# ЛАБОРАТОРНОЙ РАБОТЕ №1 УСТАНОВКА И КОНФИГУРАЦИЯ ОПЕРАЦИОННОИ СИСТЕМЫ НА ВИРТУАЛЬНУЮ МАШИНУ

Студентка: Митичкина Екатерина

Павловна

Группа: НПИбд-02-21

№ ст. билета: 1032212278

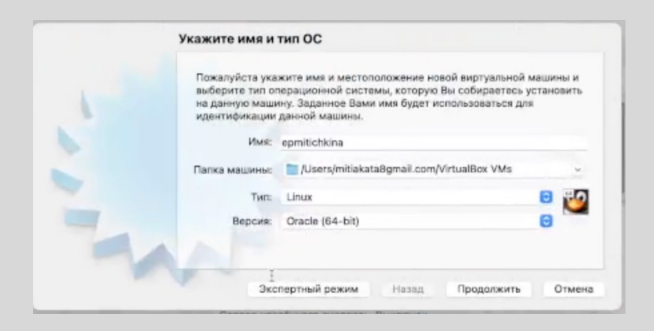
## Цель работы:

Целью данной работы является приобретение практических навыков установки операционной системы на виртуальную машину, настройки минимально необходимых для дальнейшей работы сервисов.

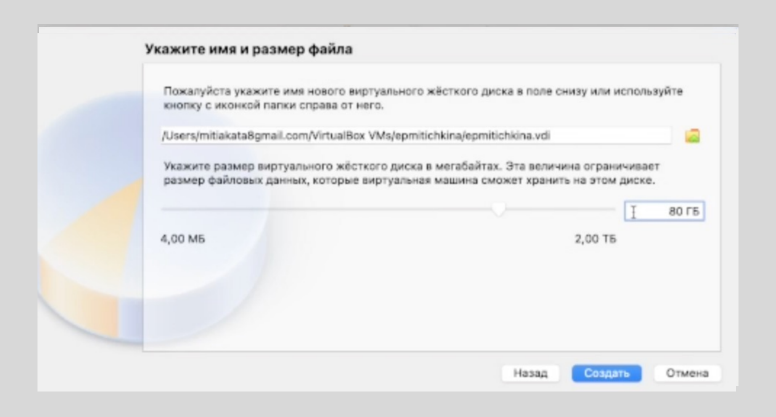


### Выполнение работы:

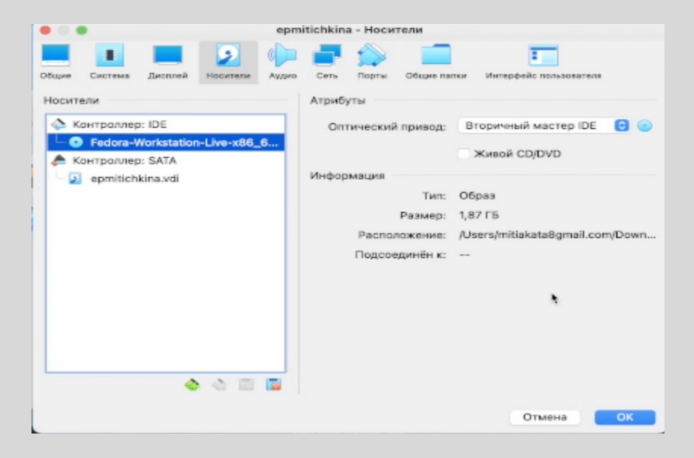
Я открыла программу VirtualBox и создала новую виртуальную машину под название epmitichkina с OC Linux, Fedora.



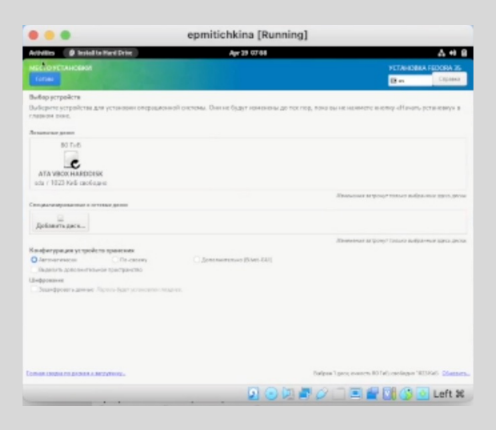
Далее я настроила все настройки как в задачах лабораторной работе.



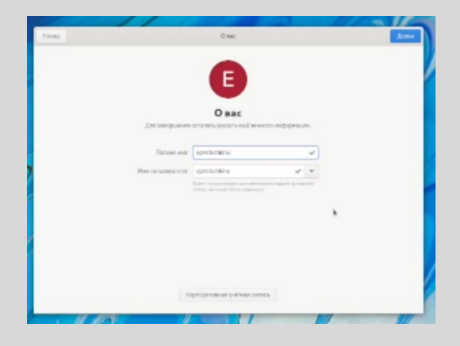
Для подключения носителя я скачала дистрибутив Linux Fedora-35 на этом сайте (<a href="https://getfedora.org/ru/workstation/download/">https://getfedora.org/ru/workstation/download/</a>).

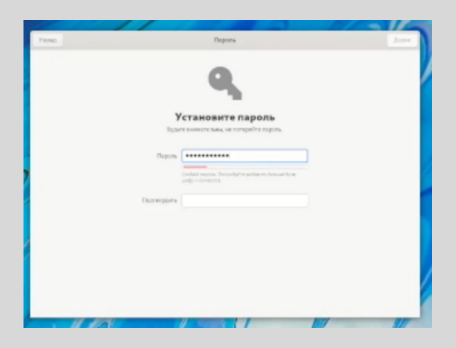


После этого я запустила виртуальную машину. Далее выбрала нужный язык и посмотрела место установки ОС. Началась загрузка. После я перезагрузила виртуальную машину и отключила носитель.



#### Следующее мое действие было настройка учетной записи.





#### Вывод:

В результате работы установила операционной системы на виртуальную машину и настроила минимально необходимых для дальнейшей работы сервисов.