

«PHOTOSHOP.ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВОЗМОЖНОСТИ »

Разработчик: Ткаченко Ирина.

Adobe Photoshop – многофункциональный графический редактор, который позволяет производить обработку и коррекцию изображений, введенных в компьютер с внешних источников. Photoshop является безусловным лидером среди графических редакторов за счет своих широких возможностей, высокой скорости работы и эффективности.

Возможности Adobe Photoshop.

Этот фоторедактор имеет право называться цифровой фотолабораторией. Photoshop может открывать и редактировать разнообразные типы цифровых изображений, которые созданы самим фотошопом, а также традиционные отсканированные фотографии, т. е. обычные фотоснимки, преобразованные в цифровое изображение.

Лицензированная версия имеет большой набор функций для работы с изображениями

- улучшение качество снимков, коррекция дефектов цветопередачи.*
- редактирование каждого слоя по отдельности, чтобы максимально естественно передать глубину цвета и проработать детали;*
- создание коллажей;*
- ретушь и восстановление поврежденных снимков;*
- работа с чертежами, набросками;*

- *обработка текста ;*
- *создание оригинальных графических элементов;*
- *быстрая публикация готовых файлов или отправка их на печать;*
- *преобразование черно-белых фотографий в цветные;*
- *работа с форматами векторных и растровых изображений;*
- *изменение форм и текстур плоских и объемных моделей.*

Подводя итог, можно с уверенностью сказать, что на сегодняшний день, Photoshop является непосредственным лидером среди различных графических редакторов. Фотошоп имеет широчайшие возможности по открытию, созданию, редактированию, а так же высокую эффективность и скорость работы, поэтому программное обеспечение Adobe Photoshop открывает новые возможности для людей, которые работают с цифровыми изображениями.