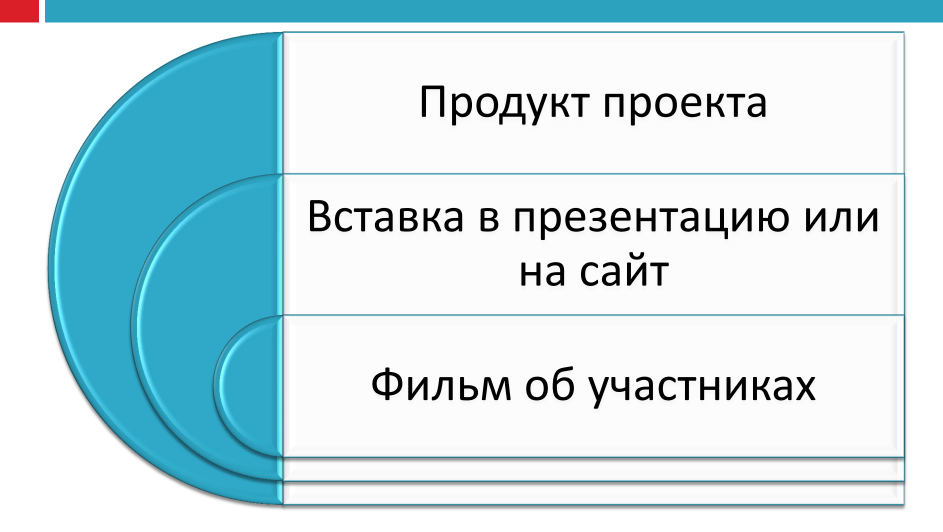


# Технология создания проекта в форме видеоролика

Печерина Светлана Владимировна участник рабочей группы оргкомитета

## Видеоролик



Стиль выполнения работы:

□ Цель:

создать
видеофильм
(предварительно
определить его
место и роль в
учебном процессе)

Информационный

Постановочный

Репортажный

#### Начальный этап

#### Тема ролика:

- •Определите Цель и задачи ролика
- •Создайте план, сценарий

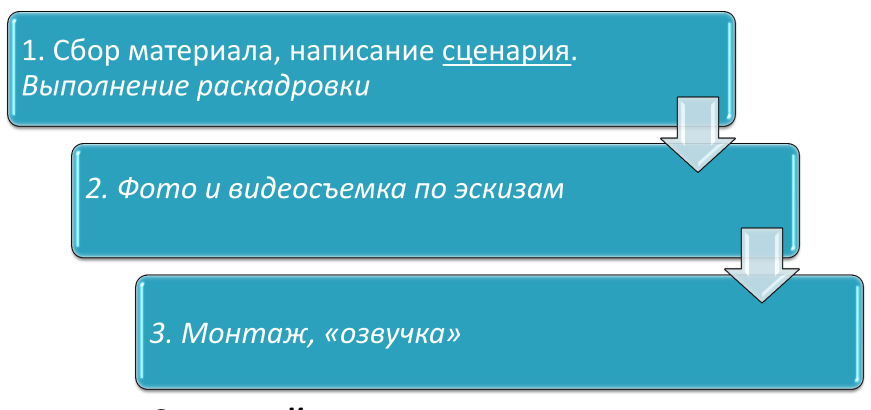
## Техническая подготовка:

- •Подготовьте фото и видео аппаратуру
- •Проверьте качество звукозаписи

#### Ресурсы:

•Изучите программу монтажа видео (например, Киностудия Windows life, Movie maker и т.п.)

## Этапы работы над роликом:



<u>Сценарий</u> должен соответствовать стилю исполнения работы

## Первый этап работы

То, что нельзя упускать при создании фильма

## Сценарий

Создание текста сценария



Деление на эпизоды

## Работа со сценарием

Составьте таблицу

Опишите эпизоды кратко

Отметьте
 необходимые
 работы (съемка,
 обработка фото,
 запись звука и т.п.)



### «Раскадровка» сценария



*Необходимо показать* (отметить, надписать, пояснить)

- □ Планы дальний, средний, крупный
- Движение направление, скорость (для видео)
- Звуки и музыку (момент в который звучат)
- Текст титров
- □ И т.п.

## Второй этап

Фото- и видеосъемка, предварительная обработка и подготовка файлов, звукозапись.

#### Съемка

 Обратите внимание на форматы файлов, создаваемые с помощью вашей техники

Выберите технику (фото или видеокамеру) Произведите съемку, компонуя кадры и сцены по раскадровке



□ Подбирая готовый материал, ориентируйтесь на первоначальную задумку

## Подготовка к монтажу

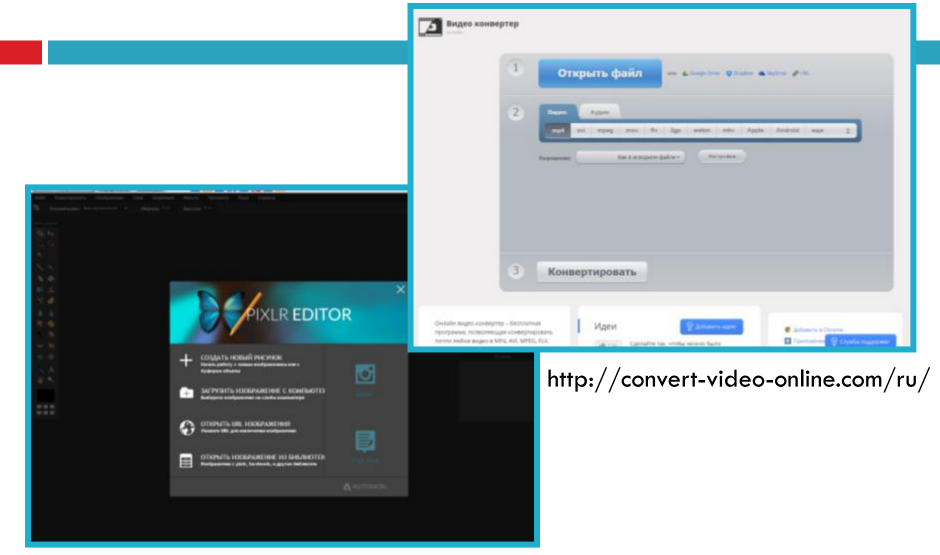
Отбор снятого материала

Выбор программы для монтажа





## Подготовка фото и видео



http://online-photoshop.org/edit.html

#### Запись звука с помощью программы

#### «Звукозапись»

- Убедитесь в наличии устройства ввода звука, например микрофона, подключенного к компьютеру
- Откройте компонент «Звукозапись».(Пуск/Стандартные/Звукозапись)
- Щелкните Начать запись.



- Для остановки записи звука щелкните Остановить запись.
- В поле Имя файла введите имя файла и нажмите кнопку Сохранить, чтобы сохранить записанный звук.

## Третий этап. Монтаж видео

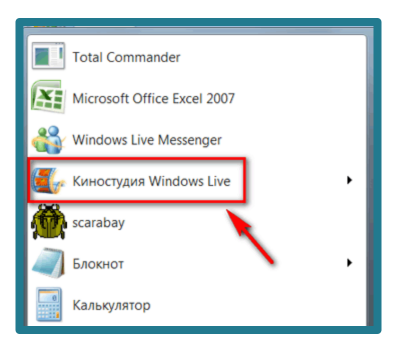
Нет предела совершенству...

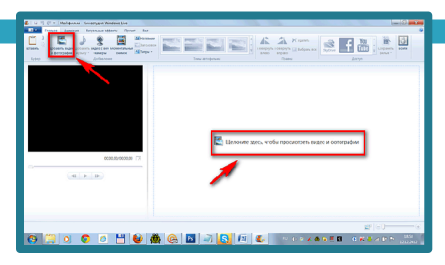


#### Редактор

#### Киностудия Windows Live

- Чтобы активировать программу, войдите в Меню Пуск
- Щелкните на Киностудия Windows Live

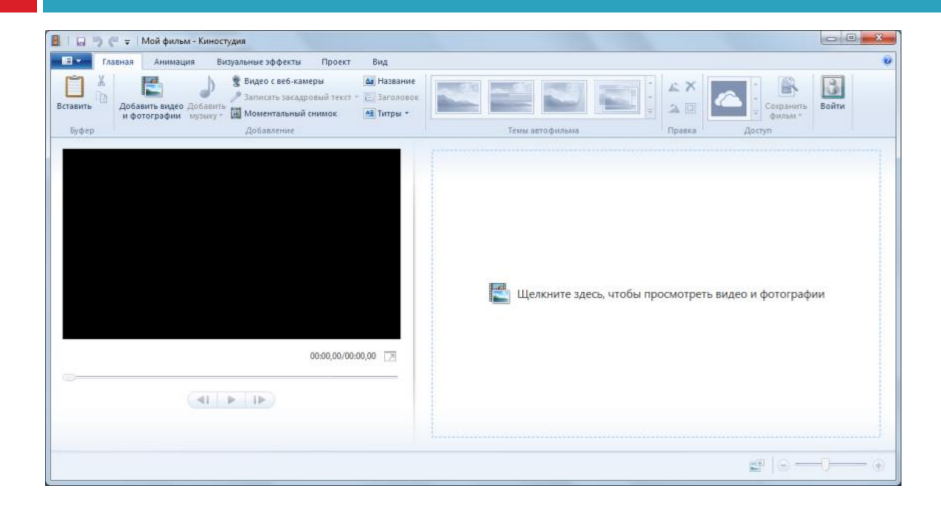




- □ Окно программы.
- Слева будут отображаться кадры из загруженных рисунков, фотографий или видео.
- Справа рабочая часть,
   здесь идет
   редактирование клипов.

## Окно программы



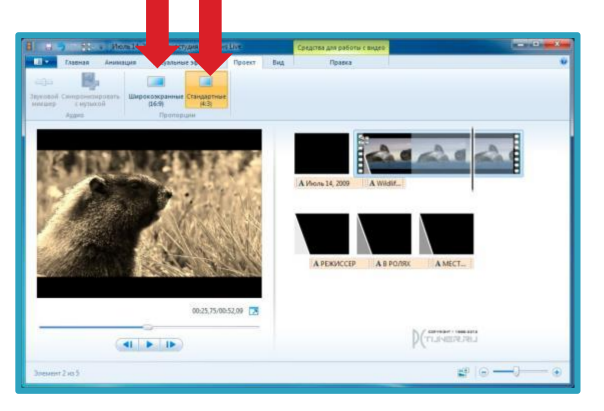


## Пропорции экрана





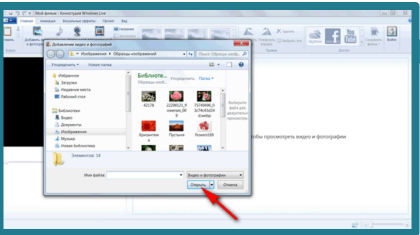
Стандартные 4:3



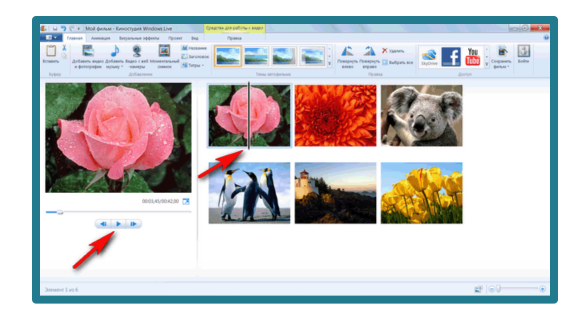
Выберите пропорции экрана в разделе Проект (Строка меню/Проект)

#### Открыть видео и фото в программе.

Выбрать и загрузить файлы
 (Главная/Добавить фото и видео)



- Запустить просмотр
- Курсор можно двигать, выбирая клип для редактирования.



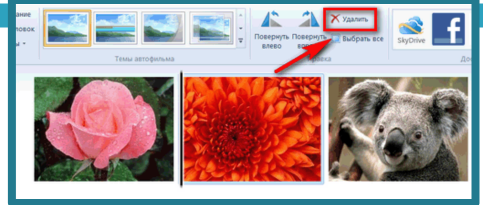
## Изменить последовательность

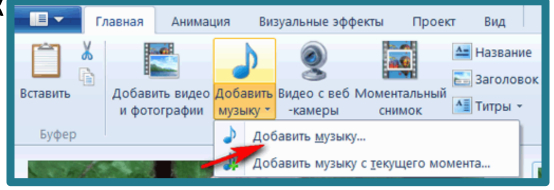
добавить музыку

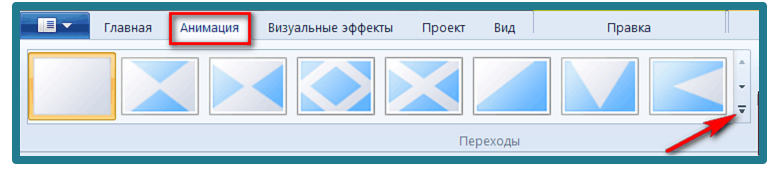
Слайды и видео можно перемещать или удалять

Можно добавить звук или музыку

Далее добавляется анимация переходов

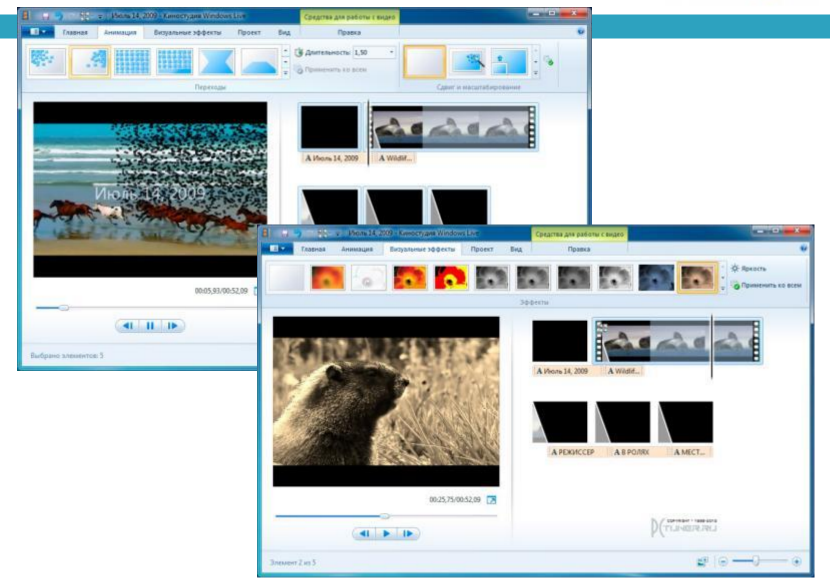






## Переходы и Эффекты





Отрезать фрагмент

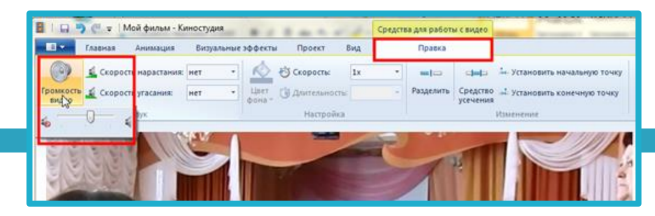
видео



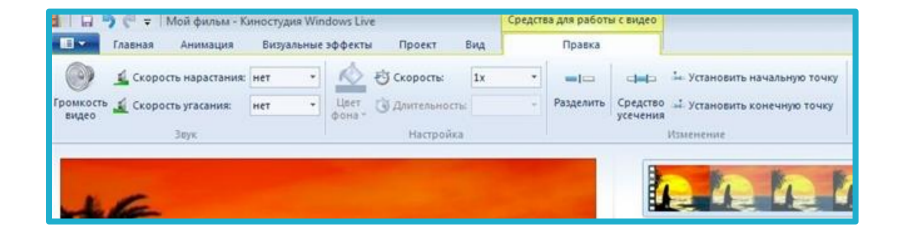
Темы автофильма.

- Выбрать место, кликнуть мышью
- Выбрать Разделить. Удалить лишний фрагмент
- Видео можно повернуть

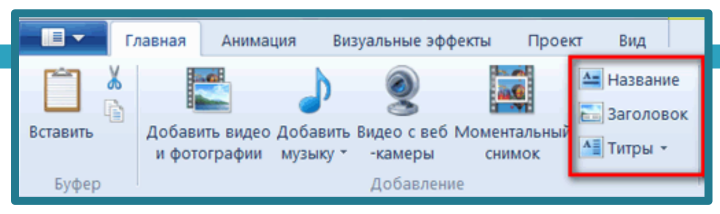
#### Правка



- Вы можете изменить скорость видео,
   сделать нарастание или угасание звука.
- Обрезать видео установить начальную и конечную точку воспроизведения



## Добавить титры



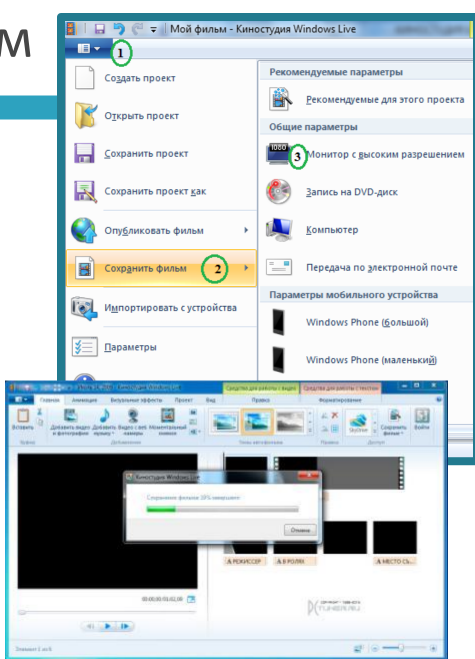
- Название добавление нового названия перед выбранным элементом.
- Заголовок добавление текста, который будет отражаться на выбранных элементах.
- Титры текст, который будет плавно двигаться снизу вверх.



Можно задать цвет фона, выбрать шрифт и размер для текста, длительность показа текста на экране и добавить эффекты.

## Сохранить фильм

- Завершив редактирование щелкните на кнопке Сохранить фильм
- В выпадающем окне выберите параметр Компьютер.
- □ Программа сохранит фильм в виде одного файла в библиотеке Видео.



## Stop-motion анимация



#### Можно использовать:

- о Фрагменты фотографий,
- Рисунки,
- Конструктор Lego,
- Пластилин,
- Аппликацию.



## Спасибо за внимание