МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ЦЕНТРА ЕСТЕСТВЕННО-НАУЧНОЙ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ НАПРАВЛЕННОСТЕЙ «ТОЧКА РОСТА»

Nº ⊓/⊓	Наименование	Ед.изм.	Количество
1	Цифровая лаборатория для школьников (биология) ОКПД2 26.20.40.190-00000009 (утверждены приказом Росстандарта от 31.01.2014 N 14-ст)	ШТ.	3
2	Цифровая лаборатория для школьников (химия) ОКПД2 26.20.40.190-00000009 (утверждены приказом Росстандарта от 31.01.2014 N 14-ст)	ШТ.	3
3	Цифровая лаборатория для школьников (физика) ОКПД2 26.20.40.190-00000009 (утверждены приказом Росстандарта от 31.01.2014 N 14-ст)	ШТ.	3
4	Цифровая лаборатория для школьников (физиология) ОКПД2 26.20.40.190-00000008 (утверждены приказом Росстандарта от 31.01.2014 N 14-ст)	ШТ.	1
5	Ноутбук Aquarius CMP NS685U R11 ОКПД2-26.20.11.110 (утверждены приказом Росстандарта от 31.01.2014 N 14-ст)	ШТ.	15
6	Многофункциональное устройство (МФУ) ОКПД2 26.20.18.000-0000069 (утверждены приказом Росстандарта от 31.01.2014 N 14-ст).	ШТ.	1
7	Микроскоп цифровой Opto Edu A11.1512 ОКПД2 26.51.61.110-00000005 (утверждены приказом Росстандарта от 31.01.2014 N 14-ст)	ШТ.	1
8	Набор ОГЭ по химии (32.99.53.130)	ШТ.	1
9	Робототехнические наборы (наборы для конструирования моделей и узлов (основы механики) ОКПД2:32.40.20.139-00000004 (утверждены приказом Росстандарта от 31.01.2014 N 14-cт) шт.	ШТ.	3
10	Тележка-хранилище с системой подзарядки и маршрутизатором, Россия, School Charger ОКПД2 – 26.20.15.000-00000439 (утверждены приказом Росстандарта от 31.01.2014 N 14-ст)	шт.	1