### Отчёт по 4 этапу проекта

Сайт научного работника

Ермолаев Денис Николаевич

### Содержание

1	Цель работы	5
2	Выполнение работы	6
3	Выводы	10

## Список иллюстраций

2.1	Файл об авторе	7
2.2	Файл для поста	8
2.3	Файл для публикации	9

## Список таблиц

# 1 Цель работы

Добавить к сайту данные о себе.

## 2 Выполнение работы

Заполняю файл с данными о владельце сайта.

#### interests:

- Бизнес-аналитика
- Информационные технологии
- Цифровая трансформация
- Моделирование бизнес-процессов

#### education:

```
- area: Студент
institution: РУДН, факультет физико-математических и естественных наук
date start: 2024-09-01
date end: 2028-05-31
summary: Обучаюсь на направлении "Бизнес-информатика". Изучаю современные технологии в
управлении данными, бизнес-аналитику и цифровую трансформацию процессов.
```

#### work:

```
- position: Студент
company_name: PYДН
company_url: ''
company_logo: ''
date_start: 2024-09-01
date_end: ''
summary: Осваиваю основы информационных систем, программирования, управления проектами и анализа бизнес-данных.
```

Рис. 2.1: Файл об авторе

Заполняю файл с текстом поста.

- ## 🚪 Неделя 3: 8-14 июня
- **\*\*** Экзамен по математическому анализу\*\*
- Экзаменационные задания включали:
- Нахождение пределов функций и последовательностей;
- Дифференцирование сложных выражений;
- Вычисление интегралов, в том числе несобственных;
- Анализ сходимости функциональных рядов и равномерной сходимости.
- Самая сложная задача доказательство равномерной сходимости на отрезке.
- Результат: экзамен сдан успешно, большая часть задач решена верно.

Рис. 2.2: Файл для поста

Заполняю файл с текстом публикации.

### ## 📄 Оформление отчёта — структура, стиль и полезные советы Грамотно оформленный отчёт - это не только показатель уважения к проверяющему, но и способ систематизировать собственные знания. Отчёт должен быть понятным, логичным и визуально аккуратным. ### Структура отчёта: 1. \*\*Титульный лист\*\* - Название вуза, факультета, дисциплины. - ФИО студента, группа, преподаватель. - Название работы, дата. 2. \*\*Цель и задачи\*\* - Кратко формулируется, что должно быть достигнуто в работе. - Указываются конкретные задачи, которые решаются в процессе. 3. \*\*Теоретическая часть\*\* - Краткое изложение ключевых понятий, формул и подходов. - Ссылки на литературу или учебные материалы. 4. \*\*Практическая часть\*\* - Описание выполненных действий, алгоритмов, инструментов. - Иллюстрации (графики, таблицы, диаграммы). - Полученные результаты. 5. \*\*Выводы\*\* - Краткий анализ полученных данных. - Ответ на поставленные в начале задачи. 6. \*\*Приложения (по необходимости)\*\* - Код, большие таблицы, скриншоты, инструкции.

Рис. 2.3: Файл для публикации

#### Перекомпилирую сайт

## 3 Выводы

Добавили к сайту данные о себе.