

