Оснащение учебных и специализированных помещений,

используемых для реализации образовательных программ

в МОУ «Основная общеобразовательная школа с.Канаевка

Ивантеевского района Саратовской области».

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Учебный класс, кабинет | Наименование оборудования | Количество |
| кабинет русского языка | получен в рамках реализации КПМО | 1 |
| кабинет информатики | Рабочее место учителя  Рабочее место ученика  Локальная сеть  Модем  Проектор BENQ MP771  Принтер  Сканер CanoScan21DE 25 Canon  Интерактивная доска  Моноблок | 1  4  1  1  1  2  1  1  3 |
| мультимедийный кабинет | ноутбук TOSHIBA PSLB0E-014012RU  ноутбук Dell 1525  проектор Toshiba TDP-S8  интерактивная доска INTERWRITE  Принтер Canon – ip 1900 | 6  1  1  1  1 |
| кабинет физики | **Оборудование общего назначения**  Щит для электроснабжения лабораторных столов напряжением 36 ÷ 42 В  Столы лабораторные электрифицированные (36 ÷ 42 В)  Лотки для хранения оборудования  Источники постоянного и переменного тока (4 В, 2 А)  Батарейный источник питания  Весы учебные с гирями  Термометры  Штативы  Цилиндры измерительные (мензурки)  Генератор звуковой частоты  Груз наборный 1кг  Источник переменного тока с регулируемым напряжением (0-220В, 6А)  Источник постоянного тока с регулируемым напряжением (0-60В, 6А)  Комплект посуды  Машина электрофорная  Насос вакуумный  Насос воздушный ручной  Осветитель для теневого проецирования  Осциллограф  Плитка электрическая  Редуктор с ручным приводом  Столики подъемные  Трансформатор универсальный  Штатив универсальный физический  Усилитель низкой частоты  **Приборы демонстрационные**  Амперметр с гальванометром демонстрационный  Барометр-анероид  Ваттметр демонстрационный  Весы с открытым механизмом и гирями  Вольтметр с гальванометром демонстрационный  Гигрометр  Динамометры демонстрационные  Комплект ареометров  Манометр жидкостный демонстрационный  Манометр металлический  Метроном  Микроманометр  Психрометр  Термометр демонстрационный жидкостный  Цилиндр измерительный  **Механика**  Ведерко Архимеда  Держатели со спиральными пружинами  Камертоны на резонирующих ящиках с молоточком  Маятник в часах  Машина гидравлическая  Набор тел равной массы и равного объема  Прибор для демонстрации волновых явлений  Прибор для демонстрации законов механики  Прибор для демонстрации закона сохранения импульса  Прибор для демонстрации давления в жидкости  Прибор для демонстрации атмосферного давления  Прибор для демонстрации невесомости  Рычаг демонстрационный  Стакан отливной  Трубка Ньютона  Тележки легкоподвижные  Трибометр демонстрационный  Уровень демонстрационный  Шар Паскаля  **Молекулярная физика и термодинамика**  Модель двигателя внутреннего сгорания  Модель броуновского движения  Набор капилляров  Прибор для демонстрации теплопроводности тел  Прибор для сравнения теплоемкости тел  Теплоприемники  Цилиндры свинцовые со стругом  Шар с кольцом  **Электродинамика**  Батарея конденсаторов  Батарея солнечная  Звонок электрический демонстрационный  Источник высокого напряжения (25 кВ)  Катушка дроссельная  Катушка для демонстрации магнитного поля тока  Комплект полосовых, дугообразных и кольцевых магнитов  Комплект приборов для демонстрации свойств электромагнитных волн  Конденсатор переменной емкости  Лампочка на подставке (12 В)  Машина электрическая обратимая  Магазин резисторов демонстрационный  Маятники электростатические  Модель радиоприемника  Набор ползунковых реостатов  Набор линз и зеркал  Набор полупроводниковых приборов  Палочки из стекла и эбонита  Плоское зеркало  Прибор для демонстрации вращения рамки с током в магнитном поле  Прибор для демонстрации зависимости сопротивления проводника от его длины, сечения и материала  Скамья оптическая  Стрелки магнитные  Султаны электрические  Термопара демонстрационная  Штативы изолирующие  Электрометры  Электромагнит разборный  **Оборудование для фронтальных лабораторных работ**  Трибометры лабораторные  Цилиндры измерительные  Весы учебные  Рычаг-линейка  Динамометры лабораторные 1Н и 4Н  Источники тока  Лотки дугообразные  **Молекулярная физика и термодинамика**  Калориметры  Наборы тел по калориметрии  Нагреватели электрические  **Электродинамика**  Амперметры лабораторные с пределом измерения 2А для измерения в цепях постоянного тока  Вольтметры лабораторные с пределом измерения 6В для измерения в цепях постоянного тока  Катушка – моток  Ключи замыкания тока  Компасы  Комплекты проводов соединительных  Набор прямых и дугообразных магнитов  Миллиамперметры  Набор по электролизу  Наборы резисторов проволочные  Радиоконструктор для сборки радиоприемников  Реостаты ползунковые  Электромагниты разборные с деталями  Действующая модель двигателя-генератора  **Оптика и квантовая физика**  Экраны со щелью  Плоское зеркало  Комплект линз  Прибор для измерения длины световой волны с набором дифракционных решеток  Набор дифракционных решеток  Источник света с линейчатым спектром  Прибор для зажигания спектральных трубок с набором трубок  Спектроскоп лабораторный  Комплект фотографий треков заряженных частиц (Н)  Плоскопараллельные пластины со скошенными гранями | 1  12  10  9  2  7  7  9  7  1  3  1  1  1  2  2  2  1  2  3  1  3  1  2  1  1  1  1  3  1  3  2  1  2  1  1  2  2  1  1  2  1  2  1  1  1  1  1  2  1  1  1  1  1  2  2  1  1  1  1  1  1  1  1  1  3  1  1  1  1  1  1  1  3  1  2  15  1  1  2  2  1  2  1  2  10  1  1  1  3  2  1  2  3  1  5  7  7  10  15  9  10  12  12  10  9  9  10  10  1  5  3  2  5  10  5  4  3  1  10  10  3  10  10  1  1  1  1  10 |
| кабинет химии | **Коллекции**  Алюминий  Волокна  Каменный уголь и продукты его переработки  Каучук  Металлы и сплавы  Минералы и горные породы  Нефть и продукты её переработки  Пластмассы  Стекло и изделия из стекла  Топливо  Чугун и сталь  **Оборудование**  Аппарат Кипа  Газометр  Держатель для пробирок металлический  Ложка для сжигания вещества  Ножи для точки пробочных сверл  Сетка металлическая асбестированная  Штатив школьный  Таган  Штатив для пробирок  Спиртовка стеклянная  Электроплитка лабораторная  Баня водяная  Баня песочная  Нагреватель для колб  Воронка для горячего фильтрования  Шкаф сушильный  Ванна стеклянная  Тигель железный с крышкой  Щипцы тигельные  Колонка адсорбционная  Прибор для диффузии газов  Весы ручные  Набор гирь  Термометры  Прибор для разложения воды электрическим током-1 Озонатор  Прибор для электролиза растворов солей  Эвдиометр  Прибор для демонстрации растворения газов  Прибор для получения газов  Прибор для опытов с электрическим током  Колба коническая с тубулусом  Склянки двугорлые  Склянки Тищенко для промывки и просушки газов  Склянки для сушки газов твердыми веществами  Воронка стеклянная  Воронки предохранительные  Колпак с отверстием  Колба коническая  Колба плоскодонная  Колба круглодонная  Стаканы химические  Пробирки химические  Аллонж прямой  Трубки дугообразные  Ступка фарфоровая  Чашка выпарительная | 3  5  1  3  4  8  1  2  2  5  2  3  3  30  25  3  20  7  1  30  20  11  1  1  3  1  1  6  2  10  3  1  6  1  7  1  2  2  2  1  2  2  1  6  2  1  3  2  1  2  20  15  25  100  2  3  25  15 |
| мастерская | Верстаки столярные  Станок сверлильный  Станок токарный по дереву  Печь муфильная  Противопожарный инвентарь  Набор инструментов  Станок фуговальный  Стол слесарный  Станок фрезерный  Молоток  Наковальня  Тиски  Паяльник электрический  Точило электрическое  Ножовка по дереву  Ножовка по металлу  Набор слесарный  Рубанок  Коловорот  Набор стамесок  Станок токарно – винтовой  Лобзик электрический  Лобзик по дереву ручной | 6  1  1  1  1  5  1  3  1  6  2  5  6  2  6  6  6  6  4  4  2  1  6 |
| кабинет биологии | микроскопы  муляжи по анатомии человека  гербарии  коллекция минералов  таблицы по анатомии человека | 6  8  4  6  4 ком |
| спортивный зал | Гимнастические маты  Гимнастический конь  Гимнастический конь махи  Гимнастический мост  Гимнастический канат  Гимнастическая стойка для гимнастических палок (самодельный)  Гимнастическое бревно женское  Перекладина мужская  Гимнастические скамейки  Гимнастические кольца  Щиты баскетбольные  Сетки баскетбольные  Сетка волейбольная  Кегли  Резиновые мячи  Резиновые мячи маленькие  Баскетбольные мячи  Волейбольные мячи  Футбольные мячи  Насос для накачивания мячей  Эстафетные палочки (самодельные)  Стойки для прыжков в высоту  Копья для метания  Обручи  Стойки для барьерного бега  Гранаты 700грамм  Гранаты 500 грамм  Мячи футбольные  Мячи волейбольные  Мячи баскетбольные  Скакалки  Электронный секундомер  Лыжи  Лыжные палки (пара)  Лыжные ботинки (пара)  Велотренажер | 3  3  1  1  3  1  1  1  3  2  6  6  1  18  3  5  5  3  3  1  9  4  3  10  3  4  4  3  3  3  10  1  19  19  19  1 |