

**Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа» с.Хмыловка Партизанского муниципального района
(МКОУ СОШ с.Хмыловка)**

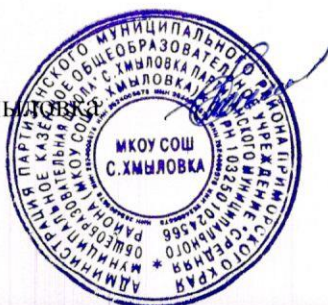
Информационная справка

по приведению площадки центров образования
естественно-научной и технологической направленностей
в соответствии с методическими рекомендациям

1	Полное наименование образовательной организации в соответствии с Уставом на базе которой создан центр центров образования естественно-научной и технологической направленностей	Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение “Средняя общеобразовательная школа” с. Хмыловка Партизанского муниципального района
2	Адрес фактического местоположения общеобразовательной организации	692943, Приморский край, Партизанский район, с. Хмыловка, ул. 40 лет Победы, 1 а
3	ФИО руководителя общеобразовательной организации с указанием адреса электронной почты и действующего контактного телефона	Килимник Марина Сергеевна E-mail: marina_kilimnik@mail.ru hsschool85@mail.ru тел. 8 (914)332-56-18
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	Грачёва Ирина Николаевна E-mail: irina42-69@mail.ru тел. 8(914)963-83-39
5	Ссылка на официальный раздел «Центр «Точка роста» официального сайта общеобразовательной организации	http://skhmylovka.ucoz.ru/load/tochka_rosta/tochka_rosta/76
6	Перечень рабочих программ по учебным предметам, реализуемым на базе центра центров образования	Рабочая программа по учебному предмету «Биология» в 5 классе. Рабочая программа по учебному предмету «Физика» в 7-9 классах.

	естественно-научной и технологической направленностей	Рабочая программа по учебному предмету «Химия» в 8-9 классах.
7	Перечень дополнительных общеобразовательных программ естественно-научной и технологической направленностей, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей	Рабочая программа дополнительного образования «Опыты с цифрой» для 8 класса с использованием оборудования центра «Точка Роста» на 2022-2023 учебный год.
8	Перечень программ внеурочной деятельности общеобразовательной организации реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей	Рабочая дополнительная общеобразовательная программа по физике «Экспериментарий по физике» для 7-9 классов с использованием оборудования центра «Точка Роста» на 2022-2023 учебный год. Рабочая программа внеурочной деятельности по биологии «Практическая биология» для 5 класса с использованием оборудования центра «Точка Роста» на 2022-2023 учебный год.
9	Ссылка на раздел официального сайта общеобразовательной организации, в котором размещены утвержденные программы п.6-8	http://skhmylovka.ucoz.ru/load/tochka_rosta/tochka_rosta/realizuemye_obrazovatelnye_programmy/76-1-0-1010
10	Общее количество педагогических работников, реализующих общеобразовательные программы на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей	4

Директор
МКОУ СОШ с.Хмыловка



М.С. Килимник