

Приложение

Материально-техническое обеспечение

Учебные кабинеты общеобразовательных дисциплин оснащены:
СВЕДЕНИЯ ОБ ОСНОВНОМ ИМУЩЕСТВЕ КАБИНЕТА

(материально-техническое оснащение кабинета)

| № | Наименование имущества, технических средств обучения, умк | Количество | Примечание |
|-----|---|------------|------------|
| 1. | Парта ученическая | 15 | |
| 2. | Стул ученический | 30 | |
| 3. | Стол преподавателя | 1 | |
| 4. | Телевизор «Samsung» LED, модель UE48H4200A, размер экрана 48 дюймов | 1 | |
| 5. | Компьютер (ноутбук) Acer | 1 | |
| 6. | Компьютерная мышь (трехкнопочная, проводная USB, 135M | 1 | |
| 7. | Шкаф двухстворчатый с антресолью | 1-2 | |
| 8. | Сетка для окна | 3 | |
| 9. | Огнетушитель | 1 | |
| 10. | Доска | 1 | |
| 11. | Корзина для мусора | 1 | |
| 12. | УМК по дисциплина , профессиональным модулям | | |

Учебный кабинет Физика

СВЕДЕНИЯ ОБ ОСНОВНОМ ИМУЩЕСТВЕ КАБИНЕТА

(материально-техническое оснащение кабинета)

| № | Наименование имущества, технических средств обучения | количество | примечание |
|----|--|------------|------------|
| 1. | Парта ученическая | 15 | |
| 2. | Стул ученический | 30 | |
| 3. | Стол преподавателя | 1 | |
| 4. | Стул преподавателя | 1 | |
| 6. | Стол компьютерный | 1 | |
| 7. | Компьютер (монитор, системный блок) | 1 | |
| 8. | Мультимедийный проектор (acer) | 1 | |
| 9. | Экран | 1 | |

Укомплектованность физической лаборатории

| № | Название | Кол-во экз. | № шкафа |
|---|----------|-------------|---------|
| | Механика | | |

| | | | |
|----|---|----|---------|
| 1 | Штатив лабораторный | 12 | 1 |
| 2 | Динамометр лабораторный (школьный) | 8 | 4 |
| 3 | Камертоны на резонансных ящиках с молоточком | 1 | 2 |
| 4 | Столик предметный | 2 | 2 |
| 5 | Набор грузов по механике | 1 | 1 |
| 6 | Турбина паровая (модель) | 1 | 2 |
| 7 | Метроном | 1 | 2 |
| 8 | Секундомер-датчик времени | 1 | 8 |
| 9 | Динамометр демонстрационный | 1 | 1 |
| 10 | Модель для демонстрации видов деформации | 1 | 1 |
| | Молекулярная физика. Тепловые явления. | | |
| 1 | Приборы для демонстрации теплоемкости | 1 | 2 |
| 2 | Гигрометр психрометрический | 1 | кабинет |
| 3 | Термометр демонстрационный | 1 | кабинет |
| 4 | Весы учебные лабораторные | 10 | 4 |
| 5 | Термометр лабораторный | 11 | 2 |
| 6 | Прибор для демонстрации газовых законов | 1 | 2 |
| 7 | Набор кристаллических и аморфных тел | 10 | 2 |
| 8 | Модель двигателя внутреннего сгорания | 1 | 2 |
| 9 | Весы лабораторные электронные | 5 | 1 |
| 10 | Прибор для демонстрации расширения тел при нагревании | 1 | 2 |
| 11 | Микроманометр | 1 | 2 |
| 12 | Манометр демонстрационный | 1 | 2 |
| 13 | Стаканы лабораторные | 9 | 4 |
| 14 | Барометр | 1 | кабинет |
| 15 | Насос Камовского | 1 | 2 |
| 16 | Насос вакуумный | 1 | 3 |
| 17 | Тарелка вакуумная | 1 | 2 |

| | | | |
|----|--|----|---|
| 18 | Комплект учебных ареометров | 1 | 2 |
| 19 | Микроскоп (без зеркала) | 1 | 2 |
| | ЭЛЕКТРОДИНАМИКА | | |
| 1 | Набор конденсаторов (лабораторный) | 1 | 1 |
| 2 | Набор резисторов | 1 | 1 |
| 3 | Набор соединительных проводов | 1 | 1 |
| 4 | Магнит U- образный лабораторный | 12 | 1 |
| 5 | Магнит U- образный демонстрационный | 1 | 7 |
| 6 | Стрелка магнитная | 7 | 1 |
| 7 | Магнит полосовой демонстрационный | 2 | 7 |
| 8 | Миллиамперметр (100мА) | 1 | 1 |
| 9 | Миллиамперметр лабораторный | 8 | 8 |
| 10 | Набор полупроводниковых приборов | 1 | 6 |
| 11 | Электроплитка | 2 | 1 |
| 12 | Амперметр демонстрационный | 1 | 6 |
| 13 | Вольтметр демонстрационный | 1 | 6 |
| 14 | Амперметр лабораторный | 12 | 1 |
| 15 | Вольтметр лабораторный | 12 | 1 |
| 16 | Осциллограф | 1 | 6 |
| 17 | Приставка к осциллографу лабораторному | 1 | 8 |
| 18 | Прибор «Спектр» | 2 | 3 |
| 19 | Магазин сопротивлений | 1 | 6 |
| 20 | Набор палочек по электростатике | 2 | 6 |
| 21 | Электрометры с принадлежностями | 2 | 6 |
| 22 | Прибор для демонстрации правила Ленца | 1 | 1 |
| 23 | Генератор низкой частоты ГНЧШ | 1 | 8 |
| | Трансформатор универсальный | 1 | 7 |
| 24 | Катушка | 1 | 7 |
| 25 | Катушка дроссельная | 1 | 7 |

| | | | |
|----|---|----|---|
| 26 | Реостат лабораторный | 12 | 1 |
| 27 | Электродвигатель | 1 | 7 |
| 28 | Осциллограф лабораторный Н3013 | 1 | 8 |
| 29 | Комплект приборов для изучения электромагнитных волн | 1 | 5 |
| 30 | Электромагнит разборный | 1 | 7 |
| 31 | Усилитель низкой частоты УНЧ 5 | 1 | 8 |
| 32 | Блок питания | 1 | 8 |
| 33 | Преобразователь высоковольтный «Разряд-1» | 1 | 6 |
| 34 | Прибор для демонстрации спектров электрического поля | 1 | 6 |
| 35 | Модель конденсатора | 1 | 5 |
| 36 | Стрелка магнитная на подставке (пара) | 7 | 1 |
| 37 | Электрофонная машина | 1 | 7 |
| 38 | Лампа дуговая | 1 | 7 |
| 39 | Частотомер учебный ЧУ-1 | 1 | 7 |
| 40 | Выключатель однополюсный демонстрационный | 1 | 5 |
| 41 | Выключатель однополюсный лабораторный | 11 | 1 |
| 42 | Катушка моток лабораторный | 12 | 1 |
| 43 | Индикатор индукции магнитного поля | 2 | 6 |
| 44 | Термометр на терморезисторе | 1 | 7 |
| 45 | Люминесцентная лампа | 1 | 6 |
| 46 | Прибор демонстрационный «Электроника» И1-01 (электронно-лучевая трубка) | 1 | 7 |
| 47 | Магазин сопротивление демонстрационный (1-5 Ом) | 1 | 7 |
| 48 | Прибор для демонстрации зависимости сопротивления металлов от температуры | 1 | 6 |
| 49 | Регулятор напряжения | 1 | 8 |
| 50 | Выпрямитель селеновый (ВСШ-6) | 1 | 8 |
| 51 | Трансформатор на панелях | 4 | 7 |
| 52 | Фотореле | 1 | |

| | | | |
|--------------------------------|---|---|---|
| 53 | Прибор для демонстрации вращения рамки м током в магнитном поле | 1 | 6 |
| 54 | Установка ультразвуковая демонстрационная УД-1 | 1 | 8 |
| 55 | Комплект приборов для демонстрации программного управления | 1 | 5 |
| 56 | Набор радиотехнический | 1 | 7 |
| 57 | Батарея конденсаторов | 2 | 6 |
| ОПТИКА И АТОМНАЯ ФИЗИКА | | | |
| 1 | Индикатор ионизирующих частиц | 1 | 3 |
| 2 | Набор по поляризации света | 1 | 3 |
| 3 | Набор по флюоросценции | 1 | 3 |
| 4 | Линзы полые наливные | 1 | 3 |
| 5 | Кодоскоп | 1 | 3 |
| 6 | Радиометр | 1 | 3 |
| 7 | Термостолбик | 1 | 3 |
| 8 | Прибор для изучения законов фотометрии | 1 | 3 |
| 9 | Прибор по геометрической оптике | 1 | 3 |
| 10 | Прибор для сложения цветов спектра | 1 | 3 |
| 11 | Зеркала сферические | 2 | 4 |
| 12 | Стробоскоп | 1 | 3 |
| 13 | Прибор для демонстрации звуковых колебаний стержня | 1 | 2 |
| 14 | Призма прямого зрения | 1 | 3 |
| 15 | Спектроскоп | 1 | 3 |
| 16 | Набор линз и зеркал | 1 | 3 |
| 17 | Набор дифракционных решеток (2 шт) | 1 | 3 |
| 18 | Набор дифракционных решеток (4 шт), лабораторный | 1 | 3 |
| 19 | Набор дифракционных решеток (2 шт), демонстрационный | 1 | 3 |
| АСТРОНОМИЯ | | | |
| 1 | Карта звездного неба | 1 | 5 |
| 2 | Прибор СКЛ -50 | 1 | 5 |

| | | | |
|---|--|----|---|
| 3 | Модель Солнечной системы | 1 | 5 |
| 4 | Карта звездного неба (для практически занятий) | 26 | 5 |
| 5 | Телескоп -рефрактор | 1 | 1 |

Наглядные пособия (модели, макеты, схемы, плакаты, фотографии и т.д.) (перечень)

| № | Название | Кол-во экз. |
|---|---------------------------------|-------------|
| 1 | Комплект плакатов по астрономии | 1 |

Планшеты, стенды (перечень)

| № | Название | Кол-во экз. |
|---|--|-------------|
| 1 | Таблица шкала электромагнитных излучений | 1 |
| 2 | Таблица физических единиц СИ | 1 |

**Перечень информационно-демонстрационных стендов кабинета
(внешнее оформление кабинета)**

| № | Перечень имущества, использованного для внешнего оформления кабинета | Постоянное/ сменное | количество |
|---|---|---------------------|------------|
| 1 | Стенд "Информация" | | 1 |
| | - по охране труда и технике безопасности | постоянная | |
| | - разная (расписание звонков, расписание дополнительных занятий и консультаций и др.) | сменная | |
| 2 | Стенд готовимся к промежуточной аттестации | сменный | 1 |
| 3 | Стенд тематический "Физика в профессии" | сменный | 1 |

Учебный кабинет Химия

СВЕДЕНИЯ ОБ ОСНОВНОМ ИМУЩЕСТВЕ КАБИНЕТА

(материально-техническое оснащение кабинета)

| № п.п | Наименование имущества, технических средств обучения | количество | примечание |
|-------|--|------------|------------|
| 1. | Стол преподавателя | 1 | |
| 2. | Стол для демонстрации опытов | 1 | |
| 3. | Шкаф вытяжной | 1 | |
| 3. | Стул преподавателя (мягкий) | 1 | |
| 4. | Стул ученический | 30 | |
| 6. | Ноутбук «Асегг» | 1 | |
| 7. | Телевизор «SAMSUNG» | 1 | |
| 9. | Стол ученический | 15 | |
| 10. | Доска учебная | 1 | |
| 11. | Тюль (метражом) | | |
| 12. | Аптечка | 1 | |
| 13. | Гардины | 4 | |

Перечень информационно-демонстрационных стендов кабинета

(внешнее оформление кабинета)

| № п.п | Перечень имущества, использованного для внешнего оформления кабинета | Постоянное/ сменное | количество |
|-------|---|---------------------|------------|
| 1 | Стенд «Инструкция по технике безопасности и охране труда» | постоянный | 1 |
| 2 | Таблица «Периодическая система химических элементов Д.И.Менделеева» | постоянная | 1 |
| 3 | Таблица растворимости кислот, оснований, солей в воде и среда. | постоянная | 1 |
| 4 | Стенды «Электрохимический ряд напряжения металлов», «Ряд электроотрицательности элементов» | постоянные | 2 |
| 5 | Информационный стенд с разделами: «Информация» «Техника безопасности в кабинете химии» «Оказание первой помощи» «Готовимся к зачету» «Химия в профессии» | постоянный | 1 |

Обеспеченность образовательного процесса кабинет химии специализированным и лабораторным оборудованием

| Наименование дисциплин в соответствии с учебным планом | Наименование специализированной аудитории, кабинетов, лабораторий и пр. с перечнем основного оборудования | Количество |
|--|---|------------|
| химия | Коллекции | |
| | Коллекция «Алюминий» | 13 |

| | | |
|--|---|----|
| | Коллекция «Волокна» | 17 |
| | Коллекция «Каменный уголь и продукты его переработки» | 9 |
| | Коллекция «Металлы и сплавы» | 3 |
| | Коллекция «Минералы и горные породы» | 11 |
| | Коллекция «Пластмассы» | 10 |
| | Коллекция «Нефть и продукты её переработки» | 12 |
| | Коллекция «Стекло и изделия из стекла» | 10 |
| | Коллекция «Топливо» | 2 |
| | Коллекция «Чугун и сталь» | 1 |
| | Коллекция «Каучук» | 1 |
| | Коллекция «Сталь» | 44 |
| | Коллекция промышленных образцов тканей и ниток | 1 |
| | Коллекция «Металлы и сплавы» | 1 |
| | Коллекция «Минеральные удобрения» | 7 |
| | Модели | |
| | Модели атомов для составления молекул. | 1 |
| | Модель кристаллической решётки магния | 1 |
| | Модель кристаллической решётки меди | 1 |
| | Модель кристаллической решётки железа | 1 |
| | Модель кристаллической решетки алюминия | 1 |
| | Модель кристаллической решетки цинка | 1 |
| | Модель кристаллической решетки поваренной соли | 1 |
| | Модель кристаллической решетки свинца | 1 |
| | Модель кристаллической решетки фосфора | 1 |
| | Модель кристаллической решетки олова | 1 |
| | Модель кристаллической решетки кремния | 1 |
| | Модель кристаллической решетки хлорида кальция | 1 |
| | Модель кристаллической решетки серебра | 1 |
| | Набор материалов по химии | |
| | Реактивы | |
| | Набор №1В «Кислоты» | 1 |
| | Набор № 1С «Кислоты» | 1 |
| | Набор № 3ВС «Щёлочи» | 1 |
| | Набор № 5С «Органические вещества» | 1 |
| | Набор № 6С «Органические вещества» | 1 |

| | | |
|--|--|---------|
| | Набор № 7С «Минеральные удобрения» | 1 |
| | Набор № 8С «Иониты» | 1 |
| | Набор № 9ВС «Образцы неорганических веществ» | 1 |
| | Набор № 11С «Соли для демонстрации опытов» | 1 |
| | Набор № 13ВС «Галогениды» | 1 |
| | Набор № 14ВС «Сульфаты, сульфиты, сульфиды» | 1 |
| | Набор № 16 ВС «Металлы, оксиды» | 1 |
| | Набор № 17ВС «Нитраты» | 1 |
| | Набор № 18ВС «Соединения хрома» | 1 |
| | Набор № 19 «Соединения марганца» | 1 |
| | Набор № 21ВС «Неорганические вещества» | 1 |
| | Набор № 22 ВС «Индикаторы» | 1 |
| | Набор для определения жесткости воды | 1 |
| | Набор № 12ВС «Неорганические вещества» | 1 |
| | Соляная кислота ХЧ | 0.500мл |
| | Уксусная кислота | 0,500мл |
| | Лабораторное оборудование | |
| | Пробирка химическая ПХ-14 | 50 |
| | Пробирка химическая ПХ-16 | 50 |
| | Пробирка химическая ПХ-21 | 50 |
| | Стакан лабораторный 100 мл со шкалой | 10 |
| | Стакан лабораторный 150 мл со шкалой | 10 |
| | Ложка для сжигания веществ | 15 |
| | Штатив лабораторный химический. | 10 |
| | Шкаф вытяжной стационарный | 1 |
| | Таблицы | |
| | Применение электролиза | 1 |
| | Относительная электроотрицательность | 1 |
| | Атомные радиусы элементов 1-2 периодов | 1 |
| | Схема гальванического элемента | 1 |
| | Производство серной кислоты | 1 |
| | Синтез аммиака | 1 |
| | Кристаллическая решетка металлов | 1 |
| | Электролиз раствора хлорида меди | 1 |
| | Схема растворения электролитической диссоциации соединений с ионной и полярной связями | 1 |
| | Защита от коррозии металлическими пленками | 1 |
| | Электроволновые модели атомов элементов 1 и 2 | 1 |

| | | |
|--|---|---|
| | периодов | |
| | Жидкий аммиак | 1 |
| | Схема гальванического элемента | 1 |
| | Ионные процессы | 1 |
| | Химическая коррозия | 1 |
| | Способы защиты металлов от коррозии | 1 |
| | Распространенность химических элементов в земной коре | 1 |

| биология | Лабораторное оборудование | |
|-----------------|---|-----------------|
| | Стекло покровное 18*18мм | 1000 |
| | Стекло предметное со шлифным краем | 100 |
| | Чашки Петри 90 мм ПП | 10 |
| | Набор инструментов препаровальных | 10 |
| | Спиртовки лабораторные | 6 |
| | Пробирки биологические | 100 |
| | Штатив для пробирок | 5 |
| | Микропрепараты: -дробление яйцеклетки -растительная клетка -бактериальная клетка -животная клетка -митоз в корешке лука -плесень мукора | 6 КОМПЛЕКТОВ |
| | Микроскопы | 9 |
| | Демонстрационный материал | |
| | Муляжи человеческих рас | 1 |
| | Дидактический материал по биологии (раздаточный) | 8 |
| | Таблицы | |
| | Строение животной клетки | 1 |
| | Мейоз | 1 |
| | Митоз | 1 |
| | Конвергенция | 1 |
| | Биосинтез белка | 1 |
| | Энергообеспеченность клетки | 1 |
| | Схема строения клетки | 1 |
| | Вирусы | 1 |
| | Хромосомный механизм определения пола | 1 |
| | Строение и уровни организации белка | 1 |
| | Редупликация молекулы ДНК | 1 |
| | Энергетический обмен | 1 |
| | Энергообеспечение клетки | 1 |
| | ДНК | 1 |
| | Генетический код | 1 |
| | Индивидуальное развитие хордовых на примере ланцетника | 1 |

СВЕДЕНИЯ ОБ ОСНОВНОМ ИМУЩЕСТВЕ СПОРТИВНОГО ЗАЛА

(материально-техническое оснащение кабинета преподавателей, спортивного зала и раздевалки и лыжной базы)

| № | Наименование имущества, технических средств обучения | количество | примечание |
|-----|--|------------|----------------|
| 1. | Аптечка медицинская | 1 | кабинет |
| 2. | Стол преподавателя | 1 | кабинет |
| 3. | Стул преподавателя | 2 | кабинет |
| 4. | Сервант | 2 | кабинет |
| 5. | Стул-лавка 3-х местная жесткая | 1 | кабинет |
| 6. | Огнетушитель | 2 | кабинет |
| 7. | Фишки | 18 | кабинет |
| 8. | Стенд Нормативы | 1 | кабинет |
| 9. | Стенд информационно-нормативной документации | 1 | кабинет |
| 10. | План эвакуации | 1 | кабинет |
| 12. | Полка для мячей | 1 | кабинет |
| 13. | Мячи волейбольные | 15 | кабинет |
| 14. | Мячи баскетбольные | 15 | кабинет |
| 15. | Мячи футбольные и футзальные | 7 | кабинет |
| 16. | Эспандеры пружинные | 5 | кабинет |
| 17. | Обручи гимнастические | 10 | кабинет |
| 18. | Скакалки | 15 | кабинет |
| 19. | Ракетки для бадминтона | 10 | кабинет |
| 21. | Кресло | 1 | раздевалка |
| 22. | Стул-лавка 3-х местная мягкая | 5 | раздевалка |
| 23. | Шкаф металлический на 4-е отделения | 4 | раздевалка |
| 25. | Ворота мини-футбольные | 2 | спортивный зал |
| 26. | Щит баскетбольный | 2 | спортивный зал |
| 27. | Кольцо баскетбольное | 2 | спортивный зал |
| 28. | Шведская стенка | 2 | спортивный зал |
| 29. | Сетка волейбольная | 1 | спортивный зал |
| 30. | Лавка гимнастическая | 6 | спортивный зал |
| 31. | Коврик разминочный тонкий | 10 | спортивный зал |
| 32. | Мат гимнастический поролоновый | 6 | спортивный зал |
| 33. | Стойка для прыжков в высоту | 2 | спортивный зал |
| 34. | Планка для прыжков в высоту | 2 | спортивный зал |
| 35. | Канат | 1 | спортивный зал |
| 36. | Стол теннисный | 3 | спортивный зал |
| 37. | Ракетки теннисные | 10 | кабинет |
| 39. | Набор: Шахматы, шашки | 10 | кабинет |

СВЕДЕНИЯ ОБ ОСНОВНОМ ИМУЩЕСТВЕ КАБИНЕТА

ОБЖ, БЖ

(материально-техническое оснащение кабинета)

| № | Наименование имущества, технических средств обучения | количество | примечание |
|------------------------------------|--|------------|------------|
| УЧЕБНЫЙ КАБИНЕТ | | | |
| 1. | Парта ученическая | 15 | |
| 2. | Стул ученический | 30 | |
| 3. | Стол преподавателя | 2 | |
| 4. | Стул преподавателя | 1 | |
| 5. | Жалюзи на окно (вертикальные) | 1 | |
| 6. | Компьютер (монитор, системный блок, клавиатура, мышка, колонки, сетевой фильтр, кабели подключения) | 1 комплект | |
| 7. | Проектор «Rover Light Zenith LS 1200» | 1 | |
| 8. | Экран для проектора | 1 | |
| 9. | Подставка под проектор | 1 | |
| 10. | Телевизор «Samsung» | 1 | |
| 11. | Видеомагнитофон «Samsung» | 1 | |
| 12. | Классная доска | 1 | |
| 13. | Раковина с краном | 1 комплект | |
| 14. | Корзина для мусора | 1 | |
| 15. | Огнетушитель ОУ-3 | 1 | |
| ЛАБОРАТОРИЯ | | | |
| 1. | Стол одностумбовый | 1 | |
| 2. | Стул | 1 | |
| 3. | Шкаф 2-х створчатый с полочками | 1 | |
| 4. | Стеллаж под имущество | 1 | |
| 5. | Стеллаж под противогазы | 1 | |
| 6. | Образцы средств первой медицинской помощи: индивидуальный перевязочный пакет ИПП-1; жгут кровоостанавливающий; аптечка индивидуальная АИ-2; комплект противоожоговый; индивидуальный противохимический пакет ИПП-11; сумка санитарная; носилки плащевые, набор перевязочных средств противоожоговый НПС. | комплект | |
| 7. | Образцы средств пожаротушения | комплект | |
| 8. | Противогазы ГП-7(учебные) | 25 | |
| 9. | ОЗК (общевойсковой защитный комплект) | 3 | |
| 10. | Защитный комплект Л-1 | 1 | |
| 11. | Само спасатель ГДЗК | 2 | |
| 12. | Тренажер-манекен (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролем для отработки приемов сердечно-легочной реанимации | 1 | |
| 13. | Тренажер-манекен (голова, торс) для отработки приемов сердечно-легочной реанимации «Максим» | 1 | |
| 14. | Шина проволочная для ног | 3 | |
| 15. | Шина проволочная для рук | 1 | |
| КОМНАТА ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ОРУЖИЯ | | | |
| 1. | Ящик металлический | 3 | |
| 2. | ММГ автомата АК-74м (складной приклад) | 1 | |
| 3. | Пневматические винтовки МР-512 | 3 | |

| | | | |
|----|--|---|--|
| 4. | ММГ автомата АК-74м « Юнкер » (пневматическая) | 1 | |
| 5. | Лазерный стрелковый комплекс Cortex Ruby | 1 | |
| | | | |

**Перечень информационно-демонстрационных стендов кабинета
(внешнее оформление кабинета)**

| № | Перечень имущества, использованного для внешнего оформления кабинета | Постоянное/ сменное | количество |
|---|--|------------------------|------------|
| 1 | Стенд по охране труда и технике безопасности | постоянный | 1 |
| 2 | Стенд информационный (учебный) | постоянный | 10 |
| | | | |

**СВЕДЕНИЯ ОБ ОСНОВНОМ ИМУЩЕСТВЕ КАБИНЕТА
ИНФОРМАТИКИ И ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
(материально-техническое оснащение кабинета)**

| № | Наименование имущества, технических средств обучения | Количество | Примечание |
|----|--|------------|------------|
| 1. | Стол компьютерный | 13 | |
| 2. | Стул компьютерный | 13 | |
| 3. | Стол преподавателя | 1 | |
| 4. | Стул преподавателя | 1 | |
| 5. | Большой стол | 1 | |
| 6. | Стулья мягкие | 23 | |
| 7 | Доска белая | 1 | |

**МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА
(средства обучения по дисциплине/ПМ)**

| Технические средства. Материальные ценности | | |
|--|---|------------|
| № пп | Наименование | Количество |
| 1 | <u>Конфигурация системного блока</u> 1. Процессор Pentium Dual-Core CPU 2. ОЗУ - 2 гигабайта 3. Жесткий диск 320Гбайт | 13 |
| 2 | <u>Мониторы:</u> LG flatiron L 1942SE | 13 |
| 3 | <u>Принтер:</u> Samsung ML- 1210 | 1 |
| Компьютеры соединены локальной сетью. На компьютерах установлена ОС Windows XP, Office 2010. На компьютерах установлена сетевая версия программы: 1С бухгалтерия: зарплата и склад. СПС «Грант» | | |

| Оформление постоянное | | |
|------------------------------|--------------------------------------|------------|
| № пп | Наименование | Количество |
| 1 | Стенд: «Техника безопасности» | 1 |
| 2 | Стенд «Единицы измерения информации» | 1 |
| 3 | Стенд «Знакомство с клавиатурой» | 1 |
| 4 | Стенд «Компьютер и информация» | 1 |
| 5 | Стенд «Компьютер и безопасность» | 1 |
| 6 | Стенд «Двоичная система счисления» | 1 |

