

СПРАВКА

о материально-техническом обеспечении образовательной деятельности

государственным бюджетным общеобразовательным учреждением Самарской области средней общеобразовательной школой №1

«Образовательный центр» п.г.т. Стройкерамика муниципального района Волжский Самарской области

Раздел 1. Обеспечение образовательной деятельности оснащенными зданиями, строениями, сооружениями, помещениями и территориями

№ п/п	Фактический адрес зданий, строений, сооружений, помещений, территорий	Вид и назначение зданий, строений, сооружений, помещений, территорий (учебные, учебно-вспомогательные, подсобные, административные и др.) с указанием площади (кв. м)	Форма владения, пользования (собственность, оперативное управление, аренда, безвозмездное пользование и др.)	Наименование организации-собственника (арендодателя, ссудодателя и др)	Реквизиты и сроки действия правоустанавливающих документов	Реквизиты заключений, выданных органами, осуществляющими государственный санитарно-эпидемиологический надзор, государственный пожарный надзор
1	2	3	4	5	6	7
	443528, Россия, Самарская область, Волжский район, поселок городского типа Стройкерамика	Учебные кабинеты-35 общая площадь - 2108,3кв.м. Административные-4 общая площадь-149,7кв.м. мастерские- 2 общая площадь-188,5 кв.м. актовый зал –1 общая площадь-179,1кв.м Спорт зал –2 общая площадь- 361кв.м. Столовая –1 общая площадь- 345,1кв.м Библиотека – 1 общая площадь - 69,1кв.м Кабинет логопеда – 1 общая площадь – 18,5 кв.м Лаборантские – 8 общая площадь - 125,5кв.м Туалет - 8 общая площадь – 83,9кв.м Умывальные – 9	безвозмездное пользование	Администрация муниципального района Волжский Самарской области	Договор безвозмездного пользования нежилым помещением № 14 от 26.12.2011г. на неопределенный срок	

		<p>общая площадь - 28,8 кв.м Душевая – 1 общая площадь - 12,6 кв.м Рекреация - 10 общая площадь - 1467,4 кв.м Гардеробные – 2 общая площадь - 113,9 кв.м Подсобные помещения общая площадь – 76,3 кв.м Лестничные марши - 9 общая площадь 182,3 кв.м.</p>				
	Итого:	Всего - 5510 кв.м.				
	443528, Россия, Самарская область, Волжский район, поселок городского типа Стройкерамика, ул. Народная, дом 13 «Б»	<p>Групповые 269,0 кв.м - 5 помещений. Спальни 64,5 кв.м – 2 помещения. Раздевалки 79,8 кв.м - 5 помещений. Туалеты 21,9 кв.м - 6 помещений. Умывальные 43,8 кв.м - 6 помещений Моечные 60,6 кв.м – 6 помещений. Музыкальный зал 76,8 кв.м. Спортивный зал 56,4 кв.м. Медицинский кабинет 8,6 кв.м Изолятор 5,5 кв.м Прививочный кабинет 5,1 кв.м Прачечная 25,4 кв.м - 2 помещения. Тамбуры 8,7 кв.м. Коридоры 46,3 кв.м. Кухня 51 кв.м. Лестничные марши 27,7 кв.м. Кабинет заведующей 16,7 кв.м. Методический кабинет 17,5 кв.м. Кабинет завхоза 7,2 кв.м.</p>	безвозмездное пользование	Администрация муниципального района Волжский Самарской области	Договор безвозмездного пользования нежилым помещением № 14 от 26.12.2011 г. на неопределенный срок	

		Кабинет бухгалтера 14,3 кв.м Шкаф 10,0 кв.м. Подсобные помещения 17,4 кв.м.				
	Итого:	934,2 кв.м.				
	443528, Россия, Самарская область, Волжский район, поселок городского типа Стройкерамика, улица Дружбы, дом 13 «А»	Групповые 347,6 кв.м - 6 помещений. Тамбуры 10,6 кв.м Коридоры 69,4 кв.м Раздевалки 82,7 кв.м - 6 помещений. Туалеты 44,3 кв.м - 6 помещений. Моечные 18.6 кв.м – 6 помещений. Умывальные 36,8 кв.м - 6 помещений. Прачечные 21 кв.м - 2 помещения Кухня – 36,6 кв.м Медицинский кабинет 8.1 кв.м Изолятор 11.4 кв.м Подсобные помещения – 26 кв.м Музыкальный зал 61.9 кв.м Лестничные клетки 48,6 кв.м Кабинет логопеда – 9,9 кв.м Кабинет муз. руководителя – 11,1 кв.м Кабинет заместителя заведующей- 7,2 кв.м	безвозмездное пользование	Администрация муниципального района Волжский Самарской области	Договор безвозмездного пользования нежилым помещением № 14 от 26.12.2011г. на неопределенный срок	
	Итого:	851,8 кв.м.				
	443528, Россия, Самарская область, Волжский район, поселок городского типа Стройкерами-	Групповые – 235 кв.м Кабинет заведующей– 15,5 кв.м	безвозмездное пользование	Администрация муниципального района Волж-	Договор безвозмездного пользования	

	ка, улица Солнечная, дом 8	Кабинет бухгалтера – 10,4 кв.м Коридоры – 2,2 кв.м Сан-узлы, туалеты – 41,8 кв.м Раздевалка – 47,4 кв.м Мойка – 7,4 кв.м Склад – 53,3 кв.м Прачечная – 8,8 кв.м Кухня – 27,3 кв.м Лестничные марши – 29,3 кв.м Тамбура – 2,1 кв.м Шкаф – 5,9 кв.м Подсобные помещения – 31,1 кв.м Кабинет завхоза – 6,4 кв.м		ский Самарской области	нежилым помещением № 14 от 26.12.2011г. на неопределенный срок	
	Итого:	523,9 кв.м				
	Всего(кв.м)	7819,9 кв.м.				

Примечание. Отдельно стоящие объекты физической культуры и спорта указываются в Разделе 2.

Раздел 2. Обеспечение образовательной деятельности объектами и помещениями социально-бытового назначения

№ п/п	Объекты и помещения	Фактический адрес объектов и помещений	Форма владения, пользования (собственность, оперативное управление, аренда, безвозмездное пользование и др.)	Наименование организации-собственника (арендодателя, ссудодателя и др.)	Реквизиты и сроки действия правоустанавливающих документов
1	2	3	4	5	6
1.	Помещения для работы медицинских работников:				

	Медицинский кабинет	443528, Россия, Самарская область, Волжский район, поселок городского типа Стройкерамика	безвозмездное пользование	Администрация муниципального района Волжский Самарской области	Договор безвозмездного пользования нежилым помещением № 14 от 26.12.2011г. на неопределенный срок
	Медицинский кабинет: - кабинет медсестры - прививочный кабинет - изолятор	443528, Россия, Самарская область, Волжский район, поселок городского типа Стройкерамика, ул. Народная, дом 13 «Б»	безвозмездное пользование	Администрация муниципального района Волжский Самарской области	Договор безвозмездного пользования нежилым помещением № 14 от 26.12.2011г. на неопределенный срок
	- медицинский кабинет; - изолятор;	443528, Россия, Самарская область, Волжский район, поселок городского типа Стройкерамика, улица Дружбы, дом 13 «А»	безвозмездное пользование	Администрация муниципального района Волжский Самарской области	Договор безвозмездного пользования нежилым помещением № 14 от 26.12.2011г. на неопределенный срок
2.	Помещения для питания обучающихся, воспитанников и работников:				
	Столовая	443528, Россия, Самарская область, Волжский район, поселок городского типа Стройкерамика	безвозмездное пользование	Администрация муниципального района Волжский Самарской области	Договор безвозмездного пользования нежилым помещением № 14 от 26.12.2011г. на неопределенный срок
	Кухня	443528, Самарская область, Волжский район, поселок городского типа Стройкерамика, ул. Народная, дом 13 «Б»	безвозмездное пользование	Администрация муниципального района Волжский Самарской области	Договор безвозмездного пользования нежилым помещением № 14 от 26.12.2011г. на неопределенный срок
	Кухня	443528, Россия, Самарская область, Волжский район, поселок городского типа Стройкерамика, улица Дружбы, дом 13 «А»	безвозмездное пользование	Администрация муниципального района Волжский Самарской области	Договор безвозмездного пользования нежилым помещением № 14 от 26.12.2011г. на неопределенный срок

	Кухня	443528, Россия, Самарская область, Волжский район, поселок городского типа Стройкерамика, улица Солнечная, дом 8.	безвозмездное пользование	Администрация муниципального района Волжский Самарской области	Договор безвозмездного пользования нежилым помещением № 14 от 26.12.2011г. на неопределенный срок
3.	Объекты хозяйственно-бытового и санитарно-гигиенического назначения:				
	-санузлы -душевая -раздевалки - складские помещения	443528, Россия, Самарская область, Волжский район, поселок городского типа Стройкерамика	безвозмездное пользование	Администрация муниципального района Волжский Самарской области	Договор безвозмездного пользования нежилым помещением № 14 от 26.12.2011г. на неопределенный срок
	- туалеты - умывальные - раздевалки - мочные	443528, Самарская область, Волжский район, поселок городского типа Стройкерамика, ул. Народная, дом 13 «Б»	безвозмездное пользование	Администрация муниципального района Волжский Самарской области	Договор безвозмездного пользования нежилым помещением № 14 от 26.12.2011г. на неопределенный срок
	- прачечная; - умывальные; - туалеты; - раздевалки	443528, Россия, Самарская область, Волжский район, поселок городского типа Стройкерамика, улица Дружбы, дом 13 «А»	безвозмездное пользование	Администрация муниципального района Волжский Самарской области	Договор безвозмездного пользования нежилым помещением № 14 от 26.12.2011г. на неопределенный срок
	- туалеты - раздевалки - мочные - умывальные	443528, Россия, Самарская область, Волжский район, поселок городского типа Стройкерамика, улица Солнечная, дом 8.	безвозмездное пользование	Администрация муниципального района Волжский Самарской области	Договор безвозмездного пользования нежилым помещением № 14 от 26.12.2011г. на неопределенный срок
4.	Помещения для круглосуточного пребывания, для сна и отдыха обучающихся, воспитанников, общежития:				
5.	Объекты для проведения специальных коррекционных занятий: Логопедический кабинет				

	- логопедический кабинет;	443528, Россия, Самарская область, Волжский район, поселок городского типа Стройкерамика	безвозмездное пользование	Администрация муниципального района Волжский Самарской области	Договор безвозмездного пользования нежилым помещением № 14 от 26.12.2011г. на неопределенный срок
	- логопедический кабинет; - группа	443528, Россия, Самарская область, Волжский район, поселок городского типа Стройкерамика, улица Дружбы, дом 13 «А»	безвозмездное пользование	Администрация муниципального района Волжский Самарской области	Договор безвозмездного пользования нежилым помещением № 14 от 26.12.2011г. на неопределенный срок
6.	Объекты физической культуры и спорта:				
	2 спортивных зала	443528, Россия, Самарская область, Волжский район, поселок городского типа Стройкерамика	безвозмездное пользование	Администрация муниципального района Волжский Самарской области	Договор безвозмездного пользования нежилым помещением № 14 от 26.12.2011г. на неопределенный срок
	Спортивный зал	443528, Самарская область, Волжский район, поселок городского типа Стройкерамика, ул. Народная, дом 13 «Б»	безвозмездное пользование	Администрация муниципального района Волжский Самарской области	Договор безвозмездного пользования нежилым помещением № 14 от 26.12.2011г. на неопределенный срок
7.	Иное (указать)				
	Коридоры, вестибюль, тамбур, лестничный марш.	443528, Россия, Самарская область, Волжский район, поселок городского типа Стройкерамика	безвозмездное пользование	Администрация муниципального района Волжский Самарской области	Договор безвозмездного пользования нежилым помещением № 14 от 26.12.2011г. на неопределенный срок
	Коридоры, тамбура, лестничные марши	443528, Самарская область, Волжский район, поселок городского типа Стройкерамика, ул. Народная, дом 13 «Б»	безвозмездное пользование	Администрация муниципального района Волжский Самарской области	Договор безвозмездного пользования нежилым помещением № 14 от 26.12.2011г. на неопределенный срок
	Коридоры, тамбура, лестничные марши	443528, Россия, Самарская область, Волжский район, поселок городского типа Стройкерамика, улица Дружбы, дом 13 «А»	безвозмездное пользование	Администрация муниципального района Волжский Самарской области	Договор безвозмездного пользования нежилым помещением № 14 от 26.12.2011г. на неопределенный срок

	Коридоры, тамбура, лестничные марши	443528, Россия, Самарская область, Волжский район, поселок городского типа Стройкерамика, улица Солнечная, дом 8.	безвозмездное пользование	Администрация муниципального района Волжский Самарской области	Договор безвозмездного пользования нежилым помещением № 14 от 26.12.2011г. на неопределенный срок
	Иное (указать): - кабинет заведующей - кабинет бухгалтера - методический кабинет - музыкальный зал - кабинет завхоза	443528, Самарская область, Волжский район, поселок городского типа Стройкерамика, ул. Народная, дом 13 «Б»	безвозмездное пользование	Администрация муниципального района Волжский Самарской области	Договор безвозмездного пользования нежилым помещением № 14 от 26.12.2011г. на неопределенный срок
	Иное (указать): - кабинет заведующей; - кабинет бухгалтера; - методический кабинет; - музыкальный зал; - кабинет музыкального руководителя.	443528, Россия, Самарская область, Волжский район, поселок городского типа Стройкерамика, улица Дружбы, дом 13 «А»	безвозмездное пользование	Администрация муниципального района Волжский Самарской области	Договор безвозмездного пользования нежилым помещением № 14 от 26.12.2011г. на неопределенный срок
	Иное (указать): - кабинет заведующей - кабинет бухгалтера - кабинет завхоза	443528, Россия, Самарская область, Волжский район, поселок городского типа Стройкерамика, улица Солнечная, дом 8	безвозмездное пользование	Администрация муниципального района Волжский Самарской области	Договор безвозмездного пользования нежилым помещением № 14 от 26.12.2011г. на неопределенный срок

Примечание. Указывается наличие объектов и помещений, необходимых для данного типа и вида образовательного учреждения.

Раздел 3. 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
	Основная общеобразовательная начального общего образования				
		<p>Кабинет начальной школы – 9 шт. - стол учителя – 13 шт.; - стол ученический – 135 шт.; - стул учительский – 13 шт.; - стул ученический – 270 шт.; - доска трехэлементная – 9 шт.; - шкаф для учебных пособий – 18 шт.; - персональный компьютер (рабочее место учителя) – 3 шт; Ноутбук педагога (3 шт.) Notebook iRU Patriot 501 Акустические колонки Genius SP-S110 Сетевой фильтр Ippon BK252 (6 outlet power strip 5.0 meters) Интерактивная доска ActivBoard 378E100 (10111030/1400911/0007669, Китай). Проектор мультимедийный с креплением и кабелем BenQ MX613ST. Принтер лазерный Samsung ML-1860/XEV.</p>	443528, Самарская область, Волжский район, поселок городского типа Стройкерамика	безвозмездное пользование	Договор безвозмездного пользования нежилым помещением № 14 от 26.12.2011г. на неопределенный срок

	1. Русский язык	<p>"Русский язык". 1-2 классы. Картинный словарь с методическими рекомендациями для учителя.</p> <p>Азбука подвижная (ламинированная, с магнитным креплением).</p> <p>Магнитная азбука "Буквы русского алфавита, цифры, математические знаки" в чемодане.</p> <p>Касса слогов демонстрационная (ламинированная, с магнитным креплением).</p> <p>Модель-аппликация "Набор звуковых схем"</p> <p>Набор звуковых схем (раздаточный).</p> <p>Классная азбука в картинках.</p> <p>Таблицы «Правильно сиди при письме».</p> <p>Таблицы по русскому языку: для 1, 2, 3, 4 классов «Пиши грамотно».</p> <p>Карточки прописных букв.</p> <p>Таблицы по обучению грамоте с рисунками.</p> <p>Раздаточный материал для обучения грамоте.</p> <p>Таблицы «Пиши правильно авторучкой».</p> <p>Раздаточный дидактический материал по грамматике и орфографии для 1-4 кл.</p>	443528, Самарская область, Волжский район, поселок городского типа Стройкерамика	безвозмездное пользование	Договор безвозмездного пользования нежилым помещением № 14 от 26.12.2011г. на неопределенный срок
	2. Математика	<p>Набор цифр, букв, знаков с магнитным креплением (ламинированный).</p> <p>Комплект инструментов классных.</p> <p>Часы демонстрационные.</p> <p>Часовой циферблат раздаточный.</p> <p>"Магнитная математика". Комплект.</p> <p>Наглядные пособия для начальной школы.</p> <p>Набор фигур.</p>	443528, Самарская область, Волжский район, поселок городского типа Стройкерамика	безвозмездное пользование	Договор безвозмездного пользования нежилым помещением № 14 от 26.12.2011г. на неопределенный срок

		<p>Набор геометрических тел. 7 деталей. Конструктор "Арифметика". Конструктор "Геометрия". Геометрический материал. Таблицы «Задачи на движение». Измерение величин. Таблица мер. Прямоугольник, его периметр и площадь. Таблицы «Считай, отгадывай, решай». Таблицы «Нумерация чисел первого десятичка». Таблица Пифагора. Таблицы «Примеры зависимости между величинами». Табличное умножение и деление. Таблицы по математике в 1-4 кл. Таблица умножения в пределах 100. Таблица разрядов и классов. Циркуль классный. Таблица единиц длины, площади и массы. Таблицы для устных вычислений 1-4кл. «Предметные картинки» - дидактический материал Счетный материал. Наборное полотно. Метр деревянный демонстрационный. Сантиметровая лента. Карточки с заданиями по математике для 1-4 классов (в том числе многократного использования с возможностью самопроверки). Табель-календарь на текущий год. Занимательные задания по математике для 1-4 класса.</p>			
	3. Литературное чтение	Тематические демонстрационные карти-	443528, Самар-	безвозмездное	Договор безвозмездного

		<p>ны. Папка «Времена года». Демонстрационные картины для развития речи для 1-4 классов. Раздаточные сюжетные картинки по развитию речи для 1-4 классов. Портреты поэтов и писателей (в соответствии с Обязательным минимумом).</p>	<p>ская область, Волжский район, поселок городского типа Стройкерамика</p>	<p>пользование</p>	<p>пользования нежилым помещением № 14 от 26.12.2011г. на неопределенный срок</p>
	<p>4. Окружающий мир</p>	<p>Гербарий для начальной школы. Компас школьный. Коробка для изучения насекомых с лупой. Программно-методический комплекс "Академия младшего школьника: 1-4 класс" (DVD-box, многопользовательская версия для образовательного учреждения). Программно-методический комплекс "Учимся изучать историю: работа с датами, картами, первоисточниками" (DVD-box, многопользовательская версия). Программно-методический комплекс "Мир музыки" (DVD-box, многопользовательская версия для образовательных учреждений). Атлас географических и исторических карт. Модели светофоров, дорожных знаков, средств транспорта. Муляжи овощей, фруктов, грибов с учетом содержания обучения. Живые объекты (комнатные растения). Таблицы по окружающему миру: Весенние работы на огороде;</p>	<p>443528, Самарская область, Волжский район, поселок городского типа Стройкерамика</p>	<p>безвозмездное пользование</p>	<p>Договор безвозмездного пользования нежилым помещением № 14 от 26.12.2011г. на неопределенный срок</p>

	<p>Домашние животные в разные времена года; Зимующие и перелетные птицы; Как звери готовятся к зиме; На страже природы; Поздняя осень; Сезонные изменения в жизни животных; Труд людей в разные времена года; Домашние и дикие животные в разные времена года; Комнатные и декоративные растения; Насекомые; Охрана здоровья и режим дня школьников; Охрана природы; Птицы в разные времена года; Растения в разные времена года; Вода в природе; Картины природы и труда на Крайнем Севере и Юге; Картины природы и труда в тайге и смешанных лесах; Картины природы и труда в степях и пустынях; Органы дыхания и гигиена дыхания Организм человека и охрана его здоровья; Ориентирование на местности; Растения и животные поля; Растения и животные луга; Растения и животные водоемов; Скелет и мышцы; Таблицы «Времена года»; Круговорот воды в природе; Размножение растения его частями;</p>			
--	--	--	--	--

		<p>Развитие растений из семени. Коллекция «Полезные ископаемые» с раздаточным материалом. Коллекция «Гранит», «Торф», «Известняки». Физическая карта полушарий, Физическая карта России, Самарской области, Карта «Природные зоны России». Глобус физический демонстрационный.</p>			
5. Технология	<p>Конструктор для уроков труда. Программно-методический комплекс "Фантазеры. МУЛЬТИтворчество" (DVD-box, многопользовательская версия для образовательных учреждений). Таблицы по трудовому обучению в 1-4 классах: Сельскохозяйственные машины; На строительной площадке; Правила безопасной работы с инструментами; Глина и ее использование. Демонстрационная коллекция «Лен», «Хлопок», «Шерсть», «Шелк».</p>	<p>443528, Самарская область, Волжский район, поселок городского типа Стройкерамика</p>	<p>безвозмездное пользование</p>	<p>Договор безвозмездного пользования нежилым помещением № 14 от 26.12.2011г. на неопределенный срок</p>	
6. Информатика и ИКТ	<p>Методическое пособие для педагога начальной ступени обучения по использованию интерактивного оборудования и интернет - ресурсов в образовательном процессе. 1-4 класс» Руководство пользователя Автоматизированное рабочее место педагога. Руководство пользователя (брошюра + CD) Разветвитель USB Коммутатор Dlink 7 портов USB 2.0 (DUB-H7)</p>	<p>443528, Самарская область, Волжский район, поселок городского типа Стройкерамика</p>	<p>безвозмездное пользование</p>	<p>Договор безвозмездного пользования нежилым помещением № 14 от 26.12.2011г. на неопределенный срок</p>	

		<p>Система контроля и мониторинга качества знаний ProClass (13 пультов со встроенными чипами) Инструктивно-методические материалы для педагога начальной ступени обучения с рекомендациями по использованию системы контроля и мониторинга качества знаний в образовательном процессе. Инструктивно-методические материалы для педагога по проведению лабораторных работ с использованием модульной системы экспериментов Модульная система экспериментов Prolog для начальной школы (базов. 5 датчиков): модуль Температура; модуль Освещенность модуль Звук; модуль Питания; модуль Относительная влажность модуль Атмосферное давление модуль Сопряжения; Документ-камера Ken-a-vision 7880 Auto Focus Vision Viewer Инструктивно-методические материалы для педагога начальной ступени обучения с рекомендациями по использованию документ-камеры в образовательном процессе Точка доступа D-Link для SOHO (DAP-1150)wf.</p>			
--	--	--	--	--	--

	Основная общеобразовательная основного общего образования				
	Основная общеобразовательная среднего (полного) общего образования				
	Предметы, дисциплины (модули):				
	1. Математика	<p>Кабинет математики – 4 - стол учителя – 4 шт.; - стол ученический – 60 шт.; - стул учительский – 4 шт.; - стул ученический – 120 шт.; - доска трехэлементная – 4 шт.; - шкаф для учебных пособий – 10 шт.; - ноутбук (рабочее место учителя) – 2 шт;</p> <p>Комплект инструментов классных: линейка, транспортир, угольник (30⁰, 60⁰), угольник (45⁰, 45⁰), циркуль Комплект стереометрических тел (демонстрационный) Комплект стереометрических тел (раздаточный) Набор планиметрических фигур Экран (навесной) Персональный компьютер – рабочее место учителя Видеофильмы по истории развития математики, математических идей и методов Цифровые образовательные ресурс Общепользовательские цифровые инструменты учебной деятельности</p>	443528, Самарская область, Волжский район, поселок городского типа Стройкерамика	безвозмездное пользование	Договор безвозмездного пользования нежилым помещением № 14 от 26.12.2011г. на неопределенный срок
	2. Русский язык	<p>Кабинет русского языка и литературы – 5 - стол учителя – 5 шт.; - стол ученический – 75 шт.;</p>	443528, Самарская область, Волжский район, поселок	безвозмездное пользование	Договор безвозмездного пользования нежилым помещением № 14 от 26.12.2011г.

		<p>- стул учительский – 5 шт.;</p> <p>- стул ученический – 150 шт.;</p> <p>- доска трехэлементная – 5 шт.;</p> <p>- шкаф для учебных пособий – 10 шт.;</p> <p>- персональный компьютер (рабочее место учителя) – 1 шт;</p> <p>ноутбук (рабочее место учителя) – 3 шт;</p> <p>Справочные пособия (энциклопедии, справочники по русскому языку)</p> <p>Научная, научно-популярная литература по лингвистике.</p> <p>Мультимедийные обучающие программы и электронные учебники по основным разделам курса русского (родного) языка</p> <p>Видеофильмы по разным разделам курса русского языка.</p> <p>Аудиозаписи и фонохрестоматии по разным разделам курса русского языка.</p> <p>Слайды (диапозитивы) по разным разделам курса русского языка.</p> <p>Экран (навесной)</p> <p>Слайд-проектор</p> <p>Цифровые образовательные ресурсы</p> <p>Общепользовательские цифровые инструменты учебной деятельности</p>	городского типа Стройкерамика		на неопределенный срок
	3. Литература	<p>Кабинет русского языка и литературы – 5</p> <p>Таблицы по литературе по основным разделам курса литературы</p> <p>Портреты писателей (русских и зарубежных)</p> <p>Альбомы демонстрационного материала (по творчеству писателей, литературным</p>	443528, Самарская область, Волжский район, поселок городского типа Стройкерамика	безвозмездное пользование	Договор безвозмездного пользования нежилым помещением № 14 от 26.12.2011г. на неопределенный срок

		<p>направлениям и проч.) Альбомы раздаточного изобразительного материала Видеофильмы по основным разделам курса литературы Аудиозаписи и фонохрестоматии по литературе Слайды (диапозитивы) по литературе Экран (навесной) Слайд-проектор Мультимедийный компьютер Мультимедиа проектор Цифровые образовательные ресурсы Коллекция цифровых образовательных ресурсов по литературе в том числе цифровая энциклопедия Общепользовательские цифровые инструменты учебной деятельности</p>			
	4. История	<p>Кабинет истории и обществознания (2 шт.) - стол учителя – 2 шт.; - стол ученический – 30 шт.; - стул учительский – 2 шт.; - стул ученический – 60 шт.; - доска трехэлементная – 2 шт.; - шкаф для учебных пособий – 4 шт.;</p> <p>Печатные пособия Карты, картографические схемы, анимационные карто-схемы по истории России и всеобщей истории Альбомы демонстрационного и раздаточного материала (материалы по истории культуры и искусства, образа жизни в различные исторические эпохи, развития во-</p>	443528, Самарская область, Волжский район, поселок городского типа Стройкерамика	безвозмездное пользование	Договор безвозмездного пользования нежилым помещением № 14 от 26.12.2011г. на неопределенный срок

		<p>оружий и военного искусства, техники и технологии и т.д.)</p> <p>Справочные пособия (энциклопедии и энциклопедические словари, Словарь иностранных слов, Мифологический словарь, «История России в лицах» и т.п.)</p> <p>Портреты выдающихся деятелей истории России и всеобщей истории.</p> <p>Экранно-звуковые пособия</p> <p>Видеофильмы по всеобщей истории и истории России</p> <p>Аудиозаписи и фонохрестоматии по всеобщей истории и истории России</p> <p>Телевизор</p> <p>Видеомагнитофон (видеоплейер)</p> <p>Аудио-центр</p> <p>Экран (навесной)</p> <p>Цифровые образовательные ресурсы</p> <p>Общепользовательские цифровые инструменты учебной деятельности</p> <p>Мультимедийный компьютер</p>			
	5.Обществознание	<p>Кабинет истории и обществознания – 2</p> <p>Цифровые образовательные ресурсы</p> <p>Общепользовательские цифровые инструменты учебной деятельности</p> <p>Комплект «Государственные символы Российской Федерации»</p> <p>Слайды по тематике курсов обществоведения.</p> <p>Телевизор</p> <p>Видеомагнитофон (видеоплейер)</p> <p>Аудио-центр</p> <p>Экран (навесной)</p>	443528, Самарская область, Волжский район, поселок городского типа Стройкерамика	безвозмездное пользование	Договор безвозмездного пользования нежилым помещением № 14 от 26.12.2011г. на неопределенный срок

		Мультимедийный компьютер			
6. География		<p>Кабинет географии</p> <ul style="list-style-type: none"> - стол учителя – 1 шт.; - стол ученический – 15 шт.; - стул учительский – 1 шт.; - стул ученический – 30 шт.; - доска трехэлементная – 1 шт.; - шкаф для учебных пособий – 4 шт.; <p>Печатные пособия</p> <p>Таблицы: Богатство морей России Воды суши; Животный мир материков; Основные зональные типы почв земного шара; Полезные ископаемые и их использование Растительный мир материков Рельеф и геологическое строение Земли Типы климатов земного шара</p> <p><i>Портреты</i></p> <p>Набор «Путешественники» Набор «Ученые-географы»</p> <p>Карты мира</p> <p>Зоогеографическая Карта океанов Климатическая Климатические пояса и области Машиностроение и металлообработка Народы Политическая Почвенная Природные зоны Природные ресурсы Растительности Сельское хозяйство Строение земной коры и полезные ископа-</p>	443528, Самарская область, Волжский район, поселок городского типа Стройкерамика	безвозмездное пользование	Договор безвозмездного пользования нежилым помещением № 14 от 26.12.2011г. на неопределенный срок

	емые Транспорт и связь Физическая Физическая полушарий Черная и цветная металлургия Экономическая Энергетика Карты материков, их частей и океанов Австралия и Новая Зеландия (социально-экономическая) Австралия и Океания (физическая карта) Африка (политическая карта) Африка (физическая карта) Евразия (политическая карта) Евразия (физическая карта) Европа (политическая карта) Европа (физическая карта) Индийский океан (комплексная карта) Северная Америка (политическая карта) Северная Америка (физическая карта) Тихий океан (комплексная карта)- Южная Америка (политическая карта) Южная Америка (физическая карта) <i>Карты России</i> Агроклиматические ресурсы Агропромышленный комплекс Административная Водные ресурсы Восточная Сибирь (физическая карта) Геологическая Западная Сибирь (физическая карта) Земельные ресурсы Климатическая Легкая и пищевая промышленность			
--	--	--	--	--

		<p>Лесная и целлюлозно-бумажная промышленность Машиностроение и металлообработка Народы Поволжье (физическая карта) Почвенная Природные зоны и биологические ресурсы Растительности Тектоника и минеральные ресурсы Топливная промышленность Транспорт <i>Рельефные физические карты</i> Россия Урал <i>Альбомы демонстрационного и раздаточного материала</i> Набор учебных топографических карт (учебные топокарты масштабов 1:10 000, 1:25 000, 1:50 000, 1:100000) Экранно-звуковые пособия Арктические пустыни, тундра, тайга, смешанные и широколиственные леса, степи, высотная поясность Видеофильм о миграциях древнего человека из Азии в Америку Города России Крупнейшие города мира Видеофильм о русских ученых-географах Видеофильм об известных путешественниках Озеро Байкал Реки России Крупнейшие реки мира Восточная и Северо-Восточная Сибирь</p>			
--	--	---	--	--	--

	<p>Восточно-Европейская равнина Вулканы и гейзеры Выветривание Высотная поясность Географическая оболочка Опасные природные явления Горы и горообразование Загадки Мирового океана Ландшафты Австралии Ландшафты Азии Ландшафты Африки Ландшафты Северной Америки Ландшафты Южной Америки Страны и народы Азии Страны и народы Африки Страны и народы Северной Америки Страны и народы Южной Америки Заповедные территории России- Общие физико-географические закономерности Современная политическая карта мира Уссурийская тайга Антарктида Арктика Великие Географические открытия Глобальные проблемы человечества Современные географические исследования Земля и Солнечная система <i>Слайды</i> География России Ландшафты Земли Природные явления Население мира</p>			
--	---	--	--	--

	<p>Минералы и горные породы <i>Транспаранты</i> Абсолютная и относительная высота Высотная поясность Горизонтали Горы и равнины Градусная сеть, определение широты и долготы Национальные парки мира Образование вулканов Образование осадков Образование подземных вод Отраслевой состав народного хозяйства России Понятие о природном комплексе Пороги и водопады Почва и ее образование Пояса освещенности, климатические пояса и воздушные массы Речная система и речной бассейн Солнечная радиация и радиационный баланс Земля во Вселенной План и карта Литосфера Гидросфера Атмосфера Биосфера Население мира Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование Теллурий Компас ученический Линейка визирная</p>			
--	--	--	--	--

		<p>Рулетка Набор условных знаков для учебных топографических карт <i>Модели</i> Глобус Земли физический (масштаб 1:30 000 000) Глобус Земли физический лабораторный (для раздачи учащимся) (масштаб 1:50 000) Коллекции Коллекция горных пород и минералов Коллекция полезных ископаемых различных типов - Коллекция производства: - шерстяных тканей - шелковых тканей - льняных тканей - хлопчатобумажных тканей Коллекция по производству чугуна и стали» Коллекция по нефти и нефтепродуктам Коллекция по производству меди Коллекция по производству алюминия Гербарий растений природных зон России Гербарий основных сельскохозяйственных культур, выращиваемых в России Гербарий основных сельскохозяйственных культур мира</p>			
	7. Биология	<p>Кабинет биологии - стол учителя – 1 шт.; - стол ученический – 15 шт.; - стул учительский – 1 шт.; - стул ученический – 30 шт.; - доска трехэлементная – 1 шт.; - шкаф для учебных пособий – 2 шт.;</p>	443528, Самарская область, Волжский район, поселок городского типа Стройкерамика	безвозмездное пользование	Договор безвозмездного пользования нежилым помещением № 14 от 26.12.2011г. на неопределенный срок

		<p>Таблицы Анатомия, физиология и гигиена человека Генетика Единицы измерений, используемых в биологии Основы экологии Портреты ученых биологов Правила поведения в учебном кабинете Правила поведения на экскурсии Правила работы с цифровым микроскопом Развитие животного и растительного мира Систематика животных Систематика растений Строение, размножение и разнообразие животных Строение, размножение и разнообразие растений Схема строения клеток живых организмов Уровни организации живой природы ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ Задачник (цифровая база данных для создания тематических и итоговых разноуровневых тренировочных и проверочных материалов для организации фронтальной и индивидуальной работы). ЭКРАННО-ЗВУКОВЫЕ ПОСОБИЯ Видеофильмы Фрагментарный видеофильм о строении, размножении и среде обитания растений основных отделов Фрагментарный видеофильм о беспозвоночных животных Фрагментарный видеофильм о позвоноч-</p>			
--	--	---	--	--	--

		<p>ных животных (по отрядам) Фрагментарный видеофильм по анатомии и физиологии человека Фрагментарный видеофильм по основным экологическим проблемам Транспаранты Цитогенетические процессы и их использование человеком (биосинтез белка, деление клетки, гаметогенез, клонирование иммунитет человека, фотосинтез и др.) Рефлекторные дуги рефлексов Систематика беспозвоночных животных Систематика покрытосеменных Систематика бактерий Систематика водорослей Систематика грибов Систематика позвоночных животных Строение беспозвоночных животных Строение и размножение вирусов Строение позвоночных животных Строение цветков различных семейств растений Структура органоидов клетки УЧЕБНО-ПРАКТИЧЕСКОЕ И УЧЕБНО-ЛАБОРАТОРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ Приборы, приспособления Комплект посуды и принадлежностей для проведения лабораторных работ Лупа бинокулярная Лупа ручная Лупа штативная Микроскоп школьный ув.300-500 Микроскоп лабораторный</p>			
--	--	---	--	--	--

		<p>Термометр наружный</p> <p>МОДЕЛИ</p> <p>Модели объемные</p> <p>Модели цветков различных семейств</p> <p>Набор моделей органов человека</p> <p>Торс человека</p> <p>Модели остеологические</p> <p>Скелет человека разборный</p> <p>Скелеты позвоночных животных</p> <p>Череп человека расчлененный</p> <p>Модели рельефные</p> <p>Дезоксирибонуклеиновая кислота</p> <p>Набор моделей по строению беспозвоночных животных</p> <p>Набор моделей по анатомии растений</p> <p>Набор моделей по строению органов человека</p> <p>Набор моделей по строению позвоночных животных</p> <p><i>Модели-аппликации</i> (для работы на магнитной доске)</p> <p>Генетика человека</p> <p>Муляжи</p> <p>Плодовые тела шляпочных грибов</p> <p>НАТУРАЛЬНЫЕ ОБЪЕКТЫ</p> <p><i>Гербарии,</i></p> <p>иллюстрирующие морфологические, систематические признаки растений, экологические особенности разных групп</p> <p>Влажные препараты</p> <p>Внутреннее строение <i>позвоночных</i> животных (по классам)</p> <p>Микропрепараты</p> <p>Набор микропрепаратов по общей биоло-</p>			
--	--	--	--	--	--

		<p>гии (базовый) Набор микропрепаратов по разделу «Растения. Бактерии. Грибы. Лишайники» (базовый) Набор микропрепаратов по разделу «Человек» (базовый) Набор микропрепаратов по разделу «Животные» (базовый) Живые объекты <i>Комнатные растения по экологическим группам</i> Экскурсионное оборудование Папка гербарная Пресс гербарный Рулетка Совок для выкапывания растений</p>			
8. Химия	<p>Кабинет химии - стол учителя – 1 шт.; - стол ученический – 15 шт.; - стул учительский – 1 шт.; - стул ученический – 30 шт.; - доска трехэлементная – 1 шт.; - шкаф для учебных пособий – 4 шт.;</p> <p>Печатные пособия: Комплект портретов ученых-химиков 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»).</p> <p>Экранно-звуковые пособия: Комплект</p>	443528, Самарская область, Волжский район, поселок городского типа Стройкерамика	безвозмездное пользование	Договор безвозмездного пользования нежилым помещением № 14 от 26.12.2011г. на неопределенный срок	

		<p> видеофильмов по неорганической химии (по всем разделам курса) Комплект видеофильмов по органической химии (по всем разделам курса) Комплект транспарантов по неорганиче- ской химии: строение атома, строение ве- щества, химическая связь Комплект транспарантов по органической химии: строение органических веществ, образование сигма и пи-связей. Комплект фоллий (кодопленок) по основ- ным разделам неорганической и органиче- ской химии Экран (навесной) Учебно-практическое и учебно- лабораторное оборудование Общего назначения: Аппарат (установ- ка) для дистилляции воды Весы (до 500кг) Нагревательные приборы (электроплитка, спиртовка) Доска для сушки посуды Демонстрационные: Набор посуды и принадлежностей для демонстрационных опытов по химии Набор деталей для монтажа установок, иллюстрирующих химические производ- ства Столик подъемный Штатив для демонстрационных пробирок ПХ-21 Экран фоновый черно-белый (двусторон- ний) Набор флаконов (250 – 300 мл для хране- </p>			
--	--	---	--	--	--

		<p>ния растворов реактивов) Комплекты для лабораторных опытов и практических занятий по химии: Весы Набор посуды и принадлежностей для ученического эксперимента Набор склянок (флаконов) для хранения растворов реактивов Набор по электрохимии лабораторный Прибор для получения газов Прибор для получения галоидоалканов и сложных эфиров Штатив лабораторный химический ШЛХ Модели Набор кристаллических решеток: алмаза, графита, диоксида углерода, железа, магния, меди, поваренной соли, йода, льда или конструктор для составления молекул Набор для моделирования строения неорганических веществ Набор для моделирования строения органических веществ Набор для моделирования типов химических реакций (модели-аппликации) Набор для моделирования электронного строения атомов Набор для моделирования строения атомов и молекул (в виде кольцеграммиков) Модели-электронные стенды Справочно-информационный стенд «Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева». Натуральные объекты и коллекции</p>			
--	--	---	--	--	--

		<p>Алюминий Волокна Каменный уголь и продукты его переработки Каучук Металлы и сплавы Минералы и горные породы Набор химических элементов Нефть и важнейшие продукты ее переработки Пластмассы Стекло и изделия из стекла Топливо Чугун и сталь Шкала твердости Реактивы: Набор № 1 ОС «Кислоты» Кислота серная 4,800 кг Кислота соляная 2,500 кг Набор № 2 ОС «Кислоты» Кислота азотная 0,300 кг Кислота ортофосфорная 0,050 кг Набор № 3 ОС «Гидроксиды» Аммиак 25%-ный 0,500 кг Бария гидроксид 0,050 кг Калия гидроксид 0,200 кг Кальция гидроксид 0,500 кг Натрия гидроксид 0,500 кг Набор № 4 ОС «Оксиды металлов» Алюминия оксид 0,100 кг Бария оксид 0,100 кг Железа (III) оксид 0,050 кг Кальция оксид 0,100 кг Магния оксид 0,100 кг</p>			
--	--	---	--	--	--

		<p> Меди (II) оксид (гранулы) 0,200 кг Меди (II) оксид (порошок) 0,100 кг Цинка оксид 0,100 кг Набор № 5 ОС «Металлы» Алюминий (гранулы) 0,100 кг Алюминий (порошок) 0,050 кг Железо восстановл. (порошок) 0,050 кг Магний (порошок) 0,050 кг Магний (лента) 0,050 кг Медь (гранулы, опилки) 0,050 кг Цинк (гранулы) 0,500 кг Цинк (порошок) 0,050 кг Олово (гранулы) 0,500 кг Набор № 6 ОС «Щелочные и щелочноземельные металлы» Кальций 10 ампул Литий 5 ампул Натрий 20 ампул Набор № 7 ОС «Огнеопасные вещества» Сера (порошок) 0,050 кг Фосфор красный 0,050 кг Фосфора (V) оксид 0,050 кг Набор № 8 ОС «Галогены» Бром 5 ампул Йод 0,100 кг Набор № 9 ОС «Галогениды» Алюминия хлорид 0,050 кг Аммония хлорид 0,100 кг Бария хлорид 0,100 кг Железа (III) хлорид 0,100 кг Калия йодид 0,100 кг </p>			
--	--	--	--	--	--

		<p> Калия хлорид 0,050 кг Кальция хлорид 0,100 кг Лития хлорид 0,050 кг Магния хлорид 0,100 кг Меди (II) хлорид 0,100 кг Натрия бромид 0,100 кг Натрия фторид 0,050 кг Натрия хлорид 0,100 кг Цинка хлорид 0,050 кг Набор № 10 ОС «Сульфаты. Сульфиты. Сульфиды» Алюминия сульфат 0,100 кг Аммония сульфат 0,100 кг Железа (II) сульфид 0,050 кг Железа (II) сульфат 0,100 кг 7-ми водный Калия сульфат 0,050 кг Кобальта (II) сульфат 0,050 кг Магния сульфат 0,050 кг Меди (II) сульфат безводный 0,050 кг Меди (II) сульфат 5-ти водный 0,100 кг Натрия сульфид 0,050 кг Натрия сульфит 0,050 кг Натрия сульфат 0,050 кг Натрия гидросульфат 0,050 кг Никеля сульфат 0,050 кг Натрия гидрокарбонат 0,100 кг Набор № 11 ОС «Карбонаты» Аммония карбонат 0,050 кг Калия карбонат (поташ) 0,050 кг Меди (II) карбонат основной 0,100 кг </p>			
--	--	---	--	--	--

	<p>Натрия карбонат 0,100 кг Натрия гидрокарбонат 0,100 кг Набор № 12 ОС «Фосфаты. Силикаты» Калия моногидроортофосфат (калий фосфорнокислый двухзамещенный) 0,050 кг Натрия силикат 9-ти водный 0,050 кг Натрия ортофосфат трехзамещенный 0,100 кг Натрия дигидрофосфат (натрий фосфорнокислый однозамещенный) 0,050 кг Набор № 13 ОС «Ацетаты. Роданиды. Соединения железа». Калия ацетат 0,050 кг Калия ферро(II) гексацианид (калий железистосинеродистый) 0,050 кг Калия ферро (III) гексацианид (калий железосинеродистый) 0,050 кг Калия роданид 0,050 кг Натрия ацетат 0,050 кг Свинца ацетат 0,050 кг Набор № 14 ОС «Соединения марганца» Калия перманганат (калий марганцевокислый) 0,500 кг Марганца (IV) оксид 0,050 кг Марганца (II) сульфат 0,050 кг марганца хлорид 0,050 кг Набор № 15 ОС «Соединения хрома» Аммония дихромат 0,200 кг Калия дихромат 0,050 кг Калия хромат 0,050 кг</p>			
--	---	--	--	--

	<p>Хрома (III) хлорид 6-ти водный 0,050 кг Набор № 16 ОС «Нитраты» Алюминия нитрат 0,050 кг Аммония нитрат 0,050 кг Калия нитрат 0,050 кг Кальция нитрат 0,050 кг Меди (II) нитрат 0,050 кг Натрия нитрат 0,050 кг Серебра нитрат 0,020 кг Набор № 17 ОС «Индикаторы» Лакмоид 0,020 кг Метилловый оранжевый 0,020 кг Фенолфталеин 0,020 кг Набор № 18 ОС «Минеральные удобрения» Аммофос 0,250 кг Карбамид 0,250 кг Натриевая селитра 0,250 кг Кальциевая селитра 0,250 кг Калийная селитра 0,250 кг Сульфат аммония 0,250 кг Суперфосфат гранулированный 0,250 кг Суперфосфат двойной гранулированный 0,250 кг Фосфоритная мука 0,250 кг Набор № 19 ОС «Углеводороды» Бензин 0,100 кг Бензол 0,050 кг Гексан 0,050 кг Нефть 0,050 кг Толуол 0,050 кг Циклогексан 0,050 кг Набор № 20 ОС «Кислородсодержащие</p>			
--	---	--	--	--

	<p>органические вещества» Ацетон 0,100 кг Глицерин 0,200 кг Диэтиловый эфир 0,100 кг Спирт н-бутиловый 0,100 кг Спирт изоамиловый 0,100 кг Спирт изобутиловый 0,100 кг Спирт этиловый 0,050 кг Фенол 0,050 кг Формалин 0,100 кг Этиленгликоль 0,050 кг Уксусно-этиловый эфир 0,100 кг Набор № 21 ОС «Кислоты органические» Кислота аминоксусная 0,050 кг Кислота бензойная 0,050 кг Кислота масляная 0,050 кг Кислота муравьиная 0,100 кг Кислота олеиновая 0,050 кг Кислота пальмитиновая 0,050 кг Кислота стеариновая 0,050 кг Кислота уксусная 0,200 кг Кислота щавелевая 0,050 кг Набор № 22 ОС «Углеводы. Амины» Анилин 0,050 кг Анилин серноокислый 0,050 кг Д-глюкоза 0,050 кг Метиламин гидрохлорид 0,050 кг Сахароза 0,050 кг Набор № 23 ОС «Образцы органических веществ» Гексахлорбензол техн. 0,050 кг Метилен хлористый 0,050 кг Углерод четыреххлористый 0,050 кг Хлороформ 0,050 кг</p>			
--	---	--	--	--

		<p>Набор № 24 ОС «Материалы» Активированный уголь 0,100 кг Вазелин 0,050 кг Кальция карбид 0,200 кг Кальция карбонат (мрамор) 0,500 кг Парафин 0,200 кг.</p>			
9. Физика	<p>Кабинет физики - 2 - стол учителя – 2 шт.; - стол ученический – 33 шт.; - стул учительский – 2 шт.; - стул ученический – 66 шт.; - доска трехэлементная – 2 шт.; - шкаф для учебных пособий – 4 шт.; - ноутбук (рабочее место учителя) – 1 шт; Коллекция цифровых образовательных ресурсов по курсу физики Общепользовательские цифровые инструменты учебной деятельности Специализированные цифровые инструменты учебной деятельности Экранно-звуковые пособия Видеофильмы Технические средства обучения Экран Видеоплеер (видеомагнитофон) Мультимедийный компьютер Мультимедиа проектор Столик для проектора ЛАБОРАТОРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ОБОРУДОВАНИЕ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ Щит для электроснабжения лабораторных столов напряжением 36 ÷ 42 В Столы лабораторные электрифицированные (36 ÷ 42 В) Лотки для хранения оборудования</p>	443528, Самарская область, Волжский район, поселок городского типа Стройкерамика	безвозмездное пользование	Договор безвозмездного пользования нежилым помещением № 14 от 26.12.2011г. на неопределенный срок	

		<p>Источники постоянного и переменного тока (4 В, 2 А) Батарейный источник питания Весы учебные с гирями Секундомеры Термометры Штативы Цилиндры измерительные (мензурки) Механика Динамометры лабораторные 1 Н, 4 Н (5 Н) Желоба дугообразные Желоба прямые Набор грузов по механике Наборы пружин с различной жесткостью Набор тел равного объема и равной массы Прибор для изучения движения тел по окружности Приборы для изучения прямолинейного движения тел Рычаг-линейка Трибометры лабораторные Набор по изучению преобразования энергии, работы и мощности Электронный секундомер с 2 датчиками Подвижный блок Неподвижный блок Шарик Набор по изучению возобновляемых источников энергии Набор по изучению простых машин, механизмов и конструкций Молекулярная физика и термодинамика Калориметры</p>			
--	--	---	--	--	--

		<p>Наборы тел по калориметрии Набор для исследования изопротессов в газах Набор веществ для исследования плавления и отвердевания Набор полосовой резины Нагреватели электрические Электродинамика Амперметры лабораторные с пределом измерения 2А для измерения в цепях постоянного тока Вольтметры лабораторные с пределом измерения 6В для измерения в цепях постоянного тока Катушка – моток Ключи замыкания тока Компасы Комплекты проводов соединительных Набор прямых и дугообразных магнитов Миллиамперметры Мультиметры цифровые Набор по электролизу Наборы резисторов проволочные Прибор для наблюдения зависимости сопротивления металлов от температуры Реостаты ползунковые Электроосветители с колпачками (2 шт) Электромагниты разборные с деталями Действующая модель двигателя-генератора Электродвигатель Кювета с электродами Оптика и квантовая физика Экраны со щелью</p>			
--	--	--	--	--	--

		<p>Плоское зеркало Прибор для измерения длины световой волны с набором дифракционных решеток Набор дифракционных решеток Источник света с линейчатым спектром Прибор для зажигания спектральных трубок с набором трубок Спектроскоп лабораторный Комплект фотографий треков заряженных частиц (Н) Линза сферическая (3 шт.) Поляроид (2 шт.) Кювета с прозрачными стенками ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРАКТИКУМА <i>Оборудование общего назначения</i> Весы технические Генератор низкой частоты Источник питания для практикума Набор электроизмерительных приборов постоянного тока Набор электроизмерительных приборов переменного тока <i>Оборудование общего назначения</i> Комплект для исследования уравнения Клайперона-Менделеева и изопробов Прибор для изучения деформации растяжения Двигатель-генератор и измерение его КПД Прибор для изучения тока в вакууме и наблюдения движения электронов в электрическом и магнитном полях Трансформатор разборный Прибор для измерения индукции магнитного поля Земли</p>			
--	--	--	--	--	--

		<p>Спектроскоп двухтрубный ДЕМОНСТРАЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ <i>Оборудование общего назначения</i> Комплект электроснабжения кабинета физики (КЭФ) Источник постоянного и переменного напряжения (6 ÷ 10 А) Генератор звуковой частоты Осциллограф Плитка электрическая Комплект соединительных проводов Штатив универсальный физический Сосуд для воды с прямоугольными стенками (аквариум) Столики подъемные (2 шт.) Насос вакуумный с тарелкой, манометром и колпаком Насос воздушный ручной Трубка вакуумная Груз наборный на 1 кг Комплект посуды и принадлежностей к ней Комплект инструментов и расходных материалов Система средств измерения Универсальные измерительные комплексы Датчик давления 0-700 кПа Датчик расстояния 0 - 6 м Датчик силы +/- 50 Н <i>Измерительные приборы</i> Барометр-анероид Динамометры демонстрационные (пара) с принадлежностями Ареометры</p>			
--	--	---	--	--	--

	<p>Манометр жидкостный демонстрационный</p> <p>Манометр механический</p> <p>Метроном</p> <p>Секундомер</p> <p>Метр демонстрационный</p> <p>Манометр металлический</p> <p>Психрометр (или гигрометр)</p> <p>Термометр жидкостный или электронный</p> <p>Амперметр стрелочный или цифровой</p> <p>Вольтметр стрелочный или цифровой</p> <p>ДЕМОНСТРАЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ПО МЕХАНИКЕ</p> <p>Тематические наборы</p> <p>Прибор для демонстрации законов механики</p> <p>Модель системы отсчета</p> <p>Набор по вращательному движению</p> <p>Набор по статике с магнитными держателями</p> <p>Тележки легкоподвижные с принадлежностями (пара)</p> <p>Отдельные приборы и дополнительное оборудование Водерко Архимеда</p> <p>Камертоны на резонирующих ящиках с молоточком</p> <p>Комплект пружин для демонстрации волн</p> <p>Пресс гидравлический</p> <p>Набор тел равной массы и равного объема</p> <p>Машина волновая</p> <p>Прибор для демонстрации давления в жидкости</p> <p>Прибор для демонстрации атмосферного давления</p>			
--	--	--	--	--

		<p> Призма наклоняющаяся с отвесом Рычаг демонстрационный Сосуды сообщающиеся стакан отливной Трубка Ньютона Трибометр демонстрационный Шар Паскаля Брусок для изучения движения с трением Транспортир с отвесом - Блок Стальные шарики (3 шт.) Маятник ДЕМОНСТРАЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ПО МОЛЕКУЛЯРНОЙ ФИЗИКЕ И ТЕРМОДИНАМИКЕ Комплект для изучения газовых законов Модель двигателя внутреннего сгорания Модели кристаллических решеток Модель броуновского движения Набор капилляров Прибор для демонстрации теплопроводности тел Прибор для изучения газовых законов Теплоприемники (пара) Трубка для демонстрации конвекции в жидкости Цилиндры свинцовые со стругом Шар для взвешивания воздуха Приборы для наблюдения теплового расширения Демонстрационное оборудование по электродинамике статических и стационарных электромагнитных полей </p>			
--	--	--	--	--	--

		<p>и электромагнитных колебаний и волн Приборы и дополнительное оборудование Источник высокого напряжения Набор для демонстрации спектров электрических полей Султаны электрические Конденсатор переменной емкости Конденсатор разборный Палочки из стекла, эбонита и др. Набор выключателей и переключателей Магазин резисторов демонстрационный Набор ползунковых реостатов Штативы изолирующие (2 шт.) Набор по электролизу Прибор для наблюдения движения электронов в электрическом и магнитном полях и изучения тока в вакууме - Звонок электрический демонстрационный Катушка дроссельная Батарея конденсаторов (Н) Катушка для демонстрации магнитного поля тока (2 шт.) Набор для демонстрации спектров магнитных полей Комплект полосовых, дугообразных и кольцевых магнитов Стрелки магнитные на штативах (2 шт.) Машина электрическая обратимая Набор по передаче электрической энергии Прибор для демонстрации взаимодействия параллельных токов Прибор для демонстрации вращения рамки с током в магнитном поле Прибор для изучения правила Ленца</p>			
--	--	---	--	--	--

	<p>Диод Транзистр Фотоэлемент Фоторезистор Резистор 360 Ом Переменный резистор 470 Ом Лампы Конденсатор 18,8 мкФ Конденсатор 4,7 мкФ Конденсатор 4700 мкФ Конденсатор 2200 мкФ Катушка моток 2 шт Электронная лампа Реостат 150 Ом Источник питания накала Источник постоянного и переменного тока регулируемый Демонстрационное оборудование по оптике и квантовой физике Универсальные комплекты Комплект по геометрической оптике на магнитных держателях или скамья оптическая Отдельные приборы и дополнительное оборудование Набор по дифракции, интерференции и поляризации света Набор дифракционных решеток Набор светофильтров Набор спектральных трубок с источником питания Набор «Фотоэффект»</p>			
10. Иностранные языки	<p>Кабинеты иностранных языков (3 шт) - стол учителя – 3 шт.;</p>	443528, Самарская область, Волжский рай-	безвозмездное пользование	Договор безвозмездного пользования нежилым помещением

		<p>- стол ученический – 35 шт.;</p> <p>- стул учительский – 3 шт.;</p> <p>- стул ученический – 30 шт.;</p> <p>- доска трехэлементная – 3 шт.;</p> <p>- шкаф для учебных пособий – бшт.;</p> <p>- ноутбук (рабочее место учителя) – 1 шт.;</p> <p>Печатные пособия: Алфавит (настенная таблица)</p> <p>Произносительная таблица</p> <p>Грамматические таблицы к основным разделам грамматического материала, содержащегося в стандартах для каждого ступени обучения</p> <p>Портреты писателей и выдающихся деятелей культуры стран изучаемого языка</p> <p>Карты на иностранном языке</p> <p>Карта(ы) стран(ы) изучаемого языка</p> <p>Карта мира (политическая)</p> <p>Карта Европы (политическая, физическая)</p> <p>Карта России (физическая)</p> <p>Флаги стран(ы) изучаемого языка</p> <p>Набор фотографий с изображением ландшафта, городов, отдельных достопримечательностей стран изучаемого языка.</p> <p>Экранно-звуковые пособия: Аудиозаписи к УМК, которые используются для изучения иностранного языка</p> <p>Видеофильмы, соответствующие тематике, данной в стандарте для разных ступеней обучения.</p> <p>Слайды (диапозитивы), соответствующие тематике, выделяемой в стандарте для разных ступеней обучения.</p> <p>Технические средства: Аудио-центр</p>	<p>он, поселок городского типа Стройкерамика</p>		<p>№ 14 от 26.12.2011г. на неопределенный срок</p>
--	--	---	--	--	--

		(аудиомагнитофон), мультимедийный компьютер, экран на штативе или навесной. <i>Лингафонный кабинет</i>			
11. ИЗО	Кабинет ИЗО - стол учителя – 1 шт.; - стол ученический – 15 шт.; - стул ученический – 30 шт.; - стул учительский – 1 шт.; - доска трехэлементная – 1 шт.; - шкаф для учебных пособий – 2 шт.; ПЕЧАТНЫЕ ПОСОБИЯ: Портреты русских и зарубежных художников Таблицы по цветоведению, перспективе, построению орнамента Таблицы по стилям архитектуры, одежды, предметов быта Схемы по правилам рисования предметов, растений, деревьев, животных, птиц, человека Таблицы по народным промыслам, русскому костюму, декоративно-прикладному искусству Дидактический раздаточный материал: карточки по художественной грамоте Аудио-записи: Аудиозаписи по музыке и литературным произведениям Видеофильмы: - по памятникам архитектуры - по художественным музеям - по творчеству отдельных художников Учебно-практическое оборудование: Краски акварельные Краски гуашевые	443528, Самарская область, Волжский район, поселок городского типа Стройкерамика	безвозмездное пользование	Договор безвозмездного пользования нежилым помещением № 14 от 26.12.2011г. на неопределенный срок	

		<p>Краска офортная Валик для накатывания офортной краски Тушь Ручки с перьями Бумага А3, А4 Бумага цветная Фломастеры Восковые мелки Пастель Сангина Уголь Кисти беличьи № 5, 10, 20 Кисти щетина № 3, 10, 13 Емкости для воды Стеки (набор) Пластилин / глина Клей Ножницы МОДЕЛИ И НАТУРНЫЙ ФОНД: Муляжи фруктов (комплект) Муляжи овощей (комплект) Гербарии Изделия декоративно-прикладного искусства и народных промыслов Керамические изделия (вазы, кринки и др.) Драпировки Предметы быта (кофейники, бидоны, блюдо, самовары, подносы и др.)</p>			
	12. Технология	<p>Кабинет технологии (2 шт.) - стол учителя – 2 шт.; - стол ученический – 21 шт.; - стул учительский – 2 шт; - стул ученический – 42 шт.;</p>	443528, Самарская область, Волжский район, поселок городского типа Стройке-	безвозмездное пользование	Договор безвозмездного пользования нежилым помещением № 14 от 26.12.2011г. на неопределенный срок

	<p>- доска трехэлементная – 1 шт.;</p> <p>- шкаф для учебных пособий – 4 шт.;</p> <p>- персональный компьютер (рабочее место учителя) – 1 шт.;</p> <p>Раздел: Создание изделий из текстильных и поделочных материалов: Манекен 44 размера (учебный, раздвижной) Стол рабочий универсальный Машина швейная бытовая универсальная Оверлок Комплект оборудования и приспособлений для влажно-тепловой обработки Комплект инструментов и приспособлений для ручных швейных работ Комплект инструментов и приспособлений для вышивания Комплект для вязания крючком Комплект для вязания на спицах Набор шаблонов швейных изделий в М 1:4 для моделирования Набор приспособлений для раскроя косых беек Набор санитарно-гигиенического оборудования для швейной мастерской Шаблоны стилизованной фигуры Набор измерительных инструментов для работы с тканями</p> <p>Раздел Кулинария: Санитарно-гигиеническое оборудование кухни и столовой Холодильник Печь СВЧ Весы настольные</p>	рамика		
--	---	--------	--	--

	<p>Комплект кухонного оборудования на бригаду (мойка, плита, рабочий стол, шкаф, сушка для посуды) Электроплиты Набор кухонного электрооборудования Набор инструментов и приспособлений для механической обработки продуктов Комплект кухонной посуды для тепловой обработки пищевых продуктов Набор инструментов и приспособлений для тепловой обработки пищевых продуктов Набор инструментов для разделки рыбы Набор инструментов для разделки мяса Мясорубка Набор инструментов и приспособлений для разделки теста Комплект разделочных досок Набор мисок Набор столовой посуды из нержавеющей стали Сервиз столовый Сервиз чайный Набор оборудования и приспособлений для сервировки стола Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование Халаты Очки защитные Раздел: Создание изделий из конструкционных и поделочных материалов Верстак столярный в комплекте Набор для выпиливания лобзиком Набор столярных инструментов школьный</p>			
--	--	--	--	--

		<p>Наборы сверл по дереву и металлу Наборы сверл по дереву и металлу Прибор для выжигания Наборы контрольно-измерительных и разметочных инструментов по дереву и металлу Раздел: Электротехнические работы Демонстрационный комплект электроизмерительных приборов Демонстрационный комплект источников питания Демонстрационный комплект проводов и кабелей Лабораторный комплект электроизмерительных приборов Провода соединительные МОДЕЛИ Модели сельскохозяйственных орудий труда и техники Модели разъемных соединений Раздаточные модели деталей по различным разделам технологии Натуральные объекты Расходные материалы (пиломатериалы, фанера, красители, метизы, шкурка, металлопрокат, ножовочные полотна, пилки для лобзика, материалы для ремонтно-отделочных работ, удобрения, средства защиты растений, пленка полиэтиленовая, бумага фильтровальная, горшочки и кубики торфяные и т.д.) Комплект образцов материалов и изделий для санитарно-технических работ Комплект образцов материалов для ре-</p>			
--	--	---	--	--	--

		монтажно-отделочных работ			
	13 Физическая культура	<p>Спортивный зал - стол учителя – 1 шт.; - стул учительский – 1 шт.;</p> <p>Комплект :лыжи/ботинки (крепления), палки 80 пар Щиты баскетбольные деревянные -6шт Щиты баскетбольные п/пластиковые -2шт Комплект л/атлетический: для прыжков в высоту - стойки -2шт Планка для прыжков в высоту – 1шт, Сетка волейбольная – 2шт Комплект для занятий в начальной школе поролоновый – 1 комплект Конь гимнастический -2шт Комплект теннисный – 2шт Козел гимнастический-1 Мяч баскетбольный тренир-10 Мяч футбольный – 6 Мяч волейбольный Мешок для прыжков Тоннель для подлезания 5сек Мяч для метания резиновый Граната для метания спортивная 0.5 кг Граната для метания спортивная 0.7 кг Палочка эстафетная Пояс-утяжелитель Консоль для подвесного снаряда Шест для лазания металлический разборный Канат для лазания диаметр 40 мм Коврик со следоч. Из 3-х ч. Манишка двухсторонняя</p>	443528, Самарская область, Волжский район, поселок городского типа Стройкерамика	безвозмездное пользование	Договор безвозмездного пользования нежилым помещением № 14 от 26.12.2011г. на неопределенный срок

		Антенны волейбольные Карманы для антенн			
14. ОБЖ	Кабинет ОБЖ - стол учителя – 1 шт.; - стол ученический – 15 шт.; - стул учительский – 1 шт.; - стул ученический – 30 шт.; - доска трехэлементная – 1 шт.; - шкаф для учебных пособий – 2 шт.;	443528, Самарская область, Волжский район, поселок городского типа Стройкерамика	безвозмездное пользование	Договор безвозмездного пользования нежилым помещением № 14 от 26.12.2011г. на неопределенный срок	
	<p>Печатные пособия</p> <p>Организационная структура Вооруженных Сил Российской Федерации Военная форма одежды Мероприятия обязательной подготовки граждан к военной службе Военно-прикладные виды спорта Военно-учетные специальности РОСТО Военно-учебные заведения Вооруженных Сил Российской Федерации Мероприятия, проводимые при первоначальной постановке на воинский учет Нормативы по прикладной физической подготовке Устройство 7,62-мм (или 5,45-мм) автомата Калашникова Основы и правила стрельбы из стрелкового оружия Приемы и правила метания ручных гранат Мины российской армии Фортификационные сооружения (окопы, траншеи, щели, ниши, блиндажи, укрытия, минно-взрывные заграждения)</p>				

		<p>Индивидуальные средства защиты Организация и несение внутренней службы Строевая подготовка Оказание первой медицинской помощи Гражданская оборона Экранно-звуковые пособия Видеофильмы по разделам курса ОБЖ Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование Бинт марлевый 10x15 Вата компрессная (пачка по 50 г.) Жгут кровоостанавливающий резиновый Индивидуальный перевязочный пакет Ножницы для перевязочного материала (прямые) Повязка малая стерильная Повязка большая стерильная Шинный материал (плотные куски картона, рейки т.п.) длиной от 0,7 до 1,5 м Противогаз Общезащитный комплект Респиратор Аптечка индивидуальная (АИ-2) Противохимический пакет Носилки санитарные Противопыльные тканевые маски Ватно-марлевая повязка</p>			
	15. Экономика	Кабинет истории и обществознания - стол учителя – 1 шт.;	443528, Самарская область, Волжский рай-	безвозмездное пользование	Договор безвозмездного пользования нежилым помещением

		<ul style="list-style-type: none"> - стол ученический – 15 шт.; - стул учительский – 1 шт.; - стул ученический – 30 шт.; - доска трехэлементная – 1 шт.; - шкаф для учебных пособий – 2 шт.; <p>Цифровые образовательные ресурсы Коллекция цифровых образовательных ресурсов по курсу экономики в том числе цифровая энциклопедия Общепользовательские цифровые инструменты учебной деятельности ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ Видеоплейер (видеомагнитофон) Мультимедийный компьютер Экран (навесной) Учебно-практическое оборудование: Комплект инструментов для работы у доски</p>	он, поселок городского типа Стройкерамика		№ 14 от 26.12.2011г. на неопределенный срок
16. Право	Кабинет истории и обществознания <ul style="list-style-type: none"> - стол учителя – 1 шт.; - стол ученический – 15 шт.; - стул учительский – 1 шт.; - стул ученический – 30 шт.; - доска трехэлементная – 1 шт.; - шкаф для учебных пособий – 2 шт.; <p>Цифровые образовательные ресурсы Коллекция цифровых образовательных ресурсов по курсу права Общепользовательские цифровые инструменты учебной деятельности ПЕЧАТНЫЕ ПОСОБИЯ Комплект «Государственные символы</p>	443528, Самарская область, Волжский район, поселок городского типа Стройкерамика	безвозмездное пользование	Договор безвозмездного пользования нежилым помещением № 14 от 26.12.2011г. на неопределенный срок	

		<p>Российской Федерации» Схемы по темам курса Карта РФ (административное деление) ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ Видеоплейер (видеомагнитофон) Мультимедийный компьютер Экран (навесной)</p>			
	17. Музыка	<p>Кабинет музыки - стол учителя – 1 шт.; - стол ученический – 15 шт.; - стул учительский – 1 шт.; - стул ученический – 30 шт.; - доска– 1 шт.; - шкаф для учебных пособий – 2 шт.;</p> <p>ПЕЧАТНЫЕ ПОСОБИЯ Таблицы: – нотные примеры; – признаки характера звучания – средства музыкальной выразительности Схемы: – расположение инструментов и оркестровых групп в различных видах оркестров; – расположение партий в хоре; – графические партитуры Транспарант: нотный и поэтический текст Гимна России Портреты композиторов ЭКРАННО-ЗВУКОВЫЕ ПОСОБИЯ Аудиозаписи и фонохрестоматии по музыке Видеофильмы, посвященные творчеству выдающихся отечественных и зарубежных композиторов</p>	443528, Самарская область, Волжский район, поселок городского типа Стройкерамика	безвозмездное пользование	Договор безвозмездного пользования нежилым помещением № 14 от 26.12.2011г. на неопределенный срок

	<p>Видеофильмы с записью фрагментов из оперных спектаклей</p> <p>Видеофильмы с записью фрагментов из балетных спектаклей</p> <p>Видеофильмы с записью выступлений выдающихся отечественных и зарубежных певцов</p> <p>Видеофильмы с записью известных хоро-вых коллективов</p> <p>Видеофильмы с записью известных ор-кестровых коллективов</p> <p>УЧЕБНО-ПРАКТИЧЕСКОЕ ОБОРУДО-ВАНИЕ</p> <p>Музыкальные инструменты:</p> <p>Фортепиано (пианино, рояль)</p> <p>Баян /аккордеон</p> <p>Клавишный синтезатор</p> <p>Комплект детских музыкальных инстру-ментов:</p> <ul style="list-style-type: none"> – бубен – барабан – треугольник – кастаньеты – народные инструменты: <ul style="list-style-type: none"> свистульки, деревянные ложки, трещотки и др.; – дирижерская палочка 			
18. Информатика и ИКТ	<p>Кабинет информатики (3 шт.)</p> <ul style="list-style-type: none"> - стол компьютерный – 30 шт.; - стул учительский – 3 шт.; - стул ученический – 26 шт.; - стул офисный -30; 	443528, Самар-ская область, Волжский рай-он, поселок городского типа Стройке-	безвозмездное пользование	Договор безвозмездного пользования нежилым по-мещением № 14 от 26.12.2011г. на неопределенный срок

		<p>- доска для маркера – 3 шт.;</p> <p>- шкаф для учебных пособий – 3 шт.;</p> <p>ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</p> <p>Операционная система Файловый менеджер (в составе операционной системы или др.). Почтовый клиент (входит в состав операционных систем или др.). Антивирусная программа Программа-архиватор Система оптического распознавания текста для русского, национального и изучаемых иностранных языков Программа для записи CD и DVD дисков Комплект общеупотребимых программ, включающий: текстовый редактор, программу разработки презентаций, электронные таблицы. Звуковой редактор. Программа для организации аудиоархивов. Редакторы векторной и растровой графики. Программа для просмотра статических изображений. Мультимедиа проигрыватель Программа для проведения видеомонтажа и сжатия видеофайлов Редактор веб-страниц. Браузер Система управления базами данных, обеспечивающая необходимые требования.</p>	рамика		
--	--	---	--------	--	--

		<p>Программа-переводчик, многоязычный электронный словарь. Система программирования. Клавиатурный тренажер. ЭКРАННО-ЗВУКОВЫЕ ПОСОБИЯ Комплекты презентационных слайдов по всем разделам курсов ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ Мультимедиа проектор Персональный компьютер – рабочее место учителя Персональный компьютер – рабочее место ученика Принтер лазерный Принтер цветной Источник бесперебойного питания Комплект оборудования для подключения к сети Интернет Копировальный аппарат <i>Устройства для записи (ввода) визуальной и звуковой информации</i> Сканер Цифровой фотоаппарат Цифровая видеокамера Устройства ввода/вывода звуковой информации – микрофон, наушники Внешний накопитель информации Мобильное устройство для хранения информации (флеш-память) <i>Расходные материалы</i> Бумага Картриджи для лазерного принтера</p>			
--	--	---	--	--	--

		<p>Картриджи для струйного цветного принтера Картриджи для копировального аппарата Дискеты Диск для записи (CD-R или CD-RW) МОДЕЛИ Устройство персонального компьютера Информационные сети и передача информации Модели основных устройств ИКТ</p>			
19. Природоведение	<p>Кабинет географии -1 - стол учителя – 1 шт.; - стол ученический – 15 шт.; - стул учительский – 1 шт.; - стул ученический – 30 шт.; - доска трехэлементная – 1 шт.; - шкаф для учебных пособий – 4 шт.;</p> <p>ПЕЧАТНЫЕ ПОСОБИЯ Портреты великих ученых– естествоиспытателей Физическая карта мира Таблицы: Таблицы по основным темам курса природоведения ЭКРАННО-ЗВУКОВЫЕ ПОСОБИЯ Видеофильмы по основным темам курса природоведения УЧЕБНО-ПРАФИЛОКТИЧЕСКОЕ И УЧЕБНО-ЛАБОЛАТОРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ Комплект лабораторного оборудования (штатив лабораторный, стаканы, чашки Петри, стаканы мерные, пробирки, колбы,</p>	443528, Самарская область, Волжский район, поселок городского типа Стройкерамика	безвозмездное пользование	Договор безвозмездного пользования нежилым помещением № 14 от 26.12.2011г. на неопределенный срок	

	<p>стеклянные палочки и т.д.) Глобус Земли физический Компас Весы лабораторные Комплект «Оказание первой помощи» Комплект посуды с принадлежностями демонстрационный Штатив демонстрационный НАТУРАЛЬНЫЕ ОБЪЕКТЫ Гербарий дикорастущих растений Гербарий культурных растений Гербарий лекарственных растений Микропрепараты по теме «Клеточное строение живых организмов» Муляжи «Съедобные и несъедобные гри- бы» Набор муляжей плодов и овощей Объемная модель «Торс человека» Комнатные растения (10–15 видов) Коллекция «Простые и сложные веще- ства» Коллекция «Использование веществ чело- веком» Коллекция «Примеры приспособлений растений и животных к среде обитания» Коллекция «Полезные ископаемые» Коллекция «Горные породы и минералы»</p>			
--	--	--	--	--

Дата заполнения « _____ » _____ 20 __ г.

Директор ГБОУ СОШ № 1 «ОЦ» п.г.т. Стройкерамика

руководитель соискателя лицензии

М.П.

Егоров Алексей Владимирович

подпись

фамилия, имя, отчество

Опись

документов государственного бюджетного общеобразовательного учреждения Самарской области средней общеобразовательной школы № 1 «Образовательный центр» п.г.т. Стройкерамика муниципального района Волжский Самарской области, представленных для получения лицензии на осуществление образовательной деятельности

- 1) Заявление о выдаче лицензии на осуществление образовательной деятельности.
- 2) Копия устава государственного бюджетного общеобразовательного учреждения Самарской области средней общеобразовательной школы № 1 «Образовательный центр» п.г.т. Стройкерамика муниципального района Волжский Самарской области.
- 3) Копия свидетельства о государственной регистрации юридического лица (серия 63 № 005515924 от 8.12.2011).
- 4) Копия свидетельства о постановке на учет Российской организации в налоговом органе по месту нахождения на территории Российской Федерации (серия 63 № 005695131 от 8.12.2011)
- 5) Копия договора безвозмездного пользования нежилым помещением (№ 14 от 26.12.2011) с приложением
- 6) Справка о материально-техническом обеспечении образовательной деятельности по заявленным к лицензированию образовательным программам.
- 7) Гарантийное письмо №1 от 27.12.2011.

Директор ГБОУ СОШ № 1 «ОЦ»
п.г.т. Стройкерамика

_____ Егоров А.В.