Zadaća 1 - HTML

Potrebno je kreirati strukturno rješenje: početne stranice (index.html), stranice autora (o_autoru.html), obrasca za dodavanje novog sadržaja (obrazac.html), stranice za prikaz multimedija (multimedija.html), stranice za prikaz podataka (popis.html), stranicu za pregled omiljenih knjiga (pregled.html) i kreativna stranica (kreativna.html). Tematika stranice je proizvoljna.

Web aplikacija **obavezno** mora imati stranice organizirane u direktorije na sljedeći način:

- korijenski direktorij: index.html, obrazac.html
- direktorij **ostalo**: multimedija.html, o autoru.html, kreativna.html
- direktorij **podaci**: popis.html, pregled.html
- direktorij **materijali**: sadrži sve slike, video i audio materijale i sl.

Sve stranice osim stranice za pregled omiljenih knjiga moraju sadržavati osnovne dijelove: zaglavlje, izbornik, sadržaj te podnožje pri čemu:

- Svaka HTML stranica mora imati definirane meta podatke: autor, opis u kojem su nabrojane 3 HTML oznake koje se koriste na stranici (odvojene zarezom) i pogled (eng. viewport). Pogled ima postavljenu širinu na širinu uređaja i inicijalno skaliranje je 1.
 - 2) Sve stranice koriste kodnu stranicu UTF-8 i moraju ispravno prikazivati hrvatske znakove.
 - 3) Zaglavlje treba sadržavati logo stranice, naslov stranice, poveznicu za prijavu i specijalnu oznaku skripte koja u dijaloškom okviru ispisuje "Vaš Web preglednik ne podržava JavaScript!". Dijaloški okvir s porukom se neće prikazati ako Vaš Web preglednik podržava JavaScript. Klikom na logo stranice otvara se početna stranica. Naslov stranice mora odgovarati naslovu trenutne stranice na kojoj se nalazimo.
 - 4) Izbornik na svakoj stranici treba sadržavati poveznice na sve ostale stranice. U izborniku nema poveznice na stranica "pregled.htmi". Prilikom povezivanja stranica obavezno se trebaju koristiti relativne putanje.
 - 5) Sadržaj svakog dokumenta definiran je u nastavku zadataka.
 - 6) Podnožje sadrži:
 - a. ikomi licence (npr CC BY imenovanje, CC BY-NC imenovanje, nekomercijalno, ...), copyright oznaku, godinu izrade te ime i prezime autora. Ime i prezime autora je poveznica koja otvara standardni alat za slanje e pošte. Ikona licence je poveznica na vanjsku stranjcu koja prikazuje detalje o odabranoj licenci.

2 to ic to

- b. Ronu <u>validatora HTML5</u> (ako stranica prolazi HTML5 validaciju) koja je dostupna na https://spider.foi.hr/OWT/materijali/slike/HTML5.png . Ikona je poveznica kojom se validira postojeća stranica (opisano kasnije u dokumentu).
- c. ikonu po izboru za povratak na zaglavlje stranice (interno sidro)

Kreirajte:

1. Sadržaj početne stranice podijeljen je u 2 dijela: blok i predložak. Blok sadrži 1 sliku iz proizvoljne teme (npr. fotografija, ronjenje, omiljeni film, ...) i odjeljak koji opisuje sliku (min. 5 rečenica). Obavezno za sliku koristiti oznake <figure> i <figcaption>. Na slici postoji mapa s 3 područja: kružnica, pravokutnik i višekutnik. Sva područja vode na stranicu "multimedija.html", ali pokazuju na drugi članak (interno sidro). Kružnica pokazuje na članak sa slikama, pravokutnik na članak s video materijalima, a višekutnik na članak s audio materijalima. Predložak je sakriven nakon učitavanja stranice i sadrži prostor za crtanje. Prostor za crtanje je dimenzija 200px širine i 100px visine.

- **2. Sadržaj stranice za prikaz podataka o autoru** koji su zapisani u obliku nesređene liste, a koja sadrži:
 - ime i prezime naslov 3. razine. Ime i prezime treba biti podcrtano.
 - ključne riječi koje Vas opisuju (min. 3). Ključne riječi su odvojene znakom "|" i trebaju biti podcrtane.
 - slika Vašeg lica 300px širine i 400px visine. Element je ujedno i poveznica koja kada se klikne otvara sliku u punoj veličini.
 - motivacija za učenje web tehnologija (min. 3 rečenice). Motivacija je zapisana u obliku citata.
 - iskustvo u radu s web tehnologijama: HTML, CSS, JS i NodeJS. Uz svaki dio nalazi se klizač koji prikazuje vašu procjenu iskustva kao inicijalnu vrijednost. Najmanja vrijednost je 0. Najveća vrijednost je 10.
- **3.** Sadržaj stranice za dodavanje novog sadržaja ima obrazac s 10 elemenata za unos i pripadajuće labele. Podaci obrasca se šalju post metodom. Elementi su grupirani u minimalno 2 smislena dijela (oznaka za grupiranje elemenata obrasca) i imaju pripadajuću legendu. Obrazac mora imati sljedeće tipove elemenata:
 - ✓ tekstualni element s kratkim opisom vrijednosti koja se očekuje. Element je obavezan.
 - višelinijski tekstualni unos s 10 redaka i 40 stupaca. Maksimalno je moguće unijeti 1000 znakova.
 - jednostruki odabir (NE SELECT) s najmanje 4 opcije. Vrijednosti koje se šalju su jednake opcijama. Jedna opcija odmah je odabrana. Element je obavezan.
 - specijalni element za brojeve. Nije moguće odabrati negativni broj, najveći broj je 100. Inicijalno je unesena vrijednost 1. Element je obavezan.
 - padajući izbornik s najmanje 2 grupe i najmanje 5 opcija. Moguće je odabrati više opcija. Navesti vlastite ključne riječi.
 - specijalni element za unos datuma i vremena u istom polju.
 - 4 različita tipa elemenata po želji. Važno je da **NE** budu isti tipovi koji su korišteni u ovom obrascu.
 - ✓• gumb za resetiranje podataka
 - .gumb za slanje podataka
- **4.** Sadržaj stranice za prikaz multimedijskog sadržaja sadrži 3 članka. Jedan članak ima sve slike (min. 6). Drugi članak ima sve video materijale (min. 5). Treći članak ima sve audio materijale (min. 4). Potrebno je odabrati slike i video/audio materijale za odabranu proizvoljnu temu (npr. fotografija, ronjenje, omiljeni film, ...). Obavezno treba za slike koristiti oznake <figure> i <figcaption>. Svaka slika treba imati alternativni tekst s vrijednošću URL adrese izvora. Svi video materijali imaju poster koji nestane kada se video pokrene. Svi video/audio materijali trebaju imati kontrole. Svi audio materijali inicijalno imaju utišan zvuk (eng. *mute*).
 - **Sadržaj stranice za pregled omiljenih knjiga** sadrži naslov prve razine s tekstom "Omiljene knjige" i sređenu listu naziva knjige s najmanje 5 Vaših omiljenih knjiga. Elementi liste uključuju podlistu koja se sastoji od: autora knjige, godine izdanja i broja stranica. Naziv knjige ujedno je i poveznica koja otvara vanjsku stranicu u novoj kartici s informacijama o knjizi na Amazon-u. Ova stranica sadrži samo segment HTML-a i **nikada se neće otvarati zasebno,** već kao dio stranice za prikaz podataka te nema navigaciju ni zaglavlje i podnožje kao ostale stranice.
- **6. Sadržaj stranice za prikaz podataka** uključuje tablicu i prikaz sadržaja stranice za pregled omiljenih knjiga. U tablici se treba nalaziti najmanje 6 smislenih redova podataka po želji (sa zaglavljem tablice je ukupno 7 redaka).

Tablica mora sadržavati naslov, zaglavlje i tijelo. Zaglavlje tablice je definirano nazivima elemenata unutar obrasca za dodavanje novog sadržaja na stranici "**obrazac.html**". Prikaz stranice za pregled omiljenih knjiga dodaje se na stranicu "**popis.html**" kao unutarnji okvir. Potrebno je na barem 2 mjesta iskoristiti vodoravno i/ili okomito spajanje ćelija tablice.

7. Kreativna stranica sadrži sadržaj po želji. Nema propisanih elemenata i u potpunosti je na vama da odlučite što će biti u njoj. Važno je da se uklapa u tematiku.