

Оборудование кабинета.

№п/п	Наименование	Номер	Кол-во.
1	столы	110600000001445-1459	15
2	стулья	110600000000858-887	30
3	Столы демонстрационные	110600000001263-1264	2
4	Стол учительский	1106000000001269-1270	1
5	Доска	010106019	1
6	Интерактивная доска	110600000000139	1
7	Мобильный компьютерный класс для кабинета физики	110600000000758	1 (15шт.)
8	Кресло учительское	1106000000001460	1
9	Принтер лазерный (для функций)		

ДСР-65500 и Brother

1

10. Манометр Prime Box ALO

НБ 215-21/0ЕМ

1

наименование		турный или инвентар- ный номер	
2		4	5
DVD плеер BBK DV 318		101040000000165	шт.
Внутренняя энергия тел плакат на пластике в рамке (0,60*0,90 м)		110600000000093	шт.
Волновая оптика плакат на пластике в рамке (0,60*0,90 м)		110600000000094	шт.
Графики движений плакат на пластике в рамке (0,60*0,90 м)		110600000000095	шт.
Датчик расстояния (0,15-6м) Motion Detektor (MD-BTD)		000000000000134	шт.
Датчик расстояния (0,15-6м) Motion Detektor (MD-BTD)		000000000000135	шт.
Датчик расстояния (0,15-6м) Motion Detektor (MD-BTD)		000000000000136	шт.
Датчик расстояния (0,15-6м) Motion Detektor (MD-BTD)		000000000000137	шт.
Датчик расстояния (0,15-6м) Motion Detektor (MD-BTD)		000000000000138	шт.
Датчик расстояния (0,15-6м) Motion Detektor (MD-BTD)		000000000000139	шт.
Датчик расстояния (0,15-6м) Motion Detektor (MD-BTD)		000000000000140	шт.
Датчик расстояния (0,15-6м) Motion Detektor (MD-BTD)		000000000000141	шт.
Датчик силы (+-50Н)Dual-Range Force Sensor (DFS-BTA)		000000000000166	шт.
Датчик силы (+-50Н)Dual-Range Force Sensor (DFS-BTA)		000000000000167	шт.
Датчик силы (+-50Н)Dual-Range Force Sensor (DFS-BTA)		000000000000168	шт.
Датчик силы (+-50Н)Dual-Range Force Sensor (DFS-BTA)		000000000000169	шт.
Датчик силы (+-50Н)Dual-Range Force Sensor (DFS-BTA)		000000000000170	шт.
Датчик силы (+-50Н)Dual-Range Force Sensor (DFS-BTA)		000000000000171	шт.
Датчик силы (+-50Н)Dual-Range Force Sensor (DFS-BTA)		000000000000172	шт.
Датчик силы (+-50Н)Dual-Range Force Sensor (DFS-BTA)		000000000000173	шт.
Датчик ускорения (акселерометр) (+-50м/с2(+5g)) Low-g Accelerometer (LGA-BTA)		000000000000158	шт.
Датчик ускорения (акселерометр) (+-50м/с2(+5g)) Low-g Accelerometer (LGA-BTA)		000000000000159	шт.

Датчик ускорения (акселерометр) (+-50м/с2(+/-5g)) Low-g Accelerometer (LGA-ВТА)	00000000000160		шт.
Датчик ускорения (акселерометр) (+-50м/с2(+/-5g)) Low-g Accelerometer (LGA-ВТА)	00000000000161		шт.
Датчик ускорения (акселерометр) (+-50м/с2(+/-5g)) Low-g Accelerometer (LGA-ВТА)	00000000000162		шт.
Датчик ускорения (акселерометр) (+-50м/с2(+/-5g)) Low-g Accelerometer (LGA-ВТА)	00000000000163		шт.
Датчик ускорения (акселерометр) (+-50м/с2(+/-5g)) Low-g Accelerometer (LGA-ВТА)	00000000000164		шт.
Датчик ускорения (акселерометр) (+-50м/с2(+/-5g)) Low-g Accelerometer (LGA-ВТА)	00000000000165		шт.
Датчик электрического заряда (Электрометр) (+- 100нКл(+/-10В))Charge Sensor (CRG)	00000000000150		шт.
Датчик электрического заряда (Электрометр) (+- 100нКл(+/-10В))Charge Sensor (CRG)	00000000000151		шт.
Датчик электрического заряда (Электрометр) (+- 100нКл(+/-10В))Charge Sensor (CRG)	00000000000152		шт.
Датчик электрического заряда (Электрометр) (+- 100нКл(+/-10В))Charge Sensor (CRG)	00000000000153		шт.
Датчик электрического заряда (Электрометр) (+- 100нКл(+/-10В))Charge Sensor (CRG)	00000000000154		шт.
Датчик электрического заряда (Электрометр) (+- 100нКл(+/-10В))Charge Sensor (CRG)	00000000000155		шт.
Датчик электрического заряда (Электрометр) (+- 100нКл(+/-10В))Charge Sensor (CRG)	00000000000156		шт.
Датчик электрического заряда (Электрометр) (+- 100нКл(+/-10В))Charge Sensor (CRG)	00000000000157		шт.
Движение с ускорением плакат на пластике в рамке (0,60*0,90 м)	11060000000096		шт.
Движение тел поддействием силы тяжести плакат на пластике в рамке (0,60*0,90 м)	11060000000097		шт.
Дифракционная решетка плакат на пластике в рамке (0,60*0,90 м)	11060000000098		шт.

Дифракция света плакат на пластике в рамке (0,60*0,90 м)	110600000000099		шт.
Законы Ньютона плакат на пластике в рамке (0,60*0,90 м)	110600000000100		шт.
Законы сохранения в механике плакат на пластике в рамке (0,60*0,90 м)	110600000000101		шт.
Идеальный газ плакат на пластике в рамке (0,60*0,90 м)	110600000000102		шт.
Изопроцессы плакат на пластике в рамке (0,60*0,90 м)	110600000000103		шт.
Интерактивный комплекс SMART Board 680i4 Dual touch со встроенным проектором Unifi 65		1,106E+14	шт.
Интерактивный программно-аппаратный комплекс	110600000001566		шт.
К-т таблиц по всему курсу физики средней школы (100шт, А1)	110106000000501		шт.
Классификация частиц плакат на пластике в рамке (1,00*1,20 м)	110600000000104		шт.
Копировальный аппарат HP Laserjet M 1120 MFP лазерный	101040000000293		шт.
Кресло "Престиж"			шт.
Мобильный компьютерный класс для кабинета физики	110600000000758		шт.
Модели строения ядра плакат на пластике в рамке (1,00*1,20 м)	110600000000105		шт.
Набор демонстрационный "Механика"	010106391		шт.
Оптоодатчик	010106392		шт.
Постоянные, их обозначения и числ.знач. плакат на пластике в рамке (1,00*1,20 м)	110600000000106		шт.
Програмно-технический комплекс для проведения лабораторных работ по физики	101040000000395		шт.
Сила, работа, энергия плакат на пластике в рамке (1,00*1,20 м)	110600000000107		шт.
Силы электромагнитной природы плакат на пластике в рамке (1,00*1,20 м)	110600000000108		шт.
Статика плакат на пластике в рамке (1,00*1,20 м)	110600000000109		шт.
Стол демонстрационный для кабинета физики	110600000001263		шт.
Стол демонстрационный для кабинета физики	110600000001264		шт.
Стол письменный однотумбовый	110600000001270		шт.
Стол ученический лабораторный			шт.
Стол учителя однотумбовый	110600000001269		шт.
Строение атома плакат на пластике в рамке (1,00*1,20 м)	110600000000110		шт.

Стул ученический рег. (РГ № 2-4)			шт.
Физика атомного ядра плакат на пластике в рамке (1,00*1,20 м)	110600000000111		шт.
Электрический ток в средах плакат на пластике в рамке (1,00*1,20 м)	110600000000112		шт.
Электроэнергетика плакат на пластике в рамке (1,00*1,20 м)	110600000000113		шт.