Отчет по лабораторной работе №3

Дисциплина: операционные системы

Репкина Елизавета Андреевна

Содержание

| Список литературы | | 10 |
|-------------------|--------------------------------|----|
| 5 | Выводы | 9 |
| 4 | Выполнение лабораторной работы | 8 |
| 3 | Теоретическое введение | 7 |
| 2 | Задание | 6 |
| 1 | Цель работы | 5 |

Список иллюстраций

| 4.1 | Шаблон | 8 |
|-----|--------------------|---|
| 4.2 | Отчет | 8 |
| 4.3 | Работа в терминале | 8 |
| 4.4 | Репозиторий | 8 |

Список таблиц

1 Цель работы

Научиться оформлять отчёты с помощью легковесного языка разметки Markdown

2 Задание

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

3 Теоретическое введение

Согласно ГОСТ 7.32-2001, любая научно-исследовательская работа должна обязательно содержать следующие элементы: – титульный лист; – реферат; – введение; – основную часть; – заключение. Также ГОСТ рекомендует включить в работу и такие элементы: – список исполнителей; – содержание; – нормативные ссылки; – определения; – обозначения и сокращения; – список использованных источников; – приложения.

4 Выполнение лабораторной работы

Открываю шаблон и меняю указанные данные (рис. 4.1)

Шаблон

Рис. 4.1: Шаблон

Заканчиваю создание отчета (рис. 4.2)

Отчет

Рис. 4.2: Отчет

Компилирую файлы(рис. 4.3)

Работа в терминале

Рис. 4.3: Работа в терминале

Отчет на gh (рис. 4.4)

Репозиторий

Рис. 4.4: Репозиторий

Компилирую файлы

5 Выводы

Здесь кратко описываются итоги проделанной работы.

Список литературы