Видове селектори - продължение

Контекстен селектор

Приложение:

Когато искаме да укажем настройки за елемент, който се намира в друг елемент

```
в CSS файла:

маркер1 маркер2 { атрибут: стойност; }

в HTML файла:

<маркер1> не се прилагат настройки </маркер1>
<маркер1>
<маркер1>
<маркер2>прилагат се настройките</маркер2>
</маркер1>
<маркер1>
<маркер2>не се прилагат настройки</маркер2>
```

Използване на контекстен селектор

```
в CSS файла:
   .menu li { margin-top: 3px;
             padding: 2px;
             list-style-type: none;
             background-color: blue; }
   .menu a { text-decoration: none; }
   в HTML файла:
   <a href="index.html">Haчало</a>
    <a href="uroci.html">Уроци</a>
    <a href="primeri.html">Примери</a>
```

Групиране на селектори

Приложение:

Позволява да укажете еднакви настройки за множество маркери

в CSS файла:

```
маркер1, маркер2 { атрибут: стойност; }
```

в HTML файла:

```
<маркер1> прилагат се настройките </маркер1> <маркер2> прилагат се настройките </маркер2> <маркер3> не се прилагат настройки </маркер3>
```

Групиране на селектори - пример

```
в CSS файла:
   h1, h2, h3 { text-align: center; }
   h1 { text-decoration: underline; }
   h2 { font-style: italic; }
в HTML файла:
   <h1>Центрирано подчертано заглавие</h1>
   <h2>Центрирано наклонено заглавие</h2>
   <h3>Центрирано заглавие</h3>
   Параграф с текст, ляво подравнен
```

Псевдо-елементи

Приложение:

Позволява да укажете специални настройки за част от даден маркер

в CSS файла:

маркер1:first-letter { атрибут: стойност; } — указва специални настройки за първата буква от текста на елемента маркер1:first-line { атрибут: стойност; } — указва специални настройки за първият ред от текста на елемента

в HTML файла:

```
<маркер1> прилагат се настройките<br/>br /> не се прилагат настройки </маркер1>
```

Използване на псевдо-елементи

```
в CSS файла:
   .intro:first-letter { font-size: 300%; color: red; }
   .intro:first-line { font-weight: bold; }
в HTML файла:
   <h1>3аглавие</h1>
   Въвеждащ текст, първата буква е червена и по-
   голяма, а първият ред е удебелен</р>
   И още един параграф с текст напълно нормален
```

Псевдо-класове

Приложение:

Позволява да укажете специални настройки за различните състояния на препратките, както и за други маркери

в CSS файла:

```
a:link { атрибут: стойност; } — непосетена препратка a:hover { атрибут: стойност; } — препратка над която е мишката a:active { атрибут: стойност; } — натисната препратка a:visited { атрибут: стойност; } — посетена препратка
```

в HTML файла:

 прилагат се настройките

Използване на псевдо-класове

```
в CSS файла:

a:link { text-decoration: none; }
a:hover {text-decoration: underline; }
a:active {font-weight: bold; }
a:visited { color: grey; }

в HTML файла:

<a href="index.html">Hачало</a>
```

Край (за момента)