

**Раздел 2. Обеспечение образовательного процесса оборудованными учебными кабинетами, объектами для проведения практических занятий по заявленным к лицензированию образовательным программам**

№ п/п	Уровень, ступень образования, вид образовательной программы (основная / дополнительная), направление подготовки, специальность, профессия, наименование предмета, дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий с перечнем основного оборудования	Фактический адрес учебных кабинетов и объектов	Форма владения, пользования (собственность, оперативное управление, аренда, безвозмездное пользование и др.)	Реквизиты и сроки действия правоустанавливающих документов
1	2	3	4	5	6
	<b>Основное общее образование</b>		624802, Свердловская область, город Сухой Лог, пр.Строителей д.7	Оперативное управление	Дополнительное соглашение № 01 к договору о закреплении имущества на праве оперативного управления № 40 от 25.02.2005 г. город Сухой Лог от 01.08.2005 год На неопределенный срок.
1	Математика	<b>Кабинет математики</b> Рабочее место учителя – 1. Ноутбук -1 Экран - 1 Проектор – 1 Циркуль – 1 шт. Линейка – 1 шт. Транспортир – 1 шт.			
2	Информатика и ИКТ	<b>Кабинет информатики</b> Рабочее место ученика- (Системный блок, монитор, клавиатура мышь) -4 шт Рабочее место учителя – 1. Сканер -1 Принтер -1 (чёрно-белый) Принтер (цветной) – 1 Проектор – 1 Экран - 1 Интерактивная доска-1 Лампы настольные -5 Ноутбук -1 Медицинская аптечка - 1			

3	Биология	<p><b>Кабинет биологии</b>          Ноутбук-1шт.          Гербарий культурных растений - 1          Гербарий дикорастущих растений – 1          Гербарий субтропических растений - 1          Комплект таблиц "Окружающий мир"          Микроскоп-5- шт          Модель –апликация переливания крови-1          Коллекция вредителей полей и огородов -1          Макет строения эукариотической клетки -1          Макет репродукции молекулы ДНК -1          Карта животного и растительного мира -1          Видео иллюстрации по биологии – 5          Модель аппликация - многократное скрещивание - 1          Медицинская аптечка-1          Таблицы-46</p>			
4	Основы безопасности жизнедеятельности	<p><b>Кабинет ОБЖ</b>          Рабочее место учителя – 1          Ноутбук – 1 шт.          Колонки - 1 комп.          Проектор-1шт.          Экран – 1шт.          Стенды – 4 шт.          Универсальная аптечка - 1          Противогазы -5 шт.          Респираторы-3шт.          Фортификационные сооружения (макет) -1          Дозиметр бытовой-1          ВПХР (демонстр). вариант -1          ОЗК -1          Компас – 9 шт.          Электронные образовательные издания на магнитных оптических носителях по тематике программы (ЭОИ)          Пакеты перевязочные ППИ-2 - 1          Сумка ОМС-2          Бинт марлевый мед./нестерильный, размер 7мх10см - 1          Бинт марлевый мед.нестерильный, размер 5мх10см- 1          Вата мед.компрессорная-1          Косынка мед. перевязочная-1          Салфетка мед. большая стерильная-1          Салфетка мед. малая стерильная-1</p>			

		<p>Булавка безопасная -1          Шина проволочная (лестничная) для ног-10          Шина проволочная (лестничная) для рук-10          Шина фанерная длиной 1 м.-5шт.          Жгут кровоостанавливающий эластичный-3шт.          Манекен –тренажер для реанимационных мероприятий - 1шт.          Шина транспортная Дитерикса для нижних конечностей (модернизированная) -10шт.          Носилки санитарные -1шт.          Знак нарукавного Красного Креста -1шт.          Флаг красного Креста -5шт.</p>			
5	История	<p><b>Кабинет истории</b>          Телевизор-1шт          Видеоплейер-1шт          Ноутбук – 1 шт.          Дидактический материал по основным разделам и темам учебного курса 6-7кл.          Атласы по истории -6 шт.          Карты по истории -27 шт.</p>			
6	Литература и русский язык	<p><b>Кабинет литературы</b>          Ноутбук – 1шт.          Портреты писателей и поэтов - 6 шт.          Таблицы-20 шт.</p>			
7	Физика	<p>Амперметр демонстрационный 1          Амперметр лабораторный 15          Барометр-анероид 1          Ведерко Архимеда 1          Весы учебные с гирями 1          Водонагреватель 1          Вольтметр 1          Вольтметр 3          Вольтметр демонстрационный 1          Вольтметр лабораторный 15          Генератор звуковой частоты 1          Груз наборный на 1 кг 1          Динамометр 4          Динамометр лабораторный 15          Звонок электрический демонстрационный 1</p>	<p>624802,          Свердловская область, город Сухой Лог, ул. Кирова 1</p>	<p>Администрация городского округа Сухой Лог, решение комитета по управлению муниципальным имуществом № 155-Э от 20.08.2007 г. «О совместном использовании муниципального имущества».</p> <p>Договор о взаимоотношениях между Администрацией городского округа</p>	<p>Заключён договор от 03.03.2020г. о совместной деятельности с МАОУ СОШ № 7. о предоставлении материально – технической базы и образовательных услуг по предмету учебного плана Школы «Физика» Срок действия договора 2020-2023 учебные годы.</p>

	<p>Зеркало 1  Измеритель давления и температуры 1  Источник высокого напряжения 1  Источник постоянного и переменного напр. 1  Источник постоянного и переменного тока 15  Калориметр 15  Камера для набора част 1  Камероны на резонирующих ящиках с молот. 1  Камертон в ящике 2  Карниз 3  Комплект "Вращение" 1  Комплект для практикума по электродинамике 1  Комплект КЭХ-10-3 1  Комплект по геометрической оптике на маг 1  Комплект по механике поступат. прям .движ. 1  Комплект полосовых дугообразных магнитов 1  Комплект соединительных проводов 1  Компьютерный измерительный блок физика 1  Ком-т по волновой оптике на основе графоп 1  Компьютер в сборе Core 1  Лотки для хранения оборудования 45  Манометр жидкий демонстрационный 1  Машина волновая 1  Маятники электростатические (пара) 1  Мензурки 15  Методические указания "Электричество" 1  Методическое указание "Механика" 1  Методическое указание "Оптика" 1  Миллиамперметр 15  Модель атома 1</p>		Сухой Лог и МОУ	
--	---	--	-----------------	--

	<p>         Модель конверта 2          Набор веществ для исследования плавления 15          Набор датчиков темпер.давл. растяниониз 1          Набор для изучения движения электронов 1          Набор для исследования переменного тока 1          Набор для исследования принципов радиосв 1          Набор для исследования тока в полупровод 1          Набор для исследования электрических цепей 1          Набор по механике 14          Набор по молекулярной физике и термодинамике 1          Набор по оптике 1          Набор по электричеству 30          Набор по электростатике 1          Набор полосовой резины 1          Набор полупроводниковых приборов 1          Набор приборов по оптике 15          Набор спектральных трубок 2          Набор тел по калориметрии 1          Набор тел равной массы и равногообъема 1          Набор          Электроизмерит.приб.пост.перем.ток 15          Наборы по термодинамике 1          На-р по измер.пост Планка с исполь лазер 1          Насос вакуумный с тарелкой,манометром 1          Осцилограф 2          Осцилографическая приставка 1          Палочки из стекла,эбонита 1          Портреты выдающихся ученых физиков          Прибор для демонстрации тепловых       </p>			
--	---	--	--	--

	<p>явлений 1  Прибор для демонстрации процесса диффузий 1  Прибор для демонстрации атмосферного давления 1  Прибор для демонстрации давления в жидкостях 1  Прибор для законов механики 1  Прибор для измерения газовых законов 1  Прибор для изучения правила Ленца 1  Принтер HP Лазер 1018 1  Рычаг демонстрационный 1  Сосуды сообщающиеся 1  Стакан отливной 1  Стол компьютерный 1  Стол одностумбовый 1  Стрелки магнитные на штативах 1  Стремянка 2  Стул твердый 2  Султаны электрические 1  Таблица "Международная система единиц СИ" 2  Таблица "Траектория движения/относитель" 1  Таблица "Шкала электромагнитных волн" 1  Таблицы "Виды деформаций" 1</p> <p>Таблицы "Молекулярно кинетическая энергия" 1  Таблицы "Приставки для образов крат един" 1  Таблицы "Термодинамика" 1  Таблицы "Физические постоянные" 1  Таблицы по курсу Физики 10 класса 1  Тележки легкоподвижные 1  Термометр 1  Термометр 1  Термометр дем 15  Термометр жидкий 1</p>			
--	--	--	--	--

	<p>Трансформатор универсальный физика 1</p> <p>Трибометр 1</p> <p>Трубка для демонстрации конвекции в жидкости 1</p> <p>Шкаф школьная секция 1</p> <p>Штатив универсальный физический 1</p> <p>Электрочайник 14</p> <p>Электромеры с принадлежностями 1</p> <p>Ведро оцинкованное 1</p> <p>Модель аппликация Набор звуковых схем 1</p> <p>Огнетушитель 1</p> <p>Шторы для физики 3</p> <p>Комплект лабораторного оборудования «Моделирование молекул. Неорганические и органические соединения» 1</p> <p>Комплект электроснабжения (ИП с УЗОШ, 15 розеток, 100 м провода) 2</p> <p>Термометр электронный ТЭН-5 5</p> <p>Мобильный компьютерный класс ICLab с программным обеспечением по физике для 7-9 классов, 10-11 классов 1</p> <p>Лабораторный комплект (набор) по механике 1</p> <p>Лабораторный комплект (набор) по молекулярной физике и термодинамике 1</p> <p>Лабораторный комплект (набор) по оптике 6</p> <p>Лабораторный комплект (набор) по электродинамике 6</p> <p>Лабораторный комплект (набор) по квантовым явлениям (в комплекте с индикатором радиоактивности) 8</p> <p>Лабораторный комплект (набор) «Радиоконструктор» 6</p> <p>Лабораторный комплект (набор) «Радиоконструктор» 6</p> <p>Набор по электролизу «Электролит ЭФ-</p>			
--	---	--	--	--

		<p>1» 3 Лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по физике (ЛКФ) с методическим пособием 3 Цифровая лаборатория Релаб по физике (комплект стандартный) 12</p>			
8	Химия	<p><b>Печатные пособия</b> Комплект портретов ученых-химиков- 1 Серия справочных таблиц по химии («Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева», «Растворимость солей, кислот и оснований в воде», «Электрохимический ряд напряжений металлов», «Окраска индикаторов в различных средах»). 1 Серия инструктивных таблиц по химии (ПТБ) 1 Серия таблиц по неорганической химии 1.Начала химии 1 2.Растворы. Электролитическая диссоциация. 1 3.Строение вещества. Химическая связь. 1 Серия таблиц по органической химии 1.Строение органических веществ. 1 2.Природные источники углеводородов. Способы их переработки. Органический синтез. 1</p>	624802, Свердловская область, город Сухой Лог, ул. Кирова 1	Администрация городского округа Сухой Лог, решение комитета по управлению муниципальным имуществом № 155-Э от 20.08.2007 г. «О совместном использовании муниципального имущества».  Договор о взаимоотношениях между Администрацией городского округа Сухой Лог и МОУ	Заключён договор от 03.03.2020г. о совместной деятельности с МАОУ СОШ № 7. о предоставлении материально – технической базы и образовательных услуг по предмету учебного плана Школы «Химия» Срок действия договора 2020-2023 учебные годы.



		<p>Серия таблиц по химическим производствам 1</p> <p><b>Технические средства обучения</b></p> <p>Компьютер 1</p> <p>Экран проекционный 1</p> <p><b>Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование</b></p> <p><b>Приборы, наборы посуды и лабораторных принадлежностей для химического эксперимента</b></p> <p>Общего назначения</p> <p>Аппарат (установка) для дистилляции воды 1</p> <p>Весы (до 1 кг) 1</p> <p>Нагревательные приборы (спиртовка)</p> <p>15</p> <p><b>Демонстрационные</b></p> <p>Набор посуды и принадлежностей для демонстрационных опытов по химии 1</p> <p>Комплект лабораторного оборудования «Моделирование молекул. Неорганические и органические соединения» 2</p> <p>Штатив для демонстрационных пробирок ПХ-21 1</p> <p>Штатив металлический ШЛБ 1</p> <p><b>Специализированные приборы и аппараты</b></p> <p>Аппарат (прибор) для получения газов</p> <p>1 шт</p> <p>Аппарат для проведения химических реакций АПХР 1</p> <p>Набор для опытов по химии с электрическим током 4</p> <p>Прибор для демонстрации закона</p>			
--	--	---	--	--	--

		<p>сохранения массы веществ 1</p> <p>Прибор для иллюстрации зависимости скорости химической реакции от условий 1</p> <p><b>Комплекты для лабораторных опытов и практических занятий по химии</b></p> <p>Микролаборатория для химического эксперимента с методическими рекомендациями по химии 25</p> <p>Набор для проведения ученического эксперимента по химии 3</p> <p>Лабораторная баня для ученического эксперимента 25</p> <p>Нагреватель для пробирок 25</p> <p>Штатив лабораторный химический 15</p> <p><b>Модели</b></p> <p>Набор кристаллических решеток:</p> <p>алмаза, 1</p> <p>графита, 1</p> <p>диоксида углерода, 1</p> <p>железа, 1</p> <p>магния, 1</p> <p>меди, 1</p> <p>поваренной соли, 1</p> <p>льда 1</p> <p><b>Натуральные объекты</b></p> <p><b>коллекции</b></p> <p>Алюминий 4</p> <p>Каучук 16</p> <p>Металлы и сплавы 1</p> <p>Минералы и горные породы 1</p> <p>Стекло и изделия из стекла 2</p>			
--	--	---	--	--	--

		<p><b>Реактивы</b></p> <p>Набор для проведения ученического эксперимента по химии 3</p> <p><b>Специализированная мебель</b></p> <p>Доска аудиторская с магнитной поверхностью 1</p> <p>Стол демонстрационный химический 1</p> <p>Стол письменный для учителя (в лаборантской) 1</p> <p>Стул для учителя (в кабинете и лаборантской) 2</p> <p>Стол двухместные лабораторные ученические в комплекте со стульями разных ростовых размеров) 15(30)</p> <p>Стол компьютерный 1</p> <p>Шкафы секционные для хранения оборудования - 7</p> <p>Раковина-мойка –(в кабинете-2 и лаборантской-1) 3</p> <p>Доска для сушки посуды 1</p> <p>Шкаф вытяжной 1</p>			
--	--	--	--	--	--

9	Физическая культура	<p><b>Гимнастика</b>  Стенка гимнастическая 10 шт  Бревно гимнастическое 1 шт.  Козёл гимнастический 2 шт.  Конь гимнастический 1 шт.  Перекладина гимнастическая 1 шт.  Брусья гимнастические разновысотные 2 шт.  Канат для лазания, с механизмом крепления 2 шт.  Мост гимнастический приставной 1 шт.  Скамейка гимнастическая 6 шт.  Гантели наборные 2 шт.  Коврики ля аэробики 5 шт.  Маты гимнастические 13 шт.  Мяч набивной (1кг.) 6 шт.  Мяч малый теннисный 30 шт.  Скакалка гимнастическая 10 шт.  Палка гимнастическая 25 шт.  Обруч алюминиевый 10 шт.  Обруч гимнастический 10 шт.  Мяч гимнастический 4 шт.  Диск Здоровья 2 шт.</p> <p><b>Легкая атлетика</b>  Планка для прыжков в высоту 1 шт.  Стойка для прыжков в высоту 2 шт.  Гранаты для метания 10 шт.  Эстафетные палочки 15 шт.  Мяч для метания 10 шт.</p> <p><b>Спортивные игры</b>  Комплекс щитов баскетбольных с кольцами и сеткой 2 шт.  Щиты баскетбольные навесные с кольцами и сеткой 8 шт  Мячи баскетбольные 21 шт.  Сетка для переноса мячей 3 шт.  Сетка баскетбольная 4 шт.  Жилетки игровые 20 шт.  Стойка волейбольная 1 шт.  Сетка волейбольная 1 шт.  Мячи волейбольные 8 шт.  Табло перекидное 1 шт.  Мячи футбольные 13 шт.  Компрессор для накачивания мячей 1 шт.</p>	624802, Свердловская область, город Сухой Лог, ул. Кирова 1	Администрация городского округа Сухой Лог, решение комитета по управлению муниципальным имуществом № 155-Э от 20.08.2007 г. «О совместном использовании муниципального имущества». Договор о взаимоотношениях между Администрацией городского округа Сухой Лог и МБОУ «Вечерняя сменная общеобразовательная школа» от 22.11.2006 г.	Заклѹчен договор от 03.03.2020г. о совместной деятельности с МАОУ СОШ № 7. о предоставлении материально – технической базы и образовательных услуг по предмету учебного плана Школы «Физическая культура» и учебным дисциплинам дополнительного образования физкультурно – спортивной направленности. Срок действия договора 2020-2023 учебные годы.
---	---------------------	--	--	---	--

	<p>Мяч настольный теннис 10 шт.  Набор для настольного тенниса 2 шт.  Волейбольная сетка со стойкой 1 шт.</p> <p><b>Средства доврачебной помощи</b>  Аптечка медицинская 1 шт</p> <p><b>Лыжная подготовка</b>  Лыжи Карелия(170см) 6 пар.  Лыжи Карелия(180см) 10 пар  Лыжи п/пластик 5 пар  Лыжи полупластиковые 11 пар  Лыжный комплект 30 пар  Палки лыжные (140см) 6 пар</p> <p><b>Дополнительное оборудование</b>  Ракетки (Б) 8 шт.  Ракетки (Т) 6 шт.  Мячи малый теннис 15шт.  Массажор для ног 2 шт.  Мини лыжи 10 пар.  Шайба 2 шт.  Резинка для плечевого пояса 2 шт.  Беговая дорожка 1шт  Сигнальный конус 5 шт  Тренажер Мульти комплект 1 шт  Флажки разметочные 10 шт.  Штанга 1 шт.  Штанга кривая 1 шт.</p>			
--	---	--	--	--

10.	Технология	<p>Компьютер + монитор 1          Стол ученический 16          Стулья ученические 16          Стол учителя 1          Стул учителя 1          Доска 1          Стеллажи 6          Магнитная доска 1          Шкафы 10          Демонстрационный стол 1</p> <p><b>ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ МАСТЕРСКОЙ</b>          Набор плакатов 3 ком          Электродрель 1 шт.</p>	624802, Свердловская область, город Сухой Лог, ул. Кирова 1	<p>Администрация городского округа Сухой Лог, решение комитета по управлению муниципальным имуществом № 155- Э от 20.08.2007 г. «О совместном использовании муниципального имущества».</p> <p>Договор о взаимоотношениях между Администрацией городского округа Сухой Лог и МОУ</p>	<p>Заклѹчен договор от 03.03.2020г. о совместной деятельности с МАОУ СОШ № 7. о предоставлении материально – технической базы и образовательных услуг по предмету учебного плана Школы «Технология» Срок действия договора 2020- 2023 учебные годы.</p>
-----	------------	---	---	---	---

		<p>Напильники 30 шт.  Стамески 10 шт.  Коллекции по металлу 2 комп  Угольники 8 шт.  Удлинитель 2 шт.  Электроножовка 1шт.  Шурповерт 1 шт.  Электролобзик 2 шт.  Шлифовальная машина 1 шт.  Станок сверлильный 2 шт.  Станок токарно-винторезный 5 шт.  Станок СТД-120 6 шт.  Ножовки столярные 20 шт.  Тиски слесарные 14 шт.  Верстаки слесарные 14 шт.  Фрезерный станок 2 шт.  Защитные сетки 16 шт  Резцы СТД 120 14 шт.  Ножовки по металлу 20 шт.  Плоскогубцы 15 шт.  Набор сверл 3 шт.  Стамески 13 шт.  Долото 16 шт.  Ножницы по металлу 20 шт.  Отвертки 20 шт.  Очки защитные 20 шт  Зубила 16 шт  Коловорот 14 шт.  Резбонарезной инструмент 3 комп  Ручная дрель 3 шт  Лобзик для выпиливания 18 шт  Набор резцов 2 комп  Воротки для метчиков 13 шт  Круглогубцы 8 шт  Фрезы цилиндрические 7 шт.  Фрезы дисковые 35 шт  Уровень 5 шт  Рубанки по дереву 20 шт  Выжигатель  3 шт  Паяльник 10 шт.  Резцы на ТВ 24 шт  Набор по ПДД 2 комп  Конструкторы для моделирования 10 шт  Стусло поворотное 2 шт</p>		<p>«Вечерняя (сменная)  общеобразователь-  ная школа»от  22.11.2006</p>	
--	--	--	--	---	--

		<p> Печь муфельная 1 шт  Набор обжимок для клепки 1 шт  Набор контрольно измерительных инструментов по дереву и металлу 10 шт  Гибочное приспособление при работе с листовым металлом 1 шт  Инструменты и оборудование для шлифования поверхностей 1 шт  Сантехнические установочные изделия 3 шт  Комплект инструментов для санитарно-технических работ 2 шт  Резиновые коврики 6 шт  Фрезерный станок с ЧПУ УФСП - ШК+ПК+Инструмент 1 шт  Токарный станок с ЧПУ УТС4 - ШК+ПК+Инструмент 1шт  3Dпринтер Picaso 3D Designer 1 шт </p> <p> <b>Медицинская аптечка в учебной мастерской</b>  Ватно-марлевый бинт  Вата гигроскопическая стерильная в тампонах  Пинцет стерильный для наложения ватных тампонах  Клей БФ-6 для обработки микротравм 1  Настойки иода 10амп  Раствор перекиси водорода 3 %  Нашатырный спирт 10 амп  Вазелин 150-200 мл  Фурацилин для пропитки повязок на место ожога  Пипетки в футляре 2-3 шт  Стеклянные или пластмассовые палочки для мази  Жгут резиновый </p> <p> <b>РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ</b>  Пиломатериалы, фанера, красители, болты, гайки, шайбы, метизы, наждачная шкурка, метало прокат, ножовочные полотна, фольга, пилки для лобзика, материалы для ремонтно-отделочных работ, средства защиты, пленка полиэтиленовая, тонколистовой металл, пластмассы, краски, олифа, растворители. </p>			
--	--	--	--	--	--



3. Среднее общее образование					
1	Математика	<b>Кабинет математики</b> Рабочее место учителя – 1. Ноутбук -1 Экран - 1 Проектор - 1 Циркуль – 1 шт. Линейка – 1 шт. Транспортир – 1 шт	624802, Свердловская область, город Сухой Лог, пр.Строителей д.7	Оперативное управление	Дополнительное соглашение № 01 к договору о закреплении имущества на праве оперативного управления № 40 от 25.02.2005 г. город Сухой Лог от 01.08.2005 год На неопределенный срок
2	Информатика и ИКТ	<b>Кабинет информатики и ИКТ</b> Рабочее место ученика-4шт (Системный блок, монитор, клавиатура мышь) -4 шт Рабочее место учителя – 1. Сканер -1 Принтер -1 (чёрно-белый) Принтер (цветной) – 1 Проектор – 1 Экран - 1 Интерактивная доска-1 Лампы настольные -5 Ноутбук -1			
3	Биология	<b>Кабинет биологии</b> Ноутбук-1шт. Гербарий культурных растений - 1 Гербарий дикорастущих растений – 1 Гербарий субтропических растений - 1 Комплект таблиц "Окружающий мир" Микроскоп-5- шт Модель –апликация переливания крови-1 Коллекция вредителей полей и огородов -1 Макет строения эукариотической клетки -1 Макет репродукции молекулы ДНК -1 Карта животного и растительного мира -1 Видео иллюстрации по биологии – 5 Модель апликация- многократное скрещивание - 1 Медицинская аптечка-1 Таблицы-46			

4	Основы безопасности жизнедеятельности	<p><b>Кабинет ОБЖ</b></p> <p>Рабочее место учителя – 1  Ноутбук – 1 шт.  Колонки 1 комп.  Проектор-1шт.  Экран – 1шт.  Стенды – 4 шт.  Универсальная аптечка - 1  Противогазы -5 шт.  Респираторы-3шт.  Фортификационные сооружения (макет) -1  Дозиметр бытовой-1  ВПХР(демонстр. вариант -1  ОЗК -1  Компас – 9 шт.  Электронные образовательные издания на магнитных оптических носителях по тематике программы (ЭОИ)  Пакеты перевязочные ППИ-2  Сумка ОМС-2  Бинт марлевый мед.нестерильный, размер 7мх10см  Бинт марлевый мед.нестерильный, размер 5мх10см  Вата мед.компрессорная-1  Косынка мед. перевязочная-1  Салфетка мед. большая стерильная-1  Салфетка мед. малая стерильная-1  Булавка безопасная -1  Шина проволочная (лестничная) для ног-10  Шина проволочная (лестничная) для рук-10  Шина фанерная длиной 1 м.-5шт.  Жгут кровоостанавливающий эластичный 3шт.  Манекен –тренажер для реанимационных мероприятий-25шт.  Шина транспортная Дитерикса для нижних конечностей (модернизированная)-10шт.  Носилки санитарные-1шт.  Знак нарукавного Красного Креста-1шт.  Флаг красного Креста-5шт.</p>			
---	---------------------------------------	--	--	--	--

5	Литература и русский язык	<b>Кабинет литературы</b> Ноутбук – 1 шт. Проектор – 1 шт. Портреты писателей и поэтов - 6 шт. Таблицы – 20 шт.			
6	История	<b>Кабинет истории</b> Ноутбук – 1 шт. Дидактический материал по основным разделам и темам учебного курса 6-7кл. Атласы по истории -6 шт. Карты по истории -27 шт.			
7	Физика	Амперметр демонстрационный 1 Амперметр лабораторный 15 Барометр-анероид 1 Ведерко Архимеда 1 Весы учебные с гирями 1 Водонагреватель 1 Вольтметр 1 Вольтметр 3 Вольтметр демонстрационный 1 Вольтметр лабораторный 15 Генератор звуковой частоты 1 Груз наборный на 1 кг 1 Динамометр 4 Динамометр лабораторный 15 Звонок электрический демонстрационный 1 Зеркало 1 Измеритель давления и температуры 1 Источник высокого напряжения 1 Источник постоянного и переменного напр. 1 Источник постоянного и переменного тока 15 Калориметр 15 Камера для набора част 1 Камероны на резонирующих ящиках с молот. 1 Камертон в ящике 2 Карниз 3	624802, Свердловская область, город Сухой Лог, ул. Кирова 1	Администрация городского округа Сухой Лог, решение комитета по управлению муниципальным имуществом № 155-Э от 20.08.2007 г. «О совместном использовании муниципального имущества».  Договор о взаимоотношениях между Администрацией городского округа Сухой Лог и МОУ	Заключён договор от 03.03.2020г. о совместной деятельности с МАОУ СОШ № 7. о предоставлении материально – технической базы и образовательных услуг по предмету учебного плана Школы «Физика» Срок действия договора 2020-2023 учебные годы.

	<p>Комплект "Вращение" 1  Комплект для практикума по электродинамике 1  Комплект КЭХ-10-3 1  Комплект по геометрической оптике на маг 1  Комплект по механике поступат. прям .движ. 1  Комплект полосовых дугообразных магнитов 1  Комплект соединительных проводов 1  Компьютерный измерительный блок физика 1  Ком-т по волновой оптике на основе графоп 1  Компьютер в сборе Core 1  Лотки для хранения оборудования 45  Манометр жидкий демонстрационный 1  Машина волновая 1  Маятники электростатические (пара) 1  Мензурки 15  Методические указания "Электричество" 1  Методическое указание "Механика" 1  Методическое указание "Оптика" 1  Миллиамперметр 15  Модель атома 1  Модель конверта 2  Набор веществ для исследования плавления 15  Набор датчиков темпер.давл. растяниониз 1  Набор для изучения движения электронов 1  Набор для исследования переменного тока 1  Набор для исследования принципов радиосв 1  Набор для исследования тока в полупровод 1  Набор для исследования электрических</p>			
--	--	--	--	--

	цепей 1 Набор по механике 14 Набор по молекулярной физике и термодинамике 1 Набор по оптике 1 Набор по электричеству 30 Набор по электростатике 1 Набор полосовой резины 1 Набор полупроводниковых приборов 1 Набор приборов по оптике 15 Набор спектральных трубок 2 Набор тел по калориметрии 1 Набор тел равной массы и равного объема 1 Набор Электроизмерит.приб.пост.перем.ток 15 Наборы по термодинамике 1 На-р по измер.пост Планка с исполь лазер 1 Насос вакуумный с тарелкой,манометром 1 Осцилограф 2 Осцилографическая приставка 1 Палочки из стекла,эбонита 1 Портреты выдающихся ученых физиков  Прибор для демонстрации тепловых явлений 1 Прибор для демонстрации процесса диффузий 1 Прибор для демонстрации атмосферного давления 1 Прибор для демонстрации давления в жидкостях 1 Прибор для законов механики 1 Прибор для измерения газовых законов 1 Прибор для изучения правила Ленца 1 Принтер HP Лазер 1018 1 Рычаг демонстрационный 1 Сосуды сообщающиеся 1			
--	--	--	--	--

	<p>           Стакан отливной 1            Стол компьютерный 1            Стол одностумбовый 1            Стрелки магнитные на штативах 1            Стремянка 2            Стул твердый 2            Султаны электрические 1            Таблица "Международная система единиц СИ" 2            Таблица "Траектория движения/относитель" 1            Таблица "Шкала электромагнитных волн" 1            Таблицы "Виды деформаций" 1              Таблицы "Молекулярно кинетическая энергия" 1            Таблицы "Приставки для образов крат един" 1            Таблицы "Термодинамика" 1            Таблицы "Физические постоянные" 1            Таблицы по курсу Физики 10 класса 1            Тележки легкоподвижные 1            Термометр 1            Термометр 1            Термометр дем 15            Термометр жидкий 1            Трансформатор универсальный физика 1            Трибометр 1            Трубка для демонстрации конвекции в жидкости 1            Шкаф школьная секция 1            Штатив универсальный физический 1            Электрочайник 14            Электромеры с принадлежностями 1            Ведро оцинкованное 1            Модель аппликация Набор звуковых схем 1            Огнетушитель 1            Шторы для физики 3         </p>			
--	--	--	--	--

		<p>Комплект лабораторного оборудования «Моделирование молекул. Неорганические и органические соединения» 1</p> <p>Комплект электроснабжения (ИП с УЗОШ, 15 розеток, 100 м провода) 2</p> <p>Термометр электронный ТЭН-5 5</p> <p>Мобильный компьютерный класс ICLab с программным обеспечением по физике для 7-9 классов, 10-11 классов 1</p> <p>Лабораторный комплект (набор) по механике 1</p> <p>Лабораторный комплект (набор) по молекулярной физике и термодинамике 1</p> <p>Лабораторный комплект (набор) по оптике 6</p> <p>Лабораторный комплект (набор) по электродинамике 6</p> <p>Лабораторный комплект (набор) по квантовым явлениям (в комплекте с индикатором радиоактивности) 8</p> <p>Лабораторный комплект (набор) «Радиоконструктор» 6</p> <p>Лабораторный комплект (набор) «Радиоконструктор» 6</p> <p>Набор по электролизу «Электролит ЭФ-1» 3</p> <p>Лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по физике (ЛКФ) с методическим пособием 3</p> <p>Цифровая лаборатория Релаб по физике (комплект стандартный) 12</p>			
--	--	---	--	--	--

8	Химия	<p><b>Печатные пособия</b> Комплект портретов ученых-химиков- 1</p> <p>Серия справочных таблиц по химии («Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева», «Растворимость солей, кислот и оснований в воде», «Электрохимический ряд напряжений металлов», «Окраска индикаторов в различных средах»). 1</p> <p>Серия инструктивных таблиц по химии (ПТБ) 1</p> <p>Серия таблиц по неорганической химии</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Начала химии 1</li> <li>Растворы. Электролитическая диссоциация. 1</li> <li>Строение вещества. Химическая связь. 1</li> </ol> <p>Серия таблиц по органической химии</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Строение органических веществ. 1</li> <li>Природные источники углеводов. Способы их переработки. Органический синтез. 1</li> </ol> <p>Серия таблиц по химическим производствам 1</p> <p><b>Технические средства обучения</b> Компьютер 1</p> <p>Экран проекционный 1</p> <p><b>Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование</b> <b>Приборы, наборы посуды и лабораторных принадлежностей для химического эксперимента</b></p> <p>Общего назначения</p> <p>Аппарат (установка) для дистилляции воды 1</p> <p>Весы (до 1 кг) 1</p>	624802, Свердловская область, город Сухой Лог, ул. Кирова 1	<p>Администрация городского округа Сухой Лог, решение комитета по управлению муниципальным имуществом № 155-Э от 20.08.2007 г. «О совместном использовании муниципального имущества».</p> <p>Договор о взаимоотношениях между Администрацией городского округа Сухой Лог и МОУ</p>	Заклѹчен договор от 03.03.2020г. о совместной деятельности с МАОУ СОШ № 7. о предоставлении материально – технической базы и образовательных услуг по предмету учебного плана Школы «Химия» Срок действия договора 2020-2023 учебные годы.
---	-------	--	---	--	--



		<p>Нагревательные приборы (спиртовка) 15</p> <p><b>Демонстрационные</b></p> <p>Набор посуды и принадлежностей для демонстрационных опытов по химии 1</p> <p>Комплект лабораторного оборудования «Моделирование молекул. Неорганические и органические соединения» 2</p> <p>Штатив для демонстрационных пробирок ПХ-21 1</p> <p>Штатив металлический ШЛБ 1</p> <p><b>Специализированные приборы и аппараты</b></p> <p>Аппарат (прибор) для получения газов 1 шт</p> <p>Аппарат для проведения химических реакций АПХР 1</p> <p>Набор для опытов по химии с электрическим током 4</p> <p>Прибор для демонстрации закона сохранения массы веществ 1</p> <p>Прибор для иллюстрации зависимости скорости химической реакции от условий 1</p> <p><b>Комплекты для лабораторных опытов и практических занятий по химии</b></p> <p>Микролаборатория для химического эксперимента с методическими рекомендациями по химии 25</p> <p>Набор для проведения ученического эксперимента по химии 3</p> <p>Лабораторная баня для ученического эксперимента 25</p> <p>Нагреватель для пробирок 25</p>			
--	--	---	--	--	--

		<p>Штатив лабораторный химический 15</p> <p><b>Модели</b></p> <p>Набор кристаллических решеток:</p> <p>алмаза, 1</p> <p>графита, 1</p> <p>диоксида углерода, 1</p> <p>железа, 1</p> <p>магния, 1</p> <p>меди, 1</p> <p>поваренной соли, 1</p> <p>льда 1</p> <p><b>Натуральные объекты</b></p> <p><b>коллекции</b></p> <p>Алюминий 4</p> <p>Каучук 16</p> <p>Металлы и сплавы 1</p> <p>Минералы и горные породы 1</p> <p>Стекло и изделия из стекла 2</p> <p><b>Реактивы</b></p> <p>Набор для проведения ученического эксперимента по химии 3</p> <p><b>Специализированная мебель</b></p> <p>Доска аудиторская с магнитной поверхностью 1</p> <p>Стол демонстрационный химический 1</p> <p>Стол письменный для учителя (в лаборантской) 1</p> <p>Стул для учителя (в кабинете и лаборантской) 2</p> <p>Столы двухместные лабораторные ученические в комплекте со стульями</p>			
--	--	--	--	--	--

		разных ростовых размеров) 15(30) Стол компьютерный 1 Шкафы секционные для хранения оборудования - 7 Раковина-мойка -(в кабинете-2 и лаборантской-1) 3 Доска для сушки посуды 1 Шкаф вытяжной 1			
--	--	---	--	--	--

9	Физическая культура	<p><b>Гимнастика</b>  Стенка гимнастическая 10 шт  Бревно гимнастическое 1 шт.  Козёл гимнастический 2 шт.  Конь гимнастический 1 шт.  Перекладина гимнастическая 1 шт.  Брусья гимнастические разновысотные 2 шт.  Канат для лазания, с механизмом крепления 2 шт.  Мост гимнастический приставной 1 шт.  Скамейка гимнастическая 6 шт.  Гантели наборные 2 шт.  Коврики ля аэробики 5 шт.  Маты гимнастические 13 шт.  Мяч набивной (1кг.) 6 шт.  Мяч малый теннисный 30 шт.  Скакалка гимнастическая 10 шт.  Палка гимнастическая 25 шт.  Обруч алюминиевый 10 шт.  Обруч гимнастический 10 шт.  Мяч гимнастический 4 шт.  Диск Здоровья 2 шт.</p> <p><b>Легкая атлетика</b>  Планка для прыжков в высоту 1 шт.  Стойка для прыжков в высоту 2 шт.  Гранаты для метания 10 шт.  Эстафетные палочки 15 шт.  Мяч для метания 10 шт.</p> <p><b>Спортивные игры</b>  Комплекс щитов баскетбольных с кольцами и сеткой 2 шт.  Щиты баскетбольные навесные с кольцами и сеткой 8 шт  Мячи баскетбольные 21 шт.  Сетка для переноса мячей 3 шт.  Сетка баскетбольная 4 шт.  Жилетки игровые 20 шт.  Стойка волейбольная 1 шт.  Сетка волейбольная 1 шт.  Мячи волейбольные 8 шт.  Табло перекидное 1 шт.  Мячи футбольные 13 шт.  Компрессор для накачивания мячей 1 шт.</p>	624802, Свердловская область, город Сухой Лог, ул. Кирова 1	<p>Администрация городского округа Сухой Лог, решение комитета по управлению муниципальным имуществом № 155-Э от 20.08.2007 г. «О совместном использовании муниципального имущества».</p> <p>Договор о взаимоотношениях между Администрацией городского округа Сухой Лог и МОУ «Вечерняя (сменная) общеобразовательная школа» от 22.11.2006</p>	<p>Заклѹчен договор от 03.03.2020г. о совместной деятельности с МАОУ СОШ № 7. о предоставлении материально – технической базы и образовательных услуг по предмету учебного плана Школы «Физическая культура» и учебным дисциплинам дополнительного образования физкультурно – спортивной направленности.</p> <p>Срок действия договора 2020-2023 учебные годы.</p>
---	---------------------	--	--	---	--

		<p>Мяч настольный теннис 10 шт.  Набор для настольного тенниса 2 шт.  Волейбольная сетка со стойкой 1 шт.</p> <p><b>Средства доврачебной помощи</b>  Аптечка медицинская 1 шт</p> <p><b>Лыжная подготовка</b>  Лыжи Карелия(170см) 6 пар.  Лыжи Карелия(180см) 10 пар  Лыжи п/пластик 5 пар  Лыжи полупластиковые 11 пар  Лыжный комплект 30 пар  Палки лыжные (140см) 6 пар</p> <p><b>Дополнительное оборудование</b>  Ракетки (Б) 8 шт.  Ракетки (Т) 6 шт.  Мячи малый теннис 15шт.  Массажор для ног 2 шт.  Мини лыжи 10 пар.  Шайба 2 шт.  Резинка для плечевого пояса 2 шт.  Беговая дорожка 1шт  Сигнальный конус 5 шт  Тренажер Мульти комплект 1 шт  Флажки разметочные 10 шт.  Штанга 1 шт.  Штанга кривая 1 шт.</p>			
--	--	---	--	--	--

10	Технология	<p>Компьютер + манитор 1          Стол ученический 16          Стулья ученические 16          Стол учителя 1          Стул учителя 1          Доска 1          Стеллажи 6          Магнитная доска 1          Шкафы 10          Демонстрационный стол 1</p> <p><b>ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ МАСТЕРСКОЙ</b></p> <p>Набор плакатов 3 ком          Электродрель 1 шт.          Напильники 30 шт.          Стамески 10 шт.          Коллекции по металлу 2 комп          Угольники 8 шт.          Удлинитель 2 шт.          Электроножовка 1шт.          Шурповерт 1 шт.          Электроробзик 2 шт.          Шлифовальная машина 1 шт.          Станок сверлильный 2 шт.          Станок токарно-винторезный 5 шт.          Станок СТД-120 6 шт.          Ножовки столярные 20 шт.          Тиски слесарные 14 шт.          Верстаки слесарные 14 шт.          Фрезерный станок 2 шт.          Защитные сетки 16 шт          Резцы СТД 120 14 шт.          Ножовки по металлу 20 шт.          Плоскогубцы 15 шт.          Набор сверл 3 шт.          Стамески 13 шт.          Долото 16 шт.          Ножницы по металлу 20 шт.          Отвертки 20 шт.          Очки защитные 20 шт          Зубила 16 шт          Коловорот 14 шт.          Резбонарезной инструмент 3 комп          Ручная дрель 3 шт          Лобзик для выпиливания 18 шт</p>	624802, Свердловская область, город Сухой Лог, ул. Кирова 1	<p>Администрация городского округа Сухой Лог, решение комитета по управлению муниципальным имуществом № 155-Э от 20.08.2007 г. «О совместном использовании муниципального имущества».</p> <p>Договор о взаимоотношениях между Администрацией городского округа Сухой Лог и МОУ «Вечерняя (сменная) общеобразовательная школа» от 22.11.2006</p>	Заклѹчен договор от 03.03.2020г. о совместной деятельности с МАОУ СОШ № 7. о предоставлении материально – технической базы и образовательных услуг по предмету учебного плана Школы «Технология» Срок действия договора 2020-2023 учебные годы.
----	------------	---	--	---	---

		<p>Набор резцов 2 комп  Воротки для метчиков 13 шт  Круглогубцы 8 шт  Фрезы цилиндрические 7 шт.  Фрезы дисковые 35 шт  Уровень 5 шт  Рубанки по дереву 20 шт  Выжигатель  3 шт</p> <p>Паяльник 10 шт.  Резцы на ТВ 24 шт  Набор по ПДД 2 комп  Конструкторы для моделирования 10 шт  Стуло поворотное 2 шт  Печь муфельная 1 шт  Набор обжимок для клепки 1 шт  Набор контрольно измерительных инструментов по дереву и металлу 10 шт  Гибочное приспособление при работе с листовым металлом 1 шт  Инструменты и оборудование для шлифования поверхностей 1 шт  Сантехнические установочные изделия 3 шт  Комплект инструментов для санитарно-технических работ 2 шт  Резиновые коврики 6 шт  Фрезерный станок с ЧПУ УФСП - ШК+ПК+Инструмент 1 шт  Токарный станок с ЧПУ УТС4 - ШК+ПК+Инструмент 1шт  3Dпринтер Picaso 3D Designer 1 шт</p> <p><b>Медицинская аптечка в учебной мастерской</b>  Ватно-марлевый бинт  Вата гигроскопическая стерильная в тампонах  Пинцет стерильный для наложения ватных тампонах  Клей БФ-6 для обработки микротравм 1  Настойки иода 10амп  Раствор перекиси водорода 3 %  Нашатырный спирт 10 амп  Вазелин 150-200 мл  Фурацилин для пропитки повязок на место</p>			
--	--	---	--	--	--

		<p>ожога Пипетки в футляре 2-3 шт Стеклянные или пластмассовые палочки для мази Жгут резиновый</p> <p><b>РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ</b> Пиломатериалы, фанера, красители, болты, гайки, шайбы, метизы, наждачная шкурка, метало прокат, ножовочные полотна, фольга, пилки для лобзика, материалы для ремонтно-отделочных работ, средства защиты, пленка полиэтиленовая, тонколистовой металл, пластмассы, краски, олифа, растворители.</p>			
--	--	---	--	--	--