

ДИЗАЙН САЙТА

Однозначного ответа на вопрос, что первоначально создается - дизайн или структура сайта, - не существует.

Графические элементы

Все графические элементы создаются и сохраняются в отдельных файлах (желательно с расширением .jpg) и располагаются в соответствующих ячейках.

РАЗРАБОТКА МЕНЮ

Вы можете оформить меню по-своему усмотрению.

Обычно пункты меню реализуются в виде текста и помещаются в отдельные ячейки таблицы. Кроме того, пункты меню можно оформить в виде изображений (одного размера), которые работают как кнопки.

В любом случае структура должна быть одинаковой: любой набор элементов меню необходимо заключить в отдельный блок.

Не имеет значения в каком виде (блоков, кнопок или изображений) вы создаете главное меню. Такие меню отличаются между собой лишь способом доступа к элементам (практическим).

ДЛЯ ВЕРТИКАЛЬНОГО МЕНЮ, Т.Е. ДЛЯ ВСТАВКИ МЕНЮ В I ВАРИАНТ ТАБЛИЦЫ.

**Поставить курсор в ячейку, в которой будет
располагаться меню (на рисунке выделено
цветом) и вставляем еще одну таблицу для
кнопок (такая таблица называется**

The diagram shows a large rectangular frame representing a table. It is divided into three horizontal rows. The top row is a single wide cell. The middle row is divided into two cells: a smaller cell on the left and a larger cell on the right. The left cell in the middle row is filled with a solid blue color, indicating it is the selected cell for the menu. The bottom row is a single wide cell. The entire table structure is outlined with a black border.


Вложенная таблица должна обладать такими свойствами:

- **количество столбцов-1**
- **количество строк - по количеству кнопок, в нашем случае 3**
- **ширина-100%**
- **выравнивание в ячейках- по середине, по**

<table border="1"><tr><td></td></tr><tr><td></td></tr><tr><td></td></tr></table>				

**Теперь можно размещать текст или
кнопки.**

**После создания меню его необходимо
протестировать в браузере
(просмотреть все ли отображается).**



ДЛЯ ГОРИЗОНТАЛЬНОГО МЕНЮ, Т.Е. ДЛЯ ВСТАВКИ МЕНЮ ВО II ВАРИАНТ ТАБЛИЦЫ.

**Поставить курсор в ячейку, в которой будет
располагаться меню (на рисунке выделено
цветом) и вставляем еще одну таблицу для
кнопок (такая таблица называется**


The diagram shows a table with four rows. The second row from the top is highlighted in light blue, indicating where a menu should be placed. The table is defined by black borders.

Вложенная таблица должна обладать такими свойствами:

- **количество столбцов-по количеству кнопок, в нашем случае 3**
- **количество строк – 1**
- **ширина-100%**
- **выравнивание в ячейках- по середине, по**

**Теперь можно размещать текст или
кнопки.**

**После создания меню его необходимо
протестировать в браузере
(просмотреть все ли отображается).**



СОЗДАНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ СТРАНИЦ

Количество страниц портфолио вы определяете самостоятельно. Перечислим несколько страниц, которые обязательно должны присутствовать на сайте.

ГЛАВНАЯ СТРАНИЦА, которая должна иметь имя `index.htm`. На ней располагается информация об авторе портфолио.

На второй странице - перечень изученных программ и ссылки на работы.

На третьей - ваши достижения или ваши фотографии.

Для того чтобы не создавать заново весь дизайн, можно поступить так: скопировать файл `index.htm` и задать ему другое имя, например, `list_1.htm`, `work_1.htm`, `rab.htm`.