

Материально-техническое обеспечение и оснащение образовательного процесса

1. Перечень компьютеров, имеющихся в ОУ

Тип компьютера	Кол-во	Где используется (на уроке, на факультативном занятии, в управлении и др.)
Общее количество компьютеров(в том числе моноблоки, ноутбуки)	191	
используемых в образовательном процессе	163	
используемых в административной работе, бухгалтерии	28	
Моноблоки Acer	60	на уроках, факультативных занятиях, на внеклассных мероприятиях
Ноутбуки	40	на уроках, факультативных занятиях, на внеклассных мероприятиях, административная работа
Аппаратно-программный комплекс	5	Обучение детей с ОВЗ
Персональная система видеоконференции	5	Обучение детей с ОВЗ

2. Наличие в ОУ оргтехники и технических средств обучения

Наименование	Количество
Сканер	4
Модем	3
Принтер	30
Копировальный аппарат	4
Факс	2
Телевизор	27
Видеомагнитофон	8
МФУ	15
Проектор	11
Экран настенный	5
Экран на штативе	5
Акустическая система	9
Цифровой фотоаппарат	3
Видеокамера	4
Интерактивная доска	4

3. Учебно-наглядные пособия

Учебный предмет	Наименование пособий	Количество
Русский язык (начальная школа)	Части речи (таблица)	1
	Глаголы (таблица)	1
	Изменение глагола по временам (таблица)	1
	Глаголы с -ся (сь) (таблица)	1
	Спряжение глаголов (таблица)	1
	Неопределённая форма глагола (таблица)	1
	Не с глаголом (таблица)	1
	Глаголы исключения (таблица)	1
	Имя существительное (таблица)	1
	Род имён существительных (таблица)	1
	Число имён существительных (таблица)	1
	Правописание падежных окончаний имён существительных (таблица)	1
	Мягкий знак в конце существительных после шипящих (таблица)	1
	Имя прилагательное (таблица)	1
	Правописание падежных окончаний прилагательных (таблица)	1
	Изменение имён прилагательных по числам (таблица)	1
	Грамматический разбор (части речи) (таблица)	1
	Фонетический разбор (таблица)	1
	Разбор слова по составу (таблица)	1
	Состав слова (таблица)	1
	Предложение (таблица)	1
	Члены предложения (таблица)	1
	Виды предложений (таблица)	1
	Однородные члены предложения (таблица)	1
	Связь слов в предложении (таблица)	1
	Предлог (таблица)	1
	Приставки и предлоги (таблица)	1
		1
	Предлоги перед местоимением (таблица)	1
	Многозначность слова (таблица)	1
	Безударные гласные корня (таблица)	1
	Парные звонкие и глухие согласные в корнях слов (таблица)	1
	Большая буква в кличках животных (таблица)	1
Разделительный Ъ знак (таблица)	1	
Непроизносимые согласные в корне слов (таблица)	1	
Звуки и буквы русского языка (таблица)	3 комплекта	
Картинный словарь		
Литературное чтение(начальная школа)	Портреты русских писателей.	1 комплект
	Серия электронных презентаций "Биография писателя (поэта).	1 комплект
	Репродукции картин русских художников.	1 комплект
	Серия картин по развитию речи.	1 комплект
	Иллюстрации к рассказам К. Д. Ушинского.	1 комплект
	Иллюстрации к повести А. Толстого «Приключения Буратино »	1 комплект
	Иллюстрации к басням И. А. Крылова.	1 комплект
Математика (начальная школа)	Компоненты действий (таблица)	1
	Перестановка слагаемых (таблица)	1
	Сравнение чисел (таблица)	1
	Состав числа (таблица)	1
	Увеличить (уменьшить) на ... (таблица)	1
	Увеличить (уменьшить) в несколько раз ... (таблица)	1
	Деление по содержанию и на части (таблица)	1
	Правила умножения (таблица)	1

Тесты для 9 класса «Итоговое повторение»	2 комплекта
Тесты для 10 класса «Итоговое повторение»	2 комплекта
Тесты для 11 класса «ЕГЭ- 2010», «ЕГЭ- 2011», «ЕГЭ- 2012».	3 комплекта
Орфографический словарь	21 экз.
Проценко Б.Н. «Дополнительные материалы по русскому языку»	14 экз.
Сенина Н.А. «Русский язык. ЕГЭ-2010, 2011»	15 экз.
Учебник А.И. Власенков, Л.М.Рыбченкова « Русский язык. 10 – 11 класс. Стили речи»	4 экз.
Таблицы по теме: «Имя Существительное»:	
Гласные <i>о-е</i> после шипящих в окончаниях и суффиксах существительных	1
Употребление <i>ь</i> на конце существительных после шипящих	1
Морфологический разбор	1
Понятие об имени существительном	1
Три склонения имен существительных, разносклоняемые имена существительные	1
Склонение имен существительных	1
<i>Не</i> с существительными	1
Запомни правописание предлогов, образованных от существительных	1
Таблицы по теме: «Имя числительное»	
Склонение числительных от 50 до 80, от 500 до 1000, 200, 300, 400	1
Понятие об имени числительном	1
Склонение 40, 90, 100	1
Морфологический разбор	1
Склонение числительных двое, трое, четверо	1
Склонение числительных оба, обе. Правильно образу форму слова оба	1
Склонение имен числительных	1
Таблицы по теме: «Наречие»	
Степени сравнения наречий	1
<i>Ь</i> знак после шипящих на конце наречий	1
Понятие о наречии	1
Морфологический разбор	1
<i>Не</i> с наречиями	1
Дефис между частями слов в наречии	1
Таблицы по теме: «Имя прилагательное»	
<i>Н</i> и <i>нн</i> в суффиксах имен прилагательных	1
<i>Н</i> и <i>нн</i> в суффиксах прилагательных и причастий	1
Гласные перед <i>н</i> и <i>нн</i> в прилагательных и причастиях	1
Образование степеней сравнения имен прилагательных	1
Дефисное написание сложных прилагательных	1
Различие на письме суффиксов <i>к</i> и <i>ск</i>	1
Безударные гласные в окончаниях	1
Разряды имен прилагательных по значению	1
Морфологический разбор	1
<i>Не</i> с прилагательными	1
Понятие об имени прилагательном	1
Как определить спряжение глагола с безударным личным	1

	<p>окончанием</p> <p>Спряжение глаголов</p> <p>Правило тся и ться в глаголах</p> <p>Понятие о глаголе</p> <p>Морфологический разбор глагола</p> <p>Наклонение глагола</p> <p>Правильно спрягай глагол <i>хотеть</i></p> <p>Правильно образуй формы глагола <i>бежать</i></p> <p>Таблицы по теме: «Причастие и деепричастие»</p> <p>Морфологический разбор причастия, деепричастия</p> <p>Деепричастный оборот</p> <p>Правописание деепричастий</p> <p>Деепричастие как особая форма глагола</p> <p>Употребление деепричастий</p> <p>Таблицы по теме: «Предлоги, союзы, частицы»</p> <p>Отличай союзы от местоимений</p> <p>Запятая перед союзами в сложном предложении</p> <p>Понятие о союзе</p> <p>Значение сочинительных и подчинительных союзов</p> <p>Правописание частиц не и ни</p> <p>Морфологический разбор частиц</p> <p>Понятие о частице</p> <p>Раздельное и дефисное написание частиц</p> <p>Производные и производные предлоги</p> <p>Употребление предлогов</p> <p>Понятие о предлоге</p> <p>Слитно, раздельно или дефис в написании предлогов</p> <p>Предлоги и падежи</p>	<p>1</p>
Литература	<p>Наглядное пособие «Наш Достоевский»</p> <p>Наглядное пособие «Тургенев и его эпоха»</p> <p>Наглядное пособие «Гоголь и его эпоха»</p> <p>Наглядное пособие «А.Т.Твардовский»</p> <p>Учебник В.В.Агеносова «Литература. 11 класс» в 2 ч.</p> <p>Пособия «Школьная программа. Анализ произведений»</p> <p>И.С.Тургенев «Из записок охотника»</p> <p>Н.С.Лесков «Повести и рассказы»</p> <p>М.Ю. Лермонтов «Сборник стихотворений»</p> <p>С.А.Есенин «Сборник стихотворений»</p>	<p>1 экз.</p> <p>1 экз.</p> <p>1 экз.</p> <p>1 экз.</p> <p>7 экз.</p> <p>18 экз.</p> <p>1 экз.</p> <p>1 экз.</p> <p>1 экз.</p> <p>1 экз.</p>
Математика	<p>Таблицы по курсу «математика», 4 класс</p> <p>Таблицы по курсу «математика», 5 класс</p> <p>Таблицы по курсу «математика», 6 класс</p> <p>Таблицы по курсу «алгебра», 7 класс</p> <p>Таблицы по курсу «алгебра», 8 класс</p> <p>Таблицы по курсу «алгебра и начала анализа», 10 класс</p> <p>Таблицы по курсу «геометрия», 6 класс</p> <p>Таблицы по курсу «геометрия», 7 класс</p> <p>Таблицы по курсу «геометрия», 8 класс</p> <p>Циркуль</p> <p>Угольник</p> <p>Транспортир</p>	<p>1 комплект</p> <p>4 шт</p> <p>2 шт.</p> <p>3 шт.</p>

	Набор моделей стереометрических тел	1 комплект
Информатика	Лабораторно-практические работы по темам курса для 5-11 кл.	11 комплектов
	Плакат «Позиционные системы счисления»	1
	Плакат «Основные законы булевой алгебры»	1
	Стенд «Творческие работы учащихся»	1
	Стенд «День программиста»	1
	Раздаточный материал 5-11 класс	7 комплектов
	<u>Диски СПО:</u>	
	MS WINDOWS XP + MS Office XP. Мир компьютера 1С	1
	Программы для Windows и Linux (КИТ)	2
	Вычислительная математика и программирование. 10-11 класс. (1С:Школа)	1 комплект
	Литература и информатика. Школьный курс. (2 диска)	1 комплект
	SQL для профессионалов. «Навигатор»	1 комплект
	<u>Диски с учебными фильмами:</u>	1 комплект
	Технологический институт ЮФУ в г. Таганроге. «Почемучка». 5-7 кл	1 комплект
	<u>Установленное ПО для работы на уроках по темам:</u>	
	Конструктор алгоритмов	11 комплектов
	MyTest	11 комплектов
	Pascal ABC	11 комплектов
Клавиатурный тренажер «Руки солиста»	11 комплектов	
Биология	<u>Оборудование:</u>	
	Микроскоп	1
	Предметные иглы	3
	Чашки Петри	3
	Предметные стекла	25
	<u>Плакаты:</u>	1
	Головной мозг человека	1
	Камера для изучения условных рефлексов	1
	Изменение воздуха в классе в течение учебного дня	1
	Дыхание и сокращения сердца при покое и работе	1
	Жизненная емкость легких в кубических сантиметрах (средние величины)	1
	Органы выделения	1
	Зрительный анализатор	1
	Вывихи и переломы костей	1
	Нервные клетки и схема рефлекторной дуги	1
	Спиной мозг и схема коленного рефлекса	1
	Схема строения нервной системы	1
	Обонятельный и вкусовой анализаторы	1
	Пути распространения заразных болезней	1
	Эпителиальные, соединительные и мышечные ткани	1
	Гортань и органы полости рта при дыхании и глотании	1
	Скелетные мышцы	1
	Фазы работы сердца	1
	Значение тренировки сердца	1
	Образование и внешнее торможение условного рефлекса	1
	Череп человека	1
	Витамины	1
	Железы внутренней секреции	1
	Калорийность и состав пищевых продуктов	1
	Слуховой анализатор	1
	Строение костей и типы их соединения	1
	<u>Таблицы «Анатомия и физиология человека»</u>	1
	Скелет человека	1

Мышцы	1
Кровеносная система. Нервная система.	1
Внутренние органы.	1
Схема регуляции дыхания.	1
<u>Плакаты «Общая биология»</u>	1
Мутационная изменчивость у животных	1
Биосинтез белка	1
Методы работы И.В.Мичурина. Гибридизация географически отдаленных форм.	1
Строение и уровни организации белка	1
Схема строения клетки	1
Некоторые органоиды клетки	1
Заращение водоема	1
Схема двойного оплодотворения у покрытосеменных растений	1
Модификационная изменчивость у растений	1
Вирусы	1
Полиплоидия у растений	1
Моногибридное скрещивание и его цитологическая основа	1
Репликация молекулы ДНК. Синтез информационной РНК	1
ДНК. Генетический код	1
Индивидуальное развитие хордовых	1
Митоз. Мейоз. Хромосомный механизм определения пола	1
Митоз	1
Биосфера	1
Индивидуальное развитие хордовых	1
Взаимодействие частей развивающегося зародыша	1
Полиплоидия у растений	1
Мутационная изменчивость растений	1
Мутационная изменчивость растений и животных	1
Хромосомный механизм определения пола	1
Фотосинтез	1
Энергообеспечение клетки	1
Взаимодействие частей развивающегося зародыша	1
Биосинтез белка	1
Центры многообразия и происхождения культурных растений	1
Схема энергетического обмена углеводов	1
Индивидуальные наборы хромосом у некоторых растений, животных, человека	1
Заращение водоема	1
Дубравы	1
Биоценоз дубравы	1
Энергетический обмен углеводов	1
Дигибридное скрещивание и его цитологическая основа	1
Методы работы И.В.Мичурина. Отдаленная гибридизация	1
Выведение украинской степной белой свиньи	1
Белки	1
Зависимость зональных типов биоценозов от климатических условий	1
Фотопериодизм	1
Биоценоз пресного водоема	1
Биоценоз пресного водоема	1
<u>ТАБЛИЦЫ «Зоология»</u>	
Тип Простейшие	1
Тип Губки	1
Гидра	1
Тип Плоские черви	1
Белая планария	1
Класс Морские звезды	1
Майский жук	1
Строение головного мозга позвоночных	1

Речной рак	1
Многообразии приспособлений у птиц	1
Тип Хордовые класс Птицы	1
Тип Членистоногие	1
Главнейшие представители отрядов насекомых	1
Отряды насекомых	1
Пауки	1
Схема развития животного	1
Тип Хордовые Класс Пресмыкающиеся	1
Сизый голубь	1
Схема кровообращения позвоночных	1
Тип Круглые черви. Человеческая аскарида	1
Тип Моллюски. Класс двустворчатые	1
Тип Членистоногие. Класс насекомые	1
Тип Моллюски. Многообразии	1
Дождевой червь	1
Травяная лягушка	1
Тип Хордовые. Класс млекопитающих	1
Искусственное разведение рыб	1
Речной окунь	1
Бычий цепень	1
Паук крестовик	1
Класс Брюхоногие	1
Класс Головоногие	1
Дождевой червь	1
Жук плавунец	1
Класс земноводные	1
Развитие лягушки	1
Многообразии паразитических червей	1
Печеночный сосальщик	1
Беззубка	1
<u>ПЛАКАТЫ «Ботаника»</u>	
Строение и прорастание зерновки пшеницы	1
Строение и прорастание зерновки кукурузы	1
Строение и прорастание семени фасоли	1
Типы корней и корневых систем	1
Формы листьев – сложные листья	1
Строение стебля злака (соломины)	1
Видоизменения корня. Корнеплоды и корневые клубни	1
Видоизменения стебля (подземные образования)	1
Формы листьев – простые листья	1
Листорасположение	1
Строение устьиц	1
Клетка и растительная ткань	1
Строение стебля дерева (липы)	1
Типы травянистых стеблей	1
Клеточное строение листа	1
Крахмал и белки в клетках растительной ткани (семена гороха)	1
Строение почки и развитие побега	1
<u>Таблицы по «Ботанике»</u>	
Яблоня	1
Паслен черный	1
Растения из семейства бобовых	1
Капуста огородная	1
Строение устьиц	1
Клеточное строение листа	1
Крахмал и белки в клетках растительной ткани	1
Строение и прорастание зерновки пшеницы	1
Распространение семян и плодов	1

Шляпочные грибы	1
Плесневые грибы и дрожжи	1
Растения из семейства пасленовых	1
Различные виды клевера	1
Раздельнополые цветки	1
Съедобные грибы	1
Семейство пасленовых. Паслен черный	1
Семейство мотыльковых. Горох посевной	1
Строение почки и развитие побега	1
Типы травянистых стеблей	1
Растения из семейства крестоцветных	1
Вегетативное размножение растений	1
Покрытосеменные	1
Бактерии	1
Семейство злаковых	1
Кукуруза	1
Пшеница	1
Одноклеточная зеленая водоросль хламидомонада	1
Листорасположение и листовая мозаика	1
Видоизменения корня	1
Грибы-паразиты	1
Лишайники	1
Мох сфагнум	1
Зеленый мох кукушкин лен	1
Многоклеточные зеленые водоросли	1
Семейство сложноцветных. Одуванчик лекарственный	1
Типы корневых систем	1
Строение корня	1
Растения из семейства сложноцветных	1
Растения из семейства лилейных	1
Подсолнечник однолетний	1
Луговые злаки	1
Земляника лесная	1
Лук репчатый	1
Семейство крестоцветных. Редька дикая	1
Семейство розоцветных. Шиповник коричный	1
Растительная клетка	1
Строение и прорастание семени фасоли	1
Видоизменения стебля подземные образования	1
Строение стебля злака (соломины)	1
Сосна обыкновенная	1
Папоротник щитовник мужской	1
Строение стебля дерева	1
Строение стебля травянистого двудольного растения	1
Культурные разновидности капусты огородной и их дикий предок	1
Шиповник коричный и культурные розы	1
Гербарии растений	
Гербарий по систематике растений (учебный)	3
Гербарий. Основные группы растений (учебный)	1
Гербарий для начальной школы	2
Гербарий по систематике растений. 1 часть	1
Гербарий деревьев и кустарников защитных лесонасаждений	1
Гербарий для курса ботаники средней школы (учебный)	1
Гербарий медоносных растений	1
Гербарий лекарственных растений	1
Гербарий для курса основ дарвинизма (средней школы)	1
Гербарий для курса географии (средней школы)	1
Гербарий для курса ботаники (5-го класса средней школы)	1
Коллекция. Голосеменные растения (учебная)	3

Химия	<p>Таблицы по химии:</p> <p>Электрохимическое получение хлора, водорода и гидроксида натрия. Химическое получение натрия. 1</p> <p>Электролиз раствора CuCl_2 с угольным анодом. Химическое получение алюминия. 1</p> <p>Производство аммиачной селитры 1</p> <p>Способы защиты металлов от коррозии. Защита от коррозии металлическими пленками. 1</p> <p>Химическая коррозия. Применение электролиза 1</p> <p>Схема растворения и электролитической диссоциации. 1</p> <p>Электропроводность растворов 1</p> <p>Обращение с различными веществами 1</p> <p>Получение и собирание газов 1</p> <p>Производство ацетилена из метана 1</p> <p>Синтез аммиака 1</p> <p>Производство азотной кислоты 1</p> <p>Амфотерные гидроксиды. Зависимость диссоциации гидроксидов от заряда ядра и радиуса центрального атома. 1</p> <p>Коллекции:</p> <p>Алюминий 3</p> <p>Каучук 4</p> <p>Волокна 2</p> <p>Металлы и сплавы 2</p> <p>Минералы и горные породы 2</p> <p>Нефть и продукты ее переработки 1</p> <p>Стекло и изделия из стекла 1</p> <p>Чугун и сталь 4</p> <p>Каменный уголь 1</p> <p>Формы сохранности ископаемых растений и животных (1 и 2 часть) 1</p> <p>Хлопок и продукты его переработки 1</p> <p>Минералы и горные породы 2</p> <p>Образцы металлов 1</p> <p>Приборы</p> <p>Прибор для получения газов 6</p> <p>Озонатор 1</p> <p>Весы учебные 1</p> <p>Прибор для демонстрации закона сохранения массы вещества 1</p> <p>Набор для опытов по химии с электрическим током 1</p> <p>Колонка адсорбционная 1</p> <p>Магниты полосовые 2</p> <p>Оборудование</p> <p>Штатив лабораторный 4</p> <p>Пробиркодержатели 20</p> <p>Штатив (пластмассовый) для пробирок 6</p> <p>Штатив (деревянный) для пробирок 20</p> <p>Предметный столик 1</p> <p>Фильтры 3</p> <p>Стеклопосуда</p> <p>Колбы конические 1000мл 1</p> <p>Колбы конические 500 мл 5</p> <p>Колбы конические 250 мл 3</p> <p>Колбы круглы плоскодонные 500 мл 2</p> <p>Колбы плоскодонные 250 мл 2</p> <p>Колбы круглодонные 150 мл 3</p> <p>Колбы мерные 250 мл 2</p> <p>Цилиндры 1000 мл 1</p>	<p>1</p> <p>3</p> <p>4</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>4</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>6</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>4</p> <p>20</p> <p>6</p> <p>20</p> <p>1</p> <p>3</p> <p>1</p> <p>5</p> <p>3</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>3</p> <p>2</p> <p>1</p> <p>5</p>

Цилиндры 250 мл	1
Стаканы мерные 250 мл	4
Воронки	5
Набор стеклянных палочек	3
Набор стеклянных трубок	4
Спиртовка	3
Фарфоровая ступка	
Химические реактивы	
Алюмокалиевые квасцы	
Алюминий сульфат	
Аммония нитрат	
Гидроксид натрия	
Железо сульфат (III) 9-и водный	
Железо сульфат (II)	
Железо серноокисное окисное	
Известь натронная	
Калий гидроокись КОН	
Калий двухромовокислый	
Калий хромовокислый =желт	
Калий роданистый	
Калий нитрат	
Кальция хлорид	
Кислота серная	
Кислота азотная	
Магний углекислый основной	
Магний хлористый	
Магний карбонат	
Магния сульфат	
Марганец хлорид (II) 4-х водный	
Медь основная углекислая	
Мочевина	
Натрий хлорид	
Натрия сульфат	
Оксид железа (III)	
Оксид кальция	
Оксид магния	
Оксид меди (II)	
Оксид алюминия	
Оксид ванадия (V)	
Оксид марганца (IV)	
Оксид цинка	
Оксид бария	
Оксид хрома (III)	
Сульфат меди (II)	
Свинец (гранулы)	
Цинк (гранулы)	
Кислота щавелевая	
Кислота уксусная	
Ацетилцеллюлоза	
Сахароза	
Крахмал	
Монохлорамин	
Алеиновая кислота	
Пальметиновая кислота	
Стеариновая кислота	
Глюкоза	
Натрий лимоннокислый трехзамещенный	
Нафталин	
Хромовый черный специальный	
Гидрозин	

	Е. А. Фоменко, Подготовка к ГИА-2012 (учебник, аудиоприложение)	1 комплект
	Электронное приложение к уроку «Мой Чехов»	1 комплект
	Электронные презентации учащихся к уроку «Уолт Дисней»;	1
	«История создания Тауэра и Петропавловской крепости»	1
	«Традиции чаепития в Англии»;	1
	«Заповедники и парки России и Британии»;	1
	«Традиции Шотландии»	1
	«Мультфильмы Уолта Диснея»	1
	«Англоговорящие страны. Новая Зеландия»	1
	«Welcometoourconcert»	1
	Ю.Б. Голицинский «Грамматика», сборник упражнений	5 экз.
	Сборники рассказов англоязычных писателей :О. Генри	5 экз.
	Школьные олимпиады по английскому языку 5 – 8 классы, сост. Е. Б. Власова	1 комплект
	В. В. Ощепкова, И. И. Шустилова «О Британии вкратце»	1 экз.
	Английские народные сказки	1 экз.
	Обучающие игры на уроке английского языка, М.Ф. Стронин	1 экз.
	ГИА- 2012, Тренировочные варианты	1 экз.
	«Экспресс – репетитор для подготовки к ЕГЭ. Письмо»	1 экз.
	«Экспресс – репетитор для подготовки к ЕГЭ. Грамматика и лексика»	1 экз.
	Английские стихи для детей	1 экз.
	Раздаточные материалы по английскому языку 8-9 классы	1 комплект
	Даниэль Джоунз, Словарь английского произношения	1 экз.
	Сборники рассказов англоязычных писателей: У. Сароян	6 экз.
	Сборники рассказов англоязычных писателей: О. Уальд.	5 экз.
	Готовимся к ЕГЭ Ю. Варламова. Английский язык: теория, тренинги, решения.	1 комплект
	Т. К. Сигал Готовимся к олимпиадам по английскому языку. 8-11 классы	1 комплект
	Г. В. Нестерчук «США и американцы»	1 комплект
Физкультура	Мяч баскетбольный	20 шт
	Мяч волейбольный	8 шт
	Мяч футбольный	11 шт
	Скамейки гимнастические	5 шт
	Гандбольные ворота	2 шт
	Баскетбольный щит	2 шт
	Гимнастические маты	18 шт
	Перекладины подвесные	5 шт
	Гимнастический козел	1 шт
	Гимнастический мост	1 шт
	Волейбольная сетка	1 шт
	Шведская стенка	14 шт
	Ручной мяч	1 шт
	Набивной мяч	13 шт
	Канат	1 шт
	обручи	6 шт
	диск для метания	8 шт
	граната для метания	1 шт
	ДЕТСКИЙ ИГРОВОЙ КОМПЛЕКС	2 шт.
	Кардиотренажер (беговая дорожка)	7 шт.
	Стойка для мини баскетбола (стритбол)	3 шт.

	Стол теннисный Start Line Перекладина гимнастическая Sportica Кардиотренажер (велотренажер) Барьер легкоатлетический Гантели разборные металлические Канат для лазанья и перетягивания	5 шт. 1 шт. 5 шт. 16 шт. 10 шт. 12 шт.
ОБЖ	Плакаты: Ордена и медали России Военная форма одежды Уголок гражданской защиты Стенды: Погоны и знаки различия военнослужащих России Организационная структура Вооруженных Сил РФ Уставы, закон военной службы, Военная присяга Оборудование: Противогазы ГП-5 Общевоинской защитный комплект Войсковой прибор химической разведки Дозиметрический прибор ДП-5 Компас туристический	1 комплект 1 комплект 1 комплект 1 шт 1 шт 1 шт 45 шт 1 шт 1 шт 1 шт 1 шт 1 шт

4. Электронные образовательные ресурсы и компьютерные программы

№ п/п	Предметная область	Название электронных образовательных изданий и компьютерных программ
1	Начальная школа	Математика 1 класс, 1-3 части(3 диска) Видео букварь Киножурнал «Хочу все знать» Уроки осторожности 1-4 Школа маленьких художников 1-4 Большая детская энциклопедия 1 СД Педагогические программные средства по информатике 1-4 классы
2	Русский язык	1.Фраза. Обучающая программа по русскому языку 2.Русский язык. Морфология. Орфография 3.Русский язык материалы для уроков 5-11 классов
3	Математика	1.Уроки математики 5-10 класс. Горохова Л.И. Григорьева Г.И. 2.Практические геометрия. Комбинации геометрических тел 10-11 класс. Сагателова Л.С. Студенетская В.Н. 3.Уроки геометрии 7-9 класс, Савченко Е.М.
4	Физика	1.Комплект электронных пособий по физике 7-9 классы (3 сд) 2.Физика «Кирилл и Мефодий»-мультимедийное пособие 7-11 классы 3.Интерактивные лабораторные работы по физике 7-11 классы 4.Библиотека наглядных пособий по физике 7-11 классы
5	Природоведение	мультимедийное пособие для уроков 5 класс(1 сд)
6	История	1.История 5 класс (Д1) 2.История 5 класс (Д2) 3.Всеобщая история 5 класс.

		4.Всеобщая история 6 класс 5.Атлас древнего мира 6.Всеобщая история 7 класс 7.Всеобщая история 8 класс
7	Обществознание	1.Практикум. Обществознание (8 – 9классы) Iч. 2.Практикум. Обществознание (8 – 9классы) IIч.
8	Право	1.Основы правовых знаний (8-9 классы) 2.Экономика и право (9-11 классы)
9	Химия	1.Химия 8 класс. I ч. 2.Химия 8 класс. II ч. 3.Химия 8 класс. III ч. 4.Химия 8-11классы 5.Химия. Виртуальная лаборатория.I ч. (8-11 классы) 6.Химия. Виртуальная лаборатория.II ч. (8-11 классы) 7.Химия для всех - XXI
10	Биология	1.Биология 6-9 классы 2.Биология 9 класс (Анатомия и физиология). (2 части) 3.Лабораторный практикум. Биология 6 -11классы. (2 части)
11	Экология	1.Экология 10-11 классы. 2.Экология (2 части)
12	Английский язык	1.Обучающая программа для начальной школы « Алик изучает английский» 2.Подготовка к ЕГЭ «Базовый английский»
13	МХК	1.Мировая художественная культура 7-11 классы(1СД) 2.История искусства 7-11 классы (2 СД) 3.Древний Египет. Тайны фараонов. В поисках гробниц. Поиски вечности. Загадки великого Нила 4.Провинциальные музеи России. «Таганрога не миную.» 5.Третьяковская галерея 6.Эрмитаж.Живопись Франции. 17-18 веков. 7.Эрмитаж.Живопись Франции. 19-20 веков. 8.Эрмитаж. К 300-летию 9.ЖЗЛ. Испанские живописцы и писатели. Великие композиторы.Философы Древней Греции. Диск 10.ЖЗЛ. Испанские живописцы и писатели. Великие композиторы.Философы Древней Греции. Диск 2
Компьютерные программы		
13	Стандартный базовый пакет программного обеспечения для общеобразовательных учреждений	«Первая помощь 1.0»
14	Стандартный базовый пакет программного обеспечения для общеобразовательных учреждений	«Первая помощь 2.0»
15	Программное обеспечение	Базовый пакет ПО Microsoft: DsktpSchool (Windows, Office, Corel) Антивирус Касперского

5. Библиотечный фонд

Книжный фонд (экз.)	Всего	% обеспеченности		
		I степень	II степень	III степень
в том числе:	19400			
учебники	8920	100%	100%	100%
учебно-методическая литература	0			
художественная	10480	82%	74%	68%
подписная	0			
брошюр, журналов	0			

6. Здания

Тип здания	Двухэтажное кирпичное здание. Литер А, А1, школа.
Общая площадь	1821,9 кв. м
Права на здание	Выписка из единого государственного реестра недвижимости от 27.09.2017
Тип здания	Одноэтажное кирпичное здание. Литер Е, п/Е. Мастерские.
Общая площадь	174,4 кв. м
Права на здание	Выписка из единого государственного реестра недвижимости от 27.09.2017
Тип здания	Одноэтажное здание из ЖБ конструкций. Литер Ю. Тир
Общая площадь	110,9 кв. м
Права на здание	Выписка из единого государственного реестра недвижимости от 27.09.2017
Тип здания	Одноэтажное кирпичное здание. Литер Р,Р1. Слесарная мастерская
Общая площадь	34,0 кв. м
Права на здание	Выписка из единого государственного реестра недвижимости от 27.09.2017

7. Земельный участок

Кадастровый номер	61:58:0001117:1
Общая площадь	8827 кв. м
Право собственности	постоянное бессрочное; выписка из единого государственного реестра недвижимости от 27.09.2017