

Тема урока: Рет фотографий.





учитель информатики: Широкораднок Ольга Павловна

Сегодня на уроке мы:

- 1. Повторим основные понятия растровой графики.
- 2. <u>Познакомимся</u> с методами ретуширования и восстановления резкости изображения.
- 3. <u>Научимся</u> восстанавливать резкость и удалять дефекты фотографий в графическом редакторе Gimp.



РЕТУШИРОВАНИЕ – редактирование изображений, изменение оригинала изображения классическими или цифровыми методами.

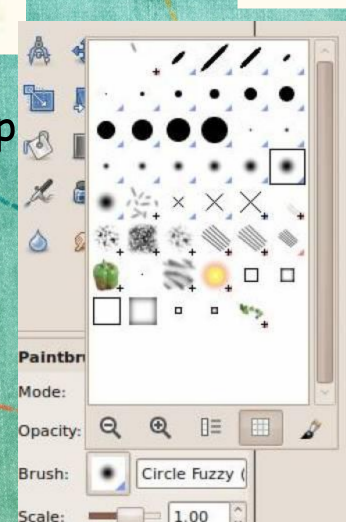
- □ Проблемы с цветовыми тонами.
- Поверхность из определенной фактуры.
- Отсутствие некоторых частей фотографии.
- □ Плохое качество съемки.
- Надорванные или укрытые пятнами фотографии.



Инструменты ретуширования.

- 1. Лечебная кисть (удержание клавиши ctrl)
- 2. Штамп (клавиша ctrl)

Нужно выбрать кисть с размытыми краями. Размер кисти можно изменить, увеличивая и уменьшая масштаб.



Практическая работа

Цель работы: улучшить качество старой фотографии.

Задание 1. Откройте файл Старое изображение јру, которое находится в папке

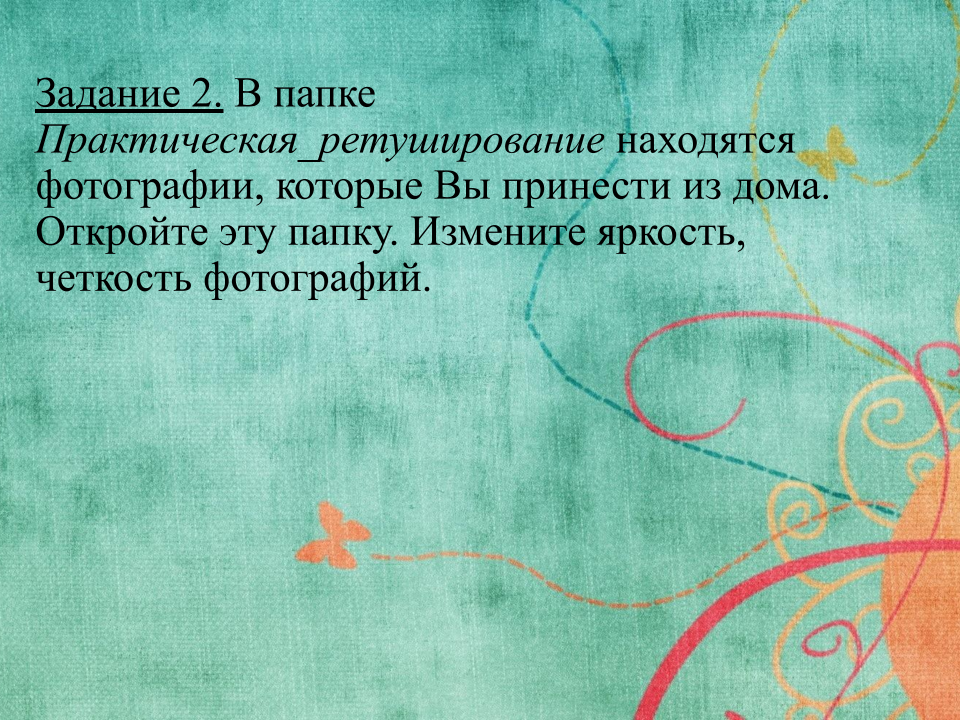
Практическая ретуширование на Рабочем столе. Используя инструменты Штамп и Лечебная кисть отредактируйте изображение.

До ретуширования



После ретуширования





Подведение итогов: учитель анализирует и оценивает результат ретуширования каждого ученика.

Храните свои воспоминания классическими или цифровыми методами!

