**Учебно-наглядные пособия**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Учебный предмет | Наименование пособий | Количество |
| Русский язык, Чтение 1-4 класс. | Азбука (плакат).  Звукоград (плакат).  Буквоград.  Набор букв(Алфавит)  Таблицы по обучению грамоте 1 класс.  Таблицы по русскому языку 2 класс.  Таблицы по русскому языку 3 класс.  Таблица по русскому языку 4 класс.  Лента букв.  «Азбука»-прописи для малышей  (плакат).  Портреты писателей. | 12  6  6  6  2  4  4  4  4  4  3 |
| Математика 1-4 классы |  |  |
| Таблица по математике 1 класс.  Таблицы по математике 2 класс.  Таблицы по математике 3 класс.  Таблицы по математике 4 класс. | 4  4  4  4 |
| Окружающий мир | Физическая карта.  Глобус.  Таблицы по окружающему миру 1-4 класс.  Коллекция полезных ископаемых.  Тесты 3-4 класс. | 2  2  2 |
| ОБЖ | Таблицы по ПДД, таблицы по пожарной безопасности,  автогородок | 4  1 |
| Русский язык | Орфографический словарь | 1 |
| \*синонимов | 1 |
| \*антонимов | 1 |
| \*«Школьный фразеологический словарь русского языка» | 1 |
| \*«Краткий словарь литературоведческих терминов» | 1 |
| \*«Малый словарь русского языка» | 1 |
| «Краткий лингвистический словарь» | 1 |
| Ассоциативный орфографический словарь практикум по русскому языку 5 класс (книга-диск) | 1 |
| Литература | Портреты зарубежных писателей; советских писателей, русских писателей | 1 |
| Уроки литературы 6-10 кл. (книга-диск) | 1 |
| Аудиокниги (М. Горький «Старуха Изергиль», А.С. Пушкин «Медный всадник») | 2 |
| Библиотека школьника «Школьная программа» | 44 |
| Английский язык | **Таблицы:**  Глаголы to be, to have | 1 |
|  | Местоимения | 1 |
| Страноведческий материал | 2 |
| Словообразование | 4 |
| Поговорки | 1 |
| Спортивные игры | 1 |
| Времена года | 1 |
| Множественное число существительных | 1 |
| Таблица неправильных глаголов | 1 |
| Косвенная речь | 1 |
| Степени сравнения прилагательных | 1 |
| Модальные глаголы | 1 |
| Сложные предложения | 1 |
| Конструкция there is (are) | 1 |
|  | Грамматические таблицы по английскому языку | 35 |
|  | Тематический демонстрационный материал: числительные. | 1 |
|  | Демонстрационно-раздаточный материал: портреты Британских писателей. | 1 |
|  | Демонстрационно-раздаточный материал: достопримечательности Лондона. | 1 |
|  | Демонстрационный материал: алфавит для начинающих. | 1 |
|  | Карта Соединенного королевства Великобритании и Северной Ирландии | 1 |
|  | Карта России | 1 |
|  | Тематический демонстрационный материал: продукты. | 1 |
|  | Тематический демонстрационный материал: одежда. | 1 |
|  | Тематический демонстрационный материал: множественное число. | 1 |
| Французский язык | Грамматические таблицы по всей грамматике | 2 |
| **Дидактический материал по темам:** |  |
| Франция в картинах | 1 |
| Географические карты Франции |  |
| Физическая карта | 1 |
| Электрофицированная карта | 1 |
| Достопримечательности Парижа табло электро | 1 |
| Детское лото в картинках: | 1 |
| Мой рабочий день | 1 |
| животные | 1 |
| Который час? | 1 |
| Виды городов: Азов ,Ростов ,Санкт-Петербург. | 1 |
| Франко-язычные страны: Франция, Бельгия,Канада. | много |
|  | Времена года, «Учёные» , «Спорт», «Космос», «Охрана окружающей среды», «Россия». | много |
| Таблицы по грамматике в стихах | много |
| Разработки открытых уроков | 10 |
| Тестовые контрольные работы: | Со 2-11 классы |
| По чтению | комплект |
| По аудированию | комплект |
| По устной речи | комплект |
| Математика | Таблицы:  - по геометрии 7,10,11 классы  -по математике 5. 6 классы  -по тригонометрии  -по площадям  - четырёхзначные | 1  1  1  1  10 |
| Информатика |  |  |
| Мультимедийный диск по биологии  и гербарий Ростовской области | 2 |
| Репетитор по физике, химии, биологии, истории, русскому языку | 2 |
| Школьный курс: информатика и литература | 1 |
| Школьный курс: география и история | 1 |
| Готовимся к ЕГЭ: география | 1 |
| Готовимся к ЕГЭ: русский язык | 1 |
| Школьная программа в ответах и решениях (7 класс) | 1 |
| Школьная программа в ответах (8 класс) | 1 |
| Школьная программа в ответах и решениях (9 класс) | 1 |
| Школьная программа в ответах и решениях (10 класс) | 1 |
| Школьная программа в ответах и решениях (11 класс) | 1 |
| Лингафонный курс английского языка | 1 |
| Грамматический тренажёр | 1 |
| Репетитор по географии | 1 |
| Курс математики 21 века | 1 |
| Классическая и современная проза | 1 |
| Школьная программа по литературе в кратком изложении | 1 |
| Энциклопедия и словари | 1 |
| Энциклопедия для школьников | 1 |
| Диски по ИЗО | 1 |
| Развивающие игры | 1 |
| Комплект таблиц для начальной школы | 1 |
| История и обществознание | Контрольно-измерительные материалы по основным разделам курсов истории. |  |
| Карты по основным разделам курсов истории. | 1 |
| Портреты выдающихся деятелей истории России и всеобщей истории | 1 |
| Альбомы демонстрационного и раздаточного материала по всем курсам истории. | 1 |
| Видеофильмы по Всеобщей истории к истории России. |  |
| Схемы, таблицы по основным разделам курса «Обществознания». | 1 |
| Плакаты по основным темам Всеобщей истории. | 1 |
| Диафильмы по истории России и Всеобщей истории. |  |
| География | **Карты:**  Физическая карта Ростовской области | 1 |
| Физическая карта мира | 1 |
| Политическая карта мира | 2 |
| Российская федерация | 1 |
| Южная Россия | 1 |
| Центральная, Северная, Северо-западная | 1 |
| Карта полушария | 1 |
| Геологическая карта России | 1 |
| **Карты:**  Африка (физическая карта) | 1 |
| Антарктида (физическая карта) | 1 |
| Австралия | 1 |
| Северная Америка | 1 |
| Южная Америка | 1 |
| Амазония 7 класс | 2 |
| Коллекции полезных ископаемых  Глобусы |  |
| Физика | Типовой комплект учебного и учебно-наглядного оборудования для кабинета физики для общеобразовательных учреждений | 1 |
| Химия | **Стенды:**  Гидролиз солей | 1 |
| Кислоты и соли | 1 |
| Электролиты и ТЭД | 1 |
| **Таблицы:**  Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева | 1 |
| Растворимость кислот, оснований и солей в воде (при комнатной температуре) | 1 |
| Электрохимический ряд напряжения металлов | 1 |
| **Плакаты:**  Исторические модели строения атомов | 1 |
| Строение атома | 1 |
| Электронное строение атомов элементов 2 периода | 1 |
| Валентные углы в молекулах | 1 |
| Модели строения веществ | 1 |
| Классификация веществ | 1 |
| Типы химических реакций | 1 |
| Ионные уравнения реакции | 1 |
| Качественные реакции на катионы и анионы | 1 |
| Окислительно-восстановительные реакции | 1 |
| Степень окисления | 1 |
| Соотношения между различными типами химической связи | 1 |
| Ковалентная связь | 1 |
| Донорно-акцепторная связь | 1 |
| Ионная связь | 1 |
| Металлическая связь | 1 |
| Водородная связь | 1 |
| Производство серной кислоты | 1 |
| Окраска индикаторов в различных средах | 1 |
| Генетическая связь между классами неорганических соединений | 1 |
| Составление названий неорганических веществ | 1 |
| Правила по технике безопасности при работе в химическом кабинете | 1 |
| Классы органических соединений | 1 |
| Изомерия | 1 |
| Номенклатура органических соединений | 1 |
| Генетическая связь между классами органических соединений | 1 |
| **Коллекция:**  Основные виды промышленного сырья | 1 |
| Коллекция минералов | 1 |
| Гранит | 1 |
| Известняк | 1 |
| Каменный уголь | 1 |
| Топливо | 1 |
| Стекло | 1 |
| Волокна | 1 |
| Коллекция металлов | 1 |
| Алюминий | 1 |
| Металлы и сплавы | 1 |
| Набор удобрений (1 и 2 части) | 1 |
| Чугун и сталь | 1 |
| Модель кристаллической решётки графита | 1 |
| Модели атомов для составления молекул | 1 |
| Набор кристаллических и аморфных тел | 1 |
| Биология | Таблицы  по ботанике  зоологии  анатомии человека  общей биологии  естествознанию | 67  41  31  25 |
| Таблицы:  по систематике растений  белки и НК  растения – живой организм  растения и окружающая среда  Наборы муляжей:  плодовые тела и ядовитые грибы  овощей  корнеплодов и плодов  плодов | 1  1  1  1  4  2  3  1 |
| Модели:  черепа человека  головного мозга человека  головного мозга позвоночных  глаза млекопитающих  кишечника человека  по разделу «Антропогенез»  почки человека  печени человека  сердца человека  торс человека разборный  торс человека неразборный  мышц головы человека  гортани человека  уха человека | 1  5  5  2  1  18  1  1  3  3  1  1  2  1 |
| Коллекции:  Гербариев  Культурных растений  Культурных растений и их спутников,  Сорняков с семенами  Семян культурных растений  Строительных материалов  формы сохранности ископаемых растений и животных  т.членистоногие  пример защитных приспособлений у насекомых  вредители сада  вредители леса  вредители огорода  вредители поля  полезные и вредные насекомые  т. иглокожие  характерные черты строения скелета птиц  образование коры и древесины | 10  2  1  1  3  1  9  1  3  2  2  3  2  1  5  8  6 |
| Биология | Чучела птиц и животных | 14 |
| Скелеты без позвоночных (рак)  позвоночных | 3  13 |
| Комплекты:  -гомология строения черепа позвоночных  -гомология плечевого и тазового пояса позвоночных  -гомология конечностей  -портретов биологов  -пособий для кодоскопа :  6 класс  7 класс  общая биология | 1  2  1  1  1  1  1 |
| барельефов | 22 |
| Гистология человека:  -фронтальный срез головного мозга  -срез лёгкого человека | 13  1 |
| Динамические пособия:  - деление клетки  - закон Менделя  -синтез белка | 2  3  3 |
| Влажные препараты по зоологии:  -без позвоночных  позвоночных | 31  38 |
| Лабораторное оборудование:  - микроскопы  -штатив  -лупа ручная  -лупа штативная  -препаровальная игла  -стекло предметное  -стекло покровное  -пробиркодержатель  -пинцеты  -пробирки  -химические стаканы  -мензурка  -колба плоскодонная  -газоотводная трубка  -спиртовка  -комплекты запасных частей для микроскопа  -термоскопы | 18  1  11  7  2  150  50  1  2  7  6  1  1  1  1  11  2 |
| Микропрепараты:  -анатомия растений  -вольвокс  -гидра  -ланцетник  -простейшие  -типы строения стеблей растений  -эвгле6на | 14  18  18  18  7  1  7 |
|  | Комплекты карточек дидактических:  6 класс  7 класс  8 класс  общая биология | 2  2  5  2 |
| Комплекты тестовых работ:  - 5класс  -6 класс  -7 класс  -8 класс  -9 класс  -10 класс  -11 класс | 2  11  3  1  2  3  1 |
| Модель сердца (увеличенная) | 1 |
| Динамические пособия:  -дигидрид скрещивание и его цитологические основы  -строение цветка  -деление клетки (литоз и метоз) | 1  1  1 |
| Таблицы:  -ботаника  -зоология  -анатомия человека  Общая биология | 1  1  2  3 |
| Музыка | Комплект портретов зарубежных композиторов XVIII – XIXв.в. | 6 |
| Комплект портретов русских композиторов XVIII – XIXв.в , ХХ в | 7 |
| Комплект портретов советских композиторов ХХ в | 9 |
| Комплект грампластинок для начальной школы (2-4 кл.) | 1 |
| Комплект грампластинок для среднего  (5-8 кл.) | 1 |
| Комплект видеокассет по МХК «Эрмитаж» | 4 |
| Комплект видеокассет по МХК «Русский музей» | 4 |
| Электронная программа по МХК «Кирилл и Мефодий» 10-11 класс | 2 |
| О.И. Андреева –электронная программа по МХК, лекции, иллюстрации | 1 |
| ИЗО | Комплект портретов художников | 1 |
| Поурочные презентации 5-7 класс |  |
| Видеокассеты: живопись (натюрморт и пейзаж) | 2 |
| Технология (девочки) | **Плакаты:**  **Раздел: Кулинария.** |  |
| Первичная обработка продуктов. | 1 |
| Форма нарезки продуктов. | 1 |
| Приёмы тепловой обработки продуктов. | 1 |
| Соотношение меры и массы некоторых продуктов. | 1 |
| Схема приготовления мясного бульона. | 1 |
| Схема приготовления заправки для супа. | 1 |
| Схема приготовления мясных котлет. | 1 |
| Схема приготовления отварной и жареной рыбы. | 1 |
| Схема приготовления сырников. | 1 |
| Схема приготовления омлета. | 1 |
| Схема приготовления каши. | 1 |
| Схема приготовления дрожжевого теста. | 1 |
| Схема приготовления песочного теста. | 1 |
| Схема приготовления теста для блинов, блинчиков и оладий. | 1 |
| Схема приготовления винегрета. | 1 |
| Витамины, жиры, белки, углеводы. | 1 |
| Столовая посуда. | 1 |
| Правила поведения за столом. | 1 |
| **Плакаты:**  **Раздел: Машинные работы** |  |
| Машинные швы | 1 |
| **Раздел: ручные работы** |  |
| Стежки и швы. | 3 |
| Приёмы разметки деталей на ткани. | 1 |
| Обработка шапочки. | 1 |
| **Раздел: Моделирование и конструирование** |  |
| Стежки и швы. | 3 |
| Приёмы разметки деталей на ткани. | 1 |
| Обработка шапочки. | 1 |
| Швейная машина 2-М класса ПМЗ. | 2 |
| Приводные устройства. | 1 |
| Заправка ниток. | 1 |
| Схема образования челночного стежка. | 1 |
| Приспособления к швейным машинам | 1 |
| Конструктивная схема машины 2-М класса ПМЗ | 1 |
| Технология (девочки) | **Плакаты:**  **Раздел: Машиноведение** |  |
| Регуляторы строчки. | 1 |
| Регуляторы натяжения ниток. | 1 |
| Правильная посадка за швейной машиной. | 2 |
| Техника безопасности при работе на швейной машине. | 2 |
| Машинная игла и моталка | 1 |
| Детали и механизмы швейной машины. | 1 |
| Устройство и подбор швейной иглы. | 1 |
| **Раздел: Моделирование** |  |
| Модели платьев и халатов на основе ночной сорочки. | 1 |
| Моделирование трусов. | 1 |
| Фасоны женских ночных сорочек. | 1 |
| Раскладка выкроек на ткани. | 1 |
| Дефекты в плечевом изделии и способы их устранения. | 1 |
| Классификация текстильных волокон. | 1 |
| **Технологические карты** |  |
| Технологическая карта вязания носков | 15 |
| Вязания варежек, перчаток. | 15 |
| Вязание прихватки «Сердце» | 15 |
| Вязание цветка гвоздика. | 15 |
| Образцы крючком и спицами. | комплект |
| Технология (мальчики) | **Плакаты:**  Меры безопасности при пилении древесины. | 1 |
| Меры безопасности при строгании древесины. | 1 |
| Меры безопасности при работе на токарном станке по обработке древесины. | 1 |
| Меры безопасности при работе на сверлильном станке. | 1 |
| Меры безопасности при электротехнических работах. | 1 |
| Меры безопасности при долблении. | 1 |
| Технологические карты: |  |
| Изготовление деталей прямоугольной формы. | 1 |
| Изготовление разметки циркулем. | 1 |
|  | Правка и гибка металла. | 1 |
| Резание металла ножницами. | 1 |
| Резание металла ножовкой. | 1 |
| Пробивание и сверление отверстий. | 1 |
| Механизмы токарно-винторезного станка. | 1 |
| Соединение заклёпками. | 1 |
| Построение чертежей. | 1 |
| Памятка для учащихся: | 1 |
| При резании листового металла ножницами. | 1 |
| При рубке металла. | 1 |
| При резке металла ножовкой. | 1 |
| При работе на сверлильном станке. | 1 |
| При точечной электросварке. | 1 |
| При работе на токарном станке. | 1 |
| При работе на фрезерном станке. | 1 |
| При электромонтажных работах. | 1 |
| Технология (мальчики) | Пайка твёрдыми припоями. | 1 |
| Конструкция свёрл. | 1 |
| Рубка металла. | 1 |
| Сверлильный станок. | 1 |
| Резка металла ручной ножовкой. | 1 |
| Резка металла ножницами. | 1 |
| Гибка металла. | 1 |
| Приёмы рубки металла. | 1 |
| Правка и рихтовка металла. | 1 |
| Разметка плоскости. | 1 |
| Рабочее место слесаря. | 1 |
| Пайка мягкими припоями. | 1 |
| Притирка. | 1 |
| Напильники. | 1 |
| ОБЖ | Правила поведения при пожаре в здании | 1 |
| Правила поведения при пожаре | 1 |
| Правила поведения в лифте | 1 |
| Правила поведения при загорании | 1 |
| Пожары и их классификация | 1 |
| Правила поведения при пожаре в доме (квартире) | 1 |
| Оказание помощи человеку на котором загорелась одежда | 1 |
| Причины возникновения пожаров в здании | 1 |
| Причины и стадии развития пожара | 1 |
| Пожарная безопасность | 1 |
| Первичные средства пожаротушения | 1 |
| Лесной пожар | 1 |
| Современные и обычные средства поражения | 1 |
| Средства коллективной защиты | 1 |
| Химическое оружие | 1 |
| Приёмы и метание ручных осколочных гранат | 1 |
| Меры безопасности при проведении стрельб из стрелкового оружия и метания ручных гранат | 1 |
| Назначение и боевые свойства ручных осколочных гранат | 1 |
| Поражение электротоком | 1 |
| Сердечно-лёгочная реанимация | 1 |
| Артериальное кровотечение | 1 |
| Наводнение | 1 |
| Землетрясение | 1 |
| Осторожно терроризм | 1 |
| ОБЖ | Порядок сообщения и информации о ЧП/ЧС в экстренные службы | 1 |
| Гидродинамическая авария | 1 |
| Основы медицинских знаний и правила оказания медицинской помощи при кровотечении, вывихе, растяжении, укусе насекомых и змей, утоплении | 1 |
| **Стенды:**  Защитные сооружения ГО | 1 |
| Средства защиты органов дыхания | 1 |
| Воинская обязанность | 1 |
| Действия населения при стихийных бедствий | 1 |
| Действия населения при авариях и катастрофах | 1 |
| Обязательная и добровольная подготовка граждан к военной службе | 1 |
| Вооружённые силы РФ | 1 |
| Составы и воинские звания военнослужащих вооружённых сил РФ | 1 |
| Строевая подготовка | 1 |
| Пожарная безопасность | 1 |
| Презентации:  Основы здорового образа жизни | 1 |
| Наркомания. Как не стать жертвой | 1 |
| Оружие массового поражения, виды, классификация и поражающие факторы | 1 |
| Виды и классификация стихийных бедствий и техногенных аварий | 1 |
| Действия населения при возникновении пожара в быту | 1 |
| Правила безопасного поведения на дороге | 1 |
| Правила безопасности при эксплуатации электрических приборов | 1 |
| Поурочные презентации и видеофильмы 5-11 класс | 1 |
| Алкоголизм - лекция | 1 |
| Алкоголизм – видеофильм  Стрелковый тренажёр  Автогородок | 1  1  1 |
| Черчение | Таблицы по программе 8-9классы | 1 |
| Поурочные презентации 8-9 классы | 12 |

**.**

**Технические и транспортные средства**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Вид техники | Количество | Состояние | Где используется |
| Станки и оборудование |  |  |  |
| фрезерный | 1 | удовлетворительное | В учебном процессе |
| сверлильный | 1 | удовлетворительное | В учебном процессе |
| Токарно-винтовой | 2 | удовлетворительное | В учебном процессе |
| Швейные машины | 10 | удовлетворительное | В учебном процессе |
| Автотранспортные ср-ва | есть | удовлетворительное | Для подвоза детей в школу и обратно |