

Отчёт по 5 этапу индивидуального проекта

Добавление персональных проектов

Сергей Витальевич Павлюченков

Содержание

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

Список иллюстраций

3.1	Готовый файл проета	7
3.2	Загрузка данных на гитхаб	8
3.3	Отображение личных проектов	8
3.4	Внутри проекта	9
3.5	Создание нового материала для блога	9
3.6	Загрузка нового материала для блога	10
3.7	Проверка нового материала	11

Список таблиц

1 Цель работы

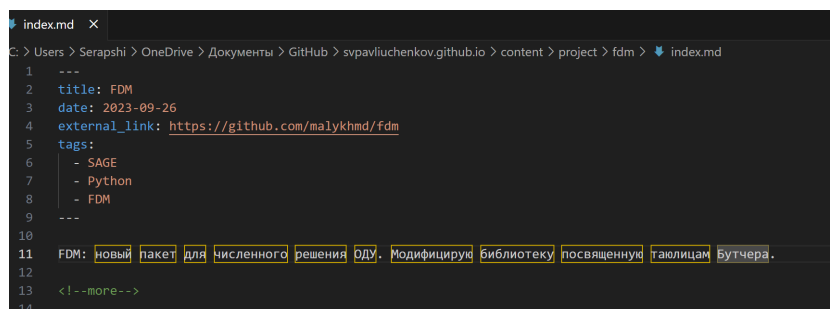
Добавить на сайт информацию о проектах в которых, я до сих пор участвую или участвовал.

2 Задание

Сделать записи для персональных проектов. Сделать пост по прошедшей неделе. Добавить пост на тему по выбору. Языки научного программирования.

3 Выполнение лабораторной работы

Обновляю информацию в директории content/project, а именно, переименовываю директорию шаблонного проекта в FDM, после чего меняю информацию в файле index.md на информацию о своей работе.



```
index.md X
C:\Users\Serapshi> OneDrive > Документы > GitHub > svpavluchenkov.github.io > content > project > fdm > index.md
1  ---
2  title: FDM
3  date: 2023-09-26
4  external_link: https://github.com/malykhmd/fdm
5  tags:
6    - SAGE
7    - Python
8    - FDM
9  ---
10
11 FDM: новый пакет для численного решения ОДУ. Модифицирую библиотеку, посвященную таблицам Бутчера.
12
13 <!--more-->
14
```

Рис. 3.1: Готовый файл проекта

Удаляю часть ненужных файлов и загружаю файлы с проектами на сервер.

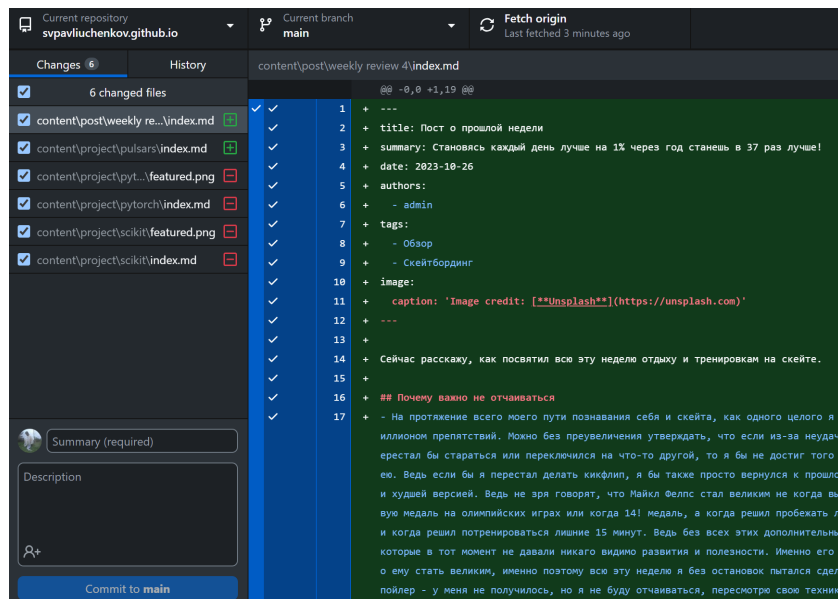


Рис. 3.2: Загрузка данных на гитхаб

Открываю страницу с личными проектами.

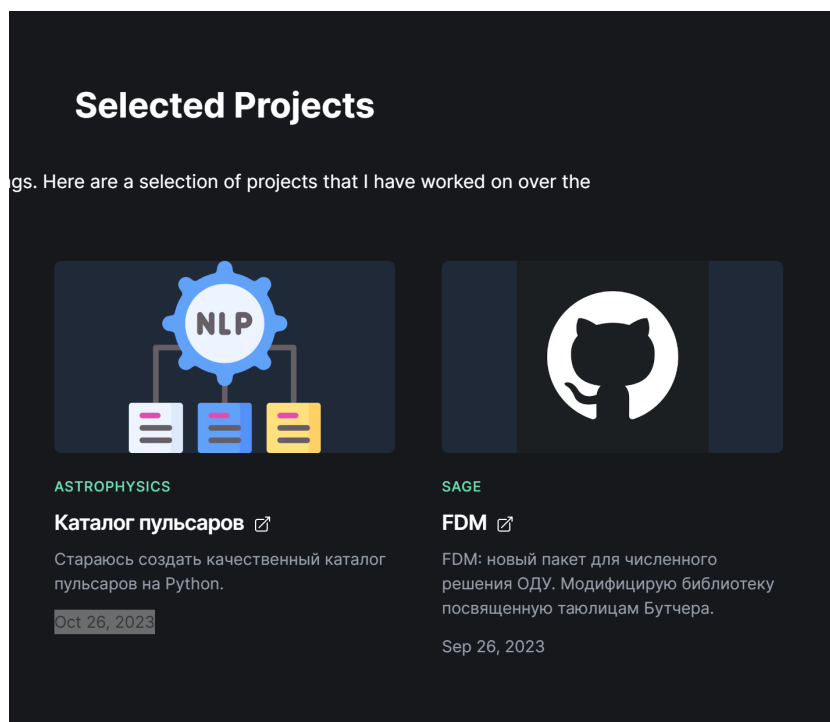


Рис. 3.3: Отображение личных проектов

Проверяю являются ли проекты кликабельными

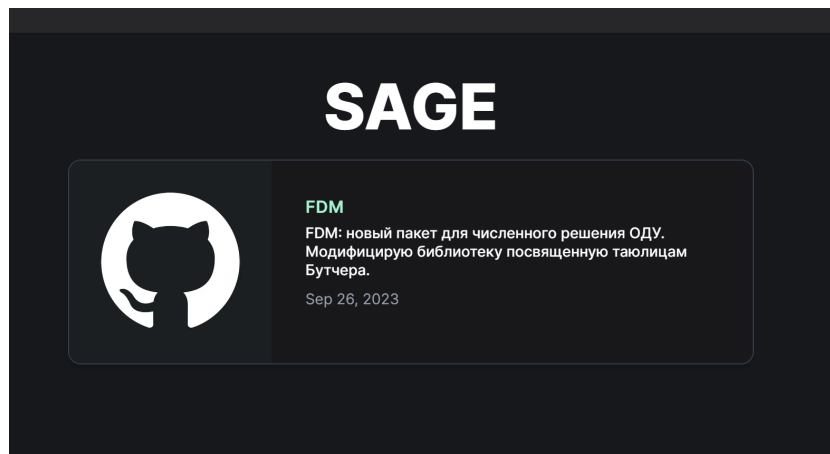


Рис. 3.4: Внутри проекта

Создаю пост о научных языках программирования.

```

index.md x
C: > Users > Serapshi > OneDrive > Документы > GitHub > svpavliuchenkov.github.io > content > post > science-language
⚠ This document contains many non-basic ASCII unicode characters  Disable Non ASCII Highlight
1  ---
2  title: Языки научного программирования.
3  summary: Поговорим о разных языках с парой примеров.
4  date: 2023-10-23
5  authors:
6  | - admin
7  tags:
8  | - Python
9  | - C++
10 | - Программирование
11 ---
12
13
14 Начать хочется с идеи, что первые языки программирования создавались именно для научн
наследует эту идею. И началось все простыми циклами, а преобрело окончательный вид пр
сделать небольшое описание плюсов разных языков.
15
16 ## Языки научного программирования
17
18
19 Язык который мне хочется упомянуть первым - Fortran - это язык программирования, кото
IBM. Он использовался для создания программ для алгоритмов разделенных в кластере, а
математических моделей.
20 В свое время, я также работал на фортране, но отмечу, дело не из приятных. Работая на
userguide.html) я осознал плюсы фортрана, ведь это язык, нацеленный на высокопроизвод
высокой производительности, простоте описания алгоритмов, эффективном использовании п
21
22 Но в наше время доминирует другой язык - Python занимает 3-е место в мире по популярн
простой стандарт разработки, но его главный плюс, так это подавляющее количество библи

```

Рис. 3.5: Создание нового материала для блога

Аналогично, создаю пост о прошедшей недели и загружаю все на гитхаб.

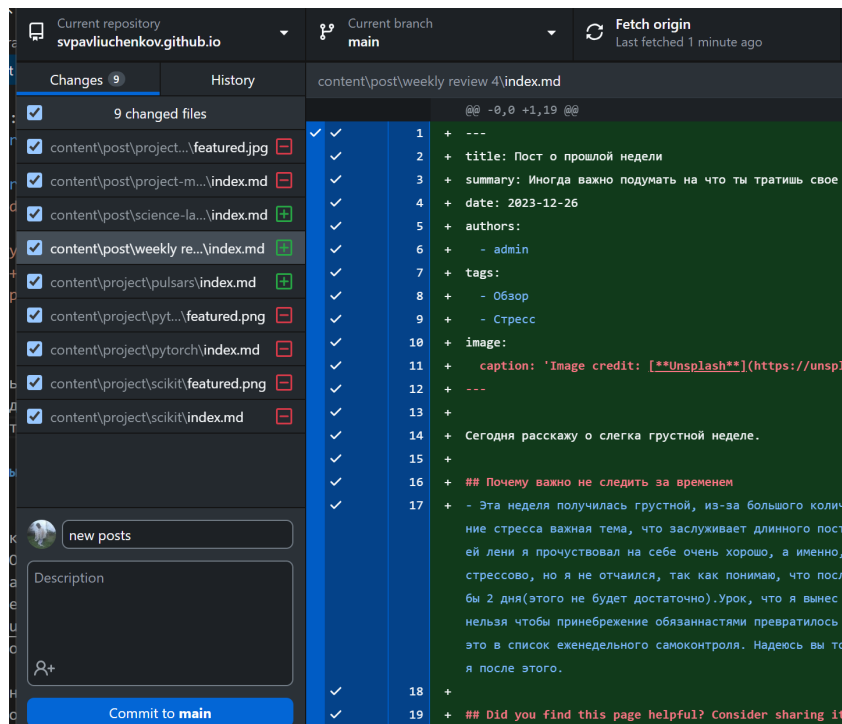



Рис. 3.6: Загрузка нового материала для блога

После успешной сборки сайта проверяю, корректно ли собран новый материал в блоге

Пост о прошлой недели

Dec 26, 2023 ·  Сергей Витальевич Павлюченков · 1 min read

Сегодня расскажу о слегка грустной неделе.

Почему важно не следить за временем

- Эта неделя получилась грустной, из-за большого количества дел, удачно набрал. Преодоление стресса важная тема, что заслуживает длинного поста, но сегодня не об этом. Последствия моей лени я прочувствовал на себе очень хорошо, а именно, 14 часов работы в оказалось весьма стрессово, но я не отчаился, так как понимаю, что того как закончу смогу отдохнуть хотя бы 2 дня(этого не будет достаточно) Урок, что я вынес для себя на этой неделе, так это то

Рис. 3.7: Проверка нового материала

4 Выводы

Я научился добавлять информацию о персональных проектах на свой сайт и загрузил новый материал в его блог.