



Таблицы на веб-страницах

8 класс



Вопросы

- Каковы основные элементы таблиц?
- Какой атрибут в HTML отвечает за выравнивание?
- Как задать фоновый цвет веб-страницы?



Таблицы

- Для создания таблицы на веб-странице используется парный тег `<TABLE>` `</TABLE>`.



Атрибуты тега `<TABLE>`

Для задания толщины внешней границы таблицы используется атрибут **border**.

Например, если в коде веб-страницы написать

`<TABLE border=2>`,

то в браузере у таблицы внешняя граница будет иметь ширину 2 пикселя.



Атрибуты тега <TABLE>

Для задания цвета внешней границы таблицы используется атрибут **bordercolor**.

Например, если в коде веб-страницы написать

```
<TABLE border=3 bordercolor=red>
```

то в браузере у таблицы внешняя граница будет окрашена в **красный** цвет и иметь ширину 3 пикселя.

Атрибут **bordercolor** используется только СОВМЕСТНО с атрибутом **border**!



Атрибуты тега `<TABLE>`

Для задания цвета таблицы используется атрибут `bgcolor`.

Например, если в коде веб-страницы написать

`<TABLE bgcolor=yellow>`,

то в браузере у таблицы внутренняя часть будет «залита» **жёлтым** цветом.



Атрибуты тега `<TABLE>`

Для задания ширины таблицы используется атрибут `width`.

Например, если в коде веб-страницы написать

`<TABLE width=300>`,

то в браузере ширина таблицы будет равна 300 пикселям.



Таблицы

- Для создания подписи таблицы используется парный тег `<CAPTION> </CAPTION>`.



Таблицы

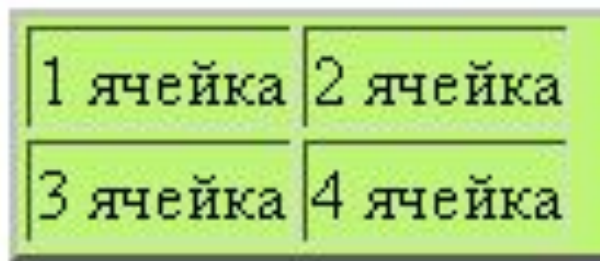
Строки таблицы задаются парным тегом `<TR>` `</TR>`, а уже затем внутри строк создаются ячейки при помощи одиночных тегов `<TD>`.

Таблицы

Например, напишем следующий код:

```
<TABLE bgcolor=#bef574  
border=2>  
<TR><TD>1 ячейка<TD>2  
ячейка</TR>  
<TR><TD>3 ячейка<TD>4  
ячейка<TD></TR>  
</TABLE>
```

Вид на экране:



1 ячейка	2 ячейка
3 ячейка	4 ячейка