

## Opsiyonel Görev A1

Bir HTML sayfası oluşturun. Bu sayfada, kullanıcının tıklayabileceği bir buton ve bir yazı alanı (div veya p elementi) olmalıdır. Kullanıcı butona tıkladığında, bir API'den veri çekilip bu veri sayfada görüntülenmelidir.

### Gereksinimler:

1. Herhangi harici bir CSS ya da JavaScript kütüphanesi kullanmayın.
2. JS kodundaki her satırının yanına, o satırın ne yaptığını yorum olarak yazın.
3. <https://jsonplaceholder.typicode.com/users> API'sinden veri çekilmelidir.
4. Kullanıcı "Veri Getir" butonuna tıkladığında, API'den kullanıcı bilgileri çekilmeli ve bu kullanıcı bilgileri, yazı alanında göze hoş gelecek şekilde bir şekilde görüntülenmelidir (Örneğin Bootstrap Card komponentine benzetebilirsiniz: <https://getbootstrap.com/docs/5.3/components/card/#about>).
5. Veriler JSON formatında API'den alınmalı ve sayfada uygun bir formatta görüntülenmelidir (örneğin, ad ve e-posta).
6. ES Module yapısı kullanılmalıdır (Bkz: <https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Web/JavaScript/Guide/Modules>).
7. Veri çekme işlemi için fetch-then-catch ve/veya async-await ifadeleri kullanılmalıdır.

### Teslim:

Görev çözümündeki html, css ve javascript dosyalarını içeren klasörü zipleyerek classroom'a yükleyin.

Başarılar arkadaşlar 