

**ОБПОУ  
«КЭМТ»**

# **БУЛГАК ОВ АНДРЕЙ**

**Студент группы М-31  
Профессия «Мастер  
по обработке  
цифровой**

**информации»**

# Письменная экзаменационная работа

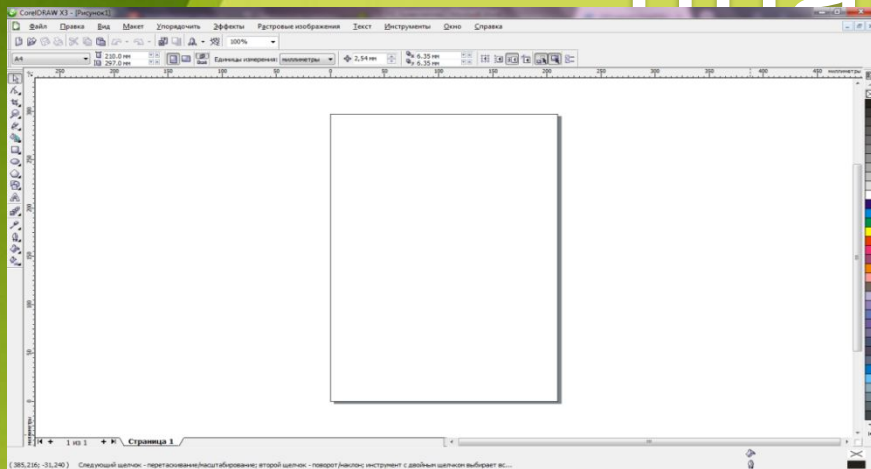
Технология  
использования  
векторной графики для  
разработки элементов  
рекламы

2020 ГОД     
ЗДОРОВЬЯ

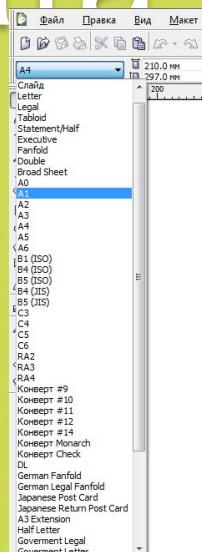
ЗДОРОВЫМ  
БЫТЬ –  
ЗДОРОВО!

# Технология создания

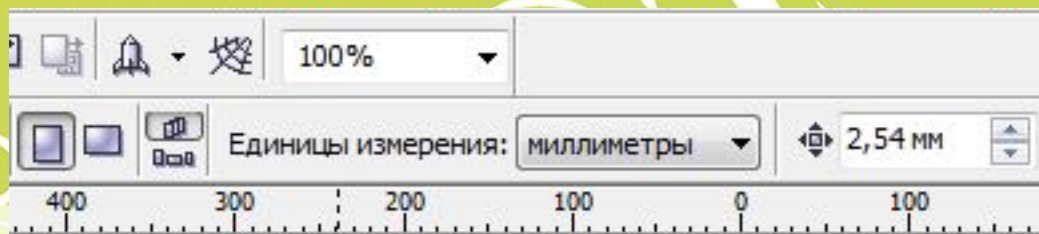
## плаката



**Рис.1** Окно программы. Рабочая область



**Рис.2.** Окно программы. Выбор формата листа

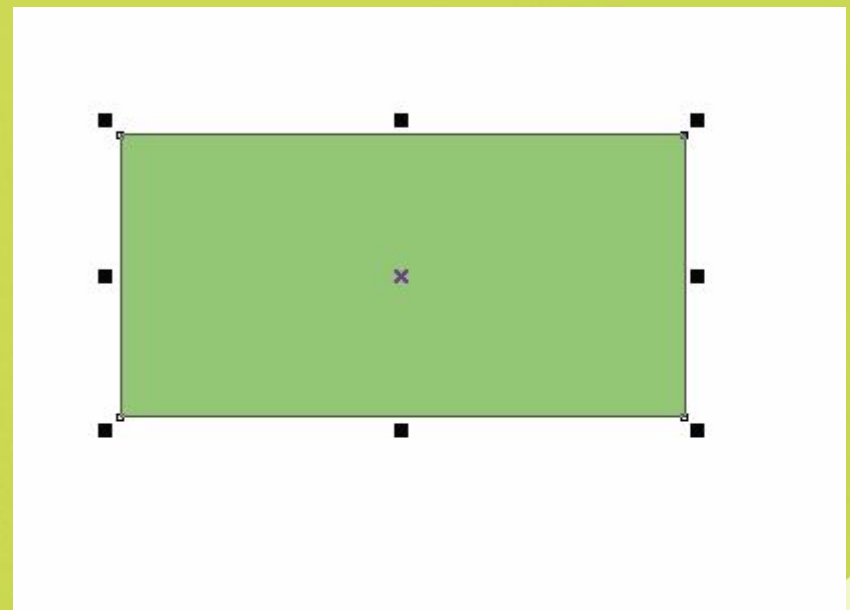


**Рис.3.** Окно программы. Выбор типа листа

# Технология создания плаката



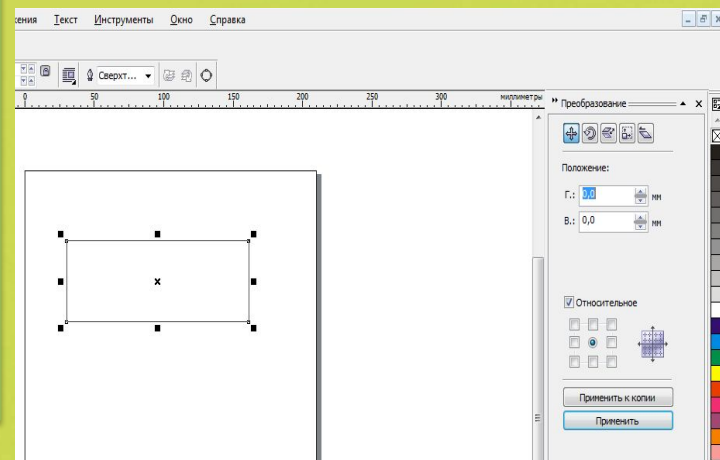
**Рис.4 Окно программы.  
Инструмент «Прямоугольник»**



**Рис.5 Окно программы.  
«Прямоугольник»**

# Технология создания плаката

- **удаление (delete);**
- **перемещение (move);**
- **копирование (copy);**
- **масштабирование (scale);**
- **поворот (rotate);**
- **наклон или скос (skew);**
- **зеркальное отражение (mirror)**



**Рис.6** Окно программы.  
Панель «Трансформация»

# Технология создания плаката

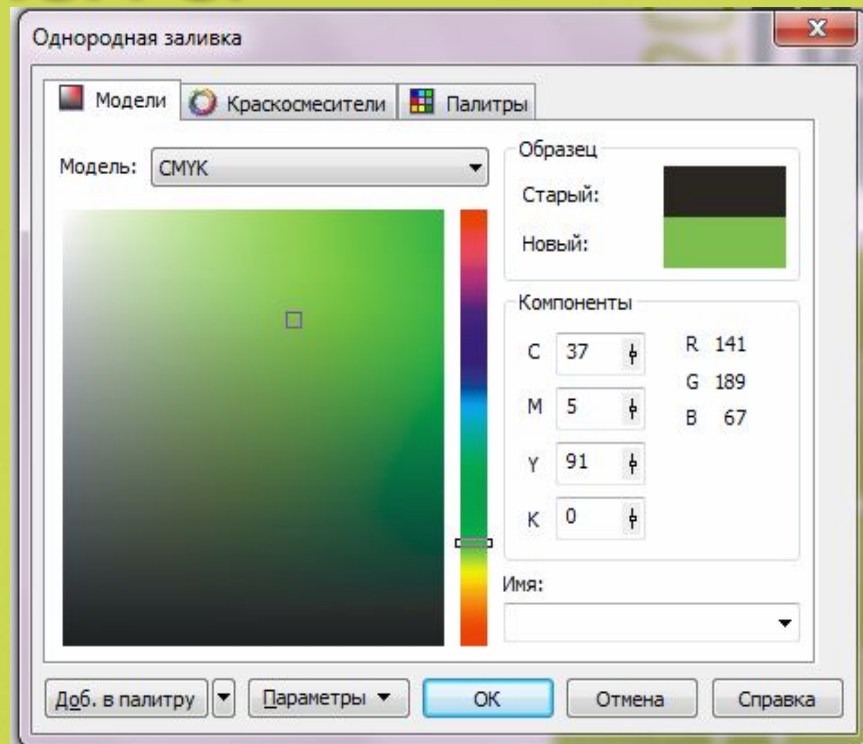
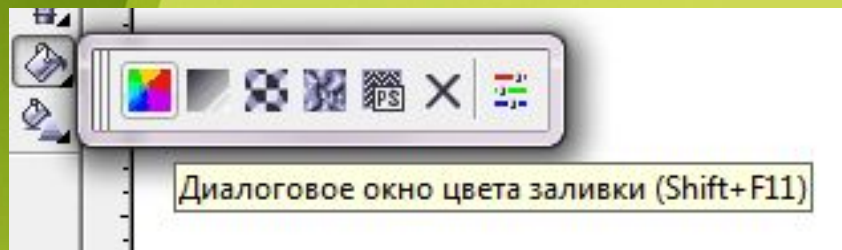


Рис.7. Окно программы.  
Выбор однородной заливки

# Технология создания

## плаката



Рис.8. Окно программы.  
Инструмент «Текст»

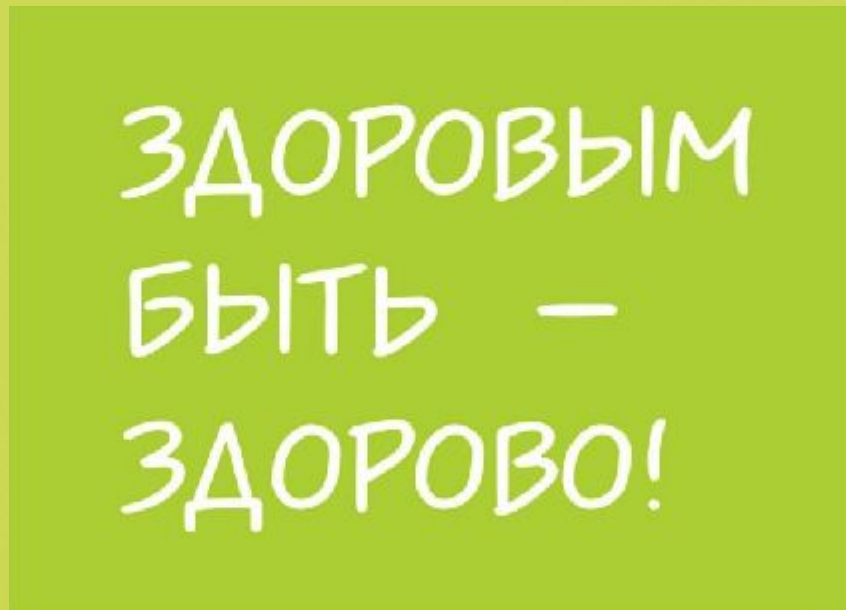
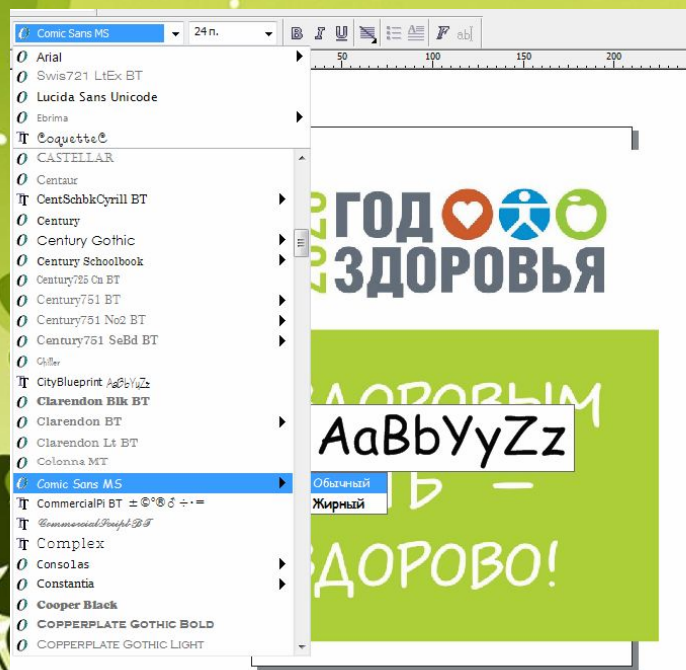


Рис.9. Окно программы.  
Образец текста