Лабораторная работа № 1

Тема: Установка ОС Linux и знакомство с ней.

Цель лабораторной работы: ознакомиться с процессом выбора дистрибутива Linux и установки операционной системы на виртуальную машину.

Задание:

- 1. Скачать дистрибутивы Ubuntu 22.04, Centos 7 (Fedora 39), Ubuntu 22.04 Server с официальных источников. (Найти оф. сайты)
- 2. На виртуальной машине установить ОС Ubuntu с графическим интерфейсом;
- 3. На виртуальной машине установить Centos 7 (Fedora) без графического интерфейса;
- 4. На виртуальной машине установить ОС Ubuntu server (без графического интерфейса);
- 5. Получите сведения о системе (название и тип ОС, сведения о процессоре, памяти, жестких дисках) с помощью средств графического интерфейса или используя консоль.

Отчет должен содержать:

- 1. Заголовок (название лабораторной работы, название группы, фамилию студента);
- 2. Скриншоты, подтверждающие выполнение заданий;
- 3. Выводы (сравнение дистрибутивов и процессов установки).