

# Лабораторная работа №1

---

Anna A. Astafeva<sup>1</sup>

NEC-2021, 13 February, 2021 Moscow, Russia

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

## Цели и задачи

---

Цель работы - подготовка оборудования для последующих лабораторных работ, знакомство с git и markdown.

1. Установить git и ознакомиться с основными возможностями.
2. Выполнить отчет в формате Markdown.
3. Выложить работу на GitHub

## Ход выполнения работы

---

1. Изучение git и GitHub
2. Изучение Markdown и составление отчета.

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.

Спасибо за внимание!