## Сведения о наличии оборудованных учебных кабинетов, в том числе приспособленных для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья (МАОУ Усениновская СОШ)

Наименование учебного кабинета	№ кабинета	Наименование предмета, учебной дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом	Перечень основного оборудования
Кабинет начальных классов	1 класс	Математика, окружающий мир, русский язык, литературное чтение, музыка, изобразительное искусство, технология	Парта одноместная с регулируемой наклонной крышкой— 16 Стул ученический с регулируемой высотой - 16 Шкаф пристенный— 4 Доска — 1 Стол учительский — 1 Стул учительский — 1 Рабочее место учителя: ноутбук — 1, мультимедийный проектор — 1, экран -1, колонки- 2 Наглядные пособия и демонстрационные материалы: Глобус - 2 Набор шашек - 2 Лента букв Лента цифр Правильная посадка во время занятия Учимся читать Название компонентов арифметических действий Касса букв Календарь природы Интерактивные пособия: Электронное приложение к учебнику М.И.Моро (математика 1 класс) Электронное приложение к учебнику В.П.Канакина, В.Г.Горецкого (рус. язык 1 класс) Электронное приложение к учебнику А.А.Плешакова (окружающий мир 1 кл.) Электронные таблицы по русскому языку - начальная школа Приборы и инструменты: (чертежные) Линейка метровая -1 Треугольник-1

Кабинет	2класс	Русский язык, литературное	Стол ученический двухместный регулируемый по высоте – 10
начальных	ZKHace	чтение, математика,	Стул ученический с регулируемой высотой - 20
классов		окружающий мир,	Шкаф пристенный – 6
Юиссов		изобразительное искусство,	Доска – 1
		музыка, технология.	Магнитная доска - 1
		Mysiaka, Teknosiorini.	Стол учительский – 2
			Стул учительский – 1 Тумба для учебных пособий - 1 Рабочее место учителя:
			ноутбук $-1$ , мультимедийный проектор $-1$ , интерактивная доска $-1$ , документ -
			камера, ящик с нетбуками и лабараторным оборудованием.
			Наглядные пособия и демонстрационные материалы:
			Глобус . Карта полушарий и России.
			Стенды и плакаты:
			Уголок класса.
			Уголок безопасности. Касса цифр и букв.
			Лента букв.
			Числовой ряд (1-20). Алфавит - 2.
			Компоненты арифметических действий.
			Таблица классов и разрядов.
			Образцы написания цифр, букв.
			Пиши правильно.
			Правильная посадка во время занятий. Предметные таблицы по русскому языку,
			математике, ИЗО, технологии, окружающему миру. Портреты писателей, поэтов,
			композиторов. Интерактивные таблицы по математике и русскому языку.
			Интерактивные пособия:
			Электронное приложение к учебнику А.А.Плешакова., Окружающий мир. 1-4
			класс.
			Электронное приложение к учебнику В.Г. Горецкого, В.П.Канакиной, М., Русский
			язык. 1-4 класс.
			Электронное приложение к учебнику М.И.Моро., Математика. 1-4 класс.
			Электронное приложение к учебнику Л.Ф.Климановой Литературное чтение. 1-4
			класс.
			Электронное приложение к учебнику Н.И. Роговцевой, Технология. 1-4 класс.
			Линейка метровая -1
			Угольник - 1 Набор полезных ископаемых. Гербарий. Муляжи овощей и фруктов.
			Фонотека по музыке 1 -4 классы.

Кабинет	3 класс	Русский язык, литературное	Парта одноместная с регулируемой наклонной крышкой – 16
начальных	3 141400	чтение, математика,	Стул ученический с регулируемой высотой - 16
классов		окружающий мир,	Шкаф пристенный 5
Классов		изобразительное искусство,	Доска – 1
		музыка, технология.	Стол учительский – 1
		музыка, технология.	Стул учительский – 1
			Рабочее место учителя: ноутбук – 1, мультимедийный проектор – 1, экран -1,
			колонки- 2.
			Наглядные пособия и демонстрационные материалы:
			Алфавит
			Компоненты сложения, вычитания, умножения, деления.
			Лента цифр
			Лента букв
			Таблицы по русскому языку для 3 класса
			Таблицы по математике для 3 класса
			Портреты писателей 2
			Интерактивные пособия:
			Эл. приложение к математике 3 класс
			Эл. приложение к окр миру 3 класс
			Эл. приложение к математике 3 класс
			Эл. приложение к русскому языку 3 класс
			Учебники ИЗО 3 класс
			Учебники Технология 3 класс
			Линейка метровая-1
			Коллекции для начальной школы
Кабинет	4 класс	Русский язык, литературное	Парта ученическая одноместная регулируемая по высоте – 9
начальных		чтение, математика,	Стол ученический двухместный-4 Стул ученический с регулируемой высотой - 15
классов		окружающий мир,	Шкаф пристенный – 3
		изобразительное искусство,	Доска – 1
		музыка, технология.	Стол учительский – 1
			Стул учительский – 1
			Рабочее место учителя: компьютер $-1$ , мультимедийный проектор $-1$ , экран $-1$ ,
			принтер -1
			Наглядные пособия и демонстрационные материалы:
			Глобус-1
			Плакаты:
			Лента букв

Г		T 1
		Лента цифр
		Правильная посадка во время занятия
		Таблица умножения
		Алфавит
		Интерактивные пособия:
		Электронное приложение к учебнику М.И. Моро по математике 1-4 классы
		Электронное приложение к учебнику В.П.Каникиной по русскому языку 1-4
		Электронное приложение к учебнику А.А. Плешакова по
		окружающему миру 1- 4 классы
		Электронное приложение к учебнику В.Г.Горецкого) обучение грамоте 1 кл.
		Приборы и инструменты: (чертежные)
		Линейка метровая -1
		Циркуль-1
		Треугольник - 1 Стенды и плакаты:
		Уголок класса.
		Уголок безопасности.
		Компоненты арифметических действий.
		Таблица классов и разрядов.
		Образцы написания цифр, букв.
		Пиши правильно. Предметные таблицы по русскому языку, математике, ИЗО,
		технологии, окружающему миру. Портреты писателей, поэтов, композиторов.
		Интерактивные таблицы по математике и русскому языку.
		Набор полезных ископаемых. Гербарий. Муляжи овощей и фруктов.
Тренажерный зал	Отработка упражнений по	Стенка гимнастическая -1 шт.
	физической культуре	Магнитный велотренажер-1,
		Поворотный степпер-2,
		Степпер-2,
		Тренажер тотал-1,
		Тренажер силовой-2,
		Треножер мини-стадион-1,
		Электрическая беговая дорожка-1,
		Электрический тренажер-1,
		DVD-плеер-1, Магнитофон-1,
		Тренажер для растяжки спины-1,
		Тренажер элиптический-1,
		Тренажер шаговой-2,
		Твистер-1,
		1 '

		Скалолаз-1.
		Маятник-1,
		Лавка-пресс-1,
		Двойные лыжи-1, Гребля-1, Стол для армрестлинга-1, Степлер-1.
Кабинет	Иностранный язык	Стол ученический двухместный регулируемый по высоте - 12
иностранного	(французский язык)	Стул ученический с регулируемой высотой -24
языка		Стол учителя-1
		Стул учителя-1
		Доска классная -2
		Шкаф для хранения учебных пособий-2
		Рабочее место учителя: ноутбук-1. мультимедийный проектор-1, экран-1,
		магнитофон - 1
		Наглядные пособия и демонстрационные материалы по темам:
		Семья. Школа. Магазин. Город. Труд. Спорт.
		Плакаты:
		Спряжение глагола avoir, étre
		Цвета
		Спряжение глаголов I, II группы
		Образование степеней сравнения прилагательных
		Герундий
		Инфинитив
		Наречия
		Настоящее простое время
		Причастие
		Временные формы группы Present
		Временные формы группы Passé composé
		Страдательный залог
		Личные местоимения
		Притяжательные местоимения
		Возвратные местоимения
		Личные местоимения
		Простое прошедшее время
		Французский алфавит
		Согласование времен
		Дополнение + инфинитив
		Простое длительное время
		Карта Франции

Спортивный зал	Физическая культура	Спортивное оборудование:
		Стенка гимнастическая – 6шт.
		Бревно гимнастическое напольное-1шт.
		Козел гимнастический2шт.
		Перекладина гимнастическая -1шт.
		Турник навесной – 2 шт
		Мост гимнастический подкидной -1шт.
		Скамейка гимнастическая жесткая – 3 шт.
		Брусья гимнастические (мужские)
		Брусья гимнастические (женские)
		Коврик гимнастический - 6шт
		Маты гимнастические – 12шт.
		Мяч набивной (1 кг)-0шт.
		Мяч малый (теннисный)-2шт.
		Скакалка гимнастическая -20шт.
		Палка гимнастическая-10шт
		Обруч гимнастический-8шт.
		Канат для перетягивания -1шт.
		Планка для прыжков в высоту-1шт.
		Стойка для прыжков в высоту-2шт.
		Рулетка измерительная (10м)-1шт.
		Номера нагрудные-8шт.
		Мячи для метания-6шт.
		Эстафетные палочки-2шт.
		Комплект щитов баскетбольных с кольцами и сеткой-1шт.
		Щиты баскетбольные навесные с кольцами и сеткой-2шт.
		Мячи баскетбольные для мини-игры №6-6шт.
		Мячи баскетбольные №7-15шт.
		Жилетки игровые -2 комплекта (6шт.)
		Стойки волейбольные (пристенные)-2шт
		Сетка волейбольная-2шт.
		Мячи волейбольные -10шт.
		Ворота для мини-футбола-2шт.
		Мячи футбольные-5 шт.
		Спортивная форма (дев.Б/б)-1ком
		Спортивная форма (мал. Б/б)-1ком.
		Насос для накачивания мячей-1шт.

	1	
		Свистки судейские - 4шт.
		Мячи резиновые (разные)-6шт.
		Стол для настольного тенниса-2 (комплект)
		Ракетки для настольного тенниса-2 комплекта.
		Сетки на окна (футбольные) - 3 комплект.
		Измерительные приборы:
		Пульсометр-1шт
		Динамометр ручной-1шт.
		Тонометр автоматический-1шт.
		Весы медицинские с ростомером-1шт.
		Средства оказания первой мед.помощи:
		Аптечка медицинская -1шт.
Кабинет химии,	Химия, биология, география	Стол ученический лабораторный двухместный – 12
биологии и		Стул ученический – 24
географии		Стул учительский – 1
		Стол демонстрационный (кафедра)- 1
		Доска – 1
		Шкаф пристенный – 5
		Шкаф вытяжной - 1
		Рабочее место учителя:компьютер -1, мультимедийный проектор-1, экран-1,
		ХИМИЯ:
		Наглядные пособия:
		таблицы:
		Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева
		Таблица растворимости кислот, солей и оснований
		Электрохимический ряд напряжения металлов
		Взаимосвязь межу химическими величинами
		Правила техники безопасности на уроках химии
		Классификация неорганических соединений
		Типы химических реакций
		Качественные реакции на органические вещества
		Портреты ученых
		Кислотность среды (№12)
		Гомология (№18)
		Закон сохранения массы веществ (№2)
		Генетическая связь классов органических веществ (№8)
		Генетическая связь классов неорганических веществ (№7)

Классификация химических реакций (№3) Тепловой эффект химической реакции (№4) OBP (№5, №6) Электролиз (№6) Физические явления и химические реакции (№1) Важнейшие кислоты и их соли (№8) Валентность (№1) Строение атома. Изотопы. (№2) Электронные конфигурации (№3) Образование ковалентной и ионной химической связей (№4) Типы кристаллических решеток (№5) Реакции обмена в водных растворах (№6) Классификация оксидов (№9) Классификация солей (№10) Генетическая связь классов неорганических веществ (№11) Электролитическая диссоциация (№13) Скорость химических реакций (№14) Химическое равновесие (№15) Классификация органических соединений (№16) Изомеры (№17) Нефть- источник углеводородов (№19) Белки (№20) Коллекшии: Алюминий Каменный уголь и продукты его переработки Металлы Минералы и горные породы Нефть и продукты ее переработки Пластмассы Стекло изделия из стекла Топливо Чугун и сталь Волокна Приборы: Аппарат для демонстрации воды (220в) Баня комбинированная лабораторная Аппарат Киппа 250мл

Аппарат для проведения реакции Модели: Набор атомов для составления моделей молекул (лабоораторный) Модель кристаллической решетки алмаза Модель кристаллической решетки графита Модель кристаллической решетки железа Лабораторное оборудование: Спиртовка лабораторная Воронка делительная Аппарат для получения газа Бюретка 25 мл. Комплект трубок соединительных Шпатели, ложки фарфоровые Набор стеклянных трубок Щипцы тигельные Ложка для сжигания веществ Ступка фарфоровая с пестиком Набор посуды для реактивов Воронка простая конусообразная Пробирки Колбы конические Колбы плоскодонные Колбы мерные Стакан химический Чаши кристаллизационные Чашка фарфоровая выпарительная Цилиндр измерительный Плитка электрическая малогабаритная (220В) Штатив лабораторный большой Прибор для получения растворимых твердых веществ Прибор для электролиза растворов солей Прибор для получения газов Прибор для окисления спирта над медным катализатором Пробирка П-1-16-150 Колба коническая 100 мл Колба коническая 250 мл Прибор для иллюстрации зависимости скорости химических реакций от условий Пробки резиновые Трубка резиновая Бумага фильтровальная Уголь активированный Парафин Кальция карбонат (известняк, мрамор) Реактивы: Металлы: Цинк гранулы Цинк порошок Алюминий Алюминий порошок Магний порошок Медь Железо Оксиды: Оксид алюминия Оксид железа (III) Оксид меди (II) Оксид цинка Оксид кальция Оксид магния Оксид марганца Основания: Гидроксид кальция Гидроксид натрия Гидроксид калия Кислоты: Азотная кислота Серная кислота Соляная кислота Фосфорная кислота Соли: Сульфаты Нитраты Карбонаты Хлориды

Соли калия Соли натрия Селитра натриевая Селитра кальциевая Суперфосфат Суперфосфат двойной Свинца ацетат Аммофос Карбомид Органические вещества: Анилин Анилин гидрохлорид Анилин солянокислый сульфат Бензол Глицерин Аминоуксусная кислота Набор «Аминокислоты» Ацетон Спирт изоамиловый Спирт бутиловый Спирт изобутиловый Крахмал Фенолфталеин Метилоранж Бумага индикаторная Бумага лакмусовая(нейтральная) Сахароза Лимонная кислота Глюкоза Уксусная кислота Этиленгликоль БИОЛОГИЯ: Наглядные пособия, таблицы: Комплект таблиц по теме: «Растения» - 4 шт. Комплект таблиц «Вещества растений. Клеточное строение растений.» Комплект таблиц «Животные»- 2 шт. Комплект таблиц «Строение тела человека»

Комплект таблиц «Общая биология» Микропрепараты: Набор микропрепаратов по ботанике для 6 класса Набор микропрепаратов по ботанике для 7 класса Набор микропрепаратов по зоологии для 8 класса Набор микропрепаратов по анатомии, физиологии, гигиене человека Набор микропрепаратов по общей биологии - Коллекции: Вредители важнейших сельскохозяйственных культур Вредители леса Представители отрядов насекомых Коллекция семян для начальной школы Набор семян Формы сохранности ископаемых растений и животных Мимикрия Ископаемые остатки: животных/растений/растений и животных Спилы деревьев Членистоногие Насекомые Вредители амбара/леса/сада/поля /огорода/ Приспособления в конечностях насекомых Приспособления у животных Иглокожие /морской еж/морская звезда Гомология строения плечевого и тазового поясов позвоночных/кости Пример полового диморфизма Покровительственная окраска. Гербарии: Гербарий по морфологии и биологии растений Гербарий "Растительные сообщества» Гербарий для 7 класса с определительными карточками Гербарий "Сельскохозяйственные растения" Покрытосеменные/папоротники Типы корневых систем Лекарственные растения Культурные растения Дикорастущие Модели:

Митоз Биосинтез белка Деление клетки Законы Менлеля Плодовые тела шляпочных грибов Гортань Скелет человека Скелет крота Скелет крысы Скелет /раздаточный материал: млекопитающие Скелет рыбы Лабораторное оборудование: Иглы препаровальные Стекла покровные для микропрепаратов ГЕОГРАФИЯ: - Атласы по географии 5- 9 класс - Политическая карта мира – 1 шт - Атлас Свердловской области – 15 шт. - Физическая карта полушарий – 1 шт. - Карта Свердловской области – 1 шт. - Физическая карта Урала – 1шт. - Физическая карта мира – 1шт. - Карта Экономические районы России – 1шт. - Физическая карта России – 1шт. - Минералы и горные породы – 15 шт. - Политический глобус мира – 1 шт. - Физический глобус мира – 1 шт. - Астролябия – 2 шт. - Портреты мореплавателей Интерактивные пособия: Презентации: География - 5 класс

			- 6 класс
			- 7 класс (Материки и океаны)
			- 7 класс (материки и оксаны)
			- 9 класс (Население и хозяйство России)
IC - C	No.1	D	,
Кабинет русского	<b>№</b> 1	Русский язык, литература,	Стол ученический - 12
языка и		родной язык, родная литература	Стул ученический с регулируемой высотой -22
литературы			Стол учителя-1
			Стул учителя-1
			Доска классная с откидными полями -1
			Шкаф для хранения учебных пособий-3
			Рабочее место учителя: компьютер-1, мультимедийный проектор-1, экран-1
			Наглядные пособия и демонстрационные материалы:
			Плакаты, таблицы:
			«Основные правила орфографии и пунктуации» (5-9 кл.)
			Комплект «Глагол.», "Имя прилагательное", "Имя числительное"
			Комплект «Имя существительное.»
			Комплекты таблиц по русскому языку (8, 9 кл.)
			Комплект таблиц по русскому языку (5-7 кл.)
			Комплект «Служебные части речи»
			Комплект «Причастие и деепричастие» (7кл.)
			Комплект «Наречие.» (7кл.)
			Комплекты «Портреты писателей» (5-11 кл.) -3
			Словари:
			- Словообразовательный - 2
			- Этимологический - 2
			- Фразеологический - 1
			- Трудностей русского языка -1
			- Иностранных слов - 2
			- Орфоэпический -1
			- Орфографический -9
			- Юного филолога -1
			- Толковый -2
			- Антонимов -1
			- Слитно – Раздельно – Через дефис -1
			- Лингвистических терминов (5-11 кл.) -1
			Учебные пособия:
			Русская речь (Авт. Никитина) (5-7, 8-9 кл.)

Кабинет русского языка и литературы	Русский язык и литература №2	Русский язык, литература, родной язык, родная литература	Истоки. Памятники ДРЛ (Ред. Узловой) (5-6 кл.) Школьная риторика (Ред. Ладыженской) (6 кл.) Русский язык. Морфология (Авт. Конек, Тростенцова, Фомина) (5-9 кл.) Мир вокруг тебя (Авт. Выборнова) (5-6 кл.) Хрестоматия. Русская литература (Ред. Агеносова) (11 кл.) Хрестоматия. Русское красноречие (Авт. Купина, Матвеева) (11 кл.) Речь и культура общения (Авт. Архарова, Долинина, Чудинов) (7 кл.) Русский язык (теория и практика) (Авт. Бабайцева) (5-9, 6-7 кл.) Хрестоматия по зарубежной литературе (Авт. Подольская, Колесов) (10-11 кл.) Хрестоматия по литературе (Авт. Аламдарова) (5-9 кл.) Стенд «Памятные даты 2019-2020 учебного года» Фильмы (по мотивам литературных произведений) Интерактивные пособия: Электронные приложения по литературе к учебнику Меркина для учащихся 5, 6 классов Аудиозаписи изложений Электронный тренажёр по русскому языку «Фраза» Стол ученический - 12 Стул ученический - 23 Стол учителя-1
			Стул учителя-1 Доска классная с откидными полями -1 Шкаф для хранения учебных пособий-2 Рабочее место учителя: компьютер-1, мультимедийный проектор-1, экран-1, колонки-2, интерактивное копи устройство МИМИО -1.
			Наглядные пособия и демонстрационные материалы:
			Наглядные пособия по литературе(раздаточный материал) для 5-11 классов
			Таблицы по русскому языку по всем разделам программы (в электронном виде)
			Дидактический материал по русскому языку по всем разделам программы (5-11
			кл.) Вокруг тебя мир 5-8 класс. Книга для ученика.
			Русский язык. Рабочие тетради. Морфология.
			Словари:
			Школьный толковый словарь русского языка
			Толковый словарь русского языка С.И.Ожегова
			Фразеологический словарь русского языка
			Словарь антонимов русского языка

	Этимологический словарь
	Словообразовательный словарь
	Словарь иностранных слов
	Словарь синонимов, антонимов русского языка
	Орфографический словарь
	Справочник по орфографии и пунктуации Д.Э Розенталь
	Краткий словарь литературоведческих терминов
	Хрестоматия по зарубежной литературе (5-9 классы)
	Хрестоматия по литературе 5-9 классы
	Хрестоматия по литературе 10-11 классы
	Литература Урала 5-9 классы (хрестоматия)
	Читаю «Слово»
	Русский рассказ 20 века
	Т.Рик. Как дела, деепричастие?
	Т.Рик. Привет, причастие (занимательные учебники)
	Интерактивные пособия:
	Электронные приложения по русскому языку 5-9 классы
	Таблицы по литературе 5-11 классы
	Русские писатели 19-20 вв.(портреты)
	Аудиозаписи изложений
	Электронный тренажёр по русскому языку «Фраза»
	Фильмы (по мотивам литературных произведений)
	Контрольно измерительные материалы. Русский язык. К учебникам Т. А.
	Ладыженской, М. Т. Баранова, Л. А. Тростенцовой и др. 5-9 классы
	Презентации к урокам литературы (5-11 кл.)
	Презентации к урокам русского языка (5-11кл)
Обществознание, история.	Стол ученический двухместный - 12
_	Стул ученический - 26
	Стол учителя-1
	Стул учителя-1
	Доска классная с откидными полями -1
	Шкаф для хранения учебных пособий-1
	Рабочее место учителя: компьютер -1, мультимедийный проектор-1, экран-1,
	Наглядные пособия и демонстрационные материалы:
	Плакаты по обществознанию 6 - 9 классов - 17
	· ·
	Учебные картины по истории Урала – 20
	Обществознание, история.

		Vорти по истории Прористо мира Q
		Карты по истории Древнего мира - 8
		Комплект раздаточного материала по Древней истории – 5
		Картины по истории Средних веков - 20
		Карты по истории Средних веков - 5
		Картины по Новой истории - 20
		Карты по Новой истории - 14
		Карты по Новейшей истории – 3
		Картины по истории России с древнейших времен до середины XX века - 38
		Карты по истории России с древнейших времен до 2000х гг 35
		История (учебники, методические разработки, КТП, КИМы)
		- 5 класс (История Древнего мира)
		- 6 класс (История Средних веков)
		- 6 класс (История России)
		- 7 класс (Новая история)
		- 7 класс (История России)
		- 8 класс (Новая история)
		- 8 класс (История России)
		- 9 класс (Новая история)
		- 9 класс (История России)
		- 10 класс (с древнейших времён до конца XIX века)
		- 11 класс (Россия в мире)
		Обществознание (учебники, методические разработки уроков, задания к урокам,
		КТП, КИМы)
		- 6 класс
		- 7 класс
		- 7 класс
		- 9 класс
		- 9 класс
		- 11 класс
		Дополнительная литература, словари по истории, обществознанию, праву,
		экономике, истории Урала.
		Материалы к ГИА, ЕГЭ (тесты, варианты заданий, тренировочные материалы)
TC C	N	Материалы к олимпиадам по истории, обществознанию
Кабинет	Математика, алгебра, геометрия	Стол ученический двухместный - 10
математики		Стул ученический - 10
		Стол учителя-1
		Стул учителя-1

	Т т
	Доска классная с откидными полями -1
	Шкаф для хранения учебных пособий-1
	Рабочее место учителя: ноутбук -1, мультимедийный проектор-1, экран-1.
	Наглядные пособия и демонстрационные материалы:
	Таблица квадратов
	Латинский алфавит
	Интерактивные пособия:
	Математика 5-6 класс. Разработки уроков, презентаций, тестов.
	Алгебра 7-9 класс. Разработки уроков, презентаций, тестов.
	Геометрия 7-9 класс. Разработки уроков, презентаций, тестов.
	Презентации к урокам: 5 – 9 классы, (математика, алгебра, геометрия)
	Приборы и инструменты: (чертежные)
	Треугольник-1
	Циркуль-1
	Транспортир - 1
Физика	Стол ученический лабораторный двухместный – 9
	Стул ученический – 18
	Стул учительский – 1
	Стол демонстрационный (кафедра)- 1
	Доска – 1
	Рабочее место учителя: компьютер -1, мультимедийный проектор-1
	Наглядные пособия:
	Шкала ЭМ волн
	Баннер (шкала ЭМ излучений)
	Международная система единиц (СИ)
	Комплект «Портреты ученых»
	Оборудование:
	Комплекты лабораторного оборудования по механике
	Комплекты по молекулярной физике и термодинамике
	Комплекты по электродинамике
	Наборы по оптике
	Комплекты «Физика ОГЭ»
	Комплект лабораторного оборудования «Тепловые явления»
	Комплект лабораторного оборудования «Электрические цепи»
	Динамометры лабораторные 4 Н
	Желоб прямой
	Набор грузов по механике
	Физика

Наборы пружин с различной жесткостью Набор тел равного объема и равной массы Трибометры лабораторные Весы с разновесами Призмы оптические Светофильтры Калориметры Термометры Наборы тел по калориметрии Мензурки Набор полосовой резины Амперметры лабораторные с пределом измерения 2А для измерения в цепях постоянного тока Вольтметры лабораторные с пределом измерения 6В для измерения в цепях постоянного тока Катушка – моток Ключи замыкания тока Компасы Комплекты проводов соединительных Набор прямых и дугообразных магнитов Магнитные стрелки на подставке Миллиамперметры Наборы резисторов проволочные Реостаты ползунковые Термопара Электромагниты разборные с деталями Прибор для демонстрации правила Ленца Экраны со щелью Собирающие линзы Рассеивающие линзы Прибор для измерения длины световой волны с набором дифракционных решеток Спектроскоп лабораторный Набор тел равной массы и равного объема Набор стеклянной посуды Сообщающиеся сосуды Ведерко Архимеда Прибор для демонстрации давления в жидкости

Стакан отливной Барометр-анероид Манометр жидкостный демонстрационный Манометр металлический Шар Паскаля Набор капилляров Шар для взвешивания воздуха Огниво воздушное Прибор по кинематике и динамике Штатив универсальный физический Метроном Измеритель малых перемещений Комплект легкоподвижных тележек Пистолет баллистический Прибор для демонстрации сложения сил Прибор для демонстрации силы упругости Динамометры демонстрационные (пара) с принадлежностями Набор по статике с магнитными держателями Тележки легкоподвижные с принадлежностями Камертоны на резонирующих ящиках с молоточком Блоки Трубка для демонстрации конвекции в жидкости Призма наклоняющаяся с отвесом Маятник в часах Метр демонстрационный Прибор для изучения движения тел по окружности Трубка Ньютона Насос воздушный ручной Трубка вакуумная Груз наборный на 1 кг Психрометр (или гигрометр) Термометр жидкостный Прибор для демонстрации теплопроводности тел Прибор для сравнения теплоемкости тел (Н) Теплоприемник Модель 4-х тактного двигателя Разрез паровой турбины

Г		
		Термостолбик
		Плитка электрическая
		Комплект соединительных проводов
		Источник постоянного тока (0-6 В)
		Модель генератора
		Потенциометр
		Прибор для наблюдения зависимости сопротивления металлов от температуры
		Набор для спектров магнитного поля
		Электрометр
		Электроскоп
		Электрофорная машина
		Рычажный реостат
		Ампермер
		Вольтметр
		Прибор Йонтеля
		Плоский конденсатор
		Конденсатор переменной емкости
		Магазин сопротивлений
		Звонок электрический демонстрационный
		Трансформаторы
		Набор полупроводников
		Набор по электростатике
		Сферическое зеркало
		Комплект линз и зеркал
		Комплект наливных линз
		Прибор по геометрической оптике
		Набор по поляризации света
		Прибор для наблюдения броуновского движения
		Мультиметр цифровой универсальный
		Интерактивные пособия:
		Модульная система экспериментов. Комплект «Физика» расширенный уровень
		Система контроля и мониторинга качества знаний
Кабинет	Информатика и ИКТ	Стол ученический компьютерный двухместный – 8
информатики и	T - L	Стул ученический регулируемый по высоте - 12
ИКТ		Стол учительский компьютерный – 1
		Стул учительский – 1
		Доска – 1
		<u> </u>

		Popolico Monto Villitoria: Komili Ioton 1 Musi min convinci il monton 1
		Рабочее место учителя: компьютер -1, мультимедийный проектор-1, Рабочее место обучающегося — ноутбук — 2, ПК - 8
		Наглядные пособия, таблицы:
		Обработка информации
		Компьютер и информация
		Передача информации
		Хранение информации
		Базовые алгоритмические структуры
		Кодирование информации в ПК
		Информационное моделирование
		Способы восприятия и представления информации
		Как измерить информацию
		Информационная система
		Информационные процессы
		Интернет – мировая система компьютерных сетей
		Электронно-образовательные и информационные ресурсы:
		Информатика в помощь учителю. Видеоуроки. Разработки уроков, презентаций,
		тестов. 7 класс
		Информатика в помощь учителю. Видеоуроки. Разработки уроков, презентаций,
		тестов. 8 класс
		Информатика в помощь учителю. Видеоуроки. Разработки уроков, презентаций,
		тестов. 9 класс
Кабинет	Технология, искусство, музыка	Стол ученический двухместный регулируемый по высоте – 6
технологии		Стул ученический с регулируемой высотой -12
		Стол учителя-1
		Стул учителя-1
		Доска классная -1
		Шкаф для хранения учебных пособий- 3
		Рабочее место учителя: компьютер -1, мультимедийный проектор-1, экран-1.
		Наглядные пособия и демонстрационные материалы:
		Таблицы: обработка ткани
		Ручные швы
		Машинные швы
		Обработка фартука
		Обработка шапочки
		Обработка ночной сорочки
		Обработка юбки
l		

Обработка верхнего среза юбки Обработка нижнего среза юбки Обработка накладных карманов Раскрой швейных изделий Отделка деталей изделия Обработка застёжек Обработка застёжек до низа изделия Обработка горловины и проймы Обработка воротников Соединение воротников с горловиной Обработка рукавов Дефекты в швейных изделиях Швы накладные Швы стачные и швы надстрочные Учебно-практическое оборудование: Машина швейная электрическая 4шт. Утюг электрический 1шт. Холодильник 1шт. Микроволновая печь 1шт. Электроплита 1шт. Шкаф навесной, мойка 1шт. Стол-тумба Доска гладильная Иглы машинные №90 Линейка закройщика Лента сантиметровая Ножницы раскройные Ножницы для бумаги Булавки для скалывания ткани Машина швейная электрическая Игольница Вязальные крючки Вязальные спицы Колпачек шпульный Шпульки Средства оказания первой мед.помощи: Аптечка медицинская

Искусство, музыка:
Стол ученический двухместный регулируемый по высоте - 9
Стул ученический регулируемый по высоте - 18
Стол учителя-1
Стул учителя-1
Доска классная с откидными полями -1
Шкаф для хранения учебных пособий-2
Телевизор-1
Видеоплеер караоке-1
Рабочее место учителя: компьютер -1, мультимедийный проектор-1, экран-1
Наглядные пособия и демонстрационные материалы:
детские музыкальные инструменты
Гимн РФ
Портреты композиторов
Учебно-практическое оборудование:
Бубен - 3
Погремушки – 3
Интерактивные пособия:
Комплекс уроков по музыке:
Разработки уроков, презентаций, тестов. 5 класс
Разработки уроков, презентаций, тестов. 6 класс
Разработки уроков, презентаций, тестов. 7 класс
Разработки уроков, презентаций, тестов. 8 класс
Балет П.И. Чайковского «Лебединое озеро »
Балет С. Прокофьева «Петя и Волк»
Великие музеи мира. Лувр
Учимся понимать музыку. К и М
Учимся понимать архитектуру
Большая энциклопедия К и М
Чудеса Священные и Загадочные
1) Acon Canadamara II aarada IIIara

	Рубанок-10. Ножовка-10. Карты-4. Стулья-12. Гвозди-2кг. Долото-10. Лобзик-3. Коловорот-10. Рейсмус-10. Рубанок-10. Рашпиль-1. Стамеска-5. Сверла-10. Угольник-10. Ножовка-10 Линейка метал - 1.
Основы безопасности жизнедеятельности	Линейка метал - 1. Зубило-1. Ключ гаечный-1. Ножницы по металлу-5. Учительский стол-1, Учительский стул-1,

Стулья ученические-24, Шкафы-15, Доска-1, Карнизы-3, Шторы - комплекта, Стенды - 7, Зеркало -1, Указка-1, Экран -1 Плакаты: Сердечно-легочная реанимация; Раны и кровотечения; Оказание доврачебной помощи при ДТП; Электробезопасность; Дорожные знаки; Чрезвычайные ситуации природного характера; Чрезвычайные ситуации техногенного характера; Средства и способы транспортировки больных; Организация лечебно-эвакуационного обеспечения; Первая медицинская помощь при радиационных поражениях; Первая медицинская помощь при поражении отравляющими веществами; Первая помощь при обморожении и несчастных случаях; Уход за пораженными и больными; Лекарственные средства и их хранение; Методы проведения дезинфекции; Инфекционные заболевания и их профилактика; Переломы костей и средства их мобилизации; Сигналы бедствия; Ориентирование на местности; Меры безопасности на водоемах зимой; Меры безопасности на водоемах летом; Аварийные ситуации; Экстремальные ситуации; Грибы; Съедобные и ядовитые растения; Добывание огня; Временное укрытие;

Опасные насекомые; Ядовитые змеи; Фортификационные сооружения; Электричество опасно; Рыбалка вблизи ЛЭП – смертельно опасна; 7 правил безопасной поездки с ребенком в автомобиле; Пассивные средства защиты пешехода, пассажира, водителя; Организация перевозки группы детей автобусами; Обгон – сложный маневр; Как правильно выбрать детское удерживающее устройство; Юным велосипедистам; Правила безопасности для пассажиров маршрутного такси; Уголок гражданской обороны (комплект плакатов); Комплект плакатов по электробезопасности; Строевая подготовка; Меры безопасности при проведении стрельб; Неполная сборка и разборка автомата Калашникова; Назначение и устройство автомата Калашникова; Назначение и боевые свойства ручных осколочных гранат; Приемы и метания ручных осколочных гранат; Структура ВС РФ; Вооруженные силы российской федерации; Состав и воинские звания военнослужащих; Воинская обязанность; Обязательная и добровольная подготовка граждан к военной службе; Будь внимателен и осторожен; Будь осторожен с незнакомыми людьми; Азбука дорожного движения; Азбука безопасности для детей; Правила противопожарной безопасности. Комплект плакатов «Антитеррористическая безопасность» Комплект плакатов «Правила дорожного движения и пожарной безопасности» Комплект плакатов «Пожарная безопасность в образовательной организации» Правила антитеррористической безопасности Профилактика алкоголизма Профилактика наркомании Профилактика курения

По оттуга от СП Ду
Противогаз ГП-4у
Противогаз
Стоп вирусы
Учебное оборудование оружейной комнаты:
Пневматическая винтовка 5
Автомат Калашникова 1
Макет оружия 6
Лопата 5
Палатка 1
Коврик туристический 4
Носилки 3
Противогаз ГП-5 67
Противогаз ГП-4у 22