|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Кабинет №38 | 3 | 4 |
|  | Амерметр лабораторный | 710058  | 4,00 |
|  | Аппарат ФОС | 710139 | 1,0 |
|  | Вольтметр лабораторный | 710060 | 5,00 |
|  | Вольтметр М-340 | 710059 | 1,00 |
|  | Вольтметр М-367 | 710081 | 1,00 |
|  | Воронка лабораторная | 710269 | 4,00 |
|  | Выпрямитель | 710164 | 1,00 |
|  | Выпрямитель ВУП-2 | 710090 | 5,00 |
|  | Батарея конденсационная | 710128 | 2,00 |
| 1. 6
 | Ванна для проектирования волн | 710068 | 1,000 |
|  | Ванна электролитическая | 710124 | 1,000 |
|  | Генератор ГЗА-1 | 710161 | 3,00 |
|  | Генератор звуковой | 710171 | 1,00 |
|  | Генератор ПНПП низкочастотный | 710162 | 3,00 |
|  | ГИА – лаборатория 2016 Комплект оборудования |  | 50 830,00 (29.04.16г.) |
|  | Гигрометр с грушей | 710105 | 1,00 |
|  | гигрометр психрометрический по 191= | 00000002621 | 1,000 |
|  | Диапроектор Этюд | 710083 | 1,00 |
|  | Диапроектор Этюд | 710337 | 1,00 |
|  | Датчик распределитель бесконтактный | 1367085  | 1,000 |
|  | Датчик температуры для микрокомпьютера NXT V4 |  | 1,000 |
|  | Датчик цвета для микрокомпьютера NXT  | 711119 |  |
|  | динамометр лаб. по 191= | 000000000000064 | 5,000 |
|  | динамометр лаб. по 215= |  | 10,000 |
|  | Динамометр с круглой шкалой | 710061 | 1,000 |
|  | Динамометр чувствительный | 710113 | 2,000 |
|  | Диод демонстрационный | 710102 |  2,000 |
|  | Диск Волновая оптика 19опытов по 245= | 00000000000006 | 1,000 |
|  | Диск основы молекулярно-кинетической теории часть1 по 245= | 000000000000061 | 1,000 |
|  | Звуковой генератор | 710159 | 1,000 |
|  | Зеркало вращающееся | 710054 | 1,000 |
|  | Зеркало сферическое | 710086 | 1,000 |
|  | Источник питания демонстрационный | 16320129  | 1,00 |
|  | Источник питания лабораторный | 13820208 | 1,000 |
|  | Катушка дроссельная | 710142 | 2,000 |
|  |  |  |  |
|  | Комплект вращения | 710170 | 1,000 |
|  | Диск основы молекулярно-кинетической теории часть2 по 245= | 000000000000062 | 1,000 |
|  | модель электромагнитного реле демонстрационная по 1762= | 00000002620  | 1,000 |
|  | Источник питания | 710146 | 3,000 |
|  | Индивидуальный источник напряжения | 710140 | 4,000 |
|  | К-т тележек | 13820238 | 1,000 |
|  | Калориметр с мерным стаканом | 13820229 | 1,000 |
|  | Камертон | 710111 | 1,000 |
|  | Камертон на резонанс | 710063 | 1,000 |
|  | К-т д/изучения полупроводников | 13820230 | 1,000 |
|  | модель двигателя внутреннего сгорания по 1987= | 00000002619  | 1,000 |
|  | Модель планетной системы | 710093 | 1,000 |
|  | Комплект таблиц Механика-2 | 16320132 | 1,000 |
|  | Кодоскоп | 710358 | 1,000 |
|  | Машина центробежная | 710132 | 2,000 |
|  | миллиамперметр лабораторный по 538= |  | 10,000 |
|  | КЭФ-8-1 | 1380084  | 1,000 |
|  | Комплект таблиц Термодинамика | 16320133 | 1,000 |
|  | Комплект таблиц Электростатика | 16320134 | 1,000 |
|  | лабор. набор Гидростатика. Плавание тел | 13820231 | 1,000 |
|  | лабор. набор магнетизм | 13820232 | 1,000 |
|  | Лампа дуговая | 710127 | 1,000 |
|  | Лампа люминисцентная | 710076 | 1,000 |
|  | Линза наливная | 710098 | 2,000 |
|  | лабор. набор Электричество | 13820233 | 1,000 |
|  | Машина электродная | 710169 | 1,000 |
|  | Маятник эл.статика | 13820226 | 1,000 |
|  | Метроном | 710131 | 1,000 |
|  | Микроманометр | 710166 | 1,000 |
|  | Мановакууметр | 710136 | 1,000 |
|  | Манометр демонстрационный |  710074 | 1,000 |
|  | Магнит U-образный | 13820200 | 1,000 |
|  | Магазин сопротивлений | 710053 | 1,000 |
|  | магнит V-образный лабораторный по 150= | 13820201 | 10,000 |
|  | Магнит полосовой |  | 1,000 |
|  | Магнитная электр.машина | 710088 | 1,000 |
|  | Н-р тел равного объема | 13820195 | 1,000 |
|  | Н-р тел равной массы | 13820196 | 1,000 |
|  | Набор гирь 5,2,11 | 710087 | 2,000 |
|  | Набор демонстрационный Волновая оптика | 16320137  | 1,000 |
|  | Набор демонстрационный Геометрическая оптика | 16320138  |  |
|  | Набор демонстрационный Механика | 16320139  |  |
|  | Набор демонстрационный Электричество | 16320140  |  |
|  | Цифровые измерители | 16320145  |  |
|  | Насос вакуумный | 16320136  |  |
|  | Насос воздушный ручной | 13820197 | 1,000 |
|  | Насос Камовского | 710066 | 1,000 |
|  | Набор конденсаторов | 710109 | 2,000 |
|  | Нагреватель лабораторный | 710264 | 5,000 |
|  | Набор по интерфракции и дифференцированию света | 710133 | 1,000 |
|  | Набор полупроводников | 710163 | 3,000 |
|  | Огниво воздушное по 504= | 00000002622  | 1,000 |
|  | Осветитель теновый | 710134 | 2,000 |
|  | Осциллограф | 1380013  | 1,000 |
|  | Осциллограф | 710118 | 1,000 |
|  | Осциллограф электрический | 1380091  | 1,000 |
|  | Огниво воздушное | 13820242 | 1,000 |
|  | Переключатель двухполюсный | 13820227 | 1,000 |
|  | Переключатель однополюсный | 13820228 | 1,000 |
|  | палочка стеклянная по 95= | 00000002623  | 1,000 |
|  | палочка эбонит по 364= | 00000002624  | 1,000 |
|  | Пикфлоуметр | 13820002 | 1,000 |
|  | Дроссель катушечный | 710065 | 1,000 |
|  | Дроссельная катушка | 710160 | 1,000 |
|  | Преобразователь разрядный | 710158 | 1,000 |
|  | Пресс гидравлический | 710283 | 1,000 |
|  | Пресс для штампования | 710286 | 1,000 |
|  | Прибор демонстрации законов механики | 710167 | 1,000 |
|  | Прибор демонстрации механики | 710168 | 1,000 |
|  | Прибор деформации твердых тел | 710069 | 1,000 |
|  | Прибор для демонстрации дефр. и мол. | 710100 | 1,000 |
|  | Прибор для демонстрации по инерции | 13820194 | 1,000 |
|  | Прибор для демонстрации правил Ленца | 13820234 | 1,000 |
|  | Прибор для определения коэф-та линии рассеивания | 710130 | 3,000 |
|  | Прибор для определения мощности тока | 710121 | 1,000 |
|  | Прибор ДП-2 ДП-12 | 710183 | 4,000 |
|  | Прибор законов механики | 1380103 | 1,000 |
|  | Прибор Паскаля | 710106 | 1,000 |
|  | Прибор по динамике с тележкой | 710151 | 1,000 |
|  | Прибор по фотометрии | 710089 | 1,000 |
|  | Прибор программного управления | 710094 | 1,000 |
|  | Прибор фотоэффекта | 710147 | 1,000 |
|  | Прибор Электроник | 1380095  | 1,000 |
|  | Призма сложных цветов | 710092 | 1,000 |
|  | Разновесы | 710055 | 7,000 |
|  | Разновесы в комплекте | 710096 | 1,000 |
|  | Разновесы в комплекте | 710096 | 1,000 |
|  | Разрез 4-х тактного двигателя внутр.сгорания | 710052 | 1,000 |
|  | Разрез паровой работы | 710050 | 1,000 |
|  | Реостат | 710107 | 5,000 |
|  | Реостат высоковольтный | 0710055 | 1,000 |
|  | Регулятор напряжения | 710082 | 1,000 |
|  | Разновесы | 710055 | 7,000 |
|  | Разновесы в комплекте | 710096 | 1,000 |
|  | Разрез 4-х тактного двигателя внутр.сгорания | 710052 | 1,000 |
|  | Светофильтр | 710148 | 1,000 |
|  | Стрелки магнитные на штативе | 13820199 | 1,000 |
|  | Стробоскоп | 710095 | 1,000 |
|  | Сетка по электростатике | 710122 | 1,000 |
|  | Сосуды сообщающиеся | 13820198 | 1,000 |
|  | Спектр 1 | 710125 | 1,000 |
|  | Спктроскоп 2-х трубчатый | 710149 | 1,000 |
|  | Стакан В-1-250 | 710275 | 1,000 |
|  | Стакан В-1-400 | 710274 | 1,000 |
|  | Стакан ВН-50 | 710273 | 20,000 |
|  | Счетчик импульсов | 710156 | 3,000 |
|  | Сфера армавированная | 710145 | 1,000 |
|  | Табло эл-световое эстетич. | 710332 | 1,000 |
|  | Тарелка вакуумная со звонком | 16320143 | 1,000 |
|  | Тележка | 710444 | 4,000 |
|  | Тележка легкоподвижная | 710144 | 2,000 |
|  | Телескоп - рефрактор | 1380002 | 1,000 |
|  | Трансформатор | 710165 | 4,000 |
|  | Трансформатор разборный | 710080 | 1,000 |
|  | Трубка Ньютона | 16320144 | 1,000 |
|  | Турбина водяная | 710129 | 1,000 |
|  | Турбина паровая | 710078 | 1,000 |
|  | Ультразвуковое устройство | 710097 | 1,000 |
|  | Усилитель | 710137 | 1,000 |
|  | физика в шк.земля и ее место во вселенной по 220= | 000000000000038 | 1,000 |
|  | Стол демонстрационный |  | 1 |
|  | Стол учительский |  | 1 |
|  | доска |  | 1 |
|  | Комплект ученический |  | 15 |
|  | Стул учительский |  | 2 |
|  | жалюзи |  | 3 |
|  | Шкаф верх-низ |  | 2 |
|  | огнетушитель |  | 2 |
|  | Ведро\мусора с педалью | 00022 | 1 |
|  | Стул мягкий |  | 4 |
|  | Шкаф /оборудования |  | 1 |
|  | стеллажи |  | 1 |
|  | сейф |  | 1 |
|  | стол |  |  |
|  | Комплект для кабинета естественнонаучных дисциплин | 711090 | 1 |
|  |  |  |  |

Ответственный: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Фарухян Т.В.

Из кабинета № 38( Кухаренко Е.Н., передали в кабинет № 14 (Королёва И.А.,

Ноутбук - 3 шт., мышка – 3 шт.,

Зарядное устройство – 3 шт. .