

## СПРАВКА

### о материально-техническом обеспечении образовательной деятельности

муниципальное общеобразовательное автономное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 86»

Раздел 1. Обеспечение образовательной деятельности оснащенными зданиями, строениями, сооружениями, помещениями и территориями в каждом из мест осуществления образовательной деятельности

N п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Назначение оснащенных зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, иное) с указанием площади (кв. м)	Основание возникновения права (собственность или иное вещное право (оперативное управление, хозяйственное ведение), аренда, субаренда, безвозмездное пользование	Полное наименование собственника (арендодателя, ссудодателя) объекта недвижимого имущества	Документ – основание возникновения права (указываются реквизиты и сроки действия)	Кадастровый (или условный) номер объекта недвижимости, код ОКАТО, код ОКТМО по месту нахождения объекта недвижимости	Номер записи регистрации в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним	Реквизиты выданного в установленном порядке санитарно-эпидемиологического заключения о соответствии санитарным правилам и нормам зданий, строений, сооружений, помещений и заключения о соответствии объекта защиты обязательным требованиям пожарной безопасности при осуществлении образовательной деятельности (в случае если соискателем лицензии (лицензиатом) является образовательная организация)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	460052, Россия, Оренбургская область, г.Оренбург, ул.Салмышская, дом 43/6	Здание (22 316 кв.м.), в т.ч.: Учебные кабинеты – 52 шт. (3623,4 кв.м.); Учебно-лабораторные – 17 (297,2 кв.м.); Административные - 17 (403,6 кв.м.); Подсобные помещения – 21 (328,7 кв.м.); Помещения для занятий физической культурой и спортом – 12 (1015,5 кв.м.); Библиотека – 750,5 кв.м.; Актовый зал – 417,4 кв.м.; Столовая – 669,4 кв.м.; Медицинский блок – 116,6 кв.м.; Игровые – 8 (546,6 кв.м.); Спальные комнаты – 4 (181,4 кв.м.)	Оперативное управление	Комитет по управлению имуществом города Оренбурга	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости от 18.01.2017г.	Кадастровый номер 56:44:0202001:2920 ОКАТО 53401364000 ОКТМО 53701000001	56:44:0202001:2920-56/001/2017-1	Санитарно-эпидемиологическое заключение № 56.01.07.000.М.00035 3.06.17 от 05.06.2017г.  Заключение о соответствии объекта защиты требованиям пожарной безопасности № 45 от 19.05.2017г.
	Всего (кв. м):	22 316	X	X	X	X	X	X

Раздел 2. Обеспечение образовательного процесса оборудованными учебными кабинетами, объектами для проведения практических занятий, объектами физической культуры и спорта

N п/п	Вид образования, уровень образования, профессия, специальность, направление подготовки (для профессионального образования), подвид дополнительного образования, наименование предмета, дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования	Адрес (местоположение) учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта (с указанием номера помещения в соответствии с документами бюро технической инвентаризации)	Собственность или иное вещное право (оперативное управление, хозяйственное ведение), аренда, субаренда, безвозмездное пользование	Документ - основание возникновения права (указываются реквизиты и сроки действия)
1	2	3	4	5	6
<b>1.1</b>	<b><i>Начальное общее образование</i></b>				
1.1.1	Начальные классы	<p>Кабинет начальных классов:            Стол ученический регулируемый (13)            Стул ученический регулируемый (25)            Доска классная трехэлементная            Система демонстрации и хранения таблиц и плакатов            Доска интерактивная MimioBoard 78"            Проектор мультимедийный Hitachi CP-EX251N            Компьютер учителя, лицензионное программное обеспечение Моноблок DEPO            Документ-камера Mimio View            Акустическая система Sven 2.0 SPS-700            Демонстрационные учебные таблицы по учебным предметам            Азбука подвижная (на магнитным креплением)            Сюжетные картинки по русскому языку и литературному чтению            Настольные лингвистические игры            Игровые наборы по учебным предметам, рекомендованные для детей младшего школьного возраста            Комплект портретов русских детских писателей 20 века.            Игровой набор по развитию речи            Комплект чертежного оборудования и приспособлений для работы у доски            Модель-аппликация (касса) цифр, букв, знаков            Модель-аппликация демонстрационная "Множества"            Геометрические тела демонстрационные "Объемные тела"            Модели раздаточные по математике для начальной школы</p>	Кабинеты № 146, 147, 148, 238, 239, 240, 243, 244, 245, 328, 329, 330 (всего 12 шт.)	Оперативное управление	Распоряжение комитета по управлению имуществом города Оренбурга от 09.01.2017г. № 2 «О передаче имущества, расположенного по адресу: г. Оренбург, ул. Салмышская, дом 43/6»

		<p>Демонстрационные пособия по математике для начальной школы          Комплект демонстрационного оборудования по окружающему миру          Комплект лабораторного оборудования "Наблюдение за погодой"          Комплект лабораторного оборудования "От зародыша до взрослого растения (организма)" с руководством для учителя.          Цифровая лаборатория ЛабДиск ГЛЮМИР. Мобильная естественно-научная лаборатория с мультисенсорным регистратором данных по естествознанию          Глобус Земли, физический (диаметр 210 мм)          Комплект для экспериментирования "Мои первые опыты: вода и воздух"          Комплект для экспериментирования "Мои первые опыты: изучаем природу"          Комплект для экспериментирования "Мои первые опыты: простые механизмы и постоянные магниты"          Комплект для экспериментирования "Мои первые опыты: свет и звук"          Коллекции по предметной области технология для начальной школы</p>			
1.1.2.	Музыка	<p>Кабинет музыки:          Стол ученический регулируемый (13)          Стул ученический регулируемый (25)          Доска классная трехэлементная          Система хранения таблиц и плакатов          Боковая демонстрационная панель          Доска интерактивная MimioBoard 78"          Проектор мультимедийный Hitachi CP-EX251N          Компьютер учителя, лицензионное программное обеспечение Моноблок DEPO          Документ-камера Mimio View          Акустическая система Sven 2.0 SPS-700          Набор шумовых инструментов          Пианино акустическое          Барабан африканский          Тамбурин, диам. 26,5 см          Ксилофон балийский большой          Ударная установка (комплект) ТАМА          Треугольники (набор 3 шт.)          Набор колокольчиков:          Портреты зарубежных композиторов (20 шт.)          Комплект демонстрационных учебных таблиц по музыке для начальной школы          Учебный альбом "МУЗЫКА Начальная школа 1-4 класс"</p>	Кабинет № 102	Оперативное управление	Распоряжение комитета по управлению имуществом города Оренбурга от 09.01.2017г. № 2 «О передаче имущества, расположенного по адресу: г. Оренбург, ул. Салмышская, дом 43/6»
1.1.3.	Изобразительное искусство	<p>Кабинет ИЗО:          Стол ученический регулируемый (13)          Стул ученический регулируемый (25)          Доска классная трехэлементная</p>	Кабинет № 229	Оперативное управление	Распоряжение комитета по управлению

		<p>Доска интерактивная MimioBoard 78"          Проектор мультимедийный Hitachi CP-EX251N          Компьютер учителя, лицензионное программное обеспечение Моноблок DEPO          Документ-камера Mimio View          Акустическая система Sven 2.0 SPS-700          Комплект оборудования и инструментов для отработки практических умений и навыков по изобразительному искусству для начальной школы          Мольберт двухсторонний          Модели по изобразительному искусству          Гипсовая фигура "Голова Венеры Милосской"          Гипсовая фигура "Голова Нефертити"          Маска Афродиты          Муляжи предметов (вазы, фрукты, овощи, животных)          Демонстрационные учебные таблицы для начальной школы</p>			<p>нию имуществом города Оренбурга от 09.01.2017г. № 2 «О передаче имущества, расположенного по адресу: г. Оренбург, ул. Салмышская, дом 43/6»</p>
1.1.4.	Информатика	<p>Кабинет информатики:          Стол компьютерный (13)          Стул ученический регулируемый (13)          Доска классная трехэлементная          Доска маркерная 90x120 см Exclusive          Тележка для ноутбуков Bretford          Компьютер портативный RAYbook Si155          Портативный компьютер ученика RAYbook Bi 1011          Графический планшет Wacom          Доска интерактивная MimioBoard 78"          Проектор мультимедийный Hitachi CP-EX251N          Компьютер учителя, лицензионное программное обеспечение Моноблок DEPO          Документ-камера Mimio View          Акустическая система Sven 2.0 SPS-700          Базовый набор StoryStarter "Развитие речи 2.0"          Комплект для практического развития математических компетенций и изучения математики          Базовый набор "Увлекательная математика. 1-2 класс".          Набор по основам математики, конструирования, моделирования и проектирования          Набор ЛогоРоботов Пчелка (6 шт.)          Набор по основам проектирования и моделирования          Конструктор ПервоРобот LEGO WeDo</p>	Кабинет № 307	Оперативное управление	<p>Распоряжение комитета по управлению имуществом города Оренбурга от 09.01.2017г. № 2 «О передаче имущества, расположенного по адресу: г. Оренбург, ул. Салмышская, дом 43/6»</p>
1.1.5.	Физическая культура	<p>Большой спортивный зал:          Скамейка гимнастическая 1,5 м          Мат гимнастический</p>	Спортивный зал	Оперативное управление	<p>Распоряжение комитета</p>

		<p>Ворота гандбол, минифутбол  Мячи баскетбольные, футбольные, волейбольные  Комплект для групповых (коллективных) игр  Комплект для проведения спортмероприятий  Лыжный комплект с креплениями  Клюшки хоккейные  Стойка для бадминтона  Набор для бадминтона (в чехле) (2 ракетки и 1 воланчик)  Тележка для перевозки матов  Определитель высоты прыжка  Тумба прыжковая атлетическая  Канат для перетягивания 5м  Пьедестал разборный  Стол теннисный любительский  Коньки для фигурного катания  Коньки хоккейные обычные  Набор для игры в шахматы  Набор для игры в шашки</p> <p>Малый спортивный зал:  Брусья гимнастические универсальные  Дорожка резиновая для разбега в прыжках ( L=16м)  Канат для лазания х/б 7м. диам 40мм.  Кольца гимнастические с тросом  Конь гимнастический переменной высоты  Мостик гимнастический подкидной  Перекладина гимнастическая пристенная  Скамейка гимнастическая 1,5 м  Стенка гимнастическая шведская 1000х3200  Шест для лазания металлический (5 м)  Перекладина навесная универсальная  Стойки для прыжков в высоту  Планка для прыжков  Мяч для метания  Щит для метания в цель навесной</p>			по управлению имуществом города Оренбурга от 09.01.2017г. № 2 «О передаче имущества, расположенного по адресу: г. Оренбург, ул. Салмышская, дом 43/6»
1.1.6.	Иностранный язык	<p>Кабинет иностранного языка:  Стол ученический регулируемый  Стул ученический регулируемый  Доска классная трехэлементная  Доска интерактивная MimioBoard 78"</p>	Кабинеты № 241, 242	Оперативное управление	Распоряжение комитета по управлению имуществом города

		<p>Проектор мультимедийный Hitachi CP-EX251N          Компьютер учителя, лицензионное программное обеспечение Моноблок DEPO          Документ-камера Mimio View          Акустическая система Sven 2.0 SPS-700          Лингафонное оборудование          Модель-апликация демонстрационная по иностранному языку          Демонстрационные учебные таблицы по иностранному языку          Демонстрационные пособия (магнитные плакаты) по иностранному языку          Раздаточные предметные карточки (лингвистические пирамиды)          Игровые наборы на изучаемом иностранном языке          Куклы-персонажи</p>			<p>Оренбурга от 09.01.2017г.          № 2 «О передаче имущества, расположенного по адресу: г. Оренбург, ул. Салмышская, дом 43/6»</p>
1.1.7.	Внеурочная деятельность	<p>Игровая:          Стол ученический регулируемый          Стул ученический регулируемый          Телевизор          Диваны модульные          Стеллажи для хранения игр и конструкторов          Акустическая система Sven 2.0 SPS-702          Компьютер учителя, лицензионное программное обеспечение Моноблок DEPO          Конструктор из крупных мягких блоков "Мягкие кирпичи" WISE 1          Настольно-печатные игры          Игры на развитие логических операций и стратегического мышления, головоломки          Игры для сюжетно-ролевой игры          Игры подвижные          Наборы для экспериментирования          Наборы по закреплению изучаемых тем по учебным предметам          Конструктор деревянный крупногабаритный напольный          Конструктор из крупных мягких блоков WISE          Конструктор деревянный цветной (288 дет., бук)          Пазлы</p>	<p>Кабинеты № 144, 145, 157, 159, 236, 237, 336, 337          (всего 8 шт.)</p>	<p>Оперативное управление</p>	<p>Распоряжение комитета по управлению имуществом города Оренбурга от 09.01.2017г.          № 2 «О передаче имущества, расположенного по адресу: г. Оренбург, ул. Салмышская, дом 43/6»</p>
<b>1.2</b>	<b>Основное общее образование</b>				
1.2.1.	Русский язык и литература	<p>Кабинет русского языка:          Стол ученический регулируемый          Стул ученический регулируемый          Доска классная трехэлементная          Система хранения таблиц и плакатов          Боковая демонстрационная панель          Доска интерактивная MimioBoard 78"          Проектор мультимедийный Hitachi CP-EX251N</p>	<p>Кабинеты № 335, 337, 403, 408, 410          (всего 4 шт.)</p>	<p>Оперативное управление</p>	<p>Распоряжение КУИ от 09.01.2017г.          № 2</p>

		<p>Компьютер учителя, лицензионное программное обеспечение Моноблок DEPO  Документ-камера Mimio View  Акустическая система Sven 2.0 SPS-700  Демонстрационные учебные таблицы по русскому языку и литературе  Демонстрационные материалы по литературе  Портреты великих писателей (10 портретов)  Комплект репродукций картин для уроков развития речи и литературы</p>			
1.2.2.	Математика	<p>Кабинет математики:  Стол ученический регулируемый  Стул ученический регулируемый  Доска классная трехэлементная  Система хранения и демонстрации таблиц и плакатов  Комплект чертежного оборудования и приспособлений для работы у доски  Доска интерактивная MimioBoard 78"  Проектор мультимедийный Hitachi CP-EX251N  Компьютер учителя, лицензионное программное обеспечение Моноблок DEPO  Документ-камера Mimio View  Акустическая система Sven 2.0 SPS-700  Комплект инструментов для работы у доски  Цифровая лаборатория для учителя  Набор полых прозрачных тел с развертками  Набор геометрических тел  Модель-аппликация "Множества"  Магнитный плакат "Числовая прямая". (Серия "От 1 до 100")  Модель "Единицы объема"  Набор для объемных представлений дробей в виде шаров и кубов  Набор по основам математики, конструирования и моделирования для класса  Набор "Части целого. Простые дроби".  Набор для упражнений в действиях с рациональными числами: сложение, вычитание, умножение и деление  Набор полых прозрачных тел с крышками для лабораторных работ по стереометрии  Комплект наглядных пособий для постоянного использования  Комплект демонстрационных учебных таблиц</p>	Кабинеты № 309, 401, 419, 425, 427 (всего 5 шт.)		
1.2.3.	Иностранный язык	<p>Кабинет иностранного языка:  Стол ученический регулируемый  Стул ученический регулируемый  Доска классная трехэлементная  Лингафонное оборудование</p>	Кабинеты № 333, 334, 424, 429 (всего 2 шт.)	Оперативное управление	Распоряжение КУИ от 09.01.2017г. № 2

		<p>Компьютер учителя, лицензионное программное обеспечение Моноблок DEPO  Система хранения таблиц и плакатов  Боковая демонстрационная панель  Доска интерактивная MimioBoard 78"  Проектор мультимедийный Hitachi CP-EX251N  Документ-камера Mimio View  Акустическая система Sven 2.0 SPS-700  Таблицы демонстрационные, Карты  Портреты иностранных писателей "Портреты зарубежных детских писателей"  Таблицы раздаточные</p>			
1.2.4.	Биология	<p>Кабинет биологии:  Стол ученический регулируемый  Стул ученический регулируемый  Доска классная трехэлементная  Система хранения и демонстрации таблиц и плакатов  Доска пробковая 75x100 см Standard  Доска интерактивная MimioBoard 78"  Проектор мультимедийный Hitachi CP-EX251N  Компьютер учителя, лицензионное программное обеспечение Моноблок DEPO  Документ-камера Mimio View  Акустическая система Sven 2.0 SPS-700  Тележка для ноутбуков Bretford  Портативный компьютер ученика RAYbook Vi 1011  Комплект влажных препаратов демонстрационный  Комплект гербариев демонстрационный  Биноклярный учебный микроскоп, модель 300. 230 В Микроскоп "Микромед-1"  Видеокамера для работы с оптическими приборами (0,3Мпикс)  Прибор для демонстрации водных свойств почвы  Прибор для демонстрации всасывания воды корнями  Прибор для обнаружения дыхательного газообмена у растений и животных  Прибор для сравнения углекислого газа во вдыхаемом и выдыхаемом воздухе  Цифровая лаборатория для учителя по биологии  Комплект микропрепаратов по анатомии, ботанике, зоологии, общей биологии  Цифровая лаборатория по биологии для ученика  Универсальный регистратор данных (Цифровая лаборатория einsteinTablet+.  Планшетный регистратор данных со встроенными датчиками)  Микроскоп школьный с подсветкой  Видеокамера для работы с оптическими приборами (3 Мпикс)  Микроскоп цифровой Digital Blue с руководством  Набор для микроскопа по биологии "Биологические микрообъекты"</p>	Кабинеты № 201, 203 (всего 2 шт.)		

		<p>Комплект моделей-аппликаций демонстрационный          Комплект анатомических моделей демонстрационный          Набор палеонтологических находок "Происхождение человека"          Комплект ботанических моделей демонстрационный, в т. ч.:          Комплект зоологических моделей демонстрационный          Комплект муляжей демонстрационный          Портреты ученых биологов (15 шт.)          Комплект демонстрационных учебных таблиц</p>			
1.2.5.	Химия	<p>Кабинет химии:          Стол ученический лабораторный          Стул ученический регулируемый          Доска классная трехэлементная          Система хранения таблиц и плакатов          Боковая демонстрационная панель          Доска интерактивная MimioBoard 78"          Проектор мультимедийный Hitachi CP-EX251N          Компьютер учителя, лицензионное программное обеспечение Моноблок DEPO          Документ-камера Mimio View          Акустическая система Sven 2.0 SPS-700          Плакаты настенные          Весы электронные до 200 гр.          Столик подъемный 150x150          Центрифуга демонстрационная          Штатив химический демонстрационный          Аппарат для проведения химических реакций АПХР          Аппарат Киппа          Эвдиометр          Источник высокого напряжения          Спиртовка демонстрационная СЛ-2          Прибор для демонстрации зависимости скорости химических реакций от условий окружающей среды          Набор по электролизу демонстрационный          Прибор для опытов с электрическим током ПХЭ          Прибор для окисления спирта над медным катализатором          Прибор для получения галоидоалканов демонстрационный          Прибор для получения растворимых веществ в твердом виде ПРВ          Установка для фильтрования под вакуумом          Прибор для определения состава воздуха          Прибор для иллюстрации закона сохранения массы веществ          Установка для перегонки веществ</p>	Кабинеты № 221, 223 (всего – 2 шт.)	Оперативное управление	Распоряжение КУИ от 09.01.2017г. № 2

	<p>Прибор для получения растворимых веществ в твердом виде ПРВ  Барометр-анероид  Цифровая лаборатория по химии для учителя  Цифровая лаборатория по химии для ученика  Прибор для получения галоидоалканов лабораторный  Колбонагреватель  Плитка электрическая, 220 В малогабаритная  Баня комбинированная лабораторная БКЛ  Весы ВСМ 100-1 для сыпучих материалов  Прибор для получения галоидоалканов лабораторный  Спиртовка демонстрационная СЛ-2, лабораторная  Мешалка магнитная  Газоанализатор кислорода и токсичных газов  Микроскоп цифровой Digital Blue с руководством  Набор химической посуды и принадлежностей для лабораторных работ по химии (НПХЛ)  Набор принадлежностей для монтажа простейших приборов по химии  Набор посуды и принадлежностей из пропилена (микролаборатория)  Лабораторная химическая посуда для кабинета и лаборатории  Комплект моделей демонстрационных кристаллических решеток  Модель "Молекула белка"  Набор моделей атомов для составления моделей молекул по органической и неорганической химии для учителя  Комплект для практических работ "Моделирование молекул. Неорганические соединения." с руководством для учителя.  Комплект для практических работ "Моделирование молекул. Органические соединения" с руководством для учителя.  Набор моделей атомов для составления моделей молекул по органической/неорганической химии для учителя  Набор моделей заводских химических аппаратов  Набор трафаретов моделей атомов  Набор для моделирования электронного строения атомов  Комплект коллекций  Набор химических элементов демонстрационный (в ампулах)  Комплект портретов великих химиков (7шт)  Пособия наглядной экспозиции  Таблица "Периодическая система элементов Д.И.Менделеева".  Комплект таблиц по неорганической химии (сменная экспозиция)  Комплект таблиц по органической химии (сменная экспозиция)  Комплект транспарантов (прозрачных пленок)</p>			
--	---	--	--	--

		Аквадистиллятор электрический АДЭ-5			
1.2.6.	Физика	<p>Кабинет физики:          Стол ученический лабораторный          Стул ученический регулируемый          Доска классная трехэлементная          Система хранения и демонстрации таблиц и плакатов          Компьютер учителя, лицензионное программное обеспечение Моноблок DEPO          Документ-камера Mimio View          Акустическая система Sven 2.0 SPS-700          Мобильный лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по физике ЛабДиск ФИЗИКА I.          Цифровая лаборатория для учителя          Барометр-анероид          Источник питания 12В регулируемый          Весы технические с разновесами          Генератор звуковой НЧ          Гигрометр психрометрический          Груз наборный 1 кг          Динамометр демонстрационный (5Н)          Комплект посуды с принадлежностями демонстрационный          Манометр открытый демонстрационный МО (жидкостной)          Метр демонстрационный МДМ          Микроскоп цифровой Digital Blue с руководством          Насос вакуумный Комовского          Столик подъемный 150x150          Штатив демонстрационный физический          Плитка электрическая, 220 В малогабаритная          Комплект демонстрационного оборудования "Физика"          Набор демонстрационный "Динамика вращательного движения"          Набор демонстрационный "Механические колебания и волны"          Комплект лаб. оборудования "Оптика 2"          Ведерко Архимеда          Набор "Маятник Максвелла"          Набор тел равного объема          Набор тел равной массы          Прибор для демонстрации атмосферного давления АД-1          Рычаг демонстрационный          Сообщающиеся сосуды          Стакан отливной демонстрационный          Прибор "Трубка Ньютона"</p>	Кабинеты № 316, 318 (всего – 2 шт.)	Оперативное управление	Распоряжение КУИ от 09.01.2017г. № 2

	<p>Шар Паскаля ШПС  Набор демонстрационный "Молекулярная физика и тепловые явления"  Прибор для изучения газовых законов ПГЗ-1  Набор капилляров НК  Трубка для демонстрации конвекции в жидкости ТБК  Цилиндры свинцовые со стругом  Шар с кольцом  Дозиметр бытовой  Камертоны на резонансных ящиках  Комплект приборов и принадлежностей для демонстрации свойств электромагнитных волн.  Комплект приборов для изучения принципов радиоприема и радиопередачи  Комплект соединительных проводов лабораторный  Магнит дугообразный  Магнит полосовой (пара)  Источник напряжения высоковольтный (электрофорная машина)  Набор "Магнитное поле Земли"  Прибор для демонстрации вращения рамки в магнитном поле  Набор для исследования тока в полупроводниках и их технического применения  Набор демонстрационный "Постоянный ток"  Набор демонстрационный "Электрический ток в вакууме"  Набор демонстрационный "Электродинамика"  Комплект для демонстрации магнитных полей  Набор для демонстрации электрических полей  Трансформатор постоянного тока. (1,5 - 15 В/1,5 А)  Прибор для демонстрации правила Ленца ПЭЛ  Стрелки магнитные на штативах  Султаны электрические (пара)  Штативы изолирующие  Электромагнит разборный (подковообразный)  Комплект лабораторного оборудования демонстрационный "Геометрическая оптика"  Набор демонстрационный "Волновая оптика"  Набор спектральных трубок с источником питания  Прибор для демонстрации фотоэффекта  Цифровая лаборатория по физике для ученика  Комплект лабораторного оборудования "Оптика 1"  Комплект лабораторного оборудования "Механика 1: твердые тела, жидкости, газы" с методическим пособием.  Лабораторный комплект по молекулярной физике и термодинамике</p>			
--	--	--	--	--

		<p>Комплект лабораторного оборудования "Электричество и магнетизм"</p> <p>Комплект для изучения основ механики, пневматики и возобновляемых источников энергии</p> <p>Конструктор "Возобновляемые источники энергии". Комплект портретов физиков (8 портретов)</p> <p>Комплект наглядных пособий для постоянного использования</p> <p>Комплект демонстрационных учебных таблиц</p>			
1.2.7.	Информатика	<p>Кабинет информатики:</p> <p>Стол компьютерный</p> <p>Стул ученический регулируемый</p> <p>Доска классная трехэлементная</p> <p>Система хранения и демонстрации таблиц и плакатов</p> <p>Комплект инструментов для работы у доски</p> <p>Боковая демонстрационная панель</p> <p>Доска интерактивная MimioBoard 78"</p> <p>Проектор мультимедийный Hitachi CP-EX251N</p> <p>Компьютер планшетный RAYPad 10.1"</p> <p>Документ-камера Mimio View</p> <p>Акустическая система Sven 2.0 SPS-700 с креплением</p> <p>Средство организации беспроводной связи D-Link DWL-2600AP</p> <p>Пакет программного обеспечения для обучения языкам программирования</p> <p>Комплект демонстрационных учебных таблиц по информатике.</p>	Кабинеты № 312, 406, 411 (всего – 3 шт.)	Оперативное управление	Распоряжение КУИ от 09.01.2017г. № 2
1.2.8.	География	<p>Кабинет географии:</p> <p>Стол ученический регулируемый</p> <p>Стул ученический регулируемый</p> <p>Доска классная трехэлементная</p> <p>Система хранения таблиц и плакатов</p> <p>Боковая демонстрационная панель</p> <p>Доска интерактивная MimioBoard 78"</p> <p>Проектор мультимедийный Hitachi CP-EX251N</p> <p>Компьютер учителя, лицензионное программное обеспечение Моноблок DEPO</p> <p>Документ-камера Mimio View</p> <p>Акустическая система Sven 2.0 SPS-700</p> <p>Комплект приборов и инструментов топографических КПП-1</p> <p>Комплект лабораторного оборудования "Метеостанция"</p> <p>Барометр-анероид</p> <p>Курвиметр (дорожное колесо) для измерения пути на местности</p> <p>Гигрометр психрометрический</p> <p>Комплект цифрового оборудования</p>	Кабинеты № 301, 303 (всего – 2 шт.)		

		<p>Цифровая лаборатория einsteinTablet+. Планшетный регистратор данных со встроенными датчиками</p> <p>Компас школьный</p> <p>Рулетка 20 м (геодезическая)</p> <p>Комплект лабораторного оборудования "Наблюдение за погодой"</p> <p>Коллекция минералов и горных пород, полезных ископаемых, почв</p> <p>Глобус Земли: физический, политический</p> <p>Теллурий</p> <p>Модель "Строение земных складок и эволюция рельефа"</p> <p>Модель "Строение рельефа морского дна"</p> <p>Модель "Строение вулкана"</p> <p>Модель "Строение Земли"</p> <p>Модель-аппликация "Природные зоны России"</p> <p>Портреты для кабинета географии</p> <p>Карты настенные</p> <p>Таблицы учебные демонстрационные</p> <p>Таблицы раздаточные</p>			
1.2.9.	Музыка	<p>Кабинет музыки:</p> <p>Стол ученический регулируемый (13)</p> <p>Стул ученический регулируемый (25)</p> <p>Доска классная трехэлементная</p> <p>Система хранения таблиц и плакатов</p> <p>Боковая демонстрационная панель</p> <p>Доска интерактивная MimioBoard 78"</p> <p>Проектор мультимедийный Hitachi CP-EX251N</p> <p>Документ-камера Mimio View</p> <p>Акустическая система Sven 2.0 SPS-700 с креплением</p> <p>Набор шумовых инструментов</p> <p>Пианино акустическое</p> <p>Барабан африканский</p> <p>Тамбурин, диам. 26,5 см</p> <p>Ксилофон балийский большой</p> <p>Ударная установка (комплект) TAMA</p> <p>Треугольники (набор 3 шт.)</p> <p>Набор колокольчиков:</p> <p>Портреты зарубежных композиторов (20 шт.)</p>	Кабинет № 102	Оперативное управление	Распоряжение КУИ от 09.01.2017г. № 2
1.2.10	Искусство	<p>Кабинет ИЗО:</p> <p>Стол для черчения и рисования одноместный (25)</p> <p>Стул ученический регулируемый (25)</p> <p>Доска классная трехэлементная</p>	Кабинет № 320	Оперативное управление	Распоряжение КУИ от 09.01.2017г. № 2

		<p>Доска чертежная А2 с треугольником (настольная)(кульман)          Шаблон архитектурный          Готовальня "Student" 3 предмета, пенал          Линейка-рейсшина, 22 см чертежная          Мольберт двухсторонний (маркер/маркер 75x50см)          Комплект гипсовых моделей геометрических тел          Комплект гипсовых моделей для натюрморта          Комплект гипсовых моделей головы          Комплект гипсовых моделей растений          Комплект муляжей фруктов и овощей: Корзина с фруктами или овощами          Муляжи съедобных и ядовитых грибов: Корзина с муляжами грибов          Комплект специализированных настенных стендов          Комплект демонстрационных учебных таблиц по черчению, изобразительному искусству и Мировой художественной культуре          Комплект таблиц "Декоративно-прикладное искусство"</p>			
1.2.11	Основы безопасности жизнедеятельности	<p>Кабинет ОБЖ:          Стол ученический регулируемый          Стул ученический регулируемый          Доска классная трехэлементная          Система хранения таблиц и плакатов          Плакаты настенные          Боковая демонстрационная панель          Доска интерактивная MimioBoard 78"          Проектор мультимедийный Hitachi CP-EX251N          Компьютер учителя, лицензионное программное обеспечение Моноблок DEPO          Документ-камера Mimio View          Акустическая система Sven 2.0 SPS-700          Дозиметр бытовой          Газоанализатор кислорода и токсичных газов          Защитная фильтрующая одежда (Костюм Л1)          Измеритель электропроводности, кислотности и температуры          Компас-азимут          Противогаз взрослый ГП-7          Макет гранаты Ф-1          Макет гранаты РГД-5          Респиратор У-2К          Лабораторно-технологическое оборудование для оказания первой помощи          Комплект масса-габаритных моделей оружия          Тренажер стрелковый СКАТТ USB          Комплект плакатов "Защитные сооружения"</p>	Кабинет № 331		

		<p>Тренажер для оказания первой помощи на месте происшествия Манекен-тренажер Анна (торс с головой) имитирующий взрослого пациента</p> <p>Набор Имитаторы ранений и поражений в кейсе</p> <p>Тренажер для освоения навыков сердечно-легочной реанимации взрослого и ребенка</p> <p>Комплект видеофильмов по ОБЖ</p> <p>Комплект демонстрационных учебных таблиц</p>			
1.2.12	Физическая культура	<p>Большой спортивный зал:</p> <p>Скамейка гимнастическая 1,5 м Мат гимнастический</p> <p>Щит баскетбольный игровой 1800x1050 ламинированная фанера</p> <p>Щит баскетбольный тренировочный 1200x900 ламинированная фанера</p> <p>Стойки волейбольные универсальные на растяжках</p> <p>Ворота гандбол, минифутбол</p> <p>Мячи баскетбольные, футбольные, волейбольные</p> <p>Комплект для групповых (коллективных) игр</p> <p>Барьер легкоатлетический регулируемый (H=500-800 mm), юношеский</p> <p>Набор для подвижных (коллективных) игр</p> <p>Комплект для проведения спортмероприятий (в бауле)</p> <p>Лыжный комплект подростковый ростовка 150-175 см с креплениями</p> <p>Клюшки хоккейные</p> <p>Стойка для бадминтона</p> <p>Набор для бадминтона (в чехле) (2 ракетки и 1 воланчик)</p> <p>Тележка для перевозки матов</p> <p>Определитель высоты прыжка</p> <p>Тумба прыжковая атлетическая</p> <p>Канат для перетягивания 5м</p> <p>Граната для метания легкоатлетическая (0,5кг)</p> <p>Пьедестал разборный</p> <p>Стол теннисный любительский</p> <p>Стол теннисный профессиональный</p> <p>Коньки для фигурного катания</p> <p>Коньки хоккейные обычные</p> <p>Оборудование для сушки коньков</p> <p>Станок для заточки коньков</p> <p>Набор для игры в шахматы, шашки</p> <p>Малый спортивный зал:</p> <p>Брусья гимнастические универсальные</p> <p>Дорожка резиновая для разбега в прыжках ( L=16м)</p> <p>Канат для лазания х/б 7м.диам 40мм.</p>	<p>Спортивный зал - № 115</p> <p>Малый спортивный зал - № 113</p> <p>Тренажерный зал - № 215</p>	Оперативное управление	<p>Распоряжение КУИ от 09.01.2017г. № 2</p>

		<p>Кольца гимнастические с тросом  Конь гимнастический переменной высоты  Мостик гимнастический подкидной  Перекладина гимнастическая пристенная  Скамейка гимнастическая 1,5 м (мет.ножки)  Стенка гимнастическая шведская 1000x3200  Шест для лазания металлический (5 м)  Перекладина навесная универсальная  Скамейка гимнастическая 1,5 м (мет.ножки)  Стойки для прыжков в высоту  Планка для прыжков  Мяч для метания  Щит для метания в цель навесной</p> <p>Тренажерный зал:  Велоэргометр lifeGear  Гребной тренажер 1270X760X270  Дорожка беговая электрическая Brumer TM1370D  Райдер  Силовой центр со встроенными весами 2490x12120x2050  Скамья для пресса  Скамья под штангу Brumer TF307F  Скамейка гимнастическая 1,5 м (мет.ножки)  Степпер 1600x700x760  Доска наклонная навесная (Скамья для пресса прямая)  Тренажер навесной для пресса  Тренажер навесной для спины (Карусель)  Обруч гимнастический  Медболы  Степ платформы  Снаряд для функционального тренинга  Снаряд для подтягивания/отжимания</p>			
1.2.13	Технология	<p>Кабинет домоводства (кройки и шитья):  Стол ученический регулируемый  Стул ученический регулируемый  Доска классная трехэлементная  Система хранения и демонстрации таблиц и плакатов  Боковая демонстрационная панель  Доска интерактивная MimioBoard 78"  Проектор мультимедийный Hitachi CP-EX251N</p>	Кабинеты № 121, 123, 218, 220 (всего – 4 шт.)	Оперативное управление	Распоряжение КУИ от 09.01.2017г. № 2

		<p>Компьютер учителя, лицензионное программное обеспечение Моноблок DEPO  Документ-камера Mimio View  Акустическая система Sven 2.0 SPS-700  Коллекции по волокнам и тканям  Манекен раздвижной с подставкой  Манекен подростковый с подставкой р.36-44  Машинка швейно-вышивальная Brother NV-90E  Коврик для швейных машин  Ножницы хозяйственные  Ножницы закройные  Ножницы Зигзаг фасонной обработки  Воск портновский  Оверлок JANOME 210D  Отпариватель  Зеркало примерочное напольное  Комплект таблиц демонстрационных по технологии обработки тканей  Комплект справочников по швейному мастерству</p> <p>Кабинет домоводства (кулинария):  Стол ученический регулируемый  Стул ученический регулируемый  Доска классная трехэлементная  Система хранения и демонстрации таблиц и плакатов  Компьютер учителя, лицензионное программное обеспечение Моноблок DEPO  Документ-камера Mimio View  Акустическая система Sven 2.0 SPS-700  Лаборатория-мини-экспресс санитарно-пищевая, 18 показателей "СПЭЛ"  Электроплита бытовая  Вытяжка бытовая  Миксер SCARLETT SC-HM40S03  Мясорубка электрическая POLARIS PMG 1828  Блендер SUPRA HBS-633  Весы электронные настольные  Комплект столовых приборов  Набор ножей нержавеющей сталь на подставке  Набор посуды для приготовления пищи  Набор кухонный (7 предметов)  Сервиз столовый на 6 персон.  Сервиз чайный на 6 персон  Сервиз кофейный на 6 персон</p>			
--	--	--	--	--	--

	<p>Терка овощная универсальная нержавеющая сталь Комлект таблиц «Кулинария» демонстрационный</p> <p>Кабинет технологии (слесарное дело):          Стол ученический регулируемый          Стул ученический регулируемый          Доска классная трехэлементная          Тумба металлическая для инструмента          Система хранения и демонстрации таблиц и плакатов          Боковая демонстрационная панель          Верстак слесарный регулируемый (ученический)          Тиски слесарные ТСЧ-100 пов. СИТ          Станок настольный горизонтально-фрезерный          Подставка под оборудование          Набор ключей гаечных          Ключ гаечный разводной          Набор ключей торцевых трубчатых          Кувалда          Молоток слесарный с квадратным бойком 250 г          Киянка прямоугольная или круглая 0,5 кг          Киянка Зубр          Набор надфилей - 5 шт с ручкой          Набор напильников 6шт          Ножницы по металлу для прямой и фигурной резке 250мм          Отвертки в наборах 4 шт.          Плоскогубцы комбинированные          Набор рашпилей (3шт)          Набор зенковок конических          Набор метчиков и плашек (32 предмета)          Набор резцов по дереву          Набор резцов токарных отрезных          Набор сверл по дереву с цилиндрическим хвостовиком          Набор сверл по дереву спиральных 6-18 мм          Сверло центровочное          Набор фрез          Циркуль слесарный          Глубиномер микрометрический          Метр складной металлический          Набор линеек металлических          Набор микрометров гладких</p>			
--	---	--	--	--

	<p>Угольник поверочный- УШ-0100x060  Набор шаблонов радиусных  Штангенглубиномер  Штангенциркуль ШЦ-1-150 мм, цена деления 0,1 мм  Щупы (набор)  Электродрель ДУ-1000 (1000V ударно вращательная, реверс, патрон 10 мм)  Брусок абразивный  Набор шлифовальной бумаги  Очки защитные  Щиток защитный лицевой  Фартук ПВХ  Комплект таблиц по слесарному делу</p> <p>Кабинет технологии (столярное дело):  Стол ученический регулируемый  Стул ученический регулируемый  Доска классная трехэлементная  Тумба металлическая для инструмента  Система хранения и демонстрации таблиц и плакатов  Подставка под станок токарный по дереву  Верстак столярный регулируемый (ученический)  Станок настольно-сверлильный  Станок токарно-винторезный  Электроточило  Станок настольный токарный по дереву  Электродрель ДУ-1000 (1000V ударно вращательная, реверс, патрон 10 мм)  Электропаяльник 36V с подставкой ЭПСН30/36  Прибор для выжигания по дереву  Комплект деревянных инструментов для работы у доски  Набор металлических линеек  Угольник столярный с двумя шкалами (метал.) 250x130 мм  Штангенциркуль ШЦ-1-150 мм, цена деления 0,1 мм  Очки защитные  Щиток защитный лицевой  Фартук защитный ПВХ  Индивидуальный перевязочный пакет  Аптечка промышленная  Дрель ручная  Лобзик ручной с деревянной ручкой (6 полотен в наборе)  Набор пил (6 полотен в наборе)</p>			
--	--	--	--	--

		<p>Рубанок металлический 250х63 мм  Ножовка по дереву  Набор рашпилей  Набор напильников  Набор резцов по дереву  Клещи 180мм  Набор молотков слесарных  Долото  Стамеска 16мм с деревянной ручкой  Киянка прямоугольная или круглая 0,5 кг  Киянка Зубр  Топор с фибerglassовой рукояткой 600гр  Топор со стеклопластиковой рукояткой 1,0кг  Пила двуручная, 1000 мм, деревянные рукоятки  Набор шпателей  Набор сверл по дереву перьевых 10-25 мм  Набор сверл по металлу  Набор флейцевых кистей  Набор шлифовальной бумаги  Клей ПВА с дозатором  Лак для дерева (0.75 литра)  Морилка  Набор карандашей столярных  Комплекты таблиц по столярному делу</p>			
1.2.14	История и обществознание	<p>Кабинет истории и обществознания:  Стол ученический регулируемый  Стул ученический регулируемый  Доска классная трехэлементная  Система хранения таблиц и плакатов  Доска интерактивная MimioBoard 78"  Проектор мультимедийный Hitachi CP-EX251N  Компьютер учителя, лицензионное программное обеспечение Моноблок DEPO  Документ-камера Mimio View  Акустическая система Sven 2.0 SPS-700  Портреты для кабинета Истории (10 шт.)  Карты демонстрационные по курсу истории и обществознания  Таблицы и картины демонстрационные по курсу истории и обществознания  Таблицы раздаточные по курсу истории и обществознания  Государственные символы Российской Федерации</p>	Кабинеты № 415, 417 (всего – 2 шт.)	Оперативное управление	Распоряжение КУИ от 09.01.2017г. № 2
1.3	<i>Среднее общее образование</i>				

1.3.1.	Русский язык и литература	Кабинет русского языка (перечень оборудования представлен в строке 1.2.1)	Кабинеты № 335, 337, 403, 408, 410 (всего 4 шт.)	Оперативное управление	Распоряжение КУИ от 09.01.2017г. № 2
1.3.2.	Математика	Кабинет математики (перечень оборудования представлен в строке 1.2.2)	Кабинеты № 309, 401, 419, 425, 427 (всего 5 шт.)		
1.3.3.	Иностранный язык	Кабинет иностранного языка (перечень оборудования представлен в строке 1.2.3)	Кабинеты № 333, 334, 424, 429 (всего 2 шт.)		
1.3.4.	Биология	Кабинет биологии (перечень оборудования представлен в строке 1.2.4)	Кабинеты № 201, 203 (всего 2 шт.)		
1.3.5.	Химия	Кабинет химии (перечень оборудования представлен в строке 1.2.5)	Кабинеты № 221, 223 (всего – 2 шт.)		
1.3.6.	Физика	Кабинет физики (перечень оборудования представлен в строке 1.2.6)	Кабинеты № 316, 318 (всего – 2 шт.)		
1.3.7.	Информатика	Кабинет информатики (перечень оборудования представлен в строке 1.2.7)	Кабинеты № 312, 406, 411 (всего – 3 шт.)		
1.3.8.	География	Кабинет географии (перечень оборудования представлен в строке 1.2.8)	Кабинеты № 301, 303 (всего – 2 шт.)		
1.3.9.	ОБЖ	Кабинет ОБЖ (перечень оборудования представлен в строке 1.2.11)	Кабинет № 331		
1.3.10	Физическая культура	Большой спортивный, малый спортивный, тренажерный залы (перечень оборудования представлен в строке 1.2.12)	Спортивный зал - № 115, Малый спортивный зал - № 113, Тренажерный зал - № 115		
1.3.11	История и обществознание	Кабинет истории и обществознания (перечень оборудования представлен в строке 1.2.14)	Кабинеты № 415, 417 (всего – 2 шт.)		