



МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 3
ИМЕНИ А. С. ПУШКИНА ГОРОДА ПЯТИГОРСКА

357528 Ставропольский край, г. Пятигорск, ул. Февральская, 283 телефон (88793) 98-54-90, 39-89-34, e-mail: sch03.5gorsk@mail.ru

Материально-техническое обеспечение образовательной деятельности Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 3 имени А. С. Пушкина города Пятигорска

Учебно-воспитательный процесс в МБОУ СОШ № 3 им. А. С. Пушкина соответствует действующим санитарно-гигиеническим, противопожарными электротехническим правилам и нормам. Педагогический коллектив работает в соответствии с нормами охраны труда. В наличие имеются должностные инструкции всех работников образовательного учреждения, приведенных в соответствие требованиям ФГОС основного общего образования и новым квалификационным характеристикам. Все учащиеся обеспечены учебно-методическим комплектом учебных пособий. Спортивный зал оснащён достаточным спортивным инвентарём для проведения уроков физической культуры, спортивных занятий, спортивно-массовых мероприятий (соревнований, конкурсов, праздников). Организация образовательного процесса в учреждении осуществляется в условиях классно-кабинетной системы в соответствии с основными нормами техники безопасности и санитарно-гигиеническими правилами. Кабинеты оснащены необходимым оборудованием, дидактическими и техническими средствами, учебно-вспомогательными материалами и соответствуют всем требованиям для успешной реализации теоретической и практической частей основных общеобразовательных программ в соответствии с видом ОУ. В учреждении имеется 6 оборудованных учебных кабинетов, а также 4 специализированных кабинета: химии, физики, биологии, географии, 1 кабинет информатики, конференц-зал, библиотека, административные кабинеты, столовая, вспомогательные и хозяйственные помещения. Учебные кабинеты оборудованы необходимым методическим и дидактическим материалом, аудиовизуальной техникой, компьютерной техникой. Образовательный процесс в полном объеме обеспечен учебной литературой, программами по всем дисциплинам учебного плана, учебно-методическим комплексом для педагогов и учащихся, дидактическим и иллюстративно-наглядным материалом. Это позволило создать условия для качественной реализации программ всех ступеней обучения. В учебной и внеурочной деятельности используются имеющиеся в наличии традиционные и современные технические средства обучения, оргтехника. Медицинское обслуживание осуществляет медицинская сестра, закрепленная за ОУ по договору. Медицинский и процедурный кабинеты оборудованы в соответствии со всеми нормами. Обеспечен доступ к сети Интернет для педагогических работников и обучающихся, при условии фильтрации контента и использования лицензионного оборудования.

В школе имеется оборудованная столовая на 60 мест. Обучающиеся получают горячее питание. Питание детей осуществляется по договору с «Объединением школьного питания». В библиотеке МБОУ СОШ № 3 им. А. С. Пушкина имеется читальный зал и медиатека.

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

N п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Назначение оснащенных зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием, иное) с указанием площади (кв. м)	Собственность или иное вещное право (оперативное управление, хозяйственное ведение), аренда, субаренда, безвозмездное пользование	Полное наименование собственника (арендодателя, ссудодателя) объекта недвижимого имущества	Документ – основание возникновения права (указываются реквизиты и сроки действия)	Кадастровый (или условный) номер объекта недвижимости	Номер записи регистрации в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним	Реквизиты заключений, выданных органами, осуществляющими государственный санитарно-эпидемиологический надзор, государственный пожарный надзор
1	2	2	3	4	5	6	7	8
1.	357528 Ставропольский край, город Пятигорск, улица Февральская, д. 283	Школа - здание 2 ^х этажное, состоящее из 2 ^х блоков, нежилое помещение. Литер А (учебное) - 1454,0 м² Литер А1 – 1887,7м² Учебные площади – 1784,8м² Административные – 102,9 м² Кабинет директора – 51,9 м ² Кабинет секретаря – 17 м ²	оперативное управление	Администрация города Пятигорска	Свидетельство о государственной регистрации права управления Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Ставропольско	26-26-28/026/2011-816	26-26-28/026/2011-817	Санитарно-эпидемиологическое заключение № 26 ПЦ, 06.112.М.000154.06.12 от 21.06.2012 г. Заключение о соответствии объекта защиты обязательным требованиям пожарной безопасности № 001669

	Кабинеты зам. директора -2 (34м ²) Учебно-вспомогательные – 190,5 м² Музеи–51,7м ² Кабинет медицинский – 17, м ² Кабинет прививочный – 16,7 м ² Подсобные – 808,6м² Туалеты – 13 (102,4 м ²) Склады и подсобки – 1(14.2 м ²) Коридоры и вестибюли – 872 м ² Подвальные помещения – 820м ² кв.м Спортзал – 1(176,3 м ²) Кабинеты труда-4(22,3м ²) Учебно-вспомогательное – 378.9м² Тренерская -1 (15 м ²) коридоры, туалеты - 1, раздевалки -2 Кухонные подсобные – 8 (126 м ²)	оперативное управление	Администрация города Пятигорска	му краю от 04.06.09г. 26-А3 №763550	26-26-28/026/2011-816	26-26-33/026/2009-052	от 31.01.2011г.
Всего (кв. м):	3341,7м ²	X	X	X	X	X	X

Раздел 2. Обеспечение образовательной деятельности помещениями для медицинского обслуживания и питания

№ п/п	Помещения для медицинского обслуживания и питания	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) объекта недвижимого имущества	Документ - основание возникновения права (указываются реквизиты и сроки действия)	Кадастровый (или условный) номер объекта недвижимости	Номер записи регистрации в Едином государственном реестре права на недвижимое имущество и сделок с ним
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Помещения для медицинского обслуживания обучающихся, воспитанников и работников	357528, Ставропольский край, г. Пятигорск, ул. Февральская, д. 283	оперативное управление	Администрация города Пятигорска	Свидетельство о государственной регистрации права управления Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Ставропольскому краю от 04.06.09г. 26-АЗ №763550	26-26-33/026/2009-049	№26-26-33/026/2009-050
2.	Помещения для питания обучающихся, воспитанников и работников	357528, Ставропольский край, г. Пятигорск, ул.Февральская, д. 283	оперативное управление	Администрация города Пятигорска	Свидетельство о государственной регистрации права управления Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по	26-26-33/026/2009-053	26-26-33/026/2009-054

Ставропольскому
краю от 04.06.09г.
26-А3 №763547

Раздел 3. Обеспечение образовательного процесса оборудованными учебными кабинетами, объектами для проведения практических занятий, объектами физической культуры и спорта по заявленным к лицензированию образовательным программам

№ п/п	Уровень, ступень, 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, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования	Адрес (местоположение) учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта	Собственность или иное вещное право (оперативное управление, хозяйственное ведение), аренда, безвозмездное пользование	Документ - основание возникновения права (указываются реквизиты и сроки действия)
1	2	3	4	5	6
	Общеобразовательная программа				
	Начальные классы - Начальное общее образование	Интерактивная доска – 6 Мультимедийный проектор Optima, потолочное крепление, кабель для соединения ПК с проектором длиной 10 м- 2 Коротко-фокусный проектор ACER+ потолочное крепление - 6 Моноблок Lenovo B540 – 3 Печатающее устройство Brotherb –HL 2132R – 2 Системный блок – 3 Монитор ASUS – 3 МФУ HP Laser Pro M1212nf – 6 Лабораторное оборудование: Комплект лабораторного оборудования " Как работает наш организм" – 2 Методические рекомендации Садко Н1 – 1 Датчик температуры RoverMate 04 – 1	357528, Ставропольский край, г. Пятигорск, ул.Февральская, д. 283	оперативное управление	Свидетельство о государственной регистрации права управления Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Ставропольскому краю от 04.06.09г. 26-А3 №763550

	<p>Датчик освещенности RoverMate 08 – 1 Датчик относительной влажности RoverMate 01 – 1 Микроскоп цифровой RoverMate B21 – 1 Комплект лабораторного оборудования для проведения экспериментов с водой и воздухом RoverMate 01 – 2</p> <p>Комплект лабораторного оборудования для проведения экспериментов со светом и звуком RoverMate 02 – 2</p> <p>Комплект лабораторного оборудования для проведения исследований природных сообществ RoverMate 03 – 2</p> <p>Комплект лабораторного оборудования по изучению средств измерений RoverMate 04 – 2</p> <p>Автономное устройство отображения, регистрации и сохранения результатов экспериментов (Регистратор данных) RoverMate – 1</p> <p>Датчик звука RoverMate 03 – 1</p> <p>Датчик атмосферного давления RoverMate 04 - 1</p>			
<p>Информатика - Начальное общее образование -Основное общее образование -Среднее (полное) общее образование</p>	<p>1.Компьютеры: Системные блоки: - 2хintel (R) Atom(TM) CPU 230 1.6GHz -11 шт, - Мониторы - Acer — 11 шт., 2. Проектор Acer — 1 шт. 3. Проекционный экран — 1 шт.</p>	<p>357528, Ставропольский край, г. Пятигорск, ул. Февральская, д. 283</p>	<p>оперативное управление</p>	<p>Свидетельство о государственной регистрации права управления Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и</p>

				картографии по Ставропольскому краю от 04.06.09г. 26-А3 №763550
Химия -Основное общее образование -Среднее (полное) общее образование	Штативы лабораторные -10 шт. Колбы – 10 шт. Прибор для получения газов - 1 шт. Пробирки – 30 шт. Химические стаканы–30шт. Коллекции: полезных ископаемых -2 нефть – 1 шт. минералы и горные породы – (в 2 частях) – 1 комплект поделочные камни -1 чугун и сталь – 2 палеонтологическая -1 Набор таблиц по неорганической химии - 1 шт. Набор таблиц по органической химии - 1 шт. Набор фарфоровой посуды для проведения опытов - 1 шт. Прибор для проведения опытов с электрическим током – 2 шт. Озонатор -1 Прибор для опытов с электрическим током -1 Набор таблиц Набор-конструктор для сбора различных химических соединений Rover Mate H21 – 1 Мультимедийный проектор RoverLight PJ7 – 2 VGA кабель 10 м. к проектору RoverLight PJ7 – 2 Крепление потолочное к проектору RoverLight PJ7 – 2 Интерактивная доска – 2 Автономное устройство отображения, регистрации и сохранения результатов	357528, Ставропольский край, г. Пятигорск, ул. Февральская, д. 283	оперативное управление	Свидетельство о государственной регистрации права управления Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Ставропольскому краю от 04.06.09г. 26-А3 №763550, 26-А3 №763546

		<p>экспериментов (Регистратор данных) – 1 Компьютер преподавателя RoverBook – 2 Датчик напряжения Rover Mate O3 – 1 Датчик температуры Rover Mate 04 – 1 Датчик тока Rover Mate 10 – 1 Весы электронные Rover Mate 28 – 1 Груз наборный Rover Mate H24 – 1 Баня комбинированная лабораторная Rover Mate H25 – 1 Датчик pH Rover Mate 01 – 1 Датчик кислорода Rover Mate 02 – 1 Датчик CO2 Rover Mate O3 – 1 Датчик давления Rover Mate 04 – 1 Методические рекомендации по работе с датчиками Садко Химия 1 – 1 Лабораторный комплект по курсу предмета химия. Rover Mate 20 – 1 Наглядное пособие для интерактивных досок с тестовыми заданиями "Химия. Неметаллы" (18 таблиц на СО диске) Садко Химия 5 – 1 Мешалка магнитная Rover Mate 22 – 1 Набор химической посуды и принадлежностей для лабораторных работ по химии (НПХЛ) – 1 Наглядное пособие для интерактивных досок с тестовыми заданиями "Химия 8 - 9 классы" (20 таблиц на CD диске) Садко Химия 2 – 1 Наглядное пособие для интерактивных досок с тестовыми заданиями "Химия 10-11 классы" (20 таблиц на CD диске) Садко Химия 3 – 1 Наглядное пособие для интерактивных досок с тестовыми заданиями "Химия. Металлы" (12 таблиц на CD диске) Садко Химия 4 - 1</p>			
--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--

	<p>География -Основное общее образование -Среднее (полное) общее образование</p>	<p>Живая География 2.0. Коллекция космических снимков России, Лицензия на 1 раб. место – 1шт. Живая География 2.0. Учебные топографические карты для курса физической географии, Лицензия на 1 раб. место – 1шт. Живая География 2.0. Цифровые географические карты. Лицензия на 1 раб. место – 1шт. Живая География 2.0. Школьная геоинформационная система. ГИС-оболочка. Лицензия на 1 раб. место – 1шт. Интерактивная доска – 1шт. Метеостанция с солнечной батареей. Комплект лабораторного оборудования с методическими матермэлэми – 1шт. Мультимедийный проектор Optima, потолочное крепление, кабель для соединения ПК с проектором длиной 10 м – 1шт. Моноблок Lenovo B 540 – 1шт. Приемник GPS «GlobalSat BT-335» - 1шт. Модель по теме «Сдвиг земной коры» - 1шт. Модель по теме «Круговорот воды в природе» - 1шт. Модель по теме «Строение Земли» - 1шт. Модель по теме «Строение вулкана» - 1шт. Модель по теме «Строение земных складок и эволюция рельефа» - 1шт.</p>	<p>357528, Ставропольский край, г. Пятигорск, ул. Февральская, д. 283</p>	<p>оперативное управление</p>	<p>Свидетельство о государственной регистрации права управления Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Ставропольскому краю от 04.06.09г. 26-А3 №763546</p>
--	---------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------	-------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>Физика -Основное общее образование -Среднее (полное) общее образование</p>	<p>Мультимедийный проектор RoverLight PJ7 – 1шт. VGA кабель 10 м. к проектору RoverLight PJ7 – 1шт. Крепление потолочное к проектору RoverLight PJ7 – 1шт. Крепление потолочное к проектору RoverLight PJ7 – 1шт. Компьютер преподавателя RoverBook - 1 Интерактивная доска - 1шт. Автономное устройство отображения, регистрации и сохранения результатов экспериментов (Регистратор данных) - 1шт. Фотоэлектрический датчик Rover Mate - 1шт. Наглядное пособие для интерактивных досок с тестовыми заданиями "Физика 7 класс" С20 таблиц на СО диске) Садко Физика 7 – 1шт. Наглядное пособие для интерактивных досок с тестовыми заданиями "Физика 8 класс" (20 таблиц на СО диске! Садко Физика 3 – 1шт. Наглядное пособие для интерактивных досок с тестовыми заданиями "Физика 9 класс" (20 таблиц на СО диске) Садко Физика 4 – 1шт. Наглядное пособие для интерактивных досок с тестовыми заданиями "Физика 10 класс" (16 таблиц на СО диске) Садко Физика 5 – 1шт. Наглядное пособие для интерактивных досок с тестовыми заданиями "Физика 11 класс" (15 таблиц на СО диске) Садко Физика 6 – 1шт. Датчик ускорения KoyerMate DF02 – 1шт.</p>	<p>357528, Ставропольский край, г. Пятигорск, ул. Февральская, д. 283</p>	<p>оперативное управление</p>	<p>Свидетельство о государственной регистрации права управления Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Ставропольскому краю от 04.06.09г. 26-А3 №763546</p>
------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------	-------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	<p>Датчик напряжения KoyeMate DF03 – 1шт. Датчик температуры KoyeMate DF04 – 1шт. Датчик силы KoyeMate DF05 – 1шт. Датчик давления KoyeMate DF06 – 1шт. Датчик движения KoyeMate DF07 – 1шт. Датчик освещенности KoyeMate DF08 – 1шт. Датчик магнитного поля KoyeMateDF09 – 1шт. Датчик тока KoyeMate DF10 - 1 методические рекомендации Садко Физика 1 – 1шт. Лабораторный комплект по изучению электрических и магнитных явлений Rover Mate F20 – 1шт. Лабораторный комплект по изучению тепловых явлений Rover Mate F21 – 1шт. Лабораторный комплект по изучению механических явлений Rover Mate 22 – 1шт. Набор посуды и принадлежностей для лабораторных работ Rover Mate 23 – 1шт. Штатив универсальный физический KoyeMateP Rover Mate 24 – 1шт. Зажим пружинный KoyeMateP Rover Mate 25 – 1шт. Камертоны на резонансных ящиках (пара) Rover Mate 26 – 1шт. Плитка электрическая малогабаритная Rover Mate 27 – 1шт. Весы электронные Rover Mate 28 – 1шт. Набор тел равного объема демонстрационный Rover Mate 29 – 1шт. Набор тел равной массы демонстрационный Rover Mate 30 – 1шт. Магнит U-образный демонстрационный</p>			
--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--

		<p>Rover Mate 31 – 1шт. Магнит полосовой (пара) Rover Mate 32 – 1шт. Груз наборный Rover Mate 33 – 1шт. Наборы таблиц по курсу физики 10 класса - 1 шт Портреты выдающихся физиков- 1 компл. Методические указания « Электричество» Методические указания «Оптика» Методические указания «механика» Набор по механике-15 шт. Набор по молекулярной физике и термодинамике-15 шт. Набор по электричеству-15 шт. Трубка для демонстрации конвекции в жидкости-1 Цилиндры свинцовые со стругом -1 шт Прибор для демонстрации тепловых явлений- 1 Прибор для демонстрации процесса диффузии в жидкостях и газах -1 Шар с краном для взвешивания воздуха -1 Трубка Ньютона-1 Набор для исследования электрических цепей постоянного тока – 1 Набор для исследования тока в полупроводниках -1 Набор для исследования переменного тока, явлений электромагнитной индукции -1 Набор для изучения движения электронов в электрических и магнитных полях-1 Набор по электростатике -1 Набор для исследования принципов электросвязи – 1 Электрометры – 1</p>			
--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--

		<p> Трансформатор универсальный – 1 Источник высокого напряжения -1 Султаны электрические – 1 Маятники электростатические Султаны электрические – 1 Маятники электростатические – 1 Палочки из стекла и эбонита -1 Набор для демонстрации спектров магнитных полей -1 Комплект магнитов -1 Стрелки магнитные -2 Прибор для изучения правила Ленца Комплект по геометрической оптике -1 Набор спектральных трубок -1 Комплект по волновой оптике – 1 Компьютерный измерительный блок -1 Набор датчиков(температуры, давления, влажности, ионизирующего излучения) – 1 Осциллографическая приставка -1 Секундомер -1 Барометр – aneroid -1 Динамометры демонстрационные -1 Манометр жидкостный демонстрационный -1 Набор по оптике-15 шт. Источники постоянного и переменного тока – 15 Лотки для хранения оборудования 45 шт Весы учебные с гирями -15 Термометр- 15 Цилиндр измерительный 15 Динамометр лабораторный 15 Калориметр -15 Набор тел для калориметрии – 15 Набор для исследования плавления и </p>			
--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--

	<p>кристаллизации -15 Набор полосовой резины – 15 Конь гимнастический – 2 Стол теннисный - 2 Маты – 40 Сетка волейбольная - 1 Щит баскетбольный - 6 Мячи волейбольные - 10 Секундомер – 2 Канат для лазанья - 2 Кольца гимнастические – 1 комплект Брусья параллельные – 1 Брусья разновысокие – 1 Перекладина гимнастическая – 1 Гимнастический «козел» - 1 Набивные мячи – 5 Мячи баскетбольные – 10 Мячи футбольные – 10 Канат для перетягивания -1 Толчковый мостик – 2 Дорожки резиновые – 2 Стойки и планка для прыжков высоту – 1 комплект Мостик гимнастический – 2 Вышка судейская – 1 Бревно - 2</p>			
<p>Физическая культура - Начальное общее образование -Основное общее образование -Среднее (полное) общее образование</p>	<p>Беговая дорожка - 1 Велотренажер Охуген - 1 Ворота гандбольные минифутбольные -1 Козел гимнастический - 1 Комплект навесного оборудования - 1 Контейнер с набором гантелей -1 Ручное табло - 1 Силовой тренажер - 4 Скамья силовая регулируемая - 1 Стенка гимнастическая - 4 Стойка под штангу -2 Теннисный стол -3 Штанга тренировочная - 2</p>	<p>357528, Ставропольский край, г. Пятигорск, ул. Февральская, д. 283</p>	<p>оперативное управление</p>	<p>Свидетельство о государственной регистрации права управления Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Ставропольскому краю от 04.06.09г. 26-А3 №763547</p>

Раздел 4. Обеспечение образовательного процесса учебной и художественной литературой

Учебники – 17 288 экз. (6 631 515 руб. 80 коп.)

Художественная литература – 9 829 экз. (77 779 руб. 81 коп.)