

Раздел 3. Обеспечение образовательного процесса оборудованными учебными кабинетами, объектами для проведения практических занятий по заявленным к лицензированию образовательным программам

№ 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
1	Начальное общее образование		Россия 624829, Свердловская область, Сухоложский район, с. Новопышминское, ул. Ленина, д.70	Оперативное управление. Свидетельство о регистрации права №290127 от 25 апреля 2016 года	Договор о закреплении имущества на праве оперативного управления № 49 от 01 августа 2006г. с «Комитетом по управлению муниципальным имуществом»
1.1.	Основная общеобразовательная программа начального общего образования	<i>Кабинеты начальных классов с ростовой мебелью, классной доской и шкафами для наглядных пособий – 8 Мультимедийный проектор-2 Нетбуки детские – 12 Интерактивная доска - 1 Пролог - 3 Прокласс – 1 Пульты - 13 Ноутбук учительский - 2 Документ камера - 1</i>			
	Русский язык	Комплекты для обучения грамоте (наборное полотно, образцы печатных и письменных букв)- 1. Портреты писателей и поэтов.-2 Лента букв-2 Алфавит (печатные)			

	<p>Алфавит (письменные) Плакат «разбор слова по составу» «Фонетический разбор слова» «Части речи» -1 Таблицы к основным разделам грамматического материала: Морфология, Правописание, Состав слова, Слово и предложение. Картинные словари 1, 2, 3 класс Картины по развитию речи. Буквы на магнитах Согласные звуки Набор односложных, двусложных, трёхсложных слов Памятки по русскому языку Образцы письменных букв Картинный словарь Словарные слова Разрезные слоги Три склонения имён существительных Падежи Окончания мён существительных Как определить спряжение глагола Местоимение Склонение личных местоимений с предлогами Склонение личных местоимений Мягкий знак после шипящих Однородные члены предложения Правописание предлогов Алфавит с названием букв Гласные звуки и буквы Правописание согласных в корне слова Правописание безударной гласной в корне Члены предложения Гласные после шипящих Сочетания ЧК, чн,, жи-ши т.д. Алфавит Русский алфавит Однокоренные слова и формы слова Разбор слова по составу Разделительный мягкий знак Части речи Состав слова Члены предложения Образец фонетического разбора Приставки пиши слитно</p>			
--	--	--	--	--

		Суффиксы			
	Литературное чтение	Комплекты для обучения грамоте (наборное полотно, образцы печатных и письменных букв).-1 Портреты писателей и поэтов.-2			
	Иностранный язык (английский)	<i>Кабинет английского языка</i> Классная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений для крепления постеров и таблиц Переносная CD магнитола LG Шкафы для хранения дидактических материалов и таблиц Книги для чтения на иностранном языке Пособия по страноведению о Великобритании Двуязычные словари Алфавит (настенная таблица) Произносительная таблица Грамматические таблицы к основным разделам грамматического материала, содержащегося в стандартах для каждой ступени обучения Портреты писателей и выдающихся деятелей культуры стран изучаемого языка Карты на иностранном языке Карта страны изучаемого языка Флаги страны изучаемого языка Набор фотографий с изображением ландшафта, городов, отдельных достопримечательностей стран изучаемого языка Мультимедийные обучающие программы по английскому языку Аудиозаписи к УМК, которые используются для изучения иностранного языка Тесты по грамматике			
	Математика	Комплект цифр,- букв и знаков-1. Циферблат часовой 1 демонстрационный.-1 Линейка классная-2. Линейка угловая-2 Лента цифр от 1 до 20 (от1 до 10)-1 Счеты -1 Кубики цветные-10 Разрезные цифры – 20 шт.			

		<p>Танграммы - 10 шт. Геометрические фигуры – 20 шт Циркуль (для учащихся)-15 Циркуль (демонстрационный) Плакат «Целое и часть» КИМ по математике 4 кл (Т.Н.Ситникова,2015г)- Угольник классный.Циркуль классный. Таблицы для устных вычислений. Таблицы по темам 1,2,3 класс Задачи в картинках 1 класс Разрезной материал по математике для решения задач Демонстрационный раздаточный материал по математике 1 класс Макет часов Образование и название чисел второго десятка Сложение чисел до 100 Вычитание чисел до 100 Приёмы устных вычислений Что такое задача Решение задач</p>			
	Окружающий мир	<p>Географическая настенная карта Глобус -1 Живые объекты (комнатные растения)-5 Гербарий – 2 шт. Почва и её состав – 1 шт. Полезные ископаемые – 1 шт. Правильная посадка во время занятий Компас-10 Коллекция промышленных образцов ткани-1 Коллекция строительных материалов Коллекция семян Коллекции торфа. Коллекции семян к гербарию. Коллекция почва и её состав. Гранит и его составные части. Коллекция известняков. Методические материалы: Гигиена младших школьников. Картины из жизни диких животных. Картины: Профессии. Картины по природоведению. -гербарий важнейших культурных растений</p>			

		-гербарий для начальной школы -2шт-набор муляжей «Грибы» «Гербарий» «Почва и её состав» «Полезные ископаемые» Москва-столица нашей Родины Животные в разные времена года Карта Свердловской области Осенние листья Рептилии Атласы 3 класс Живая и неживая природа Виды термометров Изменения температуры воздуха Части растений Плоды и семена Травянистые растения Ярусы леса Хвойные и лиственные растения Грибы Дикие и домашние животные Насекомые Перелётные птицы Овощи и фрукты Птицы Грибы Животные Обитатели морей Деревья			
	Искусство (Музыка)	Магнитофон Мультимедиа Энциклопедии по искусству Альбомы по искусству			
	Искусство (ИЗО)	Материалы для художественной деятельности: банки для воды, палитры-20 Портреты зарубежных и русских композиторов. Музыкальные инструменты в картинках. Фонохрестоматия музыкального материала MP3: 1, 2, 3, 4 класс Времена года Непобедимая и легендарная Мастера палеха			

		<p>Третьяковская галерея Стилизация Композиция орнамента Дымковские игрушки Гжель Хохломская роспись Деревянные игрушки Павлово-посадские платки Вологодское кружево Аппликация Коллаж Витраж Мозаика Цвета и гуашь Палитра Ахроматические цвета Основные и смешанные цвета Тёплые цвета Холодные цвета Разбелы Затемнения Потускнения Светотени Цвет в перспективе Контрастные цвета Нюансовые цвета Колорит Символика цвета Цвет в геральдике</p>			
	Технология	<p>Набор инструментов для работы с различными материалами в соответствии с программой обучения Материалы для художественной деятельности: краски акварельные, гуашевые, бумага белая и цветная, фломастеры, кисти разных размеров беличьи и щетинные, банки для воды, стеки (набор), палитра, пластилин, клей, ножницы-20 Учебная коллекция «Шелк, шерсть, хлопок, лен»-1 Н.И.Роговцева Н.В.Богданова И.П.Фрейтаг Технология 1класс-2</p>			
	Физическая культура	<p><i>Спортивный зал</i> Стенка гимнастическая Маты гимнастические</p>			

		<p>Скамейки гимнастические Перекладина Палка гимнастическая Рулетки Свистки судейские Секундомеры Скакалки гимнастические Обручи гимнастические Мячи для метания в цель Баскетбольные кольца Баскетбольные щиты Мячи баскетбольные Сетка волейбольная Мячи волейбольные Мячи футбольные Козел гимнастический Бревно гимнастическое напольное Теннисный стол Мячи для настольного тенниса Сетка для настольного тенниса Ракетки для настольного тенниса Таблички для метания малого мяча и гранаты Гранаты Коврик гимнастический Мяч набивной (1 кг, 2 кг, 3 кг, Мяч малый (мягкий) Планка для прыжков в высоту Стойки для прыжков в высоту Номера грудные Насос для накачивания мячей Палатки туристические Аптечка медицинская</p>			
1.2.	Адаптированная основная общеобразовательная программа начального общего образования для обучающихся с задержкой психического развития				
		<i>Кабинеты начальных классов с ростовой мебелью, классной доской и шкафами для наглядных пособий – 5</i>			
	Русский язык	<p>Комплекты для обучения грамоте (наборное полотно, образцы печатных и письменных букв). Портреты писателей и поэтов. Лента букв Падежи Алфавит (печатные)</p>			

		Алфавит (письменные)			
	Литературное чтение	Комплекты для обучения грамоте (наборное полотно, образцы печатных и письменных букв). Портреты писателей и поэтов.			
	Иностранный язык (английский)	Кабинет английского языка Классная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений для крепления постеров и таблиц Переносная CD магнитола LG Шкафы для хранения дидактических материалов и таблиц Книги для чтения на иностранном языке Пособия по страноведению о Великобритании Двуязычные словари Алфавит (настенная таблица) Произносительная таблица Грамматические таблицы к основным разделам грамматического материала, содержащегося в стандартах для каждой ступени обучения Портреты писателей и выдающихся деятелей культуры стран изучаемого языка Карты на иностранном языке Карта страны изучаемого языка Флаги страны изучаемого языка Набор фотографий с изображением ландшафта, городов, отдельных достопримечательностей стран изучаемого языка Мультимедийные обучающие программы по английскому языку Аудиозаписи к УМК, которые используются для изучения иностранного языка Тесты по грамматике			
	Математика	Комплект цифр, букв и знаков. Циферблат часовой демонстрационный. Таблица Пифагора. Линейка классная. Лента цифр от 1 до 20 Разрезные цифры – 1 шт. Геометрические фигуры – 20 шт			
	Окружающий мир	Географическая настенная карта Глобус Живые объекты (комнатные растения) Гербарий – 3 шт.			

		Почва и её состав – 1 шт. Полезные ископаемые – 2 шт. Набор муляжей грибы – 1 шт. Альбом «Непобедимая и легендарная» Альбом «Времена года» Альбом «Москва столица нашей Родины» Альбом «Третьяковская галерея» Атласы. - 12 шт. Серия картинок «Животные в разные времена года» Печатные пособия (таблицы): Животные леса, Домашние животные, Времена года, Овощи, Фрукты, Комплект дорожных знаков Правильная посадка во время занятий			
	Искусство (Музыка)	Магнитофон Мультимедиа Энциклопедии по искусству, справочные пособия Альбомы по искусству			

Искусство (ИЗО)	<p>Материалы для художественной деятельности: банки для воды, палитры</p> <p>Печатные пособия (таблицы):</p> <p>Стилизация</p> <p>Композиция орнамента</p> <p>Дымковские игрушки</p> <p>Гжель</p> <p>Хохломская роспись</p> <p>Деревянные игрушки</p> <p>Павлово-посадские платки</p> <p>Вологодское кружево</p> <p>Аппликация</p> <p>Коллаж</p> <p>Витраж</p> <p>Мозаика</p> <p>Цвета. Форма</p> <p>Схемы по правилам рисования предметов, растений, деревьев, животных. Таблицы по стилям архитектуры, одежды, предметов быта птиц, человека.</p> <p>Видеофильмы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - по памятникам архитектуры, - по художественным музеям, - по видам изобразительного искусства, - по творчеству отдельных художников, - по народным промыслам. - по декоративно-прикладному искусству, - по художественным технологиям 				
Технология	<p>Набор инструментов для работы с различными материалами в соответствии с программой обучения</p> <p>Материалы для художественной деятельности: краски акварельные, гуашевые, бумага белая и цветная, фломастеры, кисти разных размеров беличьей и щетинные, банки для воды, стеки (набор), пластилин, клей, ножницы</p>				
Физическая культура	<p><i>Спортивный зал</i></p> <p>Стенка гимнастическая</p> <p>Маты гимнастические</p> <p>Скамейки гимнастические</p> <p>Перекладина</p> <p>Палка гимнастическая</p> <p>Рулетки</p>				

	<p>Свистки судейские Секундомеры Скакалки гимнастические Обручи гимнастические Мячи для метания в цель Баскетбольные кольца Баскетбольные щиты Мячи баскетбольные Сетка волейбольная Мячи волейбольные Мячи футбольные Козел гимнастический Бревно гимнастическое напольное Теннисный стол Мячи для настольного тенниса Сетка для настольного тенниса Ракетки для настольного тенниса Таблички для метания малого мяча и гранаты Гранаты Коврик гимнастический Мяч набивной (1кг,2 кг, 3 кг) Мяч малый (мягкий) Планка для прыжков в высоту Стойки для прыжков в высоту Номера грудные Насос для накачивания мячей Палатки туристические Аптечка медицинская</p>			
Индивидуально - групповые занятия	<p><i>Кабинет педагога-психолога и дефектолога</i> Стол учительский-2, стул учительский-2, столы ученические-8, стулья ученические-8, шкафы-2, стеллажи-3, кресла-3, журнальные столы-2, доска настенная с магнитным покрытием, ноутбук, принтер Шульман Т. Игры, очень полезные для развития ребенка! 185 игр, в которые должен сыграть каждый умный ребенок.2009 г. <i>дефектолога</i> Дидактические карточки для ознакомления с окружающим миром «Эмоции». – М.: Маленький Гений-Пресс, 2008. Зак А.З. 600 игровых задач для развития логического мышления детей. – Ярославль: «Академия развития»,</p>			

2008.

Зарин А. Волшебные рисунки: Графомоторные упражнения для детей дошкольного и младшего школьного возраста, направленные на совершенствование техники рисования и письма. – СПб.: КАРО, 2004.

Зикеев А. Г. Практическая грамматика на уроках русского языка: учебно-методическое пособие для работы с уч-ся 4-7 кл. специальных (коррекционных) образовательных учреждений. М.:ВЛАДОС, 2003. Игры: «Забавы в картинках»:

- «Складываем и вычитаем». – Киров: Весна-дизайн, 2008;
- «Логика». – Киров: Весна-дизайн, 2008;
- «Цвет, форма, величина». – Киров: Весна-дизайн, 2005;
- «Думай, считай, решай». – Киров: Весна-дизайн, 2008;
- «Счет до 10». – Киров: Весна-дизайн, 2008;
- «Знакомимся с клеточками». – Киров: Весна-дизайн, 2008;
- «Найди по схеме». – Киров: Весна-дизайн, 2008;
- «Знакомимся со временем». – Киров: Весна-дизайн, 2008;
- «Лабиринты». – Киров: Весна-дизайн, 2008;
- «Волшебные картинки». – Киров: Весна-дизайн, 2008;
- «Послушный карандаш». – Киров: Весна-дизайн, 2008;
- «Находим противоположности». – Киров: Весна-дизайн, 2008;
- «Нарисуй по образцу». – Киров: Весна-дизайн, 2008;
- «Ориентировка в пространстве». – Киров: Весна-дизайн, 2004;
- «Игры, ребусы, головоломки». – Киров: Весна-дизайн, 2008;
- «Поиграем со словами». – Киров: Весна-дизайн, 2008;
- «АБВГДЕ-йка». – Киров: Весна-дизайн, 2008.
- Наглядное пособие для запоминания учебного материала «Запоминай-ка!». - Русский язык. Мягкий и твердый знаки. – С-Пб.: Литера, 2013.
- Безкоровайная О. В. Русский язык: 4 класс. Вставь букву. Грамматические игры. – М.: Эксмо, 2011
- Серия «Занимательные карточки». Рыбка.

Правописание парных согласных./Игра развивающая и обучающая. Автор д.п.н. А. А. Штец. – М.: «АЙРИС-

		пресс», 2012 - Серия «Занимательные карточки». Кристалл. Правописание парных удвоенных согласных./Игра развивающая и обучающая. Автор д.п.н. А. А. Штец. – М.: «АЙРИС-пресс», 2012 Азбука-мозаика, Логические игры: «Дом Алисы», «Куб», Мозаика, Игра «Все о времени»			
2.	Основное общее образование		Россия 624829, Свердловская область, Сухоложский район, с. Новопышминское, ул. Ленина, д.70	Оперативное управление. Свидетельство о регистрации права №290127 от 25 апреля 2016 года	Договор о закреплении имущества на праве оперативного управления № 49 от 01 августа 2006г. с «Комитетом по управлению муниципальным имуществом»
2.1	Основная общеобразовательная программа основного общего образования				
	Русский язык	<i>Кабинет русского языка -2</i> Аудиторная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений для крепления карт и таблиц Шкафы для хранения учебных пособий -4 шт. Подставка для книг 1. Дидактические материалы, наглядные пособия: Таблицы по русскому языку по всем разделам школьного курса Репродукции картин русской живописи для развития речи Портреты выдающихся русских лингвистов. Раздаточный материал по всем разделам курса русского языка Демонстрационные карточки со словами для запоминания Мультимедийные тренинговые, контролирующие программы по всем разделам курса русского языка			
	Литература	<i>Кабинет литературы – 1</i> Аудиторная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений для крепления карт и таблиц Шкафы для хранения учебных пособий -4 шт. Хрестоматии, книги для внеклассного чтения, учебные пособия, дидактические материалы Дидактические материалы по всему курсу литературы			

		<p>Художественная литература Методические пособия по литературе для учителя Справочно-энциклопедическая литература (Словарь литературоведческих терминов, словарь юного филолога и др.) Таблицы по литературе по основным разделам курса литературы Портреты писателей 19 века. Портреты писателей 20 века Альбомы демонстрационного материала (по творчеству писателей, литературным направлениям и проч.) Альбом. А.С.Пушкин Альбом. М.Ю.Лермонтов Альбом. М.Шолохов Альбом. А.М.Горький Тематические папки: 1. А.Грин 2. Н.А.Некрасов 3. Л.Н.Толстой 4. А.С.Грибоедов 5.А.С. Пушкин 6. Н.В.Гоголь 7. М.М.Пришвин И.А.Крылов М.Е.Салтыков-Щедрин А.Н.Островский М.Ю.Лермонтов И.С.Тургенев М.В.Ломоносов Н.Г.Чернышевский А.П.Чехов Зарубежная литература Древнерусская литература Современная литература Иллюстративный материал к урокам литературы.. CD и DVD диски по литературе Видеотека художественных фильмов по произведениям русских и зарубежных писателей</p>			
	Математика	<p>1.Комплект инструментов классных: линейка, транспортир, угольник (30⁰, 60⁰), угольник (45⁰, 45⁰), циркуль 2.Инструментальная среда по математике:</p>			

		<p>Готовальня –12 Транспортир –19 Угольник –5 Линейка -12 Модели стереометрических тел. Набор прозрачных геометрических тел с сечениями Набор цифр, букв и знаков с магнитным креплением. Циферблат часов ЦЧД (учебный). Астролябия школьная. Тела геометрические (набор из 7 геометрических тел). Комплект типовых таблиц Комплект для моделирования (цветная бумага, картон, калька, клей, ножницы, пластилин) Аудиторная доска Шкафы для хранения учебных пособий, учебников Портреты выдающихся деятелей математики. Персональный компьютер. Проектор 4 кабинет 1. Модели стереометрических тел. 2. Комплект инструментов классных: линейка, транспортир, угольник (30⁰, 60⁰), угольник (45⁰, 45⁰), циркуль 3. Инструментальная среда по математике: 1. Готовальня –10 2. Транспортир –10 3. Угольник –10 4. Набор прозрачных геометрических тел с сечениями 5. Набор цифр, букв и знаков с магнитным креплением. 6. Тела геометрические (набор из 7 геометрических тел). 7. Комплект типовых таблиц 8. Аудиторная доска с магнитной поверхностью 9. Шкафы для хранения учебных пособий, учебников 10. Комплект стереометрических тел(раздаточный) 11. Портреты выдающихся деятелей математики. 12. Комплект для моделирования (цветная бумага, картон, калька, клей, ножницы, пластилин)</p>			
История Обществознание		<p><i>Кабинет истории и обществознания</i> 1.Аудиторная доска с магнитной поверхностью 2.Шкафы для хранения учебных пособий, учебников и карт. 3.Стеллаж для видеоаппаратуры</p>			

		<p>4. Телевизор 5. DVD проигрыватель 6. Видеомэганитофон 7. Медиаресурсы 8. Хрестоматии, справочники, научная, научно-популярная, художественная историческая литература 9. Таблицы по основным разделам курсов истории России и всеобщей истории (синхронистические, хронологические, сравнительные, обобщающие) 10. Схемы по основным разделам курсов истории России и всеобщей истории (отражающие причинно-следственные связи, системность ключевых событий, явлений и процессов истории) 11. Портреты выдающихся деятелей истории России и всеобщей истории Атласы:</p> <ul style="list-style-type: none"> • по истории Древнего мира; • по истории Средних веков; • по Новой истории (XVI–XVIII вв.); • по Новой истории (XIX – начало XX вв.); • по Новейшей и современной истории зарубежных стран; • по истории России (с древнейших времен до наших дней) <p>12. Альбомы демонстрационного и раздаточного материала по всем курсам (материалы по истории культуры и искусства, образу жизни в различные исторические эпохи, развитию вооружений и военного искусства, техники и технологии) 13. Видеофильмы по всеобщей истории и истории России 14. Схемы по обществоведению (отражающие причинно-следственные связи, системность социальных объектов, явлений и процессов) 15. Справочные пособия (энциклопедии, словари по экономике, праву, социологии) 16. Комплект «Государственные символы Российской Федерации» 17. КИМы по истории и обществознанию</p>			
	<p>География</p>	<p><i>Кабинет географии</i> 1. Комплект таблиц по курсам: - «Начальный курс географии» - «География материков и океанов»</p>			

- «Природа России»
- «Экономическая и социальная география России»
- 2. Карты по курсам:
 - «Начальный курс географии»
 - «География материков и океанов»
 - «Природа России»
 - «Экономическая и социальная география России»
- 3. Теллурий
- 4. Компас ученический
- 5. Линейка визирная
- 6. Угломер школьный
- 7. Нивелир школьный
- 8. Глобус Земли
- 9. Гербарий растений природных зон России
- 10. Набор раздаточных образцов к коллекции горных пород и минералов
- 11. Коллекция горных пород и минералов
- 12. Коллекция полезных ископаемых
- 13. Коллекция по производству чугуна и стали
- 14. Коллекция по производству меди
- 15. Коллекция по производству алюминия
- 16. Мультимедийные обучающие диски по курсу «География»
- 17. Аудиторная доска с магнитной поверхностью
- 18. Шкафы секционные для хранения таблиц, наглядных пособий и оборудования
- 19. Энергопроизводственный цикл черных металлов
- 20. Энергопроизводственный цикл цветных металлов (для меди)
- 21. Углеродохимический энергопроизводственный цикл
- 22. Гидроэнергетический энергопроизводственный цикл
- 23. Нефтегазохимический энергопроизводственный цикл
- 24. Горнохимический энергопроизводственный цикл
- 25. Лесопромышленный энергопроизводственный цикл
- 26. Аграрно-индустриальный энергопроизводственный цикл (свеклосахарный)
- 27. Аграрно-индустриальный энергопроизводственный цикл (производство изделий текстильной промышленности)
- 28. Рыбоперерабатывающий энергопроизводственный цикл
- 29. Машиностроительный энергопроизводственный цикл

	Биология	<p style="text-align: center;"><i>Кабинет биологии</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1.Компьютер 2.Экран переносной 3.Мультимедийный проектор 4.Микроскоп ученический 5.Лупа 6.Ванночки для влажных препаратов 7.Подносы 8.Пробирки 9.Воронки стеклянные 10.Стаканы химические 11.Колбы 12.Пинцеты 13.Препаровальные иглы 14.Штативы для пробирок 15.Подставка для предметных стекол 16.Предметные стекла 17.Держатель 18.Спиртовка 19.Чаша для сухого горючего 20.Покровные стекла 21.Пипетки 22.Часы песочные 23.Весы ученические 24.Подставка для проращивания семян 25.Термометр жидкостный лабораторный 26.Биологическая микро лаборатория 27.Термостат 28.Прибор для изучения газообмена у человека и животных 29.Метроном 30.Миоскоп 31.Прибор для демонстрации развития корневой системы 32.Прибор для демонстрации водных свойств почвы 33.Гербарии – 15 34.Микропрепараты: <ul style="list-style-type: none"> -Набор микропрепаратов по ботанике -Набор микропрепаратов по зоологии -Набор микропрепаратов по анатомии -Набор микропрепаратов по общей биологии -Набор препаратов по частной гистологии ля средних 			

		<p>школ - Набор препаратов по общей гистологии для средних школ 35. Комплекты таблиц: - по ботанике - по зоологии - по анатомии и гигиене 36. Книги для чтения по всем разделам курса биологии 37. Доска аудиторная с магнитной поверхностью и с приспособлениями для крепления таблиц, карт 38. Стол письменный для учителя (в лаборантской и кабинете биологии) 39. Шкафы секционные для оборудования 40. Модели строения цветка двудольных и однодольных растений 41. Влажные препараты по зоологии 43. Модели органов человека 44. Набор муляжей овощей и фруктов 45. Динамические пособия по ботанике, зоологии, анатомии человека и общей биологии. 46. Диапроектор 47. Набор диапозитивов по ботанике, зоологии и анатомии человека и общей биологии. 48. Модели скелетов по зоологии 49. Модель скелета человека 50. Модели древних рептилий 51. Бюсты представителей рас и предков человека</p>			
	<p>Иностранный язык (английский)</p>	<p><i>Кабинет английского языка</i> Классная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений для крепления постеров и таблиц Переносная CD магнитола LG Шкафы для хранения дидактических материалов и таблиц Книги для чтения на иностранном языке Пособия по страноведению о Великобритании Двуязычные словари Алфавит (настенная таблица) Произносительная таблица Грамматические таблицы к основным разделам грамматического материала, содержащегося в стандартах для каждой ступени обучения</p>			

		Портреты писателей и выдающихся деятелей культуры стран изучаемого языка Карты на иностранном языке Карта страны изучаемого языка Флаги страны изучаемого языка Набор фотографий с изображением ландшафта, городов, отдельных достопримечательностей стран изучаемого языка Мультимедийные обучающие программы по английскому языку Аудиозаписи к УМК, которые используются для изучения иностранного языка Тесты по грамматике			
Физика	<i>Кабинет физики</i> Аудиторная магнитная доска с набором приспособлений для крепления таблиц Тематические таблицы по физике. Комплекты пособий для выполнения лабораторных практикумов по физике Комплекты пособий для выполнения фронтальных лабораторных работ Комплекты пособий по демонстрационному эксперименту Весы учебные-6 Комплект для физики-1 Модель планетарий-1 миллиамперметр-10 Набор грузов по механике-2 Шкала электромагнитных волн Щит электроснабжения-1 Комплект приборов (физический практикум) Набор лабораторный «Механика»-5 Набор лабораторный «Оптика»-10 Набор лабораторный «Электродинамика»-10 Стол демонстрационный-1 Научно-популярная литература естественнонаучного содержания. Справочные пособия (физические энциклопедии, справочники по физике и технике) Портреты выдающихся ученых-физиков ПРИБОРЫ Щит для электроснабжения лабораторных столов				

напряжением 36 - 42 В
Столы лабораторные электрифицированные (36 - 42 В)
Батарейный источник питания
Термометры – 4
Штативы -10
Цилиндры измерительные (мензурки) -12
Наборы по механике -5
Наборы по электродинамике-10
Набор по оптике-10
Динамометры лабораторные 1 Н, 4 Н
Набор грузов по механике
Наборы пружин с различной жесткостью
Набор тел равного объема и равной массы
Рычаг-линейка
Трибометры лабораторные
Калориметры
Наборы тел по калориметрии
Динамометры лабораторные 1 Н, 4 Н
Набор грузов по механике
Наборы пружин с различной жесткостью
Набор тел равного объема и равной массы
Рычаг-линейка
Трибометры лабораторные
Калориметры
Наборы тел по калориметрии
Амперметры лабораторные с пределом измерения 2А для измерения в цепях постоянного тока
Вольтметры лабораторные с пределом измерения 6В для измерения в цепях постоянного тока
Катушка-моток
Ключи замыкания тока
Комплекты проводов соединительных
Набор прямых и дугообразных магнитов
Миллиамперметры
Наборы резисторов проволочные
Реостаты ползунковые
Экраны со щелью
Плоское зеркало
Комплект линз
Прибор для измерения длины световой волны с набором дифракционных решеток
Набор дифракционных решеток

	<p>Комплект фотографий треков заряженных частиц Весы технические Комплект по механике для практикума Прибор для изучения деформации растяжения Комплект для практикума по электродинамике Комплект электроснабжения кабинета физики (КЭФ) Комплект соединительных проводов Штатив универсальный физический Столики подъемные (2 шт.) Мультиметр цифровой универсальный Динамометры демонстрационные с принадлежностями Ареометры Метроном Метр демонстрационный Термометр жидкостный или электронный Амперметр стрелочный или цифровой Вольтметр стрелочный или цифровой Тележки легкоподвижные с принадлежностями (пара) Ведерко Архимеда Камертоны на резонирующих ящиках с молоточком Набор тел равной массы и равного объема Рычаг демонстрационный Сосуды сообщающиеся Стакан отливной Трибометр демонстрационный Модель двигателя внутреннего сгорания Модель броуновского движения Прибор для наблюдения броуновского движения Цилиндры свинцовые со стругом Шар для взвешивания воздуха Набор по электростатике Электрометры с принадлежностями Палочки из стекла, эбонита и др. Набор выключателей и переключателей Магазин резисторов демонстрационный Набор ползунковых реостатов Звонок электрический демонстрационный Комплект полосовых, дугообразных и кольцевых магнитов Стрелки магнитные на штативах (2 шт.) Комплект по геометрической и волновой оптике Набор линз и зеркал Набор дифракционных решеток</p>			
--	---	--	--	--

		Набор светофильтров			
Химия		<p style="text-align: center;"><i>Кабинет химии</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Вытяжной шкаф 2. Лабораторная посуда (воронки лабораторные стеклянные и пластмассовые, стаканы лабораторные, цилиндры мерные, палочки стеклянные, пробирки, предметные стекла, трубки газоотводные с пробкой, трубки соединительные) 3. Реактивы 4. Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева 5. Таблица растворимости 6. Электрохимический ряд напряжений металлов 7. Типовой комплект таблиц по неорганической химии 8. Комплект портретов ученых-химиков 9. Серия таблиц по химическим производствам 10. Шкафы секционные для хранения оборудования 11. Доска аудиторская с магнитной поверхностью и с приспособлениями для крепления таблиц 12. Учебное оборудование: <ul style="list-style-type: none"> - аппарат (установка) для дистилляции воды - Аппарат (прибор) для получения газов - весы (до 500кг) - нагревательные приборы (электроплитка, спиртовка) - доска для сушки посуды - фоновый экран - зажимы пробирочные - пинцет - штатив лабораторный - фильтр бумажный 13. Штатив для демонстрационных пробирок 14. Аппарат для проведения химических реакций АПХР 15. Набор для опытов по химии с электрическим током 16. Комплект термометров (0 – 100 0С; 0 – 360 0С) 17. Озонатор 18. Прибор для демонстрации закона сохранения массы веществ 19. Прибор для окисления спирта над медным катализатором 20. Прибор для определения состава воздуха 21. Прибор для получения галоидоалканов и сложных эфиров 			

<p>22. Прибор для собирания и хранения газов</p> <p>23. Эвдиометр</p> <p>24. Модели:</p> <ul style="list-style-type: none">- Набор кристаллических решеток: алмаза, графита, диоксида углерода, железа, магния, меди, поваренной соли, йода, льда- Набор для моделирования строения неорганических веществ- Набор для моделирования строения органических веществ- Набор для моделирования типов химических реакций (модели-аппликации)- Набор для моделирования строения атомов и молекул (в виде кольцеобразных) <p>25. Натуральные объекты коллекции:</p> <ul style="list-style-type: none">- Алюминий- Волокна- Каменный уголь и продукты его переработки- Каучук- Металлы и сплавы- Минералы и горные породы- Нефть и важнейшие продукты ее переработки- Пластмассы- Стекло и изделия из стекла- Топливо- Чугун и сталь- Шкала твердости <p>26. Реактивы:</p> <ul style="list-style-type: none">- Набор № 1 ОС «Кислоты»- Набор № 2 ОС «Кислоты»- Набор № 3 ОС «Гидроксиды»- Набор № 4 ОС «Оксиды металлов»- Набор № 5 ОС «Металлы»- Набор № 6 ОС «Щелочные и щелочноземельные металлы»- Набор № 7 ОС «Огнеопасные вещества»- Набор № 8 ОС «Галогены»- Набор № 9 ОС «Галогениды»- Набор № 10 ОС «Сульфаты. Сульфиты. Сульфиды»- Набор № 11 ОС «Карбонаты»- Набор № 12 ОС «Фосфаты. Силикаты»- Набор № 13 ОС «Ацетаты. Роданиды. Соединения			
--	--	--	--

	<p>железа»</p> <ul style="list-style-type: none"> - Набор № 14 ОС «Соединения марганца» - Набор № 15 ОС «Соединения хрома» - Набор № 16 ОС «Нитраты» - Набор № 17 ОС «Индикаторы» - Набор № 18 ОС «Минеральные удобрения» - Набор № 19 ОС «Углеводороды» - Набор № 20 ОС «Кислородсодержащие органические вещества» - Набор № 21 ОС «Кислоты органические» - Набор № 22 ОС «Углеводы. Амины» - Набор № 23 ОС «Образцы органических веществ» - Набор № 24 ОС «Материалы» <p>27. Специализированная мебель:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Доска аудиторская с магнитной поверхностью и с приспособлениями для крепления таблиц - Стол демонстрационный химический - Стол письменный для учителя (в лаборантской) - Стол препараторский (в лаборантской) - Стул для учителя – 2 шт (в кабинете и лаборантской) - Столы двухместные ученические в комплекте со стульями разных ростовых размеров) - Шкафы секционные для хранения оборудования - Раковина -мойка – 2 шт (в кабинете и лаборантской) - Шкаф вытяжной - Стенды экспозиционные 			
Информатика и ИКТ	<p style="text-align: center;"><i>Кабинет информатики</i></p> <p>Экран (на штативе) Мультимедиа проектор Персональный компьютер – рабочее место учителя Персональный компьютер – рабочее место ученика Принтер черно-белый Источник бесперебойного питания Комплект сетевого оборудования Комплект оборудования для подключения к сети Интернет Специальные модификации устройств для ручного ввода текстовой информации и манипулирования экранными объектами – клавиатура и мышь (и разнообразные устройства аналогичного назначения) Сканер</p>			

		<p>Устройства ввода/вывода звуковой информации – микрофон, наушники Устройства вывода/ вывода звуковой информации – микрофон, колонки и наушники Мобильное устройство для хранения информации (флеш-память) Картриджи для струйного цветного принтера Диски для записи (CD-R,CD-RW) Спирт для протирки оборудования Модели: - Устройство персонального компьютера - Преобразование информации в компьютере - Информационные сети и передача информации - Модели основных устройств ИКТ</p>			
	<p>Культура безопасности жизнедеятельности Основы безопасности жизнедеятельности</p>	<p style="text-align: center;"><i>Кабинет ОБЖ</i></p> <p>Аудиторная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений для крепления таблиц Войсковой прибор химической разведки (ВПХР) Компас Бинт марлевый 10x15 Вата гигроскопическая нестерильная (пачка по 50 г.) Вата компрессная (пачка по 50 г.) Жгут кровоостанавливающий резиновый Индивидуальный перевязочный пакет Косынка перевязочная Ножницы для перевязочного материала (прямые) Повязка малая стерильная Повязка большая стерильная Шинный материал (плотные куски картона, рейки т.п.) длиной от 0,7 до 1,5 м Противогаз Носилки санитарные Ватно-марлевая повязка Дидактические материалы по основным разделам ОБЖ Контрольно-измерительные материалы по основным разделам ОБЖ Справочные пособия (энциклопедии и энциклопедические словари) Методические пособия для учителя (рекомендации к</p>			

		<p>проведению уроков) Печатные пособия по основным разделам курса (ОБЖ, КБЖ) CD и DVD диски по разделам курса ОБЖ</p>			
	Искусство (музыка, ИЗО)	<p>Аудиторная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений для крепления таблиц и репродукций -2 Электронные библиотеки по искусству Аудиозаписи по музыке и литературным произведениям Музыкальный центр Мультимедиапроектор-1</p>			
	Технология	<p>Аудиторная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений для крепления плакатов и таблиц Секционные шкафы (стеллажи) для хранения инструментов, приборов, деталей Специализированное место учителя Ученические лабораторные столы двухместные с комплектом стульев Таблицы (плакаты) по безопасности труда ко всем разделам технологической подготовки Таблицы (плакаты) по основным темам всех разделов каждого направления технологической подготовки учащихся Раздаточные дидактические материалы по темам всех разделов каждого направления технологической подготовки учащихся Дидактические материалы по всем разделам каждого направления технологической подготовки учащихся Научно-популярная и техническая литература по темам учебной программы Справочные пособия по разделам и темам программы Плакаты и таблицы по профессиональному самоопределению в сфере материального производства и сфере услуг Аптечка Халаты Очки защитные Верстак столярный в комплекте Набор для выпиливания лобзиком Набор столярных инструментов школьный Конструкторы для моделирования простых машин и механизмов Конструкторы для моделирования технологических</p>			

	<p>машин и механизмов Наборы сверл по дереву и металлу Прибор для выжигания Набор инструментов для резьбы по дереву Наборы контрольно-измерительных и разметочных инструментов по дереву и металлу Стусло поворотное Струбцина металлическая Колода Верстак слесарный в комплекте Набор слесарных инструментов школьный Набор напильников школьный Набор резбонарезного инструмента Набор обжимок, поддержек, натяжек для клепки Ножницы по металлу рычажные Печь муфельная Приспособление гибочное для работы с листовым металлом Наковальня 30 кг Электроинструменты и оборудование для заточки инструментов Электроинструменты и оборудование для сверления отверстий Электроинструменты и оборудование для заготовки материалов (ропуск, фугование) Электроинструменты и оборудование для точения заготовок из дерева и металла Электроинструменты и оборудование для фрезерования заготовок из дерева и металла Электроинструменты и оборудование для шлифования поверхностей Лабораторный электроцикл Устройство защитного отключения электрооборудования Манекен 44 размера (учебный) Стол рабочий универсальный Машина швейная бытовая универсальная Оверлок Комплект оборудования и приспособлений для влажно-тепловой обработки Комплект инструментов и приспособлений для ручных швейных работ Комплект инструментов</p>			
--	---	--	--	--

		<p>и приспособлений для вышивания Шаблоны стилизованной фигуры Набор измерительных инструментов для работы с тканями Комплект кухонного оборудования на бригаду (мойка, плита, рабочий стол, шкаф для посуды) Набор инструментов и приспособлений для механической обработки продуктов Комплект кухонной посуды для тепловой обработки пищевых продуктов Набор инструментов и приспособлений для тепловой обработки пищевых продуктов Комплект разделочных досок Набор мисок эмалированных Набор столовой посуды из нержавеющей стали Сервиз столовый Сервиз чайный Набор оборудования и приспособлений для сервировки стола Комплект инструментов и оборудования для работы на школьном учебно-опытном участке Комплект малогабаритной сельскохозяйственной техники Расходные материалы (пиломатериалы, фанера, красители, метизные изделия, шкурка, металлопрокат, ножовочные полотна, пилки для лобзика, материалы для ремонтно-отделочных работ, удобрения, средства защиты растений, пленка полиэтиленовая, бумага фильтровальная, горшочки и кубики торфяные и т. д.)</p>			
	Физическая культура	<p><i>Спортивный зал</i> Стенка гимнастическая Маты гимнастические Скамейки гимнастические Перекладины Гантели Палка гимнастическая Рулетки Свистки судейские Секундомеры Скакалки гимнастические Обручи гимнастические Мячи для метания в цель</p>			

		<p>Баскетбольные кольца Баскетбольные щиты Мячи баскетбольные Сетка волейбольная Мячи волейбольные Дидактические материалы по основным разделам и темам учебного предмета «Физическая культура» Научно-популярная и художественная литература по физической культуре, спорту, олимпийскому движению</p>			
2. 2	Адаптированная основная общеобразовательная программа основного общего образования для обучающихся с задержкой психического развития				
	Русский язык	<p><i>Кабинет русского языка -2</i> Аудиторная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений для крепления карт и таблиц Шкафы для хранения учебных пособий -4 шт. Подставка для книг 1. Дидактические материалы, наглядные пособия: Таблицы по русскому языку по всем разделам школьного курса Репродукции картин русской живописи для развития речи Портреты выдающихся русских лингвистов. Раздаточный материал по всем разделам курса русского языка Демонстрационные карточки со словами для запоминания Мультимедийные тренинговые, контролирующие программы по всем разделам курса русского языка</p>			
	Литература	<p><i>Кабинет литературы – 1</i> Аудиторная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений для крепления карт и таблиц Шкафы для хранения учебных пособий -4 шт. Хрестоматии, книги для внеклассного чтения, учебные пособия, дидактические материалы Дидактические материалы по всему курсу литературы Художественная литература Методические пособия по литературе для учителя Справочно-энциклопедическая литература (Словарь литературоведческих терминов, словарь юного филолога и др.) Таблицы по литературе по основным разделам курса литературы</p>			

		<p>Портреты писателей 19 века. Портреты писателей 20 века Альбомы демонстрационного материала (по творчеству писателей, литературным направлениям и проч.) Альбом. А.С.Пушкин Альбом. М.Ю.Лермонтов Альбом. М.Шолохов Альбом. А.М.Горький Тематические папки: 1. А.Грин 2. Н.А.Некрасов 3. Л.Н.Толстой 4. А.С.Грибоедов 5.А.С. Пушкин 6. Н.В.Гоголь 7. М.М.Пришвин И.А.Крылов М.Е.Салтыков-Щедрин А.Н.Островский М.Ю.Лермонтов И.С.Тургенев М.В.Ломоносов Н.Г.Чернышевский А.П.Чехов Зарубежная литература Древнерусская литература Современная литература Иллюстративный материал к урокам литературы.. CD и DVD диски по литературе Видеотека художественных фильмов по произведениям русских и зарубежных писателей</p>			
	Математика	<p>1.Комплект инструментов классных: линейка, транспортир, угольник (30⁰, 60⁰), угольник (45⁰, 45⁰), циркуль 2.Инструментальная среда по математике: Готовальня –12 Транспортир –19 Угольник –5 Линейка -12 Модели стереометрических тел. Набор прозрачных геометрических тел с сечениями Набор цифр, букв и знаков с магнитным креплением.</p>			

		<p>Циферблат часов ЦЧД (учебный). Астролябия школьная. Тела геометрические (набор из 7 геометрических тел). Комплект типовых таблиц Комплект для моделирования (цветная бумага, картон, калька, клей, ножницы, пластилин) Аудиторная доска Шкафы для хранения учебных пособий, учебников Портреты выдающихся деятелей математики. Персональный компьютер. Проектор 4 кабинет 1. Модели стереометрических тел. 2. Комплект инструментов классных: линейка, транспортир, угольник (30°, 60°), угольник (45°, 45°), циркуль 3. Инструментальная среда по математике: 22. Готовальня –10 23. Транспортир –10 24. Угольник –10 4. Набор прозрачных геометрических тел с сечениями 5. Набор цифр, букв и знаков с магнитным креплением. 6. Тела геометрические (набор из 7 геометрических тел). 7. Комплект типовых таблиц 8. Аудиторная доска с магнитной поверхностью 9. Шкафы для хранения учебных пособий, учебников 10. Комплект стереометрических тел(раздаточный) 11. Портреты выдающихся деятелей математики. 12. Комплект для моделирования (цветная бумага, картон, калька, клей, ножницы, пластилин)</p>			
	<p>История Обществознание</p>	<p><i>Кабинет истории и обществознания</i> 1. Аудиторная доска с магнитной поверхностью 2. Шкафы для хранения учебных пособий, учебников и карт. 3. Стеллаж для видеоаппаратуры 4. Телевизор 5. DVD проигрыватель 6. Видеомагнитофон 7. Медиаресурсы 8. Хрестоматии, справочники, научная, научно-популярная, художественная историческая литература 9. Таблицы по основным разделам курсов истории России</p>			

		<p>и всеобщей истории (синхронистические, хронологические, сравнительные, обобщающие)</p> <p>10.Схемы по основным разделам курсов истории России и всеобщей истории (отражающие причинно-следственные связи, системность ключевых событий, явлений и процессов истории)</p> <p>11.Портреты выдающихся деятелей истории России и всеобщей истории</p> <p>Атласы:</p> <ul style="list-style-type: none"> • по истории Древнего мира; • по истории Средних веков; • по Новой истории (XVI–XVIII вв.); • по Новой истории (XIX – начало XX вв.); • по Новейшей и современной истории зарубежных стран; • по истории России (с древнейших времен до наших дней) <p>12.Альбомы демонстрационного и раздаточного материала по всем курсам (материалы по истории культуры и искусства, образу жизни в различные исторические эпохи, развитию вооружений и военного искусства, техники и технологии)</p> <p>13.Видеофильмы по всеобщей истории и истории России</p> <p>14.Схемы по обществоведению (отражающие причинно-следственные связи, системность социальных объектов, явлений и процессов)</p> <p>15.Справочные пособия (энциклопедии, словари по экономике, праву, социологии)</p> <p>16.Комплект «Государственные символы Российской Федерации»</p> <p>17. КИМы по истории и обществознанию</p> <p>18. Комплект оловянных солдатиков по теме «Отечественная война 1812 года»</p>			
	География	<p style="text-align: center;"><i>Кабинет географии</i></p> <p>1.Комплект таблиц по курсам:</p> <ul style="list-style-type: none"> - «Начальный курс географии» - «География материков и океанов» - «Природа России» - «Экономическая и социальная география России» <p>2. Карты по курсам:</p> <ul style="list-style-type: none"> - «Начальный курс географии» - «География материков и океанов» 			

		<ul style="list-style-type: none"> - «Природа России» - «Экономическая и социальная география России» 3.Теллурий 4.Компас ученический 5.Линейка визирная 6.Угломер школьный 7.Нивелир школьный 8.Глобус Земли 9.Гербарий растений природных зон России 10.Набор раздаточных образцов к коллекции горных пород и минералов 11.Коллекция горных пород и минералов 12.Коллекция полезных ископаемых 13.Коллекция по производству чугуна и стали 14.Коллекция по производству меди 15.Коллекция по производству алюминия 16. Мультимедийные обучающие диски по курсу «География» 17. Аудиторная доска с магнитной поверхностью 18. Шкафы секционные для хранения таблиц, наглядных пособий и оборудования 			
	Биология	<p style="text-align: center;"><i>Кабинет биологии</i></p> <ul style="list-style-type: none"> 1.Компьютер 2.Экран переносной 3.Мультимедийный проектор 4.Микроскоп ученический 5.Лупа 6.Ванночки для влажных препаратов 7.Подносы 8.Пробирки 9.Воронки стеклянные 10.Стаканы химические 11.Колбы 12.Пинцеты 13.Препаровальные иглы 14.Штативы для пробирок 15.Подставка для предметных стекол 16.Предметные стекла 17.Держатель 18.Спиртовка 19.Чаша для сухого горючего 20.Покровные стекла 			

<p>21. Пипетки 22. Часы песочные 23. Весы ученические 24. Подставка для проращивания семян 25. Термометр жидкостный лабораторный 26. Биологическая микро лаборатория 27. Термостат 28. Прибор для изучения газообмена у человека и животных 29. Метроном 30. Миоскоп 31. Прибор для демонстрации развития корневой системы 32. Прибор для демонстрации водных свойств почвы 33. Гербарии – 15 34. Микропрепараты: - Набор микропрепаратов по ботанике - Набор микропрепаратов по зоологии - Набор микропрепаратов по анатомии - Набор микропрепаратов по общей биологии - Набор препаратов по частной гистологии для средних школ - Набор препаратов по общей гистологии для средних школ 35. Комплекты таблиц: - по ботанике - по зоологии - по анатомии и гигиене 36. Книги для чтения по всем разделам курса биологии 37. Доска аудиторная с магнитной поверхностью и с приспособлениями для крепления таблиц, карт 38. Стол письменный для учителя (в лаборантской и кабинете биологии) 39. Шкафы секционные для оборудования 40. Модели строения цветка двудольных и однодольных растений 41. Влажные препараты по зоологии 43. Модели органов человека 44. Набор муляжей овощей и фруктов 45. Динамические пособия по ботанике, зоологии и анатомии и общей биологии 46. Диапроектор 47. Набор диапозитивов по ботанике, зоологии, анатомии</p>			
---	--	--	--

		<p>человека и общей биологии. 48. Модели скелетов по зоологии 49. Модель скелета человека 50. Модели древних рептилий 51. Бюсты представителей рас и предков человека</p>			
Английский язык и французский язык	<p><i>Кабинет английского языка</i> Классная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений для крепления постеров и таблиц Переносная CD магнитола LG Шкафы для хранения дидактических материалов и таблиц Книги для чтения на иностранном языке Пособия по страноведению о Великобритании Двуязычные словари Алфавит (настенная таблица) Произносительная таблица Грамматические таблицы к основным разделам грамматического материала, содержащегося в стандартах для каждой ступени обучения Портреты писателей и выдающихся деятелей культуры стран изучаемого языка Карты на иностранном языке Карта страны изучаемого языка Флаги страны изучаемого языка Набор фотографий с изображением ландшафта, городов, отдельных достопримечательностей стран изучаемого языка Мультимедийные обучающие программы по английскому языку Аудиозаписи к УМК, которые используются для изучения иностранного языка Тесты по грамматике</p>				
	<p>Алфавит (настенная таблица) Карта Франции Тематические таблицы: -Город -Село -Зимние забавы -Любимые занятия школьников -Они занимаются спортом -Распорядок дня</p>				

		<p>-Сельскохозяйственные работы -Нина и Коля в школе и дома -В магазине -Москва -В библиотеке -Квартира -Мода -Цифры -Грамматика Грамматические таблицы к основным разделам грамматического материала, содержащегося в стандартах для каждого ступени обучения Буквы французского алфавита Цифры Альбомы: -Франция -Государственная Третьяковская галерея -Времена года -Встреча с Францией -Шедевры французской живописи Двуязычные словари Книги для чтения на иностранном языке Пособия по страноведению Франции Набор фотографий с изображением ландшафта, городов, отдельных достопримечательностей стран изучаемого языка Мультимедийные обучающие программы по иностранным языкам Аудиозаписи к УМК, которые используются для изучения иностранного языка</p>			
	Физика	<p><i>Кабинет физики</i> Аудиторная магнитная доска с набором приспособлений для крепления таблиц Тематические таблицы по физике. Комплекты пособий для выполнения лабораторных практикумов по физике Комплекты пособий для выполнения фронтальных лабораторных работ Комплекты пособий по демонстрационному эксперименту Весы учебные-6 Комплект для физики-1</p>			

Модель планетарий-1
миллиамперметр-10
Набор грузов по механике-2
Шкала электромагнитных волн
Щит электроснабжения-1
Комплект приборов (физический практикум)
Набор лабораторный «Механика»-5
Набор лабораторный «Оптика»-10
Набор лабораторный «Электродинамика»-10
Стол демонстрационный-1
Научно-популярная литература естественнонаучного содержания.
Справочные пособия (физические энциклопедии, справочники по физике и технике)
Портреты выдающихся ученых-физиков
ПРИБОРЫ
Щит для электроснабжения лабораторных столов напряжением 36 - 42 В
Столы лабораторные электрифицированные (36 - 42 В)
Батарейный источник питания
Термометры – 4
Штативы -10
Цилиндры измерительные (мензурки) -12
Наборы по механике -5
Наборы по электродинамике-10
Набор по оптике-10
Динамометры лабораторные 1 Н, 4 Н
Набор грузов по механике
Наборы пружин с различной жесткостью
Набор тел равного объема и равной массы
Рычаг-линейка
Трибометры лабораторные
Калориметры
Наборы тел по калориметрии
Динамометры лабораторные 1 Н, 4 Н
Набор грузов по механике
Наборы пружин с различной жесткостью
Набор тел равного объема и равной массы
Рычаг-линейка
Трибометры лабораторные
Калориметры
Наборы тел по калориметрии

	<p>Амперметры лабораторные с пределом измерения 2А для измерения в цепях постоянного тока Вольтметры лабораторные с пределом измерения 6В для измерения в цепях постоянного тока Катушка-моток Ключи замыкания тока Комплекты проводов соединительных Набор прямых и дугообразных магнитов Миллиамперметры Наборы резисторов проволочные Реостаты ползунковые Экраны со щелью Плоское зеркало Комплект линз Прибор для измерения длины световой волны с набором дифракционных решеток Набор дифракционных решеток Комплект фотографий треков заряженных частиц Весы технические Комплект по механике для практикума Прибор для изучения деформации растяжения Комплект для практикума по электродинамике Комплект электроснабжения кабинета физики (КЭФ) Комплект соединительных проводов Штатив универсальный физический Столики подъемные (2 шт.) Мультиметр цифровой универсальный Динамометры демонстрационные с принадлежностями Ареометры Метроном Метр демонстрационный Термометр жидкостный или электронный Амперметр стрелочный или цифровой Вольтметр стрелочный или цифровой Тележки легкоподвижные с принадлежностями (пара) Ведерко Архимеда Камертоны на резонирующих ящиках с молоточком Набор тел равной массы и равного объема Рычаг демонстрационный Сосуды сообщающиеся Стакан отливной Трибометр демонстрационный</p>			
--	---	--	--	--

		<p> Модель двигателя внутреннего сгорания Модель броуновского движения Прибор для наблюдения броуновского движения Цилиндры свинцовые со стругом Шар для взвешивания воздуха Набор по электростатике Электрометры с принадлежностями Палочки из стекла, эбонита и др. Набор выключателей и переключателей Магазин резисторов демонстрационный Набор ползунковых реостатов Звонок электрический демонстрационный Комплект полосовых, дугообразных и кольцевых магнитов Стрелки магнитные на штативах (2 шт.) Комплект по геометрической и волновой оптике Набор линз и зеркал Набор дифракционных решеток Набор светофильтров </p>			
	Химия	<p style="text-align: center;"><i>Кабинет химии</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Вытяжной шкаф 2. Лабораторная посуда 3. Реактивы 4. Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева 5. Таблица растворимости 6. Электрохимический ряд напряжений металлов 7. Типовой комплект таблиц по неорганической химии 8. Комплект портретов ученых-химиков 9. Серия таблиц по химическим производствам 10. Шкафы секционные для хранения оборудования 11. Доска аудиторская с магнитной поверхностью и с приспособлениями для крепления таблиц 			
	Информатика и ИКТ	<p style="text-align: center;"><i>Кабинет информатики</i></p> <p> Экран (на штативе) Мультимедиа проектор Персональный компьютер – рабочее место учителя Персональный компьютер – рабочее место ученика Принтер 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)</p> <p>Сканер</p> <p>Устройство для чтения информации с карты памяти (картридер)</p> <p>Устройства ввода/вывода звуковой информации – микрофон, наушники</p> <p>Устройства вывода/ вывода звуковой информации – микрофон, колонки и наушники</p> <p>Мобильное устройство для хранения информации</p>			
	<p>Культура безопасности жизнедеятельности</p> <p>Основы безопасности жизнедеятельности</p>	<p><i>Кабинет ОБЖ</i></p> <p>Аудиторная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений для крепления таблиц</p> <p>Войсковой прибор химической разведки (ВПХР)</p> <p>Компас</p> <p>Транспортир</p> <p>Бинт марлевый 10х15</p> <p>Вата гигроскопическая нестерильная (пачка по 50 г.)</p> <p>Вата компрессная (пачка по 50 г.)</p> <p>Грелка</p> <p>Жгут кровоостанавливающий резиновый</p> <p>Индивидуальный перевязочный пакет</p> <p>Косынка перевязочная</p> <p>Ножницы для перевязочного материала (прямые)</p> <p>Повязка малая стерильная</p> <p>Повязка большая стерильная</p> <p>Шприц-тюбик одноразового пользования</p> <p>Шинный материал (плотные куски картона, рейки т.п.) длиной от 0,7 до 1,5 м</p> <p>Противогаз</p> <p>Носилки санитарные</p> <p>Ватно-марлевая повязка</p> <p>Дидактические материалы по основным разделам ОБЖ</p> <p>Контрольно-измерительные материалы по основным разделам ОБЖ</p> <p>Справочные пособия (энциклопедии и энциклопедические словари)</p>			

		<p>Методические пособия для учителя (рекомендации к проведению уроков)</p> <p>Печатные пособия по основным разделам курса (ОБЖ, КБЖ)</p> <p>CD и DVD диски по разделам курса ОБЖ</p>			
	Искусство (музыка, ИЗО)	<p>Аудиторная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений для крепления таблиц и репродукций</p> <p>Энциклопедии по искусству, справочные пособия</p> <p>Альбомы по искусству</p> <p>Книги о художниках и художественных музеях</p> <p>Книги по стилям изобразительного искусства и архитектуры</p> <p>Портреты русских и зарубежных художников</p> <p>Схемы по правилам рисования предметов, растений, деревьев, животных, птиц, человека</p> <p>Таблицы по народным промыслам, русскому костюму, декоративно-прикладному искусству</p> <p>Электронные библиотеки по искусству</p> <p>Аудиозаписи по музыке и литературным произведениям</p> <p>Видеофильмы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - по памятникам архитектуры, - по художественным музеям, - по видам изобразительного искусства, - по творчеству отдельных художников, - по народным промыслам. - по декоративно-прикладному искусству, - по художественным технологиям <p>Муляжи фруктов (комплект)</p> <p>Муляжи овощей (комплект)</p> <p>Изделия декоративно-прикладного искусства и народных промыслов</p> <p>Музыкальный центр</p> <p>Видеомагнитофон</p> <p>Мультимедийный компьютер со звуковой картой</p> <p>Аудиозаписи и фонохрестоматии по музыке</p> <p>Музыкальные инструменты:</p> <p>фортепиано</p> <p>Хрестоматии с нотным материалом</p> <p>Сборники песен и хоров</p> <p>Книги о музыке и музыкантах.</p> <p>Научно-популярная литература по искусству</p> <p>Справочные пособия, энциклопедии</p>			

		Портреты композиторов			
Технология		<p>Аудиторная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений для крепления плакатов и таблиц</p> <p>Секционные шкафы (стеллажи) для хранения инструментов, приборов, деталей</p> <p>Специализированное место учителя</p> <p>Ученические лабораторные столы двухместные с комплектом стульев</p> <p>Таблицы (плакаты) по безопасности труда ко всем разделам технологической подготовки</p> <p>Таблицы (плакаты) по основным темам всех разделов каждого направления технологической подготовки учащихся</p> <p>Раздаточные дидактические материалы по темам всех разделов каждого направления технологической подготовки учащихся</p> <p>Дидактические материалы по всем разделам каждого направления технологической подготовки учащихся</p> <p>Научно-популярная и техническая литература по темам учебной программы</p> <p>Справочные пособия по разделам и темам программы</p> <p>Плакаты и таблицы по профессиональному самоопределению в сфере материального производства и сфере услуг</p> <p>Аптечка</p> <p>Халаты</p> <p>Очки защитные</p> <p>Верстак столярный в комплекте</p> <p>Набор для выпиливания лобзиком</p> <p>Набор столярных инструментов школьный</p> <p>Конструкторы для моделирования простых машин и механизмов</p> <p>Конструкторы для моделирования технологических машин и механизмов</p> <p>Наборы сверл по дереву и металлу</p> <p>Прибор для выжигания</p> <p>Набор инструментов для резьбы по дереву</p> <p>Наборы контрольно-измерительных и разметочных инструментов по дереву и металлу</p> <p>Стусло поворотное</p> <p>Струбцина металлическая</p> <p>Колода</p>			

	<p>Верстак слесарный в комплекте Набор слесарных инструментов школьный Набор напильников школьный Набор резьбонарезного инструмента Набор обжимок, поддержек, натяжек для клепки Ножницы по металлу рычажные Печь муфельная Приспособление гибочное для работы с листовым металлом Наковальня 30 кг Электроинструменты и оборудование для заточки инструментов Электроинструменты и оборудование для сверления отверстий Электроинструменты и оборудование для заготовки материалов (ропуск, фугование) Электроинструменты и оборудование для точения заготовок из дерева и металла Электроинструменты и оборудование для фрезерования заготовок из дерева и металла Электроинструменты и оборудование для шлифования поверхностей Лабораторный электроцит Устройство защитного отключения электрооборудования Манекен 44 размера (учебный) Стол рабочий универсальный Машина швейная бытовая универсальная Оверлок Комплект оборудования и приспособлений для влажно-тепловой обработки Комплект инструментов и приспособлений для ручных швейных работ Комплект инструментов и приспособлений для вышивания Шаблоны стилизованной фигуры Набор измерительных инструментов для работы с тканями Комплект кухонного оборудования на бригаду (мойка, плита, рабочий стол, шкаф для посуды) Набор инструментов и приспособлений для механической обработки продуктов Комплект кухонной посуды для тепловой обработки</p>			
--	--	--	--	--

		<p>пищевых продуктов</p> <p>Набор инструментов и приспособлений для тепловой обработки пищевых продуктов</p> <p>Комплект разделочных досок</p> <p>Набор мисок эмалированных</p> <p>Набор столовой посуды из нержавеющей стали</p> <p>Сервиз столовый</p> <p>Сервиз чайный</p> <p>Набор оборудования и приспособлений для сервировки стола</p> <p>Комплект инструментов и оборудования для работы на школьном учебно-опытном участке</p> <p>Комплект малогабаритной сельскохозяйственной техники</p> <p>Расходные материалы (пиломатериалы, фанера, красители, метизные изделия, шкурка, металлопрокат, ножовочные полотна, пилки для лобзика, материалы для ремонтно-отделочных работ, удобрения, средства защиты растений, пленка полиэтиленовая, бумага фильтровальная, горшочки и кубики торфяные и т. д.)</p>			
	Физическая культура	<p>Спортивный зал</p> <p>Стенка гимнастическая</p> <p>Маты гимнастические</p> <p>Скамейки гимнастические</p> <p>Перекладины</p> <p>Гантели</p> <p>Палка гимнастическая</p> <p>Рулетки</p> <p>Свистки судейские</p> <p>Секундомеры</p> <p>Скакалки гимнастические</p> <p>Обручи гимнастические</p> <p>Мячи для метания в цель</p> <p>Баскетбольные кольца</p> <p>Баскетбольные щиты</p> <p>Мячи баскетбольные</p> <p>Сетка волейбольная</p> <p>Мячи волейбольные</p> <p>Дидактические материалы по основным разделам и темам учебного предмета «Физическая культура»</p> <p>Научно-популярная и художественная литература по физической культуре, спорту, олимпийскому движению</p>			

Индивидуально- групповые коррекционные занятия	<p><i>Кабинет педагога-психолога и дефектолога</i></p> <p>Стол учительский-2, стул учительский-2, столы ученические-8, стулья ученические-8, шкафы-2, стеллажи-3, кресла-3, журнальные столы-2, доска настенная с магнитным покрытием, ноутбук, принтер</p> <p>Шульман Т. Игры, очень полезные для развития ребенка! 185 игр, в которые должен сыграть каждый умный ребенок. 2009 г.</p> <p>Дидактические карточки для ознакомления с окружающим миром «Эмоции». – М.: Маленький Гений-Пресс, 2008.</p> <p>Зак А.З. 600 игровых задач для развития логического мышления детей. – Ярославль: «Академия развития», 1998.</p> <p>Зарин А. Волшебные рисунки: Графомоторные упражнения для детей дошкольного и младшего школьного возраста, направленные на совершенствование техники рисования и письма. – СПб.: КАРО, 2004.</p> <p>Зикеев А. Г. Практическая грамматика на уроках русского языка: учебно-методическое пособие для работы с уч-ся 4-7 кл. специальных (коррекционных) образовательных учреждений. М.: ВЛАДОС, 2003. Игры: «Забавы в картинках»:</p> <ul style="list-style-type: none"> - «Складываем и вычитаем». – Киров: Весна-дизайн, 2008; - «Логика». – Киров: Весна-дизайн, 2008; - «Цвет, форма, величина». – Киров: Весна-дизайн, 2005; - «Думай, считай, решай». – Киров: Весна-дизайн, 2008; - «Счет до 10». – Киров: Весна-дизайн, 2008; - «Знакомимся с клеточками». – Киров: Весна-дизайн, 2008; - «Найди по схеме». – Киров: Весна-дизайн, 2008; - «Знакомимся со временем». – Киров: Весна-дизайн, 2008; - «Лабиринты». – Киров: Весна-дизайн, 2008; - «Волшебные картинки». – Киров: Весна-дизайн, 2008; - «Послушный карандаш». – Киров: Весна-дизайн, 2008; - «Находим противоположности». – Киров: Весна-дизайн, 2008; - «Нарисуй по образцу». – Киров: Весна-дизайн, 2008; - «Ориентировка в пространстве». – Киров: Весна- 				
---	--	--	--	--	--

		<p>дизайн, 2004;</p> <p>- «Игры, ребусы, головоломки». – Киров: Весна-дизайн, 2008;</p> <p>- «Поиграем со словами». – Киров: Весна-дизайн, 2008;</p> <p>- «АБВГДЕ-йка». – Киров: Весна-дизайн, 2008.</p> <p>- Наглядное пособие для запоминания учебного материала «Запоминай-ка!». - Русский язык. Мягкий и твердый знаки. – С-Пб.: Литера, 2013.</p> <p>- Безкоровайная О. В. Русский язык: 4 класс. Вставь букву. Грамматические игры. – М.: Эксмо, 2011</p> <p>- Серия «Занимательные карточки». Рыбка.</p> <p>Правописание парных согласных./Игра развивающая и обучающая. Автор д.п.н. А. А. Штец. – М.: «АЙРИС-пресс», 2012</p> <p>- Серия «Занимательные карточки». Кристалл.</p> <p>Правописание парных удвоенных согласных./Игра развивающая и обучающая. Автор д.п.н. А. А. Штец. – М.: «АЙРИС-пресс», 2012</p> <p>-Азбука-мозаика,</p> <p>-Логические игры: «Дом Алисы», «Куб»,</p> <p>-Мозаика,</p> <p>-Игра «Все о времени»</p>			
3	Среднее общее образование		Россия 624829, Свердловская область, Сухоложский район, с. Новопышминское, ул. Ленина, д.70	Оперативное управление. Свидетельство о регистрации права №290127 от 25 апреля 2016 года	Договор о закреплении имущества на праве оперативного управления № 49 от 01 августа 2006г. с «Комитетом по управлению муниципальным имуществом»
3.1.	Основная общеобразовательная программа среднего общего образования				
	Русский язык	<p>Кабинеты русского языка -1</p> <p>Аудиторная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений для крепления карт и таблиц</p> <p>Шкафы для хранения учебных пособий -4 шт.</p> <p>Подставка для книг</p> <p>1.Дидактические материалы, наглядные пособия:</p> <p>Таблицы по русскому языку по всем разделам школьного курса 10-11 классы.</p> <p>Схемы по русскому языку по всем разделам школьного курса</p> <p>Репродукции картин русской живописи для развития</p>			

		<p>речи Портреты выдающихся русских лингвистов. Плакаты с высказываниями о русском языке Раздаточный материал по всем разделам курса русского языка Демонстрационные карточки со словами для запоминания Мультимедийные тренинговые, контролирующие программы по всем разделам курса русского языка</p>			
	Литература	<p><i>Кабинет литературы – 1</i> Аудиторная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений для крепления карт и таблиц Шкафы для хранения учебных пособий -4 шт. Хрестоматии, книги для внеклассного чтения, учебные пособия, дидактические материалы Дидактические материалы по всему курсу литературы Художественная литература Методические пособия по литературе для учителя Справочно-энциклопедическая литература (Словарь литературоведческих терминов, словарь юного филолога и др.) Таблицы по литературе по основным разделам курса литературы Портреты писателей 19 века. Портреты писателей 20 века Альбомы демонстрационного материала (по творчеству писателей, литературным направлениям и проч.) Альбом. А.С.Пушкин Альбом. М.Ю.Лермонтов Альбом. М.Шолохов Тематические папки: 1. А.Грин 2. Н.А.Некрасов 3. Л.Н.Толстой 4. А.С.Грибоедов 5.А.С. Пушкин 6. Н.В.Гоголь 7. Н.Добролюбов 8. В.Г.Белинский Иллюстративный материал к урокам литературы. Проигрыватель «Концертный-304» Видеофильмы по основным разделам курса литературы</p>			

		Аудиозаписи и фонохрестоматии по литературе CD и DVD диски по литературе			
Математика		<p>1. Комплект инструментов классных: линейка, транспортир, угольник (30°, 60°), угольник (45°, 45°), циркуль</p> <p>2. Инструментальная среда по математике: Готовальня –20 Транспортир –20 Угольник –20 Набор прозрачных геометрических тел с сечениями Набор цифр, букв и знаков с магнитным креплением. Циферблат часов ЦЧД (учебный). Астролябия школьная. Тела геометрические (набор из 7 геометрических тел). Тригонометрический круг. Комплект типовых таблиц Аудиторная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений для крепления таблиц Шкафы для хранения учебных пособий, учебников</p>			
		<p><i>Кабинет математики</i></p> <p>1. Модели стереометрических тел:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Прямоугольный параллелепипед - 2 шт. 2. Куб - 2 шт. 3. Параллелепипед наклонный - 2 шт. 4. Октаэдр - 5 шт. 5. Икосаэдр - 6 шт. 6. Додекаэдр - 5 шт. 7. Призма треугольная - 5 шт. 8. Призма четырехугольная - 1 шт. 9. Призма шестиугольная - 1 шт. 10. Пирамида правильная треугольная - 3 шт. 11. Пирамида правильная четырехугольная - 4 шт. 12. Пирамида наклонная четырехугольная - 1 шт. 13. Пирамида наклонная пятиугольная - 1 шт. 14. Усеченная пирамида - 2 шт. 15. Конус - 1 шт. 16. Цилиндр - 4 шт. <p>2. Комплект инструментов классных: линейка, транспортир, угольник (30°, 60°), угольник (45°, 45°),</p>			

		<p>циркуль</p> <p>3. Инструментальная среда по математике: Готовальня –20 Транспортир –20 Угольник –20</p> <p>4. Набор прозрачных геометрических тел с сечениями</p> <p>5. Набор цифр, букв и знаков с магнитным креплением.</p> <p>6. Циферблат часов ЦЧД (учебный).</p> <p>7. Астролябия школьная.</p> <p>8. Тела геометрические (набор из 7 геометрических тел).</p> <p>9. Тригонометрический круг.</p> <p>10. Комплект типовых таблиц</p> <p>10. Аудиторная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений для крепления таблиц</p> <p>11. Шкафы для хранения учебных пособий, учебников</p>			
	<p>История Обществознание</p>	<p><i>Кабинет истории и обществознания</i></p> <p>Аудиторная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений для крепления таблиц, карт</p> <p>Шкафы для хранения учебных пособий, учебников и карт.</p> <p>Компьютер</p> <p>Мультимедийный проектор</p> <p>Телевизор</p> <p>DVD проигрыватель</p> <p>Медиаресурсы</p> <p>Хрестоматии, справочники, научная, научно-популярная, художественная историческая литература</p> <p>Таблицы по основным разделам курсов истории России и всеобщей истории (синхронистические, хронологические, сравнительные, обобщающие)</p> <p>Схемы по основным разделам курсов истории России и всеобщей истории (отражающие причинно-следственные связи, системность ключевых событий, явлений и процессов истории)</p> <p>Портреты выдающихся деятелей истории России и всеобщей истории</p> <p>Атласы</p> <p>Альбомы демонстрационного и раздаточного материала по всем курсам (материалы по истории культуры и искусства, образу жизни в различные исторические эпохи, развитию вооружений и военного искусства, техники и технологии)</p>			

		<p>Видеофильмы по всеобщей истории и истории России</p> <p>Схемы по обществоведению (отражающие причинно-следственные связи, системность социальных объектов, явлений и процессов)</p> <p>Справочные пособия (энциклопедии, словари по экономике, праву, социологии, философии, политологии, демографии, социальной психологии)</p> <p>Комплект «Государственные символы Российской Федерации»</p>			
	География	<p style="text-align: center;"><i>Кабинет географии</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1.Комплект таблиц по курсам: <ul style="list-style-type: none"> - «Начальный курс географии» - «География материков и океанов» - «Природа России» - «Экономическая и социальная география России» 2. Карты по курсам: <ul style="list-style-type: none"> - «Начальный курс географии» - «География материков и океанов» - «Природа России» - «Экономическая и социальная география России» 3.Теллурий 4.Компас ученический 5.Линейка визирная 6.Угломер школьный 7.Нивелир школьный 8.Глобус Земли 9.Модель вулкана 10.Модель равнинной реки 11.Модель водораздела 12.Модель Гористого рельефа 13.Гербарий растений природных зон России 14.Набор раздаточных образцов к коллекции горных пород и минералов 15.Коллекция горных пород и минералов 16.Коллекция полезных ископаемых 17.Коллекция по производству чугуна и стали 18.Коллекция по производству меди 19.Коллекция по производству алюминия 20. Мультимедийные обучающие диски по курсу «География» 21. Аудиторная доска с магнитной поверхностью 22. Шкафы секционные для хранения таблиц, наглядных 			

		пособий и оборудования			
Биология		<p style="text-align: center;"><i>Кабинет биологии</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1.Компьютер 2.Экран переносной 3.Мультимедийный проектор 4.Микроскоп ученический 5.Лупа 6.Ванночки для влажных препаратов 7.Подносы 8.Пробирки 9.Воронки стеклянные 10.Стаканы химические 11.Колбы 12.Пинцеты 13.Препаровальные иглы 14.Штативы для пробирок 15.Подставка для предметных стекол 16.Предметные стекла 17.Держатель 18.Спиртовка 19.Чаша для сухого горючего 20.Покровные стекла 21.Пипетки 22.Часы песочные 23.Весы ученические 24.Подставка для проращивания семян 25.Термометр жидкостный лабораторный 26.Биологическая микро лаборатория 27.Термостат 28.Прибор для изучения газообмена у человека и животных 29.Метроном 30.Миоскоп 31.Прибор для демонстрации развития корневой системы 32.Прибор для демонстрации водных свойств почвы 33.Гербарии – 15 34.Микропрепараты: <ul style="list-style-type: none"> -Набор микропрепаратов по ботанике -Набор микропрепаратов по зоологии -Набор микропрепаратов по анатомии -Набор микропрепаратов по общей биологии -Набор препаратов по частной гистологии ля средних 			

		<p>школ - Набор препаратов по общей гистологии для средних школ 35. Комплекты таблиц: - по ботанике - по зоологии - по анатомии и гигиене 36. Книги для чтения по всем разделам курса биологии 37. Доска аудиторная с магнитной поверхностью и с приспособлениями для крепления таблиц, карт 38. Стол письменный для учителя (в лаборантской и кабинете биологии) 39. Шкафы секционные для оборудования 40. Модели строения цветка двудольных и однодольных растений 41. Влажные препараты по зоологии 43. Модели органов человека 44. Набор муляжей овощей и фруктов 45. Динамические пособия по общей биологии 46. Диапроектор 47. Набор диапозитивов по ботанике, зоологии и анатомии человека и общей биологии. 48. Модели скелетов по зоологии 49. Модель скелета человека 50. Модели древних рептилий 51. Бюсты представителей рас и предков человека</p>			
	<p>Английский язык, французский язык</p>	<p><i>Кабинет английского языка</i> Классная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений для крепления постеров и таблиц Переносная CD магнитола LG Шкафы для хранения дидактических материалов и таблиц Книги для чтения на иностранном языке Пособия по страноведению о Великобритании Двуязычные словари Алфавит (настенная таблица) Произносительная таблица Грамматические таблицы к основным разделам грамматического материала, содержащегося в стандартах для каждой ступени обучения Портреты писателей и выдающихся деятелей культуры</p>			

		<p>стран изучаемого языка Карты на иностранном языке Карта страны изучаемого языка Флаги страны изучаемого языка Набор фотографий с изображением ландшафта, городов, отдельных достопримечательностей стран изучаемого языка Мультимедийные обучающие программы по английскому языку Аудиозаписи к УМК, которые используются для изучения иностранного языка Тесты по грамматике</p>			
		<p>Алфавит (настенная таблица) Карта Франции Тематические таблицы: -Город -Село -Зимние забавы -Любимые занятия школьников -Они занимаются спортом -Распорядок дня -Сельскохозяйственные работы -Нина и Коля в школе и дома -В магазине -Москва -В библиотеке -Квартира -Мода -Цифры -Грамматика Грамматические таблицы к основным разделам грамматического материала, содержащегося в стандартах для каждого ступени обучения Буквы французского алфавита Цифры Альбомы: -Франция -Государственная Третьяковская галерея -Времена года -Встреча с Францией -Шедевры французской живописи Двуязычные словари</p>			

		<p>Книги для чтения на иностранном языке Пособия по страноведению Франции Набор фотографий с изображением ландшафта, городов, отдельных достопримечательностей стран изучаемого языка Мультимедийные обучающие программы по иностранным языкам Аудиозаписи к УМК, которые используются для изучения иностранного языка</p>			
Физика	<p><i>Кабинет физики</i> Аудиторная магнитная доска с набором приспособлений для крепления таблиц Тематические таблицы по физике. Комплекты пособий для выполнения лабораторных практикумов по физике Комплекты пособий для выполнения фронтальных лабораторных работ Комплекты пособий по демонстрационному эксперименту Весы учебные-6 Комплект для физики-1 Модель планетарий-1 миллиамперметр-10 Набор грузов по механике-2 Шкала электромагнитных волн Щит электроснабжения-1 Комплект приборов (физический практикум) Набор лабораторный «Механика»-5 Набор лабораторный «Оптика»-10 Набор лабораторный «Электродинамика»-10 Стол демонстрационный-1 Научно-популярная литература естественнонаучного содержания. Справочные пособия (физические энциклопедии, справочники по физике и технике) Портреты выдающихся ученых-физиков ПРИБОРЫ Щит для электроснабжения лабораторных столов напряжением 36 - 42 В Столы лабораторные электрифицированные (36 - 42 В) Батарейный источник питания Термометры – 4</p>				

	<p>Штативы -10 Цилиндры измерительные (мензурки) -12 Наборы по механике -5 Наборы по электродинамике-10 Набор по оптике-10 Динамометры лабораторные 1 Н, 4 Н Набор грузов по механике Наборы пружин с различной жесткостью Набор тел равного объема и равной массы Рычаг-линейка Трибометры лабораторные Калориметры Наборы тел по калориметрии Динамометры лабораторные 1 Н, 4 Н Набор грузов по механике Наборы пружин с различной жесткостью Набор тел равного объема и равной массы Рычаг-линейка Трибометры лабораторные Калориметры Наборы тел по калориметрии Амперметры лабораторные с пределом измерения 2А для измерения в цепях постоянного тока Вольтметры лабораторные с пределом измерения 6В для измерения в цепях постоянного тока Катушка-моток Ключи замыкания тока Комплекты проводов соединительных Набор прямых и дугообразных магнитов Миллиамперметры Наборы резисторов проволочные Реостаты ползунковые Экраны со щелью Плоское зеркало Комплект линз Прибор для измерения длины световой волны с набором дифракционных решеток Набор дифракционных решеток Комплект фотографий треков заряженных частиц Весы технические Комплект по механике для практикума Прибор для изучения деформации растяжения</p>			
--	---	--	--	--

	<p>Комплект для практикума по электродинамике Комплект электроснабжения кабинета физики (КЭФ) Комплект соединительных проводов Штатив универсальный физический Столики подъемные (2 шт.) Мультиметр цифровой универсальный Динамометры демонстрационные с принадлежностями Ареометры Метроном Метр демонстрационный Термометр жидкостный или электронный Амперметр стрелочный или цифровой Вольтметр стрелочный или цифровой Тележки легкоподвижные с принадлежностями (пара) Ведро Архимеда Камертоны на резонирующих ящиках с молоточком Набор тел равной массы и равного объема Рычаг демонстрационный Сосуды сообщающиеся Стакан отливной Трибометр демонстрационный Модель двигателя внутреннего сгорания Модель броуновского движения Прибор для наблюдения броуновского движения Цилиндры свинцовые со стругом Шар для взвешивания воздуха Набор по электростатике Электрометры с принадлежностями Палочки из стекла, эбонита и др. Набор выключателей и переключателей Магазин резисторов демонстрационный Набор ползунковых реостатов Звонок электрический демонстрационный Комплект полосовых, дугообразных и кольцевых магнитов Стрелки магнитные на штативах (2 шт.) Комплект по геометрической и волновой оптике Набор линз и зеркал Набор дифракционных решеток Набор светофильтров</p>			
Химия	<p style="text-align: center;"><i>Кабинет химии</i></p> <p>1.Вытяжной шкаф 2.Лабораторная посуда</p>			

		<p>3.Реактивы 4.Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева 5.Таблица растворимости 6.Электрохимический ряд напряжений металлов 7.Типовой комплект таблиц по неорганической химии 8.Комплект портретов ученых-химиков 9.Серия таблиц по химическим производствам 10. Шкафы секционные для хранения оборудования 11. Доска аудиторская с магнитной поверхностью и с приспособлениями для крепления таблиц</p>			
	Информатика и ИКТ	<p><i>Кабинет информатики</i> Экран (на штативе) Мультимедиа проектор Персональный компьютер – рабочее место учителя Персональный компьютер – рабочее место ученика Принтер Источник бесперебойного питания Комплект сетевого оборудования Комплект оборудования для подключения к сети Интернет Специальные модификации устройств для ручного ввода текстовой информации и манипулирования экранными объектами – клавиатура и мышь (и разнообразные устройства аналогичного назначения) Сканер Устройство для чтения информации с карты памяти (картридер) Устройства ввода/вывода звуковой информации – микрофон, наушники Устройства вывода/ вывода звуковой информации – микрофон, колонки и наушники Мобильное устройство для хранения информации (флеш-память)</p>			
	Основы безопасности жизнедеятельности	<p><i>Кабинет ОБЖ</i> Аудиторная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений для крепления таблиц Войсковой прибор химической разведки (ВПХР) Компас Визирная линейка Транспортир Бинт марлевый 10x15</p>			

		<p>Вата гигроскопическая нестерильная (пачка по 50 г.) Вата компрессная (пачка по 50 г.) Грелка Жгут кровоостанавливающий резиновый Индивидуальный перевязочный пакет Косынка перевязочная Ножницы для перевязочного материала (прямые) Повязка малая стерильная Повязка большая стерильная Шприц-тюбик одноразового пользования Шинный материал (плотные куски картона, рейки т.п.) длиной от 0,7 до 1,5 м Противогаз Носилки санитарные Ватно-марлевая повязка Дидактические материалы по основным разделам ОБЖ Контрольно-измерительные материалы по основным разделам ОБЖ Справочные пособия (энциклопедии и энциклопедические словари) Методические пособия для учителя (рекомендации к проведению уроков) Печатные пособия по основным разделам курса (ОБЖ, КБЖ) CD и DVD диски по разделам курса ОБЖ</p>			
	Искусство (МХК)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Аудиторная доска с магнитной поверхностью 2. Видеомагнитофон 3. Энциклопедии по искусству, справочные пособия 4. Альбомы по искусству 5. Книги о художниках и художественных музеях 6. Книги по стилям изобразительного искусства и архитектуры 7. Портреты русских и зарубежных художников 8. Таблицы по народным промыслам, русскому костюму, декоративно-прикладному искусству 9. Электронные библиотеки по искусству 10. Электронные базы данных и справочные материалы по МХК 11. Аудиозаписи по музыке и литературным 			

		<p>произведениям</p> <p>12.Видеофильмы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - по памятникам архитектуры, - по художественным музеям, - по видам изобразительного искусства, - по творчеству отдельных художников, - по народным промыслам. - по декоративно-прикладному искусству, - по художественным технологиям <p>13.Аудиозаписи и фонохрестоматии по музыке</p> <p>14.Научно-популярная литература по искусству</p> <p>15.Справочные пособия, энциклопедии по искусству</p> <p>16.Портреты композиторов</p> <p>17.Куклы в национальных костюмах</p>			
	Физическая культура	<p>Спортивный зал</p> <p>Стенка гимнастическая</p> <p>Маты гимнастические</p> <p>Скамейки гимнастические</p> <p>Перекладины</p> <p>Гантели</p> <p>Палка гимнастическая</p> <p>Рулетки</p> <p>Свистки судейские</p> <p>Секундомеры</p> <p>Скакалки гимнастические</p> <p>Обручи гимнастические</p> <p>Мячи для метания в цель</p> <p>Баскетбольные кольца</p> <p>Баскетбольные щиты</p> <p>Мячи баскетбольные</p> <p>Сетка волейбольная</p> <p>Мячи волейбольные</p> <p>Дидактические материалы по основным разделам и темам учебного предмета «Физическая культура»</p> <p>Научно-популярная и художественная литература по физической культуре, спорту, олимпийскому движению</p>			
	Технология	<p>Кабинет технологии -2</p> <p>Аудиторная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений для крепления плакатов и таблиц</p> <p>Секционные шкафы (стеллажи) для хранения инструментов, приборов, деталей</p>			

		<p>Таблицы (плакаты) по безопасности труда ко всем разделам технологической подготовки</p> <p>Таблицы (плакаты) по основным темам всех разделов каждого направления технологической подготовки учащихся</p> <p>Раздаточные дидактические материалы по темам всех разделов каждого направления технологической подготовки учащихся</p> <p>Дидактические материалы по всем разделам каждого направления технологической подготовки учащихся</p> <p>Научно-популярная и техническая литература по темам учебной программы</p> <p>Справочные пособия по разделам и темам программы</p> <p>Плакаты и таблицы по профессиональному самоопределению в сфере материального производства и сфере услуг</p> <p>Компьютер, мультимедиапроектор</p>			
4	<p>Адаптированная общеобразовательная программа для учащихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями)</p>		<p>Россия 624829, Свердловская область, Сухоложский район, с. Новопышминское, ул. Ленина, д.70</p>	<p>Оперативное управление. Свидетельство о регистрации права №290127 от 25 апреля 2016 года</p>	<p>Договор о закреплении имущества на праве оперативного управления № 49 от 01 августа 2006г. с «Комитетом по управлению муниципальным имуществом»</p>
	<p>Домоводство</p>	<p><i>Кабинет домоводства</i></p> <p>Аудиторная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений для крепления плакатов и таблиц</p> <p>Секционные шкафы (стеллажи) для хранения инструментов, приборов, деталей</p> <p>Таблицы (плакаты) по безопасности труда</p> <p>Раздаточные дидактические материалы</p> <p>Справочные пособия по разделам и темам программы</p> <p>Плакаты и таблицы по профессиональному самоопределению в сфере материального производства и сфере услуг</p> <p>Стол рабочий универсальный</p> <p>Комплект оборудования и приспособлений для влажно-тепловой обработки</p> <p>Комплект инструментов и приспособлений для ручных швейных работ</p> <p>Набор измерительных инструментов для работы с</p>			

		<p>тканями Комплект кухонного оборудования (мойка, плита, рабочий стол, шкаф для посуды) Набор инструментов и приспособлений для механической обработки продуктов Комплект кухонной посуды для тепловой обработки пищевых продуктов Набор инструментов и приспособлений для тепловой обработки пищевых продуктов Комплект разделочных досок Набор мисок эмалированных Набор столовой посуды из нержавеющей стали Сервиз столовый Сервиз чайный Набор оборудования и приспособлений для сервировки стола</p>			
	<p>Индивидуально-групповые коррекционные занятия</p>	<p><i>Кабинет педагога-психолога и дефектолога</i> Стол учительский-2, стул учительский-2, столы ученические-8, стулья ученические-8, шкафы-2, стеллажи-3, кресла-3, журнальные столы-2, аудиторная доска настенная с магнитным покрытием, ноутбук, принтер Шульман Т. Игры, очень полезные для развития ребенка! 185 игр, в которые должен сыграть каждый умный ребенок. 2009 г. Дидактические карточки для ознакомления с окружающим миром «Эмоции». – М.: Маленький Гений-Пресс, 2008. Зак А.З. 600 игровых задач для развития логического мышления детей. – Ярославль: «Академия развития», 2008. Зарин А. Волшебные рисунки: Графомоторные упражнения для детей дошкольного и младшего школьного возраста, направленные на совершенствование техники рисования и письма. – СПб.: КАРО, 2014. Зикеев А. Г. Практическая грамматика на уроках русского языка: учебно-методическое пособие для работы с уч-ся 4-7 кл. специальных (коррекционных) образовательных учреждений. М.: ВЛАДОС, 2013. Игры: «Забавы в картинках»: - «Складываем и вычитаем». – Киров: Весна-дизайн,</p>			

2008;

- «Логика». – Киров: Весна-дизайн, 2008;
- «Цвет, форма, величина». – Киров: Весна-дизайн, 2005;
- «Думай, считай, решай». – Киров: Весна-дизайн, 2008;
- «Счет до 10». – Киров: Весна-дизайн, 2008;
- «Знакомимся с клеточками». – Киров: Весна-дизайн, 2008;
- «Найди по схеме». – Киров: Весна-дизайн, 2008;
- «Знакомимся со временем». – Киров: Весна-дизайн, 2008;
- «Лабиринты». – Киров: Весна-дизайн, 2008;
- «Волшебные картинки». – Киров: Весна-дизайн, 2008;
- «Послушный карандаш». – Киров: Весна-дизайн, 2008;
- «Находим противоположности». – Киров: Весна-дизайн, 2008;
- «Нарисуй по образцу». – Киров: Весна-дизайн, 2008;
- «Ориентировка в пространстве». – Киров: Весна-дизайн, 2004;
- «Игры, ребусы, головоломки». – Киров: Весна-дизайн, 2008;
- «Поиграем со словами». – Киров: Весна-дизайн, 2008;
- «АБВГДЕ-йка». – Киров: Весна-дизайн, 2008.
- Наглядное пособие для запоминания учебного материала «Запоминай-ка!». - Русский язык. Мягкий и твердый знаки. – С-Пб.: Литера, 2013.
- Безкоровайная О. В. Русский язык: 4 класс. Вставка букву. Грамматические игры. – М.: Эксмо, 2011
- Серия «Занимательные карточки». Рыбка.
- Правописание парных согласных./Игра развивающая и обучающая. Автор д.п.н. А. А. Штец. – М.: «АЙРИС-пресс», 2012
- Серия «Занимательные карточки». Кристалл.
- Правописание парных удвоенных согласных./Игра развивающая и обучающая. Автор д.п.н. А. А. Штец. – М.: «АЙРИС-пресс», 2012
- Азбука-мозаика,
- Логические игры: «Дом Алисы», «Куб»,
- Мозаика,
- Игра «Все о времени»

Дата заполнения «_____» декабря 2016 года
 Директор МАОУ СОШ № 10: _____
 МП

Просвирякова Ольга Анатольевна

№ 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
	Дополнительные общеразвивающие программы дополнительного образования		Россия 624829, Свердловская область, Сухоложский район, с. Новопышминское, ул. Ленина, д.70	Оперативное управление. Свидетельство о государственной регистрации права № 290127 от 25 апреля 2016 года	Договор о закреплении имущества на праве оперативного управления № 49 от 01 августа 2006г. с «Комитетом по управлению муниципальным имуществом»
1. Физкультурно-спортивная направленность					
1 2	Баскетбол Волейбол	<i>Спортивный зал</i> Стенка гимнастическая Маты гимнастические Скамейки гимнастические Перекладины Гантели Палка гимнастическая Рулетки Свистки судейские Секундомеры Скакалки гимнастические Обручи гимнастические Мячи для метания в цель Баскетбольные кольца Баскетбольные щиты Мячи баскетбольные Сетка волейбольная Мячи волейбольные Мячи для метания в цель			

		Сетка волейбольная			
3	Футбол	<p style="text-align: center;"><i>Спортивная площадка</i></p> <p>Ворота Мячи футбольные Турник Рукоход</p>			
4	Легкая атлетика	<p style="text-align: center;"><i>Спортивная площадка</i></p> <p>Турник Рукоход Беговая дорожка Прыжковая яма</p>			
5	Лыжные гонки	<p style="text-align: center;"><i>Спортивная площадка</i></p> <p>Лыжи</p>			
6	Лыжная подготовка	<p>Лыжные палки Мазь для лыж</p>			
2. Художественно-эстетическая направленность					
1	Школьное научное общество: гуманитарное направление	<p><i>Кабинет русского языка и литературы</i></p> <p>Компьютер Мультимедийный проектор Аудиторная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений для крепления карт и таблиц Репродукции картин русской живописи для развития речи Портреты выдающихся русских лингвистов. Справочно-энциклопедическая литература Таблицы по литературе Портреты писателей 20 века Альбомы демонстрационного материала (по творчеству писателей, литературным направлениям и проч.) Современная литература Иллюстративный материал к урокам литературы. CD и DVD диски по литературе Видеотека художественных фильмов по произведениям русских и зарубежных писателей</p>			
2	Кружок ИЗО	<p style="text-align: center;"><i>Кабинет технологии</i></p>			

	«Палитра»	<p>Бумага формата А4, А3 (акварельная для черчения) Кисти пони № 1,2,3,4,5 Кисть для клея – щитина №6 Емкость для воды Ластики Фартук (передник) Ножницы с закругленными концами Линейка металлическая 30 см Линейка с кругами Карандаш простой Палитра Клей ПВА Картон цветной Бумага цветная гофрированная</p>			
3	Кружок «Умелые руки»	<p><i>Кабинет технологии</i> Машинка швейная электрическая Утюг</p>			
4	Кружок «Декоративно-прикладное творчество»	<p>Материалы (картон, бумага, клей, нитки, ткани др.) Ножницы Пяльца Иглы швейные Крючок вязальный Спицы вязальные Линейка Лекало Сантиметровая лента Аудиторная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений для крепления карт и таблиц</p>			
3. Естественнонаучная направленность					
1	Школьное научное общество: естественнонаучное направление	<p><i>Кабинет химии</i> Вытяжной шкаф Лабораторная посуда Реактивы Периодическая система химических</p>			

		<p>элементов Д.И. Менделеева Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева Таблица растворимости Электрохимический ряд напряжений металлов Типовой комплект таблиц по неорганической химии Комплект портретов ученых-химиков Серия таблиц по химическим производствам Доска аудиторская с магнитной поверхностью и с приспособлениями для крепления таблиц</p>			
2	Школьное научное общество: - математическое направление	<p><i>Кабинет математики</i> Комплект инструментов классных: линейка, транспортир, угольник (30°, 60°), угольник (45°, 45°), циркуль. Комплект типовых таблиц. Циферблат часов ЦЧД (учебный). Инструментальная среда по математике: готовальня, транспортир, угольник Набор прозрачных геометрических тел с сечениями Астролябия школьная. Тела геометрические (набор из 7 геометрических тел). Тригонометрический круг. Модели стереометрических тел: прямоугольный параллелепипед, куб, параллелепипед наклонный, октаэдр, икосаэдр, додекаэдр, призма треугольная, призма четырехугольная, призма шестиугольная, пирамида правильная треугольная, пирамида правильная четырехугольная, пирамида наклонная четырехугольная, пирамида наклонная пятиугольная, усеченная пирамида, конус, цилиндр. Аудиторная доска с магнитной</p>			

		поверхностью и набором приспособлений для крепления карт и таблиц			
4. Эколого-биологическая направленность					
1	Экологический отряд «ЭРОН»	<p style="text-align: center;"><i>Кабинет биологии</i></p> <p>Компьютер Мультимедийный проектор Живые объекты (комнатные растения) Гербарий Почва и её состав Полезные ископаемые. Лабораторная посуда Таблицы экологического содержания Экран переносной Микроскоп ученический Лупа Спиртовка Чаша для сухого горючего Пипетки Часы песочные Весы ученические Термометр жидкостный лабораторный Индикатор универсальный Биологическая микро лаборатория Доска аудиторная с магнитной поверхностью и с приспособлениями для крепления таблиц, карт</p>			
5. Туристско-краеведческая направленность					
1	Школа безопасности	<p style="text-align: center;"><i>Кабинет ОБЖ</i></p> <p>Компас Веревка статическая 1.5м, 30м Страховочные системы Карабины Бинт марлевый 10x15 Вата гигроскопическая нестерильная (пачка по 50 г.) Вата компрессная (пачка по 50 г.) Грелка</p>			

		<p>Жгут кровоостанавливающий резиновый</p> <p>Индивидуальный перевязочный пакет</p> <p>Косынка перевязочная</p> <p>Ножницы для перевязочного материала (прямые)</p> <p>Шинный материал (плотные куски картона, рейки т.п.) длиной от 0,7 до 1,5 м</p> <p>Противогаз</p> <p>Носилки санитарные</p> <p>Ватно-марлевая повязка</p> <p>Аудиторная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений для крепления таблиц</p>			
2	Совет музея	<p><i>Школьный музей</i></p> <p>Ноутбук</p> <p>Сканер</p> <p>Стеллажи</p> <p>Экспозиции</p> <p>Экспонаты</p> <p>Комплект «Государственные символы Российской Федерации»</p>			
6. Социально-педагогическая направленность					
1	Отряд юных пожарных «Огоньки»	<p><i>Кабинет русского языка</i></p> <p>Ноутбук</p> <p>Мультимедийный проектор</p> <p>Интерактивная доска</p> <p>Аудиторная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений для крепления таблиц</p> <p>Выход в сеть Интернет</p>			
2	Отряд юных инспекторов дорожного движения «Дорожная азбука»	<p><i>Информационный центр</i></p> <p>Ноутбук</p> <p>Проектор</p>			

		Принтер черно-белый Принтер цветной Сканер Набор «Дорожные знаки» Игра - лото «Дорожные знаки»			
3	Школьная газета «Планета-10»	<i>Информационный центр</i> Компьютер Ноутбук Принтер черно-белый Принтер цветной Сканер Мультимедиа проектор Экран Модем Цифровая видеокамера Дисковые накопители			
4	Волонтерский отряд «Рада»	<i>Лекционная аудитория</i> Музыкальный центр Проектор Экран Доска демонстрационная переносная			

Дата заполнения «_____» декабря 2016 года

Директор МАОУ СОШ № 10:

МП

Просвирякова Ольга Анатольевна

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 603332450510203670830559428146817986133868575887

Владелец Просвирякова Ольга Анатольевна

Действителен с 20.04.2021 по 20.04.2022