

	Физика 2	
5	Комплект № 5	2
5.1	Секундомер электронный с датчиком	2
5.2	Элементы питания для секундомера	4
5.3	Магнитоуправляемые датчики секундомера(комплект)	2
5.4	Механическая скамья	2
5.6	Брусочек деревянный с пусковым магнитом	2
5.7	Штатив с креплением для наклонной плоскости	2
5.8	Транспортир	2
5.9	Нитяной маятник с грузом с пусковым механизмом	2
5.10	Грузы цилиндрические	8
5.11	Пружина 1.2	4
5.12	Лента мерная	2
6	Комплект №6	2
6.1	Штатив лабораторный	2
6.2	Рычаг	2
6.3	Блок подвижный	2
6.4	Блок неподвижный	2
6.5	Динамометр	2
6.6	Грузы	6
6.7	Нить	2
6.8	Линейка	2
6.9	Транспортир	2
7	Комплект №7	2
7.1	Калориметр	2
7.2	Термометр	2
7.3	Весы электронные	2
7.4	Измерительный цилиндр	2
7.5	Цилиндр стальной №1	2
7.6	Цилиндр алюминиевый №2	2
7.7	Нить моток	2
8	Цифровая лаборатория по физике	8
8.1	Беспроводной мультидатчик	8
8.2	USB осциллограф (2 канала)	8
8.3	Конструктор для проведения экспериментов	8
8.4	USB Адаптер Bluetooth 5.0	8
8.5	Зарядное устройство с кабелем mini-USB	8
8.6	Кабель USB соединительный	8
8.7	Флеш - диск с ПО	8
9	Робототехнический набор «Клик»	2
9,1	Ультразвуковой датчик расстояния HC-SR04	2
9,2	Двойной датчик линии	2
9.3	Датчик цвета	2
9.4	Датчик касания	2
9.5	Bluetooth модуль	2
9.6	IR модуль	2
9.7	Пульт дистанционного управления по IR	2
9.8	DC мотор	2
9.9	Сервопривод	2

9.10	Блок управления	2
9.11	CyberPi микроконтроллер	2

ФИЗИКА		
№	Наименование	Кол-во шт,
1	Комплект №1	2
1.1	Весы электронные	2
1.2	Измерительный цилиндр	2
1.3	Стакан 250 мл	4
1.4	Динамометр№1	2
1.5	Динамометр№2	2
1.6	Поваренная соль	80 г
1.6	Палочка для перемешивания	2
1.7	Цилиндр стальной№1	2
1.8	Цилиндр алюминиевый№2	2
1.9	Цилиндр пластиковый №3	2
1.10	Цилиндр алюминиевый №4	2
1.11	Нить моток	2
2	Комплект №2	2
2.1	Штатив лабораторный	2
2.2	Динамометр№1	2
2.3	Динамометр№2	2
2.4	Пружина 1 на планшете с миллиметровой шкалой	2
2.4	Три груза№1.№2 №3№4 №5 №6	12
2.5	Линейка и транспортир	4
2.6	Брусочек с крючком и нитью	2
2.7	Направляющая длиной 500мм	2
3	Комплект №3	2
3.1	Батарейный блок	2
3.2	Вольтметр двухпредельный	2
3.3	Амперметр двухпредельный	2
3.4	Резистор R1	2
3.5	Резистор R 2	2
3.6	Резистор R3	2
3.7	Набор проволочных резисторов 3шт,	6
3.8	Лампочка на подставке	2
3.9	Соединительные провода	20
3.10	Реостат	2
3.11	Ключ	2
4	Комплект №4	2
4.1	Батарейный блок	2
4.2	Собирающая линза№1 ,№2	4
4.3	Рассеивающая линза№3	2
4.4	Линейка	2
4.5	Экран	2
4.6	Направляющая	2
4.7	Слайд»Модель предмета»	2
4.8	Держатель слайда Модель предмета	2
4.8	Осветитель	2

4.9	Полуцилиндр	2
4.10	Планшет на плотном листе с круговым транспортиром	2
4.11	Соединительные провода	16
4.12	Ключ	2