

<p>технической, естественно-научной и технологической направленностей, с использованием средств обучения и воспитания Центра "Точка роста"</p>	<p>«Практическая биология», планируемая к реализации с использованием средств обучения и воспитания Центра образования естественно-научной и технологической направленности</p> <p>Дополнительная общеобразовательная программа «Химия», планируемая к реализации с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленности</p> <p>Дополнительная общеобразовательная программа «Интерактивная физика», планируемая к реализации с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленности</p>
<p>8. Перечень программ внеурочной деятельности общеобразовательной организации, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания Центра "Точка роста"</p>	<p>Рабочая программа внеурочной деятельности «Зеленая лаборатория» общеобразовательной организации, планируемая к реализации с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленности</p> <p>Рабочая программа внеурочной деятельности «Экспериментальная химия "общеобразовательной организации, планируемая к реализации с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленности</p> <p>Рабочая программа внеурочной деятельности «Робототехника» общеобразовательной организации,</p>

	<p>Планируемая к реализации с использованием средств обучения и воспитания Центра образования естественно-научной и технологической направленности</p> <p>Рабочая программа курса «Конструирование и робототехника» общеобразовательной организации, планируемая к реализации с использованием средств обучения и воспитания Центра образования естественно-научной и технологической направленности</p>
<p>9. Ссылка на раздел официального сайта общеобразовательной организации, в котором размещены утвержденные программы (из п.6 – 8)</p>	<p>https://школа-джигда.аян-обр.рф/toshka-gosta/</p>
<p>10. Общее количество педагогических работников, реализующих образовательные программы, утвержденной и технологической направленности</p>	<p>2</p>

И.о.директора МКОУ ООШ с.Джигда



/Гайборина Е.Н./

Телефон +7(42147) 23213

Дата: 30.05.2024 г.



ИНФОРМАЦИОННАЯ СПРАВКА

по приведению площадки Центра образования естественнонаучной и технологической направленностей "Точка роста"
Муниципального казенного общеобразовательного учреждения основной общеобразовательной школы с. Джигда Аяно-Майского
Муниципального района Хабаровского края

<p>1. Полное наименование общеобразовательной организации в соответствии с уставом, на базе которой создан центр образования естественно-научной и технологической направленностей (далее – Центр "Точка роста")</p>	<p>Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение основной общеобразовательной школы с. Джигда Аяно-Майского муниципального района Хабаровского края</p>
<p>2. Адрес фактического местонахождения общеобразовательной организации</p>	<p>682574 Хабаровский край, Аяно-Майский район, с. Джигда, пер. Школьный, д. 1</p>
<p>3. ФИО руководителя общеобразовательной организации с указанием адреса электронной почты и контактного телефона</p>	<p>Тайборина Елена Николаевна e1aubyotina@mail.ru 89236645142</p>
<p>4. ФИО руководителя центра "Точка роста" (куратора, ответственного за функционирование и развитие) с указанием адреса электронной почты и контактного телефона</p>	<p>Шукакова Айсулу Валимовна shukaкова27@mail.ru 89236670609</p>
<p>5. Ссылка на специальный раздел "Центр "Точка роста" официального сайта общеобразовательной организации</p>	<p>https://школа-джигда.аян-обр.рф/ioshka-gosta/</p>
<p>6. Перечень рабочих программ по учебным предметам, реализуемых на базе Центра "Точка роста"</p>	<p>Рабочая программа по учебному предмету «Биология», планируемая к реализации на базе центра образования естественно-научной и технологической направленности</p> <p>Рабочая программа по учебному предмету «Химия», планируемая к реализации на базе центра образования естественно-научной и технологической направленности</p> <p>Рабочая программа по учебному предмету «Физика», планируемая к реализации на базе центра образования естественно-научной и технологической направленности</p>
<p>7. Перечень дополнительных общеобразовательных программ</p>	<p>Дополнительная общеобразовательная программа</p>