### МУНИЦИПАЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ МЕСТНОЙ АДМИНИСТРАЦИИ БАКСАНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА» КБР

## МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЁННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №3» С.П.Н.КУРКУЖИН БАКСАНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

ПРИНЯТА на заседании педагогического совета Протокол от «30.05. 2025 г. №5

УТВЕРЖДАЮ Директор школы Б.М.Нартоков Приказ от «30»05.2025 г. № 92

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБЩЕРАЗВИВАЮЩАЯ ПРОГРАММА ТЕХНИЧЕСКОЙ НАПРАВЛЕННОСТИ «МИР В ОБЪЕКТИВЕ»

Уровень программы: базовый

Вид программы: модифицированный

Адресат: от 10 до 15 лет

Срок реализации: 1 год: 72 ч.

Форма обучения: очная

Автор-составитель: Пшихачева Ирина Нажмудиновна

педагог дополнительного образования

с.п.Н.Куркужин 2025 г.

#### Раздел №1 «Комплекс основных характеристик образования»

#### Пояснительная записка

Направленность программы: техническая

Уровень программы: базовый.

Вид программы: модифицированная.

Дополнительная общеразвивающая программа «Мир в объективе» разработана в соответствии с требованиями **нормативных документов:** 

- 1. Федеральный закон от 29.12.2012г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями).
- 2. Национальный проект «Образование».
- 3. Конвенция ООН о правах ребенка.
- 4. Приоритетный проект от 30.11.2016 г. №11 «Доступное дополнительное образование для детей», утвержденный протоколом заседания президиума при Президенте РФ.
- 5. Распоряжение Правительства РФ от 31.03.2022г. №678-р «Об утверждении Концепции развития дополнительного образования детей до 2030 года».
- 6. Распоряжение Правительства РФ от 29.05.2015г. №996-р «Об утверждении Стратегии развития воспитания в Российской Федерации до 2025 года».
- 7. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 03.09.2019 г. № 467 «Об утверждении Целевой модели развития региональной системы дополнительного образования детей» (с изменениями и дополнениями).
- 8. Федеральный закон от 13.07.2020г. №189-ФЗ «О государственном (муниципальном) социальном заказе на оказание государственных (муниципальных) услуг в социальной сфере».
- 9. Письмо Министерства образования и науки РФ от 18.11.2015г. №09-3242 «О направлении информации» (вместе с «Методическими рекомендациями по проектированию дополнительных общеразвивающих программ (включая разноуровневые программы).
- 10.Постановление Главного государственного санитарного врача от 28.09.2020г. №28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».
- 11.Постановление Главного государственного санитарного врача от 28.01.2021г. №2 «Об утверждении санитарных правил и норм СП 1.2.3685-21«Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».
- 12.Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 26.08.2010г. №761н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников образования».
- 13.Приказ Министерства просвещения РФ от 04.04.2025г. №269«О продолжительности рабочего времени (нормах часов педагогической работы за ставку заработной платы) педагогических работников организаций,

осуществляющих образовательную деятельность дополнительным общеобразовательным программам, программам среднего профессионального соответствующим дополнительным профессиональным программам. основным программам профессионального обучения, и о определения учебной нагрузки указанных педагогических работников, оговариваемой в трудовом договоре, основаниях ее изменения и случаях установления верхнего предела указанной учебной нагрузки» (вступает в силу с 1 сентября 2025г).

- 14. Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 22.09.2021г. №652н «Об утверждении профессионального стандарта «Педагог дополнительного образования детей и взрослых».
- 15.Приказ Минпросвещения КБР от 27.07.2022г. №629 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам».
- 16.Закон Кабардино-Балкарской Республики от 24.04.2014г. №23-РЗ «Об образовании».
- 17. Распоряжение Правительства КБР от 26.05.2020г. №242-рп «Об утверждении Концепции внедрения модели персонифицированного дополнительного образования детей в КБР».
- 18.Письмо Минпросвещения КБР от 20.06.2024г. №22-16-17/5456«О направлении методических рекомендаций» (вместе с «Методическими рекомендациями по разработке и реализации дополнительных общеразвивающих программ (включая разноуровневые и модульные), «Методическими рекомендациями по разработке и экспертизе качества авторских дополнительных общеразвивающих программ»).
- 19.Постановление местной администрации Баксанского муниципального района от 15.08.2023 г. № 1184 п «Об утверждении Положения о персонифицированном дополнительном образовании детей в Баксанском муниципальном районе».
- 20.Устав МКОУ «СОШ №3» с.п.Н.Куркужин.
- 21.Положение о дополнительном образовании МКОУ «СОШ №3» с.п.Н.Куркужин на 2025-2026 учебный год.

**Актуальность** данной программы состоит в том, что её реализация позволит приобщить детей к искусству фотографии, привить обучающимся художественный вкус, умение отличать подлинное произведение искусства от суррогатных проявлений и, в то же время, научиться работать с фото техникой, что может облегчить их последующее профессиональное самоопределение во взрослой жизни. Программа реализуется в рамках проекта «Точка роста».

**Новизна программы** «Мир в объективе» основана на личностно - ориентированном и компетентностном подходах. Создает условия для самостоятельного самоопределения личности, становления ее социальной компетентности и гражданской ответственности.

Настоящая программа призвана научить обучающихся не только осваивать приемы видеоблогинга, анимации и фото или видеопространства, но и побудить их творческую деятельность, направленную на постановку и решение проблемных

ситуаций выполнении работы. Работа при ПО выпуску социальноинформационных медиапродуктов обеспечивает создание условий взаимопонимания сотрудничества обучающимися, между равноправного общения, а также личностного роста обучающихся и педагогов. Занятия в творческих группах позволяет уже на ранней стадии выявить у ребят индивидуальные способности. Одним нравится работать над мультипликации, социальных сетей, другим снимать на видеокамеру или фотоаппарат, находя удачную точку для съёмки и фон (учащиеся, склонные к наукам, техническое направление). Они охотно медиапространство, где очень важным оказывается возможность участия в детских конкурсах, фестивалях.

**Отличительной особенностью** данной программы является получение знаний и умений по направлениям деятельности и дисциплинам, которые в общеобразовательной школе не преподаются, таким как — история фотографии, теория фотографии, работа с фото и студийной техникой и принадлежностями, освоение компьютерных программ, предназначенных для работы с готовым изображением — редактированием, организацией хранения и подготовкой показа.

**Педагогическая целесообразность** программы заключается в осознании ребенком многогранности, целостности окружающего мира и его взаимосвязей. Помогает решать проблемы адаптации детей и подростков в обществе и подготовить их к дальнейшей самостоятельной творческой жизни в реалиях современного информационного пространства.

Содержание программы составлено с учётом достижений в области художественной фотографии и изменений в технической базе фотографирования, произошедших за период массового внедрения цифровых технологий. Освоение и использование программы Photoshop расширяет спектр творческих возможностей детей и способствует формированию самостоятельности в выборе тех или иных техник.

Адресат программы: обучающиеся от 10 до 15 лет.

Срок освоения программы: 1 год.

Количество недель – 36 недель.

Объём программы – 72 часа.

**Режим занятий:** Занятия проводятся 1 раз в неделю по 2 часа (продолжительность занятий - 40 минут, перерыв -10 минут).

Наполняемость группы: от 12 до 15 обучающихся.

Форма обучения: очная.

**Формы занятий:** групповая форма с ярко выраженным индивидуальным подходом.

**Цель программы:** ознакомление учащихся с основами знаний по фотографии и различными жанрами фотоискусства.

#### Задачи программы

#### личностные:

• воспитать стремление к самоутверждению через освоение цифровой техники, компьютера;

- воспитать личную ответственность за результаты своей работы;
- воспитать умение работать в группе.

#### предметные:

- обучить теоретическим основам в области фотографического искусства;
- сформировать навыки работы с различными видами цифровых фотоаппаратов;
- сформировать положительное отношение к профессиям, которые связаны с фотографией;
- научить работать в графическом редакторе.

#### метапредметные:

- развить коммуникативные навыки;
- развить потребность в творчестве и познании окружающего мира;
- сформировать навыки самостоятельной творческой работы;
- развить образное восприятие, воображение, мышление.

#### Содержание программы

#### Учебный план

№	Наименование разделов и тем	Кол-в	о часов	Формы аттестации/	
		Всего	Теория	Практика	контроля
1.	Введ	ение (2	2 ч.)	1	l
1.1	Вводное занятие «Мир нобъективе». Техника безопасности. Игра на сплочение коллектива.		2		Беседа
2.	Введение в фотографи	ю. Ист	ория фо	 тографии-	ь б ч.
2.1	Основные этапы развития фотографии, её жанры, фотография как искусство, возможности современной фотографии. Основы фотографии.	2	2		Опрос, тестирование
2.2	Фотограммы	2	1	1	Наблюдение, самостоятель наяработа
2.3	Получение фотографического изображения: понятие с светочувствительности		2		Опрос

		ī	I	1	
	материалов, техника				
	безопасности при работе в				
	фотолаборатории, порядок работы				
	при печати фотограмм, первые				
	понятия о фотокомпозиции.				
3.	Раздел 3. Обзор кам	ер и и	х устрой	ство- 12 ч.	
3.1	Цифровые фотоаппараты	2	1	1	Наблюдение
3.2	Энергетика цифровых	2	1	1	Презентация,
	фотоаппаратов				самостоятель
					наяработа
3.3	Модели цифровых аппаратов.	2	2		Наблюдение,
	Устройства хранения				анализ
	информации, применяемые в				выполнения
	цифровых камерах.				практических
					заданий
3.4	Флэш-память. Память на основе	2	1	1	Наблюдение,
	магнитных носителей информации				самостоят
					ельная
					работа
3.5	Передача изображений.	2	1	1	Наблюдение,
	Кабельные соединения. Слот для				анализ
	чтения флэш-карт, адаптеры				выполнения
					практических
					заданий
3.6	Фотосъёмка	2		2	выполнения
					практических
					заданий
4.	Раздел 4. Основнь	і ле наст	тойки I	<u>.</u> ТФК-22 ч.	
4.1	Зависимость качества	2		2	выполнения
	изображенияот его размеров.				практичес
	Сжатие.				ких
					заданий
4.2	Получение изображения на	2	1	1	Наблюдение,
	фотобумаге, составление			_	самостоят
	фотограмм.				ельная
	potorpumi.				работа
4.3	Правильная установка камеры.	2		2	выполнения
٦.٥	правильная установка камеры.	_		<u>~</u>	
					практичес

					ких
					заданий
4.4	Использование автоспуска или	2	1	1	Наблюдение,
	дистанционного спуска.				практических
					заданий
4.5	Как правильно фотографировать	2		2	выполнения
	объекты, находящиеся в				практичес
	движении.				ких
					заданий
4.6	Улучшение фотографий	2		2	выполнения
					практичес
					ких
					заданий
4.7	Автоматические установки	2	1	1	Наблюдение,
	экспозиции. Настройка яркости и				анализ
	контрастности.				выполнения
	_				практичес
					ких
					заданий
4.8	Цветовой баланс. Цветовая	2	1	1	Презентац
	температура солнечного света.				ия,
					самостоят
					ельная
					работа
4.9	Принцип работы объектива.	2	1	1	Презентац
	Основные характеристики				ия,
	объектива.				самостоят
					ельная
					работа
4.10	Настройка фокусного расстояния,	2	1	1	Наблюдение,
	в зависимости от дальности				самостоят
	нахождения снимаемого объекта.				ельная
					работа
4.11	Настройки выдержки при съемке	2		2	выполнения
	больших групп людей с участием	-			практичес
	автоматического затвора.				ких
					заданий
5.	Раздел 5. Фотокомпозиции- 8 ч.				

5.1	Фотографирование со вспышкой.	2		2	выполнения
					практичес
					ких
					заданий
5.2	Ручная фокусировка. Режим	2	1	1	Опрос,
	автофокусировки				самостоятель
					наяработа
	Виды освещения при фотосъемке	.2	1	1	Презентация,
	со вспышкой. Использование		ľ		самостоятель
	вспышки отдельно от	-			наяработа
5.3	фотоаппарата		1	1	I I o G Tro Trovino
5.5	Экспозиция при использовании		1	1	Наблюдение,
	автоматической вспышки. Выбор				анализ
	экспозиции при использовании				выполнения
	встроенной вспышки				практических
_					заданий
6.	Раздел 6. Цифр	овая Л	<b>габора</b>	гория-8 ч	
6.1	Мониторы, их параметры и	1	1		Беседа
	настройка. Основные				
	характеристики мониторов.				
6.2	Цифровая обработка фотографий.	1		1	выполнения
					практичес
					ких
					заданий
6.3	Цветные принтеры. Настройка	2		2	выполнения
	системы				практичес
					ких
					заданий
6.4	Получение изображения на	1		1	выполнения
	фотобумаге, составление				практичес
	фотограмм, контактная фотопечать				ких
					заданий
6.5	Пересылка цифровых фотографий	1	1		Беседа
0.5	по электронной почте.				Веседа
	-	2	1	1	TT . C
6.6	Макрофотосъемка. Непрерывная		1	1	Наблюдение,
	фотосъемка. Панорамная	1			самостоят
	фотосъемка.				ельная
					работа

7	Раздел 7. Обзор программно	го обе	спечен	иядля м	онтажа-14 ч.
7.1	Работа в Photoshop и другие	2	1	1	Презентация,
	фоторедакторы				самостоятель
					наяработа
7.2	Создание коллажей. Выполнение	2	1	1	Презентация,
	упражнений в программе				самостоятель
	AdobePhotoshop, .				наяработа
7.3	Подготовка работ к выставке	2		2	выполнения
					практических
					заданий
7.4	Эскурсия «Природа в селе»	2		2	Презентация,
					самостоятель
					наяработа
7.5	Практические занятия по снятию	2		2	Презентация,
	собственного фильма				самостоятель
					наяработа
7.6	Подготовка к фотовыставке	4		4	Итоговый
					контроль.
					Фотовыставк
					a
	Всего:	72	28	44	

#### Содержание учебного плана

#### Раздел 1. Введение. Техника безопасности (2 ч.)

#### Тема 1.1. Вводное занятие «Мир в объективе». Техника безопасности(2 ч.).

*Теория:* Вводное занятие «Мир в объективе». Техника безопасности. Игра на сплочение коллектива (2 ч.).

#### Раздел 2. Введение в фотографию. История фотографии-6 ч.

Тема 2.1.-2.3 Введение в фотографию. История фотографии-6 ч.

Теория: Основные этапы развития фотографии, её жанры, фотография как искусство, возможности современной фотографии. Основы фотографии. (2ч). Получение фотографического изображения: понятие о светочувствительности материалов, техника безопасности при работе в фотолаборатории, порядок работы при печати фотограмм, первые понятия о фотокомпозиции. (2ч).

Практика: Фотограммы (2ч).

#### Раздел 3. Обзор камер и их устройство- 12 ч.

Тема 3.1-3.6 Обзор камер и их устройство- 12 ч.

*Теория:* Цифровые фотоаппараты (2ч). Энергетика цифровых фотоаппаратов (2ч). Модели цифровых аппаратов. Устройства хранения информации, применяемые в

цифровых камерах. (2ч). Флэш-память. Память на основе магнитных носителей информации. (2ч). Передача изображений. Кабельные соединения. Слот для чтения флэш-карт, адаптеры (2ч). Фотосъёмка (2 ч.).

*Практика:* Работа со штативом. Подготовка фотоаппарата и другого снаряжения к съемкам. Детали и устройство фотоаппарата. Сравнение фотоаппаратов. Построение фотоснимка..

#### Раздел 4. Основные настройки ЦФК-22 ч.

#### Тема 4.1-4.11 Основные настройки ЦФК-22 ч.

Теория: Получение изображения на фотобумаге, составление фотограмм. (2 ч.) Правильная установка камеры. (2 ч.) Использование автоспуска или дистанционного спуска. (2 ч.) Улучшение фотографий(2 ч.) Автоматические установки экспозиции. Настройка яркости иконтрастности. (2 ч.) Цветовой баланс. Цветовая температура солнечного света. (2 ч.) Принцип работы объектива. Основные характеристики объектива. (2 ч.) Настройка фокусного расстояния, в зависимости от дальности нахождения снимаемого объекта. (2 ч.) Настройки выдержки при съемке больших групп людей с участием автоматического затвора. (2 ч.)

Практическое задание «Проверка матрицы фотоаппарата на битые пиксели»

#### Раздел 5. Фотокомпозиции- 8 ч.

#### Тема 5.1-5.3 Фотокомпозиции- 8 ч.

Теория: Фотографирование со вспышкой. (2ч) Ручная фокусировка. Режим автофокусировки (2ч). Виды освещения при фотосъемке со вспышкой. Использование вспышки отдельно от фотоаппарата (2ч). Экспозиция при использовании автоматической вспышки. Выбор экспозиции при использовании встроенной вспышки. (2ч).

Практика: Настройка фотоаппарата. Творческий групповой проект «Натюрморт, пейзаж, портрет в живописи ифотографии».

#### Раздел 6. Цифровая лаборатория-8 ч.

#### Тема 6.1-6.6 Цифровая лаборатория-8 ч.

Теория: Мониторы, их параметры и настройка. Основные характеристики мониторов. (1 ч). Цифровая обработка фотографий. (1ч). Цветные принтеры. Настройка системы (2 ч.) Получение изображения на фотобумаге, составление фотограмм, контактная фотопечать (1 ч.) Пересылка цифровых фотографий по электронной почте.(1 ч.) Макрофотосъемка. Непрерывная фотосъемка. Панорамная фотосъемка.(2 ч.)

Практика: Знакомство с цвето и светокоррекцией. Панорамная фотосъемка.

#### Раздел 7. Обзор программного обеспечения для монтажа-6 ч.

#### Тема 7.1-7.6 Обзор программного обеспечения для монтажа-14 ч.

*Теория:* Работа в Photoshop и другие фоторедакторы (2ч). Создание коллажей. Выполнениеупражнений в программе AdobePhotoshop, (2ч).

Практика: Выполнение упражнений в программе AdobePhotoshop; Фотовыставка «ФотоМИР», Эскурсия «Природа в селе», Практические занятия по снятию собственного фильма, Подготовка к фотовыставке.

#### Планируемые результаты

#### личностные:

у учащихся/ учащиеся:

- будет воспитано стремление к самоутверждению через освоение цифровой техники, компьютера;
- будет воспитана ответственность за результаты своей работы;
- будет воспитано умение работать в группе.

#### предметные:

у учащихся/ учащиеся:

- будут знать теоретические основы в области фотографического искусства;
- будут сформированы навыки работы с различными видами цифровых фотоаппаратов;
- будет сформировано положительное отношение к профессиям, которые связаны сфотографией;
- научатся работать в графическом редакторе.

#### метапредметные:

у учащихся/ учащиеся:

- будут развиты коммуникативные навыки;
- будет развита потребность в творчестве и познании окружающего мира;
- будут сформированы навыки самостоятельной творческой работы;
- будут развиты образное восприятие, воображение, мышление.

### Раздел2.«Комплекс организационно-педагогических условий, включающий формы аттестации»

#### Календарный учебный график программы

Год	Дата начало	Дата	Всего	Количество	Режим занятий
обучения	обучения по	окончания	учебных	учебных	
или модуль	•	обучения по	недель	часов	
		программе	, ,		
1 год	1.09.2025 г.	30.05.2026 г.	36	72	1 раз в неделю
обучения					по 2 часа
базовый					
уровень					

#### Условия реализации программы

Программа реализуется в оборудованном кабинете со столами и стульями соответственно возрасту детей (в соответствии с Санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами СанПиН 2.4.3648-20). Предметно-развивающая среда соответствует интересам и потребностям детей, целям и задачам программы. На занятиях используются материалы, безопасность которых подтверждена санитарно-эпидемиологическим условиям.

#### Кадровое обеспечение:

Реализация программы обеспечивается педагогическими кадрами, имеющими среднее профессиональное или высшее образование и дополнительное профессиональное

образование по направлению «Образование и педагогика» без предъявления требований к стажу работы.

#### Материально- техническое обеспечение:

- 1. Компьютер 1 шт. на одного учащегося.
- 2. Стол компьютерный (1 шт. на одного учащегося).
- 3. Стул компьютерный (1 шт. на одного учащегося).
- 4. Принтер -1 шт.
- 5. Cканер 1 шт.
- 6. Интерактивная доска -1 шт.
- 7. Проектор 1 шт.
- 8. Планшетный компьютер 1 шт.
- 9. Фотоаппарат цифровой 1шт.

#### Программное обеспечение:

- 1. операционная система Windows (XP, 7, 8);
- 2. Microsoft Office 2007, 2010 (MS Word, MS Power Point);
- 3. Adobe Photoshop.
- 4. программное обеспечение компьютера:
- 5. программа Adobe Photoshop (версия не ниже CS 4);
- 6. интерактивный комплекс;

- 7. цифровая фотокамера с объективом Canon;
- 8. карта памяти для фотоаппарата/видеокамеры;
- 9. штатив.

#### Методическое и дидактическое обеспечение

При реализации программы используются:

- рассказ, беседа, информирование, инструктаж;
- наглядные (демонстрация иллюстративного материала, показ приемов работы, работа по заданиям, живые объекты, предметы);
- практические (наблюдения, самостоятельная работа, инициатива ребенка, творческая работа, решение поставленной проблемы);
- творческие методы: путем мышления и фантазии.

В качестве дидактических материалов

- специальные каталоги фотографий;
- фотографические журналы;
- подборки фоторабот педагогов и бывших учащихся студии;
- материалы со специализированных сайтов в Интернете;
- разработки, подготовленные педагогом объединения «Спорт в фотографиях», «Методика обучения и усвоения теоретических знаний в области фотографии», «Методы и способы оформления выставочных работ», «История развития фотографии»;
- альбомы, книги по фотоискусству;
- наборы памяток по настройке фотоаппарата, жанрах съемки и др.

#### Формы аттестации

Промежуточная аттестация проводится в середине учебного года, с целью выявления положительной или отрицательной динамики освоения программы. Теоретические знания определяются методом наблюдения, презентации.

Итоговая аттестация проводится в конце учебного года в виде фотовыставки.

#### Оценочные материалы

Тесты, практические задания, самостоятельная работа, проекты. выставка, конкурс.

#### Критерии оценки результатов освоение программы

Оценка достижения планируемых результатов освоения программы осуществляется по трем уровням: низкий (менее 50% освоения программного материала), средний (от 51 до 79% освоения программного материала), высокий (от 80 до 100% освоения программного материала).

Низкий уровень	Средний уровень	Высокий
		уровень

Задания выпол	пняются с
помощью	педагога,
используются	готовые
шаблоны,	образцы
изделий. Тему	будущего
изделия	помогает
выбрать педаго	ΟГ.

Задания выполняются самостоятельно, но с небольшой помощью педагога. Обучающийся может выполнить чертеж будущего изделия, но частично используются готовые шаблоны. Работает как самостоятельно, так и в группе.

Задания выполняются само-стоятельно. Обучающийся самостоятельно выбирает будущее изделие, изготавливает будущего чертеж Реализует изделия. Умеет модель. свой защитить проект. Работает как самостоятельно, так ив группе.

#### Список литературы

#### Список литературы для педагога

- 1. Буляница Т. Дизайн на компьютере. Самоучитель. СПб: Питер, 2003.
- 2. Закон РФ об образовании. М.: ТК Велби, изд-во Проспект, 2005.
- 3. Килби Т. Дроны с нуля/ Терри Килби, Белинда Килби 2016. 192 с.
- 4. Практический курс. AdobePhotoshop 4.0. Пер. с англ. М.: КУбК-а, 1997.
- 5. Роберт Томсон. Макросъемка. Практическое руководство для фотографов. М.:Арт-родник, 2006.
- 6. Розов Г. Как снимать: искусство фотографии. М.: АСТ. Астрель. Транзиткнига, 2006.
- 7. Синтия Л. Барон, Дэниел Пек. Цифровая фотография для начинающих. Пер. с англ. М.: КУДИЦ-ОБРАЗ, 2003.
- 8. Усольцев А.А. Общая электротехника. Учебное пособие/ Усольцев А.А.2009.
- 9. Фрост Л. Современная фотография. М.: АРТ-РОДНИК, 2003.
- 10. Ядловский А.Н. Цифровое фото. Полный курс. М.: АСТ: Мн.: Харвест, 2005.

#### Список литературы для учащихся

- 1. Б.В. Пальчевский. Фотография. Курс для начинающих. Минск: Полымя, 2007.
- 2. Библиотека электронных наглядных пособий по курсу фотографии.
- 3. В.И. Михалкович, В.Т. Стигнеев. Поэтика фотографии. –М.: Искусство, 2010.
- 4. Е.А. Иофис. Фотография для школьника М.: Искусство, 1973.
- 5. Яценко В.С. Твой первый квадрокоптер: теория и практика. Издательство: БХВ Петербург, 2017. 275

#### Интернет-ресурсы

- 1. <a href="http://tips.pho.to/ru/">http://tips.pho.to/ru/</a>
- 2. <a href="http://akvis.com/ru/articles/photo-history/index.php">http://akvis.com/ru/articles/photo-history/index.php</a>
- 3. <a href="http://www.photoshop-master.ru/">http://www.photoshop-master.ru/</a>
- 4. <a href="http://www.teachvideo.ru/course/127">http://www.teachvideo.ru/course/127</a>

#### МУНИЦИПАЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ МЕСТНОЙ АДМИНИСТРАЦИИ БАКСАНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА» КБР

## МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЁННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №3» С.П.Н.КУРКУЖИН БАКСАНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА на 2025- 2026 учебный год к дополнительной общеразвивающей программе «Мир в объективе»

Год обучения- 1 год Возраст учащихся –10-15 лет

Автор-составитель: Пшихачева Ирина Нажмудиновна педагог дополнительного образования

с.п.Н.Куркужин 2025 г. **Цель программы:** ознакомление учащихся с основами знаний по фотографии и различными жанрами фотоискусства.

#### Задачи программы

#### личностные:

- воспитать стремление к самоутверждению через освоение цифровой техники, компьютера;
- воспитать личную ответственность за результаты своей работы;
- воспитать умение работать в группе.

#### предметные:

- обучить теоретическим основам в области фотографического искусства;
- сформировать навыки работы с различными видами цифровых фотоаппаратов;
- сформировать положительное отношение к профессиям, которые связаны с фотографией;
- научить работать в графическом редакторе.

#### метапредметные:

- развить коммуникативные навыки;
- развить потребность в творчестве и познании окружающего мира;
- сформировать навыки самостоятельной творческой работы;
- развить образное восприятие, воображение, мышление

#### Планируемые результаты

#### личностные:

у учащихся/ учащиеся:

- будет воспитано стремление к самоутверждению через освоение цифровой техники, компьютера;
- будет воспитана ответственность за результаты своей работы;
- будет воспитано умение работать в группе.

#### предметные:

у учащихся/ учащиеся:

- будут знать теоретические основы в области фотографического искусства;
- будут сформированы навыки работы с различными видами цифровых фотоаппаратов;
- будет сформировано положительное отношение к профессиям, которые связаны с фотографией;
- научатся работать в графическом редакторе.

#### метапредметные:

у учащихся/ учащиеся:

- будут развиты коммуникативные навыки;
- будет развита потребность в творчестве и познании окружающего мира;
- будут сформированы навыки самостоятельной творческой работы;
- будут развиты образное восприятие, воображение, мышление.

#### Календарно-тематический план

Дата занятия		Наименование раздела, темы	Кол-во	Содержание до	еятельности	Форма
по плану	по факту		часов	Теоретическая часть занятия	Практическая часть занятия	- аттестации / контроля
		Разд	ел 1. Вво	дное занятие.– 2 часа		
		Ознакомление с работой кружка,	2	Вводное занятие «Мир и	3	беседа,
		техника безопасности, правила		объективе». Техника		информирование
		поведения на занятиях.		безопасности.		, инструктаж
		Введение в ф	отограф	ию. История фотографии	ı-6 ч <b>.</b>	
		Основные этапы развития	2	Основные этапы развити	Я	беседа,
		фотографии, её жанры, фотография		фотографии.		информирование
		как искусство, возможности				
		современной фотографии. Основы				
		фотографии.				
		Фотограммы	2	Фотообъектив - принцип	Меню настроек.	тестирование
				работы.		
		Получение фотографического	2	Получение		Наблюдение
		изображения: понятие о		фотографического		
		светочувствительности материалов,		изображения		
		техника безопасности при работе в				
		фотолаборатории, порядок работы				
		при печати фотограмм, первые				
		понятия о фотокомпозиции.				
		Раздел 3.	Обзор ка	мер и их устройство- 12	ч.	
		Цифровые фотоаппараты	2	Устройство и	Работа со штативом.	Беседа
				принцип работы		
				фотоаппарата.		
		Энергетика цифровых	2	Как проверить	Подготовка	Наблюдение,
		фотоаппаратов		фотоаппарат	фотоаппарата и другого	практика
					снаряжения к съемкам.	

Модели цифровых аппаратов. Устройства хранения информации,	2	Устройства хранения информации		беседа, информирование
применяемые в цифровых камерах.  Флэш-память. Память на основе магнитных носителей информации.	2	Флэш-память	Детали и устройство фотоаппарата.	беседа, информирование
Передача изображений. Кабельные соединения. Слот для чтения флэш-карт, адаптеры	2	Передача изображений.	Сравнение фотоаппаратов	Наблюдение
Фотосъёмка	2		Построение фотоснимка.	Практическая работа
Раздел 4. Осног	вные нас	тройки ЦФК-22 ч.		
Зависимость качества изображения от его размеров. Сжатие.	2		Сжатие	Практическая работа
Получение изображения на фотобумаге, составление фотограмм.	2	Получение изображения на фотобумаге	Проверка матрицы фотоаппарата на битые пиксели	Наблюдение, Практическая работа
Правильная установка камеры.	2		Проверка матрицы фотоаппарата на битые пиксели	Наблюдение
Использование автоспуска или дистанционного спуска.	2	Дистанционный спуск	Проверка матрицы фотоаппарата	Наблюдение, Практическая работа
Как правильно фотографировать объекты, находящиеся в движении.	2		Проверка матрицы фотоаппарата	Практическая работа
Улучшение фотографий	2		Проверка матрицы фотоаппарата	Практическая работа, наблюден ие
Автоматические установки экспозиции. Настройка яркости и контрастности.	2	Настройка яркости и контрастности.	Проверка матрицы фотоаппарата	Наблюдение
Цветовой баланс. Цветовая	2	Цветовой баланс	Матрица фотоаппарата	Наблюдение,

температура солнечного света.				Практическая
				работа
Принцип работы объектива.	2	Принцип работы	Матрица фотоаппарата	Наблюдение
Основные характеристики		объектива.		Практическая
объектива.				работа
Настройка фокусного расстояния, в	2	Настройка расстоянии	Матрица фотоаппарата	Наблюдение
зависимости от дальности				Практическая
нахождения снимаемого объекта.				работа
Настройки выдержки при съемке	2		Матрица фотоаппарата	Наблюдение
больших групп людей с участием				Практическая
автоматического затвора.				работа
Раздел 5	. Фотоко	мпозиции- 8 ч.		
Фотографирование со вспышкой.	2		Настройка фотоаппарата.	Практическая
				работа
Ручная фокусировка. Режим	2	Режим	Настройка фотоаппарата.	Наблюдение
автофокусировки		автофокусировки		Практическая
				работа
Виды освещения при фотосъемке со	2	Использование	Настройка фотоаппарата.	Практическая
вспышкой. Использование вспышки		вспышкиотдельно от		работа
отдельно от фотоаппарата		фотоаппарата		Наблюдение
Экспозиция при использовании	2	Выбор экспозиции	Творческий групповой	Практическая
автоматической вспышки. Выбор			проект	работа
экспозиции при использовании				Наблюдение
встроенной вспышки.				
	ифровая	лаборатория -8 ч.		<del>_</del>
Мониторы, их параметры и	1	Основные		Беседа,
настройка. Основные		характеристики		информирование
характеристики мониторов.		мониторов.		
Цифровая обработка фотографий.	1		Знакомство с цвето и	Практическая
			светокоррекцией	работа
Цветные принтеры. Настройка	2		Знакомство с	Практическая

системы			светокоррекцией	работа
Получение изображения на фотобумаге, составление фотограмм, контактнаяфотопечать	1		Знакомство с цветов и светокоррекцией	Практическая работа
Пересылка цифровых фотографий по электронной почте.	1	Пересылка фотографий по электронной почте.	Знакомство с цветов и светокоррекцией	беседа, информирование
Макрофотосъемка. Непрерывная фотосъемка. Панорамная фотосъемка.	2	Непрерывная фотосъемка.	Панорамнаяфотосъемка.	Наблюдение
Раздел 7. Обзор програми	много о	беспечениядля монтажа	-14 ч.	
Работа в Photoshop и другие фоторедакторы	2	Работа в Photoshop и другие фоторедакторы	Работа в программе AdobePhotoshop	Наблюдение Практическая работа
Создание коллажей. Выполнение упражнений в программе AdobePhotoshop.	2	Создание коллажей	Выполнение упражнений в программе AdobePhotoshop	Наблюдение
Подготовка работ к выставке	2		Фотовыставка	Практическая работа
Эскурсия «Природа в селе»	2		Эскурсия «Природа в селе»	Наблюдение, практикум
Практические занятия по снятию собственного фильма	2		Создание собственного фильма	Практическая работа
Подготовка к фотовыставке	2		Фотовыставка	Выполнение практического задания
Фотовыставка	2		Фотовыставка	Выполнение практического задания

### МУНИЦИПАЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ МЕСТНОЙ АДМИНИСТРАЦИИ БАКСАНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА» КБР

МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЁННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №3» С.П.Н.КУРКУЖИН БАКСАНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ВОСПИТАНИЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ на 2025-2026 учебный год к дополнительной общеразвивающей программе «Мир в объективе»

Год обучения- 1 год Возраст учащихся –10-15 лет

Автор-составитель: Пшихачева Ирина Нажмудиновна педагог дополнительного образования

с.п.Н.Куркужин

#### Характеристика объединения «Мир в объективе»

**Деятельность объединения «Мир в объективе»** имеет техническую направленность.

Количество обучающихся объединения «Мир в объективе» составляет от 12 до 15 человек.

Из них мальчиков – , девочек – \_\_\_\_

Обучающиеся имеют возрастную категорию детей от 10 до 15 лет.

Формы работы: индивидуальные и групповые.

**Цель воспитания**- формирование социально-активной, творческой, нравственно и физически здоровой личности, способной на сознательный выбор жизненной позиции, а также к духовному и физическому самосовершенствованию, саморазвитию в социуме.

#### Задачи воспитания:

- способствовать развитию личности обучающегося, способного вырабатывать и реализовывать собственный взгляд на мир, развитие его субъективной позиции;
- развивать систему отношений в коллективе через разнообразные формы активной социальной деятельности;
- способствовать умению самостоятельно оценивать происходящее и использовать накапливаемый опыт в целях самосовершенствования и самореализации в процессе жизнедеятельности;
- выявление интереса и склонности к определенным профессиям;
- формирование и пропаганда здорового образа жизни.

#### Планируемый результат воспитания

- формирование практических умений по организации органов самоуправления этике и психологии общения, технологии социального и творческого проектирования;
- обучение умениям и навыкам организаторской деятельности, самоорганизации, формированию ответственности за себя и других;
- развитие социальных, нравственных, физических, интеллектуальных и эстетических качеств;
- развитие творческого культурного, коммуникативного потенциала ребят в процессе участия в совместной общественно полезной деятельности;
- содействие формированию активной гражданской позиции; воспитание сознательного отношения к труду, к природе

#### Работа с родителями.

- организация системы индивидуальной и коллективной работы с родителями (тематические беседы, собрания, лектории, индивидуальные консультации);
- содействие сплочению родительского коллектива и вовлечение в жизнедеятельность творческого объединения (организация и проведение открытых занятий и мероприятий для родителей в течение года);
- оформление информационных уголков для родителей по вопросам воспитания детей.

Календарный план воспитательной работы

r	календарный план воспитательной работы							
№ п/п	Направление	Наименование мероприятия	Срок	Ответственный	Планируемые результаты	Примеча		
	воспитательной работы		выполнения			ние		
1	гражданско-	Митинг памяти,	01.09.2024	Пшихачева И.Н.	Привитие толерантности,			
	патриотическое	посвященный Дню			любви и уважения к			
	воспитание	солидарности в борьбе с			своей Родине, народам			
		терроризмом»			живущим здесь			
2	физическое (здоровье-	Мероприятия месячников	сентябрь	Пшихачева И.Н.	Формирование культуры			
	сберегающее) воспитание	безопасности и гражданской			здорового и безопасного			
		защиты детей (по			образа жизни			
		профилактике ДДТТ,			обучающихся			
		пожарной безопасности,						
		экстремизма, терроризма,						
		разработка схемы-						
		маршрута «Дом-школа-						
		дом», учебно-тренировочная						
		эвакуация учащихся из						
		здания)						
3	духовно-нравственное	Огонёк «День пожилого	октябрь	Пшихачева И.Н.	Формирование			
	воспитание	человека»			уважительного отношения			
					к семье как к основе			
					общества, уважитель-ного			
					отношения к родителям,			
					осознанного, заботливого			
					отношения к старшим и			
					младшим			
4	Трудовое и	Встреча с передовиками	ноябрь	Пшихачева И.Н.	Формирования			
	профориентационное	производства. Приглашение			уважительного			
	воспитание	специалиста по компью-			отношенияк труду, к			
		терным технологиям			его результатам и			
		Аутлова Казбека для			людям			
		проведения мастер класса			труда.			

	1	Uma de corre		Пшихачева И.Н.	0.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
		Игра «Профессии из	декабрь	пшихачева и.п.	Ознакомление с	
		прошлого и будущего»			профессиями разных	
					периодов, изменениями	
					и требованиями	
					современного периода	
5	художественно-	Новый год в школе:	декабрь	Пшихачева И.Н.	Развитие творческих и	
	эстетическое воспитание	украшение кабинетов,			познавательных	
		оформление окон, конкурс			способностей, работы в	
		плакатов, поделок,			команде в группе.	
		праздничная программа.				
6	духовно-нравственное воспитание	Диспут «Проффесия	январь	Пшихачева И.Н.	Привитие любви и	
		Родину защищать?»	_		уважения друг к другу к	
					окружающим	
7	физическое (здоровье-сберегающее) воспитание	V I	февраль Пшихачева И.Н	Пшихачева И.Н.	Сплочение детского	
					коллектива,	
					формирования навыков	
					соперничества, культуры	
					здорового и безопасного	
					образа жизни	
					обучающихся	
8	воспитание познавательных интересов	"8 Марта - женский день"	март	Пшихачева И.Н.	Ознакомление детей с	
					историей праздника –	
					8 Марта; воспитание	
					уважительного отношения	
					ко всем женщинам;	
					желание сделать приятное	
					маме своими руками	
9	воспитание	Первый полёт в космос	апрель	Пшихачева И.Н.	Воспитание чувство	
	познавательных интересов	TTOPBERT TOTAL B ROCMOC	штрель	пшилачева п.п.	гордости, любви и	
	познавательных интересов				1''	
					уважения к истории своей страны.	
10	HINODIA MODERNAMA	Акция «72 часа добра»	OHEOHI	Пшихачева И.Н.	1	
10	духовно-нравственное	Акция «/2 часа доора»	апрель	тішихачева и.п.	,	
	воспитание				отзывчивости, трепетного	
					отношения к людям,	
					попавшим в трудную	
					жизненную ситуацию, к	

					ветеранам ВОВ и детям войны микрорайона.	
11	гражданско- патриотическое воспитание	Внеклассное мероприятия «Этот День победы»	май	Пшихачева И.Н.	Ознакомление с историей ВОВ, с подвигом великого народа; формирования чувства толерантности, любви и уважения к народам живущим на земле.	