Департамент Смоленской области по образованию и науке

муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 7 г. Вязьмы Смоленской области

Принята на заседании педагогического совета Протокол № 1 от 30.08. 2022г.

Утверждена Приказ № 99/ОД от 30.08.2022г. Заведующий С.А. Зеленкова

Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа художественной направленности «ПЛАСТИЛИНОВАЯ ФАНТАЗИЯ»

Возраст учащихся: 4-5 лет Срок реализации:1 год

Автор – составитель: Холод Е.А., воспитатель

г. Вязьма 2022 год

Оглавление.

Раздел 1. Пояснительная записка

- 1.1. Направленность дополнительной образовательной программы.
- 1.2. Новизна и основные отличия.
- 1.3. Актуальность программы.
- 1.4. Педагогическая целесообразность программы.
- 1.5. Цель и задачи программы.
- 1.6. Отличительные особенности образовательной программы.
- 1.7. Возраст детей.
- 1.8. Сроки реализации.
- 1.9. Формы занятия.
- 1.10. Режим занятий.
- 1.11. Ожидаемые результаты освоения программы.

Раздел 2. Содержательный раздел

- 2.1. Учебно-тематический план.
- 2.2. Содержание учебного плана
- 2.3. Календарный учебный план

Раздел 3. Формы аттестации и оценочные материалы

Раздел 4. Организационно педагогические условия реализации программы

- 4.1. Материально техническое обеспечение программы.
- 4.2. Список литературы.

Радел 1. Пояснительная записка

1.1. Направленность дополнительной образовательной программы

Дополнительная образовательная программа «Пластилиновая фантазия» разработана для детей среднего дошкольного возраста (4 - 5 лет), имеет художественную направленность и является важным направлением в развитии и воспитании детей дошкольного возраста, реализуется за рамками ООП ДО МБДОУ д/с №7.

Дошкольный возраст — яркая, неповторимая страница в жизни каждого человека. Именно в этот период устанавливается связь ребёнка с ведущими сферами бытия: миром людей природы, предметным миром. Происходит приобщение к культуре, к общечеловеческим ценностям. Развивается любознательность, формируется интерес к творчеству.

Дополнительная образовательная программа «Пластилиновая фантазия» являет один из жанров (вида) в изобразительной деятельности. Этот жанр представляет собой создания лепных картин с изображением более или менее выпуклых, полуобъемных объектов на горизонтальной поверхности.

Понятие «пластилинография» имеет два смысловых корня: «графил» — создавать, рисовать, а первая половина слова «пластилин» подразумевает материал, при помощи которого осуществляется исполнение замысла. Носит практико-ориентированный характер и направлена на овладение воспитанников основными приёмами бисероплетения.

При разработке программы дополнительного образования использовались следующие нормативно-правовые документы:

- Федеральный Закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в РФ».
- Концепция развития дополнительного образования детей (Распоряжение Правительства РФ от 4 сентября 2014 г. № 1726-р).
- Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от
 04.07.2014 № 41 «Об утверждении СанПиН 2.4.4.3172-14

«Санитарноэпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы образовательных организаций дополнительного образования детей»

- Письмо Минобрнауки России от 11.12.2006 г. № 06-1844 «О примерных требованиях к программам дополнительного образования детей»
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 29 августа 2013 г. № 1008 г. Москва «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам»
- Устав МБДОУ д/с № 7 г. Вязьмы Смоленской обл. Утвержден постановлением Администрации МО «Вяземский район» Смоленской обл. от 05.10.2015г. № 1833.

1.2. Новизна и основные отличия программы

Новизна программы заключается в том, что данная программа направлена именно на развитие творческих способностей через пластилинографию, занятия которой способствуют развитию таких психических процессов, как внимание, память, мышление, а также развитию мелкой моторики руки.

Отличительная особенность программы является то, что в ней успешно совмещены два любимых детьми вида изобразительной деятельности: лепка и рисование, а также возможность оформлять готовые изделия различным природным и декоративным материалом, создавать из своих поделок как плоские, так и объемные композиции, воплощая в ручном труде всю свою детскую фантазию и воображение. Ведь практически все дети дошкольного и младшего школьного возраста любят рисовать и лепить, но часто стесняются своей неумелости.

Особенностью программы «Пластилиновая фантазия» является еще и то, что даже не обладая очень высокими способностями изобразительной деятельности, получив умения и навыки по программе, каждый ребенок

может своими руками создать эстетически красивую и полезную вещь, получить высокую оценку его труда взрослыми и ровесниками, что повышает его самооценку. Ребенок растет уверенным, спокойным, а значит счастливым, а это одна из важнейших задач каждого педагога.

1.3. Актуальность программы

Состоит в создании условий для развития личности ребенка, развитии мотивации к познанию и творчеству, приобщении к общечеловеческим ценностям, для социального и культурного самоопределения, творческой самореализации личности ребенка, укреплении психического и физического здоровья детей, взаимодействии педагога с семьей.

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 ребёнку 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.

Пластилинография — это один из новых видов изобразительной деятельности. Понятие «пластилинография» имеет два смысловых корня: «графил» — создавать, рисовать, а первая половина слова «пластилин» подразумевает материал, при помощи которого осуществляется исполнение замысла.

Занятия пластилинографией способствуют интеллектуальному развитию детей. Полученные результаты и сам процесс работы раскрывают творческие способности ребенка, делают детский мир красочнее и духовно богаче.

Занятия пластилинографией способствуют развитию таких психических процессов, внимание, память, мышление. как Пластилинография способствует развитию восприятия, пространственной ориентации, сенсомоторной координации детей, то есть тех значимых функций, которые необходимы для успешного обучения в школе. Дети учатся планировать свою работу и доводить её до конца. В процессе занятий пластилинографией у ребенка развивается умелость и сила рук, движения обеих рук становятся более согласованными, а движения пальцев дифференцируются, у детей развивается пинцетное хватание, т. е. захват мелкого предмета двумя пальцами или щепотью. Таким образом, ребенок подготавливает руку к освоению такого сложного навыка, как письмо.

В интересной игровой форме обогащается словарь детей. В процессе обыгрывания сюжета и выполнения практических действий с пластилином ведётся непрерывный разговор с детьми. Такая игровая организация деятельности детей стимулирует их речевую активность, вызывает речевое подражание, формирование и активизацию словаря, пониманию ребенком речи окружающих.

Сенсорное развитие занимает одно из центральных мест в работе с детьми по пластилинографии, происходит развитие общих сенсорных качеств: цвет, форма, величина.

1.4.Педагогическая целесообразность программы

Педагогическая целесообразность данной программы для детей среднего дошкольного возраста обусловлена их возрастными особенностями: разносторонними интересами, любознательностью, увлеченностью, инициативностью. Данная программа призвана расширить творческий

потенциал ребенка, обогатить словарный запас, сформировать нравственно - эстетические чувства, т.к. именно в этом возрасте закладывается фундамент творческой личности.

Занятия представляют большую возможность для развития и обучения детей, способствуют развитию таких психических процессов, как: внимание, способностей. память, мышление, развитию творческих также Пластилинография способствует развитию восприятия, пространственной ориентации, сенсомоторной координации детей, то есть тех школьнозначимых функций, которые необходимы для успешного обучения в школе. Дети учатся планировать свою работу и доводить её до конца. Занимаясь пластилинографией, у ребенка развивается умелость рук, укрепляется сила рук, движения обеих рук становятся более согласованными, а движения пальцев дифференцируются, ребенок подготавливает руку к освоению такого сложного навыка, как письмо. Этому всему способствует хорошая мышечная нагрузка пальчиков.

Одним из несомненных достоинств занятий по пластилинографии с детьми дошкольного возраста является интеграция предметных областей знаний. Деятельность пластилинографией позволяет интегрировать различные образовательные сферы. Темы занятий тесно переплетаются с жизнью детей, с той деятельностью, которую они осуществляют на других занятиях (по ознакомлению с окружающим миром и природой, развитию речи и т. д.) Практическая значимость данного кружка велика. Работами детей можно украсить группу, площадку. Ребята могут подарить свои детям, родителям. Из лучших работ сотрудникам, поделки организовать выставки.

1.5. Цель и задачи программы.

Ознакомление детей с искусством пластнографии, всестороннее интеллектуальное и эстетическое развитие детей в процессе овладение элементарными приемами техники лепки, как художественного способа конструирования.

Цель: пробуждение творческой активности у детей 4-5 лет в процессе выполнения картин из пластилина, развитие ручной умелости посредством пластилинографии.

Задачи:

Обучающие (образовательные):

- 1. Овладеть начальными технологическими знаниями, умениями и навыками.
 - 2. Накопить опыт практической деятельности по созданию поделок.
- 3. Владеть способами планирования и организации досуговой деятельности.
 - 4. Использовать навыки творческого сотрудничества.

Развивающие: способствовать развитию

- 1. творческих способностей.
- 2. сенсорики, мелкой моторики рук.
- 3. пространственного воображения.
- 4. технического и логического мышления, глазомера.
- 5. способности самостоятельного выполнения и создания различных поделок.

Воспитательные:

- 1. Уважительное отношение к результатам труда.
- 2. Интерес к творческой и досуговой деятельности.
- 3. Практического применения правил сотрудничества в коллективной деятельности.

На каждом занятии перед ребенком ставится новая учебная задача, закрепление и усложнение которой, происходит на последующих занятиях. При разработке данной программы отбирались наиболее интересные темы, сюжеты, которые могли завлечь ребенка. Занятия целиком проходят в

игровой форме.

Игровые приемы полностью обеспечивают динамичность процесса, помогают активизировать внимание, память , мышление, речь, развивают творческое воображение.

1.6. Отличительные особенности образовательной программы

Отличительная особенность программы является то, что в ней успешно совмещены два любимых детьми вида изобразительной деятельности: лепка и рисование, а также возможность оформлять готовые изделия различным природным и декоративным материалом, создавать из своих поделок как плоские, так и объемные композиции, воплощая в ручном труде всю свою детскую фантазию и воображение. Ведь практически все дети дошкольного и младшего школьного возраста любят рисовать и лепить, но часто стесняются своей неумелости.

Особенностью программы «Пластилиновая фантазия» является еще и то, что даже не обладая очень высокими способностями изобразительной деятельности, получив умения и навыки по программе, каждый ребенок может своими руками создать эстетически красивую и полезную вещь, получить высокую оценку его труда взрослыми и ровесниками, что повышает его самооценку. Ребенок растет уверенным, спокойным, а значит счастливым, а это одна из важнейших задач каждого педагога.

1.7. Возраст детей, участвующих в реализации данной программы — это дети средней группы (4 -5 лет)

Важным аспектом задачи, стоящей перед воспитателем, является знание характерных особенностей детей данного возраста. Это помогает понять их внутренний мир, поведение; правильно спланировать время занятий, преподавать с большей эффективностью. Развивающаяся у 4-5

летнего ребёнка способность к произвольному управлению своими действиями особенно отчётливо выступает в их памяти.

1.8. Срок реализации образовательной программы

Программа рассчитана на 1 учебный год. Всего - 32 занятия.

Структура учебного года:

Организационные занятия начинаются с 1 сентября.

С 1 сентября по 30 декабря – учебный период.

С 20 октября по 24 октября – промежуточный мониторинг достижения детьми планируемых результатов освоения ООП.

С 31 декабря по 12 января – новогодние каникулы.

С 13 января по 30 мая – учебный период.

C 21 - 25 апреля - мониторинг достижения детьми планируемых результатов освоения $OO\Pi$.

С 1 июня по 31 августа – летний оздоровительный период в каникулярном режиме.

1.9. Форма занятий:

Формы занятий планируемых по каждой теме:

- игры, беседа, поход, экскурсии, конкурс;
- занятие;
- досуговая форма;
- дидактические игры.

Предполагаются различные упражнения, задания, обогащающие словарный запас детей. Информативный материал, небольшой по объему, интересный по содержанию, дается как перед практической частью, так и во время работы.

Приемы и методы организации:

- словесные (беседа, художественное слово, загадки, напоминание о последовательности работы, совет);
 - наглядные;
 - практические;
 - игровые.

Используемые методы позволяют развивать специальные умения и навыки, подготавливающие руку ребенка к письму;

- дают возможность почувствовать многоцветное изображение предметов,
 что влияет на полноту восприятия окружающего мира;
- формируют эмоционально-положительное отношение к самому процессу,
- способствуют более эффективному развитию воображения, восприятия и,
 как следствие, познавательных способностей.

Большую помощь педагогу оказывают также методы, стимулирующие интерес к обучению: игра, создание ситуаций успеха, занимательности.

Образовательный процесс делится на 3 этапа:

- 1.Вводная часть: организационный момент, интеграция (чтение художественной литературы, пальчиковая гимнастика).(5 мин)
- 2.Основная часть: объяснение и практическая деятельность.(15 мин)
- 3.Заключительная часть: пальчиковая игра и подведение итогов похвала детей за труд и красоту созданной композиции.(5 мин)

Работа по формированию навыков по пластилинографии проводится в несколько этапов, на каждом из которых перед ребенком ставятся определённые задачи.

Этап № 1. Подготовительный

Задачи перед ребёнком:

- Освоить прием надавливания.
- Освоить прием вдавливания.
- Освоить прием размазывания пластилина подушечкой пальца.
- Освоить правильную постановку пальца.

- -Освоить прием отщипывания маленького кусочка пластилина и скатывания шарика между двумя пальчиками.
- -Научиться работать на ограниченном пространстве

Этап № 2. Основной

Задачи перед ребёнком:

- Научиться не выходить за контур рисунка
- Научиться пальчиком, размазывать пластилин по всему рисунку, как будто закрашивая его.
- Использовать несколько цветов пластилина
- Для выразительности работ, уметь использовать вспомогательные предметы (косточки, перышки и т. д.)
- Научиться пользоваться специальной стекой-печаткой.
- Научиться доводить дело до конца
- Научиться аккуратно, выполнять свои работы
- Научиться выполнять коллективные композиции вместе с другими детьми
- -Научиться восстановлению последовательности выполняемых действий
- Научиться действовать по образцу воспитателя
- Научиться действовать по словесному указанию воспитателя

Этап № 3. Итоговый

Задачи перед ребёнком:

- Самостоятельно решать творческие задачи.
- Самостоятельно выбирать рисунок для работы.
- Формировать личностное отношение к результатам своей деятельности

1.10. Режим занятий

Программа предполагает:

- занятия группой (15 человек)
- один раз в неделю во вторую половину дня (3-4 занятия в месяц). Исключив дни новогодних каникул и календарные праздники, приняв во внимание режим работы дошкольного учреждения,
- длительность занятия 20 минут
- количество занятий в год 32

1.11. Ожидаемые результаты освоения программы

В конце года обучения дети должны знать:

- -основные приемы лепки, виды пластилинографии;
- -сочетание цвета, композиционное построение.

Уметь:

- передавать простейший образ предметов, явлений окружающего мира посредством пластилинографии;
- принимать задачу, слушать и слышать речь воспитателя действовать по образцу, а затем по словесному указанию.
- работать на заданном пространстве, будут свободно пользоваться инструментами и материалами, необходимыми для работы с пластилином;
- будут более усидчивы, выдержаны, терпеливы, получат навыки совместной работы, научатся доводить начатое до конца.

Владеть:

- основными приемами работы в технике пластилинографии;
- нетрадиционными способами создания композиций из пластилина, рисования пластилином;
- основными эталонами цвета, формы и величины, передает в рисунке форму, общее пространственное положение, основной цвет предметов, овладевает внутренними способами восприятия, имеет правильное представление об окружающих предметах и их свойствах.

Раздел 2. Содержательный раздел

Занятия построены по принципу: от простого к сложному, на основе комплексно-тематического планирования.

2.1. Учебно-тематический план.

No	Наименование раздела,	Ко	личество	Форма	
п/п	тема	Всего	Теория	Практика	аттестации
					(контроля)
1	Первичное	2	0	2	
	диагностическое				
	обследование				
2	Вводное занятие	3	2	1	
3	Обучающие занятия	10	2	8	
4	Комбинированные занятия	12	0	12	Проведение выставок детских работ. Проведение открытого мероприятия.
5	Итоговые занятия	3	0	3	Проведение выставок детских работ. Проведение открытого мероприятия. Проведение мастер-класса среди педагогов. Проектная деятельность. Вручение диплома.
6	Итоговое диагностическое обследование	2	0	2	
7	Итого	32	4	28	
	111010	32	4	40	

2.2. Содержание учебно-тематического плана

Неделя Тема	Цель					
Октябрь						
Расширятн	знания детей о ягодах .Учить					
лепить пло	лепить плоскостные изображения ягод					
1 «Смородина» (скатыван	(скатывание, расплющивание), располагая					
ягоды вдо.	пь . Развивать мелкую моторику,					
координат	ию движения рук, глазомер.					
Закреплят	ь умения и навыки в работе с					
пластилин	ом (отщипывание, скатывание					
2 «Кувшинчик» колбасок,	размазывание на основе,					
разглажив	ание готовых поверхностей).					
Прививать	эстетический вкус.					
Формиров	ать интерес к окружающему миру,					
з «Божья коровка, реалистич	еские представления о природе.					
улети на небо » Учить пер	едавать внешний вид насекомого					
посредств	ом художественной техники.					
	знания детей о ягодах (форме,					
цвете, вели	ичине).					
4 «Гроздья винограда Учить леп	Учить лепить плоскостные изображения					
поспели в саду» ягод (скат	ягод (скатывание, расплющивание).					
Развивать	Развивать мелкую моторику, координацию					
движения	движения рук, глазомер.					
Ноябрь						
	практические умения и навыки					
детей при	создании заданного образа					
посредство	ом пластилинографии. Учить					
"Улитка-улитка, использов	ать возможности бросового					
1 высунь рожки, материала	для придания объекту					
	ости и выразительности.					
Развивать	мелкую моторику рук при					
	ии приемов работы с пластилином					
(раскатыва	ания и сплющивания)					
	овать детей изготовлением					
	ной лодочки. Развивать умение и					
2 «Лодочка» навыки в р	работе с пластилином					
(отщипыва	ание, скатывание колбасок,					
рзглажива	ние готовых поверхностей)					
"Кругом цветные Формиров	ать интерес к осенним явлениям.					
	гигать выразительности					
под дождем" создаваем	создаваемого образа посредством точной					

		передачи формы и цвета. Стимулировать
		активную работу пальцев рук
		Расширять знания детей о грибах (форме,
		цвете, величине, съедобные – ядовитые).
	Marrian tago	Учить лепить плоскостное изображение
4	«Мухомор»	_
		мухомора, выделять его отличительные
		признаки. Продолжать развивать мелкую
Помобру		моторику рук, цветовосприятие, глазомер.
Декабры		VIDOUGIATE DOMOTE DOMOTE MOTORIEM
		Упражнять в скатывании маленьких
		шариков круговыми движениями, преобразовании их в овальную форму
1	«Зайка беленький»	прямыми движениями пальцев рук и
1	«Заика беленькии»	1
		сплющивании, стимулируя активную работу пальцев. Развитие мелкой моторики рук,
		1 10
		внимания, усидчивости.
		Формировать эстетическое отношение к
		бытовым предметам. Закрепить
		представления детей о натюрморте.
2	«Чайная чашка»	Развивать у детей чувство композиции,
		цвета — учить располагать элементы узора
		на поверхности предмета. Закреплять
		умение соединять части изделия, заглаживая
		места скрепления.
		Формировать у детей обобщенное
	"Новогодние шары так прекрасны и важны"	представление о елочных игрушках.
2		Создавать лепную картину с выпуклым
3		изображением. Развивать творческое
		воображение детей, побуждая их
		самостоятельно придумать узор для своего
		шарика
		Закреплять умение работать с пластилином,
		использовать его свойства при
4	«Снеговик»	раскатывании и сплющивании. Развивать
		мелкую моторику рук. Украшать работу,
		используя разнообразный бросовый
		материал
		Учить создавать лепную картину с
5	«Елка новогодняя	выпуклым изображением. Развивать
5	огоньками светится»	творческое воображение детей при
		украшении елочки. Развивать мелкую
G _{HD} an-		моторику рук
Январь	"Бапод оножение»	Формировать эменионен нее вестриатие
1	«Белая снежинка	Формировать эмоциональное восприятие

	ооно на напачити	OMOVINGO DITION AND MARKET WAS AND THE OWNER.
	села на ладошку»	окружающего мира, реалистическое представление о природе и снегопаде как природном явлении. Побуждать детей передавать разнообразие форм снежинок. Поощрять инициативу и самостоятельность в создании снежинки с помощью пластилина.
2	«Чебурашка»	Учить создавать целый объект из отдельных деталей, используя имеющиеся навыки: придавливания деталей к основе, промазывания, приглаживания границ соединения отдельных частей. Развивать мелкую моторику рук. Доставить детям радость от встречи с любимой игрушкой.
3	«Совушка-сова – большая голова»	Расширить представления детей о лесной птице — сове. Учить создавать композицию из отдельных частей, используя имеющиеся умения и навыки работы с пластилином — скатывание, расплющивание. Развивать мелкую моторику рук при создании композиции из пластилина.
Феврал	b	Пиотописти
1	«Слон»	Продолжать расширять знания детей о животных, живущих в жарких странах. Учить передавать строение животного и его характерные признаки. Закреплять умения детей работать с пластилином, использовать его свойства при скатывании, расплющивании, разглаживании поверхностей.
2	«Филимоновская лошадка»	Знакомить детей с русской народной игрушкой. Закреплять умение работать с пластилином. Развивать эстетический вкус.
3	«Танк»	Расширять знания детей о государственных праздниках. Учить детей лепить плоскостное изображение танка используя усвоенные ранее приёмы лепки Учить передавать форму, характерные детали танка. Прививать любовь к своей Родине, гордость за Российскую Армию.
4	«За окошком снегири»	Обобщить представления детей о зимующих птицах. Разобрать особенности внешнего вида снегиря. Побуждать детей точно передавать внешний вид объекта; подбирать

		прет и сопостариять размер
Март		цвет и сопоставлять размер
Mapi		Da
		Расширять знания детей о южных
1		растениях, их строении и цвете.
		Учить лепить мимозу приёмом скатывания
1	«Душистая мимоза»	маленьких жёлтых шариков, равномерно
		распределять вдоль стебля.
		Прививать любовь к матери, желание
		сделать подарок к женскому дию.
		Освоение приемов: скатывание,
		раскатывание, примазывание.
_	_	Совершенствовать умение составлять
2	«Веселая неваляшка»	поделку из нескольких частей. Формировать
		умение оформлять поделку
		дополнительными деталями для
		выразительности.
		Способствовать расширению знаний детей о
		многообразии видов и форм растений.
	«Земляника»	Закреплять познавательный интерес к
3		природе. Продолжить обучение созданию
3		композиции из отдельных деталей.
		Способствовать развитию
		формообразующих движений рук в работе с
		пластилином
		Вызвать интерес к представителям
		животного мира. Закрепить умения и
	«Черепашка»	навыки работы с пластилином:
		раскатывание частей предмета круговыми и
4		прямыми движениями, соединение
		отдельных частей в единое целое,
		сплющивание, нанесение рельефного
		рисунка с помощью стеки. Воспитывать
		бережное отношение к живым существам.
		Учить создавать выразительный и
		интересный сюжет в полуобъеме.
5	иЗопотов от тотом	Совершенствовать технические и
	«эолотая рыока»	изобразительные навыки, умения.
		Использовать в работе различный бросовый
		материал. Развивать детское творчество
Апрель		•
-		Расширять представления детей о
1		комнатных растениях. Развивать
1	«кактус в горшке»	практические умения и навыки при работе с
		пластилином. Учить использовать
5	«Черепашка» «Золотая рыбка» «Кактус в горшке»	отдельных частей в единое целое, сплющивание, нанесение рельефного рисунка с помощью стеки. Воспитывать бережное отношение к живым существам. Учить создавать выразительный и интересный сюжет в полуобъеме. Совершенствовать технические и изобразительные навыки, умения. Использовать в работе различный бросовый материал. Развивать детское творчество Расширять представления детей о комнатных растениях. Развивать практические умения и навыки при работе с

		возможности бросового материала для					
		придания объекту завершенности и					
		выразительности					
		Дать детям представление о празднике					
		Пасха. Учить создавать выразительный					
2	«Пасхальное яйцо»	образ посредством передачи объема, цвета,					
		украшений.					
		Воспитывать интерес к животным,					
		пробуждать желание изобразить					
		животное, поощрять самостоятельное					
3	«Жираф Кузя»	детское творчество, инициативу, вносить					
		в композицию дополнения,					
		соответствующие заданной теме.					
		Формировать у детей обобщенное понятие о					
		ягодах. Продолжать учить детей					
		отщипывать небольшие кусочки пластилина					
4	TC	и скатывать маленькие шарики круговыми					
4	«Корзина с ягодами»	движениями пальцев. Закрепить умение					
		расплющивать шарики на всей поверхности					
		силуэта. Воспитывать усидчивость, желание					
		доводить начатое до конца.					
Май							
		Закрепить технику создания изображения на					
		плоскости в полуобъеме при помощи					
		пластилина; учить детей создавать					
	«Цыпленок»	целостность объекта из отдельных деталей,					
1		используя имеющиеся навыки:					
		придавливания деталей к основе,					
		примазывания, приглаживания границ					
		соединения. Воспитывать аккуратность,					
		самостоятельность.					
		Способствовать расширению знаний о					
		многообразии мира насекомых. Учить					
		передавать в работе характерные					
		особенности внешнего строения бабочки					
2	«Бабочка-красавица»	(крылья, усики, туловище) посредством					
		пластилинографии; продолжать знакомить					
		со средствами выразительности в					
		художественной деятельности: цвет,					
		материал, композиция.					
		Развитие у детей познавательного интереса					
3	«Почему ты, еж,	к природе. Закрепить навыки работы с					
	колючий?»	пластилином: создание полуобъемного					
		контура и дальнейшее его заполнение					

		исходным материалом для целостного восприятия объекта. Развивать специальные трудовые умения при использовании в работе бросового материала.
4	«Ромашковое поле»	Развивать умение восхищаться природными формами цветов. Совершенствовать умения и навыки работы с пластилином. Учить составлять композицию из цветов и листьев, ритмично располагая их на горизонтальной поверхности

2.3. Календарный учебный план

Месяцы	09	10	11	12	01	02	03	04	05
Сроки проведения первичного обследования	+								
Сроки проведения вводных занятий	+								
Сроки проведения: обучающих и комбинированных занятий		+	+	+	+	+	+	+	
Сроки итогового обследования									+

Раздел 3. Формы аттестации и оценочные материалы

Эффективность проводимой работы с детьми в рамках деятельности кружка «Пластилиновая Фантазия» определяется с помощью мониторинга два раза в год (в сентябре и мае). Основу составляет диагностическая таблица, помогающая определить уровень усвоения ребёнком знаний и оценить их по трехбалльной шкале.

Критерии оценки приобретенных знаний детей 4-5 лет:

- 1. Значение основных геометрических понятий и базовых форм оригами.
- -умение сделать базовые формы; умение сделать сложные базовые формы.

Высокий уровень – делает самостоятельно,

Средний уровень – делает с помощью педагога или товарищей,

Низкий уровень – не может сделать.

- 2. Умение следовать устным инструкциям, читать и зарисовывать схемы изделий; создавать изделия, пользуясь пооперационными картами и схемами.
- умение сделать изделие, следя за показом педагога и слушая устные пояснения; умение сделать изделие по пооперационной карте.
- умение сделать несложное изделие по схеме, умение зарисовать схему сборки несложного изделия.

Высокий уровень – делает самостоятельно,

Средний уровень – делает с помощью педагога или товарищей,

Низкий уровень – не может сделать.

- 3. Развитие мелкой моторики рук и глазомера.
- умение вырезать геометрические фигуры
- умение вырезать сложные фигуры

Высокий уровень — почти полное совпадение вырезанного контура с намеченными линиями;

Средний уровень — имеются небольшие отклонения от контура по одну сторону образца;

Низкий уровень — значительные отклонения от намеченного контура как в одну, так и в другую сторону.

4. Создание композиций с изделиями, выполненными в технике пластинография; развитие художественного вкуса, творческих способностей и фантазии; творческий подход к выполнению работы.

Высокий уровень – работы отличаются ярко выраженной индивидуальностью;

Средний уровень – работы выполнены по образцу, соответствуют общему уровню группы;

Низкий уровень – работы выполнены на недостаточном уровне.

<u>Примечание:</u> во время вводной диагностики (в начале каждого учебного года) этот параметр не оценивается.

5. Формирование культуры труда совершенствование трудовых навыков.

Оцениваются умения:

- организовать своё рабочее место,
- рационально использовать необходимые материалы,
- аккуратность выполнения работы.

Карта диагностического обследования

Фамилия, имя	Значение основных геометрических понятий и базовых форм		Значение основных геометрических понятий и базовых форм Умение следовать устным инструкциям		Развитие мелкой моторики рук и глазомера.		Создание композиций , развитие художественного		формирование Формирование культуры труда совершенствовани е трудовых навыков.	
ребенка	ΗΓ	ΚΓ	ΗΓ	ΚГ	ΗΓ	ΚГ	НΓ	ΚГ	НΓ	ΚΓ
1										
2										
3										
4										
5										
6										
7										
8										
9										
10										

11					
12					
13					
14					
15					

Раздел 4. Организационно-педагогические условия реализации программы.

4.1. Материально-техническое обеспечение программы

Материалы и оборудование:

- пластилин;
- набор стеков;
- пластмассовый нож для резки пластилина;
- копировальная бумага;
- цветной картон;
- набор сюжетных картинок;
- простой карандаш;
- лак для волос «Прелесть» для лакирования готовой картины;
- флакончик с растительным маслом для облегчения очистки рук и поверхности от налипшего пластилина;
- хлопчатобумажная ткань и бумажные салфетки для вытирания рук и рабочего места;
- картонная основа для работы. Лучше всего подходит многослойный картон от упаковочных коробок, имеющий внутри гофрированный слой. Такой картон создает определенный комфорт для неокрепших детских пальчиков во время работы;
- гель блеск;
- «бросовый» материал перья, пуговицы, бусинки и т.д.

Техническое оснащение занятий:

- Мультимедийное оборудование

Дидактический материал:

- -Рассказ воспитателя с использованием медиа презентаций.
- -Просмотр видеофильмов.
- -Знакомство с произведениями художественной литературы.
- -Рассматривание иллюстраций, картин.
- -Заучивание стихов.
- -Беседы.
- -Практические упражнения для закрепления навыков.
- -Инсценировка.

4.2. Список литературы

Методическая литература для педагогов.

- 1. Давыдова Г.Н. «Пластилинография», «Скрипторий», 2003
- 2. Т. И. Бабаева, А. Г. Гогоберидзе, О. В. Солнцева «Детство: Примерная образовательная программа дошкольного образования» СПб. : ООО «ИЗДАТЕЛЬСТВО «ДЕТСТВО-ПРЕСС», 2014.
- 3. Комарова Т.С. «Художественно изобразительная деятельностьв детски саду»/Т.С.Комарова. М.:Мазаика, 2014 г.
- 4. Лыкова И.А., Изобразительная деятельность в детском саду. Старшая группа. М., «Карапуз-дидактика», 2007
- 5. Никитина А.В., Нетрадиционные техники рисования в детском саду. СПб, 2007
- 6. Тихомирова О.Ю., Лебедева Г.А. «Пластилиновая картина: Для работы с детьми дошкольного и младшего школьного возраста» Москва, «Мозаика Синтез», 2011.
- 7. http://stranamasterov.ru/node/41388