

ПАСПОРТ

дополнительной общеразвивающей общеобразовательной программы технической направленности «Выжигание по дереву»

Наименование муниципалитета	Темрюкский район
Наименование организации	Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования станция юных техников станции Старотитаровской муниципального образования Темрюкский район
ID-номер программы в АИС «Навигатор»	47662
Полное наименование программы	Дополнительная общеразвивающая общеобразовательная программа технической направленности «Выжигание по дереву»
Механизм финансирования (ПФДО, муниципальное задание, внебюджет)	Муниципальное задание
ФИО автора (составителя) программы	Хвостик Надежда Григорьевна
Краткое описание программы	Направлена на развитие творческих способностей учащихся к выжиганию.
Форма обучения	Очная (дистанционная)
Уровень содержания	Ознакомительный
Продолжительность освоения (объём)	72 часа
Возрастная категория	От 9 до 14 лет
Цель программы	Развитие фантазии и самостоятельности учащихся, умения применять накопленный потенциал знаний и навыков в практической деятельности, а так же развитие творческих способностей детей.
Задачи программы	<p>Образовательные :</p> <ul style="list-style-type: none"> - обучить экономно использовать материалы, пользоваться инструментами, соблюдать ТБ при работе; - обучить детей самостоятельно обрабатывать доску для работы, переносить эскиз с помощью копировальной бумаги на доску, выжигать по контуру, использовать художественные краски; - обучить детей выполнять эскизный рисунок в цвете, составлять узор в круге, квадрате, полосе, различные орнаменты. <p>Развивающие :</p> <ul style="list-style-type: none"> - формирование и развитие творческих способностей учащихся; - удовлетворение индивидуальных потребностей учащихся в художественно-эстетическом развитии. <p>Воспитательные :</p> <ul style="list-style-type: none"> - воспитывать трудолюбие, аккуратность, усидчивость, умение довести начатое до конца.
Ожидаемые результаты	<p>Учащийся будет знать</p> <ul style="list-style-type: none"> - материалы (виды древесины, наждачная бумага, копировальная бумага, клей, лаки) и инструменты (выжигательный аппарат, принцип его действия, устройство); - правила ТБ при работе с прибором для выжигания; - технологию выжигания; - сведения о композиции, наложению светотени, штриховки, росписи элементов изделия, виды орнамента, жанры живописи; - сведения о некоторых видах прикладного искусства (резьба по дереву, глиняная игрушка. - название, назначение, правила пользования ручными инструментами для обработки бумаги картона волокнистых материалов, (новые инструменты: циркуль, наждачная бумага); - правила безопасности труда и личной гигиены; - приемы разметки циркулем; способы контроля размеров деталей. <p>Учащийся будет уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - владеть приёмами работы с прибором-выжигательным; - уметь обрабатывать материал (доски), готовить его к работе: удаление шероховатости, шлифовка; - владеть основными приёмами выжигания; - выбирать и переводить рисунок на основу, правильно расположив его; - выполнять задания по образцу и по замыслу; - уметь закрашивать изображение по контуру;
Особые условия (доступность для детей с ОВЗ)	В объединение принимаются все желающие по заявлению и согласию родителей. Специальной подготовки не требуется, ограничений по состоянию здоровья нет.
Возможность реализации в сетевой форме	Может реализоваться в сетевой форме.
Материально-техническая база	Кабинет, столы, стулья, мебель для хранения наглядных и дидактических пособий, материалов и инструментов, информационный стенд, монитор для демонстрации видео и фотоматериалов. Перечень оборудования, инструментов, материалов: Инструменты и приспособления: электровыжигатели (пирографы), ножницы, линейки, карандаши простые, кисточки для красок, кисточки для лака, копировальная бумага, кнопки, шлифовальная шкурка (мелкая и средняя наждачная бумага). Материалы: заготовки из фанеры, деревянные предметы домашней утвари (ложки, лопатки, расчески, скалки, разделочные доски и т.д.), краски акварельные, гуашь, альбомы для рисования, рамки, лак.

ПАСПОРТ

дополнительной общеразвивающей общеобразовательной программы технической направленности «Выжигание по дереву»

Наименование муниципалитета	Темрюкский район
Наименование организации	Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования станция юных техников станции Старотитаровской муниципального образования Темрюкский район
ID-номер программы в АИС «Навигатор»	19425
Полное наименование программы	Дополнительная общеразвивающая общеобразовательная программа технической направленности «Выжигание по дереву»
Механизм финансирования (ПФДО, муниципальное задание, внебюджет)	На бюджетной основе
ФИО автора (составителя) программы	Хвостик Надежда Григорьевна
Краткое описание программы	Направлена на развитие творческих способностей учащихся к выжиганию.
Форма обучения	Очная (дистанционная)
Уровень содержания	Ознакомительный
Продолжительность освоения (объём)	36 часов
Возрастная категория	От 9 до 14 лет
Цель программы	Развитие фантазии и самостоятельности учащихся, умения применять накопленный потенциал знаний и навыков в практической деятельности, а так же развитие творческих способностей детей.
Задачи программы	<p>Образовательные :</p> <ul style="list-style-type: none"> - обучить экономно использовать материалы, пользоваться инструментами, соблюдать ТБ при работе; - обучить детей самостоятельно обрабатывать доску для работы, переносить эскиз с помощью копировальной бумаги на доску, выжигать по контуру, использовать художественные краски; - обучить детей выполнять эскизный рисунок в цвете, составлять узор в круге, квадрате, полосе, различные орнаменты. <p>Развивающие :</p> <ul style="list-style-type: none"> - формирование и развитие творческих способностей учащихся; - удовлетворение индивидуальных потребностей учащихся в художественно-эстетическом развитии. <p>Воспитательные :</p> <ul style="list-style-type: none"> - воспитывать трудолюбие, аккуратность, усидчивость, умение довести начатое до конца.
Ожидаемые результаты	<p>Учащийся будет знать</p> <ul style="list-style-type: none"> - материалы (виды древесины, наждачная бумага, копировальная бумага, клей, лаки) и инструменты (выжигательный аппарат, принцип его действия, устройство); - правила ТБ при работе с прибором для выжигания; - технологию выжигания; - сведения о композиции, наложению светотени, штриховки, росписи элементов изделия, виды орнамента, жанры живописи; - сведения о некоторых видах прикладного искусства (резьба по дереву, глиняная игрушка. - название, назначение, правила пользования ручными инструментами для обработки бумаги картона волокнистых материалов, (новые инструменты: циркуль, наждачная бумага); - правила безопасности труда и личной гигиены; - приемы разметки циркулем; способы контроля размеров деталей. <p>Учащийся будет уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - владеть приёмами работы с прибором-выжигательным; - уметь обрабатывать материал (доски), готовить его к работе: удаление шероховатости, шлифовка; - владеть основными приёмами выжигания; - выбирать и переводить рисунок на основу, правильно расположив его; - выполнять задания по образцу и по замыслу; - уметь закрашивать изображение по контуру;
Особые условия (доступность для детей с ОВЗ)	В объединение принимаются все желающие по заявлению и согласию родителей. Специальной подготовки не требуется, ограничений по состоянию здоровья нет.
Возможность реализации в сетевой форме	Может реализоваться в сетевой форме.
Материально-техническая база	Кабинет, столы, стулья, мебель для хранения наглядных и дидактических пособий, материалов и инструментов, информационный стенд, монитор для демонстрации видео и фотоматериалов. Перечень оборудования, инструментов, материалов: Инструменты и приспособления: электровыжигатели (пирографы), ножницы, линейки, карандаши простые, кисточки для красок, кисточки для лака, копировальная бумага, кнопки, шлифовальная шкурка (мелкая и средняя наждачная бумага). Материалы: заготовки из фанеры, деревянные предметы домашней утвари (ложки, лопатки, расчески, скалки, разделочные доски и т.д.), краски акварельные, гуашь, альбомы для рисования, рамки, лак.

