Отчет четвертого этапа сайта

Этап 4

Куркина Евгения Вячеславовна

Содержание

1	Цель работы	5
2	Задание	6
3	Выполнение лабораторной работы	7
4	Выводы	13
Список литературы		14

Список иллюстраций

3.1	Путь в папку	7
	необходимый документ	8
3.3	Изменения кода	8
3.4	Результат на сайте	Ç
3.5	папка post	Ç
3.6	Созданная папка для нового поста	1(
3.7	Текст поста	1(
3.8	Пояившийся пост на сайте	1(
3.9	необходимые документы в папке	11
3.10	текст поста про создание презентаций	11
3.11	Пояившийся пост на сайте	12

Список таблиц

1 Цель работы

Здесь приводится формулировка цели лабораторной работы. Формулировки цели для каждой лабораторной работы приведены в методических указаниях.

Цель данного этапа — Дабавить к сайту ссылки на научные и библиометрические ресурсы.

2 Задание

1) Добавить ссылки. 2)Сделать два поста.

3 Выполнение лабораторной работы

- 1) Я зарегестрировалась на всех нижеприведенных сайтах, а затем перешла в нужную папку(рис. 3.1), затем перешла в документ index.md(рис. 3.2), изменила ссылки, а также иконки ссылок на сайте (рис. 3.3). Результат, мы можем уивдеть на сайте (рис. 3.4).Список сайтов, на которые я довбавила ссылки:
 - eLibrary
 - Google Scholar
 - ORCID
- Mendeley
- ResearchGate
- Academia.edu
- arXiv
- github

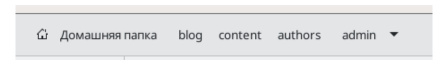


Рис. 3.1: Путь в папку



Рис. 3.2: необходимый документ

```
TOTH Hallto, your -email@example.com or /#contact for contact wi
social:
  - icon: book
    icon_pack: fas
    link: https://elibrary.ru/
  - icon: bitcoin-sign
    icon_pack: fas
    link: https://scholar.google.com/
  - icon: fingerprint
    icon_pack: fas
link: https://orcid.org/
   - icon: github
    icon_pack: fab
    link: https://github.com/evkurkina
  - icon: mendeley
    icon_pack: fab
    link: https://www.mendeley.com/
   - icon: flask
     icon_pack: fas
    link: https://www.researchgate.net/
   - icon: graduation-cap
     icon_pack: fas
    link: https://www.academia.edu/
   - icon: bars-progress
     icon_pack: fas
    link: https://arxiv.org/
```

Рис. 3.3: Изменения кода



Учащаяся физико-математического факультета Российского Университета Дружбы Народов RUDN University



Рис. 3.4: Результат на сайте

2) Перешла в папку post (рис. 3.5), создала папку для нового поста по прошедшей неделе (рис. 3.6). Написала текст поста (рис. 3.7), после обновила сайт, можем увидеть результат (рис. 3.8).

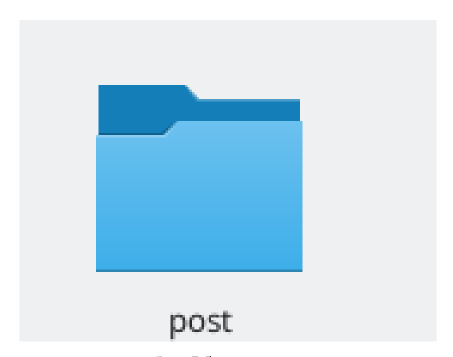


Рис. 3.5: папка post

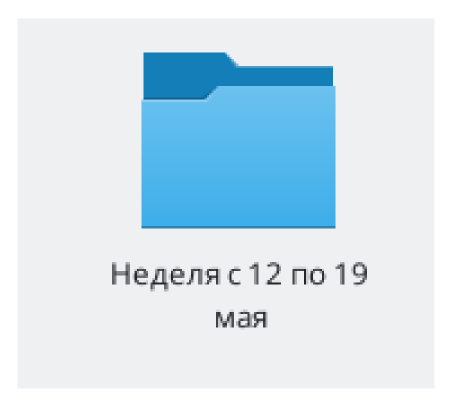


Рис. 3.6: Созданная папка для нового поста

```
44 ## Overview
45
461. Начну я с того, что на этой неделе было запланировано очень учебных дел. Все преподаватели разом решили, что самое время проверить наши знания. В понедельник я сдавала вопросы по английскому, во вторник переписывала неудачную попытку написания контрольной по матиматическому анализу по теме:
"Частные производные и все такое". В среду, конечно же, тоже была контрольная работа, только уже по математической логике, этот предмет мне нравится,поэтому это было очен интересно. В четверг снова была контрольная по матанализу, в этот раз все , казалось бы, шло неполхо, кроме того, что я ничего не знала.
47 2. Моя подготовка к этой неделе началась с ответа на вопросы по анголийскому, он у меня хромает, так что, я потратила очень много времени на него. Затем, я прорешивала контрольные по математике.
48 3. Следующая неделя, надеюсь, будет гораздо проще, чем эта. Ведь еще одна такая неделя, и мне нужно будет посещение в спа-релакс.
49
50 {{< figure src="https://raw.githubusercontent.com/wowchemy/wowchemy-hugo-modules/master/academic.png" title="The template is mobile first with a responsive design to ensure that your site looks stunning on every device." >}}
51
2 ## Get Started
```

Рис. 3.7: Текст поста

Учебная неделя с 12 по 19 число мая Катастрофически много контрольных Evgesha, and Evgesha Dec 13, 2020 · 3 min read · ■ Demo, 教程

Рис. 3.8: Пояившийся пост на сайте

3) Создала еще одну новыую папку, для поста про создание презентаций, добавила в нее документ и нужную фотографию (рис. 3.9), написала пост про создание самой презентации в Mardown (рис. 3.10), после обновления сайта, увидела появившийся пост (рис. 3.11).



Рис. 3.9: необходимые документы в папке

```
14 ## Overview
16 1. Окно редактора имеет подсветку синтаксиса «Маркдаун» и обеспечивает самые базовые операции с
текстом как вставка, копирование и другое.
17
18 Окно просмотра презентации может работать в трёх режимах. Переключаться между режимами можно по кнопкам в правом нижнем углу этого окна. Или через главное меню «View».
io По умолчанию в программе открывается режим просмотра отдельного слайда (см. Фиг. 1 выше). Навигация
 по слайдам в этом окне оригинальная:. Чтобы перейти на нужный слайд, нужно кликнуть манипулятором
  мышь в окне редактора на текст этого слайда.
31 32 Есть режим просмотра преобразованного текста «Маркдаун» в HTML, как в браузере.
;4 Теперь об особенностях форматирования презентаций. Магр разбивает текст «Маркдаун» на слайды с
  помощью набора символов --- из трёх дефисов, которые в разметке текста «Маркдаун» используются для
  обозначения горизонтальной линии
55
56 Слайд 1
57 Содержание слайда...
58
59 ---
32 Содержание слайда...
34 При этом сама горизонтальная линия в Marp отображаться не будет.
делается с помощью специальных директив, которые нужно заключить в комментарии HTML <!--
38 <!--
70 Имя директивы 2 : значениее
11 ...
12 Имя директивы N : значениее
73 -->
74
75 Директива page_number
7

У Это директива управляет отображением номеров страниц в презентации. Зачения: true, false.
19 <!--
30 page_number: true
```

Рис. 3.10: текст поста про создание презентаций

Создание презенетаций в Mardown





Евгеша Куркина, 吳恩達 Dec 13, 2020 · 4 min read · **■** Demo, 教程

Рис. 3.11: Пояившийся пост на сайте

4 Выводы

На данном этапе создания сайта, я добавила к своему сайту ссылки на научные и библиометрические ресурсы

Список литературы