

**ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ
АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР
МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ЦЕНТР ДЕТСКОГО ТЕХНИЧЕСКОГО ТВОРЧЕСТВА «ЮНЫЙ ТЕХНИК»**

**Аннотация
к дополнительной общеобразовательной
общеразвивающей программе**

Название программы: «Мир в объективе»

Направленность: техническая

Уровень: базовый

Возраст: 7-15 лет

Педагог дополнительного образования: Аверина Елена Сергеевна

Образование: высшее

Краткая аннотация программы:

В ходе реализации данной программы обучающиеся формируют навыки использования современных методов фотографического творчества (технология фотопечати и компьютерная обработка).

Программа состоит из различных модулей: «Основы цифрового искусства», «Изобразительные средства фотографии», «Фототехника», «Фотография как увлечение», «Роль фотографии в современной жизни», «Цифровая мастерская».

В процессе усвоения данной программы обучающиеся расширяют знания в области изобразительного искусства (композиция, перспектива, монтаж), информатики (работа в программах графических редакторов), физики (диффузия света, оптика, поляризация) и литература (интервью, репортажи).

Получая разносторонние знания, обучающиеся становятся всесторонне развитыми личностями, у них появляется самостоятельность в суждении, собственное видение происходящего.

На занятиях обучающиеся узнают, какие бывают жанры и виды фотосъемки, как правильно составить композицию, какое значение имеют элементы композиции, что делает фотографию эмоциональной и информативной.

По форме обучения программа – очная. В случае необходимости программа может быть реализована в дистанционном режиме (частично, по модулям, полностью).

Основные формы реализации программы: групповая, индивидуально-групповая, проектная работа.

Формы проведения занятий: лекционные, комбинированные, практические.

Учебные занятия включают в себя теоретическую и практическую части. Знакомство с каждой темой происходит через групповую форму работы. А уже практические задания отрабатываются посредством индивидуального выполнения заданий.