# Графический калькулятор матриц

31.03.2021

#### Команда:

- Везденецкий Никита
- Трощенко Константин
- Мальцева Анастасия

## Picar

Шрифт - Arciform Sans

### Логотип:



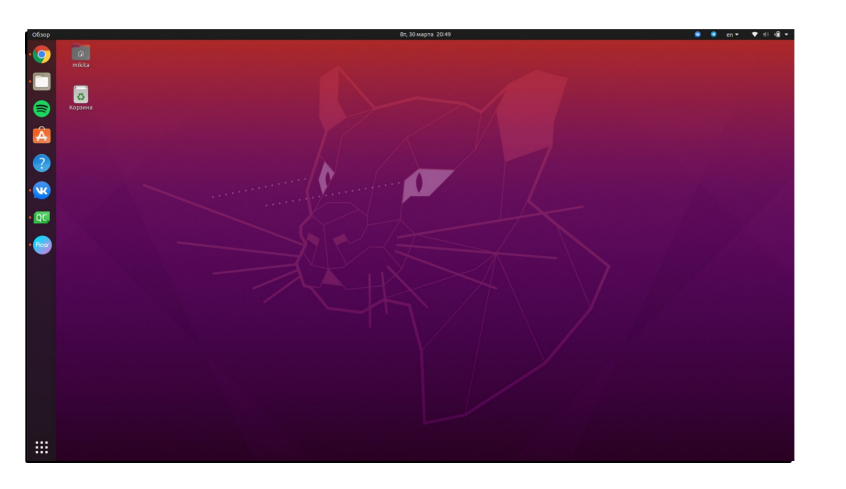
### Логотип:



## Версия для рабочего стола

### **Ubuntu:**





### Логотип:



## Версия для окна приложения



### PiConfig



### Интерфейс PiConfig

```
class PiConfigInterface
{

public:
    bool setPath(QString* path);
    bool readConfig(void);
    const QMap<const QString*, const QStringList*>* getValues(void);
    bool setValues(QMap<const QString*, const QStringList*>* data);
    bool writeConfig(void);
};
```

### Состояние работы:

#### Сделано:

- Составлен концепт графического интерфейса
- Создан конфигурационный модуль
- Создано приложение для отладки плагинов

#### Ближайший план разработки:

- Разработать абстрактное плавающее окно
- Разработка математических библиотек

### Человеческий ресурс:

- Мальцева Анастасия разработка названия и логотипа
- Везденецкий Никита разработка плагина PiConfig, тестирование
- Трощенко Константин разработка приложения для отладки плагинов, тестирование

#### Спасибо за внимание!