

**ЧЕК – ЛИСТ**  
**проверки наличия и использования оборудования**  
**в Центре образования «Точка Роста» (2022г.)**

Полное наименование общеобразовательной организации \_\_\_\_\_ МКОУ «Тальменская СОШ №2» \_\_\_\_\_

**1. Получено оборудование**

№	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
<b>Естественнонаучная направленность</b>					
<b>Базовое оборудование</b>					
1	Цифровая лаборатория по биологии (ученическая)	3 шт	биология	«Занимательная биология» (10-11), «Биологическая грамотность» (13-14), «Мир биологии» (15-16)	
2	Цифровая лаборатория по химии (ученическая)	3 шт	химия	«Увлекательный мир химии» (12-13 лет) «Увлекательная химия» (14-15) «Занимательная химия» (16-17)	
3	Цифровая лаборатория по физике (ученическая)				
4	Ноутбук	5 шт	биология	«Занимательная биология» (10-11), «Биологическая грамотность» (13-14), «Мир биологии» (15-16)	
4	Ноутбук	5 шт	химия		
5	Многофункциональное устройство	1 шт	биология		
5	Многофункциональное устройство	1 шт	химия		

<b>Технологическая направленность</b>					
<b>1</b>	Образовательный конструктор для практики блочного программирования с комплектом датчиков				
<b>2</b>	Образовательный набор по механике, мехатронике и робототехнике				
<b>3</b>	Четырёхосевой учебный робот- манипулятор с модульными сменными насадками				
<b>4</b>	Образовательный набор для изучения многокомпонентных робототехнических систем и манипуляционных роботов				
<b>5</b>	Ноутбук				
<b>6</b>	Многофункциональное устройство				
<b>Хранение ноутбуков</b>					
<b>1</b>	Тележка-хранилище ноутбуков				
<b>Другое</b>					
<b>1</b>	Микроскоп цифровой биологический XSP – 113RT	<b>3 шт.</b>	<b>Биология</b>	«Занимательная биология» (10-11), «Биологическая грамотность» (13-14), «Мир биологии» (15-16)	
<b>2</b>	Набор для ОГЭ №1	<b>4 шт</b>	<b>Химия</b>	«Увлекательный мир химии» (12-13 лет) «Увлекательная химия» (14-15) «Занимательная химия» (16-17)	
	Набор для ОГЭ №2	<b>4шт</b>	<b>Химия</b>	«Увлекательный мир химии» (12-13 лет) «Увлекательная химия» (14-15) «Занимательная химия» (16-17)	

	Набор для ОГЭ №3	4шт	Химия	«Увлекательный мир химии» (12-13 лет) «Увлекательная химия» (14-15) «Занимательная химия» (16-17)	
	Набор для ОГЭ №4	4шт	Химия	«Увлекательный мир химии» (12-13 лет) «Увлекательная химия» (14-15) «Занимательная химия» (16-17)	

## 2. Характеристика учителей, работающих с поставленным оборудованием

Предмет	Количество учителей, работающих в ЦО «Точка роста» (чел.)	Прошли КПК по использованию оборудования (указать количество обучившихся на КПК, назвать учебное учреждение, дату, тему курсов для каждого учителя)	Не прошли КПК по использованию оборудования (чел.)
Биология	1	«Применение оборудования центра «Точка роста» в обучении предметам естественнонаучного цикла (биология, химия, физика)» 19.03.2022 по 29.03.2022г в объеме 24 часов КАУ ДПО «Атайский институт развития образования имени А.М. Топорова»	
Химия	1	«Применение оборудования центра «Точка роста» в обучении предметам естественнонаучного цикла (биология, химия, физика)» 19.03.2022 по 29.03.2022г в объеме 24 часов КАУ ДПО «Атайский институт развития образования имени А.М. Топорова»	

ФИО и должность заполнившего чек-лист

Дата