

ვებ აპლიკაციის დასაწერად დაგჭირდებათ [Google Books API](#). ის უნდა იყოს **Angular 6+** -ზე დაწერილი

საჭიროა 3 გვერდი : **Home, Favorites, Details**

მოცემული **API**-ს საშუალებით მთავარ გვერდზე უნდა დაიხატოს **10** წიგნი რომელსაც ექნება ფოტო, სათაური და მოკლე აღწერა. ასევე წიგნს უნდა ჰქონდეს **“Read More”** და დაფავორიტების ღილაკი, რომელზე დაკლიკების დროსაც ეს წიგნი ფავორიტებში უნდა ინახებოდეს.

ღიზინი ააგეთ სურვილისამებრ ან შესაძლებელია მისი სხვა ვებ-გვერდიდან გადმოღება, მაგრამ მნიშვნელოვანია რომ ლამაზად გამოიყურებოდეს ყურადღება მიექცევა მარქაფსაც, თუ რამდენად სემანტიკურადაა სტრუქტურირებული .

ფავორიტების გვერდზე მხოლოდ დაფავორიტებული წიგნები უნდა გამოჩნდეს. ამ გვერდზეც როგორც სხვა დანარჩენზე, წიგნს უნდა ჰქონდეს დაფავორიტების ღილაკი, რომელზე დაკლიკების დროსაც უნდა ხდებოდეს **“Toggle”** - თუ მონიშნულია გაფერმკრთალდეს და პირიქით შესაბამისად წიგნი უნდა ვარდებოდეს ფავორიტებში ან იშლებოდეს იქიდან

დეტალების გვერდზე გადასვლა უნდა ხდებოდეს წიგნის **“Read More”** ღილაკზე დაკლიკების დროს. მოცემულ გვერდზე უნდა გამოჩნდეს დამატებითი ველები (აარჩიეთ სურვილისამებრ) არაუმეტეს ორისა. შეგახსენებთ რომ მოცემულ გვერდზეც უნდა ხდებოდეს წიგნის დაფავორიტება ან იქიდან წაშლა რაც ღილაკზე დაკლიკებითაა შესაძლებელი.

მთავარ გვერდზე ასევე უნდა იყოს საძიებო ველი რომელში გექსტის ჩაწერის დროსაც, უნდა ხდებოდეს შესაბამისი **“Search word”**- ით წიგნის ძიება.

წიგნების შესანახად შეგიძლიათ გამოიყენოთ **“local Storage”**, წინააღმდეგ შემთხვევაში თავად გადაწყვიტეთ როგორ შეინახავთ მათ