

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя
общеобразовательная школа №16 муниципального образования
Темрюкский район

СПРАВКА

**о материально-техническом обеспечении образовательной
деятельности по реализуемой образовательной программе**

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

N 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, пользо- вания (соб- ствен- ность, опера- тивное управле- ние, аренда, безвоз- мездное пользо- вание и др.)	Наименова- ние органи- зации соб- ственника (арендодате- ля, ссудода- теля и др.)	Реквизиты и сроки действия правоустанав- ливающих документов	Реквизиты заключений, выданных ор- ганами, осуществляю- щими государствен- ный санитарно- эпидемиологи- ческий надзор, государствен- ный пожарный надзор
1	2	3	4	5	6	7

	353546, Россия, Краснодарский край, Темрюкский район, пос. Таманский, ул. Краснодарская, 11.	Типовое учебное здание общей площадью 2071,6 кв.м., в том числе: Учебных кабинетов: 22 общей площадью 1727,4 кв.м. в том числе: начальных классов – 4 общей площадью 240,9 кв.м., кабинет физики общей площадью 75 кв.м.; кабинет химии площадью 57,6 кв.м.; кабинет информатики площадью 49,8 кв.м. кабинет математики площадью 59,4 кв.м., кабинет русского языка общей площадью 66,3 кв.м., 1 актовый зал - общей площадью - 122,4 м ² , спортивный зал-273,8 кв.м, библиотека общей площадью 78,8 кв.м, мастерские, столовая, а также: стадион, спортивные площадки (5 шт.) Мастерские: общей площадью 200,9 м ²	Оперативное управление	Управление имуществом административного образования Темрюкский район	<p>Договор о закреплении муниципального имущества, переданного муниципальным учреждениям на праве оперативного управления № 81 от 10.04.2000 г.</p> <p>Свидетельство о государственной регистрации права от 26.05.2013 года. Серия 23-АК № 700915</p>	Заклучение Роспотребнадзора от 19.01.2009 г. № 23.КК.13.000.М.000305.01.09
	Всего (кв.м)	2272,5 кв.м.				

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

N п/п	Объекты и помещения	Фактический адрес объектов и помещений	Форма владения, пользования (собственность, оперативное управление, аренда, безвозмездное пользование и др.)
1	2	3	4
1.	Помещения для работы медицинских работников		
	Медицинский кабинет	353546, Россия, Краснодарский край, Темрюкский район, пос.Таманский, ул. Краснодарская, 11.	Оперативное управление
2.	Помещения для питания обучающихся, воспитанников и работников		
	Столовая	353546, Россия, Краснодарский край, Темрюкский район, пос.Таманский, ул. Краснодарская, 11.	Оперативное управление
3.	Объекты хозяйственно-бытового и санитарно-гигиенического назначения		
	Санузлов (5 шт.)	353546, Россия, Краснодарский край, Темрюкский район, пос.Таманский, ул. Краснодарская, 11.	Оперативное управление
4.	Помещения для круглосуточного пребывания, для сна и отдыха обучающихся, воспитанников, общежития	-	-
	нет		
5.	Объекты для проведения специальных коррекционных занятий	-	-
	нет		
6.	Объекты физической культуры и спорта		
	Спортивный зал	353546, Россия, Краснодарский край, Темрюкский район, пос.Таманский, ул. Краснодарская, 11.	Оперативное управление
	5 спортивных площадок	353546, Россия, Краснодарский край, Темрюкский район, пос.Таманский, ул. Краснодарская, 11.	Оперативное управление

7.	3 мастерские	353546, Россия, Краснодарский край, Темрюкский район, пос.Таманский, ул. Краснодарская, 11.	Оперативное управление
----	---------------------	---	-------------------------------

№п.п.	Уровень, степень образования, вид образовательной программы, 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.)
1.	Начальное общее (основная)		353546, Россия, Краснодарский край, Темрюкский район, пос. Таманский, ул. Краснодарская, 11.	Оперативное управление
	Предметы, дисциплины (модули)			
	Русский язык Литературное чтение Математика Окружающий мир Кубановедение	Кабинет начальных классов: 1. Компьютер (2 процессора 2Gb/500Gb/1Gb)- 4 шт. 2.Мультимедиа-проектор SVGA (800*600)- 4 шт. 3.Экран на треноге 1,55*1,55 Sorac.- 4 шт. 5.Система голосования Mimio Vote 24 пользователя-1 шт. 6. Документ-камера Mimio View- 2 шт. 7. Комплект лабораторного оборудования «От зародыша до взрослого растения»		

8. Оборудование для практических и лабораторных работ, в том числе:

Магнитный плакат «Природное сообщество леса» с методическими рекомендациями

Магнитный плакат «Природное сообщество луга» с методическими рекомендациями

Магнитный плакат «Птицы зимой» с методическими рекомендациями

9. Учебное оборудование для общеобразовательных учреждений Краснодарского края, в том числе:

ЛабДиск ГЛОМИР естественно-научная лаборатория для начальной школы.

10. Принтер лазерный, ч/б, 600 dpi USB – 4 шт.

11. Сканер HP Scan jet 200 Flat-bed Scanner- 1 шт.

I. Математика:

1. Учебно-методические комплекты (УМК) для 1-4 классов (программа, учебники, рабочие тетради, дидактические материалы и др.)

2. Демонстрационный материал (картинки предметные, таблицы) в соответствии с основными темами программы обучения

3. Карточки с заданиями по математике для 1-4 классов (в том числе многократного использования с возможностью самопроверки)

4. Объекты, предназначенные для демонстрации последова-

тельного пересчета от 0 до 10

5. Объекты, предназначенные для демонстрации последовательного пересчета от 0 до 20

6. Наглядное пособие для изучения состава числа (магнитное или иное), с возможностью крепления на доске

7. Демонстрационная таблица умножения, магнитная или иная; карточки с целыми числами от 0 до 100; пустые карточки и пустые полоски с возможностью письма на них

8. Раздаточные материалы для обучения последовательному пересчету от 0 до 10

9. Раздаточные материалы для обучения последовательному пересчету от 0 до 20

10. Числовая линейка от 0 до 100 для выкладывания счетного материала

11. Комплект таблиц: «Математические таблицы для начальной школы».

II. Русский язык:

1. Комплекты для обучения грамоте (наборное полотно, набор букв, образцы письменных букв).

2. Таблицы к основным разделам грамматического материала, содержащегося в стандарте начального образования по русскому языку.

III. Литературное чтение:

1. Учебно-методические комплекты по литературному чтению для 1-4 классов.

2. Стандарт начального образо-

		<p>вания по литературному чтению.</p> <p>3. Примерная программа начального образования по литературному чтению.</p> <p>4. Портреты поэтов и писателей.</p> <p>IV. Окружающий мир:</p> <p>1. Таблицы природоведческого и обществоведческого содержания в соответствии с программой обучения.</p> <p>2. Географические и исторические настенные карты.</p>		
2.	Основное общее и среднее общее образование		353546, Россия, Краснодарский край, Темрюкский район, пос. Таманский, ул. Краснодарская, 11.	Оперативное управление
	Предметы, дисциплины (модули)			
	Русский язык	<p>Кабинет русского языка и литературы:</p> <p>1.ПК-Aguarius Pro 2.Монитор Philips LCD 17” 3.Мультимедиа-проектор InFocus IN26</p> <p>4.Экран проекционный</p> <p>5.ScreenMedia 1.80*1.80</p> <p>6. Сканер HP Scan jet 200 Flatbed Scanner</p> <p>7. Таблицы по русскому языку по всем разделам школьного курса.</p> <p>8. Схемы по русскому языку по всем разделам школьного курса.</p> <p>9. Репродукции картин русской живописи для развития речи.</p> <p>10. Раздаточный материал по всем разделам курса русского языка.</p>		

		<p>11. Демонстрационные карточки со словами для запоминания.</p> <p>12. Альбомы демонстрационного и раздаточного материала по всем разделам курса.</p> <p>13. Таблицы по литературе по основным разделам курса литературы 5-11 кл..</p> <p>14. Портреты писателей (русских и зарубежных)</p> <p>15. Альбомы демонстрационного материала (по творчеству писателей, литературным направлениям и проч.)</p> <p>16. Альбомы раздаточного изобразительного материала.</p> <p>17. Учебно-методические пособия «Галерея портретов русских писателей»</p> <p>18. Принтер лазерный, ч/б, 600 dpi USB</p>		
	Иностранный язык	<p>Кабинет иностранного языка</p> <p>Автоматизированное рабочее место для учителя в комплекте:</p> <p>1.Проектор SONY VPL-SX 125 Производитель SONY 1.1. Corporation;</p> <p>2.Интерактивная доска IWBoard DT 78 Код DTO-i78-C Производитель Hanshin 1.2. International Limited;</p> <p>3.Документ-камера AverVision CP 135, код Aver Vision CP 135 Производитель 1.3. Aver Information Inc;</p> <p>4.Ноутбук RAYbook Si 152 код 201 Производитель ОАО «Ай-СиЭл-КПО 1.4. ВС»;</p> <p>5.Принтер Oki B431DN-EURO</p>		

		<p>1.5. Производитель ОКИ</p> <p>6..Экран на треноге 1,8*1,8</p> <p>7. Алфавит (настенная таблица)</p> <p>8.Комплект таблиц «основная грамматика английского языка»</p> <p>9. Грамматические таблицы к основным разделам грамматического материала, содержащегося в стандартах для каждого ступени обучения</p> <p>10. Карты на иностранном языке</p> <p>11.Карта(ы) стран(ы) изучаемого языка</p> <p>12.Карта России (физическая)</p> <p>13. Аудиозаписи к УМК, которые используются для изучения иностранного языка</p> <p>14. Комбинативное пособие «Наглядный английский»</p> <p>15. Таблицы «Карты и символика англоязычных стран»</p> <p>16. Электронные наглядные пособия CD + слайды «Знакомство с Великобританией»</p> <p>17. Электронные наглядные пособия CD + слайды «Лондон»</p> <p>18. Принтер лазерный, ч/б, 600 dpi USB</p>		
	<p>Математика</p>	<p>Кабинет математики:</p> <p>Типовой комплект учебного и учебно-наглядного оборудования:</p> <p>1.Мультимедиа-проектор Miracle ARS-26</p> <p>2.Экран GOLDVIEW.</p> <p>3.ПК- рабочее место.</p> <p>4.Комплект CD для кабинета математики.</p> <p>5.Набор геометрических про-</p>		

		<p>3.Акустическая система Sven SPS-609</p> <p>4. Ноутбук Aquarius NS 715</p> <p>5. Комплект таблиц « История религиозной культуры. Основы православной культуры» 1-4 кл.</p> <p>6. Комплект таблиц « История религиозной культуры. Основы православной культуры» 5-9 кл.</p> <p>7. Таблицы « Военные действия на Тихом океане в Азии 1941-1945 г.г. 8.Таблица « Европа после 2-й мировой войны/ начало 2-й мировой войны.</p> <p>9. Таблица «Отечественная война 1812г./ Коренной перелом в ВОВ 1941-1945 гг.</p> <p>10. Принтер лазерный, ч/б, 600 dpi USB</p>		
	География	<p>Кабинет географии:</p> <p>1.Ноутбук ACER AS5315-1A2G12MI 2.Мультимедиа-проектор SVGA (800*600)</p> <p>3.Экран на треноге 1,55*1,55 Sorag. 4.Агроклиматическая карта России/ Геологическая карта России 5.Глобус</p> <p>6.Карта почв. России/ Зоологическая карта России</p> <p>7.Карта физическая полушарий</p> <p>8.Экономическое развитие Российской империи в 1-й половине 19 века</p> <p>9. Карта Краснодарского края РА административная</p>		
	Физика	<p>Кабинет физики:</p> <p>1. Комплект таблиц по всему курсу физики.</p> <p>2. Источники постоянного и переменного тока (4 В, 2 А)</p> <p>3. Весы учебные с гирями</p> <p>4. Секундомеры</p> <p>5. Термометры</p>		

- | | | | |
|--|--|--|--|
| | <ol style="list-style-type: none">6. Штативы7. Цилиндры измерительные (мензурки)8. Динамометры лабораторные 1 Н, 4 Н, 5 Н.9. Желоба дугообразные10. Набор грузов по механике11. Наборы пружин с различной жесткостью12. Набор тел равного объема и равной массы13. Прибор для изучения движения тел по окружности14. Рычаг-линейка15. Трибометры лабораторный16. Подвижный блок17. Неподвижный блок18. Набор по изучению возобновляемых источников энергии19. Калориметры20. Наборы тел по калориметрии21. Барометр-анероид22. Метроном23. Психрометр (или гигрометр)24. Амперметр стрелочный25. Вольтметр стрелочный26. Султаны электрические27. Звонок электрический демонстрационный28. Термометры демонстрационные29. Цилиндры свинцовые со стругом30. Модель электродвигателя.31. Прибор для демонстрации атмосферного давления.32. Сосуды сообщающиеся33. Прибор для демонстрации давления в жидкости.34. Реостат-потенциометр35. Электромагнит разборный36. Компас школьный | | |
|--|--|--|--|

		<p>37. Лабораторный набор «Тепловые явления»</p> <p>38. Лабораторный набор «Электричество»</p> <p>39. Машина электрофорная</p>		
	Химия	<p>Кабинет химии:</p> <p>1. Ноутбук ACER AS5315-1A2G12MI</p> <p>2. Мультимедиа-проектор SVGA (800*600)</p> <p>3. Экран настенный</p> <p>4. Комплект таблиц «Химия 8-9 класс»</p> <p>5. Хим.набор 17 С «Нитраты» серебра</p> <p>6. Хим.набор 16 ВС «Металлы, оксиды»</p> <p>7. Хим.набор 21ВС «Неорганические вещества»</p> <p>8. Комплект портретов ученых-химиков</p> <p>9. 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>10. Серия инструктивных таблиц по химии</p> <p>11. Серия таблиц по неорганической химии</p> <p>12. Серия таблиц по органической химии</p> <p>13. Серия таблиц по химическим производствам</p>		

- | | | | |
|--|---|--|--|
| | <p>14. Нагревательные приборы (спиртовка)</p> <p>15. Доска для сушки посуды</p> <p>16. Набор посуды и принадлежностей для демонстрационных опытов по химии</p> <p>17. Набор деталей для монтажа установок, иллюстрирующих химические производства</p> <p>18. Столик подъемный</p> <p>19. Штатив для демонстрационных пробирок ПХ-21</p> <p>20. Штатив металлический ШЛБ</p> <p>21. Экран фоновый черно-белый (двусторонний)</p> <p>22. Набор флаконов (250 – 300 мл для хранения растворов реактивов)</p> <p>23. Аппарат (прибор) для получения газов</p> <p>24. Аппарат для проведения химических реакций АПХР</p> <p>25. Набор для опытов по химии с электрическим током</p> <p>26. Прибор для иллюстрации зависимости скорости химической реакции от условий</p> <p>27. Прибор для окисления спирта над медным катализатором</p> <p>28. Весы</p> <p>29. Набор посуды и принадлежностей для ученического эксперимента</p> <p>30. Набор банок для хранения твердых реактивов (30 – 50 мл)</p> <p>31. Набор банок для хранения твердых реактивов (30 – 50 мл)</p> <p>32. Набор пробирок (ПХ-14, ПХ-</p> | | |
|--|---|--|--|

- | | | | |
|--|---|--|--|
| | <p>16)</p> <p>33. Штатив лабораторный химический ШЛХ</p> <p>34. Набор кристаллических решеток: алмаза, графита, диоксида углерода, железа, магния, меди, поваренной соли</p> <p>35. Набор для моделирования строения неорганических веществ</p> <p>36. Набор для моделирования строения органических веществ</p> <p>37. Набор для моделирования электронного строения атомов</p> <p>38.Справочно-информационный стенд «Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева».</p> <p>39. Алюминий</p> <p>40. Волокна</p> <p>41. Каменный уголь и продукты его переработки</p> <p>42. Каучук</p> <p>43. Металлы и сплавы</p> <p>44. Минералы и горные породы</p> <p>45. Набор химических элементов</p> <p>46. Нефть и важнейшие продукты ее переработки</p> <p>47. Пластмассы</p> <p>48. Стекло и изделия из стекла</p> <p>49. Топливо</p> <p>50. Чугун и сталь</p> <p>51. Шкала твердости</p> <p>52. Набор № 1 ОС «Кислоты»</p> | | |
|--|---|--|--|

		<p>53. Набор № 9 ОС «Галогениды»</p> <p>54. Набор № 12 ОС «Фосфаты. Силикаты»</p> <p>55. Набор № 18 ОС «Минеральные удобрения»</p> <p>56. Набор № 23 ОС «Образцы органических веществ»</p> <p>57. Набор № 24 ОС «Материалы»</p> <p>58. Учебно-лабораторное оборудование по химии: хранилище для химических препаратов</p> <p>59. Микролаборатория</p>		
	Биология	<p>Кабинет биологии:</p> <p>1. Набор микропрепаратов «Ботаника 1»</p> <p>2. Набор микропрепаратов «Ботаника 2»</p> <p>3. Скелет человека на подставке</p> <p>4. Комплект таблиц «Строение тела человека»</p> <p>5. Таблица «Эволюционное древо»</p> <p>6. Анатомия, физиология и гигиена человека</p> <p>7. Биотехнология</p> <p>8. Генетика</p> <p>9. Единицы измерений, используемых в биологии</p> <p>10. Основы экологии</p> <p>11. Портреты ученых биологов</p> <p>12. Развитие животного и растительного мира</p> <p>13. Систематика животных</p> <p>14. Систематика растений</p> <p>15. Строение, размножение и</p>		

<p>разнообразие животных</p> <p>16. Строение, размножение и разнообразие растений</p> <p>17. Схема строения клеток живых организмов</p> <p>18. Уровни организации живой природы</p> <p>19. Зоогеографическая карта мира</p> <p>20. Зоогеографическая карта России</p> <p>21. Природные зоны России</p> <p>22. Центры происхождения культурных растений и домашних животных</p> <p>23. Цитогенетические процессы и их использование человеком (биосинтез белка, деление клетки, гаметогенез, клонирование иммунитет человека, фотосинтез и др.)</p> <p>24. Набор по основам экологии</p> <p>25. Рефлекторные дуги рефлексов</p> <p>26. Систематика беспозвоночных животных</p> <p>27. Систематика покрытосеменных</p> <p>28. Систематика бактерий</p> <p>29. Систематика водорослей</p> <p>30. Систематика грибов</p> <p>31. Систематика позвоночных животных</p> <p>32. Строение беспозвоночных животных</p> <p>33. Строение и размножение вирусов</p>		
--	--	--

- | | | | |
|--|---|--|--|
| | <p>34. Строение позвоночных животных</p> <p>35. Строение цветков различных семейств растений</p> <p>36. Структура органоидов клетки</p> <p>37. Весы аналитические</p> <p>38. Весы учебные с разновесами</p> <p>39. Комплект посуды и принадлежностей для проведения лабораторных работ</p> <p>40. Комплект оборудования для комнатных растений</p> <p>41. Лупа штативная</p> <p>42. Микроскоп школьный
ув.300-500</p> <p>43. Модели цветков различных семейств</p> <p>44. Набор «Происхождение человека»</p> <p>45. Набор моделей органов человека</p> <p>46. Скелеты позвоночных животных</p> <p>47. Набор моделей по анатомии растений</p> <p>48. Набор моделей по строению органов человека</p> <p>49. Генетика человека</p> <p>50. Размножение различных групп растений (набор)</p> <p>51. Гербарии, иллюстрирующие морфологические, систематические признаки растений, экологические особенности разных групп</p> <p>52. Строение глаза млекопитающего</p> | | |
|--|---|--|--|

		<p>53. Набор микропрепаратов по общей биологии (базовый)</p> <p>54. Набор микропрепаратов по разделу «Растения. Бактерии. Грибы. Лишайники» (базовый)</p> <p>55. Набор микропрепаратов по разделу «Человек» (базовый)</p> <p>56. Набор микропрепаратов по разделу »Животные» (базовый)</p> <p>57. Вредители сельскохозяйственных культур</p> <p>58. Тропические влажные леса</p>		
	Изо	<p>1.Таблицы « Декоративно-прикладное искусство»</p> <p>2. Муляжи « Набор для рисования»</p> <p>3. Геометрические тела (9 гипс.предметов)</p> <p>4. Принтер лазерный, ч/б, 600 dpi USB</p> <p>5. Мультимедиа-проектор SVGA (800*600)- 1 шт.</p> <p>6.Экран на треноге 1,55*1,55 Sorag.- 1 шт.</p>		
	Технология	<p>Кабинет технологии:</p> <p>1.Компьютер (2 процессора/2 Gb/500 Gb/1 Gb графика/DVD RW/монито</p> <p>2.Мультимедиа-проектор SVGA (800*600)- 1 шт.</p> <p>3.Экран на треноге 1,55*1,55 Sorag.- 1 шт.</p> <p>4.Манекен 44 размера (учебный).</p> <p>5. Стол рабочий универсальный</p> <p>6. Машины швейные.</p> <p>7. Комплект оборудования и</p>		

		<p>приспособлений для влажно-тепловой обработки.</p> <p>8. Комплект инструментов и приспособлений для швейных работ.</p> <p>9. Таблица « Техника безопасности по домоводству, кулинарии, швейному делу.)</p>		
		<p>Мастерская</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Верстак 2. Кусачки 3. Молотки 4. Набор отверток 5. Напильник плоский 6. Ножовка 7. Печь муфельная 8. Рубанок 9. Набор сверл 10. Стамеска 11. Станок фуговальный 12. Тиски 13. Пилка для лобзика 14. Плоскогубцы 15. Рубанок комбинированный 16. Дрель электрическая 17. Набор напильников 18. Ножницы по металлу 19. Зубило слесарное 20. Ножовка по металлу 21. Клещи строительные 		
		<p>Кулинария:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Электроплиты. 2. Набор кухонного электрооборудования. 3. Набор инструментов и приспособлений для механической обработки продуктов. 4. Комплект кухонной посуды для тепловой обработки пищевых продуктов 5. Набор инструментов и приспособлений для тепловой обработки пищевых продуктов. 6. Мясорубка (электромясорубка) 7. Комплект разделочных досок. 		

		<p>8. Набор мисок.</p> <p>9. Миксер</p> <p>10. Кухонный комбайн.</p>		
	ОБЖ	<p>1. Таблицы «Основы безопасности и жизнедеятельности»</p> <p>2. Таблицы «Правила оказания 1-й мед.помощи»</p> <p>3. Таблицы «Правила поведения при пожаре в общеобр.учреждении»</p> <p>4. Таблицы «Терроризм»</p> <p>5. Таблицы «Факторы, разрушающие здоровье человека»</p> <p>6. Плакат «Государственные и военные символы России»</p> <p>7. Плакат «Основы ГО и защиты от чрезв.ситуаций»</p> <p>8. Альбом «Детям о правилах пожарной безопасности»</p> <p>9. Таблицы «Ед.гос.сист.пред.и ликв.ЧС/Гражд.обор.»</p> <p>10. Таблицы «Здоровый образ жизни»</p> <p>11. Таблицы «ОБЖ 1-4 кл.»</p> <p>12. Таблицы «Пожарная безопасность»</p> <p>13. Плакат «Военная форма одежды»</p> <p>14. Плакат «Защитные сооружения»</p>		
	Физкультура	<p>1. Конь гимнастический Товарный знак «KRIOS»</p> <p>2. Канат для лазания Товарный знак «KRIOS»</p> <p>3. Маты спортивные</p> <p>4. Гантель 1,5 кг</p> <p>5. Мячи баскетбольные</p> <p>6. Мячи волейбольный</p>		

	Туристическое оборудование:	<p>7. Обруч гимнастический</p> <p>8. Мост гимнастический приставной</p> <p>9. Планка для прыжков</p> <p>10. Сетка волейбольная</p> <p>11. Сетка баскетбольная</p> <p>12. Стенка гимнастическая</p> <p>13. Стол для настольного тенниса</p> <p>14. Скакалка гимнастическая</p> <p>15. Мячи футбольные</p> <p>16. Мячи гандбольные</p> <p>17. Секундомер электронный</p> <p>18. Козёл гимнастический Товарный знак «KRIOS»</p> <p>19. Канат для перетягивания Товарный знак «KRIOS»</p> <p>20. Скамейка гимнастическая</p> <p>21. Козёл гимнастический Товарный знак «KRIOS»</p> <p>1. Двухслойная палатка 3-х местная NOVUS NEVADA 3-5 шт.</p> <p>2. Тент армированный полипропилен (терпаулинг) плотностью 100 г/м³ 3X5 м.-3 шт.</p> <p>3. костровое оборудование: Тренога туристическая разборная-1 шт.</p> <p>4. варочная посуда (набор из 3 котлов)-3 шт.</p> <p>5. Коврик туристический 2 слоя 180*60*8 мм-10 шт.</p> <p>6. Рюкзак туристический 60л.-2 шт.</p>		
--	-----------------------------	--	--	--