

**Обновление материально-технической базы за период с 2012 по 2017 гг.**

**Поступление в 2012 году:**

№ п/п	Наименование	Кол-во
1	Системный блок в комплектации 1 (Учитель) IRU Corp 510	1
2	Системный блок в комплектации 2 (Ученик) IRU 310 Corp	9
3	Монитор (Учитель) AOC E 2250 Swda	1
4	Монитор (Ученик) View Sonic VA2038W-LED	9
5	Клавиатура Oklick 110M	10
6	Координаторно-указательное устройство (мышь) Oklick 125M	10
7	Акустическая система Dialog AM-13	1
8	Гарнитура с наушниками и микрофоном SVEN AP-540	10
9	Веб-камера Creative Live! Cam Socialize HD 1080	10
10	Источник бесперебойного питания TrippLite (AVRX750UD)	10
11	Многофункциональное устройство с комплектом расходных материалов Epson Stylus L 200	1
12	Комплект сетевого оборудования (Коммутатор D-Link DQS – 1016 D/E1A)	1
13	Операционная система Microsoft Windows 7 Professional Russian предустановленная на системные блоки (неисключительное право на использование)	10
14	Офисный пакет Microsoft Office 2010 Professional Plus Russian предустановленный на системные блоки (неисключительное право на использование)	10
15	Специализированное ПО ПК «Портал-ММК» предустановленное на системные блоки (неисключительное право на использование)	1

№ п/п	Наименование оборудования	К-во
1	Комплект интерактивного оборудования	1
2	Многофункциональное устройство Samsung SCX-3200	1
3	Графический планшет Smart WS200	1
4	Ноутбук учителя RAYbookSi 142 с программным обеспечением:	1
5	Ноутбук ученика с программным обеспечением:	10
6	Точка доступа для беспроводной локальной сети D-Link DIR-628	1
7	Тележка-хранилище с системой подзарядки ICLab	1
8	Цифровая лаборатория по естествознанию для начальных классов	10
9	Весы с разновесами лабораторные ШМВГУ-1	4
10	Стереомикроскоп HP SMD-04	4
11	Комплект микропрепаратов для стереомикроскопа (модель - HP)	4
12	Микроскоп цифровой демонстрационный ШМ MS-03L	1
13	Микроскоп школьный с подсветкой ШМ MFL-06	4
14	Набор микропрепаратов для начальной школы (модель — HP)	4

№ п/п	Наименование	Кол-во
1.	Модуль № 1 «Учебное оборудование школы – цифровая лаборатория»: для кабинета начальной школы – цифровая лаборатория:	1

2.	Модуль № 2 «Учебно-лабораторное оборудование»:	1
3.	Модуль № 3 «Учебные конструкторы»:	1

**Поступление в 2013 году:**

№ п/п	Наименование	Кол-во
1.	Интерактивная доска ABC Board G-96	1
2.	Мультимедийный проектор Epson EB-475 W	1
3.	Системный блок OLDI Personal 150Ск	1
4.	Предустановленная операционная система Microsoft Windows Professional 8 Russian	1
5.	Предустановленный пакет офисных программ Microsoft Office 2013 Professional Plus Russian	1
6.	Монитор Philips 190 V4LSB	1
7.	Клавиатура Sven Standard 303	1
8.	Координатно-указательное устройство (мышь) Oklick 105M	1
9.	Акустическая система Genius SP-S 350	1
10.	Микрофон Genius МК -01А	1
11.	Источник бесперебойного питания Ippon Back Comfo Pro 800	1
12.	Документ-камера Epson ELPD 06	1

**Поступление в 2014 году:**

№ п/п	Наименование	К-во
1.	Комплект учебно-лабораторного оборудования для демонстрации педагогом опытов, экспериментов, предусмотренных примерной программой физики, биологии и химии	1
3.	Комплект учебно-лабораторного оборудования для учеников, экспериментов, предусмотренных примерной программой физики, биологии и химии POLITEX	6
4.	Аппаратно-программный комплекс	

**Поступление в 2015 году:**

№ п/п	Наименование	К-во
1	Компьютерное оборудование в комплекте	1
2	Компьютерное оборудование в комплекте	1
3	Компьютерное оборудование в комплекте	1
4	Портативная документ-камера	1
5	Проектор	1