Операционные системы

Отчёт по 4 этапу проекта

Павел Фудоткин

6 сентября 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

```
interests:
  - Бизнес-аналитика
 - Информационные технологии
  - Управление проектами
  - Цифровая трансформация
education:
 - area: Student
    institution: RUDN
    date_start: 2024-09-01
    date end: 2028-05-31
    <u>summary</u>: Изучаю бизнес-информатику, интересуюсь вопросами цифровой экономики, анализа данных и
современными IT-инструментами.
work:
  - position: Student
    company name: RUDN
    company url: ''
    company_logo: ''
    date start: 2024-09-01
    date end: ''
    summary: Осваиваю основы управления информационными системами, цифровые технологии и методы
анализа данных для бизнеса.
# Skills
```

Рис. 1: Файл об авторе

Файл для поста

```
title: Моя неделя
summary:
date: 2025-08-18
image:
  caption: 'Image credit: [**Unsplash**](https://unsplash.com)'
authors:
  - admin
tags:
  - Academic
 - Student Life

    Markdown

## Итоги недели
Эта неделя была посвящена в основном подготовке к началу семестра.
- Систематизировал конспекты и упорядочил рабочие материалы.
- Освоил новые методы визуализации данных в Python.
- Ознакомился с публикациями по цифровой трансформации бизнеса.
- Работал над улучшением академического письма и стиля изложения.
- Уделил время чтению книг по менеджменту и экономике.
```

Рис. 2: Файл для поста

Файл для публикации

Введение Презентации являются неотъемлемой частью академической и профессиональной деятельности. Они позволяют наглядно представить результаты исследований, проекты или идеи. Успешная презентация сочетает в себе продуманную структуру, грамотное оформление и ясную подачу материала ## Основные инструменты - **Microsoft PowerPoint** - наиболее распространённый инструмент с широким набором шаблонов и - **LibreOffice Impress** - открытое программное обеспечение, обеспечивающее базовый функционал. - **Google Slides** - облачный сервис для коллективной работы и быстрого обмена материалами. - **LaTeX Beamer** - система для создания академических презентаций с высоким уровнем структурности. ## Принципы эффективной презентации 1. **Структурированность** — логичное построение с введением, основной частью и заключением. **Лаконичность** — минимизация текста на слайдах, акцент на ключевых тезисах. 3. **Визуализация** — использование диаграмм, графиков и изображений для поддержки идей. 4. **Единый стиль** — согласованность цветов, шрифтов и графических элементов. 5. **Практика подачи** — репетиции выступления и соблюдение тайминга. ## Академический контекст В научной среде особое значение имеет ясность изложения и корректность представления данных. Презентации, подготовленные в LaTex Reamer, ценятся за строгий стиль и удобство интеграции математических формул. таблиц и ссылок. ## Заключение Создание презентаций требует как технических навыков, так и умения ясно и убедительно доносить информацию. Выбор инструмента зависит от целей и аудитории, однако в любом случае ключевым фактором остаётся содержание и его качественная подача.

Рис. 3: Файл для публикации



Результаты выполнения лабораторной работы

Добавили к сайту данные о себе.