

Муниципальное бюджетное
общеобразовательное учреждение
«ТЕТЮШСКАЯ СРЕДНЯЯ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 1
ИМЕНИ ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА
ХАНЖИНА ПАВЛА СЕМЕНОВИЧА»
Тетюшского муниципального района
Республики Татарстан
(МБОУ «Тетюшская СОШ № 1
им. Ханжина П.С.»)
Ленина ул., д. 94, г. Тетюши, 422370

Татарстан Республикасы
Тәтеш муниципаль районы
«СОВЕТЛАР СОЮЗЫ ГЕРОЕ
ХАНЖИН ПАВЕЛ СЕМЕНОВИЧ
ИСЕМЕНДӘГЕ ТӘТЕШ 1 НЧЕ УРТА
ГОМУМИ БЕЛЕМ БИРҮ МӘКТӘБЕ»
муниципаль бюджет гомуми
белем бирү учреждениесе
(«Ханжин П.С. исемендәге Тәтеш
1 нче урта ГББМ» МБГББУ)
Ленина ур., 94 нчы йорт, Тәтеш шәһәре, 422370

— Телефон/факс: 8 (84373) 2-54-15, E-mail: S1.Tet@tatar.ru
ОКПО 43826934, ОГРН 1021606557081, ИНН/КПП 1638002530/163801001

КАБИНЕТ ФИЗИКИ

Оснащение	
1	Доска классная/интерактивная доска
2	Стол лабораторный демонстрационный
3	Стол лабораторный демонстрационный с электрическими розетками
4	Стол учительский с ящиками для хранения или тумбой
5	Кресло учителя
6	Шкаф для хранения учебных пособий
7	Шкаф для хранения посуды/приборов
8	Сетевой фильтр
9	Интерактивный программно-аппаратный комплекс стационарный (проектор, крепление в комплекте)
10	Компьютер учителя/ноутбук (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент и система защиты от вредоносной информации)
11	Электронные средства обучения/Интерактивные пособия/Онлайн-курсы (по предметной области)
12	Комплект учебных видеофильмов (по предметной области)
13	Комплект демонстрационных учебных таблиц
14	Комплект наглядных пособий для постоянного использования
15	Комплект портретов для оформления кабинета
16	Стол ученический лабораторный
17	Стул ученический
18	Огнетушитель

Демонстрационные оборудование и приборы, лабораторно-технологическое оборудование

Основное оборудование
Весы технические с разновесами
Комплект для лабораторного практикума по оптике
Комплект для лабораторного практикума по механике
Комплект для лабораторного практикума по молекулярной физике и термодинамики
Комплект для лабораторного практикума по электричеству (с генератором)
Амперметр лабораторный
Вольтметр лабораторный
Колориметр с набором калориметрических тел
Термометр лабораторный
Демонстрационное оборудование и приборы
Комплект для изучения основ механики, пневматики и возобновляемых источников энергии
Барометр-анероид
Блок питания регулируемый
Генератор звуковой
Гигрометр (психрометр)
Груз наборный
Динамометр демонстрационный
Комплект посуды демонстрационной с принадлежностями
Манометр жидкостной демонстрационный
Метр демонстрационный
Микроскоп демонстрационный
Насос вакуумный Комовского
Столик подъемный
Штатив демонстрационный физический
Электроплитка
Демонстрационные приборы. Механика
Набор демонстрационный по механическим явлениям
Набор демонстрационный по динамике вращательного движения

Набор демонстрационный по механическим колебаниям
Набор демонстрационный волновых явлений
Ведро Архимеда
Маятник Максвелла
Набор тел равного объема
Призма наклоняющаяся с отвесом
Рычаг демонстрационный
Сосуды сообщающиеся
Стакан отливной демонстрационный
Трубка Ньютона
Шар Паскаля
Демонстрационные приборы. Молекулярная физика
Набор демонстрационный по газовым законам
Набор капилляров
Трубка для демонстрации конвекции в жидкости
Шар с кольцом
Демонстрационные приборы. Электродинамика и звуковые волны
Высоковольтный источник
Камертоны на резонансных ящиках
Комплект приборов и принадлежностей для демонстрации свойств электромагнитных волн
Комплект проводов
Магнит дугообразный
Магнит полосовой демонстрационный
Машина электрофорная
Маятник электростатический
Набор по изучению магнитного поля Земли
Набор демонстрационный по магнитному полю кольцевых токов
Набор демонстрационный по постоянному току
Набор демонстрационный по электродинамике
Набор для демонстрации магнитных полей
Набор для демонстрации электрических полей
Трансформатор учебный

Палочка стеклянная
Палочка эбонитовая
Прибор Ленца
Стрелки магнитные на штативах
Султан электростатический
Штативы изолирующие
Электромагнит разборный
Демонстрационные приборы. Оптика и квантовая физика
Набор демонстрационный по геометрической оптике
Спектроскоп двухтрубный

Директор

И.Р. Фаткуллов