# Индивидуальный проект

Третий этап

Елизавета Евгеньевна Прозорова

## Содержание

1	Цель работы	5
2	Выполнение лабораторной работы	6
3	Выводы	8

# Список иллюстраций

2.1	Skills	6
2.2	Языки	6
2.3	Тема поста	7
2.4	Итоговый текст	7
3 1	Мой сайт	8

## Список таблиц

### 1 Цель работы

- Добавить к сайту достижения. Список достижений. Добавить информацию о навыках (Skills). Добавить информацию об опыте (Experience). Добавить информацию о достижениях (Accomplishments).
- Добавить пост на тему "Язык разметки Markdown"

#### 2 Выполнение лабораторной работы

1. Сначала я открыла codespace через браузер и стала редактировать подтему Skills, достижения и хобби.

```
# Skills
# Add your own SVG icons to `assets/media/icons/`
skills:
- name: Technical Skills
items:
- name: Linux
description: ''
percent: 60
icon: code-bracket
- name: Matematuka
description: ''
percent: 100
icon: chart-bar
- name: Hobbies
color: '#eeac02'
```

Рис. 2.1: Skills

Также я добавила информацию о языках.

Рис. 2.2: Языки

2. Теперь я займусь написание поста по теме. Для начала выберу тему.

```
title: "Язык разметки Markdown"
authors:
- admin
date: "2025-04-04"
doi: ""
```

Рис. 2.3: Тема поста

#### Я написала полный текст о Markdown.

```
title: "Язык разметки Markdown"
authors:
- admin
date: "2025-04-04"
doi: ""

# Schedule page publish date (NOT publication's date),
publishDate: "2025-04-04T00:00:00Z"

# Publication type.
# Accepts a single type but formatted as a YAML list (for Hugo requirements).
# Enter a publication type from the CSL standard.
publication_types: ["article"]

# Publication name and optional abbreviated publication name.
publication: ""
publication short: ""

abstract: Markdown — это простой и удобный язык разметки, предназначенный для форматирования текста. Он позволяет быстро
создавать структурированные документы с помощью легко читаемого синтаксиса. Широко используется для написания
README-файлов, документации и веб-контента..

# Summary: Markdown — это лёгкий язык разметки для форматирования текста с простым синтаксисом. Он часто используется в
документации, блогах и README-файлах.

tags:
- Язык разметки Markdown
featured: true
```

Рис. 2.4: Итоговый текст

### 3 Выводы

Итак, я добавила информацию о достижениях и прочем и написала новый пост.

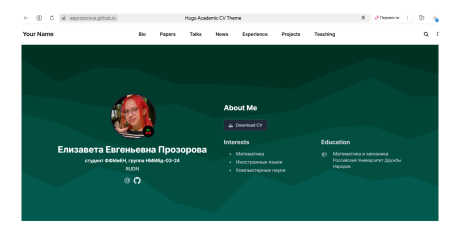


Рис. 3.1: Мой сайт

:::