## Лабораторная работа №1

Установка и конфигурация операционной системы на виртуальную машину

Мулин И.

16 февраля 2023

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия



Информация

#### Докладчик

- Мулин Иван Владимирович
- студент
- студент-первокурсник
- Математический институт им. Никольского
- https://github.com/ivmulin

# Вводная часть

#### Актуальность

• Навык установки операционной системы на виртуальную машину позволяет получить базовые навыки взаимодействия с операционной системой.

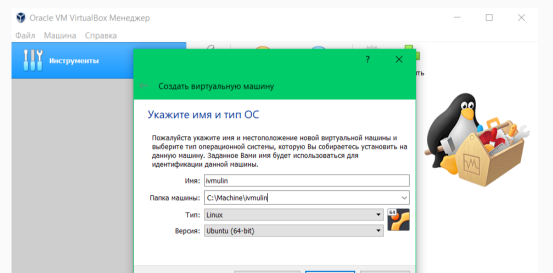
#### Цели и задачи

В рамках работы нужно получить навык установки операционной системы на виртуальную машину.

Ход работы

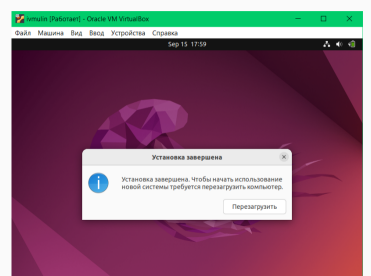
#### Создание виртуальной машины

• Была создана виртуальная машина со всеми необходимыми компонентами



## Установка операционной системы

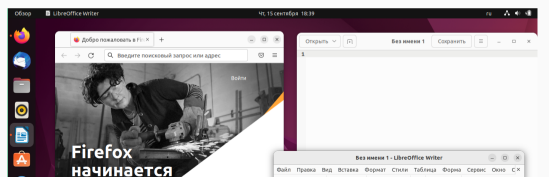
· Проведена установка операционной системы Linux Ubuntu



#### Проверка работы ОС

• Были установлены и запущены некоторые программы

ivmulin@ivmulin:~\$ sudo apt install -y git
Чтение списков пакетов... Готово
Построение дерева зависимостей... Готово
Чтение информации о состоянии... Готово
Уже установлен пакет git самой новой версии (1:2.34.1-1ubuntu1.4).



## Результаты

#### Заключение

• Был получен навык установки и настройки операционной системы на виртуальную машину. Цель работы была достигнута

### Представление данных

• Лучше представить в виде схемы

#### Представление данных

- Лучше представить в виде схемы
- Менее оптимально представить в виде рисунка, графика, таблицы

#### Представление данных

- Лучше представить в виде схемы
- Менее оптимально представить в виде рисунка, графика, таблицы
- Текст используется, если все предыдущие способы отображения информации не подошли