# Четвертый этап индивидуального проекта

Предмет; операционные системы

Сильвен Макс Грегор Филс , НКАбд-03-22

## Содержание

1	Цель работы	5
2	Задание	6
3	Теоретическое введение	7
4	Выполнение лабораторной работы	8
5	Выводы	11
Список литературы		12

# Список иллюстраций

4.1	Добавление ссылок на научные ресурсы	8
4.2	Результат на сайте	9
4.3	Текст поста по прошедшей неделе	9
4.4	Результат на сайте	10
4.5	Текст поста про оформление отчета	10
4.6	Результат на сайте	10

#### Список таблиц

## 1 Цель работы

Продолжить редактирование своего сайта. Добавить ссылки на научные ресурсы.

#### 2 Задание

- 1. Разместить ссылки на научные ресурсы (гитхаб, ютуб) на сайте.
- 2. Сделать пост по прошедшей неделе.
- 3. Добавить пост на тему по выбору:
- Оформление отчёта
- Создание презентаций
- Работа с библиографией

#### 3 Теоретическое введение

Сайт – это совокупность веб-страниц, объединённых под общим доменом и связанных ссылками, тематикой и дизайнерским оформлением [Site:bash?] . Мы создали статический сайт с помощью Hugo. Hugo — генератор статических страниц для интернета.

В этом этапе я напишу пост про оформление отчета. Отчет — это структурированное сообщение о результатах вашей работы, которое вы делаете в устной или письменной форме.

#### 4 Выполнение лабораторной работы

1. Разместим ссылки на научные ресурсы (гитхаб, ютуб) на сайте. (рис. [4.1])

Рис. 4.1: Добавление ссылок на научные ресурсы

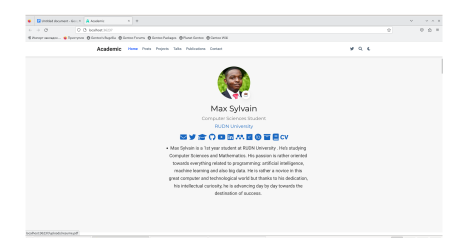


Рис. 4.2: Результат на сайте

2. Сделаем пост по прошедшей неделе. (рис. [4.3])

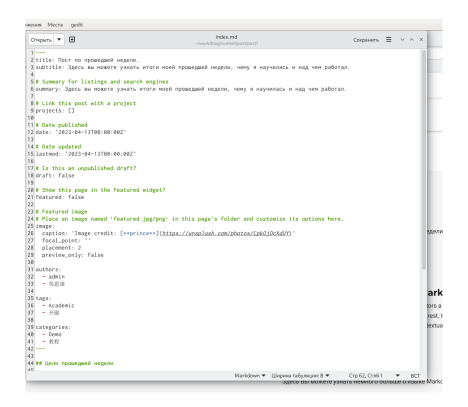


Рис. 4.3: Текст поста по прошедшей неделе



Рис. 4.4: Результат на сайте

3. Добавим пост на тему оформление отчета. (рис. [4.5])

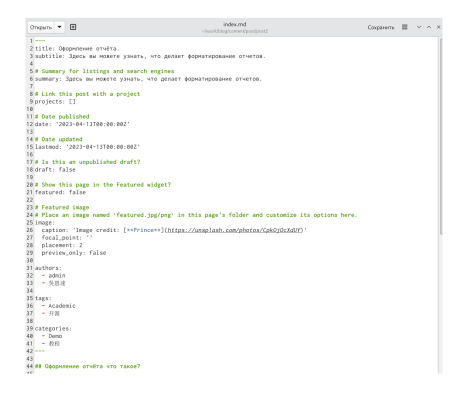


Рис. 4.5: Текст поста про оформление отчета



Рис. 4.6: Результат на сайте

## 5 Выводы

В процессе выполнения этого этапа проекта я добавил на сайт ссылки на свои научные аккаунты, а также написал два поста.

# Список литературы