

Полное наименование ОО, Муниципальное образование Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Усть-Пристанская средняя общеобразовательная школа имени А.М. Птухина»

1. Получено оборудование

№ п/п	Наименование оборудования	Кол-во	Как используется в учебном процессе		
			На уроках (каких предметов)	Во внеурочной деятельности (назвать программы)	Использование оборудования в ходе реализации дополнительных образовательных программ
Естественнонаучная направленность					
Базовое оборудование					
1	Цифровая лаборатория по биологии (ученическая)	3	биология	«Человек и здоровье» «Биология клетки»	«Увлекательный микромир» «Практическая биология» «Зоомир» «Человек и экология»
2	Цифровая лаборатория по химии (ученическая)	3	химия	-	«Начала практической химии»
3	Цифровая лаборатория по физике (ученическая)	3	физика	«Экспериментальная физика»	-
4	Ноутбук	3	Химия Физика Биология	«Человек и здоровье» «Биология клетки» «Экспериментальная физика»	«Увлекательный микромир» «Практическая биология» «Зоомир» «Человек и экология» «Начала практической химии»
5	Многофункциональное устройство	0	-	-	-
Технологическая направленность					
1	Образовательный конструктор для практики блочного	3	-	-	«Лига роботов»

	программирования с комплектом датчиков				
2	Образовательный набор по механике, мехатронике и робототехнике	0	-	-	-
3	Четырёхосевой учебный робот- манипулятор с модульными сменными насадками	-	-	-	-
4	Образовательный набор для изучения многокомпонентных робототехнических систем и манипуляционных роботов	-	-	-	-
5	Ноутбук	1	Информатика	«Начала программирования на языке Arduino»	«Лига роботов»
6	Многофункциональное устройство	0	-	-	-
Хранение ноутбуков					
1	Тележка-хранилище ноутбуков	0	-	-	-
Другое					
1	Микроскопы	2	биология	«Человек и здоровье» «Биология клетки»	«Увлекательный микромир» «Практическая биология» «Зоомир» «Человек и экология»
2	Набор ОГЭ по химии	5	химия	-	-
3	ГИА-набор по физике	1	физика	-	-

2. Характеристика учителей, работающих с поставленным оборудованием

Учебный предмет	ФИО учителя, работающего в центре «Точка роста», его должность	Дополнительная нагрузка учителя, если имеется	Пройдены курсы повышения квалификации (КПК) по использованию оборудования (назвать учебное учреждение, дату, тему курсов)	Не пройдены КПК по использованию оборудования
-----------------	--	---	--	---

	по основной нагрузке	(кол-во часов, учебный предмет)		
Химия	Ишмаева Е.Л.		«Использование оборудования детского технопарка «Кванториум» и центра «Точка роста» для реализации образовательных программ по биологии в рамках естественно-научного направления» Федеральное государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации», 2021г., 36 часов	
Информатика	Ишмаева Е.Л.		«Использование оборудования детского технопарка «Кванториум» и центра «Точка роста» для реализации образовательных программ по биологии в рамках естественно-научного направления» Федеральное государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации», 2021г., 36 часов	
Биология	Прошенко Е.А.		«Использование оборудования детского технопарка «Кванториум» и центра «Точка роста» для реализации образовательных программ по биологии в рамках естественно-научного направления» Федеральное государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации», 2021г., 36 часов	
Биология	Коровин М.А.		«Использование оборудования детского технопарка «Кванториум» и центра «Точка роста» для реализации образовательных программ по биологии в рамках естественно-научного направления» Федеральное государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации», 2021г., 36 часов	