## Индивидуальный проект

5 Этап

Прокопьева Марина Евгеньевна

## Содержание

1	Цель работы	5
2	Задание	6
3	Выполнение лабораторной работы	7
4	Выводы	10
Список литературы		11

# Список иллюстраций

#### Список таблиц

## 1 Цель работы

Добавить с сайту все остальные элементы.

### 2 Задание

Сделать записи для персональных проектов.

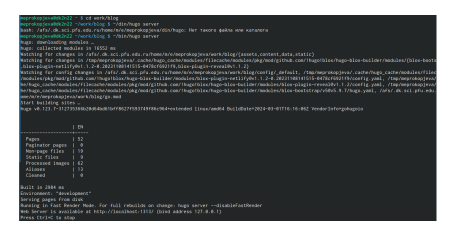
Сделать пост по прошедшей неделе.

Добавить пост на тему по выбору.

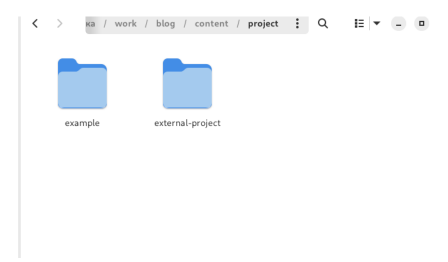
Языки научного программирования.

#### 3 Выполнение лабораторной работы

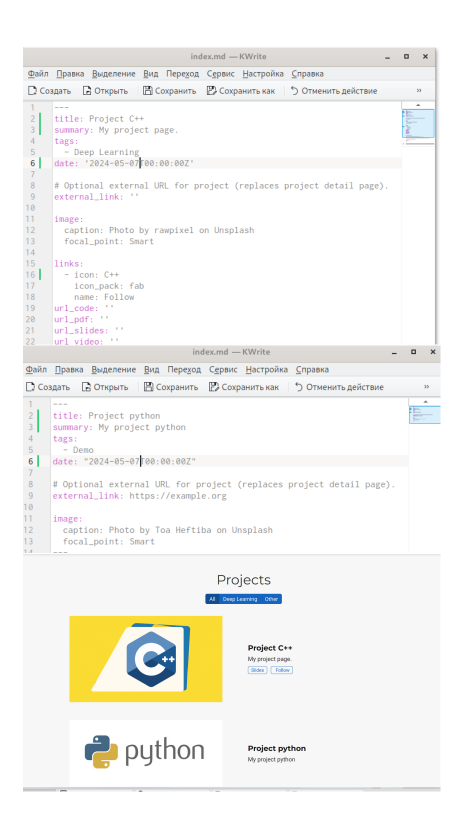
1. Заходим на сайт через консоль



2. Входим в папку проектов



3. Редактируем наши проекты

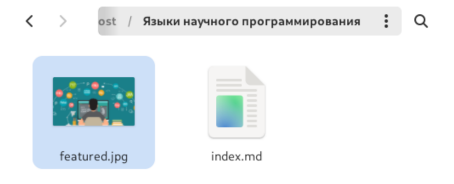


```
160
            title: Projects
161
            filters:
162
              folders:
                - project
164
            # Default filter index (e.g. 0 corresponds to the first
            `filter_button` instance below).
165
            default_button_index: 0
166
            # Filter toolbar (optional).
167
            # Add or remove as many filters ('filter_button' instances) as
            vou like.
168
            # To show all items, set 'tag' to "*".
169
            # To filter by a specific tag, set 'tag' to an existing tag
            name.
170
            # To remove the toolbar, delete the entire `filter_button`
            block.
            buttons:
              - name: All
               tag: '*'
174
              - name: C++
               tag: Deep Learning
              - name: Python
             tag: Demo
177
          design:
            # Choose how many columns the section has. Valid values: '1'
```

#### 4. Делаем пост как прошла неделя



#### 5. Делаем пост на выбор - языки научного программирования



#### Языки научного программирования

Программирование часто упоминают в прикладном контексте. Кажется, с его помощью создают только мобильные приложения, интернет-системы и спецаффекты для кино. Но первоначально программирование предназначалось для решения научных задач. Кроме того, программирование само — наука, узнать о которой будет полезно тем, кто решил связать карьеру с компьютерной разработкой.





### 4 Выводы

Добавиили к сайту все элементы

# Список литературы