

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 заклучений, 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 <sup>2</sup> , 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 <sup>2</sup>	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>	Заключение Роспотребнадзора от 19.01.2009 г. № 23.КК.13.000.М.000305.01.09
	<b>Всего (кв.м)</b>	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		
	<b>Медицинский кабинет</b>	353546, Россия, Краснодарский край, Темрюкский район, пос.Таманский, ул. Краснодарская, 11.	<b>Оперативное управление</b>
2.	Помещения для питания обучающихся, воспитанников и работников		
	<b>Столовая</b>	353546, Россия, Краснодарский край, Темрюкский район, пос.Таманский, ул. Краснодарская, 11.	<b>Оперативное управление</b>
3.	Объекты хозяйственно-бытового и санитарно-гигиенического назначения		
	<b>Санузлов (5 шт.)</b>	353546, Россия, Краснодарский край, Темрюкский район, пос.Таманский, ул. Краснодарская, 11.	<b>Оперативное управление</b>
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		
	<b>Спортивный зал</b>	353546, Россия, Краснодарский край, Темрюкский район, пос.Таманский, ул. Краснодарская, 11.	<b>Оперативное управление</b>
	<b>5 спортивных площадок</b>	353546, Россия, Краснодарский край, Темрюкский район, пос.Таманский, ул. Краснодарская, 11.	<b>Оперативное управление</b>

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

№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.	<b>Начальное общее (основная)</b>		<b>353546, Россия, Краснодарский край, Темрюкский район, пос. Таманский, ул. Краснодарская, 11.</b>	<b>Оперативное управление</b>
	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 Flatbed 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.	<b>Основное общее и среднее общее образование</b>		<b>353546, Россия, Краснодарский край, Темрюкский район, пос. Таманский, ул. Краснодарская, 11.</b>	<b>Оперативное управление</b>
	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>зрачных тел с сечением.</p> <p>6.Набор геометрических тел демонстрационный.</p> <p>7.Комплект инструментов классных для работы у доски.</p> <p>8.Таблицы по математике для 5-6 классов.</p> <p>9.Таблицы по геометрии.</p> <p>10.Таблицы по алгебре для 7-9 классов.</p> <p>11.Портреты выдающихся деятелей математики.</p> <p>12.Тб. « Теория вероятностей и математическая статистика»</p> <p>13.Тб. «Комбинаторика»</p>		
	Информатика	<p>Кабинет информатики:</p> <p>1.Магнитно-маркерная доска</p> <p>2.Мультимедиа-проектор Toshiba</p> <p>3.Экран настенный 1,80*1,80</p> <p>Сорас</p> <p>4.ПК-12 шт.</p> <p>5.Комплект таблиц « Введение в информатику»</p> <p>6.Сканер CanoScan LIDE 25</p> <p>7. Ксерокс МФУ Xerox 3200</p> <p>8. Ксерокс Canon</p> <p>9. Комплект оборудования для подключения к сети Интернет.</p> <p>10. Принтер лазерный, ч/б, 600 dpi USB</p>		
	История	<p>Кабинет истории:</p> <p>Автоматизированное рабочее место учителя, в том числе:</p> <p>1. Интерактивная доска SMART Board 480</p> <p>2. Мультимедиа-проектор EPSON EB-X12 с креплением потолочным ARM Media PROJECTOR-3 и кабелем VGA Premium Gembird</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"><li>6. Штативы</li><li>7. Цилиндры измерительные (мензурки)</li><li>8. Динамометры лабораторные 1 Н, 4 Н, 5 Н.</li><li>9. Желоба дугообразные</li><li>10. Набор грузов по механике</li><li>11. Наборы пружин с различной жесткостью</li><li>12. Набор тел равного объема и равной массы</li><li>13. Прибор для изучения движения тел по окружности</li><li>14. Рычаг-линейка</li><li>15. Трибометры лабораторный</li><li>16. Подвижный блок</li><li>17. Неподвижный блок</li><li>18. Набор по изучению возобновляемых источников энергии</li><li>19. Калориметры</li><li>20. Наборы тел по калориметрии</li><li>21. Барометр-анероид</li><li>22. Метроном</li><li>23. Психрометр (или гигрометр)</li><li>24. Амперметр стрелочный</li><li>25. Вольтметр стрелочный</li><li>26. Султаны электрические</li><li>27. Звонок электрический демонстрационный</li><li>28. Термометры демонстрационные</li><li>29. Цилиндры свинцовые со стругом</li><li>30. Модель электродвигателя.</li><li>31. Прибор для демонстрации атмосферного давления.</li><li>32. Сосуды сообщающиеся</li><li>33. Прибор для демонстрации давления в жидкости.</li><li>34. Реостат-потенциометр</li><li>35. Электромагнит разборный</li><li>36. Компас школьный</li></ol> |  |  |
|--|--|--|--|

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

		<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/м<sup>3</sup> 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>		
--	-----------------------------	--	--	--