

# Операционные системы

---

Колчева Юлия Вячеславовна

29 апреля 2021 год

RUDN University, Moscow, Russian Federation

## Лабораторная работа №4

---

## Текстовая консоль

Для начала мы знакомимся с теоретическим материалом на ТУИС и загружаем компьютер.

Переходим в тестовую консоль при помощи сочетания клавиш `ctrl+alt+Fn`, где n - это номер консоли от 1 до 6. Всего существует шесть консолей.

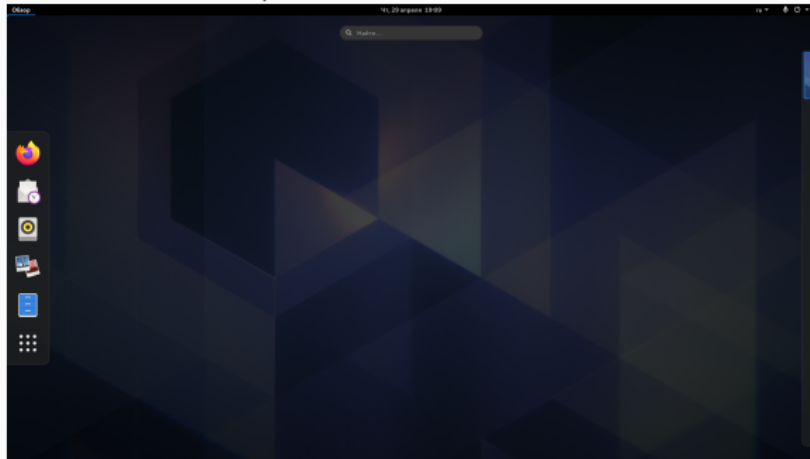
Чтобы перемещаться между текстовыми консолями, нужно нажать сочетание `alt+Fn`, где n - это номер консоли от 1 до 6.

Далее мы регистрируемся в операционной системе, используя личные логин и пароль от дисплейных классов. При вводе пароля символы не отражаются. Завершая работу с консолью, мы нажимаем клавиши `ctrl+D` или можем ввести команду `logout`.

Чтобы переключиться на графический интерфейс мы используем комбинацию `ctrl+alt+F7`.

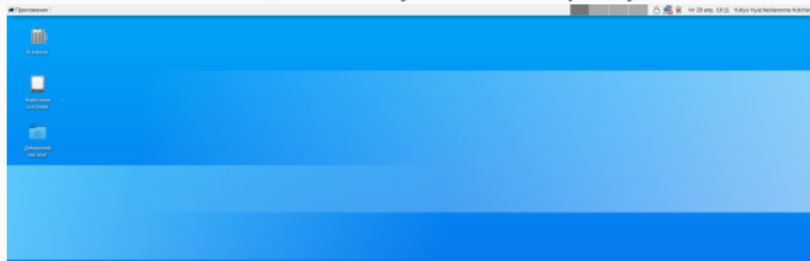
## Работа с менеджерами рабочих столов

Поочерёдно регистрируемся в разных менеджерах и ознакамливаемся с ними. GNOME(рис. ??)



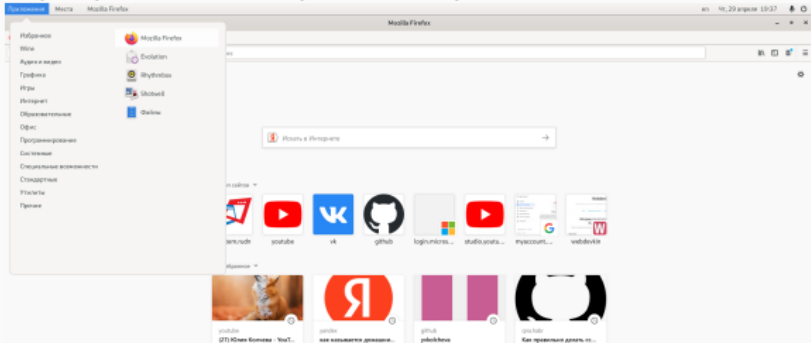
Менеджера KDE не

было в наличии, поэтому его мы пропускаем. Менеджер XFCE(рис. ??)



Теперь изучаем список установленных программ.

Для начала откроем браузер - Mozilla Firefox, мы можем это сделать из “Программы” “Избранное”. (рис. ??)



Теперь откроем текстовый редактор - блокнот.“Программы” “Wine”(рис. ??)



## Выводы

Я познакомилась с операционной системой Linux, получить практические навыки работы с консолью и некоторыми графическими менеджерами рабочих столов операционной системы.

Спасибо за внимание!