

Ministerul Educației și Cercetării al Republicii Moldova
Universitatea Tehnică a Moldovei Facultatea Calculatoare,
Informatică și Microelectronică

Raport

Laboratorul nr. 1
Tehnologii Web

A efectuat:

st. gr. SI-221
Pasenco Daniel
Victor Ceclea

A verificat:

asit. univ.,
Astafi Valentina

Chișinău – 2024

Lucrare de laborator nr. 1

Subiectul: Familiarizarea cu structura unui document HTML/CSS

Scopul lucrării: Studierea principiilor de bază a HTML/CSS-ului și Bootstrap-ului.

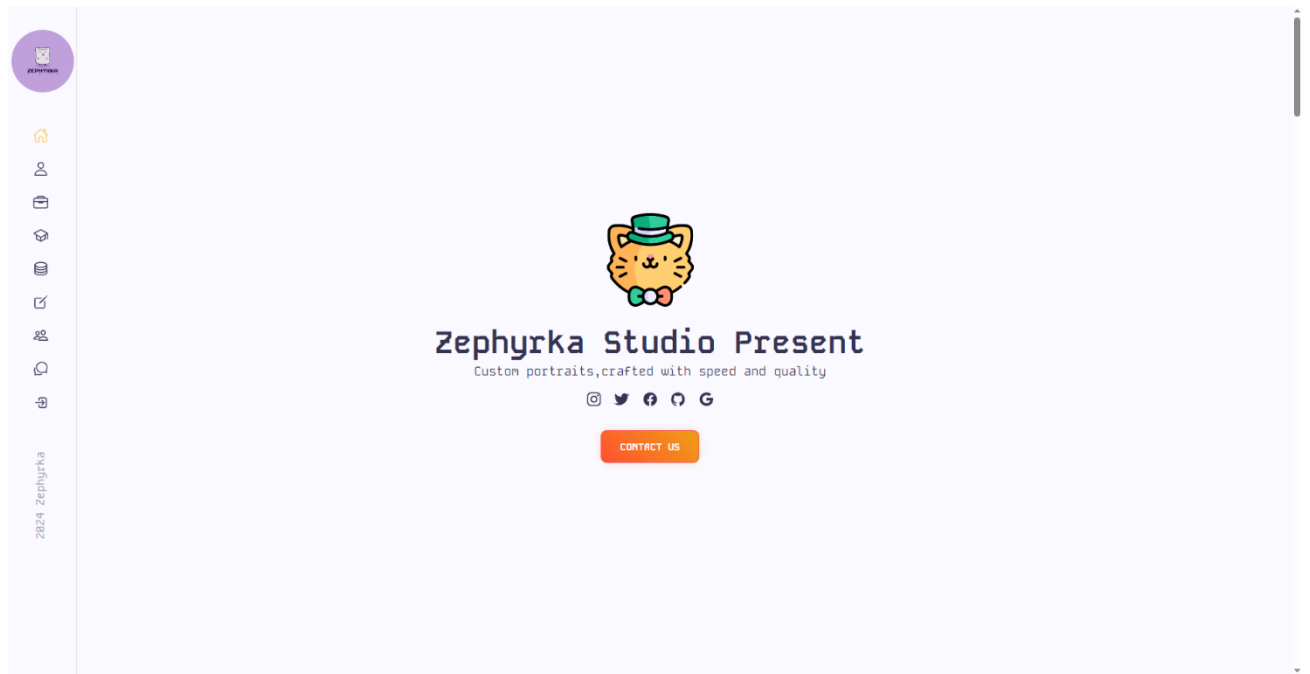
Sarcina de lucru: Implementarea cunoștințelor acumulate în crearea unei Pagine Web.

Notiuni teoretice

HTML (HyperText Markup Language) – limbaj de marcare web. Acesta stă la baza creării unui Web Site. HTML este alcătuit dintr-o serie de elements, ce pot fi închise sau în care se încadrează diferite părți ale conținutului pentru a face să apară într-un anumit mod sau pentru a se comporta într-un anumit fel. Tags de închidere pot face dintr-un cuvânt sau o imagine un link către un alt loc, pot italiza cuvinte și pot face ca dimensiunea fontului să fie mai mare sau mai mică, etc.

Astfel, avem o pagină cu mai multe secțiuni. Voi atașa câte un screenshot pentru fiecare secțiune, împreună cu descrierea corespunzătoare.

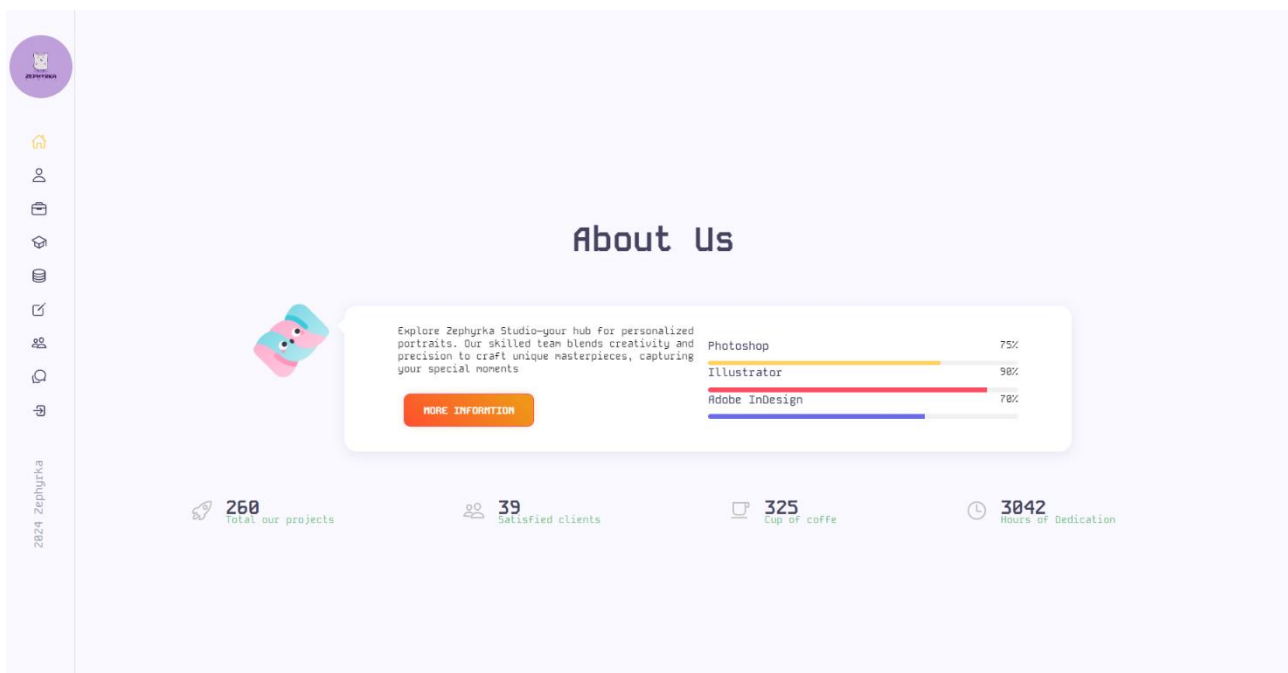
1. Welcome:



O pagină de bun venit pentru utilizatorul care accesează site-ul, unde poate găsi legăturile către diferite rețele sociale și altele. De asemenea, există o bară de

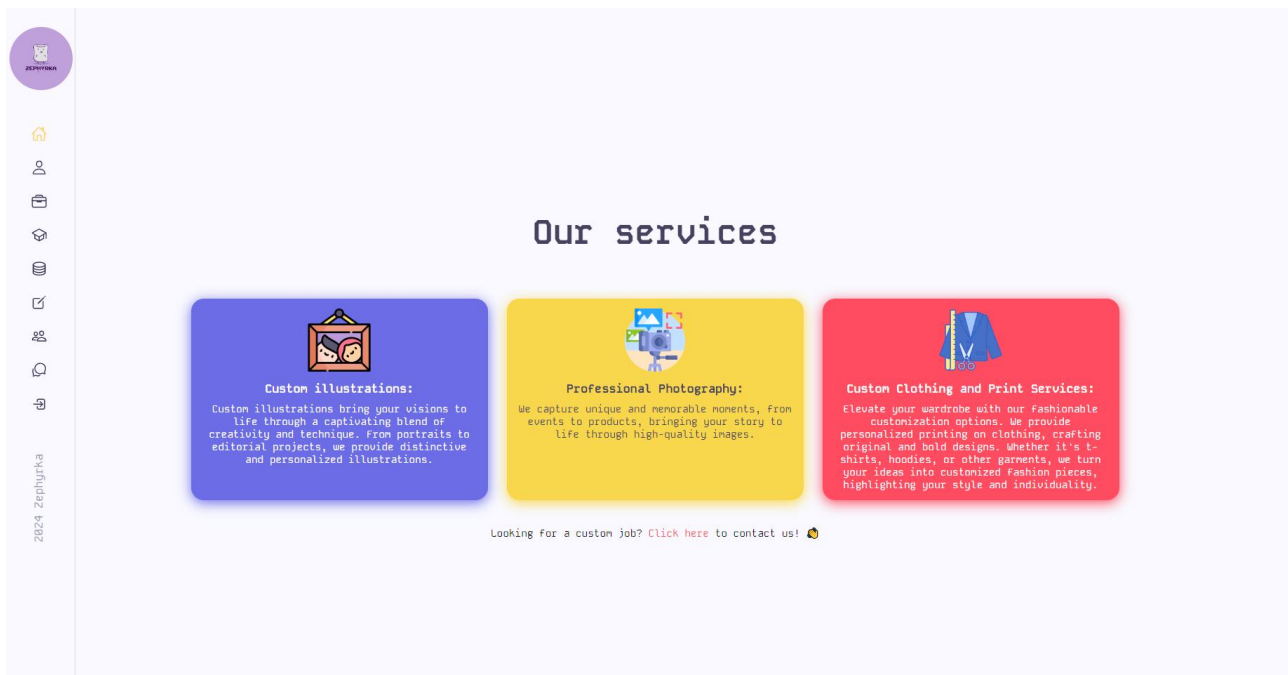
navigare în partea stângă, unde utilizatorul poate naviga prin fiecare dintre secțiuni.

2.About us:



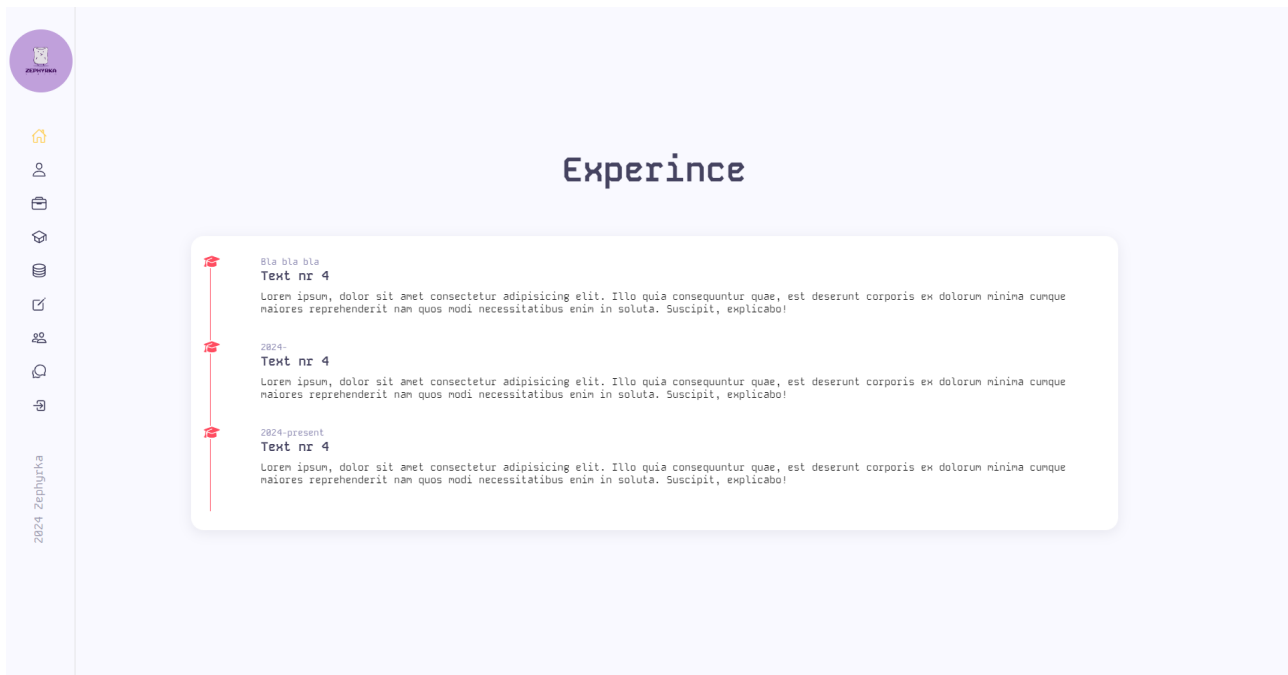
În această secțiune, prezentăm instrumentele cu care am lucrat. Aici veți găsi o descriere succintă a tehnologiilor, programelor și resurselor pe care le-am utilizat în diverse proiecte.

3. Serviciile noastre:



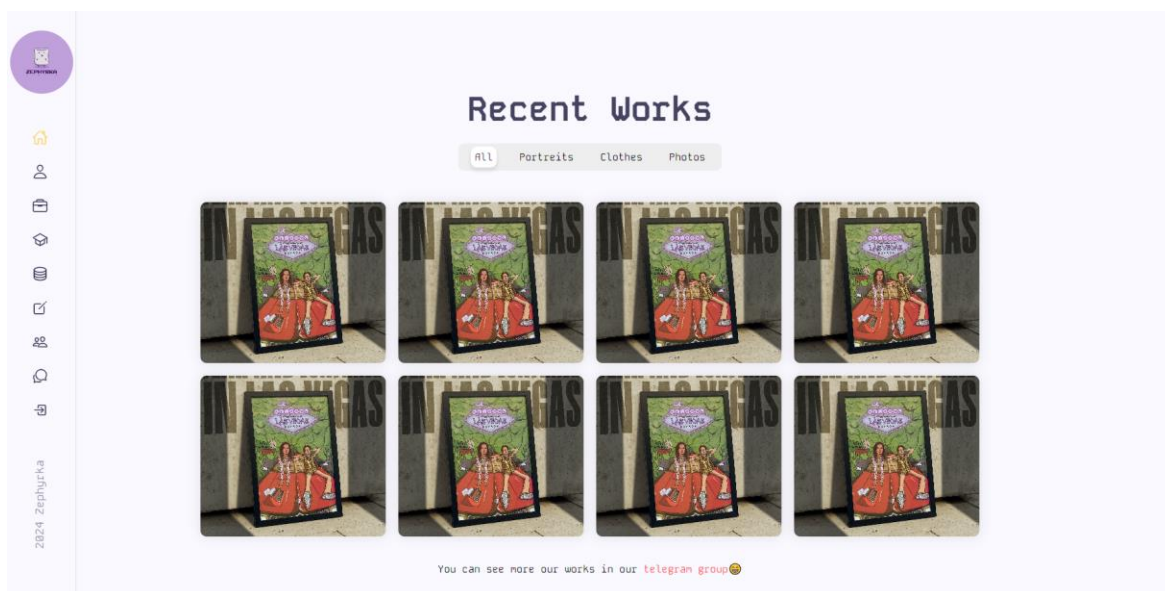
În această secțiune sunt prezentate serviciile noastre, însoțite de ilustrații, fotografii și exemple de lucrări cu hainele (print, desene).

4. Experienta:



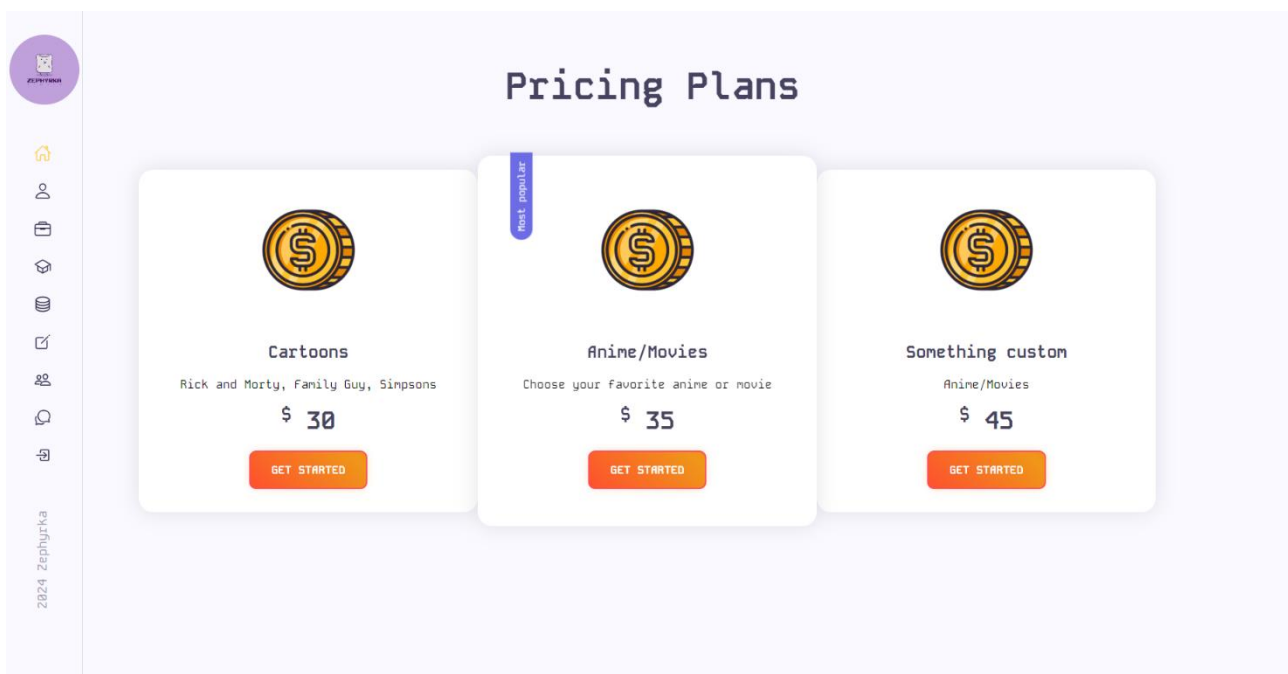
În această secțiune, veți găsi informații despre experiența noastră în general, inclusiv detaliile privind locurile unde am activat și altele.

5. Lucrarile noastre recente:



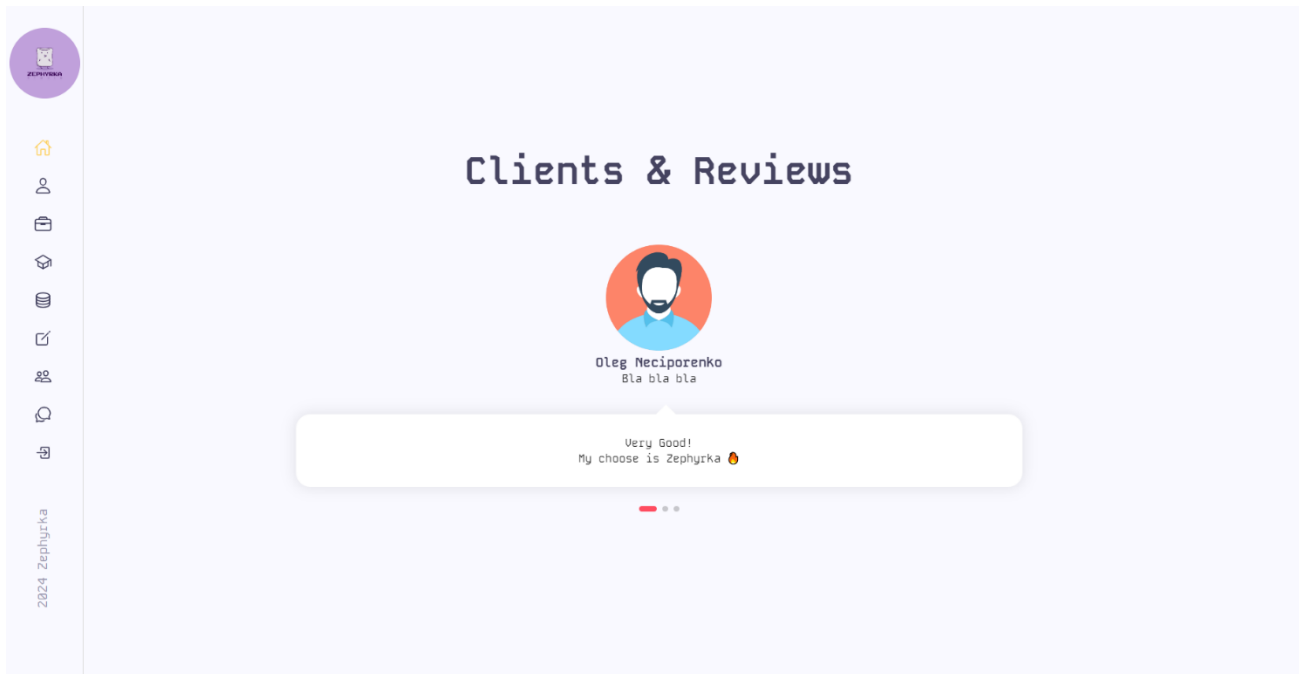
În această secțiune, sunt atașate câteva dintre lucrările noastre recente.

6. Lista cu preturi:



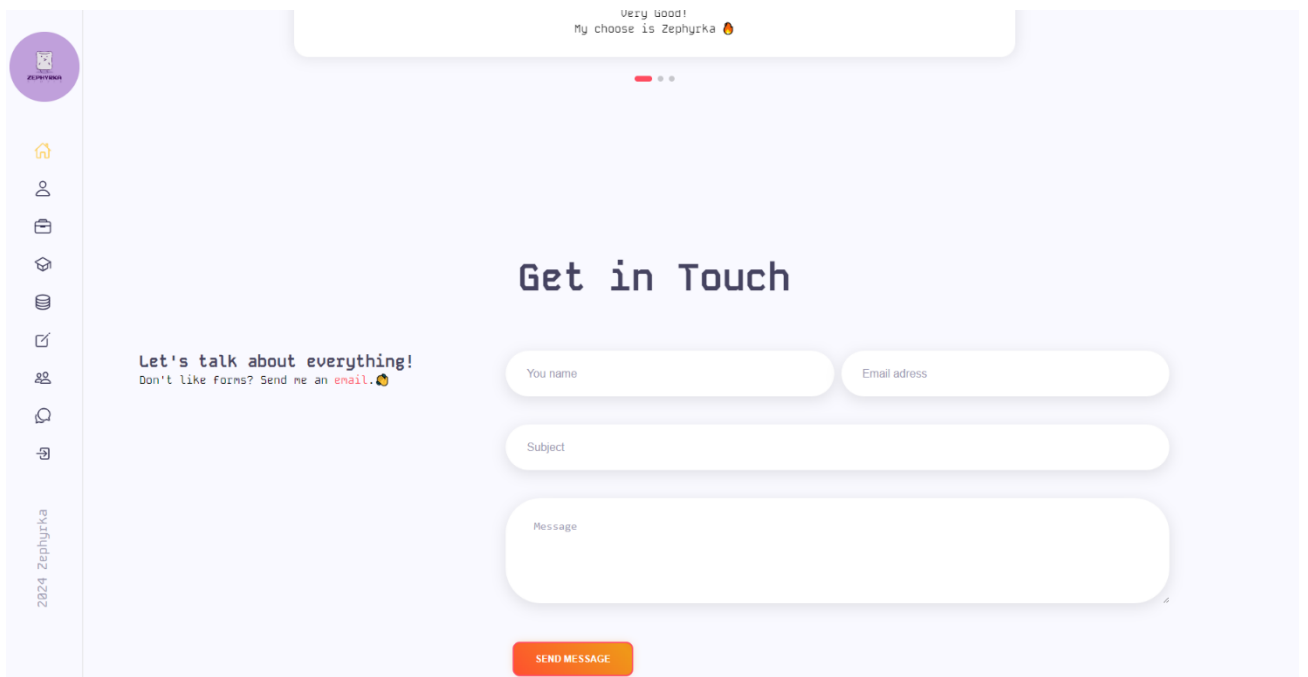
Aici sunt prezentate prețurile pentru stilurile de desene animate, anime/filme și opțiunile personalizate.

7. Recenzii:



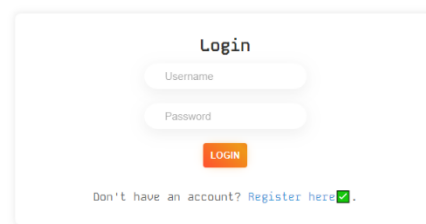
În această secțiune, veți găsi recenzii ale clienților noștri.

8. Contactarea prin email:

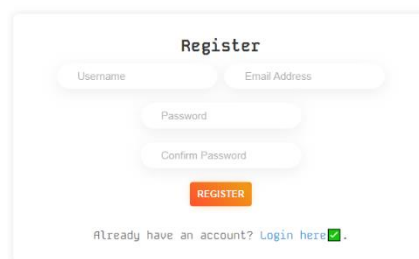


În această secțiune, utilizatorii pot să ne contacteze prin intermediul emailului.

9. Login si register form:



A login form with a title "Login" in bold. Below the title are two input fields: "Username" and "Password". Below the "Password" field is an orange button labeled "LOGIN". At the bottom of the form, there is a link: "Don't have an account? [Register here](#) ✓".



A register form with a title "Register" in bold. Below the title are four input fields: "Username", "Email Address", "Password", and "Confirm Password". Below the "Confirm Password" field is an orange button labeled "REGISTER". At the bottom of the form, there is a link: "Already have an account? [Login here](#) ✓".

În această secțiune, utilizatorii pot să se autentifice (logheze), deschizând astfel calea către a doua parte a proiectului.

Bibliotecile pe care le-am folosit:

1. IonIcons
2. Animate
3. Swiper
4. MixitUp
5. JQuery

Concluzii

În concluzie, pagina noastră oferă o experiență completă și interactivă pentru utilizatori, cu multiple secțiuni ce acoperă diverse aspecte ale serviciilor noastre. Prin intermediul capturilor de ecran și descrierilor asociate, dorim să oferim o prezentare cuprinzătoare și accesibilă, facilitând navigarea și înțelegerea detaliilor oferite în fiecare parte a paginii. Cu informațiile prezentate, ne propunem să furnizăm un mediu online care să răspundă nevoilor și întrebărilor utilizatorilor noștri, pregătind astfel terenul pentru colaborări și proiecte ulterioare.

Link la github: [vsemogushiy56/ZephyrkaProject \(github.com\)](https://github.com/vsemogushiy56/ZephyrkaProject)