

# Программа *Adobe Photoshop.*

# Содержание.

---

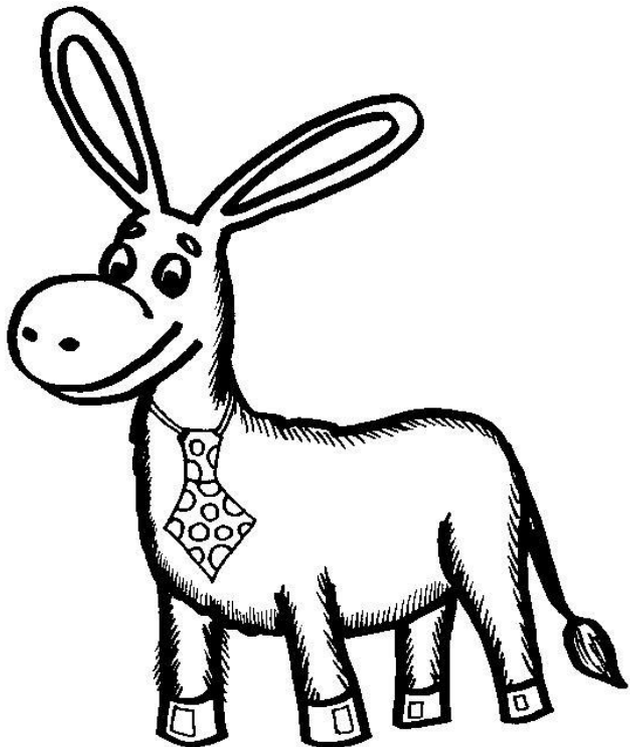
- Введение.
- Основная часть.
- Практическая часть.
- Приложение.

# Введение.

- *Photoshop* - мощный редактор с большим спектром возможностей, который комбинирует растровую и векторную графику.
- **Растровые изображения** представляют собой решетку из маленьких квадратов, называемых пикселями.
- **Векторные изображения** - состоят из простейших элементов, называемых

# Растровые и векторные изображения.

Векторно  
е.



Растровое.

# Основная часть.

## Возможности программы.

- Редактирует до «идеала» любое изображение;
- Прекрасно работает с цветом;
- Также работает с текстом;
- С его помощью можно создавать новые красочные изображения и применять к ним различные спецэффекты.

# Основная часть.

## Похожие программы.

- *PhotoFiltre 6.2.2*
- *Face Filter Studio 1.0*
- *Picasa 2*
- *Pixia 3.1t*
- *GIMP 2.2.6*
- *Helicon Filter 3.0*
- *ACDSee*
- *Firegraphic 9.0.900*
- *Corel Paint Shop Pro XI.*

# Практическая часть.

Что можно сделать в Photoshop?



# Практическая часть.

## Как отличить подделку?

- Пропорции и размеры.
- Резкость.
- Освещение и тени.
- Границы объектов.
- Волосы.

Подделку выдает несоответствие теней: на системный блок свет падает слева, а на чашку – справа.



# Практическая часть.

- **Конкурсы по работе с «фотошопом»**

Тема: «Золотая осень».

Конкурс проводила компания

*Imagination.*

Правила конкурса.

[Призовые работы.](#)



Исход



риѐ



# Призовые места.

1 место.



2 место.



3 место.



# *Приложение.*

---

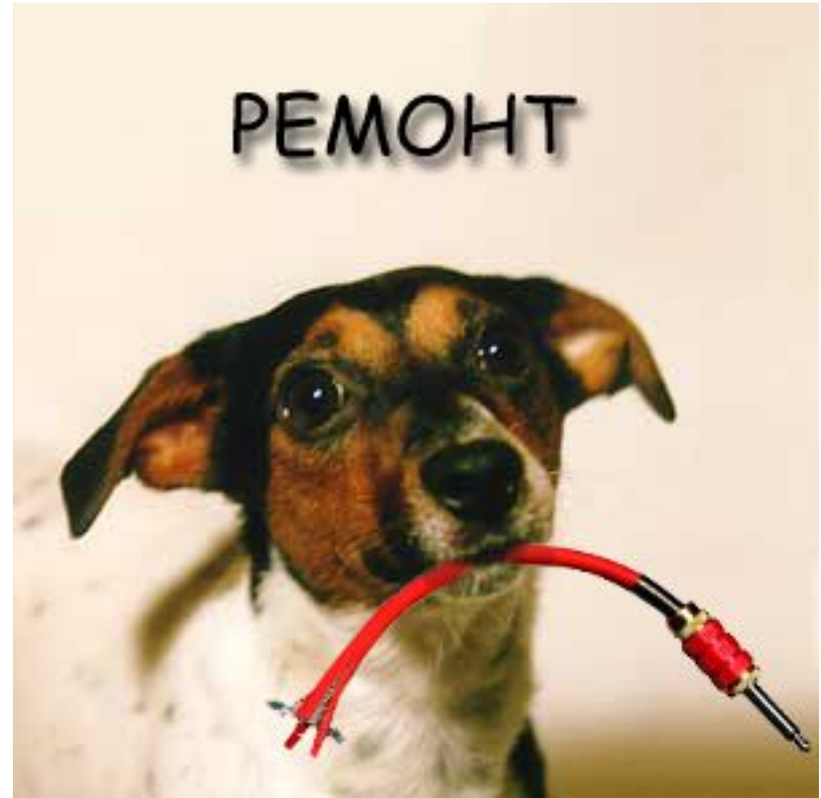
# Ретуширование



# Корректирование яркости



# Монтаж нескольких изображений



# Дизайн



# Необычные животные



# Выпускной альбом 9 «м» класса



- Это я – в модном журнале. Для обработки использован монтаж



- Мои друзья.  
(эфффект сепии,  
монтаж)



- Наши учителя.  
Для обработки  
были  
использованы  
готовые рамки  
для Photoshop,  
монтаж



- Крутые ребята.  
(КОСТЮМЫ ДЛЯ  
ФОТОШОПА)



- Король Максим.  
(костюмы для  
фотошопа,  
фильтр)

**Спасибо за внимание!**

---