

# WEB TASARIM DERSLERİ

## Ders 8: HTML Giriş

### HTML'de Sınıflar (Class)

Web tasarım kurslarımıza devam ediyoruz. Bu günlük Html'de sınıfları inceleyeceğiz.

Class elemanını daha önce ki derslerimizde öğrenmiştik şimdi bu etiketi div'e stil verme v.b konularda nasıl kullanabileceğimizi öğreneceğiz.

Şimdi vereceğimiz örnekte 3 adet div olacak biz bu divlere CSS ile biraz stil vereceğiz.

Örnek:

## Örnek

```
1 <!DOCTYPE html>
2 <html>
3 <head>
4 <style>
5 div.sehirler {
6     background-color: black;
7     color: white;
8     margin: 20px 0 20px 0;
9     padding: 20px;
10    font-family: Century Gothic;
11 }
12 </style>
13 </head>
14 <body>
15
16 <div class="sehirler">
17 <h2>İstanbul</h2>
18 <p>İstanbul, Türkiye'de yer alan şehir ve ülkenin 81 ilinden biri.
19 Ülkenin en kalabalık, ekonomik ve sosyo-kültürel açıdan en önemli
20 şehridir.Şehir, iktisadi büyüklük açısından dünyada 34. sıradadır.
21 </p>
22 </div>
23
24 <div class="sehirler">
25 <h2>Ankara</h2>
26 <p>Ankara, Türkiye'nin bir ili, başkenti ve en kalabalık ikinci şehri
27 .Nüfusu 2015 itibarıyla 5.270.575 kişidir. Coğrafi olarak
28 Türkiye'nin merkezine yakın bir konumda bulunur ve Batı Karadeniz
29 Bölgesi'nde kalan kuzey kesimleri hariç, büyük bölümü İç Anadolu
30 Bölgesi'nde yer alır.</p>
31 </div>
32
33 <div class="sehirler">
34 <h2>Mersin</h2>
35 <p>Mersin, eski adıyla İçel, Türkiye'nin bir ili ve en kalabalık
36 onuncu şehri. 2015 itibarıyla 1.745.221 nüfusa sahiptir. Akdeniz,
37 Aydınık, Bozyazı, Mezitli, Yenişehir, Toroslar, Anamur, Silifke,
38 Tarsus, Çamlıyayla, Erdemli, Gülnar, Mut ilçeleri olmak üzere toplam
39 13 tane ilçesi bulunmaktadır.</p>
40 </div>
41
42 </body>
43 </html>
```

Bu örnekteki kodları editörünüze yazıp çalıştırdığınızda karşınıza 3 adet alt alta sıralanmış,siyah arkaplanlı,içerisinde şehirler hakkında bilgi veren divler göreceksiniz.

Peki bu divler neden alt alta duruyor?

Biz CSS kodlarımızda divlerin aşağıya inmesini sağlayacak bir kod yazmadık nasıl olduda alta indiler? diye sormanız gerekiyor.

Geçen derste bahsettiğimizi unutmadıysanız bu sorunun cevabını kendiniz vermiş olmanız gerekir.

Hatırlamıyorsanız ben hatırlatayım: Divler genişlik özellikleri varsayılan olarak gelirler ve en büyük genişlik ne ise onu alırlar.

Sizler CSS kodları ile genişlik değeri vermediğiniz sürece en büyük genişliği alırlar yani tüm satır boyunu.

Ayrıca yine bahsettiğimiz gibi sağında ve solunda da hiçbir nesne istemezler siz yan yana div ekleseniz bile yine CSS ile yanına koymadığınız sürece üstteki div sonradan eklenen divi alta atacaktır.

HTML <iframe> Özelliği

Bu etiket gerçekten seveceğiniz ve web tasarımlarınızda birçok kez kullanacağınız bir özellik.

Site içerisinde site

Bu özelliği kullanarak kendi siteniz içerisindeyken başka bir sayfayı sitenize dahil edebileceksiniz hemen bir örnek verelim ve sizlerde deneyin:

## Örnek

```
1 <iframe src="URL"></iframe>
```

Örnekte url yazan yere kendi herhangi bir web uzantılı belge (.css,.html,.php,.aspx v.b)tanıtmanızda o belgedeki sayfa sizin sayfanızın belirlediğiniz bir bölümüne yerleşmiş olacak

Iframe'e Yükseklik ve Genişlik Verme

Bu etiketi kullanarak kendi sayfanıza başka bir sayfa eklediniz ama istediğiniz boyutta değil ise bu sorunu önceki derste gösterdiğim width ve height elemanları ile çözebiliriz.

Hemen bir örnek ile açıklamamızı kanıtlamış olalım:

## Örnek

```
1 <iframe src="test2.css" width="800px" height="300px"></iframe>
```

### Iframe Kenarlıklarını Kaldırma

Sitenize İframe eklediniz,yükseklik ve genişlik değerlerini de istediğiniz gibi ayarladınız ama bu sefer de kenarlıklar hoşunuza gitmiyorsa bu sorunu çözmek için çok basit bir yöntemimiz var border: none;

Bir örnek ile daha iyi anlayacaksınızdır.

## Örnek

```
<iframe src="test2.css" style="border: none;"></iframe>
```

none; elemanını web tasarımlarda çok sık kullanırız en yoğun kullanım alanı da display: none; olarak bilinir.

bizde ilerleyen derslerimizde bu elemanları sık sık kullanıcaz.

### Iframe Kenarlık Verme

Az önce iframe kenarlığını nasıl kaldıracığımızı gördük ama amacımız her zaman kaldırmak olmayabilir.

web tasarımı yaparken son derece özgür olmalısınız hayal gücünüz sizi neye yönlendiriyor ise onu yapmalısınız ve birgün hayal gücünüz size iframe kenarlığına stil vermenizi söylese şu kodlar ile yapabilirsiniz:

## Örnek

```
1 <iframe src="test2.css" style="border: 2px dashed black;"></iframe>
```

Kenarlıkları sizler istediğiniz gibi değiştirebilirsiniz.

Ben sizlere en popüler kenarlık türlerini göstereyim siz hangisini beğenirseniz onu eklersiniz.

none – Kenarlık yok
dotted – Noktalı
dashed – Kesik Çizgili
solid – Çizgi
double – Çift Çizgi
grove
ridge
inset

Son olarak iframe'e link vermeye bir göz atalım

Iframe özelliğine birde bağlantı verdiğimiz zaman başka sitelerin görünümünü de kendi sayfamıza yerleştirebiliriz.

Hemen Bakalım:

## Örnek

```
1 <iframe src="res.jpg" width="700px" height="400px" name="iframe_a"></
  iframe>
2
3 <p><a href="http://www.eforweb.net" target="iframe_a">Eforweb.net</a>
  </p>
```

Kodlarda gördüğümüz res.jpg yazan yere ben bir resim koydum buraya siz eskisi gibi bir belge koyabilirsiniz isterseniz siz de resim koyabilirsiniz.

Link olan yere de görünmesini istediğiniz sitenin urlini gireceksiniz son olarak'ta linkimize isim veriyoruz ve iframe etiketimiz hazır.

Bugünkü dersimizde div'e stil vermeyi ve iframe etiketinin kullanımı ve stil verme konularını işledik.

Bir sonraki derste görüşmek üzere.