

Информация о материально-техническом обеспечении образовательной деятельности МБОУ «СОШ №37»

Предмет/ кабинет	Количество кабинетов	Наименование оборудования и количество
Начальные классы	9	<p>Стенд «Классный уголок» - 9 Стенд «Уголок здоровья» - 9 Стенд «Уголок природы» - 9 Стенд «Гимнастика для глаз» - 9 Стенд «Алфавит» - 9 Стенд «ПДД» - 9 Доска ученическая - 9 Шкаф книжный - 3 Принтер - 7 Проектор - 9 Ноутбук - 9 Интерактивная доска - 3 Документ камера - 2 Компьютер - 5 Компьютерный класс - 1 Мини-лаборатория для начальной школы (микроскоп в кейсе) - 2 Набор чертёжный для классной доски - 9 Глобус - 4 Печатные пособия по предметам - 46 Раздаточный дидактический материал по предметам - 33 Световой стол для рисования песком - 8 Муляж внутренних органов - 2 Электронные носители (диски) по предметам - 27 Тропа здоровья - 15 Суджок - 397 Парта Базарова - 8 Спортивный инвентарь: мячи, скакалки, обручи - 27 Весы учебные - 3 Коврик массажный - 215</p>
История	1	<p>Проектор - 1 Ноутбук - 1 МФУ - 1 Информационные стенды – 8 Экран для проектора - 1</p>
Татарский язык	5	<p>Ноутбуки - 5 Проектор - 5 Электронные образовательные ресурсы - 5 Набор таблиц по грамматике - 2 Набор таблиц по морфологии – 2 Набор таблиц по синтаксису - 2</p>
Русский язык и литература	4	<p>Компьютер - 1 Таблицы по русскому языку 5-9 классы «Основные правила орфографии и пунктуации» - 15 Таблицы по русскому языку 5-11 классы «Орфография» - 15 Портреты писателей, поэтов - 50 Плакаты с высказываниями о русском языке - 10 Таблицы демонстрационные «Литература 5-11 классы. Теория литературы» - 20 Ноутбук - 4 Стенды - 13 Документ-камеры - 2 МФУ - 2 Проектор – 4 Интерактивная доска - 4</p>

Географии	1	<p>Компьютер—1 Проектор -1 Ноутбук – 1 Магнитная доска -2 Глобус- 5 Система картотека Карты,таблицыучебно -демонстрационные, барометр. Будка метеорологическая -1 Модель«Солнечная система»-1 Коллекции минералов, полезные ископаемые,основные виды промышленного сырья, алюминий, сталь, нефть и продукты ее переработки, торф,металлы Модели: «Сдвиги Земной коры», «Вулканическая поверхность», «Круговорот воды в природе», « Строение рельефа морского дна» Диски: «Земля.Климат», «Как устроен океан», «Геология», «Аудиокурсы . География 6-11 классы», « Атлас РТ», «География в школе», « Занимательная география»</p>
Музыка	1	<p>Проектор —1 Экран - 1 Нетбук – 1 Фортепиано – 1 Музыкальный центр - 1 Хрестоматии с нотным материалом Сборники песен и хоров Книги о музыке и музыкантах. Научно-популярная литература по искусству Таблицы: – нотные примеры; – признаки характера звучания – средства музыкальной выразительности Схемы: – расположение инструментов и оркестровых групп в различных видах оркестров; – расположение партий в хоре; – графические партитуры Транспарант: нотный и поэтический текст Гимна России Портреты композиторов Портреты исполнителей Атласы музыкальных инструментов Альбомы с демонстрационным материалом, составленным в соответствии с тематическими линиями учебной программы</p>
Математика	3	<p>Проектор — 3 Ноутбук – 3 Принтер-2 Набор « Тела геометрические» - 4 Чертежный набор для доски 3 Стенды: Планиметрия-2 Стереометрия-2 Корень n-ой степени и его свойства-3 Основные формулы тригонометрии -2 Формулы производных-2 Таблица квадратов натуральных чисел-2 Функции и их графики -2 Математический вестник-2 Портреты ученых-3 Дидактические материалы для 5-11 классов по 25шт</p>

Химия	<p>Компьютер - 1 Проектор -1 Документ– камера-1 Информационные стенды Звуковые колонки Электронные образовательные ресурсы -20 инструкции по охране труда при работе в кабинете химии (при проведении опытов и практических занятий) журналы регистрации инструктажа по охране труда для учащихся и лаборанта правила поведения для учащихся в кабинете химии медицинская аптечка вытяжной шкаф средства индивидуальной защиты противопожарный инвентарь металлический контейнер для хранения ЛВЖ и ГЖ химические реактивы, хранение химикатов по группам совместимости металлический сейф-4 стеклянный сосуд для сбора отработанных растворов и резиновой трубки с насадкой для промывания глаз Демонстрационное оборудование и приборы для кабинета и лаборатории Весы Штатив химический демонстрационный Аппарат Киппа Прибор для иллюстрации зависимости скорости химических реакций от условий окружающей среды Прибор для окисления спирта над медным катализатором Прибор для получения галоидоалканов демонстрационный Прибор для определения состава воздуха Прибор для иллюстрации закона сохранения массы веществ Лабораторно-технологическое оборудование для кабинета и лаборатории Мини-экспресс лаборатория учебная Электроплитка Баня комбинированная лабораторная Прибор для получения газов-15 Спиртовка лабораторная стекло-15 Набор посуды для реактивов, набор посуды и принадлежностей из пропилена (микролаборатория) Набор посуды и принадлежностей для работы с малыми количествами веществ Набор принадлежностей для монтажа простейших приборов по химии Лабораторная химическая посуда для кабинета и лаборатории Комплект колб демонстрационных Набор пробок резиновых Переход стеклянный Пробирка Вюрца Пробирка двухколенная Комплект стеклянной посуды на шлифах демонстрационный Комплект изделий из керамики, фарфора и фаянса Комплект ложек фарфоровых Комплект мерных колб малого объема Комплект мерных колб Комплект мерных цилиндров стеклянных Комплект воронок стеклянных Комплект стаканов пластиковых Комплект стаканов химических мерных Комплект ступок с пестиками</p>
-------	---

		<p>Комплект шпателей Набор пинцетов Набор чашек Петри</p> <p>Эксикатор Чаша кристаллизационная Щипцы тигельные Бюретка Пробирка Банка под реактивы полиэтиленовая Банка под реактивы стеклянная из темного стекла с притертой пробкой Набор склянок для растворов реактивов Палочка стеклянная Штатив для пробирок, штатив лабораторный по химии Комплект ершей для мытья химической посуды Комплект термометров Модели (объемные и плоские), натуральные объекты для кабинета и лаборатории Комплект моделей кристаллических решеток Модель молекулы белка Набор для составления объемных моделей молекул Комплект для практических работ для моделирования молекул по неорганической химии Комплект для практических работ для моделирования молекул по органической химии Набор для моделирования строения атомов и молекул Комплект коллекций Демонстрационные учебно-наглядные пособия Периодическая система химических элементов Д. Менделеева Серия таблиц по неорганической химии (сменная экспозиция) Серия таблиц по органической химии (сменная экспозиция) Серия таблиц по химическим производствам (сменная экспозиция)</p>
Биология	1	<p>Компьютер – 1 Принтер – 1 Проектор – 1 Цифровая лаборатория по биологии -1 Микроскоп демонстрационный -10 Прибор для демонстрации всасывания корнями -1 Прибор для обнаружения дыхательного газообмена растений и животных -1 Прибор для сравнения углекислого газа во вдыхаемом и выдыхаемом воздухе – 1 Комплекты микропрепаратов по анатомии, зоологии, анатомии, общей биологии – 3 Комплекты муляжей – 1 Комплект гебариев демонстрационный -1 Набор микроскопа по биологии -15 Модель скелета человека -1 Комплект моделей анатомических демонстрационный -1 Комплект зоологических моделей демонстрационный – 1 Комплект ботанических моделей демонстрационный – 1 Комплекты демонстрационных учебных таблиц -1 Информационные стенды</p>

Физика	1	<p>Мобильный лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по физике</p> <p>Цифровая лаборатория</p> <p>Барометр-анероид</p> <p>Блок питания регулируемый, либо батарея 4,5В</p> <p>Весы технические с разновесами</p> <p>Гигрометр (психрометр)</p> <p>Груз наборный</p> <p>Динамометр демонстрационный</p> <p>Штатив демонстрационный физический</p> <p>Приборы демонстрационные. Механика</p> <p>Набор демонстрационный по механическим явлениям</p> <p>Набор демонстрационный по механическим колебаниям</p> <p>Ведерко Архимеда</p> <p>Набор тел равного объема</p> <p>Набор тел равной массы</p> <p>Прибор для демонстрации атмосферного давления</p> <p>Рычаг демонстрационный</p> <p>Сосуды сообщающиеся</p> <p>Шар Паскаля</p> <p>Приборы демонстрационные. Молекулярная физика</p> <p>Трубка для демонстрации конвекции в жидкости</p> <p>Шар с кольцом</p> <p>Приборы демонстрационные. Электродинамика и звуковые волны</p> <p>Камертоны на резонансных ящиках</p> <p>Комплект проводов</p> <p>Магнит дугообразный</p> <p>Магнит полосовой демонстрационный</p> <p>Машина электрофорная</p> <p>Маятник электростатический</p> <p>Набор демонстрационный по постоянному току</p> <p>Палочка стеклянная</p> <p>Палочка эбонитовая</p> <p>Прибор Ленца</p> <p>Стрелки магнитные на штативах</p> <p>Султан электростатический</p> <p>Штативы изолирующие</p> <p>Электромагнит разборный</p> <p>Приборы демонстрационные. Оптика и квантовая физика</p> <p>Набор демонстрационный по геометрической оптике</p> <p>Набор демонстрационный по волновой оптике</p> <p>Спектроскоп двухтрубный</p> <p>Лабораторно-технологическое оборудование (лабораторное оборудование, приборы, наборы для эксперимента, инструменты)</p> <p>Комплект для лабораторного практикума по оптике</p> <p>Комплект для лабораторного практикума по механике</p> <p>Комплект для лабораторного практикума по молекулярной физике</p> <p>Комплект для лабораторного практикума по электричеству (с генератором)</p>
Информатика	1	<p>Компьютеры – 14</p> <p>Интерактивная доска – 1</p> <p>Проектор -1</p> <p>Сканер – 1</p> <p>Информационные стенды</p>
Кабинет обслуживающе	1	<p>Ноутбук - 1</p> <p>Проектор — 1</p>

<p>го труда, швейная мастерская</p>		<p>Принтер -1 Оверлок — 2 Швейные машины – 6 Гладильные доски – 2 Утюги- 3 Манекен портновский мягкий – 1 Примерочная -1 парты швейные – 10 Стол закроечный -1 Стол рабочий 2 Плита электрическая- 2 Кухонный гарнитур - 1 Холодильник -1 Микроволновая печь – 1 Электромясорубка- 1 Миксер -1 Слайсер – 1 Вафельница -1 Фритюрница-1 Блендер погружной-1 Пароварка-1 Тостер-1 Наборы посуды и кухонной утвари Информационные стенды-6 Иллюстрации и плакаты Бумажная печатная продукция Макеты и муляжи Информационно- компьютерные материалы</p>
<p>Учебные мастерские (слесарная и столярная)</p>	<p>2</p>	<p>Станок токарный по дереву- 3 Станок токарный по металлу- 3 Станок горизонтально фрейзерный по металлу- 1 Станок сверлильный – 3 Станок заточной - 3 Верстак по металлу — 15 Верстак по дереву парный — 10 Ленточная пила – 1 Ручной фрейзер -1 Ручной циркулярная пила -1 Электоро- рубанок -1 Шуруповёрт — 1 Электролобзик— 1 Перфоратор — 1 Инструменты для работ по дереву, металлу. Информационные стенды-6 Иллюстрации и плакаты Бумажная печатная продукция Макеты и муляжи Информационно- компьютерные материалы Инструкции по охране труда видам деятельности (работ), Правила безопасности при ручной обработке древесины, Журнал регистрации инструктажа по охране труда Правила поведения учащихся в мастерских Паспорт мастерских Медицинская аптечка Средства пожаротушения Уголок проектных работ и стенда изделий учащихся Защитные сетки на слесарных верстаках</p>
<p>Спортивный зал</p>	<p>2</p>	<p>Оборудование для гимнастики: бревно гимнастическое, конь гимнастический, стенка шведская гимнастическая,</p>

		<p>гимнастические коврики. Оборудование для лёгкой атлетики: маты. стол теннисный беговая дорожка лыжи коньки велосипеды подставка для штанги тренажёр ТОТАЛ ЖИМ силовой тренажёр мячи. Волейбольная площадка: футбольное поле баскетбольная площадка спортивный городок прыжковая яма Обручи скакалки, бадминтоны канат конусы.</p>
ОБЖ	1	<ul style="list-style-type: none"> - Правила поведения для учащихся в кабинете ОБЖ - медицинская аптечка - наличие противопожарного инвентаря - эстетическое оформление кабинета согласно статусу - текст: «Военная присяга» - текст: «Боевое знамя» - текст: «Защита Отечества является долгом и обязанностью гражданина Российской Федерации» - стенды: а) «Законодательные основы военной службы» б) «Основы подготовки к военной службе» в) «Защита человека в экстремальных условиях» г) «Наши выпускники – защитники Отечества» д) «Военные училища приглашают вас» е) «Ветераны микрорайона» <p>Комплект аппаратуры для демонстрации электронных образовательных изданий (ЭОИ) Нормативно-правовые документы (ЭОИ):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Конституция Российской Федерации - Федеральный Закон «О воинской обязанности и военной службе» - Общевоинские уставы ВС РФ <p>Массогабаритный макет 7,62-мм (или 5,45-мм) автомата Калашникова</p> <p>Учебные наглядные пособия (набор плакатов или ЭОИ):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Организационная структура ВС РФ - Ордена России - Воинские звания и знаки различия - Военная форма одежды - Мероприятия обязательной подготовки граждан к военной службе - Военно-прикладные виды спорта - Военно-учетные специальности солдат, матросов, сержантов и старшин - Военные образовательные учреждения профессионального образования Министерства обороны Российской Федерации

		<ul style="list-style-type: none"> -Тактико-технические характеристики вооружения и военной техники, находящихся на вооружении Российской армии и армий иностранных государств - Несение караульной службы - Мероприятия, проводимые при первоначальной постановке граждан на воинский учет -Литература и наглядные пособия по военно-патриотическому воспитанию - Нормативы по прикладной физической подготовке - Нормативы по радиационной, химической и биологической защите - Основы и правила стрельбы из стрелкового оружия - Приемы и правила метания ручных гранат - Мины Российской армии - Фортификационные сооружения - Индивидуальные средства защиты - Приборы радиационной разведки - Приборы химической разведки - Организация и несение внутренней службы - Строевая подготовка - Оказание первой медицинской помощи - Гражданская оборона Средства индивидуальной защиты: - общевойсковой противогаз-25 штук - общевойсковой защитный комплект - респиратор (5шт) Приборы: - радиационной разведки-1 - химической разведки-1 - бытовой дозиметр-1 - компас (25 штук) - визирная линейка (25 штук) Медицинское имущество а) Индивидуальные средства медицинской защиты: - аптечка КИМГЗ - пакеты перевязочные ППИ - пакеты противохимические индивидуальные ИПХ-11 - сумки и комплекты медицинского имущества для оказания первой медицинской, доврачебной помощи сумка СМС б) Перевязочные средства и шовные материалы, лейкопластыри: -бинт марлевый медицинский нестерильный, размер 7 м x 14 см -бинт марлевый медицинский нестерильный, размер 5 м x 10 см -вата медицинская компрессная -косынка медицинская (перевязочная) -повязка медицинская большая стерильная -повязка медицинская малая стерильная в) Медицинские предметы расходные: - булавка безопасная - шина проволочная (лестничная) для ног - шина проволочная (лестничная) для рук - шина фанерная длиной 1 м г) Врачебные предметы, аппараты и хирургические инструменты: - жгут кровоостанавливающий эластичный Аппараты, приборы и принадлежности для травматологии и механотерапии:
--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> - манекен-тренажер для реанимационных мероприятий - шина транспортная Дитерихса для нижних конечностей (модернизированная) Санитарно-хозяйственное имущество инвентарное: <ul style="list-style-type: none"> - носилки санитарные - ляжка медицинская носилочная - стрелковый тир - пневматическая винтовка Спортивный городок с элементами полоса препятствий: <ul style="list-style-type: none"> - лабиринт - забор, стенка - разрушенная лестница - перекладина, брусья - сектор по прыжкам в длину, беговая дорожка на 100 м - Сейфоружейный—1 - Стрелковый тренажер—1 - Имитатор ранений и поражений-0 - Макет гранаты—2 - Макет простейшего укрытия в разрез—е 1- Макет автомата—15 - Тренажер для отработки реанимации «Максим» Плакаты «Военно-учетные специальности солдат, матросов, сержантов» Плакат «Воинские звания и знаки различия» Комплект плакатов «Средства индивидуальной защиты органов дыхания» Комплект плакатов «Военная форма одежды» Комплект плакатов «Огневая подготовка» Комплект плакатов «Стрелковое оружие, гранатометы, огнеметы» Комплект плакатов «Уголок гражданской защиты» Лямка носилочная Плакат «Мероприятия обязательной подготовки граждан в военной службе» Плакат «Мероприятия проводимые при первоначальной постановке на воинский учет» Плакат «Несение караульной службы» Плакат «Нормативы по прикладной физической подготовке» Плакат «Нормативы по радиационной, химической и биологической защите» Плакат «Организационная структура Вооруженных сил Плащ ОП-1 с хранения Плакат «Приборы радиационной разведки и контроля» Плакат «Приборы химической разведки и контроля» Плакат «Приемы правил метания ручных гранат» Сумка санитары Устав общевойсковой Федеральный законодательной обязанности и службе Плакат «Фортификационные сооружения» Чулки защитные Плакат «Мины Российской армии» «Строевая подготовка» плакат Флаг Красного Креста Информационный стенд «Военно—образовательные учреждения РФ»
--	--	--

Изобразительное искусство	1	Цифровой проектор, компьютер, экран настенный Иллюстрации и плакаты Бумажная печатная продукция Макеты и муляжи Информационно- компьютерные материалы
Иностранный язык	6	Ноутбук – 10 Проектор - 5 Интерактивная доска SMART Board - 2 Магнитофоны - 5 Стенды информационные- 5 комплектов Таблицы демонстрационные – 5 комплектов. Лингафонный кабинет -1 (на 16 чел) Лингафонный кабинет с компьютерами – 1 (на 14 чел) Принтер – 1 МФУ - 1 Колонки – 6 Доска интерактивная - 1 Доска магнитная – 1 Комплект плакатов (Грамматика.Лексика) - 3