

**Сведения о материально-техническом обеспечении образовательного процесса в образовательной организации:**

**НАЧАЛЬНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ**

Наименование учебного предмета	Класс	Краткая характеристика материально-технического обеспечения (для выполнения практической части программы) (перечислить полностью)
Русский язык	1-4	Стол письменный (учительский)
		Стул (учительский)
		Стул ученический (по количеству учащихся)
		Стол-парта ученическая (по количеству учащихся)
		Классная доска
		Доска магнитная
		Стенка для хранения учебников, дидактических материалов, пособий и пр.
		АРМ учителя
		Процессор DEPO
		Монитор DEPO
		Клавиатура
		Мышь
		Принтер ML-1615
		Проектор
		Экран ACER
		Подставка под системный блок напольная
		<b>Таблицы:</b>
		Знаки препинания в конце предложения
		«Жи-ши», «ча-ща», «чу-щу»
		Перенос слов
		Безударные гласные в корне
		Парные согласные
		Фонетический разбор слова
		Слова, образующие признак
		Слова, образующие предмет
		Слова, обозначающие действие
		Члены предложения
		Алфавит
		Разбор предложения по членам предложения
		Порядок разбора состава слова
		Однокоренные слова, форма слова
		Состав слов
		Непроизносимые согласные
Сочетание «СН» без «Т»		
Правописание приставки		
Правописание предлога		
Суффиксы		
Сочетание «ЧК», «ЧН»		
Разделительный «Ъ»		
Род имен существительных		

	Число имен существительных
	Мягкий знак у существительных после шипящих
	Род имен прилагательных.
	Число имен прилагательных.
	Безударные окончания имен прилагательных
	Неопределенные формы глагола
	Время глагола
	«НЕ» с глаголами
	Сводная таблица правил корня
	Части речи
	Разбор предложений
	Однородные члены предложения
	Падежи
	Три склонения имен существительных:
	1-ое склонение
	2-ое склонение
	3-е склонение
	Падежи и падежные окончания имен существительных
	Окончания имени существительного. 1 часть
	Окончания имени существительного. 2 часть
	Склонение имен прилагательных во множественном числе
	Местоимение
	Спряжение глаголов
	Изменение глаголов по лицам и числам
	Спряжение глаголов настоящего времени
	Правописание «ь» после шипящих
	Морфологический разбор имен существительных
	Пример разбора морфологического разбора имен существительных.
	Морфологический разбор глаголов
	Пример морфологического разбора глаголов
	<b>Видеоматериалы:</b>
	Диск по всем темам и разделам программы по русскому языку для 1-4 классов
	КиМ Русский язык.DVD-бокс (2д)
	<b>Методические пособия:</b>
	Русская азбука
	Прописи (4) 1 класс
	Учебник. Русский язык. 1 класс
	Учебник. Русский язык. 2 класс
	Учебник. Русский язык. 3 класс
	Учебник. Русский язык. 4 класс
	Русский язык. (Карточки для опроса учащихся)
	Контрольные и проверочные работы.
	Поурочные разработки по русскому языку по учебнику Рамзаевой, 1 класс
	Поурочные разработки по русскому языку по учебнику Рамзаевой, 2 класс
	Поурочные разработки по русскому языку по учебнику Рамзаевой, 3 класс
	Поурочные разработки по русскому языку по учебнику Рамзаевой, 4 класс

		Рамзаевой, 4 класс		
		<b>Дидактические материалы:</b>		
		Дидактический материал по русскому языку 2 кл.		
		Дидактический материал по русскому языку 3 кл.		
		Дидактический материал по русскому языку 3 кл.		
		Дидактический материал по русскому языку 4 кл.		
		Письмо 1 кл.		
		Дидактический материал по чистописанию 2 кл.		
		Комплект учебников по ФГОС 1-4 класс		
		<b>Схемы:</b>		
		Звуки и буквы		
		Твердые и мягкие согласные		
		Йотированные гласные		
		Звуковые схемы слов		
		<b>Карточки:</b>		
		Русский язык. По всем разделам программы. 1-4 классы		
Литературное чтение	1-4	Стол письменный (учительский)		
		Стул (учительский)		
		Стул ученический (по количеству учащихся)		
		Стол-парта ученическая (по количеству учащихся)		
		Классная доска		
		Доска магнитная		
		Стенка для хранения учебников, дидактических материалов, пособий и пр.		
		АРМ учителя		
		Процессор DEPO		
		Монитор DEPO		
		Клавиатура		
		Мышь		
		Принтер ML-1615		
		Проектор		
		Экран ACER		
		Подставка под системный блок напольная		
		<b>Таблицы:</b>		
		Внеклассное чтение. По всем разделам программы 1-4 класс.		
		<b>Методические пособия:</b>		
		Родная речь 3 класс		
		Рабочая тетрадь по чтению в 2-х частях		
		Поурочные разработки по литературному чтению 3 класс		
		Учебник. Родная речь 2 класс в 2 частях.		
		Учебник. Родная речь 3 класс в 2 частях.		
		Учебник. Родная речь 4 класс в 2 частях.		
		Русская азбука		
		Поурочные разработки по литературному чтению к учебникам Климановой, Горецкого. 2 класс		
		Поурочные разработки по литературному чтению к учебникам Климановой, Горецкого. 3 класс		
		Поурочные разработки по литературному чтению к учебникам Климановой, Горецкого. 4 класс		
				<b>Видеоматериалы:</b>

		КиМ Обучение грамоте. DVD-бокс
		Диск по всем темам и разделам программы. «Литературное чтение» 1-4 класс.
		<b>Портреты:</b>
		Комплект «Портреты писателей» для начальной школы, С.И. Кравцева
		<b>Иллюстрации:</b>
		Словарь (по обобщающим понятиям). Папки (картинный материал)
		Развитие связной речи. Папка (сюжетные картинки и серии картинок)
		Раздаточный иллюстративный материал по развитию речи. Т.С. Третьякова
		<b>Карточки:</b>
		Литературное чтение. По всем разделам программы. 1-4 классы
		<b>Репродукции:</b>
		«Грачи прилетели», Саврасов
		«Первый снег», Саврасов
		«Золотая осень», Остроухов
		«За обедом», З.И. Серебрякова
		«Зима пришла. Детство», С.А.Тутунов
		«Лоси», А.С. Степанов
		«Букет цветов, бабочка и птичка», Ф.П. Толстой
Иностранный язык	2-4	Стул ученический (по количеству учащихся)
		Стул учительский (не вращающийся)
		Парта ученическая (по количеству учащихся)
		Стол учительский
		Laser Jet M 1132 MFP (HP)
		Монитор Acer
		Клавиатура Logitech K 200
		Мышка компьютерная Logitech M 100
		Процессор In Win
		Проектор
		Экран настенно-потолочный
Математика	1-4	Стол письменный (учительский)
		Стул (учительский)
		Стул ученический (по количеству учащихся)
		Стол-парта ученическая (по количеству учащихся)
		Классная доска
		Доска магнитная
		Стенка для хранения учебников, дидактических материалов, пособий и пр.
		АРМ учителя
		Процессор DEPO
		Монитор DEPO
		Клавиатура
		Мышь
		Принтер ML-1615
		Проектор
Экран ACER		

	Подставка под системный блок напольная
	<b>Таблицы:</b>
	Состав числа
	Классы и разряды
	Компоненты вычитания
	Компоненты умножения
	Компоненты деления
	Сложение с переходом через 10
	Вычитание с переходом через 10
	Уменьшение и увеличение чисел НА, В
	Умножение и деление
	Действие с числом 0
	Меры веса, длины
	Измерение площади
	Скорость-время-расстояние и пр.
	«Математика в таблицах» По всем разделам программы 1-4 класс.
	<b>Видеоматериалы:</b>
	КиМ Математика. Часть 1. DVD-box (2д)
	КиМ Математика. Часть 2. DVD-box (2д)
	КиМ Математика. Часть 3. DVD-box (2д)
	КиМ Математика. Часть 4. DVD-box (2д)
	Диск по всем темам и разделам программы. «Математика» 1-4 класс.
	<b>Карточки:</b>
	Математика. По всем разделам программы. 1-4 классы
	<b>Учебники, методические пособия:</b>
	Учебник Математика 1 кл. 1-4.
	Дидактический материал по математике 1 класс
	Учебник Математика 2 кл. 1-4.
	Дидактический материал по математике 2 класс
	Учебник Математика 3 кл. 1-4.
	2500 задач по математике
	Карточки с математическими заданиями и играми.1, 2, 3, 4 класс
	Методические рекомендации для учителя по математике 1 класс
	Методические рекомендации для учителя по математике 2 класс
	Методические рекомендации для учителя по математике 3 класс
	Учебник Математика 4 кл. 1-4.
	Методические рекомендации для учителя по математике 4 класс
	Информатика в играх и задачах 3 класс
	Поурочные разработки по математике к учебному комплексу Моро, Бантова 2 класс
	Поурочные разработки по математике к учебному комплексу Моро, Бантова 3 класс
	Поурочные разработки по математике к учебному комплексу Моро, Бантова 4 класс

		<b>Дидактический материал:</b>
		Математика и конструирование 2 кл.
		Тетрадь с математическим заданием 2 кл.
		Тетрадь с математическим заданием 1 кл.
		Математика. 1 кл.
		Тетрадь по математике 2 кл
		Тетрадь по математике 3 кл
		Комплект учебников по ФГОС 1-4 класс
Окружающий мир	1-4	Стол письменный (учительский)
		Стул (учительский)
		Стул ученический (по количеству учащихся)
		Стол-парта ученическая (по количеству учащихся)
		Классная доска
		Доска магнитная
		Стенка для хранения учебников, дидактических материалов, пособий и пр.
		АРМ учителя
		Процессор DEPO
		Монитор DEPO
		Клавиатура
		Мышь
		Принтер ML-1615
		Проектор
		Экран ACER
		Подставка под системный блок напольная
		<b>Таблицы:</b>
		Природоведение 2,3 класс
		<b>Методические пособия:</b>
		От земли до неба. Атлас-определитель. Плешаков
		Зелёные страницы, Плешаков
		Великан на поляне. Плешаков.
		Природоведение Мир вокруг нас. Учебник для 1 класса.
		Рабочая тетрадь 1 класс
		Тематическое планирование по природоведению для 1-4 классов.
		Природоведение Мир вокруг нас. Учебник для 2 класса.
		Тесты по природоведению.
		Учебник Мир вокруг нас. 3 класса (1-4) в 2-х частях.
		Тетрадь для проверочных работ 3 класс
		Методическое пособие для учителя (Поурочные планы)
		Природоведение «Я иду на урок в начальную школу» Книга для учителя
		«Зеленые страницы»
		100 заданий по природоведению Методическое пособие для учителя
		Учебник Мир вокруг нас. 4 класса (1-4) в 2-х частях.
		Поурочные разработки по курсу окружающий мир 2 класс.
		Поурочные разработки по курсу окружающий мир 3 класс.
		Поурочные разработки по курсу окружающий мир 4 класс.
		<b>Дидактические материалы:</b>
		Окружающий мир. 1 класс

		<p>Ознакомьтесь с окружающим миром 2 кл.</p> <p>Дневник наблюдений 1 кл</p> <p>Дневник наблюдений 2 кл</p> <p>Дневник наблюдений 3-4 классы</p> <p><b>Карты, атласы:</b></p> <p>Карта полушарий</p> <p>Физическая карта России</p> <p>Природные зоны России</p> <p>Карта Челябинской области</p> <p>Политическая карта мира</p> <p><b>Видеоматериалы:</b></p> <p>КиМ Окружающий мир.DVD-box</p> <p><b>Карточки:</b></p> <p>Окружающий мир. По всем разделам программы 1-4 классы</p>
Основы религиозных культур и светской этики	4	<p>Стол письменный (учительский)</p> <p>Стул (учительский)</p> <p>Стул ученический (по количеству учащихся)</p> <p>Стол-парта ученическая (по количеству учащихся)</p> <p>Классная доска</p> <p>Доска магнитная</p> <p>Стенка для хранения учебников, дидактических материалов, пособий и пр.</p> <p>АРМ учителя</p> <p>Процессор DEPO</p> <p>Монитор DEPO</p> <p>Клавиатура</p> <p>Мышь</p> <p>Принтер ML-1615</p> <p>Проектор</p> <p>Экран ACER</p> <p>Подставка под системный блок напольная</p> <p>Карта России</p> <p>Энциклопедии</p> <p>Художественная литература</p> <p>Иллюстративные материалы (альбомы, комплекты открыток и др.) по тематике ОРКСЭ</p> <p>Репродукции картин</p>
Технология	1-4	<p>Стол письменный (учительский)</p> <p>Стул (учительский)</p> <p>Стул ученический (по количеству учащихся)</p> <p>Стол-парта ученическая (по количеству учащихся)</p> <p>Классная доска</p> <p>Доска магнитная</p> <p>Стенка для хранения учебников, дидактических материалов, пособий и пр.</p> <p>АРМ учителя</p> <p>Процессор DEPO</p> <p>Монитор DEPO</p> <p>Клавиатура</p> <p>Мышь</p>

		Принтер ML-1615
		Проектор
		Экран ACER
		Подставка под системный блок напольная
		<b>Инструменты:</b>
		Набор инструментов для работы с различными материалами в соответствии с программой обучения: ножницы, клей, бумага, картон, доска для лепки, стеки, ткань, нитки и пр.
		<b>Дидактический материал:</b>
		Дидактический материал по трудовому обучению. 1-4 классы
		<b>Методические пособия:</b>
		Уроки труда в начальной школе. Пособие для учителя.
		Чудесные поделки из бумаги.
		Аппликационные работы в начальных классах.
		Дидактический материал по трудовому обучению. Пособие для учащихся 1 класса
		150 уроков труда в 1-4 кл., методические рекомендации к планированию
		Мастерская трудового обучения в 1-4 классах
		Учебник-тетрадь. Я все умею сам. Для 3 класса
		Изобразительное искусство в начальной школе. Учебник 1-2 классов
		Тематическое планирование по изобразительному искусству для 1-4 классов.
		Календарно-тематическое планирование по изобразительному искусству 3 класс
		Методика проведения изобразительного искусства в 1-3 классах
Изобразительное искусство	1-4	Стул ученический (по количеству учащихся)
		Парта ученическая (по количеству учащихся)
		Стул учительский
		Стул учительский компьютерный
		Подставка под блок напольная
		Стол учительский светлый с тумбой
		Стол учительский (угловой)
		Приставной стол с тумбой
		Доска классная
		Доска магнитная
		Стенка
		Тумба малая
		Тумба большая
		Шторы затемнения
		Тюль
		Шторы желтые
		Проектор EPSON
		Монитор Proviet
		Принтер Samsung
		Системный блок Aqvarius
		Клавиатура
		Мышь



		Проектор
		Экран настенно-потолочный
		<b>Пособия:</b>
		Наглядные пособия и презентации для каждого урока. 1-4 класс
		Словари и энциклопедии
		Иллюстрации, портреты, репродукции
Музыка	1 - 4	Стол письменный (учительский)
		Стул (учительский)
		Стол ученический (по количеству обучающихся)
		Стул ученический (по количеству обучающихся)
		Классная доска
		Монитор Proviet
		Принтер Samsung
		Компьютер Aquarius
		Клавиатура
		Мышь
		Телевизор
		Видеоплеер
		Музыкальный центр
		Микрофоны
		Синтезатор
		Фортепиано
		Гитара
Физическая культура	1 - 4	Стол письменный (учительский)
		Стул (учительский)
		Компьютер
		Принтер
		Клавиатура
		Мышь
		<b>Спортивные объекты:</b>
		Спортивный зал
		Малый спортзал
		Многофункциональный корт (хоккейная коробка, баскетбольная площадка, теннисная площадка, волейбольная площадка)
		Спортивная площадка баскетбольная
		Площадка для мини-футбола
		Беговая дорожка
		Футбольное поле
		Полоса препятствий
		<b>Методические пособия:</b>
		Комплексная программа физического воспитания учащихся 1-4 классов
		<b>Спортивный инвентарь:</b>
		Мячи баскетбольные
		Щиты баскетбольные с кольцами и сеткой
		Щиты баскетбольные с кольцами и сеткой (мал.)
		Мячи волейбольные
		Сетка волейбольная
		Мяч футбольный

	Ворота для мини-футбола
	Сетка для ворот мини-футбола
	Гантели наборные
	Граната для метания
	Скакалка
	Волан пластиковый
	Палка гимнастическая
	Игра Дартс: мишень, дротики
	Винтовка пневматическая
	Лыжи
	Палки лыжные
	Секундомер
	Компас жидкий
	Клюшка хоккейная (хоккеиста)
	Клюшка хоккейная (вратаря)
	<b>Спортивное оборудование:</b>
	Беговая дорожка магнитная
	Бревно гимнастическое напольное
	Бревно гимнастическое высокое
	Козел гимнастический
	Маты гимнастические
	Мост гимнастический подкидной
	Скамейка гимнастическая
	Стенка гимнастическая
	<b>Спортивная форма:</b>
	Футболка
	Ботинки лыжные
	<b>ХМИ-1502 С:</b>
	Шорты хоккейные
	Гамашы взрослые красн/бел. бесшовные
	Гамашы взрослые вас./бел. бесшовные
	Шлем х/к Мега белый
	Шлем х/к Мега черный
	Нагрудник игрока 107 EXON
	Перчатки игрока (ткань) 406 E`SPO красн.
	Перчатки игрока (ткань) 406 E`SPO синие
	Щитки игрока 405 Altera
	Блокер MEGA 303-4 + Ловушка MEGA 303-4
	Маска хокк. игрока
	Маска хокк. вратаря
	Раковина игрока
	Протектор шеи 701
	Щитки врат. MEGA SLIDER

## ОСНОВНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Наименование учебного предмета	Класс	Краткая характеристика материально-технического обеспечения (для выполнения практической части программы) (перечислить полностью)
Русский язык	5-9	Стул ученический (по количеству учащихся)
		Парта ученическая (по количеству учащихся)
		Стул учительский (не вращающийся)
		Подставка под блок напольная
		Стол учительский светлый
		Доска магнитная зел. 3-х ств.
		Доска магнитная зел. 1 ств
		Тумба выкатная
		Стенка
		Проектор SANYO
		Колонки F8D
		Принтер Hp M1132 MFP
		Системный блок
		Клавиатура Genius
		Мышь для ПК Genius
		Настенно-потолочный экран
		<b>Методические пособия:</b>
		Учебники. Русский язык. 5-9 классы
		Русский язык. (Карточки для опроса учащихся)
		Контрольные и проверочные работы.
		Поурочные разработки по русскому языку по учебнику. 5-9 классы
<b>Дидактические материалы:</b>		
Дидактический материал по русскому языку. 5-9 классы		
Комплект учебников по ФГОС. 5-8 класс		
Литература	5-9	Стул ученический (по количеству учащихся)
		Парта ученическая (по количеству учащихся)
		Стул учительский (не вращающийся)
		Подставка под блок напольная
		Стол учительский светлый
		Доска магнитная зел. 3-х ств.
		Доска магнитная зел. 1 ств
		Тумба выкатная
		Стенка
		Проектор SANYO
		Колонки F8D
		Принтер Hp M1132 MFP
		Системный блок
		Клавиатура Genius
		Мышь для ПК Genius
		Настенно-потолочный экран
		<b>Методические пособия:</b>
		Учебники. Литература. 5-9 классы
		Литература. (Карточки для опроса учащихся)
		Контрольные и проверочные работы.
		Поурочные разработки по литературе по учебнику. 5-9 классы

		<b>Дидактические материалы:</b> Дидактический материал по литературе. 5-9 классы Комплект учебников по ФГОС. 5-8 класс		
Иностранный язык	5-9	Стул ученический (по количеству учащихся)		
		Стул учительский (не вращающийся)		
		Парта ученическая (по количеству учащихся)		
		Стол учительский		
		Laser Jet M 1132 MFP (HP)		
		Монитор Acer		
		Клавиатура Logitech K 200		
		Мышка компьютерная Logitech M 100		
		Процессор In Win		
		Проектор		
		Экран настенно-потолочный		
Математика	5-9	Стул ученический (по количеству обучающихся)		
		Парта ученическая (по количеству обучающихся)		
		Стул учительский (не вращающийся)		
		Подставка под блок напольная		
		Стол учительский светлый		
		Доска магнитная зел. 3-х ств.		
		Доска магнитная зел. 1 ств		
		Тумба выкатная		
		Стенка для хранения дидактического материала, методического пособия		
		Проектор SANYO		
		Колонки F8D		
		Принтер Hp M1132 MFP		
		Системный блок		
		Клавиатура Genius		
		Мышь для ПК Genius		
		Настенно-потолочный экран		
		<b>Тесты:</b> Обобщение и проверка знаний по пройденному разделу, главе, 5-9 классы		
		Тесты формата ОГЭ (в соответствии с требованиями ФИПИ)		
		<b>Таблицы:</b> Математика, 5-6 классы		
		Алгебра, 7-9 классы		
		Геометрия, 7-9 классы		
		Информатика	5-9	Стул ученический (по количеству обучающихся)
				Кресло компьютерное ученическое (по количеству обучающихся)
Кресло компьютерное лаборантское				
Парта ученическая (по количеству обучающихся)				
Стол учительский угловой с приставкой и тумбой выкатной				
Доска магнитная				
Учительский компьютерный стол				
Приставка угловая к столу				
Полка выкатная для системного блока				
Проектор Epson EMP-X5 (АРМ учит)				
Проектор Acer X127H(АРМ учит)				

	Проектор Acer PD100S (APM слуш)
	МФУ Canon MF 4018(APM учит)
	Монитор Samsung SyncMaster 940B (APM учит)
	Системный блок Intel(R) Core(TM) 2 Duo CPU E7500 (APM учит)
	Монитор LCD PROVIEW 17" (APM слуш.) (по количеству обучающихся)
	Монитор 17" ViewSonic VA703M TFT
	Монитор "Samsung 940N"
	Монитор "Samsung 710N"
	Монитор 17" Acer AL1716FS TFT*
	Мойка воздуха AOS 2055 Boneco
	Увлажнитель воздуха Vitek
	Кондиционер Generol
	Системный блок R-Stule Carbon (APM слуш.) (по количеству обучающихся)
	Системный блок "Эс-Компьютер"770
	Системный блок
	Блок бесперебойного питания
	Системный блок "Эс-Компьютер" P5KPL-A M11
	Системный блок "Эс-Компьютер" M2A-MX
	Графический планшет BAMBOO
	Клавиатура Genius
	Клавиатура R-Style (по количеству обучающихся)
	Клавиатура A4Tech
	Клавиатура OKLick
	Мышка компьютерная Genius (по количеству обучающихся)
	Мышка компьютернаяMicrosoft Basic Optical Mouse
	Мышка компьютерная A4Tech Optical Mouse
	Мышка компьютерная Optical Mouse
	Мышка компьютерная OKLick
	Мышка компьютерная Logitech
	Колонки Sven340
	<b>Методические пособия:</b>
	Методическое пособие «Информатика и ИКТ» 5-7 классы
	Учебник 8 класс «Информатика и ИКТ»
	Контрольно-измерительные материалы «Информатика» 7 класс
	Контрольно-измерительные материалы «Информатика» 8 класс
	<b>Дидактический материал:</b>
	Упражнения по текстовому редактору WORD
	Лабораторные работы по Excel
	Паскаль для школьников
	Занимательные задачи по информатике
	Дидактические материалы.
	По информатике ФГОС 7-9 классы
	Сборник задач по информатике
	<b>Видеоматериалы, CD, DVD - диски</b>
	Практический курс для 7-11 классов: Операционная система. WindowsXP
	Практический курс для 7-11 классов: Excel 2007.
	Практический курс для 7-11 классов: Excel 2.0 XP
	Практический курс для 7-11 классов: WORD 2007

		Практический курс для 7-11 классов: WORD 2/0 XP
		Программа. Учебно-методический комплект для 7 класса. ПервоЛого 3.0
		Программа. Учебно-методический комплект для 7 класса. ЛогоМиры 3.0
История	5-9	Стул ученический (по количеству обучающихся)
		Стул учительский (кресло компьютерное)
		Стул учительский (не вращающийся)
		Парта ученическая (по количеству обучающихся)
		Доска магнитная
		Системный блок
		Монитор Асер
		Элемент бесперебойного питания APC
		Приставка для доски Мимио
		Проектор Epson
		МФУ HP M1132 MFP
		<b>Тесты:</b>
		Тесты по темам (по количеству обучающихся) 5-9 классы
		<b>Дидактический материал:</b>
		Появление неравенства и знати. 5 класс
		Конкурс детективов. 5 класс
		Империя Карла Великого. 6 класс
		Терминологический диктант. 6 класс
		Культура Византии. 6 класс
		Ислам. 6 класс
		Церковь в Средние века. 6 класс
		Католическая церковь и крестовые походы (1,2 вариант) 6 класс
		Культура эпохи средневековья. 6 класс
		Франция. 6 класс
		Столетняя война. 6 класс
		Франция – Польша. 6 класс
		Парламент. Генеральные штаты. 6 класс
		Средневековый город . 6 класс
		Рыцарь. Текст с ошибками. 6 класс
		Культура средневековой Европы 11-15вв. 6 класс
		Народы Азии, Америки и Африки в средние века . 6 класс
		<b>Таблицы:</b>
		Основные периоды мировой и отечественной истории. Новейшая история (20-начало 21 века)
		История Древнего мира (3 тысячелетие до н.э. – 5 век). Новейшая история (20- начало 21 века)
		История Средних веков (5- конец 15в.). Новейшая история (20-начало 21 века)
		История Средних веков (5- конец 15в.). История нового времени (16- начало 20вв.)
История нового времени (16- начало 20вв.) (17- вторая половина 18 вв.)		
История нового времени (16- начало 20вв.) (16- первая половина 18 вв.)		
История нового времени (16- начало 20вв.) (вторая половина 19-начало 20 вв.) История средних веков (5-11 вв.)		

	Географические факторы формирования российской цивилизации
	Колонизация земель
	Верования восточных славян
	Языческие обычаи в русской культуре
	Ценностные ориентации традиционной русской культуры (1 система)
	Ценностные ориентации традиционной русской культуры (2 система)
	Этапы становления Российского государства
	Киевская Русь
	Феодальная раздробленность
	Образование русского централизованного государства
	Возвышение Москвы
	Процесс образования централизованного государства в 15 в.
	Русская идея 15в.
	Создание органов центральной власти
	Российское государство в 16в.
	Политическая программа И.С. Пересветова
	Особенности развития сословного строя в России и Европе в 15-16вв.
	Сословный строй в России в 15-17вв.
	Черты традиционализма и модернизации в культуре
	Элементы традиционной русской культуры в 17в.
	Цивилизационная альтернатива I (первая ступень)
	Цивилизационная альтернатива I(вторая ступень)
	Цивилизационная альтернатива II
	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 19в.
	Альтернативы исторического развития государств в 18-19вв.
	Мир в начале 17 в.
	Россия в начале 17в.
	Смутное время I
	Смутное время II
	Законодательное оформление крепостного права
	Соборное уложение царя Алексея Михайловича
	Кризис традиционализма
	1730 год: упущенный шанс
	Движение декабристов
	Этапы развития движения декабристов
	Программные документы декабристов (I)
	Программные документы декабристов (II)
	Государственное устройство России в программных документах декабристов
	Предпосылки и результаты движения декабристов
	Консерватизм
	Либерализм
	Социалистические учения 19в.

	Становление и развитие политической мысли в России
	Историко-философская концепция П.Я. Чаадаева
	Три политических течения в России в 19в.
	Западники и славянофилы
	Народничество
	Античные цивилизации
	Древнегреческие историки
	Факторы влияния античных цивилизаций на менталитет европейцев
	Основные стадии цивилизованного обновления Европы в средние века
	Варварские королевства в период раннего средневековья
	Система управления Китаем во времена династии Тан
	Разделение христианской церкви
	Крестовые походы
	Доминанты ментальности древних славян
	Этнические факторы формирования древнерусской народности
	Предпосылки образования Древнерусского государства
	Основные этапы формирования древнерусской государственности
	Русская правда – древнейший свод законов Руси
	Особенности южных и северо-восточных земель Древней Руси
	Византийское влияние на Русь после введения христианства
	Три сословия во Франции
	Древнерусское государство с центром в Киеве
	Новгородская боярская республика
	Основные этапы истории Древнерусского государства
	Русские земли в период раздробленности
	Москва – центр объединения русских земель
	Центральные органы управления Российского государства в 15 – в начале 16 века
	Центральные и местные органы управления Российского государства с середины 16 века
	Российское государство в годы Смуты
	Социально-сословное представительство на Земских соборах 17 века
	Социально - политическая структура Российского государства в 16 – 17 веках
	Государственный аппарат России в 17 веке
	Органы власти и управления Российской империи в 20-70 годы 18 века
	Реформа Петра Великого в первой четверти 18 века
	Судебные учреждения губернии и уезда в конце 18 века
	Управление городом в конце 18 века
	Сословная структура российской империи во второй половине 18 века
	Структура управления Российской империи в первой четверти 19 века
	Сословия в России в первой половине 19 века
	Крестьянская реформа 1861 года
	Судебная система России после 1864 года
	Земская реформа 1864 года



	Городское самоуправление в пореформенный период
	Структура власти и управления Российской империи во второй половине 19 века
	Политические партии России в конце 19-начале 20 века
	Высшие и центральные государственные учреждения Российской империи после 1905 года
	Высшие органы государственной власти и управления Российской империи в годы первой мировой войны
	Высшие органы государственной власти и управления России в феврале-октябре 1917 года
	Высшие органы власти и управления РСФСР в 1918-1922 годах
	Высшие и центральные органы власти и управления СССР в 1922-1936 годах
	Борьба за власть в руководстве большевистской партии в 20-е годы 20 века
	Органы государственной власти и управления СССР в годы Великой Отечественной войны
	Органы государственной власти и управления СССР по Конституции 1977 года
	Органы государственной власти и управления Российской Федерации по состоянию на 2009 год
	Внутренняя и внешняя политика правителей России
	Наука и техника первой половины 19 века
	История России конца 19 – начала 20 вв:
	Характерные черты развития России и особенности российской экономики
	Аграрный вопрос в России
	Социальные процессы в деревне
	Сословно-классовая структура
	Политические партии России в начале 20 в.
	Культура России конца 19 –начала 20 вв.
	Памятка-алгоритм к изучению материалов о революции
	Февральская революция 1917 г. в России
	Развитие промышленного производства в Германии, США, Великобритании и Франции в 1922-1938 гг.
	Характеристика кризиса и последствия
	Первые лица страны и даты их правления
	Плюсы и минусы правления Никиты Хрущёва
	Плюсы и минусы советской власти
	Экономика России на пути к рынку
	Вторая мировая война
	Наиболее крупные и известные войны, революции и кризисы 1900-1999гг.
	<b>Карты, атласы:</b>
	Древний мир. 5-9 классы
	Средние век. 5-9 классы
	Новое время, 5-9 классы
	XX век, 5-9 классы
	<b>Карточки:</b>
	Цель поражена и потоплена. 7 мая 1915г. гибель «Лузитании»
	Первая мировая война

	Мировой экономический кризис
	Религий много, Бог – един
	Средневековый город
	Доколумбовая Америка и Африка
	Романский и готический стиль в архитектуре
	Классическое средневековье в Европе
	Законы франков
	Средневековый город
	Генеральные штаты и парламент
	Италия в 11-15вв.
	Марафон знаний по истории Древнего мира
	Марафон знаний по истории для 8 класса
	Писатели Урала 20 в.
	Вторая мировая война (тест)
	Исторические задачи
	Английская революция. Промышленный переворот. Война за независимость в Америке.
	Индия. Африка (тест)
	Древняя Русь
	Смута
	Реформы Петра I
	Эпоха Екатерины II
	Политические партии
	Правовая сфера
	Контрольный тест по праву
	Основы конституционного строя (проверочная работа)
	Конституция РФ
	Что такое религия?
	Буддизм
	Иудаизм
	Православие
	Католицизм и протестантизм
	Ислам
	Задания о мировых религиях
	Урок-путешествие в 5 классе «Полисы Греции», «Древнегреческий театр»
	Олимпийские игры
	Избирать и быть избранным
	В поисках идеальной политической системы общества
	Брак есть действительность любви
	<b>Схемы:</b>
	Античные цивилизации
	Древнегреческие историки
	Факторы влияния античных цивилизаций на менталитет европейцев
	Основные стадии цивилизованного обновления Европы в средние века
	Варварские королевства в период раннего средневековья
	Система управления Китаем во времена династии Тан
	Разделение христианской церкви
	Крестовые походы

	Доминанты ментальности древних славян
	Этнические факторы формирования древнерусской народности
	Предпосылки образования Древнерусского государства
	Основные этапы формирования древнерусской государственности
	Русская правда – древнейший свод законов Руси
	Особенности южных и северо-восточных земель Древней Руси
	Византийское влияние на Русь после введения христианства
	Три сословия во Франции
	Древнерусское государство с центром в Киеве
	Новгородская боярская республика
	Основные этапы истории Древнерусского государства
	Русские земли в период раздробленности
	Москва – центр объединения русских земель
	Центральные органы управления Российского государства в 15 – в начале 16 века
	Центральные и местные органы управления Российского государства с середины 16 века
	Российское государство в годы Смуты
	Социально-сословное представительство на Земских соборах 17 века
	Социально - политическая структура Российского государства в 16 – 17 веках
	Государственный аппарат России в 17 веке
	Органы власти и управления Российской империи в 20-70 годы 18 века
	Реформа Петра Великого в первой четверти 18 века
	Судебные учреждения губернии и уезда в конце 18 века
	Управление городом в конце 18 века
	Сословная структура российской империи во второй половине 18 века
	Структура управления Российской империи в первой четверти 19 века
	Сословия в России в первой половине 19 века
	Крестьянская реформа 1861 года
	Судебная система России после 1864 года
	Земская реформа 1864 года
	Городское самоуправление в пореформенный период
	Структура власти и управления Российской империи во второй половине 19 века
	Политические партии России в конце 19-начале 20 века
	Высшие и центральные государственные учреждения Российской империи после 1905 года
	Высшие органы государственной власти и управления Российской империи в годы первой мировой войны
	Высшие органы государственной власти и управления России в феврале-октябре 1917 года
	Высшие органы власти и управления РСФСР в 1918-1922 годах
	Высшие и центральные органы власти и управления СССР в 1922-1936 годах
	Борьба за власть в руководстве большевистской партии в 20-е годы 20 века

	Органы государственной власти и управления СССР в годы Великой Отечественной войны
	Органы государственной власти и управления СССР по Конституции 1977 года
	Органы государственной власти и управления Российской Федерации по состоянию на 2009 год
	Внутренняя и внешняя политика правителей России
	Наука и техника первой половины 19 века
	История России конца 19 – начала 20 вв:
	Характерные черты развития России и особенности российской экономики
	Аграрный вопрос в России
	Социальные процессы в деревне
	Сословно-классовая структура
	Политические партии России в начале 20 в.
	Культура России конца 19 – начала 20 вв.
	Памятка-алгоритм к изучению материалов о революции
	Февральская революция 1917 г. в России
	Развитие промышленного производства в Германии, США, Великобритании и Франции в 1922-1938 гг.
	Характеристика кризиса и последствия
	Первые лица страны и даты их правления
	Плюсы и минусы правления Никиты Хрущёва
	Плюсы и минусы советской власти
	Экономика России на пути к рынку
	Вторая мировая война
	Наиболее крупные и известные войны, революции и кризисы 1900-1999гг.
	<b>Портреты:</b>
	Великие полководцы и флотоводцы России
	Маршалы Победы (выпуск 1)
	Маршалы победы (выпуск 2)
	Герои твои, Россия
	Фотопортреты членов и кандидатов в члены политбюро ЦК КПСС
	Портреты выдающихся революционеров (к.19-нач. 20вв.)
	Герои гражданской войны
	Лениниана Н.Н. Жукова
	Выставка плакатов по книге Л.И. Брежнева «Возрождение»
	Писатели 19 – 20вв.
	Портреты исторических деятелей 20 века (К. Ворошилов, Г. Орджоникидзе, Г. Чичерин, П. Тольятти, В.А Русанов, С. Будённый, Женщины Герои Советского союза)
	<b>Репродукции:</b>
	по истории Древнего мира, 5-9 классы
	по истории Средних веков, 5-9 классы
	Набор картин по истории Средних веков, 5-9 классы
	Рыцари
	<b>Видеоматериалы:</b>
	Уроки всемирной истории Кирилла и Мефодия. Древний мир.
	Уроки всемирной истории Кирилла и Мефодия. Средние века.
	Уроки всемирной истории Кирилла и Мефодия. Новая история.

		Уроки всемирной истории Кирилла и Мефодия. Новейшее время.
		Уроки отечественной истории Кирилла и Мефодия. До XIX в.
		Уроки отечественной истории Кирилла и Мефодия. XIX – XXвв.
		Живая история Отечества
		История Отечества 20- начало 21 вв.
		История России: 20 век. Мультимедиа-учебник
		Российская империя (Пётр Великий – Николай II)
		Исторические хроники (Г. Распутин, Николай Романов, Александра Фёдоровна, А. Керенский)
		Вторая мировая война. Курская дуга. Рельсовая война
		Вторая мировая война. Битва за Ленинград
		Вторая мировая война. Битва за Берлин
		Русский государственный музей
		История России: 20 век. (Диск 1 и 2)
		Мультимедиа учебник для 9 класса.
		Занимательная история Древнего мира
		Всеобщая история. История Средних веков 6 класс
		Всеобщая история. История Нового времени 7 класс
		Всеобщая история. История Нового времени 8 класс
		Репетитор по истории Кирилла и Мефодия. 2009г.
		Старая Ладога
		История России в событиях и датах
Обществознание	5-9	Стул ученический (по количеству обучающихся)
		Стул учительский (кресло компьютерное)
		Стул учительский (не вращающийся)
		Парта ученическая (по количеству обучающихся)
		Доска магнитная
		Системный блок
		Монитор Acer
		Элемент бесперебойного питания APC
		Приставка для доски Мимио
		Проектор Epson
		МФУ HP M1132 MFP
		<b>Тесты:</b>
		Тесты по темам (по количеству обучающихся) 5-9 классы
		<b>Дидактический материал:</b>
		Проверочная работа «Кто такой человек». 5 класс
		Терминологический диктант «Эволюция». 5 класс
		«Да» «Нет» Ступени развития человечества. 5 класс
		Воспитание детей. 5 класс
		«Да» «Нет» Современное общество. Стадии взросления человека. 5 класс
		Конвенция о правах ребёнка. 5 класс
		Производители и потребители 6 класс
		Экономика как наука. 6 класс
		<b>Схемы:</b>
		Общество
		Признаки общества
		Традиционное, индустриальное и постиндустриальное общества
		Типы человеческого общества

		Разделение труда в исторической перспективе
		Развитие социальных институтов
		Нормы, регулирующие общественные отношения
		Взаимосвязь природы и общества
		Общество и научно-технический прогресс
		Основные этапы развития науки в новое время
		Целостность современного мира, его противоречия
		Глобальные проблемы человечества
		Факторы, определяющие появление экологических проблем
		Пути решения проблемы загрязнения окружающей среды
		Факторы, определяющие появление социальных проблем
		Человек
		Структура термина «человек»
		Взаимоотношения биологического и социального в человеке
		Личность человека как формирующееся явление
		Источники формирования мировоззрения
		Формы и виды мировоззрения
		Формы воззрения на мир
		Уровень жизни
		Типология обществ
		Социальный прогресс и развитие общества
		Сферы общественной жизни
		Человек, природа, общество
		Личность и социальная среда
		Потребности человека
		Общение
		Рынок, цена, конкуренция
		Роль государства в экономике
		Конфликты в обществе
		Государство
		Труд
		Правотворчество
		Товар и деньги
		Спрос и предложение
		Гражданское общество и правовое государство
		Голосование, выборы, референдум
		<b>Видеоматериалы:</b>
		Обществознание 8-11 кл.
		Парламентский урок (диск и методические рекомендации)
География	5-9	Стул ученический (по количеству обучающихся)
		Стол ученический (по количеству обучающихся)
		Стул учительский (компьютерное кресло)
		Стол учительский
		Монитор Acer
		Колонки Dialog
		Проектор Toshiba
		МФУ Xerox
		Экран
		Шкафы для хранения дидактического материала и методических пособий

		<b>Практические работы:</b>
		5 класс
		Кроссворды по теме «Планету открываем сообща» Внутренние воды ( на контурной карте)
		6 класс
		...План и карта Определение координат Описание гор по плану Кроссворд по теме « Гидросфера» Основные формы рельефа Воды и суши Части мирового океана Описание горных пород по образцам
		7 класс
		Климат Африки Береговая линия Африки Природные зоны мира Рельеф Африки Рельеф Австралии Внутренние воды Австралии Литосфера и рельеф Земли Страны мира
		8 класс
		Анализ тематических карт атласа Географическое положение России Определение часовых поясов Анализ геохронологической таблицы Основные свойства воздушных масс Внутренние воды России
		9 класс
		Уральский район Население Географическое положение РФ Машиностроение России Западная Сибирь ТЭК России
		<b>Карты, атласы:</b>
		Схемы. Карта Звёздного неба.
		Мировые карты
		Карты материков и их частей.
		Карты России.
		Карты регионов РФ.
		<b>Методические пособия по 5-9 классам</b>
		<b>Дидактический материал для 5-9 классов</b>
Физика	5-9	Стул ученический (по количеству обучающихся)
		Стул учительский (кресло компьютерное)
		Парта ученическая ( по количеству обучающихся)
		Стол учительский
		Тележка под оборудование
		Стол деревянный
		Доска магнитная зел. 3-х ств.

	Шкафы железные
	Шкафы деревянные для хранения методических пособий и дидактического материала.
	МФУ Canon MF4018
	Ноутбук Lenovo B560
	Компьютерная мышь
	Акустическая система DefenderBlaze 30
	Экран для проектора Projecta
	Ноутбук Dell Inspiron 1501
	Компактная slim-клавиатура A4TECH KL-5-2
	Компьютерная мышь A4TECH
	Регистратор данных Nova5000
	Датчик ЭКГ 0-5 (DT189)
	Датчик Нитрат-ионов 0,02-40,000 ppm
	Датчик температуры 25+110 (DT014)С
	Раздаточный контейнер для датчиков
	Мешалка магнитная (ПЭ-6100)
	Датчик дыхания +/-315 л/мин (Пневмотахомтр) (DT037-А)
	Датчик магнитного поля +/-0,2 мТл -+/-10 мТл (DT156)
	Счетчик Гейгера-Мюллера (DT116)
	Датчик расстояния 0,4-10м (DT020-1)
	Датчик силы +/- 50 Н (PT272)
	Датчик турбидиметр 0-200 NTU (DT095А)
	Датчик электропроводимости 0-20 мСм (DT035-А1)
	Датчик ускорения +/- 5 g (DT138)
	Датчик тока +/- 250 мА (амперметр)
	Датчик тока +/- 2,5 А (амперметр)
	Микрофонный датчик +/-2,5 В (DT008)
	Датчик шума (DT320)
	Датчик влажности повышенной точности (DT014) 0-100% (точность 5%)
	Датчик частоты сокращения сердца 0-200 у/мин (DT155)
	Датчик освещенности 600-150 лк (DT009-1)
	Контейнер для хранения датчиков
	<b>Оборудование для лабораторных работ:</b>
	Определение цены деления измерительного прибора
	Определение размеров малых тел
	Измерение массы тела на рычажных весах
	Измерение объема тела
	Определение плотности твердого тела
	Градуирование пружины и измерение сил динамометром
	Измерение силы трения с помощью динамометра
	Определение выталкивающей силы, действующей на погруженное в жидкость тело
	Выяснение условий плавания тела в жидкости
	Выяснение условий равновесия рычага
	Определение КПД при подъеме тела по наклонной плоскости
	Сравнение количеств теплоты при смешивании воды разной температуры
	Измерение удельной теплоемкости вещества
	Сборка электрической цепи и измерение силы тока в ее различных



	участках
	Измерение напряжения на различных участках электрической цепи
	Регулирование силы тока реостатом
	Измерение сопротивления проводника при помощи амперметра и вольтметра
	Измерение мощности и работы тока в электрической лампе
	Сборка электромагнита и испытание его действия
	Изучение электрического двигателя постоянного тока (на модели)
	Получение изображения при помощи линзы
	Исследование равноускоренного движения без начальной скорости
	Измерение ускорения свободного падения
	Исследование зависимости периода и частоты свободных колебаний нитяного маятника от его длины
	Изучение явления электромагнитной индукции
	Изучение деления ядра атома урана по фотографии треков
	Изучение треков заряженных частиц по готовым фотографиям
	<b>Таблицы:</b>
	Единицы физических величин
	Периодическая таблица химических элементов Д.И.Менделеева
	Комплект таблиц. Физика. Молекулярно-кинетическая теория (10 таб.)
	Комплект таблиц. Физика. Термодинамика (6 таб.)
	Комплект таблиц. Физика. Электростатика (8 таб.)
	Комплект таблиц. Физика. Электродинамика (10 таб.)
	Барометр-Анероид
	Люминесцентная лампа
	<b>Иллюстрации:</b>
	Гравитация
	Покорение воздуха
	Возможности человека
	Ускоритель
	Электромагнитные излучения
	Вечный двигатель
	<b>Портреты:</b>
	Комплект портретов для кабинета физики 15 шт.
	Георг Ом
	Исаак Ньютон
	Вильям Томсон (Кельвин)
	Вильгельм Конрад Рентген
	Константин Эдуардович Циолковский
	Джеймс Клерк Максвелл
	Алберт Энштейн
	Майкл Фарадей
	Карл Эрнест Людвиг Планк
	Нильс Хенрик Давид Бор
	<b>Аудио-, видео- материалы:</b>
	Механические колебания и волны. Звук

Химия	5-9	Стул ученический (по количеству обучающихся)
		Парта ученическая (по количеству обучающихся)
		Стол деревянный
		Стул деревянный
		Стол учительский
		Стол + тумба
		Тумба на колесах
		Полка напольная
		Шкаф деревянный
		Доска магнитная
		Сейф белый для хранения реактивов
		Аптечка
		Доска интерактивная Hitachi StarBoard
		Проектор Sanyo
		Системный блок
		Монитор Proview 700P
		Колонки Dialog w-202
		МФУ HP LaserJet M1132 MFP
		Клавиатура
		<b>Оборудование для лабораторных и практических работ:</b>
		Л.р. №1. Знакомство с образцами неорганических веществ различных классов
		Л.р. №2. Разделение смесей
		Л.р. №3. Сравнение скорости испарения воды и спирта по исчезновению их капель на фильтровальной бумаге
		Л.р. №4. Прокаливание меди в пламени спиртовки
		Л.р. №5. Замещение меди в растворе сульфата меди (II) железом
		Л.р. №6. Получение углекислого газа взаимодействием соды и кислоты
		Л.р. №7. Помутнение известковой воды от выдыхаемого углекислого газа
		Л.р. №8. Реакции, характерные для растворов кислот (на примере соляной или серной кислоты)
		Л.р. №9. Реакции, характерные для растворов щелочей (на примере гидроксида натрия или калия)
		Л.р. №10. Получение и свойства нерастворимого основания-гидроксида меди (II)
		Л.р. №11. Химические свойства солей
		Л.р. №12. Реакции, характерные для основных оксидов
		Л.р. №13. Реакции, характерные для кислотных оксидов
		Пр.р. №1. Приемы обращения с лабораторным оборудованием и нагревательными приборами
		Пр.р. №2. Наблюдения за горящей свечой
		Пр.р. №3. Анализ почвы и воды
		Пр.р. №4. Признаки химических реакций
		Пр.р. №5. Приготовление раствора сахара и определение массовой доли его раствора
		Пр.р. №6. Ионные реакции
		Пр.р. №7. Условия протекания до конца химических реакций между растворами электролитов
		Пр.р. №8. Свойства оксидов, оснований, кислот, солей
		Пр.р. №9. Решение экспериментальных задач

	<b>Схемы:</b>
	Схема растворения и электролитической диссоциации и ковалентными полярными связями
	Схема очистки доменного газа
	Схема образования $\sigma$ -связей в молекулах этилена
	Схема образования $\pi$ -связей в молекулах бензола
	Схема гальванического элемента
	Таблицы, иллюстрации:
	Периодическая система хим. элементов
	Растворимость кислот
	Окрашивание индикаторов в различных средах
	Электрохимический ряд напряж. металлов
	Применение ацетилен
	Правила ТБ в каб. химии
	Правила ТБ при работе в хим. кабинете
	Правила ТБТ в каб. химии
	Кристаллические решетки / Соотношение между видами химической связи
	Ковалентная связь / Ионная связь
	Ионная связь (образование хлорида натрия из простых веществ)
	Кристаллические решетки металлов
	Распространенность химических элементов в земной коре (по декадам В.И. Вернадского) / Атомные радиусы элементов I-IV периодов (в нм)
	Атомные радиусы элементов I-IV периодов (в ангстремах - Å) /
	Относительные электроотрицательные элементы
	Электропроводность растворов
	Строение атома
	Номенклатура солей
	Относительные молекулярные массы неорганических веществ
	Степень окисления
	Бинарные соединения
	Валентность
	Кристаллы
	Амфотерные гидроксиды
	Круговорот азота в природе
	Производство аммиачной селитры
	Круговорот углерода в природе
	Способы защиты металлов от коррозии
	Химическая коррозия и электрохимическая коррозия
	Электролитическое получение хлора, водорода, гидроксида натрия
	Потери стали
	Прямое восстановление железа из руд
	Восстановительные процессы в домне
	Плавка чугуна в доменной печи
	Выплавка стали в кислородном конвертере
	Электролизер для получения алюминия
	Электрохимическое получение алюминия
	Дуговая электропечь

		Производство аммиака
		Переработка нефти
		Производство серной кислоты
		Строение атома углерода
		Этан и бутан
		Пространственная изомерия бутилена (бутена)
		Ацетилен
		Метан
		Спирты и альдегиды
		Образование водородных связей в молекулах
		Структура молекул белка
		Форма и перекрывание электронных облаков / Электроволновые модели атомов элементов в I и II периодов
		Форма глюкозы
		Структурная форма сахарозы
		Гомология
		Структурная изомерия
		Пространственная изомерия
		Функциональное производство углеводов
		Предельные углеводороды
		Непредельные углеводороды
		Номенклатура органических соединений
		Гидролиз водных растворов соли
		Применение электролиза
		Электролиз раствора $\text{CuCl}_2$ с угольным анодом
		Химическая связь
		Электронная орбиталь
		Периодическая система хим. элементов
		Растворимость кислот
		<b>Портреты ученых:</b>
		Вольфкович С.И.
		Арбузов А.Е.
		Несмеянов А.Н.
		Д. Дальтон
		Ферсман А.Е.
		Кучеров М.Г.
		Марковников В.В.
		Фаворский А.Е.
		Спицын В.И.
		Каргин В.А.
		Курианов И.С.
Биология	5-9	Стул ученический
		Стул учительский (компьютерное кресло)
		Парта ученическая
		Стол компьютерный
		Доска магнитная
		Экран
		Стеллажи
		Тележка-столик выкатной демонстрационный
		Телевизор Samsung

		Монитор
		Системный блок
		Клавиатура
		Мышь
		МФУ LaserJetM1132MFP
		Мультимедиапроектор
		DVD-MPEG-4- проигрыватель
		Проектор
		Микроскоп
		<b>Энциклопедии, словари:</b>
		Биолого-энциклопедический словарь
		Великолепная энциклопедия животных
		Заповедники СССР
		Жизнь растений
		Жизнь животных
		Справочник для старшекл. и поступ. в вузы
		Энциклопедия живой мир
		<b>Справочники</b>
		Биология. Справочник для поступающих в вузы
		<b>Методические пособия</b>
		Тематическое и поурочное планирование 5 кл.
		Поурочные планы природоведения 5 кл.
		Технологические карты уроков 5 кл.
		Методические пособия к учебнику 6 кл.
		Тематическое и поурочное планирование 6 кл.
		Технологические карты 6 кл.
		Тесты по биологии 6 кл.
		Дидактические карточки с заданиями 6 кл.
		Методические пособия к учебнику 7 кл.
		Технологические карты уроков 7 кл.
		Тесты по биологии 7 кл.
		Методические пособия к учебнику 8 кл.
		Технологические карты уроков 8 кл.
		Дидактические карточки с заданиями 8 кл.
		Методические пособия к учебнику 9 кл.
		Тематическое и поуроч-ное планирование 9 кл.
		Технологические карты уроков 9 кл.
		Тестовые задания 6-9 кл.
		<b>Таблицы по разделам:</b>
		Зоология
		Охрана животных
		Растения (цветковые)
		Растения (классиф.)
		Ботаника (семейства)
		Охрана природы
		Гигиена человека
		Ботаника (вегет.орг)
		Природоведение
		Правила выращивания
Музыка	5-8	Стол письменный (учительский)

		Стул (учительский) Стол ученический (по количеству обучающихся) Стул ученический (по количеству обучающихся) Классная доска Монитор Proviet Принтер Samsung Компьютер Aqvarius Клавиатура Мышь Телевизор Видеоплеер Музыкальный центр Микрофоны Синтезатор Фортепиано Гитара
Изобразительное искусство	5-7	Стул ученический (по количеству учащихся) Парта ученическая (по количеству учащихся) Стул учительский Стул учительский компьютерный Подставка под блок напольная Стол учительский светлый с тумбой Стол учительский (угловой) Приставной стол с тумбой Доска классная Доска магнитная Стенка Тумба малая Тумба большая Проектор EPSON Монитор Proviet Принтер Samsung Системный блок Aqvarius Клавиатура Мышь Проектор Экран настенно-потолочный <b>Пособия:</b> Наглядные пособия и презентации для каждого урока. 1-4 класс Словари и энциклопедии Иллюстрации, портреты, репродукции
Мировая художественная культура	8-9	Стул ученический (по количеству учащихся) Парта ученическая (по количеству учащихся) Стул учительский Стул учительский компьютерный Подставка под блок напольная Стол учительский светлый с тумбой Стол учительский (угловой) Приставной стол с тумбой Доска классная

		Доска магнитная
		Стенка
		Тумба малая
		Тумба большая
		Проектор EPSON
		Монитор Proviet
		Принтер Samsung
		Системный блок Aqvarius
		Клавиатура
		Мышь
		Проектор
		Экран настенно-потолочный
		<b>Пособия:</b>
		Наглядные пособия и презентации для каждого урока. 8-9 класс
		Словари и энциклопедии
		Иллюстрации, портреты, репродукции
Черчение	8	Стул ученический (по количеству учащихся)
		Парта ученическая (по количеству учащихся)
		Стул учительский
		Стул учительский компьютерный
		Подставка под блок напольная
		Стол учительский светлый с тумбой
		Стол учительский (угловой)
		Приставной стол с тумбой
		Доска классная
		Доска магнитная
		Стенка
		Тумба малая
		Тумба большая
		Проектор EPSON
		Монитор Proviet
		Принтер Samsung
		Системный блок Aqvarius
		Клавиатура
		Мышь
		Проектор
		Экран настенно-потолочный
Технология (девочки)	5-9	Учительский стол
		Учительский стул
		Стол двухместный (по количеству обучающихся)
		Стулья ученические (по количеству обучающихся)
		Шкафы
		Доска магнитная
		Телевизор LG
		Системный блок Light Scribe
		Монитор ACER
		Клавиатура
		Мышь
		Мультимедиапроектор SANYO
		Ноутбук ASVS

	МФУ SAMSUNG
	Магнитная доска BRAUN
	Швейная машина с эл. приводом JANOME JB 1108 (по количеству обучающихся)
	Оверлок JANOME ML
	Манекен MyDoubie
	Доска гладильная
	Утюг Tefal
	Утюг PHILIPS
	Парогенератор PHILIPS
	Кухонный гарнитур
	Электроплита на три конфорки
	Духовой шкаф
	Эл. вытяжка
	<b>Дидактический материал:</b>
	Кулинарные работы и обработка ткани. 5-9 кл.
	Твоя профессиональная карьера 7-9 кл.
	<b>Аудио-, видео – материалы:</b>
	Вышивка крестом 1,2
	Изонить
	Уроки вязания
	Женское рукоделие
	Софт для девочек.
	Уроки кулинарии.
	Декоративно-прикладное искусство-1,2
	Из истории Русского костюма
	Народные промыслы.
	Уроки шитья.
	Направление моды.
	Смак.
	<b>Методические пособия:</b>
	Программно методические материалы. Технология 5-9 кл
	Тесты 5-7 кл.
	Методическое пособие по обслуживающему труду.
	Практикум по домашней экономике.
	Методика преподавания курса технология обработки ткани 5-9 кл.
	Методические рекомендации 5 кл.
	Сборник нормативных документов.
	Программа 5-8 кл.
	Сборник проектов 5 кл.
	Метод проектов в технологии образовании школьников 6 кл.
	Метод проектов технологии образовании школьников. 5-9 кл.
	Современный урок технологии.
	Прогрессивная технология Часть 1,2
	Методика практикума по обработке ткани.
	Практикум по обработке тканей 9-10 кл.
	Занятия по трудовому обучению 6-7 кл.
	Основы домашней экономики.
	Системные основания образовательной технологии.
	Технология ручной вышивки.



		Учите детей вышивать.
		Основы конструирования, моделирования и технология одежды.
		Художественное лоскутное шитьё.
		Методика трудового обучения.
		Методические рекомендации по проведению уроков труда в начальной школе.
		Методика обучения технологии. 5-9 кл.
		Практикум по обработке тканей.
Технология (мальчики)	5-9	Учительский стол
		Учительский стул
		Стулья ученические (по количеству обучающихся)
		Шкафы
		Доска магнитная
		Системный блок Light Scribe
		Монитор ACER
		Клавиатура
		Мышь
		МФУ SAMSUNG
		Магнитная доска BRAUN
		Стол для столярных работ (по количеству обучающихся)
		Стол для слесарных работ (по количеству обучающихся)
		Тески (по количеству обучающихся)
		Сверлильный станок STURM BD7045 450Вт, 16мм патрон с ключ., 9 скор
		Станок деревообрабатывающий STURM WM1921 2.1Квт, 2100 Вт, 3500 об/мин
		Станок настольно-сверлильный
		Станок настольно-сверлильный
		Станок токарный винторезный 1К-62
		Станок токарный по дереву
		Станок токарный по дереву STURM WL1045 450Вт 4 скор
		Точильный станок STURM BG60201 200 мм, 400 Вт
		Эл. станок токарный Корвет 403 (550W)
		Эл. станок токарный Корвет 403 (750W)
		Эл. станок токарный Корвет 403 (750W)
		Лобзик Bosch GST 140 BCE
		Шлифовальная машина Bosch GWS 7-115E
		Пила дисковая Интерскоп ПД-2000
		Инструмент для столярных работ (по количеству обучающихся)
		Инструмент для слесарных работ (по количеству обучающихся)
Основы безопасности жизнедеятельности	7-9	Стул ученический (по количеству обучающихся)
		Парта ученическая (по количеству обучающихся)
		Стул учительский (не вращающийся)
		Подставка под блок напольная
		Стол учительский светлый
		Доска магнитная зел. 3-х ств.
		Тумба выкатная
		Принтер HP Laser Jet 1020
		Ноутбук Packard bell
		Экран Dinon

		Проектор InFocus
		Мышка компьютерная Genius
		Противогазы (по количеству обучающихся)
		<b>Схемы:</b>
		Обеспечение личной безопасности
		Пожарная безопасность
		Здоровый образ жизни
		Безопасность на дороге
Физическая культура	5 - 9	Стол письменный (учительский)
		Стул (учительский)
		Компьютер
		Принтер
		Клавиатура
		Мышь
		<b>Спортивные объекты:</b>
		Спортивный зал
		Малый спортзал
		Многофункциональный корт (хоккейная коробка, баскетбольная площадка, теннисная площадка, волейбольная площадка)
		Спортивная площадка баскетбольная
		Площадка для мини-футбола
		Беговая дорожка
		Футбольное поле
		Полоса препятствий
		<b>Методические пособия:</b>
		Комплексная программа физического воспитания учащихся 1-4 классов
		<b>Спортивный инвентарь:</b>
		Мячи баскетбольные
		Щиты баскетбольные с кольцами и сеткой
		Щиты баскетбольные с кольцами и сеткой (мал.)
		Мячи волейбольные
		Сетка волейбольная
		Мяч футбольный
		Ворота для мини-футбола
		Сетка для ворот мини-футбола
		Гантели наборные
		Граната для метания
		Скакалка
		Волан пластиковый
		Палка гимнастическая
		Игра Дартс: мишень, дротики
		Винтовка пневматическая
Лыжи		
Палки лыжные		
Секундомер		
Компас жидкий		
Клюшка хоккейная (хоккеиста)		
Клюшка хоккейная (вратаря)		
<b>Спортивное оборудование:</b>		

	Беговая дорожка магнитная
	Бревно гимнастическое напольное
	Бревно гимнастическое высокое
	Козел гимнастический
	Маты гимнастические
	Мост гимнастический подкидной
	Скамейка гимнастическая
	Стенка гимнастическая
	<b>Спортивная форма:</b>
	Футболка
	Ботинки лыжные
	<b>ХМИ-1502 С:</b>
	Шорты хоккейные
	Гамаша взрослые красн/бел. бесшовные
	Гамаша взрослые вас./бел. бесшовные
	Шлем х/к Мега белый
	Шлем х/к Мега черный
	Нагрудник игрока 107 EXON
	Перчатки игрока (ткань) 406 E`SPO красн.
	Перчатки игрока (ткань) 406 E`SPO синие
	Щитки игрока 405 Altera
	Блокер MEGA 303-4 + Ловушка MEGA 303-4
	Маска хокк. игрока
	Маска хокк. вратаря
	Раковина игрока
	Протектор шеи 701
	Щитки врат. MEGA SLIDER

## СРЕДНЕЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Наименование учебного предмета	Класс	Краткая характеристика материально-технического обеспечения (для выполнения практической части программы) (перечислить полностью)
Русский язык	10-11	Стул ученический (по количеству учащихся)
		Парта ученическая (по количеству учащихся)
		Стул учительский (не вращающийся)
		Подставка под блок напольная
		Стол учительский светлый
		Доска магнитная зел. 3-х ств.
		Доска магнитная зел. 1 ств
		Тумба выкатная
		Стенка
		Проектор SANYO
		Колонки F8D
		Принтер Hp M1132 MFP
		Системный блок
		Клавиатура Genius
		Мышь для ПК Genius
		Настенно-потолочный экран
		<b>Методические пособия:</b>

		Учебники. Русский язык. 10-11 классы
		Русский язык. (Карточки для опроса учащихся)
		Контрольные и проверочные работы.
		Поурочные разработки по русскому языку по учебнику. 10-11 классы
		<b>Дидактические материалы:</b>
		Дидактический материал по русскому языку. 10-11 классы
Литература	10-11	Стул ученический (по количеству учащихся)
		Парта ученическая (по количеству учащихся)
		Стул учительский (не вращающийся)
		Подставка под блок напольная
		Стол учительский светлый
		Доска магнитная зел. 3-х ств.
		Доска магнитная зел. 1 ств
		Тумба выкатная
		Стенка
		Проектор SANYO
		Колонки F8D
		Принтер Hp M1132 MFP
		Системный блок
		Клавиатура Genius
		Мышь для ПК Genius
		Настенно-потолочный экран
		<b>Методические пособия:</b>
		Учебники. Литература. 10-11 классы
		Литература. (Карточки для опроса учащихся)
		Контрольные и проверочные работы.
		Поурочные разработки по литературе по учебнику. 10-11 классы
		<b>Дидактические материалы:</b>
Дидактический материал по литературе. 10-11 классы		
Иностранный язык	10-11	Стул ученический (по количеству учащихся)
		Стул учительский (не вращающийся)
		Парта ученическая (по количеству учащихся)
		Стол учительский
		Laser Jet M 1132 MFP (HP)
		Монитор Acer
		Клавиатура Logitech K 200
		Мышка компьютерная Logitech M 100
		Процессор In Win
		Проектор
		Экран настенно-потолочный
Математика	10-11	Стул ученический (по количеству обучающихся)
		Парта ученическая (по количеству обучающихся)
		Стул учительский (не вращающийся)
		Подставка под блок напольная
		Стол учительский светлый
		Доска магнитная зел. 3-х ств.
		Доска магнитная зел. 1 ств
		Тумба выкатная

		Стенка для хранения дидактического материала, методического пособия
		Проектор SANYO
		Колонки F8D
		Принтер Hp M1132 MFP
		Системный блок
		Клавиатура Genius
		Мышь для ПК Genius
		Настенно-потолочный экран
		<b>Тесты:</b>
		Обобщение и проверка знаний по пройденному разделу, главе, 10-11 классы
		Тесты формата ЕГЭ (в соответствии с требованиями ФИПИ)
		<b>Таблицы:</b>
		Алгебра, 10-11 классы
		Геометрия, 10-11 классы
Информатика	10-11	Стул ученический (по количеству обучающихся)
		Кресло компьютерное ученическое (по количеству обучающихся)
		Кресло компьютерное лаборантское
		Парта ученическая (по количеству обучающихся)
		Стол учительский угловой с приставкой и тумбой выкатной
		Доска магнитная
		Учительский компьютерный стол
		Приставка угловая к столу
		Полка выкатная для системного блока
		Проектор Epson EMP-X5 (АРМ учит)
		Проектор Acer X127H(АРМ учит)
		Проектор Acer PD100S (АРМ слуш)
		МФУ Canon MF 4018(АРМ учит)
		Монитор Samsung SyncMaster 940B (АРМ учит)
		Системный блок Intel(R) Core(TM) 2 Duo CPU E7500 (АРМ учит)
		Монитор LCD PROVIEW 17" (АРМ слуш.) (по количеству обучающихся)
		Монитор 17" ViewSonic VA703M TFT
		Монитор "Samsung 940N"
		Монитор "Samsung 710N"
		Монитор 17" Acer AL1716FS TFT*
		Мойка воздуха AOS 2055 Boneco
		Увлажнитель воздуха Vitek
		Кондиционер Generol
		Системный блок R-Stule Carbon (АРМ слуш.) (по количеству обучающихся)
		Системный блок "Эс-Компьютер"770
		Системный блок
		Блок бесперебойного питания
		Системный блок "Эс-Компьютер" P5KPL-A M11
		Системный блок "Эс-Компьютер" M2A-MX

		Графический планшет BAMBOO
		Клавиатура Genius
		Клавиатура R-Style (по количеству обучающихся)
		Клавиатура A4Tech
		Клавиатура OKlick
		Мышка компьютерная Genius (по количеству обучающихся)
		Мышка компьютерная Microsoft Basic Optical Mouse
		Мышка компьютерная A4Tech Optical Mouse
		Мышка компьютерная Optical Mouse
		Мышка компьютерная OKlick
		Мышка компьютерная Logitech
		Колонки Sven340
		<b>Методические пособия:</b>
		Методическое пособие «Информатика и ИКТ» 10-11 классы
		Учебник 10-11 класс «Информатика и ИКТ»
		<b>Дидактический материал:</b>
		Упражнения по текстовому редактору WORD
		Лабораторные работы по Excel
		Паскаль для школьников
		Занимательные задачи по информатике
		Сборник задач по информатике
		<b>Видеоматериалы, CD, DVD - диски</b>
		Практический курс для 7-11 классов: Операционная система. WindowsXP
		Практический курс для 7-11 классов: Excel 2007.
		Практический курс для 7-11 классов: Excel 2.0 XP
		Практический курс для 7-11 классов: WORD 2007
		Практический курс для 7-11 классов: WORD 2/0 XP
История	10-11	Стул ученический (по количеству обучающихся)
		Стул учительский (кресло компьютерное)
		Стул учительский (не вращающийся)
		Парта ученическая (по количеству обучающихся)
		Доска магнитная
		Системный блок
		Монитор Acer
		Элемент бесперебойного питания APC
		Приставка для доски Мимио
		Проектор Epson
		МФУ HP M1132 MFP
		<b>Тесты, контрольные работы:</b>
		Тесты по темам (по количеству обучающихся) 10-11 классы
		Контрольные работы по темам (по количеству обучающихся) 10-11 классы
		<b>Словари, справочники, дидактический материал:</b>
		Проверочная работа. Древние люди.
		Древние германцы
		Английская революция
		Экономика Нового времени

	Индия. Африка
	Промышленный переворот
	Древняя Русь
	Война за независимость
	Русь в 9-17вв.
	Экономическое развитие России в 16-17вв.
	Церковная реформа
	Смута
	Смутное время (1,2 вариант)
	Реформы Петра I
	Эпоха Екатерины II
	Восстание декабристов
	Общественное движение в первой половине 19 в.
	Александр II
	<b>Таблицы:</b>
	Основные периоды мировой и отечественной истории.
	Новейшая история (20-начало 21 века)
	История Древнего мира (3 тысячелетие до н.э. – 5 век). Новейшая история (20- начало 21 века)
	История Средних веков (5- конец 15в.). Новейшая история (20- начало 21 века)
	История Средних веков (5- конец 15в.). История нового времени (16- начало 20вв.)
	История нового времени (16- начало 20вв.) (17- вторая половина 18 вв.)
	История нового времени (16- начало 20вв.) (16- первая половина 18 вв.)
	История нового времени (16- начало 20вв.) (вторая половина 19- начало 20 вв.) История средних веков (5-11 вв.)
	Географические факторы формирования российской цивилизации
	Колонизация земель
	Верования восточных славян
	Языческие обычаи в русской культуре
	Ценностные ориентации традиционной русской культуры (1 система)
	Ценностные ориентации традиционной русской культуры (2 система)
	Этапы становления Российского государства
	Киевская Русь
	Феодальная раздробленность
	Образование русского централизованного государства
	Возвышение Москвы
	Процесс образования централизованного государства в 15 в.
	Русская идея 15в.
	Создание органов центральной власти
	Российское государство в 16в.
	Политическая программа И.С. Пересветова
	Особенности развития сословного строя в России и Европе в 15-16вв.
	Сословный строй в России в 15-17вв.

	Черты традиционализма и модернизации в культуре
	Элементы традиционной русской культуры в 17в.
	Цивилизационная альтернатива I (первая ступень)
	Цивилизационная альтернатива I(вторая ступень)
	Цивилизационная альтернатива II
	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 19в.
	Альтернативы исторического развития государств в 18-19вв.
	Мир в начале 17 в.
	Россия в начале 17в.
	Смутное время I
	Смутное время II
	Законодательное оформление крепостного права
	Соборное уложение царя Алексея Михайловича
	Кризис традиционализма
	1730 год: упущенный шанс
	Движение декабристов
	Этапы развития движения декабристов
	Программные документы декабристов (I)
	Программные документы декабристов (II)
	Государственное устройство России в программных документах декабристов
	Предпосылки и результаты движения декабристов
	Консерватизм
	Либерализм
	Социалистические учения 19в.
	Становление и развитие политической мысли в России
	Историко-философская концепция П.Я. Чаадаева
	Три политических течения в России в 19в.
	Западники и славянофилы
	Народничество
	Античные цивилизации
	Древнегреческие историки
	Факторы влияния античных цивилизаций на менталитет европейцев
	Основные стадии цивилизованного обновления Европы в средние века
	Варварские королевства в период раннего средневековья
	Система управления Китаем во времена династии Тан
	Разделение христианской церкви
	Крестовые походы
	Доминанты ментальности древних славян
	Этнические факторы формирования древнерусской народности
	Предпосылки образования Древнерусского государства
	Основные этапы формирования древнерусской



	государственности
	Русская правда – древнейший свод законов Руси
	Особенности южных и северо-восточных земель Древней Руси
	Византийское влияние на Русь после введения христианства
	Три сословия во Франции
	Древнерусское государство с центром в Киеве
	Новгородская боярская республика
	Основные этапы истории Древнерусского государства
	Русские земли в период раздробленности
	Москва – центр объединения русских земель
	Центральные органы управления Российского государства в 15 – в начале 16 века
	Центральные и местные органы управления Российского государства с середины 16 века
	Российское государство в годы Смуты
	Социально-сословное представительство на Земских соборах 17 века
	Социально - политическая структура Российского государства в 16 – 17 веках
	Государственный аппарат России в 17 веке
	Органы власти и управления Российской империи в 20-70 годы 18 века
	Реформа Петра Великого в первой четверти 18 века
	Судебные учреждения губернии и уезда в конце 18 века
	Управление городом в конце 18 века
	Сословная структура российской империи во второй половине 18 века
	Структура управления Российской империи в первой четверти 19 века
	Сословия в России в первой половине 19 века
	Крестьянская реформа 1861 года
	Судебная система России после 1864 года
	Земская реформа 1864 года
	Городское самоуправление в пореформенный период
	Структура власти и управления Российской империи во второй половине 19 века
	Политические партии России в конце 19-начале 20 века
	Высшие и центральные государственные учреждения Российской империи после 1905 года
	Высшие органы государственной власти и управления Российской империи в годы первой мировой войны
	Высшие органы государственной власти и управления России в феврале-октябре 1917 года
	Высшие органы власти и управления РСФСР в 1918-1922 годах
	Высшие и центральные органы власти и управления СССР в 1922-1936 годах
	Борьба за власть в руководстве большевистской партии в 20-е годы 20 века
	Органы государственной власти и управления СССР в годы

	Великой Отечественной войны
	Органы государственной власти и управления СССР по Конституции 1977 года
	Органы государственной власти и управления Российской Федерации по состоянию на 2009 год
	Внутренняя и внешняя политика правителей России
	Наука и техника первой половины 19 века
	История России конца 19 – начала 20 вв:
	Характерные черты развития России и особенности российской экономики
	Аграрный вопрос в России
	Социальные процессы в деревне
	Сословно-классовая структура
	Политические партии России в начале 20 в.
	Культура России конца 19 –начала 20 вв.
	Памятка-алгоритм к изучению материалов о революции
	Февральская революция 1917 г. в России
	Развитие промышленного производства в Германии, США, Великобритании и Франции в 1922-1938 гг.
	Характеристика кризиса и последствия
	Первые лица страны и даты их правления
	Плюсы и минусы правления Никиты Хрущёва
	Плюсы и минусы советской власти
	Экономика России на пути к рынку
	Вторая мировая война
	Наиболее крупные и известные войны, революции и кризисы 1900-1999гг.
	<b>Карты, атласы:</b>
	Новое время, 10-11 классы
	XX век, 10-11 классы
	<b>Карточки:</b>
	Цель поражена и потоплена. 7 мая 1915г. гибель «Лузитании»
	Первая мировая война
	Мировой экономический кризис
	Религий много, Бог – един
	Средневековый город
	Доколумбовая Америка и Африка
	Романский и готический стиль в архитектуре
	Классическое средневековье в Европе
	Законы франков
	Средневековый город
	Генеральные штаты и парламент
	Италия в 11-15вв.
	Марафон знаний по истории Древнего мира
	Марафон знаний по истории для 8 класса
	Писатели Урала 20 в.
	Вторая мировая война (тест)
	Исторические задачи
	Английская революция. Промышленный переворот. Война за независимость в Америке.

	Индия. Африка (тест)
	Древняя Русь
	Смута
	Реформы Петра I
	Эпоха Екатерины II
	Политические партии
	Правовая сфера
	Контрольный тест по праву
	Основы конституционного строя (проверочная работа)
	Конституция РФ
	Что такое религия?
	Буддизм
	Иудаизм
	Православие
	Католицизм и протестантизм
	Ислам
	Задания о мировых религиях
	Олимпийские игры
	Избирать и быть избранным
	В поисках идеальной политической системы общества
	Брак есть действительность любви
	<b>Видеоматериалы:</b>
	Уроки всемирной истории Кирилла и Мефодия. Древний мир.
	Уроки всемирной истории Кирилла и Мефодия. Средние века.
	Уроки всемирной истории Кирилла и Мефодия. Новая история.
	Уроки всемирной истории Кирилла и Мефодия. Новейшее время.
	Уроки отечественной истории Кирилла и Мефодия. До XIX в.
	Уроки отечественной истории Кирилла и Мефодия. XIX – XXвв.
	Живая история Отечества
	История Отечества 20- начало 21 вв.
	История России: 20 век. Мультимедиа-учебник
	Российская империя (Пётр Великий – Николай II)
	Исторические хроники (Г. Распутин, Николай Романов, Александра Фёдоровна, А. Керенский)
	Вторая мировая война. Курская дуга. Рельсовая война
	Вторая мировая война. Битва за Ленинград
	Вторая мировая война. Битва за Берлин
	Русский государственный музей
	История России: 20 век. (Диск 1 и 2)
	Мультимедиа учебник для 9 класса.
	Занимательная история Древнего мира
	Всеобщая история. История Средних веков 6 класс
	Всеобщая история. История Нового времени 7 класс
	Всеобщая история. История Нового времени 8 класс
	Репетитор по истории Кирилла и Мефодия. 2009г.

		Старая Ладога
		История России в событиях и датах
Обществознание	10-11	Стул ученический (по количеству обучающихся)
		Стул учительский (кресло компьютерное)
		Стул учительский (не вращающийся)
		Парта ученическая (по количеству обучающихся)
		Доска магнитная
		Системный блок
		Монитор Acer
		Элемент бесперебойного питания APC
		Приставка для доски Мимио
		Проектор Epson
		МФУ HP M1132 MFP
		<b>Тесты, контрольные работы:</b>
		Тесты по темам (по количеству обучающихся) 10-11 классы
		Контрольные работы по темам (по количеству обучающихся) 10-11 классы
		<b>Словари, справочники, дидактический материал:</b>
		<b>Схемы:</b>
		Общество
		Признаки общества
		Традиционное, индустриальное и постиндустриальное общества
		Типы человеческого общества
		Разделение труда в исторической перспективе
		Развитие социальных институтов
		Нормы, регулирующие общественные отношения
		Взаимосвязь природы и общества
		Общество и научно-технический прогресс
		Основные этапы развития науки в новое время
		Целостность современного мира, его противоречия
		Глобальные проблемы человечества
		Факторы, определяющие появление экологических проблем
		Пути решения проблемы загрязнения окружающей среды
		Факторы, определяющие появление социальных проблем
		Человек
		Структура термина «человек»
		Взаимоотношения биологического и социального в человеке
		Личность человека как формирующееся явление
		Источники формирования мировоззрения
		Формы и виды мировоззрения
		Формы воззрения на мир
		Уровень жизни
Типология обществ		
Социальный прогресс и развитие общества		
Сферы общественной жизни		
Человек, природа, общество		

		Личность и социальная среда
		Потребности человека
		Общение
		Рынок, цена, конкуренция
		Роль государства в экономике
		Конфликты в обществе
		Государство
		Труд
		Правотворчество
		Товар и деньги
		Спрос и предложение
		Гражданское общество и правовое государство
		Голосование, выборы, референдум
		<b>Видеоматериалы:</b>
		Обществознание 9-11 кл.
		Парламентский урок (диск и методические рекомендации)
География	10-11	Стул ученический (по количеству обучающихся)
		Стол ученический (по количеству обучающихся)
		Стул учительский (компьютерное кресло)
		Стол учительский
		Монитор Acer
		Колонки Dialog
		Проектор Toshiba
		МФУ Xerox
		Экран
		Шкафы для хранения дидактического материала и методических пособий
		<b>Карты, атласы:</b>
		Схемы. Карта Звёздного неба.
		Мировые карты
		Карты материков и их частей.
		Карты России.
		Карты регионов РФ.
		<b>Методические пособия по 10 классу</b>
		<b>Дидактический материал для 10 класса</b>
Физика	10-11	Стул ученический (по количеству обучающихся)
		Стул учительский (кресло компьютерное)
		Парта ученическая (по количеству обучающихся)
		Стол учительский
		Тележка под оборудование
		Стол деревянный
		Доска магнитная зел. 3-х ств.
		Шкафы железные
		Шкафы деревянные для хранения методических пособий и дидактического материала.
		МФУ Canon MF4018
		Ноутбук Lenovo B560
		Компьютерная мышь
		Акустическая система DefenderBlaze 30
		Экран для проектора Projecta

	Ноутбук Dell Inspiron 1501
	Компактная slim-клавиатура A4TECH KL-5-2
	Компьютерная мышь A4TECH
	Регистратор данных Nova5000
	Датчик ЭКГ 0-5 (DT189)
	Датчик Нитрат-ионов 0,02-40,000 ppm
	Датчик температуры 25+110 (DT014)С
	Раздаточный контейнер для датчиков
	Мешалка магнитная (ПЭ-6100)
	Датчик дыхания +/-315 л/мин (Пневмотахомтр) (DT037-A)
	Датчик магнитного поля +/-0,2 мТл -+/-10 мТл (DT156)
	Счетчик Гейгера-Мюллера (DT116)
	Датчик расстояния 0,4-10м (DT020-1)
	Датчик силы +/- 50 Н (PT272)
	Датчик турбидиметр 0-200 NTU (DT095A)
	Датчик электропроводимости 0-20 мСм (DT035-A1)
	Датчик ускорения +/- 5 g (DT138)
	Датчик тока +/- 250 мА (амперметр)
	Датчик тока +/- 2,5 А (амперметр)
	Микрофонный датчик +/-2,5 В (DT008)
	Датчик шума (DT320)
	Датчик влажности повышенной точности (DT014) 0-100% (точность 5%)
	Датчик частоты сокращения сердца 0-200 у/мин (DT155)
	Датчик освещенности 600-150 лк (DT009-1)
	Контейнер для хранения датчиков
	<b>Оборудование для лабораторных работ:</b>
	Изучение движения тела по окружности
	Изучение закона сохранения механической энергии
	Экспериментальная проверка закона Гей-Люссака
	Измерение ЭДС и внутреннего сопротивления источника тока
	Наблюдение действия магнитного поля на ток
	Изучение явления электромагнитной индукции
	Определение ускорения свободного падения при помощи маятника
	Измерение показателя преломления стекла
	Определение оптической силы и фокусного расстояния собирающей линзы
	Измерение длины световой волны
	Наблюдение сплошного и линейчатого спектров
	<b>Контрольные работы:</b>
	К.р. №1 по теме «Кинематика»
	К.р. №2 по теме «Управление состояния идеального газа. Взаимное превращение жидкостей и газов»
	К.р. №3 по теме «Основы термодинамики»
	К.р. №4 по теме «Электрическое поле»
	К.р. №5 по теме «Законы постоянного тока»
	К.р. №1 по теме «Магнитное поле. Электромагнитная индукция»
	К.р. №2 по теме «Электромагнитные колебания.

		Производство, передача и использование эл. энергии»
		К.р. №3 по теме «Световые волны»
		К.р. №4 по теме «Квантовая физика»
		<b>Методические пособия:</b>
		Физика. 10 класс.: учебник для общеобразоват. учреждений: базовый и профил. уровни
		Физика. 11 класс.: учебник для общеобразоват. учреждений: базовый и профил. уровни
		Астрономия. 11 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений
		Методический материал Архимед цифровая лаборатория версия 3.0
		<b>Иллюстрации:</b>
		Гравитация
		Покорение воздуха
		Возможности человека
		Ускоритель
		Электромагнитные излучения
		Вечный двигатель
		<b>Портреты:</b>
		Комплект портретов для кабинета физики 15 шт.
		Георг Ом
		Исаак Ньютон
		Вильям Томсон (Кельвин)
		Вильгельм Конрад Рентген
		Константин Эдуардович Циолковский
		Джеймс Клерк Максвелл
		Алберт Эйнштейн
		Майкл Фарадей
		Карл Эрнест Людвиг Планк
		Нильс Хенрик Давид Бор
		<b>Видео-, аудио- материалы:</b>
		Видеоэнциклопедия для народного образования. Физика-2.
		Видеоэнциклопедия для народного образования. Физика-6
		Видеоэнциклопедия для народного образования. Физика-5
		Видеоэнциклопедия для народного образования. Физика-4
		Видеоэнциклопедия для народного образования. Физика-3
		Видеоэнциклопедия для народного образования. Физика
Астрономия	11	Стул ученический (по количеству обучающихся)
		Стул учительский (кресло компьютерное)
		Парта ученическая ( по количеству обучающихся)
		Стол учительский
		Тележка под оборудование
		Стол деревянный
		Доска магнитная зел. 3-х ств.
		Шкафы железные
		Шкафы деревянные для хранения методических пособий и дидактического материала.
		МФУ Canon MF4018
		Ноутбук Lenovo B560

		Компьютерная мышь
		Акустическая система DefenderBlaze 30
		Экран для проектора Projecta
		Ноутбук Dell Inspiron 1501
		Компактная slim-клавиатура A4TECH KL-5-2
		Компьютерная мышь A4TECH
		Регистратор данных Nova5000
		<b>Методические пособия:</b>
		Астрономия. 11 класс: учеб. для общеобразовательных учреждений
		<b>Видео-, аудио- материалы:</b>
		Видеоэнциклопедия для народного образования
		<b>Карты, атласы:</b>
		Карта звездного неба
Химия	10-11	Стул ученический (по количеству обучающихся)
		Парта ученическая (по количеству обучающихся)
		Стол деревянный
		Стул деревянный
		Стол учительский
		Стол + тумба
		Тумба на колесах
		Полка напольная
		Шкаф деревянный
		Доска магнитная
		Сейф белый для хранения реактивов
		Аптечка
		Доска интерактивная Hitachi StarBoard
		Проектор Sanyo
		Системный блок
		Монитор Proview 700P
		Колонки Dialog w-202
		МФУ HP LaserJet M1132 MFP
		Клавиатура
		<b>Оборудование для лабораторных и практических работ:</b>
		Л.р №1 Моделирование молекул углеводов
		Л.р №2 Получение этилена и опыты с ним
		Л.р. №3 Отношение каучука и резины к органическим растворителям
		Л.р. №4 Растворение глицерина в воде
		Л.р.№5Взаимодействие глицерина с гидроксидом меди (II)
		Л.р. №6Окисление уксусного альдегида оксидом серебра и гидроксидом меди (II)
		Л.р. №7 Взаимодействие альдегида с фуксиносернистой кислотой
		Л.р №8 Растворимость ацетона в воде, ацетон ,как растворитель, отношение ацетона к окислителям
		Л.р.№9 Окисление спирта в альдегид
		Л.р.№10 Получение уксусной кислоты из соли и опыты с ней
		Л.р.№11 Решение экспериментальных задач на распознавание органических веществ



	Л.р.№12 Отношение жиров к органическим растворителям
	Л.р.№13 Доказательство неопредельного характера жиров
	Л.р.№14 Омыление жиров
	Л.р.№15 Сравнение свойств мыла и синтетических моющих средств
	Л.р.№16 Взаимодействие раствора глюкозы с гидроксидом меди(II)
	Л.р. №17 Взаимодействие сахарозы с гидроксидами металлов
	Л.р.№18 Взаимодействие крахмала с йодом, гидролиз крахмала
	Л.р.№19 Ознакомление с образцами природных и искусственных волокон
	Л.р.№20 Исследование термопластичных полимеров(полиэтилена, полистирола и др.): термопластичность, горючесть, отношение к растворам кислот, щелочей, окислителей
	Л.р.№21 Обнаружение хлора в поливинилхлориде
	Л.р.№22 Отношение синтетических волокон к растворам кислот и щелочей
	Л.р. №23 Получение нитей из капроновой смолы или смолы лавсана
	Л.р. №24 Решение экспериментальных задач на получение и распознавание органических веществ
	Пр.р №1 Получение этилена и опыты с ним
	Пр.р №2 Спирты
	Пр.р №3 Получение и свойства предельных монокарбоновых кислот
	Пр.р №4 Решение экспериментальных задач
	Пр.р №5 Углеводы
	Пр.р №6 Решение экспериментальных задач
	Пр.р№7 Волокна
	Пр.р №8 Знакомство с образцами витаминов
	Пр.р №9 Знакомство с образцами лекарственных препаратов
	Пр.р №10 Знакомство с образцами химических средств санитарии и гигиены
	Пр.р№11 Знакомство с образцами керамики , металлокерамики и изделиями из них
	Л.р.№1Смещение химического равновесия при изменении концентрации
	Л.р №2 Тепловые явления при растворении
	Л.р №3 Смещение ионного равновесия в растворе слабого электролита
	Л.р №4 Условия одностороннего протекания реакции в растворе
	Л.р №5 Определения характера среды
	Л.р.№6 Изучение свойств соляной кислоты
	Л.р.№7 Ознакомление с серой и ее природными соединениями
	Л.р. №8 Ознакомление с минеральными удобрениями

	Л.р.№9 Превращение карбоната кальция в гидрокарбонат
	Л.р.№10 Ознакомление с образцами металлов и сплавов
	Л.р.№11 Получение гидроксида алюминия
	Л.р. №12 Гидролиз солей алюминия
	Л.р. №13 Исследование взаимодействия железа с соляной кислотой
	Л.р.№14 Окисление соли хрома (III)
	Л.р №15 Ознакомление с образцами чугуна и стали
	Пр.р №1 Приготовление раствора заданной молярной концентрации
	Пр.р №2 Экспериментальное установление связи между классами неорганических соединений
	Пр.р №3 Устранение временной жесткости воды
	Пр.р №4 Получение и собирание кислорода , водорода
	Пр.р №5 Определение содержания карбонатов в известняке
	Пр.р №6 Исследование восстановительных свойств металлов
	Пр.р №7 Опыты, характеризующие свойства соединений металлов
	Пр.р №8 Экспериментальные задачи на распознавание и получения веществ
	Пр.р №9 Экспериментальное установление связи между классами неорганических веществ
	<b>Схемы:</b>
	Схема растворения и электролитической диссоциации и ковалентными полярными связями
	Схема очистки доменного газа
	Схема образования $\sigma$ -связей в молекулах этилена
	Схема образования $\pi$ -связей в молекулах бензола
	Схема гальванического элемента
	Таблицы, иллюстрации:
	Периодическая система хим. элементов
	Растворимость кислот
	Окрашивание индикаторов в различных средах
	Электрохимический ряд напряж.металлов
	Применение ацетилен
	Правила ТБ в каб.химии
	Правила ТБ при работе в хим.кабинете
	Правила ТБТ в каб.химии
	Кристаллические решетки / Соотношение между видами химической связи
	Ковалентная связь / Ионная связь
	Ионная связь (образование хлорида натрия из простых веществ)
	Кристаллические решетки металлов
	Распространенность химических элементов в земной коре (по декадам В.И.Вернадского) / Атомные радиусы элементов I-IV периодов (в нм)
	Атомные радиусы элементов I-IV периодов (в ангстремах - Å) / Относительные электроотрицательные элементы

	Электропроводность растворов
	Строение атома
	Номенклатура солей
	Относительные молекулярные массы неорганических веществ
	Степень окисления
	Бинарные соединения
	Валентность
	Кристаллы
	Амфотерные гидроксиды
	Круговорот азота в природе
	Производство аммиачной селитры
	Круговорот углерода в природе
	Способы защиты металлов от коррозии
	Химическая коррозия и электрохимическая коррозия
	Электролитическое получение хлора, водорода, гидроксида натрия
	Потери стали
	Прямое восстановление железа из руд
	Восстановительные процессы в домне
	Плавка чугуна в доменной печи
	Выплавка стали в кислородном конвертере
	Электролизер для получения алюминия
	Электрохимическое получение алюминия
	Дуговая электропечь
	Производство аммиака
	Переработка нефти
	Производство серной кислоты
	Строение атома углерода
	Этан и бутан
	Пространственная изомерия бутилена (бутена)
	Ацетилен
	Метан
	Спирты и альдегиды
	Образование водородных связей в молекулах
	Структура молекул белка
	Форма и перекрывание электронных облаков / Электроволновые модели атомов элементов в I и II периодов
	Форма глюкозы
	Структурная форма сахарозы
	Гомология
	Структурная изомерия
	Пространственная изомерия
	Функциональное производство углеводов
	Предельные углеводороды
	Непредельные углеводороды
	Номенклатура органических соединений
	Гидролиз водных растворов соли
	Применение электролиза

		Электролиз раствора $\text{CuCl}_2$ с угольным анодом
		Химическая связь
		Электронная орбиталь
		Периодическая система хим. элементов
		Растворимость кислот
		<b>Портреты ученых:</b>
		Вольфович С.И.
		Арбузов А.Е.
		Несмеянов А.Н.
		Д. Дальтон
		Ферсман А.Е.
		Кучеров М.Г.
		Марковников В.В.
		Фаворский А.Е.
		Спицын В.И.
		Каргин В.А.
		Курианов И.С.
Биология	10-11	Стул ученический
		Стул учительский (компьютерное кресло)
		Парта ученическая
		Стол компьютерный
		Доска магнитная
		Экран
		Стеллажи
		Тележка-столик выкатной демонстрационный
		Телевизор Samsung
		Монитор
		Системный блок
		Клавиатура
		Мышь
		МФУ LaserJetM1132MFP
		Мультимедиапроектор
		DVD-MPEG-4- проигрыватель
		Проектор
		Микроскоп
		<b>Энциклопедии, словари:</b>
		Биолого-энциклопедический словарь
		Великолепная энциклопедия животных
		Заповедники СССР
		Жизнь растений
		Жизнь животных
		Справочник для старшекл. и поступ. в вузы
		Энциклопедия живой мир
		<b>Справочники</b>
		Биология. Справочник для поступающих в вузы
		<b>Тесты, контрольные работы:</b>
		Контрольные и проверочные работы по биологии. Т.С.Сухова
		По общей биологии
		Экология

		Биология
		<b>Методические пособия:</b>
		Методические пособия к учебнику 10-11 кл.
		Методические рекомендации 10-11 кл.
		Биология. Мир человека. 8 кл.
		Тестовые задания 6-11 кл.
		Тематические зачёты по биологии. 10-11 кл.
		<b>Таблицы:</b>
		Охрана природы
		Общая биология
Мировая художественная культура	10-11	Стул ученический (по количеству учащихся)
		Парта ученическая (по количеству учащихся)
		Стул учительский
		Стул учительский компьютерный
		Подставка под блок напольная
		Стол учительский светлый с тумбой
		Стол учительский (угловой)
		Приставной стол с тумбой
		Доска классная
		Доска магнитная
		Стенка
		Тумба малая
		Тумба большая
		Проектор EPSON
		Монитор Proview
		Принтер Samsung
		Системный блок Aquarius
		Клавиатура
		Мышь
		Проектор
		Экран настенно-потолочный
		<b>Пособия:</b>
		Наглядные пособия и презентации для каждого урока. 10-11 класс
Словари и энциклопедии		
Иллюстрации, портреты, репродукции		
Основы безопасности жизнедеятельности	10-11	Стул ученический (по количеству обучающихся)
		Парта ученическая (по количеству обучающихся)
		Стул учительский (не вращающийся)
		Подставка под блок напольная
		Стол учительский светлый
		Доска магнитная зел. 3-х ств.
		Тумба выкатная
		Принтер HP Laser Jet 1020
		Ноутбук Packard bell
		Экран Dinon
		Проектор InFocus
		Мышка компьютерная Genius
		Противогазы (по количеству обучающихся)
		<b>Схемы:</b>

		Обеспечение личной безопасности
		Пожарная безопасность
		Здоровый образ жизни
		Безопасность на дороге
Физическая культура	10-11	Стол письменный (учительский)
		Стул (учительский)
		Компьютер
		Принтер
		Клавиатура
		Мышь
		<b>Спортивные объекты:</b>
		Спортивный зал
		Малый спортзал
		Многофункциональный корт (хоккейная коробка, баскетбольная площадка, теннисная площадка, волейбольная площадка)
		Спортивная площадка баскетбольная
		Площадка для мини-футбола
		Беговая дорожка
		Футбольное поле
		Полоса препятствий
		<b>Методические пособия:</b>
		Комплексная программа физического воспитания учащихся 1-4 классов
		<b>Спортивный инвентарь:</b>
		Мячи баскетбольные
		Щиты баскетбольные с кольцами и сеткой
		Щиты баскетбольные с кольцами и сеткой (мал.)
		Мячи волейбольные
		Сетка волейбольная
		Мяч футбольный
		Ворота для мини-футбола
		Сетка для ворот мини-футбола
		Гантели наборные
		Граната для метания
		Скакалка
		Волян пластиковый
		Палка гимнастическая
		Игра Дартс: мишень, дротики
		Винтовка пневматическая
		Льжи
		Палки лыжные
		Секундомер
		Компас жидкий
		Клюшка хоккейная (хоккеиста)
		Клюшка хоккейная (вратаря)
		<b>Спортивное оборудование:</b>
Беговая дорожка магнитная		
Бревно гимнастическое напольное		
Бревно гимнастическое высокое		
Козел гимнастический		

	Маты гимнастические
	Мост гимнастический подкидной
	Скамейка гимнастическая
	Стенка гимнастическая
	<b>Спортивная форма:</b>
	Футболка
	Ботинки лыжные
	<b>ХМИ-1502 С:</b>
	Шорты хоккейные
	Гамаша взрослые красн/бел. бесшовные
	Гамаша взрослые вас./бел. бесшовные
	Шлем х/к Мега белый
	Шлем х/к Мега черный
	Нагрудник игрока 107 EXON
	Перчатки игрока (ткань) 406 E`SPO красн.
	Перчатки игрока (ткань) 406 E`SPO синие
	Щитки игрока 405 Altera
	Блокер MEGA 303-4 + Ловушка MEGA 303-4
	Маска хокк. игрока
	Маска хокк. вратаря
	Раковина игрока
	Протектор шеи 701
	Щитки врат. MEGA SLIDER

Дата заполнения

Директор

(наименование должности  
руководителя образовательной  
организации)

М.П.

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2018 г.

(подпись руководителя образовательной  
организации)

Акужинов Серык Кинжигалеевич

(фамилия, имя, отчество (при наличии) руководителя  
образовательной организации)