

Файловый Менеджер

Файловый менеджер **PHP**

Выберите файл

Введите название папки

Файл не выбран

Загрузить

Создать

Изменить

Копировать

Вырезать

Удалить

Отменить выбор

Вставить

- file
 - парка33
 - парка4
 - 1
 - geroi.ppt
 - m1.jpg
 - newname.txt
 - sviter.png
 - vraylog.txt
 - 2
 - 3
 - 4
 - 6
 - m1.jpg
 - newname.txt
 - sviter.png
 - vraylog.txt

- file

1

После появления идеи создания файлового менеджера я приступил к ее реализации.

2

Свою будущую работу я поделил на несколько этапов: обдумывание функционала, его реализация и сама стилизация сайта.

3

Последний шаг - проверка работоспособности с использованием простого шаблона блога.

Чем пользовался

Для создания моего сайта я использовал такие программы, как sublime text, open server и обычный интернет-браузер.

Чтобы реализовать функционал, я использовал различные возможности PHP. А само оформление сайта делал при помощи css

```
1 <?php
2 session_start();
3 const ADRES = "../site";
4 include("function.php");
5 include("form.php");
6 if (isset($_GET[active])) {
7     $copy = 'disabled';
8     $paste = 'disabled';
9     $enable = 'disabled';
10 }
11 >>
12 <!DOCTYPE html>
13 <html class="no-js" lang="ru">
14 <head>
15 <meta charset="UTF-8">
16 <meta http-equiv="X-UA-Compatible">
17 <meta name="description" content="">
18 <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1">
19 <link rel="apple-touch-icon" href="">
20 <link rel="stylesheet" href="css/bootstrap.min.css">
21 <link rel="stylesheet" href="css/normalize.css">
22 <link rel="stylesheet" href="css/main.css">
23 <script src="js/vendor/modernizr-2.8.3.min.js">
24 <script src="https://ajax.googleapis.com/ajax/libs/jquery/1.11.0/jquery.min.js">
25 <script src="js/main.js">
26 </script>
27 <title>Файловый Менеджер</title>
28 </head>
29 <body>
30 <div class="container panel panel-body">
31 <div class="row panel-heading">
32 <div class="col-md-4">
33 <div class="col-md-4">
34 <div class="row">
35 <div class="col-md-4">
36 <div class="panel-body">
37 <div class="row shadow">
38 <div class="col-md-4">
39 <div class="row">
40 <div class="col-md-4">
41 <div class="col-md-4">
```

Сервер: 127.0.0.1:3306 » База данных: students

Структура SQL Поиск Запрос по шаблону Экспорт Импорт Операции Привилегии Процедуры События Ещё

Фильтры: Содержит слово: _____

Таблица	Действие	Строки	Тип	Сравнение	Размер	Фрагментировано
blog		12	MyISAM	utf8_unicode_ci	3.1 КБ	-
exam_marks		6	MyISAM	utf8_unicode_ci	2.1 КБ	-
lecturer		6	MyISAM	utf8_unicode_ci	2.3 КБ	-
student		12	MyISAM	utf8_unicode_ci	2.7 КБ	-
subject		6	MyISAM	utf8_unicode_ci	2.2 КБ	-
subj_lect		6	MyISAM	utf8_unicode_ci	2.1 КБ	-
title		5	MyISAM	utf8_unicode_ci	2.1 КБ	-
university		7	MyISAM	utf8_unicode_ci	2.2 КБ	-
user		2	MyISAM	utf8_general_ci	2 КБ	-
9 таблиц	Всего	62	InnoDB	utf8_unicode_ci	20.9 КБ	0 Байт

↑ Отметить все С отмеченными: _____

Печать Словарь данных

Создать таблицу

Имя: _____ Количество столбцов: 4 _____

Вперёд

4

Сначала были созданы три формы: для загрузки файлов, для создания папок, для переименования файлов и папок.

5

Затем была создана функция, позволяющая вывести содержимое файлового менеджера.

6

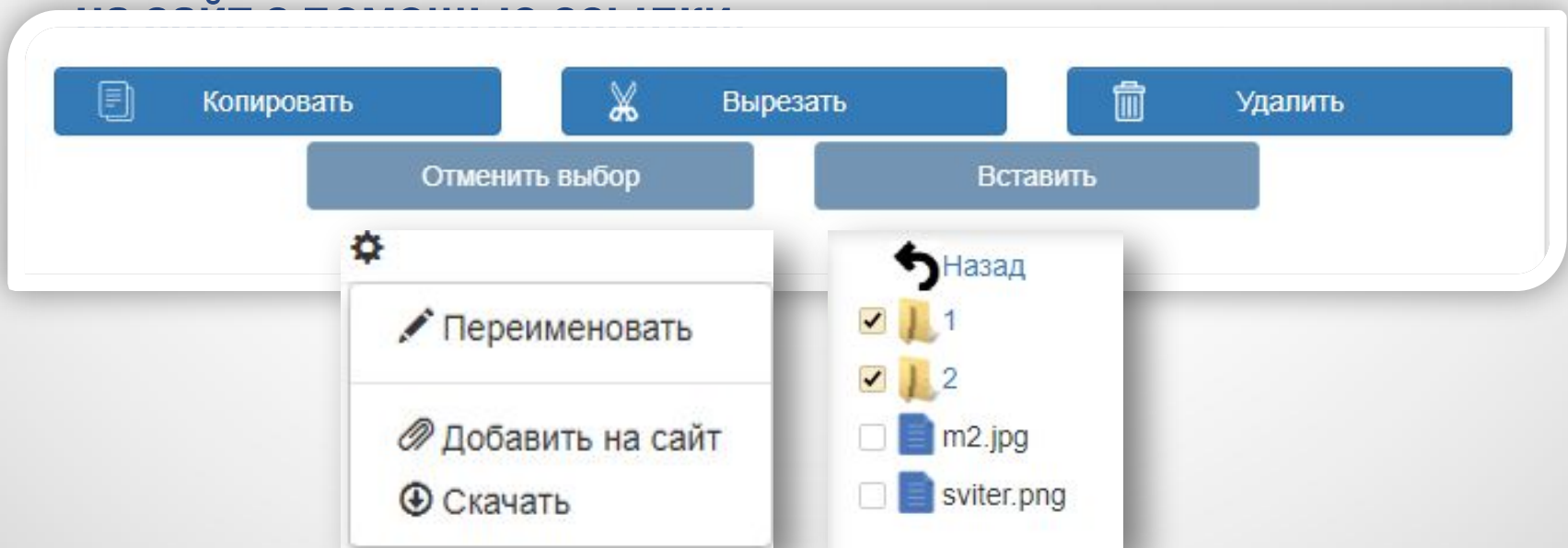
После добавлена новая функция, дающая возможность увидеть корневую систему наших папок и файлов, перемещаться на разные уровни файловой структуры.

Процесс работы



Доработка

- Чтобы закончить работу по реализации функционала сайта, я добавил возможность копировать, вырезать, вставлять и удалять файлы. Потом сделал доступным множественный выбор файлов с помощью чекбоксов для удобства работы с файловым менеджером. В самом конце файлы в моей работе можно было скачивать и добавлять



Время стилизации

- Настала работа над стилизацией сайта. В этом мне очень помог bootstrap. Используя различные классы, я смог добиться адаптивной верстки, нужного расположения элементов на сайте. Но без добавления моих CSS стилей не обошлось, так как некоторые нюансы тре

