

Scss

Сайт	http://sass-lang.com/
фрагментирование – код пишут модульно в разных файлах	<code>_partial.scss</code>
импорт - подключение <code>name.scss</code> или <code>_name.scss</code>	<code>@import "имя_файла";</code>
вложенность селекторов	<pre>div{ ... p{ ... } }</pre>
& - ссылка на родителя селектора	<pre>a{ ... &:hover{...} }</pre>
переменная	<code>\$имя: значение;</code>
математические операторы	<code>+, -, *, /, %</code>
наследование @extend	<pre>.class1{ ... } .class2{ ... @extend .class1 }</pre>
миксины (примеси) @mixin	<pre>@mixin имя(\$radius) { border-radius: \$radius; } .box { @include имя(10px); }</pre>

<p>однострочный комментарий – в css файл он не попадает</p>	<p>// текст однострочного комментария</p>
<p>многострочный комментарий</p>	<pre>/* - текст многострочного комментария попадает в css файл - в текст многострочного комментария можно вставлять переменные #{ \$name } - в css файле отобразиться значение переменной */</pre>
<p>шаблонные селекторы</p> <p>- в файл css попадают только вызванные через @extend</p>	<pre>%name{ ... } .class{ ... @extend %name; }</pre>