

Операционные системы

Отчёт по 3 этапу проекта

Быкасов Владислав Дмитриевич

27 июня 2025

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия

Цели и задачи

Добавить к сайту данные о себе.

Выполнение лабораторной работы

```
items:
- name: Python
  description: Основы программирования и работы с данными
  percent: 60
  icon: code-bracket
- name: SQL
  description: Работа с базами данных и запросами
  percent: 55
  icon: database
- name: Excel
  description: Анализ данных и визуализация
  percent: 70
  icon: file-spreadsheet
- name: Хобби
  color: '#0000cc'
  color_border: '#33bbff'
  items:
    - name: Спорт
      description: Регулярно занимаюсь фитнесом и командными видами спорта
      percent: 80
    - name: Настольные игры
      description: Люблю стратегические и логические игры
      percent: 75
    - name: Чтение
      description: Увлекаюсь книгами по саморазвитию и бизнесу
      percent: 85

languages:
- name: Русский
  percent: 100
- name: Английский
  percent: 75
```

Рис. 1: Файл об авторе

```
---  
title: Вторая неделя – первые контрольные и работа с проектами  
date: 2025-06-02  
tags: [учеба, бизнес-процессы, студенческие проекты]  
---
```

📌 Неделя с 2 по 8 июня

Неделя выдалась насыщенной. Писали контрольную по математическому анализу – задания были сложнее, чем ожидал, но опыт полезный. ■

На практике по бизнес-процессам начали работать над групповым проектом: моделируем бизнес-процесс интернет-магазина. Делали схему в BPMN – оказалось интереснее, чем звучит. ■

Начал разбираться с SQL – домашка по базам данных заставила потрудиться. ■

```
---
```

Рис. 2: Файл для поста

Основные принципы

Markdown стремится к максимальной читаемости: даже в сыром виде текст выглядит аккуратно. Разметка добавляется с помощью символов, привычных в повседневной печати — `#`, `*`, `_`, `~`, и других.

Возможности Markdown

Вот ключевые элементы, которые можно оформлять с помощью Markdown:

- **Заголовки** — выделяются символом `#`. Количество `#` указывает уровень заголовка.
- **Списки** — создаются с помощью `-`, `*` или чисел с точкой для маркированных и нумерованных списков.
- **Жирный и курсив** — для жирного используется **`**текст**`**, для курсива — *`*текст*`*.
- **Код** — можно вставлять фрагменты кода с помощью обратных кавычек (`` ` ``), а блоки кода — с помощью тройных кавычек (```` ``).
- **Ссылки** — ``[текст ссылки](адрес)``
- **Изображения** — ``![альтернативный текст](адрес изображения)``
- **Цитаты** — строки, начинающиеся с `>`.
- **Горизонтальные линии** — три или больше `-`` или `*`` на строке.

Где используется Markdown?

Markdown стал стандартом для многих веб-сайтов.

Рис. 3: Файл для публикации

Выводы

Добавили к сайту данные о себе.