Отчет по 5 этапу создания сайта

Дисциплина:Операционные системы

Абрамова Ульяна Михайловна

Содержание

1	Цель работы		
2	Задание	6	
3	Выполнение лабораторной работы	7	
	3.1 Добавление информации	7	
	3.2 написание постов	7	
	3.3 просмотр изменений	8	
4	Выводы	10	
Сг	писок литературы	11	

Список иллюстраций

3.1	проект	7
3.2	написание поста	8
3.3	написание поста	8
3.4	просмотр постов	9
3.5	просмотр добавленной информации	9

Список таблиц

1 Цель работы

Добавить к сайту все остальные элементы.

2 Задание

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

3 Выполнение лабораторной работы

3.1 Добавление информации

Создаю свой проект в каталоге content/project (рис. 3.1).

```
mc [umabramova@umabramova]:~/cite/con
index.md [-M--] 11 L:[ 1+11 12/ 12] *(178
—
title: New_project
date: 2025-05-16
external_link: https://github.com/Ulyana-abr/cite
tags:
- Hugo
- Markdown
—
My new project is my cite with some updates.
<:--more->
```

Рис. 3.1: проект

3.2 написание постов

Пишу пост по прошедшей неделе (рис. 3.2)

```
— title :My fouth blog date: 2025-05-16 — ...

During my last week, I completed lab No.13 and checked the lab work of other students.
```

Рис. 3.2: написание поста

Пишу пост на тему «Языки научного программирования" (рис. 3.3)

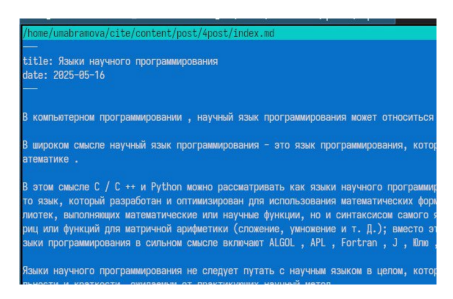


Рис. 3.3: написание поста

3.3 просмотр изменений

Смотрю изменения на сайте (рис. 3.4, 3.5).

May 16, 2025	My fourth blog
	During my last week, I completed lab No.13 and checked the lab work of other students.
	Read more >
May 16, 2025	Языки научного программирования
	В компьютерном программировании , научный язык программирования может относиться к двум степеням той же концепции.
	В широком смысле научный язык программирования - это язык программирования, который широко используется в вычислительной науке и вычислительной математике

Рис. 3.4: просмотр постов



Рис. 3.5: просмотр добавленной информации

4 Выводы

В результате я добавила к сайту все остальные элементы.

Список литературы

1. Операционные системы