

АННОТАЦИЯ
НА ДОПОЛНИТЕЛЬНУЮ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ
ОБЩЕРАЗВИВАЮЩУЮ ПРОГРАММУ
ТЕХНИЧЕСКОЙ НАПРАВЛЕННОСТИ
«ТЫ В КАДРЕ» (цифровая фотография)

Уровень программы: *базовый*

Срок реализации программы: *1 год: 144 часа*

Возрастная категория: от *10* до *15* лет

Состав группы: до *15* человек

Форма обучения: *очная*

Вид программы: *модифицированная* Программа реализуется на **бюджетной основе**

ID-номер Программы в Навигаторе: 64020

Автор-составитель: *Смирнова Елена Александровна*

Фотоаппарат, компьютер и Интернет - великолепное технологическое трио, с помощью которого каждый увлеченный фотограф сможет подняться на немислимую прежде высоту качества.

Большую заинтересованность в работе с цифровой техникой проявляют дети. Благодаря их естественному желанию узнать технологический процесс возможно быстрое обучение детей обращению с техникой, удовлетворение их интереса в теории и практике фотографии.

Новизна программы состоит в комплексном подходе к формированию навыков получения качественных фотографических изображений. Новизна заключается в изучении основ фотосъёмки с акцентом на понимание природы света и оперативной настройки параметров любой цифровой камеры под условия освещения, для получения качественных и грамотных снимков в сочетании с обработкой цветокоррекцией и художественным эффектом.

Актуальность программы состоит в создании условий для личностного развития учащихся, позитивной социализации через фотосъёмку. Программа помогает формировать и развивать творческие способности учащихся, техническую грамотность в фотосъёмке и в обработке полученных изображений. Актуальность данной программы базируется на анализе детского и родительского спроса, современных требований модернизации дополнительного образования. Сейчас практически в каждой семье есть цифровой фотоаппарат или смартфон с функциями фотокамеры. Программе позволит учащимся получить представление о роли фотографии в современном обществе, познакомиться с технологиями подготовки цифровой фотографии, профессиями, связанными с фотосъёмкой.