# УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ НОВОПОКРОВСКИЙ РАЙОН

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №3 ИМЕНИ П.В. ГОЛОЩАПОВА СТАНИЦЫ НОВОПОКРОВСКОЙ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ НОВОПОКРОВСКИЙ РАЙОН

Принята на заседании педагогического совета МБОУ СОШ №3 Протокол № 4 от 28.12. 2023 г.

Утверждаю С.А. Андриенко директор МБОУ СОШ №3 Приказ № 478

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОБЩЕРАЗВИВАЮЩАЯ ПРОГРАММА

художественной направленности

# «Песочная анимация»

Уровень программы: ознакомительный

Срок реализации программы: 1 год (84 часа)

Возрастная категория: от 11 до 17 лет

Форма обучения: очная

Вид программы: модифицированная.

Программа реализуется на бюджетной основе

ID-номер Программы в Навигаторе:

Автор-составитель: <u>Красная Юлия</u>
<u>Анатольевна, педагог дополнительного</u>
<u>образования.</u>

# ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ

	N₂	Песочная анимация
1	Возраст учащихся	11-17 лет
2	Срок обучения	1 год
3	Количество часов (общее)	84 часа
4	Количество часов за период	84 часа
	обучения	
5	ФИО педагога	Красная Юлия Анатольевна
6	Уровень программы	ознакомительный
7	Продолжительность 1	45мин
	занятия по(СанПИНу)	
8	Количество часов в день	2 часа
9	Периодичность занятия (в	2 раза
	неделю)	

# Содержание.

Введен	ие	3
1.	Раздел 1. Комплекс основных	
	характеристик образования	3
1.1	Пояснительная записка программы	3
1.2	Цели и задачи	6
1.3	Содержание программы	7
1.4	Планируемые результаты	9
2.	Раздел 2. Комплекс организационно-	11
	педагогических условий	
2.1	Календарный учебный график	11
2.2	Условия реализации программы	23
2.3	Формы аттестации	25
2.4	Оценочные материалы	25
2.5	Методические материалы	26
3.	Раздел 3. Воспитательная работа	31
	Список литературы	35

Раздел 1. Комплекс основных характеристик образования 1.1 ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа разработана в соответствии со следующими нормативными документами:

- 1. Федеральный закон от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ (ред. от 31.07.2020) «Об образовании в Российской Федерации» (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.09.2020);
- 2. Концепция развития дополнительного образования детей до 2030 года, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 31.03.2022г. №678-р;
- 3. Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации 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»;
- 4. Распоряжение губернатора Краснодарского края от 29.03.2023 года № 71-р «Об организации оказания государственных услуг в сфере образования при формировании государственного социального заказа на оказание государственных услуг на территории Краснодарского края».
- 5. Приказ Министерства просвещения РФ от 27 июля 2022 г. № 629 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам» (Зарегистрирован в Минюсте РФ 26 сентября 2022 г., регистрационный № 70226);
- 6. Приказ Министерства просвещения РФ от 15.04.2019 г. № 170 «Об утверждении методики расчета показателя национального проекта «Образование» «Доля детей в возрасте от 5 до 18 лет, охваченных дополнительным образованием»;
- 7. Методические рекомендации по проектированию дополнительных общеразвивающих программ (включая разноуровневые программы), Москва, 2015 Информационное письмо 09-3242 от 18.11.2015 г.;
- 8. Приказ Минтруда России от 21.09.2021 г. № 652н «Об утверждении профессионального стандарта «Педагог дополнительного образования детей и взрослых» (зарегистрирован Минюстом России 17.12.2021 г., регистрационный № 66403).

# Направленность программы: художественная.

Программа «Песочная анимация» ознакомительного уровня по изобразительному творчеству пробуждает и укрепляет интерес и любовь к изобразительному искусству, развивает эстетические чувства и понимание прекрасного; совершенствует изобразительные способности, художественный вкус, наблюдательность, творческое воображение и мышление у детей и подростков.

Особое внимание уделяется совершенствованию навыков, развитию проектной деятельности. Через труд и искусство дети приобщаются к

творчеству. Через созерцание окружающего, формируется позитивная картина мира, укрепляется любовь к жизни и родине.

В основу программы взяты методические рекомендации Войнова А. Песочное рисование. — Ростов н/Д: Феникс, 2014.; Зейц М. — «Пишем и рисуем на песке. Настольная песочница». - М.: ИНТ, 2010.

Новизна программы состоит в использовании песочной анимации для развития творческих способностей и логического мышления учащихся. В методике обучения детей художественной деятельности широко используются разнообразные игровые формы. Игра — это не только удовольствие, через игру дети познают окружающий мир. Каждый ребёнок в состоянии создать свою собственную сказку, которая оживает на экране под его руками. А каждый герой может проходить трансформацию и перевоплощение. Практические занятия по программе связаны с использованием различных художественных техник и приемов. Программа ориентирована на развитие у детей изобразительных способностей, художественного вкуса, творческого воображения, пространственного мышления, эстетических чувств и понимания прекрасного, на воспитание интереса и любви к искусству, на формирование духовной культуры личности.

**Актуальность** программы обусловлена тем, что происходит сближение содержания программы с требованиями жизни.

В настоящее время возникает необходимость в новых подходах к преподаванию эстетических искусств, способных решать современные задачи эстетического восприятия и развития личности в целом.

В системе эстетического воспитания подрастающего поколения немаловажная роль принадлежит изобразительному искусству. Умение видеть и понимать красоту окружающего мира, способствует воспитанию культуры чувств, развитию художественно-эстетического вкуса, трудовой и творческой активности, воспитывает целеустремленность, усидчивость, чувство взаимопомощи, дает возможность творческой самореализации личности.

Занятия изобразительным искусством являются эффективным средством приобщения детей к изучению народных традиций. Знания, умения, навыки воспитанники демонстрируют своим сверстникам, выставляя свои работы.

Педагогическая целесообразность. Данная образовательная программа ознакомительного уровня педагогически целесообразна, так как становится важным и неотъемлемым компонентом, способствующим личностному росту учащихся. Программа построена так, чтобы дать углубленные знания, умения и навыки учащимся в собственной художественно — творческой деятельности; сформировать ясные представления о системе взаимодействия искусства с жизнью, с опорой на жизненный опыт детей.

Отличительные особенности программы заключаются в том, что она ориентирована на применение песка, как основного материала для рисования. Программа носит инновационный характер, так как в системе работы используются нетрадиционные методы И способы деятельности, которые способствуют развитию творческого потенциала активно используются современные компьютерные мультимедийные технологии, компьютерные развивающие и обучающие программы, что позволяет повысить эффективность процесса обучения и развития ребенка, открывает новые возможности образования.

Рисование на песке и с помощью песка отличается от традиционного не только своими изобразительными свойствами. Здесь ещё есть и психологическая специфика: сделанный таким образом рисунок нельзя положить в альбом, чтобы показать кому-то или повесить на холодильник; он эфемерен, сиюминутен, и именно это обстоятельство не дает созидательному мотиву измениться, не провоцирует сдвига мотива на цель, то есть не переносит ценность процесса на результат. Если в ходе обыкновенного рисования такое вдруг происходит, впоследствии начинает рисовать только ради «результата», а если при этом у него что-то не получается, то он теряет интерес к деятельности в целом, у него пропадает желание действовать. Песок в этом смысле свободен и передаёт эти крылья свободы творящему ребёнку: у него закрепляется направленность на процесс, а не результат, а именно такая направленность и есть залог развития

# Формы и режим занятий.

Программа рассчитана на 1 год обучения для учащихся с 11 до 17 лет. Занятия проводятся два раза в неделю по 2 часа - итого 84 часа. Количество учащихся в группе обучения 12 человек.

# Отличительные особенности содержания программы.

Данная программа разработана для детей 11 - 17 лет Дети среднего школьного (11 -12лет) и старшего школьного (13-17 лет) возраста обладают повышенной эмоциональной восприимчивостью, у них происходит рост сознательного отношения к окружающим, развито критическое мышление, выбор личностного идеала. В этот период ребят привлекает занятиям общение c друзьями, возможность публикой, импровизировать, выступления перед интересное времяпровождение, возможность творческого самовыражения.

# Адресат программы

Программа адресована для детей от 11 до 17 лет. Набор происходит при наличии способностей и стремления к творческой изобразительной деятельности. Учебные группы формируются из учащихся от 11 до 17 лет. Количество обучающихся в группе – до 15 человек.

# Уровень программы – ознакомительный.

Срок освоения программы - 84 часа.

**Режим.** Занятия проводятся 2 раза в неделю по 2 часа. Продолжительность занятия по 45 минут, перерыв между занятиями составляет 10 минут.

Форма проведения занятий - групповая, с ярко выраженным индивидуальным подходом.

# 1.2 Цель и задачи программы

**Цель программы** изобразительного творчества «Песочная анимация» - приобщить детей к наблюдению за окружающей действительностью, развить важнейшие для художественного творчества способности умение видеть жизнь. Сформировать наблюдательность.

# Задачи программы:

**Образовательные (предметные):** расширить круг представлений детей об искусстве и его связи с жизнью. Обучение строиться как дальнейший шаг к приобщению детей к окружающей красоте.

**Личностные:** воспитать сюжетно образное восприятия окружающей среды, творческое воображение, эстетические чувства и понимания прекрасного.

**Метапредметные:** развить эмоционально-эстетическое отношение учащихся не только к произведениям искусства, но и предметам и явлениям окружающей действительности.

изобразительной Интерес деятельности зависит OT взаимоотношений между педагогом И учащимися. Доброта педагогический такт педагога поддерживают учащегося, заставляют поверить в себя, в свои силы, избавиться от неуверенности. Не снижая требований к качеству выполненной учащимся работы, нужно добиться, чтобы рисунки его были художественно-выразительными и грамотными.

# 1.3. Содержание программы

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

№ п\п		Ко	личество		
	Название раздела	Всего	Теория	Практика	Формы
					контроля
1.	Вводное занятие. История	1	1		
	возникновения песочной				
	анимации.				
2.	Основные приёмы	12	2	10	
	песочного рисования.				
3.	Основы композиции	14	2	12	
4.	Игра света и тени.	14	2	12	
5.	Воздушная перспектива.	10	2	8	
6.	Пластика движений.	6	1	5	

7.	Основы песочной	20	2	18	
	анимации.				
8.	Создание собственного	6	0	6	
	анимационного сюжета.				
9.	Итоговое занятие.	1	0	1	Песочное шоу (выступление – показ
					анимационного сюжета)
	Всего:	84	12	72	

# Содержание учебного плана

# І. Вводное занятие. История возникновения песочной анимации

1. Знакомство с материалом. Способы засыпки фона.

Теоретическая часть: история жанра «песочная анимация». Знакомство с песком, световым столом. Правила техники безопасности при работе на песочных столах, при работе с песком. Практическая часть: засыпка фона песком, тренировка засыпки фона разными способами.

# II. Основные приёмы песочного рисования

1. Знакомство с основными приёмами песочного рисования Теоретическая часть: основные приёмы песочного рисования Практическая часть: отработка основных приёмов песочного рисования. Сыплем песок из кулачка, насыпаем линии, упражнение «солнышко», точки и кружочки, упражнение «лист», упражнение

«яичница-глазунья», упражнение «текст», упражнение «полумесяц» и т.д.

2. «Море» - отработка засыпки фона

*Теоретическая часть:* основные приёмы песочного рисования *Практическая часть:* рисуем воду, рисуем фактуру морских волн разными предметами (кисти, расчёска).

3. «Подводный мир»

*Практическая часть*: рисуем по засыпанному фону осьминога и других морских обитателей

4. «Пейзаж»

*Теоретическая часть:* основные приёмы песочного рисования *Практическая часть:* рисуем горный пейзаж

#### III. Основы композиции

5. Времена года

*Теоретическая часть:* Что такое пейзаж? Как правильно расположить элементы пейзажа?

*Практическая часть*: создание летнего, осеннего, зимнего и летнего пейзажа с использованием различных техник.

# 6. Натюрморт «Овощи и фрукты»

*Теоретическая часть:* Что такое натюрморт? Как передать объём в песочном рисовании?

Практическая часть: создание рисунка из песка — натюрморт с овощами и фруктами — с натуры. Передача светотеневого рисунка.

# IV. Игра света и тени

# 7. «Ночной и дневной город»

Теоретическая часть: Закон контрастности.

*Практическая часть*: создание композиции «ночной город» и « дневной город.

# 8. «Рисуем мордочки животных»

Теоретическая часть: Рисование животных песком.

Практическая часть: создание нескольких композиций с изображением разных животных с использованием «секрета».

# V. Воздушная Перспектива

# 9. «Пейзаж»

Теоретическая часть: Что такое многоплановый пейзаж? Практическая часть: создание рисунка из песка —различных пейзажей — с соблюдением основных правил перспективы.

# 10. «Горы и холмы»

Теоретическая часть: Правила перспективы

Практическая часть: создание композиции из песка «Горы и холмы».

#### VI. Пластика движений

#### 11. «Сказки из песка»

Теоретическая часть: Пластика движений

Практическая часть: тренировка пластики движений и постановка рук при рисовании песком. Создание рисунка на тему «Сказки из песка»

# 12. «Новогодний выступление»

Теоретическая часть: Пластика движений

Практическая часть: тренировка пластики движений и постановка рук при рисовании песком. Создание рисунка на тему «Новогоднее выступление»

#### VII. Основы песочной анимации

# 13. Песочная покадровая анимация. «Космос...»

Теоретическая часть: Песочная покадровая анимация.

*Практическая часть*: Создание нескольких кадров – иллюстрация на тему «Космос».

# 14. Основные принципы и приёмы анимации. «Космический мир»

Теоретическая часть: Принципы и приёмы анимации

Практическая часть: Создание нескольких кадров на тему «Космический мир»

# 15. Сюжет и его воплощение на экране. «Портрет»

*Теоретическая часть:* Как создать сюжет для воплощения его на экране?

Практическая часть: Рисование лица человека.

# 16. Раскадровка. «Силуэт»

Теоретическая часть: Что такое раскадровка?

Практическая часть: Рисование силуэта человека.

#### VIII. Создание собственного анимационного сюжета

# 17.Выбор темы

*Теоретическая часть:* Выбор темы для создания песочной анимации.

Практическая часть: Выбор и разработка темы, рисование на бумаге эскизов к кадрам будущего песочного фильма.

# 18. Разработка сюжета

Теоретическая часть: Сюжет.

Практическая часть: Разработка сюжета, рисование на песке кадров будущего песочного фильма.

# 19. Поиск образов

Теоретическая часть: Основные образы будущего фильма.

Практическая часть: Разработка и рисование главных образов песочного анимационного фильма.

# 20. Подбор музыкального сопровождения

Теоретическая часть: Песочное рисование и музыка.

Практическая часть: Подбор музыкального сопровождения и синхронизация его с кадрами.

# 21. Корректировка движений. Отработка пластики движений

*Практическая часть*: Отработка пластики движении и корректировка постановки рук.

# 22. – 27. Отработка и корректировка собственного анимационного сюжета

# 28. Песочное шоу. Показ своих фильмов

# 1.4 Планируемые результаты.

В результате обучения программы базового уровня предполагается достижение высокого уровня овладения обучаемыми изобразительной грамоты. Дети будут знать специальную терминологию, получат глубокие знания о видах и жанрах искусства, научатся свободно обращаться с основными художественными материалами и инструментами изобразительного искусства.

# Предметные результаты:

- в познавательной сфере (понимание значения искусства в жизни человека и общества, восприятие и характеристика художественных образов, представленных в произведениях искусства);
- в ценностно-эстетической сфере (умение различать и передавать в художественно-творческой деятельности эмоциональное состояние и свое отношение к природе, человеку, обществу);
- в коммуникативной сфере (способность высказывать суждения о художественных особенностях произведений, умение обсуждать коллективные результаты художественно-творческой деятельности);
- в трудовой сфере (умение использовать песок как художественный материал, трансформирование новых образов с использованием средств изобразительного искусства и песочной анимации).

# Личностные результаты:

- в ценностно-эстетической сфере (эмоционально-ценностное отношение к миру, Родине, природе, людям), толерантное принятие разнообразия культурных явлений, художественный вкус и способность к эстетической оценке произведений искусства и явлений окружающей жизни; формирование ответственного отношения к обучению и познанию искусства, готовности и способности к саморазвитию и самообразованию; развитие эстетической потребности в общении с искусством, творческих способностей, наблюдательности, зрительной памяти, воображения и фантазии, коммуникативных навыков в процессе совместной практической творческой деятельности.
- в познавательной сфере (способность к художественному познанию мира, умение применять полученные знания в собственной художественно-творческой деятельности);
- в трудовой сфере (навыки песочной анимации).

#### Метапредметные результаты:

#### Регулятивные УУД

- Определять последовательность действий.
- Учиться работать по предложенному учителем плану.
- Учиться отличать верно выполненное задание от неверного.
- Учиться совместно с учителем и другими учениками давать эмоциональную оценку своей деятельности на занятии.

Основой для формирования этих действий служит соблюдение технологии оценивания образовательных достижений.

# Познавательные УУД

- Ориентироваться в своей системе знаний: отличать новое от уже известного.
- Делать предварительный отбор источников информации: ориентироваться в учебнике (на развороте, в оглавлении, в словаре).
- Добывать новые знания: находить ответы на вопросы, используя учебник, свой жизненный опыт и информацию, полученную на занятии.

- Перерабатывать полученную информацию: делать выводы в результате совместной работы всей группы.
- Сравнивать и группировать произведения изобразительного искусства (по изобразительным средствам, жанрам и т.д.).
- Преобразовывать информацию из одной формы в другую на основе заданных алгоритмов, самостоятельно выполнять творческие задания.

# Коммуникативные УУД

- Уметь пользоваться языком изобразительного искусства:
- а) донести свою позицию до собеседника;
- б) оформить свою мысль в устной и письменной форме (на уровне одного предложения или небольшого текста).
- Уметь слушать и понимать высказывания собеседников.
- Совместно договариваться о правилах общения и поведения в школе и на занятиях и следовать им.
- Учиться согласованно работать в группе:
- а) учиться планировать работу в группе;
- б) учиться распределять работу между участниками проекта;
- в) понимать общую задачу проекта и точно выполнять свою часть работы;
- г) уметь выполнять различные роли в группе (лидера, исполнителя, критика).

Раздел 2. Комплекс организационно-педагогических условий. 2.1Календарный учебный график

			1
1 1	nī	/ппа	-
1	ν,	IIIIu	1

Лата

				Л-	Форма	Место	Форма
№		По	Темы занятий	В0	заняти	проведени	_
	плану	факт		час	Я	Я	контроля
		J		ОВ			
1	09.01		Вводное занятие:	1	Занятие	МБОУ	Беседа
			техника			СОШ №3	
			безопасности.				
			Знакомство с	1			
			оборудованием.				
			Виды песка.				
2	11.01		Фон.	2	Занятие	МБОУ	Копирование
			Виды фона:			СОШ №3	
			горизонтальный,				
			вертикальный,				
			круговой.				

3	16.01	Пальчиковое рисование. Элементарные рисунки: солнце, облака, дождь, лужи, снегопад, буря, снеговик.	2	Занятие	МБОУ СОШ №3	Выполнение заданий по образцу
4	18.01	Подводный мир. Простые формы: медуза, осьминог, рыбы, черепаха, краб.	2	Занятие	МБОУ СОШ №3	Наблюдение
5	23.01	Подводный мир. Простые формы: змея тёмная, змея светлая, кит, дельфин, скат.	2	Занятие	МБОУ СОШ №3	Контрольное задание
6	25.01	Еда (сладости: мороженое, кекс, торт, пицца, пирог, гамбургер, сок, молочный коктейль)	2	Занятие	МБОУ СОШ №3	Выполнение заданий по образцу
7	30.01	Знакомство с техникой отсекания (рыба, акула, животное, человек, бутылка, ваза)	2	Занятие	МБОУ СОШ №3	Беседа
8	01.02	Знакомство с техникой насыпания (дерево, чашка, ящерица, цветок, солнце)	2	Занятие	МБОУ СОШ №3	Наблюдение
9	06.02	Пейзаж (море, горы, холмы и водопад, необитаемый остров, вулкан)	2	Занятие	МБОУ СОШ №3	Выполнение заданий по образцу
10	08.02	Деревенский пейзаж. Способы рисования.	2	Занятие	МБОУ СОШ №3	Выполнение заданий по образцу

11	13.02	Городской пейзаж. Создание города разными техниками (насыпания, отсекания, пальчиковое рисование)	2	Занятие	МБОУ СОШ №3	Выполнение заданий по образцу
12	15.02	Времена года. Зимний и летний пейзажи.	2	Занятие	МБОУ СОШ №3	Наблюдение
13	20.02	Времена года. Осенний и весенний пейзажи.	2	Занятие	МБОУ СОШ №3	Наблюдение
14	22.02	Повторение пройденных тем. Подводный мир, еда, пейзаж.	2	Занятие	МБОУ СОШ №3	Контрольное задание
15	27.02	Секрет – рисуем мордочки животных (медведь, кот, заяц, собака, мышь, хомяк, панда, белка, ёжик)	2	Занятие	МБОУ СОШ №3	Беседа
16	29.02	Секрет – рисуем мордочки животных (лягушка, овечка, хрюшка, обезьяна, лев)	2	Занятие	МБОУ СОШ №3	Наблюдение
17	05.03	Рисуем животных, трансформация (верблюд, жираф, олень, лошадь, пегас, птица)	2	Занятие	МБОУ СОШ №3	Контрольное задание
18	07.03	Рисуем птиц (лебедь, цапля, журавль, пингвин, сова)	2	Занятие	МБОУ СОШ №3	Выполнение заданий по образцу
19	12.03	Рисуем птиц (ласточка, гусь, пеликан, фламинго, курица,	2	Занятие	МБОУ СОШ №3	Выполнение заданий по образцу

		петух)				
20	14.03	Что такое трансформация? Геометрические предметы превращаются в животных, птиц и рыб.	2	Занятие	МБОУ СОШ №3	Беседа, выполнение заданий по образцу
21	19.03	Насекомые. Простые рисунки: бабочка, таракан, божья коровка, жук, паук, паутина, комар, пчела, шмель.	2	Занятие	МБОУ СОШ №3	Наблюдение
22	21.03	Насекомые. Сложные рисунки: стрекоза, кузнечик, муравей, муха, сороконожка, дождевой червяк, богомол.	2	Занятие	МБОУ СОШ №3	Выполнение заданий по образцу
23	26.03	Повторение пройденных тем. Подводный мир, птицы, насекомые, пейзаж, еда.	2	Занятие	МБОУ СОШ №3	Контрольное задание
24	28.03	Портрет человека. Черты лица: овал лица, волосы, брови, глаза, нос, губы, пропорции.	2	Занятие	МБОУ СОШ №3	Беседа, копирование
25	02.04	Профиль человека. Учимся делать профиль на фоне: мужской, женский, детский, старый.	2	Занятие	МБОУ СОШ №3	Выполнение заданий по образцу
26	04.04	Профиль человека. Учимся делать профиль человека техникой отсекания: мужской, женский, детский, старый.	2	Занятие	МБОУ СОШ №3	Контрольное задание

27	09.04	Космос. Космические тела: кометы, звёзды, планеты Солнце, Луна, Сатурн, Юпитер, Земля. Галактика.	2	Занятие	МБОУ СОШ №3	Беседа, копирование, выполнение заданий по образцу
28	11.04	Космос. Космонавт (лица и скафандр, ракеты, космический транспорт. НЛО, летающие тарелки, силуэт инопланетянина)	2	Занятие	МБОУ СОШ №3	Наблюдение
29	16.04	Объём. Геометрические тела и предметы (шар, куб, конус, цилиндр, ваза, чайник, чашка)	2	Занятие	МБОУ СОШ №3	Выполнение заданий по образцу
30	18.04	Фрукты. Простые рисунки: вишня, яблоко, груша, лимон, банан, арбуз, ананас, виноград светлый, темный.	2	Занятие	МБОУ СОШ №3	Выполнение заданий по образцу
31	23.04	Фрукты. Сложные рисунки: клубника, апельсин (долька), персик, кокос, малина	2	Занятие	МБОУ СОШ №3	Выполнение заданий по образцу
32	25.04	Овощи. Простые рисунки: баклажан, свекла, редис, морковь, перец, брокколи, картошка	2	Занятие	МБОУ СОШ №3	Выполнение заданий по образцу
33	30.04	Овощи. Сложные рисунки: тыква, чеснок, лук, кукуруза, огурец, горошек, кабачок,	2	Занятие	МБОУ СОШ №3	Выполнение заданий по образцу

		капуста.				
34	02.05	Предметы: посуда и мебель (ваза, чашка, чайник, бокал, ложка, вилка, тарелка; свеча, скамейка, веер, стол, стулья, окно- занавески)	2	Занятие	МБОУ СОШ №3	Выполнение заданий по образцу
35	07.05	Страны мира. Архитектура (египетские пирамиды, Эйфелева башня, разводные мосты Петербурга, японские домики, Пизанская башня)	2	Занятие	МБОУ СОШ №3	Беседа, копирование.
36	09.05	Персонажи из мультфильмов и сказок (Баба Яга, Лунтик, Смешарики, Винни Пух, Гарри Поттер)	2	Занятие	МБОУ СОШ №3	Беседа, копирование, наблюдение
37	14.05	Рисование одежды: платье, сапог, туфля, кроссовок, шляпа, кепка, шуба, шапка, штаны, пуховик)	2	Занятие	МБОУ СОШ №3	Беседа, копирование, наблюдение
38	16.05	Растительный мир. Рисуем деревья. Бросаем деревья (пальма, берёза, ёлки 4 вида, дуб, яблони, сосна.	2	Занятие	МБОУ СОШ №3	Беседа, копирование, наблюдение
39	21.05	Растительный мир. Рисуем цветы и травы (камыш, ромашка, тюльпан, роза, подсолнух, лилия, мак, сирень, одуванчик	2	Занятие	МБОУ СОШ №3	Выполнение заданий по образцу

		пшеница)				
40	23.05	Подготовка	2	Занятие	МБОУ	Контрольное
		анимированного			СОШ №3	задание
		собственного				Наблюдение
		сюжета на любую				
		из ранее				
		изученных тем.				
41	28.05	Подготовка к	2	Занятие	МБОУ	Контрольное
		итоговому занятию			СОШ №3	задание
		- выступлению на				
		песочном шоу.				
42	30.05	Итоговое занятие.	2	Занятие	МБОУ	
		Выступление с			СОШ №3	
		песочным шоу.				
		Итого	84			

Группа 2

	Да	та		Ко л-	Форма	Место	_
No	По	По	Темы занятий	В0	заняти	проведени	Форма
	плану	факт у		час	Я	Я	контроля
		J		ОВ			
		1	T_		T	T	I I
1	08.01		Вводное занятие:	1	Занятие	МБОУ	Беседа
			техника безопасности.			СОШ №3	
			Знакомство с	1			
			оборудованием.	1			
			Виды песка.				
2	10.01		Фон.	2	Занятие	МБОУ	Копирование
			Виды фона:			СОШ №3	
			горизонтальный,				
			вертикальный,				
			круговой.	_			
3	15.01		Пальчиковое	2	Занятие	МБОУ	Выполнение
			рисование.			СОШ №3	заданий по
			Элементарные				образцу
			рисунки: солнце, облака,				
			дождь,лужи,				
			снегопад, буря,				
			снеговик.				
4	17.01		Подводный мир.	2	Занятие	МБОУ	Наблюдение
			Простые формы:			СОШ №3	
			медуза, осьминог,				
			рыбы, черепаха,				
	22.01		краб.		<u> </u>	) (ECT)	10
5	22.01		Подводный мир.	2	Занятие	МБОУ	Контрольное
			Простые формы:			СОШ №3	задание
			змея тёмная, змея светлая, кит,				
			дельфин, скат.				
6	24.01		Еда (сладости:	2	Занятие	МБОУ	Выполнение
			мороженое, кекс,			СОШ №3	заданий по
			торт, пицца, пирог,				образцу
			гамбургер, сок,				
			молочный				

		коктейль)				
7	29.01	Знакомство с техникой отсекания (рыба, акула, животное, человек, бутылка, ваза)	2	Занятие	МБОУ СОШ №3	Беседа
8	31.01	Знакомство с техникой насыпания (дерево, чашка, ящерица, цветок, солнце)				
9	05.02	Пейзаж (море, горы, холмы и водопад, необитаемый остров, вулкан)	2	Занятие	МБОУ СОШ №3	Выполнение заданий по образцу
10	07.02	Деревенский пейзаж. Способы рисования.	2	Занятие	МБОУ СОШ №3	Выполнение заданий по образцу
11	12.02	Городской пейзаж. Создание города разными техниками (насыпания, отсекания, пальчиковое рисование)	2	Занятие	МБОУ СОШ №3	Выполнение заданий по образцу
12	14.02	Времена года. Зимний и летний пейзажи.	2	Занятие	МБОУ СОШ №3	Наблюдение
13	19.02	Времена года. Осенний и весенний пейзажи.	2	Занятие	МБОУ СОШ №3	Наблюдение
14	21.02	Повторение пройденных тем. Подводный мир, еда, пейзаж.	2	Занятие	МБОУ СОШ №3	Контрольное задание
15	26.02	Секрет – рисуем мордочки животных (медведь, кот, заяц, собака, мышь,	2	Занятие	МБОУ СОШ №3	Беседа

		хомяк, панда,				
16	28.02	белка, ёжик) Секрет – рисуем мордочки животных (лягушка, овечка, хрюшка, обезьяна, лев)	2	Занятие	МБОУ СОШ №3	Наблюдение
17	04.03	Рисуем животных, трансформация (верблюд, жираф, олень, лошадь, пегас, птица)	2	Занятие	МБОУ СОШ №3	Контрольное задание
18	06.03	Рисуем птиц (лебедь, цапля, журавль, пингвин, сова)	2	Занятие	МБОУ СОШ №3	Выполнение заданий по образцу
19	11.03	Рисуем птиц (ласточка, гусь, пеликан, фламинго, курица, петух)	2	Занятие	МБОУ СОШ №3	Выполнение заданий по образцу
20	13.03	Что такое трансформация? Геометрические предметы превращаются в животных, птиц и рыб.	2	Занятие	МБОУ СОШ №3	Беседа, выполнение заданий по образцу
21	18.03	Насекомые. Простые рисунки: бабочка, таракан, божья коровка, жук, паук, паутина, комар, пчела, шмель.	2	Занятие	МБОУ СОШ №3	Наблюдение
22	20.03	Насекомые. Сложные рисунки: стрекоза, кузнечик, муравей, муха, сороконожка, дождевой червяк, богомол.	2	Занятие	МБОУ СОШ №3	Выполнение заданий по образцу
23	25.03	Повторение	2	Занятие	МБОУ	Контрольное

		9			COLLEGE	
		пройденных тем.			СОШ №3	задание
		Подводный мир,				
		птицы, насекомые,				
		пейзаж, еда.				
24	27.03	Портрет человека.	2	Занятие	МБОУ	Беседа,
		Черты лица: овал			СОШ №3	копирование
		лица, волосы,				
		брови, глаза, нос,				
		губы, пропорции.				
25	01.04	Профиль человека.	2	Занятие	МБОУ	Выполнение
		Учимся делать			СОШ №3	заданий по
		профиль на фоне:				образцу
		мужской, женский,				
		детский, старый.				
26	03.04	Профиль человека.	2	Занятие	МБОУ	Контрольное
		Учимся делать			СОШ №3	задание
		профиль человека				
		техникой				
		отсекания:				
		мужской, женский,				
		детский, старый.				
27	08.04	Космос.	2	Занятие	МБОУ	Беседа,
		Космические тела:			СОШ №3	копирование,
		кометы, звёзды,				выполнение
		планеты Солнце,				заданий по
		Луна, Сатурн,				образцу
		Юпитер, Земля.				
		Галактика.				
28	10.04	Космос. Космонавт	2	Занятие	МБОУ	Наблюдение
		(лица и скафандр,			СОШ №3	73
		ракеты,				
		космический				
		транспорт. НЛО,				
		летающие тарелки,				
		силуэт				
		инопланетянина)				
29	15.04	Объём.	2	Занятие	МБОУ	Выполнение
	13.07	Геометрические		Julinino	СОШ №3	заданий по
		тела и предметы				образцу
		(шар, куб, конус,				ооразцу
		цилиндр, ваза,				
		чайник, чашка)				
30	17.04	Фрукты. Простые	2	Занятие	МБОУ	Выполнение
30	17.04	1	<i>L</i>	Занятис		
		рисунки: вишня,			СОШ №3	заданий по

31	22.04	яблоко, груша, лимон, банан, арбуз, ананас, виноград светлый, темный. Фрукты. Сложные	2	Занятие	МБОУ	образцу Выполнение
	22.01	рисунки: клубника, апельсин (долька), персик, кокос, малина	2	Suibitie	СОШ №3	заданий по образцу
32	24.04	Овощи. Простые рисунки: баклажан, свекла, редис, морковь, перец, брокколи, картошка	2	Занятие	МБОУ СОШ №3	Выполнение заданий по образцу
33	29.04	Овощи. Сложные рисунки: тыква, чеснок, лук, кукуруза, огурец, горошек, кабачок, капуста.	2	Занятие	МБОУ СОШ №3	Выполнение заданий по образцу
34	01.05	Предметы: посуда и мебель (ваза, чашка, чайник, бокал, ложка, вилка, тарелка; свеча, скамейка, веер, стол, стулья, окно- занавески)	2	Занятие	МБОУ СОШ №3	Выполнение заданий по образцу
35	06.05	Страны мира. Архитектура (египетские пирамиды, Эйфелева башня, разводные мосты Петербурга, японские домики, Пизанская башня)	2	Занятие	МБОУ СОШ №3	Беседа, копирование.
36	08.05	Персонажи из мультфильмов и сказок (Баба Яга, Лунтик, Смешарики, Винни	2	Занятие	МБОУ СОШ №3	Беседа, копирование, наблюдение

		Пти Гомит				
		Пух, Гарри				
27	12.05	Поттер)			MEOM	D
37	13.05	Рисование одежды:	2	Занятие	МБОУ	Беседа,
		платье, сапог,			СОШ №3	копирование,
		туфля, кроссовок,				наблюдение
		шляпа, кепка,				
		шуба, шапка,				
		штаны, пуховик)				
38	15.05	Растительный мир.	2	Занятие	МБОУ	Беседа,
		Рисуем деревья.			СОШ №3	копирование,
		Бросаем деревья				наблюдение
		(пальма, берёза,				
		ёлки 4 вида, дуб,				
		яблони, сосна.				
39	20.05	Растительный мир.	2	Занятие	МБОУ	Выполнение
		Рисуем цветы и			СОШ №3	заданий по
		травы (камыш,				образцу
		ромашка, тюльпан,				
		роза, подсолнух,				
		лилия, мак, сирень,				
		одуванчик				
		пшеница)				
40	22.05	Подготовка	2	Занятие	МБОУ	Контрольное
	22.00	анимированного		Guiniii	СОШ №3	задание
		собственного				Наблюдение
		сюжета на любую				паотодение
		из ранее				
		изученных тем.				
41	27.05	Подготовка к	2	Занятие	МБОУ	Контрольное
71	27.03	итоговому занятию	_	Julinine	СОШ №3	задание
		- выступлению на				заданис
		_				
42	29.05	песочном шоу. Итоговое занятие.	2	Занятие	МБОУ	
42	29.03		<i>L</i>	Занятие		
		Выступление с			СОШ №3	
		песочным шоу.	0.4			
		Итого	84			

# 2.2 Условия реализации программы.

# Материально-техническое обеспечение:

Оборудование учебного кабинета: столы под световые планшеты - 8 шт.; столы для творческой деятельности, стулья по количеству учащихся;

система затемнения на окнах;

планшеты с внутренней подсветкой - 8 шт.;

цифровая видеокамера;

цифровой фотоаппарат;

мультимедийный проектор,

кабели для подключения к компьютеру и камере;

проекционный экран;

аудио колонки;

микрофон;

стойка или штатив журавль для съемочного оборудования;

крепёж для фотоаппарата или камеры - 2 шт.;

компьютер с выходом в Интернет;

струйный цветной принтер с системой непрерывной подачи чернил (СНПЧ).

Программное обеспечение: операционная система Windows 10; текстовый редактор Microsoft Word; графические редакторы Paint, Gimp; анимационная программа Adobe Animate; монтажная программа Adobe Premiere Pro; конверторы Any Video Converter; антивирус.

Расходные материалы:

кварцевый песок фракции 0,1-0,3, разных цветов (минимум 4 цвета, по 500 г.);

бумага А4 - 100 листов;

фото бумага -50 листов;

цветной картон и бумага - 2 пачки по 20 листов;

карандаши простые;

карандаши цветные восковые;

фломастеры;

ножницы;

двухсторонний скотч или клеящий ластик;

витражные краски;

клей ПВА;

клеящий карандаш;

кисточки разной ширины (синтетика круглая 03 и 01, синтетика плоская 05, щетина -03 для клея);

витражные контуры;

прозрачный пластик или акрил - 2 листа формата А4;

магнитное полотно – формат А4.

#### Организационное обеспечение:

-необходимый контингент учащихся;

-соответствующее требованиям расписание занятий.

# 2.3 Формы аттестации.

В целях контроля и оценки результативности занятий проводятся:

- устный фронтальный опрос;
- самостоятельная работа;
- практические работы;
- зачёты по теории и практике;
- выставки работ;
- самостоятельная работа с карточками и схемами;
- открытые уроки;
- -первичная, промежуточная и итоговая аттестации.

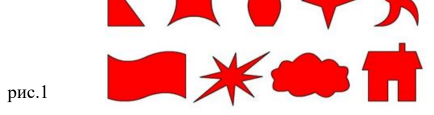
#### 2.4 Оценочные материалы.

Зачетный лист	по выполнению	программы	«Песочная	анимация»
Группа			Дата	

Параметры оценки	Количество	Уровень
	баллов	
испытывает затруднения при работе в программе,	1	попустими и
нуждается в постоянной помощи педагога	1	допустимый
работает в программе самостоятельно, но	2	средний
нуждается в подсказке педагога		
работает в программе самостоятельно, не	3	высокий
испытывает особых трудностей.		

Контрольное задание по теме «Что такое трансформация?»

- 1. Каково значение слова трансформация?
- 2. Что такое трансформация пространства «волна»?
- 3. Вспомнить или придумать способы трансформации пространства через «отражение».
- 4. Используя пример (рис. 1), придумать образ «спрятать» его и изобразить в технике песочная анимация.
- 5. Придумать сюжет на заданную тему и изобразить в технике песочная анимация.



# 2.5 Методические материалы.

Методы и приёмы обучения, используемые при реализации программы:

группа методов	методы	приемы
Методы, в	-словесный	устное изложение, беседа
основе которых лежит способ организации занятия	-наглядный	работа по образцу, освоение возможностей песочной анимации через повтор за педагогом, через игру «дорисуй-ка»
	-практический	практические работы
Методы, в основе которых лежит уровень деятельности	объяснительно- иллюстративный	демонстрация мультфильмов и иллюстраций, выявление и анализ ключевых моментов, которые необходимы при создании мультфильма
детей	репродуктивный	учащиеся воспроизводят полученные знания и освоенные способы деятельности
	частично- поисковый	поиск и подбор художественного материала и оптимального варианта монтажа
Методы, в основе которых	фронтальный	одновременная работа со всеми учащимися
лежит форма организации	групповой	организация работы по малым группам (от 2 до 7 человек)
деятельности учащихся	индивидуальный	индивидуальное выполнение заданий, решение проблем

# Применяемые педагогические технологии

<u>Игровые технологии</u> обладают средствами, активизирующими и интенсифицирующими деятельность учащихся. В их основу положена педагогическая игра как основной вид деятельности, направленный на усвоение общественного опыта. На занятиях по образовательной программе они применяются преимущественно на этапах закрепления знаний, умений и навыков.

# Диалоговые технологии.

Весь образовательный процесс построен на основе коммуникативной среды, в рамках которой реализуется взаимодействие педагог — учащийся, учащийся — учащийся. В процессе диалогического общения на занятии учащиеся ищут различные способы для выражения своих мыслей, для принятия личностью нового опыта. Примером реализации такой технологии являются задания «объясни соседу», которые достигают высшего развития в мультидиалоговых вариантах при презентации ребенком собственных творческих работ.

# Технология проблемного обучения

Организация занятий предполагает создание под руководством педагога проблемных ситуаций и активную деятельность учащихся по их разрешению, в результате чего происходит овладение знаниями, умениями и навыками; образовательный процесс строится как поиск новых познавательных ориентиров. Образовательная программа предполагает не предъявление учащемуся готовых шаблонов моделей и некоторой системы знаний, а освоение ребенком способов деятельности и новых знаний в процессе создания собственных анимационных картин и сюжетов.

# Дистанционные образовательные технологии.

-сетевые технологии (использование учащимися электронных учебных материалов, которые находятся в открытом доступе в сети Интернет; обеспечение с помощью телекоммуникационной сети интернет взаимодействия между педагогом и учащимися);

-телевизионно-спутниковые технологии (использовании космических спутниковых средств передачи данных и телевещания, для обеспечения доступа учащихся к информационным образовательным ресурсам и организации интерактивного взаимодействия с педагогом через группу ВКонтакте, проведение онлайн-занятий с использованием интернетплатформы Сферум).

# Дидактические средства

№	Разделы	Дидактические средства и
	образовательной	электронные
	программы	образовательные ресурсы
1	Особенности	-иллюстрации
	песочной	-наглядные пособия с пошаговой демонстрацией
	анимации.	песочных изображений
	Создание образа	

2	Оборудованием	-наглядные пособия с пошаговой демонстрацией
	для съемки,	работы в компьютерных программах Adobe Premiere
	печати и	Pro, Adobe Animate, Gimp, Paint, Adobe Animate
	обработка	-раздаточный материал для самостоятельной работы
	информации	учащихся
3	История	-мультимедийные презентации «История
	мультипликации и	мультипликации первые шаги»,
	песочной	«Вращающееся чудо»
	анимации	-мультфильмы Диснея
		-мультипликационный фильм Петра, и Петкевич
		«Сказочка про козявочку» 1985 г.
		-онлайн – платформа для бесплатного
		дистанционного обучения анимации детей и
		подростков «Анимация и Я»
		http://multazbuka.ru/#rec68955475 -тесты
4	Статичная	-пошаговые таблицы создания песочных
	картинка	изображений
		-иллюстрации
5	Динамичная	-демонстрационные схемы мультипликационных
	картинка	движений
		-видеофрагменты «Цех сыпучей анимации»,
		«Фабрика мультфильмов»
		-мультфильм Керолайн Лиф «Свадьба филина и
		гусыни»
		-клип песни «NO CORRAS TANTO» 2008 Cesar Diaz
	П	Melendez
6	Драматургия	-мультимедийная презентация «Морфология
		волшебной сказки»
		-онлайн – платформа для бесплатного дистационного
		обучения анимации детей и подростков «Анимация и
7	Fnodrmoore	Я» http://multazbuka.ru/#rec68955475
7	Графический	-наглядные пособия с пошаговой демонстрацией
	редактор Paint,	работы в компьютерной программе Paint, Gimp
0	Gimp	мория и и но обмя с но моро о то
8	Видео редактор	-наглядные пособия с пошаговой демонстрацией
	Adobe Animate,	работы в компьютерной программе Adobe Animate,
	Adobe Premiere	Adobe Premiere Pro
0	Pro	Durandaria (2priropos porrores darres 1079 -
9	Звук	-видеофильм «Звуковое решение фильма», 1978 г.
		-онлайн – платформа для бесплатного дистационного
		обучения анимации детей и подростков «Анимация и
10	Попомочность	Я» http://multazbuka.ru/#rec68955475
10	Перемещение и	-демонстрационные схемы изображений различных
	трансформация	переходов

		-видеофильм Ференца Чако «Эволюция»
11	Приём	-видеоролик Иланы Яхав «Песочная фантазия на
	перфоманс	тему - Home is where the heart» (Дом там, где сердце)
	в песочной	-видеофрагмент рекламного ролика «Animal Planet»
	анимации	-анимационный фильм Ференц Чако «Эволюция»
		2000 гвидеофрагмент Артура Кириллова
		«Касперскому»
12	Театр теней.	-силуэтные фильмы Лотты Райнигер «Дюймовочка»,
	Силуэтная	«Калиф Аист», «Приключение принца Ахмеда»
	анимация	-схемы комбинаций пальцев для создания теней
		животных
		-мультимедийная презентация «Театр теней от
		истоков до наших дней»
13	Проблемы	-наглядные пособия
	композиции	-иллюстрации

# Здоровьесберегающие технологии

- -санитарно гигиенические (влажная уборка кабинета, проветривание, обеспечение оптимального освещения, соблюдение правил личной гигиены)
- -психолого педагогические (создание благоприятной психологической обстановки, на занятиях, создание ситуации успеха, соответствие содержания обучения возрастным особенностям детей, чередование занятий с высокой и низкой активностью)
- -физкультурно оздоровительные (использование физкультминуток, динамических пауз, дыхательной гимнастики, гимнастики для глаз, арт терапии, минутки релаксации, перемены с подвижными играми.

# По образовательной программе, в зависимости от ведущих решаемых задач, проводятся следующие формы учебных занятий:

- занятия по приобретению новых знаний (формирование понятий, разъяснение теоретических сведений);
- практические занятия по формированию умению и навыков (самостоятельная деятельность учащихся под руководством педагога);
- занятия по применению знаний, умений и навыков на практике (самостоятельная работа учащихся, педагог выступает в роли консультанта);
- контрольные занятия (контроль усвоения материала по теме или разделу программы);
- комбинированные занятия.

Основными формами проведения занятий являются:

- игровое занятие (форма учебной деятельности в условных ситуациях, направленная на воссоздание и усвоение общественного

опыта, фиксированного в социально закрепленных способах осуществления предметных действий, в предметах науки и культуры);

- *творческая мастерская* (форма организации процесса обучения, где создаются условия для вхождения каждого участника к новому знанию и новому опыту путем самостоятельного или коллективного открытия);
- спектакль (форма обучения, направленная на положительную мотивацию учащихся к изучаемому предмету, развитие коммуникативной компетенции детей. Данная форма проведения занятий используется при подведении итогов темы «Театр теней», а также при изучении темы «Театр теней. Силуэтная анимация.»);
- *защита проекта* (форма обучения, нацеленная на формирование навыков поиска, анализа и систематизации информации по заданной теме; развитие самостоятельности учащихся, развитие неординарного мышления);
- *чат-занятия* (учебные занятия с использованием чат-технологий, которые проводятся синхронно все участники имеют одновременный доступ к чату);
- *веб-занятия* (дистанционные конференции, практические работы, проводимых с помощью средств телекоммуникаций).

Применяемые формы занятий носят развивающий характер и направлены на формирование практического опыта учащихся, развитие их творческого потенциала. Сочетание данных форм занятий обуславливает низкий порог вхождения в образовательную программу, делает образовательный процесс доступным и понятным, создает положительный эмоциональный фон восприятия учебного материала, что поддерживает мотивацию учащихся.

Формы организация деятельности учащихся на занятии В связи со спецификой теоретической и практической деятельности учащихся и преобладанием практических занятий используются следующие формы организации деятельности учащихся:

- фронтальная взаимодействие педагога и всех учащихся осуществляется одновременно; применяется преимущественно при изучении практического материала, где педагог демонстрирует свои действия, а учащиеся повторяют;
- *групповая* организация взаимодействия педагога с учащимися, объединенными в малые группы, в т.ч. в пары; при этом группы могут выполнять как одинаковые, так и различные задания;
- *индивидуальная* выполнение учащимися индивидуальных заданий и проектов; применяется преимущественно при выполнении творческих работ, а также при подготовке к конкурсам.

# Раздел 3. Воспитательная работа

# 1. Характеристика объединения

Деятельность объединения «Песочная анимация» имеет художественную направленность.

Количество учащихся 24 человека.

Учащиеся имеют возрастную категорию от 11 до 17 лет.

Формы работы – индивидуальные и групповые.

# 2. Цель, задачи и результат воспитательной работы

Цель: формирование развитие У учащихся И нравственных, морально-волевых и мировоззренческих установок, способствующих личностному, гармоничному развитию ИХ социализации В соответствии принятыми социокультурными  $\mathbf{c}$ правилами и нормами, как основы их воспитанности.

Задачи:

- создание условий для равного проявления учащимися объединения своих индивидуальных способностей, использование активных и нестандартных форм деятельности, отвечающих их интересам и возможностям;
- 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;
- формировать и пропагандировать здоровый образ жизни.

# Планируемые результаты реализации программы воспитания

- активно включаться в общение и взаимодействие со сверстниками на принципах уважения и доброжелательности, взаимопомощи и сопереживания;
- проявлять положительные качества личности и управлять своими эмоциями в различных (нестандартных) ситуациях и условиях;
- проявлять дисциплинированность, трудолюбие и упорство в достижении поставленных целей;
- оказывать помощь членам коллектива, находить с ними общий язык и общие интересы.

# 3. Виды, формы, и содержание деятельности. Тематические модули программы воспитания.

#### 3.1. Модуль «Учебное занятие».

#### Цель:

- включение учащихся в интересную и полезную для них деятельность, в ходе которой дети приобретают социально значимые знания, вовлекаются в социально значимые отношения, получают опыт участия в социально значимых делах;
- формирование и развитие творческих способностей.

Формы проведения учебных занятий:

- типовые занятия (объяснения и практические работы);
- творческие проекты;
- уроки-тренинги.

# 3.2 Модуль «Детское объединение».

Формы воспитательной работы:

- групповые досуговые, развлекательные, игровые программы (конкурсы, квесты, викторины, театрализации, интеллектуальные игры);
- информационно-просветительские мероприятия познавательного характера (выставки, экскурсии, круглые столы, мастер-классы, тематические программы, тренинги;
- Индивидуальные беседы, консультации, индивидуальная работа.

# 3.3. Модуль «Воспитательная среда».

Спецификой осуществления воспитательного процесса в ЦТ как в учреждении дополнительного образования является создание воспитательной среды, которая формирует уровень притязаний личности и ее достижений; среды, в которой учащийся научится уважительному и продуктивному взаимодействию с другими людьми и получит опыт социально-значимой коллективной творческой деятельности.

Задача: создание воспитательного пространства возможностей для приобретения учащимися опыта социального взаимодействия и продуктивной деятельности, личного самоопределения.

- Формы коллективной деятельности детей и взрослых, где воспитательное действие осуществляется незаметно (творческие дела, праздники, игры).
- Формы прямого открытого воспитательного воздействия, где педагог формирует общественно значимое свойство личности (проектная и исследовательская деятельность).

# 3.4. Модуль «Работа с родителями».

Работа с родителями учащихся детского объединения включает в себя:

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

#### 3.5. Модуль «Профессиональное самоопределение».

Формы и виды деятельности учащихся:

- экскурсии на предприятия Новопокровского района, дающие учащимся начальные представления о существующих профессиях, об условиях работы людей, представляющих эти профессии;
- беседы с представителями различных профессий;

- творческая деятельность учащихся;
- практическая и исследовательская деятельность;
- изучение традиций, культуры своего народа, участие в конкурсах.

# 3.6. Модуль «Профилактика».

#### Направления деятельности:

- в рамках воспитательной деятельности каждого детского объединения изучать темы, включение в дополнительную образовательную программу о здоровом образе жизни, противопожарной, дорожной, информационной, антитеррористической безопасности, правового просвещения;
- организация и проведение различных мероприятий и акций, направленных на решение задач профилактической работы, в рамках плана работы социального педагога;
- психолого-педагогическое сопровождение учащихся через проведение консультаций, бесед, тренингов.

# Календарный план воспитательной работы объединения «Песочная анимация» на 2023-2024 учебный год педагог дополнительного образования Красная Юлия Анатольевна

№	дата	мероприятие	модуль	аудитория	ответственн ый
1.	0809.01. 2024	День открытых дверей.	Детское объединение	учащиеся	Педагог
2.	08.09.2024	Первичный инструктаж по ТБ, правилам пожарной безопасности, поведению на дорогах, поведению при угрозе ЧС и теракта.	Профилактика	учащиеся	Педагог
3.	10.01.2024	Родительское собрание	Работа с родителями	Родители	Педагог
4.	07.02.2024	Беседа «Профессия художник»	Профессионал ьное самоопределе	учащиеся	Педагог

			ние		
5.	февраль	Проведение учений по эвакуации при ЧС и ГО	Профилактика	учащиеся	Педагог
6.	февраль	Участие в муниципальном этапе краевого конкурсафестиваля «Молодые дарования Кубани»	Воспитательн ая среда	учащиеся	Педагог
7.	февраль	Конкурс на лучшую семейную фотографию «Это я, это я, это вся моя семья»	Работа с родителями	родители	Педагог
8.	март	Участие в муниципальном этапе краевого конкурса изобразительног о и ДПТ «Пасха в кубанской семье»	Воспитательн ая среда	учащиеся	Педагог
9.	март	Мастер-класс изготовление подарка к Международном у женскому дню	Детское объединение	учащиеся	Педагог
10.	март	Беседа «Безопасный интернет»	Профилактика	учащиеся	Педагог
11.	апрель	Муниципальный этап краевого смотра-конкурса «Моя Кубань - мой дом родной»	Воспитательн ая среда	учащиеся	Педагог
12.	май	Беседа по правилам поведения на	Профилактика	учащиеся	Педагог

		дорогах, обществен местах в время, правилам поведения	летнее по			
		водоёмов.				
13.	01.06.2024	День	защиты	Воспитательн	учащиеся	Педагог-
		детей.		ая среда		организатор
		Церемони	R			Педагог
		награжден	<b>R</b> ИН			
		лучших				
		учащихся	ЦТ			
		«Будь пер	ВЫМ>>			

# Список литературы.

- 1. Абрамова М.А. Беседы и дидактические игры на уроках по изобразительному искусству: 1-4кл / М.А. Абрамова. М.: ВЛАДОС, 2003.
- 2. Мариелла Зейц. Пишем и рисуем на песке. Настольная песочница:— М.: ИНТ, 2010.
- 3. Войнова А. Песочное рисование. Ростов н/Д: Феникс, 2014.
- 4. Грабенко Т. М., Зинкевич-Евстигнеева Т. Д. Чудеса на песке. Песочная игротерапия. «Речь».2010.
- 5. Другова Е. Пластилиновый аквариум. СПб.: Питер, 2013.
- 6. Игнатьев Е.А.. Психология изобразительной деятельности детей. М.: Просвещение, 1961.
- 7. Карлов Г.Н.. Изображение птиц и зверей. М.: Просвещение, 1976.
- 8. Кузин В.С. Изобразительное искусство и методика его преподавания в начальных классах: учебное пособие для учащихся пед. уч-щ. / В.С. Кузин. М.: Просвещение, 1984.
- 9. Ли Н.Г. Основы учебного академического рисунка. М.: Эксмо, 2007.
- 10. Сокольникова Н.М. Изобразительное искусство и методика его преподавания в начальной школе. М.: Издательство «Академия», 1999.
- 11. Сокольникова Н.М., Ломов С.П. Изобразительное искусство для детей. Виды и жанры изобразительного искусства. Книга для семейного чтения и творческого досуга / Н.М.Сокольникова, С.П. Ломов. М.:АСТ: Астрель, 2009.
- 12.Сокольникова Н.М., Ломов С.П. Изобразительное искусство для детей. Натюрморт, портрет, пейзаж. Книга для семейного чтения и

творческого досуга / Н.М.Сокольникова, С.П. Ломов. – М.:АСТ: Астрель, 2010.

13. Эдвардс Бетти. Откройте в себе художника. – Минск: ООО "Попурри", 2009.