

**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.**

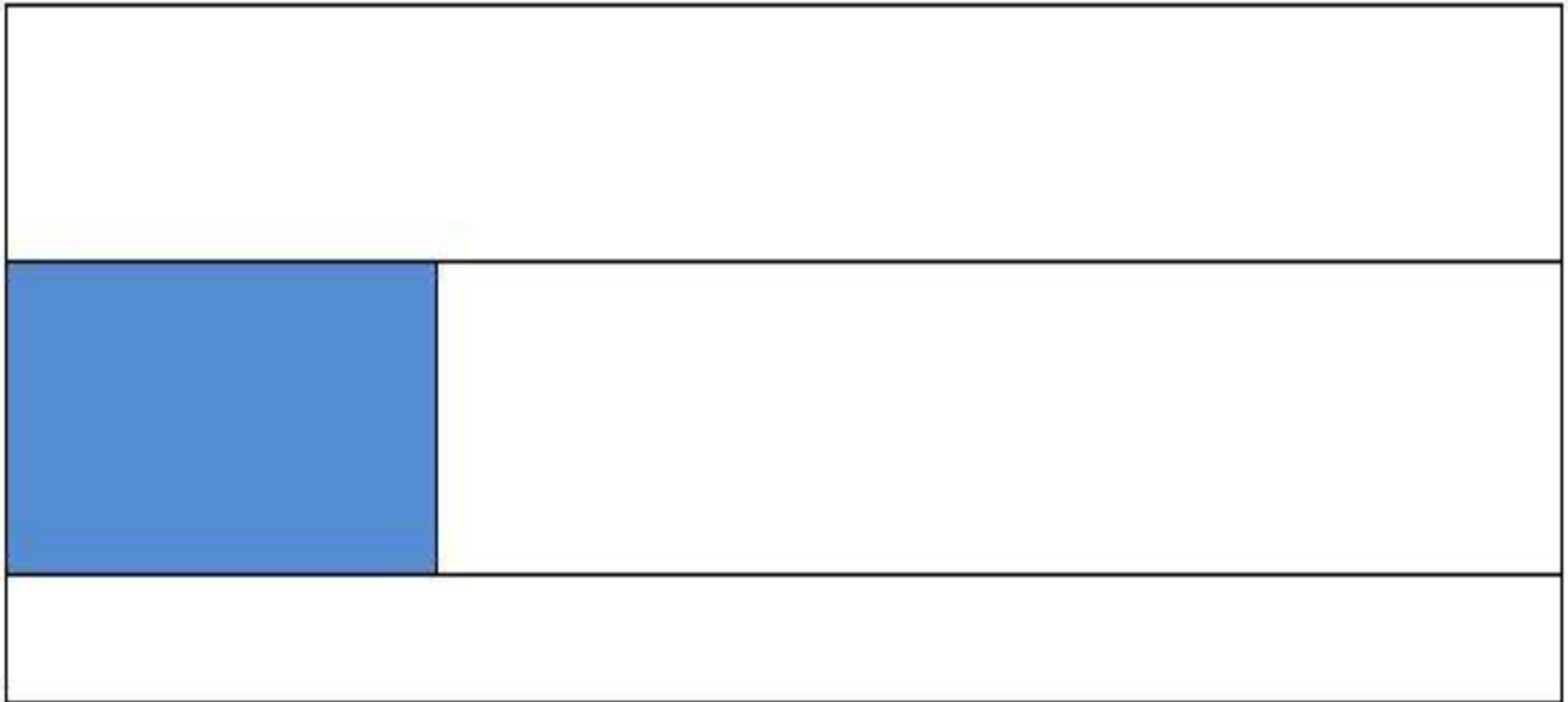
**Обычно пункты меню реализуются в виде текста и помещаются в отдельные ячейки таблицы. Кроме того, пункты меню можно оформить в виде изображений (одного размера), которые работают как кнопки.**

**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>				

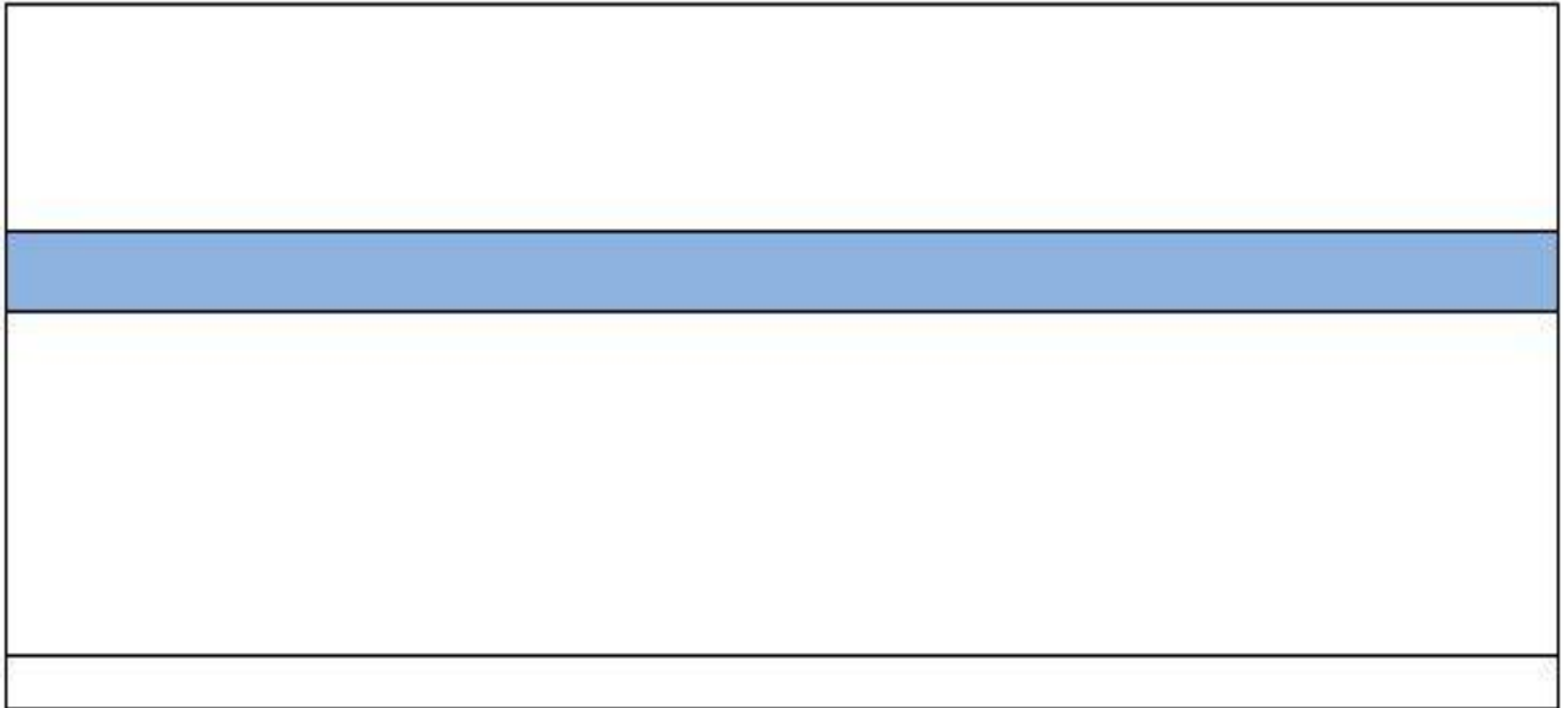
**Теперь можно размещать текст или  
кнопки.**

**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 large rectangular frame representing a table. It is divided into four horizontal sections. The top section is a large white rectangle. The second section from the top is a horizontal band filled with a light blue color, representing the menu cell mentioned in the text. The third section is another large white rectangle. The bottom section is a thin white horizontal bar. The entire structure is enclosed in a black border.


**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`.