**JAVASCRIPT YAPILACAKLAR LİSTESİ OLUŞTURMA(TO DO LIST)-UYGULAMA YÖNERGESİ**

|  |
| --- |
| C:\Users\fatih\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.Word\Screenshot_2020-03-25 JavaScript-Yapılacaklar Listesi.png |

* Yukarıdaki ekran görüntüsüne benzer bir form oluşturunuz.(Kaynak HTML ve CSS kodları aşağıda verilmiştir.)

*index.html*

|  |
| --- |
| <!DOCTYPE html>  <html>  <head>      <meta charset='utf-8'>      <meta http-equiv='X-UA-Compatible' content='IE=edge'>      <title>JavaScript-Yapılacaklar Listesi</title>      <meta name='viewport' content='width=device-width, initial-scale=1'>      <link rel='stylesheet' type='text/css' media='screen' href='main.css'>      <script src='main.js'></script>  </head>  <body>      <h3 class="baslik">TATİLDE YAPILACAKLAR LİSTESİ</h3>      <form action="" id="formYapilacaklar">          <input type="text" name="" id="txtYapilacaklar">          <input type="button" value="Yapılacaklar Listesine Ekle" id="btnEkle" onclick="listeyeEkle();">      </form>      <span>          <h4>Yapılacaklar</h4>          <h4>Tamamlananlar</h4>          <ul id="listeYapilacaklar">              <!--Boş Liste-->          </ul>            <ul id="listeTamamlananlar">              <!--Boş Liste-->          </ul>      </span>      <h5 id="sonuc"></h5>  </body>  </html> |

*main.css*

|  |
| --- |
| \*{      margin: 0;      padding: 0;  }  form,span{      margin: auto;      width: 80%;      border: thin solid black;      display: grid;      grid-template-columns: 1fr 1fr;  }  input[type=button],input[type=text]{      margin: 0.25rem;  }  select{      max-width: 150px;      margin: 0.25rem;    }  h3,h4,h5,li{      text-align: center;  }  .baslik{      background: url(images/boy.png) no-repeat 20% center/5%,url(images/girl.png) no-repeat 85% center/10%;      display: block;      width: 80%;      line-height: 60px;      border: thin solid black;      margin: auto;      padding: 25px 0;      color: red;      font-weight: bolder;  }  form>label{      border-right: thin solid black;      border-bottom: thin solid black;  }  li img{      width: 1rem;      height: 1rem;      margin: 0 0.25rem;  } |

*Not: images klasörünü kendiniz oluşturup farklı görseller kullanabilirsiniz.*

* main.js isimli bir kod dosyası oluşturup ekran görüntüsündeki gibi text kutusundan alınan içeriği listeye ekleyecek fonksiyonu yazınız.
* Listede yeşil renkli ikona tıklayınca elamanı yandaki tamamlananlar listesine taşıyacak fonksiyonu tanımlayınız.
* Listede kırmızı renkli ikona tıklayınca elemanın listeden silinmesini sağlayan fonksiyonu kodlayınız.
* Text kutusu boş bırakılırsa ekleme yapmayıp bir uyarı penceresi açılmasını sağlayınız.

*Gerekli ipuçları:*

* event.currentTarget komutu ile o anda olayın etkilediği nesne seçilebilir. Yani bir click olayı tanımlı liste elemanını bu komutla seçebiliriz.
* parentNode özelliği ile bir nesnenin kapsayıcı ebeveyn nesnesine ulaşılabilir.
* childNotes[i] özelliği ile bir nesnenin istenen çocuk nesnesine ulaşılabilir.
* setAttribute(“src”,”images/resim.png”) fonksiyonu ile nesneye öznitelik ve değeri atanabilir.
* remove() fonksiyonu ile seçilen nesne silinebilir.

*Örnek uygulamanın videolu anlatımı size verilen sürenin dolmasından sonra EBA ve Youtube üzerinden yayınlanacaktır. Hepinize kolay gelsin…*