## ПАСПОРТ

дополнительной общеразвивающей общеобразовательной программы технической направленности «Картинг+»

технической направленности «картинг+»	
Наименование	Темрюкский район
муниципалитета Наименование организации	Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования станция юных техников станицы
ID-номер программы в	Старотитаровской муниципального образования Темрюкский район 47941
АИС «Навигатор»	
Полное наименование программы	Дополнительная общеразвивающая общеобразовательная программа технической направленности «Картинг+»
Механизм финансирования (ПФДО, муниципальное задание, внебюджет)	Муниципальное задание
ФИО автора (составителя) программы	Малышев Игорь Анатольевич
Краткое описание программы	Программа ориентирует учащихся на достижение спортивного результата.
Форма обучения	Очная
Уровень содержания	Ознакомительный
Продолжительность освоения (объём)	72часа
Возрастная категория	От 10 до 18 лет
Цель программы	Развитие познавательных и творческих способностей учащихся, формирование конструкторского мышления, навыков поведения в различных ситуациях на дороге, привлечение учащихся к здоровому образу жизни, популяризация картинга - как наиболее доступного вида автомобильного спорта.
Задачи программы	Образовательные - развитие познавательного интереса к картингу, включение в познавательную деятельность; приобретение определенных знаний, умений, навыков работы с различными инструментами и приспособлениями ручного труда при обработке материалов, станочным оборудованием; - получение знаний, умений для возможности дальнейшего профессионального роста учащихся.  Развивающие: - формирование общественной активности личности, гражданской позиции, культуры общения и поведения в социуме, навыков здорового образа жизни.  Воспитательные: - развитие мотиващии к картингу, потребности в саморазвитии, самостоятельности, ответственности, активности и аккуратности; - вырастить из обучающегося спортсмена-автомобилиста, научить действовать коллективно в составе команды для достижения высоких спортивных результатов.
Ожидаемые результаты Особые условия	<ul> <li>Учащийся будет знать: <ul> <li>как добиться высоких результатов в картинге;</li> <li>комплекс приемов управления картам;</li> <li>комплекс мероприятий по подготовке картав к соревнованиям;</li> <li>способы получения максимальной мощности двигателя и наилучшей характеристики двигателя;</li> <li>пути настройки и совершенствования систем и механизмов карта;</li> <li>основные приемы работы на сложном оборудовании;</li> <li>меры безопасности на тренировках и соревнованиях.</li> </ul> </li> <li>Учащийся будет уметь: <ul> <li>настроить систему питания, систему зажигания, систему выхлопа на карте;</li> <li>оптимально проходить на карте прямые, повороты и всю трассу;</li> <li>судить соревнования в качестве судьи стажера;</li> <li>изготавливать нестандартное оборудование, приспособления для ремонта и обслуживания техники;</li> <li>следить за своим состоянием здоровья, преодолевать отрицательные эмоции перед соревнованиями и в ходе их.</li> </ul> </li> <li>В объединение принимаются все желающие по заявлению и согласию родителей. Специальной подготовки не</li> </ul>
(доступность для детей с OB3)	в ооъединение принимаются все желающие по заявлению и согласию родителеи. Специальнои подготовки не требуется, ограничений по состоянию здоровья нет.
Возможность реализации в сетевой форме	-
Материально-техническая база	Для организации учебного процесса : кабинет для занятий с учащимися, мастерская для ремонта и обслуживания карта, помещение для хранения запасных частей, хранения ГСМ. В комплект мастерской входит; шкафы для инструментов; шкафы для одежды; шкафы для запасных частей; шкаф для книг; информационный стенд; пожарный щит; верстак ; стул; рабочее место ученика; стол; устройство защитного отключения для мастерских — УЗО Перечень оборудования, инструментов, материалов: В комплект учебного оборудования мастерской входит; Станки: станок токарный по металлу, станок вертикально-сверлильный, станок заточный, электродрель, электрический лобзик, электросварочный аппарат, электрический компрессор, электропаяльник, авто герметик, припой. Бензин, масло, литой, паста гоя, наждачная бумага. Инструменты, набор инструментов, набор свёрл, набор надфилей, молоток 2, набор резьбонарезных инструментов, штангенциркуль, Линейка измерительная металлическая, ножовка по металлу, плита разметочная, полотно, тиски слесарные, учебно-наглядное оборудование, гоночный автомобиль «карт».