# Отчёт по лабораторной работе №3

#### Дисциплина: Архитектура компьютера. Операционные системы

#### Буриева Шахзода Акмаловна

## Содержание

1	Цель работы	1
	Задание	
	Теоретическое введение	
	Выполнение лабораторной работы	
	Выводы	
	ісок литературы	

## 1 Цель работы

Целью данной работы является обучение оформлять отчёты с помощью легковесного языка разметки Markdown.

## 2 Задание

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

# 3 Теоретическое введение

Markdown- это простой язык разметки, используемый для создания форматированного текста (например, HTML) с помощью текстового редактора. Он позволяет добавлять к тексту базовое форматирование, используя символы, известные и доступные на всех клавиатурах. Чтобы создать заголовок, надо использовать знак #. Чтобы задать для текста полужирное начертание, надо заключить его в двойные звёздочки. Чтобы задать для текста курсивное начертание, надо заключить его в одинарные звёздочки. Чтобы задать для текста полужирное и курсивное начертание, надо заключить его в тройные звёздочки. Блоки цитирования создаются с помощью символа >. Markdown поддерживает как встраивание фрагментов кода в предложение, так и их разме- щение между предложениями в виде отдельных ограждённых блоков. Ограждённые блоки кода —

это простой способ выделить синтаксис для фрагментов кода. В Markdown вставить изображение в документ можно с помощью непосредственного указания адреса изображения.

# 4 Выполнение лабораторной работы

- 1. Изучила язык разметки Markdown.
- 2. Изучила структуру отчётов по лабораторным работам согласно требованиям.
- 3. Сделала отчёт по лабораторной работе №2 в трёх форматах(pdf, docx и md),записав видео.

#### 5 Выводы

Научилась оформлять отчёты с помощью легковесного языка разметки Markdown и сделала отчёт по лабораторной работе №2.

### Список литературы