WEB TEKNOLOJİLERİ PROJE ÖDEVİ

Öğr.Gör.Dr Can Yüzkollar

YUNUS EMRE PAK B201210064 1.Öğretim A grubu

1. ANASAYFA



Ana sayfa sekmesi giriş niteliğinde olup sitenin amacı ve benim hakkımda bilgiler içermektedir. Genel olarak yapmayı sevdiğim şeylerden, hobilerimden bahsettim. Sayfamız responsive dir genişliği azalınca navigation bar'ımız butona dönüşüyor. Html css ve boostrap den faydalandım.Footer kısmında iletişim numaralarım ve sosyal medya linklerim bulunmaktadır

2. ŞEHRİM



Şehrim sayfasında İstanbul ili tanıtıldı. İstanbul'un şehir sorunlarına, gezilecek yerlerine ve hakkında birkaç bilgiye yer verdim. Kız kulesi, Sultan Ahmet Camii, Ayasofya Müzesi, Galata Kulesi hakkında ayrıntılı bilgilere yer verdim. Sade olmasına özen gösterdim. Sayfada 1 adet 4 fotoğraflı slider bulunmaktadır. Slider'da yer alan resimlere tıklandığında ilgili resimlere ait içeriklere link olmaktadır.(İçerikler site içersinde yer alıyor).

3. MİRASIMIZ



Ayasofya Müzesi'ni mirasımız kısmına konu ettim. Tarihini, mimari yapısını ayrıntılı bir şekilde anlattım.

4. CV



CV sayfasında kişisel bilgilerimden, eğitim ve iletişim bilgilerinden bahsedilmiştir. Semantic tagların kullanıldığı özgeçmiş sayfasıdır

5. İLGİ ALANIM

ANASAYFA ŞEHRİM MİRASIMIZ CV İLGİALANIM İLETİŞİM LOGİN



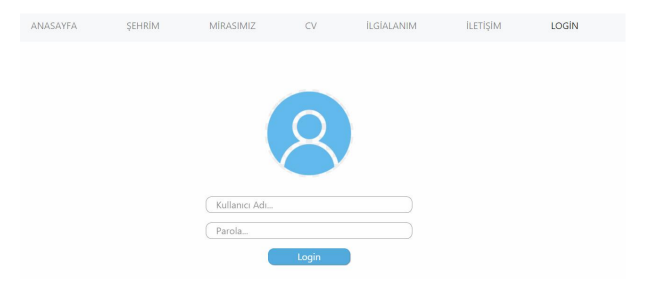
İlgi alanlarım isminde bir sayfada, ilgi alanlarınız çerçevesinde (film, spor vb) internetten bulduğunuz ücretsiz bir API servisinden veri alınıp gösterilmelidir. Denmiş ama hobilerimle alakalı api bulmakta sorun yaşadığım için buraya daha kolay erişebildiğim hava durumu api si kullandım. Havanun mevcut durumuna göre resim de değiştiriyor. JS in if else sorgusundan yararlanarak uygun resmi gösteriyor.

6. İletişim Sayfası



İletişim sayfasında bir form etiketi kullanılarak bütün form elemanları örneklenecek şekilde bir form oluşturulmuştur. Bir veri tabanı <u>kullanılmamış</u> olup post işlemi örneklendirilerek form doğrulama işlemi yapılmıştır. Bütün alanlar dolacak şekilde front-end kısmında javascript kullanılarak form elemanları kontrol edilmiştir. Javascript'in kapatılması durumuna karşılık back-end kısmında da form elemanları post edildiği php uzantılı dosyada aynı şekilde kontrol edilmiştir. Bütün form elemanları uygun şekilde doldurulmadan post işlemi gerçekleşmemektedir. Formun altında 'Gönder' ve 'Temizle' adında iki adet buton bulunmaktadır. Gönder butonuyla formun submit işlemi; Temizle butonu ile de formun temizlenmesi gerçekleşmektedir. Bütün bilgiler doğru bir şekilde girilip post işlemi gerçekleştirildiğinde yönlendirildiği sayfada girilen bilgiler görüntülenmektedir.

7. Login Sayfası



Login sayfasında bir login işlemi canlandırılmıştır. Front-end kısmında javascript kullanılarak kullanıcı adı ve parola kısımlarının boş bırakılmaması ve doğru girilmesi kontrol edilmiştir. Bu işlemde bir veritabanı <u>kullanılmamış</u> kullanıcı adı ve parola bir değişken olarak belirlenmiştir. Javascriptin kapatılmasına karşılık aynı kontrol işlemi back-end kısmında php uzantılı bir sayfada tekrar yapılmıştır. Belirlenen kullanıcı adı ve parola doğru girilmeden post işlemi gerçekleşmemekte, aynı sayfada kalmaktadır. Doğru bir şekilde giriş yapılıp post işlemi gerçekleştiğinde yönlendirilen sayfada bir hoş geldin mesajı belirmektedir.

Kullanıcı adı: b201210064@sakarya.edu.tr

Parola : b201210064 web

host sitesi: https://b201210064.000webhostapp.com

github: https://github.com/emreeh/Web-Teknolojileri-Proje-Odevi