# Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 445» (МАДОУ «Детский сад № 445»

Принято:	Утверждаю:
Педагогическим советом МАДОУ	Заведующий МАДОУ
«Детский сад № 445»	«Детский сад № 445»
Протокол № 1 от 30.08.2022г.	Е.В. Макарова
	Приказ№77-1от 31.08.2022

Дополнительная общеобразовательная программа для детей старшего дошкольного возраста «Умелые ручки» (старший дошкольный возраст 6-7 лет)

# 1.Целевой раздел Пояснительная записка

«Истоки творческих способностей и дарований детей на кончиках их пальцев. От пальцев, образно говоря, идут тончайшие ручейки, которые питают источник творческой мысли. Другими словами: чем больше мастерства в детской ладошке, тем умнее ребенок».

Сухомлинский В. А.

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

В настоящее время у многих детей плохо развита мелкая моторика рук. Развитие мелкой моторики рук детей дошкольного возраста — одна из актуальных проблем, потому что слабость и неловкость движения пальцев и кистей рук являются факторами, затрудняющими овладение простейшими, необходимыми в жизни умениями и навыками. Кроме того, развитие руки находится в тесной связи с развитием речи и мышлением ребенка. Уровень развития мелкой моторики — один из показателей интеллектуальной готовности к школьному обучению.

Работа с бумагой и пластилином, это не только развитие мелкой моторики рук, воображения, внимания, мышления, эстетики и т.д., но и колоссальные возможности реализовать свои творческие возможности.

#### 1.1 Актуальность

Бумага и пластилин — доступный для ребенка и универсальный материал. Создавая красивые поделки своими руками, видя результат своей работы, дети испытывают положительные эмоции.

В процессе деятельности развивается:

- Мелкая моторика пальцев рук, что оказывает положительное влияние на речевые зоны коры головного мозга;
  - Сенсорное восприятие, глазомер;
  - Логическое воображение;
  - Волевые качества (терпение, умение доводить работу до конца);
  - Художественные способности и эстетический вкус;
- Способствует формированию добрых чувств к близким, и даёт возможность выразить эти чувства, позволяет сделать подарок своими руками;
- Влияет на формирование самостоятельности, уверенности в себе, повышение самооценки;
- Способствует овладению навыками культуры труда, усидчивости и добросовестности, что особенно важно для обучения в школе.

#### 1.2 Направленность

Предлагаемая дополнительная образовательная программа: по содержанию является художественной; по функциональному предназначению - учебно - познавательной; по форме организации - кружковой; по времени реализации - годичной.

Данная программа предлагает решать обозначенную проблему через освоение детьми приемов работы с бумагой и пластилином:

# 1. Работа в технике «Оригами».

Складывание фигурок из бумаги благотворно действует на развитие движений пальцев и кистей рук, внимания, памяти, логического мышления, творческих способностей. Занятия «Оригами» способствуют воспитанию усидчивости, аккуратности, самостоятельности, целеустремлённости. Создавая бумажные модели, ребенок постоянно работает с геометрическими фигурами, начинает складывание с выполнения действий на плоскости исходной геометрической фигуры — квадрата или прямоугольника. В процессе складывания в руках ребенка одна геометрическая фигура преобразуется в другую. Работая с геометрическими фигурами, дети закрепляют сведения об их строении (стороны, углы, вершины, соотношение сторон и т.д.), признаками их сходства и различия.

### 2. Работа с мятой бумагой (салфетки).

Используя мятые салфетки, дети, учатся создавать композиции. Кроме того, это прекрасное упражнение для развития мелкой моторики пальцев.

# 3. Квиллинг – искусство бумагокручения

Узкие и длинные полоски бумаги скручиваются в спирали, которые затем видоизменяются в самые различные формы, из которых можно составить плоскостные или объемные композиции. Бумагокручение очень кропотливое занятие, оно требует аккуратности, точности и терпения, но в то же время успокаивает. Занятия квиллингом — это не только развитие мелкой моторики рук, воображения, внимания, мышления, но и колоссальные возможности реализовать свои творческие возможности.

# 4. Пластилинография

Понятие «пластилинография» имеет два смысловых корня: « графия»-создать, изображать, а первая половина слова «пластилин» подразумевает материал, при помощи которого осуществляется исполнение замысла. Принцип данной техники заключается в создании лепной картины с изображением более или менее выпуклых, полуобъёмных объектов на горизонтальной поверхности.

Данная дополнительная общеобразовательная программа — дополнительная общеобразовательная программа дошкольного образования в соответствии с ФГОС ДО от 17.10.2013 года, предусматривает ознакомление с различными видами творчества: искусство оригами, работа с бумагой в нетрадиционной технике, квиллинга и пластилинографии. И в соответствии со ст. 2. п. 9 Федерального закона Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273 — ФЗ « Об образовании в Российской Федерации».

#### 1.3 Новизна

Новизна данной программы заключается в том, что она позволяет максимально интегрировать самые разные виды и техники изобразительного и декоративно-прикладного творчества.

# 1.4 Педагогическая целесообразность

Педагогическая целесообразность программы заключается в том, что она дает возможность овладеть широким набором техник работы с бумагой и пластилином, что позволит разбудить в каждом ребенке стремление к художественному самовыражению и творчеству.

Художественный труд является одним из важнейших средств познания мира и развития знаний эстетического воспитания, так как оно связано с самостоятельной практической и творческой деятельностью ребенка. В творческого обучения ребенка процессе y совершенствуются наблюдательность и эстетическое восприятие, художественный вкус и способности, формируется И развивается определенные способности: зрительная оценка формы, ориентирование в пространстве, чувство цвета. Также развиваются специальные умения координация глаза и руки, владение кистью руки.

Систематическое овладение всеми необходимыми средствами и способами деятельности обеспечивает детям радость творчества и их всестороннее развитие (эстетическое, интеллектуальное, нравственно-трудовое, физическое). А также, позволяет плодотворно решать задачи подготовки детей к школе.

# 1.5 Специфика программы

Отличительной особенностью программы является развитие у детей творческого и исследовательского характера, пространственных представлений, познание свойств различных материалов, овладение разнообразными способами практических действий. Приобретение ручной умелости у детей через укрепление мелкой моторики пальцев рук.

Программа составлена с учетом возрастных особенностей детей, их эмоционально — чувственного восприятия окружающего мира. Предусматривает частые переключения деятельности с одного вида на другой, что делает работу динамичной, неутомительной.

#### 1.6 Цель и задачи программы

Цель программы - развитие творческих способностей у детей старшего дошкольного возраста, укрепление мелкой моторики пальцев рук и формирование практических умений работы в технике «бумажная пластика» и пластелинография.

Задачи программы ориентированы на:

- формирование умения передавать простейший образ предметов, явлений окружающего мира посредством бумагопластики и пластилинографии;
- ознакомление с основным приемами работы в технике «бумажная пластика» (обрывание, сминание, складывание, скручивание);
  - выполнение декоративных налепов разной формы из пластилина;
- умение работать на заданном пространстве (накопление элементарного опыта в составлении композиции);
- обогащение сенсорных впечатлений (на уровне ощущений ребенок познает фактуру, плотность, цвет бумаги);
  - развитие мелкой моторики, координации движений рук, глазомера;
- развитие творческой фантазии, эстетического и цветового восприятия;
  - воспитание навыков аккуратной работы с бумагой и пластилином.

#### Задачи

- -Помогать детям в создании выразительных образов, сохраняя непосредственность и живость детского восприятия. Деликатно и тактично способствовать развитию содержания, формы, композиции, обогащению цветовой гаммы работы.
- -Воспитывать усидчивость, аккуратность в работе, желание доводить начатое дело до конца.
- -Постепенно, с учетом индивидуальных особенностей, повышать требования к творческим умениям и навыкам детей, не делая их предметом специальных учебных знаний.
- -Создавать благоприятные условия для развития эстетического, эмоционально-положительного восприятия искусства.
- -Развивать взаимосвязь эстетического и художественного восприятия в творческой деятельности детей.
- -Продолжать поддерживать у ребенка ощущения, что продукт его деятельности интересен другим (педагогу, детям, родителям, сотрудникам детского сада).

# 1.7 Сроки реализации программы

**Срок реализации** программы — 7 месяцев. Занятия проводятся с детьми подготовительной к школе группы во второй половине дня два раза в

неделю в течение 7 месяцев (с октября по апрель включительно). Дети принимаются в группу в соответствии с заявлением родителей.

Длительность одного занятия 25 - 30 минут. За один образовательный цикл проводится 56 занятий. Количество детей в группе 10 – 15 человек.

Форма подведения итогов - презентация детских работ родителям после каждого занятия.

После изучения предложенной дополнительной образовательной программы обучающиеся знают:

- правила техники безопасности с инструментами и материалами;
- названия материалов, их виды и свойства;
- основные термины и понятия принятые в бумагопластике;
- свойства и возможности бумаги как материала для художественного творчества;
- основы в области композиции, формообразования, цветоведения;
- основные виды работ с бумагой и пластилином.

#### Умеют:

- пользоваться основными приемами работы с бумагой: складывание, сгибание, вырезание, гофрирование, склеивание;
- последовательно вести работу;
- называть и различать материалы и их виды;
- складывать под руководством педагога модели на основе базовых форм;
- выполнять изделия в технике бумагопластика и пластилинография в соответствии с программой;
- дополнять изделия другими элементами;
- соблюдать порядок на своём рабочем месте.

# Ожидаемый результаты (подготовительная)

Дети умеют:

- следовать устным инструкциям педагога;
- создавать различные изделия из разного вида бумаги;
- создавать композиции в технике пластилинография;
- выбирать цвет пластилина для работы;
- дополнять поделку различными деталями.
- аккуратно работать с ножницами, клеем, стекой.

# Диагностика уровня развития художественно-творческих способностей.

# Критерии (индикаторы):

Высокий уровень (3 балла)

Средний уровень (2 балла)

Низкий уровень (1 балл)

# Творческая активность.

Повышенный интерес, творческая активность.

Ребенок активен, есть интерес к данному виду деятельности, но выполняет работу по указанию педагога.

Ребенок не активен, выполняет работу без особого желания.

#### Новизна, оригинальность.

Субъективная новизна, оригинальность и вариативность как способов решения творческой задачи, так и результата детского творчества. «индивидуальный» подчерк детской продукции.

Ребёнок правильно выполняет задание, внесение новых замыслов случайно, с подсказками педагога.

Нет новизны и оригинальности в работе, выполняет задание по образцу, с ошибками.

# Сенсорные способности

# (чувство цвета, формы).

Форма передана точно. Разнообразие цветовой гаммы, передан реальный цвет, выразительность изображения.

Есть незначительные искажения. Отступления от окраски.

Форма не удалась, искажения значительные. Безразличие к цвету, одноцветность.

#### Композиция.

По всей плоскости листа, соблюдается пропорциональность между предметами.

На полосе листа с незначительными элементами.

Не продуманно, носит случайный характер.

#### Общая ручная умелость.

Хорошо развита моторика рук, аккуратность.

Ручная умелость развита.

Слабо развита моторика рук.

#### Самостоятельность.

Выполняет задание самостоятельно, без помощи Ребенок самостоятельно умеет выбирать выразительные средства, доводить начатое дело до конца.

Требуется незначительная помощь.

Не может самостоятельно выполнять задания, без помощи педагога, необходима поддержка и стимуляция.

# 2.Содержательный раздел Тематический план

№ п/п	Наименование разделов и тем	Количество часов	
11/11		всего	практических
1	Техника складывания базовых форм и	15	15
	моделей на их основе		
1.1	Базовая форма «Квадрат»	1	1

1.2	Базовая форма «Квадрат»	1	1
1.3	Базовая форма «Конфета»	1	1
1.4	Базовая форма «Конфета»	1	1
1.5	Базовая форма «Конфета»	1	1
1.6	Базовая форма «Конфета»	1	1
1.7	Базовая форма «Книжка»	1	1
1.8	Базовая форма «Треугольник»	1	1
1.9	Базовая форма «Треугольник»	1	1
1.10	Базовая форма «Воздушный змей»	1	1
1.11	Базовая форма «Воздушный змей»	1	1
1.12	Базовая форма «Воздушный змей»	1	1
1.13	Базовая форма «Воздушный змей»	1	1
1.14	Базовая форма «Воздушный змей»	1	1
1.15	Базовая форма «Книжка»	1	1
2	Бумажная пластика	17	17
2.1	Техника «Петля»	1	1
2.2	Техника «Петля»	1	1
2.3	Техника «Петля»	1	1
2.4	Техника «Петля»	1	1
2.5	Техника «Петля»	1	1
2.6	Техника «Пружинка»	1	1
2.7	Техника «Пружинка»	1	1
2.8	Техника «Пружинка»	1	1
2.9	Техника «Бумажный комочек»	1	1
2.10	Техника «Бумажный комочек»	1	1
2.11	Техника «Бумажный комочек»	1	1
2.12	Техника «Бумажный комочек»	1	1
2.13	Техника «Бумажный комочек»	1	1
2.14	Техника «Бумажный комочек»	1	1
2.15	Техника «Бумажный комочек»	1	1
2.16	Техника «Бумажный комочек»	1	1
2.17	Техника «Бумажный комочек»	1	1
4.	Пластилинография	12	12
5	Квилинг	8	8
4.1	Форма «Круг»	1	1
4.2	Форма «Круг»	1	1
4.3	Форма «Круг»	1	1
4.4	Форма «Круг»	1	1
4.5	Форма «Капелька»	1	1
4.6	Форма «Капелька»	1	1
4.7	Форма «Листочек»	1	1
4.8	Форма «Листочек»	1	1
6.	Открытки к праздникам	4	4

6.1	День матери	1	1
6.2	Новый год	1	1
6.3	23 февраля	1	1
6.4	8 марта	1	1

# 3. Организационный раздел

# 3.1 Принципы реализации программы:

- 1. Наглядность: предполагает использование различных схем, образцов.
- 2.Последовательность: изучение познавательного материала от простого к сложному.
- 3. Заинтересованность: изучаемый материал должен быть интересным, увлекательным.
- 4. Перспективно тематическое планирование: предполагает подачу изучаемого материала по блокам.
- 5. Личностно ориентированный подход: предполагает соучастие и взаимодействие педагога с детьми.

### 3.2 Основные методы реализации данной программы:

- объяснительно-иллюстративный;
- информационно-репродуктивный;
- проблемный;
- творческий;
- словесный;
- практический.

# 3.3 Основная форма работы: тематическая совместная деятельность.

Занятия по выполнению работ из бумаги и пластилина обычно проводятся по следующему плану:

- беседа на выбранную тему;
- анализ формы объекта, выбранного для художественной работы;
- показ и обсуждение возможных сюжетов, мотивов для работы;
- самостоятельная работа детей;
- обсуждение готовых работ.

# 3.4 Материал для работы с детьми:

- 1. Бумага разных видов.
- 2. Цветной картон разных видов.
- 3. Салфетки цветные.
- 4. Пластилин.
- 5. Фломастеры, масленые карандаши.
- 6. Цветные иллюстрации.

# 3.5 Инструменты и материалы для работы:

1. Ножницы.

- 2. Стека.
- 3. Доска для пластилина.
- 4. Клей.
- 5. Влажные салфетки.

# Правила техники безопасности при работе с различными материалами и инструментами:

- Работай за своим рабочим местом.
- Прежде чем начать работу, приготовь рабочее место правильно.
- Во время работы держи рабочее место в порядке: откуда взял инструмент, туда и положи его после выполненных действий.
- При работе с клеем будь аккуратен, при попадании клея на руки, протри их влажной салфеткой.
- При работе с ножницами, держи их параллельно столу.
- Когда режешь, держи ножницы концами от себя.
- При работе не держи ножницы концами вверх.
- При вырезывании деталей поворачивай бумагу.
- Не оставляй ножницы в раскрытом виде.
- Не работай ножницами с ослабленным креплением.
- При работе со стекой, держи ее перед собой.
- Закончил работу убери рабочее место быстро и аккуратно.

# Список литературы и Интернет ресурсов для составление программы:

- Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 года № 273
   ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
- 2. Федеральный государственный образовательный стандарт дошкольного образования от 17.10.3013 года.
- 3. Петрова И. М. Волшебные полоски. Ручной труд для дошкольников. СПБ.: Детство пресс; 2008.
- 4. Давыдова Г.Н. Бумагопластика. Цветочные мотивы. М: Издательство «Скрипторий 2003», 2007г.
- 5. Соколова С.В. Оригами для старших дошкольников: Методическое пособие для воспитателей ДОУ. СПб.: «Детство Пресс», 2006.
- 6. Соколова С. Сказки из бумаги СПб.: «Детство Пресс», 2006.
- 7. Черкасова И.А., Руснак В.Ю., Бутова М.В. От салфеток до квиллинга. Нетрадиционные техники работы с бумагой. — М.: Издательство «Скрипторий 2003», 2013.
- 8. http://stranamasterov.ru