## 4 этап индивидуального проекта

дисциплина Операционные системы

Баранова А. А.

2 мая 2025

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия

Кулябов Д. С. - д.ф.-м.н., профессор

Информация

## Докладчик

- Баранова Анна Андреевна
- Студент группы НММбд-01-24
- Российский университет дружбы народов
- · 1132246811@pfur.ru



## Вводная часть

### Цели и задачи

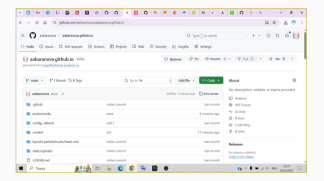
- Добавить к сайту ссылки на научные и библиометрические ресурсы
- 1. Зарегистрироваться на соответствующих ресурсах и разместить на них ссылки на сайте.
- 2. делать пост по прошедшей неделе.
- 3. Добавить пост по теме: Оформление отчёта.

## Техническая реализация проекта

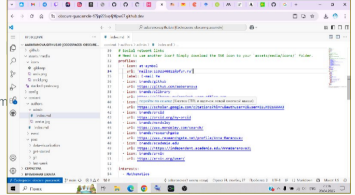
- Для реализации сайта используется генератор статических сайтов Hugo.
- Общие файлы для тем Wowchemy:
  - Репозиторий: https://github.com/wowcherny/wowcherny-hugo-themes.
- В качестве шаблона индивидуального сайта используется шаблон Hugo Academic Theme.
  - « Демо-сайт: https://academic-demo.netlity.app/
  - Репозиторий: https://gthub.com/wowchemy/starter.hugo-academic

# Выполнение проекта

- Переход в мой репозиторий
- Переход в codespase

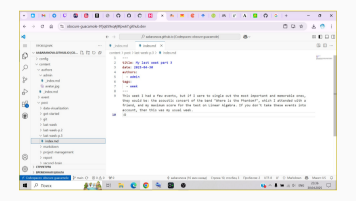


• Открываем content>authors>admin>\_index.m и добавляем ссылки



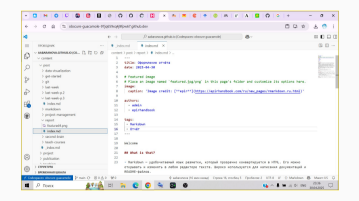
#### 3 этап 1 часть

- Открываем content>post и создаём новую папку, а в ней создаём файл index.md
- Добавляем в файл title, date, authors, tags и основной текст нашего поста по прошедшей неделе

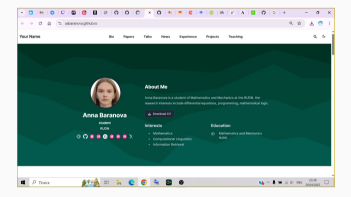


#### 3 этап 2 часть

- Повторяем прошлые действия для поста на тему: Оформление отчёта
- Добавление фотографий к посту



- Переход в репозиторий aabarnova.github.io
- Публикация сайта



Заключение

## Краткие выводы

В ходе выполнения 4 этапа индивидуального проекта: \* зарегистрировалась на соответствующих ресурсах и разместила на них ссылки на сайте \* сделан пост по прошедшей неделе \* сделан пост на тему: Оформление отчёта