

МБУ ДО «ДТТ Серноводского муниципального района»

Краткие характеристики дополнительных образовательных программ

№ п/п	Название программы	Цели программы	Основные задачи	Возраст обуча-ся	Сроки реализ.
1.	«ИТ-технологии»	<p>1. Организовать работу с детьми среднего возраста по курсу ИТ-технологий простые механизмы.</p> <p>2. Организовать работу технической направленности с использованием программируемых конструкторов ИТ-технологий</p> <p>3. Повысить образовательный уровень педагогов за счет знакомства с ИТ-технологий</p> <p>4. Повысить интерес родителей к ИТ-технологиям конструированию через организацию активных форм работы с родителями и детьми.</p>	<p>Целенаправленное внедрение ИТ- технологий конструирования и робототехники в образовательный процесс ДО способствовать развитию у детей творческих качеств личности и научно-технических компетенций, обучающихся в неразрывном единстве с воспитанием коммуникативных качеств и целенаправленности личности через систему практико-ориентированных групповых занятий и самостоятельной деятельности обучающихся по созданию робототехнических устройств, решающих поставленные задачи.</p>	11-14 лет	1 год
2.	«Резьба по дереву»	<p>Сформировать устойчивую мотивацию к познанию окружающего мира природы с помощью обучения детей творческой, вдумчивой работе с деревом; Познакомить детей с видами художественной обработки дерева. Способствовать проявлению интереса к традиционному художественному</p>	<p>Сформировать представление о различных видах резьбы по дереву;</p> <p>обучить безопасным приемам работы; овладеть приемами техники выполнения резьбы;</p> <p>обучить приемам работы на токарном станке с различными</p>	11-12 лет	1 год

		ремеслу; Обучить практическим навыкам резьбы по дереву и основам токарных работ; Подготовить учащихся к осознанному профессиональному самоопределению, к самостоятельной трудовой деятельности в условиях рыночной экономике.	приспособлениями для крепления заготовок.		
3.	«LEGOLE ND»	Формирование и развитие у обучающихся системы технологических знаний и умений необходимых для осваивания разнообразных способов и средств работы с образовательным конструктором для создания роботов и робототехнических систем.	Обучить определять последовательность операций при изготовлении различных видов роботов. развить научно-технический и творческий потенциал личности ребенка, овладение методами познания, освоения и совершенствования техники использования информационно-коммуникационных технологий в поиске новых технических решений; формирование умения к обобщению, анализу, восприятию информации, постановке цели и выбору путей ее достижения, умения осуществлять целенаправленный поиск информации; изучение основ проектирования и конструирования в ходе построения моделей из деталей конструктора; научить пользоваться различными программно-аппаратными комплексами; формирование представлений о работе, способах конструирования из деталей конструктора.	7-11 лет	1 год
4.	«Основы	Всестороннее развитие	Подготовка юных	9-11	1 год

	туризма»	личности ребенка и его жизненное самоопределение средствами спортивно-туристской, экскурсионно-краеведческой и трудовой деятельности.	велотуристов многопрофильны и определяют комплексный подход к воспитанию и обучению воспитанников, позволяя сочетать умственное, патриотическое, нравственное, эстетическое, физическое и трудовое воспитание учащихся с их техническим обучением.	лет	
5.	«BOY-SCOUT»	- развитие у обучающихся гражданственности, патриотизма как важнейших духовно-нравственных и социальных ценностей, формирование умения и готовности к их активному проявлению в различных сферах жизни общества, верности конституционному и воинскому долгу в условиях мирного и военного времени, высокой ответственности, дисциплинированности	Формирование, у подрастающего поколения гордости за свою Родину, ее народ, историю, изучение и развитие интереса к героическим страницам Отечества; получения знаний в области военной службы и гражданской обороны; пропаганда главных ценностей в системе духовно-нравственного воспитания; формирование стремления к здоровому образу жизни.	14-17 лет	1 год
6.	«Школа робинзонов»	Сформировать у обучающихся практические умения и навыки безопасного поведения в экстремальных и чрезвычайных ситуациях, обучить способам самопомощи и первой помощи, оказать содействие в формировании здорового образа жизни	Обучать навыкам обеспечения личной и коллективной безопасности в чрезвычайных ситуациях; обучать способам выживания в экстремальных и автономных условиях; обучать основам ориентирования; обучать навыкам оказания первой помощи при различных травмах и ранениях; обучать способам	13-15 лет	1 год

			эвакуации и транспортировки пострадавшего.		
7.	«Декупаж»	Формирование и развитие творческих, художественных и эстетических способностей обучающихся посредством овладения техникой декупажа.	Программа предназначена для обучения школьников, интересующихся декоративно-прикладным искусством. Занимаясь моделированием и декорированием, обучающиеся могут практически применять и использовать полученные знания в жизни и учебе.	9-10 лет	1 год
8	«Хочу летать!»	Создание условий для формирования творческого, конструкторского мышления, интереса к науке и технике через освоение основ конструирования моделей самолетов.	Авиамоделирование приобретает все большую популярность и привлекает в свои ряды тем, что, конструируя модель, воспитанник совершенствует своё техническое мастерство и мышление, работая над моделью - познаёт технологические приёмы работы по металлу, дереву, пластмассам, участвуя в соревнованиях - формирует волю, закаляется физически.	16-18 лет	1 год

Исп. Р.С.Лулаева
заместитель директора по УВР.
8(963) 708-96-52