**СОГЛАСОВАНО *УТВЕРЖДЕНО***

*зам.директора по УМР директор МБОУ СОШ №7*

С.В.Белоконова М.В.Кирьянова

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

«\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_2016 «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2016

муниципальное бюджетное образовательное учреждение

«Средняя общеобразовательная школа №7»

г. Енисейска Красноярского края

Программа школьного объединения

(в рамках реализации внеурочной деятельности)

**Видеостудия «ШКОДЕНЬ»**

1 год обучения

ФИО разработчика: Усольцева С.Н., учитель ИЗО

Год составления: 2016

**Пояснительная записка**

XXI век! Многое из того, что ещё совсем недавно казалось нереальным, стало вполне привычным. Мощные персональные компьютеры и цифровые видеокамеры стали обычной домашней техникой наряду с телевизорами, кухонными комбайнами и моющими пылесосами. То, что раньше считалось уделом профессионалов теперь доступно каждому желающему! Судите сами: если бы 10 лет назад нам сказали, что можно в домашних условиях создать самый настоящий видеоклип, а то и полнометражный фильм, да ещё и записать его на вечное хранение на DVD, мы вряд бы поверили в реальность этого сообщения. А всё потому, что пределом мечтаний в то время был компьютер Pentium-166 MMX под управлением Windows 95, а что такое DVD никто из нас даже не представлял. Однак, прошло время, и разрешение проблемы построения домашней видеостудии стало более чем реальным. Задачи, которые раньше решались специализированными графическими станциями и компьютерными монтажными студиями, теперь под силу самому обыкновенному домашнему компьютеру, то есть потенциально каждый ученик вполне может создавать видеофильм.

**Школьное объединение "Шкодень**" - предназначено для учащихся 11-12 лет, занимающихся съёмкой и монтажом фото- и видео - фильмов школьной тематики, созданием презентаций PowerPoint к различным мероприятиям.

Объединение рассчитано на 34 учебных часа (1 занятие по часу в неделю).

**Цель:** Приобщение учащихся к киномиру, воспитание интереса к искусству кинематографа, к съёмке и монтажу фильмов, развитие творческих способностей учащихся.

**Задачи:**

-дать глубокое понимание принципов построения и хранения изображений;

-научить правильным, грамотным приёмам ведения фото- и видеосъёмки;

- научить монтажу видеофильмов;

- развитие умений учащихся к коллективной и самостоятельной работе;

- развитие познавательного интереса и творческого потенциала учащихся;

-воспитание эстетического вкуса.

**Ожидаемые результаты:**

Учащиеся должны овладеть основам видеомонтажа, а именно должны знать: способы фото- и видеосъёмки и монтажа сюжетов разных жанров; особенности, достоинства и недостатки рабочих программ;

особенности и достоинства программы PowerPoint.

В результате освоения практической части курса учащиеся должны уметь:

1. Вести фото- и видеосъемку, а именно: правильно выбирать точку съёмки; грамотно строить композицию кадра; настраивать и правильно использовать освещение; правильно использовать планы; правильно использовать возможности съёмочной техники;

2. Монтировать видеофильмы, а именно: производить захват видеофайлов; импортировать заготовки видеофильма; редактировать и группировать клипы; монтировать звуковую дорожку видеофильма; создавать титры; экспортировать видеофайлы.

3. Создавать мультимедийные презентации.