## Отчёт по 5-ому этапу инд.проекта

Операционные системы

Федорова Анжелика Игоревна

# Содержание

1	Цель работы	5
2	Задание	6
3	Выполнение работы	7
4	Выводы	12

# Список иллюстраций

3.1	Смена тегов	7
3.2	Настройка первого проекта	8
3.3	Настройка второго проекта	8
3.4	Вид на сайте	Ç
3.5	Пост о прошедшей неделе	Ç
3.6	Вид на сайте	10
3.7	Тематический пост	10
3.8	Вид на сайте	11
3.9	Вид на сайте	11

## Список таблиц

# 1 Цель работы

Загрузить на сайт инофрмацию о проектах, написать тематические посты

## 2 Задание

- 1. Сделать записи для персональных проектов.
- 2. Сделать пост по прошедшей неделе.
- 3. Добавить пост на тему по выбору: языки научного программирования.

### 3 Выполнение работы

Сначала меняю теги и названия категорий для своих проектов. (рис.1).

```
title: Projects
filters:
folders:
- project

# Default filter index (e.g. 0 corresponds to the first `filter_button` instance below).

# Filter toolbar (optional).
# Add or remove as many filters ('filter_button` instances) as you like.

# To show all items, set `tag` to "*".

# To show all items, set `tag` to m*".

# To remove the toolbar, delete the entire `filter_button` block.

buttons:
- name: All
- name: All
- name: Python
- name: C++
- tag: C++

design:

# Choose how many columns the section has. Valid values: '1' or '2'.

columns: '1'

view: showcase

# For Showcase view, flip alternate rows?
flip_alt_rows: false
- block: markdown

Markdown ▼ Ширина табуляции: 8 ▼ Ln 166, Col 19
```

Рис. 3.1: Смена тегов

Затем я меняю описание и тег для проекта по С++. (рис.2)

```
1 ---
2 title: The language helper
3 summary: my first project
4 tags:
5 - Python
6 date: '2016-04-27T00:00:002'
7
8 * Optional external URL for project (replaces project detail page).
9 external_link: ''
10
11 image:
12 caption: Photo by rawpixel on Unsplash
13 focal_point: Smart
14
15
16 * Slides (optional).
17 * Associate this project with Markdown slides.
18 * Simply enter your slide deck's filename without extension.
19 * E.g. 'slides = "example-slides" references `content/slides/example-slides.md`.
20 * Otherwise, set 'slides = "" .|
21 ---
22
23 Бот предоставляет помощь в изучении иностранных языков. Поддерживаются английский, японский, французский, немецкий и испанский язык. Бот высылает все полезные сайты, учебники, аудио

Магкdown ▼ Ширина табуляции: 8 ▼ Ln 20, Col 34
```

Рис. 3.2: Настройка первого проекта

Меняю описание и оформление проекта по Python. (рис.3)

```
1 ---
2 title: C++ program for chatting
3 summary: My first project with C++.
4 tags:
5 - C++
6
7 date: "2016-04-27T00:00:002"
8
9 # Optional external URL for project (replaces project detail page).
10
11 image:
12 caption: Photo by Toa Heftiba on Unsplash
13 focal_point: Smart
14 ---
15
16 Будет создана социальная сеть для знакомств, обсуждений на различные темы и выкладывания полезных учебных материалов.

Сохранение файла «~/work/bloq/content/project/external-project... Markdown ▼ Ширина табуляции: 8 ▼ Ln 5, Col 5
```

Рис. 3.3: Настройка второго проекта

Вижу, что информация о проектах была успешно обновлена. (рис.4)

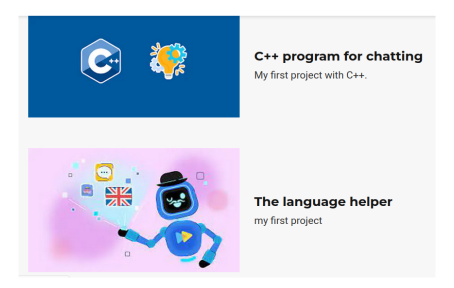
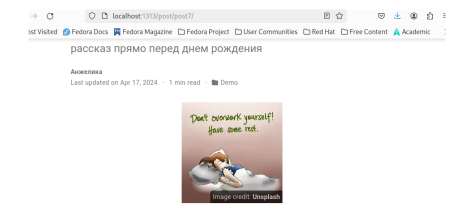


Рис. 3.4: Вид на сайте

### Пишу пост о прошедшей неделе. (рис.5)

Рис. 3.5: Пост о прошедшей неделе

Вижу, что пост появился на сайте. (рис.6)



#### Что произошло?

Я готовилась к контрольной и очень волновалась, но все в итоге прошло успешно. Также я стала заниматься чаще немецким языком. Я начала готовиться к экзамену по матанализу. В общем, учеба идет полным ходом. Еще у меня скоро день рождение!

Рис. 3.6: Вид на сайте

### Пишу пост на тему языков научного программирования (рис.7)

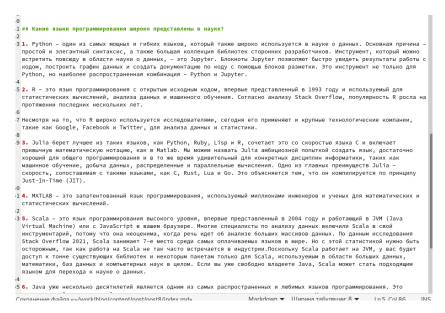
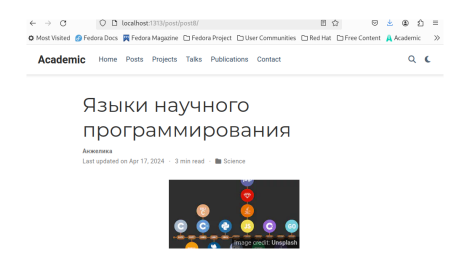


Рис. 3.7: Тематический пост

Вижу, что пост был опубликован на сайте. (рис.8)



Какие языки программирования широко представлены в науке?

Рис. 3.8: Вид на сайте

После отправки изменений в репозиторий, вижу, что изменения доступны при публичном пользовании. (рис.9)

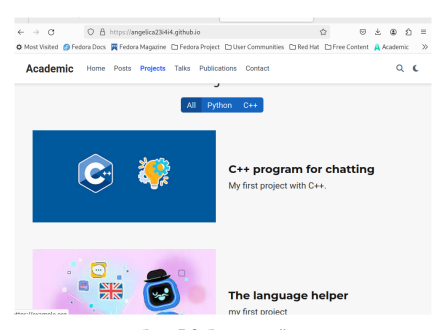


Рис. 3.9: Вид на сайте

## 4 Выводы

Я загрузила на сайт инофрмацию о проектах, написала тематические посты