

**Мониторинг использования оборудования, поступившего в общеобразовательные учреждения, на базе которых в 2019-2021 годы созданы центры образования «Точка роста»**

№	Наименование оборудования	Область применения, для чего используется
1	3D-принтер	Реализации основных общеобразовательных программ «Технология», «Информатика»
2	Квадрокоптер Пионер мини	Реализация дополнительных общеобразовательных программ естественно-научного и технологического направленностей
3	Квадрокоптер COEX Клевер 4 Pro	Реализация дополнительных общеобразовательных программ естественно-научного и технологического направленностей
4	Фотоаппарат с объективом, Штатив НАМА	Реализация дополнительных общеобразовательных программ естественно-научного и технологического направленностей
5	Ноутбук	Реализации основных общеобразовательных программ «Технология», «Информатика», «ОБЖ»
6	Шлем виртуальной реальности	Реализация дополнительных общеобразовательных программ естественно-научного и технологического направленностей
7	Многофункциональное устройство (МФУ)	Реализации основных общеобразовательных программ «Технология», «Информатика»
8	Смартфон	Реализация дополнительных общеобразовательных программ естественно-научного и технологического направленностей
9	Тренажер-манекен для отработки сердечно-легочной реанимации	Реализации основной общеобразовательной программы «ОБЖ»
10	Тренажер-манекен для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	Реализации основной общеобразовательной программы «ОБЖ»
11	Набор имитаторов травм и поражений	Реализации основной общеобразовательной программы «ОБЖ»
12	Шина лестничная	Реализации основной общеобразовательной программы «ОБЖ»
13	Воротник шейный	Реализации основной общеобразовательной программы «ОБЖ»
14	Табельные средства для оказания первой медицинской помощи	Реализации основной общеобразовательной программы «ОБЖ»
15	Коврик для проведения сердечно-лёгочной реанимации	Реализации основной общеобразовательной программы «ОБЖ»
16	Практическое пособие для изучения основ механики, кинематики, динамики в начальной и основной школе LEGO	Реализации основной общеобразовательной программы «Физика» Реализация дополнительных общеобразовательных программ естественно-научного и технологического направленностей
17	Клеевой пистолет с комплектом запасных стержней	Реализация дополнительных общеобразовательных программ естественно-научного и технологического направленностей
18	Цифровой штангельциркуль MATRIX	Реализация дополнительных общеобразовательных программ естественно-научного и технологического направленностей