1. ჩამოთვალეთ ტექნოლოგიები რომლის გარეშეც დღეს წარმოუდგენელია თანამედროვე Front-end დეველოპმენტი
2. რით განსხვავდება ერთმანეთისგან Front-end და Back-end
3. როგორ ხდება ვებ გვერდის დახატვა ( სერვერთან კომუნიკაციის ჩათვლით აღწერეთ)
4. შექმენით პროექტის ფოლდერი, შიგნით 3 ფაილი : html, css, javascript
5. გაიარეთ რეგისტრაცია github.com ზე
6. html, css, js
7. Back-end ტექნოლოგია არის ის, რასაც ვერ ხედავს მომხმარებელი და რაც მიეწოდება front-end ტექნოლოგიას, რომ მან დაანახოს ეს მომხმარებელს. (ცოტა არეულია, მაგრამ სხვანაირად ვერ ვხსნი :დ)
8. იმისთვის, რომ ვებ გვერდი დაიხატოს, აუცილებელია front-end-ისა და back-end-ის, ორივე ტექნოლოგიის ჩართულობა. ანუ, როდესაც მომხმარებელი აგზავნის მოთხოვნას, ვთქვათ უნდა რომელიმე ვებგვერდზე შესვლა, ეს ნიშნავს, რომ სერვერს სთხოვს მომხმარებელი ჩემს მიეირ უკვე განთავსებულ html, css, js-ის ფაილებით, ამ გვერდის გახსნას. სერვერი ამას ეუბნება ბექნედს და ბექენდი მიგზავნის იმ ფაილებს რომელიც მჭირდება ამ გვერდის დასახატად, ბრაუზერი მიხატავს ამ ყველაფერს და შემდეგ მომხმარბელიც ხედავს თავის მოთხოვნილ გვერდს.