Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Гимназия №11 имени А.Н. Кулакова» г.Красноярск, ул. Юности – 28 тел.8(391)264-06-27, e-mail:gymn11@mailkrsk.ru

Рекомендовано

методическим советом МАОУ Гимназия № 11

Заместитель директора по УВР

Протокол № 1

«30» августа 2024 г.

Директор МАОМ Гимназия №11 М.Н.Ю.1Шугалей ОТ «81» августа 2024 г

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ дополнительная общеразвивающая программа художественного направления «УМЕЛЫЕ РУЧКИ»

Возраст обучающихся: 7-10 лет Срок реализации программы: 1 год Автор программы: Неизвестных Г.В., педагог дополнительного образования

Пояснительная записка

Направленность программы: художественная. Вид деятельности: декоративноприкладное творчество.

Программа способствует овладению учащимися начальными трудовыми умениями и навыками, опытом практической деятельности по созданию объектов труда, способами планирования и организации трудовой деятельности, развитию технического и логического мышления, формированию первоначальных представлений о мире профессий, воспитанию трудолюбия, практическому применению правил сотрудничества в коллективной деятельности. Занятия программы способствуют развитию у детей не только художественного вкуса, творческих способности, но и экологического воспитания.

Программа «Умелые руки» состоит из теоретической и практической части. В процессе занятий учащиеся от простых изделий постепенно переходят к освоению более сложных образцов. Программа разбита на четыре блока. Занятия по данной программе благотворно повлияют на развитие детской фантазии, пробудят заложенное в человеке от природы чувство прекрасного, будут развивать творческие способности. Умение изготовить своими руками игрушки, поделки помогает детям самоутвердиться в глазах сверстников, что особенно важно в период нравственного становления личности ребенка сначала в детском объединении, а затем и в окружающем мире. Воспитание и обучение в кружке осуществляется «естественным путем», в процессе творческой работы.

Одно из условий освоения программы - стиль общения педагога с детьми на основе личностно-ориентированной модели.

Программа предполагает соединение игры, труда и обучения в единое целое, что обеспечивает единое решение познавательных, практических и игровых задач (при ведущем значении последних).

Педагогическая целесообразность данной общеобразовательной программы образования обусловлена приоритетным направлениям дополнительного развития востребованными образовательной системы РΦ. являются дополнительные те образовательные программы, которые дают возможность обучающимся проявить себя в социально значимой собственной практической деятельности. Воспитание творческой личности должно сопровождаться формированием не только знаний, умений и навыков, а, прежде всего, развитием творческого потенциала и способностью добывать знания собственным опытом. Одним из инструментов успешного решения данной задачи является использование в образовательной практике УДОД деятельности, связанной с декоративнотворчеством, которая должна содействовать развитию прикладным индивидуальности обучающихся.

Педагогическая целесообразность программы заключается в создании особой развивающей среды для выявления и развития общих и творческих способностей обучающихся, что может способствовать не только их приобщению к творчеству, причем не только к декоративно-прикладному, но и раскрытию лучших человеческих качеств.

Актуальность программы

Проблема развития детского творчества в настоящее время является одной из наиболее актуальных проблем, ведь речь идет о важнейшем условии формирования индивидуального своеобразия личности.

Развивать творчество детей можно по-разному, в том числе работая с подручными материалами. Эта работа включает в себя различные виды создания образов предметов из ткани, природного и бросового материалов. В процессе работы с этими материалами дети познают свойства, возможности их преобразования и использование их в различных композициях. В процессе создания поделок у детей закрепляются знания эталонов формы и цвета, формируются четкие и достаточно полные представления о предметах и явлениях окружающей жизни.

Дети учатся сравнивать различные материалы между собой, находить общее и различия, создавать поделки одних и тех же предметов из бумаги, ткани, листьев, коробок, бутылок и т.д. Создание поделок доставляет детям огромное наслаждение, когда они удаются и великое огорчение, если образ не получился. В то же время воспитывается у ребенка стремление добиваться положительного результата. Актуальность программы связана с использованием комплексного метода обучения, направленного на развитие во взаимосвязи и взаимодействии:

- Общих способностей (способность к обучению и труду);
- Творческих способностей (воображение, креативность мышления, художественное восприятие и др.).

Развивающий характер обучения ориентирован на:

- Развитие фантазии, воображения, памяти, наблюдательности;
- Развитие ассоциативного и образного мышления обучающихся.

Новизна

Новизной данной программы являются развитие у детей творческого характера, исследовательского интереса, заключающегося в знакомстве и познании свойств разнообразных, необычных материалов, используемых в работе, а также использование нетрадиционных методов в развития детского художественного творчества.

Данная программа отличается от уже существующих программ тем, что позволяет за год обучения ребенку узнать мир с помощью манипуляций, то есть действий с различными предметами, которые позволяют ему узнать и изучить их свойства, при этом, познавая и свои творческие способности, изменить то, к чему прикасается. Чем больше ребенок видит, слышит, переживает, тем значительнее и продуктивнее, станет деятельность его воображения. У ребенка особая острота восприятия. Восприятие красивого, формирует у детей эстетическое чувство, уважение и бережное отношение к искусству. Основным помощником ребенка в этом важнейшем для него деле, является художественный труд.

Художественный ручной труд — это творческая работа ребенка с различными материалами, в процессе которой он создает полезные и эстетичные значимые предметы и изделия для украшения быта (игр, труда и отдыха). Такой труд является декоративной, художественно — прикладной деятельностью ребенка, поскольку при создании красивых предметов он учитывает эстетичные качества материалов на основе имеющихся представлений, знаний, практического опыта, приобретенных в процессе трудовой деятельности и на художественных занятиях в группе продленного дня и на уроках труда.

Кроме получения практических навыков дети — обучающиеся по данной программе получают возможность реализации навыков общения друг с другом и социумом.

В условиях реализации ФГОС внеурочной деятельности уделяется особое внимание, на что указывают следующие документы:

- 1. Письмо Министерства образования и науки $P\Phi$ «Об организации внеурочной деятельности при введении федерального государственного образовательного стандарта общего образования» от 12 мая 2011 г. № 03–2960.
- 2. Письмо Министерства образования и науки России от 14.12.2015 г. № 09-3564 «О внеурочной деятельности и реализации дополнительных общеобразовательных программ».

Цель: создать условия для самореализации ребенка в творчестве, воплощения в творческо-технологической работе собственных неповторимых черт, своей индивидуальности.

Залачи:

- 1) Воспитать интерес к искусству природного материала, торцеванию;
- 2) Сформировать культуру труда и постоянно совершенствовать трудовые навыки;
- 3) Расширить коммуникативные способности детей, способствуя создание игровых ситуаций;
 - 4) Познакомить детей с основными понятиями и базовыми формами разных техник;
 - 5) Развить внимание, память, логическое и пространственное воображения.

- 6) Развить мелкую моторику рук и глазомер.
- 7) Развить художественный вкус, творческие способности и фантазии детей.
- 8) Развить у детей способность работать руками, приучать к точным движениям пальцев.
 - 9) Развить пространственное воображение

Отличительные особенности

Основные отличия дополнительной общеразвивающей программы «Умелые ручки» от некоторых других известных составителю программ заключается в использовании образовательных технологий при разработке комплекса методов и приемов, направленных на развитие навыков:

- комплексность сочетание нескольких тематических блоков, освоение каждого из которых предполагает работу с конкретным видом материалов (природных, пластиковых, текстильных и др.), и их взаимозаменяемость (возможность хронологически поменять местами);
- преемственность взаимодополняемость используемых техник и технологий применения различных материалов, предполагающая их сочетание и совместное применение;
- не подражание, а творчество овладение приемами и техниками декоративно-прикладного творчества не на уровне повтора и создания копии, а на уровне творческого подхода и авторского замысла обучающихся.

Адресат программы

Программа рассчитана на обучающихся от 7 до 10 лет, имеющих различные интеллектуальные, художественные и творческие способности и обладающие какими-либо минимальными знаниями в области художественно-эстетической направленности.

Формируются группы из учащихся одного возраста или разных возрастных категорий, являющихся основным составом объединения.

Срок реализации программы

Данная программа «Умелые ручки» рассчитана на 1 год обучения.

1 год обучения – по 3 часа в неделю, всего 102 часа.

Формы и режим занятий

- Очная форма занятий (Закон № 273-ФЗ, гл.2, ст.17).
- Форма образовательной деятельности кружок «Умелые ручки».
- Формы организации учебного процесса традиционные, комбинированные и практические занятия; беседы, игры.
 - Формы организации обучающихся на занятии: групповой.
 - Направление программы художественно эстетическая.
 - Адресность программы 7-10 лет.
- Уровни образовательной деятельности: объяснительно-иллюстративный, репродуктивный, частично-поисковый, исследовательский.
 - Количество учащихся в группе –20 человек;
 - Срок реализации программы –1 год.
 - Продолжительность учебных занятий в неделю 3 час.
 - Продолжительность занятия 40 мин.

Ожидаемые результаты

Освоение детьми программы «Умелые ручки» направлено на достижение комплекса результатов в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта. Программа обеспечивает достижение следующих личностных, метапредметных и предметных результатов:

- Сформировать умения, связанных с художественно-образным отражением предметов и явлений в различных видах творческой деятельности;
- Развивать наблюдательность, умение видеть характерные эстетические признаки окружающих объектов, сравнивать между собой;

- Развивать способности к дизайнерской деятельности (чувство цвета, формы, композиции), воображению и творчеству.
- Приобщать учащихся к основам рукоделия; принимать активное участие в выставках декоративно-прикладного творчества на школьном уровне.
- Воспитывать у учащихся личностную позицию при восприятии произведений искусства.
- Использовать поделки-сувениры в качестве подарков, для оформления класса, применяя свои умения и навыки в жизни.

Планируемые результаты

В конце года дети должны иметь представление:

- О проектной деятельности в целом и её основных этапах;
- О понятиях конструкция (простая и сложная, однодетальная и многодетальная), композиция, чертёж, эскиз, технология, экология, дизайн;

Должны знать:

- Правила техники безопасности;
- Название и назначение ручных инструментов (ножницы, игла), приспособлений (шаблон) и правила безопасной работы с ними;
 - Правила личной гигиены при работе с колющими и режущими инструментами;
 - Правила общения;
 - Названия и свойства материалов, которые учащиеся используют в своей работе;
 - Что такое деталь (составная часть изделия);
- Что такое конструкция и что конструкции изделий бывают однодетальными и многодетальными;
 - Основные требования дизайна к конструкциям, изделиям (польза, удобство, красота);
 - Виды материалов;
- Последовательность изготовления несложных изделий: разметка, отрезание, сборка, отделка; и работа по шаблону
 - Способы соединения с помощью клея ПВА, проволоки.
 - Виды отделки: раскрашивание, аппликации.

Должны уметь:

- пользоваться чертежными инструментами, уметь выполнять простейшие геометрические построения;
 - Выполнять различные формы для выполнения изделий в вышеуказанных техниках;
 - Технологически верно выполнять работы в этих техниках;
 - Читать и записывать схемы оригинальных поделок;
 - Изготавливать шаблоны моделей по чертежам;
 - Самостоятельно работать по схемам, чертежам, таблицам;

А также у детей должны быть воспитаны: любовь к труду, аккуратность при выполнении работы, усидчивость, кропотливость; интерес к конструкторской деятельности, декоративно - прикладному и изобразительному искусству.

Результаты реализации программы «Умелые ручки»

Личностные результаты

У обучающегося будут сформированы:

- широкая мотивационная основа художественно-творческой деятельности, включающая социальные, учебно-познавательные и внешние мотивы;
- интерес к новым видам прикладного творчества, к новым способам самовыражения;
- устойчивый познавательный интерес к новым способам исследования технологий и материалов;
- адекватное понимания причин успешности/неуспешности творческой деятельности; Обучающийся получит возможность для формирования:
- внутренней позиции обучающегося на уровне понимания необходимости творческой деятельности, как одного из средств самовыражения в социальной жизни;
- выраженной познавательной мотивации;
- устойчивого интереса к новым способам познания;
- адекватного понимания причин успешности/неуспешности творческой деятельности;

Метапредметные результаты

Познавательные Регулятивные Коммуникативные Обучающийся научится: Учащиеся смогут: Обучающийся научится: • принимать и сохранять • допускать существование • осуществлять поиск учебно-творческую задачу; нужной информации для различных точек зрения и • учитывать выделенные в выполнения художественноразличных вариантов пособиях этапы работы; творческой задачи с выполнения поставленной • планировать свои использованием учебной и творческой задачи; действия; дополнительной литературы; • учитывать разные мнения, • осуществлять итоговый и стремиться к координации • использовать знаки, пошаговый контроль; символы, модели, схемы для при выполнении • адекватно воспринимать решения познавательных и коллективных работ; оценку учителя; • формулировать творческих задач и • различать способ и собственное мнение и представления их результат действия; результатов; позишию: • вносить коррективы в • анализировать объекты, • договариваться, приходить действия на основе их выделять главное; к общему решению; оценки и учета сделанных • осуществлять синтез • соблюдать корректность в ошибок; (целое из частей); высказываниях; • выполнять учебные • проводить сравнение, • задавать вопросы по классификацию по разным действия в материале, речи, существу; • использовать речь для в уме. критериям; Обучающийся получит • устанавливать причиннорегуляции своего действия; возможность научиться: следственные связи; • контролировать действия • проявлять • обобщать (выделять класс партнера; познавательную объектов по к/л признаку); инициативу; • подводить под понятие; • самостоятельно • устанавливать аналогии; • проводить наблюдения и Обучающийся получит учитывать выделенные эксперименты, высказывать учителем ориентиры возможность научиться: действия в незнакомом суждения, делать • учитывать разные мнения материале; умозаключения и выводы. и обосновывать свою • преобразовывать Обучающийся получит позицию; практическую задачу в возможность научиться: • с учетом целей познавательную; • осуществлять коммуникации достаточно

расширенный поиск • самостоятельно находить полно и точно передавать информации в соответствии варианты решения партнеру необходимую творческой задачи. с исследовательской задачей информацию как ориентир с использованием ресурсов для построения действия; библиотек и сети Интернет; • владеть монологической и • осознанно и произвольно диалогической формой речи; строить сообщения в устной • осуществлять взаимный и письменной форме; контроль и оказывать использованию методов и партнерам в сотрудничестве приёмов художественнонеобходимую творческой деятельности в взаимопомощь; основном учебном процессе и повседневной жизни.

Предметные

Знать

- правила ТБ;
- название и назначение ручных инструментов (ножницы, игла), приспособлений (шаблон).
- -правила личной гигиены при работе с колющими и режущими инструментами;
- виды материалов; последовательность изготовления несложных изделий: разметка. резание, сборка, отделка, окрашивание;
- способы разметки: сгибание и по шаблону;
- способы соединения: клей, нитка, тонкие верёвочки;
- виды отделки: раскрашивание, аппликация.
- правила общения и поведения на занятии.

Уметь

- анализировать с помощью учителя образец изделия;
- организовывать своё рабочее место в соответствии с видом работы, подбирать необходимые материалы, инструменты и приспособления, играть их по окончании работы;
- различать материалы по их назначению;
- различать однодетальные и многодетальные конструкции несложных изделий;
- читать простейший чертёж (эскиз), ориентироваться в пооперационной карте с помощью учителя;
- выполнять доступные практические задания с опорой на схему, образец и др.;
- соединять детали с помощью клея, проволоки, ниток; тонких верёвочек;
- безопасно использовать и хранить режущие и колющие инструменты (ножницы, иглы).

Формы подведения итогов реализации программы

По окончанию прохождения программы предусматривается творческая работа, которая направлена на умение работать самостоятельно: индивидуально, в парах, группах. Формой проведения итоговой реализации программы является: участие в конкурсах и выставках разного уровня.

Формы и методы контроля

Предлагается следующие формы контроля:

- Мини опросы;
- Собеседование;
- Тестирование;
- Мониторинг;
- Самоанализ творческих работ обучающихся;
- Анализ и оценка работ педагогом.
- В оценке результативности выполнения самостоятельной практической работы используются также критерии:
 - 1. Умение применять теоретические знания при выполнении работы.

- 2. Высокое мастерство и аккуратность.
- 3. Правильное использование инструментов в ходе практической деятельности.
- 4. Личный вклад в работу фантазии и воображения.

Учебный план 1 год обучения

	Разделы программы	Ко	личество	часов		
№		Всего	Теория	Практика	Формы оценивания	
1.	Вводная беседа	3	1	2		
2.	Работа с бумагой и картоном	24	8	16	Самостоятельная творческая работа по заданной тематике. Выставка.	
3.	Работа с тканью	24	8	16	Самостоятельная творческая работа по заданной тематике. Выставка.	
4.	Художественное творчество	24	8	16	Самостоятельная творческая работа по заданной тематике. Выставка.	
5.	Работа с бисером и бросовым материалом	24	8	16	Самостоятельная творческая работа по заданной тематике. Выставка.	
6.	Подведение итогов	3	1	2	Самостоятельная творческая работа по заданной тематике. Выставка.	
	Всего:	102	34	68		

Содержание курса «Умелые ручки» на 1 год обучения

№	Раздел	Кол-во часов	Содержание
1	Вводная беседа	3	Беседа, ознакомление детей с особенностями занятий в кружке; Требования к поведению учащихся во время занятия; Соблюдение порядка на рабочем месте; Соблюдение правил по технике безопасности Правила рационального использования материалов; Последовательность действий и технологических операций; Рассказ «Из истории бумаги».
Работа с бумагой и картоном 2 бумагой и картоном 24 Сочетания разных видов картона з резания бумаги. «Грибы»; Сочетания разных и художественного творчества «С шаблону. Моделирование на осно круг, треугольник Игрушки из конусов «Снегурочка		Сочетания разных видов картона и бумаги. Способы резания бумаги. «Грибы»; Сочетания разных видов бумаги «Елка»; Сочетания разных видов картона и бумаги и художественного творчества «Снегири»; Разметка по шаблону. Моделирование на основе природных форм: круг, треугольник Игрушки из конусов «Снегурочка» «Дед Мороз», «горшочек с цветами», «Хоровод»; Оригами «Тюльпаны»	

3	Работа с тканью	24	Из истории мягкой игрушки. Знакомство со швами «козлик», «узелок» салфетка Шитье мягкой игрушки «гусеница», «черепашка»; Шитье мягкой игрушки с использованием шерстяных ниток «Гном»; Разнообразие техники аппликации, а также с различными материалами, используемыми в данном виде прикладного искусства. Технология создания кукол, которые одеваются на палец; Создание героев сказки «Теремок». Цветовое решение. Шитье мягкой игрушки из перчаток «Осьминожка». Пальчиковый театр. Особенности построения композиции. Прикрепление элементов к основе. Создание композиции. Аппликация из ткани «куклы-домовенки»; Пришивание пуговиц «Кролик».
4	творчество Рисование пастелью.		<u> </u>
5	Рисован Основни безопаси Демонст бисероп костюми Инструм Организ и тулови безопаси Пробны украшен «фенече Знакомс животни образцу		Основные виды бисерного искусства. Техника безопасности. Демонстрация изделий. История развития бисероплетения. Использование бисера в народном костюме. Современные направления бисероплетения. Инструменты и материалы, необходимые для работы. Организация рабочего места. Правильное положение рук и туловища во время работы. Правила техники безопасности, ППБ. Пробные плетения. Головные уборы саамов и поморов, украшенные бисером. Плетение колец и браслетов — «фенечек» из бисера. Знакомство с простыми формами лепки Лепка людей, животных по образцу. «слон», «овца»; Лепка птиц по образцу «Павлин»; Пластилиновая аппликация «Деревенский пейзаж»; Пластилиновая аппликация на стекле «Бабочки»
6	Подведение итогов	3	Отбор лучших работ. Подготовка их к итоговым выставкам и конкурсам.
	Итого	102	

Методическое обеспечение программы

- бумага офисная цветная марки «Color», бумага офисная белая, бумага цветная, гофробумага, картон цветной, гофрокартон, картон белый большой, бумага для акварели, цветные блоки для записей (форма квадрат), альбомы для эскизов, пастель сухая, карандаши, клей ПВА, клей Момент — Кристалл, клей-карандаш, английские булавки, ножницы, мультимедиа для просмотра презентаций. Таблицы, наглядные пособия, демонстрационные карточки. Схемы (базовые формы оригами, швы оригами, цветовая карта, схема сочетания цветов, геометрические фигуры.

Техническое оснащение

ПК, мульти – медийный проектор, магнитофон, фотоаппарат.

Список литературы

Литература, рекомендуемая педагогом для разработки программы и организации образовательного процесса

- 1. Геронимус Т.М. "Школа мастеров" М., 1998 г.
- 2. Герчук Ю. Я. Что такое орнамент? М.: Галарт, 1998.
- 3. Гусева И. «Солёное тесто», Изд. Дом «Литера», СПб, 2005 г.
- 4. Данкевич Е. В., Жакова О. В. Большая книга поделок для девочек и мальчиков. ООО «Издательство «Кристал»», М.: ЗАО «Издательский дом Оникс», 2000.
- 5. Колесник С.В. "Азбука мастерства. 1-4 классы" Саратов: Лицей, 2005г.
- 6. Пульман Л. Г. Методика преподавания композиции декоративно-прикладного искусства в ДХШ. Минск.: 1980.
- 7. Романенко В.М. Развитие творческих способностей младших школьников на уроках декоративно-прикладного искусства // Преподавание технологии. М.: Изд. Дом "Первое сентября", 2004.
- 8. Синеглазова М.О. «Удивительное солёное тесто», Изд. дом: МСП, 2005 г.
- 9. Ступак, Е. Гофрированный картон. И.: Айрис Пресс, 2009. 32 с.
- 10. Терещенко Т. Ф. Декоративно-прикладная композиция. М.: 1987.
- 11. Тихомирова Л. Ф. Развитие познавательных способностей детей [Текст]: пособие для родителей и педагогов / Л. Ф. Тихомирова. Екатеринбург: У-Фактория, 2003. 40 с.
- 12. Хворостов А. С. Декоративно-прикладное искусство в школе. 22-е изд., перераб. И доп. М.: Просвещение, 1998.
- 13. Чибрикова О.В. «Подарки к любому празднику», -М.: Эскимо, 2006 г.

Литература для родителей

- 1. Валеев Г.Х. «Развитие творческого потенциала личности: материалы и рекомендации к занятиям с младшими школьниками», Уфа,2006 г.
- 2. Дерезина М.Г. «Каждый ребёнок-художник», изд-во Ювента. М. 2002 г.
- 3. Путилин В.Д., Ушачев В.П. «Психолого-педагогические основы формирования творческой активности школьника», Магнитогорск, 2009 г.

Литература для детей

- 1. Горячева В.С. Сказку сделаем из глины, теста, снега, пластилина. Популярное пособие для родителей, детей и педагогов. Ярославль, 1998. 192 с.
- 2. Лихачева Т.Г. Моя игрушка подружка. Ярославль: Академия развития, 2001. 167 с
- 3. Фименко Ф.П. Поделки из природных материалов. М.: Просвещение. 1998.

Интернет ресурсы

stranamasterov.ru/find/nodes/модульное;

stranamasterov.ru/technic/swan;

planetaorigami.ru/2011/05/modulnoe-origami

ru.wikipedia.org/wiki/Киригами;

henddecor.com;

tvorchestvo.wordpress.com/category/азбука;

detsad-kitty.ru/art/; mirpodelki.ru/index.

Материально-техническое обеспечение

1.Художественные материалы:

Бумага белая, цветная, гофрированная бумага и картон, ватман, калька, цветные карандаши, клей ПВА, клей – карандаш, фломастеры, нитки, природный материал, фольга, пуговицы, бисер, стразы, шелковые ленты, цветные салфетки.

Утверждаю	o:
Директор МАОУ	«Гимназия №11»
	Н.Ю. Шугалей

Расписание работы кружка «Умелые ручки» на 2024-2025 учебный год

Руководитель: Неизвестных Галина Викторовна, ПДО

Nº	Направление ФИО педагога	Кол-во групп	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница
1	Кружок «Умелые ручки» Неизвестных Галина Викторовна	1 группа			15.35-16.05 16.10-16.50 16.55-17.35		

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

«Умелые ручки» 1 год обучения

Нормативные документы

- 1. <u>Федеральный закон от 29.12.2012 N 273-Ф3 (ред. от 17.02.2023)</u>. Об образовании в Российской Федерации (с изм. и доп., вступ. в силу с 24.07.2015).
- 2. <u>Распоряжение Правительства Российской Федерации от 31.03.2022 N 678-р.</u> Об утверждении Концепции развития дополнительного образования детей.
- 3. <u>Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 27.07.2022 М629</u>. Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам.
- 4. Санитарные правила и норм СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (безвредности для человека факторов среды обитания», утвержденные постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 января 2021 года №2.
- 5. Письмо Министерства образования и науки РФ «Об организации внеурочной деятельности при введении федерального государственного образовательного стандарта общего образования» от 12 мая 2011 г. № 03–2960».
- 6. Письмо Министерства образования и науки России от 14.12.2015 г. № 09-3564 «О внеурочной деятельности и реализации дополнительных общеобразовательных программ».
- 7. Приказ Минпросвещения РФ от 30.09.2020 N 533 "О внесении изменений в Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 9.11.2018 N 196".
- 8. Приложение к письму Департамента государственной политики в сфере воспитания детей и молодежи Министерства образования и науки РФ от 18.11.2015 № 09-3242 «О направлении информации» (Методические рекомендации по проектированию дополнительных общеобразовательных программ (включая разноуровневые программы).
- 9. Национальный проект «Образование», утверждённый президиумом Совета при Президенте РФ по стратегическому развитию и национальным проекта (протокол от 3 сентября 2018 г. №10);
- 10. Постановление Главного санитарного врача РФ от 4 июля 2014 г. №41 (Об утверждении СанПиН 2.4.4.3172-14 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы образовательных организаций дополнительного образования детей»;
- 11. Распоряжение №453-р от 04.07.2019 правительства Красноярского края «Об утверждении комплекса мер по внедрению целевой модели развития региональной системы дополнительного образования детей Красноярского края согласно приложению №1»;
- 12. Локальные нормативные акты MAOУ «Гимназия №11 им. А.Н. Кулакова».
- 13. Устав МАОУ «Гимназия №11 им. А.Н. Кулакова».

Актуальность программы

Век бурно развивающихся информационных технологий, бизнеса требует от личности развития таких качеств, как умение концентрироваться, рациональное мышление, практичности характера. Дети много времени проводят за компьютером, меньше общаются с природой, становясь менее отзывчивыми, поэтому развитие творческой личности в школе должно быть не только практическим, но и духовным.

В процессе разработки программы главным ориентиром стала цель гармоничного единства личностного, познавательного, коммуникативного и социального развития

учащихся, воспитанию у них интереса к активному познанию истории материальной культуры и семейных традиций своего и других народов, уважительного отношения к труду.

Работа с пособиями представит детям широкую картину мира прикладного творчества, поможет освоить разнообразные технологии в соответствии с индивидуальными предпочтениями. Занятия художественной практической деятельностью по данной программе решают не только задачи художественного воспитания, но и более масштабные — развивают интеллектуально-творческий потенциал ребенка. Освоение множества технологических приемов при работе с разнообразными материалами в условиях простора для свободного творчества помогает детям познать и развить собственные способности и возможности, создает условия для развития инициативности, изобретательности, гибкости мышления.

Цель программы: Формирование художественно-творческих способностей через обеспечение эмоционально — образного восприятия действительности, развитие эстетических чувств и представлений, образного мышления и воображения, воспитанию у них интереса к активному познанию истории материальной культуры и семейных традиций своего и других народов, уважительного отношения к труду.

Залачи:

- расширить запас знаний детей о разнообразии форм и пространственного положения предметов окружающего мира, различных величинах, многообразии оттенков цветов.
 - развивать творческие способности на основе знаний, умений и навыков детей.
- развивать память, внимание, глазомер, мелкую моторику рук, образное и логическое мышление, художественный вкус школьников.
- воспитывать трудолюбие, терпение, аккуратность, чувство удовлетворения от совместной работы, чувство взаимопомощи и коллективизма.
 - воспитывать любовь к народному искусству, декоративно прикладному творчеству.

Общая характеристика программы

Занятия позволяют существенно влиять на трудовое и эстетическое воспитание, рационально использовать свободное время учащихся. Работа с бумагой, природным и бросовым материалом, тканью— это самые распространенные виды декоративно – прикладного искусства среди школьников. Несложность оборудования, наличие инструментов и приспособлений, материалов, доступность работы позволяют заниматься декоративно- прикладным творчеством учащимся начальной школы. Теоретическая часть включает краткие пояснения по темам занятий и приемам работы, а практическая часть состоит из нескольких заданий. На начальном этапе работы осваивают приемы обработки материала. Необходимо воспитывать у детей умение доводить начатое дело до конца, следить за соблюдением элементарных правил культуры труда, приучать экономно и аккуратно использовать материалы, пользоваться инструментами и хранить их. Особое внимание в работе на занятиях уделено вопросам безопасности труда и санитарной гигиены.

Курс «Умелые ручки» носит интегрированный характер. Интеграция заключается в знакомстве с различными сторонами материального мира, объединенными общими закономерностями, которые обнаруживаются в способах реализации человеческой деятельности, в технологиях преобразования сырья, энергии, информации.

Место курса в учебном плане

№ группы	Количество часов по учебному плану (из расчета 1 часа в неделю)
1	102

Формы и режим занятий

- Очная форма занятий (Закон № 273-ФЗ, гл.2, ст.17).
- Форма образовательной деятельности кружок «Умелые ручки».

- Формы организации учебного процесса традиционные, комбинированные и практические занятия; беседы, игры.
 - Формы организации обучающихся на занятии: групповой.
 - Направление программы художественно эстетическая.
 - Адресность программы 7-10 лет.
- Уровни образовательной деятельности: объяснительно-иллюстративный, репродуктивный, частично-поисковый, исследовательский.
 - Количество учащихся в группе –20 человек;
 - Срок реализации программы –1 год.
 - Продолжительность учебных занятий в неделю 3 часа
 - Продолжительность занятия 40 мин.

Результаты реализации программы «Умелые ручки»

Личностные результаты

У обучающегося будут сформированы:

- широкая мотивационная основа художественно-творческой деятельности, включающая социальные, учебно-познавательные и внешние мотивы;
- интерес к новым видам прикладного творчества, к новым способам самовыражения;
- устойчивый познавательный интерес к новым способам исследования технологий и материалов;
- адекватное понимания причин успешности/неуспешности творческой деятельности;

Обучающийся получит возможность для формирования:

- внутренней позиции обучающегося на уровне понимания необходимости творческой деятельности, как одного из средств самовыражения в социальной жизни;
- выраженной познавательной мотивации;
- устойчивого интереса к новым способам познания;
- адекватного понимания причин успешности/неуспешности творческой деятельности;

Метапредметные результаты

Регулятивные	Познавательные	Коммуникативные
Обучающийся научится:	Обучающийся научится:	Учащиеся смогут:
• принимать и сохранять	• осуществлять поиск нужной	• допускать существование
учебно-творческую	информации для выполнения	различных точек зрения и
задачу;	художественно-творческой задачи с	различных вариантов
• учитывать выделенные	использованием учебной и	выполнения поставленной
в пособиях этапы	дополнительной литературы;	творческой задачи;
работы;	• использовать знаки, символы,	• учитывать разные мнения,
• планировать свои	модели, схемы для решения	стремиться к координации при
действия;	познавательных и творческих задач и	выполнении коллективных
• осуществлять	представления их результатов;	работ;
итоговый и пошаговый	• анализировать объекты, выделять	• формулировать собственное
контроль;	главное;	мнение и позицию;
• адекватно	• осуществлять синтез (целое из	• договариваться, приходить к
воспринимать оценку	частей);	общему решению;
учителя;	• проводить сравнение,	• соблюдать корректность в
• различать способ и	классификацию по разным	высказываниях;
результат действия;	критериям;	• задавать вопросы по существу;
• вносить коррективы в	• устанавливать причинно-	• использовать речь для
действия на основе их	следственные связи;	регуляции своего действия;
оценки и учета	• обобщать (выделять класс объектов	• контролировать действия
сделанных ошибок;	по к/л признаку);	партнера;
• выполнять учебные	• подводить под понятие;	

действия в материале, речи, в уме. Обучающийся получи:

Обучающийся получит возможность научиться:

- проявлять познавательную инициативу;
- самостоятельно учитывать выделенные учителем ориентиры действия в незнакомом материале;
- преобразовывать практическую задачу в познавательную;
- самостоятельно находить варианты решения творческой задачи.

- устанавливать аналогии;
- проводить наблюдения и эксперименты, высказывать суждения, делать умозаключения и выводы.

<u>Обучающийся получит возможность</u> научиться:

- осуществлять расширенный поиск информации в соответствии с исследовательской задачей с использованием ресурсов библиотек и сети Интернет;
- осознанно и произвольно строить сообщения в устной и письменной форме; использованию методов и приёмов художественно-творческой деятельности в основном учебном процессе и повседневной жизни.

<u>Обучающийся получит</u> возможность научиться:

- учитывать разные мнения и обосновывать свою позицию;
- с учетом целей коммуникации достаточно полно и точно передавать партнеру необходимую информацию как ориентир для построения действия;
- владеть монологической и диалогической формой речи;
- осуществлять взаимный контроль и оказывать партнерам в сотрудничестве необходимую взаимопомощь;

Предметные

Знать

- правила ТБ;
- название и назначение ручных инструментов (ножницы, игла), приспособлений (шаблон).
- -правила личной гигиены при работе с колющими и режущими инструментами;
- виды материалов; последовательность изготовления несложных изделий: разметка. резание, сборка, отделка, окрашивание;
- способы разметки: сгибание и по шаблону;
- способы соединения: клей, нитка, тонкие верёвочки;
- виды отделки: раскрашивание, аппликация.
- правила общения и поведения на занятии.

Уметь

- анализировать с помощью учителя образец изделия;
- организовывать своё рабочее место в соответствии с видом работы, подбирать необходимые материалы, инструменты и приспособления, играть их по окончании работы;
- различать материалы по их назначению;
- различать однодетальные и многодетальные конструкции несложных изделий;
- читать простейший чертёж (эскиз), ориентироваться в пооперационной карте с помощью учителя;
- выполнять доступные практические задания с опорой на схему, образец и др.;
- соединять детали с помощью клея, проволоки, ниток; тонких верёвочек;
- безопасно использовать и хранить режущие и колющие инструменты (ножницы, иглы).

Содержание курса «Умелые ручки» на 1 год обучения

№	Раздел	Кол-во часов	Содержание
1	Вводная беседа	3	Беседа, ознакомление детей с особенностями занятий в кружке; Требования к поведению учащихся во время занятия; Соблюдение порядка на рабочем месте; Соблюдение правил по технике безопасности Правила рационального использования материалов;

			Последовательность действий и технологических операций; Рассказ «Из истории бумаги».
2	Работа с бумагой и картоном	24	Сочетания разных видов картона и бумаги. Способы резания бумаги. «Грибы»; Сочетания разных видов бумаги «Елка»; Сочетания разных видов картона и бумаги и художественного творчества «Снегири»; Разметка по шаблону. Моделирование на основе природных форм: круг, треугольник Игрушки из конусов «Снегурочка» «Дед Мороз», «горшочек с цветами», «Хоровод»; Оригами «Тюльпаны»
3	Работа с тканью	24	Из истории мягкой игрушки. Знакомство со швами «козлик», «узелок» салфетка Шитье мягкой игрушки «гусеница», «черепашка»; Шитье мягкой игрушки с использованием шерстяных ниток «Гном»; Разнообразие техники аппликации, а также с различными материалами, используемыми в данном виде прикладного искусства. Технология создания кукол, которые одеваются на палец; Создание героев сказки «Теремок». Цветовое решение. Шитье мягкой игрушки из перчаток «Осьминожка». Пальчиковый театр. Особенности построения композиции. Прикрепление элементов к основе. Создание композиции. Аппликация из ткани «куклы-домовенки»; Пришивание пуговиц «Кролик».
4	Художественное творчество	24	Беседа об изобразительном материале – пастели. Рисование пастелью.
5	Работа с бисером и бросовым материалом	24	Основные виды бисерного искусства. Техника безопасности. Демонстрация изделий. История развития бисероплетения. Использование бисера в народном костюме. Современные направления бисероплетения. Инструменты и материалы, необходимые для работы. Организация рабочего места. Правильное положение рук и туловища во время работы. Правила техники безопасности, ППБ. Пробные плетения. Головные уборы саамов и поморов, украшенные бисером. Плетение колец и браслетов — «фенечек» из бисера. Знакомство с простыми формами лепки Лепка людей, животных по образцу. «слон», «овца»; Лепка птиц по образцу «Павлин»; Пластилиновая аппликация «Деревенский пейзаж»; Пластилиновая аппликация на стекле «Бабочки»
6	Подведение итогов	3	Отбор лучших работ. Подготовка их к итоговым выставкам и конкурсам.
	Итого	102	

Планируемые результаты по окончанию курса К концу обучения по программе обучающиеся должны знать:

- Правила техники безопасности;
- Название и назначение ручных инструментов (ножницы, игла), приспособлений (шаблон) и правила безопасной работы с ними;
 - Правила личной гигиены при работе с колющими и режущими инструментами;
 - Правила общения;
 - Названия и свойства материалов, которые учащиеся используют в своей работе;
 - Что такое деталь (составная часть изделия);
- Что такое конструкция и что конструкции изделий бывают однодетальными и многодетальными;
 - Основные требования дизайна к конструкциям, изделиям (польза, удобство, красота);
 - Виды материалов;
- Последовательность изготовления несложных изделий: разметка, отрезание, сборка, отделка; и работа по шаблону
 - Способы соединения с помощью клея ПВА, проволоки.
 - Виды отделки: раскрашивание, аппликации.

Должны уметь:

- пользоваться чертежными инструментами, уметь выполнять простейшие геометрические построения;
 - Выполнять различные формы для выполнения изделий в вышеуказанных техниках;
 - Технологически верно выполнять работы в этих техниках;
 - Читать и записывать схемы оригинальных поделок;
 - Изготавливать шаблоны моделей по чертежам;
 - Самостоятельно работать по схемам, чертежам, таблицам;

А также у детей должны быть воспитаны: любовь к труду, аккуратность при выполнении работы, усидчивость, кропотливость; интерес к конструкторской деятельности, декоративно - прикладному и изобразительному искусству.

Календарно-тематический план на 1 год обучения на 2024-2025 учебный год 1 группа

№	Тема занятий	№ недели	Дата	Содержание	Ожидаемые предметные и метапредметные результаты	Виды и формы оценивания
	T	<u> </u>		Раздел 1. Вводная беседа (1 час	c) 	
1 2 3	Беседа, ознакомление детей с особенностями занятий в кружке; Требования к поведению учащихся во время занятия;	1	04.09 04.09 04.09	Соблюдение порядка на рабочем месте; Соблюдение правил по технике безопасности Правила рационального использования материалов; Последовательность действий и технологических операций;	Знать правил техники безопасности и инструменты. Находить и различать инструменты, материалы.	Беседа, лекция. Простейшие наблюдения и исследования свойств материалов
		· ·	Разд	ел 2. Работа с бумагой и картоном	(8 часов)	l
4 5 6	Сочетания разных видов картона и бумаги.	2	11.09 11.09 11.09			
7 8 9	Способы резания бумаги.	3	18.09 18.09 18.09		Осваивать правила сбора и хранения	
10 11 12	Сочетания разных видов бумаги	4	25.09 25.09 25.09		материалов. Анализировать изделия, планировать последовательность его изготовления под руководством	
13 14 15	Сочетания разных видов картона и бумаги и художественного творчества	5	02.10 02.10 02.10	Работа со схемами, их запись. Изготовление изделий из бумаги и картона: «Грибы», «Елка»,	учителя. Сравнивать свойства различных материалов. Изготовление изделий на различном уровне	Беседа, практические занятия.
16 17 18	Разметка по шаблону.	6	09.10 09.10 09.10	«Снегири», «Снегурочка» «Дед Мороз», «Горшочек с цветами», «Хоровод», «Тюльпаны»	трудности: по образцу, рисунку, простейшему чертеж, шаблону, по собственному замыслу ребенка.	Моделирование, конструирование
19 20 21	Моделирование на основе природных форм: круг, треугольник	7	16.10 16.10 16.10		Планировать и контролировать процесс изготовления. Определять инструменты и приспособления,	
22 23 24	Игрушки из конусов	8	23.10 23.10 23.10		необходимые для работы.	
25 26 27	Оригами	9	06.11 06.11 06.11			

	Раздел 3. Работа с тканью (8 часов)						
28 29 30	Из истории мягкой игрушки. Знакомство со швами «козлик», «узелок»	10	13.11 13.11 13.11				
31 32 33	Разнообразие техники аппликации, а также с различными материалами, используемыми в данном виде прикладного искусства	11	20.11 20.11 20.11				
34 35 36	Технология создания кукол, которые одеваются на палец	12	27.11 27.11 27.11	Работа со схемами, их запись. Изготовление изделий (шитье	Закрепление навыков работы с инструментами и приспособлениями (ножницы, шаблоны) различными		
37 38 39	Технология создания кукол, которые одеваются на палец	13	04.12 04.12 04.12	изготовление изделии (шитье игрушек «гусеница», «черепашка», «гном», «осьминожка»). Аппликация из ткани «куклы-домовенки»; Пришивание пуговиц «Кролик». Создание героев сказки «Теремок».	измерительными инструментами. Выполнение простых работ, рассматривание образцы, анализ их	Наблюдение. Стартовая аттестация обучающихся. Самостоятельность мышления.	
40 41 42	Шитье мягкой игрушки из перчаток «Осьминожка». Пальчиковый театр.	14	11.12 11.12 11.12				
43 44 45	Особенности построения композиции Прикрепление элементов к основе.	15	18.12 18.12 18.12				
46 47 48	Создание композиции.	16	25.12 25.12 25.12				
49 50 51	Пришивание пуговиц.	17	15.01 15.01 15.01				

	Раздел 4. Художественное творчество (8 часов)						
52 53 54	Беседа о видах росписи посуды и игрушек	18	22.01 22.01 22.01				
55 56 57	Изготовление тарелки в технике папье-маше её роспись	19	29.01 29.01 29.01				
58 59 60	Знакомство с пастелью	20	05.02 05.02 05.02		Изготовление изделий на различном уровне трудности: по образцу, рисунку, простейшему чертежу, по		
61 62 63	Беседа о художниках.	21	12.02 12.02 12.02	Беседа об изобразительном материале – пастели. Рисование пастелью.	собственному замыслу ребенка. Закрепление навыков работы с инструментами и приспособлениями. Осваивать технологию моделирования	Беседа, практические занятия. Моделирование, конструирование	
64 65 66	Беседа о картинах	22	19.02 19.02 19.02		в практической деятельности. Проводить эксперименты. Уметь работать в коллективе.	Konerpynposamie	
67 68 69	Беседа об изобразительном материале – пастели.	23	26.02 26.02 26.02				
70 71 72	Рисование пастелью.	24	05.03 05.03 05.03				
73 74 75	Рисование пастелью.	25	12.03 12.03 12.03				

Раздел 5. Работа с бисером и бросовым материалом (8 часов)								
1 / /	новные виды бисерного кусства.	26	19.03 19.03 19.03					
	тория развития сероплетения.	27	02.04 02.04 02.04	Техника безопасности при работе	Закрепление навыков работы с инструментами и приспособлениями	Беседа, практические занятия. Решение доступных конструкторскотехнологических задач		
	временные направления сероплетения.	28	09.04 09.04 09.04	с бисером. Использование бисера в народном костюме. Инструменты и материалы,				
87	обные плетения.	29	16.04 16.04 16.04	необходимые для работы с бисером. Организация рабочего места. Правильное положение	(ножницы, шаблоны) различными измерительными инструментами. Выполнение простых работ, рассматривание образцы, анализ их			
90 dop	акомство с простыми рмами лепки	30	23.04 23.04 23.04	рук и туловища во время работы. Правила техники безопасности, ППБ. Плетение колец и	структуры и приемы выполнения, самостоятельное моделирование простых предметов. Знать о видах и свойствах материалов. Уметь работать в коллективе.			
92 93 обра	пка людей, животных по разцу.	31	30.04 30.04 30.04	браслетов – «фенечек» из бисера. Лепка животных и птиц по образам («слон», «овца»,				
94 95 Леп 96	пка птиц по образцу	32	07.05 07.05 07.05	«павлин»). Аппликация.				
97 98 Пла 99	астилиновая аппликация	33	14.05 14.05 14.05					
				Раздел 6. Подведение итогов (1 ч	ac)			
1 101 1	оговое занятие. Выставка орческих работ	34	21.05 21.05 21.05	Отбор лучших работ. Подготовка их к итоговым выставкам и конкурсам.	Анализировать изделия, планировать последовательность его изготовления под руководством учителя. Сравнивать свойства различных материалов. Изготовление изделий на различном уровне трудности: по образцу, рисунку, простейшему чертеж, шаблону, по собственному замыслу ребенка. Планировать и контролировать процесс изготовления.	Наблюдение. Стартовая аттестация обучающихся. Самостоятельность мышления.		
Ито	ого	34ч						

Список литературы

Литература, рекомендуемая педагогом для разработки программы и организации образовательного процесса

- 14. Геронимус Т.М. "Школа мастеров" М., 1998 г.
- 15. Герчук Ю. Я. Что такое орнамент? М.: Галарт, 1998.
- 16. Гусева И. «Солёное тесто», Изд. Дом «Литера», СПб, 2005 г.
- 17. Данкевич Е. В., Жакова О. В. Большая книга поделок для девочек и мальчиков. ООО «Издательство «Кристал»», М.: ЗАО «Издательский дом Оникс», 2000.
- 18. Колесник С.В. "Азбука мастерства. 1-4 классы" Саратов: Лицей, 2005г.
- 19. Пульман Л. Г. Методика преподавания композиции декоративно-прикладного искусства в ДХШ. Минск.: 1980.
- 20. Романенко В.М. Развитие творческих способностей младших школьников на уроках декоративно-прикладного искусства // Преподавание технологии. М.: Изд. Дом "Первое сентября", 2004.
- 21. Синеглазова М.О. «Удивительное солёное тесто», Изд. дом: МСП, 2005 г.
- 22. Ступак, Е. Гофрированный картон. И.: Айрис Пресс, 2009. 32 с.
- 23. Терещенко Т. Ф. Декоративно-прикладная композиция. М.: 1987.
- 24. Тихомирова Л. Ф. Развитие познавательных способностей детей [Текст]: пособие для родителей и педагогов / Л. Ф. Тихомирова. Екатеринбург: У-Фактория, 2003. 40 с.
- 25. Хворостов А. С. Декоративно-прикладное искусство в школе. 22-е изд., перераб. И доп. М.: Просвещение, 1998.
- 26. Чибрикова О.В. «Подарки к любому празднику», -М.: Эскимо, 2006 г.

Литература для родителей

- 4. Валеев Г.Х. «Развитие творческого потенциала личности: материалы и рекомендации к занятиям с младшими школьниками», Уфа,2006 г.
- 5. Дерезина М.Г. «Каждый ребёнок-художник», изд-во Ювента. М. 2002 г.
- 6. Путилин В.Д., Ушачев В.П. «Психолого-педагогические основы формирования творческой активности школьника», Магнитогорск, 2009 г.

Литература для детей

- 4. Горячева В.С. Сказку сделаем из глины, теста, снега, пластилина. Популярное пособие для родителей, детей и педагогов. Ярославль, 1998. 192 с.
- 5. Лихачева Т.Г. Моя игрушка подружка. Ярославль: Академия развития, 2001. 167 с
- 6. Фименко Ф.П. Поделки из природных материалов. М.: Просвещение. 1998.

Интернет ресурсы

stranamasterov.ru/find/nodes/модульное; stranamasterov.ru/technic/swan; planetaorigami.ru/2011/05/modulnoe-origami ru.wikipedia.org/wiki/Киригами; henddecor.com; tvorchestvo.wordpress.com/category/азбука; detsad-kitty.ru/art/; mirpodelki.ru/index.

протокол результатов проведения итоговой аттестации обучающихся по дотг				
2020 учебный год				
Направление:				
Название ДОП:				
Форма проведения итогов реализации программы:				
ФИО педагога:				
Группа:				

Таблица. Анализ проведения итоговой аттестации

Nº	ФИ обучающегося	Участие в итоговой аттестации	Результат (зачет/незачет)	Поощрения (сертификат, грамота, диплом)
1				
2				
3				
4				

Вывод: