

## СПРАВКА

о материально-техническом обеспечении образовательной деятельности

муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Солнечная средняя общеобразовательная школа»

Раздел 1. Обеспечение образовательной деятельности оснащенными зданиями, строениями, сооружениями, помещениями и территориями

№ п/п	Фактический адрес зданий, строений, сооружений, помещений, территорий	Вид и назначение зданий, строений, сооружений, помещений, территорий (учебные, учебно-вспомогательные, подсобные, административные и др.) с указанием площади (кв. м)	Форма владения, пользования (собственность, оперативное управление, аренда, безвозмездное пользование и др.)	Наименование организации-собственника (арендодателя, ссудодателя и др)	Реквизиты и сроки действия правоустанавливающих документов	Реквизиты заключений, выданных органами, осуществляющими государственный санитарно-эпидемиологический надзор, государственный пожарный надзор
1	2	3	4	5	6	7
1.	171120 Тверская область, г. Вышний Волочек, поселок Солнечный, улица Молодежная, д.10 Здание школы	Учебно-лабораторные – 565 кв.м, административно-хозяйственные помещения-1161,7 кв.м.	Оперативное управление	Муниципальное образование «Вышневолоцкий район»	Договор оперативного управления муниципальным имуществом Вышневолоцкого района от 12.04.2012г.	
	Всего (кв. м):	1726,7 кв.м.	X	X	X	X

Раздел 2. Обеспечение образовательной деятельности объектами и помещениями социально-бытового назначения

№ п/п	Объекты и помещения	Фактический адрес объектов и помещений	Форма владения, пользования (собственность, оперативное управление, аренда, безвозмездное пользование и др.)	Наименование организации-собственника (арендодателя, ссудодателя и др.)	Реквизиты и сроки действия правоустанавливающих документов
1	2	3	4	5	6
1.	Помещения для работы медицинских работников	171120 Тверская область, г. Вышний Волочек, поселок Солнечный, улица Молодежная, д.10	Оперативное управление	Управление образования Вышневолоцкого городского округа	Договор оперативного управления муниципальным имуществом Вышневолоцкого района от 12.04.2012г
	Помещение для медицинского обслуживания				
2.	Помещения для питания обучающихся, воспитанников и работников				
	Столовая – 80 мест				
	Пищеблок				
	Кладовые				
3.	Объекты хозяйственно-бытового и санитарно-гигиенического назначения				
	Туалеты				
	Умывальник				
	Комната тех. персонала				
4.	Помещения для круглосуточного пребывания, для сна и отдыха обучающихся, воспитанников, общежития	-	-	-	-

5.	Объекты для проведения специальных коррекционных занятий	-	-	-	-
6.	Объекты физической культуры и спорта	171120 Тверская область, г. Вышний Волочек, поселок Солнечный, улица Молодежная, д.10	Оперативное управление	Управление образования Вышневолоцкого городского округа	Договор оперативного управления муниципальным имуществом Вышневолоцкого района от 12.04.2012г
	Спортзал				
	Стадион				
	Комплексная спортивная				
7.	Иное (указать)				
	Информационный центр школы (индивидуальная и групповая зоны, библиотека)				
	Помещения социально-бытовой ориентировки:				
	раздевалки				
	Пришкольный учебно-опытный				
	Игровая				
	Учительская				

Раздел 3. Обеспечение образовательного процесса оборудованными учебными кабинетами, объектами для проведения практических занятий .

№ п/п	Уровень, ступень образования, вид образовательной программы (основная / дополнительная), направление подготовки,	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий с перечнем основного оборудования	Фактический адрес учебных кабинетов и объектов	Форма владения, пользования (собственность, оперативное управление, аренда,	Реквизиты и сроки действия правоустанавливающих документов
1	2	3	4	5	6
1.	“Уровень, ступень образования, вид образовательной программы, направление подготовки, специальность, профессия”		171120 Тверская область, г. Вышний Волочек, пос. Солнечный, ул. Молодежная, д. 10	Оперативное управление	Договор оперативного управления муниципальным имуществом Вышневолоцкого района от 12.04.2012г
	Предметы, дисциплины (модули):				
	<b>Начальное общее образование, основная</b>				
	Русский язык	<p><b>Кабинет начальных классов</b>  <b>ПЕЧАТНЫЕ ПОСОБИЯ</b>                      Комплекты для обучения грамоте (наборное полотно, набор букв, образцы письменных букв).                      Комплект «Грамматические разборы»                      Комплект таблиц «Русский алфавит»                      Модель-аппликация «Набор звуковых схем»                      Касса букв и сочетаний                      Таблицы к основным разделам грамматического материала начального образования по русскому языку для учащихся 1, 2, 3, 4 классов.                      Картинный словарь – 2 набора                      Набор звуковых схем (раздаточный)                      Наборы сюжетных и предметных картинок по развитию речи для</p>			

	<p>учащихся 1, 2, 3, 4 классов для индивидуального пользования Демонстрационные таблицы для уроков чистописания</p> <p><b>ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ (СРЕДСТВА ИКТ)</b> Компьютер, МФУ цветное(принтер\сканер\копир) Проектор Интерактивная доска</p> <p style="text-align: center;"><b>ИГРЫ И ИГРУШКИ</b></p> <p><b>Дидактические обучающие игры(1-4 классы)</b> Настольные развивающие игры</p>
Литературное чтение	<p><b>Кабинет начальных классов</b> <b>ПЕЧАТНЫЕ ПОСОБИЯ</b> Наборы сюжетных картинок по развитию речи для учащихся 1-4 классов Иллюстрации к сказкам (16) Портреты поэтов и писателей по программе начальной школы</p> <p><b>ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ (СРЕДСТВА ИКТ)</b> Компьютер, МФУ цветное (принтер\сканер\копир) Проектор Интерактивная доска</p>
Иностранный язык	<p><b>Кабинет начальных классов</b> Азбука в картинках Алфавит (настенная таблица) Касса букв для Буквы, буквосочетания, слоги разрезные</p> <p><b>ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ (СРЕДСТВА ИКТ)</b> Компьютер Интерактивная доска Проектор МФУ цветное(принтер\сканер\копир)</p>
Математика	<p><b>Кабинет начальных классов</b> Демонстрационные таблицы по программе обучения в 1-4 классах Комплект таблиц «Веселая математика» Комплект таблиц «Математика. Задачи» Комплект таблиц «Математика вокруг нас»</p> <p><b>ДЕМОНСТРАЦИОННЫЕ ПОСОБИЯ</b> Объекты, предназначенные для демонстрации последовательного</p>


пересчета от 0 до 10  
Таблицы демонстрационные «Порядок действий»  
Демонстрационное пособие «Сказочный счет»  
Модель «Единицы объема»  
Модель-аппликация «Множества»  
Набор геометрических тел.  
Демонстрационная числовая линейка с делениями от 0 до 100 , карточки с целыми десятками и пустые  
Демонстрационное пособие с изображением сотенного квадрата  
Демонстрационная таблица, карточки с целыми числами от 0 до 100; пустые карточки и пустые полоски с возможностью письма на них  
Демонстрационная числовая линейка , числа от 0 до 1000, представленные квадратами по 100; карточки с единицами, десятками, сотнями и пустые  
Демонстрационный материал «Доли и дроби»  
Демонстрационный материал:  
Часы  
Чертёжные приборы: циркуль, треугольник, метровая линейка  
Набор магнитных цифр  
Счёты классные  
Тренажёр для изучения состава чисел в пределах 10.  
**УЧЕБНО-ПРАКТИЧЕСКОЕ И УЧЕБНО-ЛАБОРАТОРНОЕ  
ОБОРУДОВАНИЕ**  
Раздаточные материалы для обучения последовательному пересчету от 0 до 10  
Раздаточные материалы для обучения последовательному пересчету от 0 до 20  
Комплект для изучения состава числа  
Раздаточные материалы для обучения последовательному пересчету от 0 до 100  
Раздаточные счёты  
Счётный геометрический материал  
Счетный материал от 0 до 10  
**ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ (СРЕДСТВА ИКТ)**  
Компьютер, МФУ цветное(принтер\сканер\копир)  
Проектор  
Интерактивная доска

	<p>Окружающий мир (человек, природа, общество)</p>	<p><b>Кабинет начальных классов</b> <b>Печатные пособия</b> Комплект демонстрационных таблиц 1 класс, автор Плешаков Демонстрационные таблицы природоведческого и обществоведческого содержания по основным разделам программы 1-4 классов по окружающему миру. Комплект таблиц «Растения и животные». Таблицы «Основы безопасности жизнедеятельности 1-4 класс», Таблицы «Летние и осенние изменения в природе», Плакаты «Знаки дорожного движения», Плакаты по основным темам естествознания (природные сообщества леса, луга, сада, озера и т.п.) Портреты выдающихся людей России (политических деятелей, военачальников, писателей, поэтов, композиторов и др.). Географические и исторические настенные карты: физическая карта России, карта природных зон, политическая карта мира <b>УЧЕБНО-ПРАКТИЧЕСКОЕ И УЧЕБНО-ЛАБОРАТОРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ</b> Компакт-диски: «Окружающий мир 1 класс»(1,2 части), «Детская энциклопедия звездного неба», «Анатомия для детей», «Большая детская энциклопедия», «Веселый зоопарк», «Детская энциклопедия подводного мира», «Детская энциклопедия о животных», «Живая планета», «Живая природа»(1,2,3 классы), «Занимательная наука. Биология», «Занимательная наука. Вещества и их свойства», «Занимательная наука. Всемирная история», «Занимательная наука. Основы естествознания», «Занимательная наука. Путешествия», «Как устроены вещи. Интерактивная энциклопедия науки и техники», «Мир вокруг нас»(1 класс), «Мир природы. Познавательные материалы об окружающем мире», «Моё тело. Как оно устроено», «Правила дорожного движения для детей», «Природа и человек. Естествознание для начальной школы», «Природа России», «Природоведение», «Фанат науки. Физика», «Мир вокруг нас. Как устроен город», «Фантазеры. Путешествие в космос», «Путешествие в прекрасное».</p>


		<p>Календарь наблюдений  Лупы  Компасы  Глобусы  Модели светофоров, дорожных знаков,  Плакаты по безопасности дорожного движения  Муляжи овощей, фруктов, грибов  <b>НАТУРАЛЬНЫЕ ОБЪЕКТЫ</b>  Коллекции полезных ископаемых. Раздаточные материалы.  Нефть и продукты её переработки.  Топливо  Торф  Известняки  Гранит  Коллекция строительных материалов  Коллекция образцов бумаги и картона  Коллекция промышленных образцов тканей и ниток  Гербарии культурных и дикорастущих растений  Живые объекты (комнатные растения )  <b>ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ (СРЕДСТВА ИКТ)</b>  Компьютер, МФУ цветное(принтер\сканер\копир)  Проектор  Интерактивная доска  <b>ИГРЫ И ИГРУШКИ</b>  Настольные развивающие игры по тематике предмета "Окружающий мир"  (лото, игры-путешествия и пр.).</p>		
	<p>Искусство  (Музыка и ИЗО)</p>	<p><b>Кабинет начальных классов</b>  Модели, муляжи  Изделия хохломские  Инструменты и приспособления  Доски пластмассовые  Доски рисовальные фанерные  Кисти круглые мягкие для красок  Палитра пластмассовая  Стаканы для воды пластмассовые  Пособия печатные. Демонстрационные  Альбом «Декоративное рисование»  Иллюстративный материал</p>		

		<p><b>Набор репродукций:</b>  «Государственная Третьяковская галерея»  «Иллюстрации к сказкам»  «Декоративно-прикладное искусство современных народных промыслов»  «Мастера Палеха»  « Русская народная игрушка»  Портреты русских и зарубежных художников  Таблицы по цветоведению, перспективе, построению орнамента  Схемы по правилам рисования предметов, растений, деревьев, животных, птиц, человека</p> <p><b>УЧЕБНО-ПРАКТИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ</b>  Материалы для художественной деятельности: краски акварельные, гуашевые. Бумага белая и цветная, фломастеры, восковые мелки, уголь, кисти разных размеров беличьей и щетинные, банки для воды, стеки (набор), пластилин, клей, ножницы, рамы для оформления работ.</p> <p><b>НАТУРНЫЙ ФОНД</b>  Предметы быта (кофейники, блюдо, подносы и др.)</p> <p><b>Инструменты и приспособления</b></p> <p>Аккордеон  Пианино  Музыкальный центр  Магнитофон  Синтезатор</p> <p>Пособия печатные. Демонстрационные  Портреты композиторов  Таблицы для уроков музыки</p> <p><b>ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ (СРЕДСТВА ИКТ)</b>  Компьютер, МФУ цветное(принтер\сканер\копир)  Проектор  Интерактивная доска</p>			
	Технология (Труд)	<p><b>Кабинет начальных классов</b>  <b>ТЕХНОЛОГИЯ (ТРУД)</b>  Демонстрационные таблицы:  Виды швов</p>			

		<p>Правила безопасной работы с ножницами и иглой  Уход за комнатными растениями  Правила резания бумаги  Виды тканей  Дидактический раздаточный материал по трудовому обучению для 1-4 классов  Коллекции бумаги и картона  Коллекции промышленных образцов тканей и ниток  <b>ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ (СРЕДСТВА ИКТ)</b>  Компьютер, МФУ цветное(принтер\сканер\копир)  Проектор  Интерактивная доска</p>			
	<p>Физическая культура</p>	<p style="text-align: center;"><b>Спортзал</b>  <b>Оборудование спортивное</b>  Комплект для занятий по общей физической подготовке</p> <p>Стенки гимнастические  Скамейки гимнастические  Маты гимнастические  Тренажеры и устройства для воспитания и развития физических качеств  Палка гимнастическая  Каток гимнастический  Мешочки с грузом  Ворота – мишень  Цели установочные  Щиты – отражатели удара мяча  Рулетки  Свистки судейские  Секундомеры  Метроном  Часы  Обручи гимнастические  Скакалки гимнастические  Лыжи в комплекте  Коньки</p> <p style="text-align: center;">Комплект для занятий легкой атлетикой</p> <p>Для прыжков:</p>			

	Приспособление для установки планок Планки для прыжков в высоту Измеритель высоты планки Для метания: Мячи для метания Для игры в футбол: Мячи для игры в футбол Устройство для установки ворот Для игры в баскетбол: Щиты баскетбольные школьные Мячи для игры в баскетбол Для игры в волейбол: Сетки волейбольные Мячи для игры в волейбол Для подвижных игр: Мячи резиновые большие Мячи малые Кегли <p style="text-align: center;">Вспомогательное оборудование</p> Насос для надувания мячей Стеллаж для хранения мячей Стеллаж для хранения лыжного инвентаря Плакаты: Упражнения основной гимнастики для 1, 2, 3, 4 классов			
<b>Основное общее образование, основная</b>				
Русский язык	<p style="text-align: center;"><b>Кабинет русского языка</b></p> Наглядные пособия по темам. Таблицы по курсу русского языка Оборудование: Мультимедийный проектор Компьютер, принтер Экран			
Литература	<p style="text-align: center;"><b>Кабинет литературы</b></p> Наглядные пособия: Таблицы по курсу литературы Портреты русских писателей XVII-XIX в.в.			

		<p>Портреты русских писателей XX в.  Портреты британских писателей.  Наглядные пособия:  «Островский и его эпоха»,  «Гоголь и его эпоха»,  «Миликовский и его эпоха»,  «Толстой. Иллюстрации к произведениям»,  «Горький и его эпоха»,  «Достоевский и его эпоха»,  «Пушкин», «Чехов», «Блок и его эпоха», «Некрасов», «Лермонтов»,  «Есенин».</p> <p><b>ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ (СРЕДСТВА ИКТ)</b>  Компьютер, принтер  Проектор  Интерактивная доска</p>			
	Иностранный язык	<p style="text-align: center;"><b>Кабинет иностранного языка</b></p> <p>Наглядные пособия и оборудование:  <b>АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК</b>  Таблицы по грамматике английского языка  Транскрипционные знаки английского алфавита  Транспаранты</p> <p style="text-align: center;">V класс</p> <p>Предлоги места  Множественное число имен существительных  Модальный глагол "can"</p> <p>Притяжательный падеж существительных  Для развития навыков устной речи  Словообразование (V - VI кл.)  Порядок слов в предложениях  Для совершенствования техники чтения  (V - VI кл.)  Система времен английского глагола  (V - IX кл.)  Неопределенные местоимения I  Неопределенные местоимения II</p>			

		<p>Совершенное время глаголов Для развития навыков устной речи VII класс</p> <p>Степени сравнения односложных прилага-ельных Степени сравнения многосложных прилагательных Степени сравнения прилагательных "плохой", "хороший"</p> <p>Для развития навыков устной речи Словообразование (VII - IX кл.) Согласование времен</p> <p><b>ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ (СРЕДСТВА ИКТ)</b></p> <p>Компьютер Принтер</p> <p style="text-align: center;"><b>Лингафонный кабинет в ИЦШ</b></p> <p>Компьютер Экран Проектор Документ-камера Принтер Лингафонный программно-аппаратный комплекс</p>			
	<p>Математика</p>	<p style="text-align: center;"><b>Кабинет математики</b></p> <p>Перечень наглядных пособий и оборудования: Лабораторные: Микрокалькулятор школьный МКШ-2      12 шт. Инструменты, приспособления</p> <p>Комплект инструментов классных КИК Комплект электрооборудования кабинета математики КЭМ - 1 компл. Линейка классная ЛКл - 3 шт. Транспортир классный ТрК - 2 шт. Треугольник классный - 5 шт. Циркуль классный - 3 шт.</p> <p>Пособия печатные Выдающиеся ученые - математики комплект портретов - 1 компл. Раздел II. МАТЕМАТИКА Модели демонстрационные Комплект "Доли и дроби" ДИД - 1 компл. Пособия печатные демонстрационные Таблицы по математике для 5 и 6 кл.</p>			

		<p>Раздел III. ПЛАНИМЕТРИЯ          Модели демонстрационные          Набор шарнирных моделей НШМ -1 компл.          Пособия печатные демонстрационные          Таблицы по геометрии для 7 класса          Таблицы по геометрии для 8 класса          Таблицы по геометрии для 9 класса          Раздел IV. АЛГЕБРА          Пособия печатные          Таблицы и раздаточный материал по алгебре для 7 класса          Таблицы и раздаточный материал по алгебре для 8 класса          Таблицы и раздаточный материал по алгебре для 9 класса          Транспаранты          Квадратичная функция          Тригонометрические функции в 9 классе          Раздел V. СТЕРЕОМЕТРИЯ          Пособия печатные          Таблицы по геометрии для 10 класса          Таблицы по геометрии для 11 класса          Раздел VI. АЛГЕБРА И НАЧАЛА АНАЛИЗА          Пособия печатные          Таблицы по алгебре и началам анализа для 10 класса          Таблицы по алгебре и началам анализа для 11 класса          Транспаранты          Тригонометрические функции 1 компл.          Показательная и логарифмическая функции 1 компл.          Компьютер в комплекте с колонками          Проектор EPSON EMP-X5          Интерактивная доска          Принтер          Документ-камера</p>			
	Информатика и ИКТ	<p><b>Кабинет информатики</b>          Перечень наглядных пособий и оборудования:          Компьютер в комплекте – 10 шт.          Ноутбук Acer Aspire 9410/7110 Series – 1 шт.          Ноутбук Siemens Amio Pro V20852 -1 шт.          Проектор EPSON – 1 шт.          Интерактивная доска</p>			

		<p>Сканер EPSON – 2 шт.          Принтер – 2 шт.          МФУ Canon Pixma MP-520 – 1шт.          Линейно-интерактивный источник бесперебойного питания – 2 шт.          Наборы кабелей и адаптеров локальной сети Колонки SVEN-250 – 1 компл.          Колонки GENIUS – 1 компл.          Сетевой фильтр – 6 шт.          Программное обеспечение          Операционная система Microsoft Windows XP          Adobe Photoshop 9.0          Adobe PageMaker 7.0          Borland Pascal 7.0          Соло на клавиатуре 7.0</p>			
История		<p style="text-align: center;"><b>Кабинет истории</b></p> <p>Перечень наглядных пособий и оборудования:          Пособия печатные          Демонстрационные          Карты          История древнего мира          Древний Восток (Египет и Передняя Азия)          Древний Восток. Индия и Китай          Древняя Греция (до середины V в. до н.э.)          Завоевания Александра Македонского          Римская империя в IV - V вв. Падение          Западной Римской империи          История средних веков          Борьба народов нашей страны с иноземными завоевателями в XIII в.          Важнейшие географические открытия и колониальные захваты в XV - XVII вв.          Византийская империя в IX в. и славяне в VI - XI вв.          Древнерусское государство - Киевская Русь в IX - начале XII вв.          Европа в XIV - XV вв.          Западная Европа в XI - начале XIII вв.          Крестовые походы.</p>			

Крестьянская война в России в начале XVII в.  
 Борьба с интервенцией польских и шведских феодалов  
 Образование Российского централизованного государства  
 Первобытно – общинный строй на территории нашей страны  
 Российское государство в XVI в.  
 Российское государство в XVII в.  
 Феодалная раздробленность Руси в XII первой трети XIII вв.  
 Франкское государство в V в. середине  
 IX в.  
 Новая история  
 Гражданская война в США (1861 - 1865 гг.)  
 Европа в начале нового времени  
 Отечественная война 1812 г.  
 Первая мировая война 1914 - 1918 гг. –  
 Российская империя во второй половине XVIII в.  
 Россия после реформы (развитие капитализма с 1861 по 1900 гг.)  
 Россия с конца XVII в. до 60-х годов  
 XVIII в.  
 Территориально - политический раздел мира с 1876 по 1914 гг.  
 Франция в период буржуазной революции 1789 - 1794 гг.  
 Новейшая история  
 Великая Отечественная война Советского Союза (1941 - 1945 гг.)  
 Гражданская война в России (октябрь  
 1917 г. - март 1919 г.)  
 Западная Европа после первой мировой войны (1918 - 1923 гг.)  
 Революция 1905 - 1907 гг. в России  
 Россия в 1917 г.  
 Русско - японская война 1904 - 1905 гг.  
 СССР в 20-е годы XX века  
 СССР в 1946 - 1985 гг.  
 Картины, таблицы, схемы.  
 История древнего мира  
 Картины по истории древнего мира  
 Новейшая история  
 Транспаранты  
 Важнейшие цивилизации древнего мира .  
 Карты - транспаранты "Образование Российского централизованного  
 государства" .

	<p>Образование государства у франков  Образование централизованного государства  Карты - транспаранты "Россия в первой половине XVIII в..»  Карты – транспаранты  "Отечественная война 1812 г.»  <b>ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ (СРЕДСТВА ИКТ)</b>  Компьютер  Экран  Проектор  Принтер</p>			
Обществознание	<p style="text-align: center;"><b>Кабинет истории</b></p> <p>Перечень наглядных пособий и оборудования:  Электронные ресурсы  Глобализация общества в XXI веке  Пособия печатные  Демонстрационные  таблицы  Серия таблиц по курсу "Человек и  общество"  Диафильмы  Цивилизации прошлого  Основные этапы исторического пути России  <b>ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ (СРЕДСТВА ИКТ)</b>  Компьютер  Экран  Проектор  Принтер</p>			
География	<p style="text-align: center;"><b>Кабинет географии</b></p> <p>Наглядные пособия и оборудование:  Таблицы по курсу географии – 1 компл.  Комплект портретов географов и путешественников  Карты по курсу географии – 70 шт.  Компас ученический – 30 шт.  Школьная метеостанция  Линейка визирная – 3 шт.</p>			

		<p>Рулетка – 3 шт.          Барометр-анероид – 1 шт.          Модель «Планеты солнечной системы»          Глобус Земли физический – 1шт.          Глобус Земли политический – 1 шт.          Глобус Земли физический лабораторный -15 шт.          Гербарии растений природных зон России          Коллекции горных пород и минералов          Коллекции полезных ископаемых различных типов          Набор раздаточных образцов к коллекции горных пород и минералов  <b>ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ (СРЕДСТВА ИКТ)</b>          Компьютер          Экран          Проектор          Принтер</p>			
	Природоведение	<p style="text-align: center;"><b>Кабинет географии</b></p> <p>Карта звездного неба          Модель «Планеты солнечной системы»          Глобус Земли физический – 1шт.          Глобус Земли политический – 1 шт.          Глобус Земли физический лабораторный -15 шт.          Гербарии растений природных зон России          Коллекции горных пород и минералов          Коллекции полезных ископаемых различных типов          Набор раздаточных образцов к коллекции горных пород и минералов  <b>ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ (СРЕДСТВА ИКТ)</b>          Компьютер          Экран          Проектор          Принтер</p>			
	Физика	<p style="text-align: center;"><b>Кабинет естествознания          лаборантская</b></p> <p>Перечень наглядных пособий и оборудования:          Амперметр лабораторный – 10          Вольтметр лабораторный – 10</p>			

	<p> Реостат -10  Выключатель однополюсный – 10  Набор грузов -13  Набор гирь (разновесы) – 8  Штативы – 10  Колбы – 3  Набор тел – 1  Калориметр – 6  Комплект учебный ареометр – 1  Весы учебные – 10  Набор магнитной индукции – 1  Соленоид -1  Термометры спиртовые – 6  Выключатель двухполюсный – 1  Динамометры – 10  Магнит дугообразный – 10  Магнит плоский - 5  Набор тел из 20 брусков – 1  Набор цилиндрических тел равного объёма и массы – 1  Магазин сопротивлений – 1  Сопротивление (резисторы лабораторные) – 1, 2, 4 Ом – 15  Динамометр демонстрационный – 1  Электрометр -1  Динамометр школьный демонстрационный Ньютона – 4  Набор трубок для проверки закона Гей-Люссака – 10  Лампы на колодке -10  Ареометр – 1  Метроном механический – 1  Модель рассеивающей линзы – 1  Модель собирающей линзы- 1  Набор по электролизу – 1  Модель молекулярного строения магнитный  ЛИП-90 – 1  ВУ-4-36 (выпрямитель учебный) – 2  Миллиамперметр – 1  Амперметр переменного тока – 1  Спиртовки – 2  Набор пластин для определения показателя преломления света – 1 </p>			
--	--	--	--	--

	<p> Экран со щелью – 10  Вороночка – 1  Модель молекулярного строения вещества -1  Манометр демонстрационный – 2  Линейка-трибометр комплект  с брусками – 2  Набор гирь на 2, 1.5, 1 и 5 кг – 1  Модель броуновского движения молекул – 1  Выпрямитель учебный И-36 - 3  Вольтметр учебный Э-87 – 2  Набор по динамике -1  Набор по статике магнитный держатель – 1  Пистолет баллистический – 1  Прибор по кинематике и динамике – 1  Прибор по теплоёмкости – 1  тележка легкоподвижная – 1  Набор капилляров – 1  Прибор для демонстрации правила Ленца  Теплоприёмник – 1  Барометр aneroid – 1  Шар для взвешивания воздуха – 1  Прибор для диффузии газов – 2  Ведро Архимеда – 1  Шар Паскаля – 1  Насос вакуумный – 1  Сообщающиеся сосуды – 1  Модель перископа – 1  Модель двигателя внутреннего сгорания – 2  Графопроектор -1  КЭК-3 - 1  Диaproектор «Пеленг 500» -1  Телескоп -1  Комплект электроснабжения учебных кабинетов естественнонаучных  дисциплин-1  Лабораторный комплект по механике-5  Минилаборатория по электродинамике-5  Оптическая микролаборатория-5  Весы учебные лабораторные электронные </p>			
--	--	--	--	--

		<p>ВУЛ-100-5  Термометр электронный ТЭН-5 -5  Таблицы:  Комплект таблиц по физике для оформления кабинета - 1 компл.  Портреты выдающихся физиков – 1 компл.  Таблицы по физике "Международная система единиц» - 1 шт.  Таблица «Шкала электромагнитных излучений» - 1 шт  Таблица «Фундаментальные физические постоянные» -1  Таблица «Приставки и множители единиц физически величин» -1  Комплект диапозитивов « Физика в машинах и приборах» -1  Комплект диапозитивов «Космонавтика России» -1  Настенный экран  Слайд – проектор  <b>ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ (СРЕДСТВА ИКТ)</b>  Компьютер, принтер  Проектор  Интерактивная доска</p>			
	Химия	<p align="center"><b>Кабинет естествознания  лаборантская</b></p> <p>Наглядные пособия и оборудование:  Таблицы по курсу химии  Комплект таблиц по химии  Комплект таблиц «Химия в технологиях сельского хозяйства»  Комплект по химии для демонстрации опытов  Набор химической посуды  Комплект электроснабжения учебных кабинетов естественнонаучных дисциплин  Весы лабораторные электронные  Весы учебные лабораторные</p>			

		<p>Электронные ВУЛ-100 – 5 шт.  Термометр электронный ТЭН-5 - 5 шт.  Микролаборатория для химического эксперимента – 5 шт.  Рекомендации по использованию микролаборатории для химического эксперимента  Набор химических реактивов для опытов  Комплект диапозитивов «Химия. Органические соединения».</p> <p><b>ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ (СРЕДСТВА ИКТ)</b></p> <p>Компьютер, принтер  Проектор  Интерактивная доска</p>			
	<p>Биология</p>	<p><b>Кабинет естествознания</b></p> <p>Наглядные пособия и оборудование  Портреты ученых-естествоиспытателей-1 компл.  Таблицы настенные для кабинета биологии – 1 компл.</p> <p><b>РАСТЕНИЯ. БАКТЕРИИ. ГРИБЫ. ЛИШАЙНИКИ</b></p> <p>Гербарии – 18  Коллекции – 26</p> <p><b>Муляжи</b></p> <p>Дикая форма и культурные сорта яблони  Плодовые тела съедобных и ядовитых грибов</p> <p><b>Магнитные модели – аппликации</b></p> <p>Растительные ткани  Размножение мха  Размножение многоклеточной водоросли  Размножение одноклеточной водоросли  Размножение папоротника  Размножение сосны  Размножение шляпочного гриба</p> <p><b>Микропрепараты</b></p> <p>Набор микропрепаратов по курсу ботаники</p> <p><b>Приспособления</b></p> <p>Карточки - задания для лабораторных и самостоятельных работ по курсу "Растения"</p>			

**Диапозитивы**

8 комплектов

Транспаранты по курсу ботаники

Диафильмы

25 штук

**ЖИВОТНЫЕ**

**Влажные препараты**

Внутреннее строение лягушки

Внутреннее строение речного рака

Ланцетник

Ящерица

Коллекции

по курсу зоологии – 26 шт

Скелеты

Скелет кошки

Скелет черепахи

Скелет рыбы

Скелет ящерицы

Скелет летучей мыши

Модели

Ящурные поражения межкопытной щели

Цикл развития бычьего цепня

Цикл развития аскариды

Развитие лягушки

Пчелы. Устройство улья.

Муравьи. Устройство муравейника.

Ткани животных и человека.

**Рельефные модели**

Строение майского жука.

Строение окуня.

Строение лягушки.

Археоптерикс.

Зародыши различных позвоночных.

Таблицы по зоологии (выпуск 2)

**Микропрепараты**

Набор микропрепаратов по курсу зоологии

Диапозитивы

по курсу зоологии – 4 компл.

**Диафильмы**

по зоологии – 27 штук

**ЧЕЛОВЕК И ЕГО ЗДОРОВЬЕ**

**Влажные препараты**

Клапаны сердца

Сердце человека

Легкое нормальное

Легкое с дыхательными путями

Головной мозг(горизонтальный срез) – 2 шт.

Мозг головной(фронтальный срез)

**Модели. Муляжи**

Скелет человека

Торс человека(большой)

Торс человека(маленький)

Ухо и вестибулярный аппарат

Череп человека

Глаз человека

Позвонки

Сердце(разборное)

Ткани животных и человека

Почка

Набор спилов костей – 5 шт.

**Микропрепараты**

Набор микропрепаратов по курсу «Человек»

**Приспособления**

Карточки - задания для самостоятельных работ по курсу "Человек и его здоровье"

**Пособия печатные**

Таблицы по анатомии, физиологии человека

Таблицы по гигиене

**Демонстрационная аппаратура**

Диaproектор

Слайд-проектор

Настенный экран

**ОБОРУДОВАНИЕ ОБЩЕЕ ЛАБОРАТОРНОЕ**

Штативная лупа – 2 шт.

		<p>Микроскоп учебный – 14 шт.  Микроскоп «Биом – 2» - 10 шт.  Микроскоп USB «Биор-2» - 2 шт.  Весы учебные лабораторные электронные-1 шт.  Биологическая микролаборатория – 10 шт</p> <p style="text-align: center;"><b>Приспособления</b></p> <p>Лоток для сортировки семян  Гербарные сетки</p> <p><b>ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ (СРЕДСТВА ИКТ)</b></p> <p>Компьютер, принтер  Проектор  Интерактивная доска</p>			
Искусство (Музыка и ИЗО)		<p style="text-align: center;"><b>Кабинет ИЗО</b>  Модели, муляжи</p> <p>Модели для рисования гипсовые  Изделия хохломские  Предметы быта</p> <p style="text-align: center;"><b>Инструменты и приспособления</b></p> <p>Доски пластмассовые  Доски рисовальные фанерные  Кисти круглые мягкие для красок  Палитра пластмассовая  Стаканы для воды пластмассовые  Демонстрационные</p> <p>Альбом «Декоративное рисование»  Иллюстративный материал  Таблицы по изобразительному искусству  набор репродукций:  «Французская живопись в середине 19 века начале 20 века»  «Государственная Третьяковская галерея»  «Иллюстрации к сказкам»  «Декоративно-прикладное искусство современных народных промыслов»  «Мастера Палеха»  «Русская художественная резьба и роспись по дереву»  «Русская народная игрушка»</p>			

		<p>Портреты русских и зарубежных художников  Таблицы по цветоведению, перспективе, построению орнамента  Схемы по правилам рисования предметов, растений, деревьев, животных, птиц, человека  Таблицы по народным промыслам, русскому костюму, декоративно-прикладному искусству  <b>УЧЕБНО-ПРАКТИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ</b>  Материалы для художественной деятельности: краски акварельные, гуашевые, тушь. Ручки с перьями, бумага белая и цветная, фломастеры, восковые мелки, пастель, сангина, уголь, кисти разных размеров беличьи и щетинные, банки для воды, стеки (набор), пластилин / глина, клей, ножницы, рамы для оформления работ.  <b>НАТУРНЫЙ ФОНД</b>  Муляжи: фруктов, овощей, грибов, ягод.  Изделия декоративно-прикладного искусства и народных промыслов  Гипсовые геометрические тела  Керамические изделия (вазы, кринки и др.)  Предметы быта (кофейники, бидоны, блюдо, самовары, подносы и др.)  <b>Инструменты и приспособления</b>  Аккордеон  Пианино  <b>Демонстрационные</b>  <b>Портреты композиторов</b>  Таблицы для уроков музыки  <b>Технические средства</b>  Синтезатор  Компьютер, принтер  Интерактивная доска  Проектор</p>			
Основы православной культуры		<p><b>Кабинет литературы</b>  <b>ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ (СРЕДСТВА ИКТ)</b>  Компьютер, принтер  Проектор  Интерактивная доска</p>			
Технология		<p><b>Кабинет технологии</b>  <b>ОБРАБОТКА ТКАНИ</b>  Коллекции</p>			

	<p>Коллекция льна Коллекция хлопка Инструменты, станки, приспособления Для работы с тканью и рукоделия Доска гладильная Иглы машинные Комплект инструментов и приспособления для вышивания Комплект для вязания крючком Комплект для вязания на спицах Лента сантиметровая Линейка 1000 мм Линейка закройщика М 1:4 Манекен 44 размера (Учебный) Машины швейные с эл.приводом -4 Набор шаблонов швейных изделий в М 1:4 для моделирования Набор приспособлений для раскроя ткани Наперсток, ножницы Угольники классные 30, 60, 90 Угольники классные УКЛ-45 Угольники пластмассовые Утюг электрический с терморегулятором Циркуль классный Щетка платяная Щетки-сметки Пособия печатные Таблицы. Технология обработки швейных изделий Техника безопасности на уроках технологии Швейная машина Транспаранты Влажно-тепловая обработка плечевых изделий Конструирование фартука Моделирование юбки ОБРАБОТКА ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ Инструменты, приспособления Ваза для печенья Ведро эмалированное Веселка</p>			
--	--	--	--	--

	<p>Выемки фигурные для теста Дуршлаг эмалированный Доски разделочные Комплект кондитерских форм Комплект прихваток Кассета для столовых приборов Кассета для тарелок Кастрюля эмалированная на 1,5 л Кастрюля эмалированная на 3 л Картофелемялка Ложки чайные из нерж. стали Ложки столовые из нерж. Стали Лопатка для котлет и мяса Ложка разливательная Миксер Миска эмалированная большая Миска эмалированная маленькая Молоток для отбивания мяса Мусоросборник Мыльница Набор столовый для специй Нож консервный Ножи кухонные (набор) Ножницы для рыбы Пестик деревянный Плита Эл. 4-комфорочная Поднос Подставка Полотенце кухонное Сервиз чайный Сервиз кофейный Сито Скалка Скатерть матерчатая Сковорода большая Сковорода средняя Сковорода маленькая Стакан для салфеток</p>			
--	---	--	--	--

	<p>Тарелки глубокие Тарелки мелкие столовые Тарелки десертные Терка комбинированная Хлебница Чайник Шумовка</p> <p>Пособия печатные. Демонстрационные. Таблицы «Работа с пищевыми продуктами Раздаточные</p> <p>Комплект подборок рецептов блюд для основного курса по темам: - Овощные блюда и гарниры - Напитки горячие - Блюда из круп и макаронных изделий - Блюда из рыбы - Мясные блюда - Холодные блюда и закуски - Сладкие блюда - Изделия из теста</p> <p><b>СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ТРУД</b> Инструменты</p> <p>Лейки на 5 л Лейки на 10 л Лопаты Вилы Грабли Мотыги Ножовка садовая</p>			
<p>Основы безопасности жизнедеятельности</p>	<p><b>Кабинет ОБЖ</b></p> <p>Комплекты плакатов по основам безопасности жизнедеятельности Средства индивидуальной защиты: противогазы, ватно-марлевые повязки, плащи химзащиты</p> <p><b>ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ (СРЕДСТВА ИКТ)</b></p> <p>Компьютер, принтер Проектор Интерактивная доска</p>			
<p>Черчение</p>	<p><b>Кабинет технологии</b></p>			

		Чертежные инструменты Набор геометрических тел Таблицы по курсу черчения			
Физическая культура		<p style="text-align: center;"><b>Спортзал</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Оборудование спортивное</b></p> <p style="text-align: center;">Комплект для занятий по общей физической подготовке</p> Стенки гимнастические Скамейки гимнастические Маты гимнастические Канаты для лазания Перекладины Шест Канат Кольца Тренажеры и устройства для воспитания и развития физических качеств Гантели переменной массы Эспандеры резиновые Штанга учебная Трамплин Эспандер «Жим» Палка гимнастическая Каток гимнастический Мешочки с грузом Ворота – мишень Цели установочные Щиты – отражатели удара мяча Рулетки Свистки судейские Секундомеры Метроном Часы Велотренажер АС 502 Тренажер АТТ 1045 Скамья многофункциональная ASB 910 Лыжи в комплекте Коньки <p style="text-align: center;">Комплект для занятий гимнастикой</p> Жерди гимнастические			

	<p> Корпусы козла гимнаст. школьного  Корпусы коня гимнаст. школьного  Корпусы бревна гимнаст. школьного  Кольца гимнастические  Мостики гимнастические  Обручи гимнастические  Скакалки гимнастические  Комплект для занятий легкой атлетикой  Для прыжков:  Приспособление для установки планок  Планки для прыжков в высоту  Измеритель высоты планки  Для метания:  Мячи для метания  Для игры в футбол:  Мячи для игры в футбол  Устройство для установки ворот  Для игры в баскетбол:  Щиты баскетбольные школьные  Мячи для игры в баскетбол  Для игры в волейбол:  Сетки волейбольные  Мячи для игры в волейбол  Для игры в настольный теннис  Столбы для настольного тенниса  Мячи для игры в настольный теннис  Для подвижных игр:  Мячи резиновые большие  Мячи малые  Кегли  Вспомогательное оборудование  Палатки  Сетки для защиты окон  Насос для надувания мячей  Стеллажи для хранения мячей  Стеллаж для хранения лыжного инвентаря  Модели. Демонстрационные  Таблицы «Физическая культура в школе» для 5-9 классов </p>			
--	---	--	--	--

		Раздаточные Упражнения основной гимнастики для 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 классов			
	<b>Среднее (полное) общее образование, основная</b>				
	Русский язык	<b>Кабинет русского языка</b> <b>ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ (СРЕДСТВА ИКТ)</b> Компьютер, принтер Проектор Экран			
	Литература	<b>Кабинет литературы</b> Наглядные пособия и оборудование Таблицы по курсу литературы Портреты русских писателей XVII-XIX в.в. Портреты русских писателей XX в. Портреты британских писателей. Наглядные пособия: «Островский и его эпоха», «Гоголь и его эпоха», «Миликовский и его эпоха», «Толстой. Иллюстрации к произведениям», «Горький и его эпоха», «Достоевский и его эпоха», «Пушкин», «Чехов», «Блок и его эпоха», «Некрасов», «Лермонтов», «Есенин». <b>ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ (СРЕДСТВА ИКТ)</b> Компьютер, принтер Проектор Интерактивная доска			

	МХК	<p align="center"><b>Кабинет литературы</b></p> <p>Наглядные пособия и оборудование</p> <p>Альбом репродукций» Зарубежное изобразительное искусство эпохи Просвещения и идеи Просвещения в изобразительном искусстве России (XVIII век)»</p> <p>Альбом репродукций. Изобразительное искусство России 60-90-х гг. XIX</p> <p>Передвижники. Альбом репродукций. Изобразительное искусство России конца XIX - начала XX века</p> <p>Альбом репродукций. Авангард в русском искусстве первой трети XX в.</p> <p>Альбом репродукций. Зарубежное изобразительное искусство XX века</p> <p>Альбом репродукций. Изобразительное искусство России XX века</p> <p align="center">Диапозитивы</p> <p>Зарубежное изобразительное искусство эпохи Просвещения. Ж.Л. Давид (серия 2)</p> <p>Зарубежное изобразительное искусство. От Просвещения к романтизму. Ф. Гойя</p> <p>Романтизм в изобразительном искусстве России. О.А. Кипренский, К.П. Брюллов, А.Г. Венецианов, В.А. Тропинин (серия 6)</p> <p>Мастера реализма в европейской живописи середины XIX века. Г. Курбе, Ф. Милле (серия 7)</p> <p>Мастера реализма в европейской живописи середины XIX века. Оноре Домье (серия 8)</p> <p>Изобразительное искусство России 30 - 50-х годов XIX века. П.А. Федотов и А.А. Иванов (серия 9)</p> <p>Изобразительное искусство России 60 - 90-х гг. XIX в. Передвижники. В. Перов, Н. Ярошенко, И. Крамской, Н. Ге (серия 5)</p> <p>Изобразительное искусство России 60 - 90-х гг. XIX в. Портрет. В. Перов, И. Крамской, И. Репин (серия 6)</p> <p>Русское изобразительное искусство 60 - 90-х гг. XIX в. Историческая живопись. И. Репин, В. Суриков (серия 7)</p> <p>Русское изобразительное искусство 60 - 90-х гг. XIX в. Пейзаж. А. Саврасов, П. Васильев, И. Шишкин, А. Куинджи, И. Левитан (серия 8)</p> <p>Советское изобразительное искусство 20 - 40-х годов XX в. П. Корин (серия 4)</p> <p>Е. Кибрик, В. Фаворский. Образ книги (серия 5)</p> <p><b>ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ (СРЕДСТВА ИКТ)</b></p> <p>Компьютер, принтер</p>			

		Проектор Интерактивная доска			
Иностранный язык		<p style="text-align: center;"><b>Кабинет иностранного языка</b></p> Наглядные пособия и оборудование: <p style="text-align: center;"><b>АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК</b></p> Печатные пособия Демонстрационные Таблицы по грамматике английского языка Транскрипционные знаки английского алфавита Раздаточные Материалы дидактические раздаточные для работы в парах Демонстрационные Таблицы по грамматике английского языка (3 выпуск)  Звуковое пособие. Английский язык для X класса Звуковое пособие. Английский язык для XI класса <b>ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ (СРЕДСТВА ИКТ)</b> Компьютер с колонками, принтер <p style="text-align: center;"><b>Лингафонный кабинет</b></p> Компьютер Экран Проектор Документ-камера Принтер Лингафонный программно-аппаратный комплекс			
Математика		<p style="text-align: center;"><b>Кабинет математики</b></p> Раздел V. СТЕРЕОМЕТРИЯ Пособия печатные Таблицы по геометрии для 10 класса Таблицы по геометрии для 11 класса Раздел VI. АЛГЕБРА И НАЧАЛА АНАЛИЗА Таблицы по алгебре и началам анализа для 10 класса Таблицы по алгебре и началам анализа для 11 класса			

	<p>Транспаранты  Тригонометрические функции 1 компл.  Показательная и логарифмическая функции 1 компл.  Компьютер в комплекте с колонками  Проектор EPSON EMP-X5  Интерактивная доска  Принтер  Документ-камера</p>			
Информатика и ИКТ	<p><b>Кабинет информатики</b>  Наглядные пособия и оборудование:  Компьютер в комплекте – 10 шт.  Ноутбук Acer Aspire 9410/7110 Series – 1 шт.  Ноутбук Siemens Amio Pro V20852 -1 шт.  Проектор EPSON – 1 шт.  Сканер EPSON – 2 шт.  Принтер – 2 шт.  МФУ Canon Pixma MP-520 – 1шт.  Линейно-интерактивный источник бесперебойного питания – 2 шт.  Наборы кабелей и адаптеров локальной сети Колонки SVEN-250 –1компл.  Колонки GENIUS – 1 компл.  Сетевой фильтр – 6 шт.  Интерактивная доска – 1 шт.</p> <p>Программное обеспечение  Операционная система Microsoft Windows XP  Adobe Photoshop 9.0  Adobe PageMaker 7.0  Borland Pascal 7.0  Соло на клавиатуре 7.0</p>			
История	<p><b>Кабинет истории</b>  Перечень наглядных пособий и оборудования:  Пособия печатные  Демонстрационные  Карты  История древнего мира  Древний Восток (Египет и Передняя Азия)  Древний Восток. Индия и Китай  Древняя Греция (до середины V в. до н.э.)</p>			

		<p>Завоевания Александра Македонского  Римская империя в IV - V вв. Падение  Западной Римской империи</p> <p style="text-align: center;">История средних веков</p> <p>Борьба народов нашей страны с иноземными завоевателями в XIII в.  Важнейшие географические открытия и колониальные захваты в XV -  XVII вв.  Византийская империя в IX в. и славяне в VI - XI вв.  Древнерусское государство - Киевская Русь в IX - начале XII вв.  Европа в XIV - XV вв.  Западная Европа в XI - начале XIII вв.  Крестовые походы.  Крестьянская война в России в начале XVII в.  Борьба с интервенцией польских и шведских феодалов  Образование Российского централизованного государства  Первобытно – общинный строй на территории нашей страны  Российское государство в XVI в.  Российское государство в XVII в.  Феодальная раздробленность Руси в XII первой трети XIII вв.  Франкское государство в V в. середине IX в.</p> <p style="text-align: center;">Новая история</p> <p>Гражданская война в США (1861 - 1865 гг.)  Европа в начале нового времени  Отечественная война 1812 г.  Первая мировая война 1914 - 1918 гг. –  Российская империя во второй половине XVIII в.  Россия после реформы (развитие капитализма с 1861 по 1900 гг.)  Россия с конца XVII в. до 60-х годов XVIII в.  Территориально - политический раздел мира с 1876 по 1914 гг.  Франция в период буржуазной революции 1789 - 1794 гг.</p> <p style="text-align: center;">Новейшая история Великая Отечественная война</p> <p>Советского Союза (1941 - 1945 гг.)  Гражданская война в России (октябрь 1917 г. - март 1919 г.)  Западная Европа после первой мировой войны (1918 - 1923 гг.)  Революция 1905 - 1907 гг. в России  Россия в 1917 г.  Русско - японская война 1904 - 1905 гг.  СССР в 20-е годы XX века</p>			
--	--	---	--	--	--

		<p>СССР в 1946 - 1985 гг.          Картины, таблицы, схемы.          История древнего мира          Картины по истории древнего мира          Транспаранты          Важнейшие цивилизации древнего мира .          Карты - транспаранты "Образование Российского централизованного государства"          Образование государства у франков          Образование централизованного государства          Карты - транспаранты "Россия в первой половине XVIII в."          Карты - транспаранты "Отечественная война 1812 года.          Результаты Великой французской буржуазной революции.          Разгром немецко - фашистских войск под Москвой .          Разгром немецко - фашистских войск под Сталинградом .  <b>ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ (СРЕДСТВА ИКТ)</b>          Компьютер          Экран          Проектор          Принтер</p>			
	Обществознание	<p>Кабинет истории          Перечень наглядных пособий и оборудования:          Электронные ресурсы          Глобализация общества в XXI веке          Пособия печатные          Демонстрационные таблицы          Серия таблиц по курсу "Человек и общество"          Диафильмы          Цивилизации прошлого          Основные этапы исторического пути России  <b>ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ (СРЕДСТВА ИКТ)</b>          Компьютер          Экран          Проектор          Принтер</p>			

География	<p style="text-align: center;"><b>Кабинет географии</b></p> <p>Наглядные пособия и оборудование  Таблицы по курсу географии – 1 компл.  Комплект портретов географов и путешественников  Карты по курсу географии – 70 шт.  Глобус Земли физический – 1шт.  Глобус Земли политический – 1 шт.  Глобус Земли физический лабораторный -15 шт.</p> <p><b>ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ (СРЕДСТВА ИКТ)</b>  Компьютер  Экран  Проектор  Принтер</p>			
Физика	<p style="text-align: center;"><b>Кабинет естествознания, лаборантская</b></p> <p>Наглядные пособия и оборудование:  Амперметр лабораторный – 10  Вольтметр лабораторный – 10  Реостат -10  Выключатель однополюсной – 10  Набор грузов -13  Набор гирь (разновесы) – 8  Штативы – 10  Калориметр – 6  Комплект учебный ареометр – 1  Весы учебные – 10  Набор магнитной индукции – 1  Соленоид -1  Термометры спиртовые – 6  Выключатель двухполюсной – 1  Динамометры – 10  Магнит дугообразный – 10  Магнит плоский – 5  Набор тел из 20 брусков – 1  Набор цилиндрических тел равного объёма и массы – 1  Магазин сопротивлений – 1</p>			

	<p> Соппротивление (резисторы лабораторные) – 1, 2, 4 Ом – 15  Динамометр демонстрационный – 1  Электромметр -1  Динамометр школьный демонстрационный  Ньютона – 4  Набор трубок для проверки закона Гей-Люссака – 10  Лампы на колодке -10  Ареометр – 1  Метроном механический – 1  Модель рассеивающей линзы – 1  Модель собирающей линзы- 1  Набор по электролизу – 1  Модель молекулярного строения магнитный ЛИП-90 – 1  ВУ-4-36 (выпрямитель учебный) – 2  Миллиамперметр – 1  Индикатор часового типа – 1  Амперметр переменного тока – 1  Спиртовки – 2  Набор пластин для определения показателя преломления света – 1  Экран со щелью – 10  Вороночка – 1  Модель молекулярного строения вещества -1  Манометр демонстрационный – 2  Прибор для демонстрации газовых законов  Линейка-трибометр комплект с брусками – 2  Физприбор объёмного расширения газа – 10  Набор гирь на 2, 1.5, 1 и 5 кг – 1  Набор для линейного расширения тел -1  Модель броуновского движения молекул – 1  Выпрямитель учебный И-36 - 3  Вольтметр учебный Э-87 – 2  Набор по радиотехнике – 2  Набор по динамике -1  Набор по статике магнитный держатель – 1  Радионабор на полупроводниках – 1  Счётчик секундомер электрический –1 </p>			
--	---	--	--	--

	<p> Машина волновая -1  Осциллограф ШК ОМШ-2 – 1  Набор по электролизу – 1  Прибор по кинематике и динамике – 1  Термосопротивление на колодке с зажимом  Прибор по теплоёмкости – 1  тележка легкоподвижная – 1  Катушка дроссельная – 1  Прибор для получения газов – 1  Осциллограф ЛО-70 – 1  Набор капилляров – 1  Прибор для демонстрации правила Ленца  Трансформатор универсальный  разборный с дроссельной катушкой – 1  Катушка индуктивности 4 Вт – 1  Катушка индуктивности 120 Вт – 1  Катушка моток для демонстрации индукции тока -1  Гидрометр психрометрический – 1  Теплоприёмник – 1  Гигрометр волосяной – 1  Трубка спектральная учебный набор – 3  Барометр анероид – 1  Шар для взвешивания воздуха – 1  Прибор для диффузии газов – 2  Насос вакуумный – 1  Прибор для определения длины составляющих волн- 4  Набор радиотехнический – 1  Осциллограф ОДШ-72 – 1  Графопроектор -1  КЭК-3 - 1  Телескоп -1  Комплект электроснабжения учебных кабинетов естественнонаучных дисциплин-1  Лабораторный комплект по механике-5  Лабораторный комплект по молекулярной физике и термодинамике-5  Минилаборатория по электродинамике-5  Оптическая микролаборатория-5  Лабораторный комплект по квантовым явлениям-5 </p>			
--	---	--	--	--

		<p>Весы учебные лабораторные электронные ВУЛ-100-5  Термометр электронный ТЭН-5 -5  Комплект таблиц по физике для оформления кабинета - 1 компл.  Портреты выдающихся физиков – 1 компл.  Таблицы по физике «Международная система единиц» - 1 шт.  Таблица «Шкала электромагнитных излучений» - 1 шт  Таблица «Фундаментальные физические постоянные» -1  Таблица «Приставки и множители единиц физически величин» -1  Комплект диапозитивов « Физика в машинах и приборах» -1  Комплект диапозитивов «Космонавтика России» -1  Настенный экран  Слайд – проектор  Компьютер в комплекте  <b>ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ (СРЕДСТВА ИКТ)</b>  Компьютер, принтер  Проектор  Интерактивная доска</p>			
Химия		<p style="text-align: center;"><b>Кабинет естествознания</b></p> <p>Лаборантская по химии  Наглядные пособия и оборудование:  Таблицы по курсу химии  Комплект таблиц по химии  Комплект таблиц «Химия в Технологиях сельского хозяйства»  Комплект по химии для демонстрации опытов  Набор химической посуды  Комплект электроснабжения учебных кабинетов естественнонаучных дисциплин  Весы лабораторные электронные  Весы учебные лабораторные  Электронные ВУЛ-100 – 5 шт.  Термометр электронный ТЭН-5 - 5 шт.  Микролаборатория для химического эксперимента – 5 шт.  Рекомендации по использованию микролаборатории для химического эксперимента  Набор химических реактивов для опытов  Комплект диапозитивов «Химия.</p>			

		<p>Органические соединения».</p> <p><b>ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ (СРЕДСТВА ИКТ)</b></p> <p>Компьютер, принтер Проектор Интерактивная доска</p>			
	<p>Биология</p>	<p><b>Кабинет естествознания</b></p> <p>Перечень наглядных пособий и оборудования Портреты ученых-естествоиспытателей-1 компл. Таблицы настенные для кабинета биологии – 1 компл.</p> <p><b>ОБЩАЯ БИОЛОГИЯ</b></p> <p><b>Гербарии</b></p> <p>Гербарий к курсу основ общей биологии</p> <p><b>Микропрепараты</b></p> <p>Набор микропрепаратов по общей биологии</p> <p><b>Муляжи и модели</b></p> <p>Набор муляжей плодов полиплоидных и гибридных растений Модель ДНК</p> <p><b>Магнитные модели - аппликации</b></p> <p>Деление клетки Законы Менделя Биосинтез белка Разнообразие клеток живых организмов Типичные биоценозы Взаимодействие в природных сообществах Биогенный круговорот азота в природе Биогенный круговорот углерода Биосфера и человек Синтез белка</p> <p>Приспособления</p> <p>Материалы для контроля знаний учащихся Основы экологии Таблицы по общей биологии Уровни организации живой природы</p> <p><b>Транспаранты</b></p> <p>Обмен веществ и энергии в клетке Экологическая пирамида</p>			

		<p><b>Демонстрационная аппаратура</b>          Диапроектор          Слайд-проектор          Настенный экран  <b>ОБОРУДОВАНИЕ ОБЩЕЕ ЛАБОРАТОРНОЕ</b>          Штативная лупа – 2 шт.          Микроскоп учебный – 14 шт.          Микроскоп «Биом – 2» - 10 шт.          Микроскоп USB «Биор-2» - 2 шт.          Весы учебные лабораторные электронные- 1 шт.          Биологическая микролаборатория – 10 шт  <b>ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ (СРЕДСТВА ИКТ)</b>          Компьютер, принтер          Проектор          Интерактивная доска</p>			
Технология		<p><b>Кабинет технологии</b>          Комплект для вязания на спицах          Лента сантиметровая          Линейка 1000 мм          Линейка закройщика М 1:4          Машины швейные с эл.приводом -4          Набор шаблонов швейных изделий в М 1:4 для моделирования          Набор приспособлений для раскроя ткани          Наперсток, ножницы          Угольники классные 30, 60, 90          Угольники классные УКЛ-45          Угольники пластмассовые          Утюг электрический с терморегулятором          Циркуль классный          Щетка платяная          Щетки-сметки          Пособия печатные  <b>ОБРАБОТКА ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ</b>          Инструменты, приспособления          Ваза для печенья</p>			

	<p>Ведро эмалированное Веселка Выемки фигурные для теста Дуршлаг эмалированный Доски разделочные Комплект кондитерских форм Комплект прихваток Кассета для столовых приборов Кассета для тарелок Кастрюля эмалированная на 1,5 л Кастрюля эмалированная на 3 л Картофелемялка Ложки чайные из нерж. стали Ложки столовые из нерж. Стали Лопатка для котлет и мяса Ложка разливательная Миксер Миска эмалированная большая Миска эмалированная маленькая Молоток для отбивания мяса Мусоросборник Мыльница Набор столовый для специй Нож консервный Ножи кухонные (набор) Ножницы для рыбы Пестик деревянный Плита Эл. 4-комфорочная Поднос Подставка Полотенце кухонное Сервиз чайный Сервиз кофейный Сито Скалка Скатерть матерчатая Сковорода большая Сковорода средняя</p>			
--	---	--	--	--

	<p>Сковорода маленькая          стакан для салфеток          Тарелки глубокие          Тарелки мелкие столовые          Тарелки десертные          Терка комбинированная          Хлебница          Чайник          Шумовка          Таблицы «Работа с пищевыми продуктами»          Раздаточные</p> <p>Комплект подборок рецептов блюд для основного курса по темам:          - Овощные блюда и гарниры          - Напитки горячие          - Блюда из круп и макаронных изделий          - Блюда из рыбы          - Мясные блюда          - Холодные блюда и закуски          - Сладкие блюда          - Изделия из теста</p>			
<p>Основы безопасности жизнедеятельности</p>	<p style="text-align: center;"><b>Кабинет ОБЖ</b></p> <p>Комплекты плакатов по основам безопасности жизнедеятельности          Средства индивидуальной защиты: противогазы, ватно-марлевые повязки, плащи химзащиты  <b>ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ (СРЕДСТВА ИКТ)</b>          Компьютер, принтер          Проектор          Интерактивная доска</p>			
<p>Физическая культура</p>	<p style="text-align: center;"><b>Спортзал</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Оборудование спортивное</b></p> <p style="text-align: center;">Комплект для занятий по общей физической подготовке</p> <p>Стенки гимнастические          Скамейки гимнастические          Маты гимнастические          Канаты для лазания          Канат          Эспандеры резиновые</p>			

	<p>Трамплин  Эспандер «Жим»  Палка гимнастическая  Каток гимнастический  Мешочки с грузом  Ворота – мишень  Цели установочные  Щиты – отражатели удара мяча  Рулетки  Свистки судейские  Секундомеры  Метроном  Часы  Велотренажер АС 502  Тренажер АТТ 1045  Скамья многофункциональная ASB 910  Лыжи в комплекте  Коньки  Комплект для занятий гимнастикой  Корпусы козла гимнаст. школьного  Корпусы коня гимнаст. школьного  Мостики гимнастические  Обручи гимнастические  Скакалки гимнастические  Комплект для занятий легкой атлетикой  Для метания:  Мячи для метания  Для игры в футбол:  Мячи для игры в футбол  Устройство для установки ворот  Для игры в баскетбол:  Щиты баскетбольные школьные  Мячи для игры в баскетбол  Для игры в волейбол:  Сетки волейбольные  Мячи для игры в волейбол  Для игры в настольный теннис  Столбы для настольного тенниса</p>			
--	---	--	--	--

	<p>Мячи для игры в настольный теннис Для подвижных игр: Мячи резиновые большие Мячи малые Кегли Вспомогательное оборудование Палатки Сетки для защиты окон Насос для надувания мячей Стеллажи для хранения мячей Стеллаж для хранения лыжного инвентаря</p>			
--	---	--	--	--