KİŞİSEL WEB SİTESİ PROJE RAPORU

Ders Adı: Web Teknolojileri

Şube: B

Öğretim Elemanı: Ahmet Şanslı

Ödev Konusu: HTML, CSS, JavaScript, Bootstrap ve PHP kullanarak kişisel web sitesi

oluşturulması.

Hazırlayan: Tunahan Teber Öğrenci Numarası: b241210026

GitHub Linki: https://github.com/tunahanteber/web-teknolojileri

Projenin Yayınlandığı Hosting Linki: https://tunahanteber.unaux.com/

GİRİŞ

Bu projede, HTML, CSS, JavaScript, Bootstrap, PHP ve Vue.js teknolojileri kullanılarak kendimi ve memleketimi tanıtan, giriş sistemi ve form doğrulama içeren bir kişisel web sitesi geliştirilmiştir. Proje bireysel olarak yürütülmüştür ve responsive tasarım ilkelerine uygun olarak oluşturulmuştur.

MENÜ SAYFALARI VE AÇIKLAMALARI

1. Hakkımda Sayfası

- Sayfa sahibinin adı, hobileri ve sevdiği sporlar yer almaktadır.
- Görseller ve dış bağlantılar kullanılmıştır.
- Responsive tasarıma sahiptir.



Hobilerim & Etkinliklerim

- Kitap okuma
- Maç izlemek
- Bulmaca çözmek

Sevdiğim Sporlar

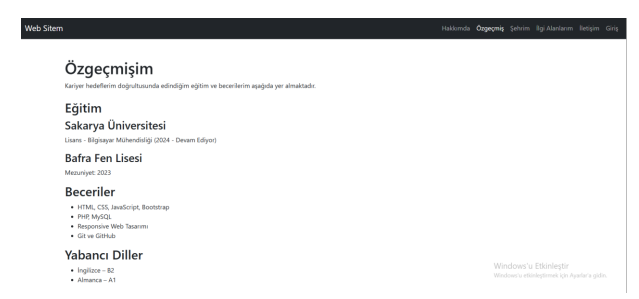






2. Özgeçmiş Sayfası

- Eğitim bilgileri ve beceriler semantik HTML etiketleri ile sunulmuştur.
- Eğitim başlığı dikkat çekmesi amacıyla kırmızı renkte ve büyük puntoda yazılmıştır.



3. Şehrim Sayfası

- Samsun hakkında bilgiler verilmiş, gezilecek yerler tanıtılmıştır.
- Sayfa başında slider bulunmaktadır ve her görsele tıklanınca ilgili içeriğe yönlendirme yapılır.
- "Mirasımız" ve "Takımımız" sayfalarına bağlantılar eklenmiştir.



girmiştir) Mac. Intyre Paisley - Huston and Cardett tezgahlarında gemi tezgahlarında 21 sıra numarası ile 279 grostonluk yolcu ve yük vapuru olarak inşa edilmiştir. Geminin ilk sahibi Dussey and Robinson şirketi gemiyi Torocaderto adı altında 5 yıl çalıştırdı. 1883 yılında Yunanistan da H. Psicha Preus Firmasına satıldı. Kymi adını alarak, geminin Londra da olan kaydı Pire Limanına alınmıştır. 1890 yılında H. Psicha Preus Firmasına şemiyi başka bir Yunanlı firma olan Cap. Altırma satınış, 12 Ravlalı 1891 tarihinde kaza sonucu batmış, aynı yıl içersinde yüzdürülmüştür. Kıymı adı ile İstanbul Rama Derasimo firmasına satılarak İstanbul limanına kayıt edilmiştir. 1894 yılında Pire Limanındaki kayıt o zamanki Deniz Yolları İşletmesi anlamına gelen İdare-i Mahsusa ya nakledilmiş ve Türk bayrağı çkilerek, adı Kymi den Panderma olarak değiştirilmiştir. Marmara Denizi kıyılarında, Tekirdağ, Mürefte, Şarköy, Karabigah, Erdek arasında yük ve yolcu seferleri yapmıştır. İdare-i Mahsusanın statü değiştirerek 28 Ekim 1910 yılında Osmanlı Seyrüsefaiı İdaresi(Osmanlı Denizcilik İşletmesi) olunca geminin adı Panderma Bandırma olarak değiştirilerek posta vapuru haline getirilmiştir. 19 Mayıs 1919 tarihinde Atatürk ve Silah Arkadaşlarını Samsuna getirdikten sonra yine posta hizmetlerine devam etmiştir. 1924 yılında Türkiye Seyrüsefain İdaresi tarafından hizmet dışı bıraklımıştır. Bandırma adını aldıktan sonra birkaç kez kaza geçirmiş, yük taşımacılığı yaptığı tarihlerde İngiliz yapımı E11 model denizaltına çarptığı, attığı torpido sonucu batmak üzere olduğu, daha sonra motorunun büyük bir arıza yaptığı elde edilen bilgilerde yer almaktadır. 1925 yılında gemi Bozmacı İlhami' ye (SOKER) isimli Türk armatöre satılmış, ve aynı armatör tarafından 4 ay içinde Haliç Fenerin de Hurda olarak parçalanmıştır.

Atakum Sahili

Atakum sahili, 10 adet mavi bayraklı plajıyla, sahilde yer alan eğlence ve yeme-içme yerleri, bisiklet yolu ve kilometrelerce uzanan sahilleriyle yaz aylarında yerli ve yabancı turistlerin gözdesi konumunda. Sahil yolu boyunca alışveriş merkezi, sinema, dinlenme alanları, parklar ve iskeleler bulunuyor. Atakum'da tatilinizi denizde güneşlenerek, gün batımında iskelede ve sahil yolunda yürüyerek, eğlenerek geçirebilir, Samsun'un tadını çıkarabilirisniz.

Amazon Köyü

Amazon Köyü ve Adası, Batı Park'ın bir parçasını oluşturmaktadır. Bir kanal oluşturularak, ziyaretçilere ada ile park arasında kanoyla gezebilme imkânı sunulmuştur. Amazon savaşçılarının anlatlıdığı Amazon Köyü bu ada içerisinde yer almaktadır. Amazon Köyü'nün batısında ise, iki Anadolu Aslanının ortasında yükselen Amazon Savaşçısı heykeli bulunmaktadır. Bu bölge, efsanevi kadın savaşçı topluluğu Amazonlara adanmış bir alanı simgelemektedir. Amazon Köyü'nde, Amazonların temsili heykelleri ile günlük yaşamlarına dair materyaller serülenmektedir.

İlgili Sayfalar

- Mirasımız
- Takımımız

Windows'u etkinleştirmek için Ayarlar'a gidin

4. Mirasımız Sayfası

- Samsun'a ait kültürel bir miras olan Bandırma Vapuru tanıtılmıştır.
- Metin ve görsel içeriğe sahiptir.

Mirasımız: Tekkeköy Mağaraları



5. Takımımız Sayfası

- Samsunspor futbol takımı hakkında bilgiler verilmiştir.
- Takım renkleri ve logosu kullanılmıştır.

Web Sitem Hakkımda Özgeçmiş Şehrim Mirasımız **Takımımız** İletişim

Yılport Samsunspor



Hakkında

Yilport Samsunspor, 1965 yılında Samsun'da kurulmuş köklü bir futbol kulübüdür. Renkleri kırmızı-beyazdır ve maçlarını 33.919 kapasiteli Samsun Yeni 19 Mayıs Stadyumu'nda oynar.

Başarılar

- 1. Lig Şampiyonluğu: 2022–2023Türkiye Kupası Finali: 1988Birçok sezon Süper Lig'de mücadele

Resmi Bağlantılar

Windows'u Etkinleştir

6. İlgi Alanlarım Sayfası

- TMDB API kullanılarak popüler filmler görüntülenmiştir.
- Film isimleri, görselleri ve özet bilgileri dinamik olarak çekilmektedir.

Web Sitem Hakkımda Özgeçmiş Şehrim İlgi Alanlarım İletişim Giriş

İlgi Alanlarım - Popüler Filmler







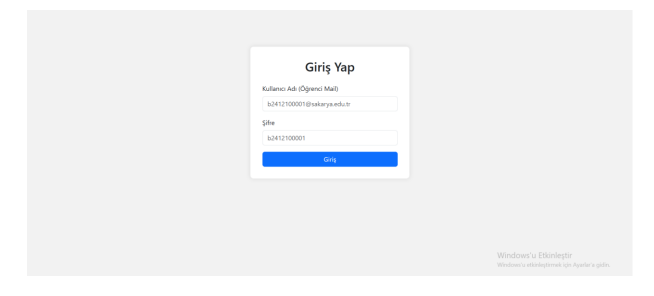
7. İletişim Sayfası

- Tüm form elemanları (input, textarea, checkbox, select, radio) kullanılmıştır.
- Vue.js ile kullanıcıdan gelen bilgiler JS ile ve ayrı butonlarda kontrol edilmektedir.
- Gönderilen bilgiler form-sonuc.php sayfasında listelenmektedir.



8. Giriş Sayfası

- Mail formatı ve şifre kontrolü JavaScript ile yapılmıştır.
- PHP ile sunucu taraflı kontrol sağlanmış, doğru bilgilerle giriş yapıldığında "Hoşgeldiniz" mesajı gösterilmiştir.



SONUÇ

Bu proje, web teknolojileri dersinde öğrenilen tüm temel kavramların uygulamalı olarak hayata geçirilmesini sağlamıştır. Responsive tasarım, kullanıcı doğrulama, form doğrulama ve API kullanımı gibi birçok temel web geliştirme becerisi kazandırılmıştır.

Projede kullanılan teknolojiler: HTML, CSS, Bootstrap, JavaScript, Vue.js, PHP, TMDB API,