

КАК СОЗДАТЬ СВОЮ WEB СТРАНИЧКУ-ПОРТФОЛИО

1. НА ДИСКЕ D/Папка Мое Портфолио



Мое Портфолио



Фото



Композиция



Рисунок



Живопись



Компьютерная графика



index

КАК СОЗДАТЬ СВОЮ WEB СТРАНИЧКУ-ПОРТФОЛИО

Текстовый документ в Блокноте

```
<html>
```

```
<font size="6" color="red"> Портфолио студента Иванова И. И.</font>
```

```
<br>
```

```
<font size="5" color="yellow"> КТМУ группа ЗРД34 </font>
```

```
<br>
```

```
<font size="2" color="blue"> Фото </font>
```

```
<br>
```

```
<font size="4" color="pink"> Композиция </font>
```

```
<br>
```

```
<font size="3" color="green"> Рисунок </font>
```

```
<br>
```

```

```

```
<br>
```

```

```

```
<br>
```

```

```

```
</html>
```

КАК СОЗДАТЬ СВОЮ WEB СТРАНИЧКУ-ПОРТФОЛИО

Фото с работами раскладываем в папки в формате Jpg



В папку Фото скопировать свои работы в Jpg под такими же названиями как на втором слайде , в очередности (как прописано в блокноте).



В папку Компьютерная графика так же скопировать свои работы в Jpg под такими же названиями в очередности (как прописано в блокноте) после тэгов с фото.

jpg прописываются после названий ваших работ

```

```

```
<br>
```

КАК СОЗДАТЬ СВОЮ WEB СТРАНИЧКУ-ПОРТФОЛИО

Сохраняем блокнот:

Файл «Сохранить как»

Имя файла: **index.html**

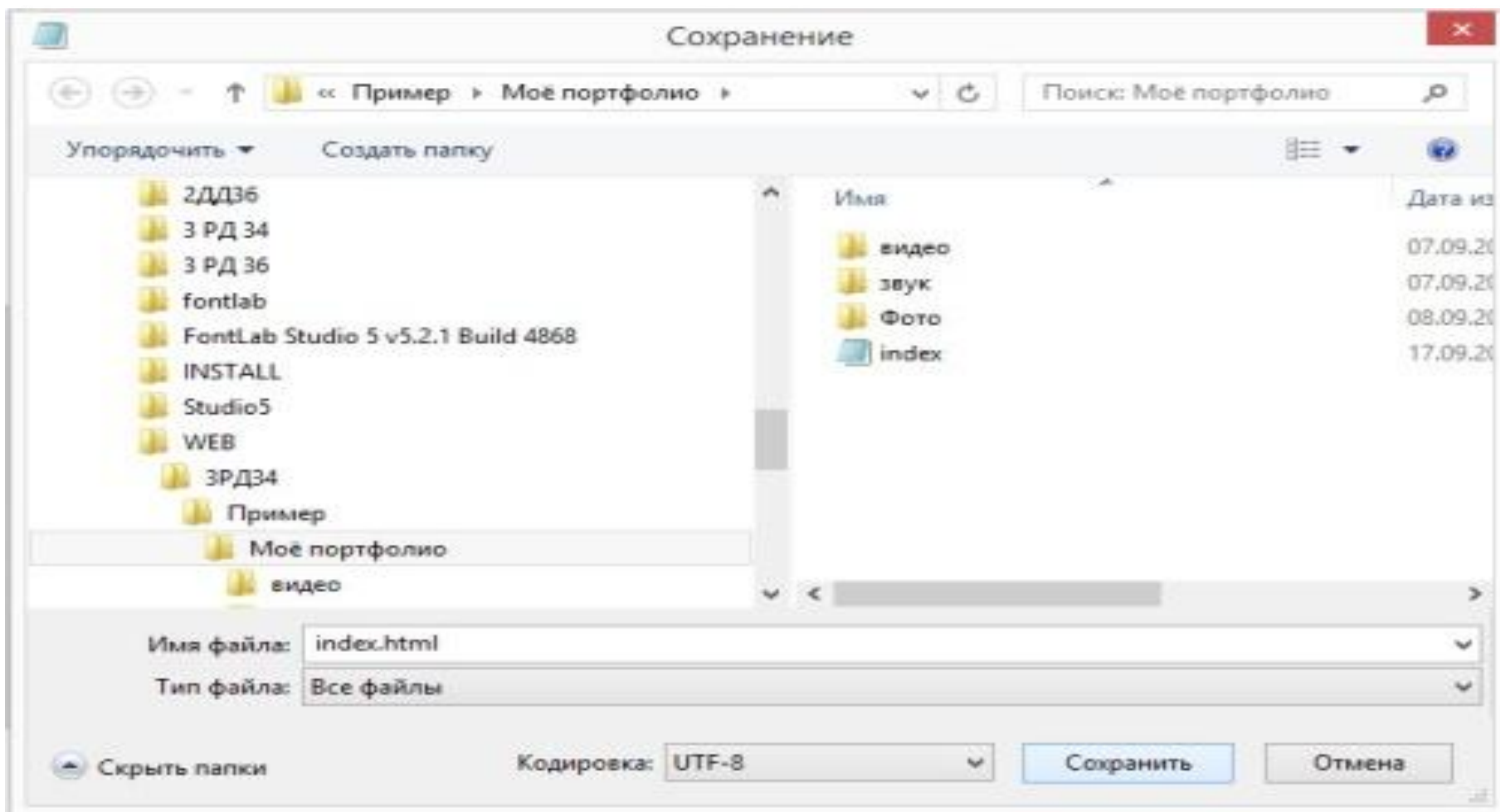
Тип файла: **Все файлы**

Кодировка: **UTF-8**

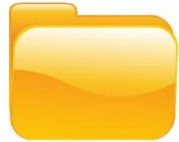
Создать Архив Папки **Мое Портфолио**

КАК СОЗДАТЬ СВОЮ WEB СТРАНИЧКУ-ПОРТФОЛИО

Сохраняем блокнот:



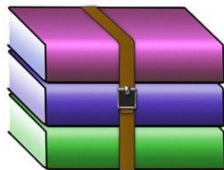
КАК СОЗДАТЬ СВОЮ WEB СТРАНИЧКУ-ПОРТФОЛИО



Мое Портфолио



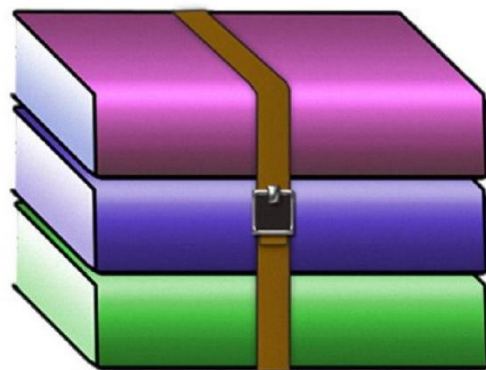
Архивируем



Мое Портфолио

КАК СОЗДАТЬ СВОЮ WEB СТРАНИЧКУ-ПОРТФОЛИО

**Архив прислать мне на почту:
ktmu.nikolaeva@yandex.ru**



Мое Портфолио

**В теме письма: пишем название группы
ЗРД34 и ФИ**

КАК СОЗДАТЬ СВОЮ WEB СТРАНИЧКУ-ПОРТФОЛИО

Структура документа HTML:

Разбиение текста на параграфы

Пример:

```
<html>
<head>
  <meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8">
  <title>Тег FONT</title>
</head>
```

Тэг-именованная метка. Читается */tæg/*; более правильное название — дескриптор. В SGML (HTML, WML, AmigaGuide, языках семейства XML) — **элемент языка разметки гипертекста**. Текст, содержащийся между начальным и конечным тегом, отображается и размещается в соответствии со свойствами, указанными в начальном теге.

Например: Например, текст заключённый между начальным тегом

<small> МАЛЕНЬКИЙ и конечным тегом **</small>** отображается с меньшим размером, чем основной текст: а текст между тегами **<big>** БОЛЬШОЙ **</big>** отображается с большим размером.

КАК СОЗДАТЬ СВОЮ WEB СТРАНИЧКУ-ПОРТФОЛИО

Тег `<html>` Важный тег используемый для форматирования блоков текста.

Тег `` представляет собой контейнер для изменения характеристик шрифта, таких как размер, цвет и гарнитура.

Пример:

```
<html>  
<font size="6" color="red"> Портфолио студента Иванова И. И.</font>  
<br>
```

Синтаксис.

```
<font>Текст</font>
```

Закрывающий тег `` Обязателен!

Атрибуты:

`color`

Устанавливает цвет текста.

`size`

Задаёт размер шрифта в условных единицах.

Тег `
` новая строка

КАК СОЗДАТЬ СВОЮ WEB СТРАНИЧКУ-ПОРТФОЛИО

```
<br>  
  
<br>
```

Тег **** предназначен для отображения на веб-странице изображений в графическом формате GIF, JPEG или PNG. Адрес файла с картинкой задаётся через атрибут **src**. Получается `<img src=`