Шаблон отчёта по лабораторной работе

Простейший вариант

Дмитрий Сергеевич Кулябов

Содержание

Сп	писок литературы	11
5	Выводы	10
4	Выполнение лабораторной работы	8
3	Теоретическое введение	7
2	Задание	6
1	Цель работы	5

Список иллюстраций

4.1	01																			8
4.2	02																			C

Список таблиц

3.1 Описание некоторых каталогов файловой системы GNU Linux . . . 7

1 Цель работы

Здесь приводится формулировка цели лабораторной работы. Формулировки цели для каждой лабораторной работы приведены в методических указаниях.

Цель данного шаблона — максимально упростить подготовку отчётов по лабораторным работам. Модифицируя данный шаблон, студенты смогут без труда подготовить отчёт по лабораторным работам, а также познакомиться с основными возможностями разметки Markdown.

2 Задание

Здесь приводится описание задания в соответствии с рекомендациями методического пособия и выданным вариантом.

3 Теоретическое введение

Здесь описываются теоретические аспекты, связанные с выполнением работы. Например, в табл. 3.1 приведено краткое описание стандартных каталогов Unix.

Таблица 3.1: Описание некоторых каталогов файловой системы GNU Linux

Имя ка-							
талога	а Описание каталога						
/	Корневая директория, содержащая всю файловую						
/bin	Основные системные утилиты, необходимые как в						
	однопользовательском режиме, так и при обычной работе всем						
	пользователям						
/etc	Общесистемные конфигурационные файлы и файлы конфигурации						
	установленных программ						
/home	Содержит домашние директории пользователей, которые, в свою						
	очередь, содержат персональные настройки и данные пользователя						
/media	Точки монтирования для сменных носителей						
/root	Домашняя директория пользователя root						
/tmp	Временные файлы						
/usr	Вторичная иерархия для данных пользователя						

Более подробно об Unix см. в [1–6].

4 Выполнение лабораторной работы

Открыла терминал. Перешла в каталог курса. Обновила локальный репрезенторий. (рис. 4.1)

```
Subscription Micro Topinisms and Micro Topinisms (a) Micro Ordinal Control Con
```

Рис. 4.1: 01

Провела компеляцию шаблона. Удалила лишние файлы. Открыла файл report.md (рис. 4.2).

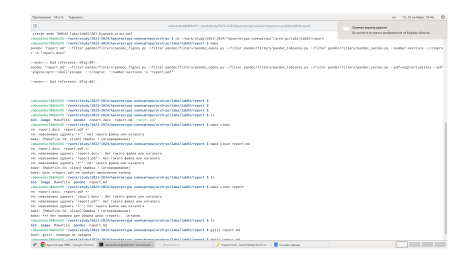


Рис. 4.2: 02

5 Выводы

Научилась создавать отчёты с помощью Markdown.

Список литературы

- 1. GNU Bash Manual [Электронный ресурс]. Free Software Foundation, 2016. URL: https://www.gnu.org/software/bash/manual/.
- 2. Newham C. Learning the bash Shell: Unix Shell Programming. O'Reilly Media, 2005. 354 c.
- 3. Zarrelli G. Mastering Bash. Packt Publishing, 2017. 502 c.
- 4. Robbins A. Bash Pocket Reference. O'Reilly Media, 2016. 156 c.
- 5. Таненбаум Э. Архитектура компьютера. 6-е изд. СПб.: Питер, 2013. 874 с.
- 6. Таненбаум Э., Бос X. Современные операционные системы. 4-е изд. СПб.: Питер, 2015. 1120 с.