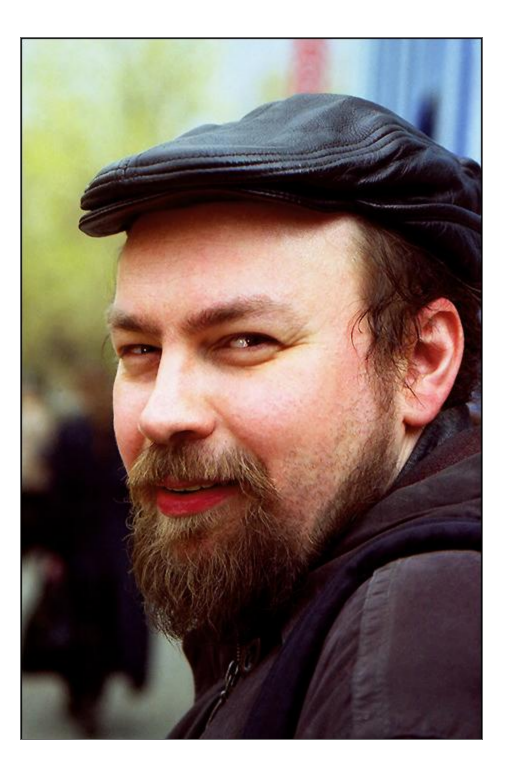
ПРЕЗЕНТАЦИЯ ПО ЛАБОРАТОРНОЙ РАБОТЕ № 3

Операционные системы

Чувакина М.В.

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия 22 февраля 2024



ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ

- Научиться оформлять отчёты с помощью легковесного языка разметки Markdown.
- Сделать отчёт по предыдущей лабораторной работе в формате Markdown.

ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ ВВЕДЕНИЕ

Markdown — облегчённый язык разметки, созданный с целью обозначения форматирования в простом тексте, с максимальным сохранением его читаемости человеком, и пригодный для машинного преобразования в языки для продвинутых публикаций.

Перехожу в каталог, в котором находится шаблон для отчета по лабораторной работе (рис.1).

Перемещение между директориями

Перемещение между директориями

Создаю копию шаблона, в которой буду работать (рис.2).

Копирование файла

Копирование файла

Открываю созданный файл с помощью текстового редактора gedit (рис.3).

Изменение файла
I VISINGOGOVIC WANDA
The following apartition

Изменение файла

- Работала над списком библиографии,
- Вставка ссылок в текст отчета (рис. 4).



Редактирование файла

Выполнила его компиляцию из формата md в форматы docx и pdf (puc.5).

Компиляция отчета

Компиляция отчета

Далее отправила созданные и скомпилированные файлы на глобальный репозиторий (рис.6).

²Отправка файлов на Git

Отправка файлов на Git

Последнее действие в отправке с помощью команды git push (рис.7).

²Отправка файлов на Git

Отправка файлов на Git

ВЫВОДЫ

При выполнении данной лабораторной работы я научилась оформлять отчеты с помощью легковесного языка разметки Markdown.

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ

Speaker notes