

کارگاه طراحی صفحات وب

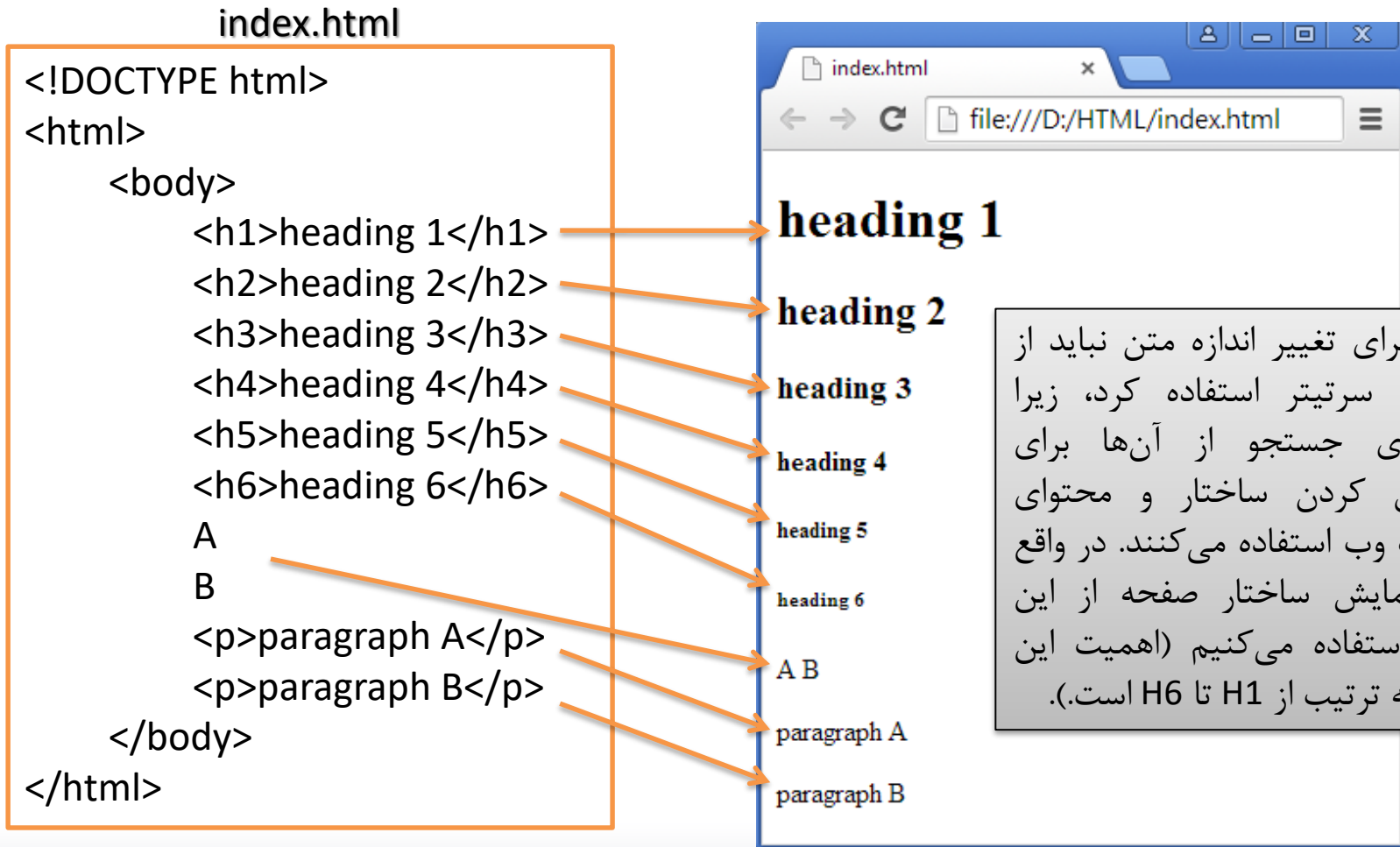
هدف: طراحی وب سایت‌های ایستا

HTML

نسخه: ۱.۱

kishuniv@montajab.com
<http://montajab.com/kishuniv>

سر تیرها و پاراگراف:



نکته: برای تغییر اندازه متن نباید از تگ‌های سر تیر استفاده کرد، زیرا موتورهای جستجو از آن‌ها برای ایندکس کردن ساختار و محتوای صفحات وب استفاده می‌کنند. در واقع برای نمایش ساختار صفحه از این تگ‌ها استفاده می‌کنیم (اهمیت این تگ‌ها به ترتیب از H1 تا H6 است).

Empty HTML Elements:

این عناصر هیچ محتوایی ندارند، مانند:

- **
**: این عنصر یک line break تعریف می‌کند، یعنی باعث می‌شود ادامه محتوا از سطر بعد نمایش داده شود.
- **<hr>**: این عنصر یک thematic break تعریف می‌کند و برای جدا کردن موضوعات محتوا از هم بکار می‌رود؛ این عنصر باعث می‌شود یک خط افقی در صفحه برای جدا کردن محتوا نمایش داده شود.

عنصر نقل قول کوتاه:

<q>

```
<p>
  Short Quotations: <q>SHORT Quotations</q>
</p>
```

Short Quotations: "SHORT Quotations"

عنصر نقل قول بلند:

<blockquote>

```
<p>
  Long Quotations:
  <blockquote cite="http://www.quotation_source.com/index.html">
    LONG Quotations
  </blockquote>
  Next Text
</p>
```

<blockquote cite="URL">

```
Long Quotations:
  LONG Quotations
Next Text
```

می‌توان با استفاده از صفت `cite` مرجع نقل قول (کوتاه/بلند) را تعیین نمود؛ مرجع تعیین شده نمایش داده نمی‌شود، اما این کار باعث می‌شود تا موتورهای جستجو اطلاعات بیشتری در مورد نقل قول مورد نظر بدست آورند.

عنصر مخفف:

<abbr>

```
<p>  
  With <abbr title="Hyper Text Markup Language"> HTML </abbr> you can create your own Web site.  
</p>
```

abbreviation

With HTML you can create your own Web site.

With HTML **Hyper Text Markup Language** Web site.

بدون این تگ نیز می توان مخفف یک عبارت اختصاری را به صورت **tooltip** (با استفاده از تگ **title**) نمایش داد. اما این تگ، با مشخص کردن مخفف برای مرورگرها، سیستم های ترجمه و موتورهای جستجو به آنها کمک می کند.

عنصر معکوس نویسی:

<bdo>

```
<p>  
  <bdo dir="rtl">right to left</bdo>  
</p>
```

bi-directional override

tfel ot thgir

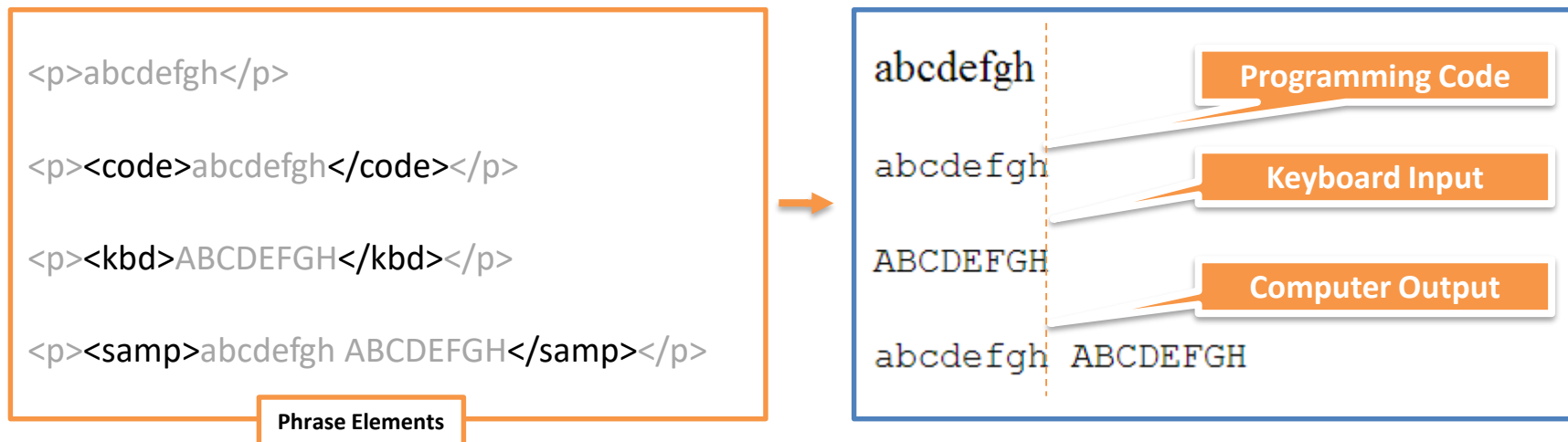
عناصر کدهای کامپیوتری:

در عناصر زیر، اندازه کارکترها و فاصله متن بین این تگ‌ها یکسان است:

`<code>`: Programming Code

`<kbd>`: Keyboard Input

`<samp>`: Computer Output



pre: از این تگ برای تعریف متن‌های قالب‌بندی شده استفاده می‌گردد.

```

<p>
  Text1  Text1 Text1 Text1

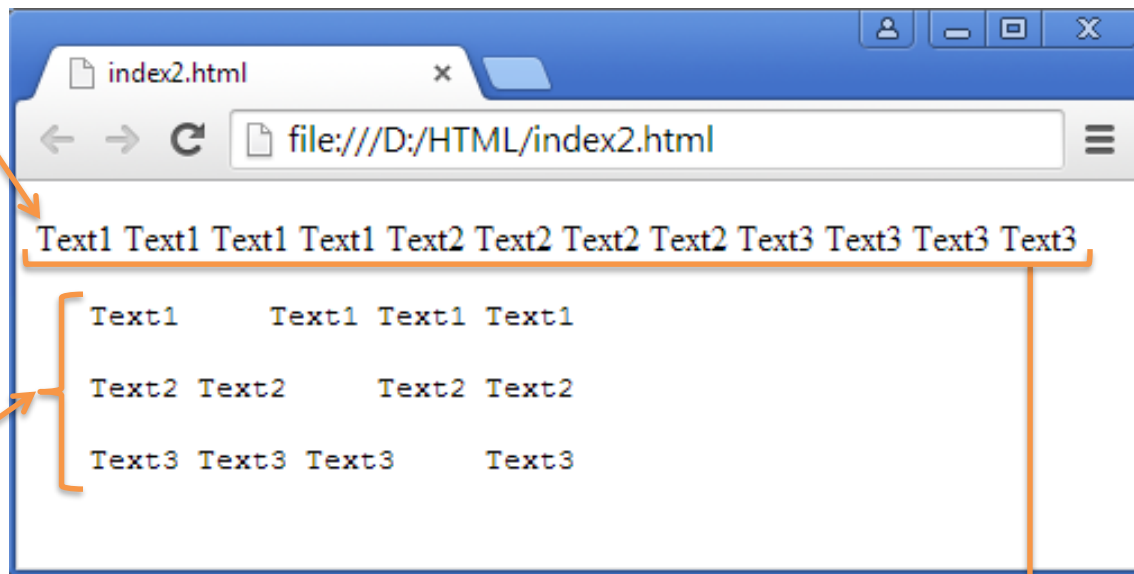
  Text2 Text2  Text2 Text2

  Text3 Text3 Text3  Text3
</p>
<pre>
  Text1  Text1 Text1 Text1

  Text2 Text2  Text2 Text2

  Text3 Text3 Text3  Text3
</pre>

```

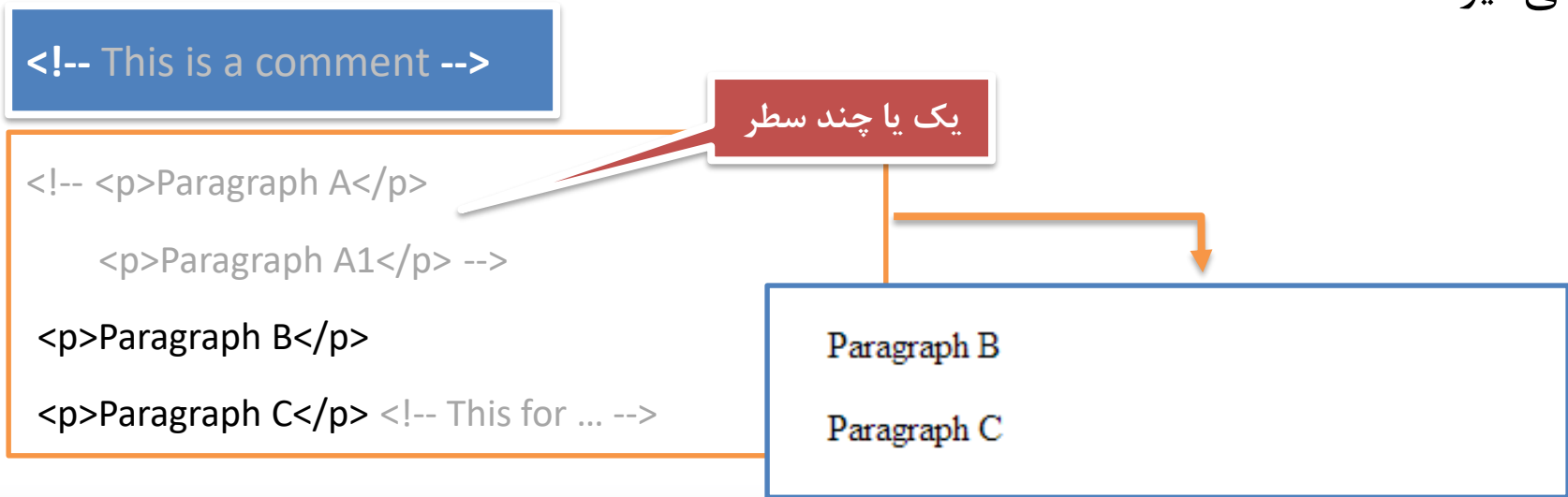


Preformatted Text
 متن درون این تگ با همان شکل و ساختاری که در فایل HTML آورده شده است، نمایش داده می‌شود.

در حالت عادی، تمام فاصله‌ها و خطوط بین کلمات به اندازه یک فاصله در نظر گرفته می‌شوند.

توضیحات:

اگر بخواهیم توضیحی، برای بخش خاصی، در کد قرار دهیم و یا جلوی اعمال بخشی از کد را بدون پاک کردن آن بگیریم، از امکان توضیحات (Comments) استفاده می‌کنیم، که با `<!--` شروع و با `-->` پایان می‌پذیرد. در واقع مرورگر این بخش از کد را نادیده می‌گیرد:



توضیحات شرطی:

فقط در صورتی که شرط برقرار باشد، عبارت بین دو تگ نمایش داده خواهد شد. 

```
<!--[if Condition]> Conditional Comment <![endif]-->
```

```
<!--[if IE]> Internet Explorer (HTML Code) <![endif]-->  
<!--[if IE 8]> Internet Explorer 8.0 (HTML Code) <![endif]-->  
<!--[if lt IE 8]> Internet Explorer 7... (HTML Code) <![endif]-->  
<!--[if gt IE 8]> Internet Explorer 9... (HTML Code) <![endif]-->
```

lt: Lesser Than
gt: Greater Than
lte: Lesser Than or Equal
gte: Greater Than or Equal