

МУ «Управление образования Урус-Мартановского муниципального района»  
МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА С. ТАНГИ-ЧУ»  
(МБОУ «СОШ с. Танги-Чу»)

МУ «Хьалха-Мартан муниципални к1оштан дешаран урхалла»  
МУНИЦИПАЛЬНИ БЮДЖЕТНИ ЮКЪАРДЕШАРАН УЧРЕЖДЕНИ  
«ТАЪНГИ-ЧУЪРА ЮККЪЕРА ЮКЪАРДЕШАРАН ШКОЛА»  
(МБЮУ «Таънги-Чуъра ЮЮШ»)

366508 ЧР Урус-Мартановский район, с. Танги-Чу, ул. Школьная, б/н

**Информационная справка по приведению площадки центров  
образования естественно-научной и технологической направленностей в  
соответствии с методическими рекомендациями**

1.	Полное наименование общеобразовательной организации в соответствии с Уставом, на базе которой создан центр образования естественно-научной и технологической направленностей	МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА С. ТАНГИ-ЧУ»
2.	Адрес фактического местонахождения общеобразовательной организации	366508, Чеченская Республика, с.Танги-Чу, ул.Школьна б/н
3.	ФИО руководителя общеобразовательной организации с указанием адреса электронной почты и действующего контактного телефона	Джамбулатов Артур Вахаевич <a href="mailto:mbou.tahgi@mail.ru">mbou.tahgi@mail.ru</a> 8(929) 757-57-57
4.	ФИО руководителя центра образования естественно-научной и технологической направленностей (куратора, ответственного за функционирование и развитие) с указанием адреса	Сатуев Абдул-Малик Ибрагимович <a href="mailto:malik_s40@mail.ru">malik_s40@mail.ru</a> 8928-020-86-86

	электронной почты и действующего контактного телефона	
5.	Ссылка на специальный раздел «Центр «Точка роста» официального сайта общеобразовательной организации	<a href="https://educhr.ru/index.php?component=public_custom_pages&amp;page_id=30020212">https://educhr.ru/index.php?component=public_custom_pages&amp;page_id=30020212</a>
6.	Перечень рабочих программ по учебным предметам, реализуемых на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей	<u>1. Рабочая программа основного общего образования по физике (7-9 классы)</u> <u>2. Рабочая программа основного общего образования по химии (8-9 классы)</u> <u>3. Рабочая программа основного общего образования по биологии (5-9 классы)</u>
7.	Перечень дополнительных общеобразовательных программ технической и естественно-научной направленностей, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей	«Юный биолог» «Юный физик»
8.	Перечень программ внеурочной деятельности общеобразовательной организации, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей	Рабочая программа «Юный математик» 9,10,11 классы Рабочая программа «Тайны Земли» 9,10,11 классы

9.	Ссылка на раздел официального сайта общеобразовательной организации, в котором размещены утвержденные программы из п.6-8	<a href="https://tangi.educhr.ru/index.php?component=public_custom_pages&amp;page_id=30020212">https://tangi.educhr.ru/index.php?component=public_custom_pages&amp;page_id=30020212</a>
10	Общая численность педагогических работников, реализующих образовательные программы на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей	3