

Министерство образования и науки Республики Северная Осетия – Алания
Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования
«Республиканский дворец детского творчества им. Б.Е. Кабалаева»

СОГЛАСОВАНО

Методическим советом РДДТ

Председатель *М. Хадзарагова* М.А. Хадзарагова

«11» апреля 2018г.



Общеобразовательная программа
«Начальное техническое моделирование»
«Страна создателей»

Срок реализации программы: 3 года

Возраст обучающихся: 6 – 12 лет

Составители: Есипова Н.А.,
педагог дополнительного образования,
Кононова О.В., методист отдела науки
и технического творчества

Паспорт программы

Образовательная программа «Страна создателей» начального технического моделирования

Составитель: Есипова Надежда Анатольевна, педагог дополнительного образования и Кононова Ольга Владимировна, методист.

Рецензент: Исакова Л.С., ректор ГБОУ ДПО СОРИПКРО

Организация-исполнитель: Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования «Республиканский дворец детского творчества имени Б.Е. Кабалоева» РСО – Алания

Адрес: РСО – Алания, г. Владикавказ, ул. Ленина, 4, РДДТ

Тел. 8 (8672) 53-65-17, факс: 8 (8672) 53-03-53, mail: dvorec4.74@yandex.ru

Программа реализуется в Государственном бюджетном учреждении дополнительного образования «Республиканском дворце детского творчества имени Б.Е. Кабалоева» РСО – Алания.

Возраст обучающихся: 6 – 12 лет.

Срок реализации программы: 3 года.

Год разработки программы: 2011 г.

Год обновления программы: 2013, 2015, 2018 г.

Социальный статус: ученики школ республики.

Цель программы: обучить основам технического моделирования, обеспечить условия для раскрытия и развития способностей, создать базу для продолжения занятий в объединениях технической направленности.

Вид программы: модифицированная.

Направленность программы: научно-техническая.

Уровень реализации: дополнительное образование.

Уровень освоения программы: общекультурный.

Способ освоения содержания: креативный.

В основу образовательной программы положена методика организации детского творческого объединения по начальному техническому моделированию и педагогический опыт работы с обучающимися.