

**Управление образования г. Волгодонска**

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«СТАНЦИЯ ЮНЫХ ТЕХНИКОВ» Г. ВОЛГОДОНСКА**

**ПРИНЯТО**

на заседании педагогического совета  
Протокол от \_\_\_\_\_ №\_\_\_\_\_

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор МБУДО  
«Станция юных техников»  
г. Волгодонска

\_\_\_\_\_  
Л.В. Рязанкина  
Приказ от  
«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
№\_\_\_\_\_

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ  
ОБЩЕРАЗВИВАЮЩАЯ ПРОГРАММА  
художественной направленности  
«Художественная обработка древесины»**

**Вид программы:** по муниципальному  
заданию

**Тип программы:** модульная

**Уровень программы:** базовый

**Возраст детей:** от 6 до 15 лет

**Срок реализации:** 2 года

1 год – 72 учебных часа

2 год обучения – 72 часа

**Разработчик:** педагог дополнительного  
образования

Хмелик Сергей Андреевич

Волгодонск  
2023

## **ОГЛАВЛЕНИЕ**

I. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА .....	3
II. УЧЕБНЫЙ ПЛАН. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК.....	7
2.1 Учебный план .....	7
2.2 Календарный учебный график.....	12
III. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ.....	13
3.1 Условия реализации программы .....	13
3.2 Формы контроля и аттестации.....	18
3.3 Планируемые результаты .....	19
IV. МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ .....	21
V. ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ ИНСТРУМЕНТАРИЙ .....	23
VI. СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ.....	25
VII.ПРИЛОЖЕНИЯ .....	27
Приложение 1 .....	27
Приложение 2 .....	28
Приложение 3.....	31
Приложение 4.....	32

## I. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

**Актуальность.** Художественная обработка древесины – один из самых распространенных видов декоративно-прикладного искусства. Он доступен учащимся среднего и старшего школьного возраста и при правильной постановке обучения имеет большое воспитательное значение.

Говорят, что скульптура – это «застывшая музыка». Тогда образцы художественных ремесел можно назвать песней народа, песней души, вытворившейся в керамическую вазу, узор на ковер или полотенце. Поэтому так важно сохранить эти сокровища, созданные умелыми руками наших предков.

Возрождение и сохранение народного декоративно-прикладного искусства – важная проблема современности. Издавна известно, что только традиционное народное искусство, уходящее корнями в глубокую древность, пробуждает в человеке радость восприятия мира, любовь к природе родного края, культуры, народных традиций. Занятия художественными ремеслами способствуют развитию национального сознания, становятся источником творческого вдохновения.

С давних времен леса привлекали внимание человека, очаровывали своей загадочностью и красотой. Образ дерева укоренился в сознании и сердце человека, стал основным для многих сказочных, реальных и фантастических замыслов и видений.

Люди всегда использовали древесину в повседневной жизни, изготавливая из нее предметы обихода. Но в каждой из этих вещей человек видел образ живого дерева. И в наше время, время науки и техники, человек не безразличен к лесу и древесине.

Настоящий мастер с наслаждением обрабатывает древесину и производит из нее практические вещи, но видит в деревянных предметах нечто большее, чем вещь. Аппликацией из соломки, обжигом, ажурным выпиливанием, резьбой, росписью, полировкой человек превратил заготовку из древесины в произведение искусства.

Вокруг нас такой богатый и красивый, волшебный и мудрый мир. Сколько тем и сюжетов, образов и мыслей таит в себе талантливейший художник – природа. И только тот становится в уровень с ним, кто понимает его. Только тот, кто умеет мыслить, может все то в природе увидеть, равно как и умеющий видеть может мыслить. А чтобы развить свое мышление и видение, нужно найти и пройтись по одной из троп по стране Искусства!

Искусство обработки древесины пришло на помощь человеку для придания жилью индивидуального вида. Изделия из древесины вносят особый уют в любую обычную квартиру. Художественно обработанная древесина отлично сочетается с современным интерьером.

Деревянные принадлежности с художественной отделкой могут иметь практическое предназначение: полки на кухне, кухонные наборы, карнизы, детские игрушки, декоративные тарелки, панно, вазы, сувениры и т.д.

**Цель программы:** Создание условий для всестороннего развития личности ребёнка в процессе овладения приемами техники работы с древесиной, развития мотивации к познанию, творческому самовыражению.

**Задачи:**

*Развивающие:*

- развивать логическое и техническое мышление обучающихся;
- развивать коммуникативные навыки, умение работать в команде;
- развивать мелкую моторику, координации «глаз-рука»;
- развивать смекалку, изобретательность и устойчивый интерес к творчеству;
- развивать деловые качества, такие как самостоятельность, ответственность, активность, аккуратность;
- формировать творческие способности, духовную культуру и эмоциональное отношение к действительности;
- развивать умение ориентироваться в проблемных ситуациях.
- развивать творческие качества, фантазию, понимание, эстетику.
- развивать свои способности и дарования, удовлетворение своих интересов, духовных запросов и потребностей в профессиональном росте;

*Обучающие:*

- обучать детей основам различных техник работы с древесиной;
- научить видеть и понимать образцы подлинного искусства, жить и творить по законам красоты;
- обучать детей использованию в речи правильной технической терминологии, технических понятий и сведений;
- обучать навыкам безопасной работы с инструментом и приспособлениями при обработке различных материалов;
- научить детей техническо-правильному приему резьбы, интарсии, токарного дела;
- знакомить с основами знаний в области композиции, формообразования, цветоведения и декоративно-прикладного искусства;
- формировать образное, пространственное мышление и умение выразить свою мысль;
- учить аккуратности, умению бережно и экономно использовать материал, содержать в порядке рабочее место.

*Воспитательные:*

- воспитывать гражданские качества личности, патриотизм;
- воспитывать доброжелательное отношение к окружающим;

- воспитывать трудолюбие, аккуратность, самостоятельность;
- формировать умение работать вместе, уступать друг другу, выполнять совместную работу, радоваться своим и чужим успехам;
- воспитывать в детях любовь к родной стране, ее природе и людям.

Достижение этой цели обеспечивается содержанием данной программы, реализация которой должна обеспечивать решение **следующих задач:**

- воспитание граждан.
- патриотизма, любви к Родине.
- уважения к народным обычаям, традициям, национальным ценностям своего народа, а также другим нациям и народам.
- создание условий для творческого, интеллектуального, духовного и физического развития.
- поиск, развитие и поддержка способных, одаренных и талантливых питомцев,
- организация досуга учащихся, поиск его новых норм, профилактика безнадзорности, правонарушений.
- осуществление информационно – методической и организационно массовой работы.

**Основной задачей объединения** является развитие и воспитание детей с творческим наклоном к труду, как одного из важных признаков воспитания человека, прививки детям трудовых навыков, технически правильных приемов обработки дерева: строгать, пилить, выпиливать, шлифовать и другие, а также подготовка учащихся к поступлению в средние и высшие образовательные учреждения.

**Направленность** дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы "Художественная обработка древесины" – художественная.

**Программа** рассчитана на два года, 72 учебных часа: первый год обучения – 144 часа, второй год обучения – 144 часа.

**Возраст учащихся:** 6-15 лет, количество учащихся в группе – до 15 человек. Требований к гендерному составу не предъявляется.

**Срок реализации программы 2 года.** Занятия проводятся в двух группах по 1 разу в неделю по 2 часа занятие.

**Программа рассчитана** на индивидуальный подход и разную предварительную подготовку учащихся.

Первый год обучения – дети изучают технологию художественной обработки древесины, а именно: технику выпиливания и обжига, резьбу по дереву, его виды и подвиды, рисуют с натуры.

Второй год обучения – дети продолжают усовершенствовать технику трехгранно-выемочной резьбы, изучают токарное дело, инкрустацию и интарсию, рисуют с натуры.

Для занятий художественной отделкой древесины должно быть два малых или одно большое просторное помещение с хорошим дневным и вечерним освещением, которое делится на учебный класс (композиционный) и мастерскую (машинный цех), оборудованный деревообрабатывающими станками для начальной механической обработки древесины.

Учебные места следует организовать таким образом, чтобы дети сидели свободно и не мешали друг другу. Учитывая специфику работы с режущими и механическими инструментами максимальное количество детей в одной группе I года обучения не должно превышать 15 учеников.

С особо одаренными детьми, желающими работать больше, необходимо заниматься один раз в неделю индивидуально. Цель индивидуальных занятий сводится к изготовлению наиболее сложных изделий.

Для занятий педагог дополнительного образования имеет образцы изделий художественной обработки древесины, которые помогут детям при выполнении учебных и индивидуальных задач.

Итогом работы учащихся могут служить выставки работ, выполненных в мастерской. Учащиеся постоянно принимают участие в праздниках, выставках, конкурсах, проводимые СЮТом и другими внешкольными учебными заведениями области.

На протяжении всего учебного процесса учащиеся должны приобрести определенные теоретические и практические знания.

## II. УЧЕБНЫЙ ПЛАН. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

### 2.1 Учебный план

#### Первый год обучения

Таблица 1

№ п/п		Количество часов			Форма контроля, аттестации
		Теория	Практика	Всего	
<b>Раздел 1</b>					
1.1	Введение	2	-	2	
1.2	Основы художественного выпиливания лобзиком	8	20	28	
1.3	Пропиленные рисунки (ажурное выпиливание)	2	4	6	
<b>Раздел 2</b>					
2.1	Изготовление и отделка тематических и композиционных изделий	2	8	10	
2.2	Основы пирографии, или обжиг по дереву	2	20	22	
2.3	Обжиг рисунка	2	2	4	
2.4	Итог	2	-	2	
<b>Итого:</b>		<b>18</b>	<b>54</b>	<b>72</b>	

## Второй год обучения

Таблица 2

### Учебный план

№ п/п		Количество часов			Форма контроля, аттестации
		Теория	Практика	Всего	
<b>Раздел 1 / Модуль</b>					
1.1	Введение	2	-	2	
1.2	Художественная резьба по дереву как вид искусства	8	20	28	
1.3	Художественная геометрическая резьба	2	4	6	
<b>Раздел 2 /Модуль Технология изготовления традиционных изделий из дерева</b>					
2.1	Технология изготовления шкатулки	2	6	10	
2.2	Технология изготовления декоративной тарелки	2	20	22	
2.3	Технология изготовления подсвечника	2	6	8	
2.4	Технология изготовления стула	2	-	2	
2.5	Отделка изделий	-	4	4	
2.6	Итог	-	2	2	
<b>Итого:</b>		<b>20</b>	<b>52</b>	<b>72</b>	

### **Содержание учебного плана первого года обучения**

#### **1. Введение (2 ч.)**

*Теоретическая часть.* Знакомство с планом работы на учебный год. Правила поведения в коллективе. Внешний вид учащихся, форма одежды. Правила

техники сохранности. Организация рабочего места. Организационные вопросы.

## **2. Основы художественного выпиливания лобзиком (28 часов)**

*Теоретическая часть.* Художественная обработка древесины – древнейший вид декоративно-прикладного искусства. Формотворческие техники деревообработки. Исторические сведения о художественной обработке древесины. Место и роль пиления в современном декоративно-прикладном искусстве. Виды выпиливания: ажурное, композиционное. Конструкционные материалы, инструменты, приспособления и оборудование.

*Практическая часть.* Подготовка материалов к выпиливанию лобзиком. Выполнение пробных упражнений (пропил прямых линий, прямых углов).

## **3. Пропиленные рисунки (ажурное выпиливание) (6 часов)**

*Теоретическая часть.* Видовые и орнаментальные рисунки. Контраст. Применение контраста для повышения четкости деталей изделия.

*Практическая часть.* Разработка эскиза видовых и орнаментальных рисунков. Выполнение пробных упражнений (пропил прямых и волнистых линий, выпил по контуру).

## **4. Изготовление и отделка тематических и композиционных изделий (10 часов)**

Теоретическая часть. Основные приемы и способы пиления и соединения деталей. Технология выпиливания. Правила выпиливания. Принципы, художественные средства композиций выпиловочных изделий. Технология отделки и ее влияние на качество изделия.

*Практическая работа.* Выбор объекта производства. Подготовка инструмента, приспособлений и материала для работы. Изготовление и украшение запланированного изделия. Соединение деталей изделия на задвижках и пазах с помощью накладок, способа связывания и сшивания.

## **5. Основы пирографии, или обжиг, по дереву (22 часа)**

Теоретическая часть. Сущность понятия «пирография». История возникновения и развития искусства обжига по дереву. Разновидности пирографии. Место и роль обжига по дереву в современном декоративно-прикладном искусстве. Мастера художественного обжига. Виды обжига: плоское, глубокое и обжиг кислотами. Физические, механические и технологические свойства древесины, использование готовых заготовок. Материалы, инструменты и приспособления для обжига по дереву. Правила безопасной и санитарно-гигиенические требования. Подготовка материалов к обжигу. Шлифовка.

*Практическая часть.* Демонстрация изделий, украшенных пирографией; обзор рисунков и иллюстраций. изучение свойств материалов, используемых для обжига; строения пирографа, инструментов и устройств. Подготовка материалов к обжигу: выбор древесины, ручная обработка, разметка, распиловка заготовок, зачистка (обработка).

## **6. Обжиг рисунка (4 часа)**

**Теоретическая часть.** Специфика работы над рисунком на основе текстуры цвета, породы древесины. Способы обжига. Оригинальные технические приёмы. Композиция и ее составные части. Способы переноски рисунка. Вспомогательные операции. Оттенки в выжженном рисунке. Фон. Затемнение. Устранение недостатков в обжиге. Способы покрытия готового изделия лаками. Многоразовая лакировка.

## **7. Итоговое занятие (2 часа)**

Подведение итогов. Подготовка и проведение выставки работ учащихся.

## **Содержание учебного плана второго года обучения**

### **1. Введение (2год).**

**Теоретическая часть.** Знакомство с планом работы на учебный год. Правила поведения в коллективе. Внешний вид учащихся, форма одежды. Правила техники сохранности. Инструктаж по технике безопасности. Организация рабочего места.

### **2.Художественная резьба по дереву как вид искусства (28 ч.)**

**Теоретическая часть.** История художественной резьбы по дереву. Украинские народные мастера художественной резьбы. Место и роль художественной резьбы по дереву в современном декоративно-прикладном искусстве. Виды художественной резьбы: геометрическая, контурная, рельефная, скульптурная, объемная, инкрустация.

**Практическая часть.** Демонстрация изделий народных мастеров художественной резьбы по дереву. Обзор рисунков, иллюстраций, материалов Интернет-сети.

### **3. Художественная геометрическая резьба (6 ч.)**

**Теоретическая часть.** Суть понятия «геометрическая резьба». Материалы, принадлежности, резчиковые инструменты; вспомогательные принадлежности и материалы. Порядок выполнения рисунка. Основные контурные линии.

**Практическая часть.** Выполнение тренировочных упражнений: резьба параллельных прямых линий; вертикальных линий параллельными горизонтальными на заданном расстоянии («стремянка»); «зигзагов», «кривулек»; квадратов (соединенных между собой вершинами, сторонами, вписанными друг в друга). Заполнение квадратов параллельными линиями, расположенными горизонтально, вертикально и наклонно под углом 45 градусов. Вырезание мотивов: «ромбы», «цепочка», «вытушка», «соты», «змейка», «розетка», «елка», «сияние», вписанного мотива в ромб, квадрат, прямоугольник, круг, эллипс. Построение орнаментальных композиций по собственному замыслу. Резьба составленных композиций.

### **4.Технология изготовления традиционных изделий из дерева (42 ч.)**

**Теоретическая часть.** Строение станка. Основные приемы работы на деревообрабатывающем станке. Режущий инструмент, углы обострения.

Основные токарные операции. Направление на изготовление изделий способом токарной обработки.

*Практическая часть.* Выполнение тренировочных упражнений на станке. Точение цилиндрических, фасонных и внутренних поверхностей. Отрезка заготовок. Шлифовка и лакировка на скорости.

Изготовление изделий декоративно-прикладной и бытовой деятельности.

### **5. Отделка изделий ( 4ч.)**

*Теоретическая часть.* Виды отделки готовых изделий: восковка, лакировка, полировка и покраска. Цвета красок, которые чаще всего используются при крашении резных рисунков. Способы нанесения красок на поверхность изделия. Требования к качеству отделки. Отделочные материалы и их использование.

*Практическая часть.* Воскование, лакировка, полировка и покраска готовых изделий.

### **6. Итоговое занятие (2 часа)**

Подведение итогов. Подготовка и проведение выставки работ учащихся.

**Календарный учебный график**  
**Приложение 4**

### **III. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ**

#### **3.1 Условия реализации программы**

Задание руководителя – заинтересовать детей в художественной обработке древесины, показать богатство этого вида искусства. Основной задачей, стоящей перед преподаванием предмета художественная обработка древесины, является и такой важный момент, как приучить их работать творчески, самостоятельно, развивать творческую инициативу в создании художественных изделий, воспитывать у детей любовь к прекрасному, способствовать всестороннему развитию ребенка.

Благодаря работе руководителей кружков есть передача знаний, умений, навыков и секретов своего ремесла молодежи и детям, чтобы искусство художественной обработки древесины жило, развивалось и обогащалось.

Наиболее подходящей для художественной отделки древесина липы. Она мягкая, вязкая, с однородной структурой, легко режется вдоль и поперек волокон. Пригодны также осина и ольха.

Тяжелее возделывать березу и дуб, но это наиболее прочные (особенно дуб), долговечные материалы, которые используются как для небольших работ, так и для монументальных композиций. Овладев основными навыками резьбы на выше упомянутых породах древесины, можно начинать работу с хвойными породами, имеющими красивую, ярко выраженную текстуру.

Детей нужно обучать правильно собирать материал, не причиняя вреда растениям. Берега рек и озер, высущенные болота, места буреломов – вот места для сбора сырья.

Следует объяснить детям, что только старые лесные находки являются лучшими материалами для обработки. И наоборот, свежесрезанный материал нужно выдерживать в специальных условиях, иногда даже несколько лет, прежде чем он пригодится для обработки, не будет рассыхаться, коробиться, растрескиваться.

Задача руководителя кружка состоит в методически правильном показе технологического и художественного выполнения изделий из данного материала на всех этапах обучения.

Занятия по композиции проводятся в течение учебного периода по всем разделам программы.

Для расширения художественного кругозора учащихся и закрепления изученного материала необходимо проводить экскурсии в музее, на выставки, на природу в течение всего года, показывать репродукции картин художников, иллюстрации в книгах, образцы народного искусства и работы народных умельцев, а также самим участвовать в выставках, конкурсах декоративно-прикладного искусства.

Учащиеся могут применить приобретенные знания, умения и навыки, оформляя помещение своими руками.

В процессе работы над художественной обработкой древесины заложены большие возможности для эстетического и художественного развития учащихся, а также общего их развития.

Творческий труд, использование природных материалов – один из путей вовлечения детей в искусство и воспитание любви и бережного отношения к природе.

Работа по художественной обработке древесины развивает у детей настойчивость, наблюдательность, терпение, аккуратность, привлекает их к интересному и самобытному виду народного прикладного искусства.

Этот кружок может иметь в себе несколько «подкружков»: обжигателей, вырезателей, обжигателей, резчиков, украшений соломкой, скульпторов, живописцев.

Освоив основы техники художественной обработки древесины, ребенок может выбирать какое-либо одно из направлений, учитывая свою индивидуальность и предпочтения, совершенствовать свои умения в этом виде художественной обработки.

На занятиях кружка дети знакомятся с основами композиции, общей и специальной, изучают породы деревьев и их свойства, знакомятся с инструментами, а также техническим оборудованием для обработки древесины деревообрабатывающими станками. Программой предусмотрено изготовление изделий бытового, сувенирного, декоративного и декоративно-прикладного характера.

Учебная программа кружка совмещает теоретические и практические занятия. Основным содержанием теоретических знаний является раскрытие тем и задач для учащихся, сведения об обрабатываемом материале, видах и содержании художественной обработки, виды и назначение соответствующих инструментов, последовательность выполнения определенных операций. На практических занятиях дети учатся приемам работы разными режущими инструментами, выполняя тренировочные упражнения, изготавливая посильные изделия, составляют схемы для композиций отделки древесины и назначения изделий, а также выполняют творческие проекты по собственному замыслу. Поэтому стержнем программы являются разделы «Основы техник художественной обработки древесины» в первый год обучения и «Технология изготовления традиционных деревянных изделий и их декорирование» на второй год обучения. После освоения определенных разделов дети выполняют творческую задачу,

Беседы об искусстве входят органической частью в учебный процесс. Репродукции картин, рассказы о мастерах искусства должны сопровождать эту работу в течение учебного года.

**Методы**, применяемые на занятиях:

**словесные** (рассказ-объяснение, беседа, чтение книг, сказка);

*наглядные* (демонстрация педагогом приемов работы, наглядных пособий, самостоятельные наблюдения учащихся);

*практические* (выполнение упражнений, овладение приемами работы, приобретение навыков, управление технологическими процессами).

**Формы работы.** Организационные формы работы на занятиях объединения определяются педагогом в соответствии с поставленными целями и задачами. Могут быть использованы различные формы работы: групповая и индивидуально-групповая.

Работа педагога с детьми осуществляется на основе наглядности, доступности, систематичности, закрепление навыков, индивидуального подхода, сознательности. Формой подведения итогов является выставка работ.

В соответствии со ст.16 Закона РФ от 29.12.2012 № 273 «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями, вступившими в силу с 01.09.2020), согласно Положению о реализации дополнительных общеобразовательных программ с применением электронного обучения (ЭО) и дистанционных образовательных технологий (ДОТ) МБУДО «Станция юных техников» г. Волгодонска, данная дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа на учебный год, при необходимости, может осваиваться учащимися с использованием дистанционных образовательных технологий, где в основном применяются информационно-коммуникационные сети при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии учащихся и педагога дополнительного образования.

В обучении с использованием ЭО и ДОТ применяются следующие организационные формы учебной деятельности: обучение в интернете, дистанционные конкурсы и викторины, e-mail, видеоконференции; тестирование online; skype-общение, облачные сервисы, консультации online; образовательные онлайн-платформы; цифровые образовательные ресурсы, самостоятельная работа.

Для обратной связи с учащимися используются следующие мессенджеры: Viber, WhatsApp, платформа для общения Zoom и социальные сети.

Дополнительная общеобразовательная программа «Художественная обработка древесины» может быть реализована в учреждениях дополнительного и дошкольного образования. Также может быть использована педагогами начальных классов общеобразовательных учреждений в качестве дополнительной общеобразовательной программы для внеурочной деятельности с учетом имеющихся условий и психофизического развития учащихся.

**Перечень оборудования  
для ОРГАНИЗАЦИИ РАБОТЫ**

<b>Оборудование</b>	<b>Кол-во, шт.</b>	<b>Оборудование</b>	<b>Кол-во, шт.</b>
Верстак столярный	10	Сверлильный станок	2
Токарный станок ТСД – 120М	1	Шлифовальный станок	1
Круглопильный станок для продольного пиления	1	Пресс для склеивания древесины	5
Токарно-винторезный станок ТВ-6М	2	Стол для выпиливания «Ласточный хвост»	10
<b>Ручной столярный инструмент</b>	<b>Кол-во, шт.</b>	<b>Ручной столярный инструмент</b>	<b>Кол-во, шт.</b>
Ножовка двуручная	5	Стамеска узкая	8
Ножовка широкая	5	Долото	2
Ножовка узкая	5	Коловорот	5
Шерхебель	10	Молоток	10
Рубанок	10	Киевлянка	8
Фуганок	4	Цикля	1
Рашпиль	3	Топор	2
Напильник трехгранный	10	Дрель ручная	7
Щетка для очистки напильников	3	Сверла (винтовые, центровые, спиральные, шnekовые и т.п.)	компл.
Ручная электрическая фреза	1	Обжигатели	10
Электролобзик	1	Рубанок электрический	1
Ручная электрическая дрель	1	Электрическая отвертка	1
Лобзик	20		
<b>Контрольно-измерительный инструмент</b>	<b>Кол-во,</b>	<b>Контрольно-измерительный</b>	<b>Кол-во, шт.</b>

	<b>шт.</b>	<b>инструмент</b>	
Угольник	5	Штангенциркуль	10
Линейка стальная	10	Метр сложен	2
Рулетка	5	Циркуль столярный	2
Кронциркуль	3	Рейсмус	1
Шило разметочное	10		
<hr/>			
<b>станочный инструмент</b>	<b>Кол-во, шт.</b>	<b>станочный инструмент</b>	<b>Кол-во, шт.</b>
Тиски	10	Набор стамесок для работы на токарном станке.	компл.
Ножи строгальные	10	Абразивный инструмент	компл.
Кусачки	5		

### **3.2   Формы контроля и аттестации**

Основные методы педагогической диагностики:  
прямые: опрос учащихся путем анкетирования, индивидуальная беседа, тесты и т.д.;  
косвенные: наблюдение.

Методы диагностики.

Прогностическая (начальная) диагностика - (проводится при наборе или на начальном этапе формирования коллектива) – это изучение отношения ребенка к выбранной деятельности, его достижения в этой области, личностные качества ребенка.

Текущая (промежуточная) диагностика- (проводится в середине учебного года, чаще в декабре) – это изучение динамики освоения предметного содержания ребенка, личностного развития, взаимоотношений в коллективе.

Итоговая диагностика- (проводится в конце учебного года) – это проверка освоения детьми программы или ее этапа, учет изменений качеств личности каждого ребенка. Приложение №2.

Форма демонстрации образовательных результатов по программе «Художественная обработка древесины»: выставка, готовое изделие, демонстрация моделей, конкурс профессионального мастерства.

### **3.3 Планируемые результаты**

**К концу первого года обучения учащиеся должны знать:**

- правила техники безопасности при изготовлении художественных изделий из дерева;
- санитарно-гигиенические правила;
- технически правильные приемы обработки древесины художественной резьбы;
- технологию их выполнения и применения;
- породы деревьев и их свойства;
- разные техники художественной обработки древесины;
- образно-смыслоное значение элементов орнаментов и композиций художественных обработок;
- особенности разработок настоящих мотивов;
- способы подготовки и требования к материалам, инструментам, оборудованию;
- правила и требования к технической документации;
- виды и предназначение разметочных инструментов;
- назначение, устройство и принцип работы механических средств обработки древесины и других материалов;
- правила безопасной работы на оборудовании мастерской и разными инструментами;
- правила и требования по организации рабочего места;
- технологическую последовательность обработки различных материалов и изготовление изделий из них.

**К концу первого года учащиеся должны уметь:**

- пользоваться соответствующей литературой;
- выполнять требования правил безопасности и гигиены труда;
- производить необходимую графическую документацию;
- правильно выполнять технологические операции на технологических машинах;
- использовать различные техники выполнения обработки древесины, выполнять приемы обработки древесины разными видами: резьбой, ажурным выпиливанием, обжигом, инкрустацией.

**К концу второго года обучения ученики должны знать:**

- разные техники художественной обработки древесины;
- образно-смыслоное значение элементов орнаментов и композиций художественных обработок;
- особенности разработок настоящих мотивов;

- способы подготовки и требования к графической документации
- виды и предназначение разметочных инструментов;
- назначение, устройство и принцип работы механических средств обработки древесины и других материалов;
- правила безопасной работы на оборудовании мастерской и разными инструментами;
- правила и требования по организации рабочих мест;
- технологическую последовательность обработки различных материалов и изготовление изделий из них.

**К концу второго года учащиеся должны уметь:**

- выполнять требования правил безопасности труда и гигиены труда;
- производить необходимую графическую документацию на изготовление изделий;
- правильно выполнять технологические операции обработки разных материалов ручными инструментами;
- выполнять технологические операции на технологических машинах;
- выполнять приемы обработки древесины разными видами.

## **IV. МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ**

1. Макеты из бумаги и картона.
2. Набор схем оригами.
3. Наглядные пособия:
  - «Виды резьбы».
  - « Виды пород древесины».
  - «Бумажное моделирование».
  - «Объемные модели».
4. Глоссарий.
5. Беседы:
  - пожарная безопасность
  - правила дорожного движения
  - безопасное общение
  - истоки патриотизма
  - день космонавтики
  - виды транспорта
  - здоровый образ жизни
  - техника безопасности на занятиях.
6. План - конспект:
  - виды древесины
  - объемное конструирование
  - различные приемы работ с древесиной и ажурное выпиливание
  - техника изготовления деревесных изделий

## **Воспитательная работа**

Данная программа, помимо образовательных и общеразвивающих задач, ставит акцент на воспитании обучающихся. Воспитание – деятельность, направленная на развитие личности, создание условий для самоопределения и социализации обучающихся на основе социокультурных, духовно-нравственных ценностей и принятых в российском обществе правил и норм поведения в интересах человека, семьи, общества и государства, формирование у обучающихся чувства патриотизма, гражданственности, уважения к памяти защитников Отечества и подвигам Героев Отечества, закону и правопорядку, человеку труда и старшему поколению, взаимного уважения, бережного отношения к культурному наследию и традициям

многонационального народа Российской Федерации, природе и окружающей среде.

#### Индивидуальный воспитательный подход в объединении.

Персональное взаимодействие педагога с каждым учащимся является обязательным условием успешности образовательного процесса: ведь ребенок приходит на занятия, прежде всего, для того, чтобы содержательно и эмоционально пообщаться со значимым для него взрослым.

Организуя индивидуальный процесс, педагог дополнительного образования решает целый ряд педагогических задач:

- Помогает ребенку адаптироваться в новом детском коллективе, занять в нем достойное место;
- Выявляет и развивает потенциальные общие и специальные возможности и способности учащегося;
- Формирует в ребенке уверенность в своих силах, стремление к постоянному саморазвитию;
- Способствует удовлетворению его потребности в самоутверждении и признании, создает каждому «ситуацию успеха»;
- Развивает в ребенке психологическую уверенность перед публичными показами (выставками, выступлениями, презентациями и др.);
- Формирует у учащегося адекватность в оценках и самооценке, стремление к получению профессионального анализа результатов своей работы;
- Создает условия для развития творческих способностей учащегося.

К тому же педагогу необходимо отслеживать организационные вопросы: как регулярно ребенок посещает занятия (в случае пропуска 2-3 занятий подряд необходимо сделать звонок домой, и уточнить причины), насколько он активен в учебном процессе и «внеучебных» мероприятиях, каковы его отношения с другими учащимися. От этих, на первый взгляд, мелочей во многом зависит успешность всего образовательного процесса, поэтому упускать их из виду педагогу нельзя.

Но самое главное, в ходе индивидуальной.

## **V. ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ ИНСТРУМЕНТАРИЙ**

Эффективное управление образовательным процессом, достижение поставленных целей невозможно без диагностики образовательного процесса. Можно выделить три направления диагностики: мониторинг обученности, мониторинг воспитанности, мониторинг личностного развития (Приложение №7).

**1. Мониторинг обученности.** Целью является своевременное выявление, оценивание и анализ течения учебного процесса. Система проверки учащихся включает следующие компоненты:

- Предварительно в начале года выявляется уровень знаний, умений и навыков детей. Проводится вводное занятие, где выявляется начальный уровень развития ребенка.
- Текущая проверка проводится в процессе усвоения каждой изучаемой темы. Методы и формы проведения проверки различны и зависят от таких факторов, как содержание учебного плана, его сложность, возраст и условия подготовки обучаемых, уровень и цели обучения, конкретные условия.
- Тематическая повторная проверка: параллельно с изучением нового материала дети повторяют пройденный. Повторная проверка способствует упрочнению полученных знаний, умений и навыков.
- Периодическая проверка знаний, умений и навыков детей по целому разделу или значительной теме курса. Цель такой проверки – диагностирование качества усвоения детьми взаимосвязей между структурными элементами программы, изучавшимися в разных частях курса. Главной функцией периодической проверки является систематизация и обобщение изученного материала.
- Итоговая проверка и учет полученных детьми знаний, умений и навыков проводится в конце учебного года. Творческие отчеты. Участие в выставках, конкурсах, смотрах.

**2. Мониторинг личностного развития.** Цель: отслеживание динамики личностного развития детей, занимающихся в системе дополнительного образования.

Оценка личностного развития проводится по трём направлениям, каждое из которых является блоком личностных качеств.

1 блок – организационно-волевые качества, выступающие субъективной основой образовательной деятельности и практическим регулятором процесса саморазвития воспитанника;

2 блок – ориентационные свойства личности, непосредственно побуждающие активность ребёнка;

3 блок – поведенческие характеристики, отражающие тип общения со сверстниками и определяющие статус ребёнка в группе.

Данные качества были выбраны по причине того, что в современных условиях успешность адаптации личности определяется, главным образом, тем, в какой мере она способна к адекватной оценке собственных возможностей и реальному самоизменению в соответствии с динамикой обстоятельств. В качестве методов диагностики личностных изменений используются наблюдение, анкетирование, диагностическая беседа.

Для документального оформления полученных результатов применяется бланк учёта динамики личностного развития группы. Заполнение бланка осуществляется педагогом с периодичностью 3 раза в год – в начале, в середине и в конце учебного года

**3. Мониторинг воспитанности.** Цель: выявление особенностей влияния программы на уровень воспитанности детей. Оценивание воспитанности проводится по двум направлениям: профессиональная направленность и социальная воспитанность, включающим ряд критериев.

В процессе исследования педагог, используя метод наблюдения, отслеживает и фиксирует (используя предложенную систему оценок) уровень воспитанности обучающихся по каждому из представленных параметров. Отслеживание уровня воспитанности детей проводится три раза в год (в начале, в середине и в конце учебного года)

В процессе обучения проводится тестирование на предмет выявления познавательной сферы детей, их интересов, а также особенностям характера обучающихся и предупреждение конфликтных ситуаций в детском коллективе.

## **VI. СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ**

### **Нормативно-правовая база**

**1.** Конституция РФ (принята всенародным голосованием 12.12.1993 с изменениями, одобренными в ходе общероссийского голосования 01.07.2020).

**2.** Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ (ред. от 17.02.2023) «Об образовании в Российской Федерации» (с изм. и доп., вступ. в силу с 28.02.2023, далее – ФЗ №273).

**3.** Федеральный закон РФ от 24.07.1998 № 124-ФЗ «Об основных гарантиях прав ребенка в Российской Федерации» (с изменениями от 29.12.2022г.).

**4.** Распоряжение Правительства РФ от 31 марта 2022 г. № 678-р «Концепция развития дополнительного образования детей до 2030 года» (далее – Концепция).

**5.** Распоряжение Правительства РФ от 29 мая 2015 г. № 996-р «Стратегия развития воспитания в РФ на период до 2025 года».

**6.** Приоритетный проект «Доступное дополнительное образование для детей», утвержденный 30 ноября 2016 г. протоколом заседания президиума при Президенте РФ (в ред. от 27.09.2017).

**7.** Федеральный проект «Успех каждого ребенка», утвержденный 07 декабря 2018 г.

**8.** Приказ Министерства просвещения РФ от 27 июля 2022 г. № 629 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам» (далее – Приказ №629).

**9.** Приказ Министерства образования и науки РФ от 23 августа 2017 года № 816 «Об утверждении порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ» (далее – Приказ № 816).

**10.** Приказ Министерства просвещения РФ от 03.09.2019 № 467 «Об утверждении Целевой модели развития региональных систем дополнительного образования детей» (в редакции от 02.02.2021г.).

**11.** Письмо Министерства просвещения РФ от 30.12.2022 № АБ-3924/06 «Создание современного инклюзивного образовательного пространства для детей с ограниченными возможностями здоровья и детей-инвалидов на базе образовательных организаций, реализующих дополнительные общеобразовательные программы в субъектах Российской Федерации».

**12.** Письмо Министерства просвещения РФ от 1 августа 2019 г. № ТС-1780/07 «О направлении эффективных моделей дополнительного образования для обучающихся с ОВЗ».

**13.** Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 сентября 2020 г. № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» (далее – СанПин).

**14.** Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 №2 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПин 1.2368521 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»

**15.** Устав муниципального бюджетного учреждения дополнительного образования «Станция юных техников» г. Волгодонска.

### **Литература для педагога:**

1. Афанасьев А.Ф. Домовая резьба.- М.: Культура и традиции, 1999.
2. Афанасьев А.Ф. Резьба по дереву.- М.: Культура и традиции, 1999.
3. Афанасьев А.Ф. Домовая резьба ( альбом орнаментов).- М.:Народное творчество, 2001.
4. Бородулин В.А. Художественная обработка дерева. - М.: Просвещение, 1988.
5. Буриков В.Г., Власов В.Н. Домовая резьба. - М.: Нива России, 1993.
6. Дементьев С.В. Резьба по дереву. - М.: Издательский дом МСП, 2000.
7. Ильяев М. Уроки резьбы по дереву. - М.: Лукоморье, 2002.
8. Ильяев М. Прикоснувшись к дереву резцом. - М.: Лукоморье, 2000.
9. Максимов Ю.В. У истоков мастерства. - М.: Просвещение, 1983.
10. Матвеева Т.А. Мозаика и резьба по дереву. - М.: Высшая школа, 1993.
- 11.Паламошнов Ю.М. Резьба по дереву (спецкурс). - Екатеренбург, 1995.
12. Рихвк Э.В. Обработка древесины в школьных мастерских. - М.: Просвещение, 1984.
- 13.Резьба по дереву. /Сост.Березнёв А.В., Березнёва Т.С./.- Минск.: Пардокс, 2000.
- 14.Хворостов А.С. Декоративно - прикладное искусство в школе.- М.: Просвещение, 1981.
15. Шемуратов Ф.А. Выпиливание лобзиком. - М.: Легпромбытиздан, 1992.
- 16.Энциклопедия народного умельца. - М.: Вече, 2000.
- 17.Выпиливание лобзиком. /Сост. Рыженко В.И./ - М.: Траст пресс, 1999.
- 18.Изделия из шпона. /Сост. Понаморенко Т.В./. - С- Пб.: Корона прнт, 1999.
- 19.Карабанов И.А. Технология обработки древесины 5 - 9. - М.: Просвещение, 1995.
- 20.Рихвк Э.В. Мастерим из древесины. - М.: Просвещение, 1998.
- 21.Сафоненко В.М. Вторая жизнь дерева. - Минск.: Полымя, 1990.

## **ПРИЛОЖЕНИЯ**

Приложение 1

### **ДИАГНОСТИКА УРОВНЯ НРАВСТВЕННОЙ ВОСПИТАННОСТИ** **20 - 20 учебный год**

**Объединение**

Руководитель

№	Ф.И. учащихся	Отношение к обществу				Отн оше- ние к здор ово ю	Отношен ие к труду		Отно ше- ние к куль туре	Отно ше- ние к твор чес- тву	Отно ше- ние к прир оде	
		Дол г и отв етс тве нио сть	Бер ежл иво сть	Дис цип лин иро ван нос ть	Кол лек тив изм и тов ари щес тво		Отн оше ние к зан яти ям	К общ ест вен но- пол езн. тру ду				

**СРЕДНИЙ БАЛЛ**

**5 – 4,5 балла – высокий уровень  
4,4 – 3,9 балла – хороший уровень  
3,8 – 2,9 балла – средний уровень  
2,8 – 2 балла – низкий уровень**

## Приложение 2

### **КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ВОСПИТАННОСТИ УЧАЩИХСЯ**

<b>Отношение</b>	<b>Показатель воспитанности</b>	<b>Признаки проявления воспитанности</b>			
		<b>Ярко проявляются (5 баллов)</b> Выполняет общественные поручения охотно, ответственно и с желанием. Требует такого же отношения и от других	<b>Проявляются (4 балла)</b> Выполняет общественные поручения охотно, ответственен, но не требует такого же отношения от других	<b>Слабо проявляются (3 балла)</b> Неохотно выполняет поручения, только при условии контроля со стороны педагога и товарищей	<b>Не проявляются (2 балла)</b> Уклоняется от общественных поручений, безответствен
<b>К ОБЩЕСТВУ</b>	<b>Долг и ответственность</b>				
	<b>Бережливость</b>	Бережет имущество и призывает к этому других	Сам бережлив, но не интересуется, бережливы ли его товарищи	Проявляет бережливость, если чувствует контроль со стороны педагога и товарищей	Небережлив, может нанести вред имуществу и восстановливает его лишь после настоятельных требований
	<b>Дисциплинированность</b>	Примерно ведет себя, соблюдает правила поведения в обществе, требует этого от других	Хорошо ведет себя независимо от наличия или отсутствия контроля, но не требует хорошего поведения от других	Соблюдает правила поведения при условии требовательности и контроля со стороны взрослых или товарищей	Нарушает дисциплину, слабо реагирует на внешние воздействия

	<b>Коллективизм и товарищество</b>	Общительный, уважает интересы коллектива, сам охотно отзыается на просьбы товарищей, организует полезные дела.	Общительный, считается с интересами коллектива, но сам не организует полезные дела	Не очень общительный, отзыается на просьбы товарищей, но в делах коллектива участвует неохотно.	Необщительный, эгоистичный
<b>К ЗДОРОВЬЮ</b>	<b>Представление о здоровом образе жизни</b>	Знает и выполняет правила сохранения здоровья и личной гигиены, не имеет вредных привычек и требует этого от других.	Знает и выполняет правила сохранения здоровья и личной гигиены, не имеет вредных привычек, но не требует этого от др.	Знает, но не всегда выполняет правила сохранения здоровья и личной гигиены.	Имеет вредные для здоровья привычки
<b>К ТРУДУ</b>	<b>Ответственное отношение к занятиям</b>	Проявляет интерес к занятиям, трудолюбив и приложен, добивается хороших результатов, охотно помогает товарищам	Проявляет интерес к занятиям, добивается хороших результатов, но товарищам не помогает.	Не проявляет интереса к занятиям. Требует постоянного контроля. Безразличен к успехам товарищей.	Не проявляет интереса к занятиям, несмотря на контроль., занимается плохо.
<b>К КУЛЬТУРЕ</b>	<b>Отношение к общественно-полезному труду</b>	Проявляет интерес, добросовестно относится, умело организует труд других	Проявляет интерес и добросовестное отношение к труду, но других на труд не организует и не побуждает	Трудится при наличии соревнования, требуется контроль со стороны педагогов и товарищей.	Не любит труд, стремится уклониться от него даже при наличии контроля.
	<b>Культурный уровень</b>	Много читает, охотно посещает культурные центры, разбирается	Много читает, охотно посещает культурные центры, разбирается	Читает. Посещает культурные центры, иногда посещает музеи,	Не хочет читать, отказывается посещать культурные центры, не проявляет

		в музыке, живописи. Охотно делится своими знаниями с товарищами, привлекает их к культурной жизни.	в музыке, живописи. Но интересуется всем этим только для себя. Не привлекает товарищей к культурной жизни.	выставки. Но все это делает по настоянию взрослых.	интереса к культуре и искусству.
<b>К ТВОРЧЕСТВУ</b>	<b>Творческие качества</b>	Имеет выраженный интерес к занятиям, имеющим творческую направленность. Может творчески интерпретировать материалы различных источников. Сам может что-то создать.	Интересуется занятиями, имеющими творческую направленность, сам может что-то создать.	Интересуется занятиями, имеющими творческую направленность, но сам с трудом создает что-либо.	Равнодушен к творчеству. Сам ничего создать не может
<b>К ПРИРОДЕ</b>	<b>Экологические качества</b>	Заботливо относится к окружающей среде, ко всему живому. Участвует в экологических акциях и привлекает к этому тов.	Заботливо относится к окружающей среде, участвует в экологических акциях, но товарищей не привлекает.	Готов беречь природу, но в экологических акциях участвует неохотно.	К природе равнодушен, может нанести вред.

ПДО \_\_\_\_\_

**Приложение 3**

**Протокол  
результатов аттестации**

учащихся детского объединения \_\_\_\_\_

по освоению дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы

уровень программы (ознакомительный, базовый, углубленный) – подчеркнуть

срок реализации 1 год,    год обучения 1    группа № \_\_\_\_\_ дата проведения аттестации \_\_\_\_\_

№ / №	ФИ учащегося	Навык твердости и уверенности в движении рук при работе с шаблоном		Навык работы линейкой		Навык работы ножницами		Навык работы с kleem		Умение художественно оформлять готовую модель		Точность и аккуратность		Навык соблюдения техники безопасности		Умение организовать свое рабочее место		средний балл по входной диагностике	средний балл по промежуточной диагностике (БП*)
		в х	и т	в х	и т	в х о д	и т	в о	и т	в х	и т	в х	и т	вх	и т	вх	и т		
1																			
2																			
3																			
4																			
5																			
6																			

ПДО \_\_\_\_\_

**Приложение 4**

**Календарный учебный график**  
**Художественная обработка древесины**

№ п/п	Дата	Тема занятия	Кол час	Время проведения занятия	Форма занятия	Место проведения	Форма контроля
<b>Введение (2 ч)</b>							
1.		Вводное занятие. Правила безопасности и поведения.	2		Индивидуально-групповая		Беседа
		<i>Ознакомление с планом работы объединения на год. Правила поведения в коллективе. Общий вид и одежда на занятие.</i>					
<b>Основы художественного выпиливания лобзиком (28 часов)</b>							
<i><b>Изделие. Простые статуэтки из фанеры.</b></i>							
2.		Древесина как конструкционный материал.	2		Индивидуально-групповая		Беседа
		<i>Организация рабочего места. Выбор изделия, изготовление шаблонов из бумаги. Подготовка фанеры.</i>					
3.		Разметка заготовок изготовление простого тренировочного изделия.	2		Индивидуально-групповая		Практическое задание
		<i>Ознакомление с искусством художественной</i>					

		<i>обработки древесины. Разметка, инструменты.</i>				
--	--	--	--	--	--	--

***Изделие. Подставка для мобильного телефона.***

4.		Лобзик. Разметка и выпиливание подставки для мобильного телефона.	2		Индивидуально-групповая	Практическое задание
		<i>Декоративно – прикладное искусство, народные ремесла.  Лобзик, простые приемы работы.</i>				
5.		Изготовление второй детали подставки. Сборка изделия.	2		Индивидуально-групповая	Практическое задание
		<i>Виды выпиливания : ажурное выпиливание, композиционное.</i>				

***Изделие. Кухонная доска.***

6.		Разметка и изготовление кухонной доски.	2		Индивидуально-групповая	Практическое задание
		<i>Подготовка древесины. Разметка кухонной доски. Анализ функциональности.  Выпиливание доски.</i>				
7.		Выпиливание криволинейных линий.	2		Групповая	Практическое задание
		<i>Конструкционные материалы. Основные виды пиломатериалов. Древесина, ее свойства и пороки.</i>				
8.		Сверление. Инструменты и	2		Индивидуально-	Практическое

		оборудование.			группов ая		задание
		<i>Освоение строения и принципов работы с дрелью и на станке. Сверление отверстий.</i>					
9.		Нанесение изображения на дереве.	2		Индивидуальная		Практическое задание
		<i>Разметка рисунка на доске и раскраска кухонной доски.</i>					
10.		Изготовление ласточкиного хвоста или столика для выпиливания.	2		Индивидуально-групповая		Практическое задание
		<i>Пропитка кухонной доски маслом. Изготовление собственного столика.</i>					
11.		Отделка кухонной доски.	2		Индивидуально-групповая		Практическое задание
		<i>Подготовка к новому проекту. Подготовка приспособлений и механизмов. Создание приспособления для натягивания пилочек лобзика.</i>					

***Изделие. 3Д конструктор (на выбор)***

12.		3Д конструктор с фанеры. Разметка деталей.	2		Индивидуально-групповая		Просмотр учебного видеоматериала
		<i>Подготовка фанеры, печать чертежей по выбранному варианту. Разметка деталей, нумерация.</i>					

13.		Выпиливание малых деталей.	2		Индивидуально-групповая		Практическое задание
		<i>Выпиливание деталей конструктора. Систематизация элементов.</i>					
14.		Надфиль. Виды и назначение.	2		Индивидуально-групповая		Практическое задание
		<i>Шлифование и опиливание деталей. Подготовка пазов.</i>					
15.		Подгонка деталей, сборка изделия.	2		Индивидуально-групповая		Практическое задание
		<i>Понятие притиания, контроль качества. Сборка изделия.</i>					

#### **Пропиленные рисунки (ажурное выпиливание) (6 ч)**

##### **Изделие. Лопатка.**

16.		Изготовление лопатки.	2		Индивидуально-групповая		Беседа и анализ работ
		<i>Разбор готовых вариантов. Функциональность. Разметка. Выпиливание. Сверление отверстий.</i>					
17.		Отделка изделия.	2		Индивидуально-групповая		Практическое задание
		<i>Работа с конструктором текстов. Создание собственной надписи. Нанесение и элементы</i>					

		<i>линейной резьбы. Работа с гравером.</i>				
18.		Пропитка маслами.	2		Индивидуально-групповая	Практическое задание
<b>Изготовление и отделка тематических и композиционных изделий</b>						
19.		Презентация работы.	2		Индивидуально-групповая	Наблюдение
		<i>Подготовка выступления и проведение мини выставки в рамках комплекса.</i>				
20.		Создание собственного инструментального ящика.	2		Индивидуально-групповая	Практическое задание
		<i>Работа с тонкими древесными материалами. Забивание гвоздей. Способы соединения гвоздями и саморезами.</i>				
<b>Изготовление и отделка тематических и композиционных изделий</b>						
<i><b>Изделение 9. Календарь из древесных материалов</b></i>						
21.		Принципы, художественные способы композиции. Выбор проекта.	2		Индивидуально-групповая	Практическое задание
		<i>Просмотр учебного видео. Разбивка элементов. Резание заготовок в стусле.</i>				
22.		Изготовление календаря из древесных материалов.	2		Индивидуально-групповая	Практическое задание

		<i>Шлифование элементов. Создание рыхленных поверхностей разными приспособлениями.</i>				
23.		Нанесение чисел и ролика смены даты.	2		Индивидуально-групповая	Практическое задание
		<i>Выжигание иглой, точечное выжигание. Работа с морилкой.</i>				

**Основы пирографии или выжигание по дереву (22 ч)**

***Изделие 11. Картина любимого фильма (мультфильма)***

24.		Подготовка материалов. Копирование рисунка.	2		Индивидуальная	Практическое задание
		<i>Копирка. Перенос рисунка с помощью копирки. Наведение основного контура.</i>				
25.		Выжигатель. Виды. Принцип работы.	2		Индивидуальная	Практическое задание
		<i>Анализ конструкции разных выжигателей. Настройка жала или пера выжигателя. Работа с выжигателем.</i>				
26.		Создание основного начертания рисунка.	2		Индивидуальная	Беседа
		<i>Копирование рисунка калькой. Корректировка контуров.</i>				
27.		Создание теней. Штриховка.	2		Индивидуальная	Практическое задание
		<i>Способы нанесения штрихов. Затенение рисунка.</i>				

28.		Подготовка сложной фотографии к переносу на древесину.	2		Индивидуальная		Практическое задание
		<i>Подготовка массы для переноса рисунка с лазерной печати. Работа точечным выжигателем.</i>					
29.		Работа точечным выжиганием.	2		Индивидуальная		Практическое задание
		<i>Просмотр учебных видео работы разных мастеров. Работа с выжигателем.</i>					
31.		Тени на рисунке.	2		Индивидуально-групповая		Практическое задание
		<i>Нанесение теней.</i>					
32.		Выжигание фона.	2		Индивидуально-групповая		Практическое задание
		<i>Фон. Способы нанесения. Перспектива.</i>					

#### ***Изделие . Панно на выбор***

33.		Пирография как искусство.	2		Индивидуально-групповая		Беседа
		<i>Просмотр учебного видео. Рассказ о пирографии с демонстрацией работ.</i>					
34.		Создание насадок с хром проволки.	2		Индивидуально-групповая		Практическое задание
		<i>Плоскогубцы. Гибка проволки в</i>					

		<i>приспособлениях.</i>					
<b>Обжиг рисунка (4ч)</b>							
<i>Изделие .</i>							
<i>Абстракция на стену «Мозайка с дерева»</i>							
35.		Создание элементов мозайки.	2		Индивидуально-групповая		Практическое задание
		<i>Вытиливание и шлифование элементов.</i>					
<b>Итог (2ч)</b>							
36.		Проведение мини-выставки работ учащихся в присутствии гостей, родителей и других учащихся.	2		Индивидуально-групповая		Выставка работ учащихся