ЛАБОРАТОРНАЯ РАБОТА 1

Операционные системы Чали Мутале НКАбд-05-24 1032239667

# Цель работы

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

Лабораторная работа подразумевает установку на виртуальную машину VirtualBox (<https://www.virtualbox.org/>) операционной системы Linux (дистрибутив Fedora).

При выполнении работ следует придерживаться следующих правил именования

* Пользователь внутри виртуальной машины должен иметь имя, совпадающее с учётной записью студента, выполняющего лабораторную работу.
* Имя хоста вашей виртуальной машины должно совпадать с учётной записью студента, выполняющего лабораторную работу.
* Имя виртуальной машины должно совпадать с учётной записью студента, выполняющего лабораторную работу.
* В дисплейных классах вы можете посмотреть имя вашей учётной записи, набрав в терминале команду:

id -un

* При установке на своей технике необходимо использовать имя вашей учётной записи дисплейных классов. Например, если студента зовут Остап Сулейманович Бендер, то его учётная запись имеет вид osbender

# Этапы выполнения работы

* В разделе выбора программ укажите в качестве базового окружения Сервер с GUI, а в качестве дополнения — Средства разработки
* Отключите KDUMP.
* Место установки ОС оставьте без изменения.
* Включите сетевое соединение и в качестве имени узла укажитеимя\_пользователя.localdomain.
* Установите пароль для root и пользователя с правами администратора
* После завершения установки операционной системы корректно перезапустите виртуальную машину и примите условия лицензии
* Войдите в ОС под заданной вами при установке учетной записью. В меня Устройства виртуальной машины необходимо подключить образ диска дополнения гостевого ОС, при необходимости введите пароль пользователя ROOT
* После загрузки дополнений нажмите Return или Enter и корректно перезагрузите виртуальную машину.

# Вывод

Мы приобрели практические навыки установки операционной системы на виртуальную машину, так же получили навыки настройки минимально необходимых функций для дальнейшего работы сервисов