# Защита этапа номер 4 индивидуального проекта

по предмету "Научное программирование"

Дидусь К.В.

22 октября 2022

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия



## Докладчик

- Дидусь Кирилл Валерьевич
- Студент 5 курса ФФМиЕН
- Российский университет дружбы народов



# Вводная часть

#### Актуальность

- Личный блог является важным инструментов в научной коммуникации. Он позволяет получить доступ к научным работам, связаться с автором и получить общее впечатление о нем.
- · GitHub популярный инструмент, с которым нужно уметь работать

# Объект и предмет исследования

• Программное обеспечение для создания личного блога



Создание контента для персонализации шаблона сайта для научной коммуникации.

### Задание

- Добавить к сайту ссылки на страницы автора.
- Создать пост по прошлой неделе.
- Создать пост о создании научной презентации.

## Материалы и методы

- · Процессор hugo для для быстрого создания сайтов
- · Хостинг GitHub Pages
- · Шаблон сайта с wowchemy

1. Найдем папку /content/authors/admin и внесем необходимые изменения в файлы соответствующие нужному блоку шаблона. Подберем иконки и вставим ссылки. Получим кнопки для перехода по ссылкам.

2. Выполним коммит изменений в соотвествующие репозитории и запустим сайт командой hugo. Затем проверим работоспособность сайта. Все работает! (рис. 1).



Kirill Didus

Bachelor of Science

Peoples Friendhip University of Russia

Выполнение	лаборато	йона	работь
Delitorificative	naooparo	pilon	paooib

3. Создадим новый пост командой hugo new –kind post post/your-post-name. Он добавится в папку content/post.

4. Выполним коммит изменений в соотвествующие репозитории и запустим сайт командой hugo. Затем проверим работоспособность сайта. Все работает! (рис. 2).

#### Recent Posts

#### Рецепт по приготовлению научной презентации с markdown и beamer

В этой статье рессмотрим структуру и полезные конструкции дли оборомлении научной превестации в Минфоли Астуманости. Ваких одненте реумультати своих консправный до окружающих Научевя превентация — рабочий инструмент исследователя Необходимо создавать превентацию быстро Желательные минимизации усилий дли создавиль превентацию быстро Желательные минимизации усилий дли создавиль превентации объект и предмет исследователя Превентации и актект Программеное обеспечение для создавиль превентаций Входиные и выходиные форматы превентаций Цели и задачи Создать шеблом превентаций Входиные и выходине форматы превентаций Цели и задачи Создать шеблом превентаций Входиные и выходине превентаций и превентаций в методы Процессор рагибе для входиного форматы Манябеловаю выпольный и методы Процессор рагибе для входиного форматы дейтели Распоравователь техностимы форматы Прицессор рагибе распоравователь техностимы файно Салат Прику/рагибе.

Nov 1, 2022 · 2 min read

#### Вот как я улучшал сайт на прошлой неделе (3 этап)

Цель работы Создания контента для персонализации шаблона сайта для научной коммуникации. Задание Добавить к сайту достожения. Создать пост по прошлой неделе. Создать пост о легковесных языках разметки Теоретическое введение Линный блот является важным инструметов в научной коммуникации.



Oct 30, 2022 · 1 min read

Figure 2: Изменения на сайте

# Выводы

#### Выводы

В результате работы мы имеем персонализированный шаблон сайта на github pages. В дальнейшем мы будем продолжать его редактировать.