

**Справка**  
**о материально-техническом обеспечении образовательной деятельности**  
**по образовательным программам, в том числе приспособленной для использования инвалидами и лицами с ОВЗ**

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение « Основная общеобразовательная школа № 11»**

наименование соискателя лицензии

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

№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, территории по каждому заявленному месту осуществления образовательной деятельности	Собственность или иное вещное право (оперативное управление, хозяйственное ведение), аренда, субаренда, безвозмездное пользование	Полное наименование собственника (арендодателя, ссудодателя) объекта недвижимого имущества	Наименование и реквизиты документа, подтверждающего наличие у соискателя лицензии (лицензиата) на праве собственности или ином законном основании объекта недвижимого имущества	Кадастровый (или условный номер объекта недвижимости (при наличии))	Номер записи регистрации в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7
1.	624819. Российская Федерация Свердловская область, Сухоложский район, село Филатовское улица Ленина, дом 70А	Оперативное управление	Городской округ Сухой Лог в лице Комитета по управлению муниципальным имуществом Администрации городского округа Сухой Лог	Свидетельство о государственной регистрации права от 03.11.2006г. № 416264 Свидетельство о государственной регистрации права собственности на землю от 13.07.2009г № 66 АГ 742312	№ 66-66-14/029/2006-224 объекта недвижимости здание нежилого назначения – школа, литерА площ.2141,2 кв.м. кад.№ 66:63:24 01 003:0040 от 13.07.2009 г. Срок действия неограничен.	Запись 03.11.2006г. Номер записи № 66-66-14/029/2006-225  Номер записи регистрации № 66-66-14/023/2009-043 от 13.07.2009

**Раздел 2. Обеспечение образовательной деятельности оборудованными учебными кабинетами, объектами для проведения практических занятий, объектами физической культуры и спорта, иными объектами, которые предполагается использовать при осуществлении образовательной деятельности по заявленным к лицензированию образовательным программам \***

№ п/п	Наименование образовательной программы, в том числе профессии, уровень образования (при наличии) (с указанием наименований предметов, курсов, дисциплин, (модулей) в соответствии с учебным планом по каждой заявленной образовательной программе	Наименование оборудованных учебных кабинетов, лабораторий, мастерских, объектов физической культуры и спорта, иных объектов которые предполагается использовать при осуществлении образовательной деятельности (с указанием технических средств и основного оборудования)	Адрес (местоположение) оборудованных учебных кабинетов, лабораторий, мастерских, объектов физической культуры и спорта, иных объектов которые предполагается использовать при осуществлении образовательной деятельности (с указанием этажа и номера помещения по поэтажному
----------	---	---	--

			плану в соответствии с документами бюро технической инвентаризации)
1	2	3	4
1.	<b>Начальное общее образование</b>		
1.1.	<p><b>Основная образовательная программа начального общего образования</b>  Предметы: русский язык, литературное чтение, иностранный язык (английский), математика, окружающий мир, изобразительное искусство, музыка, технология (труд), физическая культура, основы светской этики, учимся правильно говорить, читать, писать, учимся решать задачи, в мире математики, занимательная экология, чудеса своими руками,</p>	<p>Учебные кабинеты начальных классов (№ 2, 3, 5, 13),  площадь 135.4 кв.м.  Кабинет психолога, площадь 10.8 кв.м..  спортивный зал – площадь 199,9 кв.м.  библиотека – площадь 34 кв м</p>	<p>Российская Федерация  Свердловская область,  Суходоложский район,  село Филатовское  улица Ленина,  дом 70А  Кабинеты начальных классов № 2, 3, 5 – 1 этаж  Кабинет начальных классов № 13 - 2 этаж  Кабинет психолога № 8 -1этаж  спортивный зал № 7 - 1 этаж  библиотека № 4- 1 этаж</p>

	веселые нотки, юный художник.		
1.2.	<b>Русский язык, литературное чтение</b>	<p><b>Перечень учебного оборудования по предметам</b>  Учебные кабинеты начальных классов  (№ 2, 3, 5, 13),  <i>Русский язык</i>  Правописание звонких и глухих согласных  Разделительный мягкий знак  Безударные гласные в корне  Корень слов. Однокоренные слова.  Изменение имён существительных по числам.  Мягкий знак – показатель мягкости согласного  Корень и суффикс  Большая буква в кличках животных  Звонкие и глухие согласные в корнях слов  Мягкий знак в конце существительных после шипящих  Предлоги  Разделительный мягкий знак  Приставки и предлоги  Глагол  Предлог и приставки 3 кл  Части речи  Изменение имен прилагательных по родам  Перенос слов  Большая буква в имени и отчестве  Главные члены предложения  Главные члены предложения подлежащее и сказуемое  Повествовательное, вопросительное и восклицательное предложения  Род имён существительных  Разделительный твёрдый знак  Мягкий знак в конце существительных после шипящих 3 кл  Слова, которые обозначают признаки предмета  Правописание ЧК-ЧН  Имя прилагательное  Приставки и предлоги 2 кл  Слова, которые обозначает предмет  Звонкие и глухие согласные в корнях слов  Наборное полотно букв</p>	

	<p>Безударные гласные в корне  Парные согласные  Пиши правильно  Образец фонетического разбора  <b>Дидактический материал</b>  Защитники Отечества – составление рассказов по сюжетным картинкам  Говори правильно  Словообразование  Развитие мелкой моторики с помощью контурных рисунков  Карточки с заданиями для индивидуальной работы (стойка № 1)  Диагностические контрольные работы по русскому языку (стойка № 3)  Диктанты и тексты для контрольного списывания (стойка № 3)  Памятки по русскому языку  Парные согласные  Пиши правильно  Образец фонетического разбора  <b>Дидактический материал</b> (стойка № 1)  Защитники Отечества – составление рассказов по сюжетным картинкам  Говори правильно  Словообразование  Развитие мелкой моторики с помощью контурных рисунков  <b>Карточки с заданиями для индивидуальной работы</b>  Диагностические контрольные работы по русскому языку (стойка № 3)  Диктанты и тексты для контрольного списывания (стойка № 3)  Памятки по русскому языку  <b>Таблицы</b>  В мире книг ( таблица по внеклассному чтению)  В мире книг (таблица по внеклассному чтению)  Ступеньки в космос (таблица по внеклассному чтению)  В мире книг К. Чуковский (таблица по внеклассному чтению)  К. Чуковский «Доктор Айболит» (иллюстрации к произведению)  В мире книг И. Суриков (таблица по внеклассному чтению)  Зеркало и обезьяна  В мире книг – зарубежные сказки  «Жить – родине служить» (рассказы о войне внеклассное чтение)  В мире книг. Рассказы о войне.  В мире книг. Книги прочитанные летом  В мире книг. Рассказы о хороших людях.  Женщины-писательницы  В мире книг Н. Носов.</p>	
--	---	--

	<p>В те далекие годы и наши дни (внеклассное чтение 2 класс)</p> <p>В мире книг В. Берестов.</p> <p>В мире книг. Стихи и рассказы о маме.</p> <p>Русские народные сказки (иллюстрации к сказкам)</p> <p>В мире книг. О подвигах и героях.</p> <p>Подумай- отгадай (отгадай сказку)</p> <p>Герои – пионеры</p> <p>Чук и Гек (комплект картин)</p> <p>Двенадцать месяцев (комплект картин)</p> <p>Сухомлинский . Детям</p> <p>В. Маяковский «Кем быть?» (иллюстрации к стихотворению)</p> <p>Вспомни, подумай, расскажи ( комплект картин)</p> <p>Золотой ключик (иллюстрации к сказкам)</p> <p>Добрыня Никитич (иллюстрации к сказкам)</p> <p><b>Дидактический материал</b></p> <p>Портреты детских писателей</p> <p>Карточки с заданиями для индивидуальной работы</p> <p>Комплексные контрольные работы</p> <p>Диагностические контрольные работы по литературному чтению</p> <p>Игры на уроках чтения</p> <p><b>Таблицы</b></p> <p>В мире книг ( таблица по внеклассному чтению)</p> <p>В мире книг (таблица по внеклассному чтению)</p> <p>Ступеньки в космос (таблица по внеклассному чтению)</p> <p>В мире книг К. Чуковский (таблица по внеклассному чтению)</p> <p>К. Чуковский «Доктор Айболит» (иллюстрации к произведению)</p> <p>В мире книг И. Суриков (таблица по внеклассному чтению)</p> <p>Зеркало и обезьяна</p> <p>В мире книг – зарубежные сказки</p> <p>«Жить – родине служить» (рассказы о войне внеклассное чтение)</p> <p>В мире книг. Рассказы о войне.</p> <p>В мире книг. Книги прочитанные летом</p> <p>В мире книг. Рассказы о хороших людях.</p> <p>Женщины-писательницы</p> <p>В мире книг Н. Носов.</p> <p>В те далекие годы и наши дни (внеклассное чтение 2 класс)</p> <p>В мире книг В. Берестов.</p> <p>В мире книг. Стихи и рассказы о маме.</p> <p>Русские народные сказки (иллюстрации к сказкам)</p> <p>В мире книг. О подвигах и героях.</p>	
--	--	--

		<p>Подумай- отгадай (отгадай сказку)          Герои – пионеры          Чук и Гек (комплект картин)          Двенадцать месяцев (комплект картин)          Сухомлинский . Детям          В. Маяковский «Кем быть?» (иллюстрации к стихотворению)          Вспомни, подумай, расскажи ( комплект картин)          Золотой ключик (иллюстрации к сказкам)          Добрыня Никитич (иллюстрации к сказкам)          Таблицы:          Международный Женский день          День Знаний  <b>Таблицы</b>          Картина Тройка  <i><b>Развитие речи</b></i>  <b>Таблицы</b> (шкаф № 2)          Зимние забавы          Поздняя осень          Не дразни гусей(учебно-наглядное пособие)          У дверей школы          Ранняя весна</p>	
1.3.	<b>Математика</b>	<p><i><b>Математика</b></i>          Танграмм          Периметр          Квадратный дециметр          Задачи на встречное движение          Скорость, время, расстояние          Измерение площади фигур          Вычисление площади и периметра прямоугольника          Карточки с примерами на порядок действий          Карточки с примерами для устных вычислений. Использование свойств умножения для рационализации вычисления          Деление многозначного числа на двузначное и трехзначное          Замена одних единиц измерения другими (именованные числа)          Вычисление площади прямоугольника          Что такое задача? Простая задача.          Решение задач.          Умножение и деление. Решение задач.          Деление на двузначное число.</p>	

		<p>Приёмы внетабличного деления многозначных чисел на однозначное  Приёмы внетабличного умножения  Многоугольники  Умножение и деление с единицей и нулем  Деление с остатком  Умножение и деление  Таблица умножения  Образование и название чисел второго десятка  Сложение чисел до 100.  Вычитание чисел до 100.  Приёмы устных вычислений в пределах 100.  Порядок действий в выражениях без скобок  Порядок действий в выражениях со скобками.  Порядок действий  Цифры – прописи  Математика во 2 классе (действия в пределах 100; комплект картин)  Математика в 1 классе (действия в пределах 100; комплект картин)  Дидактический материал (стойка № 1)  Геометрические фигуры  Геометрический материал (шкаф № 1)  Карточки с заданиями для индивидуальной работы (стойка № 1)  Диагностические контрольные работы по математике (стойка № 3)</p>	
1.4.	<b>Окружающий мир</b>	<p>Таблицы:  Международный Женский день  День Знаний  Рассказ о 100 грибах  День Защитника Отечества  Ягоды  Сиди правильно  Ростомер  Нервная система  Кровеносные сосуды  Внутренние органы  Нервная система  Органы пищеварения  Карта Урала  Карта СССР</p>	



	<p>Физическая карта полушарий Физическая карта мира Растения леса И живем на Урале Дидактический материал <b>набор дидактических карточек</b> Фрукты Посуда Как устроен человек Средства передвижения Овощи Морские животные Электробытовые приборы Времена года Профессии Школьные принадлежности Лото безопасности Если малыш поранился Внимание опасность. Правила безопасного поведения Деревья Комнатные растения Рептилии Собаки Насекомые Перелётные птицы <i>наглядные пособия в картинках</i> Осень домашние животные Инструменты Овощи Животные Европы Посуда Головные уборы Мужская одежда Обувь Электроприборы Профессии Дорожные знаки Насекомые Дикие животные</p>	
--	--	--

		<p>Фрукты  Кустарники  Злаки  Травы  Садовые цветы  Перелётные птицы  Мониторинговые контрольные работы (стойка № 3 <i>Личная безопасность</i>)  Правила поведения при пожаре  Умей действовать при пожаре  Правила пожарной безопасности  Твои права  Быть воспитанным ребенком очень важно с малых лет  <b>Изобразительное искусство</b>  <b>технология (труд)</b></p>	
1.5.	<b>Изобразительное искусство технология (труд)</b>	<p><b>Дидактический материал</b>  Филимоновская игрушка  Писанки  Гжель  Золотая хохлома- краски акварельные- 12  - краски гуашевые-12  - бумага А-3, А-4- 4  - бумага цветная-12  - фломастеры- 1  -восковые мелки -1  - пастель-1  - сангина-1  - уголь-1  - кисти беличьи № 5,10,20-12  - кисти щетина № 3,10, 13-12  - емкости для воды-12  - стеки-20  - пластилин-12  - клей-12  - ножницы-12</p>	

<p>2.</p> <p>2.1</p>	<p><b>Адаптированная основная образовательная программа начального общего образования</b></p> <p>Предметы: русский язык, литературное чтение, иностранный язык (английский), математика, окружающий мир, изобразительное искусство, музыка, технология (труд), физическая культура, основы светской этики, учимся правильно говорить, читать, писать, учимся решать задачи, в мире математики, занимательная экология, чудеса своими руками, веселые нотки, юный художник.</p> <p>Индивидуальные занятия по развитию социально-психологической адаптации</p>	<p>Кабинеты начальных классов (№ 2, 3, 5) площадь 33,9 кв.м. Кабинет психолога, площадь 10.8 кв.м.. спортивный зал – площадь 199,9 кв.м. библиотека – площадь 34 кв м кабинет психолога, площадь 10.8 кв.м..</p> <p><b>Перечень учебного оборудования по предметам</b></p> <p><b><i>Русский язык</i></b></p> <p>Правописание звонких и глухих согласных Разделительный мягкий знак Безударные гласные в корне Корень слов. Однокоренные слова. Изменение имён существительных по числам. Мягкий знак – показатель мягкости согласного Корень и суффикс Большая буква в кличках животных Звонкие и глухие согласные в корнях слов Мягкий знак в конце существительных после шипящих Предлоги Разделительный мягкий знак Приставки и предлоги Глагол Предлог и приставки 3 кл Части речи Изменение имен прилагательных по родам Перенос слов Большая буква в имени и отчестве Главные члены предложения Главные члены предложения подлежащее и сказуемое Повествовательное, вопросительное и восклицательное предложения Род имён существительных</p>	<p>624819. Российская Федерация Свердловская область, Суходоложский район, село Филатовское улица Ленина, дом 70А Кабинеты начальных классов № 2, 3, 5 – 1 этаж Кабинет начальных классов № 13 - 2 этаж Кабинет психолога № 8 -1этаж спортивный зал № 7 - 1 этаж библиотека (кабинет) № 4 - 1 этаж</p>
----------------------	--	---	--

	<p><b>Русский язык; литературное чтение</b></p>	<p>Разделительный твёрдый знак  Мягкий знак в конце существительных после шипящих 3 кл  Слова, которые обозначают признаки предмета  Правописание ЧК-ЧН  Имя прилагательное  Приставки и предлоги 2 кл  Слова, которые обозначает предмет  Звонкие и глухие согласные в корнях слов  Наборное полотно букв  Безударные гласные в корне  Парные согласные  Пиши правильно  Образец фонетического разбора  <b>Дидактический материал</b>  Защитники Отечества – составление рассказов по сюжетным картинкам  Говори правильно  Словообразование  Развитие мелкой моторики с помощью контурных рисунков  Карточки с заданиями для индивидуальной работы (стойка № 1)  Диагностические контрольные работы по русскому языку (стойка № 3)  Диктанты и тексты для контрольного списывания (стойка № 3)  Памятки по русскому языку  Парные согласные  Пиши правильно  Образец фонетического разбора  <i><b>Развитие речи</b></i>  <b>Таблицы</b>  Зимние забавы  Поздняя осень  Не дразни гусей (учебно-наглядное пособие)  У дверей школы  Ранняя весна</p>	
--	---	---	--

2.2	<b>математика</b>	<i>Математика</i> Танграмм Периметр Квадратный дециметр Задачи на встречное движение Скорость, время, расстояние Измерение площади фигур Вычисление площади и периметра прямоугольника Карточки с примерами на порядок действий Карточки с примерами для устных вычислений. Использование свойств умножения для рационализации вычисления Деление многозначного числа на двузначное и трехзначное Замена одних единиц измерения другими (именованные числа) Вычисление площади прямоугольника Что такое задача? Простая задача. Решение задач. Умножение и деление. Решение задач.	

		<p> Деление на двузначное число.  Приёмы внетабличного деления многозначных чисел на однозначное  Приёмы внетабличного умножения  Многоугольники  Умножение и деление с единицей и нулем  Деление с остатком  Умножение и деление  Таблица умножения  Образование и название чисел второго десятка  Сложение чисел до 100.  Вычитание чисел до 100.  Приёмы устных вычислений в пределах 100.  Порядок действий в выражениях без скобок  Порядок действий в выражениях со скобками.  Порядок действий  Цифры – прописи  Математика во 2 классе (действия в пределах 100; комплект картин)  тематика в 1 классе (действия в пределах 100; комплект картин)  Дидактический материал  Геометрические фигуры  Геометрический материал  Карточки с заданиями для индивидуальной работы  Диагностические контрольные работы по математике </p>	
2.3	<b>Окружающий мир</b>	<p> <i><b>Окружающий мир</b></i>  Рассказ о 100 грибах  День Защитника Отечества  Ягоды  Сиди правильно  Ростомер  Нервная система  Кровеносные сосуды  Внутренние органы  Нервная система  Органы пищеварения  Карта Урала  Карта СССР  Физическая карта полушарий  Физическая карта мира  Растения леса  Мы живем на Урале  <b>Дидактический материал</b> </p>	

***набор дидактических карточек***

Фрукты

Посуда

Как устроен человек

Средства передвижения

Овощи

Морские животные

Электробытовые приборы

Времена года

Профессии

Школьные принадлежности

Лото безопасности

Если малыш поранился

Внимание опасность.

Правила безопасного поведения

Деревья

Комнатные растения

Рептилии

Собаки

Насекомые

Перелётные птицы

*Наглядные пособия в картинках*

Осень

Домашние животные

Инструменты

Овощи

Животные Европы

Посуда

Головные уборы

Мужская одежда

Обувь

Электроприборы

Профессии

Дорожные знаки

Насекомые

Дикие животные

Фрукты

Кустарники

Злаки

Травы

		<p>Садовые цветы Перелётные птицы Мониторинговые контрольные работы (стойка № 3) <b>Таблицы</b> Картина Тройка <i>Личная безопасность</i> <b>Таблицы</b> Правила поведения при пожаре Умей действовать при пожаре Правила пожарной безопасности Твои права Быть воспитанным ребенком очень важно с малых лет</p>	
2.4	<b>Изобразительное искусство технология (труд)</b>	<p><i>Изобразительное искусство технология (труд)</i> Филимоновская игрушка Писанки Гжель Золотая хохлома- краски акварельные- 12 - краски гуашевые-12 - бумага А-3, А-4- 4 - бумага цветная-12 - фломастеры- 1 -восковые мелки -1 - пастель-1 - сангина-1 - уголь-1 - кисти беличьи № 5,10,20-12 - кисти щетина № 3,10, 13-12 - емкости для воды-12 - стеки-20 - пластилин-12 - клей-12 - ножницы-12 Образцы тканей Инструкции по ОТ по работе с инструментами <b>Раздаточный дидактический материал</b></p>	



3.	<b>Основное общее образование</b>		
3.1.	<b>Основная образовательная программа основного общего образования</b> Предметы: русский язык, литература, математика, география, биология, химия, физика, иностранный язык (английский), история, обществознание (включая экономику и право), искусство (музыка), искусство (ИЗО), информатика и ИКТ, основы безопасности жизнедеятельности, технология, физическая культура, комплексный анализ текста, Урал. Человек. Истоки, культура безопасности жизнедеятельности, речь и культура общения (практическая риторика), информатика,	кабинет русского языка, площадь 33.5 кв.м. кабинет математики, площадь 34.2 кв.м. кабинет биологии, площадь 50.1 кв. м. кабинет истории, площадь 31.6 кв. м кабинет изобразительного искусства, площадь 31.6 кв. м кабинет иностранного языка, площадь 32.5 кв. м мастерская, площадь 87.5 кв. м кабинет основ безопасности жизнедеятельности- 1- 33.6 кв.м кабинет информатики, площадь 36.5 кв.м кабинет домоводства, площадь 36.8 кв.м Кабинет психолога, площадь 10.8 кв.м.. спортивный зал – площадь 199,9 кв.м. библиотека – площадь 34 кв м	624819 Российская Федерация Свердловская область, Суходоложский район, село Филатовское улица Ленина, дом 70А кабинет русского языка №9, площадь 33.5 кв.м. 2 этаж кабинет математики № 11, площадь 34.2 кв.м. 2 этаж кабинет биологии № 15, площадь 50.1 кв. м. 2 этаж кабинет истории площадь 31.6 кв. кабинет изобразительного искусства 2 этаж площадь № 28 31 кабинет иностранного языка № 10, площадь 32.5 кв. мастерская, площ

	<p>предпрофильная подготовка и подготовка к итоговой аттестации в основной школе через развитие языковой грамотности,  Дробные числа.  Пропорции,  измерение площадей и объемов,  прикладная информатика,  предпрофильная подготовка к итоговой аттестации в основной школе в формате ЕГЭ,  разнообразный мир английского,  культура здоровья</p>		<p>87.5 кв. м 1 этаж кабинет основ бе жизнедеятельнос  кв.м 1 этаж кабинет информа  площадь 36.5 кв.м кабинет домовод  площадь 36.8 кв.м кабинет  психолога № 8,  площадь 10.8 кв.м.  спортивный зал №7 – площадь 199,9 кв.м. 1 этаж  библиотека (кабинет) №4– площадь 34 кв м 1 этаж</p>
3.2.	<p><b>русский язык, литература</b></p> <p>предпрофильная подготовка и подготовка к итоговой аттестации в основной школе через развитие языковой грамотности,  речь и культура общения (практическая риторика)</p>	<p><b><u>Кабинет русского языка</u> площадь 33.5 кв.м.</b>  перечень  <b><u>Словари:</u></b>  Орфографический словарь русского языка  Толковый словарь  Универсальный словарь русского языка.  Орфоэпический словарь русского языка  Школьный словообразовательный словарь  Школьный фразеологический словарь.  Словарь иностранных слов  Школьный словарь иностранных слов  Методические пособия  Тематическая разработка уроков русского языка в 5 классе  Тематическая разработка уроков русского языка в 6 классе  Поурочные разработки по русскому языку, 7,8 класс.  Тематическое и поурочное планирование по русскому языку  Контрольные и проверочные работы по русскому языку 5 класс.</p>	

	<p>комплексный анализ текста</p>	<p>Контрольные и проверочные работы по русскому языку  Контрольные и проверочные работы по русскому языку 7,8кл  Тестовые задания по русскому языку 5,6,7,8 классы  Сборник диктантов по орфографии и пунктуации 7 класс  Сборник тестовых заданий для тематического и итогового контроля 9 кл.  Тесты по русскому языку 9 класс  Контрольные и проверочные работы по русскому языку 9 класс Сборник проверочных работ по русскому языку 5 класс.  Русский язык. Тренинг. Контрольные работы 5 класс  Контрольные и проверочные работы по русскому языку 6 класс.  Русский язык. Диктанты 6 класс  <i>Дидактические материалы</i>  Дидактические материалы. Русский язык. 5 класс.  Дидактические материалы. Русский язык 6,7,8 кл.  Русский язык. Карточки-задания 5,6,7,8,9 кл.  Дидактические материалы по русскому языку 5-9 класс  Дидактический материал к учебнику русского языка 5,6,7,8 классы.  Материал для проведения конкурсов и олимпиад по русскому языку и литературе  Измерители выполнения образовательного стандарта.  Карточки для дифференцированного контроля знаний по русскому языку (ФГОС)5 кл  <u>Литература:</u>  1. Тематические папки по творчеству писателей: А.С.Пушкин, Л.Н.Толстой, М.Ю.Лермонтов, И.С.Тургенев  2. Портреты русских и зарубежных писателей  3. Иллюстрации к литературным произведениям  4. Репродукции картин художников  5. Дидактический материал к урокам.  6. Разработки уроков литературы 5-9 класс  8. Подборка художественной литературы</p>	
3.3.	<p><b>Иностранный язык (английский язык)</b></p> <p>разнообразный мир английского</p>	<p><b>Кабинет иностранного языка, площадь 32.5 кв. м</b>  Новый англо- русский словарь 1  Словарь русско-английский -10  Раздаточный материал к УМК «Новый курс английского языка для российских школ» 1  Тематические картинки по предмету 1  Рабочие тетради -5-9кл 10  Рабочие тетради 2-4 кл 10  Таблицы по обучению английскому языку 1  Карта Англии -1</p>	

		<p>Карта Лондона -1 Алфавит английский -1 Художественная литература</p>	
<p>3.4.</p>	<p><b>История, обществознание (включая экономику и право</b></p> <p>Урал. Человек. Истоки</p>	<p><b>Кабинет истории, площадь 31.6 кв. м</b> <b>Методические пособия</b> Русь – Россия – Российская империя - Древний Восток: Древний Египет 4-1 тысячелетия до н.э.; междуречье и восточное средиземноморье - Завоеваны Древний Египет 4-1 тысячелетие до н.э. - Древняя Италия в 7 – начале 3 века до н.э. я Александра Македонского Междуречье и восточное средиземноморье в Древности Индия и Китай в древности Крито-Микенская Греция Греко-персидские войны (500-478 до н.э.) Греция в 4 веке до н.э. Образование и распад державы Македонского. Эллинистические государства Римская империя в 1-2 веке нашей эры Завоевание Римской республики 2-1 век до н.э. восстание Спартака бкл (всеобщая истори Арабы в 7-9 веках Римская империя в 4-5 веке. Падение Западной Римской Империи Развитие ремесла и торговли в Европе в 14 веке Византийская империя в 9 – первой половине 11 века</p> <p>Византийская империя и славяне в 7 веке Восточная Римская (Византийская) империя при Юстиниане Индия и Китай в Средние века Франкское государство в эпоху Каролингов Западная Европа в 11 – начале 13 века. Крестовые походы (6 класс) Ев Итальянское государство в 14-15 веках Столетняя война 1337 – 1453 ропа в 16 веке <b>6 класс (история России)</b> Русские княжества в 12 – начале 13 века Российское государство во второй половине 15 – начале 16 века Племенные объединения восточных славян в 9-10 вв.</p>	

	<p>Раздробленность Руси в 12 – первой четверти 13 века      Русь в 9 – начале 12 века      Борьба русского народа против иноземных захватов в 13 веке      Киевская Русь в 9 – начале 12 века      Русские княжества в 12- начале 13 века      Борьба русского народа против иноземных захватчиков в 13 веке      Ремесло в древней Руси      Раз Александр Невский      витие торговых связей в России в 17 веке  <b>7 к</b> Европа в 16 веке      Европа 1799-1815<b>класс (всеобщая история)</b>      Реформация и контрреформация в западной Европе в 16-17 веках      Национально-освободительное движения в Нидерланда      х в 1566-1609      Важные географические открытия и колониальные захваты (15-17 века)      Мир в 17 – 18 веках  <b>7 класс (история России)</b>      Российское государство во второй половине 16 века      Религия мира      Россия в 17 веке      Российская империя в 18 веке      Смутное время в России в начале 17 века      Российская империя во второй половине 18 века      Российская империя в 1762 – 1800 годах (Европейская часть)      Экономическое развитие России в 17 веке (Европейская часть)      Российская империя в 18 веке      Российская империя в первой половине 18 века  <b>8 класс (история России)</b>      Отечественная война 1812      Великая отечественная война: нашествие наполеоновских войск; Бородинское сражение  <b>9 класс (всеобщая история)</b>      Ближний восток во второй половине 20 века      Страны юго-восточной и восточной Азии во второй половине 20 века      Африка во второй половине 20 века      Европа в конце 20 века      США в конце 19 – начале 20 века      Тер Страны среднего Востока и южной Азии во второй половине 20 века      Европа после венского конгресса 1815ритория изменения после первой мировой войны  <b>9 класс (история России)</b>      Курская битва</p>	
--	--	--

		<p>Революция в 1905-1907 в России          Россия в 1907-1914          Содружество независимых государств          СССР (1946 -1991)          Военные действия на территории СССР и Европы (1942-1945)          Россия в составе СССР (20-е – 30-е года 20века)          СССР в 1946-1990          Великая отечественная война 1941 – 1945          Первая мировая война 1914-1918          Становление Советской России 1917-1922          Первая мировая война (1914-1918)          Российская империя в начале 20 века          Мир в начале 20 века</p> <p style="text-align: center;">Коренной перелом в Великой отечественной войне 1941 – 1945</p> <p style="text-align: center;"><b>Обществоведение 6-9 класс</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Духовная культура</li> <li>— Конституционные права и свободы граждан</li> <li>— Политика и право</li> <li>— Социализация человека</li> <li>— Социальная сфера</li> <li>— Социальный прогресс</li> <li>— Структура политической системы.</li> <li>— Человек, природа, общество</li> <li>— Экономика</li> </ul>	
3.5.	<p><b>Математика</b></p> <p>Дробные числа.          Пропорции,          измерение площадей          и объемов,          прикладная          информатика,          предпрофильная          подготовка к          итоговой аттестации в          основной школе в</p>	<p><b><u>Кабинет математики, площадь 34.2 кв.м.</u></b></p> <p>I. Учебно-методические средства:          Комплектов портретов математиков 1          Таблицы рабочие:          Математика (5-6 классе) 8          Графики          График температуры воздуха          График движения туриста          Простые числа первой тысячи          Перпендикулярные прямые          Действия с десятичными дробями          Периметр квадрата дробями          -Алгебра (7-9 класс) 38</p>	

формате ЕГЭ	<p> Многочлены  Стандартный вид многочлена  Число решений линейных уравнений  Линейные неравенства с одной переменной  Выражения, содержащие степень с целым показателем  Область определения выражения  Область определения дроби. Условие равенства дроби нулю  Решение системы двух линейных уравнений  Решение уравнений и неравенств  Квадратные корни  Степени с целым показателем  Прямая и обратная пропорциональность  Линейные неравенства с одной переменной  Выражения с переменными  Последовательности  Система линейных уравнений  Одночлены  Исследования корней  Взаимное расположение графика линейной функции  Построение графика квадратичной функции  Расположение графика функции <math>y=kx + b</math> в зависимости от <math>k</math>  График линейной функции  График функции <math>y= 7x+4</math>  Графическое решение уравнений, неравенств  График прямой пропорциональности  Графический способ решения систем уравнений  График функции <math>y= ax^3</math>  Графическое решение уравнения <math>x^2 = a</math>  График функции <math>y=ax^2</math>  Функция <math>y= x^{1/2}</math> и её свойства  График показательной функции  График функции обратной данной  График функции <math>y=x^n</math>  График функции <math>y= ax^2</math>  Графическое решение уравнений второй степени  Множество точек плоскости, задаваемые неравенством с двумя неизвестными  Оценка значений выражений  Приставки для образования десятичных и кратных и долевых единиц  - Геометрия (7-9 класс) 35  Выпуклые и невыпуклые многоугольники </p>	
-------------	---	--

	<p> Четырёхугольники. Параллелограмм и трапеция  Признаки и свойства параллелограмма  Прямоугольник. Ромб. Квадрат.  Площадь многоугольника  Вписанная и описанная окружности  Понятие вектора. Равенство векторов  Сложение векторов. Законы сложения векторов  Правило параллелограмма и многоугольника. Вычитание векторов  Умножение вектора на число  Применение векторов к решению задач  Разложение вектора по двум неколлинеарным векторам  Виды углов  Углы, вписанные в окружность  Окружность  Параллельный перенос  Поворот  Прямоугольный треугольник  Признаки равенства треугольников  Параллельные прямые  Третий признак равенства треугольников  Теорема и доказательство  основное свойство параллельных прямых  Измерение отрезков и углов  Основное свойство расположения точек на прямой  Высота, медиана, биссектриса треугольника  Перпендикулярные прямые  Признаки параллельных прямых  Существование треугольника равного данному  Доказательство от противного  Вертикальные углы  Смежные углы  Отрезок, прямая, луч  Равнобедренный треугольник  Углы  Набор чертёжных инструментов:  -транспортир 4  -циркуль 3  -треугольник (30 градусов) 2  -треугольник (45 градусов) 2  -линейка 2 </p>	
--	---	--



		<p>Таблицы справочные (настенные) 3</p> <p>Модели</p> <p>Демонстрационные 3</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- набор цифр, букв, знаков с магнитным креплением 1</li> <li>- набор моделей 1</li> <li>- комплект «Доли и дроби» 1</li> </ul> <p>Лабораторные 1 - набор моделей для лабораторных работ по измерению площадей и объемов 1</p> <p>Библиотека учителя математики:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- методическая литература 24</li> <li>- литература для контроля ЗУН (5-9 класс) 60</li> <li>- литература для ГИА 16</li> </ul> <p>Электронные носители</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- журнал «Математика» (электронный вариант 2015 г)</li> <li>- электронные книги (для подготовки к ГИА) 20</li> <li>- электронные учебники 1</li> <li>- электронное приложение к учебнику С.Н. Никольского и др. 1</li> <li>- электронное пособие (поурочное пособие) 2</li> <li>- уроки математики 5-10 классы 1</li> </ul>	
3.6.	<p><b>Физическая культура</b></p> <p>культура здоровья</p>	<p><b><u>Спортивный зал</u></b></p> <p>Стенка гимнастическая- 9 шт.</p> <p>Бревно гимнастическое высокое-1</p> <p>Козёл гимнастический-1</p> <p>Конь гимнастический-1</p> <p>Перекладина гимнастическая-2</p> <p>Брусья гимнастические разновысокие-1</p> <p>Брусья гимнастические параллельные-1</p> <p>Канат для лазания с механизмом крепления-1</p> <p>Шест для лазания с механизмом крепления-1</p> <p>Мост гимнастический подкидной-2</p> <p>Скамейка гимнастическая жёсткая-4</p> <p>Штанга тренировочная-1</p> <p>Гантели-11</p> <p>Акробатическая дорожка-1</p> <p>Маты гимнастические-9</p> <p>Мяч набивной (1кг)-1</p> <p>Мяч набивной (2кг)-1</p> <p>Мяч набивной (3кг)-3</p>	

		<p> Мяч набивной (5кг)-1  Мяч малый (теннисный)-3  Скакалка гимнастическая-15  Палка гимнастическая-20  Обруч гимнастический-9  Планка для прыжков в высоту-2  Стойки для прыжков в высоту-4  Дорожка разметочная для прыжков в длину с места-  Щиты баскетбольные настенные с кольцами и сеткой-5  Мячи баскетбольные-10  Стойки волейбольные универсальные-2  Сетка волейбольная-1  Лыжи пластиковые -15 пар.  Лыжи стеклопластиковые-12 пар.  Палки лыжные-22 пары  Ботинки лыжные-27 пар  Мешок боксерский кирза-1  Мешок боксерский тент-1 </p>	
3.7.	<b>Технология</b>	<p> Швейная машинка – 8 шт.  Оверлог – 1 шт.  Утюг – 1 шт.  Маникен- 1 шт.  Электроплита « Мечта» - 1 шт.  конструкторы для моделирования- 1  клей-6  ножницы-6  бумага цветная  картон  Коллекции:  образцы тканей-1  образцы швов-1  лекала-6  Таблицы по техники безопасности  Инструкции по ОТ  Правила работы с инструментами  Набор чайной посуды -1  Набор кухонной посуды -1 </p>	

		<p>Методические разработки уроков по кулинарии</p> <p>Методические разработки по швейному делу</p>	
3.8.	<b>Искусство (ИЗО)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- мольберты -6</li> <li>- краски акварельные- 12</li> <li>- краски гуашевые-12</li> <li>- бумага А-3, А-4- 4</li> <li>- бумага цветная-12</li> <li>- фломастеры- 1</li> <li>-восковые мелки -1</li> <li>- пастель-1</li> <li>- сангина-1</li> <li>- уголь-1</li> <li>- кисти беличьи № 5,10,20-12</li> <li>- кисти щетина № 3,10, 13-12</li> <li>- емкости для воды-12</li> <li>- стеки-20</li> <li>- пластилин-12</li> <li>- клей-6</li> <li>- ножницы-6</li> </ul>	
3.9.	<b>Химия</b>	<p>Аппарат для получения газов-1</p> <p>Прибор для демонстрации опытов-1</p> <p>Аппарат Киппа -1</p> <p>Весы -1</p> <p>Термометры-3</p> <p>Часы песочные-1</p> <p>Набор пробирок ПХ-14 - 15 шт.</p> <p>ПХ-16 -65 шт.</p> <p>ПХ-21-8 шт.</p> <p>Штативы для пробирок – 21 шт.</p> <p>Держатели для пробирок -18</p> <p>Химические стаканы стекл. ёмк. 50мл. -12 шт.</p> <p>Химические стаканы стекл. ёмк. 100мл</p> <p>Химические стаканы стекл. ёмк. 25мл.</p> <p>Колбы плоскодонные стекл ёмк. 150 мл</p>	

		<p>Колбы конические стекл. ёмк. 250 мл  Химические стаканы пласт, ёмк. 50мл  Химические стаканы пласт, ёмк. 100мл  Воронка стеклянная  Воронка пласт.  Стеклянные палочки  Стеклянные трубочки  <u>Чаша кристаллизационная</u>  <u>для сжигания веществ</u>  <u>Столик подъемный</u>  <u>Щипцы тигельные</u>  Набор резиновых пробок (пробка - капельница, пробка глухая)  Штатив лабораторный химический  Зажим пробирочный (металлический)  <u>Зажим винтовой</u>  Зажим пружинный  <u>Пробирка двухколенная</u>  Пипетка  Мерный цилиндр стеклянный  Ложки мерные пласт.  Комплект изделий из керамики, фарфора и фаянса  Сетка асбестовая  Спиртовка  <u>Комплект ершей для мытья химической посуды</u>  <u>Комплект средств индивидуальной защиты</u>  <u>Комплект моделей кристаллических решеток</u>  <u>моделей атомов для составления молекул со стержнями</u>  Серия: сборник демонстрационных опытов «Школьный химический эксперимент»  Диапозитивы</p>	<p><u>Ложка</u></p> <p><u>Комплект</u></p> <p><u>Диафильмы</u></p>	
3.1 0.	<b>Биология</b>	<p>Модель «Цветок вишни»  Речной рак  Паук - клещ  Расчленённый скелет жука  Стрекоза  Прусик  Вредная черепашка</p>		

	<p>Капустная тля Картофельная коровка Тутовый шелкопряд Яблонная моль Амбарный долгоносик Морской еж Малиновый жук Колорадский жук Огородная блошка Капустный долгоносик Яблочный цветоед Ольховый листоед Комнатная муха Комар малярийный, комар обыкновенный Слепень Рапсовая блестянка Паразитические насекомые Насекомые, используемые при биологическом способе борьбы с вредителями Солдатик - клоп Щавелевый клоп Палочник Морская звезда Отряд Двукрылые Отряд Жесткокрылые Отряд Перепончатокрылые Отряд Чешуекрылые Отряд Стрекозы Класс Многоножки Класс Ракообразные Класс Паукообразные Покровительственной окраски (пример) Полиморфизма (пример) предостерегающей окраски (пример) Мимикрии (пример) Полового диморфизма (пример) Насекомые паразиты</p>	
--	---	--

	<p>Насекомые опылители Развитие насекомого. Превращение неполное Развитие насекомого. Превращение полное Насекомые для рисования Полезные насекомые Морской ёж Морская звезда Краб Представители отряда насекомых Колорадский жук Капустная белянка Капустная тля Огородная блошка Картофельная головня Медведка Рапсовая блестянка Капустный долгоносик Капустная муха Щитовка Яблоневый цветоед Малиновый долгоносик Яблоневая медяница Непарный шелкопряд Златогузка Плодовая листовертка Яблочная моль Малинный жук Кольчатый шелкопряд Яблоневая плодожорка Вишнёвый слоник Майский жук Дубовая листовертка Короед-типограф Большой сосновый слоник Ольховый листоед Малый лесной садовник</p>	
--	---	--

	<p>Негарный шелкопряд Большой лесной садовник Сосновый пилильщик Посадок Майские жуки Вредная черепашка Хлебный пилильщик Колорадский жук Прусик Хлебный жук Пьявица Шведская муха Хлебные щелкуны Развитие пресмыкающегося (уж) Глаз крупного млекопитающего Развитие курицы Развитие курицы Развитие курицы Развитие курицы Паразитические черви Органы пищеварения речного рака Ланцетник Ланцетник Ланцетник Птица вскрытая Птица вскрытая Внутреннее строение лягушки Внутреннее строение лягушки Внутреннее строение лягушки Внутреннее строение лягушки Внутреннее строение лягушки Внутренние органы лягушки Внутренние органы лягушки Внутренние органы лягушки Развитие костистой рыбы Карась</p>	
--	---	--

		<p>Окунь речной  Карась  Внутреннее строение костистой рыбы  Тритон с личинкой  Тритон с личинкой  . Тритон с личинкой  Тритон с личинкой  Развитие крысы  Развитие крысы  Развитие лягушки  Развитие пчелы  Развитие пчелы  Органы дыхания рыбы  Внутреннее строение дождевого червя  Аскарида  Ящерица  Беззубка  Глаз млекопитающего  Артериальная система крысы  Внутреннее строение млекопитающего  Гадюка</p>	
3.1 1.	<p><b>Основы  безопасности  жизнедеятельности  Культура  безопасности  жизнедеятельности</b></p>	<p>Палатки туристические-1  Рюкзак туристический-10 шт.  Аптечка медицинская -1 шт.  Веревка основная (30 м) -1  Веревка вспомогательная (15м) -1  Карабины с муфтой – 25 шт.  Спальник -10 шт.  Коврик-10 шт.  Страховочная система- 8  Восьмерка-6  Блокоровка-8  Прусики-8  Комплект шин лестничных КШЛ</p>	



		<p>Линейка визирная  Носилки мягкие  Рулетка  Доска маги-маркерная «Азбука дорожного движения»</p>	
3.1 2.	<b>География</b>	<p>Линейка (25 см.)  Рулетка (10 метров)  Глобус  Компас «Азимут»  Набор раздаточных образцов (26 видов) «Минералы и горные породы»  Гербарий по предмету «География» (ламинированный)  Карты</p>	
3.1 3.	<b>Информатика и ИКТ Информатика</b>	<p>Мультимедийный проектор  Экран  Интерактивная доска  Музыкальный центр (с кассетным и CD – проигрывателем)  Персональный компьютер  Ноутбук  Принтер (сканер, ксерокс)  Звуковые колонки  Сканер hpSkan Jet200</p>	
3.1 4.	<b>Физика</b>	<p>Блок  Груз, 1 кг  Динамометр лабораторный 1Н  Динамометр лабораторный 4Н  Динамометр лабораторный 5Н  Динамометры демонстрационные  Динамометры трубчатые 5Н  Весы с гирями до 200 гр.  Лоток лабораторный  Манометр демонстрационный  Машина центробежная  Метроном  Модель зубчатой передачи  Набор по гидромеханике  Набор разновесов  Набор тел равного объема</p>	

	<p>Набор тел равной массы НТМР Прибор для демонстрации гидростатического давления Прибор для демонстрации гидростатического давления Равноплечий рычаг Стакан отливной Тележка легкоподвижная Уровень демонстрационный Часы песочные на 1 мин Шар Паскаля Весы Комплект «вращение» Реостат секундомер Столик подъемный Штатив лабораторный Калориметр Модель теплового двигателя Модель паровой турбины Прибор для демонстрации теплопроводности твердых тел Прибор для демонстрации теплопроводности тел Термометр лабораторный от 0 до 100 гр Трубка для демонстрации конвенции в жидкое Амперметр лабораторный Вольтметр демонстрационный Выключатель однополюсный для демонстрации Звонок на подставке электрический Компас Лампочки на подставке Магазин регистров на панели Магазин сопротивлений Магнит U-образный демонстрационный Магнит дугообразный Магнит полосовой демонстрационный Магнитная стрелка миллиамперметр Модель электрического двигателя разборная лабораторный</p>	
--	--	--

		Палочка из эбонита Палочки стеклянные Реостат ползунковый Стрелки магнитные на подставке (пара) Электроскоп	
4.	<b>Адаптированная основная образовательная программа основного общего образования</b> Предметы: русский язык, литература, математика, география, биология, химия, физика, иностранный язык (английский), история, обществознание (включая экономику и право), искусство (музыка), искусство(ИЗО), информатика и ИКТ, основы безопасности жизнедеятельности, технология, физическая культура, комплексный анализ текста, Урал. Человек. Истоки, культура безопасности жизнедеятельности, речь и культура	кабинет русского языка, площадь 33.5 кв.м. кабинет математики, площадь 34.2 кв.м. кабинет биологии, площадь 50.1 кв. м. кабинет истории, площадь 31.6 кв. м кабинет изобразительного искусства, площадь 31.6 кв. м кабинет иностранного языка, площадь 32.5 кв. м мастерская, площадь 87.5 кв. м кабинет основ безопасности жизнедеятельности- 1- 33.6 кв.м кабинет информатики, площадь 36.5 кв.м кабинет домоводства, площадь 36.8 кв.м	

	<p>общения (практическая риторика) информатика, предпрофильная подготовка и подготовка к итоговой аттестации в основной школе через развитие языковой грамотности, Дробные числа.. Пропорции, измерение площадей и объемов, прикладная информатика, предпрофильная подготовка к итоговой аттестации в основной школе в формате ЕГЭ, разнообразный мир английского, культура здоровья</p>		
4.1	<p><b>Русский язык, литература</b> предпрофильная подготовка и подготовка к итоговой аттестации в основной школе через развитие языковой грамотности ;речь и культура общения (практическая</p>	<p><b>Кабинет русского языка</b> площадь 33.5 кв.м. перечень <u>Словари:</u> Орфографический словарь русского языка Толковый словарь Универсальный словарь русского языка. Орфоэпический словарь русского языка Школьный словообразовательный словарь Школьный фразеологический словарь. Словарь иностранных слов Школьный словарь иностранных слов  Методические пособия Тематическая разработка уроков русского языка в 5 классе</p>	

	риторика) комплексный анализ текста	<p>Тематическая разработка уроков русского языка в 6 классе          Поурочные разработки по русскому языку, 7,8 класс.          Тематическое и поурочное планирование по русскому языку Контрольные и проверочные работы по русскому языку 5 класс.          Контрольные и проверочные работы по русскому языку          Контрольные и проверочные работы по русскому языку 7,8кл          Тестовые задания по русскому языку 5,6,7,8 классы          Сборник диктантов по орфографии и пунктуации 7 класс          Сборник тестовых заданий для тематического и итогового контроля 9 кл.          Тесты по русскому языку 9 класс          Контрольные и проверочные работы по русскому языку 9 классСборник проверочных работ по русскому языку 5 класс.          Русский язык. Тренинг. Контрольные работы 5 класс          Контрольные и проверочные работы по русскому языку 6 класс.          Русский язык. Диктанты 6 класс  <i>Дидактические материалы</i>          Дидактические материалы. Русский язык. 5 класс.          Дидактические материалы. Русский язык 6,7,8 кл.          Русский язык. Карточки-задания 5,6,7,8,9 кл.          Дидактические материалы по русскому языку 5-9 класс          Дидактический материал к учебнику русского языка 5,6,7,8 классы.          Материал для проведения конкурсов и олимпиад по русскому языку и литературе          Измерители выполнения образовательного стандарта.          Карточки для дифференцированного контроля знаний по русскому языку (ФГОС)5 кл  <u>Литература:</u>          1.Тематические папки по творчеству писателей: А.С.Пушкин, Л.Н.Толстой, М.Ю.Лермонтов, И.С.Тургенев          2.Портреты русских и зарубежных писателей          3.Иллюстрации к литературным произведениям          4.Репродукции картин художников          5.Дидактический материал к урокам.          6.Разработки уроков литературы 5-9 класс          8.Подбор художественной литературы</p>	
4.2.	<b>Иностранный язык (английский язык)</b> разнообразный мир английского,	<p><b>Кабинет английского языка</b>площадь 32.5 кв. м          Новый англо- русский словарь 1          Словарь русско-английский -10          Раздаточный материал к УМК «Новый курс английского языка для российских школ» 1          Тематические картинки по предмету 1          Рабочие тетради -5-9кл 10          Рабочие тетради 2-4 кл 10</p>	

		<p>Таблицы по обучению английскому языку 1  Карта Англии -1  Карта Лондона -1  Алфавит английский -1  Художественная литература</p>	
4.3.	<p><b>История, обществознание (включая экономику и право)</b>  Урал. Человек. Истоки.</p>	<p><b>Кабинет истории, площадь 31.6 кв. м</b>  <b>Методические пособия</b>  Русь – Россия – Российская империя  - Древний Восток: Древний Египет 4-1 тысячелетия до н.э.; междуречье и восточное средиземноморье  - Завоеваны Древний Египет 4-1 тысячелетие до н.э.  - Древняя Италия в 7 – начале 3 века до н.э.  я Александра Македонского  Междуречье и восточное средиземноморье в Древности  Индия и Китай в древности  Крито-Микенская Греция  Греко-персидские войны (500-478 до н.э.)  Греция в 4 веке до н.э.  Образование и распад державы Македонского. Эллинистические государства  Римская империя в 1-2 веке нашей эры  Завоевание Римской республики 2-1 век до н.э. восстание Спартака  бкл (всеобщая истори  Арабы в 7-9 веках  Римская империя в 4-5 веке. Падение Западной Римской Империи  Развитие ремесла и торговли в Европе в 14 веке  Византийская империя в 9 – первой половине 11 века</p> <p>Византийская империя и славяне в 7 веке  Восточная Римская (Византийская) империя при Юстиниане  Индия и Китай в Средние века  Франкское государство в эпоху Каролингов  Западная Европа в 11 – начале 13 века. Крестовые походы (6 класс)  Ев Итальянское государство в 14-15 веках  Столетняя война 1337 – 1453  ропа в 16 веке</p> <p><b>6 класс (история России)</b>  Русские княжества в 12 – начале 13 века  Российское государство во второй половине 15 – начале 16 века</p>	

	<p>         Племенные объединения восточных славян в 9-10 вв.          Раздробленность Руси в 12 – первой четверти 13 века          Русь в 9 – начале 12 века          Борьба русского народа против иноземных захватов в 13 веке          Киевская Русь в 9 – начале 12 века          Русские княжества в 12- начале 13 века          Борьба русского народа против иноземных захватчиков в 13 веке          Ремесло в древней Руси          Раз Александр Невский          витие торговых связей в России в 17 веке  <b>7 к</b> Европа в 16 веке          Европа 1799-1815<b>класс (всеобщая история)</b>          Реформация и контрреформация в западной Европе в 16-17 веках          Национально-освободительное движения в Нидерландах в 1566-1609          Важные географические открытия и колониальные захваты (15-17 века)          Мир в 17 – 18 веках  <b>7 класс (история России)</b>          Российское государство во второй половине 16 века          Религия мира          Россия в 17 веке          Российская империя в 18 веке          Смутное время в России в начале 17 века          Российская империя во второй половине 18 века          Российская империя в 1762 – 1800 годах (Европейская часть)          Экономическое развитие России в 17 веке (Европейская часть)          Российская империя в 18 веке          Российская империя в первой половине 18 века  <b>8 класс (история России)</b>          Отечественная война 1812          Великая отечественная война: нашествие наполеоновских войск; Бородинское сражение  <b>9 класс (всеобщая история)</b>          Ближний восток во второй половине 20 века          Страны юго-восточной и восточной Азии во второй половине 20 века          Африка во второй половине 20 века          Европа в конце 20 века          США в конце 19 – начале 20 века          Тер Страны среднего Востока и южной Азии во второй половине 20 века          Европа после венского конгресса 1815ритория изменения после первой мировой войны  <b>9 класс (история России)</b> </p>	
--	--	--

		<p>Курская битва          Революция в 1905-1907 в России          Россия в 1907-1914          Содружество независимых государств          СССР (1946 -1991)          Военные действия на территории СССР и Европы (1942-1945)          Россия в составе СССР (20-е – 30-е года 20века)          СССР в 1946-1990          Великая отечественная война 1941 – 1945          Первая мировая война 1914-1918          Становление Советской России 1917-1922          Первая мировая война (1914-1918)          Российская империя в начале 20 века          Мир в начале 20 века</p> <p style="text-align: center;">Коренной перелом в Великой отечественной войне 1941 – 1945</p> <p style="text-align: center;"><b>Обществоведение 6-9 класс</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Духовная культура</li> <li>— Конституционные права и свободы граждан</li> <li>— Политика и право</li> <li>— Социализация человека</li> <li>— Социальная сфера</li> <li>— Социальный прогресс</li> <li>— Структура политической системы.</li> <li>— Человек, природа, общество</li> <li>— Экономика</li> </ul>	
4.4.	<p><b>Математика</b>          Дробные числа..          Пропорции,          измерение площадей          и объемов,          прикладная          информатика,          предпрофильная          подготовка к          итоговой аттестации в</p>	<p><b><u>Кабинет математики, площадь 34.2 кв.м.</u></b>          1. Учебно-методические средства:          Комплектов портретов математиков 1          Таблицы рабочие:          Математика (5-6 класс) 8          Графики          График температуры воздуха          График движения туриста          Простые числа первой тысячи          Перпендикулярные прямые          Действия с десятичными дробями</p>	



<p>основной школе в формате ЕГЭ,</p>	<p>Периметр квадрата дробями  -Алгебра (7-9 класс) 38  Многочлены  Стандартный вид многочлена  Число решений линейных уравнений  Линейные неравенства с одной переменной  Выражения, содержащие степень с целым показателем  Область определения выражения  Область определения дроби. Условие равенства дроби нулю  Решение системы двух линейных уравнений  Решение уравнений и неравенств  Квадратные корни  Степени с целым показателем  Прямая и обратная пропорциональность  Линейные неравенства с одной переменной  Выражения с переменными  Последовательности  Система линейных уравнений  Одночлены  Исследования корней  Взаимное расположение графика линейной функции  Построение графика квадратичной функции  Расположение графика функции <math>y=kx + b</math> в зависимости от <math>k</math>  График линейной функции  График функции <math>y= 7x+4</math>  Графическое решение уравнений, неравенств  График прямой пропорциональности  Графический способ решения систем уравнений  График функции <math>y= ax^3</math>  Графическое решение уравнения <math>x^2 = a</math>  График функции <math>y=ax^2</math>  Функция <math>y= x^{1/2}</math> и её свойства  График показательной функции  График функции обратной данной  График функции <math>y=x^n</math>  График функции <math>y= ax^2</math>  Графическое решение уравнений второй степени  Множество точек плоскости, задаваемые неравенством с двумя неизвестными  Оценка значений выражений  Приставки для образования десятичных и кратных и долевых единиц</p>	
--------------------------------------	---	--

	<p>- Геометрия (7-9 класс) 35</p> <p>Выпуклые и невыпуклые многоугольники  Четырёхугольники. Параллелограмм и трапеция  Признаки и свойства параллелограмма  Прямоугольник. Ромб. Квадрат.  Площадь многоугольника  Вписанная и описанная окружности  Понятие вектора. Равенство векторов  Сложение векторов. Законы сложения векторов  Правило параллелограмма и многоугольника. Вычитание векторов  Умножение вектора на число  Применение векторов к решению задач  Разложение вектора по двум неколлинеарным векторам  Виды углов  Углы, вписанные в окружность  Окружность  Параллельный перенос  Поворот  Прямоугольный треугольник  Признаки равенства треугольников  Параллельные прямые  Третий признак равенства треугольников  Теорема и доказательство  основное свойство параллельных прямых  Измерение отрезков и углов  Основное свойство расположения точек на прямой  Высота, медиана, биссектриса треугольника  Перпендикулярные прямые  Признаки параллельных прямых  Существование треугольника равного данному  Доказательство от противного  Вертикальные углы  Смежные углы  Отрезок, прямая, луч  Равнобедренный треугольник  Углы  Набор чертёжных инструментов:  -транспортир 4  -циркуль 3  -треугольник (30 градусов) 2</p>	
--	---	--

		<p>-треугольник (45 градусов) 2  -линейка 2  Таблицы справочные (настенные) 3  Модели  Демонстрационные 3  - набор цифр, букв, знаков с магнитным креплением 1  - набор моделей 1  -комплект «Доли и дроби» 1  Лабораторные 1 - набор моделей для лабораторных работ по измерению площадей и объемов 1  Библиотека учителя математики:  -методическая литература 24  -литература для контроля ЗУН (5-9 класс) 60  -литература для ГИА 16  Электронные носители  -журнал «Математика» (электронный вариант 2015 г)  -электронные книги (для подготовки к ГИА) 20  -электронные учебники 1  - электронное приложение к учебнику С.Н. Никольского и др. 1  - электронное пособие (поурочное пособие) 2  - уроки математики 5-10 классы 1</p>	
4.5.	<b>Физическая культура</b> <b>Культура здоровья</b>	<p>Спортивный зал  Стенка гимнастическая- 9 шт.  Бревно гимнастическое высокое-1  Козёл гимнастический-1  Конь гимнастический-1  Перекладина гимнастическая-2  Брусья гимнастические разновысокие-1  Брусья гимнастические параллельные-1  Канат для лазания с механизмом крепления-1  Шест для лазания с механизмом крепления-1  Мост гимнастический подкидной-2  Скамейка гимнастическая жёсткая-4  Штанга тренировочная-1  Гантели-11  Акробатическая дорожка-1  Маты гимнастические-9  Мяч набивной (1кг)-1  Мяч набивной (2кг)-1  Мяч набивной (3кг)-3</p>	

		<p>Мяч набивной (5кг)-1  Мяч малый (теннисный)-3  Скакалка гимнастическая-15  Палка гимнастическая-20  Обруч гимнастический-9  Планка для прыжков в высоту-2  Стойки для прыжков в высоту-4  Дорожка разметочная для прыжков в длину с места-3  Щиты баскетбольные настенные с кольцами и сеткой-5  Мячи баскетбольные-10  Стойки волейбольные универсальные-2  Сетка волейбольная-1  Лыжи пластиковые -15 пар.  Лыжи стеклопластиковые-12 пар.  Палки лыжные-22 пары  Ботинки лыжные-27 пар  Мешок боксерский кирза-1  Мешок боксерский тент-1</p>	
4.6.	<b>Технология</b>	<p>Швейная машинка – 8 шт.  Оверлог – 1 шт.  Утюг – 1 шт.  Маникен- 1 шт.  Электроплита « Мечта» - 1 шт.  конструкторы для моделирования- 1  клей-6  ножницы-6  бумага цветная  картон  Коллекции:  образцы тканей-1  образцы швов-1  лекала-6  Таблицы по техники безопасности  Инструкции по ОТ  Правила работы с инструментами</p>	
4.7.	<b>Искусство (ИЗО)</b>	<p>- мольберты -6  - конструкторы для моделирования- 1  - краски акварельные- 12</p>	

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- краски гуашевые-12</li> <li>- бумага А-3, А-4- 4</li> <li>- бумага цветная-12</li> <li>- фломастеры- 1</li> <li>-восковые мелки -1</li> <li>- пастель-1</li> <li>- сангина-1</li> <li>- уголь-1</li> <li>- кисти беличьи № 5,10,20-12</li> <li>- кисти щетина № 3,10, 13-12</li> <li>- емкости для воды-12</li> <li>- стеки-20</li> <li>- пластилин-12</li> <li>- клей-6</li> <li>- ножницы-6</li> </ul>		
4.8.	<b>Химия</b>	<p>Аппарат для получения газов-1  Аппарат Киппа -1  Термометры-3  Часы песочные-1  Набор пробирок ПХ-14 - 15 шт.  ПХ-21-8 шт.  Держатели для пробирок -18 шт.  Химические стаканы стекл. ёмк. 100мл  25мл.  Колбы плоскодонные стекл ёмк. 150 мл  Колбы конические стекл. ёмк. 250 мл  Химические стаканы пласт, ёмк. 50мл  Воронка стеклянная  Стеклянные палочки  <u>Чаша кристаллизационная</u>  <u>сжигания веществ</u>  <u>Щипцы тигельные</u>  пробка глухая) Штатив лабораторный химический  (металлический) <u>Зажим винтовой</u>  Зажим пружинный  Пипетка  Ложки мерные пласт.  фаянса Сетка асбестовая  <u>Комплект ершей для мытья химической посуды</u></p>	<p>Прибор для демонстрации опытов-1  Весы -1</p> <p>ПХ-16 -65 шт.  Штативы для пробирок – 21 шт.  Химические стаканы стекл. ёмк. 50мл. -12  Химические стаканы стекл. ёмк.  100мл  Химические стаканы пласт, ёмк. 100мл  Воронка пласт.  Стеклянные трубочки  <u>Столик подъемный</u>  Набор резиновых пробок (пробка - капельница,  Зажим пробирочный  <u>Пробирка двухколренная</u>  Мерный цилиндр стеклянный  Комплект изделий из керамики, фарфора и  Спиртовка  <u>Комплект средств индивидуальной защиты</u></p>	

		<u>Комплект моделей кристаллических решеток атомов для составления молекул со стержнями</u> <u>Серия: сборник демонстрационных опытов «Школьный химический эксперимент»</u>	<u>Комплект моделей</u>
4.9.	<b>Биология</b>	Яблоневый цветоед Малиновый долгоносик Яблоневая медяница Непарный шелкопряд Златогузка Плодовая листовертка Яблочная моль Малинный жук Кольчатый шелкопряд Яблоневая плодоярка Вишнёвый слоник Майский жук Дубовая листовертка Короед-типограф Большой сосновый слоник Ольховый листоед Малый лесной садовник Негарный шелкопряд Большой лесной садовник Сосновый пилильщик Посадок Майские жуки Вредная черепашка Хлебный пилильщик Колорадский жук Прусик Хлебный жук Пьявица Шведская муха Хлебные щелкуны Развитие пресмыкающегося (уж) Глаз крупного млекопитающего Развитие курицы Развитие курицы Развитие курицы Развитие курицы Паразитические черви	

		<p>           Органы пищеварения речного рака            Ланцетник            Ланцетник            Ланцетник            Птица вскрытая            Птица вскрытая            Внутреннее строение лягушки            Внутреннее строение лягушки            Внутреннее строение лягушки            Внутреннее строение лягушки            Внутреннее строение лягушки            Внутренние органы лягушки            Внутренние органы лягушки            Внутренние органы лягушки            Развитие костистой рыбы            Карась            Окунь речной            Карась            Внутреннее строение костистой рыбы            Тритон с личинкой            Тритон с личинкой            Тритон с личинкой            Тритон с личинкой            Развитие крысы            Развитие крысы            Развитие лягушки            Развитие пчелы            Развитие пчелы            Органы дыхания рыбы            Внутреннее строение дождевого червя            Аскарида            Ящерица            Беззубка            Глаз млекопитающего            Артериальная система крысы            Внутреннее строение млекопитающего            Гадюка         </p>	
4.1 0.	<b>Основы безопасности</b>	<p>           Палатки туристические-1            Рюкзак туристический-10 шт.         </p>	

	<b>жизнедеятельности; Культура безопасности жизнедеятельности</b>	Аптечка медицинская -1 шт. Веревка основная (30 м) -1 Веревка вспомогательная (15м) -1 Карабины с муфтой – 25 шт. Спальник -10 шт. Коврик-10 шт. Страховочная система- 8 Восьмерка-6 Блокровка-8 Прусики-8 Комплект шин лестничных КШЛ Линейка визирная Носилки мягкие Рулетка	
4.1 1.	<b>География</b>	Линейка (25 см.) Рулетка (10 метров) Глобус Компас «Азимут» Набор раздаточных образцов (26 видов) «Минералы и горные породы» Гербарий по предмету «География» (ламинированный) Карты географические	
4.1 2	<b>Информатика и ИКТ Информатика</b>	Мультимедийный проектор Экран Интерактивная доска 2 Музыкальный центр (с кассетным и CD проигрывателем) Персональный компьютер Ноутбук Принтер (сканер, ксерокс) Звуковые колонки СканерHp scan Jtn200	
4.1 3.	<b>Физика</b>	Блок Груз, 1 кг Динамометр лабораторный 1Н Динамометр лабораторный 4Н Динамометр лабораторный 5Н Динамометры демонстрационные Динамометры трубчатые 5Н Весы с гирями до 200 гр. Лоток лабораторный Манометр демонстрационный	



	<p>Машина центробежная Метроном Модель зубчатой передачи Набор по гидромеханике Набор разновесов Набор тел равного объема Набор тел равной массы НТМР Прибор для демонстрации гидростатического давления Прибор для демонстрации гидростатического давления Равноплечий рычаг Стакан отливной Тележка легкоподвижная Уровень демонстрационный Часы песочные на 1 мин Шар Паскаля Весы Комплект «вращение» Реостат секундомер Столик подъемный Штатив лабораторный Калориметр Модель теплового двигателя Модель паровой турбины Прибор для демонстрации теплопроводности твердых тел Прибор для демонстрации теплопроводности тел Термометр лабораторный от 0 до 100 гр Трубка для демонстрации конвенции в жидкое Амперметр лабораторный Вольтметр демонстрационный Выключатель однополюсный для демонстрации Звонок на подставке электрический Компас Лампочки на подставке Магазин регистров на панели Магазин сопротивлений Магнит U-образный демонстрационный Магнит дугообразный Магнит полосовой демонстрационный Магнитная стрелка</p>	
--	---	--

		миллиамперметр Модель электрического двигателя разборная лабораторный Палочка из эбонита Палочки стеклянные Реостат ползунковый Стрелки магнитные на подставке (пара) Электроскоп	
5	<b>Дополнительное образование детей и взрослых – дополнительные общеобразовательные программы;</b>	Учебные кабинеты начальных классов (№ 2, 3, 5, 13), площадь 135.4 кв.м. спортивный зал – площадь 199,9 кв.м. библиотека – площадь 34 кв м стадион – площадь 1800 кв м.	
5.1	<b>Физкультурно-спортивная направленность</b>		
	«Здоровячок»	спортивный зал – площадь 199,9 кв.м. стадион, спорт площадка – площадь 1800 кв м. Акробатическая дорожка-1 Маты гимнастические-9 Мяч набивной (1кг)-1 Мяч набивной (2кг)-1 Мяч набивной (3кг)-3 Мяч малый (теннисный)-3 Скакалка гимнастическая-15 Палка гимнастическая-20 Обруч гимнастический-9 Планка для прыжков в высоту-2 Стойки для прыжков в высоту-4 Дорожка разметочная для прыжков в длину с места-3	
	«Футбол»	спортивный зал – площадь 199,9 кв.м стадион – площадь 1800 кв м. Мяч футбольный	

		ворота футбольные	
5.2	<b>Художественная направленность</b>	Учебные кабинеты начальных классов (№ 2, 3, 5, 13), кабинет ИЗО площадь 135.4 кв.м.	
	Утро художника	мольберты -6 - конструкторы для моделирования- 1 - краски акварельные- 12 - краски гуашевые-12 - бумага А-3, А-4- 4 - бумага цветная-12 - фломастеры- 1 -восковые мелки -1 - пастель-1 - сангина-1 - уголь-1 - кисти беличьи № 5,10,20-12 - кисти щетина № 3,10, 13-12 - емкости для воды-12	
	В гостях у Терпсихоры	Кабинет ритмики Музыкальный центр	
	Домисолька	Кабинет № 3 Мультимедийный проектор Экран Ноутбук Звуковые колонки Музыкальный центр (с кассетным и CD – проигрывателем)	
	Очумелые ручки	Кабинет № 2 Пластилин Доска для лепки Набор цветных карандашей Цветная бумага Картон Ткань Фурнитура Природный материал	

		Нитки для вязания Спицы Вязальный крючок	
	Театральная	Кабинет № 12 Мультимедийный проектор Экран Ноутбук Звуковые колонки Музыкальный центр (с кассетным и CD – проигрывателем) Фонотека (русские народные мелодии, наигрыши; песни детских композиторов) Ширма	
	Английский театр	Мультимедийный проектор Экран Ноутбук Звуковые колонки Музыкальный центр (с кассетным и CD – проигрывателем) Фонотека (русские народные мелодии, наигрыши; песни детских композиторов) Ширма	
5.3	<b>Социально-педагогическая направленность</b>		
	Школа светофорчика	Кабинет ОБЖ Доска магнито-маркерная «Азбука дорожного движения»	
	Проектная деятельность	Школьный музей, библиотека Учебный компьютер	
	Путешествие по стране этикета	Кабинет начальных классов № 3	
	Занимательный английский	Кабинет английского Ноутбук Звуковые колонки DVD записи, видео записи	
	Юные грамматика	Кабинет русского языка Ноутбук, библиотека	
5.4	<b>Техническая направленность</b>		
	Азы компьютерной	Мультимедийный проектор	

	грамотности грамотности	Экран Интерактивная доска 2 Музыкальный центр (с кассетным и CD проигрывателем) Персональный компьютер Ноутбук Принтер (сканер, ксерокс) Звуковые колонки СканерHp scan Jtn200	
	Информашка	Мультимедийный проектор Экран Интерактивная доска 2 Персональный компьютер Ноутбук Принтер (сканер, ксерокс) Звуковые колонки СканерHp scan Jtn200	
5.5	<b>Естетственнонаучная направленность</b>		
	РОСТ	Учебные кабинеты начальных классов (№ 13)	
	По страницам истории	Школьный музей, библиотека, кабинет истории	
5.6	<b>Туристско-краеведческая направленность</b>		
	Юный краевед	Школьный музей, библиотека, кабинет истории	
	Путешествие по стране этикета	Кабинет начальных классов № 3	
	Безопасность	Кабинет ОБЖ Доска маги-маркерная «Азбука дорожного движения», ноутбук	

Дата заполнения « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

---

*(наименование должности руководителя  
соискателя лицензии (лицензиата))*

М.П.

---

*(подпись руководителя соискателя лицензии  
(лицензиата)/ фамилия, имя и (при наличии)  
отчество индивидуального предпринимателя)*

---

*(фамилия, имя и (при наличии) отчество руководителя соискателя  
лицензии (лицензиата)/ фамилия, имя и (при наличии) отчество  
индивидуального предпринимателя)*