

# **Отчёт о выполнении. Индивидуальный проект. Этап 2**

**Простейший вариант**

Диана Садова Алексеевна

# Содержание

1	Цель работы	5
2	Задание	6
3	Выполнение лабораторной работы	7
4	Выводы	19
	Список литературы	20

## Список иллюстраций

3.1	Добавляем информацию . . . . .	7
3.2	Запустили hugo server . . . . .	8
3.3	Сайт . . . . .	8
3.4	Добавляем информацию . . . . .	9
3.5	Сайт . . . . .	9
3.6	Добавляем информацию . . . . .	10
3.7	Сайт . . . . .	10
3.8	Папка с постом . . . . .	11
3.9	Текст поста . . . . .	11
3.10	Как пост выглядит на главной странице . . . . .	12
3.11	Сам пост . . . . .	12
3.12	Папка с постом . . . . .	12
3.13	Текст поста . . . . .	13
3.14	Как пост выглядит на главной странице . . . . .	13
3.15	Сам пост . . . . .	14
3.16	Загружаем на репридиторий личного сайта . . . . .	15
3.17	Skills . . . . .	16
3.18	Experience . . . . .	16
3.19	Accomplishments . . . . .	17
3.20	Посты . . . . .	18

## **Список таблиц**

# **1 Цель работы**

Выполнить работу по теме “Индивидуальный проект. Этап 3”

## 2 Задание

Добавить к сайту достижения.

1)Список достижений.

1)Добавить информацию о навыках (Skills).

2)Добавить информацию об опыте (Experience).

3)Добавить информацию о достижениях (Accomplishments).

2)Сделать пост по прошедшей неделе.

3)Добавить пост на тему по выбору:

Легковесные языки разметки.

Языки разметки. LaTeX.

Язык разметки Markdown.

### 3 Выполнение лабораторной работы

Переходим в папку `blog/content` где и продолжим нашу работу.

Для выполнения первого пункта работы, мы добавим информацию о навыках (Skills)(рис. 3.1).

```
skills:
  - name: Technical
    items:
      - name: C++
        description: ''
        percent: 40
        icon: bug
        icon_pack: fas
      - name: Java
        description: ''
        percent: 30
        icon: java
        icon_pack: fab
      - name: Android Studio
        description: ''
        percent: 50
        icon: android
        icon_pack: fab
  - name: Hobbies
    color: '#eeac02'
    color_border: '#f0bf23'
    items:
      - name: Play computer game
        description: ''
        percent: 60
        icon: desktop
        icon_pack: fas
      - name: Cats
```

Рис. 3.1: Добавляем информацию

Проверяем как это выглядит на сайте запустив `hugo server` (рис. 3.2),(рис. 3.3).

```
[sdiana@fedora blog]$ ~/bin/hugo server
Watching for config changes in /home/sdiana/{.cache,work}
Watching for config changes in /home/sdiana/work/blog/config/_default, /home/sdiana/.cache/hugo_cache/modules/filecache/modules
ms!hugo!blox/hugo-blox-builder/modules/blox-plugin-netlify@v1.1.2-0.20231108141515-0478cf6921f9/config.yaml, /home/sdiana/.cache
es/filecache/modules/pkg/mod/github.com/hugo!blox/hugo-blox-builder/modules/blox-plugin-reveal@v1.1.2/config.yaml, /home/sdiana
e/modules/filecache/modules/pkg/mod/github.com/hugo!blox/hugo-blox-builder/modules/blox-bootstrap/v5@v5.9.7/hugo.yaml, /home/sd
.mod
Start building sites ...
hugo v0.123.3-a75a659f6fc0cb3a52b2b2ba666a81f79a459376+extended linux/amd64 BuildDate=2024-02-23T17:09:20Z VendorInfo=gohugoio

| EN
-----+-----
Pages | 57
Paginator pages | 0
Non-page files | 19
Static files | 9
Processed images | 64
Aliases | 15
Cleaned | 0

Built in 2049 ms
Environment: "development"
Serving pages from disk
Running in Fast Render Mode. For full rebuilds on change: hugo server --disableFastRender
Web Server is available at http://localhost:1313/ (bind address 127.0.0.1)
Press Ctrl+C to stop
```

Рис. 3.2: Запустили hugo server

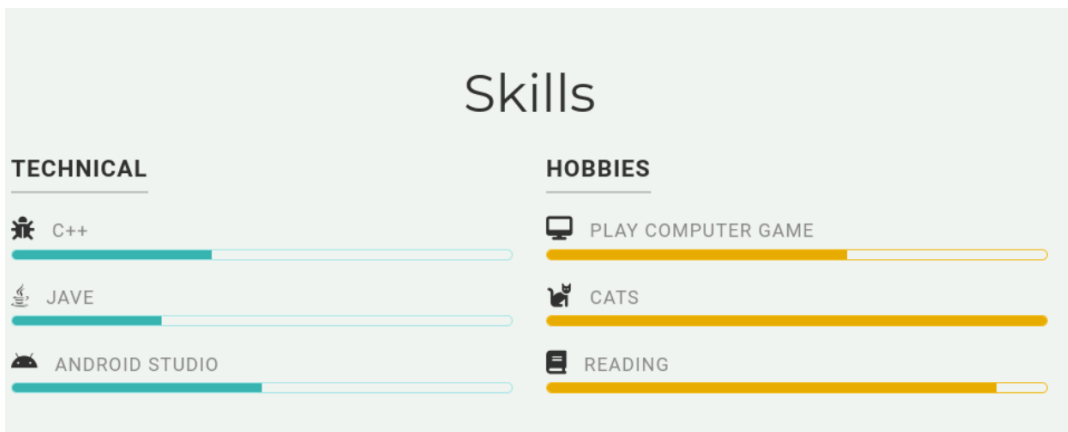


Рис. 3.3: Сайт

Далле мы добавим информацию об опыте (Experience)(рис. 3.4).



```

- block: experience
  content:
    title: Experience
    # Date format for experience
    # Refer to https://docs.hugoblox.com/customization/#date-format
    date_format: Jan 2006
    # Experiences.
    # Add/remove as many `experience` items below as you like.
    # Required fields are `title`, `company`, and `date_start`.
    # Leave `date_end` empty if it's your current employer.
    # Begin multi-line descriptions with YAML's `|2-` multi-line prefix.
    items:
      - title: Student
        company: RUDN
        company_url: 'https://www.rudn.ru/'
        company_logo: org-gc
        location: Moscow
        date_start: '2023-08-16'
        date_end: ''
        description: |2-
          Specialising:

            * Applied computer science

```

Рис. 3.4: Добавляем информацию

Проверяем как это выглядит на сайте(рис. 3.5).

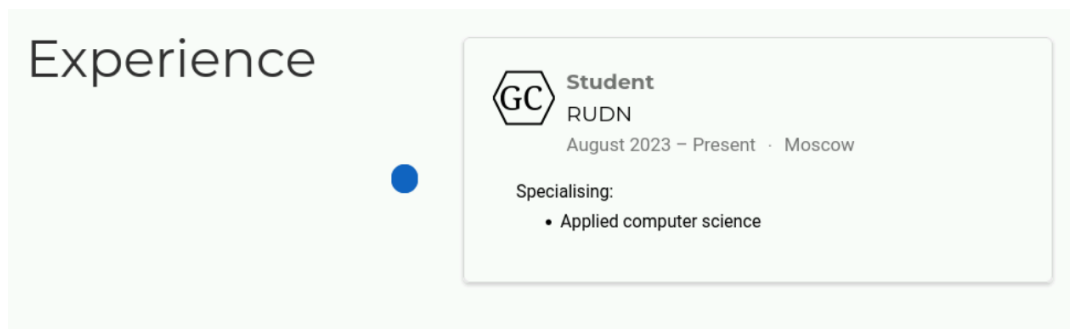


Рис. 3.5: Сайт

Следом мы добавим информацию о достижениях (Accomplishments)(рис. 3.6).

```

subtitle:
# Date format: https://docs.hugoblox.com/customization/#date-format
date_format: Jan 2006
# Accomplishments.
# Add/remove as many `item` blocks below as you like.
# `title`, `organization`, and `date_start` are the required parameters.
# Leave other parameters empty if not required.
# Begin multi-line descriptions with YAML's `|2-` multi-line prefix.
items:
- certificate_url: https://innovationcampus.ru
  date_end: ''
  date_start: '2022-09-13'
  description: ''
  icon: samsung
  organization: Samsung Innovation Campus
  organization_url: https://innovationcampus.ru
  title: Finished IT School Samsung
  url: ''
- certificate_url: https://www.rudn.ru
  date_end: ''
  date_start: '2023-08-16'
  description: ''
  icon: globe
  organization: RUDN
  organization_url: https://www.rudn.ru
  title: 'Student'
  url: ''

```

Рис. 3.6: Добавляем информацию

Проверяем как это выглядит на сайте (рис. 3.7).

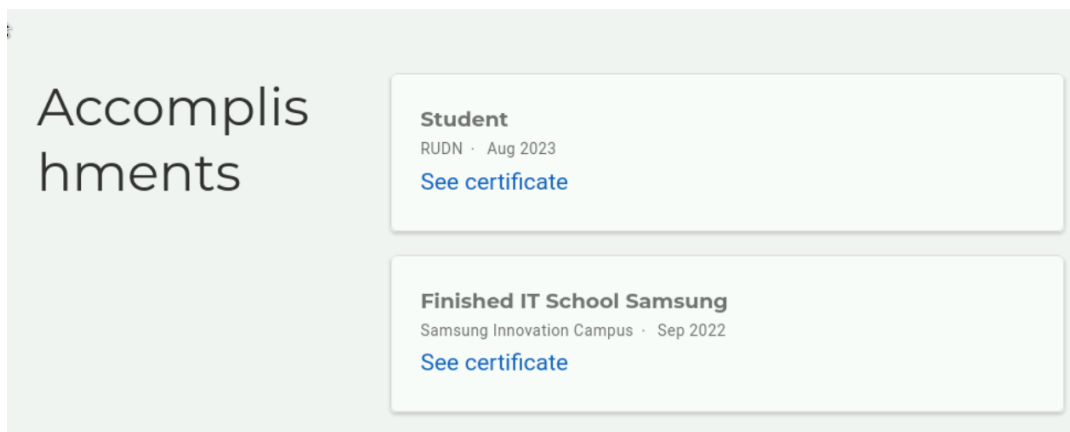


Рис. 3.7: Сайт

Вторым пунктом индивидуального проекта идет создать пост по прошедшей неделе (рис. 3.8),(рис. 3.9).



Рис. 3.8: Папка с постом

```
---
title: Дела недели (18-24 Марта)

# Summary for listings and search engines
summary: События, что произошли за эту неделю

# Link this post with a project
projects: []

# Date published
date: '2024-03-31T00:00:00Z'

# Date updated
lastmod: '2024-03-31T00:00:00Z'

# Is this an unpublished draft?
draft: false

# Show this page in the Featured widget?
featured: false

# Featured image
# Place an image named `featured.jpg/png` in this page's folder and customize its options here.
image:
  caption: 'Image credit: [**Unsplash**]()'
  focal_point: ''
  placement: 2
  preview_only: false

authors:
  - admin
  - Diana
```

Рис. 3.9: Текст поста

Проверяем как это выглядит на нашем сайте (рис. 3.10),(рис. 3.11).



Рис. 3.10: Как пост выглядит на главной странице



Рис. 3.11: Сам пост

Заключительным пунктом индивидуального проекта идет создание поста на выбранную тему. Моя тема была “Язык разметки Markdown.” (рис. 3.12),(рис. 3.13).



Рис. 3.12: Папка с постом

```
---
title: Язык разметки Markdown

# Summary for listings and search engines
summary: Разберемся с языком разметки Markdown

# Link this post with a project
projects: []

# Date published
date: '2024-03-31T00:00:00Z'

# Date updated
lastmod: '2024-03-31T00:00:00Z'

# Is this an unpublished draft?
draft: false

# Show this page in the Featured widget?
featured: false

# Featured image
# Place an image named `featured.jpg/png` in this page's folder and customize its options here.
image:
  caption: 'Image credit: [**Unsplash**]()'
  focal_point: ''
  placement: 2
  preview_only: false

authors:
  - admin
  - Diana
```

Рис. 3.13: Текст поста

Проверяем как это выглядит на сайте (рис. 3.14),(рис. 3.15).



Рис. 3.14: Как пост выглядит на главной странице

# Язык разметки Markdown

Диана Садова, Diana

Mar 31, 2024 · 1 min read · Demo



## Markdown. Что это?

Markdown, или маркдаун, — это язык разметки для текстовых

Рис. 3.15: Сам пост

Чтобы переместить всю созданную нами информацию на наш личный сайт (рис. 3.16)

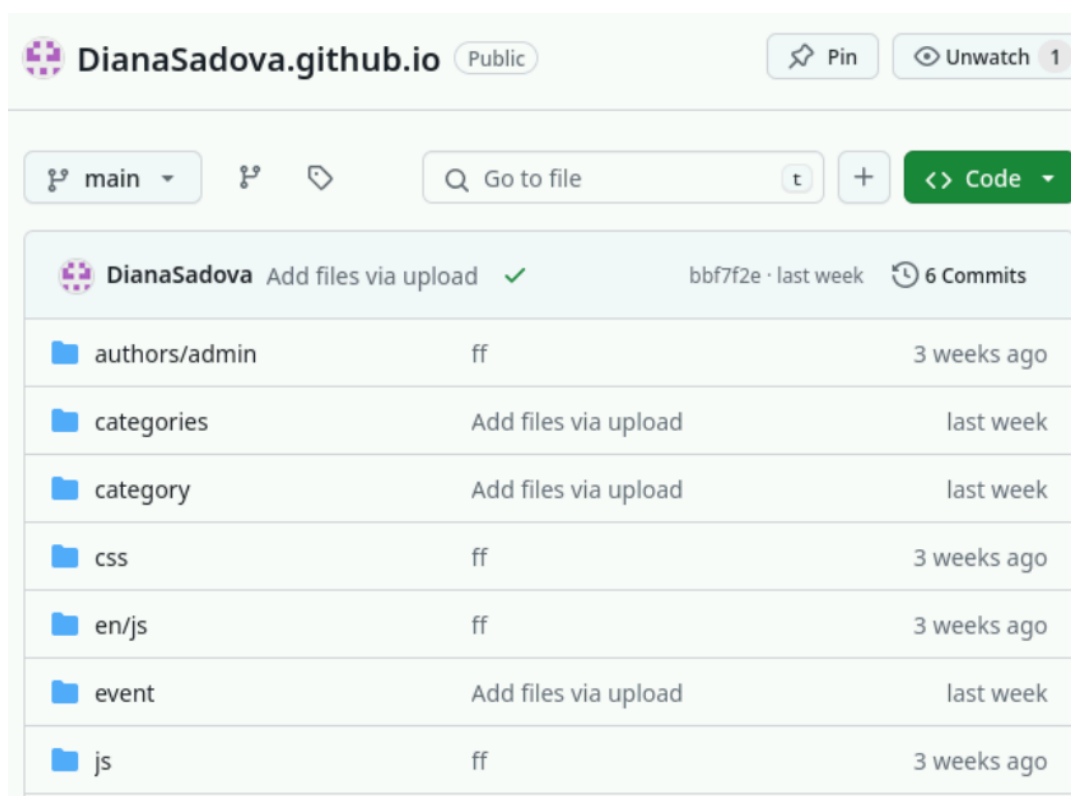


Рис. 3.16: Загружаем на репридаторий личного сайта

Переходим в репридаторий личного сайта для проверки, что все установилось успешно и далее переходим на сам сайт (рис. 3.17),(рис. 3.18),(рис. 3.19),(рис. 3.20)

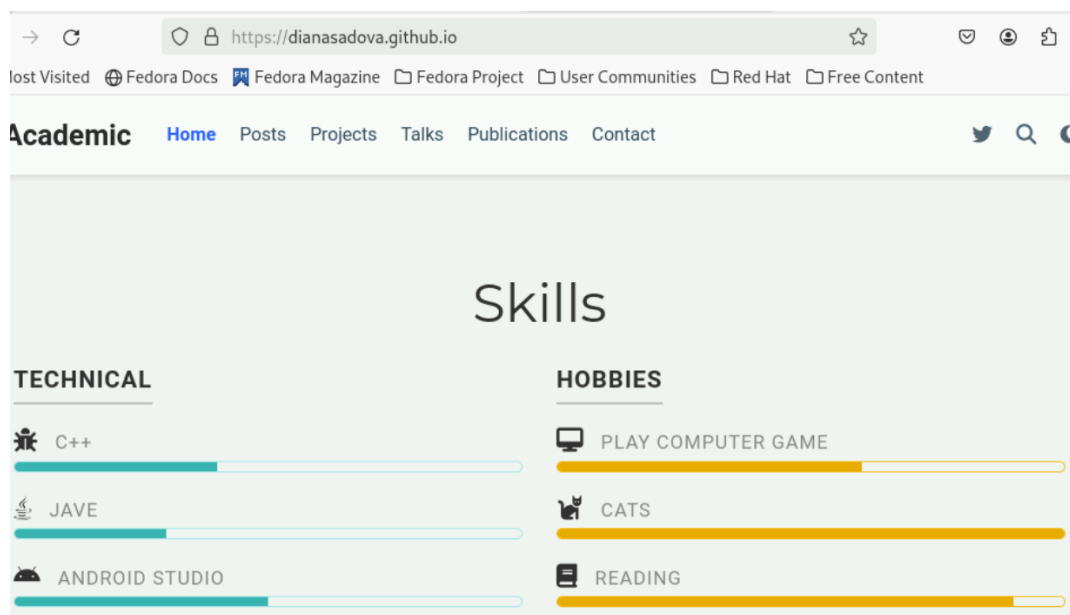


Рис. 3.17: Skills

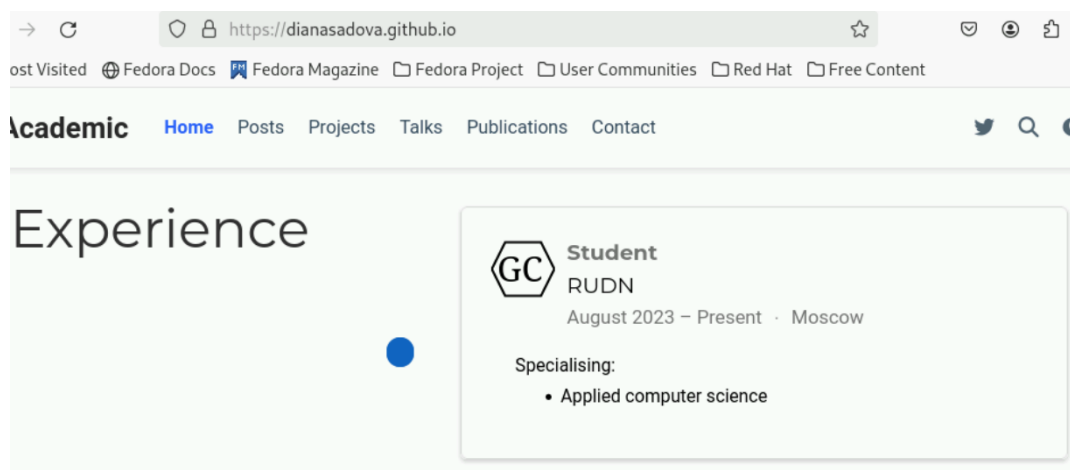


Рис. 3.18: Experience



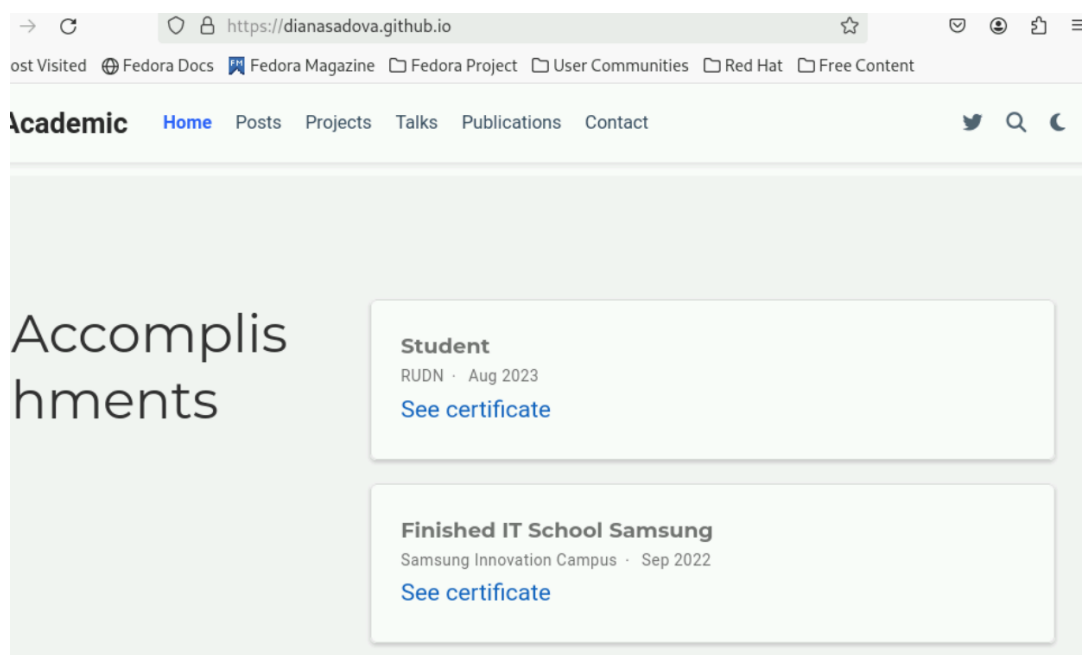


Рис. 3.19: Accomplishments

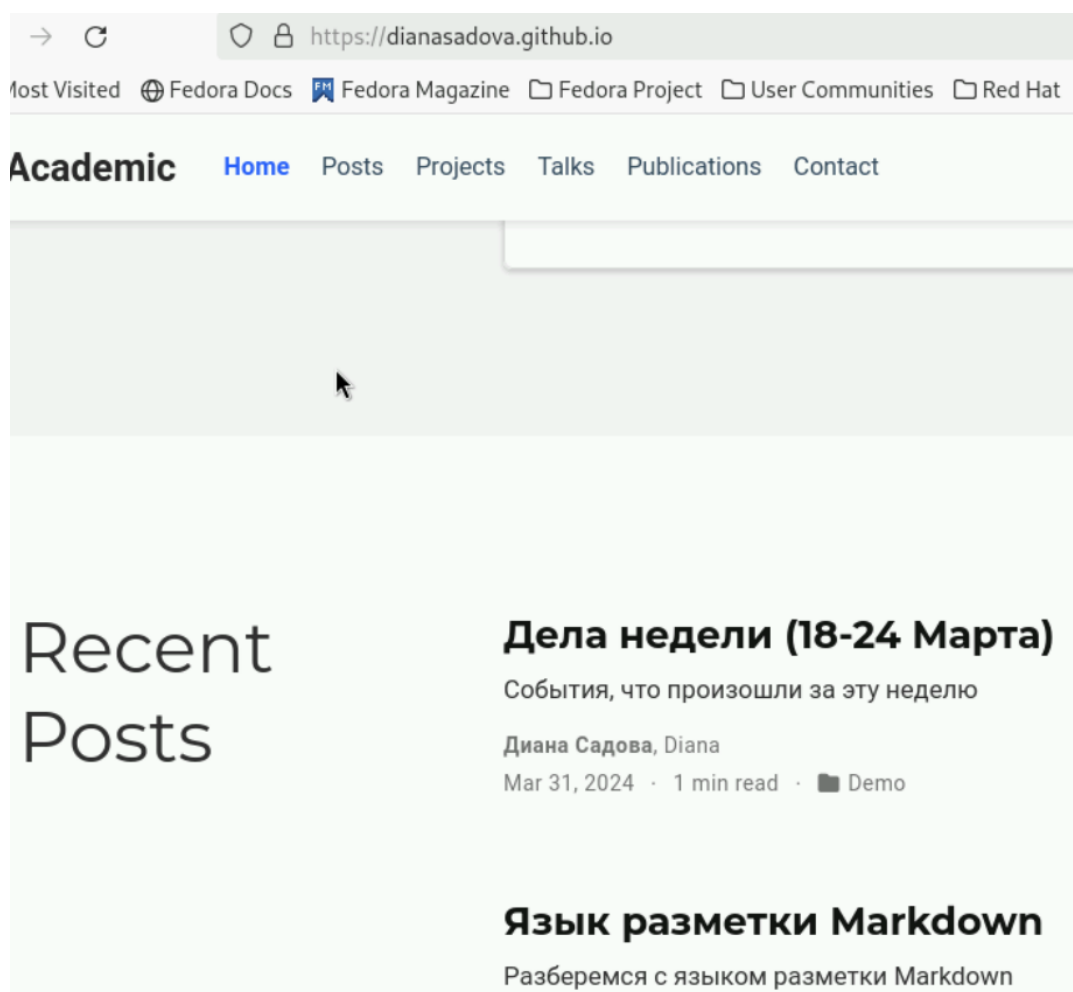


Рис. 3.20: Посты

## 4 Выводы

Выполнили работу по теме “Индивидуальный проект. Этап 3”. Узнали как работать с информацией на сайте.

## **Список литературы**