УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ МЕСТНОИ АДМИНИСТРАЦИ. ТЕРСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ ОБЩЕОБРАЗОАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ПРОГИМНАЗИЯ № 1 г.п. ТЕРЕК» ТЕРСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА КБР

ПРИНЯТА на заседании Педагогического совета МКОУ «Прогимназия №1 г.п. Терек» No 8

УТВЕРЖДАЮ Директор МКОУ «Прогимназия №1 г.п. Терек» М.Б. Шомахова Приказ от «Дл. 08. 2025 г. Nº/10

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБЩЕРАЗВИВАЮЩАЯ ПРОГРАММА ТЕХНИЧЕСКОЙ НАПРАВЛЕННОСТИ «МУЛЬТФИЛЬМЫ СВОИМИ РУКАМИ»

Уровень программы: стартовый Вид программы: модифицированная.

Адресат: обучающиеся от 5 до10 лет Срок реализации программы: 1 год, 72 часа

Форма обучения: очная

Автор – составитель: Жамбекова Эмма Лазаревна-

педагог дополнительного образования

Раздел1:Комплексосновных характеристи к программы:

Пояснительнаязаписка

Программа разработана на основе программ дополнительного образования детей «Детствовкартинках» автор: Маковая С.В., студиямультипликации «ЛУНТИК» автор: Левашова Е.В.

Мультипликация предоставляет большие возможности для развития творческих способностей, сочетая теоретические и практические занятия, результатом которых является реальный продукт самостоятельного творческого труда детей. В процессе создания мультипликационногофильма у детей развиваются сенсомоторные качества, связанные с действиями руки ребенка, обеспечивающие быстрое и точное усвоение технических приемов в различных видах деятельности, восприятие пропорций, особенностей объемной и плоской формы, характера линий, пространственных отношений; цвета, ритма, движения.

Все дети любят смотреть мультфильмы. Мультфильмы помогают им узнаватьмир,развиваютвоображение,пространственноемышление,логику, расширяют кругозор. На занятиях юные мультипликаторы познают секреты производства рисованных, пластилиновых, кукольных, песочных, компьютерных мультфильмов, а также узнают о том, как придумываются и оживают любимые персонажи, кто наделяет их голосом и характером. Обучающиеся учатся снимать коротенькие мультики в разных техниках. Сначала придумывают идею, затем рисуют раскадровку, потомпроделывают подготовительную работу по созданию фонов и персонажей, снимают все на видеокамеру. Вместе с педагогом подбирают музыку, озвучивают персонажей и монтируют на компьютере мультфильм.

Занятия помогают ребятам реализовать свои творческие замыслы.

Здесьдетимогутпопробоватьсебявкачестве сценариста, режиссёра, художника и т.д.

Направленность: техническая.

Уровеньпрограммы: стартовый.

Видпрограммы: модифицированный.

Нормативно-правоваябаза, наосновекоторойразработанапрограмма:

Федеральный закон от 29.12.2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями).

Национальный проект «Образование».

Конвенция ООН оправах ребенка.

Приоритетный проект от 30.11.2016 г. №11 «Доступное дополнительное образованиедлядетей», утвержденный протоколзаседанияпрезидиумапри Президенте РФ.

Распоряжение Правительства РФ от 31.03.2022г. №678-р «Об утверждении Концепции развития дополнительного образования детей до 2030 года». Распоряжение Правительства РФ от 29.05.2015г. №996-р «Об утверждении Стратегии развития воспитания в Российской Федерации до 2025 года».

Федеральный проект «Успехкаж догоребенка» национального проекта «Образование».

ПриказМинистерствапросвещенияРоссийскойФедерацииот03.09.2019г.

№467«Обутверждении Целевоймоделиразвития региональной системы дополнительног о образования детей» (с изменениями и дополнениями).

Федеральный закон от 13.07.2020г. №189-ФЗ «О государственном (муниципальном) социальном заказе на оказание государственных (муниципальных) услуг в социальной сфере».

ПисьмоМинистерстваобразования инаукиРФот18.11.2015 г.№09-3242 «О направлении информации» (вместе с «Методическими рекомендациями по проектированию дополнительных общеразвивающих программ (включая разноуровневые программы).

Постановление Главного государственного санитарного врача от 28.09.2020г.№28«ОбутверждениисанитарныхправилСП2.4.3648-20

«Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».

Постановление Главного государственного санитарного врача от 28.01.2021г.№2«Обутверждениисанитарных правилинорм СП1.2.3685-21

«Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 26.08.2010г.

№761н «Об утверждении Единого квалификационного

справочникадолжностейруководителей, специалистовислужащих, раздел

«Квалификационныехарактеристикидолжностейработниковобразования».

Приказ Минобразования РФ от 22.12.2014г. №1601 «О продолжительности рабочего времени (нормах часов педагогической работы за ставку заработной платы) педагогических работникови о порядке определения учебной нагрузки педагогических работников, оговариваемой в трудовом договоре».

ПриказМинистерстватрудаисоциальнойзащитыРФот22.09.2021г.

№652н «Об утверждении профессионального стандарта «Педагог дополнительного образования детей и взрослых».

Приказ Минобрнауки РФ от 27.07.2022г. №629 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам».

Письмо Минобрнауки РФ от 29.03.2016г. №ВК-641/09 «О направлении методических рекомендаций» (вместе с «Методическими рекомендациями по реализации адаптированных дополнительных общеобразовательных программ, способствующих социально-психологической реабилитации, профессиональному самоопределению детей с ограниченнымивозможностями здоровья, включая детей-инвалидов, с учётом их особых образовательных потребностей»).

ПриказМинобрнаукиРоссиииМинпросвещенияРоссииот05.08.2020г.

№882/391 «Об организации и осуществлении образовательной деятельности при сетевой форме реализации образовательных программ».

Письмо Минобрнауки РФ от 03.04.2015 г. №АП-512/02 «О направлении методических рекомендаций по НОКО» (вместе с «Методическими рекомендациямипонезависимойоценкекачестваобразования

образовательной деятельности организаций, осуществляющих образовательную деятельность»).

Письмо Минобрнауки РФ от 28.04.2017 г. №ВК-1232/09 «О направлении методических рекомендаций» (вместе с «Методическими рекомендациями по организации независимой оценки качества дополнительного образования детей»). Постановление Правительства РФ от 20.10.2021г. №1802 «Об утверждении Правил размещения на официальном сайте образовательной организации в информационнотелекоммуникационной сети «Интернет» и обновления информации об образовательной организации».

Приказ Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 14.08.2020г. №831 «Об утверждении Требований к структуре официального сайтаобразовательной организации информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и формату предоставления информации».

Закон Кабардино-Балкарской Республики от 24.04.2014г. №23-РЗ «Об образовании». Приказ Минобрнауки КБР от 17.08.2015г. №778 «Об утверждении Региональных требований к регламентации деятельности государственных образовательных учреждений дополнительного образования детей в Кабардино-Балкарской Республике».

Распоряжение Правительства КБР от 26.05.2020г. №242-рп «Об утверждении Концепции внедрения модели персонифицированного дополнительного образования детей в КБР».

Приказ Минпросвещения КБР от 18.09.2023г. №22/1061 «Об утверждении Правил персонифицированного финансирования дополнительного образования детей в Кабардино-Балкарской Республике».

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 имодульные),

«Методическими рекомендациями по разработке и экспертизе качества авторских дополнительных общеразвивающих программ»).

Постановление от 14.09.2020г. № 586-п «Об утверждении Положения о персонифицированном дополнительном образовании детей в Терскомрайоне». УставМКОУ«Прогимназия№1г.п.Терек».

Иные локальные нормативные акты, регламентирующие деятельность дополнительного образования детей.

Актуальность дополнительной общеразвивающей программы

«Мультфильмы своими руками», в том, что программа предоставляет широкие возможности для профессиональной ориентации детей, их ознакомлению с профессиями, связанными с мультипликацией, а также найти новые увлечения и с интересом проводить свободное время.

Современные условия диктуют и новые требования к человеку: сегодня востребованы активные, коммуникабельные, творческие личности, способные масштабно мыслить и действовать. Искусство анимации представляет собой совокупностьразличных видов деятельности, формирующих гармонично развитуюличность.

Новизнапрограммы «Мультфильмы своими руками», заключается в следующем: содержание занятий построено на взаимодействии различных видов искусства (рисование, декоративно-прикладное искусство, литература, музыка), объединенных общей целью и результатом - созданием мультипликационного фильма; включение в содержание программы разнообразных видов изобразительной (рисование, лепка, конструирование и т.д.) и технической деятельности(работасфотоаппаратом,звукозаписывающимиустройствами, компьютером);

применение системно—деятельного подхода при подаче как теоретического, так и практического материала с обязательной демонстрацией мультипликационных, кино, слайд — фильмов, а также практической деятельности с использованием технических средств.

Педагогическая целесообразность дополнительной общеразвивающей программы, заключается в том, что мультипликация — предоставляетбольшие возможности для развития творческих способностей, сочетая теоретические и практические занятия, результатом которых является реальный продукт самостоятельного творческого труда обучающихся. Постигая азы анимации и мультипликации, дети знакомятся с ведущими профессиями (художника, режиссера, сценариста, оператора, аниматора, художника-мультипликатора и др.) и имеют возможность проживать эти роли, реализуясь и самовыражаясь на каждом учебном занятии.

Отличительные особенности дополнительной общеразвивающей программы в том, что, данная программа реализуются через творческую деятельность сучащими сясразупоне скольким направлениям: рисунок, лепка, декоративно-прикладное творчество, сочинительство, составление сценариев, создание раскадровок, оформительская деятельность, озвучивание, освоение анимационной техники и программ, компьютерногом онтажа, создание эффектов.

Адресат программы: обучающиеся 5 - 10лет. Принимаются все желающиеот 5до 10лет, не имеющие противопоказаний по состоянию здоровья.

Срокреализации: 1 годобучения - 72 часа.

Режим занятий: занятия проводятся 2 раза в неделю по 1 академическому часу, продолжительность занятия 30 минут.

Наполняемость: 10-15 обучающиеся.

Формаобучения: очная. Формазанятия: групповые.

Особенности организации образовательного процесса: Традиционная модель реализации программы. Последовательное освоение содержания в течение одного года обучения в одной образовательной организации.

Цельи задачипрограммы.

Цельпрограммы: развитие творческой личности обучающегося, способной к самоопределению и самореализации, через эстетическую, нравственную и духовную силу искусства посредством анимационной и мультипликационной деятельности.

Задачипрограммы

Личностные:

- научить сотрудничать со сверстниками, доброжелательно и бесконфликтно общаться, прислушиваться к мнению других;
- способствоватьразвитию уверенностивсе бейсамостоятельности;
- развиватьстремлениеквзаимодействиюисотрудничеству, научитьконтролироватьсвоеповедение.

Предметные:

- развиватьтворческиеспособности;
- развиватьпознавательныепроцессы (образное ипространственное мышление, творческое воображение, внимание, память, восприятие);
- познакомить обучающихся с основными видами мультипликации, освоить перекладную рисованную, песочную, пластилиновую и кукольную анимации, создать в этих техниках и озвучить мультфильмы;
- научить различным видам анимационной деятельности с использованием разнообразных приемов и различных художественных материалов;
- познакомитьобучающихсястехнологическимпроцессом создания мультфильмов,планированием
 - собственнойиндивидуальнойиколлективнойработы;
- обучить обучающихся некоторым компьютерным технологиям и работе в специальных компьютерных программах.

Метапредметные:

- освоить способы решения проблем творческого и поискового характера;
- формировать умения планировать, контролироватьи оценивать учебные действия в соответствии с поставленной задачей;
- использоватьразличные способы поиска, сбора, обработки, анализа, передачи и интерпретации информации в соответствии с коммуникативными и познавательными задачами.

Учебныйплан

No	Названиераздела, темы	Количест	вочасов	Форма	
Π/Π	_	Теория	Практика	Всего	аттестации/
					контроля
	I.	Основым	ультфильм	а(6ч.)	
1.1	Вводное занятие. ИнструктажпоТБ.	1		1	Входное тестирован ие Опрос.
1.2	Просмотрмультфильмов. Наблюдение за поведением героев, характером, мимикой. Рисование.		1	1	Практическ ая работа.

1.3	Презентациянатему «История		1	1	Практическ ая работа.
	мультипликации».				
1.4	Словарнаяработа		1	1	Практическ ая
	(мультипликация,				работа.
	анимация, мультгерои)				pacera.
1.5	Знакомствосвидамии		1	1	Практическ ая
1.5	профессиями		1	1	работа.
	мультипликации				paoora.
1 ((презентация)	1		1	0
1.6	Итоговоезанятие. Опрос по	1		1	Опрос.
	пройденному				
	материалу.				
I	I.Анимационнаятехника«l	Переклад	цка».Кукс	льнаяан	имация.(12ч.)
2.1	Особенноститехники	1		1	опрос
	«перекладка».				
2.2	Просмотр и обсуждение		1	1	Практическая
	кукольныхмультфильмов.				работа.
2.3	Работанадсоставлением	1		1	Беседа.
	сюжетадля нового				
	мультфильма.				
2.4	Работанадсоставлением	1		1	Беседа.
_,,	сюжета для нового				
	мультфильма.				
2.5	Составлениесценариядля		1	1	Практическ ая
2.5	нового мультфильма.		1	1	работа.
2.6	, ,		1	1	-
2.0	Составлениесценариядля		1	1	Практическ ая
_	нового мультфильма.				работа.
2.7	Создание фона.		1	1	Практическ ая
	Раскадровка. Написание				работа.
	сценария.Распределение				
	ролей.				
2.8	Изготовлениегероеви		1	1	Практическ
	декораций.				ая работа.
2.9	Съемка.		1	1	Практическ ая
					работа.
2.10	Озвучивание.		1	1	Практическ ая
2.10	Oby induline.		1	1	работа.
2 1 1	Цо пожоти откупто с т		1	1	±
2.11	Наложениетитров,		1	1	Практическ ая
	музыки.				работа.
2.12	Монтаж.Просмотр		1	1	Практическ
	Мультфильма.				ая работа.
	III.Пластилиновая ани	мация в	технике «	перекла	дка»(12ч.)
3.1	Просмотр и обсуждение	1		1	Беседа.
	1 1 1 1 1			-	этт да.

	мультфильмов.				
3.2	Съемка мультфильма.		1	1	Практическ ая работа.
3.3	Работа над сюжетом для нового мультфильма.	1		1	Обсуждение.
3.4	Работа над сюжетом для нового мультфильма.	1		1	Обсуждение.
3.5	Рисование.		1	1	Практическ ая работа.
3.6	Рисование.		1	1	Практическ ая работа.
3.7	Стоп-кадровая съемка мультфильма.		1	1	Практическ ая работа.
3.8	Стоп-кадровая съемка мультфильма.		1	1	Практическ ая работа.
3.9	Озвучивание.		1	1	Практическ ая работа
3.10	Наложение звука.		1	1	Практическ ая работа.
3.11	Монтаж.		1	1	Практическ ая работа.
3.12	Просмотр мультфильма.		1	1	Практическ ая работа.
	IV.Пес	очнаяа	нимация(бч.)	
4.1	Просмотр и обсуждение мультфильмовизпеска.	1		1	Беседа.
4.2	Съемкамультфильма. Живойпесок.		1	1	Практическая работа.
4.3	Рисованиенапеске.		1	1	Практическ ая работа.
4.4	Съёмкапесочнойистории. Как «поёт» песок?		1	1	Практическ ая работа.
4.5	Подборкамузыкального сопровождения.		1	1	Практическ ая работа.
4.6	Монтаж.		1	1	Практическ ая работа.
	V.«Рисов	аннаяа	 нимация»	(10ч.)	<u> </u>
5.1	Просмотриобсуждение рисованных мультфильмов.	1		1	Опрос

5.2	Обзоркомпьютерных программ «MOVAVI ВИДЕОРЕДАКТОР» Длясозданиярисованных мультфильмов.	1		1	Беседа
5.3	Обзоркомпьютерных программ «MOVAVI ВИДЕОРЕДАКТОР» Длясозданиярисованных мультфильмов.	1		1	Беседа
5.4	Съемкакадров.		1	1	Практическая работа
5.5	Подбормузыки.		1	1	Практическая работа
5.6	Монтаж.		1	1	Практическая работа
5.7	Маленькиемультики своими руками.		1	1	Практическая работа
5.8	Индивидуальныепроекты.		1	1	Практическая работа
5.9	Просмотрмультфильма.		1	1	Практическая работа
5.10	Итоговоезанятие.	1		1	Опрос
VI.C	озданиеобъёмнойпластили	новойиг	іредметно	ойанима	ции.(12ч)
6.1	Особенностиобъёмной пластилиновой мультипликации.	1		1	Опрос.
6.2	Просмотрмультфильмов изпластилина		1	1	Практическая работа.
6.3	Лепими«оживляем» персонаж.		1	1	Практическ ая работа.
6.4	Лепими«оживляем» персонаж.		1	1	Практическ ая работа.
6.5	Созданиеобъёмной, пластилиновой и предметной анимации в программеМOVAVIвидео редактор.	1		1	Беседа.
6.6	Созданиеобъёмной, пластилиновой и предметной анимации в программеМOVAVIвидео редактор.	1		1	Беседа.

6.7	Созданиеобъёмной,		1	1	Практическ ая
	пластилиновой и				работа.
	предметной анимации в				
	программеMOVAVІвидео				
6.8	редактор.		1	1	Произвидом
0.8	Съемкамультфильма.		1	1	Практическ
6.9	Oppravio		1	1	ая работа.
0.9	Озвучка.		1	1	Практическ ая работа.
					•
6.10	Монтаж.		1	1	Практическ ая
					работа.
6.11	Самостоятельнаяработа.		1	1	Практическ ая
					работа.
6.12	Итоговоезанятие.	1		1	Беседа.
	VII.Созданиемультфи	льмові	іовыборуо	бучающи	хся(12ч)
7.1	Техникасоздание	1		1	Беседа.
	персонажей.				
7.2	Техникасоздание	1		1	Беседа.
	персонажей.				
7.3	Созданиесюжета.	1		1	Беседа.
7.4	Созданиесценария.	1		1	Беседа.
7.5	Техника	1		1	Практическ ая
	созданиефонов.				работа.
7.6	Маленькиемультики		1	1	Практическая
	своими руками.				работа.
7.7	Индивидуальныепроекты.		1	1	Практическ ая
1.1	индивидуальныепроекты.		1	1	работа.
7.0) (4	1	-
7.8	Маленькиемультики			1	Практическая
	своими руками.				работа.
7.9	Маленькиемультики		1	1	Практическая
	своими руками.				работа.
7.10	Маленькиемультики		1	1	Практическая
	своимируками.				работа.
7.11	Индивидуальныепроекты.		1	1	Практическая
					работа.
7.12	Итоговоезанятие.	1		1	Беседа.
VII	П.Созданиемультфильмов				иатериалами по
0.1		анию д	<u>етей. (2 ч.)</u>	1	П
8.1	Индивидуальныепроекты.		1	1	Практическ ая
					работа.
8.2	Итоговоезанятие.	1		1	Беседа.

1.2Содержаниеучебногоплана.

РазделІ.Основымультфильма.(6ч)

Тема1.1.Вводное занятие. ИнструктажпоТ.Б.,правилавнутреннего распорядка.-1 ч. Теория:Входноетестирование.Опроспотехникебезопасности.

Тема1.2.Просмотрмультфильмов. Наблюдениезаповедениемгероев, характером, мимикой. Рисование.-1 ч.

Практика:Показатьдетяммультфильмывразныхтехникахсоздания, обсудить героев, характеры и нарисовать запомнившийся момент.

Тема 1.3.Презентация на тему «История мультипликации».-1 ч. Практика: просмотр видео «История мультипликации». Рисование.

Тема 1.4. Словарная работа (мультипликация, анимация, мультгерои)- 1 ч.

Практика: Провести словарный диктант по изученным словам о мультипликации.

Тема 1.5. Знакомство с видамии профессиями мультипликации (презентация). -1 ч.

Практика:Просмотр презентации «Профессии в анимации», общее знакомство с профессиями: писатель, режиссер, сценарист, художник, актёр. Создание «бумажного мультика».

Тема 1.6. Итоговое занятие. Опрос по пройденному материалу.-1 ч.

Теория: Опрос по пройденному разделу. Викторина «Мир мультипликации».

Раздел II. Анимационная техника «Перекладка». Кукольная анимация (12 ч.)

Тема2.1.Особенноститехники «перекладка». - 1 ч.

Теория:Отличиеанимационнойтехники«перекладка» отдругихтехник создания мультфильмов (кукольных, рисованных и т.д.).

Тема 2.2. Просмотр и обсуждение кукольных мультфильмов.-1ч.

Практика: Просмотриобсуждениемультфильмов, выполненных в данной технике.

Тема2.3. Работанадсоставлениемсюжетадляновогомультфильма. - 1 ч.

Теория: Обсуждение сюжета и сценария для нового мультфильма.

Тема2.4. Работанадсоставлениемсюжета дляновогомультфильма. - 1 ч. Теория:

Обсуждение сюжета и сценария для нового мультфильма.

Тема2.5.Составлениесценариядляновогомультфильма.-1ч.

Практика:Составлениесеткисценария.

Тема2.6.Составлениесценариядляновогомультфильма.-1ч.

Практика:Составлениесеткисценария.Работанаддеталями.

Тема2.7.Созданиефона.Раскадровка.Написаниесценария.Распределение ролей. - 1 ч.

Практика: Рисование фона в соответствии с сюжетом. Создание раскадровки. Распределение ролей по сценарию.

Тема2.8. Изготовление героевидекораций. - 1 ч.

Практика: Изготовлениеперсонажейидекорацийвсоответствиис выбранным мультфильмом.

Тема2.9.Съемка. -1ч.

Практика:ПокадроваясъёмкамультфильмавпрограммеAnimaShooter.

Тема2.10.Озвучивание.-1ч.

Практика:Озвучиваниепоролямвпрограмме MOVAVIBИДЕО.

Тема2.11.Наложениетитров, музыки.-1ч.

Практика: Прослушивание музыки. Выбор подходящей музыки, создание титров.

Тема2.12. Монтаж. Просмотрмультфильма. - 1 ч.

Практика: Монтаженятогоматериалаипросмотрполученногомультфильма.

РазделІІІ.Пластилиноваяанимациявтехнике «перекладка». (10ч.)

Тема 3.1. Просмотр и обсуждение пластилиновых мультфильмов. -1 ч.

Теория:Просмотрмультфильма«Пластилиноваяворона». Обсуждение героев, отличие от кукольных мультфильмов.

Тема3.2.Съемкамультфильма.-1ч.

Практика: Просмотр документального фильма о создании этого мультфильма.

Тема3.3.Работанадсюжетомдляновогомультфильма.-1ч. Практика: Написание сценария. Создание сетки сценария.

Тема3.4. Работанадсюжетомдляновогомультфильма. - 1 ч.

Практика: Создание раскадровки сценария.

Тема3.5. Рисование. - 1 ч.

Практика:Созданиефонамультфильма.

Тема3.6. Рисование. - 1 ч.

Практика:Созданиегероевмультфильма.

Тема 3.7. Стоп-кадровая съемка мультфильма.-1 ч.

Практика:Съемкакадроввпрограмме AnimaShooter. Тема 3.8. Стоп-кадровая съемка мультфильма.-1 ч.

Практика: Работаскомпьютером. Съемкакадровмультфильма.

Тема3.9.Озвучивание.-1ч.

Практика:Озвучиваниепоролямвпрограмме MOVAVIВИДЕО.

Тема3.10. Наложениезвука. - 1 ч.

Практика:Прослушиваниемузыки.Записьзвукакмультфильму.

Тема3.11.Монтаж.-1ч.

Практика: Монтирование от снятых кадров в программе MOVAVIBИДЕО.

Тема3.12.Просмотрмультфильма.-1ч.

Практика:Просмотротснятогоматериала, устранение ошибокине поладок.

РазделIV.Песочнаяанимация.(6ч.)

Тема4.1.Просмотриобсуждениемультфильмовизпеска.-1ч.

Теория:Инструктажпотехникебезопасностиприработеспеском. Основные техники песочного рисования.

Тема 4.2. Съемка мультфильма. Живой песок.-1 ч.

Практика: «нарисуйсвоенастроение». Процесссьемки. Просмотр мультфильма.

Тема4.3. Рисованиенапеске. - 1 ч.

Практика:Рисованиенапеске,соблюдениетехникибезопасности.

Тема4.4.Съёмкапесочнойистории. Как«поёт»песок?-1ч.

Практика: Подбор освещения, компоновка кадра, организация фиксации.

Тема 4.5. Подборка музыкального сопровождения.-1 ч.

Практика:Подбормузыкальногосопровождениямультфильма.

Тема 4.6. Монтаж.-1 ч.

Практика:РаботавпрограммеMOVAVIВИДЕО.

РазделV.Рисованнаяанимация(10ч.).

Тема 5.1. Просмотр и обсуждение рисованных мультфильмов.-1 ч.

Теория: Просмотр презентации «Они сделали моё детство», обсуждение.

Тема5.2.Обзоркомпьютерныхпрограмм«МОVAVIBИДЕОРЕДАКТОР» Для создания рисованных мультфильмов.-1 ч.

Практика:Обзоркомпьютерныхпрограмм«MovaviVideoEditor».

Тема5.3.Обзоркомпьютерныхпрограмм«МОVAVIBИДЕОРЕДАКТОР». Для создания рисованных мультфильмов.-1 ч.

Практика: Созданиесвоегорисованногомультика.

Тема5.4.Съемкакадров.-1 ч.

Практика: Работасостанком, съемка кадровмультфильма.

Тема5.5.Подбормузыки.-1 ч.

Практика:Выбормузыкальногосопровождениякмультфильму.

Тема5.6.Монтаж.-1ч.

Практика: Сведение монтажа сцен, титров, «шапки». Просмотр мультфильма.

Тема 5.7. Маленькие мультики своими руками.-1 ч.

Практика:Созданиесвоихкороткометражныхмультфильмов.

Тема 5.8. Индивидуальные проекты. -1 ч.

Практика:СоблюдениеинструктажапоТ.Б.приработескомпьютером, клавиатурой, мышкой.

Тема5.9.Просмотрмультфильма.-1ч.

Практика: Демонстрациясвоихработодноклассникам.

Тема5.10. Итоговоезанятие. - 1 ч.

Теория:Подведениеитоговразделачерезигру«Всеомультфильмах».

Раздел VI. Тема. Создание объёмной пластилиновой и предметной анимации (12 ч.)

Тема 6.1. Особенности объёмной пластилиновой мультипликации.-1 ч.

Теория: Чем отличается пластилиновый мультфильм от остальных мультфильмов? Какие пластилиновые мультфильмы вы знаете, смотрите?

Тема 6.2. Просмотрмультфильмовизпластилина.-1 ч.

Практика:Просмотриобсуждениепластилиновыхмультфильмов.

Тема6.3.Лепими«оживляем»персонаж.-1ч.

Практика: Работавмалых группах, создание героев мультфильма.

Тема6.4.Лепими«оживляем»персонаж.-1 ч.

Практика: Лепка плоских пластилиновых персонажей по разработанным ранее эскизам.

Тема6.5.Созданиеобъёмной,пластилиновойипредметнойанимациив программеMOVAVIвидеоредактор.-1ч.

Теория: Работа с компьютерной программой «MOVAVI ВИДЕОРЕДАКТОР».

Тема 6.6. Создание объёмной, пластилиновой и предметной анимации в программе MOVAVIвидеоредактор.-1 ч.

Теория: Этапысоздания мультфильма в программе.

Тема 6.7. Создание объёмной, пластилиновой и предметной анимации в программе MOVAVIвидеоредактор.-1 ч.

Практика:Самостоятельнаяработапосозданиюмультфильмов.

Тема 6.8. Съемка мультфильма.-1 ч.

Практика:Раскадровка.Съёмкапокадрам.

Тема 6.9. Озвучка.-1 ч.

Практика:Озвучиваниемультфильмапоролям.

Тема6.10.Монтаж.-1ч.

Практика: Монтированиемультфильмавпрограмме MOVAVI.

Тема6.11. Самостоятельнаяработа. - 1 ч.

Практика:Представлениесвоихмаленькихмультиков.

Тема6.12. Итоговоезанятие. - 1 ч.

Теория: Подведение итоговраздела через викторину «Все сказкивгости к нам».

Раздел VII. Тема. Создание Мультфильмов по выбору обучающихся (12 ч.)

Тема 7.1. Техника создание персонажей.-1 ч.

Теория:Беседаотехникахсозданиямультфильмов.

Тема 7.2. Техника создание персонажей.-1 ч.

Теория: Беседаотехниках создания мультфильмов. Просмотрмультфильмов.

Тема7.3.Созданиесюжета.-1 ч.

Теория:Выборрассказадлясозданиямультфильма, обсуждение сюжета.

Тема7.4.Созданиесценария.-1 ч.

Теория:Созданиесеткисценария, написаниесценария.

Тема7.5. Техникасоздания фонов. - 1 ч.

Практика: Выбрать свою технику создания фонов и создавать мультфильм.

Тема 7.6. Маленькие мультики своимируками. - 1 ч.

Практика:Работасосценарием,раскадровка.

Тема7.7. Индивидуальные проекты. - 1 ч.

Практика:Подготовкаперсонажейввыбраннойтехнике.

Тема7.8. Маленькиемультикисвоимируками. - 1 ч.

Практика: Покадровая съёмка мультфильма.

Тема7.9. Маленькиемультикисвоимируками.-1ч.

Практика: Монтаж мультфильма.

Тема 7.10. Маленькие мультики своими руками.-1 ч.

Практика: Озвучиваниепоролям. Подбормузыки, титров.

Тема 7.11. Индивидуальные проекты.-1 ч.

Практика:Показсвоихпроектов.

Тема 7.12. Итоговое занятие.-1 ч.

Теория: Беседа по темам раздела.

РазделVIII.Созданиемультфильмовлюбойтехникеислюбым материалом пожеланию обучающихся.(2 ч)

Тема 8.1. Индивидуальные проекты.-1 ч.

Практика: Демонстрациясвоихмультфильмов.

Тема 8.2. Итоговое занятие.-1 ч.

Теория: Итоговоетестирование покурсу.

Планируемыерезультаты

Личностные:

Уобучающихсябудет/будут:

- развиты сотрудничество со сверстниками, доброжелательное и бесконфликтное общение;
- развитыуверенность в себей самостоятельность;
- развитыстремлениеквзаимодействиюисотрудничеству;
- способныконтролироватьсвоеповедение.

Предметные:

Уобучающихсябудет/будут:

- развитытворческиеспособности;
- развиты познавательные процессы (образное и пространственное мышление, творческое воображение, внимание, память, восприятие);

- знакомы с основными видами мультипликации, освоят перекладную рисованную, песочную, пластилиновую и кукольную анимации, создадутв этих техниках и озвучатмультфильмы;
- знают различные виды анимационной деятельности с использованием разнообразных приемов и различных художественных материалов;
- знакомыстехнологическим процессомсозданиямультфильмов, планированием собственной, индивидуальной иколлективнойработы;
- знаютнекоторыекомпьютерныетехнологиии работувспециальных компьютерных программах.

Метапредметные:

Обучающиесябудет/будут:

- умеют находить способы решения проблем творческого и поискового характера;
- умеют планировать, контролировать и оценивать учебные действия в соответствии с поставленной задачей;
- умеют использоватьразличные способы поиска, сбора, обработки, анализа, передачи и интерпретации информации в соответствии с коммуникативными и познавательными задачами.

Комплексорганизационно-педагогическихусловий Календарныйучебныйграфик

Годобучения	Дата	Дата	Количес	Количест во	Режим
(Уровень	начала	окончания	ТВО	учебных	занятия
программы)	учебно	учебного	учебных	часов в год	
	гогода	года	недель		
1годобучения,	01.09.	31.05.	36	72	2разав
(стартовый	2025г.	2026г			неделю
уровень)					по1 часу

Условияреализациипрограммы

Программа реализуется воборудованном кабинете со столами и стульями соответственно возрасту детей (в соответствии с Санитарно- эпидемиологическими правилами и нормативами СанПиН2.4.3648-20, Постановление от 28.09.2020 г. № 28). Предметно-развивающая среда соответствует интересам и потребностям детей, целям и задачам программы. На занятиях используются материалы, безопасность которых подтверждена санитарно-эпидемиологическим условиям.

Кадровоеобеспечение

Реализация программы обеспечивается педагогическими работниками, имеющими: среднее профессиональное или высшее образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины, опыт дистанционной деятельности, а также прошедших курсы повышения квалификации по профилю деятельности.

Материально-техническое обеспечение

Приреализациипрограммыиспользуется следующее оборудование: Учебный кабинет; столы;

стулья; информационныестенды; компьютер; мультстанки.

Формыаттестацииивидыконтроля Формы аттестации:

анкеты;

тесты;

творческиезадания;

презентациятворческихпроектов;

выпусканимационныхфильмов;

Видыконтроля: входящая, промежуточная и и тоговая диагностики.

Оценочныематериалы

тесты;

карточки-задания;

карты(индивидуальные, диагностические).

Проводится мониторинг уровня знаний, умений, навыков, приобретенных обучающимся за учебный год (оценочные материалы, критерии оценки и результаты мониторинга находится в папке у педагога).

Критерииоценки:

Максимальноеколичествобалловпозаданию –7баллов.Закаждыйпункт обучающийся может набрать по 1 баллу.

Методическое идидактическое обеспечение программы.

Учебно-методическоеобеспечениевключаютвсебя:

Методыобучения: словесный, наглядный, практический, объяснительноиллюстративный, частично-поисковый,

проектный.

Методы воспитания: поощрение, упражнение, стимулирование, мотивация.

Педагогическиетехнологии:групповоеобучение, дифференцированного обучения, коллективной творческой деятельности.

Групповая работа – одна из самых продуктивных форм организации учебного сотрудничества детей, активное включение каждого учащегося в учебный процесс.

Главное условие групповой работы заключатся в том, чторазвивается непосредственное взаимодействие на партнерской основе. Это создает комфортное условие для всех, обеспечивает взаимопонимание между обучающимися.

Дифференцированное обучение — это форма организации учебного процесса, при котором педагог работаетс группой обучающихся, составленной с учётом наличия у них каких-либо значимых для учебного процесса общих качеств.

Коллективная творческая деятельность — это организация совместной деятельности взрослых и детей, при которой все участвуют в коллективном творчестве, планировании и анализе результатов.

Здоровьесберегающиетехнологии:

Рациональное чередование учебной и досуговой деятельности. На каждом занятии проводятся физминутки для глаз, для рук, ритмические паузы, с музыкальным сопровождением. Экспериментально доказано, что музыка может успокоить, может привести в крайне возбужденное состояние, может укрепить иммунную систему, что

приводит к снижению заболеваемости, улучшению обмена веществ, активнее идут восстановительные процессы, и человек выздоравливает.

Мониторингсостояния содержания мастерской и инструментов. Кабинет для занятий оборудован столами и стульями по росту обучающихся и физическими характеристиками, магнитной доской, компьютером и различного родаматериалами, необходимыми для занятий в мультстудии.

Беседы и воспитательная работа с обучающимися. В план воспитательной работы образовательной программы внесены: «Как организовать свой день? Режим», «О пользе витаминов», «Закаляйся, если хочешь быть здоров» и др.

Техника безопасности и охрана здоровья на занятиях. Младший школьный возраст особенно важен для формирования правильной осанки. Во время рисования или лепки персонажей и декораций, мышцы рук напрягаются и развиваются. Так как одинаковое напряжение невозможно, то физические упражнения должны быть направлены на симметричное расслабление одних мышц и напряжение других. Только так можно помочь организму в формировании правильной осанки.

Специальные технологии - это алгоритм работы педагога, в котором все его усилия выстроены в заданном порядке и направлены на достижение запланированного результата.

Наиболееперспективныеичастоиспользуемыепедагогическиетехнологии:

- -развивающееобучение;
- -проблемно-исследовательский подход;
- -игры;
- -проектныйподход;
- -информационно-коммуникативныетехнологии(ИКТ);
- -здоровьесберегающиетехнологии;

Формыорганизацииучебногозанятия: беседа, выставка, защитапроектов, конкурс, конференция, круглый стол, мастер-класс, наблюдение, открытое занятие, практическое занятие, экскурсия.

Дидактическиематериалы: раздаточныематериалы, инструкционные, технологические карты, задания, образцы моделей.

Алгоритмучебногозанятия

Организационная часть. Объявлениетемы. Организация рабочегоместа. (2-3 минуты).

Теоретическая часть. (Взависимостиот возрастаитемы 10-18 минут). Беседаилирасска зпотемезанятия - 3-7 минут.

Анализ сценария (взависимостиотсложности3-5минут).

Показприемовработы, используемых для создания сюжета (3-5минут).

Физкультминутка.

Практическаячасть(20-30минут).

Физкультминутка(гимнастикадляглаз).

Практическаячасть.Продолжение(10-15минут).

Заключительнаячасть (6-8минут).

Литературадляпедагога:

Ануфриков П.И. Принцип работы детской студии мультипликации Учебное пособие. Детская киностудия «Поиск» / П.И. Ануфриков. — Новосибирск, 2008 г.

Гейн А.Г. Информационная культура. – Екатеринбург, Центр «Учебная книга», 2003 г.

Горичева В.С. Сказку сделаем из глины, теста, снега, пластилина. – Ярославль, 2004 г.

Довгялло, Н. Техника и материалы в анимационном фильме. //Искусство в школе. $N_{2}3.-2007$ г.

Иткин В.В. Карманная книга мультжюриста. Учебное пособие для начинающих мультипликаторов. Детская киностудия «Поиск» / В. Иткин. — Новосибирск, 2006 г. Иткин В.В. «Жизнь за кадром», (методическое пособие), Новосибирск, 2008 г.

Красный, Ю.Е. «Первые встречи с искусством», (в соавторстве с А.Артболевской, В.Левиным и Л.Курдюковой). - М, «Искусство в школе», 1995 г.

Красный Ю.Е.«Азбукачувств».-Киев, «Освіта», 1993 г.

Красный Ю.Е. Мультфильм руками детей/ Ю.Е. Красный, Л.И. Курдюкова. – М, 2007 г.

 $E.\Gamma.$ Макарова. Каквылепитьотфыркивание. В
3т.Т.1.Освободите слона. — М.: Самокат, 2011 г.

Е.Г.Макарова.Движениеобразуетформу.-М.:Самокат,2012;

А.А.Мелик-Пашаев, 3.Н.Новлянская. Ступенькиктворчеству.—М.: Издательство: Бином. Лаборатория знаний, 2012 г.

Методическоепособиедляначинающихмультипликаторов. Детская киностудия «Поиск»/Велинский Д.В. — Новосибирск, 2004 г.

Литературадляродителейидетей:

Больгерт Н., Больгерт С.Г. - Пластилиновая энциклопедия для малышей — 2011г. Красный Ю.Е. Мультфильм руками детей/ Ю.Е. Красный, Л.И. Курдюкова. — М, 2007г.

Курчевский В. Быльисказ каокарандашах и красках. – М., 2008 г.

Мультстудия Пластилин: лепим из пластилина и снимаем мультфильмы своими руками!/Больгерт Н., Больгерт С.Г., 2012г.

Интернет-ресурсы:

Создание видеоклипов из цифровыхфотографий с помощью программы

WindowsMovieMaker http://wmm5.narod.ru/;

Клубсценаристов http://forum.screenwriter.ru;

Правилаработысфотоаппаратомиштативомhttp://www.profotovideo.ru; http://ru.wikipedia.org;

Чтотакоесценарийhttp://www.kinotime.ru/;

Раскадровкаhttp://www.kinocafe.ru/;

Мультипликационный Альбом http://myltyashki.com/multiphoto.html;

Иткин В. В. Как сделать мультфильм интересным / http://www.drawmanga.

Приложение1.

УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ МЕСТНОЙ АДМИНИСТРАЦИИТЕРСКОГОМУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ«ПРОГИМНАЗИЯ№1г.п.ТЕРЕК»ТЕРСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА КБР

РАБОЧАЯПРОГРАММА НА2025-2026УЧЕБНЫЙГОД КДОПОЛНИТЕЛЬНОЙОБЩЕРАЗВИВАЮЩЕЙПРОГРАММЕ «МУЛЬТФИЛЬМЫСВОИМИРУКАМИ»

Уровеньпрограммы: стартовый Адресат: обучающиеся от 5до 10 лет Годобучения: 1 годобучения

Автор-составитель: Жамбекова Эмма Лазаревна

образования.

педагогдополнительного

Цельизадачипрограммы.

Цельпрограммы: развитиетворческойличностиобучающегося, способнойк самоопределению и самореализации, через эстетическую, нравственную и духовную силу искусства посредством анимационной и мультипликационной деятельности.

Задачипрограммы

Личностные:

научить сотрудничать со сверстниками, доброжелательно и бесконфликтнообщаться,прислушиватьсякмнениюдругих; способствоватьразвитиюуверенностивсебеисамостоятельности; развиватьстремлениеквзаимодействиюисотрудничеству. научитьконтролироватьсвоеповедение.

Предметные:

развиватьтворческиеспособности;

развивать познавательные процессы (образное и пространственное мышление, творческое воображение, внимание, память, восприятие);

познакомитьобучающих сясосновными видамимультипликации, освоить перекладную рисованную, песочную, пластилиновую

икукольную анимации, создать в этихтехникахиоз в учить мультфильмы;

научитьразличнымвидаманимационнойдеятельностис

использованиемразнообразных приемовиразличных художественных материалов;

познакомитьобучающихся с технологическимпроцессомсоздания мультфильмов, планированием собственной индивидуальной иколлективнойработы;

обучитьобучающих сянекоторым компьютерным технологиям иработе в специальных компьютерных программах.

Метапредметные:

освоитьспособырешенияпроблемтворческогоипоисковогохарактера;

формироватьуменияпланировать, контролировать и оценивать учебные действия в соответствии с поставленной задачей;

использоватьразличныеспособыпоиска, сбора, обработки, анализа, передачи и интерпретации информации в соответствии с

коммуникативнымиипознавательнымизадачами.

Планируемыерезультаты

Личностные:

Уобучающихсябудет/будут:

развитысотрудничествососверстниками, доброжелательноеи бесконфликтное общение;

развитыуверенность всебеисамостоятельность;

развитыстремлениеквзаимодействиюисотрудничеству;

способныконтролироватьсвоеповедение.

Предметные:

Уобучающихсябудет/будут:

развитытворческиеспособности;

развиты познавательные процессы (образное и пространственное мышление, творческое воображение, внимание, память, восприятие);

знакомы с основными видами мультипликации, освоят перекладную рисованную, песочную, пластилиновую и кукольную анимации, создадутв этих техниках и озвучатмультфильмы;

знаютразличныевидыанимационнойдеятельностисиспользованием разнообразных приемов и различных художественных материалов; знакомыстехнологическимпроцессомсозданиямультфильмов, планированиемсобственной, индивидуальнойи коллективной работы; знают некоторые компьютерные технологии иработу в специальных компьютерных программах.

Метапредметные:

Обучающиесябудет/будут:

умеютнаходитьспособырешенияпроблемтворческогоипоискового характера; умеютпланировать,контролироватьиоцениватьучебныедействияв соответствии с поставленной задачей;

умеютиспользоватьразличныеспособыпоиска, сбора, обработки, анализа, передачи и интерпретации информации в соответствии с коммуникативными и познавательными задачами.

Календарно-тематическийплан

N <u>o</u>	Датазаі	R ИТRН		Содержание		Коли	_
Π/Π			Название	деятельност	1	честв	Форма
	По	По	раздела,темы	Теоретичес	Практичес	o	аттестации/
	плану	факту		кая часть	кая часть	часов	контроля
				занятия	занятия		
			І. Основ	ымультфилі	ьма(6ч.)		
1.1			Вводное	Входное		1	Тестиров
			занятие.	тестирован			ание.
			Инструктажпо	ие. Опрос			Опрос.
			ТБ.	потехнике			
				безопаснос			
				ти.			
1.2			Просмотр		Показать	1	Практиче
			мультфильмов.		детям		ская
			Наблюдениеза		мультфиль		работа.
			поведением		мы в		
			героев,		разных		
			характером,		техниках		
			мимикой.		создания,		
			Рисование.		обсудить		
					героев,		
					характеры и		
					нарисовать		
					запомнивш		
					ийся		
					момент.		
1.3			Презентация на		просмотр	1	Практиче
			тему		видео		ская
			«История		«История		работа.
			мультипликаци		мультиплик		1
			и».		ации».		
					Рисование.		

1 1	C		П	1	П
1.4	Словарная		Провести	1	Практиче
	работа		словарный		ская
	(мультипликаци		диктант по		работа.
	я, анимация,		изученным		
	мультгерои)		словам о		
			мультиплик		
			ации.		
1.5	Знакомствос		Просмотр	1	Практиче
	видамии		презентаци		ская
	профессиями		И		работа.
	мультипликаци		«Професси		
	И		ив		
	(презентация)		анимации»,		
			общее		
			знакомствос		
			профессиям		
			и:		
			писатель,		
			режиссер,		
			сценарист,		
			художник,		
			актёр.		
			Создание		
			«бумажного		
			мультика».		
1.6	II	0	мультика//.	1	0====
1.0	Итоговое	Опрос по		1	Опрос.
	занятие. Опрос	пройденно			
	попройденному				
	материалу.	Викторина			
		«Мир			
		мультиплик			
TT A		ации».	TO		(10)
П.Ани	мационная техника «По	ерекладка».	Кукольная а	нимаі	ция.(12ч.)
2.1	Особенности	Отличие		1	Опрос.
	техники	анимацион			1
	«перекладка».	ной			
		техники			
		«перекладка			
		» от других			
		техник			
		создания			
		мультфиль			
		мультфиль MOB			
		мов (кукольных			
		КУКОЛЬПЫХ			
		,			
		рисованных			

		и т.д.).			
2.2	Просмотри обсуждение кукольных мультфильмов.		Просмотри обсуждение мультфиль мов, выполненны х в данной технике.	1	Практическа я работа.
2.3	Работа над составлением сюжетадля нового мультфильма.	Обсуждени е сюжета и сценария для нового мультфильм а.		1	Беседа.
2.4	Работа над составлением сюжета для нового мультфильма.	Обсуждени е сюжета и сценария для нового мультфиль ма.		1	Беседа.
2.5	Составление сценариядля нового мультфильма.		Составлени е сетки сценария.	1	Практиче ская работа.
2.6	Составление сценария для нового мультфильма.		Составлени е сетки сценария. Работанад деталями.	1	Практиче ская работа.
2.7	Созданиефона. Раскадровка. Написание сценария. Распределение ролей.		Рисование фона в соответств ии с сюжетом. Создание раскадровк и. Распределе ние ролей по сценарию.	1	Практиче ская работа.

2.8	Изготовление		Изготовлен	1	Практиче
	героев и		ие		ская
	декораций.		персонажей		работа.
			И		
			декорацийв		
			соответств		
			ии с		
			выбранным		
			мультфильм		
			OM.		
2.9	Съемка.		Покадровая	1	Практиче
			съёмка		ская
			мультфиль		работа.
			ма в		
			программеА		
			nimaShooter.		
2.10	Озвучивание.		Озвучивани	1	Практиче
			е по ролям в		ская
			программе		работа.
			MOVAVIB		
			ИДЕО.		
2.11	Наложение		Прослушив	1	Практиче
	титров,музыки.		ание		ская
			музыки.		работа.
			Выбор		
			подходящей		
			музыки,		
			создание		
2.12	Монтаж.		титров. Монтаж	1	Практиче
2.12	Просмотр		снятого	1	ская
	Мультфильма.		Материала		работа.
	1,1,121,4111211201		и просмотр		Paratan
			полученног		
			о мультфиль		
			ма.		
Ш.Плас	тилиновая анимация	в технике «п	іерекладка»	(12 ч	.)
3.1	Просмотр и	Просмотр		1	Беседа.
	обсуждение	мультфиль			
	пластилиновых	ма			
	мультфильмов.	«Пластилин			
		овая			
		ворона».			
		Обсуждени			
		е героев,			
		отличие от			
		кукольных			

		мультфильм ов.			
3.2	Съемка мультфильма.		Просмотр документал ьного фильма о создании этого мультфиль ма.	1	Практиче ская работа.
3.3	Работа над сюжетом для нового мультфильма.	Написание сценария. Создание сетки сценария.		1	Обсужден ие.
3.4	Работа над сюжетомдля нового мультфильма.	Создание раскадровки сценария.		1	Обсужден ие.
3.5	Рисование.		Создание фона мультфиль ма.	1	Практиче ская работа.
3.6	Рисование.		Создание героев мультфильм а.	1	Практиче ская работа.
3.7	Стоп-кадровая съемка мультфильма.		Съемка кадров в программе AnimaShoot er.	1	Практиче ская работа.
3.8	Стоп-кадровая съемка мультфильма.		Работа с компьютер ом.Съемка кадров мультфиль ма	1	Практиче ская работа.
3.9	Озвучивание.		Озвучивани е по ролям в программеМ OVAVIB ИДЕО.		Практиче ская работа.

3.10	Наложение звука.		ание	1	Практиче ская работа.
			музыки. Запись звука к		раоота.
			мультфильм у.		
3.11	Монтаж.		Монтирова ние	1	Практиче ская
			отснятыхкад ров в		работа.
			программе MOVAVIB ИДЕО.		
3.12	Просмотр		Просмотр	1	Практиче
	мультфильма.		отснятого		ская
			материала,		работа.
			устранение		
			ошибок и		
	IV.Песоч	 ная анимаци:	неполадок. я(6ч.)		
4.1	Просмотри	Инструкта ж	•	1	Беседа.
	обсуждение	по	•	_	Веседи.
	Мультфильмов				
	з песка.	безопаснос			
		ти при			
		работес			
		песком.			
		Основные			
		техники			
		песочного			
4.2	Съемка	рисования.	«Нарисуй	1	Практическа
4.2	сьемка мультфильма.		свое	1	я работа.
	мультфильма. Живойпесок.		настроение		и расста.
			».Процесс		
			сьемки.		
			Просмотр		
			мультфиль		
			ма.		
4.3	Рисованиена		Рисование	1	Практиче
	песке.		на песке,		ская
			соблюдени е		работа.
			техники		
			безопасност		
			И.		

4.4	Съёмка		Подбор	1	Практиче
	песочной		освещения,	1	ская
	истории.Как		компоновка		работа.
	«поёт»песок?				раоота.
	«Hoet»Hecok?		кадра,		
			организаци		
			Я		
1 5	П €		фиксации.	1	TT
4.5	Подборка		Подбор	1	Практиче
	музыкального		музыкальн		ская
	сопровождения.		ого		работа.
			сопровожде		
			ния		
			мультфиль		
			ма.		
4.6	Монтаж.		Работа в	1	Практиче
			программе		ская
			MOVAVIB		работа.
			ИДЕО.		
	V.«Рисовані	наяанимация	ı»(10ч.)		
5.1	Просмотри	Просмотр		1	Опрос.
	обсуждение	презентации			1
	рисованных	«Они			
	мультфильмов.	сделалимоё			
	111/0121411111021	детство»,			
		обсуждение.			
5.2	Обзор	Обзор		1	Беседа.
3.2	компьютерных	-		1	веседа.
	программ	ых			
	«MOVAVI				
	ВИДЕО	программ «MovaviVide			
	РЕДАКТОР»	oEditor».			
	, ,				
	Длясозданиярис	;			
	ованных				
7 2	мультфильмов.		C	1	-
5.3	Обзор		Создание	1	Практическа
	компьютерных		своего		я работа.
	программ		рисованного		
	«MOVAVI		мультика.		
	ВИДЕО				
	РЕДАКТОР»				
	Длясоздания				
	рисованных				
	мультфильмов.				

5.4	Съемкакадров.		Работа со станком, съемка кадров мультфиль ма.	1	Практическа я работа.
5.5	Подбормузыки.		Выбор музыкально го сопровожде ния к мультфильм у.	1	Практическа я работа.
5.6	Монтаж.		у. Сведение монтажа сцен, титров, «шапки». Просмотр мультфильм а.	1	Практическа я работа.
5.7	Маленькие мультики своимируками.		Создание своих короткомет ражных мультфиль мов.	1	Практическа я работа.
5.8	Индивидуальны е проекты.		Соблюдени е инструктажа по Т.Б. при работе с компьютеро м, клавиатурой, мышкой.		Практическа я работа.
5.9	Просмотр мультфильма.		Демонстра ция своих работ одноклассн икам.	1	Практическа я работа.
5.10	Итоговое занятие.	Подведение итогов разделачерез игру «Все о мультфиль мах».		1	Опрос.

VI.Co	зданиеобъёмнойпласти.	линовойипре	едметнойани	маци	и.(12ч)
6.1	Особенности объёмной пластилиновой мультипликаци и.	Чем отличается пластилино вый мультфиль м от остальных мультфиль мов?Какие пластилино вые мультфиль мы вы знаете, смотрите?		1	Опрос.
6.2	Просмотр мультфильмов изпластилина.		Просмотри обсуждение пластилино вых мультфильм ов.	1	Практическа я работа.
6.3	Лепими «оживляем» персонаж.		Работа в малых группах, создание героев мультфиль ма.	1	Практиче ская работа.
6.4	Лепими «оживляем»пер сонаж.		Лепка плоскихплас тилиновых персонажей по разработан нымранее эскизам.	1	Практиче скаяработа.
6.5	Создание объёмной, Пластилиновой и предметной анимации в программеМОV AVІвидеоредакт ор.	программой «MOVAVI ВИДЕОРЕД		1	Беседа.

6.6	Создание	Этапы		1	Беседа.
	объёмной,	создания			
	Пластилиновой	мультфильм			
	и предметной	ав			
	анимации в	программе.			
	программеМОV				
	AVІвидеоредакт	,			
	op.				
6.7	Создание		Самостояте	1	Практиче
	объёмной,		льная		ская
	Пластилиновой		работа по		работа.
	и предметной		созданию		
	анимации в		мультфиль		
	программеМОV		MOB.		
	AVІвидеоредакт	,			
	op.				
6.8	Съемка		Раскадровк	1	Практиче
	мультфильма.		а. Съёмка		ская
			покадрам.		работа.
6.9	Озвучка.		Озвучивани	1	Практиче
			е мультфиль		ская
			ма по		работа.
			ролям.		
6.10	Монтаж.		Монтирова	1	Практиче
			ние		ская
			мультфиль		работа.
			мав		
			программеМ		
			OVAVI.		
6.11	Самостоятельна		Представле	1	Практиче
	я работа.		ние своих		ская
	•		маленьких		работа.
			мультиков.		
6.12	Итоговое			1	Беседа.
	занятие.				
V	П.Созданиемультфиль	мовповыбор	уобучающих	ся(12	ч)
7.1	Техника	Подведение		1	Беседа
	создания	итогов			
	персонажей.	раздела			
		через			
		викторину			
		«Всесказки в	3		
		гости к			
		нам».			

7.2	Техника создания персонажей.	Беседа о техниках создания мультфильм ов.		1	Беседа.
7.3	Создание сюжета.	Выбор рассказадля создания мультфильм а, обсуждение сюжета.		1	Беседа.
7.4	Создание сценария.	Создание сетки сценария, написание сценария.		1	Беседа.
7.5	Техника создания фонов.		Выбрать свою технику создания фонов и создавать мультфиль м.	1	Практиче ская работа.
7.6	Маленькие мультики своимируками.		Работа со сценарием, раскадровка.	1	Практическа я работа.
7.7	Индивидуальны е проекты.		Подготовка персонажей в выбранной технике.	1	Практиче ская работа.
7.8	Маленькие мультики своимируками.			1	Практическа я работа.
7.9	Маленькие мультики своимируками.		Монтаж мультфильм а.	1	Практическа я работа.
7.10	Маленькие мультики своимируками.		Озвучивани е по ролям. Подбор музыки, титров.	1	Практическа я работа.

7.11	Индивидуальны е проекты.		Показ своих проектов.	1	Практическа я работа.
7.12	Итоговое занятие.	Беседапо темам раздела.		1	Беседа.
VIII.Co3	цаниемультфильмоввлн	- обойтехнике	ислюбымим	атер	иаламипо
	желани	ю детей. (2 ч	ı.)	-	
8.1	Индивидуальны е проекты.		Демонстрац ия своих мультфильм ов.		Практиче ская работа.
8.2	Итоговое занятие.	Итоговое тестировани е по курсу.		1	Тестирова ние.
	Всего:			72	

УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ МЕСТНОЙ АДМИНИСТРАЦИИ ТЕРСКОГОМУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ«ПРОГИМНАЗИЯ№1г.п.ТЕРЕК» ТЕРСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА КБР

РАБОЧАЯПРОГРАММАВОСПИТАНИЯОБУЧАЮЩИХСЯ НА2025-2026 УЧЕБНЫЙ ГОД КДОПОЛНИТЕЛЬНОЙОБЩЕРАЗВИВАЮЩЕЙПРОГРАММЕ «МУЛЬТФИЛЬМЫСВОИМИРУКАМИ»

Адресат:обучающиесяот5до10лет

Годобучения: 1 годобучения

Автор-составитель:

Жамбекова Эмма Лазаревна, педагог дополнительного образования

Характеристика объединения «Мультфильмы своими руками»

Деятельностьобъединения «Созданиемультфильмасвоимируками» имеет техническую направленность.

Количествообучающихсяобъединения «Мультфильмысвоими руками» составляет 75 человек.

Изнихмальчиков-35, девочек-40

Обучающиесяимеютвозрастнуюкатегориюдетейот 5 до 10 лет.

Формыработы: групповые.

Направленияработы:

- 1. Гражданско-патриотическое.
- 2. Духовно-нравственное
- 3. Художественно-эстетическое
- 4. Здоровьесберегающее воспитание.
- 5. Экологическое воспитание.
- 6. Воспитание познавательных интересов
- 7. Воспитаниеположительногоотношенияктрудуитворчеству.

Цель, задачии планируемый результат воспитательной работы.

Цель: формирование социально-активной, творческой, нравственно и физически здоровой личности, способной на сознательный выбор жизненнойпозиции, атакжекдуховномуифизическому самосовершенствованию, саморазвитию в социуме.

Задачивоспитания:

Способствовать развитию личности обучающегося, способного вырабатывать и реализовывать собственный взгляд на мир,

Развитиеегосубъективной позиции;

Развиватьсистемуотношенийвколлективечерезразнообразные формы активной социальной деятельности;

Способствоватьумению самостоятельнооценивать происходящее и использовать накапливаемый опытв целях самосовершенствования и самореализации в процессе жизнедеятельности;

Формирование ипропагандаз дорового образажизни.

Планируемыйрезультатвоспитания

- -открытиесебяисвоихпотребностей;
- повышениесамосознания;
- ростощущения собственной значимостиит ворческой самоопределенности;
- умениерадоваться игордитьсяпроделаннойработе;
- созданиевозможностидляснятиянапряженияистресса, развитие усидчивости;
- успокоение, расслабленность, ноприэтомростжизненной энергии, творческого «полета»;
- улучшениемежличностныхконтактовслюдьми, создание гармоничной индивидуальности.

Работасколлективомобучающихся.

- формированиепрактическихуменийпоорганизацииорганов самоуправления этике и психологии общения, технологии социальногоитворческогопроектирования;
- обучениеуменияминавыкаморганизаторской деятельности, самоорганизации, формированию ответственности за себя и других;
- развитиетворческогокультурного, коммуникативногопотенциала ребят в процессе участия в совместной общественно полезной деятельности;

- содействиеформированию активной гражданской позиции;
- воспитаниесознательногоотношенияктруду, кприроде, ксвоему городу.

Работасродителями.

Организациясистемыиндивидуальнойиколлективнойработыс родителями(тематическиебеседы,собрания,лектории,индивидуальные консультации); содействие сплочению родительского коллектива и вовлечениевжизнедеятельностьтворческогообъединения(организация ипроведениеоткрытых занятий имероприятий дляродителей втечение года); оформление информационных уголков дляродителей повопросам воспитания детей.

Календарныйпланвоспитательнойработы

№п	Направление	Наименовани е	Срок	Ответст	Планируемы й
/π	воспитательн ойработы	мероприятия	выполне ния	венный	результат
1.	Гражданско- патриотическ ое воспитание.	День открытых дверей(на уровне объединения) День знаний. Государствен ный гимн, герб и флаг России. Конкурс рисунков, презентации.		Жамбекова Э.Л.	Познакомить с работой детского объединения. Повысить интерес у обучающихся к знаниям.
2	Духовно- нравственное	Подготовка праздничных живых открыток ко Днюучителя. Осенняя сказка.	Октябрь	Жамбекова Э.Л.	Развитие творческих способносте й.
3	Художественн о-эстетическое		Ноябрь	Жамбекова Э.Л.	Воспитание уважительно го отношенияк людям.
4	Здоровьесбер егающее направление	«Профилакти ка ОРВИ и других вирусных инфекций»	Октябрь	Жамбекова Э.Л.	Формировать у обучающихся культуру сохраненияи

5.	Экологическ ое воспитание.	Зимняя сказка. Авторские мультфильм ы.	Декабрь Январь	Жамбекова Э.Л.	Развитие творческих способносте й
6.	Воспитание познавательны х интересов	Мультфильм ы посвященные2 3 февраля и 8Марта	-	Жамбекова Э.Л.	Воспитание уважительно го отношения к родителям. Выбор и изготовление подаркадля родителей
7.	Воспитание положительног о отношения к труду и творчеству		Апрель Май	Жамбекова Э.Л.	Развитие интереса детей к истории страны и родногокрая Формирован ие патриотически х чувств у детей.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 324087357327968961775297076797709129534246061568

Владелец Шомахова Маргарита Борисовна

Действителен С 26.09.2024 по 26.09.2025