

Автономная некоммерческая организация дошкольного образования
«Город Детства»
городского округа Кинель

Мастер-класс для родителей
на тему: «Мультфильм своими руками»

Подготовила
Рыбачева Марина Вячеславовна, воспитатель

Кинель
2018 г.

Мультипликация – это универсальный и интернациональный язык общения детей и взрослых всего мира.

Форма проведения: мастер-класс

Цель: Привлечение родителей к обновлению педагогического процесса, направленного на всестороннее развитие личности ребенка через использование метода активной мультипликации.

Задачи:

- 1) познакомить участников мастер-класса с этапами создания мультфильма;
- 2) помочь родителям освоить технику создания мультфильмов своими руками при помощи доступных технических средств (цифровой фотоаппарат, ноутбук, штатив);
- 3) показать последовательность работы над монтажом фильма в компьютерной программе для видеомонтажа Windows Movie Maker.

Участники: родители

План проведения:

1. Вступительный этап:

-приветствие

2. Основная часть:

- введение в проблему;
- мастер-класс «Мультфильм своими руками»;
- просмотр готового мультфильма.

3.Подведение итогов: рефлексия.

ХОД МЕРОПРИЯТИЯ

I. Организационный этап

Подготовка оборудования: мольберт, штатив, цифровой фотоаппарат, ноутбук с программой для создания мультфильмов; краски, кисти.

II. Основная часть

Уважаемые родители! Хочу представить Вашему вниманию, мастер – класс по теме: *«Мультфильм своими руками»*.

Чем удивить современного ребенка? Что, больше всего любят наши дети? Результаты анкетирования показали, что они любят играть в компьютерные игры и смотреть мультфильмы. Но ведь каждый из нас заинтересован в том, чтобы малыш вырос не простым созерцателем, а коммуникабельным, творческим, эстетически развитым человеком. Как же заинтересовать ребенка, отвлечь его от виртуального мира? Очень просто! Предложите ему создать свой мультик! Это увлечет его, объединит вас общим делом, и, что немаловажно, не потребует дополнительных материальных затрат. Ведь нужны будут только цифровой фотоаппарат, компьютер и любая программа для создания мультфильма.

Итак, приглашаю всех на съемочную площадку.

Мастер-класс «Мультфильм своими руками» Алгоритм действий при создании мультфильма.

1. Для создания мультфильма нам необходимо приготовить:
 - мольберт, кисточки и краски для рисования;
 - штатив с фотоаппаратом;
 - компьютер с программой для создания мультфильма (Windows Movie Maker).
2. Теперь нужно придумать **сюжет** мультфильма. Сегодня сюжет предлагаю я, а потом, поняв процесс, вы сможете фантазировать сами. Давайте попробуем нарисовать мультик о том, как из семян вырастают прекрасные цветы.
3. Начинаем **съемку** (важно, чтобы мольберт и фотоаппарат не двигались). (*Воспитатель приглашает по очереди родителей, а также предлагает фотографировать рисунок*).
 - Делаем первые 2-3 кадра, фотографируя пустой лист («Зима, унылый пейзаж»).

- Теперь подходим к мольберту и «бросаем» семена (рисует маленькие коричневые пятнышки). Прежде, чем сфотографировать рисунок, нужно отойти в сторону, чтобы в кадр не попали руки, кисточки или тени.
- Из семян показываются тонкие зеленые ростки: рисуем кончиком кисти (снова кадр).
- Они растут, крепнут, появляется первый листок, потом второй, третий (снимаем каждый этап рисунка).
- Появляется красный бутон. Сначала он – маленький, потом раскрывается: рисуем толстой кисточкой, прикладывая ее к листу всем ворсом (снова делаем поочередно несколько кадров).
- Рядом появляются все новые и новые бутоны (нужно заполнить цветами все свободное пространство, чтобы рисунок был яркий). (Поэтапная съемка).

Вот и наша цветущая полянка!

4. Теперь начинаем **монтаж**. Фотографии с рисунками переносим на компьютере в папку, а затем в специальную программу. Сегодня я использую Windows Movie Maker.

Нажимаем «Пуск», находим кнопку «Все программы» и в появившемся списке находим Windows Movie Maker. В появившемся окне слева видите боковую панель меню, на которой предложен алгоритм нашей работы с фотографией.

♣ Наш первый шаг к созданию мультфильма – загрузка фото в программу. На боковой панели меню в разделе «1. Запись видео» выбираем команду «Импорт видео». В появившемся диалоговом окне находим наш фотофайл и выделяем его. Нажав кнопку «Импорт», начинаем загрузку фотофайлов, которые отобразятся иконкой в центральном окне.

♣ После этого перенесём их в нужном нам порядке на «Панель монтажа изображения и звука» на дорожку «Видео», на которой увидим надпись «Перетащите файл мультимедиа на шкалу времени, чтобы начать создание фильма». Таким образом, начинаем формировать наш видеоряд. Продолжительность демонстрации фотографии настраивается вручную. Для этого выделите мышкой на ленте времени иконку фотографии и подведите

курсор мышки к самому краю, пока не появится красная двусторонняя стрелочка. Передвигая мышку при нажатой кнопке вправо и влево, вы можете увеличить или уменьшить продолжительность демонстрации этой фотографии. По мере передвижения мышкой вам будет отображаться информация об изменении продолжительности.

♣ Следующий этап озвучка. Можно добавить музыкальный файл, если это сказка распределяем между детьми роли, кто кого будет озвучивать. В последнем мультфильме ребята просто озвучивают текст как просыпается природа. Записываем на диктофон. Затем с помощью программы Movie Maker накладываем звук. Хочу сразу обратить ваше внимание на то, что в программе Movie Maker на дорожку «Звук или музыка» можно разместить или ТОЛЬКО фоновую музыку, или ТОЛЬКО ваши комментарии. Теперь загрузим выбранную музыку. Эта операция аналогична той, которую мы делали для загрузки фотографий. Только на этот раз на боковой панели меню в разделе «1. Запись видео» мы выбираем команду «Импорт звука или музыки», а дальше все действия повторяются. Двигая мышкой музыку влево и вправо по дорожке «Звук или музыка» выбираем точное место начала нашего звукового ряда относительно видеоряда. Во время перетаскивания синяя линия будет указывать нам новое положение.

♣ Для создания названий и титров выбираем на боковой панели меню в разделе «2. Монтаж фильма» команду «Создание названий и титров». В открывшемся окне нам предлагаются разные варианты добавления названий. Я чаще всего пользуюсь вариантом «Добавить название на выбранном клипе на шкале времени» и в верхнем окне набираем название видеоролика. Эта надпись сразу отобразится в окне проигрывателя. В титрах вы можете не только указать фамилии педагогов и детей – создателей мультфильма, но и включить видео или фото материалы самого процесса создания мультфильма.

♣ Теперь, когда наш проект готов, остается только его записать. На боковой панели меню в разделе «3. Завершение создания фильма» выбираем команду «Сохранение на компьютере».

Несколько минут – и наш короткий, но настоящий мультик готов!
Приятного просмотра!

Просмотр готового мультфильма.

Мультфильм получился замечательный! Но не забывайте, что снимать можно не только рисованные, но и пластилиновые, и кукольные мультики. Еще проще создать мультфильм, используя технику "перекладка" - движение получается последовательным перекладыванием предметов. Главный принцип: сделал движение (подвинул человечка, машинку) – сфотографируй. Активно используйте освещение. Так фонариком или лампочкой сзади чуть прозрачного фона можно изобразить солнце или луну. Играйте с детьми, снимайте мультики!

V. Подведение итогов.

- Понравилась ли Вам идея совместного создания мультфильма?
- Какие инструкции были для Вас особенно полезны?
- Какие трудности, на Ваш взгляд, могут возникнуть при создании мультфильма? Я очень надеюсь, что вы научите своих детей тому, чему научились сами.