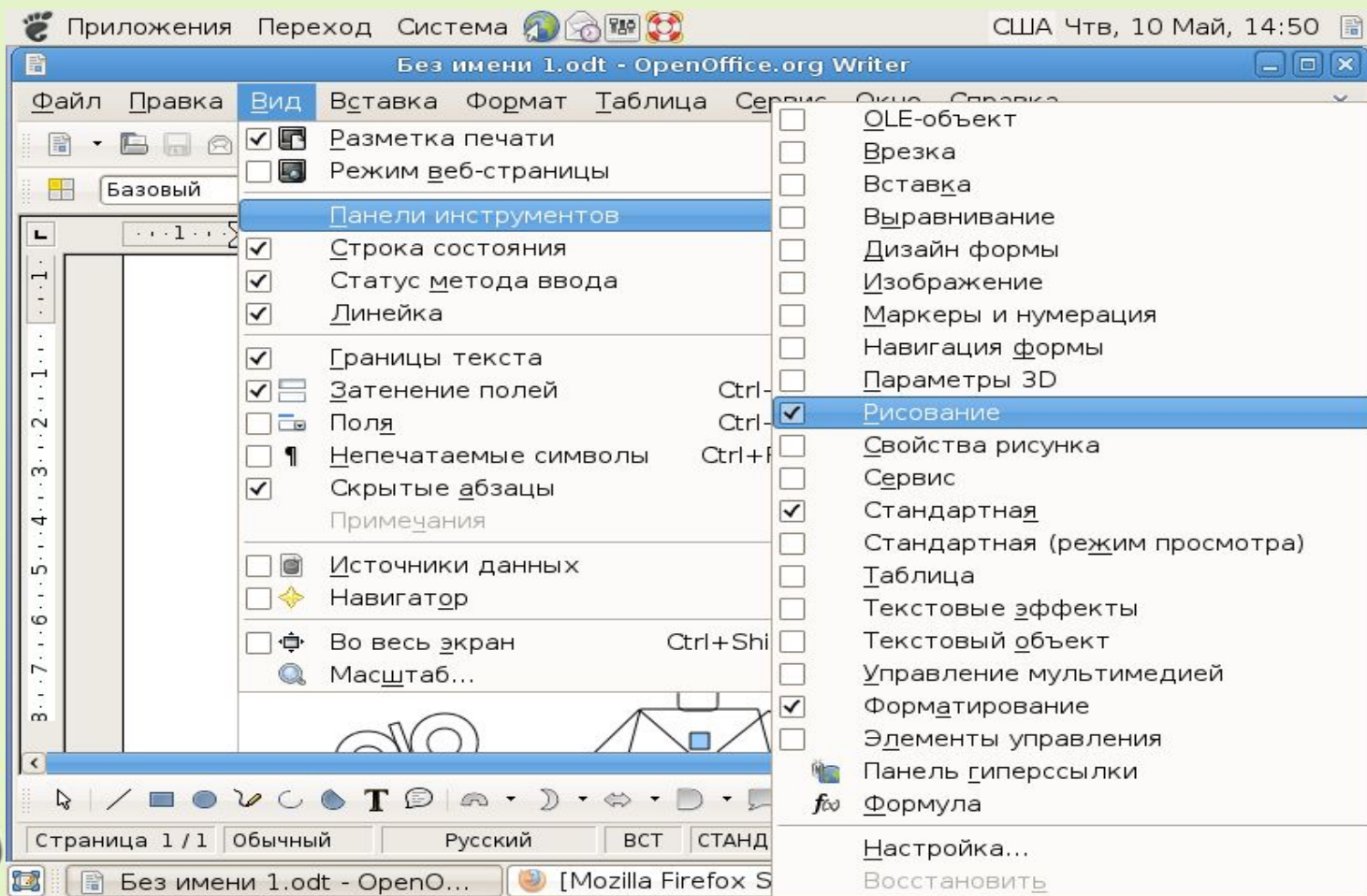
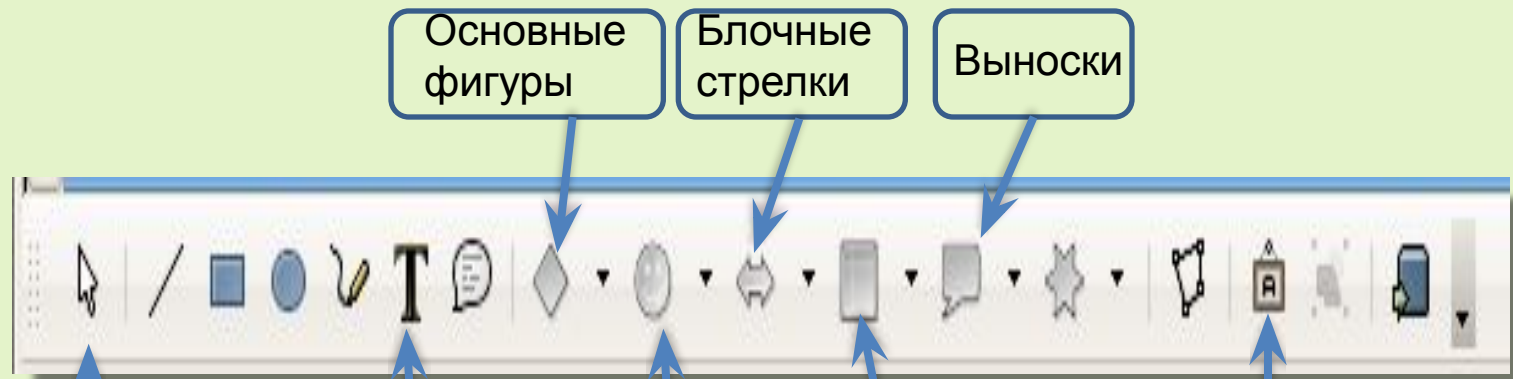


**Создание графических  
объектов в текстовом  
процессоре Writer**

Для создания графических объектов в среде текстового процессора MS Word служит панель Рисование, которую можно вызвать командой Вид → Панель инструментов → Рисование.



# Панель инструментов Рисование



Основные  
фигуры

Блочные  
стрелки

Выноски

Инструмент  
Выделение

Текст

Фигуры-  
символы

Схемы

Текстовые  
эффекты



# Алгоритм добавления фигуры

1. На панели инструментов **Рисование** нажмите кнопку **Основные фигуры**.
2. Выберите категорию фигур.
3. Щелкните нужную фигуру.
4. Щелкните место текстового документа, в которое нужно вставить фигуру.

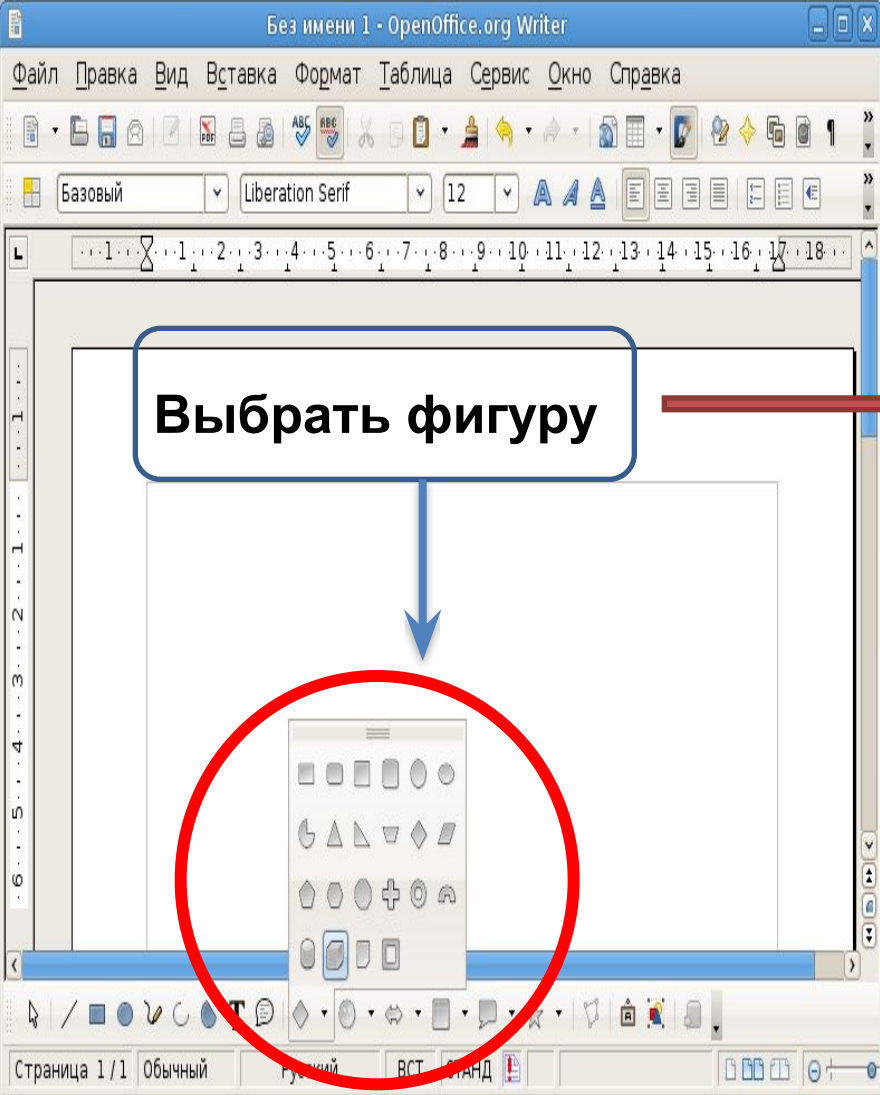


Без имени 1 - OpenOffice.org Writer

Файл Правка Вид Вставка Формат Таблица Сервис Окно Справка

Базовый Liberation Serif 12

**Выбрать фигуру**



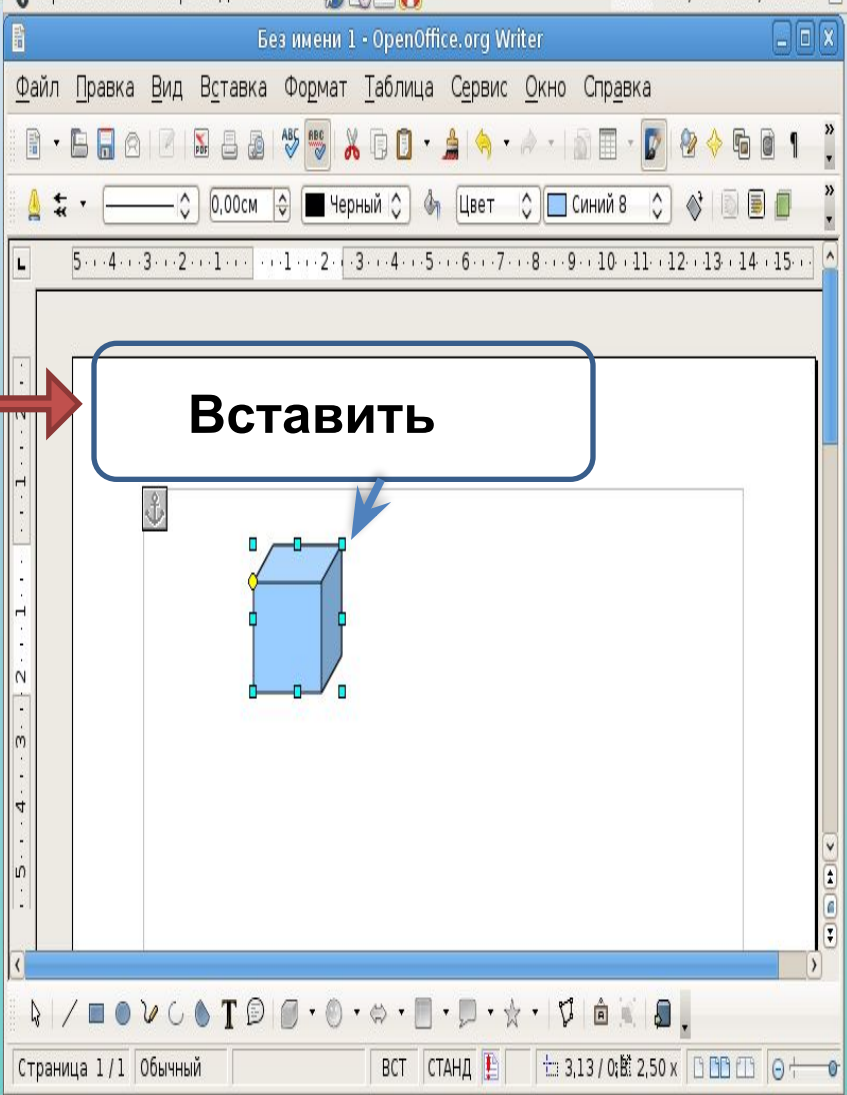
Страница 1/1 Обычный ВСТ СТАНД

Без имени 1 - OpenOffice.org Writer

Файл Правка Вид Вставка Формат Таблица Сервис Окно Справка

0,00см Черный Цвет Синий 8

**Вставить**

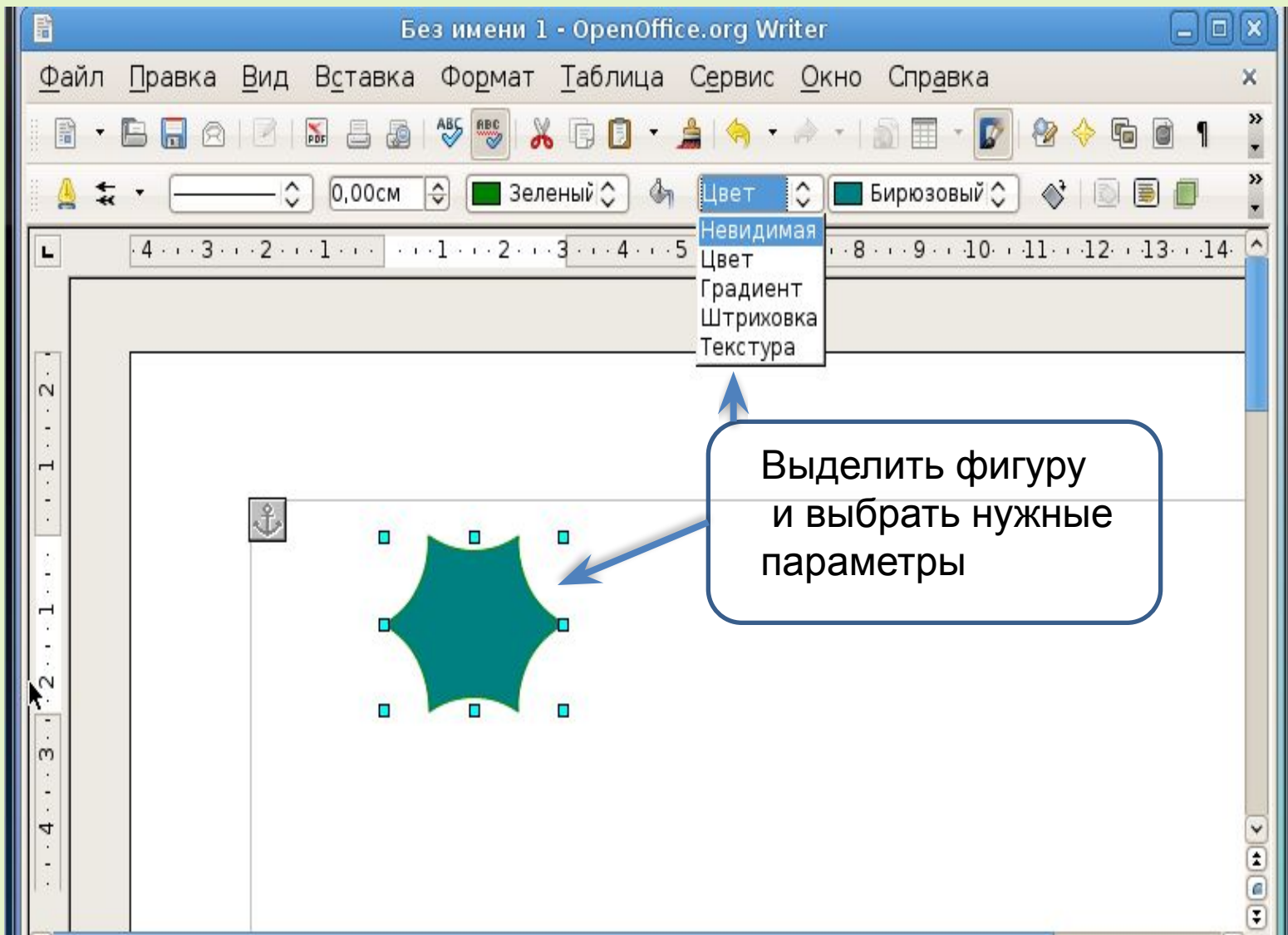


Страница 1/1 Обычный ВСТ СТАНД 3.13 / 0: 2.50 x

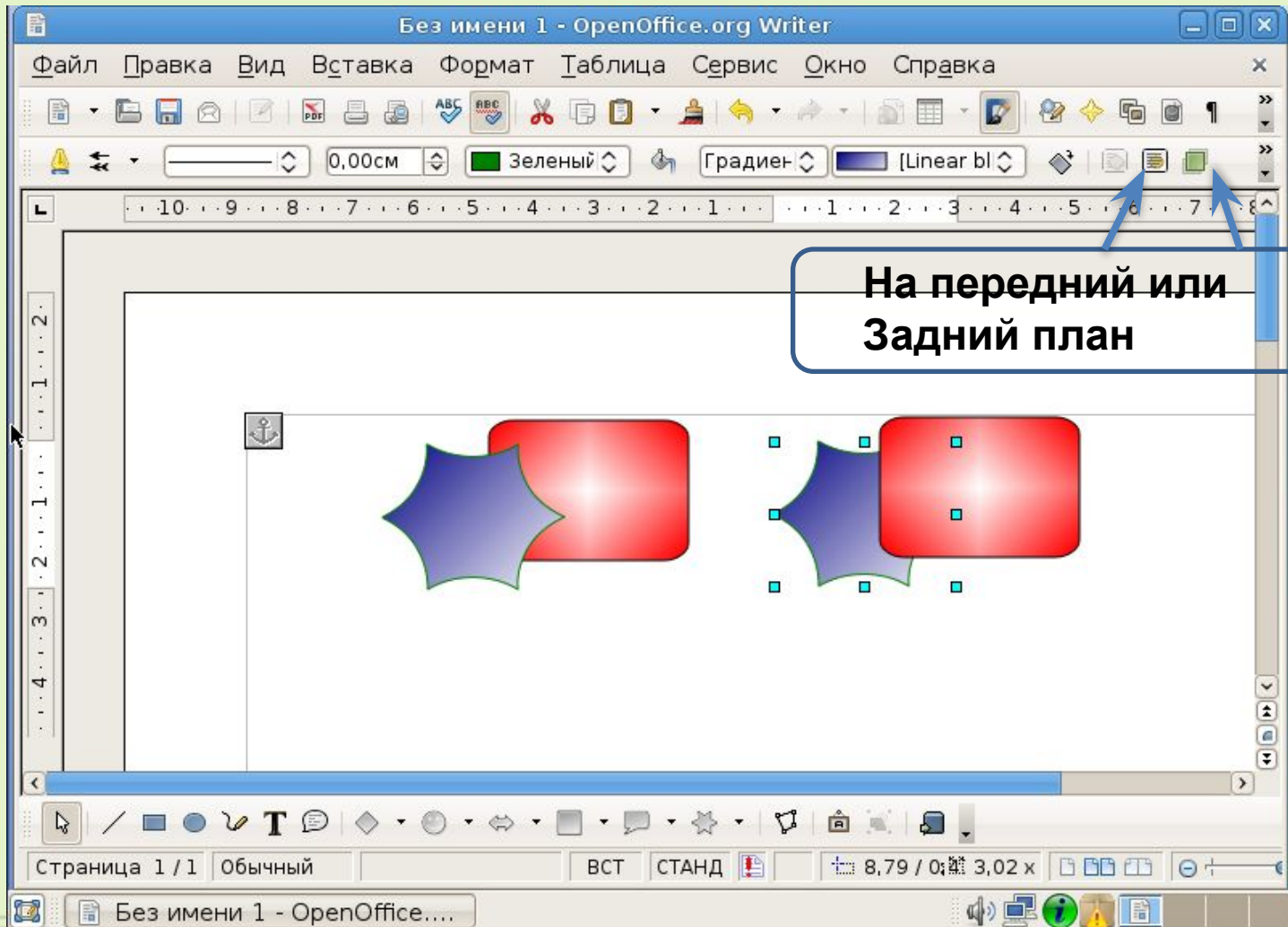
# Алгоритм заливки цветом графического объекта

1. Выделите графический объект, для которого требуется использовать заливку.
2. На панели инструментов **Рисование** щелкните стрелку рядом с кнопкой цвет заливки
3. Выполните одно из следующих действий:
4. Чтобы использовать чистый цвет, выберите нужный цвет из списка.
5. Чтобы использовать художественную заливку, нажмите кнопку **Стиль заливки**, а затем откройте вкладку **Градиентная**, **Текстура**, **Узор** или **Рисунок**.
6. Выберите нужные параметры.



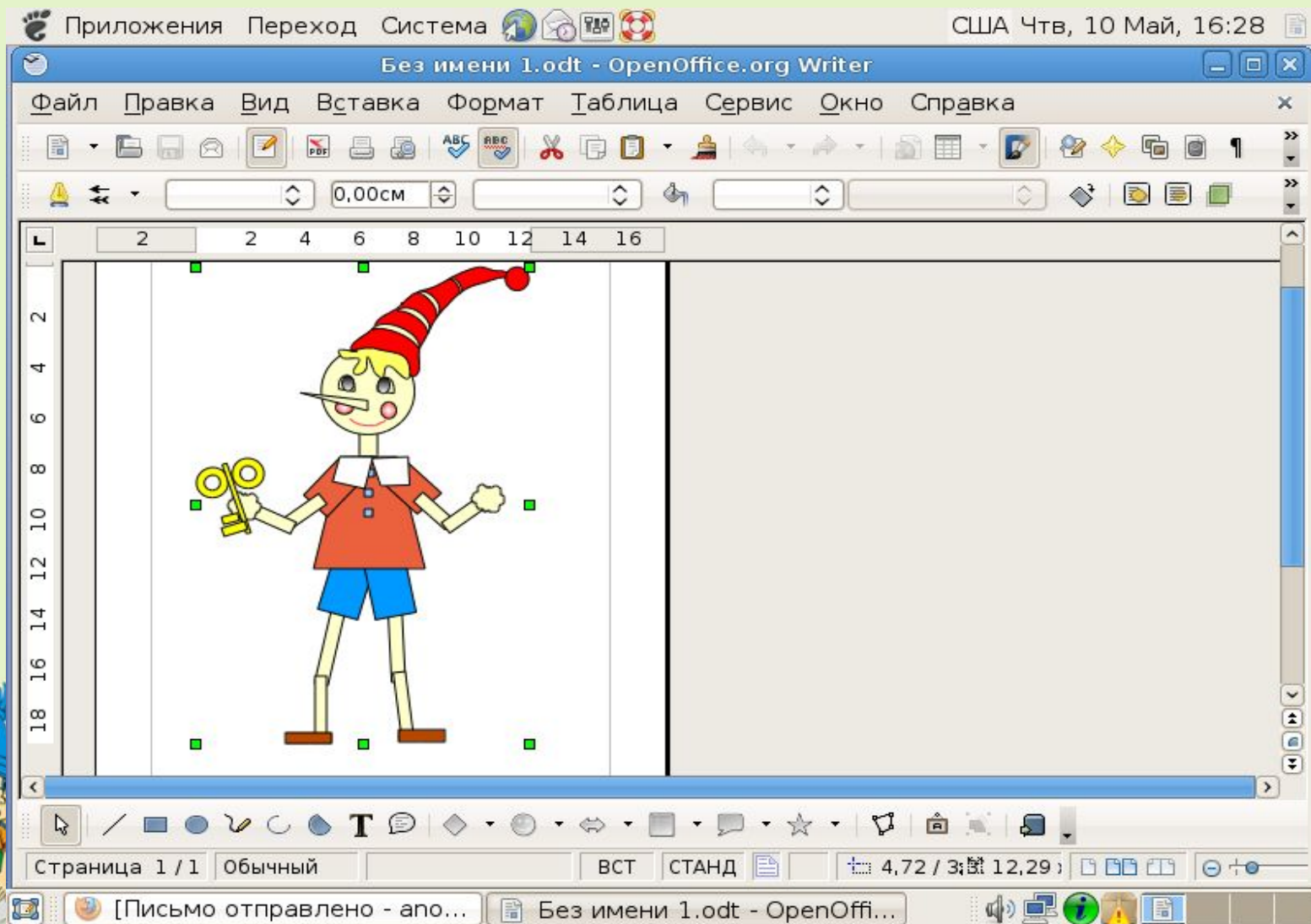


# Алгоритм перемещения графического объекта на передний и задний план

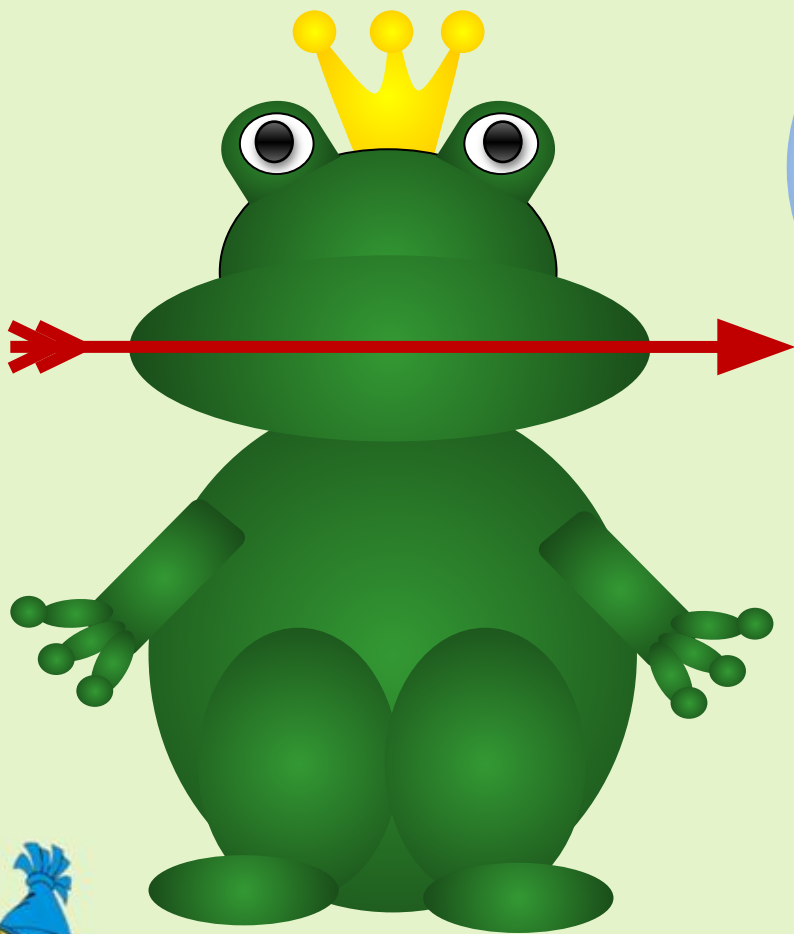




# Пример создания графического объекта в текстовом процессоре Writer







# Задание: Выполнить проект «Сказочный герой»

## Алгоритм

1. Создать сказочного героя, используя фигуры на панели Рисования.
2. Выполнить заливку фигур по образцу.
3. Установить цвет линий для каждой фигуры по образцу.
4. Для каждой фигуры выбрать необходимый порядок расположения (на передний план, на задний план).
5. Группировать фигуры.

