

**Сведения о материально-технических условиях реализации
основных образовательных программ и электронных ресурсах
МБОУ СОШ № 32 г.Шахты Ростовской области**

| предметы | Оборудование |
|----------------------------|--|
| <p>русский язык</p> | <p>Компьютер Портреты лингвистов Таблицы по русскому языку по всем разделам школьного курса:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Порядок морфологического разбора различных частей речи. - Н-НН в суффиксах имён прилагательных - Н-НН в суффиксах причастий - Правописание не с разными частями речи. - Правописание имён числительных. - Корни с чередованием гласных. - Разносклоняемые имена существительные. - Разноспрягаемые глаголы. - Односоставные предложения. - Знаки препинания при однородных членах предложения. - Обособленные члены предложения и знаки препинания при них. - Сложные предложения разных видов. - Выделение на письме вставных конструкций (обращений, вводных слов, сравнительных оборотов, однородных, обособленных членов предложения). - Алгоритм определения спряжения глаголов - Правописание наречий. - Правописание причастий и деепричастий - Виды сказуемых - Правописание имён существительных - Правописание местоимений <p>Разряды самостоятельных частей речи. Схемы-опоры по русскому языку по всем разделам школьного курса. Репродукции картин русской живописи для развития речи. Мультимедийные обучающие программы и электронные учебники по основным разделам курса русского языка (Уроки русского языка Кирилла и Мифодия 5-9 кл.) Мультимедийные тренинговые, контролирующие программы по всем разделам курса русского языка. Современный словарь по русскому языку (электронный носитель-диск) Академия речевого этикета. Орфографический словарь Ушакова. Новый орфоэпический словарь русского языка. Новый популярный словарь русского языка. Коллекция презентаций к урокам русского языка РО ИПК и ПРО. Электронное пособие: «Русский язык для старшеклассников и абитуриентов. ОРФОГРАФИЯ». Тесты по русскому языку ЕГЭ. Готовимся к ЕГЭ. Русский язык. Решение экзаменационных задач в интерактивном режиме (сетевая версия) Просвещение Медиа. Тесты по русскому языку 5-9 классы. Электронный справочник школьника Русский язык. Русский язык средняя школа 6 класс.</p> |

| | |
|------------|---|
| | <p>Игровые компьютерные программы по русскому языку. Видеофильмы по разным разделам курса русского языка. Аудиозаписи и фонохрестоматии по разным разделам курса русского языка.</p> |
| литература | <p>Компьютер «Портреты зарубежных писателей» в рамках. Таблицы по литературе и основным разделам курса литературы. Портреты русских писателей. Альбомы демонстрационного материала (по творчеству писателей, литературным направлениям). Альбомы раздаточного изобразительного материала. Цифровые компоненты учебно-методических комплексов по основным разделам курса литературы (Уроки литературы Кирилла и Мефодия 5-9 классы). Коллекция цифровых образовательных ресурсов по всему курсу литературы. Общепользовательские цифровые инструменты учебной деятельности (текстовый редактор, редактор создания презентаций). Электронные библиотеки. Практикум по анализу художественного текста. Обучение комплексному анализу текста. Учимся писать сочинения. Сочинения в помощь старшекласснику. Словарь литературоведческих терминов. Словарь юного филолога. Словарь литературоведческих терминов. Литературные эпохи, направления. Лермонтовская, Пушкинская энциклопедии. Энциклопедия Кирилла и Мефодия 5-11 класс. Коллекция электронных презентаций по литературе РО ИПК и ПРО. Видеокассеты с документальными фильмами: о жизни и творчестве писателей и поэтов - 18-20 века, с историей создания и анализом произведений. Фильмотека. Кинофильмы: «Анна Каренина» «Алеко» «Бедный, бедный Павел» «Без вины виноватые» «Борис Годунов» (А.С. Пушкин) «Барышня – крестьянка» (А.С.Пушкин) «Белые ночи» (Ф.М. Достоевский) «Бесы» (Достоевский) «Братья Карамазовы» «Война и мир»С.Бондарчук «Война и мир» (новая версия) «Ватерлоо» «Веселые расплюевские дни» «Вий» (Н.В. Гоголь) «Вечера на хуторе близ Диканьки» (Н.В.Гоголь) «Гулящие люди» (фильмы 1-2) «Гроза» (Островский)</p> |

«Демидовы» (2 серии)
«Доктор Живаго»
«Долгая дорога в дюнах»
«Дни Турбиных»
(М.Булгаков)
«Донская повесть» (М.А.Шолохов)
«Дубровский»
(А.С.Пушкин)
«Довольно простоты»
«Дело о мертвых душах» (Н.В.Гоголь)
«Есенин»
«Евгений Онегин» (А.С.Пушкин)
«Живой труп»
«Женитьба»
(Н.В.Гоголь)
«Идиот»
(Ф.М.Достоевский)
«Инкогнито из Петербурга» (Н.В.Гоголь)
«Кутузов»
«Мастер и Маргарита» (М.Булгаков)
«Маскарад»
(М.Ю. Лермонтов)
«Мелюзга»
(А.И.Куприн)
«Дело о мертвых душах» (Н.В.Гоголь)
«Метель» (А.С.Пушкин)
Вечера на хуторе близ Диканьки»
«Нос»
(Н.В.Гоголь)
«На дне» (театр на экране)
«Отцы и дети»
«Они сражались за Родину» (М.А.Шолохов)
«Петр и Феврония Муромские»
«Последняя дуэль Пушкина»
«Поднятая целина» (М.Шолохов)
«Петр первый»
«Повесть о настоящем человеке» (Б.Полевой)
«Пиковая дама» (А.С.Пушкин)
«Повести Белкина» (А.С.Пушкин, театр на экране)
«Преступление и наказание»
(Ф.М. Достоевский)
«Ревизор» (Н.В.Гоголь)
«Руслан и Людмила» (А.С.Пушкин)
«Суворов»
«Сказки братьев Гримм»
Судьба человека» (М.А.Шолохов)
Судьба человека» (М.А.Шолохов)
«Станционный смотритель» (А.С.Пушкин)
«Тарас Бульба»
(Н.В.Гоголь)
«Тихий Дон»
(М.А.Шолохов)

| | |
|--------------------------|--|
| | <p>«Тени исчезают в полдень» «Гартюф» «Угрюм – река» «Униженные и оскорбленные» (Ф.М.Достоевский) «Царевич Алексей» «Царская охота» «Шинель» (Н.В.Гоголь) Мультфильмы по произведениям <i>Аудио книги, фонохрестоматии, слайды (диапозитивы), диафильмы по литературе.</i> «Шахты – город нашей судьбы» (сборник стихов шахтинских поэтов) Из русской поэзии 20-х годов XX века... Стихи русских поэтов читает Н.Скрёбов «Мертвые души» (Н.В.Гоголь) «Дворянское гнездо» (И.Тургенев) «Над пропастью во ржи» (Д.Д.Селинджер) «Ночь перед рождеством» (Н.В.Гоголь) Отцы и дети» (И.Тургенев) «Слово о полку Игореве» «Старосветские помещики» <i>Музыкальные аудио записи.</i> «Голубые береты» «От Афгана до Чечни» сборник бардовской песни «...Клен ты мой опавший...» (Песни на стихи Сергея Есенина, Александра Блока, Ивана Бунина, Марины Цветаевой, Анны Ахматовой и др.)</p> |
| <p>технология</p> | <p>Компьютер Таблицы (плакаты) по безопасности труда ко всем разделам технологической подготовки. Таблицы (плакаты) по основным темам всех разделов каждого направления технологической подготовки учащихся. Плакаты и таблицы по профессиональному самоопределению. Памятки. Коллекции волокон. Коллекции волокон Коллекции тканей. Коллекции ручных и машинных швов. Коллекция вязания крючком и спицами. Коллекция вышивки. Коллекция рецептов. Технология пошагового изготовления различных изделий (фартука, ночной рубашки, халата и т.д.) Учебные компьютерные проекты. «Вышивка» «Сервировка стола на все случаи жизни» «Правила этикета» Учебное оборудование: «Выполнение ручных швов» «Особенности машинного шитья» «Правила техники безопасности на уроках технологии» «Виды народного прикладного творчества» «Народные промыслы» «Лоскутное шитьё» «Вязание»</p> |

| | |
|-------------------------|--|
| | <p>«Основы приготовления пищи» Интернет – ресурсы по основным разделам технологии. Видеофильмы по основным разделам и темам программы. Видеофильмы по современным направлениям развития технологии, материального производства и сферы услуг. Таблицы и транспаранты по основным темам разделов программы. Швейные машинки «Чайка». Швейная машина «Подольск» Оверлок Станок рейсмусовый Станок сверлильный Станок токарный</p> |
| <p>география</p> | <p><i>Компьютер</i> <i>Таблицы.</i> Типология стран современного мира Ориентирование на местности Способы добычи полезных ископаемых. Воды суши. Животный мир материков. Календарь наблюдений за погодой. Климат России. Основные зональные типы почв. Полезные ископаемые и их использование. Растительный мир материков. Рельеф и геологическое строение Земли. Тундра. Тайга. Ледяная зона. Смешанный лес Степь Пустыня Типы климатов земного шара Административно-территориальное устройство Российской Федерации. Размещение зональных типов почв. Набор «Путешественники» Набор «Учёные-географы». <i>Карты мира.</i> Великие географические открытия Внешние экономические связи Карта океанов Климатические пояса и области Народы мира Политическая Природные зоны Растительности Сельское хозяйство Физическая Физическая полушарий Экономическая Евразия (политическая карта) Евразия (физическая карта)</p> |

Евразия (хозяйственная деятельность населения)
Карты океанов
Европа (физическая карта)
Центральная и Восточная Азия (социально-экономическая)
Карты России.
Агропромышленный комплекс
Административная
Центральная Россия. Физическая карта
Европейский Север России (комплексная карта)
Дальний Восток (комплексная карта)
Европейский Юг России (комплексная карта)
Промышленность
Климатическая карта России
Народы России
Российская Федерация
Природные зоны России
Растительности
Ростовская область
Тектоника и минеральные ресурсы
Транспорт
Центральная Россия (комплексная карта)
Кавказ
Пояс гор Южной Сибири
Россия
Урал
Набор учебных топографических карт
Цифровые компоненты учебно-методического комплекса по основным разделам курса географии
«Уроки географии Кирилла и Мефодия 5-9 классы»
«География 10 класс»
Задачник (цифровая база данных для создания тематических и итоговых разноуровневых тренировочных и проверочных материалов для организации фронтальной и индивидуальной работы)
Коллекция цифровых образовательных ресурсов по курсу географии.
Компакт-диск «Уроки географии КиМ»
Компакт-диск «Уроки географии КиМ»
Компакт-диск «Уроки географии КиМ»
Занимательная наука путешествия
Учим географию
Энциклопедия География России
География в школе.
Учебная картографическая система
Электронное пособие «Ростовская область»
География 6 – 10 классы
Экономическая и социальная география
Видеофильмы и видеофрагменты.
Арктические пустыни, тундра, тайга, смешанные и широколиственные леса, степи
Схватка с Эверестом
Памятники природы
Города России
Крупнейшие города мира

| | |
|--|---|
| | <p>Видеофильмы об учёных-географах, путешественниках Наша живая планета (видеокассеты) Восточно-Европейская равнина Вулканы и гейзеры Опасные природные явления Горы и горообразование Загадки Мирового океана Камчатка Страны и народы Заповедные территории России, мира Заповедные территории Современные географические открытия История географических открытий Земля и солнечная система <u>Транспаранты.</u> Абсолютная и относительная высота Горы и равнины Градусная сеть, определение широты и долготы Образование вулканов Образование осадков Понятие о природном комплексе Речная система и речной бассейн Литосфера Гидросфера Атмосфера Биосфера. Компас ученический. Набор условных знаков для учебных топографических карт Модель Солнечной системы Глобус Земли физический Глобус Земли политический Глобус Земли физический лабораторный (для раздачи учащимся) Модель вулкана Коллекция горных пород и минералов Коллекция полезных ископаемых разных типов Коллекция производства: - шерстяных тканей - шёлковых тканей - льняных тканей - хлопчатобумажных тканей Набор раздаточных образцов к коллекции горных пород и минералов Гербарий растений природных зон России Гербарий основных сельскохозяйственных культур, выращиваемых в России Гербарий основных сельскохозяйственных культур мира</p> |
| <p>история и обществознание</p> | <p>Карты <i>История Древнего мира</i> Передняя Азия и Египет XI-X вв. до н.э. Завоевания Александра Македонского в IV в. до н.э. Древний Восток. Индия и Китай (III тыс. до н.э. – III в н.э.) Древняя Италия Рост Римского государства в III в. до н.э. – II в. н.э. Римская империя I-III вв. н.э.</p> |

Римская империя в IV-V вв. Падение Западной Римской империи
Древние государства мира
Римская империя в V в. до н.э.

История Средних веков
Арабы в VII-XI вв.
Франкское государство в V-сер. IX в.
Западная Европа во время Крестовых походов
Европа в VIII – начале XI вв.
Европа в V-VII вв.
Европа в XIV-XV вв.
Народы и их передвижение в Европе в IV-V вв.
Европа в V-VII вв. (Государство франков)
Византийская империя и славяне в 6-11 вв.

История Нового времени (1500-1913 гг.)
Великие географические открытия и колониальные захваты с 1648 по 1789 гг.
Европа в XVI-первой половине XVII в. Нидерландская буржуазная революция в XVI в.
Европа в начале Нового времени
Франция в период буржуазной революции 1789-1794 гг.
Европа в период директории 18 в.
Европа с 1815-1849 гг.
Европа с 1815-1859 гг..
Гражданская война в США 1861-1865 гг. (19 в.)
Европа в 50-60-х гг. (19 в.)
Европа с 1870 по 1914 гг.
Территориальный политический раздел мира с 1876-1914 гг.
Территориальный политический раздел мира с 1871- 1914 гг.
США в конце 19-начале 20 в.
Образование независимых государств в латинской Америке в начале XIX в.

Новейшая история XX век
Политическая карта мира
Первая мировая война 1914-1918 гг.
Разгром второго похода Антанты(октябрь 1919-март 1920 гг.)
Западная Европа после Первой мировой войны 1918-1923 гг.
Карта мира 1924-39 гг..

История России (с древнейших времён до конца XVI в.)
Первобытный строй и древнейшие государства на территории нашей страны (Расселение восточных славян в I тыс. н.э.) Древнейшие государства Закавказья, Средней Азии, Причерноземья
Древнерусское государство – Киевская Русь в IX-нач. XII в.
Русские княжества в XII- нач. XIII вв.(до похода Батыея)
Борьба народов нашей страны с монголотатарами и рыцарями в XIII в.
Образование русского централизованного государства. Куликовская битва
Русское государство в XVI в.
Феодальная раздробленность Руси XII- первой трети XIII вв.

История России (конец XVI – XVIII в.)
Российское государство в XVII в.
Россия с конца XVII до XVIII в. (60-е гг.)
Российская империя во второй половине XVIII в.
Расширение русского государства в XVI-XVII вв.
Россия в XVIII в.
Борьба с польско-литовскими феодалами в XVII в.

Территориальный рост российской империи с 1700 по 1914 гг.
Россия в 18 веке
История России XIX век
Отечественная война 1812 г.
Россия после реформы (развитие капитализма с 1861 по 1900 г.)
Балканы (Европа) во время русско-турецкой войны 1877-1878 гг.
История России XX – нач. XXI в.
Русско-японская война 1904-1905 гг.
Россия в 1907-1914 г..
Первая революция в России 1905-1907 г..
Подготовка Великой Октябрьской социалистической революции (март-октябрь 1917 г.)
Октябрьская революция 1917 г.
Великая Октябрьская революция и Гражданская война
Великая Октябрьская революция и триумфальное шествие советской власти (октябрь 1917-март 1918 г.)
Иностранная военная интервенция и Гражданская война в СССР (февраль 1918 г.- март 1919 г.)
Иностранная военная интервенция и Гражданская война в СССР в 1919 г.- 1920 г.г.)
СССР (20 в.)
Электрификация СССР
Россия в XIX- начале XX столетия
Культурное строительство в СССР за годы Советской власти
Развитие промышленности (1928-1978 гг.)
СССР. Предвоенные пятилетки индустриализации
Великая Отечественная война Советского Союза 1941-1945 гг.
Экономика Великой Отечественной войны 1941-45 гг.
Послевоенное восстановление и развитие народного хозяйства (1946-1958 гг.)
Народное хозяйство СССР в 1945-65 гг.
Народное хозяйство 1959-1975 гг.
Российская Федерации
Атласы
Атласы истории древнего мира (2008 г.)
Атласы истории средних веков(2004 г.)
Атлас истории СССР (1998 г.)
Атлас истории России (2005 г.)
Атлас новейшей истории (2006г.)
Атлас новой истории (2004 г.)
Отечественная история XIX век (2003 г.)
Отечественная история XX век (2004 г.)
Альбомы
Русский музей
Награды Великой Отечественной войны
Герои Великой Отечественной войны
70 лет Великой Победы. Я помню... Я горжусь!
Комплект портретов историков
Альбом учебный из 5 листов «Всемирная история»
История (10 листов)
Обществознание. 10-11 кл. (11 листов)
Почитание мертвых в древнем Египте
Пирамиды фараонов

Большой сфинкс и пирамида Хефрена
Сокровища гробницы Тутанхамона
Большие пирамиды в Гизе
Архитектура древнего Египта
Религия древнего Египта
Гос. Аппарат в Древнем Египте
Ремесло в Древнем Египте
С/х - е работы в Древнем Египте
Торговля в Древнем Египте
Архитектура Древнего Египта
Письменность древнего Египта
Наука Древнего Египта

Учебные картины

Ремесло в Древней Руси
Славянский поселок
Московский кремль при Д. Донском
В.И. Ленин у провода
В избе крепостного крестьянина
Штурм Измаила
Петр I
9 января 1905 г.
Расчет
В.И. Ленин в разливе
Взятие Зимнего дворца
Сооружение канала в Урарту
Первые земледельцы. Трипольское поселение
Аукцион 18 века
В Бухаре
Народные восстания в Киеве 1113 г.
Афинский акрополь
Восстание желтых повязок
Бой Спартака с римским отрядом
Штурм города
Охота феодала
Трипольцы
Полюдьё
Начало боя. Крест. война под предводительством Болотникова
Строительство Бама

АУДИОМАТЕРИАЛЫ DVD диски

Экранно-групповое пособие по истории «Бородино и его герои»
Экранно-групповое пособие по истории «Гражданская война в России 1917-1921 гг.»
Экранно-групповое пособие по истории «Две революции»
Экранно-групповое пособие по истории «Древний Египет»
Экранно-групповое пособие по истории «Древний Рим»
Экранно-групповое пособие по истории «Древняя Греция»
Экранно-групповое пособие по истории «Древняя Русь»
Экранно-групповое пособие по истории «Император Александр I»
Экранно-групповое пособие по истории «Император Александр II»
Экранно-групповое пособие по истории «Император Александр III»
Экранно-групповое пособие по истории «Императрица Екатерина Великая»
Экранно-групповое пособие по истории «Освобождение Москвы»

Экранно-групповое пособие по истории «Последний император России
Схемы по обществоведению (отражающие причинно-следственные связи,
системность социальных объектов, явлений и процессов).
Структура социальной политики
Структура политической власти
Ветви власти
Взаимосвязь природы и общества
Глобальные проблемы современности
Структура процесса труда
Структура духовной сферы общества
Налоги
Таблицы.
Традиционное, индустриальное и постиндустриальное общества
Нормы, регулирующие общественные отношения
Общество и НТП
Личность человека как формирующееся явление
Виды кредита
Науки, изучающие общество
1С: Репетитор. Сдаем ЕГЭ по обществознанию. 2010
1С: Школа. Обществознание.
10-11 кл
Репетитор по обществознанию Кирилла и Мефодия 2010
Диаграммы и графики, отражающие статистические данные различных
социальных процессов
Комплект «Государственные символы Российской Федерации»
Мультимедийные обучающие программы и электронные учебники по основным
разделам обществоведения
Электронные библиотеки по курсу обществоведения
Игровые компьютерные программы по тематике курса обществоведения
Видеофильмы по обществоведению
Аудиозаписи и фонохрестоматии по обществоведению
Иллюстрации
Военачальники - герои гражданской войны
Переход от камня к металлу
Предки современного человека
У истоков культуры
Собирательство и охота
Мотыжное земледелие и гончарство
Производство шелка в Китае
Классовая борьба в Древнем
Письменность Древнего Китая
Производство бумаги в Китае
Наука в древней Греции
Древнегреческая школа
Греческие философы
Религия древних греков
Эллинистическое искусство
Театр в Древней Греции
С/х - во в Древней Греции
Торговая в Древней Греции
Боги в Древней Греции
Греко - персидские войны

| | |
|------------|--|
| | <p>Греческий корабль Древняя Греция Ремесленное производство в Древней Греции Афинский акрополь Гомер и его творения Древнегреческие мифы Памятники древнего Крита Архитектура Микен Расправа с восставшими рабами Зрелища в рабовладельческом Риме Пунические войны Военное дело у римлян Римская архитектура Римский форум Древний Рим и его соседи Рабы и клиенты в древнем Риме Рабство в Древнем Риме Исторические деятели древнего Рима Общественные постройки в Риме Жилище богатого римского рабовладельца Классовая борьба в древнем Риме Великие люди Древнего Рима Античные памятники на юге страны Римские поэты и ораторы Римские императоры Римская архитектура Религия римлян Культура Дравидов Религия брахманов Архитектура Древней Индии Наука и искусство Древней Индии Архитектура Древней Индии С/ х-во в странах Двуречья Ассирийское искусство Ассирийская архитектура Военная техника ассирийцев Религия труд и наука в странах Двуречья Вавилонская архитектура Торговля и ремесло в странах Двуречья</p> |
| ОБЖ | <p>Таблицы. Организация структуры Вооружённых Сил Российской Федерации Ордена России Текст Военной присяги Военная форма одежды Военно-прикладные виды спорта Устройство автомата Калашникова Устройство малокалиберной винтовки Приёмы и правила метания ручных гранат Фортификационные сооружения Индивидуальные средства защиты Строевая подготовка Оказание первой медицинской помощи</p> |

| | |
|-------------------------------|--|
| | <p>Гражданская оборона Химическая авария Гидродинамическая авария» Радиационная авария Лавина Смерч Взрыв Наводнение Пожар Землетрясение Лесной пожар Ручной пулемет Калашникова Неполная разборка автомата Снайперская винтовка Драгунова Ведение огня из стрелкового оружия Ручные осколочные гранаты Плакат (явление выстрела) Агитация ПДД Автомат (макет) Винтовка (пневмат.) Мина ПТ (макет) Мина ПП (макет) ВПХР АИ2 ПХЗ Капсулы Сумка санитарная Кост ХЗ Л-1 Граната (метательная) Флажки минные Ремень автоматный Шины Диафильмы и ОБЖ Диафильмы ГО и ЧС Видеофильм «Основы противопожарной безопасности» Видеофильм «Право на жизнь» Видеофильм «Вич- знать,чтобы жить» Видеофильм «Экология. Правила поведения в природе или пять лесных заповедей» Электронное средство учебного назначения. ОБЖ 5 – 11 класс Топографическая(большая) карта Учебные топографические карты Курвиметр Компасы Линейки Линейка команд.</p> |
| <p>английский язык</p> | <p>Компьютер Книга для учащихся (Student's Book) выходит в двух частях с диском АBBYU Рабочая тетрадь (Activity Book) Звуковое приложение Грамматический справочник с упражнениями (Grammar Book with Exercises) Прописи (Handwriting Book) Электронное приложение Книга для учителя (Teacher's Book) Аудиокурс к Контрольным заданиям для 2-4 классов (Assessment Tasks. 2-4. MP3)</p> |

| | |
|---------------------|--|
| | <p>Наглядно-дидактический материал Демонстрационно-тематические таблицы с методическими рекомендациями Учебный Фильм №3 «Коммуникативная технология овладения иноязычной культурой в начальной школе» Звуковое приложение (2 CD диска, общее время звучания 2ч 05 мин 26) Звуковое приложение к контрольным заданиям (1 кассета, общее время звучания 19мин 44 сек) Подготовка к итоговой аттестации. Контрольные задания по английскому языку для 9 класс (диск) Книга для учащихся (Student's Book) с 2011г. с диском АBBYУ Рабочая тетрадь (Activity Book) звуковое приложение Книга для чтения (Reader) Звуковое приложение</p> |
| <p>химия</p> | <p>Компьютер Электрофицированная таблица Д.И. Менделеева. Таблица растворимости. Таблицы по технике безопасности. Таблица « Электрорхимический ряд напряжений металлов». Портреты учёных –химиков. Таблицы по общей хими: лабораторное оборудование и обращения с ним хим. знаки и атомные веса важнейших элементов распространение хим. элементов в земной коре растворимость кислот, солей, оснований кривые растворимости различных солей электрохимический ряд напряжений металлов схема строения эл. оболочек элементов I – IV периодов строение и свойства пламени производство H₂SO₄ таблицы для изучения строения атомов и хим. связи портреты выдающихся химиков круговорот веществ в природе производство H₂ и C₂H₂ из природных горючих газов добыча и переработка нефти коксохимическое производство химические свойства металлов теория хим. строения органических веществ коррозия металлов и их защита альбом иллюстративного материала по курсу химии Коллекции: алюминий волокна каменный уголь и продукты переработки каучук металлы и сплавы микроудобрения минералы и горные породы набор катализаторов наборы минеральных удобрений нефть и продукты переработки пластмассы простые вещества - неметаллы стекло и изделия из стекла топливо</p> |

| | |
|-------------------|---|
| | <p>чугун и сталь шкала твердости Наглядные пособия, макеты кристаллическая решетка алмаза и графита кристаллическая решетка железа, магния, меди макеты хим. аппаратов и заводов модели атомов для составления молекул молекулярная решетка йода Химия CD диски. Химия. 8 класс Ч.3 Неорганическая химия. Галогены. Сера. Неорганическая химия. Азот и фосфор. Неорганическая химия. Металлы 1 главных подгрупп Ч Неорганическая химия. Металлы побочных подгрупп Неорганическая химия. Общие свойства металлов. Органическая химия. Ч.1. Органическая химия. Ч.2. Органическая химия. Ч.3. Органическая химия. Ч.4 Органическая химия. Ч.5. Портреты выдающихся ученых химиков Периодическая система химических элементов Д.И.Менделеева Библиотека электронных наглядных пособий. Химия 8 – 11 класс Химия 8 – 11 класс. Виртуальная лаборатория Химия для всех XXI. Решение задач. Самоучитель. Химия 8 класс. Просвещение</p> |
| ИЗО | <p>Портреты русских и зарубежных художников Таблицы по цветоведению, перспективе, построению орнамента Таблицы по стилям архитектуры, одежды, предметов быта Схемы по правилам рисования предметов, растений, деревьев, животных, птиц, человека Таблицы по народным промыслам, русскому костюму, декоративно-прикладному искусству Дидактический раздаточный материал: карточки по художественной грамоте Цифровые компоненты учебно-методического комплекса по ИЗО Коллекция цифровых образовательных ресурсов по искусству Аудиозаписи по музыке и литературным произведениям Видеофильмы: -памятники архитектуры; - художественные музеи; - виды изобразительного искусства; - творчество отдельных художников; - народные промыслы; - декоративно-прикладное искусство; - художественные технологии.</p> |
| математика | <p>Таблицы по математике для 5-6 классов: «Правила действий с числами»; «Метрические меры». Таблицы по геометрии «Плоские и пространственные геометрические фигуры» «Определение площади, периметра фигур». Таблицы по алгебре для 7-9 классов:</p> |

«Основные математические формулы и соотношения»
«Основные математические законы»
«Графики функций»
Таблицы по алгебре и началам анализа для 10-11 классов
Алгебра и начала анализа. Производная и первообразная 11 класс.
Комбинаторика 9 класс
Многоугольники 8 класс
Фурса Н.М. Математика. Учебное пособие. – ЗАО «Интерсигнал СП», 1997г
Н.М.Захарова, Н.М.Мишакова. Математика. Учебное пособие. – Издательство «Центр учебных пособий», ОИПЦ «Перспективы образования», 2005г.
Н.М.Захарова, Н.М.Мишакова. Математика. Учебное пособие. – Издательство «Центр учебных пособий», ОИПЦ «Перспективы образования», 2005г..
Л.Е.Кулешова, Ю.Л.Кулешова. Таблицы по геометрии. – ОИПЦ «Перспективы образования», 2000.
Набор чертёжных инструментов
Портреты выдающихся математиков
Цифровые компоненты учебно-методических комплексов по основным разделам курса математики, в том числе включающие элементы автоматизированного обучения, тренинга, контроля.
Интерактивная математика 5 – 9 классы
Математика 5 – 11 класс
Электронное средство учебного назначения. Вычислительная математика.
Коллекция презентаций к урокам математики РО ИПК и ПРО
Видеофильмы по истории развития математики, математических идей и методов.
Компакт-диск Математика-генератор тестов по спецификации ЕГЭ-2016
Профильный уровень
Под редакцией Ф.Ф.Лысенко, С.О.Иванова, С.Ю.Кулабухова.
Цифровые образовательные ресурсы: 5 класс:.
<http://www.muravin2007.narod.ru/p0078.htm> <http://school-collection.edu.ru/>
Перечень ЦОР используемых на уроках математики, ко всем разделам программы:Единая Коллекция цифровых образовательных ресурсов
Математика 5-6класс (<http://school-collection.edu.ru/>)
Электронная энциклопедия Кирилла и Мефодия (геометрия 7, геометрия10, геометрия11; диск);
Интерактивные наглядные пособия «Наглядная математика»:
«Математика 5 класс», «Математика 6 класс», «Тригонометрические функции, уравнения, неравенства», «Треугольники», «Многоугольники», «Стереометрия», «Векторы», «Графики функций», «Многогранники», «Тела вращения»;
Электронное сопровождение курса алгебры «Алгебра 7-9»: «Алгебра 7», «Алгебра 8», «Алгебра 9» под редакцией Шеломовского В. В. (диск)
Авторские презентации Смирнова В. А. «Геометрия 10-11» (www.geometry2006.narod.ru);
При подготовке учащихся к итоговой аттестации:
ФИПИ открытый банк заданий по математике ЕГЭ и ГИА ;
Тренировочные материалы для подготовки к ЕГЭ и ГИА (<http://www.alexlarin.narod.ru/>);
Систему подготовки к ЕГЭ Гущина Д. Д. «Решу ЕГЭ» (<http://reshuege.ru/>);
Интерактивное пособие на CD- диске к учебнику Н.Я.Виленкина и др.
«Математика -5», подготовленном информационно-методическим центром «Арсенал образования».<http://www.muravin2007.narod.ru/p0078.htm>

| | |
|-----------------|--|
| | http://school-collection.edu.ru/ |
| МХК | <p>Телевизор. Таблицы (синхронистические и диахронистические) Схемы (по эпохам, стилям, жанрам) Портреты выдающихся деятелей культуры и искусства Репродукции картин известных художников разных эпох Цифровые компоненты учебно-методического комплекса по основным разделам курса МХК Коллекция цифровых образовательных ресурсов по курсу МХК. Цифровая энциклопедия. Мировая художественная культура от наскальных рисунков до киноискусства Электронное средство учебного назначения. История искусства Мировая художественная культура 10 – 11 класс Коллекция презентаций РО ИПК и ПРО по Мировой художественной культуре <i>Видеофильмы.</i> Архитектура Древней Руси Архитектурные памятники Санкт-Петербурга Искусство Древней Греции Античное искусство Искусство Западной Европы Русское искусство XX века Московский кремль Третьяковская галерея Древний мир Русское искусство Коллекция аудиозаписей классической музыки Коллекция современной музыки <i>Презентации и учебные проекты</i> <i>Слайды.</i> Искусство первобытного мира Искусство древней Индии Искусство Древнего Египта Искусство Древнего Рима Искусство Византии Романская архитектура и скульптура Готическое искусство Древняя Русь и её культура Средневековое искусство мусульманского мира Культура Древнего и средневекового Китая Культура Японии Искусство Барокко Эпоха Возрождения Искусство классицизма Романтизм Реализм</p> |
| биология | <p><i>Компьютер</i> Экранно-групповое пособие по биологии «Анатомия для детей» DVD-диск:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Спид-чума XX века • Влияние никотина и алкоголя на здоровье человека |

- Анатомия для детей
- Гомеостаз-внутренняя среда организма
- Кровь и ее компоненты
- Законы Менделя
- Селекция живых организмов

CD диски.

Биология в школе.

Взаимное влияние живых организмов(Jewel)

Биология в школе. Влияние человека на природу. (Jewel)

Биология в школе. Генетическая изменчивость и эволюция. (Jewel)

Биология в школе. Жизнедеятельность животных. (Jewel)

Биология в школе. Наследование признаков. (Jewel)

Биология в школе. Организация жизни. (Jewel)

Биология в школе. Природа в состоянии динамического равновесия. (Jewel)

Биология в школе. Функции и среда обитания животных организмов. (Jewel)

Биология, 7 класс. Зоология беспозвоночных. (Jewel)

Биология. Анатомия и физиология человека.(Jewel)

Биология. 6 класс. Растения. Бактерии. Грибы. Лишайники.

Биология 6 – 9 классы

Биология. Анатомия. Физиология человека 9 класс

Электронное средство учебного назначения. Экология.

Биология 6 – 11 класс

Экология

Таблицы.

1.Строение легких.

2. Глаз. Строение.

3.Внутреннее строение голубя

4.Внутреннее строение лягушки.

5.Внутреннее строение брюхоногого моллюска.

6. Внутреннее строение собаки.

7.Сосна обыкновенная

8.Семейство крестоцветных

9.Семейство розоцветные

10.Семейство мотыльковые

11.Семейство сложноцветные

12.Семейство лилейные

13.Семейство злаки

14.Развитие растительного мира на Земле

15.Соцветие

16.Строение и разнообразие листьев.

17.Клеточное строение листа.

18.Видоизмененные побеги.

19.Лишайники.

20.Мхи. Кукушкин лен.

21.Зеленые водоросли.

22.Бурые и красные водоросли.

23. Побег. Почка

24. Зоны корня. Микориза

25.Виды корней. Типы корневых систем.

26.Ткани листа и плода.

27.Ткани стебля тыквы.

28.Разнообразие плодов.

29. Грибы и растения Красной Книги России
30. Папоротники. Хвощи. Плауны.
31. Грибы. Паразиты. Сапрофиты.
32. Шляпочные грибы.
33. Деление клетки. Образовательные ткани.
34. Семена двудольных и однодольных.
35. Строение и разнообразие цветков.
36. Многообразие плоских червей. Строение печеночного сосальщика (Trematoda) и цикл его развития
37. Царство живой природы.
38. Тип плоские черви. Класс ресничные черви. Строение белой планарии.
39. Класс пресмыкающиеся. Их многообразие.
40. Подцарство простейшие, или одноклеточные животные.
41. Среды обитания животных.
42. Класс млекопитающие.
43. Класс птицы. Внутреннее строение.
44. Класс птицы. Многообразие и адаптивные черты птиц.
45. Тип кольчатые черви. Внешний облик и внутреннее строение дождевого червя.
46. Тип моллюски. Класс брюхоногие. Внутреннее строение виноградной улитки. Многообразие брюхоногих моллюсков.
47. Тип моллюски. Класс двусторчатые. Внутреннее строение беззубки. Многообразие двусторчатых моллюсков.
48. Тип членистоногие. Класс ракообразные. Внешнее и внутреннее строение речного рака.
49. Тип членистоногие. Класс паукообразные. Внешнее и внутреннее строение паука-крестовика.
50. Тип членистоногие. Класс насекомые. Внешнее и внутреннее строение черного таракана.
51. Тип хордовые. Подтип бесчерепные. Внешнее и внутреннее строение ланцетника.
52. Надкласс рыбы. Многообразие рыб.
53. Эволюционное древо современного животного мира.
54. Тип круглые черви. Нематоды. Внутреннее строение круглого червя. Многообразие круглых червей.
55. Класс пресмыкающиеся. Внутреннее строение ящерицы. Скелет пресмыкающегося.
56. Класс земноводные. Развитие лягушки. Многообразие земноводных
57. Класс земноводные. Внутреннее строение лягушки.
58. Над класс рыбы. Внутреннее строение речного окуня.
59. Тип членистоногие. Класс насекомые. Насекомые с полным превращением (Внешний вид, ротовой аппарат, цикл развития)
60. Тип членистоногие. Класс насекомые. Насекомые с неполным превращением (внешний облик, ротовой аппарат, цикл развития)
61. Тип моллюски. Класс головоногие. Внутреннее строение осьминога. Многообразие головоногих моллюсков.
62. Многообразие кольчатых червей
63. Тип кишечнополостные. Внешний облик и внутреннее строение пресноводной гидры.
64. Класс млекопитающие. Внутреннее строение кролика.
65. Мужская репродуктивная (Половая) система.
66. Менструальный цикл.

| | |
|--------|--|
| | <p>67. Женская репродуктивная (Половая) система. 68. Уровни организации живой природы Комплект таблиц по биологии дем. «Ботаника» Комплект таблиц по экологии «Биосфера»-глобальная Комплект таблиц по экологии «Биосфера»-глобальная Комплект таблиц по экологии «Экосистема»-экологическая Комплект таблиц по биологии дем. «Зоология» Комплект таблиц по биологии дем. «Общая биология 2» Комплект таблиц по биологии дем. «Общая биологии» Карты. Заповедники и национальные парки мира Заповедники и заказники России Зоогеографическая карта мира, России Электронные библиотеки по разделам курса Модели- пособия. Модель «Гигиена зубов» Модель «строение клеточной оболочки» Модель гидры Модель глаза Модель-аппликация «Перекресток хромосом» Модель-аппликация «Генетика групп крови» Модель-аппликация «Классификация растений» Модель-аппликация «Наследование резус-фактора» Набор муляжей грибов Портреты выдающихся биологов Рельефная таблица «Внутреннее строение голубя» Скелет человека Система строения молекулы ДНК Скелет руки. Строение цветка. Строение верхней и нижней челюсти. Микроскопы. Микропрепараты. Анатомия. Зоология. Общая биология. Ботаника</p> |
| музыка | <p>Ноутбук Проектор Телевизор Видеомагнитофон 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</p> |

| |
|--|
| <p>Портреты исполнителей Атласы музыкальных инструментов Альбомы с демонстрационным материалом, составленным в соответствии с тематическими линиями учебной программы Карточки с признаками характера звучания Карточки с обозначением выразительных возможностей различных музыкальных средств Карточки с обозначением исполнительских средств выразительности Театральные куклы Цифровые компоненты учебно-методических комплексов по музыке Коллекция цифровых образовательных ресурсов по музыке Цифровая база данных для создания тематических и итоговых разноуровневых тренировочных и проверочных материалов для организации фронтальной и индивидуальной работы Аудиозаписи и фонохрестоматии по музыке Видеофильмы, посвященные творчеству выдающихся отечественных и зарубежных композиторов Видеофильмы с записью фрагментов из оперных спектаклей Видеофильмы с записью фрагментов из балетных спектаклей Видеофильмы с записью выступлений выдающихся отечественных и зарубежных певцов Видеофильмы с записью известных хоровых коллективов Видеофильмы с записью известных оркестровых коллективов Видеофильмы с записью фрагментов из мюзиклов Слайды (диапозитивы): Произведения пластических искусств различных исторических стилей и направлений Печатные пособия Эскизы декораций к музыкально – театральным спектаклям (иллюстрации к литературным первоисточникам музыкальных произведений) Нотный и поэтический текст песен Изображения музыкантов, играющих на различных инструментах Фотографии и репродукции картин крупнейших центров мировой музыкальной культуры</p> |
|--|

| | |
|---------------------------|---|
| <p>информатика</p> | <p>Компьютеры, мультимедийный проектор</p> <p>Плакаты.</p> <p>Организация рабочего места и техника безопасности</p> <p>Архитектура компьютера</p> <p>Архитектура компьютерных сетей</p> <p>Виды профессиональной деятельности человека и используемые инструменты (технические средства и информационные ресурсы)</p> <p>Раскладка клавиатуры, используемая при клавиатурном письме</p> <p>История информатики</p> <p>Схемы.</p> <p>Графический пользовательский интерфейс</p> <p>Информация, арифметика информационных процессов</p> <p>Виды информационных ресурсов</p> <p>Виды информационных процессов</p> <p>Представление информации (дискретизация)</p> <p>Моделирование, формализация, алгоритмизация</p> <p>Основные этапы разработки программ</p> <p>Системы счисления</p> <p>Логические операции</p> <p>Блок – схемы</p> <p>Алгоритмические конструкции</p> <p>Структуры баз данных</p> <p>Структуры веб-ресурсов</p> <p>Таблица «Программа информатизации школы»</p> <p>Азбука Internet (Jewel)</p> <p>Азбука Windows XP (Jewel)</p> <p>Второе высшее образование дома</p> <p>Операционная система (Jewel)</p> <p>Второе высшее образование дома</p> <p>Сетевые технологии (Jewel)</p> <p>Второе высшее образование дома</p> <p>Технологии программирования (Jewel)</p> <p>Второе высшее образование дома</p> <p>Языки программирования (Jewel)</p> <p>Интерактивный курс 3D-графика и анимация. Сборник PC-DVD (Jewel)</p> <p>Интерактивный курс. Adobe Acrobat 8 Professional. Русская версия (Jewel)</p> <p>Интерактивный курс Adobe Illustrator CS3 (Jewel)</p> <p>Интерактивный курс Adobe Photoshop CS3 (Jewel)</p> <p>Интерактивный курс Autodesk AutoCAD 2008 (Jewel)</p> <p>Интерактивный курс Corel DRAW X3 Русская версия (Jewel)</p> <p>Интерактивный курс. Графика 1 (обновлённое издание). Сборник PC-DVD (Jewel)</p> <p>Информатика 9-11 классы (Jewel)</p> <p>Антивирус Касперского</p> <p>Инструменты учебной деятельности (программные средства)</p> <p>Операционная система</p> <p>Файловый менеджер (в составе операционной системы или др.)</p> <p>Почтовый клиент (входит в состав операционных систем или др.)</p> <p>Программа для организации общения и групповой работы с использованием компьютерных сетей.</p> |
|---------------------------|---|

| | |
|----------------------|--|
| | <p>Программная оболочка для организации единого информационного пространства школы включая возможность размещение работ с цифровыми ресурсами</p> <p>Программное обеспечение для организации управляемого коллективного и безопасного доступа в интернет. Брандмауэр и HTTP – прокси сервер</p> <p>Антивирусная программа</p> <p>Программа – архиватор</p> <p>Система оптического распознавания текста для русского, национального и изучаемых иностранных языков</p> <p>Программа для записи CD и DVD дисков</p> <p>Комплект общеупотребимых программ, включающий: текстовый редактор, программу разработки презентаций, электронные таблицы</p> <p>Звуковой редактор</p> <p>Программа для организации аудиоархивов</p> <p>Программа для просмотра статических изображений</p> <p>Мультимедиа проигрыватель</p> <p>Программа для проведения видеомонтажа и сжатие видеофайлов</p> <p>Редактор веб-страниц</p> <p>Браузер</p> <p>Система управления базами данных, обеспечивающая необходимые требования</p> <p>Система автоматизированного проектирования</p> <p>Виртуальные компьютерные лаборатории по основным разделам курсов математики и естественных наук</p> <p>Интегрированные творческие среды</p> <p>Программа – переводчик, многоязычный электронный словарь</p> <p>Система программирования</p> <p>Клавиатурный тренажер</p> <p>Программное обеспечение для работы цифровой измерительной лаборатории, статистической обработки и визуализации данных</p> <p>Программное обеспечение для работы цифровой лаборатории конструирования и робототехники</p> <p>Программное обеспечение для работы цифрового микроскопа</p> <p>Коллекции цифровых образовательных ресурсов по различным учебным предметам</p> <p>Комплекты презентационных слайдов по всем разделам курсов</p> |
| <p>физика</p> | <p>Компьютер</p> <p>Тематические таблицы по физике:</p> <p>«Механика»</p> <p>«Термодинамика»</p> <p>«Строение вещества»</p> <p>«Равномерное равноускоренное движение»</p> <p>«Электрические, магнитные поля»</p> <p>«Линзы»</p> <p>«Кинематика»</p> <p>Физические величины и фундаментальные константы</p> <p>Портреты выдающихся ученых – физиков и астрономов</p> <p>Цифровые образовательные ресурсы Цифровые компоненты учебно-методических комплексов по основным разделам курса физики</p> <p>Библиотека электронных наглядных пособий.</p> <p>Физика. 7 – 11 класс</p> <p>Библиотека электронного наглядного пособия. Физика 10 – 11 класс.</p> |

Библиотека электронных наглядных пособий. Астрономия 9 – 11 класс
Сдаем ЕГЭ по физике.
Физика 7 – 11 класс
Задачник (цифровая база данных для создания тематических и итоговых разноуровневых и проверочных материалов для организации фронтальной и индивидуальной работы)
Общеобразовательные цифровые инструменты учебной деятельности
Специализированные цифровые инструменты учебной деятельности
Видеофильмы
Слайды (диапозитивы) по разным разделам курса физики
Лабораторное оборудование
Рычаги
Термометры
Штативы
Измерительные цилиндры
Динамометры
Набор грузов по механике
Набор тел
Секундомер
Подвижный и неподвижный блоки
Амперметры
Вольтметры
Ключи замыкания тока
Набор магнитов
Реостаты
Экраны со щелью
Линзы
Весы
Тележки
Стальные шарики
Маятник
Резистор
Электронная лампа
Набор дифракционных решёток
Набор веществ для исследования плавления и отвердевания
Комплект оборудования по электродинамике (КДЭ)
Комплект полосовых, дугообразных и кольцевых магнитов
Комплект приборов для демонстрации свойств электромагнитных волн
Набор по передаче электрической энергии
Прибор для демонстрации взаимодействия параллельных
Прибор для демонстрации вращения рамки с током в магнитном поле токов
Прибор для изучения свойств электронных пучков
Набор «Электричество»
Комплект «Энергия, работа. Мощность»
Комплект «Возобновляемые источники энергии»
Комплект приборов для фотоэффекта
Лазер учебный с принадлежностями
Набор голограмм
Набор для демонстрации линейчатых спектров (источник света с линейчатым спектром, спектроскоп лабораторный, прибор для зажигания спектральных трубок с набором трубок)
Комплект для изучения фотоэффекта и измерения постоянной Планка

| | |
|---|--|
| | <p>Генератор звуковой частоты Набор для изучения механических волн</p> |
| <p>Начальная школа. Русский язык и обучение грамоте.</p> | <p>Компьютер, принтер Демонстрационный материал «Обучение грамоте. Письмо и развитие речи» «Словарные слова» «Правописание гласных в корне слова» «Русский алфавит» «Русский язык 2 кл-4 кл» «Азбука в картинках» «Порядок разбора» (морфологического, фонетического, синтаксического) «Удвоенная согласная буква в корне слов» Неусыпова Н.М. Толковый словарь русского языка. Пособие для учащихся начальных классов. / Под ред. Т.Г. Рамзаевой. – М., 2007. Справочник «Дружок». Правила по русскому языку для начальных классов. – ООО «Стрекоза», 2007. Индивидуальные задания на карточках 1-2кл Грушников П.А. Орфографический словарь. Учебное пособие для учащихся начальной школы. – М., 2007. Видеодиски</p> |
| <p>Математика</p> | <p>Набор геометрических тел Касса цифр «Учись считать» "Сказочный счёт" "Изучение чисел I и II десятка Набор «Части целого» Тетради-задачники «Учимся решать задачи» 2 класс Линейка, транспортир Набор картинок на магнитах Набор плоских геометрических фигур Модель часов " Нумерация" "Математика 2 класс" «Геометрические фигуры и величины» «Математика. Однозначные и многозначные числа» "Таблицу умножения учим с увлечением" Обобщающие таблицы по математике по основным темам курса математики в начальной школе Справочник «Дружок». Правила по математике для начальных классов. – ООО «Стрекоза», 2007. Тетради-задачники по математике для 1-4 классов "Математика 1-4 класс" "Математика 1 класс" «Веселый счет» «Веселая математика»</p> |
| <p>Литературное чтение</p> | <p>Телевизор Rolsen видеоплеер ВВК "Литературное чтение 1 класс" "Литературное чтение 2 класс" "Литературное чтение 3 класс" "Литературное чтение 4 класс" «Детские писатели» Аудиокниги</p> |
| <p>Технология.</p> | <p>"Технология. Обработка бумаги и картона-1"</p> |

| | |
|---|--|
| | <p>"Технология. Обработка природного материала и пластика"</p> <p>"Технология. Организация рабочего места"</p> <p>«Правила техники безопасности на уроке технологии»</p> <p>"Технология. Организация рабочего места"</p> |
| Окружающий мир | <p>Компьютер, телевизор Samsung</p> <p><i>Альбом «Детям о правилах дорожного движения»</i></p> <p>Гербарий</p> <p>«Полезные ископаемые» 3-4 кл</p> <p>"Здоровье человека"</p> <p>"Уход за комнатными растениями"</p> <p>"Природные зоны"</p> <p>"Знаки дорожного движения"</p> <p>«Безопасное поведение школьника»</p> <p>«Грибы съедобные и несъедобные»</p> <p>России, полушарий, природных зон</p> <p>Набор карточек "Домашние животные"</p> <p>Термометры, глобусы</p> <p>«Оседлые и перелётные птицы» видеофильм</p> <p>«Экология. Правила поведения в природе, или Пять лесных заповедей», видеофильм</p> <p>«Уроки живой природы с тётушкой Совой» видеофильм</p> <p>«Двенадцать месяцев. Зима.Весна.Лето.Осень» видеофильм</p> <p>«Мудрые сказки тётушки Совы» видеофильм</p> <p>«Мир вокруг нас. Как устроен город» видеофильм</p> <p>Демонстрационный материал Уроки экологии</p> |
| Метапредметный кабинет для начальной школы | <p>Интерактивная доска прямой проекции SMART Board X880 (77"/4:3/технология DVit)</p> <p>Мультимедийный проектор NEC UM280X (UM280XG+WM)</p> <p>Компьютер Lenovo Ideapad</p> <p>Принтер Canon</p> <p>Плакат пластиковый «Дневные бабочки Ростовской области». Часть 1. Плакат в рамке (0,60*0,90(м)) выполнен на пластике ПВХ толщиной 3мм, обладающим достаточной механической прочностью.</p> <p>Плакат пластиковый «Дневные бабочки Ростовской области». Часть 2. Плакат в рамке (0,60*0,90(м)) выполнен на пластике ПВХ толщиной 3мм, обладающим достаточной механической прочностью.</p> <p>Плакат пластиковый «Жуки Ростовской области». Часть 1. Плакат в рамке (0,60*0,90(м)) выполнен на пластике ПВХ толщиной 3мм, обладающим достаточной механической прочностью.</p> <p>Плакат пластиковый «Жуки Ростовской области». Часть 2. Плакат в рамке (0,60*0,90(м)) выполнен на пластике ПВХ толщиной 3мм, обладающим достаточной механической прочностью.</p> <p>Методическое пособие для преподавателей биологии «Насекомые Ростовской области. Бабочки» (отв.ред. А.Н. Полтавский)</p> <p>Альбом «Детям о Правилах Дорожного Движения» (альбом из 10листов А3)</p> <p>Альбом «Детям о Правилах Пожарной Безопасности» (альбом из 10листов А3)</p> <p>Глобус физический д.320</p> <p>Демонстрационное пособие «Касса»Лента букв».</p> <p>Касса букв классная (ламинированная, с магнитным креплением).</p> <p>Касса цифр «Учись считать».</p> <p>Коллекция «Лен» (нач. шк.).</p> <p>Коллекция «Плоды сельскохозяйственных растений»</p> <p>Коллекция «Гербарий» Для начальной школы» (30 видов, с иллюстрациями)</p> <p>Компас школьный</p> |

| | |
|---------------------------|---|
| | <p>Лента измерительная с сантиметровым делением Линейка классная 1м.деревянная Линейка классная пластмассовая 60см Лупа ручная Набор денежных знаков (раздаточный) Набор цифр от 1 до 10 (для начальной школы) Комплект таблиц «Математика в начальной школе. 1-4 классы» Комплект таблиц по русскому языку для 1-4 кл. 37 таблиц +методические рекомендации для учителя Транспортир классный пластмассовый. Угольник классный пластмассовый (30 и 60 градусов). Угольник классный пластмассовый (45 и 45 градусов). Циркуль классный пластмассовый Набор «Геометрические тела» (Объемные) демонстрационный Модель часов раздаточная Модель часов демонстрационная Набор «Географические карты для начальной школы».. Набор «Части целого. Простые дроби». Плешаков А.А. Окружающий мир. 2класс. Приложение к учебнику на электронном носителе Атлас- определитель «От земли до неба» Комплект плакатов по окружающему миру, автор Е. М Тихомирова Демонстрационный материал. Уроки доброты. «Азбука безопасности на дороге», видеофильм «Уроки хорошего поведения», видеофильм «Основы религиозной культуры и светской этики», видеофильм</p> |
| <p>физкультура</p> | <p>Канат для лазания Козёл гимнастический Маты поролоновые Мост гимнастический подкидной Стенки гимнастические Медицинбол 1 кг Скакалки детские Скамья гимнастическая Стойка для прыжков в высоту Номера нагрудные Свисток игровой Обручи Мячи волейбольные Мячи баскетбольные Мячи футбольные Сетка волейбольная Щит фанерный игровой Сетка для ворот мини-футбола Ворота для мини-футбола Перекладина универсальная Эстафетные палочки Ядро легкоатлетическое Перекладина для мальчиков Стол для настольного тенниса Гриф штанги Блины штанги Брусья параллельные Кардиотренажер Кеттлер Бадминтон</p> |

| | |
|----------------------------|---|
| | <p> Дарц Шахматы Шашки Палки гимнастические Бревно гимнастическое Канат для перетягивания Ворота футбольные Табло перекидное Стол теннисный Сетка баскетбольная Стойка для прыжков в высоту(пара) Мячи для метания 150 гр Тенажеры навесные Баскетбольные щиты с кольцами Маты гимнастические Мячи футбольные Кегли Ракетки н /тенниса Гиря 24 кг Гиря 32 Штанга спортивная Мегафон Секундомер Компьютер Рулетка измерительная </p> |
| Спортивная площадка | <p> Футбольное поле Легкоатлетическая площадка </p> |