









**Материально техническое обеспечение центра «ТОЧКА РОСТА»  
естественнонаучной и технологической направленностей  
на базе МБОУ «Первомайская СОШ»**

Создание Центров «Точка роста» предполагает комплекс условий по оснащению образовательных организаций оборудованием, расходными материалами, средствами обучения и воспитания для достижения образовательных результатов по предметным областям «Естественнонаучные предметы» образовательных программ общего образования естественно-научной и технологической направленностей, при реализации курсов внеурочной деятельности и дополнительных общеразвивающих программ естественно-научной и технической направленностей.

В составе стандартного комплекта оборудования школа к началу учебного года получила следующие средства обучения:

<b>Материально-техническое обеспечение центра "Точка Роста" естественнонаучной и технологической направленностей</b>			
<b>Наименование</b>	<b>Комплектация</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Фото</b>
<b>Микроскоп цифровой биологический XSP-113RT</b>	Микроскоп, трубопровод, ватный тампон, блюдо для культуры, образцы готовых слайдов, поглощающая бумага	<b>3 шт.</b>	
<b>Конструктор программируемых моделей инженерных систем КПМИС</b>	Набор представляет собой комплект структурных элементов, соединительных элементов и электротехнических компонентов 3 уровней	<b>2 шт.</b>	
<b>Образовательный набор для изучения многокомпонентных робототехнических систем и манипуляционных роботов. Образовательный робототехнический комплект "СТЕМ Мастерская". Расширенный</b>	Набор предназначен для изучения основ разработки и конструирования моделей промышленных манипуляционных роботов различного типа и автономных мобильных роботов	<b>2 шт.</b>	
<b>Компьютерное оборудование</b>	МФУ (принтер, сканер, копир)	<b>1 шт.</b>	

	Ноутбук	10 шт.	
<b>Цифровая лаборатория по биологии (ученическая)</b>		3 шт.	
<b>Цифровая лаборатория по химии (ученическая)</b>		3 шт.	
<b>Цифровая лаборатория по физике (ученическая)</b>		3 шт.	
<b>Набор ОГЭ по химии</b>		4 шт.	