Операционные системы

Отчёт по 4 этапу проекта

Артём Арутюнян

31 марта 2025

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия

<u>Цели и задачи</u>

Цель лабораторной работы

Добавить к сайту данные о себе.

Выполнение лабораторной работы

Файл об авторе

```
icons/' folder.
profiles:
 - icon: brands/github
    url: https://github.com/artem-arutynyan/
 - icon: academicons/google-scholar
    url: https://scholar.google.com/
interests:
 - Бизнес-аналитика
 - Финансовые технологии (FinTech)
 - Проектный менеджмент
 - Автоматизация бизнес-процессов
education:
 - area: Student
   institution: RUDN
    date_start: 2024-09-01
    date_end: 2028-05-31
    <u>выштагу</u>: Изучаю бизнес-информатику, интересуюсь <u>анадитикой</u> данных, цифровыми
технологиями в бизнесе и управлением проектами.
work:
 - position: Student
    company name: RUDN
    company url: ''
    company_logo: ''
    date start: 2024-09-01
    date end: ''
    summary: Осваиваю бизнес-аналитику. FinTech и цифровую трансформацию компаний.
```

Рис. 1: Файл об авторе

```
title: Моя неделя
summary:
date: 2025-03-30
# Featured image
" Place an image named 'featured-ipg/png' in this page's folder and customize its
options here.
image:
 caption: 'Image credit: [**Unsplash**](https://unsplash.com)'
authors:
 - admin
tags:
 - Academic
 - Hugo Blox

    Markdown

# 14 Неделя на Бизнес-информатике: коротко по делу
Неделя прошла под дозунгом «анализируй, автоматизируй, визуализируй»:
- 📈 На прикладной статистике впервые работали с реальным набором данных — чистили,
считали, строили. Pandas теперь не просто зоопарк.
- 💡 По экономике обсудили кейсы цифровой трансформации бизнеса. Оказалось, за
многими громкими словами - конкретные цифры и модели.
- 🦱 На проектной деятельности начали MVP: делаем небольшой сервис для внутренней
автоматизации учёта задач. Практика наконец-то подоспела!
- <del>-</del> Плюс мини-хак на выживание — перерыв с кофе и <u>мемами</u> в телеге работает лучше
тайм-менелжмента.
Учёбы много, но когда видишь смысл — становится легче держать темп.
```

Рис. 2: Файл для поста

Файл для публикации

```
### + Цель и задачи
- Чётко: цель - это итог, задачи - путь к нему.

    Лучше 2-3 конкретных задачи, чем общий список "исследовать, рассмотреть, выявить".

### + OCHOBHAS MACTE
- Методика, алгоритмы, инструменты.
- Если используещь данные - откуда они? Чем обоснован выбор?

    Таблицы и графики — ок, но объясни словами, что на них.

### + Результаты
- Что показал анализ? Какие выводы из расчётов?
- Лучше один наглядный график, чем 5 слайдов текста.
### + Выводы
- Чётко и без повторов. Что полезного узнали?
- Как это может быть применимо? Что можно улучшить?
## 🧆 2. Оформление, которое работает
- **Один слайд - одна мысль.** Не делайте листов Word на фоне PowerPoint.
- **Минимум текста.** Только тезисы, Подробности рассказываешь голосом.
- **Читабельность важнее "красоты"**. Простой шрифт, нормальный размер, контраст.
- **Bизуал**: диаграммы, схемы, иконки - работают круче сухих списков.
## - 3. DOGEOTORYS K BUCTYDGBUND
- Не читай с экрана. Слайды — не шпаргалка, а опора.
- Прогони речь вслух. Желательно с таймером.

    Если есть сложные термины или аббревиатуры — расшифровывай.

    Презентация — не экзамен, а рассказ, Будь спокойным, говори по сути.
```

Рис. 3: Файл для публикации



Результаты выполнения лабораторной работы

Добавили к сайту данные о себе.