

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 имени Героя Российской Федерации Р.А. Китанина р. п. Тамала Пензенской области
2.	Адрес фактического местонахождения общеобразовательной организации	Пензенская область р. п. Тамала ул. Луначарского 1
3.	ФИО руководителя общеобразовательной организации с указанием адреса электронной почты и действующего контактного телефона	Сорокина Ирина Сергеевна <a href="mailto:mou1_tamala@mail.ru">mou1_tamala@mail.ru</a> 884116921537
4.	ФИО руководителя центра образования естественно-научной и технологической направленностей (куратора, ответственного за функционирование и развитие) с указанием адреса электронной почты и действующего контактного телефона	Прозорова Надежда Николаевна <a href="mailto:mou1_tamala@mail.ru">mou1_tamala@mail.ru</a> 884116921537
5.	Ссылка на специальный раздел «Центр «Точка роста» официального сайта общеобразовательной организации <sup>1</sup>	<a href="http://mbousosh-tamala.edu-penza.ru/tochki-rosta/?clear_cache=Y">http://mbousosh-tamala.edu-penza.ru/tochki-rosta/?clear_cache=Y</a>
6.	Перечень рабочих программ по учебным предметам, реализуемых на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Рабочая программа ООО по биологии.</li> <li>2. Рабочая программа СОО по биологии.</li> <li>3. Рабочая программа ООО по физике.</li> <li>4. Рабочая программа СОО по физике.</li> <li>5. Рабочая программа ООО по химии</li> <li>6. . Рабочая программа СОО по химии.</li> </ol>
7.	Перечень дополнительных общеобразовательных программ технической и естественно-научной направленностей, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей	-
8.	Перечень программ внеурочной деятельности общеобразовательной организации, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.Рабочая программа по внеурочной деятельности по биологии.</li> <li>2.Рабочая программа по внеурочной деятельности по физике.</li> </ol>

<sup>1</sup>В разделе «Центр «Точка роста» размещается информация о создании и функционировании Центра «Точка роста», в том числе информации об образовательных программах, оборудовании Центра «Точка роста», планируемом режиме занятий обучающихся, планируемых мероприятиях, а также размещается информация о национальном проекте «Образование» (в том числе логотип), адрес сайта и официальная символика Министерства просвещения Российской Федерации.

	научной и технологической направленностей	3. Рабочая программа по внеурочной деятельности по химии
9.	Ссылка на раздел официального сайта общеобразовательной организации, в котором размещены утвержденные программы из п.6-8	<a href="http://mbousosh-tamala.edu-penza.ru/tochki-rosta/?clear_cache=Y">http://mbousosh-tamala.edu-penza.ru/tochki-rosta/?clear_cache=Y</a>
10.	Общее количество педагогических работников, реализующих образовательные программы на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей	3

Директор школы



Д.С.Сорокина/