

Операционные системы

Отчёт по 4 этапу проекта

Хоссейн Исмаил Ибрахим Аль-хаязи

28 марта 2025

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия

Цели и задачи

Добавить к сайту данные о себе.

Выполнение лабораторной работы

```
# Social network links
# Need to use another icon? Simply download the SVG icon to your `assets/media/icons/` folder.
profiles:
  - icon: brands/github
    url: https://github.com/Haseoon2002
  - icon: academicons/google-scholar
    url: https://scholar.google.com/

interests:
  - Искусственный интеллект
  - Разработка программного обеспечения
  - Кибербезопасность
  - Игры

education:
  - area: Student
    institution: RUDN
    date_start: 2024-09-01
    date_end: 2028-05-31
    summary: Изучаю прикладную информатику, интересуюсь разработкой ПО, алгоритмами и кибербезопасностью.

work:
  - position: Student
    company_name: RUDN
    company_url: ''
    company_logo: ''
    date_start: 2024-09-01
    date_end: ''
    summary: Изучаю программирование, структуры данных и методы защиты информации.
```

Рис. 1: Файл об авторе

tags:

- Academic
- Hugo Blox
- Markdown

📅 Что было интересного на этой неделе

Всем привет!

Неделя выдалась продуктивной – чувствуется, что за 7 месяцев уже многое стало привычным, но новизна всё равно не отпускает:

- 🔑 На практике по базам данных писали сложные SQL-запросы – теперь знаем, как вытянуть нужное даже из запутанных таблиц.
- 🌐 На дисциплине по веб-технологиям собирали мини-сайт: HTML, CSS, чуть-чуть JS – первые наброски уже оживают!
- 📊 Изучили методы анализа данных – было непросто, но зато теперь ясно, как Excel превращается в аналитический инструмент.
- 🌟 Ну и бонус: пара тёплых дней – сразу появилось больше энергии (и мотивации дожить до каникул 😊)

Кто выдохся – отдыхайте. Кто на ходу – жмите вперёд. Главное – держать ритм 🍷

Рис. 2: Файл для поста

```
## 📌 1. Структура отчета — рабочая классика

### • Титульный лист
- Название ВУЗа, дисциплины, работы.
- Группа, фамилия, преподаватель.
- Дата.

### • Цель работы
Чётко и по делу: *"Изучение принципов работы с реляционными базами данных."*

### • Теоретическая часть
- Коротко об основных терминах.
- Если есть формулы — приводи, но не перегружай.

### • Описание оборудования / среды
- Указываешь ПО (например, MySQL, VS Code, Excel).
- Версия, ОС, плагины — всё, что важно.

### • Ход выполнения
Пошагово, с пояснениями:
1. Открыли рабочее окружение.
2. Создали таблицу.
3. Заполнили данными.
4. Выполнили запрос.

### • Скриншоты, таблицы, графики
- Обязательно с подписями.
- Не забудь указать, что именно показано.

### • Вывод
```

Рис. 3: Файл для публикации

Выводы

Добавили к сайту данные о себе.