Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение школа-интернат № 37 Фрунзенского района Санкт-Петербурга

Рассмотрена на заседании Методического объединения педагогов дополнительного образования Протокол от 29.08.2025 № 1

Принята решением Педагогического

ГБОУ школы-интерната № 37 Протокол от 29.08.2025 № 1 Фрунзенского района Санкт-Петербурга

от 01.09.2025 № 83/12 - ОД

Утверждена приказом директора

Директор: __ Орлова О.А.

Адаптированная дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Пластилиновые чудеса»

для обучающихся с нарушением интеллекта 7-10 лет Срок реализации: 1 учебный год

> Разработчик: Селезнёва Оксана Эдуардовна педагог дополнительного образования

Содержание

Пояс	снительная записка	3
Целн	ь и задачи программы	4
Адре	есат АДОП «Пластилиновые чудеса»	5
1.	Условия реализации АДОП «Пластилиновые чудеса»	5
2.	Планируемые результаты освоения программы	8
3.	Календарный учебный график	9
4.	Содержание программы	10
5.	Оценочные и методические материалы.	13
6.	Дидактические материалы	16

Пояснительная записка

Нормативно-правовое обеспечение реализации адаптированной дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы «Пластилиновые чудеса» (далее – АДОП «Пластилиновые чудеса»)

- Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 09.11.2018 № 196 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам»;
- Распоряжение Правительства Российской Федерации от 31.03.2022 № 678-р «Об утверждении Концепции развития дополнительного образования детей до 2030 года»;
- Приказ Минтруда России от 22.09.2021 № 652-н «Об утверждении профессионального стандарта «Педагог дополнительного образования детей и взрослых»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 23.08.2017 № 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;
- Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» СП 2.4.3648-20 Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;
- Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 № 2 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (Раздел VI);
- Паспорт федерального проекта «Успех каждого ребенка» (протокол заседания проектного комитета по национальному проекту «Образование» от 07.12.2018 № 3;
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 13.03.2019 № 114 «Об утверждении показателей, характеризующих общие критерии оценки качества условий осуществления образовательной деятельности организациями, осуществляющими образовательную деятельность по основным общеобразовательным программам, образовательным программам среднего профессионального образования, основным программам профессионального обучения, дополнительным общеобразовательным программам»;
- Методические рекомендации по проектированию дополнительных общеразвивающих программ в государственных образовательных организациях Санкт-Петербурга, находящихся в ведении Комитета по образованию.

Направленность программы – художественная.

Актуальность программы:

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.

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.

Программа «Пластилиновые чудеса» удовлетворяет образовательные и творческие потребности детей, даже если ребенок не будет в будущем связан с художественным изобразительным искусством, творчество поможет ему выйти на качественно новый уровень в своем развитии. Помимо этого, занятия лепкой развивают ряд других областей:

- -повышают сенсорную чувствительность (способствуют тонкому восприятию формы, пластики, пропорций, фактуры, веса, цвета);
- развивают умелость и ловкость рук, мелкую моторику (также синхронизируют работу обеих рук), воображение и пространственно-образное мышление;
- формируют целеполагание, умение реализовать творческий замысел посредством составления плана и предвидеть результат;
- стимулируют речевые навыки ребенка путем тренировки пальцев рук;
- подготавливают к письму кисти и пальцы ребенка.

Новизна программы предполагает использование новых современных педагогических технологий (развивающего обучения, игровой деятельности), новых форм проведения занятий (например, виртуальная экскурсия, космический круиз, презентация, др.). В программе отражен национально-региональный компонент, знакомство с народными промыслами России (Дымковская, Филимоновская, Каргопольская, Абашевская игрушки).

Отличительная особенность АДОП «Пластилиновые чудеса»

Данной программы является то, что она даёт возможность каждому ребёнку попробовать свои силы в разных видах лепки, выбрать свое направление и максимально реализовать себя в нем.

Сроки реализации АДОП «Пластилиновые чудеса»

Срок реализации программы: 1 год

Режим проведения занятий: 40 мин одно занятие согласно утвержденному расписанию

Формы организации занятий: фронтальные, групповые.

Ведущие формы организации занятий:

- групповые (творческие мастерские)
- индивидуальные (самостоятельная работа)
- коллективные занятия (экскурсии, игры)

Методы, используемые при проведении занятий:

- Словесные (рассказ объяснение, беседа)
- Наглядные (иллюстрация, показ педагога)
- Практические (упражнения, сюжетные ролевые игры, практическая работа)
- Репродуктивные (действия по образцу, предлагаемые педагогом.
- Метод стимулирования и мотивации (познавательные игры)

Цель и задачи программы.

<u>Цель</u>: развитие творческих способностей детей посредством лепки из пластичных материалов. Задачи:

Обучающие:

- -Знакомить с основами знаний в области декоративно-прикладного искусства
- -Обучать навыкам работы с пластичными материалами (пластилин, глина),с различными стеками и инструментами;
- -Обучать технологическому процессу изготовления изделий из пластичных материалов (глины, пластилина).

<u>Развивающие:</u>

- -Развивать мелкую моторику рук, координацию движений;
- -Развивать пространственное и образное мышление;
- -Формировать умение анализировать, обобщать, сравнивать;
- -Развивать умение следовать алгоритму, планировать и регулировать собственную деятельность для достижения оптимального результата.

Воспитывающие:

-Воспитание личностных качеств: трудолюбия, настойчивости,

аккуратности, усидчивости;

- -Развитие культуры межличностного общения, умения работать в коллективе;
- -Воспитывать эстетический вкус.

Адресат АДОП «Пластилиновые чудеса»

Программа предназначена для обучающихся с нарушениями интеллекта. Возраст детей: 7-10 лет.

Условия набора. На обучение по программе принимаются все желающие, не имеющие противопоказаний по здоровью, по желанию, на основании заявления родителей.

Количество обучающихся в группе до 12 человек.

Психолого-педагогическая характеристика учащихся

В структуре психики детей с с нарушением интеллекта в первую очередь отмечается недоразвитие познавательных интересов и снижение познавательной активности, что обусловлено замедленностью темпа психических процессов, их слабой подвижностью и переключаемостью. При умственной отсталости страдают не только высшие психические функции, но и эмоции, воля, поведение, в некоторых случаях физическое развитие, хотя наиболее нарушенным является мышление, и прежде всего, способность к отвлечению и обобщению.

1. Условия реализации АДОП «Пластилиновые чудеса»

<u>Условия набора и формирование групп.</u> Прием на обучение осуществляется на основании заявления родителей (законных представителей). Занятия по данной программе начинаются с издания директором приказа о зачислении ребенка в кружок.

Материально-техническое обеспечение.

Кабинет, оборудованный в соответствии с требованиями СанПиН в части светового режима (обеспечение беспрепятственного прохождения в помещения естественного света, одновременное использование естественного и искусственного освещения, возможность регулировать естественное и искусственное освещение, возможность использования дополнительного индивидуального источника света на рабочем месте).

Учебное помещение имеет достаточно свободного пространства для игр, тренинговых занятий. Рабочее место учащегося должно быть просторным – гораздо больше, чем традиционная половина парты, поскольку возможна работа с бумагой большого формата, к тому же многие технологии предполагают использование значительного количества материалов, требующих большого пространства для размещения.

Оборудование учебного кабинета:

- столы, пластилин, глина, планшеты, стулья, полки, шкафы, стеллажи для хранения инструментов, раковина;
 - -художественно-изобразительный материал (пластилин, глина);
 - -мультимедийное оборудование: компьютер (ноутбук или стационарный). -- мультимедийный проектор, экран, смарт-доска;
- электронные образовательные ресурсы: мультимедийные учебники, мультимедийные универсальные энциклопедии, сетевые образовательные ресурсы.

Аудиовизуальные: слайд-фильмы, видеофильмы, учебные кинофильмы, аудиозаписи. Реализация АДОП «Пластилиновые чудеса»» должна обеспечиваться доступом каждого учащегося к библиотечным фондам и фондам фонотеки, аудио и видеозаписей, формируемым в соответствии с перечнем учебных предметов учебного плана. Во время самостоятельной работы учащиеся могут быть обеспечены доступом к сети Интернет.

Особенности организации образовательного процесса, формы занятий.

Учет рекомендаций ПМПК, психолого-педагогических особенностей учащихся с интеллектуальными нарушениями и их особых образовательных потребностей определяет ряд особенностей организации образовательного процесса:

• Практическая деятельность учащихся на занятиях преобладает над теорией (в соотношении 70% на 30%).

В зависимости от темпа работы учащихся в течение учебного года возможно

перераспределение часов в теоретической и практической частях учебного плана.

- Определен оптимальный режим с учетом темпа деятельности и истощаемости обучающихся с с нарушением интеллекта. Занятие проводится с применением чередования видов деятельности, основанных на разных видах восприятия (зрительного, слухового), речевой деятельности. Предусмотрен перерыв между первым и вторым часом занятия, динамические паузы в середине каждого часа.
- Занятия организованы с использованием элементов арт-терапии, направленной на раскрытие творческого потенциала каждого ребенка, реализацию его потребности в самовыражении, участии в жизни детского сообщества.
- Формы контроля, способы оценки достижений учащихся, продуктов их деятельности, адекватны возможностям детей. Достижения учащихся рассматриваются с учетом их предыдущих индивидуальных достижений, без сравнения с достижениями нормально развивающихся сверстников.
- Обучение предусматривает участие в конкурсах и фестивалях, что расширяет круг социальных контактов, жизненных событий учащихся, формирует стрессоустойчивость и адекватность переживаний удачи/не удачи.

При организации образовательного процесса необходимо учитывать особые образовательные потребности обучающихся с интеллектуальными нарушениями:

- обеспечение особой пространственной и временной организации образовательной среды с учетом функционального состояния центральной нервной системы (ЦНС) и нейродинамики психических процессов обучающихся (быстрой истощаемости, низкой работоспособности, пониженного общего тонуса и др.)
- организация процесса обучения с учетом специфики усвоения знаний, умений и навыков обучающимися («пошаговом» предъявлении материала, дозированной помощи взрослого, использовании специальных методов, приемов и средств, способствующих как общему развитию обучающегося, так и компенсации индивидуальных недостатков развития);
 - наглядно-действенный характер содержания образования;
- развитие познавательной деятельности обучающихся с нарушением интеллекта как основы компенсации, коррекции и профилактики нарушений;
- постоянная помощь в осмыслении и расширении контекста усваиваемых знаний, в закреплении и совершенствовании освоенных умений;
- необходимость постоянной актуализации знаний, умений и одобряемых обществом норм поведения;
- постоянное стимулирование познавательной активности, побуждение интереса к себе, окружающему предметному и социальному миру;
- использование преимущественно позитивных средств стимуляции деятельности и поведения;
- специальная психокоррекционная помощь, направленная на формирование способности к самостоятельной организации собственной деятельности и осознанию возникающих трудностей, формирование умения запрашивать и использовать помощь взрослого;
- развитие и отработка средств коммуникации, приемов конструктивного общения и взаимодействия (с членами семьи, с другими взрослыми), формирование навыков социально одобряемого поведения, максимальное расширение социальных контактов;
- в учете актуальных и потенциальных познавательных возможностей, обеспечении индивидуального темпа обучения.

Формы занятий:

Вводное занятие — знакомство обучающихся с техникой безопасности, особенностями организации обучения и предлагаемой программой работы на текущий год.

Ознакомительное занятие — знакомство детей с новыми методами работы в тех или иных техниках с различными материалами (обучающиеся получают преимущественно теоретические знания).

Занятие с натуры – специальное занятие, предоставляющее возможность изучать азы рисунка и живописи, используя натуру.

Занятие по памяти – проводится после усвоения детьми полученных знаний в работе с

натуры; оно даёт детям возможность тренировать свою зрительную память.

Тематическое занятие — обучающимся предлагается работать над иллюстрацией к сказкам, литературным произведениям. Занятие содействует развитию творческого воображения ребёнка.

Занятие-импровизация — на таком занятии обучающиеся получают полную свободу в выборе художественных материалов и использовании различных техник. Подобные занятия пробуждают фантазию ребёнка, раскрепощают его; пользуются популярностью у детей.

Занятие проверочное – (на повторение) помогает педагогу после изучения сложной темы проверить усвоение данного материала и выявить детей, которым нужна помощь педагога.

Конкурсное занятие – строится в виде соревнования для стимулирования творчества детей. Комбинированное занятие – проводится для решения нескольких учебных задач.

Итоговое занятие – подводит итоги работы детского объединения за учебный год. Может проходить в виде мини-выставок, просмотров творческих работ, их отбора и подготовки к отчётным выставкам.

В практике работы используются следующие методы работы:

•словесный: рассказ, беседа, сообщения — эти методы способствуют обогащению теоретических знаний детей, являются источником новой информации;

•наглядный: презентации, демонстрации рисунков, плакатов, коллекций, иллюстраций. Наглядные методы дают возможность более детального обследования объектов, дополняют словесные методы, способствуют развитию мышления детей.

•практический: изготовление героев из пластилина и декораций.

Данные методы позволяют воплотить теоретические знания на практике, способствуют развитию навыков и умений детей. Большое значение приобретает выполнение правил культуры труда, экономного расходования материалов, бережного отношения к инструментам, приспособлениям и материалам.

- эмоциональный: подбор ассоциаций, художественные впечатления;
- проблемный (педагог ставит проблему и вместе с детьми ищет пути её решения); игровой. Современные педагогические технологии, используемые на занятиях:
 - здоровье-сберегающие технологии

• Кадровое обеспечение:

Образовательная деятельность обучающихся с ограниченными возможностями здоровья на основе АДОП «Пластилиновые чудеса» осуществляется с привлечением специалистов в области коррекционной педагогики, а также педагогических работников, освоивших соответствующую программу профессиональной переподготовки. Также возможно привлечение ассистента (помощника), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь, проведение групповых и индивидуальных коррекционных занятий, обеспечение доступа в здания организаций, осуществляющих образовательную деятельность, и другие условия, без которых невозможно или затруднено освоение образовательных программ обучающихся с нарушением интеллекта.

2. Планируемые результаты освоения программы Предметные результаты

К концу года обучающиеся должны достичь следующих предметных результатов:

- -свойства и способы работы с пластилином, глиной;
- приёмы лепки (скатывание, сплющивание, прищипывание, оттягивание и заглаживание);
- правила организации рабочего места и требования охраны труда при выполнении работ; технологические этапы изготовления изделия;
- инструменты и приспособления; основные приемы росписи изделий;
- способы декорирования изделий;
- виды пластилинографии (контурная, прямая, фактурная, многослойная, и модульная, мозаичная, витражная);
- виды лепки (декоративная, предметная, сюжетная и др.)
- -основные промыслы России, их особенности и характерные черты; Должны уметь:
- правильно пользоваться инструментами и приспособлениями, необходимыми Для выполнения работы:

- обдумывать тему задания, создавать изделие, свободно выражать свой замысел; владеть основными способами и техникой работы с пластичными материалами; создавать объемные и плоские поделки;
- подбирать нужные цвета и предметы для оформления работы;
- подбирать материал, технику исполнения, приемы декорирования в соответствии с художественным замыслом;
- -готовить изделия к росписи и расписывать, используя приемы росписи;
- выполнять изделия, используя как традиции народных промыслов, так и основные правила декоративной композиции;
- бережно и экономно использовать материал, содержать в порядке рабочее место;

Личностные результаты

- Формирование ответственного отношения к учению, готовности и способности обучающихся к саморазвитию;
 - Развитие самостоятельности, личной ответственности за свои поступки;
 - Мотивация детей к познанию;
- Формирование осознанного, уважительного и доброжелательного отношения к другому человеку;
- Формирование коммуникативной компетентности в общении и сотрудничестве со сверстниками в процессе разных видов деятельности.

Метапредметные результаты

- Формирование умения понимать причины успеха/неуспеха учебной деятельности;
- Овладение различными способами поиска информации в соответствии с поставленными задачами;
 - Готовность слушать собеседника и вести диалог;
- Формирование и развитие компетентности в области использования информационно-коммуникационных технологий.
- Формирование умений ставить цель создание творческой работы, планировать достижение этой цели, создавать вспомогательные эскизы в процессе работы;
- Оценивание получающегося творческого продукта и соотнесение его с изначальным замыслом, выполнение по необходимости коррекции либо продукта, либо замысла; соотнесение целей с возможностями;
 - -Определение временных рамок; шагов решения задачи;
 - Умение задавать вопросы и умение получать помощь;
- Умение обосновывать свою точку зрения (аргументировать, основываясь на предметном знании);
 - -Способность принять другую точку зрения, отличную от своей;
 - -Способность работать в команде;
 - -Выслушивание собеседника и ведение диалога.

Способы проверки планируемых результатов

Выявление уровня освоения образовательной программы проводится способом проведения мониторинга:

- входной контроль
- <u>промежуточный контроль</u> результатов освоения разделов / тем образовательной программы за первое полугодие
- итоговый контроль результатов освоения образовательной программы за учебный год.

Сроки реализации программы

Процесс обучения рассчитан на 1 год.

1 группа — 72 часа (2 часа) 1 раз в неделю

2 группа – 72 часа (2часа) 1 раз в неделю

В каникулярное время занятия не проводятся.

3. Календарный учебный график

Группа	Год обучения	Дата начала обучения по программе	Дата окончания обучения по программе	Всего учебных недель	Кол-во учебных часов
1 группа 4-5 Классы 2 вариант	1 год	01.09.2025	26.05.2026	36	72
2 группа 2-4 Классы 1 вариант	1 год	01.09.2025	26.05.2026	36	72

Учебно-тематическое планирование

1 и 2 группы

		Общее кол.	В	ТОМ ЧИСЛЕ
№	ТЕМЫ	часов	Теоретич. часы	Практич. часы
1	Вводное занятие.	1	1	-
2	«Основные приёмы лепки»	3	1	2
3	«Лепка из пластилина»	6	1	5
4	«Пластилинография»	4	1	3
5	«Сюжетная лепка»	9	3	6
6	«Декоративная лепка»	16	4	12
7	«Лепка из глины»	11	5	6
8	Папье-маше	21	3	18
9	Заключительные итоговые занятия. Выставки.	1	-	1
10	ИТОГО	72	19	53

4. Содержание программы

Nº	TEMA	ТЕОРИЯ	ПРАКТИКА
1	Вводное занятие. Техника безопасности.	Правила работы с инструментами и принадлежностями для пластилина. Знакомство с детьми. Техника Безопасности.	Беседа о технике безопасности.
2	Основы лепки	знакомство с инструментами для лепки.	Выполнение практических заданий по образцу педагога. Овладение разнообразными приёмами лепки: раскатывание «колбасок», скатывание «шариков», отщипывание, оттягивание, лепка «блинчиков», размазывание, придавливание, налепливание, заглаживание, смешение разноцветных брусков пластилина для получения новых оттенков.

	«Лепка из пластилина»	Создание овощей/фруктов, животных растений из пластилина.	Отработка всех приёмов лепки: раскатывание «колбасок», вытягивание, прищипывание, скатывание и т.д.
			Анализ своей работы (оценивают выразительность и качество изделий).
3	«Пластилинография»	Понятие «пластилинография». Изучение и создание многослойной лепки, как жанра изобразительного искусства.	Закрепление навыков работы с пластилином, развитие и умение отображать окружающий мир в элементах, сделанных из пластилина. Умение соединять части изделия, заглаживая места скрепления, создавая картину с выпуклым изображением.
4	Сюжетная лепка	Понятие сюжетной лепки. Создание образов, связанных с содержанием. Создание картины в фактурной технике.	Расположение поделки на поверхности картона, соединение отдельных деталей в общий сюжет, сглаживая места скрепления.
5	«Декоративная лепка»		Лепка декоративного узора для украшения рамочки для фото. Разработка эскизов, декорирование по эскизам.
6	«Лепка из глины»	Знакомство с глиной, как с природным материалом для лепки. Приемы работы. Основные инструменты для лепки. Способы приготовления шликера.	Создание народных игрушек, роспись.
7	«Папье-маше»	Знакомство с техникой «Папье-маше», основными свойствами и приемами данной техники	Изучение и создание театрального реквизита.

Календарно-тематическое планирование

Тематический план уроков

	1 группа (2-5клас	c)		
No	Тема	Кол-во	Į	Цата
312	1 Civid	часов	Планируемая	Фактическая
1	Вводное занятие.	1		
	Техника безопасности.			
2	Основы лепки. Понятия, приёмы, инструменты.			
		1		
3	Лепка из пластилина: Овощи. Помидор, Огурец, Баклажан, Капуста.	1		
4	Лепка из пластилина: Овощи. Кукуруза,	1		
	Тыква, Лук, Морковь.			
5	Лепка из пластилина: Фрукты. Груша, Лимон.	1		·
6	Лепка из пластилина: Грибы. Боровик, Лисичка.	1		

7	Лепка из пластилина: Грибы. Подосиновик, Мухомор	1		
8	Лепка из пластилина: Насекомые. Бабочка, Стрекоза.	1		
9	Лепка из пластилина: Насекомые. Божья коровка, Пчела.	1		
10	Лепка из пластилина: Животные. Верблюд, крокодил.	1		
11	Лепка из пластилина: Животные. Лягушка, сова.	1		
12	Лепка из пластилина: Животные. Заяц, медведь.	1		
1 1	,		1	1
13	Лепка из пластилина: Животные. Тигр, лев.	1		
14	Лепка из пластилина: Животные. Лошадь, пони.	1		
15	«Пластилинография»: Осенний лес.	1		
16	«Пластилинография»: Пейзаж.	1		
17	«Пластилинография»: Подарки осени.	1		
18	«Пластилинография»: Подарки осени.	1		
19	«Пластилинография»: Яблоневый сад. Контурная техника.	1		
20	«Пластилинография»: Фрукты. Контурная техника.	1		
21	«Пластилинография»: Подводный мир.	1		
22	«Пластилинография»: Аквариум. Контурная техника.	1		
23	«Пластилинография»: Черепаха. Контурная техника.	1		
24	«Пластилинография»: Комнатные растения.	1		
	Орхидея. Создание фактурных изображений.			
25	«Пластилинография»: Комнатные растения.	1		
	Фиалка. Создание фактурных изображений.			
26	«Пластилинография»: Комнатные растения.	1		
27	Бегония. Создание фактурных изображений.			
27	«Пластилинография»: Клоун. Витражная техника.	1		
28	. «Пластилинография»: Новогоднее настроение.	1		
20	«Пластилинография». 110вогоднее настроение.	1		
29	«Пластилинография»: Новогоднее настроение.	1		
30	«Пластилинография»: «Снегирь на	1		
	рябиновой ветке».			
31	Лепка. Использование природного материала. «Пластилинография»: «Мудрая сова». Лепка.	1		
	Использование природного материала (сова на веточке).	-		
32	«Пластилинография»: «Звёздное небо».	1		
22	Мозаичная пластилинография.			
33	«Пластилинография»: «Просторы космоса». Мозаичная пластилинография.	1		
34	«Пластилинография»: «Космические фантазии». Создание картины	1		
	в фактурной технике.			
35	«Пластилинография»: «Космические фантазии». Создание картины в фактурной технике.	1		
36	«Пластилинография»: «Пасхальное чудо». Лепка	1		
37	Сюжетная лепка: «Пасхальный подарок».	1		
38	Декоративная лепка: «Рамочка для фото». Формы рамочек.	1		
	Варианты украшения. Декорирование	1		
39	Декоративная лепка: мини-панно «Розы». Лепка. Декорирование	1		
40	Декоративная лепка: корзинка с цветами.	1		
41	Декоративная лепка:фрукты.	1		
42	Декоративная лепка: расписная тарелка Гжель.	1		
43	Декоративная лепка: расписная тарелка Жостово.	1		
	депорытивным ленка, расписная таренка мостово.	1		<u> </u>

- 44	l p.	1 1	
44	Вводное занятие. Глина. Приёмы работы. Основные инструменты для лепки. Лепка подвески «Подкова».	1	
45	Лепка из глины: «Подкова». Роспись.	1	
46	Лепка из глины: Народные игрушки	1	
	«Свистульки». Лепка		
	«Птичка».		
47	Лепка из глины: Народные игрушки	1	
	«Свистульки». Лепка		
	«Барашек».		
48	Лепка из глины: Народные игрушки «Свистульки». Роспись	1	
49	Лепка из глины: «Шадринский Гусь». Лепка.	1	
50	Лепка из глины: «Шадринский Гусь». Роспись.	1	
51	Лепка из глины: Народные промыслы России.	1	
	Лепка дымковской игрушки «Уточка».		
52	Лепка из глины: Народные промыслы России.	1	
	Лепка филимоновской игрушки «Петушок».		
53	Лепка из глины: Роспись дымковской игрушки «Уточка».	1	
54	Папье-маше: Вводное занятие. Приёмы работы. Основные	1	
	инструменты для		
	лепки.		
55	Папье-маше: лепка животных «Медвежонок».	1	
56	Папье-маше: лепка животных	1	
	«Медвежонок».		
57	Папье-маше: лепка животных	1	
	«Зайчик».		
58	Папье-маше: лепка животных	1	
	«Ёжик».		
59	Папье-маше: лепка животных	1	
	«Лиса».		
60	Папье-маше: лепка насекомых	1	
	«Божья коровка»,		
	«Бабочка».		
61	Папье-маше: «Подарок к 9 мая» (плоскостная фигура).	1	
62	Папье-маше: лепка птиц «Попугай».	1	
63	Папье-маше: лепка птиц «Синица».	1	
64	Папье-маше: лепка объёмных	1	
	сказочных персонажей.		
65	Папье-маше: лепка растений «Шиповник».	1	
66	Папье-маше: цветы «Розы».	1	
67	Папье-маше: цветы «Ирисы».	1	
68	Лепка из пластилина: Летняя пора.	1	
69	Лепка из пластилина: «А у нас во дворе».	1	
70	Лепка из пластилина: домашние животные.	1	
71	Лепка из пластилина: кругосветное путешествие.	1	
72	Лепка из пластилина: каникулы.	1	
			1

5. Оценочные и методические материалы.

Способы проверки результатов освоения программы:

- участие в районных, городских, региональных, всероссийских конкурсах.
- открытые занятия;
- мастер-классы.

Формы подведения итогов реализации программы:

- педагогическое наблюдение;
- анализ результатов деятельности (анализ диагностических листов).

Формы фиксации результатов:

Диагностические листы, позволяющие фиксировать достижения каждого обучающегося по данной образовательной программе.

Диагностические листы заполняются 3 раза в год (в начале учебного года, в конце первого и второго полугодия учебного года). См. Приложение 1.

Критерии оценки результативности освоения программы:

- 1. Творческий подход к освоению задания,
- 2. Художественное образное мышление,
- 3. Владение творческими материалами,
- 4. Знание основных понятий, терминов в изобразительном искусстве.

Методическое обеспечение программы

№	Название темы	Форма проведения	Методы и приемы	Дидактические	Форма подведения
,	(базовые разделы)	занятий	проведения занятий	материалы,	итогов
п/п				техническая	
				оснащенность	
1.	Вводное	Организация	Словесный,	Наглядн	Устный опрос
	занятие.	деятельност	фронтальный,	ые	
	Инструктаж	и —		пособия,	
	по технике	фронтальная		инструкция по	
	безопасности			ТБ	
		Устное			
		изложение			
		материала,			
		беседа.			
		Инструктаж по			
		ТБ			
2.	Работа с цветом	Индивидуальна	Словестные,	Наглядные,	Педагогически
		Я	наглядные,	методические	е наблюдения,
		(самостоятельн	практические,	пособия,	анализ
		ая работа)	репродуктивные.	видео	результатов
				фильмы,	деятельности,
				слайды.	выставка.
3.	Лепка из	Коллективные	Словестные,	Наглядные,	Педагогически
	пластилина	занятия.	наглядные,	методические	е наблюдения,
			практические,	пособия,	анализ
			репродуктивные.	видео	результатов
				фильмы,	деятельности,
					выставка.
					12

				слайды.	
4	П			***	
4.	Лепка из глины	Коллективные	Словестные,	Наглядные,	Педагогически
		занятия.	наглядные,	методические	е наблюдения,
			практические,	пособия,	анализ
			репродуктивные.	видео	результатов
				фильмы,	деятельности,
_	11			слайды.	выставка.
5.	Иллюстрация	Индивидуальна	Словестные,	Наглядные,	Педагогически
		R	наглядные,	методические	е наблюдения,
		(самостоятельн	практические,	пособия,	анализ
		ая работа)	репродуктивные.	видео	результатов
				фильмы,	деятельности,
				слайды.	выставка.
6.	Русское	Коллективные	Словестные,	Наглядные,	Педагогически
	народное	занятия.	наглядные,	методические	е наблюдения,
	творчество		практические,	пособия,	анализ
			репродуктивные.	видео	результатов
				фильмы,	деятельности,
				слайды.	выставка.
7.	Пластилин	Коллективные	Словестные,	Наглядные,	Педагогически
	ография	занятия.	наглядные,	методические	е наблюдения,
			практические,	пособия,	анализ
			репродуктивные.	видео	результатов
				фильмы,	деятельности,
				слайды.	выставка.
8	Папье-маше	Коллективные	Словестные,	Наглядные,	Педагогически
		занятия.	наглядные,	методические	е наблюдения,
			практические,	пособия,	анализ
			репродуктивные.	видео	результатов
				фильмы,	деятельности,
				слайды.	выставка.
9	Экскурсии	Коллективные	Словестные,	-	Педагогически
		занятия.	наглядные		е наблюдения,
					анализ
					результатов
					деятельности,
					выставка.
10	Заключительно	Коллективное	Словестные,	Наглядные,	Педагогически
	е занятие	обсуждение,	наглядные.	методические	е наблюдения,
		выставки.		пособия,	анализ
				видео	результатов
				фильмы,	деятельности,
					14

		слайды.	выставка.

Дидактические материалы

- 1. Горичева, В. С., Нагибина Н. И. Сказку сделаем из глины, теста, снега, пластилина :популярное пособие для родителей и педагогов / В. С. Горичева, Н. И.Нагибина; худож. М.В.Душин, худож. В. Н. Куров. Ярославль: Академия развития, 1998. 192 с.: ил. (Вместеучимсямастерить).
- 2. Давыдова, Г.Н.Пластилинографиядлямалышей/Г.Н.Давыдова Москва:Скрипторий, 2003, 2008. 77, [1] с., [7] л. цв. ил. ; 21 см. (Детский дизайн; № 3).
- 3. Данкевич, Е. В. ,Жакова О. В. Знакомьтесь: глина / Е. В. Данкевич, О. В. Жакова. –Санкт-Петербург: Кристалл, 1998. 272 с.: ил. (От простого к сложному).
- 4. Кард, В., Петров, С. Сказки из пластилина. / В. Кард, С. Петров. Санкт петербург. :ЗАО«ВалериСПб»,1997–160с.:ил. (Учитьивоспитывать, развлекая)
- 5. Лобанова,В.А.Лепимнародную игрушку./Лобанова В.А.—Москва: Мозаика Синтез, 2015.—20с.—(Искусстводетям)
- 6. Лыкова, И.А. Рельефные картины. Лепимизглины, пластилина, солѐноготеста.: учебн о-методическое пособие. / И. А. Лыкова Москва: Цветной мир, 2015
- 7. Конышева, Н. М. Мастерим, размышляем, растем : практические материалы к Занятиям художественно конструкторской деятельностью со старшими дошкольниками/Н.М.Конышева. 3-е издание.— Москва :Линка-Пресс(Образование.Ребенок.Ученик). —2520экз.
- 8. Носов, Т. В.Народное искусство-детям. Каргопольская игрушка. / Т. В. Носов. Москва :Мозаика-Синтез,2016.–64 с.
 - 9. Соломенникова, О. А. Радость творчества. Развитие художественного творчества
 - детей5-7лет.:методическоепособиедлявоспитателейдошкольныхучреждений, учителейначаль ных классов и педагогов дополнительного образования / Под ред. Т.С. Комаровой. Москва:ИПКиПРНОМО, 2001.—176с.
 - 10. Грибовская, А. А., Халезова-Зацепина, М. Б. Лепка в детском саду. Конспекты занятийдля детей 2-7 лет ФГОС ДО / А. А. Грибовская, М. Б. Халезова-Зацепина. Москва : Сфера, 2019. 80с.

Приложение 1

Диагностический лист

Ф.И.О. педагога
Ф.И.О. пелагога

Анализ уровня способностей и навыков обучающихся

№	ФИО обучающихся		гереса эльной													Культура поведения						Развитие художественно -				
		дея	тельно	сти	Графика: Простые карандаши, цветные карандаши			Живопись: акварель, гуашь			Аппликация: работа с бумагой, ножницами, клеем			Лепка: работа с пластилином			Организация рабочего места соответ. типу урока			Поведение на уроке			творческих способностей			
	Полугодие	I	II	III	I	II	III	I	II	III	I	П	III	I	II	III	I	П	III	I	II	III	I	II	III	
1																										
2																										
3																										
4																										
5																										
6																										
7																										
8																										
9																										
10																										
11																										
									Ус	ловные	обозна	чения														
Уровень развития способностей и навыков I В					Высокий	і урове	НЬ					II Средний уровень							II Низкий уровень							
Период проведения диагностики				Сентя	ябрь			I			Декабрь			II			Май				III					