

**Обеспечение образовательной деятельности
оснащенными зданиями, строениями, сооружениями,
помещениями и территориями**

N п/п	Вид и назначение зданий, строений, сооружений, помещений, территорий (учебные, учебно- вспомогательные, подсобные, административные и др.) с указанием площади (кв. м)
1	2
	<p>Нежилое здание (школа), площадь: 5380,20 кв.м., этажность: 3</p> <p>I. Учебные помещения:</p> <p>1. Учебные классы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Математика – 3 класса по 52,6 кв.м. 2) Физика – 1 класс – 70 кв.м. 3) География – 1 класс – 52,7 кв.м. 4) Биология – 1 класс – 70.0 кв.м. 5) Экономика – 1 класс – 53,5 кв.м. 6) История – 1 класс – 53,5 кв.м. 7) Иностранный язык – 4 класса по 34,7 кв.м. 8) Русский язык – 2 класса по 52,7 кв.м. 9) ИЗО – 1 класс – 52,5 кв.м. 10) Начальные классы – 8 классов по 55,5 кв.м. 11) ОБЖ – 1 класс – 50 кв.м. 12) Информатика – 2 класса – 68 кв.м. и 51 кв.м 13) Химия – 1 класс – 66 кв.м. <p>2. Учебные мастерские: 1) Столярная мастерская – 1 класс – 120 кв.м. 2) Слесарная мастерская – 1 класс – 125 кв.м. 3) Обслуживающий труд – 52 кв.м.</p> <p>3. Спортивный зал – 2 помещения:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Большой – 281,6 кв.м 2) Малый – 105,6 кв.м. 3) Спортивная – 9,0 кв.м. 4) Раздевалки – 2 (для мальчиков и девочек) – 16,0 кв.м. и 14,0 кв.м.
	<p>II. Учебно-вспомогательные помещения:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Библиотека – 96 кв.м. 2. Актный зал – 180 кв.м. 3. Кабинет психолога – 18 кв.м 4. Танцевальный зал – 1 класс – 69 кв.м. 5. 11) Пионерская комната – 15 кв.м. <p>6. Лаборантские:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Физики – 1x16 кв.м. 1x18 кв.м. 2) Химии – 1x16 кв.м. 3) Информатики – 1x15 кв.м., 1x14 кв.м. 4) Биологии – 1x16 кв.м. 5) ОБЖ – 1x15 кв.м.

	6) ИЗО – 1x17 кв.м. 7) Географии – 1x17 кв.м. 8) Начальных классов – 1x14 кв.м 9) Иностранного языка – 1x16 кв.м.
	III. Административные помещения: 1) кабинет директора, секретаря – 52,5 кв.м. 2) кабинет зам.директора по УВР – 18 кв.м. 3) кабинет зам.директора по АХЧ – 15 кв.м. 4) кабинет зам.директора по ВР – 11 кв.м. 5) Учительская – 34 кв.м.
	IV. Общественное питание: 1) Обеденный зал – 150 кв.м. 2) Пищеблок с подсобными помещениями – 146,9 кв.м.
	V. Лечебно-санитарные: 1) Медицинский кабинет – 12,5 кв.м. 2) Процедурный кабинет – 12,5 кв.м. 3) Комната гигиены – 3,5 кв.м.
	VI. Служебные помещения: 1) Комната тех.персонала – 6 кв.м. 7) Гардероб – 120 кв.м.
	3 435,4 кв.м.

**Обеспечение образовательной деятельности
объектами и помещениями социально-бытового назначения**

N п/п	Объекты и помещения
1	2
1.	Помещения для работы медицинских работников
	-медицинский кабинет – 1
	- процедурный кабинет – 1
2.	Помещения для питания обучающихся, воспитанников и работников
	-столовая – 1
3.	Объекты хозяйственно- бытового и санитарно- гигиенического назначения
	- санузлы – 9
	- умывальники - 10
	- душевые комнаты - 3
	- комната гигиены – 1
	- биде – 1
	- писсуар - 3
5.	Объекты для проведения специальных коррекционных занятий
	- кабинет психолога – 1
6.	Объекты физической культуры и спорта
	- большой спортивный зал – 1
	- малый спортивный зал – 1
	- спортивная площадка – 1
7.	Помещения социально-бытовой ориентации:
	- гардероб – 7
8.	Трудовое воспитание:
	-мастерские – 2
	-кабинет технологии – 1
	- кабинет профориентации – 1
	- пришкольный участок – 1
	- кабинет ручного труда – 1
9.	Досуг, быт, и отдых:
	- библиотека - 1
	- актовый зал - 1
	- танцевальный зал - 1
	- пионерская комната - 1

оборудованными учебными кабинетами, объектами для проведения
практических занятий по заявленным к лицензированию
образовательным программам

N п/п	Уровень, ступень образования, вид образовательной программы (основная/дополнительная), направление подготовки, специальность, профессия, наименование предмета, дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий с перечнем основного оборудования																																				
1	2	3																																				
1 ступень Начальное общее образование общеобразовательные программы																																						
1.		Учебные классы для начальной школы – 8 Оборудование: Компьютер – 8 шт. Принтер – 8 шт. Сканер – 8 шт. Телевизор – 6 шт. Видеомагнитофон – 4 шт. Музыкальный центр – 6 шт. Оснащение кабинета мебелью Парты ученические -8x15 шт. Стулья ученические -8x30 шт. Стол для учителя — 8x2шт. Стул для учителя — 8x1 шт.																																				
Предметы, дисциплины (модули):																																						
Русский язык, литературное чтение, математика, окружающий мир		Таблицы. <table border="1"> <thead> <tr> <th>Класс</th> <th>Название</th> <th>Кол-во</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 кл.</td> <td>Звуки и буквы русского алфавита</td> <td>8 шт.</td> </tr> <tr> <td>1 кл.</td> <td>Обучение грамоте</td> <td>16 шт.</td> </tr> <tr> <td>2 кл.</td> <td>Обучение грамоте</td> <td>16 шт.</td> </tr> <tr> <td>1-4кл.</td> <td>Обучение грамоте. Письмо и развитие речи</td> <td>16</td> </tr> <tr> <td>1-4кл.</td> <td>Русский алфавит</td> <td>24</td> </tr> <tr> <td>1-4кл.</td> <td>Русский язык. Глагол</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>1-4кл.</td> <td>Русский язык. Имя прилагательное</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>1-4кл.</td> <td>Русский язык. Имя существительное</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>4кл.</td> <td>Русский язык. Местоимение</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>4кл.</td> <td>Русский язык .Предложение</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>1-4кл.</td> <td>Словарные слова</td> <td>64</td> </tr> </tbody> </table>	Класс	Название	Кол-во	1 кл.	Звуки и буквы русского алфавита	8 шт.	1 кл.	Обучение грамоте	16 шт.	2 кл.	Обучение грамоте	16 шт.	1-4кл.	Обучение грамоте. Письмо и развитие речи	16	1-4кл.	Русский алфавит	24	1-4кл.	Русский язык. Глагол	12	1-4кл.	Русский язык. Имя прилагательное	12	1-4кл.	Русский язык. Имя существительное	12	4кл.	Русский язык. Местоимение	8	4кл.	Русский язык .Предложение	8	1-4кл.	Словарные слова	64
Класс	Название	Кол-во																																				
1 кл.	Звуки и буквы русского алфавита	8 шт.																																				
1 кл.	Обучение грамоте	16 шт.																																				
2 кл.	Обучение грамоте	16 шт.																																				
1-4кл.	Обучение грамоте. Письмо и развитие речи	16																																				
1-4кл.	Русский алфавит	24																																				
1-4кл.	Русский язык. Глагол	12																																				
1-4кл.	Русский язык. Имя прилагательное	12																																				
1-4кл.	Русский язык. Имя существительное	12																																				
4кл.	Русский язык. Местоимение	8																																				
4кл.	Русский язык .Предложение	8																																				
1-4кл.	Словарные слова	64																																				

1-4	Фрагмент маркерный двусторонний. Разбор по частям речи. Разбор слова по составу Звукобуквенный анализ слова	8
1	Время	8
1	Таблица классов и разрядов (маркерная)	8
3-4	Таблица умножения (маркерная)	8

Иллюстративные материалы.

Название	Кол-во
Сказки Х.К..Андерсона	6 комплект
Приключение Буратино	6 комплект
Пословицы, поговорки.	6 комплект
Азбука в картинках	6 комплект
Азбука в картинках (русский язык)	6 комплект
Сказки	6 комплект

Дидактический материал.

Класс	Автор	Название	Кол-во
1-4 класс	Васильева С.А. Мирясова В.И.	Птицы	20штук
1 -4 класс	Васильева С.А.	Рыбы	10штук
1-4 класс	Васильева С.А	Насекомые	10 штук
1-4класс	Васильева С.А.	Лесные живот ные	10 штук
1-4 класс	Васильева С.А Мирясова В.И	Животные жарких стран	20штук
1-4	Хасанова	Сборник упра жнений	10 штук

Цифровые образовательные ресурсы

Клас с	Название	Кол-во
1	Уроки Кирилла и Мефодия. Обучение грамоте.СD	1 штук
1-4	Уроки Кирилла и Мефодия. Начальная школа.Сd	1 штук
1-4	DVD Комната сказок	1 штук
1-4	DVDCсказка про сказку	1 штук
		1 штук

Раздаточный материал.

Класс	Наименование	Тема
1класс	Картинный словарь	Школа
		Учебные прина длежности
		Одежда и обув ь
		Растения

		Домашние животные
		Продукты питания
1-4	Материалы для списывания, с оставления предложений, рассказов.	
4класс	Карточки для устного счета	
4класс	Круговые примеры	
4класс	Карточки	Простые задачи
4класс	Карточки	Сравнение чисел
4класс	Карточки	Сравнение именованных чисел
4класс	Карточки	Нумерация
4класс	Карточки	Задачи повышенной трудности
4класс	Карточки	Логические задачи
4класс	Карточки	Задания на установления закономерностей

Аудиоматериалы и видеоматериалы.

1. Лазерные диски.

Тема	Название
музыка	Песни для детей Времена года Гимн России В лесу род. елочка Голоса птиц
Сказки Рассказы Сказки Сказки Сказки Сказки Стихи Сказка Конек-горб. Рассказы	Бажов Носов Русские народные Андерсен Братья Гримм Народов мира Михалков Ершов Драгунский
Обучение грамоте	Уроки Кириллы и Мефодия.
Начальная школа Все предметы	Уроки Кириллы и Мефодия.
Обучение грамоте	DVD Комната сказок

Обучение грамоте	DVD Сказка про сказку
Окружающий мир	Интерактивные карты для нач. школы
Окружающий мир	DVD Живая природа

Наглядные пособия.

-Комплект магнитных цифр и знаков

-Циферблат

-Счеты

-Образцы бумаги и картона

-Строительные материалы

-Образцы хлопчатно- бумажных изделий

-Природные ископаемые

-Гербарии растений

Презентации по предметам.

Класс	Предмет	Название
1-3	Русс. язык	Местоимение Имя существительное
1-3	Окр. мир	Имя прилагательное Экосистема поля
1-4	Нижегор. сторона	Нижегород. Кремль
1-3	История	Петр 1

Демонстрационный материал

-Весы лабораторные до 200 гр. с разновесами

-Алфавит магнитный

-Касса слогов демонстрационная (лам., с магнитным покрытием)

-Фрагмент демонстрационный маркерный

-Набор геометрических тел деревянных лабораторный (7 шт.)

-Набор цифр, букв, знаков

-Комплект магнитная математика.(304 карт.с магнитным крепл.)

-Числовой луч-трансформер(с магн.креплением)

-Панно магнитно-маркерное + комплект тематических магнитов

-Термометр

-Коробка для изучения насекомых с лупой

-Лупа ручная

-Глобус физический

-Альбом 10 листов А-3

«Детям о правилах дорожного движения»

-Альбом 10 листов А-3

«Детям о правилах пожарной безопасности»

-Набор «окружающий мир» (лабораторный комплект)

-Микроскоп детский

- Стенд-уголок маркерный «Погода сегодня»
- Набор муляжей для рисования (13 шт)

Справочники. Программы

Грамматика русского языка 1-4 кл.	Федорова М.В. Щукина Н.В.	8
Программы общеобразовательных учреждений. Начальная школа 1-4 кл. «Планета знаний»		8
Орфографический словарь для начальной школы	Сушинская Л.Л.	40
Толковый словарь	С.И.Ожегов	8
Этимологический словарь	Мария Рут	8
Словарь иностранных слов	Мария Женило, Е.Юрченко	8

Иностранный язык

Учебные классы – 4;
Оснащены:

- компьютер – 18 шт.
- телевизор – 2 шт;
- видеоплеер – 2 шт;
- музыкальный центр – 4 шт;
- магнитофон – 4шт;
- видеопроектор – 4 шт;
- экран – 4 шт;
- DVD – плеер – 2 шт;

КАССЕТЫ:

- Practice Exam Papers for RSE 10 шт.
- Talking American for beginners
- Праздники Англии
- Ролевые лингвистические игры. Английский язык 1 и 2
- Spotlight 10 Class CDs 3 шт.
- Spotlight 4 Class CDs 2 шт.
- Spotlight 5 Class CDs 2 шт.
- Spotlight 11 Class CDs 2 шт.

Перечень аудио и видео материалов

- Английский для детей DVD Video «Тётушка сова»
- Самоучитель по английскому языку 5-9 класс. Мультимедиа технологии и дистанционное обучение М,2006 с CD-ROM - ELT-Video «Letterfun» издательство CenterCom
- Click -1
- Click -2 DVD
- Click -3
- The challenge, Real lives Snapshot, ELT Video
- Welcome to English. Cambridge-1

		<p><u>Карты</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Карта мира. Англо-говорящий мир - Географическая карта Великобритании - Карта Соединенных штатов - Карта России (на русском и английском) - Вашингтон - Карта г. Москвы - Карта Австралии и Новой Зеландии - Карта Канады и США - План – схема города - Зимние спорт и игры - Пословицы и поговорки - Портреты английских писателей - Таблица спряжения глаголов - Президенты США + правительство США - Образования в Великобритании и США <p>НЕМЕЦКАЯ ГРАММАТИКА</p> <ul style="list-style-type: none"> - Инфинитив с частицей ZU + инфинитивные обороты - Спряжение глаголов (сложное прошедшее время - Perfect - Простое прошедшее время (слабые глаголы) - Личные местоимения (притяжательные местоимения) - Карта ФРГ <p><u>Тематические и грамматические таблицы и карты.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Модальные глаголы (can, may, must) - Таблица времён - Времена. Страдательный залог - Глагол to be - Оборот there is\are - Прилагательные. Сравнительные степени - Предлоги места - Местоимения - Неопределённые (отрицательные) местоимения - Вопросительные местоимения - Числительные - Словообразование (отриц. Приставки) - Словообразования (суффиксы) - Прямая и косвенная речь - Типы вопросов - Таблица неправильных глаголов - Суффиксы –less , -ful - Приставка un- - Суффиксы –able, -ness - Приставки англ. Языка - Длительное время - Суффиксы прилагательных - Все времена в сравнении <ul style="list-style-type: none"> - магниты – 12 компл; - стенды – 12 шт;
Информатика		<p>Учебные классы – 2; Оснащены:</p>

		<ul style="list-style-type: none"> - компьютер – 30 шт; - проектор – 3 шт; - акустическая система – 2 шт; - принтер – 3 шт; проекционный экран – 2 шт; - модем – 2 шт; - свитчер – 1 шт; - сканер – 2 шт; металлическая доска – 2шт; пробковая доска – 2 шт Оснащение кабинета мебелью Парты ученические -2х10 шт. Стулья ученические -2х20 шт. Стол для учителя — 2х2шт. Стул для учителя — 2х1 шт
Музыка		<p>Учебные классы – 1;</p> <p>Оснащение кабинета мебелью</p> <p>Парты ученические -15 шт.</p> <p>Стулья ученические -30 шт.</p> <p>Стол для учителя —2шт.</p> <p>Стул для учителя —1 шт</p> <p>Оснащен:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ноутбук – 1 шт; - проектор – 1 шт; - экран – 1 шт; - фортепиано – 2 шт; - баян – 2 шт; - аккордеон – 2 шт; - балалайка – 2 шт; - шумовые и ударные инструменты – 8 шт; - магнитофон – 1 шт; - аудиокассеты – 77 шт; - портреты композиторов – 3 компл.;; - телевизор – 1 шт; - видеоманитофон – 1 шт; - DVD-проигрыватель – 1 шт; - DVD диски – 7 шт; - видеоматериалы – 12 кассет; - медиатека – 6 шт; - фотоаппарат – 1 шт; - видеокамера – 1 шт; - музыкальный центр – 1 шт; - синтезатор – 1 шт; - усилитель – 1 шт; - микшерский пульт – 1 шт; - микрофоны – 5 шт; - таблицы – 21 шт.

ИЗО	<p>В каждом кабинете начальной школы</p> <ul style="list-style-type: none"> - таблицы – 16 шт.; - плакаты – 12 шт. - Орнаменты гипсовые – 3 компл; - геометрические тела – 2 коробки; - детали – 2 коробки;
Физическая культура	<p>Спортивные залы – 2</p> <ul style="list-style-type: none"> - мат гимнастический – 15 шт; - обруч гимнастический – 10 шт; - палатка – 8 шт; - сетка волейбольная – 2 шт; - стенка гимнастическая – 8 шт; - стропа – 43 пог.м. - конь спортивный – 3 шт; - брусья гимнастические – 2 шт; - канат для перетягивания – 1 шт; - козел спортивный для опорного прыжка – 3 шт; - Бревно гимнастическое напольное постоянной высоты – 1 шт; - мостик гимнастический – 2 шт; - спальный мешок – 7 шт; - дартс большой – 1 шт; - мяч баскетбольный TORRES (размер 7)- 5 шт; - мяч баскетбольный TORRES (размер 3)- 3 шт; - мяч баскетбольный MIKASA (размер7)- 5 шт; - граната спортивная для метания – 10 шт; - Мяч малый для метания – 15 шт; - мяч футбольный - 10 шт; - секундомер электронный – 2 шт; - сетка баскетбольная – 10 шт; - кольцо для баскетбола – 10 шт4 - шайба – 10 шт; - клюшка – 10 шт; - Брусья гимнастические параллельные – 1 шт; - Брусья гимнастические разновысокие – 1 шт; - Набор для игры в шахматы – 5 шт; - Гантели – 10 шт - Перекладина универсальная – 1 шт; - Перекладина переносная – 12 шт; - Скамья гимнастическая – 4 шт; - Планка для прыжков в высоту – 1 шт; - Стойка для прыжков в высоту (пара) – 1 шт; - Насос универсальный – 1 шт; - Мяч набивной (медицинбол) (вес 1 кг) – 10 шт ; <p>Лыжная база:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ботинки лыжные – 305 пар; - лыжи – 154 пар; - палки лыжные – 220 пар

	Технология	<p>В каждом кабинете начальной школы</p> <ul style="list-style-type: none"> -ножницы – 150 шт. - цветная бумага – 150 комп. - картон – 150 комп. - пластилин – 150 комп. - таблицы – 24 шт. - учебники – 12 компл.по 25 шт.
2.	<p>2 ступень Основное общее образование общеобразовательные программы</p>	
	Предметы, дисциплины (модули):	
	Русский язык и литература	<p>Учебные классы – 2; Оснащены: Оснащение кабинета мебелью Парты ученические -2х15 шт. Стулья ученические -2х30 шт. Стол для учителя — 2х2шт. Стул для учителя — 2х1 шт.</p> <ul style="list-style-type: none"> - компьютер – 2 шт. - телевизор – 2 шт; - видеоплеер – 2 шт; - проектор – 2 шт; - экран – 2 шт; <p>Таблицы</p> <ul style="list-style-type: none"> -Правописание Не с разными частями речи -Употребление Ъ знака -Правописание наречий -Правописание местоимений и числительных -Правописание Н и НН в причастиях -Правописание приставок. Способы образования слов -Таблицы «Имя существительное» -Таблицы«Имя прилагательное» -Таблицы «Глагол» -Таблицы « Союзы и предлоги» -Таблицы «Частицы и междометия»

		<ul style="list-style-type: none"> - альбомы с иллюстрациями – 12 комп. - альбомы-книги о творчестве писателей – 4 комп.; - раздаточный материал – 3 комплекта; - портреты писателей – 2 комп.; - картины художников – 5 шт
	<p>Иностранный язык</p>	<p>Учебные классы – 4; Оснащены:</p> <ul style="list-style-type: none"> - компьютер – 18 шт. - телевизор – 2 шт; - видеоплеер – 2 шт; - музыкальный центр – 4 шт; - магнитофон – 4шт; - видеопроектор – 4 шт; - экран – 4 шт; - DVD – плеер – 2 шт; <p>Оснащение кабинета мебелью Парты ученические -4x9 шт. Стулья ученические -4x18 шт. Стол для учителя — 4x2шт. Стул для учителя — 4x1 шт</p> <p>КАССЕТЫ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Practice Exam Papers for RSE 10 шт. - Talking American for beginners - Праздники Англии - Ролевые лингвистические игры. Английский язык 1 и 2 - Spotlight 10 Class CDs 3 шт. - Spotlight 4 Class CDs 2 шт. - Spotlight 5 Class CDs 2 шт. - Spotlight 11 Class CDs 2 шт. <p>Перечень аудио и видео материалов</p> <ul style="list-style-type: none"> - Английский для детей DVD Video «Тётушка сова» - Самоучитель по английскому языку 5-9 класс. Мультимедиа технологии и дистанционное обучение М,2006 с CD-ROM - ELT-Video «Letterfun» издательство CenterCom - Click -1 - Click -2 DVD - Click -3 - The challenge, Real lives Snapshot, ELT Video - Welcome to English. Cambridge-1 <p><u>Карты</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Карта мира. Англо-говорящий мир - Географическая карта Великобритании - Карта Соединенных штатов - Карта России (на русском и английском) - Вашингтон - Карта г. Москвы - Карта Австралии и Новой Зеландии - Карта Канады и США - План – схема города - Зимние спорт и игры - Пословицы и поговорки - Портреты английских писателей

- Таблица спряжения глаголов
- Президенты США + правительство США
- Образования в Великобритании и США

НЕМЕЦКАЯ ГРАММАТИКА

- Инфинитив с частицей ZU + инфинитивные обороты
- Спряжение глаголов (сложное прошедшее время
- Perfect
- Простое прошедшее время (слабые глаголы)
- Личные местоимения (притяжательные местоимения)
- Карта ФРГ

Тематические и грамматические таблицы и карты.

- Модальные глаголы (can, may, must)
- Таблица времён
- Времена. Страдательный залог
- Глагол to be
- Оборот there is\are
- Прилагательные. Сравнительные степени
- Предлоги места
- Местоимения
- Неопределённые (отрицательные) местоимения
- Вопросительные местоимения
- Числительные
- Словообразование (отриц. Приставки)
- Словообразования (суффиксы)
- Прямая и косвенная речь
- Типы вопросов
- Таблица неправильных глаголов
- Суффиксы –less , -ful
- Приставка un-
- Суффиксы –able, -ness
- Приставки англ. Языка
- Длительное время
- Суффиксы прилагательных
- Все времена в сравнении

- магниты – 12 компл;
- стенды – 12 шт;

Математика, алгебра,
геометрия,

Учебные классы – 3;

Оснащены:

Оснащение кабинета мебелью

Парты ученические -3x15 шт.

Стулья ученические -3x30 шт.

Стол для учителя — 3x2шт.

Стул для учителя — 3x1 шт

- компьютер – 3 шт.;
- принтер – 3 шт.;
- чертежные прин-сти – 10 компл.;
- математические таблицы – 30 шт.;
- модели каркасные – 1 комплект;
- набор по стереометрии – 1 комплект;
- набор объемных тел – 1 комплект;
- раздаточный материал – 4 компл.;
- портреты – 12 шт.

Набор геометрических тел демонстрационный	1 КОМП
Комплект по стереометрии (трансформирующийся)	1 КОМП
Набор геометрических прозрачных тел с сечением	-
Набор чертежных инструментов для работы у доски	1 КОМП
«Готовимся к ГИА»	1
«Готовимся к ЕГЭ»	-

Перечень CD – дисков

1С РЕПЕТИТОР МАТЕМАТИКА ЧАСТЬ 1	1
Решебник по математике тесты, 600 задач с решениями	
Уроки алгебры 7 – 9 классы	1
Математика абитуриенту 2.0 версия	1
Алгебра. Графики функций	1
Математика 5-11 классы. Практикум.	1
Интерактивный курс подготовки к ЕГЭ.	1
Подготовка к ЕГЭ. Математика	1
Курс математики базовый 2000	1
Математика 5 класс Тренажер.	1
То что надо для хорошей учебы. Математика.	1

Перечень плакатов

Аксиомы стереометрии и некоторые следствия из них	1
Параллельность в пространстве	1
Перпендикулярность в пространстве	1
Сечение параллелепипеда плоскостью	1
Сечение тетраэдра	1
Цилиндр и конус	1
Вписанные (описанные) многогранники	1

Информатика и ИКТ	<p>Учебные классы – 2; Оснащены: - компьютер – 30 шт; - проектор – 3 шт; - акустическая система – 2 шт; - принтер – 3 шт; проекторный экран – 2 шт; - модем – 2 шт; - свитчер – 1 шт; - сканер – 1 шт; металлическая доска – 1шт; пробковая доска – 1 шт Оснащение кабинета мебелью Парты ученические -3x15 шт. Стулья ученические -3x30 шт. Стол для учителя — 3x2шт. Стул для учителя — 3x1 шт</p>
История России, всеобщая история, обществознание, религия России, краеведение, экономика	<p>Учебные классы –2; Оснащены: Оснащение кабинета мебелью Парты ученические -2x15 шт. Стулья ученические -2x30 шт. Стол для учителя — 2x2шт. Стул для учителя — 2x1 шт</p> <p>- телевизор – 2 шт.; - принтер – 1 шт.; - проектор – 2 шт.; - интерактивная доска – 1 шт.; - плеер – 1 шт.; - компьютер – 2 шт.;</p> <p>Электронные средства обучения - Интерактивные карта по истории, 5-9 - История России с древнейших времен до наших дней -4 части, 6-11 - Обществознание разработки уроков, текстовый контроль, дидактический материал, 9-11 - История абитуриенту, 11 - Обществознание, 8-11 - Всеобщая История, 7-8 - Тематическое планирование по истории и обществознанию, 5-11 - Энциклопедия религии мира, 8-9 - Сборник рефератов «Гуманитарные науки» - Уроки истории 19-20в.в Кирилл и Мефодий, 10-11 - Политология. Рефераты, тесты, ответы на экзаменационные вопросы</p>

- История России 9-16 века. Приложение к учебнику Т.В. Черниковой, 6
 - Психологические шпаргалки. Коллекция правильных решений для трудных жизненных задач, 5-11
 - История России 17-18 века. Интерактивное наглядное пособие, 7
 - Подготовка к ЕГЭ, 9-11
 - Повторение и контроль знаний по истории на уроках и внеклассных мероприятиях, 5
 - Уроки отечественной истории. Кирилл и Мефодий, 11
 - Свод законов и кодексов РФ, 9-11
 - Обществознание. Интерактивный тренинг, 10-11
 - История. Экспресс подготовка к экзаменам, 9-11
 - История России с древнейших времен до 16 века, 6
 - Помпеи, 5
 - Праздничные службы и церковные торжества в старой Москве, 8-9
 - История нового времени. Интерактивное наглядное пособие, 8
 - Уроки всемирной истории Кирилла и Мефодия. Средние века, 6-7
 - Всеобщая История. Аудиоучебник, 10
 - Большая юридическая энциклопедия, 9-11
 - История древнего мира. Загадки сфинкса, 5
 - Энциклопедия России и ее ближайших соседей, 6-8
 - История. Философия и другие общественные дисциплины, 10-11
 - Лев Гумлев. От Руси до России, 10-11
 - Уроки Отечественной Истории Кирилла и Мефодия до 19 века, 6-9
 - Репетитор по Истории Кирилла и Мефодия, 10-11
 - Петербург, 6-11
 - Государственная Третьяковская галерея, 5-11
 - Знаменитые музеи Санкт-Петербурга, 5-11
 - Командиры Гражданской войны, 9-11
- Карты:**
- Древний мир.
1. Рост территории государств древности.
 2. Египет и передняя Азия в древности.
 3. Древняя Греция.
 4. Древняя Италия.
 5. Завоевания Александра.
 6. Римская империя в IV-V веке.
 7. Римская империя в III веке до н.э.-II век н.э. Рост римского государства.
 8. Падение римской империи.
- Средние века.
1. Византийская империя и славяне.
 2. Индия и Китай.
 3. Франкское государство.
 4. Европа VIII-XI вв.
 5. Европа в XI-XIII в.в. Крестовые походы.

		<p>6. Европа в XIV-XV в.в</p> <p>8. Европа в XVI- первой половине XVII в.в</p> <p>9. Европа в VII-XI вв.</p> <p><u>История России.</u></p> <p>1. Древне русское государство в 9 — 12 веках.</p> <p>2. Русские княжества в 12- нач. 13 веках.</p> <p>3. Древнейшие государства и народы на территории России.</p> <p>4. Территориальный рост Российской империи 1700 — 1914 годы.</p> <p>5. Борьба народов нашей страны с иноземными захватчиками в 13 веке.</p> <p>6. Образование Российского централизованного государства.</p> <p>7. Россия в 16 веке.</p> <p>8. Россия в 17 веке.</p> <p>9. Россия в 17 - н. 18 веках.</p> <p>10. Россия в 18 веке.</p> <p>11. Россия во второй половине 18 века.</p> <p>12. Отечественная война 1812 года.</p> <p>12. Россия в начале 19 века.</p> <p>14. Россия после 1861 года.</p> <p>15. Крестьянская война в России в начале 17В.</p> <p><u>Россия в 20 веке.</u></p> <p>1. Политико административная карта СССР.</p> <p>2. Иностранная интервенция и гражданская война.</p> <p>3. Октябрьская революция 1917 года и триумфальное шествие советской власти.</p> <p>4. Русско- японская война.</p> <p>5. Электрофикация России.</p> <p>6. Индустриальное развитие России.</p> <p>7. Культурное развитие в годы советской власти.</p> <p>8. Россия в 1907- 1914 годах.</p> <p>9. Политическая карта мира.</p> <p>10. Великая Отечественная война.</p> <p>11. Вторая мировая война.</p> <p>12. Послевоенное восстановление.</p> <p>13. Народное хозяйство 1959 — 1975г.</p> <p>14. Жизнь и деятельность В.И. Ленина.</p> <p>15. Россия и мир в начале 20 века.</p> <p>Наглядные пособия:</p> <p><u>«История России»</u></p> <p>- Древняя Русь в IX-XIII вв.</p> <p>- Становление Московского государства в XIII—XVI вв.</p> <p>- Становление абсолютной монархии в России.</p> <p>- Развитие российского абсолютизма в 1725-1855 гг.</p> <p>- Россия в 1855-1917 гг.</p> <p>- Россия и СССР в 1914-1941 гг..</p> <p>- СССР в 1941-1985 гг.</p> <p>- СССР в 1985-1991 гг.</p> <p>- Россия в 1992-2003 гг.</p> <p><u>Цивилизационный альтернативы в Истории России</u></p> <p>Цивилизационная альтернатива — 1. Первая ступень</p>
--	--	--

- Цивилизационная альтернатива — 2. Вторая ступень
- Цивилизационная альтернатива — III
- Цивилизационная альтернатива — IV
- Результаты и последствия реформ Петра I
- Социально — экономическая интеграция России и Европы
- Противоречия процесса интеграции России и Европы
- Социокультурная инверсия в России в XIX в.
- Альтернативы исторического развития государств XVIII — XIX вв.
- Развитие Российского государства в XV-XVI веках.
- Российское государство в XVI в.
- Политическая программа И.С. Пересветова
- Особенности развития сословного строя в России и Европе в XV-XVI вв.
- Сословный строй в России в XV-XVI вв.
- Черты традиционализма и модернизации в культуре.
- Элементы традиционной русской культуры XVI в.
- Становление Российского Государства.
- Этапы становления Российского государства.
- Киевская Русь.
- Феодальная раздробленности.
- Образование русского централизованного государства.
- Возвышение Москвы
- Процесс образования централизованного государства в XV в.
- Русская идея XV в.
- Создание органов центральной власти.
- Политические течения XVIII-XIX веков
- Консерватизм
- Либерализм.
- Социалистические учения XIX в
- Становление и развитие политической мысли в России.
- Историко-философская концепция П. Я. Чаадаева
- Три политических течения в России XIX в.
- Западники и славянофилы.
- Народничество.
- Факторы формирования Российской цивилизации.
- Географические факторы формирования российской цивилизации.
- Колонизация земель.
- Верования восточных славян.
- Языческие обычаи в русской культуре.
- Ценностные ориентации традиционной русской культуры (1-я система ценностей).
- Ценностные ориентации традиционной русской культуры (2-я система ценностей).
- Стенды:**
- Стенд «Государственная символика».
- Стенд «Земля Нижегородская».
- Стенд «Летописец».
- Стенд «Герб Российской империи».

<p>География</p>	<p>Учебные классы – 1; Оснащение кабинета мебелью Парты ученические -15 шт. Стулья ученические -30 шт. Стол для учителя —2шт. Стул для учителя —1 шт Оснащен: - компьютер – 1 шт; - проектор – 1 шт; - экран – 1 шт; - глобусы – 8 шт.; - географические карты – 47 шт.; - таблицы – 95 шт.; - теллурий – 1 шт.; - компасы – 17 шт.; - коллекции демонстрационных материалов – 42 шт. - Коллекция минералов и горных пород – 3 шт; - Коллекция строительных материалов – 1 шт; - Коллекция гранита – 1 шт; - Гербарии растений – 2 шт; - Модель образования холма – 5 шт; - Модель образования оврага – 1 шт; - Раздаточный дидактический материал к уроку (8 кл.) – 1 шт; - Портреты исследователей и путешественников – 1 компл.; Таблицы 6 класс Круговорот воды в природе. Виды озерных котловин Речная долина и ее части. Виды болот. Круговорот воды в природе. Строение Земли. Строение атмосферы. Годовое движение Земли Схема зарастания озер. Горные ледники. Оболочки земного шара. Типы озер. Влияние Атлантического океана на климат. Природные комплексы. Охрана атмосферы. Речная долина. Влияние географических условий на загрязнение атмосферы. Роль леса в защите природной среды. Охрана вод от загрязнений. Выветривание. Безотходное использование лесных ресурсов. Подземные воды. Таблицы 7 класс. Заповедники Восточной Африки. Саванны в сухое время года. Саванны во влажное время года. Каменная пустыня Сахара. Килиманджаро. Влажный экваториальный лес. Атласские горы. Научная станция в Антарктиде.</p>
------------------	---

Большой барьерный риф. Большой водораздельный хребет.
Большая песчаная пустыня в Австралии. Австр.скрэб.
В горах Мадагаскара. Килиманджаро.
Долина Нила в Египте. Калахари.
У берегов Гренландии. Кордильеры США
На реке Амазонки.Работа ветра.
Внутреннее плоскогорье центральных Анд. Плато
Патагонии.
Плانتации какао в Бразилии. Кампос Бразильского
плоскогорья.
Южные Анды. Лес из бразильской араукарии.
Озеро Чад. Капские горы.
Береговая тропическая пустыня. Атоллы в Тихом океане.
Песчаная пустыня Сахара. Озеро Ньяса.
Плانتация сахарного тростника на Кубе. Великие равнины.
Центральные равнины. Север Мексиканского нагорья.
Лесотундра Канадских равнин. Большой Каньон Колорадо.
Водопад Игуасу.

Таблицы 8 класс

Этапы почвообразования.
Типы почв.
Размещение зональных типов почв в Европейской части.
Борьба с эрозией почв.
Рекультивация земель.
Схема формирования поймы. Питание рек.
Общая характеристика природы.
Природные ресурсы.
Формирование современного рельефа.
Тектонические структуры.
Климат.
Внутренние воды.
Почвы.
Природно-хозяйственные зоны
Природные районы
Восточно-Европейская равнина.
Кавказ.
Урал.
Западно-Сибирская равнина.
Средне-Сибирское плоскогорье.
Горы Юга Сибири.
Дальний Восток.

Таблицы 9 класс

Производственные комплексы.
Топливо-энергетический комплекс
Машиностроительный комплекс.

Комплекс конструкционных материалов.
Агропромышленный комплекс. Инфраструктурный комплекс.

Экономические районы

Центральный
Северо-Западный
Европейский Север
Волго-Вятский
Поволжский
Северо-Кавказский
Уральский
Западно-Сибирский
Восточно-Сибирский
Дальневосточный

Таблицы 10 класс

Типология стран современного мира

Международные организации

Население

Воспроизводство населения

Народы мира

мира

техническая революция

хозяйство

мира

хозяйство

Физическая карта полушарий

Карта полушарий растительного и животного мира

Карта полушарий. Путешественники.

Биосфера(2 шт.)

Топографическая карта.

Географическая карта 7 класс

Физическая карта мира.

Карта океанов.

Климатические пояса и области мира.

Природные области мира.

Географические пояса и природные зоны мира.

Строение земной коры и полезные ископаемые мира.

Почвенная карта мира.

Средняя Азия.

Климатическая карта Евразии.

Физическая карта Азии.

Физическая карта Евразии.

Климатическая карта Южной Америки.

Физическая карта Южной Америки.

Физическая карта Африки.

Климатическая карта Африки.

Физическая карта Северной Америки.

Физическая карта Австралии и Океании.

Физическая карта Антарктики.

Географические карты 8-9 класс

Экономическая карта России.

Политико-административная карта России.

Религии

Научно-

Мировое

Промышленность

Сельское

Транспорт

Физическая карта России.
Климатическая карта России.
Физическая карта Западной и Средней Сибири. Пояс гор юга Сибири.
Северо-восток Сибири и Дальний Восток(2 шт.)
Полезные ископаемые России и сопредельных государств.
Экономическая карта Западной Сибири.
Экономическая карта Дальнего Востока.
Физическая карта Европейской части России.
Географические карты. 10 класс.
Плотность населения мира.
Черная и цветная металлургия.
Машиностроение и металлообработка.
Народы мира и языковые семьи.
Транспорт мира.
Химическая промышленность мира.
Политическая карта мира(2 шт.).
Карта полезных ископаемых.
Экономическая карта Африки.
Экономическая карта Юго-Западной Азии.
Экономическая карта Австралии и Новой Зеландии.
Экономическая карта Латинской Америки.(2 шт.)
Экономическая карта Южной Азии.
Физическая карта Европы.
Медиаотека.
Диски:
География России. Природа. Население. 8 класс.
География. Наш дом Земля. 7 класс.
Уроки географии. 9 класс 1-2 часть.
Уроки географии. 8 класс .
Уроки географии. 10 класс.
Национальные парки США.
Начальный курс географии 6 класс
Заповедные места Нижегородской области.

<p>Природоведение, биология, экология</p>	<p>Учебные классы – 1; Оснащены: - компьютер – 1 шт; - проектор – 1 шт. - экран – 1 шт; - колонки – 2 шт.</p> <p>Оснащение кабинета мебелью Парты ученические – 15 шт. Стулья ученические - 30 шт. Стол для учителя — 2шт. Стул для учителя — 1 шт</p> <p>Комплекты таблиц <u>Биология 6 класс:</u> - Растения – живой организм - Общее знакомство с цветковыми растениями - Растения и окружающая среда - Растения, грибы, бактерии - Многообразие растений и грибов - Классификация растений и животных</p> <p><u>Биология 7 класс:</u> - Животные - Систематика животных. Беспозвоночные - Многообразие беспозвоночных - Циклы развития животных. Паразиты - Систематика животных. Хордовые - Многообразие животных. Рыбы. - Многообразие животных. Земноводные - Многообразие животных. Пресмыкающиеся - Многообразие животных. Птицы - Многообразие животных. Млекопитающие.</p> <p><u>Биология 8 класс</u> - Строение тела человека - Гигиена</p> <p><u>Биология 9 - 11 класс</u> - Уровни организации живой природы. - Строение клетки и тканей - Химия клетки - Анатомия растений - Корень-орган поглощения, проведения и отложения запасов питательных веществ - Типы размножения у растений - Простейшие - Эвглена - Гидра - Эпителиальная ткань - Частная гистология - Нервная система и органы чувств</p> <p>Коллекции и гербарии - Коллекция «Торф и продукты его переработки» - Коллекция семян. - Коллекция «Семян и плодов» раздаточный материал</p>
---	---

- Коллекция «Шишек, плодов и семян»
- Коллекция «Древесных пород»
- Коллекция «Почва и ее строение»
- Коллекция «Насекомые вредители»
- Коллекция «Примеры защитных приспособлений у насекомых»
- Коллекция «Приспособленные изменения в конечностях насекомых»
- Коллекция «Голосеменных растений»
- Коллекция «Известняки»
- Коллекция «Раковин моллюсков»
- Коллекция «Семян и плодов»
- Коллекция «Представители отряда насекомых»
- Коллекция «Развитие тутового шелкопряда»
- Коллекция «Медоносная пчела»
- Коллекция «Вредители важнейших с/х культур»
- Гербарий растительного сообщества
- Гербарий культурных растений
- Гербарий лекарственные растения
- Гербарий сельскохозяйственных растений
- Гербарий Общая биология
- Гербарий Основные группы растений
- Гербарий Морфология и биология растений
- Гербарий Курс ботаники
- Гербарий Дикорастущие растения
- Демонстрационный материал по биологии. Растения
- Муляжи по биологии**
- Набор муляжей. «Дикая форма и культурные сорта яблоны»
- Набор муляжей. Грибы.
- Набор муляжей. Корнеплоды и плоды. 2 части
- Набор муляжей. «Дикая форма томата обыкновенного и культурные сорта томатов».
- Модели по биологии**
- Модель «Цветок василька»
- Модель строение корня
- Модель строения стебля растения
- Модель строения листа
- Модель строения цветка пшеницы
- Модель «Цветок гороха»
- Модель «Цветок капусты»
- Модель «Цветок картофеля»
- Модель «Цветок подсолнечника»
- Модель «Цветок тюльпана»
- Модель «Цветок персика»
- Модель структуры ДНК
- Модель глаза человека разборная
- Модель мозга человека в разрезе
- Модель торса человека
- Модель сердце в разрезе
- Модель уха человека
- Модель носа человека в разрезе

- Модель гортани человека
- Модель желудка человека
- Модель почки человека
- Торс человека
- Скелет человека
- Модель «Кисть шимпанзе»
- Модель «Бюст кроманьонца»
- Модель «Бюст неандертальца»
- Модель «Бюст евразийской расы»
- Модель «Бюст австралопитека»
- Модель «Бюст питекантропа»
- Модель «Бюст экваториальный расы»
- Модель «Бюст азиатско-американской расы»
- Модель «Бюст шимпанзе»
- Модель «Стопа шимпанзе»
- Модель «Нижняя челюсть гейдельбергского человека»
- Модель головного мозга рыбы
- Модель головного мозга земноводных
- Модель строение яйца птицы
- Модель головной мозг пресмыкающегося
- Модель головной мозг птицы
- Конечность овцы
- Скелет голубя
- Раздаточный материал по скелету лягушки
- Раздаточный материал по скелету млекопитающего
- Раздаточный материал по скелету птиц
- Скелет крысы
- Скелет кошки
- Скелет кролика
- Цифровой датчик пульса
- Цифровой датчик частоты дыхания
- Цифровой датчик регистрации ЭКГ
- Цифровой датчик дыхания(спирометр)
- Цифровой датчик артериального давления
- Электронное наглядное пособие**
- Птицы
- Человек и его здоровье
- Эволюция
- Экология
- Рыбы, земноводные
- Цитология и генетика
- Млекопитающие
- Презентации, DVD по биологии**
- DVD Биология. Систематика растений. Ч 1
- DVD Биология. Систематика растений. Ч 2
- DVD Биология. Систематика растений. Ч 3
- DVD Основы селекции
- DVD Биология. Генетика
- DVD Биология. Цитология
- DVD Биотические отношения
- DVD Биология. Экологические факторы. Тем
- DVD Биология. Экологические факторы. Свет

- DVD Биология. Экологические факторы. Влажность
 - DVD Биология. Систематика растений. ч 4.
 - CD Уроки биологии Кирилла и Мефодия. Растения. Бактерии. Грибы 6 класс
 - CD Уроки биологии Кирилла и Мефодия Животные 7 класс
 - CD Уроки биологии Кирилла и Мефодия Человек и его здоровье 8 класс
 - CD Уроки биологии Кирилла и Мефодия Общая биология 10 класс
 - CD Уроки биологии Кирилла и Мефодия Общая биология 11 класс
 - CD Анатомия и Физиология человека 1
 - CD Анатомия и Физиология человека 2
 - CD Анатомия и Физиология человека 3
 - CD Анатомия и Физиология человека 4
 - Наглядное пособие для интерактивных досок. Растения, грибы, лишайники. 6 класс
 - Наглядное пособие для интерактивных досок. Животные 7 класс
 - DVD Земля История Планеты.
 - DVD Природные сообщества
 - DVD Земля Развитие Жизни
 - DVD Биология 1. Животные
 - DVD Биология
 - DVD Биология 2 Животные
 - DVD Биология 3 Животные
 - DVD Ботаника Знакомство с цветковыми растениями
 - DVD Биология 5 Генетика
 - DVD Секреты природы
 - DVD Жизнь растений
 - DVD Животный мир арктической зоны
 - DVD Природные зоны России
 - DVD Земля происхождение человека
 - DVD Природные зоны Мира
 - DVD Эволюция животного Мира
 - Комплект презентаций по природе 5 кл.
 - Комплект презентаций по ботанике 6 кл.
 - Комплект презентаций по зоологии 7 кл.
 - Комплект презентаций по анатомии 8 кл.
 - Комплект презентаций по общей биологии 9 кл.
- Влажные препараты**
- Беззубка
 - Гадюка
 - Внутреннее строение крысы
 - Внутреннее строение рыбы
 - Корень бобовых растений с клубеньками
 - Внутреннее строение лягушки
 - Внутреннее строение брюхоногого моллюска
 - Развитие костистой рыбы
 - Тритон
 - Уж

		<ul style="list-style-type: none"> -Ящерица -Карась -Глаз крупного млекопитающего -Пескожил -Внутреннее строение птицы -Внутреннее строение речного рака -Развитие курицы -Развитие пресмыкающихся -Развитие аскариды -Сосальщик печеночный <p>Учебное оборудование</p> <ul style="list-style-type: none"> -Стекла предметные -Стекла покровные -Спиртовки лабор. -Пипетки мерные -Пробирки биол. -Чашки Петри -Штатив для пробирок -Колба коническая 500 -Колба коническая 250 -Зажим пробирочный х121 -Набор для микроскопирования по биологии (лоток) <ul style="list-style-type: none"> -Микроскоп биологический -Микроскоп школьный с подсветкой (Микромед С11) <p>Микропрепараты (серии)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Комплект микропрепаратов (Анатомия) - Комплект микропрепаратов «Ботаника 1» - Комплект микропрепаратов «Ботаника 2» - Комплект микропрепаратов «Зоология» - Комплект микропрепаратов «Общая биология» - Анатомия растений - Корень-орган поглощения, проведения и отложения запасов питательных веществ - Типы размножения у растений <p>Простейшие</p> <ul style="list-style-type: none"> - Эвглена - Гидра - Амеба - Вольвокс - Инфузория туфелька - Эпителиальная ткань - Частная гистология - Нервная система и органы чувств <p>Микропрепараты (одиночные)</p> <ul style="list-style-type: none"> -Митоз в корешке лука
--	--	--

		<p>-Кровь лягушки. Мазок -Кровь человека.Мазок -Гиалиновый хрящ -Гладкие мышцы -Виды тканей -Нервные клетки -Однослойный эпителий Модель-апликация Строение клетки Типичные биоценозы Деление клетки. Митоз и мейоз» Модель динамическая Размножение папоротника Группы крови человека Деление клетки.Митоз и мейоз. Размножение мха - торс человека – 1 шт; - рельефные таблицы – 2 шт; - скелет человека – 1 шт; - таблицы – 109 шт; - скелеты животных – 12 шт</p>
Физика		<p>Учебные классы – 1; Оснащение кабинета мебелью Парты ученические – 15 шт. Стулья ученические - 30 шт. Стол для учителя — 2шт. Стул для учителя — 1 шт</p> <p>- компьютер – 2 шт.; - принтер – 1 шт.; - проектор – 1 шт.; - интерактивная доска – 1 шт.; - распределительные щиты – 2 шт.; - кафедра с пультом управления напряжения – 1 шт.; - стенды – 13 шт; - ТСО – 5 шт; - экран – 2 шт;</p> <p>Приборы и оборудование для лабораторных работ и демонстрационных экспериментов. Электричество и магнетизм -Миллиамперметр 2 -Набор радиолюбителя 6 -Термосопротивление на колодке 5 -Прибор для определения термического сопротивления меди 1 -Амперметр 1 -Аккумуляторный пробник типа АП 1 -Приставка-генератор к лабораторному осциллографу 6</p>

	-Вольтметр С-42-86	6
	-Счетчик электронный	4
	-Амперметр М-42-76	2
	-Омметр	2
	-Вольтметр	1
	-Осциллограф лабораторный	2
	-Источник питания ИЭПП-2	2
	-Микроамперметр (практикум)	3
	-Преобразователь ВЧ	2
	-Оборудование по электростатике	1
	-Батарея конденсаторов	2
	-Комплект для электрометров	1
	-Электроскоп	5
	-Миллиамперметр (лабораторный)	6
	-Электрофорная машина	1
	-Конденсатор переменной емкости	1
	-Разборный конденсатор	2
	-Электрометр	3
	-Реохорды лабораторные	1
		комплек
		т
	-Набор выпрямителей лабораторных	1
		комплек
		т
	-Плитка электрическая лабораторная	15
	-Электрический мотор	1
	-Набор электронный для практикума	3
		комплек
		та
	-Набор с электронными лампами	3
	-Набор электроизмерительных приборов	3
	-Радиокубики	3
	-Лабораторные работы по электродинамике	2
	-Модель простейшего приемника	3
	-Громкоговоритель	2
	-Генератор НЧ лабораторный	4
	-Усилитель НЧ	2
	-Электромагнитное реле	1
	-Прибор для демонстрации свойств э/м волн	1
	-Набор электрических ламп (лабораторный) 3,5 В	1
		комплек
		т
	-Набор электрических ламп (лабораторный) 6,3 В	1
		комплек
		т
	-Набор вольтметров (лабораторный)	2
		комплек
		та
	-Набор амперметров (лабораторный)	2
		комплек
		та
	-Набор ключей обычных	1
		комплек
		т
	-Набор двойных ключей	1
		комплек
		т
	-Набор реостатов (лабораторный)	1
		комплек
		т

	-Набор проводов (лабораторный)	1 комплек т
	-Набор резисторов (лабораторный)	1 комплек т
	-Прибор для демонстрации зависимости сопротивления	2
	-Электронно-лучевая трубка	2
	-Термостолбик	3
	-Модель генератора	1
	-Трансформатор	10
	-Электродинамическая машина	1
	-Модель динамометра (самодельная)	1
	-Прибор для демонстрации короткого замыкания (самодельный)	1
	-Прибор для демонстрации действия маг/поля на движущийся заряд	1
	-Виток (рамка) в магнитном поле	1
	-Модель телеграфа	2
	-Модель электрического звонка	2
	-Прибор для демонстрации силы Ампера (самодельный)	1
	-Ключ демонстрационный	1
	-Ключ двойной демонстрационный	2
	-Ключ перекидной	1
	-Прибор для демонстрации правила Ленца	1
	-Индикатор магнитного поля	1
	-Набор компасов	1 комплек т
	-Набор магнитных стрелок	1 комплек т
	-Модель молекулярного строения магнита	1
	-Прибор для демонстрации вихревых токов	2
	-Термопара демонстрационная	1
	-Катушка для демонстрации магнитного поля тока	2
	-Комплект приборов для демонстрации магнитных полей токов	2
	-Электролитическая ванна	2
	-Магазин сопротивлений	3
	-Телеграфный ключ	3
	-Дроссельная катушка	1
	-Отключатель	2
	-Модель головного телефона	1
	-Модель микрофона	1
	-Модель реле электрического	1
	-Динамо-машина	3
	-Модель электромагнита	1
	-Модели трансформаторов	5
	-Подставка для магнитных стрелок	1
	-Машина постоянного тока	1
	-Катушка с сердечником	1
	-Набор плоских магнитов	1 комплек

		-Набор дугообразных магнитов	т 1 комплек
		-Диа- пара- ферромагнетики	т 1 комплек
		-Набор магнитодержателей	т 1 комплек
		-Прибор для взаимодействия параллельных токов	т 1
		-Трубка с двумя электродами	1
		-Набор электромагнитов (лабораторный) разборный	1
		-Набор керамических магнитов	3
		-Металлические опилки	1 комплек
		-Витки (лабораторные)	т 1 комплек
		-Электроспираль	т 2 комплек
		-Универсальный трансформатор	та 1
		-Набор для электролиза	1 комплек
		-Набор полупроводников	т 2 комплек
		-Модель электродвигателя разборная МЭР	та 1
		-Электро-конструктор	1 комплек
		-Термометр на терморезисторе	т 5
		-Дуговая лампа	1
		-Выпрямитель	1
		-ПДЗМ-1	1
		-Медная катушка d=0.67 мм (провод эмалированный)	1
		-Магазин сопротивлений штепсельный	9
		-Реостаты РПШ-0,1	1
		-Реостаты РПШ-0,6	1
		-Реостаты РПШ-1	3
		-Реостаты РПШ-2	3
		-Реостаты РПШ-5	2
		-Авометры	7
		-Амперметр (демонстрационный)	4
		-Вольтметр (демонстрационный)	6
		-Ваттметр (демонстрационный)	1
		-Демонстрационный измеритель универсальный	1
		-Прибор для изучения зависимости сопротивления проводника.	1
		-Практикум по электродинамике	1
		-Лабораторный комплект по электродинамике	1
		-Прибор «Определение магнитного поля Земли»	1
		-Набор демонстрационный «Постоянный ток»	1
		-Набор демонстрационный «Полупроводниковые приборы»	1

	-Паяльники	8
	-Ручная дрель	1
	-Прибор для выжигания	1
	-Набор инструментов	1
	-Ножовка	1
	-Крепежный инструмент	1
		комплек т
	-Калькулятор «Электроника МКШ-2М»	5
	-Диск	1
		комплек т
	-ИПД-1 (источник питания демонстрационный)	2
	-Подсветка	1
	-Стробоскоп	1
	-Вольтметры лабораторные	1
		комплек т
	-Зеркальный гальванометр	1
	-Лазер ЛГН-109 с принадлежностями	1
	-Лазер ОКГ-13 с принадлежностями	1
	-Оптическая скамья с принадлежностями	1
	-Источник постоянного тока ВУП-2М	2
	-Источник постоянного тока ВУП-2	1
	-Источник постоянного тока ВУП-24	2
	-Осциллограф (демонстрационный)	3
	-Генератор звуковой частоты	1
	-Усилитель низкой частоты УНЧ-5	1
	-Амперметр (демонстрационный)	1
	-Вольтметр (демонстрационный)	1
	-Осциллоскоп	1
	-Набор проводов	1
		комплек т
	-Головные телефоны	1
		комплек т
	-Радиоконструктор	1
		комплек т
	-Электрофон «Арктур»	1
	-КЭМ	1
	-Набор деталей по электротехнике (конденсаторы, п/п диоды, резисторы)	1
		компле кт
	-Графопроектор	1
	-Диапроектор	1
	-ЛЭТИ	2
	Термодинамика	
	-Набор мензурок	2
		комплек та
	-Набор конических колб	1
		комплек т
	-Набор круглых колб	1
		комплек т
	-Набор плоскокруглых колб	1
		комплек т
	-Набор стаканов разного объема	2
		комплек

			та
	-Прибор для демонстрации конвекции	3	
	-Термометр лабораторный	2	комплек
			та
	-Набор воронок	1	комплек
			т
	-Набор кранов	1	комплек
			т
	-Набор пробирок	2	комплек
			та
	-Сообщающиеся сосуды	2	
	-Отливной сосуд	1	
	-Ступка фарфоровая	1	
	-Штативы с принадлежностями (демонстрационные)	1	комплек
			т
	-Кристаллизатор	2	
	-Держатели для пробирок	1	комплек
			т
	-Спиртовка	7	
	-Набор трубок	1	комплек
			т
	-Набор калориметров	1	комплек
			т
	-Принадлежности для проведения демонстраций	1	комплек
			т
	-Барометр	1	
	-Прибор для демонстрации движения молекул	1	
	-Прибор для демонстрации броуновского движения	1	
	-Модель ДВС	4	
	-Манометр металлический	3	
	-Модель турбины	2	
	-Прибор для демонстрации газовых законов	3	
	-Огниво	1	
	-Мановакууметр	1	
	-Микроманометр	1	
	-Прибор для демонстрации расширения тел	2	
	-Шар для взвешивания воздуха	3	
	-Калориметрические тела	1	комплек
			т
	-Модель кристаллической решетки	1	
	-Столик подставка	4	
	-Воздуходувка	2	
	-Аэродинамическая труба	1	
	-Тарелка вакуумная	4	
	-Модель трубы разного сечения	1	
	-Модель трубы одинакового сечения	2	
	-Насос ручной	4	
	-Модель домика	1	
	-Ведерко Архимеда	4	
	-Прибор Паскаля	1	
	-Тарелки вакуумные с колоколом	2	
	-Прибор для демонстрации условия плавания тел	1	

	-Весы аэродинамические	1
	-Электродвигатель с принадлежностями	2
	-Аквариум	1
	-Манометр	3
	-Мензурка 500 мл	5
	-Набор кастрюль	1
		комплек т
	-Тазик	1
	-Цилиндр с отпадающим дном	1
	-Набор демонстрационный «Тепловая и молекулярная физика»	1
	Механика	
	-Прибор для изучения деформации тел	4
	-Прибор для определения ускорения свободного падения	3
	-Прибор по кинематике и динамике с движущейся тележкой	3
	-Прибор для изучения закона сохранения импульса тела	3
	-Баллистический пистолет	3
	-Прибор по кинематике и динамике	3
	-Самодвижущая тележка	1
	-Призма с отвесом	1
	-Прибор для демонстрации невесомости	1
	-Набор пружин	1
		комплек т
	-Измерительные ленты	1
		комплек т
	-Модель домкрата	1
	-Динамометр демонстрационный	2
		комплек та
	-Набор динамометров	1
		комплек т
	-Модель винта	1
	-Машина механическая	1
	-Набор шариков	1
		комплек т
	-Набор подшипников	1
		комплек т
	-Шар с кольцом (лабораторный)	1
		комплек т
	-Металлические цилиндры	4
		комплек та
	-Тела равного объема	2
		комплек та
	-Шар с кольцом	3
	-Дробь	1
		комплек т
	-Тележки	2
		комплек та
	-Прибор для исследования мощности	6

	электродвигателя	
	-Желоб прямой	20
	-Желоб дугообразный	20
	-Индикаторные головки	5
	-Микрометр	1
	-Модель Нониуса	1
	-Набор картонок	1
		комплек
		т
	-Набор дисков	1
		комплек
		т
	-Прибор по статике с магнитными держателями	1
	-Штангенциркуль	6
	-Динамометр лабораторный	1
		комплек
		т
	-Бруски	1
		комплек
		т
	-Набор катков	7
	-Линейка плоская (трибометр)	1
		комплек
		т
	-Весы с разновесами	1
		комплек
		т
	-Весы школьные	1
	-Весы лабораторные	1
	-Набор грузов	1
		комплек
		т
	-Вращающийся диск	2
	-Прибор для демонстрации равномерного движения	1
	Оптика	
	-Прибор для изучения освещенности	4
	-Спектроскоп	5
	-Набор спектральных трубок	5
	-Генератор «Спектр-1»	4
	-Микроскоп	2
	-Прибор для изучения длины световой волны	7
	-Люминесцентная лампа	1
	-Модель перископа	1
	-Солнечная батарея	1
	-Набор по фосфоресценции	2
	-Набор по интерференции и дифракции	3
	-Набор по поляризации	3
	-Фотоаппарат «Смена»	1
	-Набор дифракционных решеток	1
		комплек
		т
	-Комплект по фотоэффекту	1
	-Прибор косметический «Фотон»	1
	-Прибор по геометрической оптике	2
	-Набор линз и зеркал	2
	-Спектроскоп с постоянной щелью	1
	-Призма прямого зрения	1
	-Бипризма Френеля	1
	-Светофильтры	2
	-Прибор для сложения спектральных цветов	2

	-Дисперсионная призма	2
	-Восьмигранная зеркальная призма	1
	-Прибор для сравнения освещенности	1
	-Набор линз собирающих №1	1
		комплек
		т
	-Набор линз собирающих №2	1
		комплек
		т
	-Набор линз рассеивающих №3	2
		комплек
		та
	-Набор зеркал сферических	1
		комплек
		т
	-Стойка для экранов	2
		комплек
		та
	-Лупы	1
		комплек
		т
	-Плоские зеркала со стойкой	1
		комплек
		т
	-Плоско-параллельные пластины	2
		комплек
		та
	-Экран лабораторный со щелью	1
		комплек
		т
	-Экран лабораторный матовый	1
		комплек
		т
	-Экран лабораторный миллиметровый	1
		комплек
		т
	-Набор измерительных принадлежностей	1
		комплек
		т
	-Набор предметных стекол	1
		комплек
		т
	-Набор булавок	1
		комплек
		т
	-Прибор для демонстрации светового давления	1
	-Лампа на стойке	1
	-Осветитель демонстрационный	2
	-Оптическая скамья	1
	-Набор демонстрационный «Волновая оптика»	1
	Ядерная физика	
	-Камера для наблюдения следов альфа-частиц	
	-Радиометр «Крукса»	1
	-Счетчик ионизированных частиц	2
	-Прибор «Модель строения атома»	
	Астрономия	
	-Прибор для демонстрации солнечных и лунных затмений	1
	-Телескоп «Мицар»	1
	-Телескоп менисковый системы Максудова	1
	-Модель небесной сферы	2
	-Модель звездного неба	1
	-Модель Луны	1
	-Модель Земли (глобус)	1

	<p>Модель Солнечной системы (механическая) 1</p> <p>Колебания и волны</p> <p>-Частотомер электрический 1</p> <p>-Камертон на ящике 6</p> <p>-Генератор ультразвуковой частоты 1</p> <p>-Камертон с острием 2</p> <p>-Набор шариков 2</p> <p>-Маятник Максвелла 1</p> <p>-Маятник в часах 3</p> <p>-Установка ультразвуковая (демонстрационная) 1</p> <p>-Ванна для проекции волн с электрическим вибратором 1</p> <p>-Набор маятников 1</p> <p>-Волновая машина 1</p> <p>-Метроном механический 2</p> <p>-Метроном электрический 2</p> <p>-Прибор для записи колебаний маятника 1</p> <p>-Прибор для записи колебаний пружинного маятника 1</p> <p>-Набор демонстрационный «Звуковые колебания и волны» 1</p> <p>-Оборудование для проведения ГИА «Комплект №1» 1</p> <p>-Оборудование для проведения ГИА «Комплект №2» 1</p> <p>-Оборудование для проведения ГИА «Комплект №3» 1</p> <p>-Оборудование для проведения ГИА «Комплект №4» 1</p> <p>-Оборудование для проведения ГИА «Комплект №5» 1</p> <p>-Оборудование для проведения ГИА «Комплект №6» 1</p> <p>-Оборудование для проведения ГИА «Комплект №7» 1</p> <p>-Оборудование для проведения ГИА «Комплект №8» 1</p>
Химия	<p>Учебные классы – 1;</p> <p>Оснащение кабинета мебелью</p> <p>Парты ученические -15 шт.</p> <p>Стулья ученические -30 шт.</p> <p>Стол для учителя —2шт.</p> <p>Стул для учителя —1 шт</p> <p>Оснащен:</p> <p>- компьютер – 1 шт;</p> <p>- колонки – 2 шт;</p> <p>- проектор – 1 шт.</p> <p>- экран – 1 шт;</p> <p>Учебное оборудование</p> <p>-Пробирка Вюрца 5</p> <p>-Набор реактивов для проведения 1</p>

	демонстрационных экспериментов	
	-Дистиллятор ДЭ4	1
	-Комплект стеклянной посуды на шлифах демонстрационный	1
	-Комплект мерных колб	12
	-Комплект мерных цилиндров	5
	-Комплект пипеток	9
	-Комплект стаканов химических	15
	-Комплект стаканов пластиковых	15
	-Комплект ступок с пестами	24
	-Прибор для определения состава воздуха	1
	-Спиртовка демонстрационная	2
	-Весы электронные портативные	15
	-Набор индивидуального базового оборудования	15
	-Пробирка ПХ-14	500
	-Штатив лабораторный по химии	15
	-Стакан химический	30
	-Химические реактивы: Набор № 3 ВС	1
	«Щелочи»	
	-Химические реактивы: Набор № 6 С	1
	«Органические вещества»	
	-Химические реактивы: Набор № 13 ВС	1
	«Галогениды»	
	-Химические реактивы: Набор № 17 С	1
	«Нитраты»	
	-Набор моделей кристаллических решеток	1
	-Пипетка мерная на полный слив	9
	-Цилиндр мерный стеклянный	5
	-Мерная колба	12
	-Колба круглодонная	3
	-Колба трехгорлая	1
	-Переход керн14/муфта14/олива	1
	-Переход керн29/муфта14/олива	1
	-Воронка капельная	1
	-Насадка Н1-14/23-14/23-14/23	2
	-Насадка Н1-29/32-14/23-14/23	2
	-Дефлегматор 250-14/23-29/32	1
	-Холодильник с прямой трубой ХПТ-1- 300-29-14	1
	-Холодильник шариковый ХШ 1-300-29- 14	1
	-Аллонж 14/23	1
	-Аллонж-паук 14/23-14/23	1
	-Колба грушевидная	5
	Комплект таблиц по химии	
	-Периодическая система элементов Менделеева – 4 ч.	
	-Генетическая связь классов органических веществ	

- Химическая связь
- Валентность
- Строение атома, изотопа
- Электролитическая диссоциация
- Номенклатура органических соединений
- Изомерия - 1,2 ч.
- Нефть – источник углеводородов
- Изомерия
- Классификация органических соединений
- Первичная структура белка
- Вторичная структура белка
- Гетероциклы с атомом азота
- Нуклеиновые кислоты
- Гомология
- Четвертичная структура белка
- Третичная структура белка
- Принцип комплементарности
- Денатурация белков
- Непредельные углеводороды
- Предельные углеводороды
- Функциональная производная углеводородов
- Электронная орбиталь
- Кислотность среды
- Типы кристаллических решеток
- Образование ковалентной ионной химической связи
- Электролиз
- Химическое равновесие
- Скорость химической реакции
- Электронная конфигурация атома
- Окислительно-восстановительные реакции
- Реакция обмена водных ресурсов
- Классификация оксидов
- Классификация солей
- Генетическая связь важнейших классов неорганических веществ
- Гомология
- Белки
- Строение атомов
- Окислительно-восстановительные реакции
- Генетическая связь классов неорганических веществ
- Спиртовка
- Перегонка. Титрование
- Взвешивание
- Газовая горелка
- Электронагревание
- Приемы обращения с лабораторным штативом
- Получение и собирание газов
- Обращение с твердыми веществами
- Обращение с жидкими веществами
- Окраска индикаторов в различных средах
- Приготовление растворов
- Правила техники безопасности в кабинете химии - 1,2

	<p>ч. -Электрохимический ряд напряжений металлов - 1,2 ч. -Растворимость солей, кислот, оснований в воде - 1,2 ч. ч. -Фильтрование</p> <p>Презентации, DVD и видеокассеты по химии</p> <p>Комплект видеофильмов по химии на DVD-дисках 1 Комплект мультимедийных средств обучения по курсу органической химии 1 Комплект мультимедийных средств обучения по курсу неорганической химии 1 Комплект обучающих программ по химии на CD-дисках 1</p> <p>Коллекции:</p> <p> Модели атомов для составления молекул 1 Алюминий 2 NaCl 1 Основные виды промышленного сырья 9 Минералы и горные породы 9 Каменный уголь 4 Топливо 1 Удобрения 2 Металлы и сплавы 6 Редкие металлы 1 Каучук 4 Нефть 1 Торф 1 Гранит 1 Волокна 1 Стекло 3 Пластмассы 3</p> <p>Лабораторное оборудование</p> <p> Нагреватель пробирок электрический 20 Крышки полиэтиленовые 50 Клеенки для лабораторных работ 15 Стеклянные трубки 3 уп. Корковые пробки 30 Набор стеклянных трубок 1 уп. Мензурки (500 мл) 5 Химические стаканы (100 мл) 40 Пробирки (20 мл) 40 Колбы 4 Аппарат Киппа 3 Колбонагреватель 1 Баня водяная 1 Пробки резиновые 2 уп. Пробки корковые большого диаметра 1 уп. Плитка электрическая лабораторная 1</p>
Музыка, МХК	Учебные классы – 1;

		<p>Оснащение кабинета мебелью Парты ученические – 15 шт. Стулья ученические - 30 шт. Стол для учителя — 2шт. Стул для учителя — 1 шт Оснащен: - ноутбук – 1 шт; - проектор – 1 шт; - экран – 1 шт; - фортепиано – 2 шт; - баян – 2 шт; - аккордеон – 2 шт; - балалайка – 2 шт; - шумовые и ударные инструменты – 8 шт; - магнитофон – 1 шт; - аудиокассеты – 77 шт; - портреты композиторов – 3 компл.; - телевизор – 1 шт; - видеомагнитофон – 1 шт; - DVD-проигрыватель – 1 шт; - DVD диски – 7 шт; - видеоматериалы – 12 кассет; - медиатека – 6 шт; - фотоаппарат – 1 шт; - видеокамера – 1 шт; - музыкальный центр – 1 шт; - синтезатор – 1 шт; - усилитель – 1 шт; - микшерский пульт – 1 шт; - микрофоны – 5 шт; - таблицы – 21 шт.</p>
	ИЗО	<p>Учебные классы – 1; Оснащение кабинета мебелью Парты ученические – 15 шт. Стулья ученические - 30 шт. Стол для учителя — 2шт. Стул для учителя — 1 шт Оснащен: - таблицы – 16 шт.; - плакаты – 12 шт. - Орнаменты гипсовые – 3 компл; - геометрические тела – 2 коробки; - детали – 2 коробки;</p>
	Физическая культура	<p>Спортивные залы – 2 - мат гимнастический – 15 шт; - обруч гимнастический – 10 шт; - палатка – 8 шт; - сетка волейбольная – 2 шт; - стенка гимнастическая – 8 шт;</p>

		<ul style="list-style-type: none"> - стропа – 43 пог.м. - конь спортивный – 3 шт; - брусья гимнастические – 2 шт; - канат для перетягивания – 1 шт; - козел спортивный для опорного прыжка – 3 шт; - Бревно гимнастическое напольное постоянной высоты – 1 шт; - мостик гимнастический – 2 шт; - спальный мешок – 7 шт; - дартс большой – 1 шт; - мяч баскетбольный TORRES (размер 7)- 5 шт; - мяч баскетбольный TORRES (размер 3)- 3 шт; - мяч баскетбольный MIKASA (размер7)- 5 шт; - граната спортивная для метания – 10 шт; - Мяч малый для метания – 15 шт; - мяч футбольный - 10 шт; - секундомер электронный – 2 шт; - сетка баскетбольная – 10 шт; - кольцо для баскетбола – 10 шт4 - шайба – 10 шт; - клюшка – 10 шт; - Брусья гимнастические параллельные – 1 шт; - Брусья гимнастические разновысокие – 1 шт; - Набор для игры в шахматы – 5 шт; - Гантели – 10 шт - Перекладина универсальная – 1 шт; - Перекладина переносная – 12 шт; - Скамья гимнастическая – 4 шт; - Планка для прыжков в высоту – 1 шт; - Стойка для прыжков в высоту (пара) – 1 шт; - Насос универсальный – 1 шт; - Мяч набивной (медицинбол) (вес 1 кг) – 10 шт ; <p>Лыжная база:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ботинки лыжные – 305 пар; - лыжи – 154 пар; - палки лыжные – 220 пар
ОБЖ		<p>Учебные классы – 1;</p> <p>Оснащение кабинета мебелью</p> <p>Парты ученические – 15 шт.</p> <p>Стулья ученические - 30 шт.</p> <p>Стол для учителя — 2шт.</p> <p>Стул для учителя — 1 шт</p> <p>Оснащены:</p> <p>Противогазы детские — 16 шт.</p> <p>Противогазы взрослые — 11 шт.</p> <p>Комплект ДП-22-В — 1шт.</p> <p>Макеты массо- габаритные -2шт.</p> <p>Винтовки пневматические -3шт.</p> <p>Плащи химической защиты — 3шт.</p>

Фантом реанимационный — 1 шт.
Компьютер — 1 шт.
Проектор — 1 шт.
Принтер — 1 шт.

Плакаты:
-Поведение в криминогенных ситуациях -9шт.
-Факторы разрушающие здоровье -8шт.
-ОБЖ — 13шт.
-Безопасность на улицах и дорогах — 13шт.
-Пожарная безопасность -11шт.
-Правила оказания первой медицинской помощи -15шт.
-Терроризм -9шт.
-Оружие России -8шт.
-Основы военной службы -10шт.

Комплект учебников
7класс — 9шт. (Смирнов А.Т.)
10 класс — 9шт. (Смирнов А.Т.)
11 класс- 9шт. (Смирнов А.Т.)
Программа ОБЖ — 1 шт. (Смирнов А.Т.)
Сборник ситуационных задач -2 шт. (Смирнов А.Т.)
Сборник тестов — 2 шт.(Смирнов А.Т.)
Примерные планы уроков 5-9 класс -1 шт.(Смирнов А.Т.)
Примерные планы уроков 10 — 11 классы -1 шт. (Смирнов А.Т.)
10 класс — 14 шт (В.Н. Латчук)
11класс — 14 шт(В.Н. Латчук)
9класс — 16шт (В.Н. Латчук)

Видеотека
НИРО — учителю ОБЖ
Учебно-методические материалы
Первая помощь

Учебные фильмы и ролики
Цунами;
ВИЧ и СПИД;
О наркотиках;
Воинские ритуалы;
ОСВ (различные виды вооружений);
Последствия вредных привычек;
Безопасность на воде;
Лесные пожары;
Если это случилось;
Оказание неотложной помощи;
ПМП при бытовых травмах;
Медико-санитарная подготовка в школе;
ПМП при кровотечениях;
ПМП при ожогах;
Про алкоголь;
Про табачный дым;
Средства и способы защиты;

Приёмы и способы выживания;
Про пожары.
Презентации
Аварии с выбросом радиоактивных веществ;
Алкоголь и курение;
Лесные пожары;
Брак и семья;
Водовороты;
Вредные привычки;
Загрязнение атмосферы;
Пивной алкоголизм;
Состав вооружённых сил;
Трансгенные продукты;
Угроза и совершение террористического акта;
Экология и человек;
Тонкий лёд;
Аварии на радиационно опасных объектах;
Вулканы;
Здоровое питание;
О безопасности девушек;
Оказание помощи терпящим бедствие на воде;
Загрязнение воды;
Пожары;
Уголовная ответственность несовершеннолетних;
Воинские ритуалы;
Национальные интересы России в современном мире;
Как спастись из полыни;
ПМП при ушибах и растяжениях;
Стресс;
Курение;
ОБЖ;
Радиация;
Причины аварий;
Эмоции;
Стресс и его влияние на человека;
Алкоголь, курение, наркотики;
ЗОЖ;
Наркомания;
Здоровый образ жизни;
Личная гигиена;
Биологические ритмы и их влияние на организм человека;
Ранние половые связи и их последствия.
Оснащение кабинета мебелью
Парты ученические -15 шт.
Стулья ученические -30 шт.
Стол для учителя — 2шт.
Стул для учителя — 1 шт.
Шкаф в лаборантской -2 шт.
Сейф -1 шт.
Парты в лаборантской — 6 шт.
Стулья в лаборантской 4 шт.
Доска 1 шт.

	<p>Споты — 2 шт. Стенды пробковые -9 шт. Стол компьютерный — 1 шт. Форма для «Зарницы» Рубашки -10 шт. Футболки — 7 шт. Брюки — 9 шт. Пилотки- 8 шт. Парадная форма Рубашки — 18 шт. Брюки — 10 шт. Юбки - 8 шт. Галстуки — 18 шт. Пилотки — 18 шт.</p>
Технология	<p>Учебные классы <i>(обслуживающий труд) – 1;</i> Оснащение кабинета мебелью Парты ученические – 10 шт. Стулья ученические - 20 шт. Стол для учителя — 2шт. Стул для учителя — 1 шт Оснащены: - спец. укладки для шпилек – 2 шт; - папки с материалом – 10 шт; - комбайн кухонный – 1 шт; - машина швейная с ручным приводом – 5 шт; - швейные машины с ножным приводом – 5 шт; - швейные машины с электроприводом – 11 шт; - оверлок – 1 шт; - манекен – 1 шт; - микроволновая печь – 1 шт; - ножницы – 15 шт; - утюг – 2 шт; - стенды – 5 шт; - кухонный гарнитур – 2 шт - чертежные инструменты для конструирования и моделирования – 1 компл; - инструменты для раскроя – 1 компл; - гладильная доска – 1 шт; - электроплита – 1 шт; - - электродуховка – 1 шт; - чайник электрический – 1 шт; - набор посуды – 3 компл; - доски разделочные – 3 комп; - дидактический и раздаточный материал –7 компл; - таблицы – 5 компл.</p> <p><i>(мастерские) – 2;</i> Оснащение кабинета мебелью</p>

		<p>Парты ученические – 8 шт. Стулья ученические - 16 шт. Стол для учителя — 1шт. Стул для учителя — 1 шт - станки – 14 шт; - стационарные приборы – 3 шт; - электрическая печь лабораторная – 1 шт; - электролобзик – 2 шт; - электроточило – 1 шт; - пила дисковая – 1 шт; - стеллажи – 3 шт; - станок токарно-винторезный – 2 шт; - зубило – 6 шт; - ключ разводной – 1 шт; - ключ трубчатый – 2 шт; - машина шлифовальная – 1 шт; - молоток – 39 шт; - набор ключей – 4 компл; - набор отверток – 1 шт; - набор резьбонарезной – 2 шт; - ножовки – 14 шт; - отвертки – 12 шт; - пассатижи – 2 шт; - плоскогубцы – 2 шт; - сверло перовое – 8 шт; - стамеска – 9 шт; - тиски – 16 шт; - штангенциркуль – 3 шт; - верстак слесарный – 12 шт; - кусачки – 5 шт; - лампа паяльная – 1 шт; - лебедка – 1 шт; - лерка – 4 шт; - микрометр – 2 шт; - напильник – 12 шт; - ножницы – 10 шт; - пила – 9 шт; - полуфуганок – 1 шт; - рулетка – 2 шт; - струбцина – 6 шт;</p>
3	3 ступень <u>Среднее общее образование</u> общеобразовательные программы	
	Предметы, дисциплины (модули):	

<p>Русский язык, литература, правописание и культура речи</p>	<p>Учебные классы – 2; Оснащение кабинета мебелью Парты ученические – 2х15 шт. Стулья ученические – 2х30 шт. Стол для учителя — 2х2шт. Стул для учителя — 2х1 шт Оснащены: - компьютер – 2 шт. - телевизор – 2 шт; - видеоплеер – 2 шт; - проектор – 2 шт; - экран – 2 шт; Таблицы -Правописание Не с разными частями речи -Употребление Ъ знака -Правописание наречий -Правописание местоимений и числительных -Правописание Н и НН в причастиях -Правописание приставок. Способы образования слов -Таблицы «Имя существительное» -Таблицы«Имя прилагательное» -Таблицы «Глагол» -Таблицы « Союзы и предлоги» -Таблицы «Частицы и междометия» - альбомы с иллюстрациями – 12 комп. - альбомы-книги о творчестве писателей – 4 комп.; - раздаточный материал – 3 комплекта; - портреты писателей – 2 комп.; - картины художников – 5 шт</p>
<p>Иностранный язык</p>	<p>Учебные классы – 4; Оснащение кабинета мебелью Парты ученические – 4х9 шт. Стулья ученические – 4х18 шт. Стол для учителя — 4х2шт. Стул для учителя — 4х1 шт Оснащены: - компьютер – 18 шт. - телевизор – 2 шт; - видеоплеер – 2 шт; - музыкальный центр – 4 шт; - магнитофон – 4шт; - видеопроектор – 4 шт;</p>

- экран – 4 шт;
- DVD – плеер – 2 шт;

КАССЕТЫ:

- Practice Exam Papers for RSE 10 шт.
- Talking American for beginners
- Праздники Англии
- Полевые лингвистические игры. Английский язык 1 и 2
- Spotlight 10 Class CDs 3 шт.
- Spotlight 4 Class CDs 2 шт.
- Spotlight 5 Class CDs 2 шт.
- Spotlight 11 Class CDs 2 шт.

Перечень аудио и видео материалов

- Английский для детей DVD Video «Тётушка сова»
- Самоучитель по английскому языку 5-9 класс.
- Мультимедиа технологии и дистанционное обучение М,2006 с CD-ROM
- ELT-Video «Letterfun» издательство CenterCom
- Click -1
- Click -2 DVD
- Click -3
- The challenge, Real lives Snapshot, ELT Video
- Welcome to English. Cambridge-1

Карты

- Карта мира. Англо-говорящий мир
- Географическая карта Великобритании
- Карта Соединенных штатов
- Карта России (на русском и английском)
- Вашингтон
- Карта г. Москвы
- Карта Австралии и Новой Зеландии
- Карта Канады и США
- План – схема города
- Зимние спорт и игры
- Пословицы и поговорки
- Портреты английских писателей
- Таблица спряжения глаголов
- Президенты США +правительство США
- Образования в Великобритании и США

НЕМЕЦКАЯ ГРАММАТИКА

- Инфинитив с частицей ZU + инфинитивные обороты
- Спряжение глаголов (сложное прошедшее время
- Perfect
- Простое прошедшее время (слабые глаголы)
- Личные местоимения (притяжательные местоимения)
- Карта ФРГ

Тематические и грамматические таблицы и карты.

- Модальные глаголы (can, may, must)
- Таблица времён
- Времена. Страдательный залог
- Глагол to be
- Оборот there is\are

	<ul style="list-style-type: none">- Прилагательные. Сравнительные степени- Предлоги места- Местоимения- Неопределённые (отрицательные) местоимения- Вопросительные местоимения- Числительные- Словообразование (отриц. Приставки)- Словообразования (суффиксы)- Прямая и косвенная речь- Типы вопросов- Таблица неправильных глаголов- Суффиксы –less , -ful- Приставка un-- Суффиксы –able, -ness- Приставки англ. Языка- Длительное время- Суффиксы прилагательных- Все времена в сравнении - магниты – 12 компл;- стенды – 12 шт;
--	---

<p>Алгебра и начала анализа, геометрия, функциональный подход к решению уравнений и неравенств, методы решения задач с параметрами</p>	<p>Учебные классы – 3; Оснащение кабинета мебелью Парты ученические – 3х15 шт. Стулья ученические – 3х30 шт. Стол для учителя — 3х2шт. Стул для учителя — 3х1 шт Оснащены: - компьютер – 3 шт.; - принтер – 3 шт.; - чертежные прин-сти – 10 компл.; - математические таблицы – 30 шт; - модели каркасные – 1 комплект; - набор по стереометрии – 1 комплект; - набор объемных тел – 1 комплект; - раздаточный материал – 4 компл.; - портреты – 12 шт.</p> <p>Набор геометрических тел демонстрационный 1 КОМП Комплект по стереометрии (трансформирующийся) 1 КОМП Набор геометрических прозрачных тел с сечением - Набор чертежных инструментов для работы у доски 1 КОМП «Готовимся к ГИА» 1 «Готовимся к ЕГЭ» -</p> <p>Перечень CD – дисков 1С РЕПЕТИТОР МАТЕМАТИКА ЧАСТЬ 1 1 Решебник по математике тесты, 600 задач с решениями Уроки алгебры 7 – 9 классы 1 Математика абитуриенту 2.0 версия 1 Алгебра. Графики функций 1 Математика 5-11 классы. Практикум. 1 Интерактивный курс подготовки к ЕГЭ. 1 Подготовка к ЕГЭ. Математика 1 Курс математики базовый 2000 1 Математика 5 класс Тренажер. 1 То что надо для хорошей учебы. Математика. 1</p> <p>Перечень плакатов Аксиомы стереометрии и некоторые следствия из них 1 Параллельность в пространстве 1 Перпендикулярность в пространстве 1 Сечение параллелепипедов плоскостью 1 Сечение тетраэдра 1 Цилиндр и конус 1 Вписанные (описанные) многогранники 1 Векторы в пространстве 1</p>
--	--

Физика		<p>Учебные классы – 1;</p> <p>Оснащение кабинета мебелью</p> <p>Парты ученические – 15 шт. Стулья ученические - 30 шт. Стол для учителя — 2шт. Стул для учителя — 1 шт</p> <p>Оснащены:</p> <ul style="list-style-type: none"> - компьютер – 2 шт.; - принтер – 1 шт.; - проектор – 1 шт.; - интерактивная доска – 1 шт.; - распределительные щиты – 2 шт.; - кафедра с пультом управления напряжения – 1 шт.; - стенды – 13 шт.; - ТСО – 5 шт.; - экран – 2 шт.; <p>Приборы и оборудование для лабораторных работ и демонстрационных экспериментов.</p> <p>Электричество и магнетизм</p> <ul style="list-style-type: none"> -Миллиамперметр 2 -Набор радиолюбителя 6 -Термосопротивление на колодке 5 -Прибор для определения термического сопротивления меди 1 -Амперметр 1 -Аккумуляторный пробник типа АП 1 -Приставка-генератор к лабораторному осциллографу 6 -Вольтметр С-42-86 6 -Счетчик электронный 4 -Амперметр М-42-76 2 -Омметр 2 -Вольтметр 1 -Осциллограф лабораторный 2 -Источник питания ИЭПП-2 2 -Микроамперметр (практикум) 3 -Преобразователь ВЧ 2 -Оборудование по электростатике 1 -Батарея конденсаторов 2 -Комплект для электрометров 1 -Электроскоп 5 -Миллиамперметр (лабораторный) 6 -Электрофорная машина 1 -Конденсатор переменной емкости 1 -Разборный конденсатор 2 -Электрометр 3 -Реохорды лабораторные 1 <p style="text-align: right;">комплек т</p> <ul style="list-style-type: none"> -Набор выпрямителей лабораторных 1 <p style="text-align: right;">комплек т</p>
--------	--	--

	-Плитка электрическая лабораторная	15
	-Электрический мотор	1
	-Набор электронный для практикума	3
		комплек та
	-Набор с электронными лампами	3
	-Набор электроизмерительных приборов	3
	-Радиокубики	3
	-Лабораторные работы по электродинамике	2
	-Модель простейшего приемника	3
	-Громкоговоритель	2
	-Генератор НЧ лабораторный	4
	-Усилитель НЧ	2
	-Электромагнитное реле	1
	-Прибор для демонстрации свойств э/м волн	1
	-Набор электрических ламп (лабораторный) 3,5 В	1
		комплек т
	-Набор электрических ламп (лабораторный) 6,3 В	1
		комплек т
	-Набор вольтметров (лабораторный)	2
		комплек та
	-Набор амперметров (лабораторный)	2
		комплек та
	-Набор ключей обычных	1
		комплек т
	-Набор двойных ключей	1
		комплек т
	-Набор реостатов (лабораторный)	1
		комплек т
	-Набор проводов (лабораторный)	1
		комплек т
	-Набор резисторов (лабораторный)	1
		комплек т
	-Прибор для демонстрации зависимости сопротивления	2
	-Электронно-лучевая трубка	2
	-Термостолбик	3
	-Модель генератора	1
	-Трансформатор	10
	-Электродинамическая машина	1
	-Модель динамометра (самодельная)	1
	-Прибор для демонстрации короткого замыкания (самодельный)	1
	-Прибор для демонстрации действия маг/поля на движущийся заряд	1
	-Виток (рамка) в магнитном поле	1
	-Модель телеграфа	2
	-Модель электрического звонка	2
	-Прибор для демонстрации силы Ампера (самодельный)	1
	-Ключ демонстрационный	1

	-Ключ двойной демонстрационный	2
	-Ключ перекидной	1
	-Прибор для демонстрации правила Ленца	1
	-Индикатор магнитного поля	1
	-Набор компасов	1
		комплек т
	-Набор магнитных стрелок	1
		комплек т
	-Модель молекулярного строения магнита	1
	-Прибор для демонстрации вихревых токов	2
	-Термопара демонстрационная	1
	-Катушка для демонстрации магнитного поля тока	2
	-Комплект приборов для демонстрации магнитных полей токов	2
	-Электролитическая ванна	2
	-Магазин сопротивлений	3
	-Телеграфный ключ	3
	-Дроссельная катушка	1
	-Отключатель	2
	-Модель головного телефона	1
	-Модель микрофона	1
	-Модель реле электрического	1
	-Динамо-машина	3
	-Модель электромагнита	1
	-Модели трансформаторов	5
	-Подставка для магнитных стрелок	1
	-Машина постоянного тока	1
	-Катушка с сердечником	1
	-Набор плоских магнитов	1
		комплек т
	-Набор дугообразных магнитов	1
		комплек т
	-Диа- пара- ферромагнетики	1
		комплек т
	-Набор магнитодержателей	1
		комплек т
	-Прибор для взаимодействия параллельных токов	1
	-Трубка с двумя электродами	1
	-Набор электромагнитов (лабораторный) разборный	1
	-Набор керамических магнитов	3
	-Металлические опилки	1
		комплек т
	-Витки (лабораторные)	1
		комплек т
	-Электроспираль	2
		комплек та
	-Универсальный трансформатор	1
	-Набор для электролиза	1
		комплек

			т
		-Набор полупроводников	2
			комплек
		-Модель электродвигателя разборная МЭР	1
		-Электро-конструктор	1
			комплек
			т
		-Термометр на терморезисторе	5
		-Дуговая лампа	1
		-Выпрямитель	1
		-ПЦЗМ-1	1
		-Медная катушка d=0.67 мм (провод эмалированный)	1
		-Магазин сопротивлений штепсельный	9
		-Реостаты РПШ-0,1	1
		-Реостаты РПШ-0,6	1
		-Реостаты РПШ-1	3
		-Реостаты РПШ-2	3
		-Реостаты РПШ-5	2
		-Авометры	7
		-Амперметр (демонстрационный)	4
		-Вольтметр (демонстрационный)	6
		-Ваттметр (демонстрационный)	1
		-Демонстрационный измеритель универсальный	1
		-Прибор для изучения зависимости сопротивления проводника.	1
		-Практикум по электродинамике	1
		-Лабораторный комплект по электродинамике	1
		-Прибор «Определение магнитного поля Земли»	1
		-Набор демонстрационный «Постоянный ток»	1
		-Набор демонстрационный «Полупроводниковые приборы»	1
		-Паяльники	8
		-Ручная дрель	1
		-Прибор для выжигания	1
		-Набор инструментов	1
		-Ножовка	1
		-Крепежный инструмент	1
			комплек
			т
		-Калькулятор «Электроника МКШ-2М»	5
		-Диск	1
			комплек
			т
		-ИПД-1 (источник питания демонстрационный)	2
		-Подсветка	1
		-Стробоскоп	1
		-Вольтметры лабораторные	1
			комплек
			т
		-Зеркальный гальванометр	1
		-Лазер ЛГН-109 с принадлежностями	1
		-Лазер ОКГ-13 с принадлежностями	1
		-Оптическая скамья с принадлежностями	1
		-Источник постоянного тока ВУП-2М	2
		-Источник постоянного тока ВУП-2	1
		-Источник постоянного тока ВУП-24	2
		-Осциллограф (демонстрационный)	3

	-Генератор звуковой частоты	1
	-Усилитель низкой частоты УНЧ-5	1
	-Амперметр (демонстрационный)	1
	-Вольтметр (демонстрационный)	1
	-Осциллоскоп	1
	-Набор проводов	1
		комплек т
	-Головные телефоны	1
		комплек т
	-Радиоконструктор	1
		комплек т
	-Электрофон «Арктур»	1
	-КЭМ	1
	-Набор деталей по электротехнике (конденсаторы, п/п диоды, резисторы)	1
		компле кт
	-Графопроектор	1
	-Диапроектор	1
	-ЛЭТИ	2
	Термодинамика	
	-Набор мензурок	2
		комплек та
	-Набор конических колб	1
		комплек т
	-Набор круглых колб	1
		комплек т
	-Набор плоскокруглых колб	1
		комплек т
	-Набор стаканов разного объема	2
		комплек та
	-Прибор для демонстрации конвекции	3
	-Термометр лабораторный	2
		комплек та
	-Набор воронок	1
		комплек т
	-Набор кранов	1
		комплек т
	-Набор пробирок	2
		комплек та
	-Сообщающиеся сосуды	2
	-Отливной сосуд	1
	-Ступка фарфоровая	1
	-Штативы с принадлежностями (демонстрационные)	1
		комплек т
	-Кристаллизатор	2
	-Держатели для пробирок	1
		комплек т
	-Спиртовка	7
	-Набор трубок	1
		комплек т

	-Набор калориметров	1
		комплек
		т
	-Принадлежности для проведения демонстраций	1
		комплек
		т
	-Барометр	1
	-Прибор для демонстрации движения молекул	1
	-Прибор для демонстрации броуновского движения	1
	-Модель ДВС	4
	-Манометр металлический	3
	-Модель турбины	2
	-Прибор для демонстрации газовых законов	3
	-Огниво	1
	-Мановакууметр	1
	-Микроманометр	1
	-Прибор для демонстрации расширения тел	2
	-Шар для взвешивания воздуха	3
	-Калориметрические тела	1
		комплек
		т
	-Модель кристаллической решетки	1
	-Столик подставка	4
	-Воздуходувка	2
	-Аэродинамическая труба	1
	-Тарелка вакуумная	4
	-Модель трубы разного сечения	1
	-Модель трубы одинакового сечения	2
	-Насос ручной	4
	-Модель домика	1
	-Ведерко Архимеда	4
	-Прибор Паскаля	1
	-Тарелки вакуумные с колоколом	2
	-Прибор для демонстрации условия плавания тел	1
	-Весы аэродинамические	1
	-Электродвигатель с принадлежностями	2
	-Аквариум	1
	-Манометр	3
	-Мензурка 500 мл	5
	-Набор кастрюль	1
		комплек
		т
	-Тазик	1
	-Цилиндр с отпадающим дном	1
	-Набор демонстрационный «Тепловая и молекулярная физика»	1
	Механика	
	-Прибор для изучения деформации тел	4
	-Прибор для определения ускорения свободного падения	3
	-Прибор по кинематике и динамике с движущейся тележкой	3
	-Прибор для изучения закона сохранения импульса тела	3
	-Баллистический пистолет	3
	-Прибор по кинематике и динамике	3
	-Самодвижущая тележка	1
	-Призма с отвесом	1

	-Прибор для демонстрации невесомости	1
	-Набор пружин	1 комплек т
	-Измерительные ленты	1 комплек т
	-Модель домкрата	1
	-Динамометр демонстрационный	2 комплек та
	-Набор динамометров	1 комплек т
	-Модель винта	1
	-Машина механическая	1
	-Набор шариков	1 комплек т
	-Набор подшипников	1 комплек т
	-Шар с кольцом (лабораторный)	1 комплек т
	-Металлические цилиндры	4 комплек та
	-Тела равного объема	2 комплек та
	-Шар с кольцом	3
	-Дробь	1 комплек т
	-Тележки	2 комплек та
	-Прибор для исследования мощности электродвигателя	6
	-Желоб прямой	20
	-Желоб дугообразный	20
	-Индикаторные головки	5
	-Микрометр	1
	-Модель Нониуса	1
	-Набор картонок	1 комплек т
	-Набор дисков	1 комплек т
	-Прибор по статике с магнитными держателями	1
	-Штангенциркуль	6
	-Динамометр лабораторный	1 комплек т
	-Бруски	1 комплек т
	-Набор катков	7
	-Линейка плоская (трибометр)	1 комплек т
	-Весы с разновесами	1 комплек т

	-Весы школьные	1
	-Весы лабораторные	1
	-Набор грузов	1
		комплек
		т
	-Вращающийся диск	2
	-Прибор для демонстрации равномерного движения	1
	Оптика	
	-Прибор для изучения освещенности	4
	-Спектроскоп	5
	-Набор спектральных трубок	5
	-Генератор «Спектр-1»	4
	-Микроскоп	2
	-Прибор для изучения длины световой волны	7
	-Люминесцентная лампа	1
	-Модель перископа	1
	-Солнечная батарея	1
	-Набор по фосфоресценции	2
	-Набор по интерференции и дифракции	3
	-Набор по поляризации	3
	-Фотоаппарат «Смена»	1
	-Набор дифракционных решеток	1
		комплек
		т
	-Комплект по фотоэффекту	1
	-Прибор косметический «Фотон»	1
	-Прибор по геометрической оптике	2
	-Набор линз и зеркал	2
	-Спектроскоп с постоянной щелью	1
	-Призма прямого зрения	1
	-Бипризма Френеля	1
	-Светофильтры	2
	-Прибор для сложения спектральных цветов	2
	-Дисперсионная призма	2
	-Восьмигранная зеркальная призма	1
	-Прибор для сравнения освещенности	1
	-Набор линз собирающих №1	1
		комплек
		т
	-Набор линз собирающих №2	1
		комплек
		т
	-Набор линз рассеивающих №3	2
		комплек
		та
	-Набор зеркал сферических	1
		комплек
		т
	-Стойка для экранов	2
		комплек
		та
	-Лупы	1
		комплек
		т
	-Плоские зеркала со стойкой	1
		комплек
		т
	-Плоско-параллельные пластины	2
		комплек
		та
	-Экран лабораторный со щелью	1

		комплек т	1
	-Экран лабораторный матовый	комплек т	1
	-Экран лабораторный миллиметровый	комплек т	1
	-Набор измерительных принадлежностей	комплек т	1
	-Набор предметных стекол	комплек т	1
	-Набор булавок	комплек т	1
	-Прибор для демонстрации светового давления	1	1
	-Лампа на стойке	1	1
	-Осветитель демонстрационный	2	2
	-Оптическая скамья	1	1
	-Набор демонстрационный «Волновая оптика»	1	1
	Ядерная физика		
	-Камера для наблюдения следов альфа-частиц		1
	-Радиометр «Крукса»		1
	-Счетчик ионизированных частиц		2
	-Прибор «Модель строения атома»		
	Астрономия		
	-Прибор для демонстрации солнечных и лунных затмений		1
	-Телескоп «Мицар»		1
	-Телескоп менисковый системы Максудова		1
	-Модель небесной сферы		2
	-Модель звездного неба		1
	-Модель Луны		1
	-Модель Земли (глобус)		1
	Модель Солнечной системы (механическая)		1
	Колебания и волны		
	-Частотомер электрический		1
	-Камертон на ящике		6
	-Генератор ультразвуковой частоты		1
	-Камертон с острием		2
	-Набор шариков		2
	-Маятник Максвелла		1
	-Маятник в часах		3
	-Установка ультразвуковая (демонстрационная)		1
	-Ванна для проекции волн с электрическим вибратором		1
	-Набор маятников		1
	-Волновая машина		1
	-Метроном механический		2
	-Метроном электрический		2
	-Прибор для записи колебаний маятника		1
	-Прибор для записи колебаний пружинного маятника		1
	-Набор демонстрационный «Звуковые колебания и волны»		1
	-Оборудование для проведения ГИА «Комплект №1»		1

		<ul style="list-style-type: none"> -Оборудование для проведения ГИА «Комплект №2» 1 -Оборудование для проведения ГИА «Комплект №3» 1 -Оборудование для проведения ГИА «Комплект №4» 1 -Оборудование для проведения ГИА «Комплект №5» 1 -Оборудование для проведения ГИА «Комплект №6» 1 -Оборудование для проведения ГИА «Комплект №7» 1 -Оборудование для проведения ГИА «Комплект №8» 1
Химия	<p>Учебные классы – 1;</p> <p>Оснащение кабинета мебелью</p> <p>Парты ученические – 15 шт.</p> <p>Стулья ученические - 30 шт.</p> <p>Стол для учителя — 2шт.</p> <p>Стул для учителя — 1 шт</p> <p>Оснащен:</p> <ul style="list-style-type: none"> - компьютер – 1 шт; - колонки – 2 шт; - проектор – 1 шт. - экран – 1 шт; <p>Учебное оборудование</p> <ul style="list-style-type: none"> -Пробирка Вюрца 5 -Набор реактивов для проведения демонстрационных экспериментов 1 -Дистиллятор ДЭ4 1 -Комплект стеклянной посуды на шлифах демонстрационный 1 -Комплект мерных колб 12 -Комплект мерных цилиндров 5 -Комплект пипеток 9 -Комплект стаканов химических 15 -Комплект стаканов пластиковых 15 -Комплект ступок с пестами 24 -Прибор для определения состава воздуха 1 -Спиртовка демонстрационная 2 -Весы электронные портативные 15 -Набор индивидуального базового оборудования 15 -Пробирка ПХ-14 500 -Штатив лабораторный по химии 15 -Стакан химический 30 -Химические реактивы: Набор № 3 ВС 1 <p>«Щелочи»</p> <ul style="list-style-type: none"> -Химические реактивы: Набор № 6 С 1 <p>«Органические вещества»</p>	

	-Химические реактивы: Набор № 13 ВС «Галогениды»	1
	-Химические реактивы: Набор № 17 С «Нитраты»	1
	-Набор моделей кристаллических решеток	1
	-Пипетка мерная на полный слив	9
	-Цилиндр мерный стеклянный	5
	-Мерная колба	12
	-Колба круглодонная	3
	-Колба трехгорлая	1
	-Переход керн14/муфта14/олива	1
	-Переход керн29/муфта14/олива	1
	-Воронка капельная	1
	-Насадка Н1-14/23-14/23-14/23	2
	-Насадка Н1-29/32-14/23-14/23	2
	-Дефлегматор 250-14/23-29/32	1
	-Холодильник с прямой трубой ХПТ-1- 300-29-14	1
	-Холодильник шариковый ХШ 1-300-29- 14	1
	-Аллонж 14/23	1
	-Аллонж-паук 14/23-14/23	1
	-Колба грушевидная	5
	Комплект таблиц по химии	
	-Периодическая система элементов Менделеева – 4 ч.	
	-Генетическая связь классов органических веществ	
	-Химическая связь	
	-Валентность	
	-Строение атома, изотопа	
	-Электролитическая диссоциация	
	-Номенклатура органических соединений	
	-Изомерия - 1,2 ч.	
	-Нефть – источник углеводородов	
	-Изомерия	
	-Классификация органических соединений	
	-Первичная структура белка	
	-Вторичная структура белка	
	-Гетероциклы с атомом азота	
	-Нуклеиновые кислоты	
	-Гомология	
	-Четвертичная структура белка	
	-Третичная структура белка	
	-Принцип комплементарности	
	-Денатурация белков	
	-Непредельные углеводороды	
	-Предельные углеводороды	
	-Функциональная производная углеводородов	
	-Электронная орбиталь	
	-Кислотность среды	
	-Типы кристаллических решеток	

		<ul style="list-style-type: none"> -Образование ковалентной ионной химической связи -Электролиз -Химическое равновесие -Скорость химической реакции -Электронная конфигурация атома -Окислительно-восстановительные реакции -Реакция обмена водных ресурсов -Классификация оксидов -Классификация солей -Генетическая связь важнейших классов неорганических веществ -Гомология -Белки -Строение атомов -Окислительно-восстановительные реакции -Генетическая связь классов неорганических веществ -Спиртовка -Перегонка. Титрование -Взвешивание -Газовая горелка -Электронагревание -Приемы обращения с лабораторным штативом -Получение и собирание газов -Обращение с твердыми веществами -Обращение с жидкими веществами -Окраска индикаторов в различных средах -Приготовление растворов -Правила техники безопасности в кабинете химии - 1,2 ч. -Электрохимический ряд напряжений металлов - 1,2 ч. -Растворимость солей, кислот, оснований в воде - 1,2 ч. -Фильтрование <p>Презентации, DVD и видеокассеты по химии</p> <ul style="list-style-type: none"> Комплект видеофильмов по химии на DVD-дисках 1 Комплект мультимедийных средств обучения по курсу органической химии 1 Комплект мультимедийных средств обучения по курсу неорганической химии 1 Комплект обучающих программ по химии на CD-дисках 1 <p>Коллекции:</p>
--	--	--

	<p> Модели атомов для составления молекул 1 Алюминий 2 NaCl 1 Основные виды промышленного сырья 9 Минералы и горные породы 9 Каменный уголь 4 Топливо 1 Удобрения 2 Металлы и сплавы 6 Редкие металлы 1 Каучук 4 Нефть 1 Торф 1 Гранит 1 Волокна 1 Стекло 3 Пластмассы 3 </p> <p>Лабораторное оборудование</p> <p> Нагреватель пробирок электрический 20 Крышки полиэтиленовые 50 Клеенки для лабораторных работ 15 Стеклянные трубки 3 уп. Корковые пробки 30 Набор стеклянных трубок 1 уп. Мензурки (500 мл) 5 Химические стаканы (100 мл) 40 Пробирки (20 мл) 40 Колбы 4 Аппарат Киппа 3 Колбонагреватель 1 Баня водяная 1 Пробки резиновые 2 уп. Пробки корковые большого диаметра 1 уп. Плитка электрическая лабораторная 1 </p>
--	---

Биология	<p>Учебные классы – 1;</p> <p>Оснащение кабинета мебелью</p> <p>Парты ученические – 15 шт. Стулья ученические - 30 шт. Стол для учителя — 2шт. Стул для учителя — 1 шт</p> <p>Оснащены:</p> <ul style="list-style-type: none"> - компьютер – 1 шт; - проектор – 1 шт. - экран – 1 шт; - колонки – 2 шт. <p>Комплекты таблиц</p> <p><u>Биология 6 класс:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Растения – живой организм - Общее знакомство с цветковыми растениями - Растения и окружающая среда - Растения, грибы, бактерии - Многообразие растений и грибов - Классификация растений и животных <p><u>Биология 7 класс:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Животные - Систематика животных. Беспозвоночные - Многообразие беспозвоночных - Циклы развития животных. Паразиты - Систематика животных. Хордовые - Многообразие животных. Рыбы. - Многообразие животных. Земноводные - Многообразие животных. Пресмыкающиеся - Многообразие животных. Птицы - Многообразие животных. Млекопитающие. <p><u>Биология 8 класс</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Строение тела человека - Гигиена <p><u>Биология 9 - 11 класс</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Уровни организации живой природы. - Строение клетки и тканей - Химия клетки - Анатомия растений - Корень-орган поглощения, проведения и отложения запасов питательных веществ - Типы размножения у растений - Простейшие - Эвглена - Гидра - Эпителиальная ткань - Частная гистология - Нервная система и органы чувств <p>Коллекции и гербарии</p> <ul style="list-style-type: none"> - Коллекция «Торф и продукты его переработки» - Коллекция семян. - Коллекция «Семян и плодов» раздаточный материал - Коллекция «Шишек, плодов и семян»
----------	---

- Коллекция «Древесных пород»
- Коллекция «Почва и ее строение»
- Коллекция «Насекомые вредители»
- Коллекция «Примеры защитных приспособлений у насекомых»
- Коллекция «Приспособленные изменения в конечностях насекомых»
- Коллекция «Голосеменных растений»
- Коллекция «Известняки»
- Коллекция «Раковин моллюсков»
- Коллекция «Семян и плодов»
- Коллекция «Представители отряда насекомых»
- Коллекция «Развитие тутового шелкопряда»
- Коллекция «Медоносная пчела»
- Коллекция «Вредители важнейших с/х культур»
- Гербарий растительного сообщества
- Гербарий культурных растений
- Гербарий лекарственные растения
- Гербарий сельскохозяйственных растений
- Гербарий Общая биология
- Гербарий Основные группы растений
- Гербарий Морфология и биология растений
- Гербарий Курс ботаники
- Гербарий Дикорастущие растения
- Демонстрационный материал по биологии. Растения
- Муляжи по биологии**
- Набор муляжей. «Дикая форма и культурные сорта яблони»
- Набор муляжей. Грибы.
- Набор муляжей. Корнеплоды и плоды. 2 части
- Набор муляжей. «Дикая форма томата обыкновенного и культурные сорта томатов».
- Модели по биологии**
- Модель «Цветок василька»
- Модель строение корня
- Модель строения стебля растения
- Модель строения листа
- Модель строения цветка пшеницы
- Модель «Цветок гороха»
- Модель «Цветок капусты»
- Модель «Цветок картофеля»
- Модель «Цветок подсолнечника»
- Модель «Цветок тюльпана»
- Модель «Цветок персика»
- Модель структуры ДНК
- Модель глаза человека разборная
- Модель мозга человека в разрезе
- Модель торса человека
- Модель сердце в разрезе
- Модель уха человека
- Модель носа человека в разрезе
- Модель гортани человека

- Модель желудка человека
- Модель почки человека
- Торс человека
- Скелет человека
- Модель «Кисть шимпанзе»
- Модель «Бюст кроманьонца»
- Модель «Бюст неандертальца»
- Модель «Бюст евразийской расы»
- Модель «Бюст австралопитека»
- Модель «Бюст питекантропа»
- Модель «Бюст экваториальной расы»
- Модель «Бюст азиатско-американской расы»
- Модель «Бюст шимпанзе»
- Модель «Стопа шимпанзе»
- Модель «Нижняя челюсть гейдельбергского человека»
- Модель головного мозга рыбы
- Модель головного мозга земноводных
- Модель строение яйца птицы
- Модель головной мозг пресмыкающегося
- Модель головной мозг птицы
- Конечность овцы
- Скелет голубя
- Раздаточный материал по скелету лягушки
- Раздаточный материал по скелету млекопитающего
- Раздаточный материал по скелету птиц
- Скелет крысы
- Скелет кошки
- Скелет кролика
- Цифровой датчик пульса
- Цифровой датчик частоты дыхания
- Цифровой датчик регистрации ЭКГ
- Цифровой датчик дыхания(спирометр)
- Цифровой датчик артериального давления
- Электронное наглядное пособие**
- Птицы
- Человек и его здоровье
- Эволюция
- Экология
- Рыбы, земноводные
- Цитология и генетика
- Млекопитающие
- Презентации, DVD по биологии**
- DVD Биология. Систематика растений. Ч 1
- DVD Биология. Систематика растений. Ч 2
- DVD Биология. Систематика растений. Ч 3
- DVD Основы селекции
- DVD Биология. Генетика
- DVD Биология. Цитология
- DVD Биотические отношения
- DVD Биология. Экологические факторы. Тем
- DVD Биология. Экологические факторы. Свет
- DVD Биология. Экологические факторы. Влажность

- DVD Биология. Систематика растений. ч 4.
 - CD Уроки биологии Кирилла и Мефодия. Растения. Бактерии. Грибы 6 класс
 - CD Уроки биологии Кирилла и Мефодия Животные 7 класс
 - CD Уроки биологии Кирилла и Мефодия Человек и его здоровье 8 класс
 - CD Уроки биологии Кирилла и Мефодия Общая биология 10 класс
 - CD Уроки биологии Кирилла и Мефодия Общая биология 11 класс
 - CD Анатомия и Физиология человека 1
 - CD Анатомия и Физиология человека 2
 - CD Анатомия и Физиология человека 3
 - CD Анатомия и Физиология человека 4
 - Наглядное пособие для интерактивных досок. Растения, грибы, лишайники. 6 класс
 - Наглядное пособие для интерактивных досок. Животные 7 класс
 - DVD Земля История Планеты.
 - DVD Природные сообщества
 - DVD Земля Развитие Жизни
 - DVD Биология 1. Животные
 - DVD Биология
 - DVD Биология 2 Животные
 - DVD Биология 3 Животные
 - DVD Ботаника Знакомство с цветковыми растениями
 - DVD Биология 5 Генетика
 - DVD Секреты природы
 - DVD Жизнь растений
 - DVD Животный мир арктической зоны
 - DVD Природные зоны России
 - DVD Земля происхождение человека
 - DVD Природные зоны Мира
 - DVD Эволюция животного Мира
 - Комплект презентаций по природе 5 кл.
 - Комплект презентаций по ботанике 6 кл.
 - Комплект презентаций по зоологии 7 кл.
 - Комплект презентаций по анатомии 8 кл.
 - Комплект презентаций по общей биологии 9 кл.
- Влажные препараты**
- Беззубка
 - Гадюка
 - Внутреннее строение крысы
 - Внутреннее строение рыбы
 - Корень бобовых растений с клубеньками
 - Внутреннее строение лягушки
 - Внутреннее строение брюхоногого моллюска
 - Развитие костистой рыбы
 - Тритон
 - Уж
 - Ящерица

		<ul style="list-style-type: none"> -Карась -Глаз крупного млекопитающего -Пескожил -Внутреннее строение птицы -Внутреннее строение речного рака -Развитие курицы -Развитие пресмыкающихся -Развитие аскариды -Сосальщик печеночный <p>Учебное оборудование</p> <ul style="list-style-type: none"> -Стекла предметные -Стекла покровные -Спиртовки лабор. -Пипетки мерные -Пробирки биол. -Чашки Петри -Штатив для пробирок -Колба коническая 500 -Колба коническая 250 -Зажим пробирочный х121 -Набор для микроскопирования по биологии (лоток) <ul style="list-style-type: none"> -Микроскоп биологический -Микроскоп школьный с подсветкой (Микромед С11) <p>Микропрепараты (серии)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Комплект микропрепаратов (Анатомия) - Комплект микропрепаратов «Ботаника1» - Комплект микропрепаратов «Ботаника 2» - Комплект микропрепаратов «Зоология» - Комплект микропрепаратов «Общая биология» - Анатомия растений - Корень-орган поглощения, проведения и отложения запасов питательных веществ - Типы размножения у растений <p>Простейшие</p> <ul style="list-style-type: none"> - Эвглена - Гидра - Амеба - Вольвокс - Инфузория туфелька - Эпителиальная ткань - Частная гистология - Нервная система и органы чувств <p>Микропрепараты (одиночные)</p> <ul style="list-style-type: none"> -Митоз в корешке лука
--	--	---

		<p>-Кровь лягушки. Мазок -Кровь человека.Мазок -Гиалиновый хрящ -Гладкие мышцы -Виды тканей -Нервные клетки -Однослойный эпителий Модель-апликация Строение клетки Типичные биоценозы Деление клетки. Митоз и мейоз» Модель динамическая Размножение папоротника Группы крови человека Деление клетки.Митоз и мейоз. Размножение мха - торс человека – 1 шт; - рельефные таблицы – 2 шт; - скелет человека – 1 шт; - таблицы – 109 шт; - скелеты животных – 12 шт</p>
История России, всеобщая история, обществознание, право, экономическая теория, основы налоговой грамотности		<p>Учебные классы –1; Оснащение кабинета мебелью Парты ученические – 15 шт. Стулья ученические - 30 шт. Стол для учителя — 2шт. Стул для учителя — 1 шт Оснащены: - телевизор – 1 шт.; - принтер – 1 шт.; - проектор – 1 шт.; - интерактивная доска – 1 шт.; - плеер – 1 шт.; - компьютер – 1 шт.; Электронные средства обучения - Интерактивные карта по истории, 5-9 - История России с древнейших времен до наших дней -4 части, 6-11 - Обществознание разработки уроков, текстовый контроль, дидактический материал, 9-11 - История абитуриенту, 11 - Обществознание, 8-11 - Всеобщая История, 7-8 - Тематическое планирование по истории и обществознанию, 5-11 - Энциклопедия религии мира, 8-9 - Сборник рефератов «Гуманитарные науки» - Уроки истории 19-20в.в Кирилл и Мефодий, 10-11 - Политология. Рефераты, тесты, ответы на экзаменационные вопросы</p>

- История России 9-16 века. Приложение к учебнику Т.В. Черниковой, 6
 - Психологические шпаргалки. Коллекция правильных решений для трудных жизненных задач, 5-11
 - История России 17-18 века. Интерактивное наглядное пособие, 7
 - Подготовка к ЕГЭ, 9-11
 - Повторение и контроль знаний по истории на уроках и внеклассных мероприятиях, 5
 - Уроки отечественной истории. Кирилл и Мефодий, 11
 - Свод законов и кодексов РФ, 9-11
 - Обществознание. Интерактивный тренинг, 10-11
 - История. Экспресс подготовка к экзаменам, 9-11
 - История России с древнейших времен до 16 века, 6
 - Помпеи, 5
 - Праздничные службы и церковные торжества в старой Москве, 8-9
 - История нового времени. Интерактивное наглядное пособие, 8
 - Уроки всемирной истории Кирилла и Мефодия. Средние века, 6-7
 - Всеобщая История. Аудиоучебник, 10
 - Большая юридическая энциклопедия, 9-11
 - История древнего мира. Загадки сфинкса, 5
 - Энциклопедия России и ее ближайших соседей, 6-8
 - История. Философия и другие общественные дисциплины, 10-11
 - Лев Гумлев. От Руси до России, 10-11
 - Уроки Отечественной Истории Кирилла и Мефодия до 19 века, 6-9
 - Репетитор по Истории Кирилла и Мефодия, 10-11
 - Петербург, 6-11
 - Государственная Третьяковская галерея, 5-11
 - Знаменитые музеи Санкт-Петербурга, 5-11
 - Командиры Гражданской войны, 9-11
- Карты:**
- Древний мир.
1. Рост территории государств древности.
 2. Египет и передняя Азия в древности.
 3. Древняя Греция.
 4. Древняя Италия.
 5. Завоевания Александра.
 6. Римская империя в IV-V веке.
 7. Римская империя в III веке до н.э.-II век н.э. Рост римского государства.
 8. Падение римской империи.
- Средние века.
1. Византийская империя и славяне.
 2. Индия и Китай.
 3. Франкское государство.
 4. Европа VIII-XI вв.
 5. Европа в XI-XIII в.в. Крестовые походы.

		<p>6. Европа в XIV-XV в.в</p> <p>8. Европа в XVI- первой половине XVII в.в</p> <p>9. Европа в VII-XI вв.</p> <p><u>История России.</u></p> <p>1. Древне русское государство в 9 — 12 веках.</p> <p>2. Русские княжества в 12- нач. 13 веках.</p> <p>3. Древнейшие государства и народы на территории России.</p> <p>4. Территориальный рост Российской империи 1700 — 1914 годы.</p> <p>5. Борьба народов нашей страны с иноземными захватчиками в 13 веке.</p> <p>6. Образование Российского централизованного государства.</p> <p>7. Россия в 16 веке.</p> <p>8. Россия в 17 веке.</p> <p>9. Россия в 17 - н. 18 веках.</p> <p>10. Россия в 18 веке.</p> <p>11. Россия во второй половине 18 века.</p> <p>12. Отечественная война 1812 года.</p> <p>12. Россия в начале 19 века.</p> <p>14. Россия после 1861 года.</p> <p>15. Крестьянская война в России в начале 17В.</p> <p><u>Россия в 20 веке.</u></p> <p>1. Политико административная карта СССР.</p> <p>2. Иностранная интервенция и гражданская война.</p> <p>3. Октябрьская революция 1917 года и триумфальное шествие советской власти.</p> <p>4. Русско- японская война.</p> <p>5. Электрофикация России.</p> <p>6. Индустриальное развитие России.</p> <p>7. Культурное развитие в годы советской власти.</p> <p>8. Россия в 1907- 1914 годах.</p> <p>9. Политическая карта мира.</p> <p>10. Великая Отечественная война.</p> <p>11. Вторая мировая война.</p> <p>12. Послевоенное восстановление.</p> <p>13. Народное хозяйство 1959 — 1975г.</p> <p>14. Жизнь и деятельность В.И. Ленина.</p> <p>15. Россия и мир в начале 20 века.</p> <p>Наглядные пособия:</p> <p><u>«История России»</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Древняя Русь в IX-XIII вв. - Становление Московского государства в XIII—XVI вв. - Становление абсолютной монархии в России. - Развитие российского абсолютизма в 1725-1855 гг. - Россия в 1855-1917 гг. - Россия и СССР в 1914-1941 гг.. - СССР в 1941-1985 гг. - СССР в 1985-1991 гг. - Россия в 1992-2003 гг. <p><u>Цивилизационный альтернативы в Истории России</u></p> <p>Цивилизационная альтернатива — 1. Первая ступень</p>
--	--	---

- Цивилизационная альтернатива — 2. Вторая ступень
- Цивилизационная альтернатива — III
- Цивилизационная альтернатива — IV
- Результаты и последствия реформ Петра I
- Социально — экономическая интеграция России и Европы
- Противоречия процесса интеграции России и Европы
- Социокультурная инверсия в России в XIX в.
- Альтернативы исторического развития государств XVIII — XIX вв.
- Развитие Российского государства в XV-XVI веках.
- Российское государство в XVI в.
- Политическая программа И.С. Пересветова
- Особенности развития сословного строя в России и Европе в XV-XVI вв.
- Сословный строй в России в XV-XVI вв.
- Черты традиционализма и модернизации в культуре.
- Элементы традиционной русской культуры XVI в.
- Становление Российского Государства.
- Этапы становления Российского государства.
- Киевская Русь.
- Феодальная раздробленности.
- Образование русского централизованного государства.
- Возвышение Москвы
- Процесс образования централизованного государства в XV в.
- Русская идея XV в.
- Создание органов центральной власти.
- Политические течения XVIII-XIX веков
- Консерватизм
- Либерализм.
- Социалистические учения XIX в
- Становление и развитие политической мысли в России.
- Историко-философская концепция П. Я. Чаадаева
- Три политических течения в России XIX в.
- Западники и славянофилы.
- Народничество.
- Факторы формирования Российской цивилизации.
- Географические факторы формирования российской цивилизации.
- Колонизация земель.
- Верования восточных славян.
- Языческие обычаи в русской культуре.
- Ценностные ориентации традиционной русской культуры (1-я система ценностей).
- Ценностные ориентации традиционной русской культуры (2-я система ценностей).
- Стенды:**
- Стенд «Государственная символика».
- Стенд «Земля Нижегородская».
- Стенд «Летописец».
- Стенд «Герб Российской империи».

<p>География, экономическая и социальная география мира</p>	<p>Учебные классы – 1; Оснащение кабинета мебелью Парты ученические – 15 шт. Стулья ученические - 30 шт. Стол для учителя — 2шт. Стул для учителя — 1 шт Оснащен: - компьютер – 1 шт; - проектор – 1 шт; - глобусы – 8 шт.; - географические карты – 47 шт.; - таблицы – 95 шт.; - теллурий – 1 шт.; - компасы – 17 шт.; - коллекции демонстрационных материалов – 42 шт. - Коллекция минералов и горных пород – 3 шт; - Коллекция строительных материалов – 1 шт; - Коллекция гранита – 1 шт; - Гербарии растений – 2 шт; - Модель образования холма – 5 шт; - Модель образования оврага – 1 шт; - Раздаточный дидактический материал к уроку (8 кл.) – 1 шт; - Портреты исследователей и путешественников – 1 компл.; Таблицы 6 класс Круговорот воды в природе. Виды озерных котловин Речная долина и ее части. Виды болот. Круговорот воды в природе. Строение Земли. Строение атмосферы. Годовое движение Земли Схема зарастания озер. Горные ледники. Оболочки земного шара. Типы озер. Влияние Атлантического океана на климат. Природные комплексы. Охрана атмосферы. Речная долина. Влияние географических условий на загрязнение атмосферы. Роль леса в защите природной среды. Охрана вод от загрязнений. Выветривание. Безотходное использование лесных ресурсов. Подземные воды. Таблицы 7 класс. Заповедники Восточной Африки. Саванны в сухое время года. Саванны во влажное время года. Каменная пустыня Сахара. Килиманджаро. Влажный экваториальный лес. Атласские горы. Научная станция в Антарктиде. Большой барьерный риф. Большой водораздельный хребет.</p>
---	---

Большая песчаная пустыня в Австралии. Австр.скрэб.
В горах Мадагаскара. Килиманджаро.
Долина Нила в Египте. Калахари.
У берегов Гренландии. Кордильеры США
На реке Амазонки. Работа ветра.
Внутреннее плоскогорье центральных Анд. Плато
Патагонии.
Плانتации какао в Бразилии. Кампос Бразильского
плоскогорья.
Южные Анды. Лес из бразильской араукарии.
Озеро Чад. Капские горы.
Береговая тропическая пустыня. Атоллы в Тихом океане.
Песчаная пустыня Сахара. Озеро Ньяса.
Плантация сахарного тростника на Кубе. Великие равнины.
Центральные равнины. Север Мексиканского нагорья.
Лесотундра Канадских равнин. Большой Каньон Колорадо.
Водопад Игуасу.

Таблицы 8 класс

Этапы почвообразования.
Типы почв.
Размещение зональных типов почв в Европейской части.
Борьба с эрозией почв.
Рекультивация земель.
Схема формирования поймы. Питание рек.
Общая характеристика природы.
Природные ресурсы.
Формирование современного рельефа.
Тектонические структуры.
Климат.
Внутренние воды.
Почвы.
Природно-хозяйственные зоны
Природные районы
Восточно-Европейская равнина.
Кавказ.
Урал.
Западно-Сибирская равнина.
Средне-Сибирское плоскогорье.
Горы Юга Сибири.
Дальний Восток.

Таблицы 9 класс

Производственные комплексы.
Топливо-энергетический комплекс
Машиностроительный комплекс.
Комплекс конструкционных материалов.
Агропромышленный комплекс. Инфраструктурный

комплекс.

Экономические районы

Центральный

Северо-Западный

Европейский Север

Волго-Вятский

Поволжский

Северо-Кавказский

Уральский

Западно-Сибирский

Восточно-Сибирский

Дальневосточный

Таблицы 10 класс

Типология стран современного мира

Международные организации

Население

Воспроизводство населения

Народы мира

Религии

мира

Научно-

техническая революция

Мировое

хозяйство

Промышленность

мира

Сельское хозяйство

Транспорт

Физическая карта полушарий

Карта полушарий растительного и животного мира

Карта полушарий. Путешественники.

Биосфера(2 шт.)

Топографическая карта.

Географическая карта 7 класс

Физическая карта мира.

Карта океанов.

Климатические пояса и области мира.

Природные области мира.

Географические пояса и природные зоны мира.

Строение земной коры и полезные ископаемые мира.

Почвенная карта мира.

Средняя Азия.

Климатическая карта Евразии.

Физическая карта Азии.

Физическая карта Евразии.

Климатическая карта Южной Америки.

Физическая карта Южной Америки.

Физическая карта Африки.

Климатическая карта Африки.

Физическая карта Северной Америки.

Физическая карта Австралии и Океании.

		<p>Физическая карта Антарктики. Географические карты 8-9 класс Экономическая карта России. Политико-административная карта России. Физическая карта России. Климатическая карта России. Физическая карта Западной и Средней Сибири. Пояс гор юга Сибири. Северо-восток Сибири и Дальний Восток(2 шт.) Полезные ископаемые России и сопредельных государств. Экономическая карта Западной Сибири. Экономическая карта Дальнего Востока. Физическая карта Европейской части России. Географические карты. 10 класс. Плотность населения мира. Черная и цветная металлургия. Машиностроение и металлообработка. Народы мира и языковые семьи. Транспорт мира. Химическая промышленность мира. Политическая карта мира(2 шт.). Карта полезных ископаемых. Экономическая карта Африки. Экономическая карта Юго-Западной Азии. Экономическая карта Австралии и Новой Зеландии. Экономическая карта Латинской Америки.(2 шт.) Экономическая карта Южной Азии. Физическая карта Европы.</p> <p style="text-align: center;">Медиотека.</p> <p>Диски: География России.Природа.Население.8 класс. География.Наш дом Земля.7 класс. Уроки географии.9 класс 1-2 часть. Уроки географии.8 класс . Уроки географии.10 класс. Национальные парки США. Начальный курс географии 6 класс Заповедные места Нижегородской области.</p>
Физическая культура		<p>Спортивные залы – 2 - мат гимнастический – 15 шт; - обруч гимнастический – 10 шт; - палатка – 8 шт; - сетка волейбольная – 2 шт; - стенка гимнастическая – 8 шт; - стропа – 43 пог.м. - конь спортивный – 3 шт; - брусья гимнастические – 2 шт;</p>

		<ul style="list-style-type: none"> - канат для перетягивания – 1 шт; - козел спортивный для опорного прыжка – 3 шт; - Бревно гимнастическое напольное постоянной высоты – 1 шт; - мостик гимнастический – 2 шт; - спальный мешок – 7 шт; - дартс большой – 1 шт; - мяч баскетбольный TORRES (размер 7)- 5 шт; - мяч баскетбольный TORRES (размер 3)- 3 шт; - мяч баскетбольный MIKASA (размер7)- 5 шт; - граната спортивная для метания – 10 шт; - Мяч малый для метания – 15 шт; - мяч футбольный - 10 шт; - секундомер электронный – 2 шт; - сетка баскетбольная – 10 шт; - кольцо для баскетбола – 10 шт4 - шайба – 10 шт; - клюшка – 10 шт; - Брусья гимнастические параллельные – 1 шт; - Брусья гимнастические разновысокие – 1 шт; - Набор для игры в шахматы – 5 шт; - Гантели – 10 шт - Перекладина универсальная – 1 шт; - Перекладина переносная – 12 шт; - Скамья гимнастическая – 4 шт; - Планка для прыжков в высоту – 1 шт; - Стойка для прыжков в высоту (пара) – 1 шт; - Насос универсальный – 1 шт; - Мяч набивной (медицинбол) (вес 1 кг) – 10 шт ; Лыжная база: - ботинки лыжные – 305 пар; - лыжи – 154 пар; - палки лыжные – 220 пар
ОБЖ		<p>Учебные классы – 1;</p> <p>Оснащение кабинета мебелью</p> <p>Парты ученические – 15 шт.</p> <p>Стулья ученические - 30 шт.</p> <p>Стол для учителя — 2шт.</p> <p>Стул для учителя — 1 шт</p> <p>Оснащены:</p> <p>Противогазы детские — 16 шт.</p> <p>Противогазы взрослые — 11 шт.</p> <p>Комплект ДП-22-В — 1шт.</p> <p>Макеты массо- габаритные -2шт.</p> <p>Винтовки пневматические -3шт.</p> <p>Плащи химической защиты — 3шт.</p> <p>Фантом реанимационный — 1 шт.</p> <p>Компьютер — 1 шт.</p>

Проектор — 1 шт.
Принтер — 1 шт.

Плакаты:
Поведение в криминогенных ситуациях -9шт.
Факторы разрушающие здоровье -8шт.
ОБЖ — 13шт.
Безопасность на улицах и дорогах — 13шт.
Пожарная безопасность -11шт.
Правила оказания первой медицинской помощи -15шт.
Терроризм -9шт.
Оружие России -8шт.
Основы военной службы -10шт.

Комплект учебников
7класс — 9шт. (Смирнов А.Т.)
10 класс — 9шт. (Смирнов А.Т.)
11 класс- 9шт. (Смирнов А.Т.)
Программа ОБЖ — 1 шт. (Смирнов А.Т.)
Сборник ситуационных задач -2 шт. (Смирнов А.Т.)
Сборник тестов — 2 шт.(Смирнов А.Т.)
Примерные планы уроков 5-9 класс -1 шт.(Смирнов А.Т.)
Примерные планы уроков 10 — 11 классы -1 шт.
(Смирнов А.Т.)
10 класс — 14 шт (В.Н. Латчук)
11класс — 14 шт(В.Н. Латчук)
9класс — 16шт (В.Н. Латчук)

Видеотека
НИРО — учителю ОБЖ
Учебно-методические материалы
Первая помощь

Учебные фильмы и ролики
Цунами;
ВИЧ и СПИД;
О наркотиках;
Воинские ритуалы;
ОСВ (различные виды вооружений);
Последствия вредных привычек;
Безопасность на воде;
Лесные пожары;
Если это случилось;
Оказание неотложной помощи;
ПМП при бытовых травмах;
Медико-санитарная подготовка в школе;
ПМП при кровотечениях;
ПМП при ожогах;
Про алкоголь;
Про табачный дым;
Средства и способы защиты;
Приёмы и способы выживания;
Про пожары.

Презентации
Аварии с выбросом радиоактивных веществ;

Алкоголь и курение;
Лесные пожары;
Брак и семья;
Водовороты;
Вредные привычки;
Загрязнение атмосферы;
Пивной алкоголизм;
Состав вооружённых сил;
Трансгенные продукты;
Угроза и совершение террористического акта;
Экология и человек;
Тонкий лёд;
Аварии на радиационно опасных объектах;
Вулканы;
Здоровое питание;
О безопасности девушек;
Оказание помощи терпящим бедствие на воде;
Загрязнение воды;
Пожары;
Уголовная ответственность несовершеннолетних;
Воинские ритуалы;
Национальные интересы России в современном мире;
Как спастись из полыньи;
ПМП при ушибах и растяжениях;
Стресс;
Курение;
ОБЖ;
Радиация;
Причины аварий;
Эмоции;
Стресс и его влияние на человека;
Алкоголь, курение, наркотики;
ЗОЖ;
Наркомания;
Здоровый образ жизни;
Личная гигиена;
Биологические ритмы и их влияние на организм человека;
Ранние половые связи и их последствия.

Оснащение кабинета мебелью
Парты ученические -15 шт.
Стулья ученические -30 шт.
Стол для учителя — 2шт.
Стул для учителя — 1 шт.
Шкаф в лаборантской -2 шт.
Сейф -1 шт.
Парты в лаборантской — 6 шт.
Стулья в лаборантской 4 шт.
Доска 1 шт.
Споты — 2 шт.
Стенды пробковые -9 шт.
Стол компьютерный — 1 шт.

Форма для «Зарницы»

	<p>Рубашки -10 шт. Футболки — 7 шт. Брюки — 9 шт. Пилотки- 8 шт. Парадная форма Рубашки — 18 шт. Брюки — 10 шт. Юбки - 8 шт. Галстуки — 18 шт. Пилотки — 18 шт.</p>
--	--



М.А. Димитрова