

# Проект. Персональный сайт научного работника

Пятый этап

---

Панченко Д. Д.

1 мая 2023

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия

## Информация

---

- Панченко Денис Дмитриевич
- Студент 1 курса факультета физико-математических наук.
- Российский университет дружбы народов
- [derenchikde@gmail.com](mailto:derenchikde@gmail.com)

Добавить к сайту все остальные элементы.

1. Сделать записи для персональных проектов.
2. Сделать пост по прошедшей неделе.
3. Добавить пост на тему: Языки научного программирования.

## Выполнение проекта

---

Делаем записи для персональных проектов.

```
- block: portfolio
  id: projects
  content:
    title: Personal Projects
    filters:
      folders:
        - project
```

Рис. 1: Ссылки

```
---  
title: Индивидуальный проект проект  
summary: Проект|.  
tags:  
  - Demo  
date: "2023-04-27T00:00:00Z"  
  
image:  
  caption: Photo by Toa Heftiba on Unsplash  
  focal_point: Smart  
---
```

Рис. 2: Ссылки



# Personal Projects

All Deep Learning Other



**Индивидуальный проект проект**  
Проект.

Рис. 3: Ссылки

## Добавляем пост по прошедшей неделе.

```
authors:
```

```
- admin
```

```
tags:
```

```
- Учеба
```

```
categories:
```

```
- Учеба
```

```
---
```

Всем привет! На прошлой неделе я выполнил лабораторную работу по ОС, а также лабораторную по технологиям программирования. Подготовил и выступил с докладом на истории. Я справился с тестом по практикуму по моделированию. Мне понравилось, как я провел прошлую неделю!

Рис. 4: Пост

# Как я провел прошлую неделю

Топовая неделька!!

Панченко Денис

May 1, 2023 · 1 min read · 📁 Учеба

Всем привет! На прошлой неделе я выполнил лабораторную работу по ОС, а также лабораторную по технологиям программирования.

Подготовил и выступил с докладом на истории. Я справился с тестом по практикуму по моделированию. Мне понравилось, как я провел прошлую неделю!

Учеба

Рис. 5: Пост

## Добавляем пост на тему: создание презентаций.

### ## Языки научного программирования

Языки научного программирования – это языки программирования, которые используются для решения задач науки и инженерии. Они предоставляют инструменты для математических и научных вычислений, обработки данных, визуализации и анализа результатов.

Один из наиболее популярных языков научного программирования – Python. Он прост в изучении и использовании, имеет множество библиотек для научных вычислений, визуализации данных и машинного обучения. Python также используется для создания научных интерфейсов.

Другой популярный язык научного программирования – MATLAB. Он имеет мощные инструменты для математических вычислений, визуализации и анализа данных. MATLAB также поддерживает многие инженерные и научные расчеты, такие как численное интегрирование, решение дифференциальных уравнений и многие другие.

Рис. 6: Доклад

# Языки научного программирования

Панченко Денис

May 1, 2023 · 1 min read · 📁 Учеба

## Языки научного программирования

Языки научного программирования - это языки программирования, которые используются для решения задач науки и инженерии. Они предоставляют инструменты для математических и научных вычислений, обработки данных, визуализации и анализа результатов.

Рис. 7: Доклад

## Вывод

---

Я добавил к сайту все остальные элементы.