

Дистанционное занятие по теме “Краски - графический редактор”

Здравствуйтесь, ребята! Мы продолжаем изучать раздел «Компьютерная графика и анимация». Тема занятия – «Краски – графический редактор». Цель занятия – «Изучение инструмента Клипарт».

Чтобы достигнуть поставленной цели, мы должны рассмотреть ряд задач:

1. Закрепить навыки работы с кистью и фоном.
2. Познакомиться с коллекцией готовых картинок Клипарт.
3. Научиться добавлять картинку и редактировать изображение.
4. Выполнить самостоятельную работу.

Надеюсь, что цель занятия и задачи ясны. Теперь приступим собственно к решению поставленных задач.

Во-первых, давайте загрузим программу Краски и вспомним основные моменты работы с программой, которые помогут нам в работе. А также пройденный материал, чтобы закрепить навыки работы с кистью и фоном.

Для работы нам необходимо вспомнить основные кнопки. Вспоминаем кнопки: «Создать», «Сохранить», «Открыть», «Отменить», «Повторить», «Очистить» и «Запустить просмотр». Необходимо помнить про эти кнопки, а также про действия, которые мы можем с помощью этих кнопок выполнить!

На прошлом занятии мы изучили инструменты «Кисть» и «Фон». Попробуем вспомнить работу этих инструментов. «Кисть» - как выбрать цвет, его насыщенность, толщину и тип мазка. С помощью кисти можно не только рисовать простые линии, но и добавить немного анимации (мерцающих звездочек, падающих снежинок) – выбрав соответствующий тип линии из коллекции линий. «Фон» - позволяет установить в качестве фона одну из предложенных фоновых заливок. После установки фона можно выбрать его цвет и степень насыщенности. Вспоминаем не только теоретически, но и практически. Каждый ученик устанавливает фон и рисует кистью человечка.

Мы с вами повторили инструменты «Кисть» и «Фон», чтобы каждый мог использовать их в своей дальнейшей работе. Переходим к решению второй задачи, т.е. новому материалу.

Что такое инструмент «Клипарт»? **Клипарт** – это коллекция готовых картинок, которыми можно «украшать» свой рисунок. Для удобства коллекция готовых картинок сгруппирована по темам – «Новый год», «Животные», «Предметы», «День рождения», «Знаки зодиака», «Романтика», «Эмоции», «Свадьба», «Школа», «Персонажи», «Транспорт», «Рамки», «Цветы». Давайте познакомимся с картинками. Как выбрать раздел? Все разобрались? Если с коллекцией картинок все ясно, переходим к решению третьей задачи – добавление картинки и редактирование изображения.

1. Перетащите нужную картинку на рабочее поле или достаточно просто кликнуть по ней мышкой. На рабочем поле появилась выделенная картинка – заключенная в пунктирную рамку.

2. Щелкните вне картинки, и рамка исчезнет (выделение снято). Чтобы восстановить рамку, кликните по картинке.
3. Поместите указатель мыши в любой угол рисунка (на квадратик в виде двунаправленной стрелки) и, удерживая кнопку мыши, растяните рамку до нужных размеров.
4. Поверните картинку по или против часовой стрелки, если ваша картинка будет так смотреться эффектнее (аналогично, используя один из уголков рамки).
5. Если необходимо отобразить изображение в зеркальном виде, кликните мышкой по кнопке **Отобразить**, находящейся на рамке.
6. Если какая-либо картинка оказалась лишней, удалите ее, щелкнув мышью по кнопке **Удалить** (в виде ✕).
7. При наложении одной картинки на другую, определите порядок (на передний или на задний план), используя кнопки в виде стрелок, расположенные справа от пунктирной рамки.

У большинства картинок можно изменять цвет и его насыщенность. Попробуйте, перекрасить картинку! У кого не получилось? Разбираем почему.

Помните! Редактировать изображение можно только для выделенной картинки (изображение заключено в пунктирную рамку).

Приступим к выполнению самостоятельной работы. Основное задание для самостоятельной работы - создать творческую композицию из пяти картинок на одну из предложенных тем: “День рождения”, “Школа”, “Зима”, “Игрушки”, “Произвольная тема”. Это задание, которое все должны выполнить. Для тех, кто быстро справится с основным заданием, предлагается дополнительное задание – оформить рисунок по своему усмотрению, используя виртуальную кисть и ее возможности.

Итак, приступим к выполнению задания. Желаю творческих успехов!