

**Материально-техническое обеспечение образовательной
деятельности**

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа с углублённым изучением отдельных предметов № 6

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.	357500 Ставропольский край, город Пятигорск, улица Университетская, д.б.	<p>Школа - здание 3^хэтажное, состоящее из 3^х блоков, нежилое помещение.</p> <p>Литер А (учебное) - 3116,0 м²</p> <p>Учебные площади – 1014,1м²</p> <p>Кабинеты математики - 5 (267 м²)</p> <p>Кабинеты нач. школы – 9 (472.8м²)</p> <p>Кабинет истории – 1 (71,8 м²)</p>	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-	26-26-33/026/2009-049	26-26-33/026/2009-050	Санитарно-эпидемиологическое заключение № 26 ПЦ. 06.112.М.000145.03.09 от 19.03.2009 г. Заключение о соответствии объекта защитным требованиям пожарной безопасности № 001669 от 31.01.2011г.

		<p>Кабинет химии – 1 (57,4 м²) Кабинет иностранного языка – 1(52,8 м²) Кабинеты информатики -2 (103,5м²) Административные – 102,9 м² Кабинет директора – 51,9 м² Кабинет секретаря – 17 м² Кабинеты зам. директора -2 (34м²) Учебно-вспомогательные – 190,5 м² Музей, лекторий – 51,7м² Кабинет медицинский – 17, м² Кабинет прививочный – 16,7 м² Гардероб – 70,4 м² Кабинет стоматологический 34.7м² Подсобные – 1808,6м² Туалеты – 13 (102,4 м²) Склады и подсобки – 1(14.2 м²) Коридоры и вестибюли – 872 м² Подвальные помещения – 820м² кв.м</p> <p>Литер А1,- (учебное) - 3135.38 м² Учебные площади –</p>	<p>оперативное управление</p>	<p>Администрация города Пятигорска</p>	<p>А3 №763550</p> <p>Свидетельство о государственной реги-</p>	<p>26-26-33/026/2009-051</p>	<p>26-26-33/026/2009-052</p>	
--	--	---	-------------------------------	--	--	------------------------------	------------------------------	--

		<p>998м² Кабинет иностранных языков- 4 (124,8м²) Кабинеты русского и литературы-5 (264,7 м²) Кабинет нач. школы – 1 (52,9м²) Кабинет физики – 1 (72,4 м²) Кабинет химии – 1 (72,4 м²) Кабинеты истории – 2 (106,8 м²) Кабинет информатики – 1 (53,8м²) Кабинет географии – 1 (75,6м²) Кабинет ОБЖ - 1 (52,7м²) Кабинеты музыки – 2 (69.4м²) Кабинет биологии – 1 (52,5м²) Административные – 39м² Кабинеты зам. директора - 2 (39м²) Учебно-вспомогательные – 155.8м² Кабинет психолога – 18,8м² Кабинет логопеда– 17,7 м² Библиотека– 74,4 м² Кабинеты лаборанта -2 (37.7м²) Подсобные –1942.2м²</p>			<p>страции права управления Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Ставропольскому краю от 04.06.09г. 26-АЗ №763546</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

	<p>Туалеты – 13 (138.6м²) Склады и подсобки – 1 (17.6 м²) Коридоры и вестибюли – 892 м² Подвальные помещения – 894м² кв.м</p> <p>Вспомогательный корпус Здание 2^хэтажное, литер А2, - 1780,5 м² Учебные помещения – 467.8 м² Спортзал – 1(290 м²) Танц. класс – 1(54.8м²) Кабинеты труда-4(123м²) Учебно-вспомогательное – 378.9м² Актовый зал-240 м² Столовая -138.9м² Административные – 37м² Тренерские -2 (37 м²) Подсобные -896.8м² Подсобки-9, холл, коридоры, туалеты - 1, Душевые, раздевалки -2 Кухонные подсобные – 8 (126 м²)</p>	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-А3 №763547	26-26-33/026/2009-053	26-26-33/026/2009-054	
Всего (кв. м):	8032м 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	357500, Ставропольский край, г.Пятигорск, ул. Университетская, д. 6 Кабинет медицинский – 17, м ² Кабинет прививочный – 16,7 м ² Кабинет стоматологический 34.7м ²	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	357500, Ставропольский край, г.Пятигорск, ул. Университетская, д. 6 Столовая -138.9м ²	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 №763547	26-26-33/026/2009-053	26-26-33/026/2009-054

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, субаренда, 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 – 10 шт. Мультимедийный проектор Optima, потолочное крепление, кабель для соединения ПК с проектором длиной 10 м- 3 шт. Коротко-фокусный проектор ACER+ потолочное крепление - 5 шт. Проектор Epson-2 шт. Моноблок Lenovo B540 – 2 шт. Печатающее устройство Brotherb –HL 2132R – 2шт. Принтер Canon- 2 шт. Системный блок – 6шт. Монитор ASUS – 5шт. Монитор Sony-1 шт. МФУ HP Laser Pro – 4 шт. Лабораторное оборудование: Комплект лабораторного оборудования " Как работает наш организм" – 2 шт. Методические рекомендации Садко Н1 – 1 шт. Датчик температуры RoverMate 04 – 1 шт. Датчик освещенности RoverMate 08 – 1 шт. Датчик относительной влажности RoverMate 01 – 1 шт. Микроскоп цифровой RoverMate B21 – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования для проведения экспериментов с водой и воздухом RoverMate 01 – 2 шт. Комплект лабораторного оборудования для проведения экспериментов со светом и звуком RoverMate 02 – 2 шт. Комплект лабораторного оборудования для проведения исследований природных сообществ RoverMate 03 – 2 шт. Комплект лабораторного оборудования по изучению средств измерений RoverMate 04 – 2 шт. Автономное устройство отображения, регистрации и сохра-	357500, Ставропольский край, г.Пятигорск, ул.Университетская, д. 6	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>нения результатов экспериментов (Регистратор данных) RoverMate – 1 Датчик звука RoverMate O3 – 1 шт. Датчик атмосферного давления RoverMate 04 - 1 шт. Компьютер в сборе-4 шт Настенный экран для проектора-2 шт. Проектор DLP-1 шт.</p>			
	<p>Информатика - Начальное общее образование -Основное общее образование -Среднее (полное) общее образование</p>	<p>1.Компьютеры: Системные блоки: - блок системный в сборе-14 шт - блоки с процессором Intel Celeron 1,8GHz — 17 шт. Мониторы: - Acer — 23 шт, - Samsung — 1шт, - Proview — 7 шт. 2. Проектор Acer — 2 шт 3. Проекционный экран — 2 шт 4. Ноутбук DELL — 1 шт 5. Принтер-4 шт.</p>	357500, Ставропольский край, г.Пятигорск, ул.Университетская, д. 6	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>Математика -Основное общее образование -Среднее (полное) общее образование</p>	<p>Интерактивная доска «INTERWRITE»-2 шт. Проектор «BeIQ MP 611»-2 шт. Компьютер-3 шт. Планшет «Apple» -2 шт. Принтер «Canon»-2 шт. Принтер HP-2 шт Принтер- 1 шт. Набор ЦОРов Демонстрационные модели</p>	357500, Ставропольский край, г.Пятигорск, ул.Университетская, д. 6	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>Технология - Основное общее образование</p>	<p>Компьютер Celedon-1 шт. Принтер Xerox work Centre-1 шт. Мастерские: Электроточило – 1 Станок сверлильный – 1 Станок токарный–3 Паяльник – 6 Верстак – 8 Станок фуговальный – 1 Оверлог Brother – 1 Швейная машинка Janome–9 Швейная машина класса 97-1 шт. Швейная машина класса 1022 – 1шт.</p>	357500, Ставропольский край, г.Пятигорск, ул.Университетская, д. 6	оперативное управление	Свидетельство о государственной регистрации права управления Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Ставропольскому краю от

				04.06.09г. 26-А3 №763547
Химия -Основное общее образование -Среднее (полное) общее образование	<p>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 экспериментов (Регистратор данных) – 1 Компьютер преподавателя RoverBook – 2 Датчик напряжения Rover Mate O3 – 1 Датчик температуры Rover Mate O4 – 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 O1 – 1 Датчик кислорода Rover Mate O2 – 1 Датчик CO2 Rover Mate O3 – 1 Датчик давления Rover Mate O4 – 1 Методические рекомендации по работе с датчиками Садко</p>	357500, Ставропольский край, г.Пятигорск, ул.Университетская, д. 6	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>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 Принтер HP-1шт.</p>			
<p>Биология -Основное общее образование -Среднее (полное) общее образование</p>	<p>Датчик CO2 Rover Mate O3 – 1 Методические рекомендации Садко Биология 1 – 1 Наглядное пособие для интерактивных досок с тестовыми заданиями "Биология 6 класс. Растения. Грибы. Бактерии." (14 таблиц на CD диске) Садко Биология 2 – 1 Наглядное пособие для интерактивных досок с тестовыми заданиями "Биология 7 класс. Животные" (12 таблиц на CD диске) Садко Биология 3 – 1 Наглядное пособие для интерактивных досок с тестовыми заданиями "Биология. 8-9 классы. Человек" (12 таблиц на CD диске) Садко Биология 4 – 1 Наглядное пособие для интерактивных досок с тестовыми заданиями "Биология. Цитология. Генетика. Селекция. 10-11 классы" (12 таблиц на CD диске) Садко Био – 1 Наглядное пособие для интерактивных досок с тестовыми заданиями "Биология. 10-11 классы. Эволюционное учение" (10 таблиц на CD диске) Садко Биология 6 – 1 Наглядное пособие для интерактивных досок с тестовыми заданиями "Вещества растений. Клеточное строение" (12 таблиц на CD диске) Садко Биология 7 – 1 Наглядное пособие для интерактивных досок с тестовыми заданиями "Общее знакомство с цветковыми растениями" (6 таблиц на CD диске) Садко Биология 8 – 1 Наглядное пособие для интерактивных досок с тестовыми заданиями</p>	<p>357500, Ставропольский край, г.Пятигорск, ул. Университетская, д. 6</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 №763550, 26-А3 №763546</p>

		<p>Строение тела человека(10 таблиц на CD диске) Садко Биология 9 – 1 Наглядное пособие для интерактивных досок с тестовыми заданиями Введение в экологию (18 таблиц на CD диске) Садко Биология 9 - 1 Автономное устройство отображения, регистрации и сохранения результатов экспериментов (Регистратор данных) – 1 Датчик температуры Rover Mate 04 – 1 Датчик освещенности Rover Mate 08 – 1 Весы электронные Rover Mate 28 – 1 датчик pH Rover Mate – 1 Датчик кислорода Rover Mate 02 – 1 Набор химической посуды и принадлежностей для лабораторных работ по биологии Rover Mate – 1 Датчик относительной влажности Rover Mate 01 – 1 Датчик ЭКГ Rover Mate 02 – 1 Датчик объема выдыхаемого воздуха Rover Mate 03 – 1 микроскоп цифровой Rover Mate 21 – 1 Комплект лабораторного оборудования по изучению темы "Органы чувств. Анализаторы" Rover Mate 22 – 1 Комплект лабораторного оборудования по изучению темы "Типы почв и рост растений" Rover Mate 23 - 1</p>			
	<p>Русский язык, литература -Основное общее образование -Среднее (полное) общее образование</p>	<p>Проектор «ACER»-1 шт. Проектор «NEC» Экран для проектора-2 шт. Интерактивная доска «INTERWRITE» Интерактивная доска «eBeam» ПК «Kraf tway» Монитор «ACER» – 2 шт. Монитор LG Монитор DELL Системный блок AMD Системный блок Intel Celeron-2 шт. Принтер «PHASER-3140» Принтер «Canon»-2шт. Принтер «I sinsys » Принтер «Kyocera» Маркерная доска – 2 шт. Телевизор «Panasonic» DVD-плеер «LG», «Хоро» Видеомагнитофон «Tomson», «Funai»</p>	<p>357500, Ставропольский край, г.Пятигорск, ул.Университетская, д. 6</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>

		2 набора демонстрационных таблиц-2 набора Энциклопедическая и справочная литература			
География -Основное общее образование -Среднее (полное) общее образование	<p>Принтер «Ricoh»-1 шт.</p> <p>Живая География 2.0. Коллекция космических снимков России, Лицензия на 1 раб. место – 1шт.</p> <p>Живая География 2.0. Учебные топографические карты для курса физической географии, Лицензия на 1 раб. место – 1шт.</p> <p>Живая География 2.0. Цифровые географические карты. Лицензия на 1 раб. место – 1шт.</p> <p>Живая География 2.0. Школьная геоинформационная система. ГИС-оболочка. Лицензия на 1 раб. место – 1шт.</p> <p>Интерактивная доска – 1шт.</p> <p>Метеостанция с солнечной батареей. Комплект лабораторного оборудования с методическими матермэлэми – 1шт.</p> <p>Мультимедийный проектор Optima, потолочное крепление, кабель для соединения ПК с проектором длиной 10 м – 1шт.</p> <p>Моноблок Lenovo B 540 – 1шт.</p> <p>Приемник GPS «GlobalSat BT-335» - 1шт.</p> <p>Модель по теме «Сдвиг земной коры» - 1шт.</p> <p>Модель по теме «Круговорот воды в природе» - 1шт.</p> <p>Модель по теме «Строение Земли» - 1шт.</p> <p>Модель по теме «Строение вулкана» - 1шт.</p> <p>Модель по теме «Строение земных складок и эволюция рельефа» - 1шт.</p>	357500, Ставропольский край, г.Пятигорск, ул.Университетская, д. 6	оперативное управление	Свидетельство о государственной регистрации права управления Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Ставропольскому краю от 04.06.09г. 26-А3 №763546	
Физика -Основное общее образование -Среднее (полное) общее образование	<p>Принтер «Canon»-1 шт.</p> <p>Мультимедийный проектор RoverLight PJ7 – 1шт.</p> <p>VGA кабель 10 м. к проектору RoverLight PJ7 – 1шт.</p> <p>Крепление потолочное к проектору RoverLight PJ7 – 1шт.</p> <p>Крепление потолочное к проектору RoverLight PJ7 – 1шт.</p> <p>Компьютер преподавателя RoverBook - 1</p> <p>Интерактивная доска - 1шт.</p> <p>Автономное устройство отображения, регистрации и сохранения результатов экспериментов (Регистратор данных) - 1шт.</p> <p>Фотоэлектрический датчик Rover Mate - 1шт.</p> <p>Наглядное пособие для интерактивных досок с тестовыми заданиями "Физика 7 класс" С20 таблиц на СО диске) Садко Физика 7 – 1шт.</p> <p>Наглядное пособие для интерактивных досок с тестовыми заданиями "Физика 8 класс" (20 таблиц на СО диске! Садко Физика 3 – 1шт.</p> <p>Наглядное пособие для интерактивных досок с тестовыми заданиями "Физика 9 класс" (20 таблиц на СО диске) Садко</p>	357500, Ставропольский край, г.Пятигорск, ул.Университетская, д. 6	оперативное управление	Свидетельство о государственной регистрации права управления Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Ставропольскому краю от 04.06.09г. 26-А3 №763546	

Физика 4 – 1 шт.
Наглядное пособие для интерактивных досок с тестовыми заданиями "Физика 10 класс" (16 таблиц на СО диске) Садко
Физика 5 – 1 шт.
Наглядное пособие для интерактивных досок с тестовыми заданиями "Физика 11 класс" (15 таблиц на СО диске) Садко
Физика 6 – 1 шт.
Датчик ускорения KoyeMate DF02 – 1 шт.
Датчик напряжения KoyeMate DF03 – 1 шт.
Датчик температуры KoyeMate DF04 – 1 шт.
Датчик силы KoyeMate DF05 – 1 шт.
Датчик давления KoyeMate DF06 – 1 шт.
Датчик движения KoyeMate DF07 – 1 шт.
Датчик освещенности KoyeMate DF08 – 1 шт.
Датчик магнитного поля KoyeMateDF09 – 1 шт.
Датчик тока KoyeMate DF10 - 1
методические рекомендации Садко Физика 1 – 1 шт.
Лабораторный комплект по изучению электрических и магнитных явлений Rover Mate F20 – 1 шт.
Лабораторный комплект по изучению тепловых явлений Rover Mate F21 – 1 шт.
Лабораторный комплект по изучению механических явлений Rover Mate 22 – 1 шт.
Набор посуды и принадлежностей для лабораторных работ Rover Mate 23 – 1 шт.
Штатив универсальный физический KoyeMateP Rover Mate 24 – 1 шт.
Зажим пружинный KoyeMateP Rover Mate 25 – 1 шт.
Камертоны на резонансных ящиках (пара) Rover Mate 26 – 1 шт.
Плитка электрическая малогабаритная Rover Mate 27 – 1 шт.
Весы электронные Rover Mate 28 – 1 шт.
Набор тел равного объема демонстрационный Rover Mate 29 – 1 шт.
Набор тел равной массы демонстрационный Rover Mate 30 – 1 шт.
Магнит U-образный демонстрационный Rover Mate 31 – 1 шт.
Магнит полосовой (пара) Rover Mate 32 – 1 шт.
Груз наборный Rover Mate 33 – 1 шт.
Наборы таблиц по курсу физики 10 класса -1 шт
Портреты выдающихся физиков- 1 компл.
Методические указания « Электричество»
Методические указания «Оптика»

		<p>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 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 – анероид -1 Динамометры демонстрационные -1 Манометр жидкостный демонстрационный -1 Набор по оптике-15 шт.</p>			
--	--	--	--	--	--

	<p>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 кристаллизации -15 Набор полосовой резины – 15</p>			
<p>Физическая культура - Начальное общее образование -Основное общее образование -Среднее (полное) общее образование</p>	<p>Беговая дорожка - 1 Ворота гандбольные минифутбольные -1 Козел гимнастический - 1 Комплект навесного оборудования - 1 Контейнер с набором т\а гантелей -1 Ручное табло - 1 Силовой тренажер - 4 Скамья силовая регулируемая - 1 Стенка гимнастическая - 4 Стойка под штангу -2 Тренажер гребной - 2 Штанга тренировочная - 2 Конь гимнастический – 2 Стол теннисный - 2 Маты – 35 Сетка волейбольная - 1 Щит баскетбольный - 6 Мячи волейбольные - 10 Канат для лазанья - 2 Кольца гимнастические – 1 комплект Брусья параллельные – 1 Брусья разновысокие – 1 Перекладина гимнастическая – 1 Гимнастический «козел» - 1 Мячи баскетбольные – 10 Мячи футбольные – 10 Канат для перетягивания -1 Дорожки резиновые – 2 Стойки и планка для прыжков высоту – 1 комплект Мостик гимнастический – 2 Вышка судейская – 1 Бревно - 2</p>	<p>357500, Ставропольский край, г.Пятигорск, ул.Университетская, д. 6</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>

Дата заполнения " 28 " августа 2020 г.