

# **Отчет по индивидуальному проекту.**

## **Этап 2**

*Дисциплина: Архитектура компьютера*

Долгаев Евгений НММбд-01-24

# Содержание

<b>1</b>	<b>Цель работы</b>	<b>5</b>
<b>2</b>	<b>Задание</b>	<b>6</b>
<b>3</b>	<b>Выполнение лабораторной работы</b>	<b>7</b>
<b>4</b>	<b>Выводы</b>	<b>10</b>

# Список иллюстраций

3.1	Данные . . . . .	7
3.2	Данные . . . . .	7
3.3	Данные . . . . .	8
3.4	Пост . . . . .	8
3.5	Пост . . . . .	8
3.6	Пост . . . . .	9
3.7	Пост . . . . .	9

## **Список таблиц**

# **1 Цель работы**

Модифицировать сайт научного работника.

## 2 Задание

- Добавить к сайту данные о себе.
- Сделать пост по прошедшей неделе.
- Добавить пост на тему по выбору.

## 3 Выполнение лабораторной работы

Добавим необходимые данные на наш сайт (рис. 3.1, 3.2, 3.3).

```
8 # Full name (for SEO)
9 first_name: Евгений
10 last_name: Долгаев
11
12 # Status emoji
13 status:
14 icon:
15
16 # Is this the primary user of the site?
17 superuser: true
18
19 # Highlight the author in author lists? (true/false)
20 highlight_name: true
21
22 # Role/position/tagline
23 role: Студент факультета физико-математических и естественных наук РУДН
24
25 # Organizations/Affiliations to display in Biography blox
26 organizations:
27 - name: Российский Университет Дружбы Народов
28   url: https://www.rudn.ru/
29
30 # Social network links
31 # Need to use another icon? Simply download the SVG icon to your `assets/media/icons/` folder.
32 profiles:
33 - icon: at-symbol
34   url: 'mailto:1132246827@rudn.com'
35   label: E-mail Me
36 - icon: brands/github
37   url: https://github.com/eugerne/eugerne.github.io.git
38
39 interests:
40 - Математика
41 - Книги
42 - Спорт
43
44 education:
45 - area: Математика и механика
46   institution: РУДН
47   date_start: 2024-09-02
48
```

Рис. 3.1: Данные

```
123 ## About Me
124
125 Долгаев Евгений Сергеевич - студент 1-ого курса направления "Математика и механика" факультета физико-математических и естественных наук Российского Университета Дружбы Народов.
    Мои научные интересы включают математику и программирование.
```

Рис. 3.2: Данные

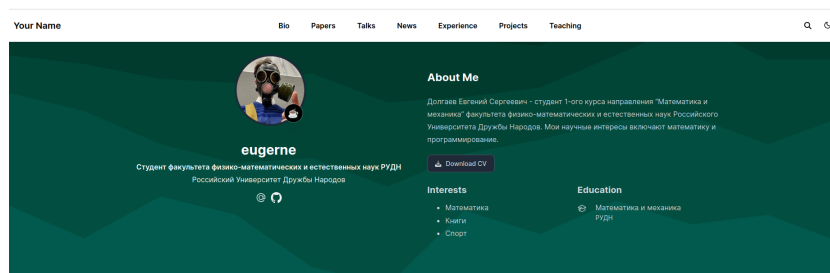


Рис. 3.3: Данные

Далее добавим два поста (рис. 3.4, 3.5, 3.6, 3.7).:

- 1) О прошедшей неделе
- 2) На выбранную тему

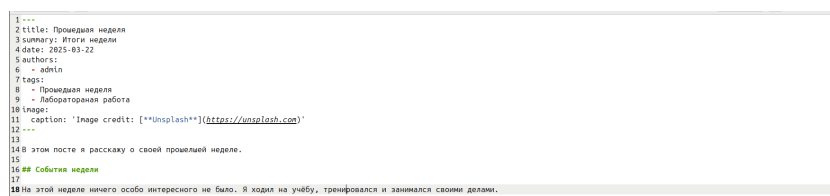


Рис. 3.4: Пост

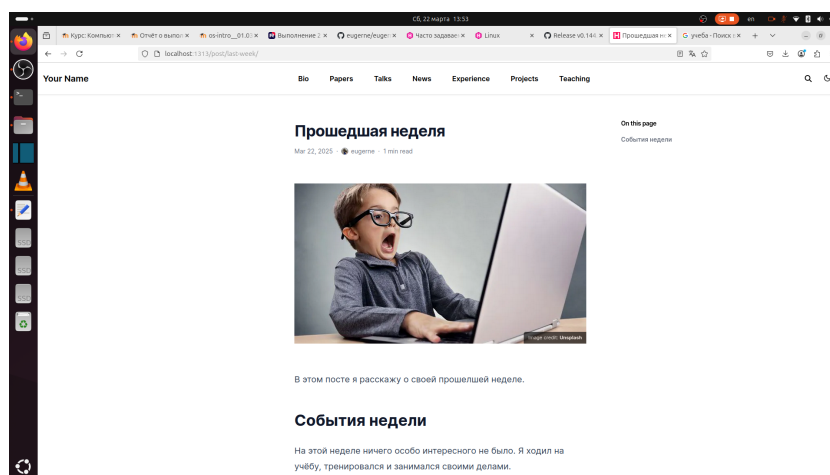


Рис. 3.5: Пост



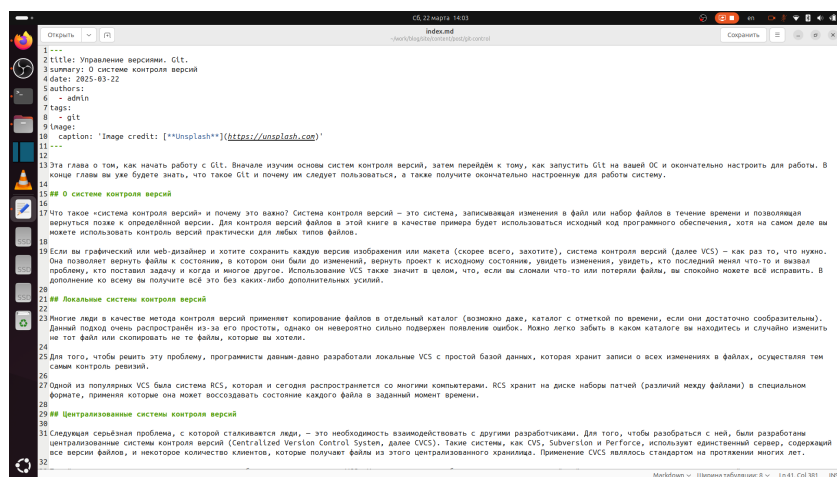


Рис. 3.6: Пост

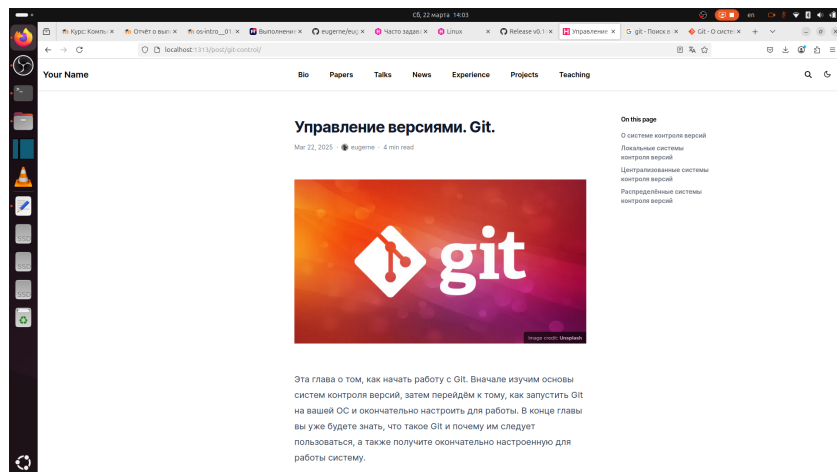


Рис. 3.7: Пост

## 4 Выводы

Таким образом, мы получили сайт с информацией о себе и несколькими новыми постами. # Список литературы{unnumbered}