Лабораторная работа №3

Операционные системы

Орлов И. С.

14 августа 2025

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия

Информация

Докладчик

- Орлов Илья Сергеевич
- Студент НКАбд-03-24
- Российский университет дружбы народов
- · 1132241586@pfur.ru





Научиться оформлять отчёты с помощью легковесного языка разметки Markdown.

Задание

1.Сделайте отчёт по предыдущей лабораторной работе в формате Markdown. 2.В качестве отчёта просьба предоставить отчёты в 3 форматах: pdf, docx и md (в архиве, поскольку он должен содержать скриншоты, Makefile и т.д.)

Теоретическое введение

Чтобы создать заголовок, используйте знак (#). Чтобы задать для текста полужирное начертание, заключите его в двойные звездочки. Чтобы задать для текста курсивное начертание, заключите его в одинарные звездочки. Чтобы задать для текста полужирное и курсивное начертание, заключите его в тройные звездочки. Блоки цитирования создаются с помощью символа >. Неупорядоченный (маркированный) список можно отформатировать с помощью звез- дочек или тире. Чтобы вложить один список в другой, добавьте отступ для элементов дочернего списка. Упорядоченный список можно отформатировать с помощью соответствующих цифр. Чтобы вложить один список в другой, добавьте отступ для элементов дочернего списка. Синтаксис Markdown для встроенной ссылки состоит из части [link text]. представ- ляющей текст гиперссылки, и части (file-name.md) – URL-адреса или имени файла, на который дается ссылка.

Markdown поддерживает как встраивание фрагментов кода в предложение, так и их размещение между предложениями в виде отдельных огражденных блоков. Огражденные

Выполнение лабораторной работы

В рабочей директории курса открываю через текстовый редактор файл с шаблоном отчета. (рис. (fig:001?))

```
isorlov@isorlov:~/work/study/2024-2025/os/os-intro/labs/lab02/report$ gedit report.md
```

Рис. 1: Редактирование отчета

Указываю основную информацию о лабораторной работе. (рис. (fig:002?))

```
1 ---
2 ## Front matter
3 title: "Лабораторная работа №2"
4 subtitle: "Дисциплина: Архитектура компьютера"
5 author: "Орлов Илья Сергеевич"
```

Рис. 2: Заполнение основной информации



В ходе выполнения данной лабораторной работы я научился оформлять отчёты с помощью легковесного языка разметки Markdown.