

Утверждаю
 Директор
 ГБОУ ООШ пос. Пионерский
 Макеева Н.А.
 « 31 » 08 2023 г.

**Краткое описание программ Центра «Точка роста»
 с указанием перечня используемого оборудования и категорий обучающихся**

Наименование программы	Краткое описание программы	Перечень используемого оборудования	Категории обучающихся
Информатика	Программа основного общего образования Срок обучения 3 года: по 34ч в год, (1ч в неделю) в 7-9 классах	<ul style="list-style-type: none"> • Образовательный конструктор для практики блочного программирования с комплектом датчиков • МФУ • Ноутбук • Мышь компьютерная 	7-9 классы
Физика	Программа основного общего образования Срок обучения 3 года: по 68 ч в год, (2 ч в неделю) в 7-9 классах	<ul style="list-style-type: none"> • Образовательный набор по механике, мехатронике и робототехнике • Цифровая лаборатория по физике (ученическая) • МФУ • Ноутбук • Мышь компьютерная 	7-9 классы

<p>Технология</p>	<p>Программа основного общего образования</p> <p>Срок обучения—4года, 5-7 классы по 2 часа в неделю (68 ч в год), 8класс— 1в неделю(34ч в год)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Образовательный набор для изучения многокомпонентных робототехнических систем и манипуляционных роботов • Четырёхосевой учебный робот-манипулятор с модульными сменными насадками • МФУ • Ноутбук • Мышь компьютерная 	<p>5-8классы</p>
<p>Химия</p>	<p>Программа основного общего образования</p> <p>Срок обучения —3года, 8-9 классы по 2 часа в неделю (68 ч в год)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Цифровая лаборатория по химии(ученическая) • Микроскоп цифровой • Ноутбук • Мышь компьютерная 	<p>8-9классы</p>
<p>Биология</p>	<p>Программа основного общего образования</p> <p>Срок обучения – 4года, 5-7 классы по 1 часу в неделю (34 ч в год), 8-9класс – 2ч в неделю (68 ч в год)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Учебная лаборатория по нейротехнологии • Цифровая лаборатория по биологии (ученическая) • Микроскоп цифровой • Ноутбук • Мышь компьютерная 	<p>5-9класс</p>