Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 47 Приморского района Санкт-Петербурга

ОТЯНИЯП

Педагогическим советом ГБДОУ детского сада № 47 Приморского района Санкт-Петербурга (протокол от 29.08.2025 № 1)

УТВЕРЖДЕНО

Приказом заведующего ГБДОУ детского сада № 47

Приморского района Санкт-Петербурга

от 01.09.2025г. № 324

О.В.Викторова

Дополнительная образовательная общеразвивающая программа «Фантазеры»

Срок освоения: 1 год

Возраст обучающихся: 4 - 5 лет

Разработчик: Антонец Оксана Николаевна, педагог дополнительного образования

Пояснительная записка

Дополнительная образовательная общеразвивающая программа «Фантазеры» составлена в соответствии с:

- Законом «Об образовании в Российсской Федерации» от 29.12.2012 № 273-ФЗ;
- Распоряжением Правительства Санкт-Петербурга Комитета по образованию от 25.08.2022 № 1676-р «Об утверждении критериев оценки качества дополнительных общеразвивающих программ, реализуемых организациями, осуществляющими образовательную деятельность, и индивидуальными предпринимателями Санкт-Петербурга»;
- Гигиеническими нормативами и требованиями к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 № 2 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21);
- Санитарно-эпидемиологическими требованиями к организации воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи; санитарные правила СП 2.4.3648-20.

Направленность: художественная.

Актуальность реализации

В настоящее время педагоги, специалисты в области раннего развития, настаивают на том, что развитие интеллектуальных и мыслительных процессов необходимо начинать с развития движения рук, а в частности с развития движений в пальцах кисти. Это связано с тем, что развитию кисти руки принадлежит важная роль в формировании головного мозга, его познавательных способностей, становлению речи. Значит, чтобы развивался ребенок и его мозг, необходимо тренировать руки. Именно это в дальнейшем даст ему возможность легко обучаться новому, будь то иностранный язык, письмо или математика. Развитие навыков мелкой моторики важно еще и потому, что вся дальнейшая жизнь ребенка потребует использования точных, координированных движений руки и пальцев, которые необходимы, чтобы одеваться, рисовать и писать, а также выполнять множество разнообразных бытовых и учебных действий. Учитывая важность проблемы по развитию ручных умений и тот факт, что развивать руку ребенка надо начинать с раннего детства, нами составлена программа по пластилинографии, основной идей которой является рисование картин пластилином. Проблема развития мелкой моторики, ручной умелости на занятиях по изобразительной деятельности так же весьма актуальна, так как именно изобразительная деятельность способствует развитию сенсомоторики – согласованности в работе глаза и руки, совершенствованию координации движений, гибкости, силе, точности в выполнении действий, коррекции мелкой моторики пальцев рук. Дети овладевают навыками и умениями работы с инструментами (в рисовании - карандаш и кисть, в аппликации - ножницы и кисть, в лепке - стека). На этих занятиях дети вырабатывают умения управлять инструментом (конечно, если ребенка учат правильно держать инструменты и работать ими).

Пластилинография — это один из сравнительно недавних жанров (видов) изобразительной деятельности. Понятие «пластилинография» имеет два смысловых корня: «графил» — создавать, рисовать, и «пластилин» - подразумевает материал, при помощи которого осуществляется исполнение замысла.

Этот жанр представляет собой создания лепных картин с изображением более или менее выпуклых, полуобъемных объектов на горизонтальной поверхности, с применением нетрадиционных техник и материалов. Например, декорирование поверхности бисером, семенами растений, природным материалом. В некоторых случаях в технике пластилинографии производится модификация изделия, что приводит к созданию оригинальных произведений. Например, на плоской поверхности графически изображается пейзаж, а детали переднего плана изображаются пластилином. Основной материал — пластилин, а основным инструментом в пластилинографии является рука (вернее, обе руки, следовательно, уровень умения зависит от владения собственными руками). Данная техника хороша тем, что она доступна детям младшего дошкольного возраста, позволяет быстро достичь желаемого результата и вносит определенную новизну в творчество детей, делает его более увлекательным и интересным, что очень важно для работы с малышами.

Создание программы «Фантазеры» обосновано отсутствием методического обеспечения занятий в технике пластилинографии и актуальностью проблемы по развитию ручных умений у детей младшего дошкольного возраста. Так — же данная программа - обеспечивает своевременное, всестороннее развитие личности ребенка в младшем возрасте с учетом его индивидуальных и психофизических особенностей; активно помогает каждому ребенку в освоении соответствующих возрасту умений и знаний, и обучает систематически и грамотно анализировать полученные результаты.

Кроме того, пластилинография является одним из средств релаксации, что имеет важное значение для психологического благополучия малыша. Работа с мягким и пластичным материалом успокаивает, снимает напряжение, агрессию и тревогу, позволяет вести себя естественно и непринужденно. В работе с пластилином привлекает не только доступность, разнообразие выбора, сколько безграничные возможности, которые предоставляет этот материал для творчества.

Лепка в нетрадиционной технике имеет большое значение для обучения и воспитания детей дошкольного возраста. Она способствует развитию зрительного восприятия, памяти, образного мышления, привитию ручных умений и навыков, необходимых для успешного обучения в школе. Пластилинография так же, как и другие виды изобразительной деятельности, формирует эстетический вкус, развивает чувство прекрасного.

Отличительны особенности (новизна)

«Пластилинография» в дошкольном учреждении – один из наиболее редко практикующихся видов изобразительной деятельности, так как не является обязательным в программах дошкольного образования. Программа «Фантазеры» позволяет объединить традиционную лепку, ее приемы, и нетрадиционные способы работы с пластилином, декоративным материалом, тем самым расширить творческие возможности ребенка. Необходимо отметить, что существующие программы ПО пластилинографии представлены в виде занятий на отдельные, разрозненные темы, тогда как данная Программа представляет собой комплекс занятий по блокам, приближенна к комплекснотематическому планированию детского сада, обогащает, дополняет и расширяет знания детей, полученные в процессе образовательной деятельности.

Учеными доказано, если развитие двигательной активности рук отстает от нормального течения, то задерживается и речевое развитие. Ребёнок узнаёт мир с помощью манипуляций, то есть действий с различными предметами, которые позволяют

ему узнать и изучить их свойства. Одним из помощников ребёнка в этом важнейшем для его развития деле является пластилин. Развитие фантазии у детей тесно связано с развитием интеллектуальных способностей. В процессе занятий с пластилином ребенок проявляет творческие способности, которые благотворно влияют на формирование здоровой и гармонично развитой личности.

Отличительной особенностью программы по пластилинографии является то, что она имеет инновационный характер. В системе работы используются нетрадиционные методы и способы развития детского художественного творчества. Используются самодельные инструменты, природные и бросовые материалы. Пластилинография доставляет детям множество положительных эмоций, раскрывает возможность использования хорошо знакомых им бытовых предметов в качестве оригинальных художественных материалов, удивляет своей непредсказуемостью.

Для современных детей стандартных наборов изобразительных материалов и способов передачи информации стало недостаточным, так как уровень умственного развития и потенциал нового поколения стал намного выше. В связи с этим, нетрадиционные техники рисования дают толчок к развитию детского интеллекта, активизируют творческую активность детей, учат мыслить нестандартно.

Занятия пластилинографией представляют большую возможность для развития и обучения детей, способствуют развитию таких психических процессов, как: внимание, память, мышление, а также развитию творческих способностей. Пластилинография способствует развитию восприятия, пространственной ориентации, сенсомоторной координации детей, то есть, тех школьно-значимых функций, которые необходимы для успешного обучения в школе. Дети учатся планировать свою работу и доводить её до конца.

Адресат: программа предназначена для детей 4-5 лет, независимо от их гендерной принадлежности и возможностей.

Уровень освоения: общекультурный.

Объем и срок освоения: общее количество учебных часов в rog - 28, лет -1.

Основная цель эстетического воспитания в дошкольном образовании — это постоянное развитие интеллектуального и чувственного начал в человеке. Через приобщение к искусству активизируется творческий потенциал личности. И, чем раньше заложен этот поенциал, тем активнее будет стремление человека к освоению художественных ценностей мировой культуры, тем выше эстетическое сознание и сфера эстетических потребностей.

Цель Программы: развитие творческих способностей и ручной умелости у детей среднего дошкольного возраста посредством пластилинографии.

Задачи:

- обучающие:
- знакомить со способами деятельности и приёмами пластилинографии: отщипывание кусочков, скатывание в шар, раскатывание в палочку, сплющивание, прикрепление детали к бумаге, картону, налепливание, размазывание, формирование цилиндра, размазывание в границах контура, прикрепление детали к фону, декорирование поверхности с помощью стеки;
- формировать основы композиционных навыков;

- расширять познания детей о возможностях пластилина им можно не только лепить, но и рисовать;
- формировать практические навыки работы с пластилином и умение творчески их использовать;
- развивающие:
- развивать мелкую моторику и точные движения рук;
- развивать способность к самоопределению и самореализации;
- развивать чувства цвета, пропорции, ритма;
- развивать пространственное воображение, глазомер;
- воспитательные:
- воспитывать самостоятельность, трудолюбие, аккуратность, сотворчество;
- воспитывать ответственность при выполнении работы;
- воспитывать коммуникативные способностей.

Планируемые результаты освоения

К концу года обучающиеся должны:

- проявлять активность и желание участвовать в разных видах творческой художественной деятельности;
- использовать разные способы выражения своего отношения к окружающему миру в продуктивной деятельности;
- проявлять воображение и фантазию;
- уметь передавать образы предметов и явлений посредством пластилинографии;
- уметь раскатывать, сплющивать, соединять, прижимать, размазывать, скатывать, формировать цилиндр, размазывать в границах контура, прикреплять детали к фону;
- декорировать поверхность с помощью стеки.

Организационно-педагогические условия реализации

Язык реализации: государственный язык Российской Федерации – русский.

Форма обучения: очная.

Особенности реализации

Условия набора и формирования групп

Принимаются все желающие в возрасте 4 — 5 лет без специального отбора. Списочный состав формируется с учетом вида деятельности и возможностями помещения. Занятия проводятся с группами детей, количество которых составляет не более 12 человек. Программа обусловлена возрастом воспитанников и не предъявляет требований к содержанию и объему стартовых знаний к уровню развития ребенка.

Формы организации и проведения занятий

Обучение и развитие воспитанников происходит в игровой форме.

Развитию активности и любознательности, заинтересованности и концентрации внимания способствует использование на занятиях пословиц, поговорок, загадок, стихов; задания игрового характера.

Структура занятия:

- знакомство детей со способами и приемами деятельности;
- самостоятельная продуктивная деятельность (пластилинография).

Используемые методы

развития творческой деятельности качественного ЮНЫХ художников предоставляется выбора дошкольникам возможность художественной формы, художественных средств выразительности. В любом деле нужна «золотая середина». Если развивать у ребенка только фантазию или учить только копировать, не связывая эти задания с грамотным выполнением работы, значит, в конце концов, загнать ученика в тупик. Поэтому, традиционно совмещаются правила пластилинографии с элементами фантазии.

Теоретические знания по всем разделам программы даются на самых первых занятиях, а затем закрепляются в практической работе.

Практические занятия и развитие художественного восприятия представлены в программе в их содержательном единстве.

Программа предлагает инновационные формы организации занятий в системе дополнительного образования детей, эффективные методы образовательновоспитательной работы с детьми: беседы, игры-путешествия, выставка-праздник, занятия-практикумы, выставка работ.

Методы, которые используются в работе:

- репродуктивный (воспроизводящий);
- иллюстративный (объяснение сопровождается демонстрацией наглядного материала);
- проблемный (педагог ставит проблему и вместе с детьми ищет пути её решения);
- эвристический (проблема формулируется детьми, ими и предлагаются способы её решения).

В начале каждого занятия несколько минут отведено теоретической беседе, завершается занятие просмотром работ и их обсуждением.

В период обучения происходит постепенное усложнение материала.

Широко применяются занятия по методике, мастер-классы, когда педагог вместе с обучающимися выполняет живописную работу, последовательно комментируя все стадии ее выполнения, задавая наводящие и контрольные вопросы по ходу выполнения работы, находя ученические ошибки и подсказывая пути их исправления. Наглядность является самым прямым путём обучения в любой области, а особенно в изобразительном искусстве.

Материально-техническое оснащение:

- мебель по количеству и росту детей;
- учебная доска, мел;
- инструменты и приспособления для занятий (бумага, картон, пластилин, наборы стек, простые карандаши, стирательная резинка, разный нетрадиционный и природный материал: бусины, бисер и т.д.).

Кадровое обеспечение

Реализацию программы осуществляет педагог дополнительного образования.

Учебный план

Nº	Направила полуга до го	К	Форма		
п/п	Название раздела, тема	Всего	Теория	Практика	- аттестации /контроля
1	Вводное занятие. Основные приёмы пластилинографии. Знакомство с цветом.	1	-	1*	Лепная картина
2	Здравствуй осень. Ветка рябины.	1	-	1*	Лепная картина
3	Здравствуй осень. Осенние листья.	1	-	1*	Лепная картина
4	Здравствуй осень. Зонтик.	1	-	1*	Лепная картина
5	Урожай. Фрукты.	1	-	1*	Лепная картина
6	Урожай. Овощи.	1	-	1*	Лепная картина
7	Сказки Пушкина. Сказка о золотом петушке.	1	-	1*	Лепная картина
8	Сказки Пушкина. Сказка о рыбаке и рыбке.	1	-	1*	Лепная картина
9	Первый снег. Зимний лес.	1	-	1*	Лепная картина
10	Скоро Новый год. Ёлка.	1	-	1*	Лепная картина
11	Зима пришла. Снеговик.	1	-	1*	Лепная картина
12	Зимние вещи из шерсти. Клубок шерсти.	1	-	1*	Лепная картина
13	Зимние вещи из шерсти. Валенки и варежки.	1	-	1*	Лепная картина
14	Народные промыслы. Матрёшка.	1	-	1*	Лепная картина
15	Народные промыслы. Дымковская игрушка.	1	-	1*	Лепная картина
16	Народные промыслы. Хохлома.	1	-	1*	Лепная картина
17	Пластилиновая открытка. День святого Валентина.	1	-	1*	Лепная картина
18	Пластилиновая открытка. День Защитника Отечества.	1	-	1*	Лепная картина
19	8 марта. Ваза для мамы.	1	-	1*	Лепная картина
20	Пластилиновая открытка.	1	-	1*	Лепная

	8 Марта.				картина
21	Весна пришла. Подснежник.	1		1*	Лепная
21		1	_	1"	картина
22	Весна пришла. Журчат ручьи.	1	_	1*	Лепная
22		1		1	картина
23	Весна пришла.	1	_	1*	Лепная
23	Первые насекомые.	1		1	картина
24	Весна пришла. Весенний	1		1*	Лепная
24	пейзаж.	1	_	1	картина
25	День космонавтики. Космос.	1	_	1*	Лепная
23		1		1	картина
26	Весна пришла. Яблоня цветет.	1	-	1*	Лепная
20					картина
27	День победы. Символы	1	_	1*	Лепная
27	праздника.	1		1	картина
	Итоговое занятие Весна				Выставка
28	пришла.	1	-	1*	творческих
	Ветка сирени.				работ
	итого:	28	-	28	

^{*} Педагог объясняет теоретическое выполнение работы по ходу практической деятельности.

Календарный учебный график

Год обучения	Дата начала занятий	Дата окончани я занятий	Количест во учебных недель	Количест во учебных дней	Количест во часов	Количест во часов в неделю	Режим занятий
1	06.10 2025	30.04 2026	28	28	28	1	1 раз в неделю по 1 часу

^{*1} академический час = 20 мин в соответствии с возрастом детей

Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 47 Приморского района Санкт-Петербурга

ПРИНЯТО Педагогическим советом ГБДОУ детского сада № 47

Приморского района Санкт-Петербурга (протокол от 20 08 2025 № 1)

(протокол от 29.08.2025 № 1)

УТВЕРЖДЕНО
Приказом заведующего
ГБДОУ детского сада № 47
Приморского района Санкт-Петербурга
от 01.09.2025г. № 324
_ О.В.Викторова

Рабочая программа к дополнительной образовательной общеразвивающей программе «Фантазеры»

Срок освоения: 1 год Возраст обучающихся: 4 – 5 лет

Разработчик: Антонец Оксана Николаевна, педагог дополнительного образования Основная цель эстетического воспитания в дошкольном образовании — это постоянное развитие интеллектуального и чувственного начал в человеке. Через приобщение к искусству активизируется творческий потенциал личности. И, чем раньше заложен этот поенциал, тем активнее будет стремление человека к освоению художественных ценностей мировой культуры, тем выше эстетическое сознание и сфера эстетических потребностей.

Цель Программы: развитие творческих способностей и ручной умелости у детей среднего дошкольного возраста посредством пластилинографии.

Задачи:

- обучающие:
- знакомить способами деятельности И приёмами пластилинографии: отщипывание кусочков, скатывание в шар, раскатывание в палочку, сплющивание, прикрепление детали бумаге, картону, налепливание, размазывание, К формирование цилиндра, размазывание в границах контура, прикрепление детали к фону, декорирование поверхности с помощью стеки;
- формировать основы композиционных навыков;
- расширять познания детей о возможностях пластилина им можно не только лепить, но и рисовать;
- формировать практические навыки работы с пластилином и умение творчески их использовать;
- развивающие:
- развивать мелкую моторику и точные движения рук;
- развивать способность к самоопределению и самореализации;
- развивать чувства цвета, пропорции, ритма;
- развивать пространственное воображение, глазомер;
- воспитательные:
- воспитывать самостоятельность, трудолюбие, аккуратность, сотворчество;
- воспитывать ответственность при выполнении работы;
- воспитывать коммуникативные способностей.

Планируемые результаты освоения

К концу года обучающиеся должны:

- проявлять активность и желание участвовать в разных видах творческой художественной деятельности;
- использовать разные способы выражения своего отношения к окружающему миру в продуктивной деятельности;
- проявлять воображение и фантазию;
- уметь передавать образы предметов и явлений посредством пластилинографии;
- уметь раскатывать, сплющивать, соединять, прижимать, размазывать, скатывать, формировать цилиндр, размазывать в границах контура, прикреплять детали к фону;
- декорировать поверхность с помощью стеки.

Содержание работы Календарно – тематическое планирование и содержание обучения

№ п/п	Тема	Программное содержание	Оборудование
1	Вводное занятие. Основные приёмы пластилинографии. Знакомство с цветом.	Познакомить детей с техникой пластилинографии. Закрепить знания основных цветов.	Образцы работ в технике пластилинография, картон, пластилин четырех цветов: красный, желтый, синий, зеленый.
2	Здравствуй осень. Ветка рябины.	Закреплять умение раскатывать комочки пластилина круговыми движениями. Формировать умение прикреплять готовую форму на плоскость путём равномерного расплющивания по поверхности основы.	Подготовленная картинка, цветной пластилин, влажные салфетки, доска для лепки, стеки.
3.	Здравствуй осень. Осенние листья.	Продолжать учить крепить пластилин в ограниченном пространстве. Формировать прием размазывания пластилина подушечкой пальца.	Подготовленная картинка, цветной пластилин, сухие опавшие листья, влажные салфетки, доска для лепки, стеки.
4	Здравствуй осень. Зонтик.	Продолжать учить крепить пластилин в ограниченном пространстве. Формировать прием размазывания пластилина подушечкой пальца. Продолжать учить детей использовать в своей работе несколько цветов пластилина.	Подготовленная картинка, цветной пластилин, влажные салфетки, доска для лепки, стеки.
5	Урожай. Фрукты.	Продолжать учить крепить пластилин в ограниченном пространстве. Формировать прием размазывания пластилина подушечкой пальца. Продолжать учить детей использовать в своей работе несколько цветов пластилина.	Подготовленная картинка, цветной пластилин, влажные салфетки, доска для лепки, стеки.
6	Урожай. Овощи.	Продолжать учить крепить пластилин в ограниченном пространстве. Формировать прием размазывания пластилина подушечкой пальца.	Подготовленная картинка, цветной пластилин, влажные салфетки, доска для

		Продолжать учить детей использовать	лепки, стеки.
		в своей работе несколько цветов	JICHAM, CICAM.
		пластилина.	
	Сказки Пушкина.	Учить детей самостоятельно	Подготовленная
	Сказка о золотом	выбирать цвет пластилина для	картинка, цветной
	петушке.	раскрашивания Петушка.	пластилин, влажные
	nerymke.	Закреплять приёмы надавливания и	салфетки, доска для
7		размазывания.	лепки, стеки.
		Продолжать учить передавать	ленки, стеки.
		характерные черты петушка,	
		используя различные материалы.	
	Сказки Пушкина.	Продолжать учить размазывать	Подготовленная
	Сказка о рыбаке и	пластилин в ограниченном	картинка, цветной
8	рыбке.	пространстве, не выходя за границы	пластилин, влажные
	parene.	нарисованного изображения.	салфетки, доска для
		1	лепки, стеки.
	Первый снег. Зимний	Подводить к образной передаче	Картон синий
	лес.	явлений и учить передавать образ	или голубой,
		зимнего дерева посредством	цветной
		пластилинографии.	пластилин, влажные
9		Формировать умение изображать	салфетки, доска для
		падающий снег посредством	лепки, стеки.
		пластилинографии, ритмично	
		располагая шарики-снежинки по	
		всему листу.	
	Скоро Новый год.	Упражнять в раскатывании комочков	Цветной картон,
	Ёлка.	пластилина между ладонями	
		прямыми движениями рук и	пластилин,
		сплющивать их при изготовлении	влажные
10		веток ёлочки.	салфетки, доска
		Развивать умение наносить стекой	для лепки,
		штрихи (иголочки) на концах веток	стеки.
		для более выразительной передачи	
	2,0,0	образа.	L'agray
	Зима пришла. Снеговик.	Формировать умение детей составлять изображение целого	
	Споговик.	составлять изображение целого объекта из частей, одинаковых по	или голубой, цветной
11			
11		форме, но разных по величине, создавая образ снеговика	пластилин, влажные салфетки, доска для
		посредством пластилина на	лепки, стеки.
		горизонтальной плоскости.	John, Clorn.
	Зимние вещи из	Формировать умение детей	Цветной картон,
	шерсти.	приёму сворачивания длинной	линейка, цветной
12	Клубок шерсти.	колбаски по спирали.	пластилин, линейка,
	<i>,</i> —- r	Упражнять в раскатывании	влажные салфетки,
		1 - [

		пластилина пальцами обеих рук на	доска для лепки,
		поверхности стола для придания	стеки.
		предмету необходимой длины.	
	Зимние вещи из	Учить детей располагать кусочки	Подготовленная
	шерсти. Валенки и	пластилина на ограниченном	картинка, цветной
	варежки.	пространстве.	пластилин, влажные
13	-	Развивать композиционные умения,	салфетки, доска для
		эстетические чувства.	лепки, стеки,
		,	материалы для
			декорирования.
	Народные промыслы.	Учить детей располагать кусочки	Подготовленная
	Матрёшка.	•	
1.4	тугатрешка.	пластилина на ограниченном	*
14		пространстве.	пластилин, влажные
		Развивать композиционные умения,	салфетки, доска для
		эстетические чувства.	лепки, стеки.
	Народные промыслы.	Учить детей располагать кусочки	Подготовленная
	Дымковская игрушка.	пластилина на ограниченном	картинка,
		пространстве.	цветной картон,
		Развивать композиционные умения,	цветной
1.5		эстетические чувства.	пластилин,
15		•	линейка,
			влажные
			салфетки, доска
			для лепки,
			стеки.
	Народные промыслы.	Упражнять в раскатывании	Подготовленная
	Хохлома.	пластилина пальцами обеих рук на	картинка, цветной
	11075101114.	поверхности стола для придания	· · ·
16		предмету необходимой длины.	
		-	
		Развивать композиционные умения,	доска для лепки,
		эстетические чувства.	стеки.
	Пластилиновая	Побуждать детей к изготовлению	Цветной картон,
	открытка.	подарков для близких.	цветной
	День святого	Развивать творческое воображение.	пластилин,
	Валентина.	Формировать навыки	трафареты –
17		самостоятельной работы.	сердечки,
1 /			влажные
			салфетки, доска
			для лепки, стеки,
			блёстки, пайетки,
			бисер.
	Пластилиновая	Побуждать детей к изготовлению	Заготовка
	открытка.	подарков для близких.	галстука, клей,
18	•	Развивать творческое воображение.	
	День Защитника		· ·
	Отечества.	Формировать навыки	цветной

		самостоятельной работы.	ппастиниц
		самостоятельной расоты.	пластилин,
			линейка, влажные
			салфетки, доска
			для лепки,
			стеки.
	8 марта.	Побуждать детей к изготовлению	Цветной картон,
	Ваза для мамы.	подарков для близких.	цветной пластилин,
19		Развивать творческое воображение.	линейка, влажные
		Формировать навыки	салфетки, доска для
		самостоятельной работы.	лепки, стеки.
	Пластилиновая	Побуждать детей к изготовлению	Заготовка цифры
	открытка.	подарков для близких.	«8», клей, цветной
	8 Марта.	Развивать творческое воображение.	картон, цветной
20		Формировать навыки	пластилин, линейка,
		самостоятельной работы.	влажные салфетки,
			доска для лепки,
			стеки.
	Весна пришла.	Формировать умение изображать	Подготовленная
	Подснежник.	предмет, передавая сходство с	картинка, цветной
21		реальным предметом.	пластилин, влажные
		Закреплять приёмы надавливания и	салфетки, доска для
		размазывания.	лепки, стеки.
	Весна пришла.	Формировать умение изображать	Подготовленная
	Журчат ручьи.	предмет, передавая сходство с	картинка, цветной
22		реальным предметом.	пластилин, влажные
		Закреплять приёмы надавливания и	салфетки, доска для
		размазывания.	лепки, стеки.
	Весна пришла.	Формировать умение изображать	Подготовленная
	Первые насекомые.	предмет, передавая сходство с	картинка, цветной
23	1	реальным предметом.	пластилин, влажные
		Закреплять приёма надавливания и	салфетки, доска для
		размазывания.	лепки, стеки.
	Весна пришла.	Подводить к образной передаче	Подготовленная
	Весенний пейзаж.	явлений и учить передавать образы	пластиковая
		весеннего пейзажа посредством	картинка, трафарет,
		пластилинографии.	цветной картон,
24		·	цветной пластилин,
			влажные салфетки,
			доска для лепки,
			стеки.
	День космонавтики.	Формировать умение изображать	Черный картон,
	Космос.	предмет, передавая сходство с	круги-трафареты,
25	TOOMOO.	реальным предметом.	цветной
23		Закреплять приёма надавливания и	·
		-	пластилин,
		размазывания.	линейка, влажные

			салфетки, доска
			для
			лепки, стеки,
			бросовый материал.
	Весна пришла.	Закреплять приём размазывания	Белый картон,
	Яблоня цветет.	пластилина подушечками пальцев по	цветной
		листу бумаги.	пластилин,
		Закреплять умение работать тонкой	восковые мелки,
26		палочкой или стекой, оставляя ровные	простой
20		края.	карандаш,
			влажные
			салфетки, доска
			для лепки,
			стеки.
	День победы.	Закреплять умение раскатывать	Белый картон,
	Символы праздника.	комочки пластилина круговыми	цветной пластилин,
		движениями ладоней.	линейка, влажные
		Закреплять умение прикреплять	салфетки, доска для
		готовую форму на поверхность	лепки, стеки.
		путём равномерного	
27		расплющивания на поверхности	
21		основы.	
		Закреплять приём сворачивания	
		длинной колбаски по спирали.	
		Закреплять умение раскатывать	
		пластилин пальцами обеих рук на	
		поверхности стола для придания	
		предмету необходимой длины.	
	Итоговое	Закрепляем приём размазывание	Белый картон,
	занятие Весна	пластилина подушечками пальцев по	восковые мелки,
	пришла.	листу бумаги.	цветной
28	Ветка сирени.	Закреплять умение работать тонкой	пластилин,
20		палочкой или стекой, оставляя ровные	простой карандаш,
		края.	влажные салфетки,
			доска для лепки,
			стеки.

Методические и оценочные материалы

Во многом результат работы ребёнка зависит от его заинтересованности, поэтому на занятии важно активизировать внимание дошкольника, побудить его к деятельности при помощи дополнительных стимулов. Такими стимулами могут быть:

- игра, которая является основным видом деятельности детей;
- сюрпризный момент любимый герой сказки или мультфильма приходит в гости и приглашает ребенка отправиться в путешествие;

- просьба о помощи, ведь дети никогда не откажутся помочь слабому, им важно почувствовать себя значимыми;
- музыкальное сопровождение и т.д.

Кроме того, желательно живо, эмоционально объяснять ребятам способы действий и показывать приемы изображения.

Анализируя детский рисунок, педагог оценивает характеры героев, использование специфики таких изобразительных средств, как точка, линия и штрих, и делает вывод о том, насколько творчески ребенок подошел к заданию, по силам ли оно ему.

Способами контроля над успешностью реализации программы, являются контрольные занятия, на которых обучающиеся выполняют задания, согласно пройденным темам и получают оценку: *«высокий уровень», «средний уровень», «низкий уровень»*.

«Высокий уровень» определяется при исчерпывающем выполнении поставленной задачи, за безупречное исполнение задания, в том случае, если задание исполнено ярко и выразительно, убедительно и законченно по форме. Выявлено свободное владение материалом, объём знаний соответствует программным требованиям.

«Средний уровень» определяется при достаточно полном выполнении поставленной задачи (в целом), за хорошее исполнение задания, том случае, когда обучающимся демонстрируется достаточное понимание материала, проявлено индивидуальное отношение, однако допущены небольшие неточности. Допускаются небольшие погрешности, не разрушающие целостность выполненного задания. Дошкольник в целом обнаружил понимание материала.

«Низкий уровень» определяется при демонстрировании достаточного минимума в исполнении поставленной задачи, когда дошкольник демонстрирует ограниченность своих возможностей, неяркое, необразное исполнение элементов задания. Требования выполнены с большими неточностями и ошибками. Выявлен неполный объём знаний, пробелы в усвоении отдельных тем.

Оценка результатов детской деятельности (диагностика) проводится два раза в год: в начале и в конце обучения (октябрь / апрель).

Основные методы – наблюдение и оценка детских работ.

Итогом реализации программы является выставка детских работ в конце учебного года. Подробно анализируются достижения каждого ребёнка с пожеланием дальнейших успехов в творчестве.

Информационные источники

- 1. Астраханцева С.В. Методические основы преподавания декоративно прикладного творчества: учебно методическое пособие/С. В. Астраханцева, В. Ю. Рукавица, А. В. Шушпанова; Под науч. ред. С. В. Астраханцевой. Ростов р/Д: Феникс, 2006. 347 с.
- 2. Блонский, П.П. Психология младшего школьника. / П. П. Блонский., Воронеж: НПО «Модек», 1997.
- 3. Горичева В.С. , Нагибина М.И. «Сказку сделаем из глины, теста, снега, пластилина» Ярославль: «Академия развития», 1998г.
- 4. Давыдова Г.Н. «Пластилинография» 1,2. М.: Издательство «Скрипторий 2003г», 2006.

- 5. Давыдова Г. Н. Пластилинография. Анималистическая живопись. М.: Издательство «Скрипторий», 2007.
- 6. Давыдова Г.Н. «Детский дизайн» Пластилинография. 2008, 80 стр..
- 7. Давыдова Г.Н. Пластилинография. Цветочные мотивы. Издательство «Скриптория-2003» 2011, 72 стр..
- 8. Иванова М. Лепим из пластилина. Издательство АСТ-ПРЕСС КНИГА. 2007
- 9. Кард В., Петров С. «Сказки из пластилина» ЗАО «Валери СПб», 1997 160 с.») (Серия «Учить и воспитывать, развлекая)
- 10. Лебедева Е. Г. «Простые поделки из бумаги и пластилина». Издательство: Айриспресс. 2008
- 11. Лыкова И.А. «Лепим игрушки: Лепка из пластилина. Мастерилка». Издательство: Мир книги. 2008
- 12. Лыкова И.А. Я Будущий скульптор. М.: ООО ТД «Издательство Мир книги», 2008г. 48 с. илл.
- 13. Новиковская О.А. Ум на кончиках пальцев. М.: АСТ СПб: Сова, 2006
- 14. Р.Орен. Лепка из пластилина: развиваем моторику рук. Издательство Махаон. 2010
- 15. Паньшина И. Г. Декоративно прикладное искусство. Мн., 1975. 112с., ил.
- 16. Рузина М.С., Афонькин С.Ю. Страна пальчиковых игр.- СПб.: КРИСТАЛЛ, 1997
- 17. Румянцева, Е.А Простые поделки из пластилина. Серия: "Внимание: дети!" 2009
- 18. Стародуб К.И., Ткаченко Т.Б. Пластилин. Издательство Феникс. 2003
- 19. Ткаченко Т.Б., Стародуб К.И. Лепим из пластилина. Ростов-на-дону: Издательство «Феникс», 2003
- 20. Узорова О. В., Нефедова Е.А. Физкультурные минутки. М.: Астрель-АСТ-Ермак, 2004
- 21. Шкицкая, И. О. Пластилиновые картины. Издательство Феникс. 2009
- 22. Чернова Е.В. Пластилиновые картины/Е. В. Чернова Ростов н/Д.: Феникс, 2006. 48с. (Город мастеров).
- 23. Сафонова Е. Ю. Вместе с детьми по ступенькам творческого роста [Текст] / Е. Ю. Сафонова // Дополнительное образование. 2004. №7. С. 36-49.
- 24. Чернова Е.В. Пластилиновые картины/Е. В. Чернова Ростов н/Д.: Феникс, 2006. 48с. (Город мастеров).