



муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
«Новопавловская средняя общеобразовательная школа № 33»

Центр образования цифрового и гуманитарного профилей  
«Точка роста»



**СОГЛАСОВАНО**

Руководитель Центра  
«Точка роста»  
В.В. Коновалова

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор МБОУ  
«Новопавловская СОШ № 33»  
Е.П. Кудрявцева



## **Рабочая программа**

Наименование кружка: «Волшебный объектив»

Направленность кружка: художественная

Возраст учащихся: 6,8 класс

Количество учащихся: 12

Руководитель кружка: *Бондарев Виктор Валерьевич*

## **Рабочая программа дополнительного образования «Волшебный объектив»**

Рабочая программа составлена в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказом Министерства просвещения РФ от 9 ноября 2018 г. N 196 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам", разработана с учётом развития культуры и современных технологий.

Программа рассчитана на 68 часов в год

В неделю – 2 часа

Программа имеет художественную направленность.

Программа направлена на возрастную группу детей от 11 до 14 лет без специальной подготовки, желающих научиться самостоятельно пользоваться современной цифровой фототехникой и обладать «видением фотографа».

**Цель программы:** создание условий для развития интереса к цифровой графике, развитие способности к творческому самовыражению, через освоение цифровой техники и овладение навыками фотографирования.

### **Задачи программы:**

#### ***Образовательные:***

- Привлечь детей к занятию фотографией.
- Повышать уровень мастерства воспитанников.
- Подготовка воспитанников к выставкам и конкурсам.

#### ***Развивающие:***

- Развивать познавательные интересы, интеллектуальные и творческие способности средствами ИКТ
- Развивать алгоритмическое мышление, способности к формализации
- Развивать у детей усидчивость, умения самореализовываться, чувства долга, и выполнения возложенных обязательств

#### ***Воспитывающие:***

- Воспитывать чувство ответственности за результаты своего труда;
- Воспитывать стремление к самоутверждению через освоение цифровой техники и компьютера;
- Воспитывать потребность и умение работать в коллективе при решении сложных задач;

#### **Планируемые результаты:**

#### **ЛИЧНОСТНЫЕ**

- формирование у учащихся мотивации к обучению, самоорганизации и саморазвитию;
- развитие познавательных навыков, умений самостоятельно конструировать свои знания;
- формирование интереса к выполнению творческих работ (выставок).

**МЕТАПРЕДМЕТНЫЕ результатами освоения дополнительной образовательной программы является формирование универсальных учебных действий.**

***Регулятивные УУД:***

- учитывать ориентиры действия в новом материале в сотрудничестве с педагогом;
- планировать своё действие в соответствии с поставленной задачей и условиями реализации;
- осуществлять итоговый и пошаговый контроль по результату.

***Познавательные УУД входит знание:***

- устройства фотоаппаратов;
- влияние света в фотографии;
- основные законы композиции;
- фотографические жанры;
- условия хранения фотоматериалов

***Коммуникативные УУД:***

- учиться выполнять различные роли в группе (лидера, исполнителя, критика);
- уметь координировать свои усилия с усилиями других;
- договариваться и приходить к общему решению в совместной деятельности, в том числе в ситуации столкновения интересов;
- задавать вопросы;
- допускать возможность существования у людей различных точек зрения, в том числе не совпадающих с его собственной, и ориентироваться на позицию партнера в общении и взаимодействии;
- учитывать разные мнения и стремиться к координации различных позиций в сотрудничестве.

***После освоения данной программы обучающиеся научатся:***

- обращаться и работать с фотоаппаратом;
- выполнять фотографическую съемку по основным жанрам фотографии, самостоятельно работать над созданием фотографического образа;
- применять при изготовлении фотографий элементы дополнительной обработки изображений в графическом редакторе.

По окончании изучения данного курса, учащиеся принимают участие в выставке.

## Учебно-тематическое планирование

№	Наименование темы	Количество часов		
		теория	практика	Итого
	<b><i>Фотоаппарат и его особенности.</i></b>			<b>12 часов</b>
1	Работа с фотоаппаратом.		1	1
2	Цифровая фотография.	1	1	2
3	Свойства света. Камера – обскура.	1	1	2
4	Фотооптика. Фотовспышки.	1	1	2
5	Установка цвета и света.	1	1	2
6	Память цифрового фотоаппарата. Электропитание цифрового фотоаппарата.	1	1	2
	<b><i>Съемка и ее особенности</i></b>			<b>14 часов</b>
7	Определение экспозиции. Первая съемка.	1	1	2
8	Типовые ошибки начинающего фотографа.	1	1	2
9	Выразительные средства. Композиция.	1	1	2
10	Перспектива. Ракурс.	1	1	2
11	Смысловой центр.	1	1	2
12	Светотень. Колорит.	1	1	2
13	Точка и момент съемки. Контрасты. Освещение.	1	1	2
	<b><i>Фотожанры</i></b>			<b>14 часов</b>
14	Пейзаж и архитектура.	1	1	2
15	Портрет.	1	1	2
16	Репортаж.	1	1	2
17	Спортивный.	1	1	2
18	Фотонатюрморт.	1	1	2
19	Фотоэтюд.	1	1	2

20	Специальные виды съемки.	1	1	2
	<b><i>Раздел 5. Программная обработка фотографий.</i></b>			<b>10 часов</b>
21	Работа с программами по обработке фотографий.	1	1	2
22	Основы компьютерной графики.	1	1	2
23	Программа AdobePhotoshop.	1	3	4
24	Обзор других программ по обработке фотографий.	1	1	2
	<b><i>Раздел 6. Цифровое видео.</i></b>			<b>8 часов</b>
25	Программы для создания видеоклипов.	1	1	2
26	Основы цифрового видео.	1	1	2
27	Обзор программы Windows Movie Maker.	1	3	4
	<b><i>Раздел 7. Итоговые занятия.</i></b>			<b>10 часов</b>
28	Создание электронного фотоальбома.	1	1	2
29	Посещение виртуальной выставки. Подготовка работ к выставке. Печать фотографий.	1	1	2
30	Защита проектов «Я и волшебный объектив». Подведение итогов.	-	6	6
	<b>ИТОГО:</b>			<b>68</b>

## **Содержание программы**

### ***Фотоаппарат и его особенности.***

Устройство цифрового фотоаппарата. Правила работы с фотоаппаратом.

Теория. Устройство цифрового фотоаппарата. Основные части фотоаппарата: объектив, матрица, диафрагма, затвор, пентапризма, видоискатель, светонепроницаемый корпус.

Дать общее представление об их назначении. Классификация фотоаппаратов по способу наводки на резкость. Принадлежности для фотосъемки. Правила работы с фотоаппаратом.

Практическая работа. Нахождение частей фотоаппарата. Алгоритм работы с фотоаппаратом

### **Тема 3. Основные части фотоаппарата и их функции.**

Теория. Изучение основных частей фотоаппарата (объектив, матрица, диафрагма, затвор, пентапризма, видоискатель, светонепроницаемый корпус), правила работы механизмов, их функция при съемке.

Практическая работа: практика съемки с использованием специальных настроек фотоаппарата

### ***Фотоаппарат и его особенности***

### **Тема 4. Работа с фотоаппаратом.**

Теория. Устройство цифрового фотоаппарата. Объективы. Форматы записи снимков и сжатие. Вывод изображений и хранение данных. Карты памяти.

Сканирование изображений. Настройка процесса сканирования. Различные методы цветной печати.

Практическая работа. Фотосъемка цифровым фотоаппаратом.

### **Тема 5. Цифровая фотография**

Теория. Области применения цифровой фотографии. Общая характеристика фотокамер. Правила обращения с фотоаппаратом. Основные требования освещения. Возможности фотоаппарата.

Практическая работа. Фотосъемка цифровым фотоаппаратом. Просмотр работ на компьютере.

### **Тема 6. Свойства света. Камера – обскура.**

Теория: Сведения о светочувствительных слоях фотографических материалов, о получении изображений при помощи камеры-обскуры.

Знакомство учащихся со способами изготовления камер-обскура.

Практическая работа: изготовление камеры - обскуры; получение изображения на светочувствительной фотобумаге при помощи камер-обскура

### **Тема 7. Фотооптика. Фотовспышки.**

Теория. Экспозиционная автоматика, Фотооптика. Фотовспышки. Установка цвета и света. Фотосъемка на открытом воздухе. Закрепление навыков фотосъемки. Фотосъемка в интерьере. Особенности применения электронных вспышек.

Практическая работа. Экскурсии, походы в парк. Фотосъемка в интерьере. Фотосъемка при естественном освещении и с использованием электронных вспышек.

### **Тема 8. Установка цвета и света**

Теория. Естественный и искусственный свет: заполняющий, рисующий моделирующий, контурный, фоновый, отраженный. Выразительные средства при съемке, установки цвета и света. Использование отражателей. Результат действия.

Практическая работа. Подбор освещения. Фотосъемка с использованием отражателей.

### **Тема 9. Память цифрового фотоаппарата. Электропитание цифрового фотоаппарата.**

Теория. Память цифрового фотоаппарата. Электропитание цифрового фотоаппарата

Практическая работа. Работа с фотоаппаратом, подключение электропитания.

## **Съемка и ее особенности**

### **Тема 10. Определение экспозиции. Первая съемка.**

Теория. Определение и установка экспозиции. Влияние искусственного и естественного освещения на экспозицию. Виды экспонометров. Два способа определения экспозиционных параметров.

Практическая работа. Расчет экспозиции в разных условиях съемки (в помещении, с выходом на экскурсию).

### **Тема 11. Типовые ошибки начинающего фотографа.**

Теория. Определение типичных ошибок начинающего фотографа. Влияние выбора экспозиции, искусственного и естественного освещения на качество фотографии.

Практическая работа. Расчет экспозиции в разных условиях съемки (в помещении, с выходом на экскурсию). Устранение типичных ошибок начинающего фотографа.

### **Тема 12. Выразительные средства. Композиция.**

Теория. Понятие о композиции: перспектива, точка съемки, симметрия, динамика композиции кадра – основные понятия.

Практическая работа. Съемка с применением основ композиции

### **Тема 13. Перспектива. Ракурс.**

Теория. Композиция. Перспектива. Ракурс.

Практическая работа. Практическая работа: съемка с применением основ композиции, выбора ракурса.

### **Тема 14. Смысловой центр.**

Теория. Определение смыслового центра в кадре. Освещение при съемке.  
Практическая работа. Съемка с применением основ композиции, определение смыслового центра.

**Тема 15.** Светотень. Колорит.

Теория. Композиция. Светотень. Колорит.

Практическая работа. Использовать выразительные средства при съемке, определение светотени, колорита.

**Тема 16.** Точка и момент съемки. Контрасты. Освещение.

Теория. Композиция. Точка и момент съемки. Контрасты. Точка и момент съемки

Практическая работа. Композиционное построение снимка. Выбор технических средств. Выбор освещения при съемке.

## **Фотожанры**

**Тема 17.** Пейзаж и архитектура.

Теория. Жанры фотосъемки. Общее представление. Назначение и сфера применения фотографии. Композиция кадра. Определение смыслового центра в кадре. Освещение при съемке. Разделение на планы. Пейзажная и архитектурная фотосъемка.

Практическая работа. Фотосъемка пейзажей и архитектуры.

**Тема 18.** Портрет.

Теория. Освещение портрета, фон портрета. Виды и формы портрета. Характеристика портрета, сходство с оригиналом, фотограф и модель. Поза, жест, движение, положение рук модели. Тональность и изображение, фотосъемка в интерьере. Задача фотосъемки, точка съемки, композиция и освещение, выбор аппаратуры.

Практика. Съемка портрета, с использованием правил.

**Тема 19.** Репортаж.

Теория. Тематика и содержание репортажного снимка. Постановочный и репортажный (событийный) метод съемки. Серия. Фотоочерк. Принципы сюжетного объединения отдельных снимков.

Практическая работа. Репортажная съемка по темам: «Осенние зарисовки», «Природа родного края», «Братья наши меньшие», «Наши зимние забавы», «Досуг», «Зимние чудеса».

**Тема 20.** Спортивный.

Теория. Тематика и содержание спортивного снимка. Принципы сюжетного объединения отдельных снимков.

Практическая работа. Спортивная съемка по темам: «Осенние кросс», «Спортивные соревнования», «Урок физкультуры», «Спортивные достижения».

**Тема 21.** Фотонатюрморт.

Теория. Натюрморт и его изобразительные возможности. Основные положения теории линейной перспективы и построения объемной формы.

Композиционные основы построения натюрморта. Методика работы над натюрмортом.

Практическая работа. Съемка натюрморта, с использованием правил съемки.

**Тема 22. Фотоэтюд.**

Теория. Фотоэтюд и его изобразительные возможности. Методика работы над фотоэтюдом.

Практическая работа. Съемка фотоэтюда, с использованием правил съемки.

**Тема 23. Специальные виды съемки.**

Теория. Композиция. Сложные и простые композиционные построения. Зависимость построения кадра от пропорционального соотношения его границ. Изменение масштаба изображения по отношению к фокусному расстоянию объектива. Выделение сюжетно-тематического центра. Перспективные искажения и способы их устранения. Интерьерная съемка как самостоятельный жанр фотографии. Особенности интерьерной съемки в сочетании с другими видами съемок.

Практическая работа. Портретная съемка, фотосъемка пейзажа, архитектуры, натюрмортов, репродукций, фотосъемка скульптуры, рекламная фотография.

**Программная обработка фотографий.**

**Тема 24. Работа с программами по обработке фотографий.**

Теория. Профессиональные, полупрофессиональные и любительские программы. Стандартные инструменты для обработки изображений. Цветокоррекция. Фотомонтаж.

Практика: работы с фотографическими программами, цифровыми камерами, обработка полученных изображений.

**Тема 25. Основы компьютерной графики.**

Теория. Применение новых технологий для редактирования фотоизображений. Компьютерная графика.

Практическая работа. Обработка фотографий в графическом редакторе.

**Тема 26-27. Программа AdobePhotoshop.**

Теория. Применение новых технологий для редактирования фотоизображений. Устройства позволяющие ввести фотоизображения в компьютер. Средства редактирования фотоизображения на компьютере. Графический редактор AdobePhotoshop.

Практическая работа. Обработка изображений в программе «AdobePhotoshop». Кадрирование, тональная и цветовая коррекция. Устранение ошибок, допущенных при съемке. Оформление работ в фотопрограммах.

**Тема 28. Обзор других программ по обработке фотографий.**

Теория. Применение новых технологий для редактирования фотоизображений. Средства редактирования фотоизображения на компьютере. Графический редактор «**ImageZone**».

Практическая работа. Знакомство с техническими возможностями программ - редактирование, настройка изображения и цвета, изменение размера фото, обрезка, поворот. Обработка изображений в программе «**ImageZone**».

## **Цифровое видео**

**Тема 29.** Программы для создания видеоклипов.

Теория. Обсуждение тем фильмов. Подбор материала. Используемые программы.

Практическая работа. Фотосъемка по выбранной теме, коррекция снимков.

Монтаж фотофильмов.

**Тема 30.** Основы цифрового видео.

Теория: Части фотокамеры - монитор, диск выбора режимов, перемещение по меню; спусковая кнопка, затвора.

Практическая работа: съемка видео с помощью фотоаппарата

**Тема 31-32.** Обзор программы WindowsMovieMaker.

Теория. Основы цифрового видео. Программа WindowsMovieMaker.

Программа PinnacleStudio.

Практическая работа. Создание роликов. Выполнение упражнений и ознакомление в программе WindowsMovie Maker, в программе PinnacleStudio. Презентация видеоклипов.

## **Итоговые занятия.**

**Тема 33.** Создание электронного фотоальбома.

Теория. Знакомство со способами составления личных творческих фотоархивов.

Практическая работа. Оформление накопительных папок с авторскими работами.

**Тема 34.** Посещение виртуальной выставки. Подготовка работ к выставке. Печать фотографий.

Теория. Виртуальная выставка. Требования к снимкам для выставки. Способы оформления.

Практическая работа. Оформление индивидуальных выставочных фотографий. Анализ выставочных фотографий, проведение итогов, поощрение лучших авторов работ.

**Тема 35.** Защита проектов «Я и волшебный объектив»

Практическая работа. Защита проектов «Я и волшебный объектив». Подведение итогов работы кружка за учебный год.