

ЧЕК – ЛИСТ

самопроверки наличия и использования оборудования в центре «Точка роста» 2021

МКОУ «Урюпинская средняя общеобразовательная школа» Алейского района

1. Полученное 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)	2	Биология		1. Дополнительная образовательная общеразвивающая программа «Живая лаборатория» 2. Дополнительная образовательная общеразвивающая программа «Практическая физиология»
2	Цифровая лаборатория по химии (ученическая)	2	Химия	Программа внеурочной деятельности для 8-9 классов «Химия в опытах»	
3	Цифровая лаборатория по физике (ученическая)	2	Физика		Дополнительная образовательная общеразвивающая программа «Физика вокруг нас»
4	Ноутбук	3	Биология, физика,		

				Химия		
5	Многофункциональное устройство	1	Химия, Биология			
Технологическая направленность						
1	Образовательный конструктор для практики блочного программирования с комплектом датчиков	0				
2	Образовательный набор по механике, мехатронике и робототехнике	0				
3	Четырёхосевой учебный робот-манипулятор с модульными сменными насадками	0				
4	Образовательный набор для изучения многокомпонентных робототехнических систем и манипуляционных роботов	0				
5	Ноутбук	0				
6	Многофункциональное устройство	0				
Хранение ноутбуков						
1	Тележка-хранялище ноутбуков	0				
Другое						
1	Стем мастерская. Расширенный набор	1		Программа внеурочной деятельности для 10 класса		
2	Конструктор программируемых моделей инженерных систем	2		«Автомоделирование и современные технологии»		

2. Характеристика учителей, работающих с поставленным оборудованием

Учебный предмет	ФИО учителя, работающего в центре «Точка роста», его должность по основной нагрузке	Дополнительная нагрузка учителя, если имеется (кол-во часов, учебный предмет)	Пройдены курсы повышения квалификации (КПК) по использованию оборудования (назвать учебное учреждение, дату, тему курсов)	Не пройдены КПК по использованию оборудования
Физика	Князев П.С., учитель физики	информатика – 5 ч. Химия – 6 ч. Астрономия – 1 ч	Академия минпросвещения России, июль 2020 г., «Кванториум и «Точка роста»: учителя физики»	

Химия	Князев П. С., учитель физики		Академия минпросвещения России, июль 2020 г., «Кванториум и «Точка роста»: учителя химии»	
Биология	Сараева Л.К., учитель географии	Биология – 7 ч	Академия минпросвещения России, июль 2020 г., «Кванториум и «Точка роста»: учителя биологии»	

Руководитель центра «Точка роста»:



Д.В. Кашенкова

Директор школы:

Л.К. Сараева



Дата заполнения: 08.11.2022