**Создание web-страницы с помощью таблицы**

Разметку web-страницы удобно производить с использованием таблицы. Возможны различные варианты разметки.

1. Разметка страницы производится с использованием таблицы шириной на весь экран, независимо от того, каково разрешение экрана (width=100%). В данном случае удобно создать таблицу, состоящую из двух строк и двух столбцов. Верхняя строка будет отведена под заголовок странички. Левый столбец будет отведен под меню web-сайта. При такой разметке страничка всегда будет занимать весь экран, независимо от разрешения экрана.

|  |  |
| --- | --- |
| **Рисунок.**  Ширина ячейки – 15% | **Название сайта.** |
| **Меню сайта** | **Текст.** |

Недостаток такой разметки: при уменьшении разрешения экрана сужаются рамки и текст сползает вниз. Если выбрать фиксированный размер таблицы, то при любом разрешении экрана таблица будет выглядеть неизменной.

1. Разметка страницы производится с использованием таблицы шириной 760 пикселов, выровненной по центру экрана. При этом при разрешении экрана 800х600 пикселов страничка будет видна шириной практически во весь экран, а при разрешении 1024х768 и выше будет видна шириной 760 пикселов по центру экрана. В данном случае удобно создать таблицу, состоящую из трех строк и одного столбца. Верхняя строка будет отведена под заголовок странички, вторая строка будет отведена под меню web-сайта, а третья строка - под содержание странички.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Рисунок.**  Ширина ячейки – 15% | **Название сайта.** | |
| **Меню сайта** | | |
| **Рисунок.** | **Текст.** | **Рисунок.** |
| **Текст или рисунок.** | **Текст.** | **Текстили рисунок.** |

**Задание к уроку**

Разместить в таблице web-страничку, созданную на уроках №5 и №8.