

ИНФОРМАЦИОННАЯ СПРАВКА
по подготовке помещений центров образования естественно-научной
и технологической направленностей «Точка роста» 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 казенное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №2» г. Уржума Кировской области (МКОУ СОШ № 2 г. Уржума)
2.	Адрес фактического местонахождения общеобразовательной организации	613530, Кировская область, г. Уржум, улица Гоголя, дом № 91
3.	ФИО руководителя общеобразовательной организации с указанием адреса электронной почты и действующего контактного телефона	Коровиченко Виктор Анатольевич, директор школы shkola2urzhum@rambler.ru Телефон рабочий 8(83363)2-11-26 Телефон сотовый 8-912-718-49-42
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	Веприкова Елена Алексеевна, заместитель директора по ВР kuzechka_13.85@mail.ru , Телефон рабочий 8(83363)2-11-26 Телефон сотовый 8-912-736-34-16

5.	Ссылка на специальный раздел «Центр «Точка роста» официального сайта общеобразовательной организации ¹	http://shkola2urzhum.myl.ru/index/normativnye_dokumenty_centra_quot_tocka_rosta_quot/0-197
6.	Перечень рабочих программ по учебным предметам, реализуемых на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей	Рабочая программа по физике 7 класс Рабочая программа по физике 8 класс Рабочая программа по физике 9 класс Рабочая программа по физике 10 класс Рабочая программа по физике 11 класс Рабочая программа по биологии 5 класс Рабочая программа по биологии 6 класс Рабочая программа по биологии 7 класс Рабочая программа по биологии 8 класс Рабочая программа по биологии 9 класс Рабочая программа по биологии 11 класс Рабочая программа по химии 7 класс Рабочая программа по химии 8 класс Рабочая программа по химии 9 класс Рабочая программа по химии 10 класс
7.	Перечень дополнительных общеобразовательных программ технической и естественно-научной направленностей, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей	Занимательная химия Удивительное рядом (физика) Экологическая мозаика
8.	Перечень программ внеурочной деятельности общеобразовательной организации, реализуемых с	Волшебный замысел (легоконструирование) Расчетно-конструкторское бюро Юный биолог Цифровая лаборатория химии Удивительное рядом (физика)

¹ 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.

	использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей	
9.	Ссылка на раздел официального сайта общеобразовательной организации, в котором размещены утвержденные программы из п.6-8	http://shkola2urzhum.myl.ru/index/normativnye_dokumenty_centra_quot_toc_hka_rosta_quot/0-197
10	Общее количество педагогических работников, реализующих образовательные программы на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей	3

Директор
МКОУ СОШ № 2 г. Уржума


Коровиченко В.А.

