6 этап индивидуального проекта

дисциплина Операционные системы

Баранова А. А.

16 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

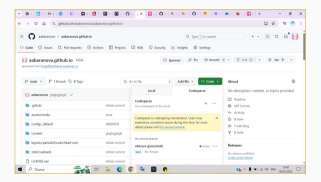
- · Размещение двуязычного сайта на Github.
- 1. Сделать поддержку английского и русского языков.
- 2. Разместить элементы сайта на обоих языках.
- 3. Разместить контент на обоих языках.
- 4. делать пост по прошедшей неделе.
- 5. Добавить пост на тему по выбору (на двух языках).

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

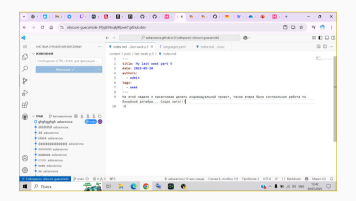
Выполнение проекта

- Переход в мой репозиторий
- Переход в codespase



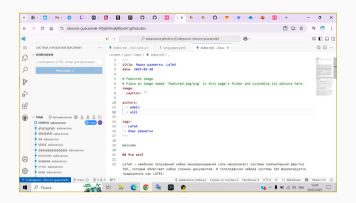
2 этап 1 часть

- 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

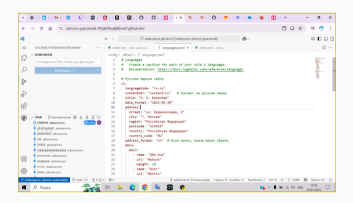


2 этап 2 часть

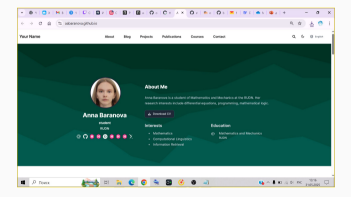
 Повторяем прошлые действия для поста на тему по выбору



 Делаем поддержку английского и русского языков в файле languages.yaml



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



Заключение

Краткие выводы

В ходе выполнения 6 этапа индивидуального проекта:

- 1. сделана поддержка английского и русского языков.
- 2. размещены элементы сайта на обоих языках.
- 3. размещён контент на обоих языках.
- 4. сделан пост по прошедшей неделе.
- 5. добавлен пост на тему по выбору (на двух языках).