УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ АПШЕРОНСКИЙ РАЙОН

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ЦЕНТР ДЕТСКОГО (ЮНОШЕСКОГО) НАУЧНО – ТЕХНИЧЕСКОГО ТВОРЧЕСТВА

Принята на заседании педагогического совета от «_29»_августа_2025г. Протокол № 1

Утверждаю Директор МБУДО ЦД(Ю)НТТ Ж.Х. Хабибуллина

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОБЩЕРАЗВИВАЮЩАЯ ПРОГРАММА ТЕХНИЧЕСКОЙ НАПРАВЛЕННОСТИ

«Волшебный сундучок»

Уровень программы: базовый

Срок реализации: 2 года, 288 часов Возрастная категория: 6,5 – 14 лет Состав группы: учащиеся 1- 7 классов

Форма обучения: очная

Вид программы: модифицированная

ID – номер Программы в Навигаторе: 59140

Автор - составитель: Соловьева Лариса Васильевна, педагог дополнительного образования

г. Апшеронск, 2025 год

Содержание

	Содержание						
1.	Титульный лист программы						
1.1.	Паспорт программы						
1.2.	Нормативно-правовая база						
	с основных характеристик образования: объем, содержание,						
планируемые резуль	ьтаты».						
2.	Пояснительная записка программы:						
2.1.	Направленность						
2.2.	Новизна, актуальность, педагогическая целесообразность.						
2.3.	Формы обучения						
2.4.	Режим занятий						
2.5.	Особенности организации образовательного процесса						
3.	Цель и задачи программы.						
4.	Учебный план.						
5.	Содержание программы.						
6.	Планируемые результаты.						
Раздел 2. «Компле	кс организационно-педагогических условий, включающий формы аттестации».						
7.	Календарный учебный график.						
8.	Раздел программы «Воспитание»						
9.	Условия реализации программы						
10.	Формы аттестации.						
11.	Оценочные материалы.						
12.	Методические материалы.						
	Список литературы.						

1.1.ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ

Таблица 2

	Таблица
Наименование муниципалитета	Апшеронский район
Наименование организации	Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования центр детского (юношеского) научно — технического творчества
ID-номер программы в АИС «Навигатор»	59140
Полное наименование	Дополнительная общеобразовательная
программы	общеразвивающая программа «Волшебный сундучок»
Механизм финансирования (ПФДО, муниципальное задание, внебюджет)	На бюджетной основе
ФИО автора (составителя) программы	Соловьева Лариса Васильевна
Краткое описание программы	В процессе освоения программного материала прослеживается интеграция с такими областями знания, как биология, экология. На занятиях по данной программе дети «дают вторую жизнь вещам». При изготовлении поделок используется пластиковые бутылки и различные материалы, что когда-то были в обиходе и стали непригодными в быту. А для детей-это рабочий материал, с помощью которого они из ненужных вещей создают произведения, достойные восхищения. Предоставляемая возможность «пробы сил» в различных видах декоративно — прикладной деятельности будет содействовать воспитанию у учащихся оригинального творческого мышления, развитию уверенности в себе, формированию адекватной самооценки.
Форма обучения	Очная
Уровень содержания	Базовый
Продолжительность освоения (объём)	2 года, 288 часов
Возрастная категория	6,5 – 14 лет
Цель программы	Формирование компетентности в области выжигания и моделирования из различных творческих (бросовых) материалов
Задачи программы	Обучающие: - формировать умения использовать различные технические приемы при работе с бросовым (творческим) материалом; - отрабатывать практические навыки работы с инструментами; - осваивать навыки организации и планирования работы;

	 развивать образное, пространственное мышление и воображение, фантазию ребенка; развивать художественный и эстетический вкус; развивать аналитическое мышление и самоанализ; развивать творческий потенциал ребенка, его познавательную активность, побуждать к творчеству и самостоятельности; Воспитательные: формировать творческое мышление, стремление к самовыражению через творчество, личностные качества: память, внимательность, аккуратность; воспитывать коммуникативную культуру, внимание и уважение к людям, терпимость к чужому мнению, умение работать в группе; создавать комфортную среду общения между специалистами и воспитанниками; прививать культуру труда.
Ожидаемые результаты	Обучающие:
	- сформированы умения использования различных
	технических приемов при работе с различным
	материалом;
	– освоено практических навыков работы с
	инструментами; – освоены навыки организации и планирования работы;
	Развивающие:
	– развито образное, пространственное мышление и
	воображение, фантазию ребенка;
	– развит художественный и эстетический вкус;
	– развито аналитическое мышление и самоанализ;
	- развит творческий потенциал ребенка, его
	познавательная активность, Воспитательные:
	– сформировано творческое мышление, стремление к
	самовыражению через творчество, личностные
	качества: память, внимательность, аккуратность;
	– воспитана коммуникативная культура, внимание и
	уважение к людям, терпимость к чужому мнению, умение работать в группе;
	– создана комфортная среда общения между
	специалистами и воспитанниками;
D	– привита культура труда
Воспитательный компонент	Цель воспитания:
	Создание условий для формирования: - национального, этнокультурного самосознания;
	- уважения к достижениям в технике своих земляков;
	воли, упорства, дисциплинированности в реализации
	проектов; опыт участия в технических проектах;
	-навыков определения достоверности и этики
	технических идей; отношения к влиянию технических
	процессов на природу; ценностей технической
	безопасности и контроля; отношения к угрозам

	технического прогресса -интереса к технической деятельности, истории техники в России и мире, к достижениям российской и мировой технической мысли; понимание значения техники в жизни российского общества; Целевые ориентиры воспитания Сформированы: - национальное, этнокультурное самосознание; - уважение к достижениям в технике своих земляков; воли, упорства, дисциплинированности в реализации проектов; опыт участия в технических проектах; -навыки определения достоверности и этики технических идей; отношения к влиянию технических процессов на природу; ценностей технической безопасности и контроля; отношения к угрозам технического прогресса -интерес к технической деятельности, истории техники в России и мире, к достижениям российской и мировой
Возможность участия детей с особыми образовательными	технической мысли; понимание значения техники в жизни российского общества В программе предусмотрено участие детей, находящихся в трудной жизненной ситуации
потребностями Особые условия (доступность для детей с OB3)	-
Возможность реализации в сетевой форме	Доступно
Возможность реализации в электронном формате с применением дистанционных технологий	При реализации программы (или ее частей) может применяться электронное обучение, дистанционные образовательные технологии.
Направленность программы на социально – экономическое развитие муниципального образования и региона в целом	Программа направлена на социально – экономическое развитие муниципального образования и региона в целом
Материально-техническая база	Материально-техническое обеспечение: Занятия проводятся в просторном, светлом помещении, отвечающем санитарно-гигиеническим требованиям, с достаточным дневным и вечерним освещением. Учебное оборудование включает комплект мебели, инструменты и приспособления, необходимые для организации занятий, хранения наглядных пособий и учебных материалов. Материалы и инструменты: - Творческий (бросовый) материал, фанера, деревянные дощечки и поделки - Клеевой пистолет, выжигатели - Канцелярский нож, шило Картон, цветная бумага, копировальная бумага - Различные материалы для декорирования

Информационное обеспечение – аудио, видео, фото,
интернет-источники.

1.2. Нормативно-правовая база

- 1. Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями).
- 2.Приказ Министерства просвещения РФ от 27 июля 2022 г. N 629 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам».
- 3. Концепция развития дополнительного образования детей до 2030 года (распоряжение Правительства Российской Федерации от 31.03.2022 № 678-р).
- 4. Федеральный проект «Успех каждого ребёнка» от 07 декабря 2018 г.
- 5.Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 сентября 2020 г. N 28 "Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»
- 6.Методические рекомендации по проектированию дополнительных общеразвивающих программ (включая разноуровневые программы), письмо Минобрнауки от 18.12.2015 № 09-3242.
- 7. Рекомендации по реализации внеурочной деятельности, программы воспитания и социализации и дополнительных общеобразовательных программ с применением дистанционных образовательных технологий, письмо Минпросвещения России от 7 мая 2020 г. № ВБ-976/04.
- 8. Устав МБУДО ЦД(Ю)НТТ
- 9.Положение о порядке разработки, реализации и обновления дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ.

Раздел 1. Комплекс основных характеристик программы 2.Пояснительная записка

Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа технической направленности «Волшебный сундучок» является модифицированной и разработана на основе:

программы А.П.Журавлевой «Кружок начального технического моделирования» («Программы ДЛЯ внешкольных учреждений Техническое общеобразовательных школ. учащихся»: творчество М.Просвещение.)

2.1. Направленность

Программа «Волшебный сундучок» имеет техническую направленность, так как создает условия, обеспечивающие развитие технических способностей детей и подростков. Содержание программы дает учащимся представление о работе с бумагой и бросовым материалом.

2.2. Новизна, актуальность, педагогическая целесообразность

Новизна образовательной программы заключается в том, что все вопросы теоретического характера рассматриваются параллельно с практической деятельностью. Широко используются информационные технологии в обучении. Если учащихся заинтересует какой — либо теоретический вопрос, информация сразу находится в сети Интернет и рассматривается на занятии, часто в форме видео просмотра.

Программа направлена на социально — экономическое развитие муниципального образования Апшеронский район, так как основную часть экономики Апшеронского района представляет туристско-рекреационный комплекс, поэтому возникает необходимость в сотрудниках, работающих в сфере создания рекламной и сувенирной продукции

Актуальность. На занятиях по данной программе дети «дают вторую жизнь вещам». При изготовлении поделок используется пластиковые бутылки и различные материалы, что когда-то были в обиходе и стали непригодными в быту. А для детей- это рабочий материал, с помощью которого они из ненужных вещей создают произведения, достойные восхищения.

Практически каждый день мы выбрасываем в больших количествах пластиковые бутылки, одноразовую посуду, упаковки продуктов, всевозможные коробки, трубочки, бутылочные пробки и др. Вряд ли вы задумывались о том, что многое из этого мусора может получить новое применение, основой оригинальной детской став ДЛЯ поделки ИЛИ увлекательной игрушки.

Сейчас стало модным говорить об экологии, о новых способах использования мусора для всеобщего блага. Забота об окружающей среде очень важная тема. Но мы смотрим на мусор совершенно с другой стороны. Ненужные вещи, от которых мы стремимся избавиться как можно скорее, несут в себе множество возможностей для творчества. Наверняка в каждом педагоге есть капелька детской гениальности. И если вы с азартом возьметесь за дело, дети непременно подключатся к вам. Вместе вы сможете изобрести что-то понастоящему гениальное из таких простых вещей, как коробки, бутылки, баночки.

Повторное использование в детском творчестве упаковки и других ненужных вещей не только развивает у детей мелкую моторику, фантазию, творческое мышление и многие другие полезные умения и навыки, но и помогает воспитывать стремление беречь и охранять нашу Землю и природные ресурсы.

Подключение детей к изготовлению поделок из бросового материала — обязательное условие. Развитие фантазии, воплощение мечты в реальность — это замечательный момент в становлении личности ребенка. Приучение к труду, развитие усидчивости, развитие мелкой моторики пальцев — немаловажные факторы в качественном развитии обучающихся. Сознание своего участия в каком-либо процессе, труд наравне со взрослыми существенно повысят самооценку. Дети с большим удовольствием своими руками дарят новую жизнь старым вещам. Ребята без страха «все испортить» берутся за работу, а когда видят результат собственного труда — это здорово поднимает их самооценку. Ведь они творцы!

Второй год обучения вводит детей в чудесный мир обработки древесины способом выжигания. Выжигание по дереву- один из любимых видов прикладного творчества среди учащихся. Выжигание помогает осуществить трудовое и эстетическое воспитание и рационально использовать свободное время. Несложность оборудования, инструментов и приспособлений, доступность работы позволяют заниматься выжиганием по дереву многим мальчишкам и девчонкам различной возрастной категории.

Актуальность программы заключается в том, что, обучаясь искусству выжигания, обучающиеся не только получают знания по способам оформления изделий, передачи объемов предметов, наложения светотени, но и учатся видеть и передавать красоту и неповторимость окружающего.

Особенности данного деятельности заключаются в его пограничном состоянии между технически направлениями. С одной стороны, обучающие и художественным работают с приборами для выжигания – техническими приспособлениями, с другой стороны, результатом работы выжигательным аппаратом становится художественное произведение детского творчества. Поэтому занятия выжиганием привлекают обучающихся, как с техническими, так и с художественными наклонностями.

Знания, умения полученные, И навыки, на занятиях объединении, способствуют выбору профессии, связанной творческом обработкой дерева. Интеграция конструирования и моделирования образовательное пространство ребенка не только способствует формированию устойчивых умений и компетенций в сфере декоративно - прикладного общую творчества, формирует активность, познавательный интерес, креативность, наблюдательность, умение ставить цели и добиваться результата, причем происходит это легко и непринужденно.

Педагогическая целесообразность программы заключается в раскрытии индивидуальных способностей ребенка в творческом подходе к любому виду деятельности, в повышении самооценки. В процессе волевого действия формируются определённые качества, такие как аккуратность, находчивость, умение самостоятельно принимать технические и творческие решения. Все это при соблюдении принципов дидактики: сознательности активности, систематичности и последовательности, доступности и научности. Интегративный характер содержания обучения предполагает построение образовательного процесса на основе использования межпредметных связей: биологией, изобразительным технологией, экологией, математикой, искусством.

На занятиях развивается мелкая моторика, логическое мышление, зрительная память, дизайнерские способности, внимание и аккуратность в исполнении работ.

Отличительные особенности

В настоящее время искусство работы с бумагой, картоном и другим несложным поделочным материалом в детском творчестве не потеряло своей актуальности. Применение разнообразного поделочного, бросового материала (спичечные коробки, пластиковые пробки, шпажки, пластмассовые трубки и баночки и другие) способствует развитию воображения и созидательного творчества. Оригинальные изделия, сделанные с их помощью, можно подарить в качестве сувенира, они украсят любой дом. При этом решаются такие задачи обучения, как вторичное использование бытовых отходов, обучение школьников навыкам и приёмам традиционной обработки разных видов материалов.

Адресат программы Программа «Волшебный сундучок» рассчитана на детей 1-7 классов (6,5-14 лет), ориентирована на девочек и мальчиков и является наиболее удачной формой приобщения младших школьников к техническому творчеству. В дальнейшем идет разделение обучающихся по различным направлениям, что зависит, в первую очередь, от желания ребенка и родителей, от проявленной заинтересованности и технической направленности проявленных способностей. Тем самым ребенок может выстроить индивидуальный образовательный маршрут по мере взросления.

За время обучения в начальной школе происходит значительные изменения в мышлении и в личностном развитии младшего школьника.

абстрактно-логическое, понятийное Зарождается мышление, рефлексия. Учащиеся учатся критически мыслить, обобщать, классифицировать объекты. Знакомятся с основами различных научных дисциплин. Углубляются и знания в различных научных сферах: систематизируются технологии, геометрии. Кроме непосредственно наблюдаемой и практически преобразуемой действительности, в сознании ребенка постепенно формируется с помощью рисунка, схемы, чертежа, математических, картографических, символов другая область - область воображаемого, представляемого, к тому же умственные действия становятся обратимыми, объединяются с другими и образуют целостную познавательную структуру. Благодаря этому, школьник получает возможность успешно действовать не только в наглядной ситуации, но и строить умозаключения в области вероятного, конструировать гипотезы, рефлексировать.

К практическим способностям школьников относят конструктивнотехнические: пространственное видение, пространственное воображение, умение представлять предмет в целом и его части по плану, чертежу, схеме, описанию, а также умение самостоятельно формулировать замысел, отличающийся оригинальностью.

В программе рассматриваются различные технологии выполнения изделий из разнообразного творческого (бросового) материала (проволока, баночки, коробочки) с использованием самых разнообразных техник.

Изготовление большинства поделок рассчитано на одно занятие. Поделки, которые не могут быть выполнены за одно занятие, дети могут продолжить выполнять на следующем занятии или закончить самостоятельно дома. Материал, форма, конструкция, технология изготовления поделок соответствует конкретной теме, задачам и возрасту учащихся.

В программе второго года обучения по выжиганию практические занятия строятся по принципу «от простого к сложному». На начальном этапе обучения каждый приём выжигания осваивается отдельно при помощи небольших по объёму работ или выполнения заданий по образцу. На всех занятиях педагог воспитывает у детей умение доводить начатое дело до конца, следит за соблюдение правил культуры труда, содержанием в порядке рабочего места, приучает экономично и аккуратно использовать материалы и оборудование, соблюдать правила техники безопасности. После освоения детьми простейших приёмов работы, педагог усложняет задания, предлагая детям самостоятельно выполнить эскизный рисунок в цвете, составить узор в круге, квадрате, на полосе, перевести эскиз на фанеру. Отличительной особенностью программы является включение занятий с применением техники «Антистресс» для детей, освоивших основные способы выжигания. Антистресс-рисунок — это рисунок

со сложным сюжетом и огромным количеством разнообразных мелких деталей, которые соединяют в себе сразу несколько способов выжигания (точечное, сплошной линией). Широко применяются раскраски «Антистресс» на занятиях по изобразительному искусству, но в пирографии эта техника практически не применяется.

2.4. Режим занятий

уровень программы – общекультурный (базовый); объем программы – 72 учебных часа;

срок освоения программы –36 недель 1 раз в неделю по 2 часа,

2 занятия по 45 минут, перемена между занятиями 10 минут, 1 раз в неделю.

При реализации программы в дистанционном формате продолжительность занятия составляет 1 раз в неделю по 30 минут через Сферум, остальное время учащиеся выполняют практические задания педагога. Контроль и проверка заданий осуществляется в форме фотоотчета Telegram.

Уровень: общекультурный (базовый).

Объём и срок освоения программы: 2 года (288 часов)

Всего часов: 1 год – 144 часа

2 год – 144 часа

Режим занятий – два раза в неделю по 2 часа.

Продолжительность занятия – 45 минут, 10 минут перерыв.

Форма обучения – очная.

2.5. Особенности организации образовательного процесса

Обучение производится в малых разновозрастных группах.

Состав групп постоянен.

Состав группы разновозрастный.

Количество обучающихся в группе — группы формируются из учащихся на основании заявлений родителей. Количество обучающихся в группе 1 года — 12 человек, в группе 2 года — 10 человек. Группа разновозрастная. Дети старшего возраста помогают и консультируют младших. Виды занятий: групповые и индивидуальные занятия, бесед, практических занятий, мастер-классов, тестирования и др.

Активно используются мотивация и стимулирование, обучающий контроль, взаимоконтроль и самоконтроль. Используется групповые формы занятий с учетом индивидуальных особенностей учащихся. Формы работы с детьми: рассказ, беседа, работа с книгой, демонстрация, упражнение, практические работы творческого характера. Во время работы электронного обучения идет связь педагога с родителем и ребенком через интернет ресурсы. Задание выполняет учащийся вместе с родителями, под их контролем

3.Цель и задачи программы

<u> Цель программы</u> – формирование компетентности в области выжигания и моделирования из различных творческих (бросовых) материалов.

Обучающие:

- формировать умения использовать различные технические приемы при работе с бросовым (творческим) материалом;
- отрабатывать практические навыки работы с инструментами;
- осваивать навыки организации и планирования работы;

Развивающие:

- развивать образное, пространственное мышление и воображение, фантазию ребенка;
- развивать художественный и эстетический вкус;
- развивать аналитическое мышление и самоанализ;
- развивать творческий потенциал ребенка, его познавательную активность, побуждать к творчеству и самостоятельности;

Воспитательные:

- формировать творческое мышление, стремление к самовыражению через творчество, личностные качества: память, внимательность, аккуратность;
- воспитывать коммуникативную культуру, внимание и уважение к людям, терпимость к чужому мнению, умение работать в группе;
- создавать комфортную среду общения между специалистами и воспитанниками;
- прививать культуру труда.

1 года обучения

№	Название (№) раздела/ темы	Колич	ество ч	асов	Формы
		всего	теор	прак	контроля
темы			ИЯ	тика	
	Раздел 1. Материалы и инструменты	2	2	-	
1.1	Вводное занятие. Искусственные и	2	2	-	Тест
	природные материалы. Инструменты и				
	приспособления. Виды клея				
	Раздел 2. Гербарий.	2	1	1	
2.1	Заготовка природного материала.	1	-	1	Практическая
					работа
2.2	Правила при высушивании природного	1	1	-	Практическая
	материала				работа
	Раздел 3. Флис и фетр.	24	3	21	
3.1	Общие сведения о материале. Виды клея	2	1	1	Дидактическая
	для данного материала.				игра
					«Квадрослов»
3.2	Аппликации из флиса и фетра.	10	1	9	оценка
					практических
					работ
3.3	Объёмные поделки из флиса и фетра.	12	1	11	Практическая
					работа
	Раздел 4. Изготовление объёмных	16	2	14	
	поделок с использованием втулки				
4.1	Общие сведения о втулке. Виды	2	2	-	Тест
	креплений частей поделки. Виды клея.				
4.2	Изготовление объёмных поделок с	14	-	14	Загадки
	использованием втулки				
	Раздел 5. Использование пищевых	30	4	26	
	продуктов (крупы, макаронные				
	изделия, семечки) в поделках.				T
5.1	Цвет, фактура, размер – применение в	2	2	-	Тест
	поделке. Виды клея. Виды креплений на				
5.0	основу.	20	2	26	0 7
5.2	Изготовление плоскостных и объемных	28	2	26	Оценка работ,
	поделок с использованием круп,				мини - выставка
	макаронных изделий, семечек.				
	Раздел 6. Пряжа.	26	2	24	
6.1	Виды ниток. Скрутка нитки и	1	1		Тест
	использование её фактурных особенности	-	_		
	при изготовлении поделки. Используемый				
	1 151 151 010 DITTILL TO ACTION TO THE TOTAL OF THE PARTY		1	1	1

	клей.				
6.2	Изготовление плоских панно и открыток с	12	-	12	Практическая
	использованием пряжи.				работа
6.3	Изготовление объёмных работ из пряжи.	13	1	12	Оценка работ,
					мини - выставка
	Раздел 7. Природный материал.	26	4	22	
7.1	Виды природного материала (шишки,	2	2	-	Тест
	крылатки, веточки, желуди, камешки,				
	каштаны и т.д.). Виды клея, используемые				
	при изготовлении поделок.				
7.2	Способы соединения различных	1	1	-	Практическая
	материалов при сборке поделки.				работа
7.3	Изготовление панно и объёмных поделок	23	1	22	Оценка работ,
	из природного материала.				мини - выставка
	Раздел 8. Творческий (бросовый)	18	2	16	
	материал.				
8.1	Виды творческого (бросового) материала	1	1	-	Практическая
	при изготовлении поделок. Виды клея.				работа
8.2	Изготовление поделок из бросового	17	1	16	Оценка работ,
	материала.				мини - выставка
	Всего часов:	144	20	124	

Учебный план 2 года обучения Таблица 4

№	Название (№) раздела/ темы	Колич	ество ч	асов	Формы
темы		всего	теор ия	прак тика	контроля
	Раздел 1. Материалы и инструменты	4	2	2	
1.1	История промысла. Показ фильма про историю промысла - пирографию. Беседа о народном промысле.	2	1	1	Текущее наблюдение
1.2	Демонстрирование лучших работ, выполненных обучающимися. Виды древесины и ее обработка. Подготовка фанеры к работе. Оборудование, рабочее место, техника безопасности. Знакомство с устройством прибора для выжигания, Пробная работа- точечное выжигание, контурное выжигание.	2	1	1	Тест
	Раздел 2. Орнамент	4	1	3	
2.1	Техника выжигания. Виды орнаментов. Подбор орнамента по форме деревянной основы. Прорисовка,	4	1	3	Тест

	выжигание.				
	Раздел 3. «В мире животных»	12	-	12	
3.1	Подбор эскиза на заданную тему, перенесение эскиза на основу, выжигание контура.	2	-	2	Практическая работа
3.2	Выполнение техники тонирования (темный фон) некоторых элементов в работе. Выполнение работ.	10	-	10	Оценка работ, мини - выставка
	Раздел 4. «Любимые мультфильмы»	14	1	13	
4.1	Показ учащимся героев известных мультфильмов, подбор эскиза, перевод на фанеру.	2	1	1	Практическая работа
4.2	Выполнение контурного выжигания рисунка, проработка мелких элементов.	12	-	12	Практическая работа
	Раздел 5. «Полет фантазии»	22	2	20	
5.1	Творческие работы на свободную тему с применением любого изученного вида декорирования работы. Подбор эскиза на заданную тему, перенесение эскиза на основу, выжигание.	22	2	20	Практическая работа, оценка работ
	Раздел 6. Декоративная работа «Антистресс»	12	2	10	
6.1	Подбор рисунка, орнамента по форме деревянной основы. Виды орнаментов. Прорисовка, выжигание.	12	2	10	Текущее наблюдение
	Раздел 7. «Приятный подарок»	22	4	18	
7.1	Изготовление сувениров с использованием пирографических техник.	10	2	8	Практическая работа
7.2	«Фото-рамки»	12	2	10	Оценка работ
	Раздел 8. «Абстракция»	14	3	11	
8.1	Ознакомление с понятием - абстракция. (абстракция — мысленное отвлечение от ряда свойств предметов и отношений между ними; понятие, образуемое в результате отвлечения) Показ аналогов.	2	2	-	Тест
8.2	Выполнение творческих работ.	12	1	11	Практическая работа
	Раздел 9. «Красота природы»	24	3	21	•
9.1	Беседа о особенностях изображения разных времен года, подбор эскиза	1	1	-	Тест
9.2	Переведение эскиза на фанеру, выжигание контура, добавление мелких элементов, тонирование элементов в работе.	9	-	9	Практическая работа
9.3	Зимняя сказка	14	2	12	Мини - выставка

	Раздел 10. «Тайны старого дуба»	16	2	14	
10.1	Технология вощения древесины.	16	2	14	Практическая
	Повторение правил техники безопасности.				работа,
	Завершение работы - покрытие её лаком.				выставка
					творческих
					работ
	всего	144	20	124	

5.Содержание учебного плана

1 года обучения

Раздел 1. Материалы и инструменты.

Вводное занятие. Искусственные и природные материалы. Инструменты и приспособления. Виды клея

Теория. Вводный инструктаж по правилам безопасной работы. Игры на знакомство. Виды клея: «Мастер — клей», «ПВА», клей — карандаш, клей — момент, силиконовый клей, клеящий пистолет. Соответствия видов клея с видами склеиваемых поверхностей. Соответствие применяемого клея к различным видам бросового материал (все виды пластика соединяются только клеевым

Бытовой бросовой материал- все виды упаковок, различные виды коробок, одноразовые контейнеры и посуда, втулки и т.д.), их свойства, назначение. Демонстрация образцов.

Закрепление и расширение знаний о некоторых инструментах и принадлежностях: ножницы, линейка, угольник, циркуль, карандаш, ластик, шило. Их назначение, правила пользования и правила безопасной работы. Приёмы работы с циркулем и измерителем. Расширение и закрепление знаний об симметрии, симметричных фигурах и деталях плоской и объёмной форм.

Практическая работа: выявление физических характеристик разных видов бросового материала.

Раздел 2. Гербарий.

2.1 Заготовка природного материала.

Практика. Что относится к природному материалу. Выход на берег реки для сбора природного материала.

2.2 Правила высушивания природного материала

Теория.

Раздел 3. Флис и фетр.

3.1 Общие сведения о материале. Виды клея для данного материала.

Теория. Флис и фетр.

Клеящий и фиксирующий материал: клей ПВА; клеевой пистолет; клей - момент;

3.2 Аппликации из флиса и фетра.

Теория. Общие сведения о материале. Виды клея для выполнения данного вида работ. Правила наклеивания флиса и фетра при сборке поделки.

Практика. Изготовление аппликаций: «Домик», «Парус», «Бабочка», «Малинка», «Мышка». Изготовление поделок по замыслу.

3.3 Объёмные поделки из флиса и фетра.

Теория. Приёмы и способы для создания из плоской фигуры - объёмную. Виды используемого клея.

Практика. Изготовление объёмных поделок: «Конфета», «Гусеница» с пришиванием пуговиц, «Геометрические фигуры» с элементами шитья, «Бабочка», «Цветок» - из нескольких слоев. Изготовление поделок по замыслу.

Раздел 4. Изготовление объёмных поделок с использованием втулки.

4.1 Общие сведения о втулке. Виды креплений частей поделки. Виды клея.

Теория. картонная втулка

4.2 Изготовление объёмных поделок с использованием втулки

Теория. Декорировать втулку можно как цветной бумагой (обклеить), так и использовать в работе различного вида краски, природный материал. Соответственно, каждому виду материала – клей.

Практика. Изготовление объёмных поделок из втулки: «Гусеница», «Собачки», «Забавные человечки», «Ракета», «Летучие мыши», «Пингвины», «Тигренок», «Зайчик», «Бабочка», «Русалочка», «Осьминожки», «Фантастические герои», «Органайзер», «Бинокль для зайца».

Раздел 5. Использование пищевых продуктов (крупы, макаронные изделия, семечки) в поделках.

5.1 Цвет, фактура, размер – применение в поделке. Виды клея. Виды креплений на основу.

Теория. Использование крупы Дополнительные украшения: листья растений живые или засушенные; бусины; тканевые лоскутья разбавляют равномерный слой крупы или зерна, делают акценты.

Инструменты для нанесения материалов: пинцет; щипчики; игла; зубочистка.

Инструменты для создания образа: карандаш; маркер; ручка.

5.2 Изготовление плоскостных и объемных поделок с использованием круп, макаронных изделий, семечек.

Практика. Изготовление панно и открыток: «Бабочка», «Ёжик», «Мышка», «Насекомые» с элементами травы, «Звезда» из макаронных изделий, «Цветы», «Пейзаж», выполнение работ по замыслу детей.

Раздел 6. Пряжа.

6.1 Виды ниток. Скрутка нитки и использование её фактурных особенности при изготовлении поделки. Используемый клей.

Теория. Выполнение работ в технике - аппликация из ниток и аппликация из косичек из ниток, объёмные работы из помпонов.

Практика. Ознакомление детей с видами скруток на нитках.

6.2 Изготовление плоских панно и открыток с использованием пряжи.

Практика. Изготовление аппликаций с использованием ниток: «Цветы в горшке», «Улитка», «Солнышко», «Цыплята», «Цветик - семицветик». Изготовление аппликаций по замыслу детей.

6.3 Изготовление объёмных работ из пряжи.

Теория. Способы соединения деталей объёмной поделки. Виды применяемого клея.

Практика. Изготовление объёмных поделок: «Дракон», «Осьминожки» «Зайцы», «Птичка», «Кот», «Панда». Изготовление работ по замыслу детей.

Раздел 7. Природный материал.

7.1 Виды природного материала (шишки, крылатки, веточки, желуди, камешки, каштаны и т.д.). Виды клея, используемые при изготовлении поделок.

Теория. Природный материал Создание поделок из природного материала дает возможность взглянуть на окружающий мир глазами созидателя, и пусть поделки будут пока не очень совершенны, но они принесут много радости и творческое удовлетворение.

Конструирование – это художественная техника создания объемных изделий путем соединения деталей друг с другом.

Аппликация – это художественная техника создания изображения путем присоединения деталей к фону.

7.2 Способы соединения различных материалов при сборке поделки.

Теория. Подручные средства. 7.3 Изготовление панно и объёмных поделок из природного материала.

Теория. Последовательность изготовления картин, аппликаций на темы русских народных сказок, произвольные темы путём приклеивания специальным клеем подручного и разнообразного природного материала на основу Отделочные работы - украшение готовых изделий и предметов (деревянных шкатулок, стеклянных бутылочек, баночек и др.) природными материалами и подручными средствами (бисером, бусинками, ленточками, бумажными салфетками и др.).

Практика. Изготовление объёмных поделок: фигурок животных, рыб, птиц, грибов, цветов, композиций и т.д. с использованием шишек, коры, веточек, мха, соломы, семечек, скорлупы орехов, кожуры цитрусовых и др.

Изготовление поделок: «Улитка» из желудей, «Цветок» из шишек, «Букет» из шишек, «Панно из спилов веток и камешков», «Панно из спилов веток и веточек», «Корзина» из шишек и веток, композиция «Цветочная поляна», композиция «В лесу», композиция «У озера». Выполнение работ по замыслу детей.

Проектная деятельность: выбор темы, определение круга участников проекта, составление плана, подбор материалов и средств деятельности. Изготовление отдельных изделий и составление целой композиции.

Раздел 8. Творческий (бросовый) материал.

8.1 Виды творческого (бросового) материала при изготовлении поделок. Виды клея.

Теория.

8.2 Изготовление поделок из бросового материала.

Теория. Бросовый материал

Практика. Изготовление поделок: Поделки из компакт- дисков «Герои из мультфильма «Смешарики».

Поделки из пенопласта (игрушки - снежинки, цветные шарики, ёлки, животные).

Поделки из пластиковых тарелок – «Рамки для фотографии».

Поделки из пластиковых ложек и вилок: «Земляника» из ложек, «Веер» из одноразовых пластиковых вилок.

Цветы, насекомые из яичных лотков.

Цветы из бутылки: «Календула», «Астра», «Ромашка», «Кормушка для птиц».

Содержание 2 года обучения

Содержание программы.

Раздел 1. Материалы и инструменты

1.1. *Теория*. История промысла. Показ фильма про историю промысла - пирографию.

Беседа о народном промысле.

Теория. Демонстрирование лучших работ, выполненных обучающимися. Виды древесины и ее обработка.

Подготовка фанеры к работе. Оборудование, рабочее место, техника безопасности. Знакомство с устройством прибора для выжигания,

Практика. Пробная работа- точечное выжигание, контурное выжигание.

Раздел 2. Орнамент

Теория. Техника выжигания. Виды орнаментов. Подбор орнамента по форме деревянной основы. Творческая работа выполняется в круге (полосе, квадрате). Подбор эскиза, проработка эскиза в цвете, переведение эскиза на фанеру

Практика. Прорисовка, выжигание.

Раздел 3. «В мире животных».

- 3.1. Практика. Подбор эскиза на заданную тему, перенесение эскиза на основу, выжигание контура.
- 3.2. Практика. Выполнение техники тонирования (темный фон) некоторых элементов в работе. Выполнение работ: Насекомые, Птицы, Животные.

Раздел 4. «Любимые мультфильмы»

4.1. *Теория*. Показ учащимся героев известных мультфильмов. Выбор персонажей для выполнения работы.

Практика. Подбор эскиза, перевод на фанеру. Выполнение работ.

4.2. Практика. Выполнение контурного выжигания выбранного рисунка, проработка мелких элементов.

Раздел 5. «Полет фантазии»

5.1. *Теория*. Просмотр творческих работ на свободную тему с применением любого изученного вида декорирования работы.

Практика. Подбор эскиза на заданную тему, перенесение эскиза на основу, выжигание рисунков.

Раздел 6. Декоративная работа «Антистресс»

6.1 Теория. Антистресс-рисунок

Темы орнаментов: Фантастика, Животные, Насекомые, Растительные мотивы.

Практика. Подбор рисунка, орнамента по форме деревянной основы.

Выполнение работ: прорисовка, выжигание (по выбранным темам).

Раздел 7. «Приятный подарок»

7.1. Изготовление сувениров с использованием пирографических техник.

Теория. Пирография

Практика. Выполнение работ: «Подставка для ручек», «Брелок», «Игра Кольцеброс Буратино», «Панно», «Обереги», «Разделочные доски», «Декоративные ложки», «Ключница», «Сердечки», «Рисунок на срезе дерева или ветки», «Таблички», «Новогодние сувениры».

7.2. «Фоторамки»

Теория. Любая фотография в обрамлении рамки выглядит совсем иначе. Тема фоторамки может сочетаться с фотографией и усиливать эффект от ее восприятия.

Практика. Изготовление фоторамок на темы: «Лето», «На море», «Цветы», «Тачки», «Герои мультфильмов» и т.д.

Раздел 8. «Абстракция»

- 8.1. Теория. Ознакомление с понятием абстракция.
- 8.2. Выполнение творческих работ.

Теория. Составление эскизов работ «Абстракция».

Практика. Выполнение работ в заданной технике.

Раздел 9. «Красота природы»

9.1. Беседа о особенностях изображения разных времен года, подбор эскиза. *Теория*. Беседа, рассматривание иллюстраций и поделок; игра; сообщения детей о временах года.

Практика. Выполнение эскизов по временам года: Зима, Весна, Лето, Осень.

9.2. Переведение эскиза на фанеру, выжигание контура, добавление мелких элементов, тонирование элементов в работе.

Теория. Повторение техник выжигания для выразительного исполнения работы. *Практика*. Переведение эскиза на фанеру, выжигание контура, добавление мелких элементов, тонирование элементов в работе.

9.3. Зимняя сказка.

Теория. Особенности выполнения работ, посвященных зимней теме.

Практика. Переведение эскиза на фанеру, выжигание контура, добавление мелких элементов, тонирование элементов в работе.

Раздел 10. «Тайны старого дуба».

10.1. Технология вощения древесины. Повторение правил техники безопасности. Завершение работы - покрытие её лаком. *Теория*.

Практика. Изготовление мастики.

Вощение готовых поделок, сувениров с соблюдением всех технологических правил и техники безопасности.

Планируемые результаты освоения программы

6.Планируемые результаты

Обучающие:

- сформированы умения использования различных технических приемов при работе с различным материалом;
- освоено практических навыков работы с инструментами;
- освоены навыки организации и планирования работы;

Развивающие:

- развито образное, пространственное мышление и воображение, фантазию ребенка;
- развит художественный и эстетический вкус;
- развито аналитическое мышление и самоанализ;
- развит творческий потенциал ребенка, его познавательная активность,

Воспитательные:

- сформировано творческое мышление, стремление к самовыражению через творчество, личностные качества: память, внимательность, аккуратность;
- воспитана коммуникативная культура, внимание и уважение к людям, терпимость к чужому мнению, умение работать в группе;
- создана комфортная среда общения между специалистами и воспитанниками;
- привита культура труда

Раздел №2 «Комплекс организационно-педагогических условий, включающий формы аттестации»

7. Календарный учебный график

дата начала учебного периода: дата окончания учебного периода: г. количество учебных недель - 36, дней – 36 . сроки контрольных процедур: Итоговое занятие по пройденным темам. Группа«1»

1 год обучения

Таблица 5

№	План	Факт	Форма занятия	Кол-	Тема занятия	Форма контроля
занятия				во		
				часов		
			Раздел 1. М	атериал	ы и инструменты (2 часа)	Тест
1			беседа	1	Презентация программы. Вводный инструктаж. Искусственные и природные материалы. Инструменты и приспособления. Виды клея.	Тест.
2			беседа	1	Инструктаж по технике безопасности. Инструктаж по пожарной безопасности. Развлекательные игры (на знакомство).	Тест
					Раздел 2. Гербарий. 2 часа	
3			Практическая работа	1	Заготовка природного материала.	

4	практическая работа			
	Тест, д/и			
5	лекция	1	Общие сведения о материале.	Дидактическая игра «Квадрослов»
6	лекция	1	Применение клея ПВА, клеящего пистолета при аппликации. Использование иглы и ниток для сшивания объёмных поделок. Практическая работа по соединению частей поделки.	Тест
7	практическая работа	1	Выполнение аппликации «Домик».	
8	практическая работа	1	Изготовление открытки «Парус».	
9	практическая работа	1	Выполнение аппликации «Бабочка»	
10	практическая работа	1	Выполнение аппликации «Малинка»	
11	практическая работа	1	Выполнение аппликации «Паровозик»	
12	практическая работа	1	Выполнение аппликации «Мышка»	
13	практическая работа	1	Выполнение аппликации «Букет»	Тест
14	практическая работа	1	Выполнение аппликации «Гусеница»	
15	практическая работа	1	Выполнение аппликации «Паровозик»	
16	практическая работа	1	Выполнение аппликации «». Мини – выставка поделок.	
17	практическая работа	1	Объёмные поделки из флиса и фетра. Подбор материала. Виды	Текущее наблюдение

			соединений частей поделки.	
18	практическая работа	1	Изготовление объёмной поделки «Конфета». Декорирование.	
19	практическая работа	1	Изготовление объёмной поделки «Гусеница» с пришиванием пуговиц.	
20	практическая работа	1	Изготовление объёмной поделки «Геометрические тела» с элементами шитья.	
21	практическая работа	1	Изготовление объёмной поделки «Бабочка». Декорирование.	
22	практическая работа	1	Изготовление объёмной поделки «Сумочка». Декорирование поделки (по выбору – бусы, стразы, аппликация, пайетки)	
23	практическая работа	1	Изготовление объёмной поделки «Цветок». Декорирование поделки (по выбору – бусы, стразы, аппликация, пайетки)	текущее наблюдение
24	практическая работа	1	Изготовление объёмной поделки «Коробочка». Декорирование поделки (по выбору – бусы, стразы, аппликация, пайетки)	
25	практическая работа	1	Изготовление объёмной поделки «Шкатулка Заяц». Декорирование поделки (по выбору – бусы, стразы, аппликация, пайетки)	
26	практическая работа	1	Изготовление объёмной поделки «Кофейная банка». Декорирование поделки (по выбору – бусы, стразы, аппликация, пайетки).	

27	практическая работа	1	Изготовление объёмной поделки «Черепаха». Декорирование поделки (по выбору – бусы, стразы, аппликация, пайетки)	текущее наблюдение
	paoora		поделки (по выоору – бусы, стразы, аппликация, паистки)	
28	практическая	1	Изготовление объёмной поделки «Тигренок». Декорирование	
	работа		поделки (по выбору – бусы, стразы, аппликация на полоски,	
			пайетки)	
P	Раздел 4. Изготовление объём	ных по,	делок с использованием втулки.16 часов 2/14	Защита проектов, выставка
29	беседа	1	Общие сведения о втулке. Виды креплений частей поделки.	Кроссворд
30	лекция	1	Виды используемого клея при сборке изделия.	Тест
31	практическая работа	1	Изготовление объёмной поделки «Забавные человечки. Прорисовка мелких частей, аппликация	
32	практическая работа	1	Изготовление объёмной поделки «Собачки». Декорирование .	
33	практическая работа	1	Изготовление объёмной поделки «Ракета». Декорирование	
34	практическая работа	1	Изготовление объёмной поделки «Гусеница». Декорирование	
35	практическая работа	1	Изготовление объёмной поделки «Пингвины». Декорирование	
36	практическая работа	1	Изготовление объёмной поделки «Тигрёнок». Декорирование	
37	практическая работа	1	Изготовление объёмной поделки «Зайчик». Декорирование	
38	практическая работа	1	Изготовление объёмной поделки «Ёжик». Декорирование	
38	практическая работа	1	Изготовление объёмной поделки «Бабочка». Декорирование	

40	практическая работа	1	Изготовление объёмной поделки «Осьминожки». Декорирование	
41	практическая работа	1	Изготовление объёмной поделки «Русалочка». Декорирование	
42	практическая работа	1	Изготовление объёмной поделки «Летучие мыши». Декорирование	
43	практическая работа	1	Изготовление объёмной поделки «Фантастические герои». Декорирование	
44	практическая работа	1	Изготовление объёмной поделки «Органайзер». Мини – выставка поделок. Декорирование	
Раздел 5. Испол	ьзование пищевых продукто	ов (круп	ны, макаронные изделия, семечки) в поделках. 30 часов 4/26	Тесты, конкурс
45	беседа	1	Цвет, фактура, размер круп и макаронных изделий.	Тест
46	беседа	1	Виды клея при изготовлении поделки. Способы и виды креплений (подвижный, неподвижный) на основу.	Кроссворд
47	практическая работа	1	Изготовление плоскостных панно и открыток. Панно «Дерево с птичками» (арахис)	
48	практическая работа	1	Панно «Цыплята» (пшено, гречка, кукурузная крупа)	
49	практическая работа	1	Панно «Букет» (макаронные изделия, семечки, крупы)	
50	практическая работа	1	Панно «Панда» (белый и черный рис)	
51	практическая работа	1	Работа в парах. Панно «Осенний пейзаж» (подкрашенная манная крупа)	
52	практическая работа	1	Панно «Ёжик» (семечки, крупы)	
53	практическая работа	1	Открытка «С днем рождения!» (макаронные изделия – бантики)	

54	практическая работа	1	Панно «Летний пейзаж» (крупа)	
55	практическая работа	1	Панно «Отдых на море!» (манная крупа)	
56	практическая работа	1	Панно «Городские улицы» (крупы, макаронные изделия)	
57	практическая работа	1	Панно «Дерево» (по выбору)	
58	практическая работа	1	Панно «Маски» (крупы, макаронные изделия)	
59	практическая работа	1	Панно «Сказочные герои» (крупы, макаронные изделия)	
60	практическая работа	1	Способы соединения частей объемной поделки	Тест
61	практическая работа	1	Виды используемого клея при сборке, проволока, пластилин	Тест
62	практическая работа	1	Объемная поделка «Корзинка» (макаронные изделия)	
63	практическая работа	1	Полу объёмное панно «Звезда» (макаронные изделия)	
64	практическая работа	1	Работа в паре. Поделка «Букет» (макаронные изделия)	
65	практическая работа	1	Поделка «Смешарики. Нюша» (крупы)	
66	практическая работа	1	Поделка «Смешарики. Пин» (фасоль)	
67	практическая работа	1	Поделка «Радуга» (манная крупа)	
68	практическая работа	1	Поделка «В лесной чаще» (смешанный материал)	

69	практическая работа	1	Поделка «Морские обитатели» (крупы)	
70	практическая работа	1	Поделка «Домашние животные» (по выбору)	
71	практическая работа	1	Поделка «Белочка» (крупы)	
72	практическая работа	1	Поделка «Роща» (смешанный материал)	
73	практическая работа	1	Поделка «Сказочные герои» (по выбору)	
74		1	Мини – выставка поделок.	
Раздел 6. Пряж	ка 26 часов 2/24		1	Рейтинг работ
75	лекция	1	Виды ниток. Скрутка нитки и использование ее фактурных особенностей при изготовлении поделки. Клей.	Тест
76	лекция	1	Виды нарезки ниток.	Текущее наблюдение
77	практическая работа	1	Изготовление плоских панно и открыток. Панно «Пасхальная корзинка» (короткая нарезка ниток).	
78	практическая работа	1	Панно «Морской пейзаж» (короткая нарезка ниток).	
79	практическая работа	1	Панно «Портрет» (короткая нарезка ниток).	
80	практическая работа	1	Панно «Ягоды» (короткая нарезка ниток)	
81	практическая работа	1	Коллективная работа. Панно «Птички» (обмотка контура)	
82	практическая работа	1	Панно «Пейзаж» (выкладывание длинной нитью)	

83	практическая работа	1	Панно «Медузы» (длинная нить)	
84	практическая работа	1	Панно «Ежик» (петля)	
85	практическая работа	1	Панно «Снеговик» (нарезка)	
86	практическая работа	1	Панно «Восход солнца» (короткая нарезка нити)	
87	практическая работа	1	Работа в паре. Панно «Букет» (обмотка контура)	
88	практическая работа	1	Объемные поделки. «Три поросенка»	
89	практическая работа	1	«Фантазии» - на основе помпона	
90	практическая работа	1	«Царевны» - плетение кос	
91	практическая работа	1	«Ёлка» - игрушка	
92	практическая работа	1	«Собачка» на основе помпона	
93	практическая работа	1	«Перо»- плетение	
94	практическая работа	1	«Осьминожка» - плетение кос	
95	практическая работа	1	«Объёмные шары» - обмотка клеевым способом на основу	
06	практическая работа	1	«Куклы» объемная работа	
07	практическая работа	1	«Портрет друга» - с элементами плетения	

98	практическая работа	1	«Морковка» - обмотка конуса	
99	практическая работа	1	«Куклы» объемная работа	
100	беседа	1	Мини – выставка работ	Текущее наблюдение.
l	Раздел 7.	. Природ	дный материал 26 4/22	Защита проекта Выставка
101	Лекция	1	Что относится к природному материалу. Рассматривание материала.	Тест
102	Беседа	1	Виды клея, используемые при изготовлении поделки.	Тест
103	лекция	1	Способы соединения различных материалов в поделке	Тест
104	практическая работа	1	Изготовление плоских панно. Панно «Смешарики» (сухие листья)	
105	практическая работа	1	Панно «Бабочка» (сухие листья)	
106	практическая работа	1	Панно «Морские жители» (сухие листья)	
107	практическая работа	1	Панно «Морские жители» (сухие листья)	
108	практическая работа	1	Панно «Букет» (семена тыквы и др)	
109	практическая работа	1	Панно «Пейзаж» (семена, крылатки)	
110	практическая работа	1	Коллективная работа. Панно «Домашние животные» (сухие листья)	
111	практическая работа	1	Панно «Панда» (фасоль)	

112	практическая работа	1	Панно «Портрет» (сухие листья)	
113	практическая работа	1	Объёмная поделка «Паучок и муха» (желуди, крылатки, листья, палочки)	
114	практическая работа	1	Объёмная поделка «Совушка» (шишки)	
115	практическая работа	1	Объёмная поделка «Мышата» (желуди)	
116	практическая работа	1	Объёмная поделка «Мамонт» (шишки, шляпки от желудей)	
117	практическая работа	1	Объёмная поделка «Муравей» (каштан)	
118	практическая работа	1	Объёмная поделка «Улитка» (каштан)	
119	практическая работа	1	Объёмная поделка «Ёжик» (каштан)	
120	практическая работа	1	Объёмная поделка «Паучок» (каштан)	
121	практическая работа	1	Объёмная поделка «Дракон» (шишки, крылатки)	
122	практическая работа	1	Объёмная поделка «Забавные человечки» (желуди)	
123	практическая работа	1	Работа в парах. Объёмная поделка «Домашние животные» (по выбору)	
124	практическая работа	1	Объёмная поделка «Олень» (палочки, крылатки)	
125	практическая работа	1	Объёмная поделка «Рыбки» (желуди, по выбору)	
126	практическая работа	1	Объёмная поделка «Ёлка» (шишки). Мини – выставка детских работ.	Текущее наблюдение

	Рейтинг работ, выставка				
127	Лекция	1	Виды используемого творческого (бросового) материала при изготовлении поделок.	Тест	
128	Лекция	1	Виды соединения различного материала в поделке.	Тест	
129	практическая работа	1	Изготовление поделки «Собачка» (диски)		
130	практическая работа	1	Изготовление поделки «Лягушка», «Слон» (диски)		
131	практическая работа	1	Изготовление поделки «Осьминог» (бутылочные пробки)		
132	практическая работа	1	Коллективная работа. Изготовление поделки «Букеты» (бутылочные пробки)		
133	практическая работа	1	Изготовление поделки «Дракон» (ложки)		
134	практическая работа	1	Изготовление поделки «Кувшинки» (ложки)		
135	практическая работа	1	Коллективная работа. Изготовление поделки «Забавные зверушки» (ложки)		
136	практическая работа	1	Изготовление поделки «Божьи коровки» (бутылки пластик)		
137	практическая работа	1	Изготовление поделки «Букет» (сетки)		
138	практическая работа	1	Изготовление поделки «Пчелки» (контейнеры киндер - сюрприз)		
139	практическая работа	1	Изготовление поделки «Пингвины» (втулки)		

140	практическая работа	1	Изготовление поделки «Павлин» (карандашная стружка)	
141	практическая работа	1	Изготовление поделки «Карандашница» (бутылки от шампуня)	
142	практическая работа	1	Изготовление поделки «Заяц» (стаканчики)	
143	практическая работа	1	Изготовление поделки «Забавные зверушки» (ячейки от яиц)	
144		1	Мини – выставка детских работ.	Текущее наблюдение.

2 год обучения

Таблица 6

№	План т	Факт	Форма занятия	Кол-	Тема занятия	Форма контроля		
занятия				во часов				
	Раздел 1. Материалы и инструменты 4 2/2							
1			беседа	1	Вводный инструктаж. История промысла. Просмотр фильма. Беседа о народном промысле.	Тест.		
2			беседа	1	Инструктаж по технике безопасности. Инструктаж по пожарной безопасности. Просмотр работ. Виды древесины	Тест		
3			практическая работа	1	Подготовка фанеры к работе. ТБ. Знакомство с прибором для выжигания.			
4			практическая работа	1	Пробная работа – точечное, контурное выжигание.			
			P	аздел 2.	Орнамент. 4 1/3	Текущее наблюдение		
5			беседа	1	Виды орнаментов.			
6			практическая работа	1	Техника выжигания. Контурное, силуэтное, художественное, плоское выжигание.			
7			практическая работа	1	Подбор орнамента по форме деревянной основы.			
8			практическая работа	1	Прорисовка, пробное выжигание.			
			Раздел (3. «В ми	ре животных» 12 -/12	Оценка работ. Мини - выставка		
9			практическая работа	1	Подбор эскиза на заданную тему.			

10	практическая работа	1	Перенесение эскиза на основу	
11	практическая работа	1	Выполнение техники тонирования (темный фон) некоторых элементов в работе.	
12	практическая работа	1	Перенесение эскиза на основу. Контурное выжигание. Работа «Мой друг Шарик».	
13	практическая работа	1	Перенесение эскиза на основу. Контурное выжигание. Работа «Кот Васька»	
14	практическая работа	1	Силуэтное выжигание. «Овчарка». Выбор рисунка. Перенесение эскиза на основу.	
15	практическая работа	1	Продолжение работы. Силуэтное выжигание. «Овчарка»	
16	практическая работа	1	Силуэтное выжигание. «Сова». Выбор основы и рисунка. Перенесение эскиза на основу.	
17	практическая работа	1	Продолжение работы. Силуэтное выжигание. «Сова»	
18	практическая работа	1	Художественное выжигание «Лиса». Перенесение эскиза на основу.	
19	практическая работа	1	Продолжение работы. Художественное выжигание «Лиса»	
20	текущее наблюдение	1	Мини – выставка детских работ.	
Раздел 4. «Любим	ные мультфильмы». 14 1/13			Защита проектов, оценка работ, мини - выставка

21	лекция	1	Просмотр видеоряда героев мультфильмов. Подбор эскиза на заданную тему.	
22	практическая работа	1	Перевод рисунка на фанеру. Выжигание.	
23	практическая работа	1	М/ф «Ну, погоди!». Выбор героя фильма (Волк). Перевод рисунка на фанеру.	
24	практическая работа	1	Продолжение работы. Выжигание фигуры Волка. Проработка мелких элементов.	
25	практическая работа	1	М/ф «Ну, погоди!». Выбор героя фильма (Заяц). Перевод рисунка на фанеру.	
26	практическая работа	1	Продолжение работы. Выжигание фигуры Зайца. Проработка мелких элементов.	
27	практическая работа	1	М/ф «Ариэль». Выбор героя фильма (Русалочка). Перевод рисунка на фанеру.	
28	практическая работа	1	Продолжение работы. Выжигание фигуры Русалочки. Проработка мелких элементов.	
29	практическая работа	1	М/ф «Колобок». Выбор героя фильма (Колобок). Перевод рисунка на фанеру.	
30	практическая работа	1	Продолжение работы. Выжигание фигуры Колобка. Проработка мелких элементов.	
31	практическая работа	1	М/ф «Колобок». Выбор героя фильма (Медведь). Перевод рисунка на фанеру.	
32	практическая	1	Продолжение работы. Выжигание фигуры Медведя. Проработка мелких элементов.	

	работа			
33	практическая работа	1	М/ф «Бемби». Выбор героя фильма (Олененок). Перевод рисунка на фанеру.	
34	практическая работа	1	Продолжение работы. Выжигание фигуры Олененка. Мини – выставка детских работ.	
	Раздел	5. «По.	лет фантазии» 22 2/20	Защита проектов, оценка работ, текущее наблюдение.
35	лекция	1	Повторение техник выжигания. Контурное, силуэтное, художественное, плоское выжигание. Рассматривание готовых работ.	
36	практическая работа	1	Выбор темы будущей работы (Сова). Выбор основы (фанера, спил, объемное изделие). Перевод рисунка на основу.	
37	практическая работа	1	Продолжение работы. Выжигание фигуры Совы на спиле дерева. Проработка мелких элементов.	
38	практическая работа	1	Выбор темы будущей работы (Восход в горах). Выбор основы (фанера, спил, объемное изделие). Перевод рисунка на основу.	
39	практическая работа	1	Продолжение работы. Выжигание рисунка на спиле дерева. Проработка мелких элементов.	
40	практическая работа	1	Выбор темы будущей работы (Глухарь). Выбор основы (фанера, спил, объемное изделие). Перевод рисунка на основу.	
41	практическая работа	1	Продолжение работы. Выжигание фигуры Глухаря на фанере. Проработка мелких элементов.	
42	практическая	1	Выбор темы будущей работы (Гадюка). Выбор основы (фанера, спил, объемное изделие). Перевод рисунка на основу.	

	работа			
43	практическая работа	1	Продолжение работы. Выжигание фигуры змеи на доске. Проработка мелких элементов.	
44	Лекция	1	Лакировка и вощение готового изделия. Используемые материалы.	
45	практическая работа	1	Выбор темы будущей работы (Осенний пейзаж). Выбор основы (фанера, спил, объемное изделие). Перевод рисунка на основу.	
46	практическая работа	1	Продолжение работы. Выжигание выбранного рисунка на декоративной тарелке. Проработка мелких элементов.	
47	практическая работа	1	Вощение готовой работы.	
48	практическая работа	1	Выбор темы будущей работы (Коты ИНЬ - ЯНЬ). Выбор основы (фанера, спил, объемное изделие). Перевод рисунка на основу.	
49	практическая работа	1	Продолжение работы. Выжигание выбранного рисунка на фанере. Проработка мелких элементов.	
50	практическая работа	1	Лакировка готового изделия.	
51	практическая работа	1	Выбор темы будущей работы (Японский пейзаж). Выбор основы (фанера, спил, объемное изделие). Перевод рисунка на основу.	
52	практическая работа	1	Продолжение работы. Выжигание выбранного рисунка на декоративной тарелке. Проработка мелких элементов.	
53	практическая	1	Выбор темы будущей работы (Декоративные листья). Выбор основы (фанера, спил, объемное изделие). Перевод рисунка на	

	работа		основу.	
54	практическая работа	1	Продолжение работы. Выжигание выбранного рисунка на фанере. Проработка мелких элементов.	
55	практическая работа	1	Вощение готового изделия.	
56	текущее наблюдение	1	Мини – выставка готовых работ.	
	Раздел 6. Декор	ативная	н работа «Антистресс». 12 2/10	Защита проектов, оценка работ. Мини – выставка
57	лекция	1	Знакомство с работами в технике «Антистресс» в рисунках. Рассматривание узоров. Виды орнаментов. Цветовое решение работ в выжигании.	
58	лекция	1	Виды наполнения основного рисунка мелкими элементами. Составление эскиза. Применяемые техники выжигания в данном виде работ.	
59	практическая работа	1	Выполнение работы «Дельфин». Размещение эскиза на выбранной основе, его прорисовка.	
60	практическая работа	1	Продолжение работы «Дельфин». Выжигание основного контура рисунка и мелких элементов.	
61	практическая работа	1	Выполнение работы «Кувшин». Размещение эскиза на выбранной основе, его прорисовка.	
62	практическая работа	1	Продолжение работы «Кувшин». Выжигание основного контура рисунка и мелких элементов. Лакировка изделия.	
63	практическая	1	Выполнение работы «Яблоко». Размещение эскиза на выбранной основе, его прорисовка.	

	работа			
64	практическая работа	1	Продолжение работы «Яблоко». Выжигание основного контура рисунка и мелких элементов. Вощение поделки.	
65	практическая работа	1	Выполнение работы «Стратостаты в небе». Размещение эскиза на выбранной основе, его прорисовка.	
66	практическая работа	1	Продолжение работы «Стратостаты в небе». Выжигание основного контура рисунка и мелких элементов. Подкраска поделки, лакировка.	
67	практическая работа	1	Выполнение работы «Слон». Размещение эскиза на выбранной основе, его прорисовка.	
68	текущее наблюдение	1	Продолжение работы «Слон». Выжигание основного контура рисунка и мелких элементов. Мини –выставка работ.	
	Раздел 7	′. «Прия	тный подарок» 22 4/18	Защита проектов, оценка работ.
69	лекция	1	Какие изделия являются сувенирами. Основа для сувенира. Итоговое декорирование поделки. Лакировка, вощение.	
70	практическая работа	1	Разделочная доска «Мышата с сыром». Нанесение эскиза, выжигание, вощение поделки.	
71	практическая работа	1	Панно «Пантера». Нанесение эскиза, выжигание, вощение поделки.	
72	практическая работа	1	Брелоки. Выбор рисунка (Олень, Лиса, Цапля, Заяц, Енот). Выжигание рисунка. Итоговое декорирование.	
73	лекция	1	Обереги. Какие бывают обереги. Нанесение эскиза, выжигание, вощение поделки.	
74	практическая	1	Декоративные ложки. Выбор темы рисунка (Мельница, Чашка кофе, Букет). Выжигание, декорирование, вощение поделки.	

	работа			
75	практическая работа	1	Сердечко на память. Выбор темы (Ёлка, Бабочка, Снежинка, Горы, Узоры). Выжигание, декорирование, вощение поделки.	
76	практическая работа	1	Новогодние игрушки. Выбор темы (Ёлка, Свечка, Снежинка, Колокольчик, Дед Мороз). Выжигание, декорирование, вощение поделки.	
77	практическая работа	1	Ключница. Выбор темы рисунка. Выжигание, декорирование, вощение поделки.	
78	практическая работа	1	Декоративная тарелка. Выбор темы рисунка. Выжигание, декорирование, вощение поделки.	
79	лекция	1	Рамка. Назначение рамки. Виды рамок (традиционная форма рамки, декоративная форма рамки, тематические рамки). Рассматривание образцов. Эскиз рамки.	
80	лекция	1	Расчет внутренней площади рамки согласно фото или другой работы (рисунок, панно). Практическая работа — эскиз рамки.	
81	практическая работа	1	Тематическая рамка «Лето». Эскиз. Выполнение работы.	
82	практическая работа	1	Тематическая рамка «Букет». Эскиз. Выполнение работы.	
83	практическая работа	1	Тематическая рамка «Миньоны». Эскиз. Выполнение работы.	
84	практическая работа	1	Тематическая рамка «На море». Эскиз. Выполнение работы.	
85	практическая работа	1	Тематическая рамка «Листья». Эскиз. Выполнение работы.	

86	практическая работа	1	Тематическая рамка «Насекомые». Эскиз. Выполнение работы.	
87	практическая работа	1	Тематическая рамка «Сказочные герои». Эскиз. Выполнение работы.	
88	практическая работа	1	Тематическая рамка «Снежинки». Эскиз. Выполнение работы.	
89	практическая работа	1	Тематическая рамка «Сердечки». Эскиз. Выполнение работ.	
90	Текущее наблюдение	1	Мини – выставка детских работ.	
	Разде	ел 8. «А(бстракция». 14 3/11	Текущее наблюдение, выставка работ.
91	лекция	1	Ознакомление с понятием «абстракция». Рассматривание работ в этой технике рисования.	
92	лекция	1	Просмотр видеоряда работ «абстракция» в технике выжигания. Выполнение эскиза.	
93	практическая работа	1	Панно «Лесной эльф». Эскиз. Перенесение на основу.	
94	практическая работа	1	Продолжение работы «Лесной эльф». Выжигание панно, декорирование.	
95	практическая работа	1	Панно «Арт - композиция». Эскиз. Перенесение на основу.	
96	практическая работа	1	Панно «Арт - композиция». Выполнение работы. Декорирование.	
07	практическая работа	1	Панно «Буквы». Эскиз. Перенесение на основу.	

98	практическая работа	1	Панно «Буквы». Выполнение работы. Декорирование.	
99	практическая работа	1	Панно «Фрукты». Эскиз. Перенесение на основу.	
100	практическая работа	1	Панно «Фрукты». Выполнение работы. Декорирование.	
101	практическая работа	1	Панно «Тигр». Эскиз. Перенесение на основу.	
102	практическая работа	1	Панно «Тигр». Выполнение работы. Декорирование.	
103	практическая работа	1	Панно «Он и Она». Эскиз. Перенесение на основу.	
104	практическая работа	1	Панно «Он и Она». Выполнение работы. Декорирование. Выставка детских работ.	
Раздел 9. «Красота	Раздел 9. «Красота природы» 24 3/21			
105	лекция	1	Особенности изображения разных времен года. Выполнение эскиза по замыслу.	
106	практическая работа	1	Панно «Стрекоза». Выполнение эскиза. Переведение эскиза на выбранную основу.	
107	практическая работа	1	Продолжение работы «Стрекоза». Выжигание контура, добавление мелких элементов. Декорирование.	
108	практическая работа	1	Панно «Царь зверей». Выполнение эскиза. Переведение эскиза на выбранную основу.	
109	практическая работа	1	Продолжение работы «Царь зверей». Выжигание контура, добавление мелких элементов. Декорирование.	
110	лекция	1	Особенности выжигания зверей. Панно «Лось». Выполнение эскиза. Переведение эскиза на выбранную основу.	
111	практическая работа	1	Продолжение работы «Лось». Выжигание контура, добавление мелких элементов. Декорирование.	

112	практическая работа	1	Панно «Водопой». Выполнение эскиза. Переведение эскиза на выбранную основу.	
113	практическая работа	1	Продолжение работы «Водопой». Выжигание контура, добавление мелких элементов. Декорирование.	
114	практическая работа	1	Продолжение работы «Водопой». Выжигание контура, добавление мелких элементов. Декорирование.	
115	практическая работа	1	Панно «Немо». Выполнение эскиза. Переведение эскиза на выбранную основу.	
116	практическая работа	1	Продолжение работы «Немо». Выжигание контура, добавление мелких элементов. Декорирование.	
117	практическая работа	1	Панно «Полнолуние». Выполнение эскиза. Переведение эскиза на выбранную основу.	
118	практическая работа	1	Продолжение работы «Полнолуние». Выжигание контура, добавление мелких элементов. Декорирование.	
119	практическая работа	1	Панно «Медведь». Выполнение эскиза. Переведение эскиза на выбранную основу.	
120	практическая работа	1	Продолжение работы «Медведь». Выжигание контура, добавление мелких элементов. Декорирование.	
121	практическая работа	1	Панно «Лягушки». Выполнение эскиза. Переведение эскиза на выбранную основу.	
122	практическая работа	1	Продолжение работы «Лягушки». Выжигание контура, добавление мелких элементов. Декорирование.	
123	практическая работа	1	Панно «ВЕСНА». Выполнение эскиза. Переведение эскиза на выбранную основу.	
124	практическая работа	1	Продолжение работы «Весна». Выжигание контура, добавление мелких элементов. Декорирование.	
125	практическая работа	1	Панно «В горах». Выполнение эскиза. Переведение эскиза на выбранную основу.	
126	практическая работа	1	Продолжение работы «В горах». Выжигание контура, добавление мелких элементов. Декорирование.	

127	Лекция.	1	Особенности выжигания зимнего пейзажа. Панно «Зимняя сказка». Выполнение эскиза. Переведение эскиза на выбранную основу.				
128	Текущее наблюдение	1	Продолжение работы «Зимняя сказка». Выжигание контура, добавление мелких элементов. Декорирование. Выставка детских работ.				
Раздел 10. «Та	Раздел 10. «Тайны старого дуба» 16 2/14						
129	лекция	1	Способы придания блеска древесине.				
130	лекция	1	Этапы вощения древесины. Самостоятельное изготовление мастики для вощения работ. Обработка работы лаком. ТБ.				
131	практическая работа	1	Вощение готовых работ. Полировка.				
132	практическая работа	1	Пропитка поделок, используемых для приготовления пищи (доски разделочные, ложки, блюда).				
133	практическая работа	1	Выполнение работ по замыслу детей. Эскиз. Перенесение эскиза на основу.				
134	практическая работа	1	Продолжение работы. Выжигание, добавление мелких элементов.				
135	практическая работа	1	Вощение работы (натуральным пчелиным воском).				
136	практическая работа	1	Виды лаков, применяемых для отделки изделий. Правила нанесения слоев лака на изделие.				
137	практическая работа	1	Лакировка поделок. Полировка, располировка, отполировка.				
138	практическая работа	1	Вощение или лакировка изготовленных панно.				
139	практическая работа	1	Лакировка сувениров.				

140	практическая работа	1	Вощение оберегов.	
141	практическая работа	1	Подготовка и проведение выставки по теме «Антистресс»	
142	практическая работа	1	Подготовка и проведение выставки по теме «Абстракция»	
143	практическая работа	1	Подготовка и проведение выставки по теме «Рамки»	
144	практическая работа	1	Награждение по итогам года. Домашнее задание по сбору природного материала.	

8.Раздел программы «Воспитание»

Содержания программы способствует формированию социально активной и творческой личности, способной к духовно-нравственному и физическому саморазвитию, самосовершенствованию и самореализации. Подготовка детей по программе — это не только овладение определенными знаниями и умениями, но и познание сущности духовных явлений и понятий, развитие эмпатического внимания и сочувствия к другому человеку, активное участие в духовно ориентированной деятельности.

Цель воспитания:

Создание условий для формирования:

- национального, этнокультурного самосознания;
- уважения к достижениям в технике своих земляков; воли, упорства, дисциплинированности в реализации проектов; опыт участия в технических проектах;
- -навыков определения достоверности и этики технических идей; отношения к влиянию технических процессов на природу; ценностей технической безопасности и контроля; отношения к угрозам технического прогресса
- -интереса к технической деятельности, истории техники в России и мире, к достижениям российской и мировой технической мысли; понимание значения техники в жизни российского общества;

Задачи воспитания:

формирование:

российской гражданской принадлежности (идентичности), сознания единства с народом России и Российским государством в его тысячелетней истории и в современности, в настоящем, прошлом и будущем;

готовности к защите Отечества, способности отстаивать суверенитет и достоинство народа России и Российского государства, сохранять и защищать историческую правду;

уважение прав, свобод и обязанностей гражданина России, неприятия любой дискриминации людей по социальным, национальным, расовым, религиозным признакам, проявлений экстремизма, терроризма, коррупции, антигосударственной деятельности;

деятельного ценностного отношения к историческому и культурному наследию народов России, российского общества, традициям, праздникам, памятникам, святыням;

восприимчивости к разным видам искусства, ориентации на творческое самовыражение, реализацию своих творческих способностей в искусстве, на эстетическое обустройство своего быта в семье, общественном пространстве;

сознания ценности жизни, здоровья и безопасности, значения личных усилий в сохранении и укреплении здоровья (своего и других людей), соблюдения правил личной и общественной безопасности, в том числе в информационной среде;

уважения к труду, результатам труда (своего и других людей), к трудовым достижениям своих земляков, российского народа, желания и способности к творческому созидательному труду в доступных по возрасту социальнотрудовых ролях;

ориентации на осознанный выбор сферы профессиональных интересов, профессиональной деятельности в российском обществе с учётом личных жизненных планов, потребностей семьи, общества;

применения научных знаний для рационального природопользования, снижения негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду, для защиты, сохранения, восстановления природы, окружающей среды;

познавательных интересов в разных областях знания, представлений о современной научной картине мира, достижениях российской и мировой науки и техники;

понимания значения науки и техники в жизни российского общества, гуманитарном и социально-экономическом развитии России, обеспечении безопасности народа России и Российского государства;

навыков критического мышления, определения достоверной научной информации и обоснованной критики антинаучных представлений.

Целевые ориентиры воспитания

Сформированы:

- национальное, этнокультурное самосознание;
- уважение к достижениям в технике своих земляков; воли, упорства, дисциплинированности в реализации проектов; опыт участия в технических проектах;
- -навыки определения достоверности и этики технических идей; отношения к влиянию технических процессов на природу; ценностей технической безопасности и контроля; отношения к угрозам технического прогресса
- -интерес к технической деятельности, истории техники в России и мире, к достижениям российской и мировой технической мысли; понимание значения техники в жизни российского общества;

Формы и методы воспитания

Основной формой воспитания и обучения детей является *учебное занятие*. В ходе занятий в соответствии с предметным и метапредметным содержанием программы обучающиеся: усваивают информацию, имеющую воспитательное значение; получают опыт деятельности, в которой формируются, проявляются и утверждаются ценностные, нравственные ориентации; осознают себя способными к нравственному выбору; участвуют в освоении и формировании среды своего личностного развития, творческой самореализации.

Получают информацию об открытиях, изобретениях, достижениях в науке, об исторических событиях; изучают биографию деятелей российской и мировой науки и культуры, героев и защитников Отечества. Важно, чтобы дети не

только получают сведения от педагога, но и сами осуществляют работу с информацией: поиск, сбор, обработку, обмен.

Основной формой воспитания детей при реализации программы является организация их взаимодействий в учебной деятельности, в подготовке и проведении календарных праздников с участием родителей (законных представителей), участие в конкурсах и фестивалях технического творчества. В воспитательной деятельности с детьми по программе используются методы воспитания: метод убеждения (рассказ, разъяснение, внушение), метод положительного примера (педагога и других взрослых, детей); метод упражнений (приучения); методы одобрения и осуждения поведения детей, педагогического требования (с учётом преимущественного права на воспитание детей их родителей (законных представителей), индивидуальных и возрастных особенностей детей младшего возраста) и стимулирования, поощрения (индивидуального и публичного); метод переключения в деятельности; методы руководства и самовоспитания, развития самоконтроля и самооценки детей в воспитании; методы воспитания воздействием группы, в коллективе.

Условия воспитания, анализ результатов

Воспитательный процесс осуществляется в процессе условиях реализации программы.

Анализ результатов воспитания проводится в процессе педагогического наблюдения за поведением детей, их общением, отношениями детей друг с другом, в коллективе, их отношением к педагогам, к выполнению своих заданий по программе. Косвенная оценка результатов воспитания, достижения целевых ориентиров воспитания по программе проводится путём опросов родителей в процессе реализации программы (отзывы родителей, интервью с ними) и после её завершения (итоговые исследования результатов реализации программы за учебный период, учебный год).

Анализ результатов воспитания по программе не предусматривает определение персонифицированного уровня воспитанности, развития качеств конкретного ребёнка, обучающегося, получение представления 0 воспитательных результатах реализации продвижения в достижении определённых в программе целевых ориентиров воспитания, влияния реализации программы на коллектив обучающихся: что удалось достичь, а что является предметом воспитательной работы в будущем. Результаты, полученные в ходе оценочных процедур — опросов, интервью используются только в виде агрегированных усреднённых, обобщённых и анонимных данных

Календарный план воспитательной работы

Таблица 7

№ п/п	Название события, мероприятия	Сроки	Форма проведения	Практический результат и информационный продукт, иллюстрирующий успешное достижение цели события
1.	«Мы вместе, мы едины!» ко Дню народного единства	Октябрь	конкурс	участие, результат
2.	Мамина улыбка	ноябрь	конкурс	участие, результат
3.	На защите Родины!	Февраль	конкурс	участие, результат
4.	Весна, цветы и комплименты	Март	конкурс	участие, результат
5.	Дорога к звёздам (к Дню Космонавтики)	Апрель	конкурс	участие, результат
6.	Мы памяти этой верны!	май	конкурс	участие, результат
7.	ПДД	Весь период обучения	Беседа, викторина	Фотоотчет

9. Условия реализации программы

Организационно – педагогические условия реализации программы обеспечивают реализацию полном объёме, eë В соответствие обучения применяемых средств, форм, методов воспитания возрастным, психофизическим особенностям, склонностям, способностям, интересам и потребностям учащихся.

Для реализации программы необходим оборудованный кабинет с использованием технических средств обучения. В условиях МБУДО ЦД(Ю)НТТ, теоретические занятия с применением информационных технологий, проводятся в кабинете №2, который оснащен компьютером и выше обозначенных используется ДЛЯ целей. Индивидуальные познавательные потребности занятий удовлетворяются во время посредством использования компьютера, подключенного К сети Интернет.

Материально – техническое обеспечение Перечень оборудования

Таблица 8

$N_{\underline{0}}$	Наименование	Кол – во
1	Стол	8 штук
2	Стулья ученические	16 штук
3	Доска школьная	1
4	Клеёнка (при работе с клеем, мастикой, лаком)	8 штук
5	Небольшие пластины из плоского шифера (работа с выжигателями)	12 штук
6	Выжигатели	12 штук

Перечень материалов, инструментов (на группу)

Таблица 9

No	Наименование	Кол – во
1	Ножницы	15 штук
2	Угольники, линейки	По 15 штук
3	Клеевой пистолет	1 штука
4	Стержни для клеевого пистолета	10 штук
5	Циркуль	15 штук
6	Шило	15 штук
7	Мягкая проволока	2 мотка

8	Пластилин	4 набора
9	Природный материал (шишки, ракушки, сухие веточки и	
	листья, семена, косточки вишни, абрикоса и т.д.)	
10	Творческий (бросовый) материал: аптекарские и пищевые	
	коробочки, небольшие пластиковые бутылочки, пробки,	
	крышечки, коктейльные трубочки и т.д.)	
11	Ткань разного вида (х/б, флис, фетр, пальтовая)	По 30 см
		каждого вида
12	мастер — клей	1 бут.,
	клей «Момент» прозрачный, клей – карандаш	15 штук
13	Фломастеры	набор
14	Гуашь	набор
15	Шпажки	набор
16	Картон цветной	набор
17	Картон от упаковочных коробок	набор
18	Плитка потолочная	набор

Информационное обеспечение программы.

Возможности педагогического сообщества «УРОК.РФ»

Единый национальный портал дополнительного образования

Российская электронная школа

Страна увлечений – сайт о рукоделии

https://allforchildren.ru/ - сайт «Все для детей» / материалы для отдыха и развития детей

https://stranamasterov.ru/ - сайт «Страна Мастеров» / творчество для детей и взрослых

Кадровое обеспечение — программу реализует педагог дополнительного образования, педагог, обладающий профессиональными знаниями в предметной области, знающий специфику ОДО, владеющий знаниями, умениями и навыками для обучения заявленных техник, в доступном и посильном для детей данного возраста уровне выполнения задания.

Педагогические работники, реализующие программу, должны удовлетворять квалификационным требованиям Профессионального стандарта, утверждённого приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 8 сентября 2015 года № 613 н;

- **Требования к образованию и обучению** среднее профессиональное образование программы подготовки специалистов среднего звена или высшее образование бакалавриат, направленность (профиль) которого, как правило, соответствует направленности дополнительной общеобразовательной программы, осваиваемой учащимися, или преподаваемому учебному курсу, дисциплине.
- Дополнительное профессиональное образование профессиональная переподготовка, направленность (профиль) которой соответствует направленности дополнительной общеобразовательной программы, осваиваемой учащимися, или преподаваемому учебному курсу, дисциплине (модулю).
- При отсутствии педагогического образования дополнительное профессиональное педагогическое образование.
- Обучение по дополнительным профессиональным программам по профилю педагогической деятельности не реже чем один раз в три года.

10. Формы аттестации

Собеседование со вновь поступившими детьми.

Промежуточный контроль по каждой теме программы: выставка, конкурс, наблюдение.

Методы отслеживания результатов:

Наблюдение (контроль); Участие в муниципальных, краевых, всероссийских конкурсах;

При оценке качества выполняемых заданий осуществляется дифференцированный подход. Сложность заданий и уровень их исполнения зависит как от возраста, так и от индивидуальных особенностей и способностей каждого ребенка.

Предметом диагностики и контроля являются внешние образовательные продукты учащихся (практические работы, изготовленные изделия), а также предметные, метапредметные и личностные результаты учащихся, которые относятся к целям и задачам курса.

Основой для оценивания деятельности учащихся являются результаты анализа его изделий и деятельности по её созданию.

Первичный (входной) контроль — осуществляется на первых занятиях в процессе собеседования и по результатам выполнения практической работы, где определяется уровень знаний и умений.

Текущий контроль — осуществляется в процессе обучения. Уровень усвоения программного материала определяется по результатам выполнения практических работ и степени проявления в них индивидуального творчества.

Учащиеся в качестве текущего контроля используют самоконтроль. Для мотивации учащегося важно уделять внимание участию в очных городских, краевых, всероссийских и международных дистанционных творческих и технических конкурсах.

После выполнения каждой модели, поделки, предусмотренной программой, организуется выставка, мини — соревнования детских работ. Совместный просмотр выполненных образцов и детских моделей, их коллективное обсуждение, оценка работ по критериям, фотографирование.

Промежуточная аттестация проводится по полугодиям, в формах:

- 1. Выставка
- 2. Тест
- 3. Конкурсы
- 4. Кроссворд
- 5. Собеседование
- 6. Практическая работа

Формы предъявления и демонстрации образовательных результатов:

- 1. Выставки и конкурсы различных уровней
- 2. Открытое занятие
- 3. Портфолио
- 4. Размещение фото лучших моделей на официальном сайте учреждения
- 5. Статьи в средствах массовой информации

Промежуточный и итоговый мониторинг результатов обучения детей по дополнительной образовательной программе «Волшебный сундучок» фиксируется в диагностической карте по форме (приложение № 3,4).

Мониторинг развития качеств личности ребёнка фиксируется в диагностических картах (приложение № 5,6)

11. Оценочные материалы

Одна из задач — обучение детей навыкам самооценки и рефлексии. С этой целью выделяются и поясняются **критерии** оценки каждой практической работы.

Таблица 10

№	Критерий	Максимальное кол -	
		во баллов - 3	
		самооценка	педагог
1.	Соблюдение техники безопасности		
2	Соблюдение последовательности технологических приёмов		
3	Аккуратность		
4	Оригинальность конструктивного решения		
5	Уровень сложности		
6	Необычность модели		
7	Самостоятельность выполнения		
	Итого (максимально 21 балл)		

Критерии оценки:

Высокий уровень – 17 – 21 балл

Средний уровень – 9 – 16 баллов

Низкий уровень – менее 8 баллов

Примерные критерии оценки деятельности обучающихся: «Высокий уровень»:

- знает и использует в речи техническую терминологию;
- знает и соблюдает правила поведения и технику безопасной работы;
- умеет пользоваться инструментами и приспособлениями;
- самостоятельно выполняет операции, старается внести свои дополнения;
- пользуется дополнительной информацией;
- самостоятельно выполняет эскиз, по которому в дальнейшем может составить алгоритм работы;
- знает и активно применяет техники выжигания по дереву
- умеет работать в коллективе;
- имеет элементарные представления о научных открытиях XIX, XX веков;

- инициативен, предлагает свои способы решения в изготовлении моделей, умеет аргументировать.

«Средний уровень»:

- знает, но не всегда использует в речи техническую терминологию;
- знает и соблюдает правила поведения и технику безопасной работы;
- умеет пользоваться инструментами и приспособлениями;
- выполняет основную часть технических операций;
- выполняет эскиз и составляет алгоритм работы под руководством педагога;
- различает техники выжигания, может назвать их характерные признаки по наводящим вопросам;
- умеет работать в коллективе;

«Низкий уровень»:

- знает, но путает техническую терминологию;
- знает и соблюдает правила поведения и технику безопасной работы по примеру других;
- умеет пользоваться инструментами и приспособлениями по примеру;
- выполняет основную часть технических операций с помощью педагога или товарищей по группе;
- выполняет простейшие эскизы, но при составлении алгоритма работы возникают трудности;
- различает техники выжигания с помощью подсказки, не может назвать их характерные признаки.

12. Методические материалы.

- дидактический материал
- схемы, альбомы, иллюстрации
- дидактический материал;
- схемы, альбомы, иллюстрации для показа через Telegram;
- подборка видео-уроков;
- раздаточный материал

Методы обучения: объяснительно-иллюстративный, поисковый, проблемный, креативный через интернет ресурсы, электронные конкурсы, выставки, мастерклассы;

Обучение проводится с учетом индивидуальных особенностей детей, их уровня знаний и умений, а также возрастных особенностей. На первом этапе освоения программы большую роль играет показ педагога. Совместная работа педагога и ребенка позволяет развивать и воспитывать такие качества, как трудолюбие, стремление к достижению поставленных задач. В процессе занятий педагог направляет творчество детей не только на повторение образцов, но и на самопознание и раскрытие своего «Я».

Необходим учет возрастных особенностей учащихся в выполнении работ, поделок.

Методика проведения занятий предусматривает теоретическую подачу материала и практическую работу, в электронных занятиях через Сферум, Telegram интернет общение с педагогом.

Основные методы - организация процесса индивидуального и коллективного обучения через:

- беседы,
- конкурс,
- выставка,
- практическое занятие,
- открытое занятие,
- наблюдение,
- мастер-класс;

Алгоритм очного занятия:

- -Организационный момент занятия;
- Вводная беседа;
- Изучение нового материала;
- Повторение пройденного материала;
- Физминутка для глаз и туловища; Самостоятельная работа по теме; -

Итог занятия. Алгоритм электронных занятий:

- 1. Оргмомент (проверка подключения учащихся в Сферум)
- 2.Объяснение темы занятия.
- 3. Ответы педагога на вопросы детей по заданной теме.

После выполнения задания (через 1час)

- 4. Показ результатов работы учащихся через Telegram.
- 5.Индивидуальный анализ работы за прошедший урок и рефлексия.

Занятия могут различаться по режиму взаимодействия педагога с учащимися и родителями.

Список литературы

для педагога

- 1. Ступеньки к мастерству. Е.А. Лутцева. Москва, 2003.
- 2. Салфеточные аппликации. Новые идеи декорирования. Сюзанна Хелмольд. Профиздат, 2007
- 3. Д. Райт. Искусство выжигания по дереву. М: Издательская группа «Контэнт», 2005.
- 4. Журналы «Народное творчество»

для детей

- 5. Наш рукотворный мир. Конышева Н.М. Москва, 2002.
- 6. Чудесная мастерская. Конышева Н.М. Ассоциация 21 век.