

# Лабораторная работа №1

---

Yulia Evdokimova<sup>1</sup>

NEC-2021, 24 March, 2021 Moscow, Russia

<sup>1</sup>RUDN University, Moscow, Russian Federation

## Цели и задачи

---

Цель работы — установка необходимых программ, закрепление навыков работы с git, освоение языка разметки markdown.

1. Установить git, закрепить базовые команды и выгрузить первые файлы на github.
2. Выполнить отчет в формате Markdown.

## Ход работы

---

Git — распределённая система управления версиями.

Основные команды: - `git init`

- `git add`
- `git status`
- `git commit`
- `git reset`
- `git clone`

В ходе работы с git я научилась: - Создавать git-репозиторий -  
Добавлять к репозиторию файлы и каталоги - Перемещаться по  
созданным версиям - Подключать удаленные репозиторий на GitHub

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.



Я изучила основные возможности Markdown и создала отчет и презентацию к лабораторной работе в формате markdown.

## Вывод

---

Изучены основные возможности git и markdown.