### Создание репозитория на GitHub

Каримли Нуран, НКНбд-01-18,<sup>1</sup> МатМод-2021, 13 февраля, 2021, Москва, Россия

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>Российский Университет Дружбы Народов

# Цели и задачи работы

#### Цель лабораторной работы

Ознакомиться с Git, создать репозиторий для хранения лабораторных работ

#### Задание к лабораторной работе

- 1. Установить Git
- 2. Создать аккаунт на GitHub
- 3. Создать репозиторий для хранения лабораторных работ

## Процесс выполнения лабораторной работы

#### Регистрация на Git

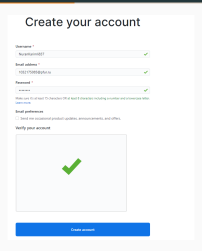


Figure 1: Регистрация на GitHub

#### Установка GitHub Desktop

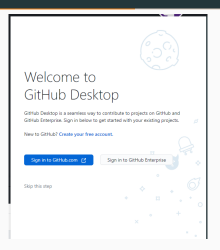


Figure 2: Установка GitHub Desktop



#### Создание репозитория

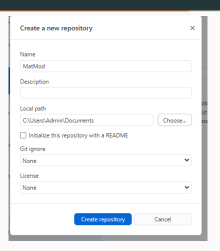
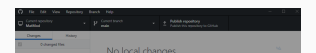


Figure 5: Создание репозитория



#### Загрузка файлов

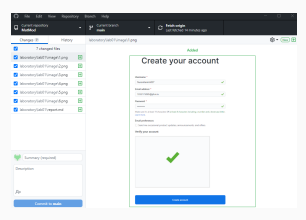


Figure 7: Загрузка файлов

#### Итог

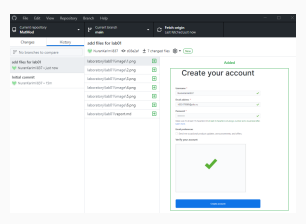


Figure 8: Файлы добавлены

Выводы по проделанной работе

#### Вывод

Создан репозиторий для хранения лабораторных работ на GitHub