

## Информационная справка об общеобразовательной организации

1.	Полное наименование общеобразовательной организации в соответствии с Уставом, на базе которой создан центр образования естественно-научной и технологической направленностей	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Усть-Кемская средняя общеобразовательная школа №10"
2.	Адрес фактического местонахождения общеобразовательной организации	663143, Красноярский край, Енисейский р-н, п. Усть-Кемь, ул. Енисейская 2
3.	ФИО руководителя общеобразовательной организации с указанием адреса электронной почты и действующего контактного телефона	Прудников Юрий Леонидович e-mail: <a href="mailto:ustkem10@mail.ru">ustkem10@mail.ru</a> Тел.: 89831667714
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	Журавский Игорь Олегович e-mail: <a href="mailto:zhuravskiy_igor90@mail.ru">zhuravskiy_igor90@mail.ru</a> Тел.: 89131916742
5.	Ссылка на специальный раздел «Центр «Точка роста» официального сайта общеобразовательной организации	<a href="https://sh10-ustkem-r04.gosweb.gosuslugi.ru/tochka-rosta/">https://sh10-ustkem-r04.gosweb.gosuslugi.ru/tochka-rosta/</a>
6.	Перечень рабочих программ по учебным предметам, реализуемых на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей	Физика 7-9 классы, Физика 10-11 классы, Информатика 7-9 классы, Информатика 10-11 классы, Биология 5-9 классы, Биология 10-11 классы, Химия 8-9 классы, Химия 10-11 классы
7.	Перечень дополнительных общеобразовательных программ технической и естественно-научной направленностей, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей	IT, робототехника и 3D моделирование; Архитектор живых систем; Пчеловодство.
8.	Перечень программ внеурочной деятельности общеобразовательной организации, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей	Основы естественнонаучной грамотности 5 класс; Растения под микроскопом 6 класс; Проектно-исследовательская деятельность (биология) 7 класс; Занимательное

		естествознание 9 класс; Биохимия 11 класс.
9.	Общая численность педагогических работников, реализующих образовательные программы на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей	3



Директор

Ю.Л. Прудников