

SCALABLE SLIDER

OPŠTE

- u index.html uneti sav html kod
- main.js povezati sa index.html i koristiti za javascript kod
- style.css povezati sa index.html i koristiti za CSS stilove
- u folderu images nalaze se slike koje treba koristiti za slajdove
- u prilogu se nalaze i snimci ekrana koji pokazuju kako slider treba okvirno da izgleda

SLIDER

- Širina slajdera treba biti oko 50% **širine** ekrana na ekranima većim od 750px, a visina slajdera treba biti oko 30% **širine** ekrana -- koristiti relativne veličine
- Na ekranima manjim od 750px širina slajdera je 100% **širine** ekrana, a visina slajdera je oko 60% **širine** ekrana.
- Slajder je na snimku pozicioniran na sredini ekrana, nije obavezno da bude tako.
- Jedna slika treba biti jedan slajd -- u okvir slajdera staje jedan slajd
- Slika treba da prekrije ceo slajd.
- Dugmad za kontrolu slajdera next i prev nalaze se na slajderu.
- Dugme next pomera slajder na naredni slajd - kada je slajder na poslednjem slajdu dugme nije aktivno
- Dugme prev pomera slajder na prethodni slajd - kada je slajder na prvom slajdu dugme nije aktivno
- Slajder ima ukupno 4 slajda i ne mora se pisati funkcija za neodredjeni broj slajdova - uraditi šta Vam je lakše.
- Ispod slajdera se nalazi element u kome stoji naziv slike koja je na aktivnom slajdu. Prilikom menjanja slajdova menja se i tekst u tom paragrafu - element se nalazi van slajdera.

- boje, fontove, razmake i ostale stilove uraditi proizvoljno, ne mora se poštovati dizajn sa videa.

NAPOMENA: Slajder treba biti napisan isključivo koristeći čist HTML, CSS i JS. Nije dozvoljeno korišćenje biblioteka.

Vreme rada je oko 2h. Folder koji ste dobili pošaljete u istom formatu sa popunjenim fajlovima.

Akcenat je na funkcionalnosti slajdera. Ukoliko ne završite sve za 2h, pošaljite sav kod koji ste napisali. 😊

Srećno 😊