

СПРАВКА

о материально-техническом обеспечении образовательной деятельности по образовательным программам

Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 93

имени Героя Социалистического Труда М.М. Паревского»

(указывается полное наименование соискателя лицензии (лицензиата) в соответствии с его уставом)

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

№ 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, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питания и медицинским обслуживанием, 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 имущества	Документ - основание возникновения права (указываются реквизиты и сроки действия)	Кадастровый (или условный) номер объекта недвижимости, код ОКТМО по месту нахождения объекта недвижимости	Номер записи регистрации в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Красноярский край, ЗАТО	Учебные – 1037,0 м ² Учебно-	Оперативное управление (решение	Муниципальное образование	Свидетельство о государственной	24:58:0317003:12 ОКТМО: 04735000	№ 24-24-12/013/2010-647

Раздел 2. Обеспечение образовательной деятельности помещениями, подтверждающими наличие условий для питания и охраны здоровья обучающихся

№ п/п	Помещение, подтверждающие наличие условий для питания и охраны здоровья обучающихся	Адрес (местоположение) помещений с указанием площади (кв. м)	Собственность или иное вещное право (оперативное управление, хозяйственное ведение, аренда, субаренда, безвозмездное пользование)	Полное наименование собственника (арендодателя, ссудодателя и др.), для помещений по имущественным договорам/ полное наименование организации, с которой осуществляется сотрудничество	Документ-основание возникновения права (указываются реквизиты и сроки действия)/ реквизиты документов, подтверждающих наличие условий для питания и охраны здоровья обучающихся	Кадастровый (или условный) номер объекта недвижимости, код ОКТМО по месту нахождения объекта недвижимости	Номер (а) записи регистрации в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Помещения для работы медицинских работников*	Красноярский край, ЗАТО Железнодорожск, г. Железнодорожск, ул. Белорусская, 45В Медицинский кабинет – 26,8 м ²	Оперативное управление (решение Комитета по управлению муниципальным имуществом ЗАТО Железнодорожск Красноярского края от 26.05.2004 № 20-07/328)	Муниципальное образование закрытое Административно-Территориальное Образование Железнодорожск Красноярского края	Свидетельство о государственной регистрации права от 20.10.2014 24ЕЛ № 467929 Бессрочное	24:58:0317003:12 ОКТМО: 04735000	№ 24-24-12/013/2010-647
2.	Помещения для работы медицинских работников*	Красноярский край, ЗАТО Железнодорожск, г. Железнодорожск, ул. Толстого, 22	Оперативное управление (решение Комитета по управлению муниципальным имуществом ЗАТО Железнодорожск	Муниципальное образование закрытое Административно-Территориальное Образование	Свидетельство о государственной регистрации права от 21.10.2014 24ЕЛ № 467930 Бессрочное	24:58:0317012:6 ОКТМО: 04735000	№ 24-24-12/016/2007-959

	Медицинский кабинет – 27,9 м ²	Красноярского края от 26.05.2004 № 20-07/328)	Железногорск Красноярского края				
3.	Помещения для организации питания обучающихся (180 посадочных мест)	Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г. Железногорск, ул. Толстого, 22	Оперативное управление (решение Комитета по управлению муниципальным имуществом ЗАТО Железногорск Красноярского края от 26.05.2004 № 20-07/328)	Муниципальное образование закрытое Административно-Территориальное Образование Железногорск Красноярского края	Свидетельство о государственной регистрации права от 21.10.2014 24ЕЛ № 467930 Бессрочное	24:58:0317012:6 ОКТМО: 04735000	№ 24-24-12/016/2007-959

Раздел 3. 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, 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
1. Начальное общее образование					
	Предметы: Русский язык Родной русский язык Литературное чтение на родном русском языке Литературное чтение	Кабинеты начальных классов (20): <i>Печатные пособия.</i> Комплект для обучения грамоте, наборное полотно, набор букв, образцы письменных букв, касса букв и сочетаний.	662991, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г. Железногорск, ул. Белорусская, 45В	Оперативное управление	Свидетельство о государственной регистрации права от 20.10.2014 24ЕЛ № 467929 Бессрочное

<p>Английский язык Математика Окружающий мир Основы религиозных культур и светской этики Музыка Изобразительное искусство Технология Физическая культура</p>	<p>Компьютерные и информационно — коммуникативные средства:</p> <ul style="list-style-type: none"> • интерактивная доска, • мультимедийный проектор, • компьютер учителя, • телевизор, • музыкальный центр, • принтер, • фотокамера, • многофункциональное устройство, <p>набор дисков с обучающими программами ЦОР: «Кирилл и Мефодий», Микроскоп цифровой с руководством пользователя и пособием для учащихся <i>Учебно — практическое и учебно — лабораторное оборудование:</i> демонстрационные таблицы, плакаты, магнитный компас, магнитная доска «Числовая прямая», набор для изучения простых дробей, числовая линейка для выполнения счетных операций, разрезной счетный материал, касса цифр, магнитные цифры, деревянная линейка длиной 1 метр, наборы сюжетных картинок, словари, репродукции картин и фотографии, портреты поэтов и писателей, термометры, лулы, часы,</p>		
--	---	--	--

	<p>портреты художников, муляжи фруктов, овощей, ягод и грибов, изделия декоративно-прикладного искусства и народных промыслов, алфавит (настенная таблица), касса букв и буквосочетаний, транскрипционные знаки (таблица), грамматические таблицы к основным разделам грамматического материала, наборы тематических картинок в соответствии с тематикой, определенной в стандарте по иностранному языку, ситуационные плакаты (магнитные и иные) с раздаточным материалом по темам, атласы географических и исторических карт, гербарии, коллекция полезных ископаемых, коллекция образцов почвы, живые объекты (комнатные растения).</p> <p>Кабинет музыки</p> <p><i>Компьютерные и информационно — коммуникативные средства:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • экран, • мультимедийный проектор, • ноутбук. <p><i>Учебно — практическое оборудование:</i></p> <p>Музыкальные инструменты для учителя: фортепиано, баян, детские музыкальные инструменты, портреты композиторов.</p>		
--	---	--	--

	<p>Физическая культура: оборудование для проведения всех практических занятий (100%):</p> <p>Мяч набивной (1 кг, 2 кг) Скакалка детская Палка гимнастическая Мячи баскетбольные Мячи волейбольные Маты гимнастические Комплект навесного оборудования (перекладина, тренировочные баскетбольные щиты) Стенка гимнастическая Скамейка гимнастическая жесткая (2 м) Кегли Лыжи Козел гимнастический Планка для прыжков в высоту Стойка для прыжков в высоту Рулетка измерительная Жилетки игровые Сетка волейбольная Аптечка</p>			
<p>Основное общее образование</p> <p>Предметы: Русский язык Родной русский язык Литература Родная русская литература Иностранный язык Математика Информатика и ИКТ</p>	<p>Оборудованные кабинеты: русского языка и литературы – 5, иностранного языка – 4, математики – 4, информатики и ИКТ – 2, истории и обществознания – 2, географии – 1, биологии – 1,</p>	<p>Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г. Железногорск, ул. Толстого, 22</p>	<p>Оперативное управление</p>	<p>Свидетельство о государственной регистрации права от 21.10.2014 24ЕЛ № 467930 Бессрочное</p>

<p>История Обществознание География Биология Физика Химия ОБЖ Искусство (музыка) Искусство (ИЗО) Технология Физическая культура ОДНКНР</p>	<p>физики – 1, химии – 1, ОБЖ – 1, Музыка, ИЗО – 2, Спортивный зал – 2, Технологии – 2 Мастерские - 2</p> <p><u>Перечень основного оборудования для проведения практических занятий.</u></p> <p><u>Физика: оборудование для проведения всех лабораторных работ (100%):</u></p> <p><i>Демонстрационно-лабораторное оборудование:</i></p> <p>Комплект посуды с принадлежностями демонстрационный - 1</p> <p>Весы технические с разновесами – 1</p> <p>Штатив универсальный физический – 1</p> <p>Метр демонстрационный – 1</p> <p>Термометр спиртовой (0-100⁰С) – 1</p> <p>Груз наборный – 1</p> <p>Динамометр демонстрационный – 1</p> <p>Манометр открытый демонстрационный – 1</p> <p>Набор тел равного объёма – 1</p> <p>Набор тел равной массы – 1</p> <p>Рычаг демонстрационный – 1</p> <p>Стакан отливной демонстрационный - 1</p> <p>Трибометр демонстрационный – 1</p> <p>Набор по статике с магнит. держателем – 1</p> <p>Барометр-анероид – 1</p> <p>Шар Паскаля – 1</p> <p>Прибор для изучения газовых законов - 1</p> <p>Шар с кольцом – 1</p> <p>Султан электрический - 1</p> <p>Магнит полосовой (пара) – 1</p>		
--	--	--	--

	<p>Набор по электролизу демонстрационный -1 Набор лабораторный «Механика» - 15 Динамометр школьный – 15 Цилиндр с носиком 100 мл -12 Электромагнит лабораторный – 15 Набор «Вращательные движения» демонстрационный(комплект) – 1 <i>Электрическое оборудование</i> Источник питания высоковольтный – 1 Источник питания 24 В регулируемый -1 Плитка электрическая, 220 В, малогобаритная – 1 Набор демонстрационный «Механика» (комплект) – 1 Секундомер электронный демонстрационный – 1 Набор демонстрационный «Волновая оптика» - 1 Электронметры с принадлежностями – 1 Комплект демонстрационного оборудования «электромагнетизм» (комплект) – 1 Комплект демонстрационного оборудования «Свойства электромагнитных волн» (комплект) – 1 Комплект демонстрационного оборудования «Электростатика» (комплект) – 1 Комплект демонстрационного оборудования «Электричество и магнетизм» с руководством для учителя (комплект) – 1 Набор для демонстрации магнитных полей (комплект) – 1 <i>Цифровое оборудование</i> Комплект цифровых измерителей тока и напряжения (вольтметр, амперметр дем.) – 1</p>		
--	--	--	--

	<p>Химия: оборудование для проведения всех лабораторных работ (100%):</p> <p><i>Наглядные пособия</i></p> <p>Ряд активности металлов – 1</p> <p>Таблицы Д.И. Менделеева-15</p> <p>Таблицы по 8 классу (строение атома, химическая связь, кристаллические решётки, классы веществ)</p> <p>Таблицы «Химическое производство»</p> <p>Таблицы «Органические вещества»</p> <p>Набор атомов для составления моделей молекул по органической/неорганической химии для учителей - 1</p> <p><i>Электрическое оборудование</i></p> <p>Прибор для опытов с электрическим током ПХЭ – 2</p> <p><i>Демонстрационно-лабораторное оборудование</i></p> <p>Прибор для окисления спирта над медным катализатором – 1</p> <p>Прибор для иллюстрации закона сохранения массы веществ – 1</p> <p>Аппарат для получения газов (Киппа) – 1</p> <p>Прибор для получения газов лабораторн. – 15</p> <p>Столик подъёмный – 3</p> <p>Бюретка 25 мл с краном – 5</p> <p>Спиртовка демонстрационная СД-2 – 20</p> <p>Термометр спиртовой (0 – 100⁰С) демонстрационный – 1</p> <p>Набор химической посуды и принадлежностей для лабораторных работ по химии (НПХЛ) – 15</p> <p>Зажим пробирочный – 15</p>		
--	--	--	--

	<p>Зажим винтовой – 5 Набор пробирок ПХ-14(500 шт.), ПХ-16 (100 шт.), ПХ-21 (30 шт.) – 2 Штагив лабор. химический ШЛХ – 15 Штагив пластмассовый 10 гнёзд ПШ – 15 Комплект изделий из керамики и фарфора – 1 Комплект колб демонстрационных - 2 Комплект мерной посуды – 2 Ложка для сжигания вещества – 5 Чашка кристаллизационная 180 мм – 6 Щипцы тигельные – 5 Стакан мерный полипропиленовый со шкалой (100 мл) – 15 Воронка В-75 полипропиленовая – 15 Бумажные фильтры 9 см - 15 Набор банок 15 мл лабораторных для твердых веществ НБЛ – 30 Набор склянок 30 мл лабораторных для растворов реактивов НСЛ – 20 Набор флаконов для демонстрации опытов – 1 Доска для сушки посуды – 4 Ерш для мытья пробирок – 0 <i>Расходные материалы (1 набор на 1 год на 1 класс)</i> Индикаторная бумага универсальная рН 0-12 - 15 Набор № 1С «Кислоты» - 1 Набор № 2М «Кислоты» - 1 Набор № 3ВС «Щелочи» - 1 Набор № 6С «Органические вещества» - 1 Набор № 7С «Минеральные удобрения» - 1 Набор № 9ВС «Образцы неорганических</p>		
--	---	--	--

	<p>вещств» -1 Набор № 11С «Соли для демонстрационных опытов» -1 Набор № 12ВС «Неорганические вещества для демонстрационных опытов» -1 Набор № 13ВС «Галогениды» -1 Набор № 14ВС «Сульфаты, сульфиты, сульфиды»» -1 Набор № 16ВС «Металлы, оксиды» -1 Набор № 17С «Нитраты (с серебром азотнокислым)» -1 Набор № 18С «Соединения хрома» -1 Набор № 19ВС «Соединения марганца» -1 Набор № 21ВС «Неорганические вещества» -1 Набор № 22ВС «Индикаторы (с лакмусом)» -1 Набор № 20 ОС «Кислородосодержащие органические вещества» -1 Набор № 21 ОС «Кислоты органические» -1</p> <p><u>Биология: оборудование для проведения всех лабораторных работ (100%):</u></p> <p><i>Наглядные пособия</i> Скелет кролика - 1 Скелет змеи - 1 Скелет лягушки – 1 Скелет черепахи – 1 Скелет костистой рыбы – 2 Скелет птицы - 1 Скелет человека – 1 Торс человека разборный – 1 Коллекция палеонтологическая «Формы сохранности растений и животных» - 1 Коллекция «Раковины моллюсков» - 1</p>		
--	--	--	--

	<p>Коллекция «Семена и плоды» - 1 Коллекция «Разнообразии голосеменных растений» - гербарий сосны Модель цветка вишни - 1 Модель цветка пшеницы – 1 Модель «Срез корня»-1 Модель объёмная «Головной мозг» - 1 Модель строения сердца человека разборная - 4 Модель строения внутреннего уха – 1 Влажный препарат «Брюхоногий моллюск» - 1 Влажный препарат «Двустворчатый моллюск» - 1 Комплект моделей «Строение головного мозга позвоночных) – 1 Набор муляжей грибов – 1 Набор муляжей плодов и корнеплодов - 1 Набор семян фасоли - 1 <i>Демонстрационно-лабораторное оборудование</i> Микроскоп лабораторный - 15 Комплект микропрепаратов по ботанике – 1 Комплект микропрепаратов по анатомии – 1 Комплект микропрепаратов по зоологии – 1 Комплект микропрепаратов по общей биологии – 1 Прибор для обнаружения дыхательного газообмена у растений и животных – 1 Набор химической посуды и принадлежностей для демонстрационных опытов и экспериментов по биологии – 1 Набор химической посуды и принадлежностей для лабораторных работ</p>	
--	--	--

	<p>по биологии – 1 Штатив для пробирок - 2 -Технология: оборудование для проведения практических работ (100%) Халаты Верстак столярный Дрель-шуруповерт Набор для выпиливания лобзиком Набор столярных инструментов школьный Конструкторы для моделирования простых машин и механизмов Наборы сверл по дереву и металлу Прибор для выжигания Набор инструментов для резьбы по дереву Наборы контрольно-измерительных и разметочных инструментов по дереву и металлу Стуло поворотное Струбцина металлическая Станок токарный, лобзиковый Станок рубанок-рейсмус Сварочный аппарат Сварочный шиток Верстак слесарный в комплекте Набор слесарных инструментов школьный Набор напильников школьный Ножницы по металлу рычажные Печь муфельная Пила торцевая Фрейзер Ингерскол Электроинструменты и оборудование для заточки инструментов Электроинструменты и оборудование для точения заготовок из дерева и металла</p>		
--	--	--	--

	<p>Электронные инструменты и оборудование для заготовки материалов (роспуск, футование)</p> <p>Комплект инструментов для санитарно-технических работ</p> <p>Сантехнические установочные изделия</p> <p>Ваза - 3</p> <p>Вилки столовые - 20</p> <p>Губка для мытья посуды – 3</p> <p>Душплат - 3</p> <p>Комплект досок разделочных - 3</p> <p>Комплект прихваток из 2 штук</p> <p>Кастрюля эмалированная на 1,5 л - 3</p> <p>Кастрюля эмалированная на 5л - 3</p> <p>Кофейник – 1</p> <p>Ложка чайная - 15</p> <p>Ложка столовая - 15</p> <p>Ложка разливательная - 3</p> <p>Миска эмалированная большая - 3</p> <p>Миска эмалированная маленькая - 3</p> <p>Мусоросборник – 1</p> <p>Мыльница - 1</p> <p>Набор столовый для спеший - 1</p> <p>Набор кухонных ножей - 3</p> <p>Нож столовый - 15</p> <p>Плита электрическая - 3</p> <p>Подставка под горячее - 3</p> <p>Полотенце кухонное</p> <p>Салатница - 3</p> <p>Сервиз чайный (на 6 персон) - 2</p> <p>Скатерть - 3</p> <p>Стакан для салфеток - 3</p> <p>Сковорода - 3</p> <p>Набор тарелок (глубокая, десертная, пирожковая) - 20</p>	
--	---	--

	<p> Терка комбинированная -3 Хлебница для стола - 1 Холодильник – 1 Стол для раскроя -1 Кухонный гарнитур - 1 Чайник - 1 Чашка с блюдцем - 20 Шумовка - 3 Коллекция «Лен и продукты его переработки» - 1 Коллекция «Хлопок и продукты его переработки» - 1 Луна - 3 Коллекция тканей с раздаточным материалом Игольница - 10 Наперсток - 15 Ножницы - 15 Ножницы для раскроя ткани - 4 Утюг электрический - 2 Доска гладильная - 2 Щетка-сметка - 1 Машина швейная - 10 Красебметочная швейная машина бытовая (оверлок) - 1 Резец портновский - 1 Линейка закройщика - 15 Угольник пластмассовый - 5 Набор пластмассовых шаблонов для доскутного шитья Иглы машинные № 70 – 110 Комплект инструментов и приспособлений для вышивания Манекен учебный </p>		
--	--	--	--

	<p>Набор шаблонов швейных изделий в М 1:4 для моделирования - 1 Угольник класный УЖЛ - 45° Угольник класный 30°, 60°, 90° Лента сантиметровая - Веселка Сито Лопатка для котлет и мяса Сковорода большая Селедочница Таблицы «Работа с пищевыми продуктами» - 1 Таблицы «Сервировка стола» - 1 Таблицы «Кулинария» - 1 Комплект рецептов «Блюда из круп, бобовых и макаронных изделий» 0 1 Комплект рецептов «Блюда из рыбы» -1 Коллекция «Шерсть и продукты ее переработки» - 1 Коллекция «Шелк и продукты его переработки» - 1 Коллекция тканей с раздаточным материалом - 1 Образцы изделий Конструирование. Моделирование. Технология изготовления фартука» Образцы изделий Образцы поузловой обработки Таблицы с символами Набор ярлыков от одежды из различных видов ткани Подборка «Виды фурнитуры» Образцы средств ухода за обувью Журналы с интерьерными жилых помещений</p>		
--	---	--	--

	<p>Коллекция искусственных и синтетических волокон и тканей - 1</p> <p>Коллекция тканей с раздаточным материалом</p> <p>Конструирование. Моделирование.</p> <p>Технология изготовления фартука, юбки»</p> <p>Образцы изделий</p> <p>Образцы поузловой обработки</p> <p>Образцы комнатных растений</p> <p>Образец лицензии</p> <p>Образец патента</p> <p>Таблица «Пищевая ценность продуктов»</p> <p>Комплект штрих кодов</p> <p>Образец сертификата</p> <p>Комплект этикеток на товары</p> <p>Руководство по эксплуатации утюга</p> <p>Набор электромонтажных инструментов</p> <p>Омметр</p> <p>Руководство по эксплуатации СВЧ-печи</p> <p>Руководство по эксплуатации пылесосом</p> <p>Инструкция по эксплуатации стиральной машины</p> <p>Руководство по эксплуатации холодильника</p> <p>Образцы изделий</p> <p><u>Физическая культура: оборудование для проведения всех практических занятий (100 %)</u></p> <p>Акробатическая дорожка</p> <p>Ворота для мини-футбола</p> <p>Дорожка разметочная для прыжков в длину с места</p> <p>Жилетки игровые с номерами</p> <p>Перекладина гимнастическая (приспеченная)</p>		
--	---	--	--

	<p> Скамейка гимнастическая жесткая Бревно гимнастическое напольное Комплект навесного оборудования (перекладина, тренировочные баскетбольные щиты) Канат для лазанья с механизмом крепления Козел гимнастический Коврики гимнастические, массажные Лента финишная Лыжи детские с креплениями и палками Мост гимнастический подкидной Маты гимнастические Мячи баскетбольные Мяч набивной (1 кг, 2 кг, 3 кг, 5 кг) Мяч малый (мягкий) Мячи волейбольные Мячи футбольные Мячи теннисные Маркеры Набор инструментов для подготовки прыжковых ям Обруч пластиковый детский Палка гимнастическая Планка для прыжков в высоту Рулетка измерительная Секундомер Стойки волейбольные универсальные Сетка волейбольная Сетка для переноса и хранения мячей Стенка гимнастическая Сетка для ворот минифутбола Скакалка детская Стойка для прыжков в высоту Табло перекидное </p>	
--	--	--

	<p>Шиты баскетбольные навесные с копылами и сеткой Флажки разметочные на опоре (кегли) Велосипеды Роликовые коньки Коврики гимнастические Палатки туристические</p>			
<p>Среднее общее образование</p> <p><u>Предметы:</u> Русский язык Литература Иностранный язык Математика Информатика и ИКТ История Обществознание География Биология Физика Химия ОБЖ Физическая культура Основы регионального развития Астрономия</p>	<p>Оборудованные кабинеты: русского языка и литературы – 5, иностранного языка – 4, математики – 4, информатики и ИКТ – 2, истории и обществознания – 2, географии – 1, биологии – 1, физики – 1, химии – 1, ОБЖ – 1, Музыка, ИЗО – 2, Спортивный зал – 2 Технологии – 2 Мастерские - 2 Перечень основного оборудования для проведения практических занятий.</p> <p><u>Физика: оборудование для проведения всех лабораторных работ (100%):</u> (в расчете 1 комплект на 1 чел.) 10 класс. Штатив с муфтой и лапкой - 1 Динамометр - 1 Весы с разновесами - 1 Шарик на нити – 1 Штатив с муфтой и лапкой - 1</p>	<p>Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г. Железногорск, ул. Толстого, 22</p>	<p>Оперативное управление</p>	<p>Свидетельство о государственной регистрации права от 21.10.2014 24ЕЛ № 467930 Бессрочное</p>

	<p>Динамометр - 1 Груз на нити - 1 Стеклоянная трубка длиной 600 мм - 1 Сосуд высотой 600 мм - 1 Источник питания - 1 Вольтметр - 1 Амперметр - 1 Реостат - 1 Ключ - 1 Источник питания - 1 Вольтметр - 1 Резистор - 2 Соединительные провода 11 класс. Источник питания - 1 Ключ - 1 Реостат - 1 Соединительные провода Проволоочный моток - 1 Штатив - 1 Дугообразный магнит - 1 Источник питания - 1 Ключ - 1 Реостат - 1 Соединительные провода Дугообразный магнит - 1 Компас - 1 Миллиамперметр - 1 Кагушка с сердечником - 1 Часы с секундной стрелкой - 1 Шарик на нити - 1 Штатив с муфтой и кольцом - 1 Источник питания - 1 Ключ - 1</p>		
--	---	--	--

	<p>Электрическая лампа – 1 Соединительные провода Металлический экран со щелью – 1 Стеклоянная трапециевидная пластина – 1 Собирающая линза – 1 Источник питания – 1 Ключ – 1 Электрическая лампа – 1 Соединительные провода Металлический экран с щелью – 1</p> <p><u>Химия: оборудование для проведения всех лабораторных работ (100%):</u> (в расчете 1 комплект на 2 чел.) 10 класс.</p> <p>Оборудование: пробирки, спиртовки, приборы для получения газа (пробки с газоотводными трубками), воздушный холодильник, чашки для выпаривания</p> <p>Вещества: парафин, медная проволока, оксид меди (II), медный купорос, раствор перманганата калия (бромная вода), нефть, машинное масло др. доступные нефтепродукты, карбид кальция, этиловый спирт, изоамиловый спирт, глицерин, раствор сульфата меди (II), раствор гидроксида натрия, серная кислота, раствор дихромата калия, фенолфталеин, формалин, аммиачный раствор оксида серебра, ацетат натрия, концентрированная соляная кислота, уксусная кислота, цинк, этиловый спирт, изоамиловый спирт, хлорид натрия, индикаторы, глюкоза, крахмал, спиртовой раствор йода, ацетат свинца, азотная кислота.</p>		
--	---	--	--

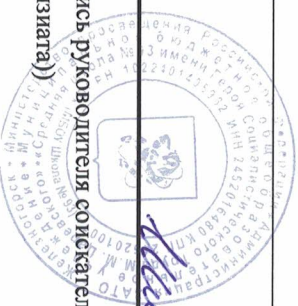
	<p>Набор для изготовления шаростержневых моделей. Коллекция «Нефть и продукты ее переработки» Коллекция «Каучук», «Пластмассы»</p> <p>II класс.</p> <p>Оборудование: пробирки, спиртовки, прибор для получения газа</p> <p>Вещества: растворы карбоната натрия, сульфата натрия, гидроксида натрия, сульфата алюминия, сульфита натрия, хлорида калия, хлорида бария, фосфата натрия, гидроксида калия, соляной (серной) кислоты, азотной кислоты, сульфатов железа (II) и (III), фенолфталеин, железо, цинк, раствор перекиси водорода, оксид марганца (IV), растворы нитрата алюминия, ацетата натрия, нитрата (хлорида) натрия, универсальный индикатор, растворы соляной и уксусной кислот, нитрата серебра, карбонат натрия (калия) твердый.</p> <p>Коллекции: «Пластмассы», «Волокна».</p> <p><u>Биология: оборудование для проведения всех практических занятий (100%)</u></p> <p>Микроскоп – 1; набор микропрепаратов: а) растительных тканей и органов - 1 (на класс); б) животных тканей (Человека) - 1 (на класс) Гербарий растений (коллекция) - 1 (на класс) Гербарий культурных растений - 1 (на класс), Муляжи плодов культурных растений - 1 (на класс)</p>		
--	--	--	--

	<p>муляжи корнеплодов культурных растений - 1 (на класс) Гербарий растений (коллекция) - 1 (на класс), набор изображений животных - 1 (на класс) Физическая культура: оборудование для проведения всех практических занятий (100%) Скамья атлетическая вертикальная Скамья атлетическая наклонная Стойка для штанги Штанги тренировочные Гантели наборные Коврик гимнастический Перекладина гимнастическая Скамейка гимнастическая мягкая Маты гимнастические Стенка гимнастическая Канат для лазанья с механизмом крепления Штанги тренировочные Гантели наборные Мяч набивной (1кг, 2кг, 3кг, 5кг) Шиты баскетбольные навесные с колынами и сеткой Мячи баскетбольные Сетка для переноса и хранения мячей Жилетки игровые с номерами Табло перекидное Стойки волейбольные универсальные Сетка волейбольная Мячи волейбольные Сетка для переноса и хранения мячей Табло перекидное Табло перекидное</p>		
--	---	--	--

	Ворота для мини-футбола Сетка для ворот мини-футбола Мячи футбольные Флажки разметочные на опоре (кегли)			
Дополнительное образование	Учебные кабинеты по предметам. Спортивные залы с оборудованием.	66273, Красноярский край, ЗАТО Железнодорожск, г. Железнодорожск, ул. Толстого, 22	Оперативное управление	Свидетельство о государственной регистрации права от 21.10.2014 24ЕЛ № 467930 Бессрочное
		662973, Красноярский край, ЗАТО Железнодорожск, г. Железнодорожск, ул. Белорусская, 45В		Свидетельство о государственной регистрации права от 20.10.2014 24ЕЛ № 467929 Бессрочное

Дата заполнения « 01 » 03 2014 г.

Директор



(наименование должности руководителя
соискателя лицензии (лицензиата))

(подпись руководителя соискателя лицензии
(лицензиата))

Шмидт Т.М.

(фамилия, имя, отчество (при наличии)
руководителя соискателя лицензии (лицензиата))