



УТВЕРЖДЕНО  
Директором MAOU СОШ № 69  
*Т.В. Субботиной*  
Приказ № 69-о от 31.08.2023 г.

**Справка о материально-техническом обеспечении образовательной деятельности оборудованными учебными кабинетами,  
объектами для проведения практических занятий на 2023-2024 учебный год  
Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 69**

№ п/п	Уровень, степень образования, вид образовательной программы (основная/дополнительная), направление подготовки, специальность, профессия, наименование предмета, дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий с перечнем основного оборудования	Фактический адрес учебных кабинетов и объектов	Форма владения, пользования (собственность, оперативное управление, аренда, безвозмездное пользование и др.)	Реквизиты и сроки действия правоустанавливающих документов
1	2	3	4	5	6
<b>Основная общеобразовательная программа начального общего образования</b>					
1	Начальное общее образование, начального общего образования, основная, <b>Русский язык</b> <b>Математика</b> <b>Чтение и начальное литературное образование</b> <b>Окружающий мир</b>	<b>Кабинет начальных классов (№10)</b>	620014 г.Екатеринбург ул. Сакко и Ванцетти, 36	Постоянное (бессрочное) пользование	Свидетельство о государственной регистрации права Литер А – 66 АД 899502 от 06.05.2011г
		<b>Наглядные пособия:</b>			

	<p>«Сиди правильно»  «Пиши правильно»  «Лента букв»  «Гимнастика для глаз»  «Порядок эвакуации»  «Уголок безопасности»  «Алфавит»  «Цифры»  <b>Русский язык:</b>  «Пиши буквы правильно»  «Части речи»  «Части речи: имя существительное, прилагательное, глагол»  «Корень слова»  «Корень; родственные слова»  «Проверочные тесты»  «Звук, слог, ударение»  «Гласные звуки, слоги»  «Касса букв»  «Звуки, слоги»  «Предложения. Текст»  «Звуковые слияния»  «Словарные слова»  «Орфограмма»  «Памятка «Работа над ошибками»»  «Порядок фонетического разбора»  «Таблицы по русскому языку для начальной школы»  <b>Математика:</b>  Таблицы учебные:  «Числовые выражения и их значения»  «Схемы-опоры краткой записи задач»  «Соотношение величин»  «Цифры. Правила написания»  «Единицы величин и зависимости между</p>			
--	--	--	--	--

		<p>ними»</p> <p>«Свойства арифметических действий»</p> <p>«Таблица классов и разрядов числа</p> <p>Комплект таблиц по математике 3 класс</p> <p>Комплект таблиц по математике 4 класс</p> <p><b>Литературное чтение:</b></p> <p>«Портреты русских, зарубежных писателей»</p> <p>Наборы по развитию речи</p> <p><b>Окружающий мир:</b></p> <p>Физическая карта мира,</p> <p>Политическая карта;</p> <p>Карта России</p> <p>«Природные сообщества»</p> <p>«Времена года»</p> <p>«Профессии, транспорт»</p> <p>«Сельское хозяйство»</p> <p>Глобус</p> <p><b>Игры и игрушки:</b></p> <p>Настольные игры: шахматы, шашки</p> <p>Развивающие игры. Играем вместе. Цветные кубики</p> <p>Спортивные принадлежности для подвижных игр (мячи, кегли, скакалки)</p> <p><b>Технические средства обучения:</b></p> <p>интерактивная доска 1 шт, программное обеспечение к интерактивной доске, колонки</p> <p>акустические проектор, МФУ</p> <p><b>Система средств измерения:</b></p> <p><b>Приборы:</b></p> <p>термометр уличный</p> <p>термометр комнатный</p> <p>ростомер</p> <p>линейка 100 см, угольник</p> <p><b>Экскурсионное оборудование:</b></p> <p>Комплект флажков.</p>			
--	--	---	--	--	--

		<p><b>Специализированная мебель и оборудование:</b>          Ультрафиолетовый облучатель-рециркулятор ДЕЗАР          Доска магнитно-маркерная;          Стол учителя приставной;          Стол для учителя;          Стол ученический, регулируемый по высоте – 17 шт.;          Стул ученический регулируемый для начальной школы – 34 шт.;          Шкафы для хранения учебных пособий;          Информационно-тематический стенд – 4 шт</p>			
2	<p>Начальное общее образование, начального общего образования, основная,  <b>Русский язык</b>  <b>Математика</b>  <b>Чтение и начальное литературное образование</b>  <b>Окружающий мир</b></p>	<p><b>Кабинет начальных классов (№11)</b></p>	<p>620014          г.Екатеринбург          ул. Сакко и Ванцетти, 36</p>	<p>Постоянное (бессрочное) пользование</p>	<p>Свидетельство о государственной регистрации права Литер А – 66 АД 899502 от 06.05.2011г</p>
		<p><b>Наглядные пособия: (в печатном или электронном варианте)</b>          «Порядок эвакуации»          «Сиди правильно»          «Пиши правильно»          «Лента букв»  <b>Русский язык:</b>          «Пиши буквы правильно»          «Звук, слог, ударение»          «Гласные звуки, слоги»          «Части речи»          «Касса букв»</p>			

	<p>«Звуки, слоги»  «Предложения. Текст»  «Звуковые слияния»  «Части речи: имя существительное, прилагательное, глагол»  «Словарные слова»  «Корень слова»  «Корень; родственные слова»  «Проверочные тесты «Орфограмма»  «Памятка «Работа над ошибками»  «Порядок фонетического разбора»  «Таблицы по русскому языку для начальной школы»</p> <p><b>Математика:</b>  «Числовые выражения и их значения»  «Схемы-опоры краткой записи задач»  «Соотношение величин»  «Цифры. Правила написания»  «Единицы величин и зависимости между ними»  «Геометрия»  «Свойства арифметических действий»  «Таблица классов и разрядов числа»</p> <p><b>Литературное чтение:</b>  «Комплект портретов писателей»  «Герои любимых сказок»  «Пословицы»</p> <p><b>Окружающий мир:</b>  «Природные сообщества»  «Времена года»  «Профессии, транспорт»  «Сельское хозяйство»  Глобус, физический карта России</p> <p><b>Игры и игрушки:</b>  Настольные игры</p>			
--	---	--	--	--

		<p>Развивающие игры  Спортивные принадлежности  для подвижных игр (мячи, скакалки)  Шахматы  Шашки  <b>Технические средства обучения:</b>  интерактивная доска  монитор, системный блок, колонки  акустические, МФУ  <b>Видеотека:</b>  Детские мультипликационные и  художественные фильмы  Научно-популярные фильмы  <b>Система средств измерения:</b>  Линейка – 1 м  Угольник  <b>Приборы:</b>  Термометр комнатный  ростомер  <b>Классная библиотека, включающая:</b>  Словари  Детская периодика  Художественные книги  Научно-популярные книги  <b>Экскурсионное оборудование:</b>  Комплект флажков.  <b>Специализированная мебель и  оборудование:</b>  Ультрафиолетовый облучатель-рециркулятор  ДЕЗАР  Доска магнитно-маркерная;  Стол учителя приставной;  Стол для учителя;  Стол ученический, регулируемый по высоте  – 16 шт.;</p>			
--	--	---	--	--	--

		<p>Стул ученический регулируемый для начальной школы – 32 шт.;</p> <p>Шкафы для хранения учебных пособий;</p> <p>Информационно-тематический стенд</p>			
3	<p>Начальное общее образование, начального общего образования, основная,</p> <p><b>Русский язык</b></p> <p><b>Математика</b></p> <p><b>Чтение и начальное литературное образование</b></p> <p><b>Окружающий мир</b></p> <p><b>Технология</b></p>	<p><b>Кабинет начальных классов (№12)</b></p>	<p>620014 г.Екатеринбург ул. Сакко и Ванцетти, 36</p>	<p>Постоянное (бессрочное) пользование</p>	<p>Свидетельство о государственной регистрации права Литер А – 66 АД 899502 от 06.05.2011г</p>
		<p><b>Наглядные пособия:</b></p> <p>Плакаты:</p> <p>«Пиши правильно»</p> <p>«Сиди правильно»</p> <p>«Алфавит»</p> <p>«Цифры»</p> <p>«Порядок эвакуации»</p> <p>«Уголок безопасности»</p> <p>«Я гражданин»</p> <p><b>Наглядные пособия (в печатном или электронном варианте)</b></p> <p><b>Русский язык:</b></p> <p>«Лента букв»</p> <p>«Касса. Лента букв» с наборным полотном»</p> <p>«Пиши буквы правильно»</p> <p>Таблицы по русскому языку 1 класс</p> <p>«Части речи: имя существительное»</p> <p>«Части речи: имя прилагательное»</p> <p>«Части речи: глагол»</p>			

	<p><b>Литературное чтение:</b>  Комплект портретов писателей  Репродукции картин  Готовимся к уроку литературного чтения (плакаты) 1 класс  Готовимся к уроку литературного чтения (плакаты) 3 класс</p> <p><b>Математика:</b>  Интерактивные демонстрационные таблицы и плакаты 3-4 классы  Интерактивные занимательные задания 1-4 классы  Интерактивные математические диктанты 1-4 классы  Набор «Части целого. Простые дроби»</p> <p><b>Окружающий мир:</b>  Интерактивные плакаты 1-4 классы  Окружающий мир (плакаты) 1 класс  Строение земли и земной коры (плакат)  Школьная коллекция (школа твёрдости)  Школьная коллекция (Полезные ископаемые1)  Школьная коллекция (Полезные ископаемые2)  Школьная коллекция (Алюминий)  Школьная коллекция (Металлы)  Коллекция начальной школы (Хлопок)  Коллекция (Почва и ее состав)  Гербарий дикорастущих растений  Гербарий культурных растений  Коллекция насекомых  Набор муляжей грибов (съедобных и ядовитых)  Набор муляжей корнеплоды и плоды (часть 1)</p>			
--	---	--	--	--



	<p>Набор муляжей корнеплоды и плоды (часть 2)</p> <p>Набор муляжей фруктов</p> <p>Гербарий растительные сообщества (раздаточный материал)</p> <p>Комплект таблиц раздаточных «Природные зоны России»</p> <p>Животные Африки</p> <p>Обитатели океана</p> <p>Урожай. Овощи</p> <p>Съедобные грибы</p> <p>Деревья и листья</p> <p>Растения водоемов</p> <p>Сосуды сообщающиеся</p> <p>Ведерко Архимеда (прибор для демонстрации закона Архимеда)</p> <p><b>Учебные пособия:</b></p> <p>Азбука здоровья</p> <p>Маркерные доски</p> <p><b>Приборы:</b></p> <p>Термометр комнатный</p> <p>Ростомер</p> <p>Лупы-15 шт.</p> <p>Глобус Земли физической- 16 шт.</p> <p>Компасы-15 шт.</p> <p>Документ -камера</p> <p>Модульная система</p> <p>Телескоп</p> <p><b>Модели:</b></p> <p>Объёмные геометрические тела</p> <p>Единицы объема</p> <p>Часы</p> <p><b>Игры и игрушки:</b></p> <p>Логические игры «Головоломка. Куб»</p> <p>Настольные игры</p>			
--	--	--	--	--

	<p>Развивающие игры</p> <p>Спортивные принадлежности для подвижных игр</p> <p>Шахматы</p> <p>Шашки</p> <p><b>Технические средства обучения:</b></p> <p>интерактивная доска</p> <p>монитор, системный блок, колонки</p> <p>акустические, МФУ</p> <p><b>Видеотека:</b></p> <p>Детские мультипликационные и художественные фильмы</p> <p>Научно-популярные фильмы</p> <p><b>Система средств измерения:</b></p> <p>Линейка – 1м</p> <p>Линейка- 60см</p> <p>Угольники</p> <p>Циркуль</p> <p>Транспортир</p> <p><b>Классная библиотека:</b></p> <p>Словари</p> <p>Детская периодика</p> <p>Художественные книги</p> <p>Научно-популярные книги</p> <p><b>Экскурсионное оборудование:</b></p> <p>Комплект флажков.</p> <p><b>Специализированная мебель и оборудование:</b></p> <p>Ультрафиолетовый облучатель-рециркулятор ДЕЗАР</p> <p>Доска магнитно-маркерная;</p> <p>Стол учителя приставной;</p> <p>Стол для учителя;</p> <p>Стол ученический – 32 шт.;</p> <p>Стул ученический – 32 шт.;</p>			
--	--	--	--	--

		Шкафы для хранения учебных пособий; Информационно-тематический стенд			
4	Начальное общее образование, начального общего образования, основная, <b>Русский язык</b> <b>Математика</b> <b>Чтение и начальное литературное образование</b> <b>Окружающий мир</b>	<b>Кабинет начальных классов (№13)</b>	620014 г.Екатеринбург ул. Сакко и Ванцетти, 36	Постоянное (бессрочное) пользование	Свидетельство о государственной регистрации права Литер А – 66 АД 899502 от 06.05.2011г
		<b>Наглядные пособия:</b> <b>Стенды:</b> «Алфавит» «Лента букв» «Цифры» «Правильно сиди при письме» «Компоненты математических действий» «Уголок безопасности» <b>Математика:</b> Комплект таблиц по математике 2 класс Комплект таблиц по математике 3 класс Комплект таблиц по математике 4 класс «Таблица классов и разрядов числа» <u>Комплект таблиц по математике 2 класс:</u> 1-2. Таблица умножения 3. Умножение. Компоненты умножения 4. Деление. Компоненты деления 5. нахождение неизвестного множителя 6. Деление с остатком 7. Нахождение неизвестного делимого и делителя 8. Деление суммы на число			

		<p>9. Задачи на сравнение чисел  10. Цена. Количество. Стоимость.  11. Игра «Будь внимателен»  12. Таблица умножения числа 2  13. Таблица умножения числа 3  14. Таблица умножения числа 4  15. Таблица умножения числа 5  16. Таблица умножения числа 6  17. Таблица умножения числа 7  18. Таблица Пифагора  19. Переместительное свойство умножения  20. Умножение суммы на число  <u>Комплект таблиц по математике 3 класс:</u>  1. Деление с остатком  2. Площадь и периметр прямоугольника  3. Действия с числами 1 и 0  4. Уравнения  5. Увеличение и уменьшение чисел  6. Письменное деление  7. Письменное умножение  8. Умножение суммы на число  <u>Комплект таблиц по математике 4 класс:</u>  1. Деление на числа, оканчивающиеся нулями  2. Виды многоугольников  3. Действия с величинами  4. Письменное умножение на двузначное число  6. Письменное умножение на трёхзначное число  7. Единицы времени  8. Скорость, время, расстояние  «Таблица классов и разрядов числа»  <b>Окружающий мир:</b>  Альбом учебный из 13 плакатов «Летние и</p>			
--	--	--	--	--	--

		<p>осенние изменения в природе»          Альбом учебный из 13 плакатов «Летние и осенние изменения в природе»:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Живая и неживая природа</li> <li>2. Виды термометров</li> <li>3. измерение температуры воздуха</li> <li>4. Части растения</li> <li>5. Плоды и семена</li> <li>6. Травянистые растения. Цветение растений.</li> <li>7. Ярусы леса</li> <li>8. Хвойные и лиственные растения</li> <li>9. Грибы</li> <li>10. Дикие и домашние животные</li> <li>11. Питание диких и домашних животных</li> <li>12. Насекомые</li> <li>13. Перелётные и зимующие птицы</li> </ol> <p><b>Модели:</b>          Объёмные геометрические тела</p> <p><b>Игры и игрушки:</b>          Дидактические игры          Настольные игры          Мячи, скакалки</p> <p><b>Технические средства обучения:</b>          Компьютер          Интерактивная доска          Принтер</p> <p><b>Система средств измерения:</b>          Линейка – 1м          Угольники          Транспортир          Циркуль</p> <p><b>Приборы:</b>          Термометр комнатный          Ростомер</p> <p><b>Экскурсионное оборудование:</b></p>			
--	--	---	--	--	--

		<p>Комплект флажков.  <b>Специализированная мебель и оборудование:</b>          Ультрафиолетовый облучатель-рециркулятор ДЕЗАР          Доска магнитно-маркерная;          Стол учителя приставной;          Стол для учителя;          Стол ученический – 16 шт.;          Стул ученический – 31 шт.;          Шкафы для хранения учебных пособий;          Информационно-тематический стенд</p>			
5	<p>Начальное общее образование, начального общего образования, основная,  <b>Русский язык</b>  <b>Математика</b>  <b>Чтение и начальное литературное образование</b>  <b>Окружающий мир</b></p>	<p><b>Кабинет начальных классов (№14)</b></p>	<p>620014          г.Екатеринбург          ул. Сакко и Ванцетти, 36</p>	<p>Постоянное (бессрочное) пользование</p>	<p>Свидетельство о государственной регистрации права Литер А – 66 АД 899502 от 06.05.2011г</p>
		<p><b>Наглядные пособия:</b>          Плакаты:          «Сиди правильно»          «Алфавит»          «Лента букв»          «Гимнастика для глаз»          «Пиши правильно. Цифры»          «Календарь погоды»          «Уголок безопасности»          «Правильное питание»          «Как правильно есть»          «Что правильно есть»  <b>Приборы:</b></p>			

	<p>Ростомер Термометр комнатный Готовальня (линейка, угольники, транспортир, циркуль)</p> <p><b>Математика:</b> «Нумерация» «Равенства» «Сантиметр» «Числовой луч» «Увеличить на... уменьшить на...» «Таблица сложения» «Геометрические фигуры» «Состав числа от 6 до 10» «Компоненты сложения и вычитания» «Сложение чисел с переходом через десяток» «Сложение чисел до ста» «Вычитание чисел с переходом через десяток» «Образование и название чисел второго десятка» «Вычитание чисел до ста» «Запомни! Алгоритм задач «на разностное и кратное сравнение» «Переместительное свойство сложения» (электронный вариант, печатный вариант) «Переместительное свойство умножения» (электронный вариант, печатный вариант) «Сочетательное свойство сложения» (электронный вариант) «Сочетательное свойство умножения» (электронный вариант) «Распределительное свойство умножения относительно сложения» «Распределительное свойство умножения</p>			
--	--	--	--	--

	<p>относительно вычитания»  3 таблички УЕ. (единицы, десятки, сотни)  (электронный вариант)  «Дробные числа»  «Сравнение дробей»  «Классы чисел»  «Единицы измерения массы, длины, времени, площади»  «Знаки сравнения»  «Уравнение – это»  «Алгоритм письменного деления»  «Площадь фигур»  «Площадь прямоугольника»  «Периметр»  «Компоненты при делении»  «Правило сложения с нулем»  «Решение уравнений»  «Компоненты при сложении»  «Компоненты при вычитании»  «Формулы нахождения цены, количества, стоимости»  «Скорость, время, расстояние»  «Порядок действий»  «Правило умножения и деления на 0»  «Правило деления на 1»  <b>Таблицы по русскому языку</b>  «Склонение имени прилагательного ж.р.»  (электронный вариант)  «Роль мягкого знака разделительный, после шипящих. Мягкость согласного»  «Члены предложения» (электронный вариант)  «Написание безударных гласных в личных окончаниях глаголов»  «Разбор предложения» (электронный</p>			
--	---	--	--	--



	<p>вариант)  «Безударные гласные»  «Третье склонение им.сущ.(падежи)»  (электронный вариант)  «Звуки и буквы» (электронный вариант,  печатный вариант)  «Способы обозначения мягкости согласного»  (электронный вариант)  «Второе склонение им.сущ.(падежи)»  (электронный вариант)  «Морфологический разбор глагола»  «Словосочетание» Корень;  родственные слова»  «Орфограмма»  «Разделительный Ъ и Ь»  «Падежи»  «Орфограммы –ТСЯ, -ТЬСЯ»  «Изменение глагола по времени»  «Спряжение глагола»  «Глаголы исключения»  «Инфинитив»  «Правописание гласных в приставках»  «Склонение – это»  «Состав слова. Порядок разбора состава  слова»  «Глагол»  «Имя прилагательное»  «Правописание окончаний прилагательных»  «Части речи»  «Имя существительное»  «ЖИ-ШИ, ЧА-ЩА, ЧУ-ЩУ»  «Частицы НЕ с глаголами»  «Корень»  «Непроизносимые согласные»  «Запомни СН без Е»</p>			
--	--	--	--	--

	<p>«Словообразование –это..»  «Словоизменение – это..»  «Приставка»  «Сочетания ЧК, ЧН, ЩН»  «Предлог. Правописания предлогов перед местоимением»  <b>Литературное чтение</b>  Портреты русских, зарубежных писателей  <b>Таблицы по окружающему миру</b>  «Природные зоны»  «Сообщества. Водоем»  «Круговорот воды в природе»  «Связи в живой природе»  «Глобус и карта»  «Страны и города»  «Человечество»  «Погода и климат»  «Форма Земли»  «План и карта»  «Что изображено на карте»  «Полуострова и острова»  «Равнины»  «Горы»  «Моря»  «Космос. Солнечная система. Созвездия»  <b>Карты:</b>  Физическая карта России  Карта полушарий  Карта Свердловской области  <b>Классная библиотека:</b>  Словари  Художественные книги  Научно-популярные книги  <b>Видеотека:</b>  Детские мультипликационные и</p>			
--	--	--	--	--

		<p>художественные фильмы</p> <p><b>Игры и игрушки:</b>          Домино          Шашки          Настольные игры</p> <p><b>Модели:</b>          Глобус</p> <p><b>Технические средства обучения:</b>          компьютер, колонки, проектор, экран,          принтер</p> <p><b>Специализированная мебель и системы хранения:</b>          Ультрафиолетовый облучатель-рециркулятор          ДЕЗАР          Доска магнитная          Стол учителя приставной;          Стол для учителя;          Парты школьная регулируемая по высоте - 15 шт.;          Стул ученический регулируемый по высоте для начальных классов – 32 шт.;          Шкафы для хранения учебных пособий;          Информационный стенд «Уголок безопасности», «Государственные символы Российской Федерации»          Информационный стенд «Наша «классная» семья», «Наше творчество», «Наши именинники»          Информационный стенд «Порядок эвакуации из кабинета»</p>			
6	Начальное общее образование, начального общего образования, основная,	<b>Кабинет начальных классов (№15)</b>	620014 г Екатеринбург ул. Сакко и Ванцетти, 36	Постоянное (бессрочное) пользование	Свидетельство о государственной регистрации права Литер А – 66 АД 899502 от

	<p><b>Русский язык</b>  <b>Математика</b>  <b>Чтение и начальное литературное образование</b>  <b>Окружающий мир</b></p>				06.05.2011г
		<p><b>Наглядные пособия:</b>  «Порядок эвакуации»  «Сиди правильно»  «Пиши правильно»  «Лента букв»  <b>Русский язык:</b>  «Пиши буквы правильно»  «Звук, слог, ударение»  «Гласные звуки, слоги»  «Части речи»  «Звуки, слоги»  «Части речи: имя существительное, прилагательное, глагол»  «Словарные слова»  «Корень слова»  «Корень; родственные слова»  «Орфограмма»  «Памятка «Работа над ошибками» (электронный вариант)  «Порядок фонетического разбора»(электронный вариант)  «Таблицы по русскому языку для начальной школы» (электронный вариант)  <b>Математика:</b>  «Числовые выражения и их значения»  «Схемы-опоры краткой записи задач»  «Соотношение величин»  «Цифры. Правила написания»  «Единицы величин и зависимости между ними»</p>			

	<p>«Геометрия» (электронный вариант)  «Свойства арифметических действий»  «Таблица классов и разрядов числа»  «Переместительное свойство сложения»  «Переместительное свойство умножения»  «Сочетательное свойство сложения»  «Сочетательное свойство умножения»  «Распределительное свойство умножения относительно сложения»  «Распределительное свойство умножения относительно вычитания»  «Состав чисел второго десятка»  «Умножение и деление на 1, 0»  «Таблица умножения»  «Пиши правильно. Цифры, знаки»  «Сложение. Название компонентов»  «Вычитание. Название компонентов»  «Сравнение. Знаки сравнения. Равенство и неравенство. Сравнение чисел на отрезке»  «Действие сложения и вычитания. Взаимнообратные»  «Деление на 1 и 0»  «Связь между компонентами при сложении»  «Сравнение выражений»  «Связь между компонентами при вычитании»  «Латинские буквы» (электронный вариант)  «Выражение. Решение. Ответ»  «Задача»  «Задачи 1 ступени, обратные данной»  «Числа от 10 до 99» (электронный вариант)  «Двузначные круглые числа»  <b>Окружающий мир:</b>  глобус  «Карта полушарий» (электронный вариант)</p>			
--	--	--	--	--

		<p>Карта Мира(электронный вариант) Карта Свердловской области(электронный вариант)</p> <p><b>Технические средства обучения:</b> доска интерактивная, проектор, монитор, системный блок, МФУ</p> <p><b>Приборы:</b> термометр комнатный ростомер</p> <p><b>Печатные пособия</b> Плакаты по правилам дорожного движения</p> <p><b>Инструменты и приспособления:</b> Линейка классная Треугольник классный Транспортир</p> <p><b>Игры и игрушки:</b> Развивающие настольные игры, мяч</p> <p><b>Экскурсионное оборудование:</b> Комплект флажков.</p> <p><b>Специализированная мебель и оборудование:</b> Ультрафиолетовый облучатель-рециркулятор ДЕЗАР Доска магнитно-маркерная; Стол для учителя; Стол ученический – 30 шт.; Стул ученический – 30 шт.; Шкафы для хранения учебных пособий; Информационно-тематический стенд</p>			
7	Начальное общее образование, начального общего образования, основная, <b>Русский язык</b>	<b>Кабинет начальных классов (№16)</b>	620014 г.Екатеринбург ул. Сакко и Ванцетти, 36	Постоянное (бессрочное) пользование	Свидетельство о государственной регистрации права Литер А – 66 АД 899502 от 06.05.2011г

	<b>Математика</b> <b>Чтение и начальное литературное образование</b> <b>Окружающий мир</b> <b>Технология</b>				
		<b>Печатные пособия:</b> Плакаты: «Сиди правильно» «Алфавит» «Лента букв» «Пиши правильно. Цифры» <b>Русский язык</b> Наглядные пособия: Спряжения глаголов Прописной алфавит Мягкий знак после шипящих Предложение Падежные окончания имен прилагательных Правописание окончаний имен прилагательных Род имен существительных Разбор слова по составу Текст Фонетический разбор слова Падежные окончания имен существительных Склонения существительных Правописание непроизносимых согласных в корне слова Морфологический разбор имени существительного Состав слова Разделительный мягкий знак Самостоятельные части речи Личные местоимения Склонения личных местоимений			

	<p>Разбор простого предложения  Гласные после шипящих  Однородные члены предложения  Правописание звонких и глухих согласных в  корне слова  Согласные звуки  Запятая при однородных членах  предложения  Безударные окончание в именах  существительных  Большая буква в собственных именах  Правописание предлогов  Гласные звуки и буквы  Правописание сочетаний букв  Правописание не с глаголами  Морфологический разбор местоимения  Члены предложения  Правописание безударных личных  окончаний глаголов  Морфологический разбор имени  прилагательного  Морфологический разбор глагола  Перенос слов  Сложное предложение  Мягкий знак после шипящих  Спряжение глаголов  Падежи  Разбор сложного предложения</p> <p><b>Математика</b>  Наглядные пособия:  Меры площади  Порядок действий  Уравнения  Меры массы  Произведение</p>			
--	--	--	--	--



	<p> Частное  Площадь фигуры  Умножение  Периметр  Умножение суммы на число  Деление суммы на число  Меры длины  Нахождение числа по доле  Деление на равные части  Дроби, доли  Деление по содержанию  Деление числа на произведение  Скорость, время, расстояние  Разность  Нахождение доли числа  Перестановка слагаемых  Сравнение чисел  Единицы времени  Состав числа  Перестановка множителей  Прямая, луч, отрезок  Периметр многоугольника  Площадь геометрических фигур  Угол  Единицы времени  Единицы длины и массы  Единицы площади  Величины  Многоугольники  Равенства  Неравенства  Таблицы для математики для 3 класса 20  штук  Целое и часть  Прямая, луч, отрезок </p>			
--	---	--	--	--

	<p><b>Окружающий мир</b>  Наглядные пособия:  Пустыня  Смешанный лес  Тайга  Лиственные и хвойные растения  На крайнем севере  Тундра  Ориентирование по солнцу  Многообразие позвоночных в двух частях  Многообразие беспозвоночных в 2 частях  Перелетные птицы  Кровеносная система в двух частях  Органы пищеварения  Природоведение наглядное пособие для начальной школы 46 штук  Виды, стаи птиц  Строение растения  Культурные и дикорастущие растения  Ухо  Глаз  Пищеварительная система человека  Педикулез, клещи  Живая и неживая природа  Воздух и его свойства  Природные зоны России  Физическая карта России  Гражданская война в России 1918-1920 года  Оборона Севастополя  Битва за Москву  Отечественная война 1812 года, изгнание Наполеона  Времена года, зима, лето, осень, весна  Природные зоны России 3 шт  Природные зоны России набор</p>			
--	--	--	--	--

		<p>Царства живой природы  Правила поведения на дороге  Правильная осанка  Динозавры и другие ящеры  Карта природных зон  Строение растения  Опыление  Природа живая и неживая  Строение солнечной системы  Природа земли  Карта природных зон России  Природная зона России 15 штук  Куликовская битва  Животный и растительный мир земли  Смутное время в России  Война 1812 г  Карта полушарий  Физическая карта России  Русско-турецкая война  Гербарий растений  <b>Литературное чтение</b>  Наглядные пособия:  Портреты русских, зарубежных писателей  <b>Модели:</b>  Модели органов и систем человеческого тела  4 штуки  Глобус  <b>Игры и игрушки:</b>  Развивающие настольные игры, шашки,  шахматы  <b>Технические средства обучения:</b>  доска интерактивная, проектор, монитор,  системный блок, колонки акустические,  МФУ  <b>Приборы</b></p>			
--	--	--	--	--	--

		<p>Термометр комнатный, обеззараживатель воздуха</p> <p><b>Система средств измерения:</b> Линейка – 1м, Угольник, Транспортир</p> <p><b>Экскурсионное оборудование:</b> Комплект флажков.</p> <p><b>Специализированная мебель и оборудование:</b> Ультрафиолетовый облучатель-рециркулятор ДЕЗАР</p> <p>Стол учителя приставной; Стол для учителя; Стол ученический – 16 шт.; Стул ученический р – 32 шт.; Шкафы для хранения учебных пособий; Информационно-тематический стенд «Уголок безопасности», Информационно-тематический стенд «Мы живем в России», Информационно-тематический стенд «Наши классные дела», Информационно-тематический стенд «Уголок природы»</p>			
8	<p>Начальное общее образование, начального общего образования, основная,</p> <p><b>Русский язык</b> <b>Математика</b> <b>Чтение и начальное литературное образование</b> <b>Окружающий мир</b> <b>Технология</b></p>	<p><b>Кабинет начальных классов (№21)</b></p>	<p>620014 г.Екатеринбург ул. Сакко и Ванцетти, 36</p>	<p>Постоянное (бессрочное) пользование</p>	<p>Свидетельство о государственной регистрации права Литер А – 66 АД 899502 от 06.05.2011г</p>
		<p><b>Наглядные пособия:</b></p>			

	<p>«Сиди правильно»  «Пиши правильно»  «Лента букв»  Алфавит  Цифры  Таблица классов и разрядов  <b>Русский язык:</b>  Таблицы по русскому языку для начальной школы  Комплект словарных слов для начальной школы  Порядок фонетического разбора  Порядок морфемного разбора  <b>Математика:</b>  Таблицы по математике для начальной школы  <b>Чтение:</b>  «Комплект портретов писателей»  Иллюстрации к сказкам  Репродукции картин  <b>Окружающий мир:</b>  Политическая карта мира  Карта Полушарий  Карта природных зон  Карта России (физическая)  Карта Свердловской области (физическая)  Карта Свердловской области  (административно-территориальная)  <b>Справочники:</b>  Школьный словообразовательный словарь в 2 томах  Толковый словарь  Орфографический и орфоэпический словарь для младших школьников  Красная книга Свердловской области</p>			
--	--	--	--	--

		<p><b>Игры и игрушки:</b>  Набор мягких игрушек  Спортивные принадлежности для подвижных игр (мячи, кегли, скакалки)  Развивающие настольные игры, шашки, шахматы</p> <p><b>Технические средства обучения:</b>  Мобильный класс (13нетбуков), интерактивная доска 1 шт, программное обеспечение к интерактивной доске, проектор, МФУ, роутер, документ камера  Микроскоп  Телескоп</p> <p><b>Система средств измерения:</b>  Линейка – 1м</p> <p><b>Приборы:</b>  Термометр уличный  Термометр комнатный  Ростомер</p> <p><b>Специализированная мебель и оборудование:</b>  Ультрафиолетовый облучатель-рециркулятор ДЕЗАР  Стол учителя приставной;  Стол для учителя;  Стол ученический – 16 шт.;  Стул ученический р – 32 шт.;  Шкафы для хранения учебных пособий;</p>			
9	Начальное общее образование, начального общего образования, основная, <b>Русский язык</b>	<b>Кабинет начальных классов (№22)</b>	620014 г.Екатеринбург ул. Сакко и Ванцетти, 36	Постоянное (бессрочное) пользование	Свидетельство о государственной регистрации права Литер А – 66 АД 899502 от 06.05.2011г

	<p><b>Математика</b>  <b>Чтение и начальное литературное образование</b>  <b>Окружающий мир</b>  <b>Технология</b></p>				
		<p><b>Наглядные пособия:</b>  «Сиди правильно»  «Алфавит»  «Лента букв»  «Пиши правильно. Цифры»  «Зарядка для глаз»  «Пиши правильно»  <b>Модели:</b>  Циферблат часовой  Глобус  <b>Игры и игрушки:</b>  Шахматы  Шашки  Настольные игры  «Эрудит»  «Правила дорожные, знать каждому положено»  «UNO»  «Домино»  Спортивные принадлежности для подвижных игр (мячи, кегли, скакалки)  <b>Технические средства обучения:</b>  Интерактивная доска HITACHI Star Board  Компьютерные колонки  Microlab  Монитор BENQ E700 LCD Monitor  Проводная клавиатура DEXP K-501BU  Мышь компьютерная проводная Logitech RX 250</p>			

	<p>Системный блок  Проектор EPSON  МФУ HP LaserJet 100 color MFP M175nw</p> <p><b>Оборудование:</b>  Водный диспенсер для охлаждения и нагрева воды Aqua Work  Термометр  Ультрафиолетовый облучатель-рециркулятор ДЕЗАР – 5  Часы настенные</p> <p><b>Информационные стенды:</b>  «Информация»  «Уголок безопасности»  «Я живу в России»  «Стенды выставочные»</p> <p><b>Приборы:</b>  Ростомер  Термометр комнатный  Готовальня (линейка, угольники, транспортир, циркуль)</p> <p><b>Дидактический материал:</b>  Папки с раздаточным материалом по предметам;  Информационные «книжки-раскладушки»:  «Зима»  «Осень»  «Весна»  «Лето»  «Детские писатели 1»  «Детские писатели 2»  «Ориентирование на местности»  «Правила светофора»  «Набор цифр, букв и знаков с магнитным креплением»</p> <p><b>Технология</b></p>			
--	---	--	--	--



		<p>«Индивидуальные боксы с материалами и принадлежностями (фартук, нарукавники, клеёнка)»;</p> <p>«Боксы с индивидуальными инструментами ( циркуль, ножницы, линейки, клей ПВА, клей-карандаш, кисти, пластилин, гуашь)»;</p> <p>«Наборы цветного и белого картона»</p> <p>« Наборы цветной и белой бумаги»;</p> <p>Бумага для черчения;</p> <p><b>Таблицы</b></p> <p><b>Математика:</b></p> <p>«Состав чисел второго десятка»</p> <p>«Умножение и деление на 1, 0»</p> <p>«Таблица умножения»</p> <p>«Деление»</p> <p>«Связь между компонентами при делении»</p> <p>«Действия умножения и деления»</p> <p>«Взаимнообратность»</p> <p>«На сколько меньше (больше)? Во сколько раз больше (меньше)?»</p> <p>«Правила порядка действий»</p> <p>«Цена, количество, стоимость»</p> <p><b>Портреты русских, зарубежных писателей</b></p> <p><b>Таблицы по русскому языку</b></p> <p>«Демонстрационные карточки печатных и письменных букв»;</p> <p>«Картинный словарь»</p> <p>«Разбор предложения»</p> <p>«Безударные гласные»</p> <p>«Звуки и буквы»</p> <p><b>Литературное чтение</b></p> <p>Иллюстративный материал</p> <p><b>Таблицы по окружающему миру</b></p> <p><b>(Электронные)</b></p> <p>«Глобус и карта»</p>			
--	--	---	--	--	--

		<p>«Страны и города»  «Погода и климат»  «Форма Земли»  «План и карта»  «Что изображено на карте»  «Горы»  «Моря»  «Космос. Солнечная система. Созвездия»  <b>Карты:</b>  Физическая карта России  <b>Натуральные объекты:</b>  Коллекция горных пород и минералов  <b>Экскурсионное оборудование:</b>  Сигнальные жилеты;  Сигнальные флажки;  Обучающие карточки дорожных знаков  <b>Специализированная мебель и оборудование:</b>  Ультрафиолетовый облучатель-рециркулятор ДЕЗАР  Стол учителя приставной;  Стол для учителя;  Стол ученический регулируемый – 16 шт.;  Стул ученический регулируемый – 32 шт.;  Шкафы для хранения учебных пособий</p>			
10	<p>Начальное общее образование, начального общего образования, основная,  <b>Русский язык</b>  <b>Математика</b>  <b>Чтение и начальное литературное образование</b>  <b>Окружающий мир</b></p>	<p><b>Кабинет начальных классов (№23)</b></p>	<p>620014  г.Екатеринбург  ул. Сакко и Ванцетти, 36</p>	<p>Постоянное (бессрочное) пользование</p>	<p>Свидетельство о государственной регистрации права Литер А – 66 АД 899502 от 06.05.2011г</p>

	Технология ИЗО				
		<p><b>Наглядные пособия:</b>  «Сиди правильно»  «Лента букв»  «Уголок безопасности»  «Алфавит»  «Образцы написания цифр»</p> <p><b>Русский язык:</b>  «Таблицы по русскому языку для 1 класса»  Таблица «Падежи»  Таблица «Интонация и цель предложения»  Словарь толковый  Словари синонимов-антонимов  Словарь орфографический  Словарь орфоэпический  Словарь фразеологизмов  Словарь трудностей русского языка  Словарь иностранных слов  Красная книга Свердловской области</p> <p><b>Математика:</b>  Таблица «Цифры»  Комплект таблиц  «Учимся считать. 1 класс»  Комплект таблиц по математике для 1 класса  «Таблица классов и разрядов числа»  Набор " Части целого. Простые дроби"</p> <p><b>Литературное чтение:</b>  «Комплект портретов писателей»  Игра литературная в пословицы и поговорки  «Не тот Федот»</p> <p><b>Окружающий мир:</b>  «Природные сообщества»  Таблица «Флаги субъектов Российской Федерации»</p>			

		<p>Комплект таблиц «Разные состояния воды»          Комплект таблиц «Ярусы леса»          Комплект таблиц «Круг зерна»          Таблица «Строение солнечной системы»          Глобус,          Комплект таблиц по окружающему миру          «Птицы»</p> <p><b>Игры и игрушки:</b>          Настольные игры «Испорченный телефон»,          «Море волнуется раз»,          «Крокодил»,          лото по правилам дорожного движения,          мяч большой,          Лото ассоциации          Детское лото Зоопарк          Пазлы «Любимые мультфильмы»          Домино «Великий человек паук»          мячи маленькие шипованные для массажа          рук перед письмом</p> <p><b>Технические средства обучения</b>          интерактивная доска 1 шт, программное          обеспечение к интерактивной доске,          проектор,          музыкальный центр</p> <p><b>Система средств измерения:</b>          Транспортир          Угольник</p> <p><b>Приборы:</b>          Термометр комнатный          Ростомер          Теллурий          Микроскоп          Глобус большой          Глобус малый -15 шт</p> <p><b>Экскурсионное оборудование:</b></p>			
--	--	---	--	--	--

		<p>Комплект флажков.</p> <p><b>Специализированная мебель и оборудование:</b></p> <p>Ультрафиолетовый облучатель-рециркулятор ДЕЗАР</p> <p>Контейнеры для клея, кисточек, стаканчиков для воды, ножниц, ниток, ручек, гуаши и т.п.</p> <p>Доска магнитно-маркерная;</p> <p>Стол учителя приставной;</p> <p>Стул для учителя;</p> <p>Стол ученический, регулируемый по высоте – 30 шт.;</p> <p>Стул ученический регулируемый для начальной школы – 30 шт.;</p> <p>Шкаф для хранения учебных пособий;</p> <p>Информационно-тематический стенд магнитно - маркерный</p>			
11	<p>Начальное общее образование, начального общего образования, основная,</p> <p><b>Русский язык</b></p> <p><b>Математика</b></p> <p><b>Чтение и начальное литературное образование</b></p> <p><b>Окружающий мир</b></p>	<p><b>Кабинет начальных классов №24</b></p>	<p>620014 г.Екатеринбург ул. Сакко и Ванцетти, 36</p>	<p>Постоянное (бессрочное) пользование</p>	<p>Свидетельство о государственной регистрации права Литер А – 66 АД 899502 от 06.05.2011г</p>
		<p><b>Наглядные пособия:</b></p> <p>«Сиди правильно»</p> <p>«Пиши правильно»</p> <p>«Лента букв»</p> <p>«Алфавит»</p> <p>«Цифры»</p> <p>«Гимнастика для глаз»</p> <p>«Уголок безопасности»</p>			

		<p><b>Русский язык:</b>  Презентации (демонстрационные таблицы) в электронном варианте:  Основные алгоритмы письма,  Письмо с секретом,  Алгоритм записи высказывания,  Виды предложений по цели высказывания,  Парные звонкие и глухие согласные,  Звуки и буквы,  Согласные звуки и буквы,  Твёрдые и мягкие согласные,  Безударные гласные,  Как писать изложение,  Слабая и сильная позиция гласных и согласных звуков,  О-Е после шипящих,  Ь после шипящих,  Сочинение – рассуждение,  Словарные слова.  Толковые словари С.И.Ожегова</p> <p><b>Математика:</b>  Презентации (демонстрационные таблицы) в электронном варианте:  Ломаная линия,  Прямые и кривые линии,  Устный счёт,  Римская нумерация,  Таблица сложения,  Системы счисления,  Классы чисел. Сетка классов,  Компоненты арифметических действий,  Нумерация многозначных чисел,  Задачи на движение. Схемы,  Признаки делимости,  Старинные меры площади,</p>			
--	--	--	--	--	--

		<p><b>Литературное чтение:</b>  Презентации (демонстрационные таблицы) в электронном варианте:  Басня и сказка. Сравнительная таблица.  Презентация с портретами и биографией писателей и поэтов:  П.Аверченко,  Б.Окуджава,  В.Одоевский,  Н.Гумилев,  В.Шульжик,  Р.Сеф</p> <p><b>Окружающий мир:</b>  Физический карта полушарий,  Презентации уроков.  Презентации на тему:  Исчезнувшие животные,  Все о Екатеринбурге,  Достопримечательности России,  Экосистемы,  Расы человека,  Природные зоны,  Материки и океаны,  Достопримечательности российских городов.  Дорожные знаки для школьников.</p> <p><b>Технические средства обучения:</b>  интерактивная доска,  проектор, монитор, клавиатура, процессор,  колонки, принтер.</p> <p><b>Система средств измерения:</b>  Линейка  Угольник  Циркуль  Транспортир</p> <p><b>Приборы:</b></p>			
--	--	--	--	--	--

		<p>Термометр комнатный, Термометр уличный Ростомер, Часы, Транспортир, Угольник <b>Экскурсионное оборудование:</b> Комплект флажков и жилетов. <b>Специализированная мебель и оборудование:</b> Ультрафиолетовый облучатель-рециркулятор ДЕЗАР Доска магнитная; Стол учителя ; Стул для учителя; Стол ученический – 15 шт.; Стул ученический для начальной школы-30 шт.; Шкаф для хранения учебных пособий; Информационно-тематический стенд. Информационный стенд по ТБ Информационный стенд для детей Уголок достижений (полка с рамками)</p>			
12	<p>Начальное общее образование, начального общего образования, основная, <b>Русский язык</b> <b>Математика</b> <b>Чтение и начальное литературное образование</b> <b>Окружающий мир</b></p>	<p><b>Кабинет начальных классов №25</b></p>	<p>620014 г.Екатеринбург ул. Сакко и Ванцетти, 36</p>	<p>Постоянное (бессрочное) пользование</p>	<p>Свидетельство о государственной регистрации права Литер А – 66 АД 899502 от 06.05.2011г</p>
		<p><b>Наглядные пособия:</b> «Сиди правильно» «Пиши правильно»</p>			



	<p>«Лента букв»  «Алфавит»  «Цифры»  «Гимнастика для глаз»  <b>Русский язык:</b>  Справочники для начальной школы  Словари орфографические  Справочники и энциклопедии по русскому языку для начальной школы  Словари для учителя начальной школы  Словари раздаточные для начальной школы  Раздаточные карточки по темам:  «Пиши буквы правильно»  «Звук, слог, ударение»  «Гласные звуки, слоги»  «Части речи»  «Касса букв»  «Звуки, слоги»  «Предложения. Текст»  «Звуковые слияния»  «Части речи: имя существительное, прилагательное, глагол»  «Словарные слова»  «Корень слова»  «Корень; родственные слова»  «Проверочные тесты «Орфограмма»  «Памятка «Работа над ошибками»  «Порядок фонетического разбора»  Таблицы по русскому языку для начальной школы (электронные)  <b>Математика:</b>  Справочники для начальной школы  Таблицы (электронные)  Комплект чертежного оборудования  <b>Литературное чтение:</b></p>			
--	---	--	--	--

		<p>«Комплект портретов писателей»  «Репродукции»  «Сюжетные картинки для развития речи»(карточки и электронные таблицы)  <b>Окружающий мир:</b>  Комплект демонстрационных плакатов  Демонстрационный материал «Моя малая Родина»  Комплект демонстрационных таблиц (электронные)  Глобус,  Физический карта России (электронная)  <b>Игры и игрушки:</b>  Игровые наборы для развития логического мышления  <b>Технические средства обучения:</b>  Персональный компьютер в сборе – 1 шт.,  интерактивная доска 1 шт, программное обеспечение к интерактивной доске,  проектор  МФУ  <b>Система средств измерения:</b>  Линейка – 1м,  Угольник.  <b>Приборы:</b>  Термометр уличный;  Термометр комнатный;  Ростомер.  <b>Экскурсионное оборудование:</b>  Комплект флажков.  <b>Специализированная мебель и оборудование:</b>  Ультрафиолетовый облучатель-рециркулятор ДЕЗАР  Доска магнитно-маркерная;</p>			
--	--	---	--	--	--

		<p>Стол учителя приставной;  Кресло для учителя;  Стол ученический, регулируемый по высоте – 16 шт.;  Стул ученический регулируемый для начальной школы – 32 шт.;  Шкаф для хранения учебных пособий;  Информационно-тематический стенд.</p>			
13		<p><b>Кабинет начальных классов №27</b>  <b>Наглядные пособия:</b>  «Сиди правильно»  «Пиши правильно»  «Лента букв»  «Алфавит»  «Цифры»  Стул ученический регулируемый для начальной школы – 32 шт.;  Шкаф для хранения учебных пособий;  Информационно-тематический стенд.  <b>Технические средства обучения:</b>  Персональный компьютер в сборе – 1 шт.,  интерактивная доска 1 шт, программное обеспечение к интерактивной доске,  проектор  МФУ  <b>Система средств измерения:</b>  Линейка – 50 см,  <b>Приборы:</b>  Термометр комнатный;  Ростомер.  <b>Математика</b>  Год  Плоские и объёмные геометрические фигуры  Умножение суммы на число</p>	620014 г.Екатеринбург ул. Сакко и Ванцетти, 36	Постоянное (бессрочное) пользование	Свидетельство о государственной регистрации права Литер А – 66 АД 899502 от 06.05.2011г

	<p> Деление суммы на число  Таблица умножения (примеры + ответы)  Связь между результатом и компонентами деления  Связь между результатом и компонентами умножения  Связь между результатом и компонентами вычитания  Связь между результатом и компонентами сложения.  Название месяцев  Таблица умножения  Таблица классов и разрядов  Картинки на все меры массы  Километр (картинка)  Проверка вычислений  Умножение и деление с числами 1 и 0  Меры величин  Меры цифр  Состав числа (1-10)  Меры площади  Меры длины  Меры объёма  <b>Русский язык</b>  Разбор слова по составу  Падежи  Части речи  Алфавит  Гласные звуки-2  Согласные звуки русского языка  Будущее время  Настоящее время  Прошлое время  Изменение глаголов по лицам и числам  ЖИ-ШИ, ЧА-ЩА, ЧУ-ЩУ </p>			
--	--	--	--	--

		<p><b>Словари.</b>          Большой фразеологический словарь          В.И. Даль. Толковый словарь русского языка          С.И. Ожегов. Толковый словарь русского языка          Словарь ударений          Школьный орфографический словарь</p> <p><b>Литература</b>          Тексты для проверки техники чтения          В.Г. Горецкий, Л.И. Тикунова. Организация текущего и рубежного контроля за усвоением знаний, умений и навыков в процессе обучения детей чтению в начальных классах.          В.Н. Зайцев. Резервы обучения чтению.          Т.Л. Мишакина, С.А. Гладкова. Тренажёр по чтению для учащихся 1-4 кл.          О.Н.Тишурина. Писатели в начальной школе. Выпуск 1.          О.Н.Тишурина. Писатели в начальной школе. Выпуск 2.          Виталий Бианки. Лесная газета.          Азбука чтения. Проверяем технику и скорость чтения. 1-4 кл.          В.Драгунский, В. Осеева, Н. Сладков, В. Бианки. Внеклассное чтение.1 кл.          Сборник текстов для проверки навыков чтения. 2,3,4 классы.          Софья Проскофьева. Сказки про Машу и Ойку.          Очерки о детских писателях( 2 книги).          Под большим шатром голубых небес. Стихи русских поэтов.</p> <p><b>Окр.мир</b>          Физическая карта мира          Политическая карта мира</p>			
--	--	---	--	--	--

	<p>Физическая карта России  Раздаточные материалы  Чудеса Природы.  Детёныши Животных Влажных Тропических Лесов  Чудеса Природы. Детёныши Речных, Озёрных и Морских Животных  Родная природа  Мальши  Овощи, фрукты, ягоды  Дошкольникам про природу  <b>Технология, изо</b>  Начальная школа. Трудовое обучение. 1 класс. Поурочные планы по курсу «Школа мастеров». Т.М. Геронимус.  Начальная школа. Технология. 1 класс.  Поурочные планы по учебнику «умные руки». Н.А. Цирулик, Т.Н. Просняковой.  Н.М. Конищева. Лепка в начальных классах.  Цветные кружки. Для детей дошкольного возраста.  В гостях у сказки. Аппликация для малышей.  Забавные зверята. Аппликация для малышей.  Башки-барашки. Аппликация для малышей.  Весёлый букет. Аппликация для малышей.  Машинки. Аппликация для малышей.  Лесные картинки. Аппликация для малышей.  Разноцветные картинки. Аппликация для малышей.  Подарочки для мамочки. Аппликация для малышей.  Транспорт. Аппликация для малышей.  Мои машинки. Аппликация для малышей.  В цирке. Аппликация для малышей.</p>			
--	--	--	--	--

		<p>Теремок. Аппликация для малышей.          Любимые игрушки. Аппликация для малышей.          По морям, по волнам. Аппликация для малышей.          Г.Н. Давыдова. Рисуем транспорт.          Комплексные занятия по рисованию в детском саду и дома.          О.А. Куревина, Е. Д. Ковалевская. Рабочая тетрадь к учебнику. Изобразительное искусство «Разноцветный мир». 1 класс.          Л.А. Неменская. Изобразительное искусство. Ты изображаешь, украшаешь и строишь. Волшебные картинки. Расписная посуда. Издательство «МАЛЫШ». Москва 1985.          М.А. Кириченко. Альбом ЗОБРАЗОТВОРЧОГО МИСТЕЦТВА для 1-3 КЛАСІВ.  <b>Внеклассная работа</b>          Буквы          Георгиевские ленточки          Плакаты по безопасности          Плакаты о подвиге и славе          Оформление классного уголка          8 марта          Праздник Букваря  <b>Экскурсионное оборудование:</b>          Флажки 4 шт.  <b>Электронные ресурсы</b>          Дидактика по классам          Карты          Измерительные материалы  <b>Специализированная мебель и оборудование:</b>          Ультрафиолетовый облучатель-рециркулятор</p>			
--	--	---	--	--	--

		ДЕЗАР Доска магнитно-маркерная; Стол учителя приставной; Кресло для учителя; Стол ученический, регулируемый по высоте – 15 шт.; Стул ученический регулируемый для начальной школы – 32 шт.; Шкаф для хранения учебных пособий; Информационно-тематический стенд.			
14	Начальное общее образование, начального общего образования, основная, <b>Русский язык</b> <b>Математика</b> <b>Чтение и начальное литературное образование</b> <b>Окружающий мир</b>	<b>Кабинет начальных классов №28</b>	620014 г.Екатеринбург ул. Сакко и Ванцетти, 36	Постоянное (бессрочное) пользование	Свидетельство о государственной регистрации права Литер А – 66 АД 899502 от 06.05.2011г
		<b>Наглядные пособия:</b> «Сиди правильно» «Пиши правильно» «Лента букв» <b>Печатные пособия:</b> Плакаты: порядок эвакуации Плакаты по правилам дорожного движения Плакаты «Символы России» <b>Наглядные пособия:</b> <b>Русский язык:</b> «Пиши буквы правильно» «Звук, слог, ударение» «Гласные звуки, слоги» «Части речи» «Звуки, слоги» «Предложения. Текст»			



	<p>«Части речи: имя существительное, прилагательное, глагол»  «Словарные слова»  «Корень слова»  «Корень; родственные слова»  «Проверочные тесты «Орфограмма»  «Порядок фонетического разбора»  «Склонение имени прилагательного ж.р.»  «Роль мягкого знака разделительный, после шипящих. Мягкость согласного»  «Члены предложения»  «Написание безударных гласных в личных окончаниях глаголов»  «Разбор предложения»  «Безударные гласные»  «Третье склонение им.сущ.(падежи)»  «Звуки и буквы»  «Способы обозначения мягкости согласного»  «Родственные слова»  «Второе склонение им.сущ.(падежи)»  «Удвоенные согласные»  «Морфологический разбор глагола»  «Словосочетание»  «Разделительный Ъ и Ь»  «Перенос слов»  «Таблицы по русскому языку для начальной школы»  <b>Математика:</b>  Циферблат часовой  «Числовые выражения и их значения»  «Схемы-опоры краткой записи задач»  «Соотношение величин»  «Цифры. Правила написания»  «Единицы величин и зависимости между ними»</p>			
--	--	--	--	--

	<p>«Геометрия»</p> <p>«Свойства арифметических действий»</p> <p>«Таблица классов и разрядов числа»</p> <p>«Запомни! Алгоритм задач «на разностное и кратное сравнение»</p> <p>«Переместительное свойство сложения»</p> <p>«Переместительное свойство умножения»</p> <p>«Сочетательное свойство сложения»</p> <p>«Сочетательное свойство умножения»</p> <p>«Распределительное свойство умножения относительно сложения»</p> <p>«Распределительное свойство умножения относительно вычитания»</p> <p>«Умножение и деление на 1, 0»</p> <p>«Таблица умножения»</p> <p>«Деление»</p> <p>«Связь между компонентами при делении»</p> <p>«Действия умножения и деления»</p> <p>«Взаимнообратность»</p> <p>«На сколько меньше (больше)? Во сколько раз больше (меньше)?»</p> <p>«Уравнения на нахождение неизвестного множителя и делимого»</p> <p>«Уравнения на нахождение неизвестного делителя»</p> <p>«Умножение с нулём и единицей»</p> <p>«Правила порядка действий»</p> <p>«Цена, количество, стоимость»</p> <p><b>Литературное чтение:</b></p> <p>Портреты русских, зарубежных писателей</p> <p>Репродукции картин (эл)</p> <p><b>Окружающий мир:</b></p> <p>«Природные сообщества»</p> <p>«Времена года»</p> <p>«Профессии, транспорт»</p>			
--	---	--	--	--

	<p>«Сельское хозяйство»  Глобус, физический  «Космос. Солнечная система. Созвездия»  Карта полушарий(эл)  Гербарий травянистых растений  Коллекция горных пород и минералов  Почва и её состав  Политическая карта мира-эл.  Карта природных зон-эл.  Карта России (физическая)-эл  Карта Свердловской области (физическая)эл  Карта Свердловской области –эл  (административно-территориальная)  <b>Справочники:</b>  Школьный словообразовательный словарь  Толковый словарь  Орфографический и орфоэпический словарь  для младших школьников  Красная книга Свердловской области  <b>Игры и игрушки:</b>  Настольные игры  Новогодние шары на ёлку  Плакаты-растяжки к праздникам  Набор муляжей плодовых тел  <b>Технические средства</b>  интерактивная доска 1 шт, программное  обеспечение к интерактивной доске,  проектор, МФУ, роутер  <b>Система средств измерения:</b>  Линейка – 1м  Угольник  <b>Приборы:</b>  Термометр уличный  Термометр комнатный  Ростомер</p>			
--	---	--	--	--

		<p><b>Экскурсионное оборудование:</b> Флажки 4 шт.</p> <p><b>Электронные ресурсы</b> Дидактика по классам Карты Измерительные материалы</p> <p><b>Специализированная мебель и оборудование:</b> Ультрафиолетовый облучатель-рециркулятор ДЕЗАР Доска магнитно-маркерная; Стол учителя приставной; Кресло для учителя; Стол ученический– 15 шт.; Стул ученический – 30 шт.; Шкафы для хранения учебных пособий; Информационно-тематические стенды: «Уголок природы» «Классная библиотечка» «Уголок класса»</p>			
<b>15</b>	Начальное общее образование, начального общего образования, основная <b>ИЗО, технология</b>	<b>Кабинет ИЗО (№29)</b>	620014 г.Екатеринбург ул. Сакко и Ванцетти, 36	Постоянное (бессрочное) пользование	Свидетельство о государственной регистрации права Литер А – 66 АД 899502 от 06.05.2011г
		<p><b>Специализированная мебель и Системы хранения:</b> Доска магнитно-маркерная; Стол учителя приставной; Кресло для учителя; Стол ученический двухместный регулируемый по высоте и наклону столешницы– 15 шт.; Стол ученический двухместный 1 шт; Стул ученический – 32 шт.;</p>			

		<p>Шкафы для хранения учебных пособий;  <b>Демонстрационное оборудование и приборы:</b>  Готовальня;  Линейка чертежная;  Комплект моделей геометрических тел;  Комплект гипсовых моделей головы (в электронном виде);  Комплект гипсовых моделей растений (в электронном виде);  Комплект муляжей фруктов и овощей;  Муляжи съедобных и ядовитых грибов (в электронном виде)</p> <p><b>Материалы и инструменты</b>  Бумага, кисти, ножницы, линейки, гуашь, акварель, тушь, перья, пастель, цветные карандаши, клеенки, стеки, палитры, емкости для воды</p> <p><b>Таблицы:</b>  Цветоведение, орнамент, народные промыслы, жанры изобразительного искусства, перспектива, светотень, композиция.</p> <p><b>Дидактические материалы:</b>  Зд аппликация  Акварель  Алиса(иллюстрации)  Америка (боги и герои)  Аппликация  Архитектура (фотографии и рисунки)  Архитектура(средневековье)  Бал – силуэт  Бумажная кукла  Волшебные существа  Волшебный квадрат</p>			
--	--	---	--	--	--

	<p> Времена года  Вырезанки – схемы  Вырезанки (работы)  Геометрические узоры  Герб  Графика  Графика (иллюстрации)  Греция (детские работы)  Греция  Грим  Орнамент  Двери  Декоративный цветок  Деревья  Динозавры  Домашний зоопарк  Египет (детские работы)  Египет  Животные(фотографии, рисунки)  Животные (анатомия)  Закаты  Змеи  игры с бумагой  Китай (боги и герои)  Коллаж (детские работы)  Коробочки (развертки)  Костюмы (репродукции)  Кот болельщик (игра)  круг светлых дней  Маски  Матрешки  Мебель  Микроорганизмы  Монотипия – Бабочка  Мы входим в храм </p>			
--	--	--	--	--

	<p> Наличники  Овощи в разрезе (детские работы)  Окна  Оптический орнамент  Остров  Парусники  Пастель (репродукции)  Пасхальные яйца  Паутинки  Пейзаж  Человек и животные (анатомия)  Плакат  Портрет  Портрет в шляпе (детские работы)  Прописи  Птицы (фотографии, рисунки)  Решетки  Рисование по сетке  Рисуем храмы и дворцы  Россия  Рыбы  Рыцари  Самовары  Серебряное копытце (иллюстрации)  Силуэт  Скамейки  Скелет  Скульптура  Скульптура  Транспорт  Снежинки  Соцветия  Танграма  Театр теней  Плетенки </p>			
--	--	--	--	--

		<p>Узоры  Упорядоченность  Упражнение – фактура  Хроматические цвета  Цвета  Чайники  Человек  Чуковский (иллюстрации)  Шрифт  Эскизы</p>			
16	<p>Начальное общее образование, начального общего образования, основная  <b>ИЗО, технология</b></p>	<p><b>Кабинет технологии (№29)</b></p>	<p>620014  г.Екатеринбург  ул. Сакко и Ванцетти, 36</p>	<p>Постоянное (бессрочное) пользование</p>	<p>Свидетельство о государственной регистрации права Литер А – 66 АД 899502 от 06.05.2011г</p>
		<p><b>Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование:</b>  Конструктор модульных станков Unimat ML 6 в одном  Аптечка  Халаты  Очки защитные открытого типа  <b>Раздел: Изделия из конструкционных и поделочных материалов</b>  Таблица «Техника безопасности» для урока технологии  Конструктор модульных станков Unimat ML 6 в одном  Набор для выпиливания лобзиком -10 шт.  Набор для резьбы по дереву -10 шт.  Набор для чеканки – 5 шт.  Молоток -10 шт.  <b>Раздел: Технологии ведения дома</b>  Таблица «Техника безопасности» для урока технологии</p>			



	<p>Технология обработки ткани.  Материаловедение. Комплект таблиц  Технология обработки ткани. Рукоделие.  Комплект таблиц  Технология. Технология обработки ткани.  Технология изготовления швейных изделий  (комплект таблиц)  Технология. Технология обработки ткани.  Машиноведение. Комплект таблиц  Комплект бытовых приборов и оборудования  для ухода за жилищем, одеждой и обувью  <b>Раздел: Создание изделий из текстильных  и поделочных материалов</b>  Стол для раскроя  Мел плоский -10 шт  Пяльца – 15 шт  Нитки мулине – 1 шт  Ножницы - 15 шт  Сантиметровые ленты- 3 шт  Набор швейных игл -15 шт  Набор швейных игл для машины - 15 шт  Напёрстки - 15  Набор ниток (швейные) – 15  Манекен учебный - 1  Утюг с пароувлажнителем -1  Зеркало для примерок  Ширма примерочная  Машина швейная бытовая универсальная - 5  шт  Диэлектрический коврик  Огнетушитель  Оверлок – 1 шт  Гладильная доска – 1 шт  Пульвезлизатор – 2 шт  Набор спиц – 15 шт</p>			
--	--	--	--	--

		<p>Набор крючков – 15 шт  Наборы для вышивки «Прекрасные цветы». «Натюрморт», «Милые животные» - 4 шт  Образцы тканей из нитей хлопка, льна, шёлка, шерсти, синтетических волокон  Набор измерительных инструментов для работы с тканями (сантиметровые ленты)  <b>Раздел: Кулинария</b>  Таблица «Техника безопасности» для урока технологии  Технология. Кулинария (комплект таблиц)  Санитарно – гигиеническое оборудование кухни и столовой (моющие средства, губки)  Комплект кухонного оборудования (мойка, плита, рабочий стол, шкаф, сушка для посуды)  Электроплита, формы для выпечки  Перчатки резиновые  Холодильник  Печь СВЧ  Весы кухонные  Кружка-сито  Лопатка  Кисточка  Нож для помидоров -1 шт  Нож кухонный -10 шт  Нож для сыра -1 шт  Нож для пиццы – 1 шт  Нож для нарезки капусты – 1шт  Ролик –нож для теста - 1 шт  Рыбочистка – 1 шт  Мусат для заточки ножей -1 шт  Кастрюля -3 шт  Фритюрница -1 шт  Набор ножей с подставкой -1 шт</p>			
--	--	---	--	--	--

		<p>Овощечистка – 2 шт  Мясорубка – 1шт  Комплект разделочных досок (дерево)  Набор мисок (нерж)- 3 шт  Чайник (обычный)  Чайник заварочный  Набор мисок -3 шт  Сковорода -2шт  Половник – 1 шт  Шумовка – 1 шт  Набор столовой посуды из нержавеющей стали - 1  Сервиз столовый -1  Сервиз чайный -1  Кувшин мерный- 1  Ложки столовые – 25 шт  Десертные ложки – 25 шт  Ложка маленькая – 25 шт  Вилка – 25 шт  Тарелка – 25 шт  Лоток для столовых приборов-2 шт  Стакан мерный  Тёрка  Посуда для сервировки десертного стола – 1 шт  Набор оборудования и приспособлений для сервировки стола (скатерть, салфетки, полотенца)</p>			
17	Начальное общее образование, начального общего образования, основная, музыка	<b>Кабинет музыки (№ 30)</b>	620014 г.Екатеринбург ул. Сакко и Ванцетти, 36	Постоянное (бессрочное) пользование	Свидетельство о государственной регистрации права Литер А – 66 АД 899502 от 06.05.2011г
		<b>Печатные пособия: все произведения в сборниках «Пение в школе» 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7</b>			

	<p><b>классы.</b>          Русская народная песня «Светит месяц»          Детская песня «Карусель»          Частушки          Солдатушки, бравы ребятушки          Русская народная песня «Со вьюном я хожу»          Веснянка, цыплята, перепёлочка          Симфония № 5. Л.Ван. Бетховен          Русская народная песня «Вниз по матушке Волге»          Ария Ивана Сусанина          Песня французской революции «СА Ира»          С. Прокофьев. Хор из кантаты «Александр Невский»          Русские народные песни          Японская народная песня «Вишня»          С. Рахманинов. Концерт № 3 для фортепиано с оркестром          В.А. Моцарт. Симфония № 40 (соль минор)          Э.Григ «Утро», «Заход солнца», «Песня Сольвеиг»          Д.Тухманов «День Победы»          Что нам нравится зимой?          Песня народного единства          Песня Клерхен          В.Лобс «Ария»          Э.Колмановский «Алёша»          Большой хоровод          Милый мой хоровод          Русская народная песня «Комара женить мы будем»          Г. Струве «Школьный корабль»          М.Равель «Болеро»          Д.Кабалевский «Вокализ»          В.А.Моцарт «Симфония № 40»</p>			
--	--	--	--	--

	<p>Д.Шостакович «Ленинградская симфония»  композиторов и исполнителей  Комплект портретов отечественных и  зарубежных композиторов  <b>Технические средства обучения:</b>  синтезатор  компьютер  мультимедийный проектор  <b>Учебно-практическое оборудование</b>  Музыкальные инструменты  Фортепиано Элегия  Набор шумовых инструментов  Металлофон  Дудочка  Блок-флейта  Ложки деревянные  Трещётки  Бубны  Барабаны  Кастаньеты  Набор колокольчиков  Набор треугольников  <b>Пособия в электронном варианте:</b>  Ксилофон  Балалайка  Жалейка  Рубель  Свирель  Рожок  Баян  Тамбурин  <b>Специализированная мебель и  оборудование:</b>  Доска магнитно-маркерная;  Стол учителя приставной;</p>			
--	---	--	--	--

		Кресло для учителя; Стол ученический– 16 шт.; Стул ученический – 32 шт.; Шкафы для хранения учебных пособий; Информационно-тематические стенды			
18	Начальное общее образование, начального общего образования, основная, <b>иностраный язык</b>	<b>Кабинет иностранного языка (№3)</b>	620014 г.Екатеринбург ул. Сакко и Ванцетти, 36	Постоянное (бессрочное) пользование	Свидетельство о государственной регистрации права Литер А – 66 АД 899502 от 06.05.2011г
		Технические средства <b>Информационно-коммуникативные материалы для лингафонного кабинета с</b> возможностью организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся учителем и обучения иностранным языкам <b>Информационно-коммуникативные средства</b> - Электронные учебники, практикумы и мультимедийные обучающие программы по иностранным языкам - Компьютерные словари - Электронные библиотеки - Аудиозаписи к УМК, которые используются для изучения иностранного языка - Видеофильмы, соответствующие тематике, данной в стандарте для разных ступеней обучения. - Слайды, соответствующие тематике, выделяемой в стандарте для разных ступеней обучения. <b>Технические средства</b> -Принтер лазерный с запасным картриджем			

		<p>-Классная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений для крепления постеров и таблиц</p> <p>-Экспозиционный экран (на штативе или навесной)</p> <p>-Сетевой фильтр-удлинитель (5 евророзеток)</p> <p>- Наушники с микрофоном</p> <p>- Динамики для громкого воспроизведения</p> <p>- Ноутбук (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, система защиты от вредоносной информации)</p> <p>Модели объемные, плоские (аппликации)</p> <p>Модель-аппликация демонстрационная по иностранному языку для начальных классов</p> <p><b>Печатные пособия:</b></p> <p>Алфавит (настенная таблица)</p> <p>Грамматические таблицы</p> <p>Тематические плакаты</p> <p><b>Библиотечный фонд (печатные пособия):</b></p> <p>Стандарт основного общего образования по иностранному языку</p> <p>Рабочая программа основного общего образования по английскому языку</p> <p>Учебно-методические комплекты по английскому языку (Brilliant, 2-4 класс, автор Комарова)</p> <p>Комплекты учебников для элективных курсов Jolly Phonics, English World (Macmillan)</p> <p>Контрольно-измерительные материалы по английскому языку для начальной и основной школы</p> <p>Двуязычные словари</p> <p>Книги для учителя (методические</p>			
--	--	--	--	--	--

		<p>рекомендации к УМК Brilliant)</p> <p><b>Библиотечный фонд (электронный вид)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Примерная программа основного общего образования по иностранному языку</li> <li>-Примерная программа среднего (полного) общего образования на базовом уровне по иностранному языку</li> <li>- Учебно-методические комплекты (учебники, рабочие тетради) по английскому, рекомендованные или допущенные МО РФ</li> <li>- Контрольно-измерительные материалы по языкам</li> <li>- Авторские рабочие программы к УМК, которые используются для изучения иностранного языка</li> <li>- Книги для учителя (методические рекомендации к УМК)</li> <li>-Комплект портретов иностранных писателей</li> <li>- Раздаточные учебные материалы по иностранному языку</li> </ul> <p>Библиотечный фонд (печатные издания):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Комплект словарей по иностранному языку</li> <li>- Раздаточные карточки по иностранному языку для начальных классов</li> </ul> <p>Дополнительное вариативное оборудование</p> <p><b>Игры и игрушки:</b></p> <p>Куклы</p> <p>Лото (домино), развивающие игры на иностранном языке</p> <p>Набор ролевых игр, игрушек и конструкторов (по темам: дом, зоопарк, ферма, транспорт, магазин и др.)</p> <p>Мобильный лингафонный класс</p> <p>Тележка-хранилище ноутбуков/планшетов с системой подзарядки в комплекте с</p>			
--	--	---	--	--	--



		<p>ноутбуками (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент и система защиты от вредоносной информации, программное обеспечение с возможностью подготовки к ГИА, ПО для цифровых лабораторий) /планшетами (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент и система защиты от вредоносной информации, программное обеспечение с возможностью подготовки к ГИА, ПО для цифровых лабораторий)</p> <p>Информационно-коммуникативные материалы для организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся с возможностью обучения иностранным языкам</p> <p>Наушники с микрофоном 10 шт</p> <p><b>Специализированная мебель и оборудование:</b></p> <p>Доска магнитная;</p> <p>Стол учителя приставной;</p> <p>Кресло для учителя</p> <p>Парты ученические 8 шт,</p> <p>Стулья 16 шт,</p> <p>Тумба 1 шт</p>			
<b>19</b>	Начальное общее образование, начального общего образования, основная, <b>иностраный язык</b>	<b>Кабинет иностранного языка (№ 4)</b>	620014 г.Екатеринбург ул. Сакко и Ванцетти, 36	Постоянное (бессрочное) пользование	Свидетельство о государственной регистрации права Литер А – 66 АД 899502 от 06.05.2011г
		<p>Технические средства</p> <p><b>Информационно- коммуникативные материалы для лингафонного кабинета с</b></p> <p>возможностью организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест</p>			

		<p>учащихся учителем и обучения иностранным языкам</p> <p><b>Информационно-коммуникативные средства</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Электронные учебники, практикумы и мультимедийные обучающие программы по иностранным языкам</li> <li>- Компьютерные словари</li> <li>- Электронные библиотеки</li> <li>- Аудиозаписи к УМК, которые используются для изучения иностранного языка</li> <li>- Видеофильмы, соответствующие тематике, данной в стандарте для разных ступеней обучения.</li> <li>- Слайды, соответствующие тематике, выделяемой в стандарте для разных ступеней обучения.</li> </ul> <p><b>Технические средства</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Принтер лазерный с запасным картриджем</li> <li>- Классная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений для крепления постеров и таблиц</li> <li>- Экспозиционный экран (на штативе или навесной)</li> <li>- Сетевой фильтр-удлинитель (5 евро розеток)</li> <li>- Наушники с микрофоном</li> <li>- Динамики для громкого воспроизведения</li> <li>- Ноутбук (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, система защиты от вредоносной информации)</li> <li>- Телевизор</li> </ul> <p>Модели объемные, плоские (аппликации)</p> <p>Модель-аппликация демонстрационная по</p>			
--	--	---	--	--	--

		<p>иностранному языку для начальных классов Демонстрационные учебно-наглядные пособия</p> <p><b>Печатные пособия:</b> Алфавит (настенная таблица)- 4шт Произносительная таблица Грамматические таблицы к основным разделам грамматического материала: Формы неправильных глаголов, Пассивный залог во временах, таблица времен, словообразование) + плакаты свернутые (Pronouns (личные/ притяжательные/ возвратные) Direct/ indirect speech Degrees of comparison (adjectives) There is/ are Специальные вопросы/ разные вопросительные слова Prepositions Some/ any/ no Притяжательный падеж Can Have got Present simple) Портреты писателей и выдающихся деятелей культуры стран изучаемого языка Набор картинок с изображением отдельных достопримечательностей Лондона, Великобритании, Нью-Йорка</p> <p><b>Карты на иностранном языке:</b> Карта Великобритании Карта США</p> <p><b>Библиотечный фонд (печатные пособия):</b> Стандарт основного общего образования по</p>			
--	--	--	--	--	--

		<p>иностранному языку  Стандарт среднего (полного) общего образования по иностранному языку  Рабочая программа основного общего образования по английскому языку  Учебно-методические комплекты по английскому языку (Spotlight, 5-9 классы, автор Ваулина, Дули, Подоляко; Brilliant, 2-4 класс, автор Комарова)  Комплекты учебников для элективных курсов Jolly Phonics, English World (Macmillan)  Контрольно-измерительные материалы по английскому языку для начальной и основной школы  Двуязычные словари  Книги для учителя (методические рекомендации к УМК Spotlight, Brilliant)  <b>Библиотечный фонд (электронный вид)</b>  -Примерная программа основного общего образования по иностранному языку  -Примерная программа среднего (полного) общего образования на базовом уровне по иностранному языку  - Учебно-методические комплекты (учебники, рабочие тетради) по английскому, рекомендованные или допущенные МО РФ  - Контрольно-измерительные материалы по языкам  - Авторские рабочие программы к УМК, которые используются для изучения иностранного языка  - Книги для учителя (методические рекомендации к УМК)  -Комплект портретов иностранных писателей</p>			
--	--	---	--	--	--

		<p>- Раздаточные учебные материалы по иностранному языку</p> <p>Библиотечный фонд (печатные издания):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Комплект словарей по иностранному языку</li> <li>- Раздаточные карточки по иностранному языку для начальных классов</li> </ul> <p>Дополнительное вариативное оборудование</p> <p><b>Игры и игрушки:</b></p> <p>Куклы</p> <p>Лото (домино), развивающие игры на иностранном языке</p> <p>Набор ролевых игр, игрушек</p> <p>Мобильный лингафонный класс</p> <p>Тележка-хранилище ноутбуков/планшетов с системой подзарядки в комплекте с ноутбуками (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент и система защиты от вредоносной информации, программное обеспечение с возможностью подготовки к ГИА, ПО для цифровых лабораторий) /планшетами (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент и система защиты от вредоносной информации, программное обеспечение с возможностью подготовки к ГИА, ПО для цифровых лабораторий)</p> <p>Информационно-коммуникативные материалы для организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся с возможностью обучения иностранным языкам</p> <p>Наушники с микрофоном 10 шт</p> <p><b>Специализированная мебель и оборудование:</b></p> <p>Доска магнитная;</p>			
--	--	--	--	--	--

		<p>Стол учителя приставной;  Кресло для учителя  Парты ученические 12шт,  Стулья 24 шт,  Тумба 1 шт</p>			
20	<p>Начальное общее образование, начального общего образования, основная, <b>физическая культура</b></p>	<p><b>Спортивный зал</b></p>	<p>620014  г.Екатеринбург  ул. Сакко и Ванцетти, 36</p>	<p>Постоянное (бессрочное) пользование</p>	<p>Свидетельство о государственной регистрации права Литер А – 66 АД 899502 от 06.05.2011г</p>
		<p><b>Спортивные игры:</b>  Стойки волейбольные универсальные на растяжках (для волейбола, бадминтона, тенниса) с механизмом натяжения, протектором и волейбольной сеткой  Ворота для гандбола, минифутбола (на улице).  Кольцо баскетбольное – 2  Сетка баскетбольная – 2  Щит баскетбольный - 2  Мяч баскетбольный № 7 тренировочный - 32  Мяч баскетбольный № 3 тренировочный - 5  Мяч футбольный № 5 тренировочный - 25  Мяч волейбольный – 25  Насос для накачивания мячей-2  Жилетка игровая-10  Сетка для хранения мячей-3  Конус-5  Фишки- 40  Флажки -2  <b>Гимнастика, общефизическая подготовка:</b>  Скамейка гимнастическая жесткая -5  Мат гимнастический прямой -19  Мостик гимнастический подпружиненный-1  Бревно гимнастическое напольное 3 м -1</p>			

	<p>Канат для лазания-1  Перекладина навесная универсальная-1  Стенки гимнастические пролет 0,8м -6  Палка гимнастическая -30  Скакалка - 32  Турник навесной на шведскую стенку -1  <b>Легкая атлетика</b>  Мяч для метания-16  Мяч теннисный для метания-32  Гранаты для метания-20  Эстафетные палочки-8  Стартовая колодка-1  Планка для прыжков высоту (3м)-1  Стойка для прыжков высоту (переменной высоты)-1  Щит для метания в цель навесной-1  <b>Технические средства обучения</b>  Музыкальный центр  Колонки  Персональный компьютер с установленным ПО  Стол компьютерный  Электронные ресурс по физической культуре  <b>Дополнительное вариативное оборудование и инвентарь:</b>  Лыжный Комплект  Стол для настольного тенниса передвижной для помещений-3  Комплект для настольного тенниса – 20  Комплект для бадминтона -5  «Козел» гимнастический малый - 1  Обруч гимнастический - 23  Рулетки (5 м.)-1  Свистки судейские-2  Секундомер - 2</p>			
--	---	--	--	--

		Аптечка медицинская -1			
<b>Основная общеобразовательная программа основного общего образования</b>					
21	Основное общее образование, основного общего образования, основная, <b>Русский язык,</b> основная литература,	<b>Кабинет русского языка и литературы (№ 17)</b>	620014 г.Екатеринбург ул. Сакко и Ванцетти, 36	Постоянное (бессрочное) пользование	Свидетельство о государственной регистрации права Литер А – 66 АД 899502 от 06.05.2011г
		<p><b>Наглядные пособия русский язык:</b>          Таблицы по русскому языку по основным разделам школьного курса          Схемы по русскому языку по основным разделам школьного курса          Репродукции картин русской живописи для развития речи          Портреты выдающихся русских лингвистов          Портреты писателей (русских и зарубежных)          Раздаточный материал по основным разделам курса русского языка</p> <p><b>Наглядные пособия литература:</b>          Портреты писателей          Портреты ученых-лингвистов</p> <p><b>Технические средства обучения:</b>          интерактивная доска 1 шт, программное обеспечение к интерактивной доске, проектор, МФУ,</p> <p><b>Специализированная мебель и оборудование:</b>          Доска магнитно-маркерная;          Стол учителя приставной;          Кресло для учителя;          Стол ученический– 16 шт.;          Стул ученический – 32 шт.;</p>			



		Шкафы для хранения учебных пособий; Информационно-тематические стенды			
22	Основное общее образование, основного общего образования, основная <b>история Древнего мира, новая история, история Отечества, новейшая история</b>	<b>Кабинет истории (№ 17)</b>	620014 г.Екатеринбург ул. Сакко и Ванцетти, 36	Постоянное (бессрочное) пользование	Свидетельство о государственной регистрации права Литер А – 66 АД 899502 от 06.05.2011г
		<b>Наглядные пособия:</b> Древность и средневековье (аграрное общество) Новое время, конец XV - начало XX в. Мир в XX в. Становление Российского государства. Таблицы по истории России Факторы формирования Российской цивилизации. Географические факторы. Колонизация земель. Ворования восточных славян. Языческие обычаи в русской культуре Урал в XVI в. Действия Ермака и его атаманов в Сибири. 1582-1585гг. Уральский край в составе Русского государства в XVII в. Промышленная модернизация Урала в XVIII в. Башкирские восстания на Урале. XVIII в. Крестьянское восстание под предводительством Е.И.Пугачева. 1773-1775гг. Древний Египет Древняя Греция Завоевания Александра Македонского			

		<p>Рост Римского государства в III в. до н.э.  Римская империя IV-V вв. Падение Западной Римской империи.  Древний Восток (Индия и Китай)  Западная Европа в XI-XIII вв.  Индия и Китай в Средние века  Европа в XIV-XV вв.  Византийская империя и славяне в VI-XI вв</p> <p><b>Технические средства обучения</b>  интерактивная доска 1 шт, проектор, роутер</p> <p><b>Специализированная мебель и оборудование:</b>  Доска магнитно-маркерная;  Стол учителя приставной;  Стул для учителя;  Стол ученический– 16 шт.;  Стул ученический – 32 шт.;  Шкафы для хранения учебных пособий;  Информационно-тематические стенды</p>			
23	<p>Основное общее образование, основного общего образования, основная, <b>география, биология</b></p>	<p><b>Кабинет географии и биологии (№ 20)</b>  <b>Библиотечный фонд по географии:</b>  Атлас 6 класс 15 шт  Атлас 7 класс 15 шт.  Рабочая тетрадь по географии Свердловской области  Атлас 9 класс 15 шт.  <b>Наглядные пособия по географии:</b>  Плакаты по географии 5-6 класс 10шт (размеры Земли, Внутреннее строение Земли)  Плакаты 8-9 класс 5 шт. (двусторонние)  Плакаты 5,6,7 класс 13 шт. (охрана окружающей среды, Мировой океан, горные породы)  Плакаты 7-9 класс 9 шт. (односторонние)  <b>Наглядные пособия:</b></p>	<p>620014  г.Екатеринбург,  ул. Сакко и Ванцетти, 36</p>	<p>Постоянное (бессрочное) пользование</p>	<p>Свидетельство о государственной регистрации права Литер А – 66 АД 899502 от 06.05.2011г</p>

	<p>Восточно-Европейская равнина  Западно-Сибирская равнина  Среднесибирское плоскогорье  Северо-восток Сибири  Уральские горы  Кавказ</p> <p>Горы Южной Сибири  Дальний Восток  Рельеф дна океана  Формирование современного рельефа  Высотная поясность Среднего Урала  Осиново-берёзовые леса  Таёжная зона  Лесостепь  Осторожно. Ядовитые растения  Осторожно. Ядовитые грибы</p> <p><b>Карты:</b>  Карта двухсторонняя Физическая карта России,  Административная карта России (до 2014года, без  Крыма)  Карта города Екатеринбурга  Физическая карта России (с полезными ископаемыми)  (настенная)  Физическая карта России (с полезными ископаемыми,  заповедники) (настенная)  Физическая карта мира (настенная)  Политическая карта мира  Природные зоны России (настенная)</p> <p><b>Приборы:</b>  Термометр уличный  Термометр комнатный  Ростомер  Компасы -35 шт  Глобус -15 шт</p>			
--	---	--	--	--

	<p>Барометр 1 шт.  Метеостанция 1 шт.  Курвиметр 1 шт.  Гигрометр (психрометр) 1 шт.</p> <p><b>Биология:</b>  <b>Наглядные пособия</b>  Модели разборные цветов 4 шт.  Модели сердца по зоологии 6 шт.  Модель мозга человека (2 полушария) разборная 1 шт.  Модели мозга по зоологии 5 шт.  Микроскопы 11 шт.  Лупы школьные 10 шт.  Расходный материал к микроскопам 10 шт.  Объемная модель клетки растения 1 шт.  Микропрепараты по ботанике  Микропрепараты по зоологии  Микропрепараты по анатомии  Объемная модель Внутреннее строение ткани растения 1 шт.  Модель коренного зуба (разборная) 1 шт.  Набор муляжей грибов  Набор голосемянных растений  Гербарий по морфологии растений 1  Гербарий «Основные группы растений» 2 шт.  Модель руки «Костно-мышечная система» (подвижная) 1</p> <p><b>Наглядные пособия в электронном варианте</b>  Школьная метеостанция  Барометр-анероид  Курвиметр  Гигрометр  Комплект для проведения исследований окружающей среды  Модель строения земных складок и эволюции рельефа  Модель движения океанических плит</p>			
--	--	--	--	--

	<p>         Модель вулкана          Модель-аппликация природных зон Земли          Комплект портретов для оформления кабинета          Лабораторно-технологическое оборудование:          Палочка стеклянная          Зажим пробирочный          Ложка для сжигания веществ          Спиртовка лабораторная литая          Штатив для пробирок          Воронка лабораторная          Колба коническая          Пробирка          стакан          Ступка фарфоровая с пестиком          Цилиндр мерный  <b>Модели, муляжи, аппликации в электронном варианте</b>          Комплект моделей-аппликаций демонстрационный          Комплект анатомических моделей          Комплект зоологических моделей          Комплект муляжей  <b>Наглядно-методические материалы:</b>          Комплект наглядно-методических материалов.          Зоология. Млекопитающие          Плакаты 6,8 класс Клетка, строение клетки 5 шт.          Плакат 7 класс Беспозвоночные 1 шт.          Плакаты Комплект биология 6-11 класс. Плакаты (комплект) строение тела человека 8 класс          Раздаточный материал по анатомии 8 класс  <b>ОБЖ</b>          Дозиметр          Противогазы          Тренажер для сердечно-легочной реанимации          Имитаторы ранений и поражений – элект.вариант       </p>			
--	---	--	--	--

	<p><b>Пособия в электронном варианте:</b>  Дозиметр  Защитный костюм  Измеритель электропроводности, кислотности и температуры  Компас-азимут  Макет гранаты Ф-1  Макет гранаты РГД -5  Комплект массо-габаритных моделей оружия  Магазин к автомату Калашникова с учебными патронами  Стрелковый тренажёр  Макет простейшего укрытия в разрезе  Тренажёр для освоения навыков сердечно-лёгочной реанимации взрослого и ребёнка</p> <p><b>Лабораторно-технологическое оборудование:</b>  Гипотермический пакет  Индивидуальный перевязочный пакет  Индивидуальный противохимический пакет  Бинт марлевый медицинский нестерильны  Вата медицинская компрессная  Косынка медицинская  Повязка медицинская большая стерильная  Повязка медицинская малая стерильная  Булавка безопасная  Жгут кровоостанавливающий эластичный  Комплект шин складных средний  Шина проволочная для ног  Шина проволочная для рук  Носилки санитарная  Лямка медицинская носилочная  Пипетка  Термометр для измерения температуры тела</p> <p><b>Технические средства обучения</b></p>			
--	---	--	--	--

		<p>интерактивная доска 1 шт, проектор, роутер  <b>Специализированная мебель и оборудование:</b>          Ультрафиолетовый облучатель-рециркулятор ДЕЗАР          Доска магнитно-маркерная;          Стол учителя приставной;          Стул для учителя;          Стол ученический– 16 шт.;          Стул ученический – 32 шт.;          Шкафы для хранения учебных пособий;          Информационно-тематические стенды</p>			
24	<p>Основное общее образование, основного общего образования, основная, <b>информатика</b></p>	<p><b>Кабинет информатики (№ 19)</b></p>	<p>620014          г.Екатеринбург          ул. Сакко и Ванцетти, 36</p>	<p>Постоянное (бессрочное) пользование</p>	<p>Свидетельство о государственной регистрации права Литер А – 66 АД 899502 от 06.05.2011г</p>
		<p><b>БИБЛИОТЕЧНЫЙ ФОНД (КНИГОПЕЧАТНАЯ ПРОДУКЦИЯ)</b>          Стандарт основного общего образования по информатике          Примерная программа основного общего образования по информатике          Авторские рабочие программы по информатике          Учебник по информатике для основной школы          Рабочая тетрадь по информатике (электронный вид)  <b>ЦИФРОВЫЕ ПОСОБИЯ (в цифровом виде)</b>          Организация рабочего места и техника безопасности          Архитектура компьютера          Архитектура компьютерных сетей</p>			

		<p>Виды профессиональной информационной деятельности человека и используемые инструменты (технические средства)</p> <p><b>Схемы:</b>  Графический пользовательский интерфейс  Информация, арифметика информационных процессов  Виды информационных ресурсов  Виды информационных процессов  Представление информации (дискретизация)  Моделирование, формализация, алгоритмизация  Основные этапы разработки программ</p> <p><b>ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАТИВНЫЕ СРЕДСТВА</b>  <i>Программные средства</i>  Операционная система  Файловый менеджер (в составе операционной системы или др.).  Почтовый клиент (входит в состав операционных систем или др.).  Программная оболочка для организации единого информационного пространства школы, включая возможность размещения работ учащихся и работу с цифровыми ресурсами  Программное обеспечение для организации управляемого коллективного и безопасного доступа в Internet. Брандмауэр и HTTP-прокси сервер.  Антивирусная программа  Программа-архиватор  Система оптического распознавания текста для русского, национального и изучаемых иностранных языков</p>			
--	--	--	--	--	--



		<p>Программа для записи CD и DVD дисков          Комплект общеупотребимых программ, включающий: текстовый редактор, программу разработки презентаций, электронные таблицы          Виртуальные компьютерные лаборатории по основным разделам курсов математики и естественных наук.          Интегрированные творческие среды.          Программа-переводчик, многоязычный электронный словарь.          Система программирования.  <b>ЭКРАННО-ЗВУКОВЫЕ ПОСОБИЯ</b>          Комплекты презентационных слайдов по всем разделам курсов  <b>Специализированная мебель и оборудование:</b>          Доска интерактивная (1 шт.)          Мультимедиа- проектор (1 шт.)          Персональный компьютер – рабочее место учителя (1 шт.)          Персональный компьютер – рабочее место ученика (6 шт.)          Ноутбук – рабочее место ученика (10 шт.)          Ноутбук – рабочее место учителя (2 шт.)          Мобильный класс (2 шт.)          Многофункциональное устройство          HP LaserJet (1 шт.)          Принтер HP LaserJet (1 шт.)          Принтер цветной Epson (1 шт.)          Сервер (1 шт.)          Источник бесперебойного питания          Комплект сетевого оборудования          Комплект оборудования для подключения к сети Интернет</p>			
--	--	---	--	--	--

	<p>Специальные модификации устройств для ручного ввода текстовой информации и манипулирования экранными объектами – клавиатура и мышь (и разнообразные устройства аналогичного назначения)  <i>Устройства для записи (ввода) визуальной и звуковой информации</i>  Устройство для чтения информации с карты памяти (картридер) (встроены в ноутбук)  Web-камера (встроена в ноутбук)  Устройства ввода/вывода звуковой информации –наушники с микрофоном (11 шт.),  Устройства вывода/ вывода звуковой информации – микрофон (2 шт.), колонки (2 шт.) и наушники с микрофоном (11 шт.)  Компьютерный стол (11 шт)  Аудиторная доска для письма фломастером с магнитной поверхностью (2 шт.)  Стол учительский (1 шт.)  Стол офисный (2 шт.)  Стол одготумбовый (11 шт.)  Стол ученический №3 (3 шт.)  Стол ученический №4 (4 шт.)  Стол ученический № 5 (1 шт.)  Стул ученический № 3 (6 шт.)  Стул ученический № 4 (8 шт.)  Стул ученический № 5 (14 шт.)  Стул мягкий (3 шт.)  Стул офисный (10 шт.)  Жалюзи (8 шт.)  Стенд (2 шт.)  Пароувлажнитель (2 шт.)  Огнетушитель (3 шт.)  Тумба (2 шт.)</p>			
--	---	--	--	--

		Шкаф для одежды (1 шт.) Шкаф открытый (2 шт.) Шкаф закрытый (4 шт.) Хозяйственный шкаф (1 шт.)			
25	Основное общее образование, основного общего образования, основная, <b>математика</b>	<b>Кабинет математики (№ 17)</b>	620014 г.Екатеринбург ул. Сакко и Ванцетти, 36	Постоянное (бессрочное) пользование	Свидетельство о государственной регистрации права Литер А – 66 АД 899502 от 06.05.2011г
		<b>Наглядные пособия математика:</b> Таблица «Параллельное проектирование» Таблица «Изображение плоских фигур» Таблица «Поэтапное иллюстрирование доказательства теорем» Таблица «Взаимное расположение прямых и плоскостей» Таблица «Правильные многогранники» Таблица «Изображение многогранников» Таблица «Круглые тела (тела вращения)» Таблица «Вписанный и описанный шары» Таблица «Построение точки встречи (следа) прямой с плоскостью» Таблица «Построение сечений» Таблица «Иллюстрации к нетипичным стереометрическим ситуациям» Таблица «Цилиндр и конус» Таблица «Вписанные (описанные) многогранники» Таблица «Параллельность в пространстве» Набор «Части целого. Простые дроби» <b>Система средств измерения</b> Набор геометрических тел демонстрационный (пластик) Набор прозрачных геометрических тел с			

		сечениями (разборный) (пластик) Линейка 1 метр Транспортир Угольник Циркуль <b>Технические средства обучения:</b> интерактивная доска 1 шт, программное обеспечение к интерактивной доске, проектор, МФУ <b>Специализированная мебель и оборудование:</b> Доска магнитно-маркерная; Стол учителя приставной; Стул для учителя; Стол ученический– 16 шт.; Стул ученический – 32 шт.; Шкафы для хранения учебных пособий; Информационно-тематические стенды			
26	Основное общее образование, основного общего образования, основная, <b>физика</b>	<b>Кабинет физики (№ 1)</b>	620014 г.Екатеринбург ул. Сакко и Ванцетти, 36	Постоянное (бессрочное) пользование	Свидетельство о государственной регистрации права Литер А – 66 АД 899502 от 06.05.2011г
		<b>Демонстрационное оборудование и приборы</b> Барометр-анероид Блок питания регулируемый Весы технические с разновесами Гигрометр (психрометр) Груз наборный Динамометр демонстрационный Комплект посуды демонстрационной с принадлежностями Манометр жидкостной демонстрационный			

	<p>Метр демонстрационный  Микроскоп демонстрационный  Столик подъемный  Штатив демонстрационный физический  <b>Приборы демонстрационные. Механика</b>  Набор демонстрационный по механическим явлениям  Набор демонстрационный по механическим колебаниям  Маятник Максвелла  Набор тел равного объема  Набор тел равной массы  Прибор для демонстрации атмосферного давления  Призма наклоняющаяся с отвесом  Рычаг демонстрационный  Сосуды сообщающиеся  Стакан отливной демонстрационный  Шар Паскаля  <b>Приборы демонстрационные. Молекулярная физика</b>  Набор капилляров  Трубка для демонстрации конвекции в жидкости  Шар с кольцом  Калориметр  <b>Приборы демонстрационные. Электродинамика и звуковые волны</b>  Камертоны на резонансных ящиках  Комплект проводов  Магнит дугообразный  Магнит полосовой демонстрационный  Машина электрофорная  Маятник электростатический  Набор по изучению магнитного поля Земли</p>			
--	--	--	--	--

	<p>Набор демонстрационный по постоянному току</p> <p>Набор для демонстрации магнитных полей</p> <p>Набор для демонстрации электрических полей и демонстрации опыта Эрстеда</p> <p>Трансформатор учебный</p> <p>Палочка стеклянная</p> <p>Палочка эбонитовая</p> <p>Прибор Ленца</p> <p>Стрелки магнитные на штативах</p> <p>Султан электростатический</p> <p>Штативы изолирующие</p> <p>Электромагнит разборный</p> <p><b>Приборы демонстрационные. Оптика и квантовая физика</b></p> <p>Набор демонстрационный по геометрической оптике</p> <p>Набор спектральных трубок с источником питания</p> <p><b>Лабораторно-технологическое оборудование</b> (лабораторное оборудование, приборы, наборы для эксперимента, инструменты)</p> <p><b>Электронные средства обучения</b> (CD, DVD, видеофильмы, интерактивные плакаты, лицензионное программное обеспечение)</p> <p>Электронные учебные пособия для кабинета физики</p> <p>Комплект учебных видео фильмов</p> <p><b>Демонстрационные учебно-наглядные пособия</b></p> <p>Комплект наглядных пособий для постоянного использования</p> <p><b>Специализированная мебель и системы хранения</b></p>			
--	--	--	--	--

		<p>Система электроснабжения потолочная  Доска классная  Стол демонстрационный  Стол учителя  Кресло для учителя  Шкаф для хранения учебных пособий  Система хранения и демонстрации таблиц и плакатов  Информационно-тематический стенд  Огнетушитель  <b>Технические средства обучения (рабочее место учителя)</b>  Компьютер учителя, лицензионное программное обеспечение  Сетевой фильтр  <b>Технические средства обучения (рабочее место ученика)</b>  <b>Оборудование лаборантской кабинета физики</b>  Стол учителя  Кресло для учителя  Шкаф для хранения учебных пособий  Шкаф для хранения посуды  Система хранения таблиц и плакатов  Лаборантский стол  Стул лабораторный поворотный</p>			
27	<p>Основное общее образование, основного общего образования, основная, <b>химия</b></p>	<p><b>Кабинет химии (№31)</b></p>	<p>620014  г.Екатеринбург  ул. Сакко и Ванцетти, 36</p>	<p>Постоянное (бессрочное) пользование</p>	<p>Свидетельство о государственной регистрации права Литер А – 66 АД 899502 от 06.05.2011г</p>

		<p><b>Печатные пособия:</b>          Комплект портретов ученых-химиков          Серия справочных таблиц по химии          («Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева»,          «Растворимость солей, кислот и оснований в воде», «Электрохимический ряд напряжений металлов», «Окраска индикаторов в различных средах»).</p> <p>Серия инструктивных таблиц по химии          Серия таблиц по неорганической химии          Серия таблиц по органической химии          Серия таблиц по химическим производствам</p> <p><b>Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование</b>  <i>Приборы, наборы посуды и лабораторных принадлежностей для химического эксперимента</i>          Комплект ершей для мытья химической посуды          Курвиметр          Аппарат (установка) для дистилляции воды          Весы (до 500кг)          Нагревательные приборы (электроплитка, спиртовка)          Доска для сушки посуды          Комплект электроснабжения кабинета химии          Набор посуды и принадлежностей для демонстрационных опытов по химии          Набор деталей для монтажа установок, иллюстрирующих химические производства          Столик подъемный          Штатив для демонстрационных пробирок          ПХ-21          Штатив металлический ШЛБ</p>			
--	--	--	--	--	--



		<p>Экран фоновый черно-белый (двусторонний)  Набор флаконов (250 - 300 мл для хранения растворов реактивов)  Пластина для капельного анализа (8 гнезд)  Штатив лабораторный химический  Щипцы тигельные  <b>Специализированные приборы и аппараты</b>  Набор реактивов для ГИА по химии для (15 учащихся )  Набор склянок с дозатором для хранения растворов  Аппарат (прибор) для получения газов  Аппарат для проведения химических реакций  АПХР  Горелка универсальная ГУ  Источник тока высокого напряжения (25 кВ)  Набор для опытов по химии с электрическим током  Комплект термометров (0-100 °С; 0 - 360 °С)  Прибор для демонстрации закона сохранения массы веществ  Прибор для иллюстрации зависимости скорости химической реакции от условий  Прибор для окисления спирта над медным катализатором  Прибор для определения состава воздуха  Прибор для получения галоидоалканов и сложных эфиров  Набор для моделирования строения неорганических веществ  Набор для моделирования строения органических веществ  Прибор для собирания и хранения газов  Прибор для получения растворимых твердых веществ ПРВ</p>			
--	--	---	--	--	--

	<p>Эвдиометр  Установка для перегонки  Установка для фильтрации под вакуумом  Комплекты для лабораторных опытов и практических занятий по химии  Весы  Набор посуды и принадлежностей для ученического эксперимента  Набор для экологического мониторинга окружающей среды  Набор посуды и принадлежностей для курса «Основы химического анализа»  Набор банок для хранения твердых реактивов (30 - 50 мл)  Набор склянок (флаконов) для хранения растворов реактивов  Набор приборок (ПХ-14, ПХ-16)  Набор по электрохимии лабораторный  Набор по тонкослойной хроматографии  Нагреватели приборы (электрические 42 В, спиртовки (50 мл)  Коллекция шкала твёрдости  Коллекция Чугун и сталь</p> <p><b>Модели</b>  Набор кристаллических решеток: алмаза, графита, диоксида углерода, железа, магния, меди, поваренной соли, йода, льда или конструктор для составления молекул  Набор для моделирования типов химических реакций (модели-аппликации)  Набор № 2 ОС «Кислоты» Кислота азотная 0,300 кг Кислота ортофосфорная 0,050 кг  Набор для моделирования электронного строения атомов</p>			
--	--	--	--	--

		<p>Набор для моделирования строения атомов и молекул (в виде кольцегранников)  Справочно-информационный стенд «Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева».</p> <p><b>Натуральные объекты коллекции</b></p> <p>Алюминий  Волокна  Каменный уголь и продукты его переработки  Каучук  Металлы и сплавы  Минералы и горные породы  Набор химических элементов  Нефть и важнейшие продукты ее переработки  Пластмассы  Стекло и изделия из стекла  Топливо  Чугун и сталь  Шкала твердости</p> <p><b>Реактивы</b></p> <p>Набор № 1 ОС «Кислоты» Кислота серная 4,800 кг Кислота соляная 2,500 кг  Набор № 3 ОС «Гидроксиды» Аммиак 25%-ный 0,500 кг Бария гидроксид 0,050 кг Калия гидроксид 0,200 кг Кальция гидроксид 0,500 кг Натрия гидроксид 0,500 кг  Набор № 4 ОС «Оксиды металлов»  Алюминия оксид 0,100 кг Бария оксид 0,100 кг Железа (III) оксид 0,050 кг Кальция оксид 0,100 кг Магния оксид 0,100 кг Меди (II) оксид (гранулы) 0,200 кг Меди (II) оксид (порошок) 0,100 кг Цинка оксид 0,100 кг  Набор № 5 ОС «Металлы» Алюминий (гранулы) 0,100 кг Алюминий (порошок)</p>			
--	--	--	--	--	--

	<p>0,050 кг Железо (порошок) 0,050 кг Магний (порошок) 0,050 кг Магний (лента) 0,050 кг Медь (гранулы, опилки) 0,050 кг Цинк (гранулы) 0,500 кг Цинк (порошок) 0,050 кг Олово (гранулы) 0,500 кг</p> <p>Набор № 6 ОС «Щелочные и щелочноземельные металлы» Кальций 10 ампул Литий 5 ампул Натрий 20 ампул Набор склянок для растворов 250 мл ( с притёртой пробкой)</p> <p><b>Технические средства обучения:</b> ноутбук Принтер Мультимедиа проектор Экран (навесной)</p> <p><b>Специализированная мебель и оборудование:</b> Стол лабораторный демонстрационный Доска магнитно-маркерная; Стол учителя приставной; Стул для учителя; Стол ученический лабораторный (с защитным, химостойким и термостойким покрытием, бортиком по наружному краю) – 15 шт.; Стул ученический – 30 шт.; Огнетушитель – 2 шт. Шкафы для хранения учебных пособий; Информационно-тематические стенды Лабораторный стол Стул лабораторный</p>			
--	---	--	--	--

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

Сертификат 187286919324902990501222314864904856666511501694

Владелец Субботина Татьяна Викторовна

Действителен с 28.04.2023 по 27.04.2024