



ЛАБОРАТОРНАЯ РАБОТА №1

РАБОТУ ВЫПОЛНИЛ СТУДЕНТ 1 КУРСА

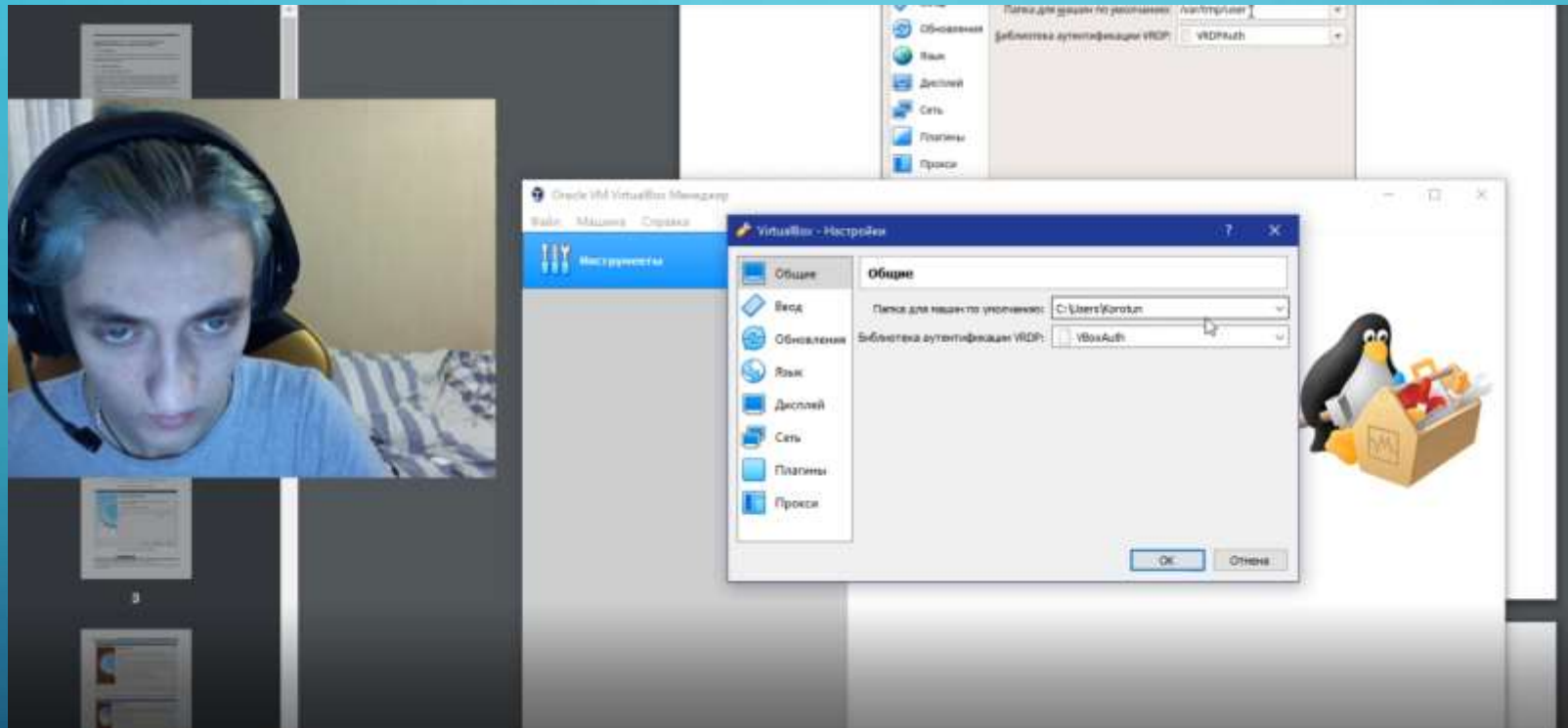
КОРОТУН ИЛЬЯ ИГОРЕВИЧ НКНБД-01-21

МОСКВА 2022Г.

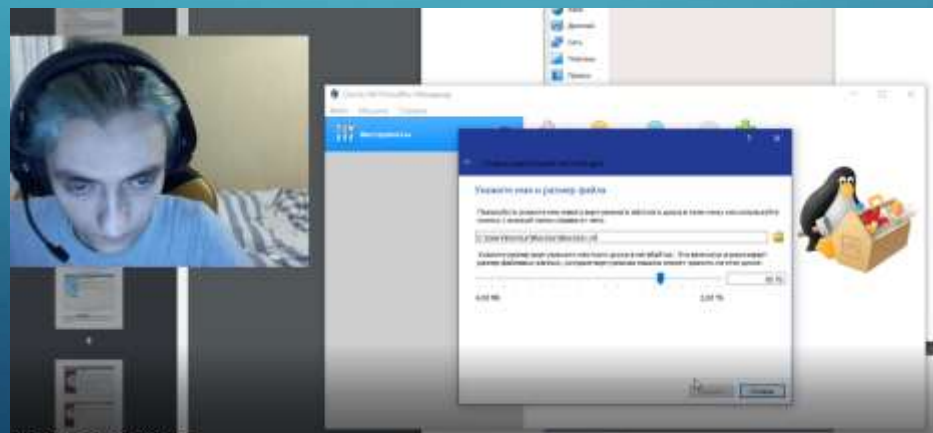
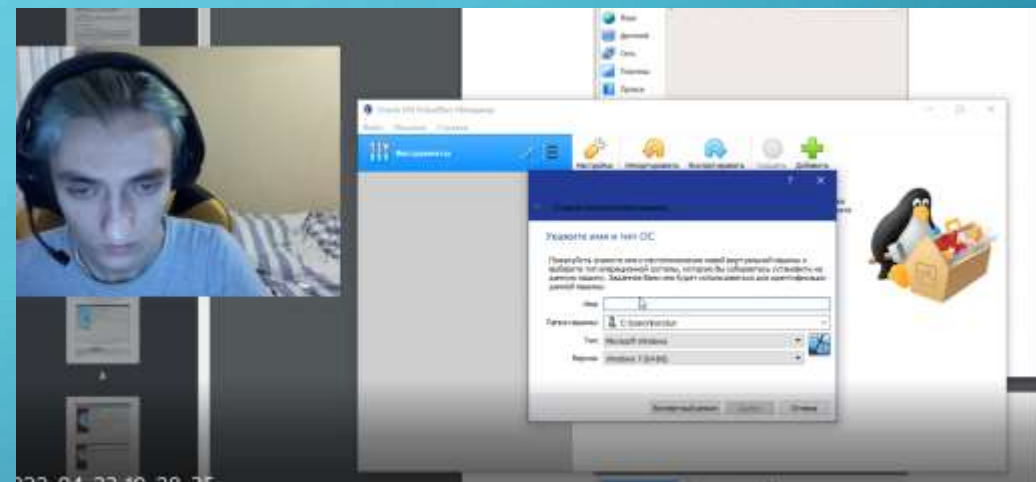
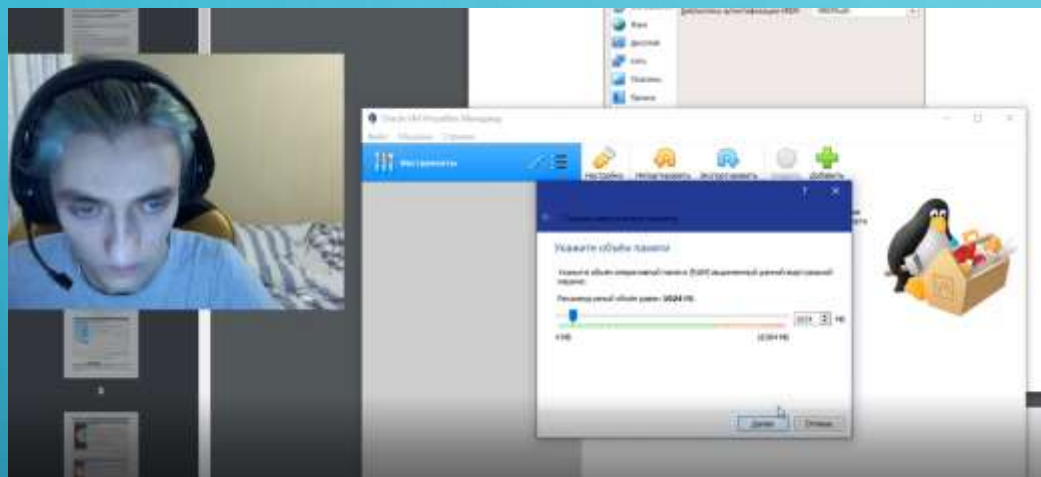
ЦЕЛЬ РАБОТЫ

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

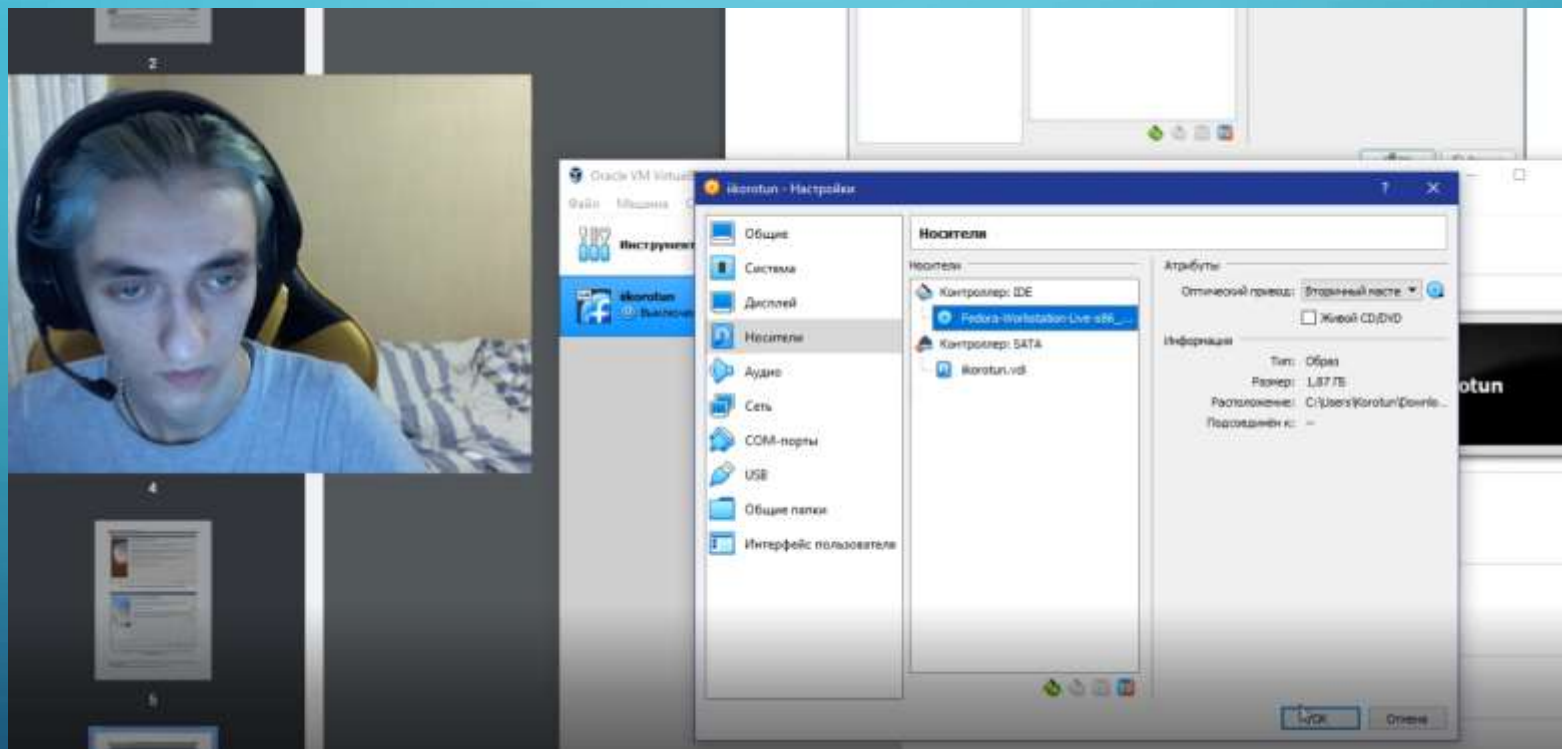
1 ШАГ. УСТАНОВКА LINUX НА ВИРТУАЛЬНУЮ МАШИНУ СОЗДАНАЕМ ВИРТУАЛЬНУЮ МАШИНУ ПРИ ПОМОЩИ VIRTUAL BOX.



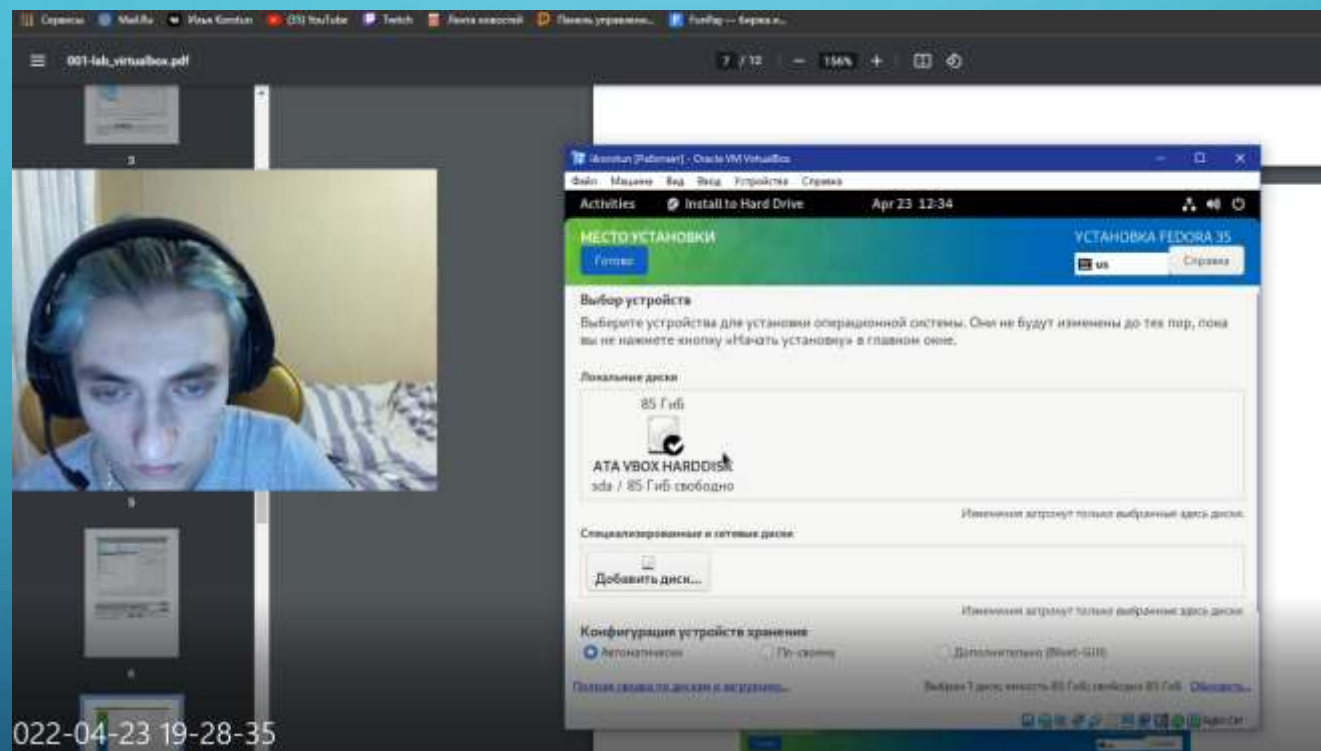
2 ШАГ. УКАЗАНИЕ ИМЕНИ И РАЗМЕРА ФАЙЛА, ИМЕНИ И ТИПА ОС, ОБЪЕМА ПАМЯТИ, ФОРМАТА ХРАНЕНИЯ



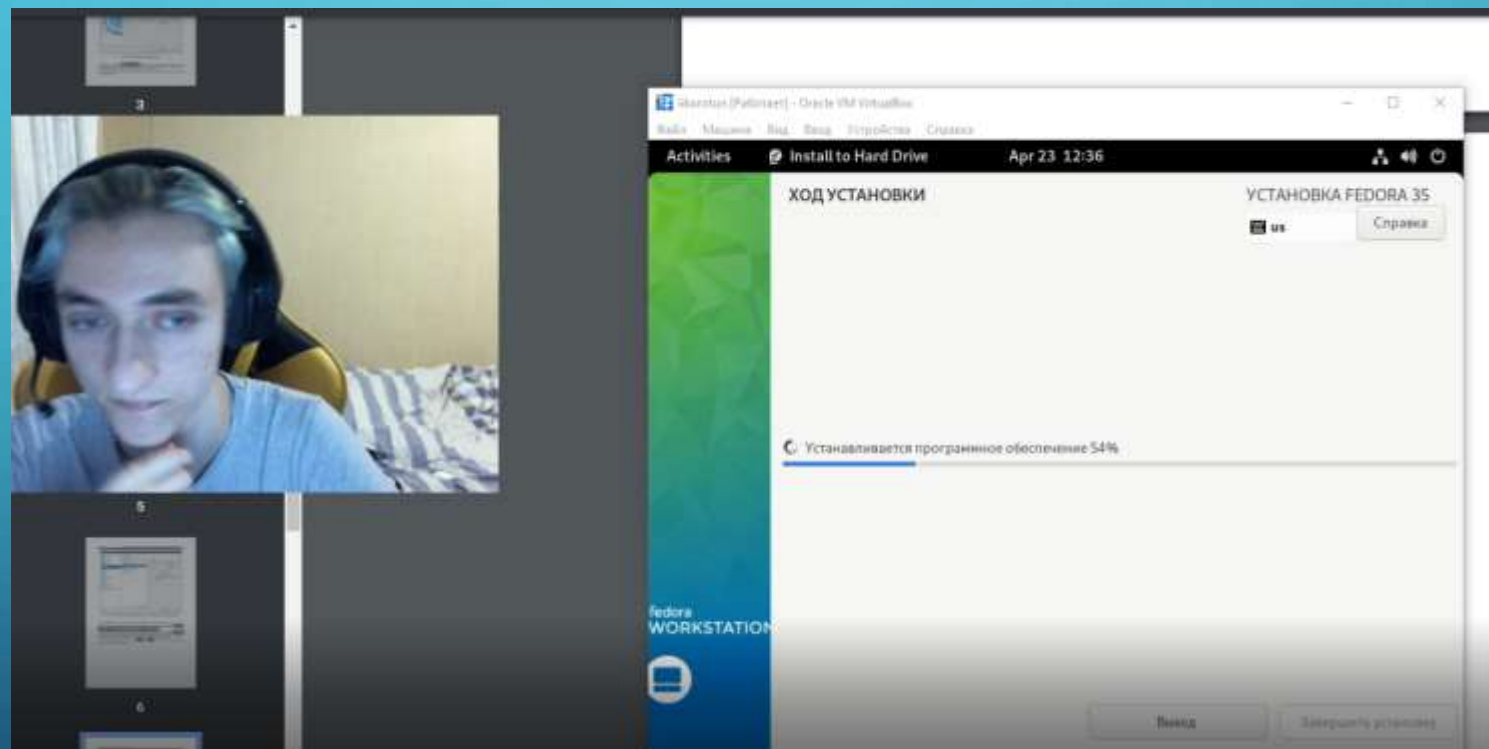
3 ШАГ. ВЫБОР ОБРАЗА ОПТИЧЕСКОГО ДИСКА



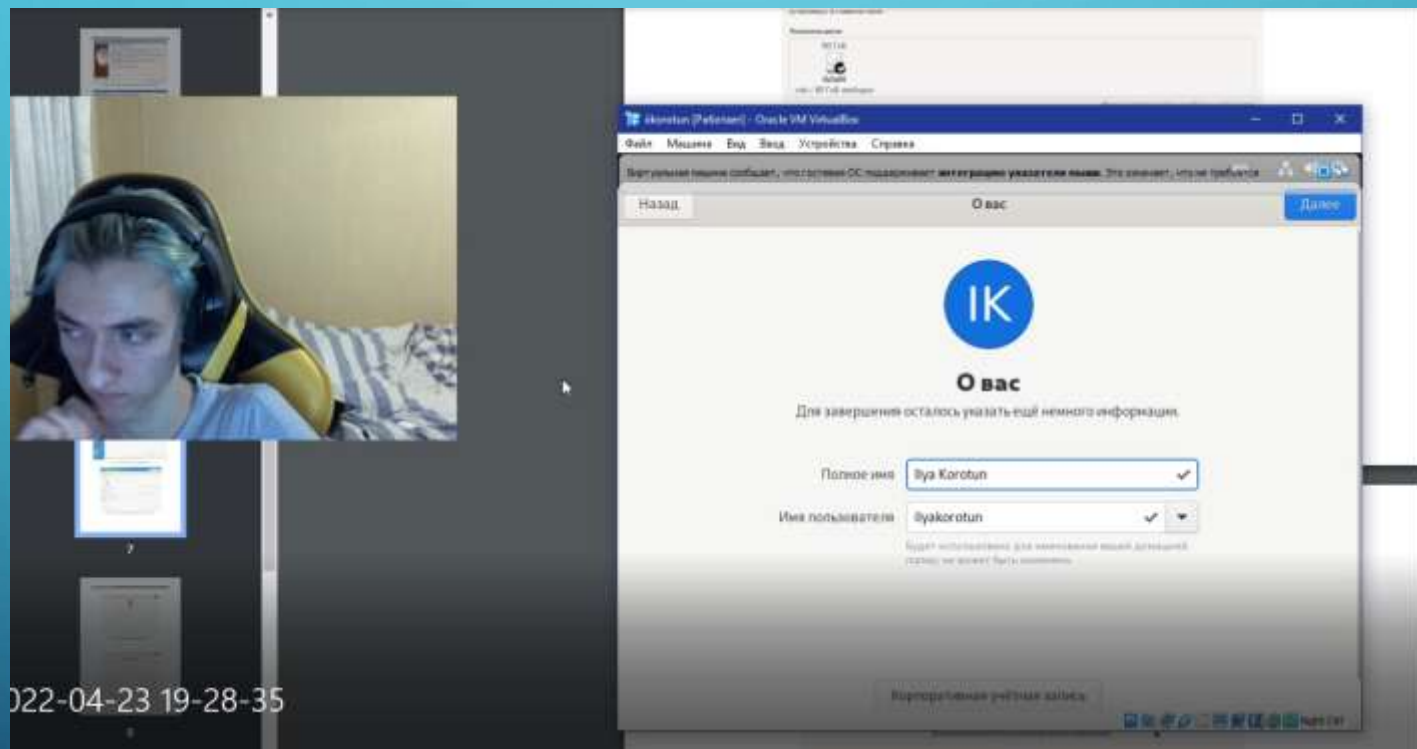
4 ШАГ. ВЫБОР ЖЕСТКОГО ДИСКА



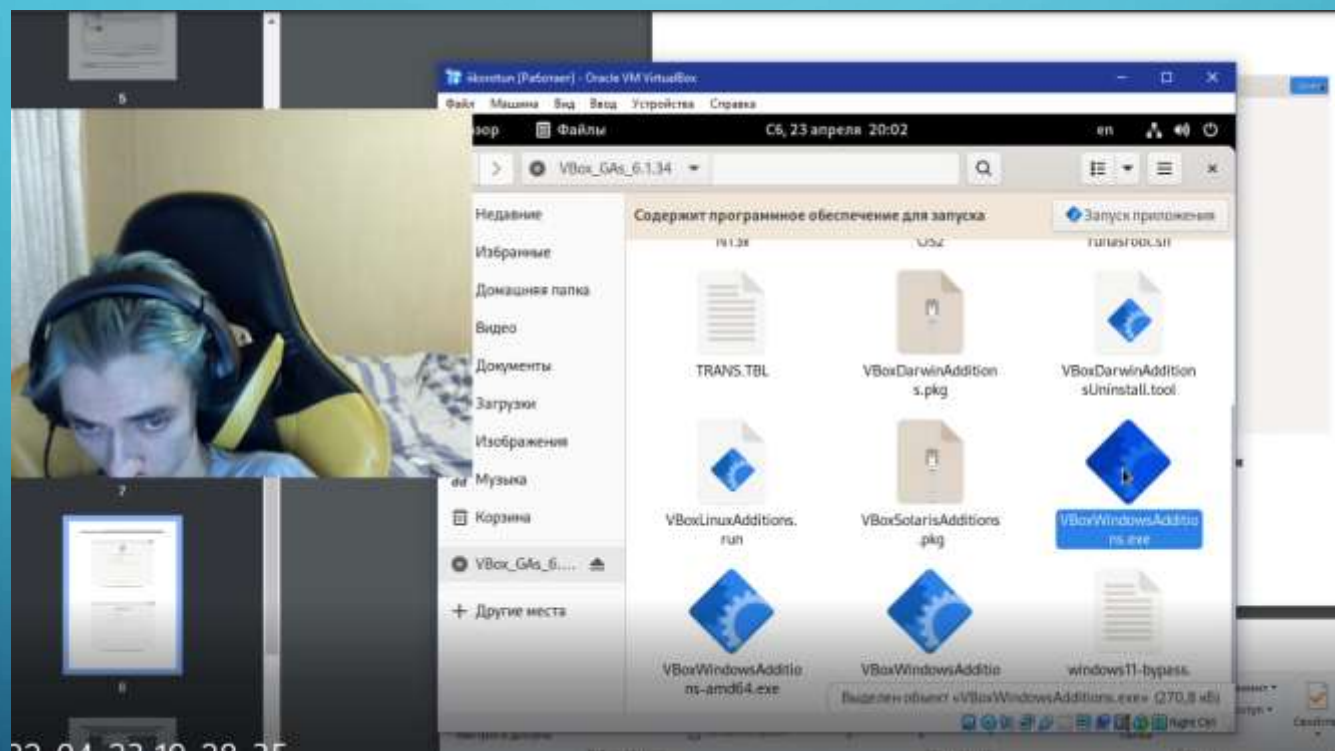
5 ШАГ. ЗАГРУЗКА ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ



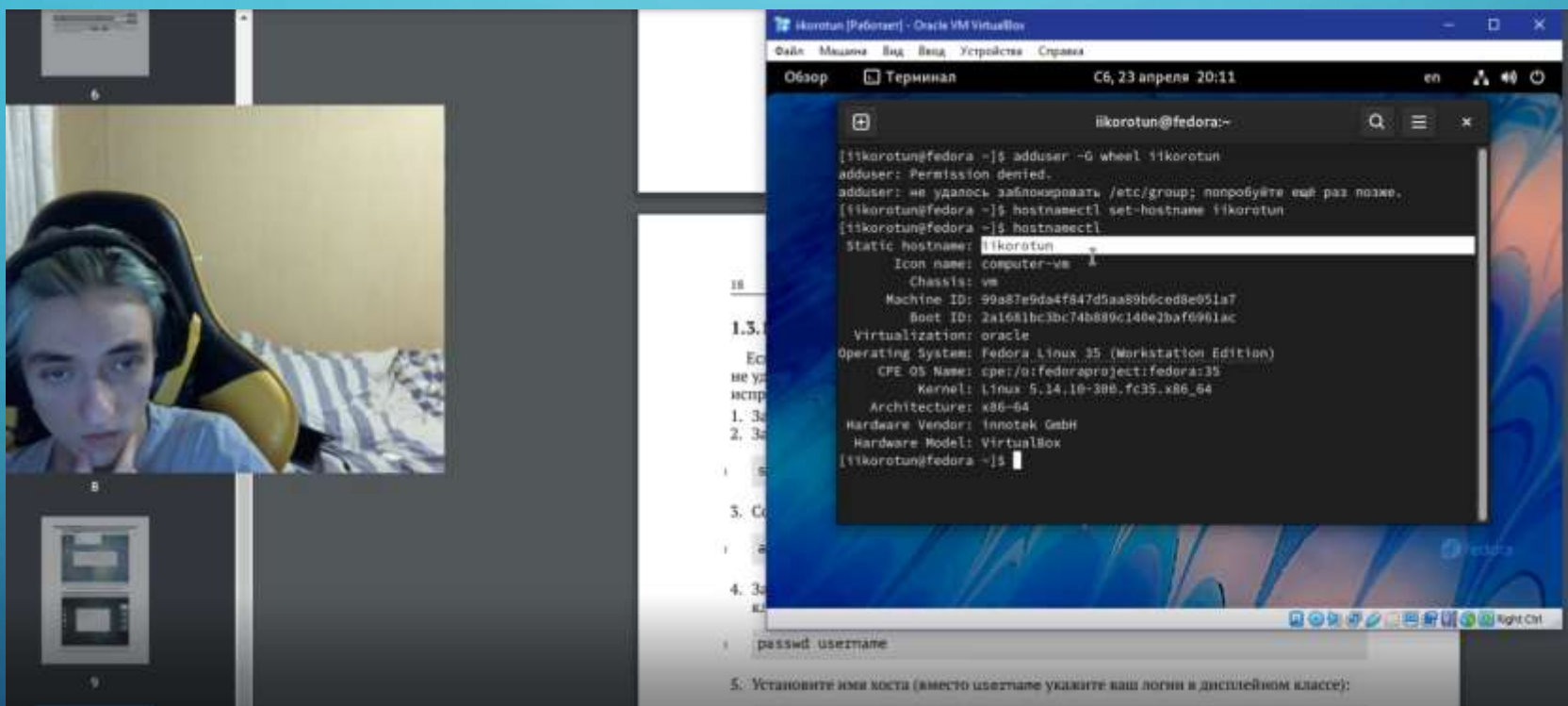
6 ШАГ. СОЗДАНИЕ ЛОГИНА И ПАРОЛЯ ДЛЯ УЧЕТНОЙ ЗАПИСИ



7 ШАГ. ПОДКЛЮЧЕНИЕ ОБРАЗА ДИСКА ДОПОЛНЕНИЙ ГОСТЕВОЙ ОС



8 ШАГ. УСТАНОВКА И ПРОВЕРКА ИМЕНИ ХОСТА



ВЫВОД

Я приобрел навыки установки операционной системы на виртуальную машину, настройки минимально необходимых для дальнейшей работы сервисов.