<html>

<head>

<title>Изучаем CSS</title>

<style>

h1{text-align: center;

font-weight: bold;

color: red;

}

ol {color:red;}

li.first {font-weight: bold;

text-transform: uppercase;}

h2{

text-align: left;

font-weight: bold;

color:green;

}

h3{

text-align: left;

font-weight: normal;}

</style>

</head>

<body>

<h1>Что нужно знать, чтобы делать сайты</h1>

<ol>

<li class="first">HTML</li>

<li><font color= "blue" style="italic"><strong>CSS</font></strong></li>

<li>PHP</li>

<li>SQL</li>

<li>JavaScript</li>

<li>jQuery</li>

<li>Flash</li>

<li>SEO</li>

</ol>

<h2>PHP и JavaScrip</h2>

<h3>

<p>Языки программирования<strong><font color="red"> PHP</strong></font> и <strong><font color="red">JavaScrip</strong></font> позволяют сделать сайт</p>

<p>динамичным, то есть реагирующим на действия пользователя. Например, можно</p>

<p>сделать красивую выпадающую менюшку или слайдер</p>

</h3>

<h2>Виды скриптов</h2>

<h3>

<p>Для этого пишу скрипты (англ. <font color="blue" weight= "bolder">script </font> - "сценарий") - программы, позволяющие</p>

<p>реагировать на пользователя. Скрипты бывают двух видов:</p>

</h3>

<li>те, которые выполняются на сервере, а результат их выполнения</li>

<p>приходит в браузер к пользователю уже в готовом виде. Это скрипты,</p>

<p>написанные на языке <strong><font color="red" >PHP</strong></font>. На нем пишутся<strong><font color="red"> СМС-ки </strong></font>- системы</p>

<p>управления контентом.</p>

<li >те, которые выполняются прямо в браузере пользователя. Это</li>

<p>скрипты, написанные на языке <strong><font color="red" >JavaScrip </strong></font>. Они чаще всего</p>

<p>используются для, того чтобы сделать страницу более удобной и</p>

<p>красивой.</p>

</body>

</html>