

ПРИМЕРНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ

дополнительного оборудования и программного обеспечения за счет средств экономии средств субсидии на обеспечение функционирования центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста», а также центров образования естественно-научной и технологической направленностей в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, а также за счет средств субсидии, на приобретение в году предоставления субсидии оборудования и материальных запасов в учебных целях на один центр, открытый в году, предшествующем году предоставления субсидии

№ п/п	Наименование дополнительного оборудования и программного обеспечения	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
1.	Лицензионная антивирусная программа	штук	для установки на ноутбуках, приобретенных в рамках реализации регионального проекта «Современная школа»
2.	Шахматная магнитная вертикальная демонстрационная доска	штук	1
3.	Конструктор для практико-ориентированного изучения устройства и принципов работы механических моделей различной степени сложности	штук	3
4.	Программируемый конструктор для обучения детей робототехнике различной степени сложности (не менее 150 - 200 элементов)	штук	3
5.	Цветной принтер с системой непрерывной подачи чернил	штук	1

6.	Интерактивная панель	штук	1
7.	Ноутбук	штук	до 10
8.	Флипчарт	штук	1
9.	Цифровые датчики электропроводимости, рН, положения, температуры, абсолютного давления	штук	1
10.	Цифровая лаборатория ученическая (биология, химия, физика, экология, физиология)	штук	1
11.	Весы электронные, учебные 200г	штук	1
12.	Микроскоп: цифровой или оптический с увеличением от 80X	штук	1
13.	Набор для изготовления микропрепаратов	штук	1
14.	Комплект влажных препаратов демонстрационный, не вошедший в состав поставленного оборудования	штук	8
15.	Комплект коллекций по разным темам курса, не вошедший в состав поставленного оборудования	штук	5
16.	Видеокамера цифровая	штук	1
17.	Набор для демонстрации процессов микромира	штук	1
18.	Электронный конструктор	штук	3
19.	Базовый робототехнический набор для группы из 10 учеников. Образовательный модуль для изучения основ робототехники.	штук	1
20.	Лабораторный комплекс для проектной деятельности по изучению основ естественных наук в начальной школе (ЛКНШ)	штук	1
