2. laboratorijska vježba

Zadaci na lab. vježbama

napravljeno na drugoj lab. vježbi).

- 1. Pokrenuti Web server (Vagrant), pokrenuti Firefox ili Chrome (pogledati 2. lab. vježbu)
- 2. u životopisu napravljenom za 2. laboratorijsku vježbu ostvariti skrivanje i otkrivanje dijelova teksta
 - 1.tekst podjelite u <div> elemente sa različitim "id" atributom (npr. osobni podaci, školovanje, vještine) (ako to već niste napravili u prošloj vježbi).
 - 2.dodajte naslov (ako već niste) za pojedine dijelove teksta izdvojene u <div>elemente. Naslov zatvorite u neki od tekstualnih blokova (, , <div>)
 - 3.dodajte JavaScript event na blok naslova onclick ili onmouseover
 - 4.pozovite odgovarajuće naredbe koje će sakriti ili otkriti element
- skrivanje i otkrivanje elemenata se može obaviti CSS-a atributima "visibility" i/ili "display"
- 3. izradite web stranicu, s dizajnom prema kosturu iz druge laboratorijske vježbe, koja prima podatke iz forme za popis podataka o proizvodima iz pripreme, i lijepo ispisuje primljene podatke. Podatke treba primiti POST metodom. Napomena 1: provjerite jesu li vrijednosti unutar željenog tip podataka. Napomena 2: formi treba moći pristupiti samo osoba koja je autorizirana (kako je
- 4. iznad stranice životopisa iz drugog zadatka postavite reklamu/obavijest

 1.reklama se postavlja stvaranjem <div> elementa koji ima veći z-index od okolnih
 elemenata. (pogledati http://www.w3schools.com/Css/pr_pos_z-index.asp)

 2.unutar div elementa postavite neki gumb ili oznaku (pogledaj drugi zadatak) koju
 ćete na neki od evenata (onclick, onmouseover) aktivirati i sakriti reklamu
 (postaviti z-index u minus vrijednosti).
- 5. na svoje računalo skinite osnovnu stranicu s https://moj.tvz.hr. Izmjenite je (dodavanjem JavaScript koda na kraju stranice da):
 - 1. prepravite form action da upućuje na https://moj.tvz.hr
 - 1. popunite korisničko ime i lozinku
 - napravite submit forme (document.form[0].submit();)
- 3. izmjenjenu stranicu otvorite u browseru direktno sa diska, a potom spremite HTML u vagrant direktorij i pokrenite kroz vagrant Napomena 1: za primjer kako uhvatiti odgovarajuće elemente pogledati http://stackoverflow.com/questions/15148659/how-can-i-use-queryselector-on-to-pick-an-input-element-by-name

Napomena 2: po isprobavanju prije uploada na github postaviti **nasumično (random)** ime i lozinku.