## МБОУ «СОШ №1 с. Гехи-Чу»

## Список оборудования в кабинете физики

Nº	Наименование оборудования	количество
1.	Выпрямитель	1
2.	Камертон	5
3.	Электрометр	3
4.	Наглядное пособие для 2 закона Ньютона (тачки)	2
5.	Рычаг демонстрационный	1
6.	Весы учебные	1
7.	Штатив школьный	16
8.	Вольтметр	12
9.	Миллиамперметр	14
10.	Барометр-Анероид	1
11.	Динамометр (трубчатый)	14
12.	Термометр	17
13.	Электрический звонок	1
14.	Амперметр (старого образца)	1
15.	Электрофазная машина	1
16.	Набор Гирь	1
17.	Груз (14)	20
18.	Лабораторный набор «Плоское зеркало»	14
19.	Динамометр демонстрационный	1
20.	Блок на стержне	3
21.	Наклонная плоскость	4
22.	Наклонная призма с отвесов	2
23.	Тележка легкоподвижная	2
24.	Тела неравной массы	1
25.	Сообщающиеся сосуды	1
26.	Кювета стеклянная на стержне	1
27.	Теплоприемник	2
28.	Разрез цилиндра паровой машины	1
29.	Модель четырёхтактного ДВС	1
30.	Кондукторы шарообразные	2
31.	Кондуктор конусообразный	1
32.	Конденсатор переменной емкости	1
33.	Реостат рычажный	1
34.	Магнит полосовой	1
35.	Катушка моток	3
36.	Вращающаяся зеркальная призма	1
37.	Молоточек резиновый	3
38.	Сирена дисковая	1
39.	Набор линз	1
40.	Зеркала сферические	2
41.	Школьный двухтрубный спектроскоп	1
42.	Лоток дугообразный	10
43.	Набор сопротивлений	26
44.	Провода соединительные (в пакетиках)	15

45.	Кольца Ньютона	1
46.	Поляроид	2
47.	Набор Блоков	1
48.	Реостат	12
49.	Лампочки	20
50.	Моторчик	8
51.	Ключ	4
52.	Функциональный генератор	1
53.	Мини – лаборатория по электродинамике	1
54.	Набор по молекулярной физике и термодинамике	24
55.	Набор по оптике	30
56.	Набор демонстрационный «геометрическая оптика»	1
57.	Компьютерный измерительный блок	1
58.	Набор веществ для исследования плавления, кристаллизации	8
59.	Шар для взвешивания воздуха	2
60.	Высоковольтный источник питания	1
61.	Набор изобара	1
62.	Набор изотерма	1
63.	Набор изохора	1
64.	Датчик влажности	1
65.	Датчик температуры	1
66.	Датчик относительного давления	1
67.	Датчик магнитного поля	1
68.	Осциллограф	1
69.	L- микро измеритель давления и температуры	2
70.	L- микро секундомер	4
71.	Радиометр	2
72.	Реостат ползунковый	1
73.	Таблицы по термодинамике	9
74.	Таблицы по МКТ	6
75.	Металлическое рабочее место	1
76.	Ведерко Архимеда ВАр	1
77.	Комплект блоков демонстрационный	1
78.	Набор резиновых жгутов	1
79.	Набор тел равного объема	1
80.	Набор тел равной массы НТРМ	1
81.	Гигрометр психрометрический ВИТ-1 0-24	1
82.	Магнит U-образный демонстрационный	1
83.	Маятник электростатический МТЭ  Пачания из атакжа ПС	1
84.	Палочка из стекла ПС	1
85.	Палочка из эбонита	1
86.	Султаны электростатические пара Компас школьный КШ	1
87.	Амперметр лабораторный АЛ-2,5 И	1
88.		1
89.	Стрелки магнитные лабораторные Шар Паскаля ШПс	1
90.	*	1
91.	Манометр открытый демонстрационный МО Трубка Ньютона	
92.	**	1
93.	Барометр-анероид Весы с разновесами лабораторные рычажные	1
94.	рссы с разновсками лаоораторные рычажные	1

95.	Лабораторный набор Механика, простые механизмы	1
96.	Лабораторный комплект по геометрической оптике	15
97.	Лабораторный набор Магнетизм	1
98.	Лабораторный набор Электричество	1
Процент оснащенности кабинета физики		94%

\