Индивидуальный проект. Этап 4

Операционные системы

Савурская Полина

Содержание

1	Цель работы	4
2	Задание	5
3	Выполнение лабораторной работы	6
4	Выводы	9

Список иллюстраций

3.1	команда hugo server	6
3.2	было с ссылками	6
3.3	стало с ссылками	6
	было	
3.5	стало	7
3.6	новый пост 1	8
3.7	новый пост 2	8
3.8	заключительные команлы	8

1 Цель работы

Добавить к сайту ссылки на научные и библиометрические ресурсы. Добавить два поста.

2 Задание

- 1. Добавить к сайту ссылки на научные и библиометрические ресурсы. Зарегистрироваться на соответствующих ресурсах и разместить на них ссылки на сайте.
- 2. Сделать пост по прошедшей неделе.
- 3. Добавить пост на тему по выбору:

Оформление отчёта.

Создание презентаций.

Работа с библиографией.

3 Выполнение лабораторной работы

1. Начинаю работу с команды hugo server.

```
pasavurskaya@dk8n57 ~/pasavurskaya $ hugo server hugo: downloading modules ...
Lhugo: collected modules in 46709 ms
```

Рис. 3.1: команда hugo server

2. Путем редактирования документов в папке content настраиваю свои ссылки на сайте.

Рис. 3.2: было с ссылками

Полина Савурская

student RUDN University



Рис. 3.3: стало с ссылками

3. Таким же образом устанавливаю информацию для обратной связи.

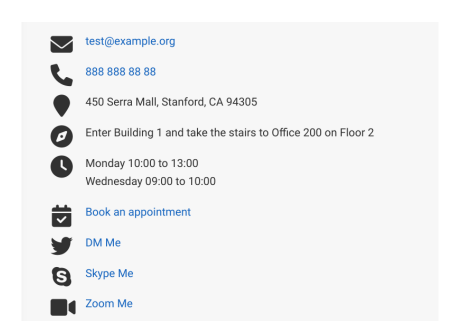


Рис. 3.4: было

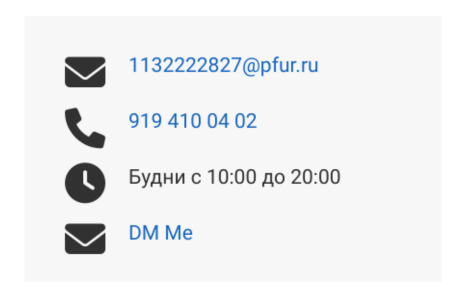


Рис. 3.5: стало

4. Добавляю новый пост и пост по теме "Работа с библиографией".

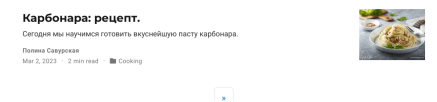


Рис. 3.6: новый пост 1



Рис. 3.7: новый пост 2

5. Заключительным этапом делаю приведенный ниже список команд.

```
502 hugo

503 git status

504 git add .

505 git commit -am 'добавила 2 поста и ссылки'

506 git push

507 cd public/

508 git add .

509 git commit -am 'добавила 2 поста и ссылки'

510 git push
```

Рис. 3.8: заключительные команды

4 Выводы

Я добавила к сайту ссылки на научные и библиометрические ресурсы. Добавила два поста.