

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

№ п/п	Вид образования, уровень образования, профессия, специальность, направление подготовки (для профессионального образования), подвид дополнительного образования, наименования 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
1.	Вид образования, уровень образования, профессия, специальность, направление подготовки (для профессионального образования), подвид дополнительного образования Начальное общее образование	Кабинет начальных классов - Компьютер - Проектор - Интерактивная доска - МФУ - Меловая доска - Пробковая демонстрационная доска - Парта-моноблок школьная одноместная - 13 шт. - Шкаф для учебно-наглядных пособий- 4 шт. Азбука подвижная Касса букв классная Набор дидактический «Изучаем математику» Счетная лесенка Конструктор, развивающий трансформируемый «Фантазёр» Счётные палочки Комплект таблиц с интерактивным	с.Большая Иня Минусинского района, ул. Ленина, 41 А	безвозмездное пользование	Договор безвозмездного пользования от 19.07.2015 г. бессрочный

		пособием по окружающему миру			
	Предметы, курсы, дисциплины (модули):	Русский язык Литературное чтение Математика Окружающий мир Музыка Изобразительное искусство Технология			
2.	Вид образования, уровень образования, профессия, специальность, направление подготовки (для профессионального образования), подвид дополнительного образования Начальное общее образование	Кабинет начальных классов - Компьютер - Проектор - Интерактивная доска - МФУ - Меловая доска - Пробковая демонстрационная доска - Парта-моноблок школьная одностенная - 13 шт. Шкаф для учебно-наглядных пособий- 3 шт. Учебный комплект Гарри и Сарри Гербарий для начальной школы Коллекция «Плоды сельскохозяйственных растений» Коллекция геологическая Комплект инструментов классных Набор муляжей для рисования (2 наб.) Комплект таблиц с интерактивным пособием по окружающему миру	с. Большая Иня Минусинского района, ул. Ленина, 41 А	безвозмездное пользование	Договор безвозмездного пользования от 19.07.2015 г. бессрочный
	Предметы, курсы, дисциплины (модули):	Русский язык Литературное чтение Иностранный язык Математика Окружающий мир Музыка Изобразительное искусство Технология			

3.	<p>Вид образования, уровень образования, профессия, специальность, направление подготовки (для профессионального образования), подвид дополнительного образования Начальное общее образование</p>	<p>Кабинет начальных классов</p> <ul style="list-style-type: none"> - Компьютер - Проектор - Интерактивная доска - Меловая доска - МФУ - Нетбук – 3 шт. - Пробковая демонстрационная доска - Парты-моноблок школьная односторонняя - 13 шт. Шкаф для учебно-наглядных пособий- 3 шт. Цифровой микроскоп Коллекция «Почва и её состав» Часовой циферблат раздаточный Дидактическое пособие по математике «Таблица умножения» Комплект таблиц с интерактивным пособием по окружающему миру 	<p>с.Большая Иня Минусинского района, ул. Ленина, 41 А</p>	<p>безвозмездное пользование</p>	<p>Договор безвозмездного пользования от 19.07.2015 г. бессрочный</p>
	<p>Предметы, курсы, дисциплины (модули):</p>	<p>Русский язык Литературное чтение Иностранный язык Математика Окружающий мир Музыка Изобразительное искусство Технология</p>			
4.	<p>Вид образования, уровень образования, профессия, специальность, направление подготовки (для профессионального образования), подвид дополнительного образования Начальное общее образование</p>	<p>Кабинет начальных классов</p> <ul style="list-style-type: none"> -Компьютер - Проектор - Интерактивная доска - Меловая доска -МФУ - Принтер цветной - Нетбук – 2 шт. - Ноутбук – 1 шт. - Пробковая демонстрационная доска 	<p>с.Большая Иня Минусинского района, ул. Ленина, 41 А</p>	<p>безвозмездное пользование</p>	<p>Договор безвозмездного пользования от 19.07.2015 г. бессрочный</p>

		<p>- Парта-моноблок школьная одноместная - 13 шт. Шкаф для учебно-наглядных пособий- 4 шт. Конструктор плоских фигур Комплект таблиц с интерактивным пособием по окружающему миру Дидактическое пособие по математике «Таблица умножения» Комплект таблиц «Русский язык. Глагол» Комплект таблиц для нач. шк. «Русский язык. Имя прилагательное» Комплект таблиц для нач. шк. «Русский язык. Имя существительное» Комплект таблиц для нач. шк. «Русский язык. Местоимение» Таблицы демонстрационные «Умножение и деление»</p>			
	Предметы, курсы, дисциплины (модули):	<p>Русский язык Литературное чтение Иностранный язык Математика Окружающий мир Музыка Изобразительное искусство Технология ОРК СЭ</p>			
5.	<p>Вид образования, уровень образования, профессия, специальность, направление подготовки (для профессионального образования), подвид дополнительного образования Начальное общее образование</p>	<p>Спортзал Спортплощадка Стенка гимнастическая Скамья гимнастическая Мат гимнастический Стеллаж для хранения беговых лыж Стеллаж для хранения ботинок</p>	<p>с.Большая Иня Минусинского района, ул. Ленина, 41 А</p>	<p>безвозмездное пользование</p>	<p>Договор безвозмездного пользования от 19.07.2015 г. бессрочный</p>

		Дуги для пролезания Щит баскетбольный тренировочный Щит баскетбольный игровой Стойки волейбольные Сетка волейбольная Канат для лазания Перекладина гимнастическая Бревно гимнастическое Козёл гимнастический Брусья гимнастические женские Мост гимнастический подкидной Скамья атлетическая наклонная			
	Предметы, курсы, дисциплины (модули):	Физическая культура			

1	2	3	4	5	6
1.	Вид образования, уровень образования, профессия, специальность, направление подготовки (для профессионального образования), подвид дополнительного образования Основное общее образование	Каб. химии и биологии Лаборантская - Ноутбук - Проектор - Интерактивная доска - Меловая доска - МФУ - Вытяжной шкаф демонстрационный – 2 шт. - Стол демонстрационный с краном и раковиной - Специализированные ученические столы с подводкой к ним воды Раздел Общая биология Коллекции раздаточные Агроценоз Биоценоз пресного водоема Виды защитных окрасок у животных	с.Большая Иня Минусинского района, ул. Ленина, 41 А	безвозмездное пользование	Договор безвозмездного пользования от 19.07.2015 г. бессрочный

		<p>Форма сохранности ископаемых растений и животных</p> <p>Коллекция семян и плодов</p> <p>Вредители важнейших сельскохозяйственных культур</p> <p>Дикая форма и культурные сорта картофеля</p> <p>Дикая форма и культурные сорта яблони</p> <p>Микропрепараты раздаточные</p> <p>Набор микропрепаратов по общей биологии</p> <p>Набор микропрепаратов по разделу «Животные»</p> <p>Набор микропрепаратов по разделам «Растения. Бактерии. Грибы. Лишайники»</p> <p>Гербарии раздаточные</p> <p>Гербарий к курсу основной общей биологии</p> <p>Гербарий «Растительные сообщества»</p> <p>Рельефные модели</p> <p>Набор палеонтологических находок «Происхождение человека»</p> <p>Археоптерикс</p> <p>Магнитные модели – аппликации</p> <p>Классификация животных</p> <p>Агроценоз</p> <p>Биосфера и человек</p> <p>Гаметогенез у животных</p> <p>Деление клетки</p> <p>Законы Менделя</p> <p>Круговорот веществ и энергии в природе</p> <p>Перекрест хромосом</p> <p>Размножение и развитие хордовых</p> <p>Синтез белка</p> <p>Строение клетки</p> <p>Эколого – биологический конструктор</p> <p>Типичные биоценозы</p>			
--	--	---	--	--	--

		<p style="text-align: center;">Муляжи</p> <p>Ископаемые формы животных Набор муляжей плодов и корнеплодов полиплоидных и гибридных растений Скелет конечностей лошади</p> <p style="text-align: center;">Лабораторное оборудование</p> <p>Микроскоп (10) Лупа препаровальная (10) Лоток для раздаточного материала Препаровальные инструменты Иглы препаровальные Ножницы с одним острым концом Колпак стеклянный с кнопкой и рантом Набор посуды и принадлежностей для проведения лабораторных работ НПП Шпатель фарфоровый Штатив лабораторный</p> <p style="text-align: center;">Химия</p> <p style="text-align: center;">Демонстрационные модели</p> <p>Комплект кристаллических решеток:</p> <ul style="list-style-type: none"> - алмаз - графит - диоксид углерода - железа - магния - меди <p>Набор моделей атомов для составления моделей молекул Раздаточный набор моделей атомов со стержнями для составления моделей молекул НМР</p> <p style="text-align: center;">Приборы, наборы посуды, лабораторных принадлежностей для химического эксперимента</p> <p>Электронные весы Комплект ареометров учебных Доска для сушки посуды</p>			
--	--	--	--	--	--

		<p>Комплект электроснабжения для кабинета химии КЭХ – 10</p> <p>Комплект для демонстрационных опытов универсальный по химии КДОХУ</p> <p>Узлы, детали, принадлежности для монтажа приборов и установок</p> <ul style="list-style-type: none"> - Штатив лабораторный металлический - Штатив для демонстрационных пробирок - Пробирки ПХ – 21 - Набор склянок (250мл) - Склянки для растворов реактивов с этикетками <p>Набор фарфоровой и фаянсовой посуды</p> <ul style="list-style-type: none"> - чашки выпарительные - ступка с пестиком - ложка для взятия веществ - прокладка керамическая тигель <p>Специализированные приборы и аппараты</p> <p>Аппарат для получения газов (Киппа)</p> <p>Набор для опытов по химии с электрическим током</p> <p>Прибор для иллюстрации зависимости скорости химической реакции от условий</p> <p>Набор термометров</p> <p>Комплект для лабораторных и практических работ по химии</p> <p>Весы учебные с гирями</p> <p>Набор – укладка для раздаточного материала НРМХ</p> <p>Набор для монтажа простейших приборов по химии НПЛХ</p> <p>Штатив лабораторный металлический</p> <p>Набор пробирок ПХ – 16, ПХ – 14.</p> <p>Набор посуды для хранения реактивов</p>			
--	--	---	--	--	--

		<p>Комплект принадлежностей, посуды для хозяйственной, конструктивной и препаративной работы</p> <p>Ерши и принадлежности для мытья посуды и уборки Зажимы комбинированные Набор резиновых трубок Набор стеклянных трубок Перчатки резиновые</p> <p>Пособия печатные</p> <p>Портреты ученых – химиков</p> <p>Раздаточный материал:</p> <p>Карты-инструкции для практических работ по органической химии</p> <p>Реактивы:</p> <p>Набор «Щелочные и щелочноземельные металлы» Набор №1В «Кислоты» Набор №1С «Кислоты» Набор № 9ВС «Образцы неорганич. в-в» Набор № 11 С «Соли для демонстрационных опытов» Набор № 12 С «Неорганические вещ-ва» Набор № 15 ВС «Галогены» Набор № 16 ВС «Металлы и оксиды» Набор № 18 С «Соединения хрома» Набор № 19 ВС «Соединения марганца» Набор №21ВС «Неорганические вещ-ва» Набор №24 «Индикаторная бумага» Набор №25 «Для проведения термических работ»</p>			
	Предметы, курсы, дисциплины (модули):	Химия, биология			
2.	Вид образования, уровень образования, профессия,	Кабинет физики Лаборантская	с. Большая Иня Минусинского района,	безвозмездное пользование	Договор безвозмездного

<p>специальность, направление подготовки (для профессионального образования), подвид дополнительного образования</p> <p>Основное общее образование</p>	<p>- Ноутбук - Проектор - Интерактивная доска - Меловая доска - МФУ - Стол демонстрационный с розетками - Комплект ученической мебели</p> <p>Приборы и принадлежности общего назначения 7 класс</p> <ul style="list-style-type: none"> • Термометр • Секундомер • Мензурка • Измерительные приборы • Рычажные весы • Набор гирь • Штатив • Металлический шар • Химический стакан • Колба • Набор пробирок • Спиртовка • Модели молекул воды и кислорода • Модель хаотического движения молекул • Медный купорос • Набор пружин • Сосуд с поршнем • Стеклянные сосуды разной формы • Металлический желоб • Горизонтальная опора • Тележка с капельницей • Наклонная поверхность • Набор деревянных брусков • Сосуд с песком • Тела разной массы 	<p>ул. Ленина, 41 А</p>		<p>пользования от 19.07.2015 г. бессрочный</p>
---	--	-------------------------	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> • Тела равного объема • Измерительный цилиндр • Отливной стакан • Набор твердых тел • Тела правильной формы • Трубка Ньютона • Прибор для демонстрации видов деформации • Лабораторный динамометр • Штатив с муфтой, лапкой и кольцом • Набор гирь и грузов по механике • Динамометр школьный • Шар Паскаля • Сообщающиеся сосуды • Барометр-анероид • Манометр • Действующая модель гидравлического пресса • Действующая модель насоса • Набор колб • Набор блоков • Модель ворота • Нитяной маятник • Пружинный маятник <p style="text-align: center;">8 класс</p> <ul style="list-style-type: none"> • Сосуд с пробкой • Воздушный насос • Спиртовка • Металлические спицы • Теплоприемник • Термос • Набор пробирок • Раствор медного купороса • Калориметр 			
--	--	--	--	--	--

		<ul style="list-style-type: none">• Термометр• Образцы различных видов топлива• Модели кристаллических решеток• Набор кристаллических и аморфных тел• Психрометр• Гигрометр• Демонстрация паровой турбины• Модель двигателя внутреннего сгорания• Эбонитовая палочка• Стеклянная палочка• Электрометр• Электроскоп• Проводники• Диэлектрики• Планетарная модель атома• Проводник с током• Магнитная стрелка• Источник тока• Гальванические элементы• Аккумуляторы• Фотоэлементы• Соединительные провода• Дроссельная катушка• Ползунковый реостат• Набор резисторов• Амперметр• Вольтметр• Спирали-резисторы• Лампа накаливания• Предохранители• Катушка• Магнит полосовой• Магнит дугообразный			
--	--	---	--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> • Электромагнит • Рамка с током • Отражатели • Линзы • Плоское зеркало • Набор призм <p style="text-align: center;">9 класс</p> <ul style="list-style-type: none"> • Метроном • Желоб • Металлический шарик • Металлический цилиндр • Штатив с лапкой и муфтой • Трубка Ньютона • Математический маятник • Пружинный маятник • Прибор для демонстрации упругого и неупругого удара • Камертон • Прибор для демонстрации продольной и поперечной волны • Соленоид • Миллиамперметр • Катушка-моток • Источник питания • Модель генератора • Реостат • Дозиметр • Фотографии треков зараженных частиц • Плитка электрическая лабораторная (учебная) ПЭЛ • Прибор для демонстрации взаимодействия тел и удара шаров • Трансформатор 			
	Предметы, курсы, дисциплины (модули):	Физика			

3.	<p>Вид образования, уровень образования, профессия, специальность, направление подготовки (для профессионального образования), подвид дополнительного образования</p> <p>Основное общее образование</p>	<p align="center">Спортзал Спортплощадка Мини-футбольное поле Баскетбольно-волейбольная площадка Беговая дорожка Площадка для ОФП</p> <p>Стенка гимнастическая Скамья гимнастическая Стойки волейбольные Сетка волейбольная Мат гимнастический Ворота для мини футбола с сеткой Стеллаж для хранения беговых лыж Стеллаж для хранения ботинок Дуги для пролезания Динамометр кистевой ДК-25 Щит баскетбольный игровой – 4 шт. Щит баскетбольный тренировочный -4 Канат для лазания Шест для лазания Кольца гимнастические Перекладина гимнастическая Бревно гимнастическое Конь гимнастический Козёл гимнастический Брусья гимнастические мужские Гранаты 500,700г. Брусья гимнастические женские Мост гимнастический подкидной Скамья атлетическая вертикальная Скамья атлетическая наклонная</p>	с.Большая Иня Минусинского района, ул. Ленина, 41 А	безвозмездное пользование	Договор безвозмездного пользования от 19.07.2015 г. бессрочный
	Предметы, курсы, дисциплины (модули):	Физическая культура			

4.	Вид образования, уровень образования, профессия, специальность, направление подготовки (для профессионального образования), подвид дополнительного образования Основное общее образование	Столярная и слесарная мастерская - Ноутбук - Проектор - Магнитно-маркерная доска - Интерактивная приставка Станок заточный с оснасткой Столо-верстак для учителя Стол-верстак ученический комбинированный – 7 ком-тов Станок токарный по дереву Наковальня Стол-верстак металлический – 2 шт. Станок вертикально-сверлильный Вертикально-фрезерная машина Токарно-фрезерный станок по металлу	с.Большая Иня Минусинского района, ул. Ленина, 41 А	безвозмездное пользование	Договор безвозмездного пользования от 19.07.2015 г. бессрочный
	Предметы, курсы, дисциплины (модули):	Технология			
5.	Вид образования, уровень образования, профессия, специальность, направление подготовки (для профессионального образования), подвид дополнительного образования Основное общее образование	Кабинет для кройки и шитья - Компьютер - Проектор - Магнитно-маркерная доска - Интерактивная приставка - Специализированные столы для швейных машинок – 4 шт. Электрические швейные машины – 6 шт. Ручные швейные машины – 4 шт. Утюг электрический – 2 шт. Гладильная доска напольная – 1 шт. Гладильная доска настольная – 1 шт. Оверлог – 1 шт. Манекен – 2 шт. Стол раскроя – 1 шт. Примерочная с зеркалом – 1 шт.			Договор безвозмездного пользования от 19.07.2015 г. бессрочный
	Предметы, курсы, дисциплины (модули):	Технология			
6.	Вид образования, уровень	Кабинет кулинарии			Договор

	<p>образования, профессия, специальность, направление подготовки (для профессионального образования), подвид дополнительного образования Основное общее образование</p>	<p>Электроплита четырёхкомфорная Холодильник Микроволновая печь Кухонный комбайн Миксер Блендер Электрочайник Посуда для тепловой обработки Мойки кухонные бытовые – 2 шт. Кухонный гарнитур Зонт вытяжной Комплект обеденный четырёхместный Стол разделочный металлический – 2 шт.</p>			<p>безвозмездного пользования от 19.07.2015 г. бессрочный</p>
	<p>Предметы, курсы, дисциплины (модули):</p>	<p>Технология</p>			