

## **СПРАВКА**

**о материально-техническом обеспечении образовательной деятельности  
МАОУ СОШ №140 с углубленным изучением отдельных предметов**

№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Тип помещения	Назначение оснащённых зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием, иное) с указанием площади (кв.м.)	Материально-техническое оснащение
1.	620146, город Екатеринбург, проезд Решетникова, 10.	Учебные	«Учебный кабинет» - 5, 54,2 кв.м (помещение № 49, 1 эт. по поэтажному плану БТИ)	<p>Комплект ПВЭМ Орион i3-3210 Мультимедиа проектор MS531 BENQ DLP3300 Интерактивная доска SMART Board SB480</p> <p>Инструменты:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Транспортир</li> <li>• Треугольник с прямым углом и углами 30о и 60о;</li> </ul> <p>Таблицы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Таблица квадратов</li> <li>• Многогранники</li> <li>• Таблица первообразных</li> <li>• Формулы дифференцирования</li> <li>• Тригонометрические тождества</li> <li>• Значения sin и cos</li> <li>• Арифметический квадратный корень</li> <li>• Формулы сокращенного умножения</li> <li>• Формулы приведения</li> </ul> <p>Демонстрационные наборы фигур:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• прямоугольный параллелепипед;</li> <li>• куб;</li> <li>• призма треугольная, шестиугольная и четырехугольная;</li> <li>• пирамида треугольная и три четырехугольных;</li> <li>• конус с сечением</li> </ul>
			«Учебный кабинет» – 6, 73,3 кв.м (помещение № 50, 1 эт. по поэтажному плану БТИ)	<p>Компьютер персональный в сборе Мультимедиа проектор MS531 BENQ DLP3300 МФУ</p> <p>Наглядные пособия:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Состав числа (плакат)</li> </ul>

№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Тип помещения	Назначение оснащённых зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием, иное) с указанием площади (кв.м.)	Материально-техническое оснащение
				<ul style="list-style-type: none"> <li>• Лента цифр</li> <li>• Геометрические фигуры</li> <li>• Состав числа (папка)</li> <li>• Карточки сложения</li> <li>• Флэш-карточки вычитания</li> <li>• Умножение. Математика</li> <li>• Лента букв</li> <li>• Русский алфавит</li> <li>• Пиши правильно</li> <li>• Звукобуквенный ряд</li> <li>• Части речи</li> <li>• Чередующиеся гласные в корне</li> <li>• Словарные слова</li> <li>• Физическая карта мира (МИР)</li> <li>• Физическая карта мира</li> <li>• Карта России</li> <li>• Красная книга. Растения</li> <li>• Зима</li> <li>• Живая и неживая природа</li> <li>• Красная книга. Животные</li> <li>• Открытки. Грибы</li> <li>• Открытки. Комнатные растения</li> </ul>
			«Учебный кабинет» – 9, 151,6 кв.м (помещение № 56, 1 эт. по поэтажному плану БТИ)	Ноутбук Lenovo Мультимедиа проектор ViewSonic PA503S/PA 503x DLP Принтер Laser Jet Pro V104w  Плакаты: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ручной столярный инструмент</li> </ul>

№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Тип помещения	Назначение оснащённых зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием, иное) с указанием площади (кв.м.)	Материально-техническое оснащение
				<ul style="list-style-type: none"> <li>• Устройство столярного верстака</li> <li>• Разметка заготовок</li> <li>• Сборка изделий</li> <li>• Токарный и сверлильный станок</li> <li>• Строгание, сверление, долбление</li> <li>• Пиление, выпиливание, зачистка</li> <li>• Выполнение мозаичных работ</li> <li>• Мозаика с металлическим контуром</li> <li>• Виды декоративно-прикладных работ</li> <li>• Инструменты и приспособления для мозаики</li> <li>• Ажурная скульптура из металла</li> <li>• Мозаика на древесине</li> <li>• Мозаика с металлическим контуром</li> <li>• Точение декоративных изделий из древесины</li> <li>• Ажурная скульптура из металла и проволоки</li> <li>• Правила безопасности труда при обработке древесины</li> <li>• Инструменты для разной обработки металла</li> <li>• Рабочее место учащегося</li> <li>• Резание металла. Опиливание заготовок</li> <li>• Правка, гибка, рубка металла</li> <li>• Сборка деталей, отделка изделий</li> <li>• Сверление, точение металла</li> <li>• Разметка заготовок из металла</li> <li>• Графическое изображение деталей</li> <li>• Технологическая карта</li> <li>• Технология изделий из проволоки</li> <li>• Правила безопасной работы при обработке металла</li> <li>• Правила поведения и труда в мастерских</li> </ul>

№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Тип помещения	Назначение оснащённых зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием, иное) с указанием площади (кв.м.)	Материально-техническое оснащение
			«Учебный кабинет» – 13, 63,4 кв.м (помещение № 62,1эт. по поэтажному плану БТИ)	<p>Компьютер Forus  Проектор Acer X1110 DLP Q5  Принтер Laser Jet P2015  Швейные машины электрические Lanome SE 518  Швейная машина электрическая Brother L3 2125  Оверлог Family MC645 D  Парогенератор  Отпариватель  Наглядный материал. Таблицы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Виды юбок по чертежам</li> <li>• Символы ухода за тканью</li> <li>• Термины влажно-тепловой обработки</li> <li>• Инструкции безопасности на уроках труда. Домоводство.</li> <li>• Текстильные волокна и ткани</li> <li>• Проектная деятельность</li> <li>• Сервировка</li> <li>• Санитарно-гигиенические требования</li> <li>• Правила поведения за столом</li> <li>• Витамины</li> <li>• Пирамида здорового питания</li> <li>• Посуда</li> </ul> <p>Наглядный материал. Коллекции:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Лён и продукты его переработки</li> <li>• Шерсть и продукты её переработки</li> <li>• Хлопок и продукты его переработки</li> <li>• Шелк и продукты его переработки</li> <li>• Нитки и изделия из них</li> <li>• Ткани и волокна</li> </ul>

№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Тип помещения	Назначение оснащённых зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием, иное) с указанием площади (кв.м.)	Материально-техническое оснащение
				Плакаты: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Пример национального орнамента (белорусская вышивка)</li> <li>• Узор для плетения и вышивания</li> <li>• Узор в круге (украинский куманец)</li> <li>• Перспектива круга и квадрата</li> <li>• Рисование узора в полосе</li> <li>• Рисование фигуры человека</li> <li>• Рисование карандашом</li> <li>• Рисование бабочки</li> <li>• Узор в полосе</li> <li>• Рисование ящика</li> <li>• Рисование пирамидки</li> <li>• Рисование сороки</li> <li>• Рисование лопатки и формочки</li> <li>• Цветоведение</li> <li>• Построение геометрических тел</li> <li>• Окружность в перспективе</li> <li>• Построение основных геометрических тел</li> <li>• Линейная перспектива</li> <li>• Рисование головы человека</li> <li>• Рисование фигуры человека</li> <li>• Светотеневая моделировка</li> <li>• Изображение пейзажа с учетом воздушной перспективы</li> <li>• Пример национального орнамента (белорусская вышивка)</li> <li>• Узор для плетения и вышивания</li> <li>• Узор в круге (украинский куманец)</li> <li>• Перспектива круга и квадрата</li> <li>• Рисование узора в полосе</li> </ul>

№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Тип помещения	Назначение оснащённых зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием, иное) с указанием площади (кв.м.)	Материально-техническое оснащение
				<ul style="list-style-type: none"> <li>• Рисование фигуры человека</li> <li>• Рисование карандашом</li> <li>• Рисование бабочки</li> <li>• Узор в полосе</li> <li>• Рисование ящика</li> <li>• Рисование пирамидки</li> <li>• Рисование сороки</li> <li>• Рисование лопатки и формочки</li> <li>• Цветоведение</li> <li>• Построение геометрических тел</li> <li>• Окружность в перспективе</li> <li>• Построение основных геометрических тел</li> <li>• Линейная перспектива</li> <li>• Рисование головы человека</li> <li>• Рисование фигуры человека</li> <li>• Светотеневая моделировка</li> <li>• Изображение пейзажа с учетом воздушной перспективы</li> </ul> <p>Натурный фонд:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Голова Геры</li> <li>• Лист фигурный</li> <li>• Лист Кленовый</li> <li>• Голова Нефертити</li> <li>• Ионическая капитель</li> <li>• Нос и губы Давида</li> <li>• Ухо Давида</li> <li>• Глаз Давида</li> <li>• Туесок</li> <li>• Конь</li> </ul>

№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Тип помещения	Назначение оснащённых зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием, иное) с указанием площади (кв.м.)	Материально-техническое оснащение
				<ul style="list-style-type: none"> <li>• Доски расписные</li> <li>• Яйца расписные</li> <li>• Матрешки</li> <li>• Поднос металлический расписной</li> <li>• Сахарница расписная</li> <li>• Сахарница деревянная</li> <li>• Плетеные корзинки</li> <li>• Ваза</li> <li>• Канделябр</li> <li>• Муляжи фруктов</li> <li>• Шестиугольная призма</li> <li>• Самовар</li> <li>• Драпировки</li> <li>• Букет из искусственных цветов</li> <li>• Кувшин</li> <li>• Глиняная рюмка</li> <li>• Деревянная моноваза расписная</li> <li>• Керамическая бутылка</li> <li>• Стеклянная бутылка</li> <li>• Муляж масляной лампы</li> </ul> <p>Периодические издания</p>
			<p>«Учебный кабинет» – 15, 62,9 кв.м (помещение № 76, 1 эт. по поэтажному плану БТИ)</p>	<p>Комплект ПВЭМ Орион i3-3210 Телевизор ЖК 32' Samsung CZ 2173 Мультимедиа проектор NEC NP 115 SD Принтер HP 3050 Доска интерактивная QOMO QWB379</p>



№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Тип помещения	Назначение оснащённых зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием, иное) с указанием площади (кв.м.)	Материально-техническое оснащение
				Стенды: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Уголок подготовки к ГИА и к ЕГЭ.</li> <li>• Уголок подготовки к контрольным работам.</li> <li>• Уголок по технике безопасности.</li> <li>• Портретная галерея писателей</li> <li>• Уголок здоровья</li> <li>• «Это надо знать» (нормы практической части учебных предметов для учащихся)</li> <li>• Классный уголок</li> </ul>
			«Учебный кабинет» – 16, 57.3 кв.м (помещение № 26, 2 эт. по поэтажному плану БТИ)	Комплект ПВЭМ Орион i3-3210 Доска интерактивная TraceBoard IB 6080B Проектор Acer X1383 МФУ Samsung SL-M2070 Пианино  Альбомы работ художников: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Дали</li> <li>• Дега</li> <li>• Ренуар</li> <li>• Прерафаэлиты</li> <li>• Климт</li> <li>• Боттичелли</li> <li>• Репин</li> <li>• Кустодиев</li> <li>• Дрезденская картинная галерея</li> </ul> DVD-диски: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Всемирная история живописи.</li> <li>• Как искусство сотворило мир.</li> </ul>

№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Тип помещения	Назначение оснащённых зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием, иное) с указанием площади (кв.м.)	Материально-техническое оснащение
				<ul style="list-style-type: none"> <li>• Леонардо да Винчи.</li> <li>• Древняя Греция. Герои мифов и легенд.</li> <li>• Эрмитаж. Экскурсия по музею.</li> <li>• Государственный русский музей</li> <li>• Санкт-Петербург и пригороды.</li> <li>• Сердце России.</li> <li>• Москва. Архитектура и время.</li> <li>• Царское село. Дворцы и парки.</li> <li>• Greece.</li> <li>• Византия. Утраченная империя.</li> <li>• Рим. Сила и величие. Рождение империи.</li> <li>• Рим. Сила и величие. Падение империи.</li> <li>• Bagelopa</li> <li>• Самые красивые памятники мира. Дворцы Джайпура.</li> <li>• Красный форт. Таж-Махал.</li> <li>• Наследие человечества. Паленке, древний город майя.</li> <li>• Наследие человечества. Таж-Махал.</li> <li>• Сила искусства. Караваджо. Рембрандт.</li> <li>• Загадки Иеронима Босха.</li> <li>• История Русского балета.</li> <li>• Большая Энциклопедия Кирилла и Мефодия.</li> <li>• Спящая Красавица..</li> <li>• Walt Disney. Фантазии.</li> <li>• Художественная культура Урала</li> <li>• Основы религиозных культур и светской этики</li> <li>• Чайковский. Евгений Онегин.</li> <li>• Чайковский. Пиковая дама.</li> <li>• Чайковский. Спящая красавица</li> </ul>

№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Тип помещения	Назначение оснащённых зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием, иное) с указанием площади (кв.м.)	Материально-техническое оснащение
			«Учебный кабинет» – 17, 55.0 кв.м (помещение №31, 2 эт. по поэтажному плану БТИ)	<p>Компьютер персональный в сборе Мультимедиа проектор Acer X1161(3D) DLP270 Принтер Samsung M2020</p> <p>Карты:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Физическая карта. Урал. Масштаб 1: 2 300 000</li> <li>• Карта административного деления.</li> <li>• Наша родина- Россия.</li> <li>• Физическая карта России. Масштаб 1:7 500 000</li> <li>• Физическая карта мира. Масштаб 1:30 000 000</li> <li>• Государственные символы России. Гимн. Герб. Флаг.</li> <li>• Физическая карта мира. Масштаб 1: 35 000 000</li> <li>• Карта. Государства мира. Масштаб 1 : 35 000 000</li> </ul> <p>Таблицы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Комплект таблиц демонстрационный «Окружающий мир» 2 класс</li> <li>• Комплект таблиц демонстрационный «Русский язык» 2 класс</li> <li>• Комплект таблиц демонстрационный «Математика» 2 класс</li> </ul> <p>Портреты писателей демонстрационные</p>
			«Учебный кабинет» – 18, 55,0 кв.м (помещение № 32, 2 эт. по поэтажному плану БТИ)	<p>Компьютер Forus Ноутбук Lenovo Принтер EPSON Stylus CX6900F Мультимедиа проектор Acer Магнитная маркерная доска</p> <p>Иллюстративно- наглядный материал:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Портреты русских писателей 19 века (8 штук)</li> </ul>

№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Тип помещения	Назначение оснащённых зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием, иное) с указанием площади (кв.м.)	Материально-техническое оснащение
				<ul style="list-style-type: none"> <li>• Портреты иностранных писателей (29 штук)</li> </ul>
			«Учебный кабинет» – 19, 54.6 кв.м (помещение №31, 2 эт. по поэтажному плану БТИ)	Компьютер C2DE6550 Мультимедиа проектор BenQ M3500DCP2500ANST Телевизор Polar 54'
			«Учебный кабинет» – 20, 54.8 кв.м (помещение № 38, 2 эт. по поэтажному плану БТИ)	Комплект ПВЭМ Орион i3-3210 Мультимедиа проектор BenQ MS500 DLP2500  Портреты писателей 9 шт.
			«Учебный кабинет» – 21, 53,6 кв.м (помещение №41, 2 эт. по поэтажному плану БТИ)	Компьютер Forus Телевизор ЖК 32' Samsung UE32D5000P DVD-плеер Pioneer DV-220KV Мультимедиа проектор LVP8 Принтер HP 1320 Доска интерактивная SMART BOARD 680  Плакаты: <ul style="list-style-type: none"> <li>• The United States of America</li> <li>• Read about London</li> <li>• The English Speaking World: Australia and New Zealand</li> <li>• The United Kingdom and the Republic of Ireland</li> <li>• The Russian Federation. Arctic Ocean</li> <li>• Learn to write the letters with Macmillan</li> <li>• Oxford Picture Power Dictionary</li> <li>• How would you describe your relationship with him/her?</li> <li>• Houses and homes</li> <li>• Healthy Eating Food Pyramid</li> <li>• Let's talk about ..., The Revision Game</li> <li>• The Word Game, Word Challenge</li> </ul>

№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Тип помещения	Назначение оснащённых зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием, иное) с указанием площади (кв.м.)	Материально-техническое оснащение
				<ul style="list-style-type: none"> <li>• Getting to know you-inside out! The Travel Talk Game</li> <li>• The New Cambridge English Course Irregular verbs</li> <li>• Irregular verbs</li> <li>• Unreal! The Conditional game</li> <li>• Get Ready for Exams with Pearson.</li> <li>• Learn to Write with Macmillan</li> </ul>
			<p>«Учебный кабинет» - 22, 65.5 кв.м (помещение № 45, 2 эт. по поэтажному плану БТИ)</p>	<p>Компьютер персональный в сборе C2DE6550 Проектор BENQMP612c Принтер HP Laser Jet P2035 Интерактивная доска SMART Board 660 Монитор BenQ</p> <p>Карты:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Первобытный строй нашей страны. Древние государства за Закавказья,</li> <li>• средней Азии и Северного Причерноморья.</li> <li>• Египет и передняя Азия.</li> <li>• Индия Китай в середине века.</li> <li>• Древняя Греция (до середины V века до нашей эры)</li> <li>• Завоевания Александра Македонского. Эллинические государства.</li> <li>• Европа и ближний Восток во время крестовых походов.</li> <li>• Образования Российского централизованного государства</li> <li>• Завоевания арабов в VII-IX веках</li> <li>• Русские княжества в XII в начале XIII</li> <li>• Византийская империя и Славяне в 6-7 веках</li> <li>• Киевская Русь в 9 в начале 12 века</li> <li>• Феодалная раздробленность Руси 12 первая четверть 13</li> </ul>

№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Тип помещения	Назначение оснащённых зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием, иное) с указанием площади (кв.м.)	Материально-техническое оснащение
				<p>века</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Борьба народов нашей страны с средиземными завоевателями в 13 веке</li> <li>• Древне Русское государство в 9 начале 12</li> <li>• Золотая Орда в 13 веке</li> <li>• Древняя Италия (до середины III в. до н.э.)</li> <li>• Европа в 10-11 веках</li> <li>• Европа в 13 веке</li> <li>• Европа в начале нового времени</li> <li>• Западная Европа в 11 в начале 12 века. Крестовые походы</li> <li>• Российское государство в 16 веке</li> <li>• Российское государство в 17 веке</li> <li>• Русское государство в период крестьянской войны</li> <li>• Россия с конца 17 века по 60-е года 18 века. Европейская часть</li> <li>• Российская империя в 18 веке</li> <li>• Российская империя во второй половине 18 века</li> <li>• Европа с 1648-1785 год</li> <li>• Европа в XIX- начале XI вв</li> <li>• Европа 1709-1815 год</li> <li>• Отечественная война 1813 год</li> <li>• Россия после реформы (развитие капитализма)</li> <li>• Гражданская война в США 1861-1865 год</li> <li>• Образования не зависимых государств в Латинской Америке в начале 19 века</li> <li>• Европа с 1870-1914 год</li> <li>• Европа в 1950-1960 в 19 века</li> <li>• Русско-Японская война 1904-1905</li> </ul>

№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Тип помещения	Назначение оснащённых зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием, иное) с указанием площади (кв.м.)	Материально-техническое оснащение
				<ul style="list-style-type: none"> <li>• Революция в России 1905-1907</li> <li>• Иностранная военная интервенция и гражданская война в СССР</li> <li>• Первая мировая война</li> <li>• Вторая мировая война</li> <li>• Российская империя начало 19 века</li> <li>• Римская империя 4-5 века падение западной Римской империи</li> <li>• Комплект карт по истории Урала</li> </ul>
			«Учебный кабинет» - 23, 55.8 кв.м (помещение № 46, 2 эт. по поэтажному плану БТИ)	<p>Компьютер персональный в сборе Forus Мультимедиа проектор ViewSonic PA503W Интерактивная доска Smart Board 480 МФУ Samsung SCX 4321</p> <p>Демонстрационные наборы фигур:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• прямоугольный параллелепипед;</li> <li>• куб;</li> <li>• призма треугольная, шестиугольная и четырехугольная;</li> <li>• пирамида треугольная и три четырехугольных;</li> <li>• конус с сечением, усечённая пирамида;</li> <li>• цилиндр; цилиндр с сечением;</li> <li>• конус; усечённый конус и др.</li> </ul> <p>Чертежные инструменты:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Треугольник с прямым углом и углами 30° и 60°;</li> <li>• транспортир,</li> <li>• метровая линейка,</li> <li>• угольник,</li> <li>• циркуль,</li> </ul>

№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Тип помещения	Назначение оснащённых зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием, иное) с указанием площади (кв.м.)	Материально-техническое оснащение
				<ul style="list-style-type: none"> <li>• равнобедренный прямоугольный треугольник.</li> </ul>
			«Учебный кабинет» - 24, 55,6 кв.м (помещение № 47, 2 эт. по поэтажному плану БТИ)	Компьютер персональный в сборе Forus МФУ МФС-7320 Проектор Acer X1110 (50) 2500 Экран настенный ScreenMedia E Comony 203x203
			«Учебный кабинет» – 25, 56,2 кв.м (помещение № 48, 2 эт. по поэтажному плану БТИ)	Компьютер учителя Pentium Мультимедиа проектор BenQ S/N PD8C Интерактивная доска Smart Board 480  Плакаты: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Таблицы времен</li> <li>• Карта Великобритании</li> <li>• Английский алфавит</li> <li>• Достопримечательности Лондона</li> <li>• Английские предлоги места</li> <li>• Плакат по теме «Food»</li> <li>• Английские звуки</li> <li>• Плакат по теме «My room»</li> </ul>
			«Учебный кабинет» -26, 56,0 кв.м (помещение № 49, 2 эт. по поэтажному плану БТИ)	Компьютер персональный в сборе DVD Samsung Проектор Acer 1110DLP QSV Принтер LaserJet P2015 Доска интерактивная  Портреты писателей: <ul style="list-style-type: none"> <li>• А.Н. Островский</li> <li>• А.Н. Радищев</li> <li>• А.Н. Радищев</li> </ul>



№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Тип помещения	Назначение оснащённых зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием, иное) с указанием площади (кв.м.)	Материально-техническое оснащение
				<ul style="list-style-type: none"> <li>• А.Н. Толстой</li> <li>• А.П. Чехов</li> <li>• А.С. Герцен</li> <li>• А.С. Грибоедов</li> <li>• А.С. Пушкин</li> <li>• В.А. Жуковский</li> <li>• В.Г. Белинский</li> <li>• В.Г. Короленко</li> <li>• Г.Р. Державин</li> <li>• Д.И. Фонвизин</li> <li>• И.В. Гоголь</li> <li>• И.С. Тургенев</li> <li>• М.В. Ломоносов</li> <li>• М.Е. Салтыков-Щедрин</li> <li>• М.Ю. Лермонтов</li> <li>• Н.А. Некрасов</li> <li>• Н.В. Гоголь</li> <li>• Н.Г. Чернышевский</li> <li>• Т.Г. Шевченко</li> <li>• Ф.М. Достоевский</li> </ul> <p>Портреты лингвистов:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• А.А. Шахматов</li> <li>• Ф.И. Буслаев.</li> <li>• В.В. Виноградов.</li> <li>• А.Х. Востоков.</li> <li>• В.И. Даль.</li> <li>• С.И. Ожегов.</li> <li>• А.М. Пешковский.</li> </ul>

№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Тип помещения	Назначение оснащённых зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием, иное) с указанием площади (кв.м.)	Материально-техническое оснащение
			<p>«Учебный кабинет» - 27, 56,5 кв.м (помещение № 50, 2 эт. по поэтажному плану БТИ)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• И.И. Срезневский.</li> <li>• Н.С. Трубецкой.</li> <li>• Д.Н.Ушаков.</li> </ul> <p>Документальные фильмы о русских писателях – 15 шт.</p> <p>Комплект ПВЭМ Орион 13-3210 Проектор BenQ MX 507 МФУ HP Laser Jet Pto M1536 dnt Доска интерактивная TraceBoard 4080L Интерактивная система голосования Votum 31 Роутер ASUS RT-12 Документ- камера Aver-Vision F15 Колонки GENIUS SP-HF500A</p> <p>Карты:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Политическая карта мира</li> <li>• Физическая карта мира</li> <li>• Физическая карта полушарий</li> <li>• Карта океанов</li> <li>• Политическая карта мира</li> <li>• Географические пояса и природные зоны мира</li> <li>• Народы мира</li> <li>• Климатическая карта мира</li> <li>• Южная Америка. Физическая карта</li> <li>• Евразия. Физическая карта</li> <li>• Европа. Физическая карта</li> <li>• Северная Америка. Физическая карта</li> <li>• Африка. Физическая карта</li> <li>• Австралия. Физическая карта</li> <li>• Северная Америка. Политическая карта.</li> </ul>

№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Тип помещения	Назначение оснащённых зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием, иное) с указанием площади (кв.м.)	Материально-техническое оснащение
				<ul style="list-style-type: none"> <li>• Африка. Политическая карта.</li> <li>• Физическая карта России</li> <li>• Россия и сопредельные государства</li> <li>• Тектоника и минеральные ресурсы России</li> <li>• Климатическая карта России</li> <li>• Почвенная карта России</li> <li>• Природные зоны России</li> <li>• Политико-административная карта России</li> <li>• Зоогеографическая карта России</li> <li>• Земельные ресурсы России</li> <li>• Народы России</li> <li>• Социально-экономическая карта России</li> <li>• Топливная промышленность России</li> <li>• Лесной комплекс России</li> <li>• Агропромышленный комплекс России</li> <li>• Чёрная и цветная металлургия России</li> <li>• Машиностроение и металлообработка России</li> <li>• Химическая и нефтехимическая промышленность России</li> <li>• Центральная Россия. Социально-экономическая карта</li> <li>• Европейский Север и северо-запад России. Социально-экономическая карта</li> <li>• Поволжье. Социально-экономическая карта</li> <li>• Западная Сибирь. Социально-экономическая карта</li> <li>• Восточная Сибирь и Дальний Восток Социально-экономическая.</li> <li>• Урал. Физическая карта</li> <li>• Урал. Социально-экономическая.</li> </ul>

№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Тип помещения	Назначение оснащённых зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием, иное) с указанием площади (кв.м.)	Материально-техническое оснащение
				<ul style="list-style-type: none"> <li>• Свердловская область. Физическая карта</li> <li>• Свердловская область. Экономическая карта</li> <li>• Германия. Экономическая карта.</li> <li>• Китай. Экономическая карта.</li> <li>• Япония. Экономическая карта.</li> <li>• Италия. Экономическая карта.</li> </ul> <p>Таблицы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Типология стран современного мира</li> <li>• Административно-территориальное устройство РФ</li> <li>• Земля под воздействием солнечного излучения</li> <li>• Солнечная система</li> <li>• Рельеф дна океана</li> <li>• Экзогенные процессы</li> <li>• Эндогенные процессы</li> <li>• Строение вулкана</li> <li>• Строение солнца</li> <li>• Смена времени года</li> <li>• Распределение солнечного тепла и света на Земле</li> <li>• Строение Земли земной коры</li> <li>• Размеры Земли и солнца</li> </ul> <p>Модели:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Модели холма</li> <li>• Строение земных складок и эволюции рельефа</li> <li>• Модель сдвигов земной коры</li> <li>• Модель вулкана</li> <li>• Модель строения Земли</li> <li>• Глобус школьный (масштаб 1:83 000 000)</li> <li>• Глобус школьный (масштаб 1:40 000 000)</li> </ul>

№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Тип помещения	Назначение оснащённых зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием, иное) с указанием площади (кв.м.)	Материально-техническое оснащение
				<ul style="list-style-type: none"> <li>• Глобус школьный (масштаб 1:50 000 000)</li> <li>• Энергопроизводственные циклы</li> <li>• Жилище народов Севера</li> <li>• Жилище народов экваториальных лесов</li> </ul> <p>Приборы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Линейка визерная</li> <li>• Барометр-анероид</li> <li>• Астролябия школьная</li> <li>• Гигрометр</li> <li>• Компас</li> <li>• Мензула</li> <li>• Термометр</li> </ul> <p>Портреты путешественников:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Америго Веспуччи</li> <li>• Васко да Гама</li> <li>• Витус Беринг</li> <li>• Джейс Кук</li> <li>• Давид Ливингстон</li> <li>• Марко Поло</li> <li>• Руаль Амудсен</li> <li>• Фернан Магеллан</li> <li>• Христофор Колумб</li> <li>• Ф.Ф. Беллинсгаузен</li> <li>• И.Ф. Крузенштерн</li> <li>• М.П. Лазарев</li> <li>• Ю.Ф. Лисянский</li> <li>• Н.Н. Миклухо-Маклай</li> <li>• Н. М. Пржевальский</li> </ul>

№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Тип помещения	Назначение оснащённых зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием, иное) с указанием площади (кв.м.)	Материально-техническое оснащение
			<p>«Учебный кабинет» - 30, 56,4 кв.м. (помещение № 13, 3 эт. по поэтажному плану БТИ)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• П.П. Семёнов - Тянь-Шанский</li> </ul> <p>Компьютер ПЭВМ Орион G62 Проектор Acer XI110(3D) DLP2500 Принтер SH 100SU Экран настенный</p> <p>Таблицы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Состав числа.</li> <li>• Точка. Луч. Линия.</li> <li>• Равенства.</li> <li>• Неравенства.</li> <li>• Многоугольники.</li> <li>• Компоненты сложения.</li> <li>• Решение задачи.</li> <li>• Компоненты.</li> <li>• Сложение с переходом через десяток.</li> <li>• Вычитание с переходом через десяток.</li> <li>• Прямые и обратные задачи.</li> <li>• Углы.</li> <li>• Умножение.</li> <li>• Компоненты умножения.</li> <li>• Компоненты деления.</li> <li>• Цена. Количество. Стоимость.</li> <li>• Увеличение и уменьшение чисел.</li> <li>• Уравнения.</li> <li>• Действие с числом нуль.</li> <li>• Деление с остатком.</li> <li>• Периметр и площадь многоугольника.</li> </ul>

№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Тип помещения	Назначение оснащённых зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием, иное) с указанием площади (кв.м.)	Материально-техническое оснащение
				<ul style="list-style-type: none"> <li>• Письменное умножение.</li> <li>• Письменное деление.</li> <li>• Доли.</li> <li>• Умножение и деление числа произведений.</li> <li>• Сложение и вычитание величин.</li> <li>• Умножение и деление величин.</li> <li>• Письменное умножение на двузначное число.</li> <li>• Письменное умножение на трехзначное число.</li> <li>• Приемы письменного деления с остатком.</li> <li>• Скорость. Время. Расстояние.</li> <li>• Таблицы по русскому языку.</li> <li>• Грамматика русского языка и математика.</li> <li>• Полезные ископаемые и их использование в народном хозяйстве.</li> </ul> <p>Коллекции:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Лен и продукты его переработки.</li> <li>• Хлопок.</li> <li>• Шерсть и продукты ее переработки.</li> </ul>
			«Учебный кабинет» - 31, 55,2 кв.м. (помещение № 16, 3 эт. по поэтажному плану БТИ)	<p>Компьютер ПВЭМ Орион G62          Проектор Acer X1110 (3D) DLP2500          МФУ 4200- SAMSUNG          Экран навесной</p> <p>Наглядные пособия:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Словарные слова</li> <li>• Алфавит</li> <li>• Лента букв</li> <li>• Сиди правильно</li> </ul>

№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Тип помещения	Назначение оснащённых зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием, иное) с указанием площади (кв.м.)	Материально-техническое оснащение
				<ul style="list-style-type: none"> <li>• Написание цифр</li> </ul> Коллекции: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Полезные ископаемые</li> <li>• Коллекция горных пород и минералов</li> <li>• Растительность – низинного типа болот</li> <li>• Растительность – верхового типа болот</li> <li>• Животные занесённые в «Красную книгу.»</li> <li>• Гербарии</li> </ul>
			«Учебный кабинет» - 32, 54,7 кв.м. (помещение № 19, 3 эт. по поэтажному плану БТИ)	Ноутбук педагога IRU Проектор Acer XI10 (3D) DLP2700 Интерактивная доска Activboard 378E100 Принтер XEROX Phaser 3140/3155 Транспортно-зарядный комплекс с 12 нетбуками  Карты: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Физическая карта России</li> <li>• Физическая карта мира</li> <li>• Физическая карта. Урал</li> </ul> Таблицы: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Сатира</li> <li>• Диалог</li> <li>• Повесть</li> <li>• Контраст</li> <li>• Метафора</li> <li>• Ирония</li> </ul> Наглядные пособия: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Школьное пособие Коллекция: «Шерсть»</li> <li>• Школьное пособие. Коллекция: «Хлопок и продукты переработки»</li> </ul>



№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Тип помещения	Назначение оснащённых зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием, иное) с указанием площади (кв.м.)	Материально-техническое оснащение
				<ul style="list-style-type: none"> <li>• Школьное пособие. Коллекция. «Лён»</li> <li>• Школьное пособие. Касса букв классная.</li> <li>• Коллекция демонстрационная. «Полезные ископаемые»</li> <li>• Лента букв</li> <li>• Циферблат</li> </ul>
			«Учебный кабинет» - 33, 54,7 кв.м (помещение № 22, 3 эт. по поэтажному плану БТИ)	Персональный компьютер Intel Core i3 7100 4GB Проектор NEC NP 115 3D МФУ SAMSUNG Экран навесной  Таблицы: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Разностное сравнение чисел</li> <li>• Действия сложения и вычитания. Сочетательное свойство сложения.</li> <li>• Компоненты сложения</li> <li>• Компоненты вычитания</li> <li>• Связь между компонентами при сложении</li> <li>• Связь между компонентами при вычитании</li> <li>• Латинские буквы. Сравнение выражений.</li> <li>• Группировка слагаемых.</li> <li>• Применение переместительного и сочетательного свойств сложения.</li> <li>• Вычитание суммы из числа.</li> <li>• Деление с нулём и единицей.</li> <li>• Двухзначные числа.</li> <li>• Плоские фигуры. Объёмные фигуры.</li> <li>• Числа от 10 до 100.</li> <li>• Ломаная. Многоугольники. Углы.</li> </ul>

№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Тип помещения	Назначение оснащённых зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием, иное) с указанием площади (кв.м.)	Материально-техническое оснащение
				<ul style="list-style-type: none"> <li>• Устное сложение двузначных чисел.</li> <li>• Увеличить на ... (в...раз). Уменьшить на... (в...раз).</li> <li>• Устное вычитание двузначных чисел.</li> <li>• Площадь фигуры (S).</li> <li>• Письменное сложение двузначных чисел.</li> <li>• Письменное вычитание двузначных чисел.</li> <li>• Умножение Переместительное свойство умножения.</li> <li>• Связь между компонентами при умножении.</li> <li>• Связь между компонентами при делении.</li> <li>• Деление.</li> <li>• Действия умножения и деления. На сколько больше (меньше)? Во сколько больше (меньше)?</li> <li>• Уравнения.</li> <li>• Уравнения.</li> <li>• Уравнения. Умножение с нулём и единицей.</li> <li>• Уравнения. Правила порядка действий.</li> <li>• Цена, количество, стоимость.</li> <li>• Нумерация чисел, сложение и вычитание в пределах 100. Таблица №2</li> <li>• Нумерация, действия над числами в пределах 1000. Таблица №4</li> <li>• Действия над многозначными числами. Таблица №5</li> <li>• Единицы измерения площади</li> <li>• Единицы измерения массы</li> <li>• Единицы измерения времени</li> <li>• Площадь прямоугольника</li> <li>• Расстояние. Скорость. Время.</li> <li>• Что мы знаем о слове. Таблица №1.</li> </ul>

№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Тип помещения	Назначение оснащённых зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием, иное) с указанием площади (кв.м.)	Материально-техническое оснащение
				<ul style="list-style-type: none"> <li>• Связь слов в предложении. Таблица №3.</li> <li>• Слова к которым можно задать вопрос (к которым нельзя задать вопрос)... Таблица №4.</li> <li>• Части слова. Таблица №5.</li> <li>• Русский алфавит. Таблица №6.</li> <li>• Орфограмма – большая буква. Таблица №7.</li> <li>• Орфограммы-буквы И, У, А после шипящих.</li> <li>• Таблица №8.</li> <li>• Орфограмма-буква Ъ для обозначения мягкости согласных звуков на письме. Таблица №9.</li> <li>• Орфограмма-безударная гласная в корне слова. Таблица №11.</li> <li>• Фонетический разбор слова</li> <li>• Алфавит. Пиши правильно</li> <li>• Таблица. Орфограммы правописание шипящих</li> <li>• Лента букв</li> <li>• Магнитные буквы</li> <li>• Будь здоров, малыш!</li> </ul> <p>Карты:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Карта складная / «Уральский федеральный округ»</li> <li>• Глобус и Карта</li> <li>• План и карта</li> <li>• Политическая карта мира</li> <li>• Физическая учебная карта</li> <li>• «Великобритания и Ирландия»</li> </ul> <p>Инструменты:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Часы</li> <li>• Счёты</li> </ul>

№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Тип помещения	Назначение оснащённых зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием, иное) с указанием площади (кв.м.)	Материально-техническое оснащение
				<ul style="list-style-type: none"> <li>• Треугольник</li> <li>• Транспортёр</li> </ul> Модель строения тела человека
			«Учебный кабинет» - 34, 54,5 кв.м. (помещение № 25, 3 эт. по поэтажному плану БТИ)	Компьютер ПВЭМ Орион G62 Проектор Acer X12 DLP2700 Интерактивная доска SMART BOARD D SB 480 МФУ Лазер BROTHER DCP7032  Наглядные пособия: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Лента цифр</li> <li>• Лента букв и звуков</li> <li>• Пиши правильно</li> <li>• Алфавит</li> <li>• Физическая карта России</li> <li>• Физическая карта мира. Государства мира</li> <li>• Сиди правильно</li> </ul>
			«Учебный кабинет» - 35, 53,4 кв.м. (помещение № 28, 3 эт. по поэтажному плану БТИ)	Компьютер ПВЭМ Орион G62 Проектор Acer XI110 (3D) DLP2700 Экран навесной  Плакаты демонстрационные: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Картины по развитию речи</li> <li>• Картины из жизни домашних и диких животных</li> <li>• Таблицы по обучению грамоте</li> <li>• Таблицы по математике. Наблюдай, считай, сравнивай.</li> <li>• Таблицы по обучению письму</li> <li>• Таблицы по трудовому обучению</li> <li>• Таблицы по изобразительному искусству</li> </ul>

№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Тип помещения	Назначение оснащённых зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием, иное) с указанием площади (кв.м.)	Материально-техническое оснащение
				<ul style="list-style-type: none"> <li>• Таблицы. Времена года. Ягоды.</li> <li>• Основы пожарной безопасности для школьников</li> <li>• Комплект наглядных пособий. Математика. 2 класс.</li> <li>• Математика. Доли и дроби</li> <li>• Математика. Задачи на встречное движение</li> </ul>
			<p>«Учебный кабинет» - 36, 63,2 кв.м. (помещение № 32, 3 эт. по поэтажному плану БТИ)</p>	<p>Компьютер ПВЭМ Орион G62 Проектор Acer XI12 DLP2500 Экран навесной</p> <p>Наглядные пособия:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Неизвестное делимое</li> <li>• Умножение</li> <li>• Деление</li> <li>• Неизвестный делитель</li> <li>• Умножение на 1</li> <li>• Умножение на 0</li> <li>• Переместительный закон умножения</li> <li>• Луч</li> <li>• Неравенства</li> <li>• Сложение</li> <li>• Вычитание</li> <li>• Знаки сравнения</li> <li>• Геометрические фигуры</li> <li>• Единцы измерения длины, массы</li> <li>• Цифровой ряд</li> <li>• Словарь</li> <li>• Части речи</li> <li>• Члены предложения</li> </ul>

№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Тип помещения	Назначение оснащённых зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием, иное) с указанием площади (кв.м.)	Материально-техническое оснащение
				<ul style="list-style-type: none"> <li>• Синонимы</li> <li>• Антонимы</li> <li>• Однородные члены предложения</li> <li>• Безударные гласные в корне</li> <li>• Буквосочетания жи-ши, ча-ща, чу-щу, чк, чн, щн</li> <li>• Родственные слова</li> <li>• Корень</li> <li>• Переносим правильно</li> <li>• Состав слова</li> <li>• Предлоги пиши отдельно</li> <li>• Непроизносимые согласные</li> <li>• Разделительный ь после приставки</li> <li>• Парные согласные в корне слова</li> <li>• Главные члены предложения</li> <li>• Порядок разбора слова по составу</li> <li>• Виды предложений по цели высказывания и по интонации</li> <li>• Простое и сложное предложение</li> <li>• Лента букв</li> <li>• Алфавит</li> <li>• Рифма</li> <li>• Эпитет</li> <li>• Олицетворение</li> <li>• Юмор</li> <li>• Басня</li> <li>• Сравнение</li> <li>• Рассказ</li> <li>• Сказка</li> </ul>

№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Тип помещения	Назначение оснащённых зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием, иное) с указанием площади (кв.м.)	Материально-техническое оснащение
				<ul style="list-style-type: none"> <li>• Гербарий</li> <li>• Торф</li> <li>• Гранит и его составные части</li> <li>• Нефть</li> </ul>
			«Учебный кабинет» - 37, 55,9 кв.м. (помещение № 33, 3 эт. по поэтажному плану БТИ)	<p>Компьютер С2ДЕ 6550 Проектор NEC NP 300 3D Интерактивная доска SMART BOARD 680 МФУ Canon DVD Samsung</p> <p>Таблицы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Картинный словарь</li> <li>• Комплект наглядных пособий обучение грамоте</li> <li>• Магнитный алфавит</li> <li>• Набор цифр, букв и знаков</li> <li>• Английский алфавит</li> </ul>
			«Учебный кабинет» - 38, 55,8 кв.м. (помещение № 34, 3 эт. по поэтажному плану БТИ)	<p>Ноутбук Lenovo Проектор Acer XI10 (3D) DLP2500 Экран навесной</p> <p>Наглядные пособия:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Разностное сравнение чисел</li> <li>• Действия сложения и вычитания. Сочетательное свойство сложения.</li> <li>• Компоненты сложения</li> <li>• Компоненты вычитания</li> <li>• Связь между компонентами при сложении</li> <li>• Связь между компонентами при вычитании</li> </ul>

№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Тип помещения	Назначение оснащённых зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием, иное) с указанием площади (кв.м.)	Материально-техническое оснащение
				<ul style="list-style-type: none"> <li>• Латинские буквы. Сравнение выражений.</li> <li>• Группировка слагаемых.</li> <li>• Применение переместительного и сочетательного свойств сложения.</li> <li>• Вычитание суммы из числа.</li> <li>• Деление с нулём и единицей.</li> <li>• Двухзначные числа.</li> <li>• Плоские фигуры. Объёмные фигуры.</li> <li>• Числа от 10 до 100.</li> <li>• Ломаная. Многоугольники. Углы.</li> <li>• Устное сложение двухзначных чисел.</li> <li>• Увеличить на ... (в...раз). Уменьшить на... (в...раз).</li> <li>• Устное вычитание двухзначных чисел.</li> <li>• Площадь фигуры (S).</li> <li>• Письменное сложение двухзначных чисел.</li> <li>• Письменное вычитание двухзначных чисел.</li> <li>• Умножение Переместительное свойство умножения.</li> <li>• Связь между компонентами при умножении.</li> <li>• Связь между компонентами при делении.</li> <li>• Деление.</li> <li>• Действия умножения и деления. На сколько больше (меньше)? Во сколько больше (меньше)?</li> <li>• Уравнения.</li> <li>• Уравнения.</li> <li>• Уравнения. Умножение с нулём и единицей.</li> <li>• Уравнения. Правила порядка действий.</li> <li>• Цена, количество, стоимость.</li> <li>• Нумерация чисел, сложение и вычитание в пределах 100.</li> </ul>



№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Тип помещения	Назначение оснащённых зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием, иное) с указанием площади (кв.м.)	Материально-техническое оснащение
				<p>Таблица .</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Нумерация, действия над числами в пределах 1000. Таблица</li> <li>• Действия над многозначными числами. Таблица .</li> <li>• Единицы измерения площади</li> <li>• Единицы измерения массы</li> <li>• Единицы измерения времени</li> <li>• Площадь прямоугольника</li> <li>• Расстояние. Скорость. Время.</li> <li>• Часы</li> <li>• Счёты</li> <li>• Что мы знаем о слове. Таблица.</li> <li>• Связь слов в предложении. Таблица .</li> <li>• Слова к которым можно задать вопрос (к которым нельзя задать вопрос)... Таблица</li> <li>• Части слова. Таблица .</li> <li>• Русский алфавит. Таблица.</li> <li>• Орфограмма – большая буква. Таблица .</li> <li>• Орфограммы-буквы И, У, А после шипящих. Таблица</li> <li>• Орфограмма-буква Ъ для обозначения мягкости согласных звуков на письме. Таблица .</li> <li>• Орфограмма - безударная гласная в корне слова.</li> <li>• Фонетический разбор слова</li> <li>• Алфавит. Пиши правильно</li> <li>• Таблица. Орфограммы правописание шипящих</li> <li>• Лента букв</li> <li>• Магнитные буквы</li> </ul>

№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Тип помещения	Назначение оснащённых зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием, иное) с указанием площади (кв.м.)	Материально-техническое оснащение
			«Учебный кабинет» - 39, 55,9 кв.м. (помещение № 35, 3 эт. по поэтажному плану БТИ)	<p>Компьютер персональный в сборе Интерактивная доска Smart Board 480 Проектор BenQ Экран навесной</p> <p>Наглядные пособия:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Лента букв</li> <li>• Циферблат</li> <li>• Модель глобуса (большая)</li> <li>• Модель глобуса (малая)</li> <li>• Числовой ряд</li> <li>• Карта Российской Федерации с делением на субъекты</li> <li>• Карта полушарий</li> </ul> <p>Наборы таблиц по предметам:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Литературное чтение</li> <li>• Русский язык</li> <li>• Математика</li> <li>• Окружающий мир</li> </ul>
			«Учебный кабинет» – 40, 29 кв.м.	<p>Ноутбук HP Pavilion dv9000 Принтер HP Laser Jet M1005MFP Проектор BenQ Магнитофон Rolsen</p> <p>Таблицы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BE- Present Simple Forms</li> <li>• Pronouns</li> <li>• Modal verbs: CAN, MAY(MIGHT), MUST/</li> <li>• Interrogative pronouns</li> <li>• Word-formation II</li> </ul>

№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Тип помещения	Назначение оснащённых зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием, иное) с указанием площади (кв.м.)	Материально-техническое оснащение
				<ul style="list-style-type: none"> <li>• Prepositions</li> <li>• Indefinite, Negative Pronouns</li> <li>• Irregular verbs</li> <li>• Tenses Passive Voice</li> <li>• There is/are</li> <li>• Interrogative sentences</li> <li>• Direct and Indirect speech</li> <li>• Adjectives. Degrees of comparison/</li> <li>• Word-formation</li> <li>• What time is it?</li> <li>• Tenses</li> <li>• Английские предлоги места</li> <li>• Английские неправильные глаголы для начальной школы</li> <li>• Английский алфавит</li> <li>• Времена года</li> <li>• The United Kingdom of GB and Northern Ireland</li> <li>• Table 1A “BE” word order – Present Simple</li> <li>• Table 1B– “Be” contracted forms</li> <li>• Table 2– This, that</li> <li>• Table 2A – Indefinite or Definite Article</li> <li>• Table 3 – Indefinite Article</li> <li>• Table 3A – Singular or Plural</li> <li>• Table 4 – Can</li> <li>• Table 4A Can. Statement, Negative, Question – Present Simple</li> <li>• Table 5 – There is. There are</li> <li>• Table 6– Possessive case</li> <li>• Table 7 – Have got. Has got</li> </ul>

№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Тип помещения	Назначение оснащённых зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием, иное) с указанием площади (кв.м.)	Материально-техническое оснащение
				<ul style="list-style-type: none"> <li>• Table 7A – Have got. Has got. Statement, Negative, Question</li> <li>• Table 8 – Present Simple</li> <li>• Table 8A – Present Simple. Statement, Negative, Question</li> <li>• Family and Friends 1. Teachers’ Resource Pack</li> <li>• Family and Friends 2. Teachers’ Resource Pack</li> <li>• Family and Friends 4. Teachers’ Resource Pack</li> </ul>
		Учебно-лабораторные	<p>«Кабинет информатики передвижной» – 28, 74,0 кв. м. (помещение № 52, 2 эт. по поэтажному плану БТИ) 28</p> <p>«Кабинет информатики» - 29, 72,2 кв.м. (помещение № 60,2 эт. по поэтажному плану БТИ)</p> <p>«Кабинет биологии и химии» - 41, 74,7 кв.м. (помещение № 37, 3 эт. по поэтажному плану БТИ)</p>	<p>Компьютер персональный в сборе Forus Проектор Acer X112 DLP27 Доска интерактивная Hitachi HT-FX-82 Ноутбук педагога Lenovo 6550 Ноутбук Lenovo ученика - 15 шт.</p> <p>Компьютер персональный в сборе Forus – 5 шт. Проектор BenQ 6183 Интерактивная доска Принтер HP LaserJet 1160 Ноутбук ASUS – 11 шт.</p> <p>Компьютер персональный в сборе C2 DE6550 Проектор Acer X1161 (3D) Интерактивная доска Smart Board SB480 Принтер XEROX Phaser 3140/3155 Электр. таб-ца «Растворение солей и кислот» с дист. управ-ем Элект. таб-ца с дист. управ «Таблица Менделеева»</p> <p style="text-align: center;">Биология</p> <p>Модели:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Модель цветка василька</li> <li>• Модель цветка пшеницы</li> <li>• Модель цветка пшеницы</li> </ul>

№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Тип помещения	Назначение оснащённых зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием, иное) с указанием площади (кв.м.)	Материально-техническое оснащение
				<ul style="list-style-type: none"> <li>• Модель цветка яблони</li> <li>• Модель цветка вишни</li> <li>• Модель цветка гороха</li> <li>• Модель цветка капусты</li> <li>• Модель цветка картофеля</li> <li>• Модель цветка тюльпана</li> <li>• Модель цветка яблони</li> <li>• Модель цветка подсолнечника</li> <li>• Комплект моделей строения мозга позвоночных</li> <li>• Модель глаза</li> <li>• Модель "Почка увеличенная в разрезе"</li> <li>• Модель сердца</li> <li>• Модель «Гортань человека»</li> <li>• Модель "Желудок"</li> <li>• Модель "Разрез носоглотки"</li> <li>• Модель «Надпочечная железа»</li> <li>• Модель «Щитовидная железа»</li> <li>• Модель «Поджелудочная железа»</li> <li>• Модель «Шишковидная железа»</li> <li>• Модель «Зобная железа»</li> <li>• Модель «Надпочечники»</li> <li>• Модель «Предстательная железа»</li> <li>• Модель «Локтевой сустав»</li> </ul> <p>Коллекции:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Коллекция «Голосеменные растения</li> <li>• Коллекция семян важнейших культурных растений</li> <li>• Коллекция шишки. Плоды и семена</li> <li>• Коллекция «Дикая форма томата обыкновенного и</li> </ul>

№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Тип помещения	Назначение оснащённых зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием, иное) с указанием площади (кв.м.)	Материально-техническое оснащение
				<ul style="list-style-type: none"> <li>культурного сорта томата</li> <li>• Коллекция «Дикая форма и культурные сорта яблони</li> <li>• Коллекция «Раковины моллюсков»</li> <li>• Коллекция «Морское дно»</li> <li>• Коллекция «Приспособительные изменения в конечностях насекомых» 3</li> <li>• Коллекция « Короед-топограф»</li> <li>• Коллекция «Географическая изменчивость. Сезонная изменчивость»</li> <li>• коллекция «Развитие насекомых»</li> <li>• Коллекция «Характерные черты скелета птицы»</li> <li>• коллекция «Рудиментарные органы»</li> <li>• Коллекция «Морская Звезда»</li> <li>• Коллекция «шелк»</li> <li>• Коллекция «лен»</li> <li>• Коллекция. Формы сохранности ископаемых растения и животных</li> <li>• Динамическое демонстрационное «Законы Менделя»</li> <li>• Синтез белка</li> <li>• Деление клетки</li> <li>• Аналогичные органырастений для защиты травоядных животных</li> <li>• Пример межвидовой гибридизации Церападус</li> <li>• Коллекция удобрений</li> <li>• Характерные черты скелета птицы</li> <li>• Происхождение человека</li> <li>• Коллекция насекомых</li> <li>• Коллекция семян и плодов</li> </ul>

№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Тип помещения	Назначение оснащённых зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием, иное) с указанием площади (кв.м.)	Материально-техническое оснащение
				<ul style="list-style-type: none"> <li>• Коллекция семян</li> <li>• Коллекция плодов и семян</li> </ul> <p>Муляжи:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Набор муляжей плодовых тел съедобных и ядовитых грибов</li> <li>• Муляжи плодовых тел шляпочных грибов(раздаточный материал)</li> <li>• Набор муляжей плодов</li> <li>• Набор муляжей корнеплодов и плодов</li> <li>• Набор муляжей плодов</li> </ul> <p>Таблицы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Зерновка пшеницы</li> <li>• Археоптерикс</li> <li>• Внутреннее строение пчелы медоносной</li> <li>• Внутреннее строение лягушки</li> <li>• Почка человека</li> <li>• Глаз</li> <li>• Придаток мозга</li> <li>• Кожа</li> <li>• Желудок</li> <li>• Спинной мозг</li> <li>• Пищеварительная система</li> <li>• Почка человека</li> </ul> <p>Микропрепараты:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Набор препаратов по гистологии для средних школ</li> <li>• Мышечная ткань</li> <li>• Нервная ткань</li> <li>• Соединительная ткань</li> </ul>

№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Тип помещения	Назначение оснащённых зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием, иное) с указанием площади (кв.м.)	Материально-техническое оснащение
				<ul style="list-style-type: none"> <li>• Мочеполовая система</li> <li>• Кровь человека</li> <li>• Кровь лягушки</li> <li>• Общая гистология</li> <li>• Простейшие</li> <li>• Гидра</li> <li>• Эвглена</li> <li>• Вольвокс</li> <li>• Раздаточный материал по анатомии растений</li> <li>• Половое размножение у растений</li> <li>• Анатомия растений</li> </ul> <p>Оборудование:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Микроскоп световой</li> <li>• Лупы ручные, предметные стекла</li> <li>• Пинцеты</li> <li>• Термометр</li> <li>• Препаровальные иглы</li> </ul> <p style="text-align: center;">Химия</p> <p>Таблицы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Обращение с веществами</li> <li>• Фильтрация</li> <li>• Строение и свойства пламени</li> <li>• Электронные модели атомов</li> <li>• Форма и перекрытие электронных облаков</li> <li>• Ионная связь</li> <li>• Кристаллическая решетка металлов</li> <li>• Ковалентная связь</li> </ul>



№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Тип помещения	Назначение оснащённых зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием, иное) с указанием площади (кв.м.)	Материально-техническое оснащение
				<ul style="list-style-type: none"> <li>• Количественные величины в химии</li> <li>• Кристаллические решетки</li> <li>• Связь между классами неорганических веществ</li> <li>• Электропроводность растворов</li> <li>• Схема растворения и электролитической диссоциации соединений с ионной и ковалентной полярной связями</li> <li>• Прямое восстановление железа из руд</li> <li>• Применение электролиза</li> <li>• Химическая коррозия</li> <li>• Электрохимическое получение алюминия</li> <li>• Строение атома углерода</li> <li>• Амфотерные гидроксиды</li> <li>• Гидролиз водных растворов солей</li> <li>• Ректификационная колонна</li> <li>• Фосфорные и азотные удобрения</li> <li>• Спирты и альдегиды</li> <li>• Бензол</li> <li>• Этан и бутан</li> <li>• Метан</li> <li>• Этилен</li> <li>• Ацетилен</li> <li>• Структура молекулы белка</li> <li>• Получение ацетатного волокна</li> <li>• Образование водородных связей в молекулах</li> <li>• Собираение газов</li> <li>• Получение и применение водорода</li> <li>• Ионообменные процессы</li> <li>• Степени окисления химических элементов от водорода до</li> </ul>

№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Тип помещения	Назначение оснащённых зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием, иное) с указанием площади (кв.м.)	Материально-техническое оснащение
				<p>кальция</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Способы защиты металлов от коррозии</li> <li>• Электролитическая диссоциация</li> <li>• Электрохимическое получение водорода, хлора, гидроксида натрия</li> <li>• Доменная печь</li> <li>• Пространственная изомерия бутилена</li> <li>• Растворимость веществ в воде. Молярные массы веществ</li> <li>• Учебный комплект условных знаков на магнитной основе для подвижных таблиц</li> <li>• Техника безопасности при проведении опытов</li> <li>• Техника безопасности при работе с газами</li> <li>• Правила поведения в кабинете химии</li> </ul> <p>Модели:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Модели атомов кристаллических решеток</li> <li>• Модель кристаллической решетки NaCl</li> <li>• Модель кристаллической решетки магния</li> <li>• Модель кристаллической решетки алмаза</li> <li>• Модель кристаллической решетки графита</li> <li>• Модель кристаллической решетки железа</li> <li>• Модели атомов для составления молекул</li> <li>• Модель молекулы ДНК</li> </ul> <p>Коллекции:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Шкала твердости</li> <li>• Алюминий</li> <li>• Волокна</li> <li>• Каменный уголь и продукты переработки</li> <li>• Каучук</li> </ul>

№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Тип помещения	Назначение оснащённых зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием, иное) с указанием площади (кв.м.)	Материально-техническое оснащение
				<ul style="list-style-type: none"> <li>• Металлы и сплавы</li> <li>• Минералы и горные породы</li> <li>• Набор минеральных удобрений</li> <li>• Нефть и продукты переработки</li> <li>• Пластмассы</li> <li>• Стекло и изделия из стекла</li> <li>• Чугун и сталь</li> <li>• Пряжа, нити, ткани</li> <li>• Основные виды промышленного сырья (1,2,3,4,5,6 части)</li> <li>• Гранит</li> <li>• Полезные ископаемые</li> <li>• Образцы металлов</li> <li>• Торф</li> </ul> <p>Приборы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Весы технические с разновесами</li> <li>• Комплект нагревательных приборов</li> <li>• Штатив для проведения опытов</li> <li>• Набор флаконов для хранения растворов реактивов</li> <li>• Приборы для работы с током</li> <li>• Прибор для сравнения содержания углекислого газа</li> <li>• Термометр</li> <li>• Прибор для иллюстрации закона сохранения масс</li> <li>• Прибор для доказательства закона сохранения масс</li> <li>• Приборы для окисления спирта</li> <li>• Приборы для электролиза солей</li> <li>• Приборы для получения газов</li> <li>• Аппарат для проведения химических реакций</li> <li>• Прибор для иллюстрации зависимости скорости</li> </ul>

№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Тип помещения	Назначение оснащённых зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием, иное) с указанием площади (кв.м.)	Материально-техническое оснащение
				<p>химических реакций от условий</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Сушильный шкаф</li> </ul> <p>Наборы реактивов:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Набор № 2 ОС «Кислоты»</li> <li>• Набор № 3 ОС «Основания»</li> <li>• Набор № 4 ОС «Оксиды металлов»</li> <li>• Набор № 5 ОС «Металлы»</li> <li>• Набор № 6 ОС «Щелочные и щелочноземельные металлы»</li> <li>• Набор № 7 ОС «Огнеопасные вещества»</li> <li>• Набор № 9 ОС «Галогениды»</li> <li>• Набор № 10 ОС «Сульфаты. Сульфиты. Сульфиды»</li> <li>• Набор № 11 ОС «Карбонаты»</li> <li>• Набор № 12 ОС «Фосфаты. Силикаты»</li> <li>• Набор № 13 ОС «Ацетаты. Роданиды. Соединения железа»</li> <li>• Набор № 14 ОС «Соединения марганца»</li> <li>• Набор № 15 ОС «Соединения хрома»</li> <li>• Набор № 16 ОС «Нитраты»</li> <li>• Набор № 17 ОС «Индикаторы»</li> <li>• Набор № 18 ОС «Минеральные удобрения»</li> <li>• Набор № 19 ОС «Углеводороды»</li> <li>• Набор № 20 ОС «Кислородсодержащие органические вещества»</li> <li>• Набор № 21 ОС «Кислоты органические»</li> <li>• Набор № 22 ОС «Углеводы. Амины»</li> <li>• Набор № 24 ОС «Материалы»</li> <li>• Дополнительные реактивы</li> </ul>

№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Тип помещения	Назначение оснащённых зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием, иное) с указанием площади (кв.м.)	Материально-техническое оснащение
				<p>Химическая посуда:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Стекланные палочки</li> <li>• Пробирки маленькие</li> <li>• Пипетки</li> <li>• Бюретки</li> <li>• Держатели для пробирок</li> <li>• Трубки газоотводные с пробкой</li> <li>• Покровные стекла</li> <li>• Пробирки</li> <li>• Штативы для пробирок</li> <li>• Ложка для сжигания веществ</li> <li>• Лодочки для сжигания веществ</li> <li>• Спиртовки</li> <li>• Асбестовая сетка</li> <li>• Тигельные щипцы</li> <li>• Тигли с крышками</li> <li>• Чаши для выпаривания</li> <li>• Мерные цилиндры</li> <li>• Установки на спиртовки</li> <li>• Мерные цилиндры</li> <li>• Пестики</li> <li>• Стекланные воронки</li> <li>• Склянки для приготовления веществ</li> <li>• Круглодонные колбы</li> <li>• Химические стаканы</li> <li>• Конические колбы 250 мл</li> <li>• Конические колбы 100 мл</li> <li>• Плоскодонные колбы 50 мл</li> </ul>

№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Тип помещения	Назначение оснащённых зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием, иное) с указанием площади (кв.м.)	Материально-техническое оснащение
				<ul style="list-style-type: none"> <li>• Плоскодонные колбы 250 мл</li> <li>• Плоскодонные колбы 100 мл</li> <li>• Колбы</li> <li>• Колбы грушевидные</li> <li>• Лотки для химических опытов</li> </ul> Материалы: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Уголь активированный</li> <li>• Парафин</li> <li>• Карандаши по стеклу восковые</li> <li>• Трубка резиновая</li> <li>• Бумага фильтровальная</li> <li>• Кальция карбонат (известняк, мрамор)</li> <li>• Пробки резиновые</li> <li>• Спички</li> <li>• Лучина</li> <li>• Фильтры</li> </ul>
			«Кабинет физики и астрономии» – 42, 74,6 кв.м. (помещение № 45, 3 эт. по поэтажному плану БТИ)	Ноутбук учителя Asus Проектор Acer X1110 (3B) DLP2500 Интерактивная доска Smart Board D600 series Принтер Laser Jet 1020  <p style="text-align: center;"><b>Физика</b></p> Демонстрационное и лабораторное оборудование: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Выгнутые зеркала на подставке. 10 шт.</li> <li>• Демонстрационный набор по оптике 1 шт.</li> <li>• Линза на подставке. 10 шт.</li> <li>• Лупа. 1 шт.</li> <li>• Лупа на подставке. 1 шт.</li> </ul>

№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Тип помещения	Назначение оснащённых зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием, иное) с указанием площади (кв.м.)	Материально-техническое оснащение
				<ul style="list-style-type: none"> <li>• Матовые стекла. 6 шт.</li> <li>• Модель «Земля – Солнце». 1 шт.</li> <li>• Набор дифракционных решеток 1 шт.</li> <li>• Набор линз. 1 шт.</li> <li>• Плоскопараллельные стеклянные призмы 5 шт.</li> <li>• Стробоскоп. 1 шт.</li> <li>• Блок 16 шт.</li> <li>• Двусторонний баллистический пистолет 1 шт.</li> <li>• Деревянные бруски 10 шт.</li> <li>• Динамометр демонстрационный 1 шт.</li> <li>• Динамометр демонстрационный 0-5 Н. 1 шт.</li> <li>• Динамометр лабораторный 0-4 Н 16 шт.</li> <li>• Желоб 10 шт.</li> <li>• Машина волновая 1 шт.</li> <li>• Модель ракеты действующая 1 шт.</li> <li>• Набор грузов демонстрационный 2 шт.</li> <li>• Набор грузов лабораторный. 8 шт.</li> <li>• Набор керамических магнитов. 1 шт.</li> <li>• Набор магнитов дугообразных 1 шт.</li> <li>• Набор магнитов полосовых 1 шт.</li> <li>• Рычаг демонстрационный 1 шт.</li> <li>• Рычаг лабораторный 9 шт.</li> <li>• Тележка самодвижущаяся 1 шт.</li> <li>• Трибометр 7 шт.</li> <li>• Штангенциркуль 1 шт.</li> <li>• Амперметр демонстрационный 1 шт.</li> <li>• Амперметр лабораторный 12 шт.</li> <li>• Ваттметр демонстрационный 1 шт.</li> </ul>

№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Тип помещения	Назначение оснащённых зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием, иное) с указанием площади (кв.м.)	Материально-техническое оснащение
				<ul style="list-style-type: none"> <li>• Виток с током 2 шт.</li> <li>• Водонагреватель 1 шт.</li> <li>• Вольтметр демонстрационный 1 шт.</li> <li>• Вольтметр лабораторный 10 шт.</li> <li>• Генератор электрический 1 шт.</li> <li>• Гильзы из фольги. 2 шт.</li> <li>• Источник питания лабораторный 10 шт.</li> <li>• Катушка индуктивности лабораторная 2 шт.</li> <li>• Ключ демонстрационный 5 шт.</li> <li>• Ключ лабораторный 9 шт.</li> <li>• Компас 1 шт.</li> <li>• Конденсатор переменной емкости 1 шт.</li> <li>• Лампочки лабораторные 11 шт.</li> <li>• Магазин сопротивлений 1 шт.</li> <li>• Магазин сопротивлений. 1 шт.</li> <li>• Магнитная стрелка. 5 шт.</li> <li>• Миллиамперметр лабораторный 10 шт.</li> <li>• Модель радиоприемника детекторного 1 шт.</li> <li>• Модель электродвигателя 3 шт.</li> <li>• Модель электродвигателя 6 шт.</li> <li>• Модель электросчетчика 1 шт.</li> <li>• Набор газонаполненных трубок 1 шт.</li> <li>• Набор по электролизу (демонстрационный) 1 шт.</li> <li>• Набор по электролизу «Электролит» 1 шт.</li> <li>• Набор по электролизу с угольными электродами. 1 шт.</li> <li>• Набор по электростатике 1 шт.</li> <li>• Осциллограф 1 шт.</li> <li>• Плитка электрическая 2 шт.</li> </ul>



№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Тип помещения	Назначение оснащённых зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием, иное) с указанием площади (кв.м.)	Материально-техническое оснащение
				<ul style="list-style-type: none"> <li>• Прибор для демонстрации правила Ленца 2 шт.</li> <li>• Рамка вращения в магнитном поле Земли 2 шт.</li> <li>• Резисторы лабораторные 35 шт.</li> <li>• Реостат лабораторный 4 шт.</li> <li>• Реостаты демонстрационные 2 шт.</li> <li>• Реостаты разного сопротивления 8 шт.</li> <li>• Спираль – резистор лабораторная 22 шт.</li> <li>• Стеклопалочка и эбонитовая палочка. 1 шт.</li> <li>• Султаны электрические 1 шт.</li> <li>• Термосопротивление 2 шт.</li> <li>• Трансформатор. 1 шт.</li> <li>• Электрический звонок 1 шт.</li> <li>• Электромагнит разборный 2 шт.</li> <li>• Электроскоп 2 шт.</li> <li>• Электрофорная машина. 1 шт.</li> <li>• Барометр –анероид</li> <li>• Ведерко Архимеда 1 шт.</li> <li>• Весы 13 шт.</li> <li>• Гигрометр. 1 шт.</li> <li>• Камертон 2 шт.</li> <li>• Калориметры лабораторные 10 шт.</li> <li>• Магденбургские полушария</li> <li>• Манометр.</li> <li>• Мензурки демонстрационные 2 шт.</li> <li>• Мензурки лабораторные. 5 шт.</li> <li>• Модель газовой турбины 2 шт.</li> <li>• Моновакуумметр учебный 1 шт.</li> <li>• Набор капилляров 1 шт.</li> </ul>

№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Тип помещения	Назначение оснащённых зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием, иное) с указанием площади (кв.м.)	Материально-техническое оснащение
				<ul style="list-style-type: none"> <li>• Набор пробирок 1 шт.</li> <li>• Набор тел для калориметрических работ. 1 шт.</li> <li>• Насос ручной 2 шт.</li> <li>• Прибор для демонстрации обтекания тел 1 шт.</li> <li>• Прибор для изучения газовых законов. 1 шт.</li> <li>• Прибор для изучения теплопроводности 1 шт.</li> <li>• Психрометр и гигрометр волосяной 1 шт.</li> <li>• Прибор для демонстрации деформации 2 шт.</li> <li>• Сосуды сообщающиеся 2 шт.</li> <li>• Спиртовки 5 шт.</li> <li>• Тарелка вакуумная 3 шт.</li> <li>• Термометр 10 шт.</li> <li>• Термометр демонстрационный 1 шт.</li> <li>• Цилиндры свинцовые со стругом. 1 шт.</li> <li>• Шар для взвешивания воздуха 1 шт.</li> <li>• Шар Паскаля 1 шт.</li> <li>• Шар с кольцом 1 шт.</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>Астрономия</b></p> <p>Теллурий (Солнце, Земля, Луна) Глобус звёздного неба с подсветкой Карта звёздного неба ламинированная Карта звёздного неба Levenhuk M20 подвижная Телескоп Levenhuk Skyline PRO 105 MAK</p> <p>Компьютер персональный в сборе Forus Мультимедиа проектор Acer Музыкальный центр Караоке DAEWOO DHC XD7250 Синтезатор Пианино</p>
			«Кабинет музыки» - 3, 33,5 кв.м (помещение № 39, 1 эт. по поэтажному плану БТИ)	

№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Тип помещения	Назначение оснащённых зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием, иное) с указанием площади (кв.м.)	Материально-техническое оснащение
			«Кабинет иностранного языка лингафонный» – 12, 36,7 кв.м (помещение № 61, 1 эт. по поэтажному плану БТИ)	Музыкальные инструменты Компьютер персональный в сборе Мультимедиа проектор Acer X112 DLP 27 МФУ Brother Лингафонная система  Плакаты: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Shapes and colors</li> <li>• My body</li> <li>• What time is it?</li> <li>• Professions</li> <li>• Английские предлоги места</li> <li>• English speaking countries</li> <li>• English grammar (набор таблиц)</li> <li>• Устные темы для начальной школы: My friend</li> <li>• Устные темы для начальной школы: My family</li> <li>• Устные темы для начальной школы: My pet</li> <li>• Устные темы для начальной школы: About myself</li> </ul>
			«Кабинет ОБЖ» - 28, 74,0 кв.м. (помещение № 52, 2 эт. по поэтажному плану БТИ)	Компьютер персональный в сборе Forus Проектор Acer x 112 DLP27 Доска интерактивная Hitachi HT-FX-82 Лазерный Тир «Кадет» Управляющий ноутбук Lenovo 6580  Стенды: <ul style="list-style-type: none"> <li>• «Новейшие средства защиты органов дыхания»</li> <li>• «Первая медицинская помощь при чрезвычайных ситуациях»</li> <li>• « Действия населения при чрезвычайных ситуациях»</li> </ul>

№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Тип помещения	Назначение оснащённых зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием, иное) с указанием площади (кв.м.)	Материально-техническое оснащение
				<ul style="list-style-type: none"> <li>• «Защитные сооружения»</li> </ul> Наглядные пособия: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Манекен–тренажер для реанимационных мероприятий.</li> <li>• Компас</li> <li>• Бинт марлевый 10x15</li> <li>• Вата компрессная (пачка по 50 г.)</li> <li>• Жгут кровоостанавливающий резиновый</li> <li>• Ножницы для перевязочного материала (прямые)</li> <li>• Повязка малая стерильная</li> <li>• Противогаз</li> <li>• Общевоинской защитный комплект</li> <li>• Автомат Калашникова (массогабаритный макет)</li> </ul>
			«Библиотека» - 43, 73,1 кв.м. (помещение № 53, 3 эт. по поэтажному плану БТИ)	Персональный компьютер в сборе Ноутбук Acer Aspire - 12 шт. Копировальное устройство TASKalfa Мультимедиа проектор Epson Колонки музыкальные Жалюзи Видеокамера купольная Конгресс-система
			«Кабинет «Светофор» - 32, 54,7 кв.м. (помещение № 19, 3 эт. по поэтажному плану БТИ)	Электронная модель транспортного светофора Интерактивная доска Activboard 378E100 Проектор Acer X1161 (3D) DLP 2700 Принтер XEROX Plaser 3140/3155 Передвижной компьютерный комплекс на 12 нетбуков Обучающие электронные ресурсы  Плакаты: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Обязанности пешеходов</li> </ul>

№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Тип помещения	Назначение оснащённых зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием, иное) с указанием площади (кв.м.)	Материально-техническое оснащение
				<ul style="list-style-type: none"> <li>• Основные элементы дороги</li> <li>• Обязанности пассажиров</li> <li>• Сигналы светофора/ Дорожные знаки</li> <li>• Сигналы светофора и регулировщика</li> <li>• Обязанности велосипедиста</li> <li>• Первая медицинская помощь</li> <li>• Дорожные знаки</li> <li>• Правила юного пешехода</li> <li>• Уголок безопасности дорожного движения</li> <li>• Правила катания на велосипеде, роликовых коньках, скейтборде и самокате</li> </ul> <p>Игры:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Лото. Дорожные знаки</li> <li>• Настольная игра. STOP</li> <li>• Викторина. Правила дорожного движения</li> <li>• Знаки на дорогах</li> <li>• Азбука пешехода</li> <li>• Внимание! Дорога!</li> </ul> <p>Наглядные пособия:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Дорожные знаки</li> <li>• Безопасность на дороге</li> <li>• Безопасность на дорогах</li> <li>• Безопасность ребёнка</li> <li>• Пожарная безопасность</li> <li>• Дорожная безопасность</li> <li>• Безопасность</li> </ul>
			«Актовый зал», 183,7 кв.м.	Микрофонная радиосистема с 4 микроф. VOLTA US-4

№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Тип помещения	Назначение оснащённых зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием, иное) с указанием площади (кв.м.)	Материально-техническое оснащение
			(помещение № 12, 2 эт по поэтажному плану БТИ)	Универсальный микшерный пульт BENGIRGEN Ноутбук HP 530 T2600 Мультимедийный проектор Mitsubisi XD600 U DLP Проектор линзовый театральный Мобильный акустический комплекс AmericanAudio PPA-210 Усилитель мощности EP 2500 Микрофон вокальный
		Учебные мастерские	Мастерские для девочек – 13, 74,4.м (помещение № 62,1 эт. по поэтажному плану БТИ)	Компьютер Forus Проектор Acer 1110DLP QSV Принтер Laser Jet P2015 Экран настенный Screenmedia Goldview Швейные машинки элек. Janome SE 518 – 11 шт.
			Мастерские для мальчиков – 9, 151,6 кв. м (помещение № 56, 1 эт. по поэтажному плану БТИ)	Ноутбук Lenovo Проектор ViewSonic PAS03S/PA 503X DLP Принтер Laser Jet Pro M 104w Экран навесной  Станки: <ul style="list-style-type: none"> <li>• станок вертикально-сверлильный учебный – 2 шт.</li> <li>• станок горизонтально-фрезерный – 1 шт.</li> <li>• станок заточный – 1 шт.</li> <li>• станок токарно-винторезный – 2 шт.</li> <li>• станок токарный по дереву – 3 шт.</li> </ul> Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Долото 13 шт.</li> <li>• Зубило слесарное 13 шт.</li> <li>• Кернер 15 шт.</li> <li>• Киянка 16 шт.</li> <li>• Клейма ударные 3 набора</li> </ul>

№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Тип помещения	Назначение оснащённых зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием, иное) с указанием площади (кв.м.)	Материально-техническое оснащение
				<ul style="list-style-type: none"> <li>• Клещи 12 шт.</li> <li>• Ключ рожковый 30 шт.</li> <li>• Коловорот 4 шт.</li> <li>• Конструктор по электротехнике 8 шт.</li> <li>• Кусачки 5 шт.</li> <li>• Линейка для школьной доски 1 метр 1 шт.</li> <li>• Линейка металлическая 6 шт.</li> <li>• Лобзик 11 шт.</li> <li>• Микрометр 6 шт.</li> <li>• Молоток различного веса 6 шт.</li> <li>• Молоток 13 шт.</li> <li>• Набор «Звонок электрический» 6 шт.</li> <li>• Напильник 23 шт.</li> <li>• Напильники различные 74 шт.</li> <li>• Ножницы для резки металла 9 шт.</li> <li>• Ножовка слесарная 7 шт.</li> <li>• Ножовка столярная 11 шт.</li> <li>• Отвертка крестовая 17 шт.</li> <li>• Отвертка плоская 8 шт.</li> <li>• Плашки и метчики 1 набор</li> <li>• Плоскогубцы различные 13 шт.</li> <li>• Плоскогубцы 10 шт.</li> <li>• Рашпиль 11 шт.</li> <li>• Рашпиль 4 шт.</li> <li>• Резак по дереву 7 шт.</li> <li>• Рейсмус 4 шт.</li> <li>• Рубанок 12 шт.</li> <li>• Сверла (размеры от 1 до 22) 177 шт.</li> </ul>

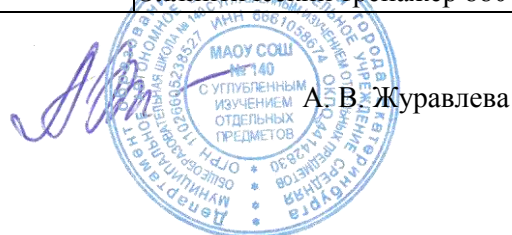
№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Тип помещения	Назначение оснащённых зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием, иное) с указанием площади (кв.м.)	Материально-техническое оснащение
				<ul style="list-style-type: none"> <li>• Сменные насадки для электроточила – 1 набор</li> <li>• Совок 7 шт.</li> <li>• Стамеска СИЗ У10 16 шт.</li> <li>• Стамеска СИЗ У12 3 шт.</li> <li>• Стамеска СИЗ У16 16 шт.</li> <li>• Стамеска СИЗ У25 16 шт.</li> <li>• Стамеска СИЗ У7 20 шт.</li> <li>• Транспортёр для школьной доски 1 шт.</li> <li>• Угольник для школьной доски 1 шт.</li> <li>• Угольник 18 шт.</li> <li>• Циркуль для школьной доски 1 шт.</li> <li>• Чертилка 22 шт.</li> <li>• Шерхебель 8 шт.</li> <li>• Шило 1 шт.</li> <li>• Штангенциркуль 39 шт.</li> <li>• Щетка 12 шт.</li> <li>• Элетродрель 1 шт.</li> </ul> <p>Слесарный стол – 22 шт. Тиски – 21 шт.</p>
		Помещения для занятия физической культурой и спортом	«Ритмика» - 4, 56,1 кв.м (помещение № 48, 1 эт. по поэтажному плану БТИ)	<p>Ноутбук педагога HP 53012600 Принтер XEROX Музыкальный центр SONY</p> <p>Спортивный инвентарь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Маты гимнастические</li> <li>• Коврики гимнастические</li> <li>• Кубики мягкие</li> <li>• Станок</li> </ul>



№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Тип помещения	Назначение оснащённых зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием, иное) с указанием площади (кв.м.)	Материально-техническое оснащение
			<p>Спортивный зал, 292,5 кв.м (помещение № 12, 1 эт. по поэтажному плану БТИ)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Бревно гимнастическое</li> </ul> <p>Ноутбук педагога HP 53012600 Принтер XEROX</p> <p>Спортивный инвентарь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Стенка гимнастическая</li> <li>• Скамейка гимнастическая</li> <li>• Козел гимнастический</li> <li>• Брусья гимнастические параллельные</li> <li>• Мост гимнастический подкидной</li> <li>• Канат для лазания</li> <li>• Маты гимнастические</li> <li>• Коврик резиновый</li> <li>• Конус</li> <li>• Барьеры</li> <li>• Сетка волейбольная</li> <li>• Обруч гимнастический</li> <li>• Скакалка гимнастическая</li> <li>• Теннисный мяч</li> <li>• Мяч набивной (3кг)</li> <li>• Ядро для метания</li> <li>• Щиты баскетбольные с кольцами и сеткой</li> <li>• Мячи баскетбольные</li> <li>• Мячи волейбольные</li> <li>• Мячи футбольные</li> <li>• Гиря (16 кг)</li> <li>• Гиря (26кг)</li> <li>• Гиря (32кг)</li> </ul>

№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Тип помещения	Назначение оснащённых зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием, иное) с указанием площади (кв.м.)	Материально-техническое оснащение
			<p>Малый спортивный зал 11 -127,6 кв.м. (помещение № 60, 1 эт по поэтажному плану БТИ)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Блин (5кг)</li> <li>• Блин (10кг)</li> <li>• Блин (2,5 кг)</li> <li>• Гриф (5кг)</li> <li>• Горка (стойка) для гантель</li> <li>• Гантели (1кг)</li> <li>• Гантели (2кг)</li> <li>• Гантели (3кг)</li> <li>• Гантели (4кг)</li> <li>• Гантели (5кг)</li> <li>• Гантели (6кг)</li> <li>• Гантели (7кг)</li> <li>• Гантели (8кг)</li> <li>• Гантели (9кг)</li> <li>• Гантели (10кг)</li> <li>• Граната для метания (500г)</li> <li>• Граната для метания (700г)</li> <li>• Граната для метания (1кг)</li> <li>• Насос</li> <li>• Комплект лыж</li> <li>• Гимнастические палки</li> </ul> <p>Беговая дорожка 8000 EM10 LCD Велотренажёр вертикальный 9500N 7LCD Эллиптический тренажёр 8800E</p>

Директор МАОУ СОШ №140 с углубленным изучением отдельных предметов


  
 А.В. Журавлева

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

Сертификат 603332450510203670830559428146817986133868575865

Владелец Журавлева Александра Викторовна

Действителен с 21.03.2021 по 21.03.2022