

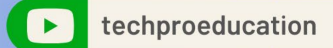
BATCH **B**59

LESSON HTML-CSS

DATE 05/05/2022

SUBJECT: HTML

techproeducation















#### Html

Hypertext Markup Language

# 01 01

#### **Html Nedir?**

Web sayfaları hazırlamak için kullanılan bir işaretleme dilidir. Html bir programlama dili değildir, işaretleme dilidir. (Hyper Text Markup Language)



- Html komutlarına tag denir.
- Taglar büyüktür küçüktür işaretlerinin arasına yazılır <>
   Örnek: <html> <b> <u>
- İstisnalar dışında tagların başlangıç ve bitişleri vardır. Bitiş tagları «/» işareti ile belirtilir.
   Örnek: <b>Merhaba</b> Nasılsın



### Html sayfası oluşturmak

Bir web sayfası oluşturmak için yapılması gerekenler:

Html uzantılı dosya oluştur html head body



#### Html sayfası oluşturmak

#### Bir web sayfasının en temel kod şablonu



#### Bir html sayfasının tarayıcılar tarafından Html5 olarak algılanabilmesi için:

Sayfanın en üst kismina <!doctype html> eklenmesi gerekir.

<!doctype html>

<html>

</html>

Case sensitive değil







#### Başlayalım

- Bir klasör oluşturup. İçine img, css klasörlerini ve index.html dosyasını oluşturunuz.
- index.htmldosyasına web sayfası için gerekli olan tagları oluşturunuz

iPUCU
Vscode da ! işareti
yazıp enter'a
basarsanız gerekli
taglar oluşturulur



#### Temel biçimlendirme tagları



Yazıları paragraf haline getirir.

Lorem Ipsum, adı bilinmeyen bir matbaacının bir hurufat numune kitabı oluşturmak üzere bir yazı galerisini alarak karıştırdığı 1500'lerden beri endüstri standardı sahte metinler olarak kullanılmıştır.



Metin içinde satır başı yapmak için kullanılır

Lorem Ipsum, adı bilinmeyen bir matbaacının bir hurufat numune kitabı oluşturmak üzere **<br>** bir yazı galerisini alarak karıştırdığı 1500'lerden beri endüstri standardı sahte metinler olarak kullanılmıştır.



HTML kodlarken alt satıra geçmek için enter tuşuna basılmasının, veya kelimeler arasında birden fazla boşluk bırakmak için space tuşuna basılmasının ziyaretçi tarafında bir etkisi yoktur.



### Temel biçimlendirme tagları



Yazıları başlık haline getirir. Standart 6 tane başlık tagı bulunmaktadır.

<h1>Başlık 1</h1>

<h2>Başlık 2</h2>



#### Head taglarının kullanımı

```
<h1>IT ALANINDAKİ MESLEKLER</h1>
Bu yazımızda IT sektöründe uzmanlaşabileceğiniz meslekleri
anlattım.
<h2>Automation Engineer</h2>
...
<h2>Full Stack Developer</h2>
...
```



### Biçimlendirme tagları



Yatay çizgi oluşturmak için kullanılır

<hr>



### Biçimlendirme tagları



Metinleri kalınlaştırmak için kullanılır.

Lorem Ipsum, adı bilinmeyen bir matbaacının bir <strong> hurufat numune kitabı </strong> oluşturmak üzere bir yazı galerisini alarak karıştırdığı 1500'lerden beri endüstri standardı sahte metinler olarak kullanılmıştır.



### Biçimlendirme tagları



Yazıyı eğik (italik) yazdırmak için kullanılır.

<i>Merhaba</i>



Yazının altını çizmek için kullanılır.

<u>Bu yazının altını çizer</u>



### iç içe taglar



#### İç içe tag kullanıldığında dikkat edilmesi gereken kural:

Önce açılan tag en son kapatılır.

```
<strong>Merhaba</strong>
```

```
<strong>Merhaba
<u>Dünya</u>
</strong>
```



```
<strong>Merhaba</strong>
<u>Dünya
</u>
```

```
<i>Merhaba <u>Dünya
</i></u>
```





#### div & span

Diçimlendirme olarak hiçbir görsel katkısı olmayan sadece html elemanlarını gruplamak için kullanılan taglardır.



Blok elemandır, kapladığı alan ne olursa olsun tüm satırı işgal eder

span

Inline elemandır, sadece kapladığı alan kadar yer işgal eder



#### Bağlantı tagı



Web sitelerinde,

- Bir sayfadan başka bir sayfaya,
- Farkı bir siteye

Bağlantı vermek için <a> tagı kullanılır.



#### Bağlantı tagı



Bir sayfadan başka bir sayfaya link vermek için:

<a href="sayfa1.html" title="Ucuz bilgisayarlar">Tıkl a</a>

index.html



sayfa1.html



#### Bağlantı tagı

a

anchor

#### Başka bir siteye link vermek için:

```
<a href="https://google.com.tr">Google' a Git</a>
```

#### Bir dosyaya link vermek:

```
<a href="img/resim1.jpg">Fotoğrafı aç</a>
```

#### Bağlantıyı yeni bir sekmede açmak için

```
<a href="https://google.com.tr"
target="_blank">Google' a Git</a>
```



#### Fotograf ekleme



> Fotoğraf ekleme işlemleri img tagı ile yapılır.

<img src="img/acer-aspire-one-notebook.jpg" alt="Acer Aspire One
Notebook>



unsplash.com, pexels.com, flaticon.com ücretsiz fotoğraf kullanabileceğiniz bir sitedir.



#### Form oluşturma

Kullnıcıdan bilgi almak için kullanılan yapılara form denir. Form içinde textbox, button, radio button, checkbox vb elemanlar olabilir.

form

Tüm form elemanlarını içinde barındıran taşıyıcıdır.

input

Kullanıcıdan bilgi almak için kullanılan form elemanlarının genel ismi

label

Kullanıcıya form elemanı ile ilgili bilgi vermek için kullanılan eleman



### Form oluşturma

Eposta Kaydet



<input type="text | email | hidden ...." name="adi" value="ali" placeholder="">

text

Genel bilgi girişi için kullanılır

number

Sadece rakam girişi için kullanılır

password

Şifre girişi için kullanılır. Girilen değer gösterilmez

email

Sadece eposta girişlerini kabul eder



<input type="radio | checkbox | file ...." name="hobiler" value="futbol">

checkbox

Birden fazla işaretleme yapılabilecek seçenekler sunar.

radio

Sadece tek seçim yapabileceği seçenekler sunar. Cinsiyet gibi. Name attribute u aynı olan radio butonlar kendi aralarında grup olurlar.

file

Dosya yüklemek için kullanılır.



#### Select

select

Kullanıcıya listeden seçim yaptırmak için kullanılır. Ülke, şehir gibi seçimler bu şekilde yapılır. Bunun için select tagı kullanılır. Her bir seçenek ise option tagı içine konulur.



## Textarea

#### textarea

Çok uzun miktarda yazı girilmesini sağlayan form elemanı textarea dır. Geçerli değer textarea tagları arasına yazılabilir.

<textarea name="mesaj" rows="4"></textarea>



Rows attribute ile textarea nın aynı anda gösterebileceği satır sayısı belirlenir



<input type="button | submit | reset" name="btn" value="Kaydet">

button

Genel amaç için button oluşturur. Butonun default olarak bir görevi yoktur.

submit

Form bilgilerini backend e gönderen bir buton oluşturur.

reset

Formdaki bilgileri resetleyen bir buton oluşturur



#### Form oluşturma

Submit butonlara basıldığında formdaki bilgiler sunucuya gönderilir. Bu gönderme işlemi yapılırken inputların name attribute u ile value attribute u kullanılır.

```
<form action="saveDatabase.php">
   <label>Ad</label>
   <input type="text" name="ad" value="">
   <br>
   <label>$ifre</label>
   <input type="password" name="sifre" value="">
   <br>
   <label>Yaş</label>
   <input type="number" name="yas" value="">
</form>
```



ad=Ali sifre=12345 yas=25