

**Информация об оборудовании кабинетов
для проведения практических занятий
в МБОУ «Иштымбальская ООШ»**

Для проведения практических занятий в школе оборудованы кабинеты химии и физики.

Оборудование для проведения практических работ по химии

<i>Наименование оборудования</i>	<i>Количество</i>
Аппарат для дистилляции воды (нерж. сталь)	1
Баня комбинированная лабораторная	1
Весы	1
Комплект посуды для демонстрационных опытов	2
Микроскоп	9
Микроскоп цифровой	3
Оборудование лабораторное	2
Набор химической посуды и принадлежностей	2
Набор для проведения ОГЭ	2
Периодическая таблица Менделеева	1
Преобразователь высоковольтный демонстрационный	1
Стол демонстрационный	1
Шкаф вытяжной	1

**Оборудование для проведения практических работ
на уроках физики**

Наименование	Количество
Ампер вольтметр с гальванометром демонстрационный	1
Весы технические до1000гр. с разновесами	1
Генератор звуковой школьный	1
Демонстрационный комплект по электричеству	1
Источник постоянного и переменного напряжения	1

Комплект приборов для изучения принципов радиоприема и радиопередачи	1
Комплект приборов и принадлежностей для демонстрации св-в электромагнитных волн	1
Модель Солнечной системы	1
1Модель Солнце-Земля-Луна	1
Набор по динамике	1
Набор по дифракции, интерференции и поляризации света	1
Набор по статике	1
Набор хим. посуды и принадлежностей для каб.физики (КДЛФ)	1
Наклонный рельс	1
Преобразователь высоковольтный демонстрационный	1
Прибор для изучения газовых законов	1
Прибор для демонстрации фотоэффекта	1
Прибор для изучения газовых законов с манометром	1
Прибор для изучения законов геометрической оптики	1
Секундомер электронный	1
Набор для проведения ОГЭ	2
Стол демонстрационный для кабинета физики	1
Электрометры с набором принадлежностей	1