Архитектура компьютера и операционные системы

Итоговый проект этап 5

Ванюшкина Т.В.

8 мая 2025

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия

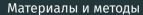
Информация

Докладчик

- Ванюшкина Татьяна Валерьевна
- группа НКАбд-01-24
- Российский университет дружбы народов

Цели и задачи

- Сделать записи для персональных проектов.
- Сделать пост по прошедшей неделе.
- Добавить пост на тему по выбору



Курс: Архитектура компьютеров и операционные системы. Раздел "Операционные системы" (02.03.00, УГСН) (rudn.ru)

Создание презентации

Записи для персональных проектов

Делаю записи для персональных проектов

```
Wowchemy
                         Elexible and powerful data analysis / manipulation library for Python, providing labeled data structures
(рис.1 (fig:001?))
                                                                                                                           {#fig:001}
```

Создание поста по прошлой неделе

В папке post создаю пост по прошедшей неделе

```
title: Last week's post
                           summary: How was the last week of April?
                           # Featured image
                           # Place an image named 'featured.jpg/png' in this page's folder and customize its options here.
                               Vanvushkina Tatiana Valervevna
                           Welcome 👋
                           {{< toc mobile_only=true is_open=true >}}
                           Last week was incredibly eventful! I managed to immerse myself in the world of studying, prepare and spea
(puc.2 (fig:002?))
```

Создание поста на тему "Языки научного программирования"

Пишу пост на тему "Языки научного программирования"

```
title: Working with the bibliography
                           date: 2025-05-08
                           # Featured image
                           # Place an image named 'featured.ipg/png' in this page's folder and customize its options here.
                           Welcome 👏
                           {{< toc mobile only=true is open=true >}}
                           The world of scientific discovery is impossible without powerful tools, and programming languages are am
(puc.3 (fig:003?))
                                                                                                                                  {#fig:003}
```

Результаты



Я выполнила пятый этап итогового проекта: добавила необходимую информацию на сайт

Код для формата pdf

```
slide_level: 2
aspectratio: 169
```

section-titles: true

theme: metropolis

Код для формата html

· Тема задаётся в файле Makefile

REVEALJS_THEME = beige