



**МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 4»
АРСЕНЬЕВСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА
(МОБУ СОШ № 4)**

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 общеобразовательное бюджетное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 4» Арсеньевского городского округа
2.	Адрес фактического местонахождения общеобразовательной организации	Приморский край, г. Арсеньев, ул. 25 лет Арсеньеву, д.17
3.	ФИО руководителя общеобразовательной организации с указанием адреса электронной почты и действующего контактного телефона	Коханова Оксана Сергеевна arsschool_4@list.ru 89143416273
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	Кантемирова Любовь Павловна kantemirova.1963@mail.ru 89147315371
5.	Ссылка на специальный раздел «Центр «Точка роста» официального сайта общеобразовательной организации ¹	http://ars-school4.narod.ru/tr_obshhaja_informacija.html
6.	Перечень рабочих программ по учебным предметам, реализуемых на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей	Рабочая программа по химии 8-9 классы Рабочая программа по химии 10-11 классы Рабочая программа по физике 7-9 классы Рабочая программа по физике 10-11 классы Рабочая программа по биологии 5-9 классы Рабочая программа по биологии 10-11 классы Элективные курсы: <ul style="list-style-type: none">• «Биофизика» 10 класс• «Прикладная механика» 10 класс• «Биоинженерия» 11 класс

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.

		<ul style="list-style-type: none"> • «Нанотехнология» 11 класс • «Биохимия» 11 класс • «Биотехнология» 11 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	<p>Научно-исследовательское общество учащихся (НОУ):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Химическая лаборатория 8-9 классы • Биологическая лаборатория 5-9 классы • Физическая лаборатория 7-9 классы
8.	Перечень программ внеурочной деятельности общеобразовательной организации, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей	<ul style="list-style-type: none"> – Школа «Эврика» 1-11 классы – Проекты и исследования: <ul style="list-style-type: none"> ○ НПК «Ступени к успеху» 5-11 классы ○ «Пусть планета будет зеленой» 5-11 классы – Предметная школа 8-11 классы – Программа работы с одаренными детьми 4-11 классы – Робототехника 2-5 классы – Сетевые события (День наук, День погружения, экскурсии, экспедиции) – Профессия Успеха - решение профориентационных кейсов (карьерный рост, моя профессия, мастер-классы, производственная практика, конкурсы профмастерства)
9.	Ссылка на раздел официального сайта общеобразовательной организации, в котором размещены утвержденные программы из п.6-8	http://ars-school4.narod.ru/tr_obrazovatelnye_programmy.html
10.	Общее количество педагогических работников, реализующих образовательные программы на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей	3

Директор



О.С. Коханова