

ЗАЯВКА
на участие в краевом конкурсе «Лучшие практики региональной системы
дополнительного образования»
Краснодарского края

Сведения об организации	
Полное наименование организации	Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования Центр творчества «Радуга» муниципального образования Тимашевский район
Ф.И.О. руководителя	Тагинцева Ольга Анатольевна
Адрес сайта, где размещены конкурсные материалы, поданные на краевой конкурс «Лучшие практики региональной системы дополнительного образования» Краснодарского края	http://cdtrogovskay.ru/gorchinskiy_yuriy_anatolevich_konkurs/
Контактное лицо	
Ф.И.О.	Горчинский Юрий Анатольевич
Должность	Педагог дополнительного образования
Телефон	89604367464
e-mail	rogovskayacdt@mail.ru
Сведения о представляемой практике	
Автор(ы) (разработчики, проектная команда, творческая группа)	Горчинский Юрий Анатольевич
Направление/ Номинация	«Дополнительные общеобразовательные общеразвивающие программы по направленностям»
Наименование практики /сроки реализации	«Ракетомоделизм», 2 года
Цель и задачи	Цель: создание активной развивающей среды для развития познавательного интереса учащихся к ракетомоделизму,

	<p>создание условий для индивидуального развития творческого потенциала учащихся через занятия ракетомоделизмом.</p> <p>Задачи:</p> <p>Образовательные (предметные задачи) :</p> <ul style="list-style-type: none"> - сформировать и развить интерес учащихся к ракетной технике, ракетомоделизму; - познакомить учащихся с историей создания ракетно-космической техники; - научить изготавливать простейшие модели ракет из бумаги; - научить использовать приобретенные знания и умения для творческого решения несложных конструкторских, технологических и организационных задач. <p>Личностные задачи:</p> <ul style="list-style-type: none"> - формирование навыков самостоятельной работы при выполнении заданий; - способствовать активному применению основных принципов и правил отношения к живой природе, основ здорового образа жизни и здоровьесберегающих технологий, взаимоуважения и коллективизма; - создать условия для самостоятельной творческой работы, стремлению к поиску, способностей применять теоретические навыки в жизни. <p style="text-align: right;">Метапредметные (развивающие):</p> <ul style="list-style-type: none"> - развитие фантазии, воображения, мышления, памяти; - умение работать с разными источниками информации, развивать критическое мышление; - развивать навыки самообразования, контроля и самооценки.
<p>Аннотация (краткое содержание)</p>	<p>Одним из направлений технического творчества в дополнительном образовании является Ракетомоделизм, как эффективное средство приобщения детей к изучению вопросов космонавтики, межпланетных полетов и изучению устройства ракетной техники.</p> <p>Ракетомоделизм позволяет развивать творческие способности учащихся в области научно-технической, спортивно-технической и военно-патриотической образовательной деятельности. Учащиеся приобретают знания и умения для творческого решения несложных конструкторских, технологических и организационных задач. Программа – технической направленности, позволяющая строить и запускать модели ракет учащимися, принимать участие в районных соревнованиях.</p>

Для кого данный опыт может представлять интерес	Данный материал предназначен для педагогов дополнительного образования технической направленности
---	---

Директор МБУДО ЦТ «Радуга»

О.А. Тагинцева

« 07 » 11 2019 г.

