

## ПЕРЕЧЕНЬ РОБОТОТЕХНИКИ

№ п/п	Наименование	Год выпуска	Кол-во
1.	Набор ресурсный «Экоград» для конструктора NXT	2013	1
2.	Комплект заданий к конструктору по началам конструирования LEGO. Комплект заданий к набору «Простые механизмы».	2013	1
3.	Комплект заданий к набору дополнительных элементов к конструктору для изучения основных законов механики LEGO. Книга для учителя «Пневматика» (комплект заданий)	2013	1
4.	Конструктор для изучения основных законов механики LEGO. Технология и физика.	2013	5
5.	Конструктор для изучения программирования и робототехники LEGO/Конструктор (включает 437 элементов) и т.д.	2013	5
6.	Конструктор по началам конструирования LEGO. Простые механизмы.	2013	5
7.	Набор для изучения принципов производства, передачи, сохранения, преобразования и потребления энергии LEGO. Возобновляемые источники энергии.	2013	5
8.	Набор дополнительных элементов к конструктору для изучения основных законов механики LEGO. Пневматика.	2013	5
9.	Программное обеспечение к конструктору для изучения программирования и робототехники (лицензия на образовательное учреждение) LEGO. Программное обеспечение для настольного компьютера ПервоРобот NXT	2013	1
10.	Ресурсный набор к конструктору для изучения программирования и робототехники LEGO ПервоРобот NXT. Средний ресурсный набор	2013	2

Комплект цифрового измерительного оборудования

№ п/п	Наименование	Год выпуска	Кол-во
1	Цифровой микроскоп MicroLife ML-12-1.3 40X-1280X	2012	1
2	DLS 301 Датчики	2012	3