

**ПРАВИТЕЛЬСТВО РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

Д Е П А Р Т А М Е Н Т П О Д Е Л А М К А З А Ч Е С Т В А И

 К А Д Е Т С К И Х У Ч Е Б Н Ы Х З А В Е Д Е Н И Й

 Р О С Т О В С К О Й О Б Л А С Т И

**Справка, подтверждающая наличие оборудования и программного обеспечения, использование информационно-коммуникационных технологий в образовательном процессе, а также наличие спортивного оборудования и инвентаря для занятий физической культурой и спортом обучающихся**

ГБОУ РО «Шахтинский Я.П. Бакланова казачий кадетский корпус» занимает 2 корпуса (учебный и спальный) трехэтажного здания бывшего центра педагогической реабилитации, общей площадью 41 110 кв. м, где расположены 19 учебных кабинетов, 2 лаборантские комнаты, спортзал площадью 286,9 кв.м., футбольное и волейбольное поля, парашютный городок, тренажёрный зал, зал для занятий боксом, скалодром, тир, танцевальный зал, актовый зал, библиотека, музей, лингафонный кабинет, кабинет физики, химии, компьютерный класс, кабинеты психолога и социального педагога, медицинский кабинет, административные и хозяйственные помещения. В кадетской школе-интернате имеются автомобили ГАЗ-32213 (микроавтобус) и автобус ПАЗ.

В спальном и учебном корпусе имеются душевые с горячей водой, отапливаемые туалетные комнаты с горячей водой, оборудованы в каждом отделении бытовые помещения.

**Здания, помещения и территории**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Тип здания/помещения/****территории** | **Общая площадь** | **Права на использование** |
| Здание учебного корпуса | 2 284 кв.м | Оперативное управление |
| Здание спального корпуса | 2 371,1 кв.м | Оперативное управление |
| Здание столовой | 477,2 кв.м | Оперативное управление |
| Здание хозяйственного корпуса | 427,6 кв.м | Оперативное управление |
| Сарай-гараж  | 156,1 кв.м | Оперативное управление |
| Земельный участок  | 42 042 кв.м | Постоянное (бессрочное) пользование |
| Спортивная площадка  | 4 050 кв.м |
| Футбольное поле | 2 700 кв.м |

**Объекты социально-бытового значения**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Тип помещения** | **Адрес расположения** | **Права на использование** |
| Медицинский кабинет | Ростовская область, г.Шахты, ул.Сельская, №42. | Санитарно-эпидемиологическое заключение №61.РЦ.10.000. М.000924.10.13 от 17.10.2013 г. выдано Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека.Договор с МБУЗ городская поликлиника г.Шахты от 15.10.2014 года №1. |
| Помещение для приема пищи (столовая) | Ростовская область, г.Шахты, ул.Сельская, №42. | Оперативное управление |
| Спортивные объекты | Ростовская область, г.Шахты, ул.Сельская, №42. | Постоянное (бессрочное) пользование |

Образовательный процесс в корпусе обеспечен необходимыми техническими средствами, позволяющими использовать современные методики и технологии преподавания:

**Перечень компьютеров**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Тип компьютера** | **Количество** | **в т.ч. с доступом в «Интернет»** | **Где используются** **(на уроке, в управлении)** |
| АРМ  | 5 | 5 | на уроке |
| Моноблоки | 40 | 40 | на уроке |
| ПК | 31 | 31 | на уроке |
| ПК | 13 | 13 | в управлении |
| Ноутбук  | 6 | 6 | на уроке |

|  |  |
| --- | --- |
| **Тип помещения** | **Оборудование** |
| **Учебные кабинеты:** |
| - биология | - доска интерактивная- мультимедиа проектор - персональный компьютер - рабочее место учителя- комплект оборудования для подключения к сети Интернет- потолочная штага для крепления проектора - интерактивный планшет Interwrite Mobi Learner- комплект для интерактивного тестирования Вотум-11 (10+1) пульты с дисплеем

|  |
| --- |
| - цифровой микроскоп QX7 – 1 шт. |

- модель разборная объемная «Цветок тюльпана»- модель разборная объемная «Цветок гороха»- модель разборная объемная «Цветок капусты»- модель разборная объемная «Цветок картофеля»- модель разборная объемная «Головной мозг»- модель разборная объемная «Строение зуба»- модель разборная объемная «Строение сердца человека»- модель разборная объемная «Ухо человека»- набор «Микропрепараты по ботанике» 6 класс- набор «Микропрепараты по ботанике» 7 класс- набор «Микропрепараты по анатомии и физиологии человека» 8 класс- виртуальная лаборатория по биологии- зоогеографическая карта мира - зоогеографическая карта России - карта «Природные зоны России»- цифровая лаборатория с комплектом датчиков "Экология"

|  |
| --- |
| - комплект оборудования для комнатных растений  |
| - комплект оборудования для содержания животных |
| - лупа бинокулярная |
| - лупа ручная – 10 шт. |
| - лупа штативная |
| - микроскоп школьный увелич. 300–500 – 12 шт |
| - термометр наружный – 20 шт.

|  |  |
| --- | --- |
| - комплект для экологических исследований | 3 |
| - комплект посуды и принадлежностей для проведения лабораторных работ | 10 |

 |

 |
| - ИЗО, черчение, МХК | - экран- проектор интерактивный- персональный компьютер - рабочее место учителя- комплект оборудования для подключения к сети Интернет- принтер лазерный цветной формата А4- мольберты – 10 шт. |
| - русский язык и литература | - доска интерактивная- проектор интерактивный- персональный компьютер - рабочее место учителя- комплект оборудования для подключения к сети Интернет |
| - лингафонный кабинет | - телевизор плазменный- персональный компьютер - рабочее место учителя- персональный компьютер - рабочее место ученика – 10 шт.- наушники с микрофоном – 11 шт.- мультимедиа - лингафонный кабинет NIBELUNG" 11- источник бесперебойного питания- комплект сетевого оборудования- комплект оборудования для подключения к сети Интернет |
| - ОБЖ | - доска интерактивная- проектор интерактивный- персональный компьютер - рабочее место учителя- комплект оборудования для подключения к сети Интернет- комплект принадлежностей для оказания первой медицинской помощи- комплект принадлежностей, обеспечивающий безопасное пребывание человека в природных условиях- противогаз – 20 шт.- электронный тир

|  |
| --- |
| - войсковой прибор химической разведки (ВПХР) |
| - бытовой дозиметр |
| - компас |
| - визирная линейка |
| - транспортир |
| - бинт марлевый 10х15  |
| - вата гигроскопическая нестерильная (пачка по 50 г.) |
| - вата компрессная (пачка по 50 г.) |
| - воронка стеклянная |
| - грелка |
| - жгут кровоостанавливающий резиновый |
| - индивидуальный перевязочный пакет |
| - косынка перевязочная |
| - клеенка компрессорная |
| - клеенка подкладочная |
| - ножницы для перевязочного материала (прямые) |
| - повязка малая стерильная |
| - повязка большая стерильная |
| - шприц-тюбик одноразового пользования |
| - шинный материал (плотные куски картона, рейки т.п.) длиной от 0,7 до 1,5 м |
| - противогаз |
| - общезащитный комплект |
| - респиратор |
| - аптечка индивидуальная (АИ-2) |
| - противохимический пакет |
| - носилки санитарные |
| - противопыльные тканевые маски |
| - ватно-марлевая повязка |
| - макет простейшего укрытия в разрезе |
| - макет убежища в разрезе |
| - тренажер для оказания первой помощи |

 |
| - английский язык | - экран- проектор интерактивный- персональный компьютер - рабочее место учителя- персональный компьютер - рабочее место ученика – 10 шт.- источник бесперебойного питания- комплект сетевого оборудования- комплект оборудования для подключения к сети Интернет |
| - лингафонный кабинет | - интерактивный проектор- экран с ручным приводом- персональный компьютер - рабочее место учителя- рабочее место ученика – 10 шт.- наушники с микрофоном – 11 шт.- мультимедиа - лингафонный кабинет «Диалог»- источник бесперебойного питания- комплект сетевого оборудования- комплект оборудования для подключения к сети Интернет |
| - русский язык и литература | - доска интерактивная- мультимедиа проектор - персональный компьютер - рабочее место учителя- комплект оборудования для подключения к сети Интернет- потолочная штага для крепления проектора- панель демонстрационная над классной доской- интерактивная система опроса и голосования "Votum-База" 16+5 |
| - история и обществознание | - доска интерактивная- мультимедиа проектор - персональный компьютер - рабочее место учителя- комплект оборудования для подключения к сети Интернет- интерактивный комплекс для кабинета истории |
| - география | - доска интерактивная- мультимедиа проектор - персональный компьютер - рабочее место учителя- интерактивный комплекс для кабинета географии- комплект оборудования для подключения к сети Интернет- гербарий растений природных зон России- коллекция – шкала твердости Мооса- коллекция горных пород и минералов- коллекция полезных ископаемых различных типов- глобус Земли политический демонстрационный- глобус Земли физический демонстрационный- компасы |
| - информатика | - доска интерактивная- мультимедиа проектор - персональный компьютер - рабочее место учителя- персональный компьютер - рабочее место ученика – 10 шт.- потолочная штага для крепления проектора- портативная документ-камера- приставные громкоговорители (к-т 2 шт.)- принтер лазерный сетевой- сервер- принтер цветной - МФУ (сканер, принтер, копир)- источник бесперебойного питания- комплект сетевого оборудования- комплект оборудования для подключения к сети Интернет- интерактивный планшет Interwrite Mobi Learner- цифровой фотоаппарат- устройство для чтения информации с карты памяти (картридер)- цифровая видеокамера- web- камера- устройства ввода/вывода звуковой информации – микрофон, колонки и наушники – 11 шт.- устройство для создания музыкальной информации (музыкальная клавиатура)- внешний накопитель информации- мобильное устройство для хранения информации (флеш-память)- конструктор для изучения логических схем- комплект оборудования для цифровой измерительной естественно-научной лаборатории на базе стационарного и/или карманного компьютеров- цифровой микроскоп- модель «Устройство персонального компьютера»- модель «Преобразование информации в компьютере»- модель «Информационные сети и передача информации»- модель «Модели основных устройств ИКТ»- микропрепараты для изучения с помощью цифрового микроскопа- сплит-система -устройство измерения и обработки данных - ионизатор |
| - физика | - доска интерактивная- мультимедиа проектор - персональный компьютер - рабочее место учителя- персональный компьютер - рабочее место ученика – 10 шт.- потолочная штага для крепления проектора- портативная документ-камера- приставные громкоговорители (к-т 2 шт.)- МФУ (сканер, принтер, копир)- источник бесперебойного питания- комплект сетевого оборудования- комплект оборудования для подключения к сети Интернет- интерактивный планшет Interwrite Mobi Learner- цифровой фотоаппарат- устройство для чтения информации с карты памяти (картридер)- цифровая видеокамера- web- камера- сплит-система -устройство измерения и обработки данных

|  |  |
| --- | --- |
| - цилиндры измерительные | 12 |
| - груз наборный до 1 кг | 1 |
| - набор грузов по механике | 10 |
| - трибометры лабораторные | 11 |
| - калориметры | 2 |
| - динамометр лабораторный | 15 |
| - весы технические до 1000 г с разновесами. | 1 |
| - набор лабораторный «Механика» | 1 |
| - механическая модель броуновского движения. | 1 |
| - набор оборудования «Механика» | 10 |
| - набор оборудования «Механические явления» | 4 |
| - амперметр лабораторный для измерения в цепях постоянного тока | 5 |
| - вольтметр лабораторный для измерения в цепях постоянного тока | 4 |
| - катушка-моток | 2 |
| - ключи замыкания тока | 6 |
| - полосовой магнит | 2 |
| - проволочные резисторы | 10 |
| - реостат ползунковый | 4 |
| - модель электродвигателя | 1 |
| - электроскоп | 2 |
| - модель трансформатора | 1 |
| - набор лабораторный «Электричество» | 10 |
| - набор для демонстрации спектров электрического поля | 1 |
| - набор для демонстрации спектров магнитного поля тока | 1 |
| - модель для демонстрации в объеме линий магнитного поля. | 1 |
| - комплект приборов для опытов по электростатике (демонстрационный) | 1 |
| - конденсатор переменный с цифровым измерителем емкости | 1 |
| - набор оборудования «Электромагнитные явления» | 4 |
| - набор оборудования «Электродинамика» | 8 |
| - экраны | 7 |
| - свечи на подставке | 6 |
| - скамья оптическая | 1 |
| - оптика лабораторная (набор для лабораторных опытов) | 10 |
| - набор спектральных трубок (неон, гелий, криптон) с источником питания СН-1 | 1 |
| - комплект демонстрационный по геометрической оптике с магнитным держателем (малый) без экрана | 1 |
| - ванна волновая. | 1 |
| - камертоны на резонансных ящиках (пара) | 1 |
| - набор оборудования «Оптические и квантовые явления»  | 2 |
| - набор оборудования «Оптика» | 10 |
| - набор оборудования «Тепловые явления»  | 2 |
| - набор оборудования «Молекулярная физика и термодинамика» | 10 |
| - микролаборатория | 10 |

- термометр жидкостной (0-100 С) - прибор для демонстрации атмосферного давления (магдебургские полушария)- манометр открытый демонстрационный - набор тел равного объема (демонстрационный)- набор тел равной массы (демонстрационный) - источник питания 24В регулируемый |
| - математика | - персональный компьютер - рабочее место учителя- интерактивный дисплей TeachTouch 65”- сплит-система - комплект оборудования для подключения к сети Интернет- принтер лазерный- модели единиц объема – 1 комплект- набор прозрачных геометрических тел с сечениями (разборный) – 5 комплектов- геометрический конструктор "Тайкон"– 5 комплектов- геометрический конструктор "Тико" (143 детали) – 10 шт. |
| - математика | - персональный компьютер - рабочее место учителя- комплект оборудования для подключения к сети Интернет- принтер лазерный- доска интерактивная- мультимедиа-проектор- интерактивный планшет Interwrite Mobi Learner- сплит-система  |
| - химия  | - демонстрационный экспериментальный комплект «Einsten»- интерактивный проектор- экран- телевизор плазменный- персональный компьютер - рабочее место учителя- персональный компьютер - рабочее место ученика – 10 шт.- источник бесперебойного питания- комплект сетевого оборудования- комплект оборудования для подключения к сети Интернет- вытяжной шкаф

|  |
| --- |
| - коллекция "Шкала твердости" (раздаточный материал) |
| - коллекция алюминия (раздаточный материал) |
| - коллекция видов стекла и изделия из стекла (раздаточный материал) |
| - коллекция видов топлива |
| - коллекция волокон (раздаточный материал) |
| - коллекция каменного угля и продуктов его переработки |
| - коллекция каучуков (раздаточный материал) |
| - коллекция металлов и сплавов (раздаточный материал) |
| - коллекция минералов и горных пород – природного химического сырья |
| - коллекция минералов и горных пород демонстрационная |
| - коллекция минеральных и горных пород (раздаточный материал) |
| - коллекция минеральных удобрений (раздаточный материал) |
| - коллекция нефти и важнейших продуктов ее переработки |
| - коллекция пластмасс |
| - коллекция чугуна и стали (раздаточный материал) |
| - набор химических элементов |
| - набор №6 ОС Щелочные и щелочноземельные металлы |
| - набор №1 ОС Кислоты |
| - набор №10 ОС Сульфаты. Сульфиты. Сульфиды |
| - набор №11 ОС Карбонаты |
| - набор №13 ОС Ацетаты. Роданиды |
| - набор №14 ОС Соединения марганца |
| - набор №15 ОС Соединения хрома |
| - набор №16 ОС Нитраты |
| - набор №17 ОС Индикаторы |
| - набор №18ОС Минеральные удобрения |
| - набор №2 ОС Кислоты |
| - набор №20 ОС Кислородсодержащие органические вещества |
| - набор №21 ОС Кислоты органические |
| - набор №24 ОС Материалы |
| - набор №3 ОС Гидроксиды |
| - набор №3 ОС Оксиды металлов |
| - набор №9 ОС Галогениды |
| - комплект термометров химических | 1 |
| - плитка электрическая | 1 |
| - столики подъемные | 1 |
| -штатив для пробирок комбинированный  | 1 |
| - штатив для пробирок\*\* | 20 |
| - штатив лабораторный химический\*\* | 10 |
| - штатив демонстрационный | 3 |
| - щипцы тигельные (набор) |  |
| - доска для сушки лабораторной посуды | 1 |
| -аптечка | 1 |
| - экран защитный | 1 |
| - весы учебные с разновесами | 20 |
| - нагреватель лабораторный школьный электрический универсальный | 20 |
| - спиртовка лабораторная | 10 |
|  - ЦИФРОВАЯ ЛАБОРАТОРИЯ (ДАТЧИКИ ОБРАБОТКИ ДАННЫХ) |  |
| - датчики | 10 |
| - датчик измерения температуры | 10 |
| - датчик освещенности | 10 |
| - датчик измерения относительной влажности воздуха | 10 |
| - датчик измерения силы тока 1 | 10 |
| -датчик измерения силы тока 2 | 10 |
| - датчик измерения электрического напряжения  | 10 |
| - датчик измерения водородного показателя растворов (рН) | 10 |
| -датчик измерения содержания кислорода в жидкостях и газах  | 10 |
| - баня комбинированная |  |
| - газометр | 1 |
| - колпак стеклянный | 1 |
| - комплект ареометров учебных | 1 |
| - прибор для окисления спирта над медным катализатором | 1 |
| - прибор для определения состава воздуха (демонстрационный) | 1 |
| - прибор для получения газов (демонстрационный) | 1 |
| - прибор для получения галоидоалканов (демонстрационный) | 1 |
| - прибор для получения растворимых веществ в твердом виде | 1 |
| - спиртовка демонстрационная  | 1 |
| - банка с крышкой | 1 |
| - бюретка с оливой | 1 |
| - воронка делительная цилиндрическая, 250 мл | 1 |
| - воронка делительная цилиндрическая, 100 мл | 10 |
| - воронка простая для сухих веществ | 10 |
| - воронка простая конусообразная, 100 мм | 5 |
| - воронка простая конусообразная, 56 мм | 10 |
| - колба коническая, 1000 мл | 1 |
| - колба коническая, 250 мл | 10 |
| - колба коническая, 500 мл | 5 |
| - колба коническая, 100 мл | 10 |
| - колба коническая, 50 мл | 20 |
| - колба круглодонная, 50 мл | 20 |
| - колба круглодонная для перегонки с отводной трубкой (Вюрца), 250 мл | 20 |
| -колба круглодонная для перегонки с отводной трубкой (Вюрца), 500 мл | 2 |
| - колба круглодонная, 250 мл | 5 |
| - колба круглодонная, 500 мл | 1 |
| - колба мерная, 100 мл | 10 |
| - колба мерная, 250 мл | 5 |
| - колба плоскодонная, 250 мл | 5 |
| - колба плоскодонная, 1000 мл | 1 |
| - колба плоскодонная, 500 мл | 1 |
| - колба плоскодонная, 50 мл | 3 |
| - кран двухходовый | 3 |
| - кран одноходовой | 1 |
| - кран трехходовой | 1 |
| - ложка № 2  | 1 |
| - ложка № 3 | 1 |
| - ложка для сжигания веществ | 20 |
| - ложка – дозатор № 1 | 1 |
| - набор посуды для реактивов  | 1 |
| - палочки стеклянные | 20 |
| - пипетка с делениями, 10 мл | 1 |
| - пипетка с делениями, 25 мл | 1 |
| - пипетка с одной отметкой | 1 |
| - пробирка химическая, 16 мм | 100 |
| - пробирки демонстрационные, 21 мм | 10 |
| - склянка двугорлая (склянка Вульфа) | 2 |
| - склянка для промывания газа (склянка Тищенко) | 2 |
| - склянка с нижним тубусом, 1,5 л | 2 |
| - стакан высокий с носиком, 25 мл | 20 |
| - стакан высокий с носиком, 100 мл | 20 |
| - стакан высокий с носиком, 150 мл | 10 |
| - стакан высокий с носиком, 50 мл | 10 |
| - стакан низкий с носиком, 250 мл | 10 |
| - стакан высокий с носиком, 1000 мл | 1 |
| - стакан высокий с носиком, 400 мл | 5 |
| - стакан высокий с носиком, 600 мл | 5 |
| - ступка с пестиком № 1 | 1 |
| - ступка с пестиком № 3 | 2 |
| - ступка с пестиком № 5 | 2 |
| - тигель № 1 | 2 |
| - тигель низкий № 6 с крышкой | 2 |
| - трубка соединительная (U-образная) | 1 |
| - трубка соединительная (Т-образная) | 5 |
| - трубка хлоркальциевая с одним шаром | 1 |
| - трубка хлоркальциевая дугообразная, 200 мм | 1 |
| - трубка хлоркальциевая дугообразная, 100 мм | 1 |
| - мензурка, 50 мл | 10 |
| - мензурка, 1000 мл | 1 |
| - мензурка, 100 мл | 10 |
| - мензурка, 250 мл | 10 |
| - мензурка, 500 м | 2 |
| - чаша выпарительная № 1 | 5 |
| - чаша выпарительная № 5 | 10 |
| - шпатель фарфоровый № 2 | 2 |
| - шпатель фарфоровый № 3 | 2 |
| -зажим пробирочный  | 5 |
| - зажим пружинный | 3 |
| - комплект этикеток № 1 | 20 |
| - комплект этикеток № 2 | 20 |
| - комплект этикеток № 3 | 10 |
| - наборы пробок | 10 |
|  пинцет металлический | 1 |
| - прокладка огнезащитная для демонстрационных опытов-1 | 5 |
| - прокладка огнезащитная для демонстрационных опытов-2 | 10 |
| - резиновая пробка с держателем, 14,5 мм | 10 |
| - резиновая пробка с держателем, 19 мм | 2 |
| - скальпели медицинские | 1 |
| - стеклянная пластинка | 100 |
| - треугольник для тигля № 1\*\* | 10 |
| - треугольник для тигля № 6 | 10 |
| - трубки резиновые (силиконовые) | 5м |
| - шланг вакуумный | 2м |
| - виртуальная лаборатория  | 4 |
| - микроскоп «Юннат» с подвеской | 10 |
| - цифровой микроскоп QX7  | 1 |

- демонстрационный экспериментальный комплект "einstein"- набор моделей атомов для составления моделей молекул по органической/неорганической химии для учителя (molymod-004)- набор моделей атомов для составления моделей молекул по неорганической химии для учащихся (molymod-011) – 10 шт.- виртуальная лаборатория по химии - ЕНКа. Неорганическая химия. Электрохимия- сплит-система - микролаборатория – 10 шт. |
| Библиотека | - персональный компьютер - рабочее место библиотекаря- комплект оборудования для подключения к сети Интернет- ноутбук Lenovo – 3 шт.- телевизор плазменный- DVD- плеер |
| Актовый зал | - персональный компьютер - рабочее место учителя- комплект оборудования для подключения к сети Интернет- интерактивный проектор- экран с ручным приводом- акустическая система активная 15" Behringer B615D с усилителем BS-35 (в комплекте с кабелем BESPECO SLFM900) – 2шт.- активный микшерный пульт- плазменный телевизор |
| Тир | - доска информационная- инвентарь для стрельбы- металлический шкаф - 2- очки защитные - 20- пневматическая винтовка – 12 шт.- пневматический пистолет - 4- пулеулавливатель с мишенью - 2 |
| Мастерские | - станок токарный по дереву КРАТОН WML-1-04- верстак с двумя тумбами ВТ2-1.6- верстак-стол ВС-1 – 10 шт.- станок лазерной резки по металлу с ЧПУ. Лазерный гравировально - режущий станок ORSON 6090- станок фрезорной резки с ЧПУ. - шкаф металлический ШХА-900(40)- шкаф металлический раздевальный ШРМ-АК-800 – 4 шт.- ударная дрель-шуруповерт – 2 шт.- станок вертикально-сверлильный напольный - набор комбинированных гаечных ключей Дело техники – 5 шт.- молоток столярный с фиброглассовой ручкой 1500 гр.- молоток слесарный, 500 г, квадратный боек, деревянная рукоятка – 5 шт.- киянка деревянная (ударный элемент изготовлен из дерева и имеет округлую форму с плоскими боками и деревянной рукояткой) – 3 шт.- киянка резиновая Зубр (стеклопластиковая ручка, 0,23кг) – 3 шт.- набор надфилей (надфиль круглый; надфиль полукруглый; 2 надфиля с овальным сечением; 3 надфиля с треугольным сечением; 2 надфиля с прямоугольным сечением) – 2 шт.- набор напильников Зубр (двухкомпонентная ручка, плоский, трехгранный, круглый) – 2 шт.- набор бит для щуруповерта - 3 шт.- набор отверток универсальный Шток – 3 шт.- ножницы по металлу универсальные – 5 шт.- пассатижи комбинированные – 5 шт.- Набор рашпилей (200 мм с пластиковой ручкой, набор 3 шт.) - 4 шт.- набор линеек металлических (300 мм-1шт, 500 мм- 1шт) – 3 шт. - ножовка по дереву ручная – 5 шт.- ножовка по металлу ручная – 5 шт. |
| Кабинет обслуживающего труда | - персональный компьютер - рабочее место учителя- источник бесперебойного питания- комплект сетевого оборудования- комплект оборудования для подключения к сети Интернет- интерактивный проектор- экран- сканер 3DRangeVisionSmart1.3 MPix камеры (1280х1024)- принтер 3D PICASO 3D- плоттер Canon imagePROGRAF iPF8400- фрезерный станок с ЧПУ Модель ORSON 69А- веб-камера X17-03583-01 |
| Спортивный зал | - кольцо баскетбольное – 2- сетка баскетбольная – 2- стойка баскетбольная стационарная - 2- ферма для щита баскетбольного - 2- щит баскетбольный -2  - мяч баскетбольный (размер 5,7)- мяч волейбольный- сетка волейбольная- стойка волейбольная универсальная (пара)- ворота для мини-гандбола или гандбола- мяч гандбольный - сетка для ворот для мини-гандбола или гандбола- горный велосипед**- комплект борцовского ковра (покрытие, маты)****- помост для ковров**- барьер легкоатлетический- брусок для отталкивания- гранаты спортивные для метания

|  |
| --- |
| - диск легкоатлетический |
| - дорожка для разбега |
| - зона приземления для прыжков  |
| - линейка для прыжков в длину |
| - метательный снаряд |
| - мячи малые для метания |
| - планка для прыжков в высоту |
| - стартовая колодка легкоатлетическая (пара) |
| - стойка для прыжков в высоту (пара) |
| - эстафетная палочка |
| - мячи для настольного тенниса  |
| - ракетки для настольного тенниса  |
| - сетка для настольного тенниса – 2 шт. |
| - стол теннисный – 2 шт. |
| - бревно гимнастическое напольное постоянной высоты |
| - бревно гимнастическое тренировочное  |
| - брусья гимнастические параллельные  |
| - брусья гимнастические разновысокие |
| - брусья навесные |
| - козел гимнастический |
| - кольца гимнастические |
| - конь гимнастический  |
| - мост гимнастический подкидной |
| - перекладина гимнастическая |
| - скамейка гимнастическая универсальная |
| - груша боксерская – 3 шт. |
| - боксерские мешки – 3 шт. |
| - насыпные и набивные груши – 2 шт. |
| - «мягкая наковальня» |
| - перчатки боксерские – 20 шт. |
| - ворота футбольные |
| - мячи футбольные |
| - набор для игры в шахматы – 10 шт. |
| - набор для игры в шашки – 10 шт. |
| - шахматные часы – 10 шт. |
| - гантели - 20 шт |
| - гири – 30 шт. |
| - канат для лазанья – 2 шт. |
| - канат для перетягивания - 2 шт. |
| - мат спортивный – 20 шт. |
| - перекладина навесная универсальная |
| - перекладина разновысокая  |
| - перекладина универсальная |
| - силовые тренажеры |
| - скакалка гимнастическая |
| - скамья атлетическая прямая |
| - скамья гимнастическая |
| - скамья для жима  |
| - скамья для пресса – 5 шт. |
| - скамья для пресса наклонная  |
| - скамья силовая универсальная |
| - стенка гимнастическая  |
| - тренажёр «Т-Тяга» |
| - тренажер для мышц спины |
| - штанга тяжёлоатлетическая с обрезиненными дисками и помостом – 3 шт. |
| - эспандер – 10 шт. |
| - весы напольные электронные  |
| - доска информационная магнитно-маркерная |
| - манометр (прибор) |
| - определитель высоты прыжка |
| - перекидное табло |
| - рулетка металлическая |
| - секундомер (двухстрелочный электронный) |
| - флажки разметочные на опоре |
| - громкоговоритель рупорный «РRO-25» |
| - комплект судейский |
| - стартовый пистолет и холостые патроны |
| - стол переносной раскладной  |
| - флаги судейские |
| - защита потолочных и настенных светильников и ламп |
| - протектор защиты в проем окна |
| - протектор защиты стен |
| - протектор защиты элементов отопления |
| - сетка защитная для окон  |
| - сетка защитная на стены |

 |
| Спортивная площадка | - бум- турник разноуровневый- турник с высотой перекладины 90 см- брусья гимнастические- рукоход- сектор для прыжков в длину с места толчком двумя ногами |
| Стадион | - футбольное поле- беговая дорожка - полоса препятствий общевойсковая - полоса препятствий военно –прикладная пожарная- площадка парашютной подготовки |
| Кабинет музыкиТанцевальный зал | - телевизор плазменный - усилитель - комбик NUX Mighty 50 X - микшерный пульт Yamaha MG 85 CX- ноутбук- пианино - клавишный синтезатор- микрофон ученика – 5 шт.- музыкальный центр- комплект музыкальных инструментов |
| Дополнительное образование |

|  |  |
| --- | --- |
| Радиостанция  | 2 |
| Альт с мундштуком | 4 |
| Баритон с мундштуком | 4 |
| Тенор с мундштуком | 4 |
| Труба оркестровая | 5 |
| Туба с мундштуком | 2 |
| Духовой оркестр | 1 |
| Кларнет Bd стандартный, ABS (MM) WISEMANN DCL – 250 | 2 |
| Саксофон – альт Eb (MM) WISEMANN DAS-400 | 1 |
| Сопрано саксофон Bb (MM) Stag 77- SST | 1 |
| Труба Bb стандартная (MM) WISEMANN DTR-200 | 2 |
| Малый барабан маршевый 14х10 (MM) Stagg MSD-1410 | 1 |
| Барабан большой маршевый 26х10 P.BEAT PDM-200 | 1 |
| Лодка надувная Фрегат М-430  | 5 |
| Оружие пейнтбольное: ружьё, маска, баллон  | 20 |
| Барабаны Ymaha  | 20 |
| Набор инструментов для ВИА (комплект тарелок, синтезатор Ymaha,синтезатор Casio LK210, электрогитары (3 шт.), ударная установка, гитары классические (6 шт.)) | 1 |
| Акваланги | 2 |
| Пневматическая винтовка «Юнкер» | 6 |
| Пневматический пистолет  | 6 |
| Лодки десантные надувные  | 6 |
| Самолёт АН-52 | 1 |
| Подвесные парашютные системы | 4 |
| Яхта | 1 |
| Учебная кабина самолёта ТУ-154 | 1 |
| Часа шахматные Викинг CH088 | 6 |
| Шахматы гроссмейстерские с доской | 10 |
| Автомат электропневматический (комплект с ремнем)  | 6 |
| Автомат АК-74 (макет) | 34 |
| Пневматическая винтовка (ППШ) 1 | 2 |
| Аккордеон «Тула» | 1 |
| Баян «Тула» | 1 |
| Аккустическая система | 4 |
| Активный микшерный пульт | 1 |
| Экстремальная камера | 1 |
| Байдарка «Таймень» | 2 |
| Байдарка-двойка | 1 |
| Винтовка Мосина | 12 |
| Комплект обучения стрельбе «Витязь» | 1 |
| Лук прямой «Шервурд» | 1 |

 |

**Учебно-наглядные пособия**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Учебный предмет** | **Наименование пособий** | **Количество** |
| Русский язык  | Таблицы по орфографии | 6 шт. |
| Таблицы по пунктуации | 6 шт. |
| «Таблицы, схемы по русскому языку». | Комплект на 20 чел. |
| Литература | Галерея портретов. Русские писатели. Середина XIX - начало XX века. | 16 шт. |
| Портреты писателей | 37 шт. |
| Природа, человек, общество | 1 комплект |
| Читаем и фантазируем | 1 комплект |
| Альбомы по литературе | 2 шт. |
| Иностранный язык | Стенд «INFORMATION (Информация)» | 1 |
| Стенд «HONOUR AND GLORY (Честь и слава)» | 1 |
| Стенд «CALENDAR (Календарь)» | 2 |
| Стенд «THE DON COSSACKS (Донские казаки)» | 1 |
| Стенд «EXERSISE FOR EYES (Упражнение для глаз)» | 1 |
| Стенд «THE SYSTEM OF ENGLISH TENSES Passive Voice (Система временных форм английского глагола в пассивном залоге)» | 1 |
| Стенд «THE SYSTEM OF ENGLISH TENSES Active Voice (Система временных форм английского глагола в активном залоге)» | 1 |
| Стенд «Information Guide» | 1 |
| Стенд «English- Speaking World» | 1 |
| Стенд «Language Skills» | 1 |
| Стенд «Honour and Glory» |  |
| Математика | Таблицы с математическими формулами | 6 шт. |
| Информатика | Стенд «Правила поведения и техники безопасности в кабинете информатики» | 1 |
| Стенд «Единицы измерения информации» | 1 |
| Стенд «Информация» | 1 |
| Стенд «История развития компьютерной техники» | 1 |
| Стенд «Интернет» | 1 |
| История | Учебная карта «Походы Александра Невского» | 1 |
| Учебная карта «Крымская война1853-1854» | 1 |
| Учебная карта «Отечественная война 1812 года» | 1 |
| Учебная карта «Русско-турецкая война 1877-1878» | 1 |
| Наглядное пособие «Органы государственной власти» | 1 |
| Наглядное пособие «Органы местного самоуправления в Ростовской области» | 1 |
| Наглядное пособие «Органы государственной власти Ростовской области» | 1 |
| Наглядное пособие «Конституционные избирательные права граждан и механизмы их реализации в современной России» | 1 |
| Стенд «Государственная итоговая аттестация» | 1 |
| Стенд «Классный уголок» | 1 |
| Стенд «Государственная итоговая аттестация» | 1 |
| Стенд «Участие во всероссийских олимпиадах» | 1 |
| География | Учебная карта «Физическая карта мира». | 1 |
| Учебная карта «Политическая карта мира». |  |
| Учебная карта «Карта полушарий». |  |
| Учебная карта «Карта природных зон». |  |
| Глобус – модель мира |  |
| Химия | Справочно-информационный стенд ПСХЭ Д. И. Менделеева | 1 |
| Коллекция «Алюминий» | 1 |
| Коллекция «Волокна» | 1 |
| Коллекция «Каменный уголь и продукты его переработки» | 1 |
| Коллекция «Металлы» | 1 |
| Коллекция «Минералы и горные породы» | 1 |
| Коллекция «Нефть и продукты его переработки» | 1 |
| Коллекция «Стекло и изделия из стекла» | 1 |
| Коллекция «Пластмассы» | 1 |
| Коллекция «Топливо» | 1 |
| Коллекция «Чугун и сталь» | 1 |
| Коллекция «Шкала твердости» | 1 |
| Комплект таблиц по химии. Справочные таблицы. Периодическая система химических элементов Д. И. Менделеева. 8-11. | 1 |
| Комплект таблиц по химии. Справочные таблицы. Растворимость солей, кислот, оснований в воде. 8-11. | 1 |
| Комплект таблиц по химии. Справочные таблицы. Количественные величины в химии. 8-11. | 1 |
| Комплект таблиц по химии. Справочные таблицы. Относительные молекулярные массы неорганических веществ. 8-11. | 1 |
| Комплект таблиц по химии. Инструктивные таблицы. Химическая посуда.8 класс. | 1 |
| Комплект таблиц по химии. Инструктивные таблицы. Нагревание.8 класс. | 1 |
| Комплект таблиц по химии. Инструктивные таблицы. Нагревательные приборы.8 класс. | 1 |
| Комплект таблиц по химии. Инструктивные таблицы Выделение веществ из неоднородной смеси.8 класс. | 1 |
| Комплект таблиц по химии. Инструктивные таблицы. Приготовление растворов заданной концентрации.8-11 класс. | 1 |
| Комплект таблиц по химии. Инструктивные таблицы. Получение и собирание газов.8 -11класс. | 1 |
| Комплект таблиц по химии. Инструктивные таблицы. Взвешивание.8 класс. | 1 |
| Комплект таблиц по химии. Инструктивные таблицы. Общие правила работы со щелочами.8 -11класс. | 1 |
| Комплект таблиц по химии. Инструктивные таблицы. Общие правила работы с кислотами.8 -11класс. | 1 |
| Комплект таблиц по химии. Инструктивные таблицы. Общие правила работы с щелочными металлами.8 -11класс. | 1 |
| Комплект таблиц по химии. Инструктивные таблицы. Устройство и использование аппарата Киппа.8 класс. | 1 |
| Комплект таблиц по химии. Правила по технике безопасности при работе в химическом кабинете. 8-11 класс. | 1 |
| Комплект таблиц по химии. Знаки по технике безопасности при выполнении химических опытов. 8-11 класс. | 1 |
| Комплект таблиц по химии. Правила техники безопасности при работе со спиртовкой. 8-11 класс. | 1 |
| Комплект таблиц по химии. Строение вещества. Строение атома. 8-11 класс. | 1 |
| Комплект таблиц по химии. Строение вещества. Электронная орбиталь. 8-11 класс. | 1 |
| Комплект таблиц по химии. Строение вещества. Модели атомов некоторых элементов. 8-11 класс. | 1 |
| Комплект таблиц по химии. Строение вещества. Кристаллы. 8-11 класс. | 1 |
| Комплект таблиц по химии. Строение вещества. Химическая связь. 8-11 класс. | 1 |
| Комплект таблиц по химии. Строение вещества. Валентность. 8-11 класс. | 1 |
| Комплект таблиц по химии. Строение вещества. Степень окисления. 8-11 класс. | 1 |
| Комплект таблиц по химии. Строение вещества. Изомерия. Часть 1. 10-11 класс. | 1 |
| Комплект таблиц по химии. Строение вещества. Изомерия. Часть 2. 10-11 класс. | 1 |
| Комплект таблиц по химии. Строение вещества. Гомология. 10-11 класс. | 1 |
| Набор реактивов №1 ОС Кислоты. | 1 |
| Набор реактивов №2 ОС Кислоты. | 1 |
| Набор реактивов №3 ОС Гидроксиды. | 1 |
| Набор реактивов №3 ОС Гидроксиды. | 1 |
| Набор реактивов №3 ОС Оксиды металлов. | 1 |
| Набор реактивов №6 ОС Щелочные и щелочноземельные металлы. | 1 |
| Набор реактивов №9 ОС Галогениды. |  |
| Набор реактивов №10 ОС Сульфаты. Сульфиты. Сульфиды. | 1 |
| Набор реактивов №11 ОС Карбонаты. | 1 |
| Набор реактивов №13 ОС Ацетаты. Роданиды. | 1 |
| Набор реактивов №14 ОС Соединения марганца. | 1 |
| Набор реактивов №15 ОС Соединения хрома. | 1 |
| Набор реактивов №16 ОС Нитраты. | 1 |
| Набор реактивов №17 ОС Индикаторы. | 1 |
| Набор реактивов №18ОС Минеральные удобрения. | 1 |
| Набор реактивов №20 ОС Кислородсодержащие органические вещества. | 1 |
| Набор реактивов №21 ОС Кислоты органические. | 1 |
| Набор реактивов №24 ОС Материалы. | 1 |
| Биология | Таблицы «Анатомия и физиология человека» | 1 комплект |
| Портреты ученых-биологов | 1 комплект |
| Таблицы «Развитие животного и растительного мира» | 1 комплект |
| Таблицы «Систематика животных» | 1 комплект |
| Таблицы «Систематика растений» | 1 комплект |
| Таблицы «Строение, размножение и разнообразие животных» | 1 комплект |
| Таблицы «Строение, размножение и разнообразие растений» | 1 комплект |
| Таблицы «Схема строения клеток живых организмов» | 1 комплект |
| Таблицы «Уровни организации живой природы» | 1 комплект |
| Физика | Стенд «Давление жидкостей и газов». | 1 |
| Стенд «Прямолинейное движение тела». | 1 |
| Стенд «Государственная итоговая аттестация». | 1 |
| Стенд «Константы. Соотношения между различными единицами. Массы частиц. Плотность. Удельная теплоемкость. Молярные массы». | 1 |
| Стенд «Единицы физических величин». | 1 |
| Стенд «Система единиц». | 1 |
| ОБЖ | Плакат «Правила сидения за компьютером» | 1 |
| Плакат «Правила сидения за партой» | 1 |
| Плакаты «Действия населения при авариях и катастрофах техногенного характера» | 10 |
| Плакаты «Действия населения при стихийных бедствиях» | 10 |
| Плакаты «Знаки дорожного движения» | 8 |
| Плакаты «Компьютер и безопасность» | 2 |
| Плакаты «Основы гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций» | 10 |
| Плакаты «Первая медицинская помощь в ЧС» | 12 |
| Плакаты «Экстренная реанимация и медицинская помощь» | 6 |
| Плакаты «Первичные средства пожаротушения» | 3 |
| Плакаты «Пожарная безопасность» | 2 |
| Плакаты «Правила поведения на аварийных ситуациях на транспорте» | 8 |
| Плакаты «Правила поведения в ЧС природного характера» | 5 |
| Плакаты «Правила поведения в ЧС техногенного характера» | 6 |
| Плакаты «Средства защиты органов дыхания» | 10 |
| Плакаты «Терроризм» | 10 |
| Стенд «Уголок пожарной безопасности» | 1 |
| Стенд – уголок «Уголок безопасности дорожного движения» | 1 |
| Таблицы демонстрационные «Безопасность на улицах и дорогах» | 12 |
| Таблицы демонстрационные «Гигиена» | 8 |
| Таблицы демонстрационные «Здоровый образ жизни» | 8 |
| Таблицы демонстрационные «Оружие России» | 8 |
| Таблицы демонстрационные «Основы безопасности жизнедеятельности» | 13 |
| Таблицы демонстрационные «Основы военной службы» | 10 |
| Таблицы демонстрационные «Поведение в криминогенных ситуациях» | 9 |
| Таблицы демонстрационные «Пожарная безопасность» | 11 |
| Таблицы демонстрационные «Правила оказания первой медицинской помощи» | 15 |
| Таблицы демонстрационные «Символы воинской чести» | 5 |
| Таблицы демонстрационные «Терроризм» | 9 |
| Таблицы демонстрационные «Факторы, разрушающие здоровье человека» | 8 |
| Доска магнитно-маркерная панорамная «Азбука дорожного движения» | 2 |
| Стенд «Уголок пожарной безопасности» | 1 |
| Стенд «Уголок безопасности дорожного движения» | 1 |
| Стенд «Автомат Калашникова». | 1 |
| Стенд «Меры безопасности при стрельбе». | 1 |
| Стенд «Автоматы Калашникова». | 1 |
| Стенд «Реактивные огнеметы шмель». | 1 |
| Стенд «Ручные осколочные гранаты РГО и РГН». | 1 |
| Стенд «Гранатометы АГС-17М, ГП-30». | 1 |
| Стенд «Единая государственная система предупреждения и ликвидации ЧС». | 1 |
| Стенд «Радиационно-опасные объекты». | 1 |
| Стенд «Чрезвычайные ситуации». | 1 |
| Стенд «Пожароопасные объекты». | 1 |
| Стенд «ЧС природного и биолого-социального характера». | 1 |
| Стенд «Устойчивость функционирования». | 1 |
| Стенд «Развод и смена караулов». | 1 |
| Стенд «Приведение к воинской присяге». | 1 |
| Стенд «Выполнение воинского приветствия». | 1 |
| Стенд «Военный ориентир». | 1 |
| Стенд «Вперед, Россия!». | 1 |
| История донского казачества | Стенды «Вехи истории донского казачества» | 7 шт. |
| Репродукция картины «Атака казачьей лейб-гвардии» |  |
| Репродукция картины «Азовское сидение» | 1 |
| Репродукция картины «Атака казачьей лейб-гвардии» | 1 |
| Репродукция картины «Видение отроку Варфоломею» | 1 |
| Репродукция картины «Вольница» | 1 |
| Репродукция картины «Въезд Александра Невского во Псков после Ледового побоища» | 1 |
| Репродукция картины «Запорожцы пишут письмо турецкому султану» | 1 |
| Репродукция картины «Казаки на Чёрном море» | 1 |
| Репродукция картины «Казаки» | 1 |
| Репродукция картины «Куликово поле» | 1 |
| Репродукция картины «Открытие памятника Платову М.И.» | 1 |
| Репродукция картины «Панорама Иерусалима с оливковой горы на Пасху» | 1 |
| Репродукция картины «Победа Пересвета» | 1 |
| Репродукция картины «Портрет атамана Иловайского А.И.» | 1 |
| Репродукция картины «Портрет атамана Орлова В.П.» | 1 |
| Репродукция картины «Портрет атамана Платова М.И.» | 1 |
| Репродукция картины «Портрет атамана Хомутова М.Г.» | 1 |
| Репродукция картины «Портрет цесаревича Александра Николаевича» | 1 |
| Репродукция картины «Портрет войскового атамана генерала от кавалерии Власова М.Г. » | 1 |
| Репродукция картины «Портрет наказного атамана генерал-лейтенанта барона Таубе Ф.Ф.» | 1 |
| Репродукция картины «Портрет наказного атамана генерал-лейтенанта Денисова А.К.» | 1 |
| Репродукция картины «Портрет наказного атамана князя Святополка – Мирского Н.И.» | 1 |
| Репродукция картины «Портрет наказного атамана Максимовича К.К.» | 1 |
| Репродукция картины «Портрет наказного атамана Самсонова А.В.» | 1 |
| Репродукция картины «Портрет наказного атамана Черткова И.И.» | 1 |
| Репродукция картины «Пресвятая Богородица Афонская» | 1 |
| Репродукция картины «Спаситель Синайский» | 1 |
| Репродукция картины «Царские погоны» | 1 |
| Репродукция картины «Портрет наказного атамана Черткова И.И.» | 1 |
| Репродукция картины «Портрет наказного атамана Черткова И.И.» | 1 |

**Развитие библиотечного обслуживания участников
образовательного процесса**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Библиотечный фонд (экземпляров) на 1 обучающего (в т.ч. учебников) | **2013-2014** | **2014-2015** | **2015-2016** |
| 31 экз. | 36 экз. | 38 экз. |
| Доля от общего библиотечного фонда экземпляров изданий, посвященных культурно-историческим традициям казачества | 29% | 32% | 34% |
| Наличие информационно - библиотечного центра | Духовно-нравственный центр | Духовно-нравственный центр | Духовно-нравственный центр |

**Использование информационно-коммуникационных технологий в образовательном процессе** обеспечено лицензионным программным обеспечением и мультимедийными программами по предметам.

**Антивирусы и утилиты:** **Kaspersky Work Space Security** - антивирус Касперского® для рабочих станций; **Microsoft Internet Explorer 5.5** и выше; Операционная система: Microsoft Windows 98(SE), Microsoft Windows ME, Microsoft Windows NT Workstation 4.0 (Service Pack 6a): Microsoft Windows 2000 Professional (Service Pack 4 или выше), Microsoft Windows XP Home Edition, Microsoft Windows XP Professional (Service Pack 1 или выше), Microsoft Windows XP Professional x64 Edition: Microsoft Windows Vista, Microsoft Windows Vista x64; **WinRAR** – это 32-разрядная версия архиватора RAR для Windows, мощного средства создания архивов и управления ими; **Контент Фильтр** - система контентной фильтрации Интернет-ресурсов для образовательных учреждений различного уровня (СКФ).

**Графика и дизайн:** **Adobe Creative Suite 2.3 Premium**- набор профессиональных инструментов для работы с графическим и веб-контентом; **Adobe Photoshop CS2.3; Adobe Illustrator CS2.3; Adobe; InDesign CS2.3**; **Adobe Acrobat 8 Professional;**  **Adobe Version Cue CS2.3**; **Macromedia Dreamweaver 8; Adobe ® Creative Suite® 3 Production Premium** – наиболее эффективный набор инструментов для работы с аудио и видео материалом; **Adobe Photoshop CS3 Extended; Adobe After Effects CS3 Professional**; **Adobe Premier Pro CS3; Adobe Illustrator CS3; Adobe Flash CS3 Professional; Adobe Soundbooth CS3; Corel Paint Shop Pro PHOTO XI Russia**; **Corel Painter Essentials 3 English** представляет собой настоящую домашнюю художественную студию, созданную на основе эффективных функциональных возможностей программы Corel® PainterTM IX.5; CorelDRAW Graphics Suite X3 Russian; Microsoft Visio Professional 2007. Office Visio 2007 – редактор схем; КОМПАС-3D LT V10; КОМПАС-3D LT V9.

**Интернет: создание сайтов:** Microsoft Office FrontPage 2003; Microsoft Windows 2000 с пакетом обновления SP3, Microsoft Windows XP с пакетом обновления SP2 или более поздняя версия; Microsoft Office SharePoint Designer 2007 предлагает набор средств, позволяющих создавать эффективные приложения для портальных технологий и адаптировать узел SharePoint для любых потребностей в управляемой среде информационных технологий.

**Операционные системы:** Microsoft Vista Business Edition Upgrade; Microsoft Windows 2000 Professional; Microsoft Windows XP with SP2, Windows 10 Technical Preview.

**Офисный пакет**:  Microsoft Office Enterprise 2007 Russian; Microsoft Office Professional 2003 Rus - ключевой элемент Microsoft Office System, Microsoft Office 2010.

**Поиск**: Персональный поиск Яндекс.

**Программирование:** «1С:Предприятие 8. Версия для обучения программированию»; Borland Developer Studio 2006 Professional – это интегрированная среда разработки приложений для Windows, которая позволяет разрабатывать программы на языках Delphi (Object Pascal) для Win32, Delphi для .NET, С++ и C; Borland Pascal 7.0 - это интегрированная среда разработки приложений для Windows 3.1 (и старше, вплоть до Windows XP) и MS-DOS 6.x на языке Паскаль. Borland Pascal 7 обеспечивает подсветку синтаксиса языка программирования, имеет встроенный отладчик, показывает сигнатуры функций и процедур, обеспечивает поиск по исходному коду; Borland Turbo Pascal 7.0 - это интегрированная среда разработки приложений для MS DOS 6.x и Windows 3.1 (также работает под управлением старших версий Windows, вплоть до Windows XP) на языке Паскаль; Microsoft Visual Studio Pro 2005  Eng – инструмент разработки, предназначенный для индивидуальных и работающих в небольших группах разработчиков, позволяющий создавать клиент-серверные Windows-приложения и веб-сайты.

**Распознавание текста**: ABBYY FineReader 11 Professional Edition.

**Словари:** ABBYY Lingvo 12 Study Edition12 – это самый большой и современный электронный словарь в России. Он содержит 7,4 млн. словарных статей в 128 словарях, 80% из которых издано в 2003-2006 гг.

**1С:Управление школой.** Программный комплекс «1С:Управление школой» предназначен для автоматизации администрирования общеобразовательного учреждения.

**Комплект СПО:** Легкий Линукс, Линукс Юниор, Линукс Мастер, Линукс Терминал, Лёгкий Линукс Live, Лёгкий Юниор Live.

Программное обеспечение на специальных условиях в соответствии с представленным предложением ООО «Компания ГЭНДАЛЬФ».

|  |
| --- |
| **Программное обеспечение.** |
| Рекомендованный базовый пакет\*:-Расширенный пакет программного обеспечения Microsoft;- Kaspersky BusinessSpace Security. |
| Рекомендованный расширенный пакет\*:-Расширенный пакет программного обеспечения Microsoft;- Kaspersky BusinessSpace Security;- Расширенный пакет ПО Corel;- Adobe® Creative Suite 2.3 Premium + Adobe® Creative Suite Production Premium CS5;- ABBYY Lingvo x3 Многоязычная версия + ABBYY FineReader 10 Corporate Edition +ABBYY PDF Transformer 3.0. |
| Лицензия на MS Windows Server\*\*\*

|  |
| --- |
| Программное обеспечение АвтоГраф 3.3 |
| Программное обеспечение Живая Математика 5.0 |
| Программное обеспечение АвтоГраф 3.3 |
| Программное обеспечение Живая Математика 5.0 |
| Программное обеспечение управления классом NetControl 2 SmallClass 10.0 |
| Программное обеспечение «Диалог NIBELUNG» |
| Виртуальная лаборатория по химии - ЕНКа |

 |

**Мультимедийные ресурсы:**

**Образовательная область «Филология»**

1. Компакт-диск "Уроки русского языка " (6 класс).
2. Компакт-диск "Уроки русского языка " (7 класс).
3. Компакт-диск "Уроки русского языка " (8-9 класс).
4. Компакт-диск "Уроки русского языка " (8-9 класс).
5. Компакт-диск «Виртуальная школа Кирилла и Мефодия: Уроки русского языка» (8-9 класс).
6. Компакт-диск «Виртуальная школа Кирилла и Мефодия: Уроки литературы» (7 класс).
7. Компакт-диск «Виртуальная школа Кирилла и Мефодия: Уроки литературы» (8-9 класс).
8. Компакт-диск «В помощь учителю. Обучение сочинениям. Развитие речи. 5-11 классы».
9. Фонохрестоматия к учебнику «Литература.9 класс».
10. Компакт-диск «Справочник школьника. 5-11 класс».
11. Фраза. Обучающая программа – тренажёр по русскому языку. 5-9 классы.
12. Русский язык. Пунктуация, орфография, лексика, морфология.
13. Русский язык. 10-11 классы. Демонстрационные таблицы.
14. Электронная библиотека классической литературы.
15. Русская литература: от Нестора до Маяковского.
16. Русская поэзия XVII-XX века.
17. Русская драматургия от Сумарокова до Хармса.
18. Фильмотека по литературе: экранизации литературных произведений, документальные материалы о творческом пути поэтов и писателей (53 фильма).

**Образовательная область «Иностранный язык»**

1. Програмное обеспечение для управления классом. Мобильный лингафонный кабинет.
2. NEW MILLENIUM ENGLISH (аудиокассета к учебнику английского языка 5 класс).
3. NEW MILLENIUM ENGLISH (аудиокассета к учебнику английского языка 6 класс).
4. NEW MILLENIUM ENGLISH **(**аудиокассета к учебнику английского языка 8 класс).
5. Английский словарь для школьников. Англо-русский, русско-английский.
6. Деловой английский. Интерактивный иренажер.
7. Самоучитель американского и английского языка.
8. Английский язык. Ваш персональный переводчик.
9. Энциклопедия «Британика».
10. Игра слов. Английский язык.
11. Витаминный курс. Английский язык 6 класс.
12. Английский с 5-8 класс (программа по изучению материала по страноведению «Великобритания».)
13. Английская грамматика легко! (тренировочные интерактивные упражнения по грамматике, аудированию).
14. Экспресс подготовка к ЕГЭ на 100 баллов (тренажер).
15. English and American Literature. Английская и американская литература (электронная библиотека).
16. Электронный каталог по страноведению.
17. Курс английского языка. English Flements. Полный курс.
18. Английский язык 5-6 классы. База дифференцированных заданий.Формирование разноуровневых карточек. Многовариантные проверочные работы. Дидактический и раздаточный материал. – ( В помощь    учителю).
19. Электронный англо-русский словарь и русско-английский словарь МультиЛекс 7 компакт. Более 40000 слов и словосочетаний, 10000 озвученных слов.
20. Оригинальное английское издание “Encyclopedia Britannica” - Children’s Encyclopedia 2011.
21. Интерактивный компьютерный курс для изучения английского языка “Talk to me!”. Platinum. Полный курс: начальный – средний – продвинутый. (2 CD-ROM), 2011г.
22. «Витаминный курс». Английский язык. 6 класс. Сочетание новейших образовательных методик и технологий компьютерного обучения.
23. Самоучитель американского английского языка “English Platinum DeLuxe”.
24. Английский язык. 6 класс. Электронное приложение к учебнику с аудиокурсом. Издательство «Просвещение» В.П. Кузовлев, Н.М. Лапа, Э.Ш. Перегудова, И. П. Костина, Е.В. Кузнецова, О.В. Дуванова, Ю. Н. Кобец.
25. Английский язык. 7 класс. Электронное приложение к учебнику с аудиокурсом. Издательство «Просвещение» В.П. Кузовлев, Н.М. Лапа, Э.Ш. Перегудова, И. П. Костина, О.В. Дуванова, Ю. Н. Кобец.
26. Английский язык. 8 класс. Электронное приложение к учебнику с аудиокурсом. Издательство «Просвещение» В.П. Кузовлев, Н.М. Лапа, Э.Ш. Перегудова, И. П. Костина, Е.В. Кузнецова, О.В. Дуванова, Ю. Н. Кобец.
27. Английский язык. 9 класс. Электронное приложение к учебнику с аудиокурсом. Издательство «Просвещение» В.П. Кузовлев, Н.М. Лапа, Э.Ш. Перегудова, О.В. Стрельникова, И. П. Костина, Е.В. Кузнецова, О.В. Дуванова, Ю. Н. Кобец.
28. Новогодние песни разных стран.

**Образовательная область «Математика»**

1. Интерактивная математика. 5-9 классы.
2. Виртуальная школа Кирилла и Мефодия. Уроки алгебры. 7 класс.
3. Виртуальная школа Кирилла и Мефодия. Уроки алгебры. 8 класс.
4. Виртуальная школа Кирилла и Мефодия. Уроки алгебры. 9 класс.
5. Виртуальная школа Кирилла и Мефодия. Уроки алгебры. 10 класс.
6. Виртуальная школа Кирилла и Мефодия. Уроки алгебры. 11 класс.
7. Геометрия 7-9 классы: База дифференцированных заданий. Формирование разноуровневых карточек. Многовариантные проверочные работы: Дидактический и раздаточный материал. – ( В помощь учителю).
8. Геометрия 7-11 классы.   Демонстрационные таблицы.
9. Алгебра. 7-9 класс. База дифференцированных заданий.
10. Алгебра. 10-11 класс. База дифференцированных заданий.
11. Геометрия 10-11 класс. Задания для работы на уроке.
12. Алгебра 7-11. Образовательная коллекция
13. СФЕРА. Математика. Арифметика. Геометрия. 6 класс (электронное приложение к учебнику Е.А. Бунимовича и др.).
14. Математика 6 класс. Видеоуроки.
15. Математика. 5-6 классы.
16. Интерактивная математика. Одночлены и многочлены.
17. Открытая математика. Функции и графики.

**Образовательная область «Информатика»**

1. Информатика. Интерактивный задачник. 9-11 классы.
2. Интерактивный курс. Графика.
3. Алгоритмика 2.0.
4. Начала информатики.
5. Векторная графика.
6. Как сделать цифровой фильм.
7. Соло на клавиатуре.
8. Графика. Интерактивный курс.
9. Арифметические основы ЭВМ.
10. Электронное приложение к учебнику «Информатика и ИКТ» М.Е. Феошин, А.А. Рессин, С.М. Юнусов.(10-11класс). Дрофа 2008.
11. Информатика. 8 класс. Поурочные планы по учебнику Н.В. Макаровой.
12. Векторная графика для Windows и Linux.
13. Информатика. Готовые видеоуроки и тесты на каждый урок. 10 класс.

**Образовательная область «Обществознание»**

1. История России IX-XVI вв.
2. Кутузов. Художественный фильм.
3. Атлас древнего мира. 5 миллионов лет истории человечества.
4. Атлас Древнего мира.
5. Мифы Древней Греции.
6. История России. Крупнейшее собрание фундаментальных трудов по русской истории.
7. Энциклопедия истории России 862-1917 гг.
8. Историческая энциклопедия - Династия Романовых.
9. Мультимедийное учебное пособие по курсу «Обществознание». 8-11класс.
10. Подготовка к ЕГЭ по истории.
11. Подготовка к ЕГЭ по обществознанию.
12. Мультимедиа учебник из 4-х частей История России 20 век.
13. Минин и Пожарский.
14. Александр Невский.
15. Адмирал Ушаков.
16. Иван Грозный.
17. А.В.Суворов.
18. Ярослав Мудрый
19. Русская философская мысль.
20. Герб государства Российского.
21. Победить и выжить.
22. Тыл русской армии.
23. В годы далекие, в войнах минувших.
24. В годину тяжких испытаний.
25. Подвиг кремлевских курсантов.
26. Природа России.
27. Природоведение.
28. Страны мира. Географический справочник.
29. Образовательная коллекция: География. 6-10 классы.
30. География. ЕГЭ. Программа тренажёр по географии.
31. География. Региональная характеристика мира: Компьютерная поддержка курса «Экономическая и социальная география» - (Комплект цифровых образовательных ресурсов).
32. «Живая география 2.0» Цифровые географические карты.
33. «Живая география 2.0» Цифровые исторические карты.

**Образовательная область «Естествознание»**

1. Физика в школе. Свет. Оптические явления.
2. Физика в школе. Электрические поля. Магнитные поля.
3. Физика в школе. Электрический ток. Получение и передача электроэнергии.
4. Физика в школе. Движение и взаимодействие тел. Движение силы.
5. Физика в школе. Земля и её место во Вселенной. Элементы атомной физики.
6. Физика в школе. Молекулярная структура материи. Внутренняя энергия.
7. Физика в школе. Работа. Мощность. Гравитация.
8. Физика в школе. Колебания и волны.
9. Открытая физика. Механика. Термодинамика.
10. Физика. Подготовка к ЕГЭ. Программа тренажёр по физике.
11. Физика. 7-11 классы.
12. Физика. Библиотека наглядных пособий. 7-11 классы.
13. Электронное приложение к учебнику Г.Я. Мякишева, Б.Б. Буховцева, Н.Н. Соцкого.(10 класс).
14. Физика с компьютером в школе (демонстрационный учебный эксперимент)
15. Физика. Учебно – методический комплект.
16. Видеофрагменты физических опытов.
17. Учебно – методический комплект по элективным курсам «Нанофизика», «Нанохимия», « Нанобиология».
18. Подготовка к ЕГЭ. Физика.
19. Физика. Мультимедийное сопровождение уроков. 7 класс.
20. Физика. Мультимедийное сопровождение уроков.8 класс.
21. Физика. Механика. Опорные конспекты. Алгоритмы решения задач. Ответы. – (Методики. Материалы к урокам. В помощь учителю).
22. Интерактивные творческие задания. Физика. 7-9 класс.
23. Домашняя лаборатория по физике.
24. Биология. Анатомия. Физиология человека. 8 класс.
25. Зоология 7-8 классы. Электронный атлас для школьника.
26. Биология. Шпаргалки для старшеклассников.
27. Природа России.
28. Природоведение 5 класс. Виртуальный кабинет природоведения.
29. Биология 6 класс. Растения. Бактерии. Грибы. Лишайники.
30. Биология 9 класс. Анатомия и физиология человека.
31. животных. Электронные уроки и тесты.
32. Биология. Человек 8 класс. Навигатор.
33. Биология 9 класс. Общие закономерности. Мультимедийное приложение к учебнику С.Г. Мамонтова, В.Б. Захарова, Н.И. Сонина.
34. Биология 7 класс. Многообразие живых организмов. Мультимедийное приложение к учебнику В.Б. Захарова, Н.И. Сонина.
35. Ботаника 6-7 классы. Электронный атлас для школьника.
36. ВВС. Царство русского медведя. Жизнь млекопитающих. Выпуск №7.
37. ВВС. Глазами животных. Выпуск №6.
38. ВВС. 25 Беседы с животными.
39. NATIONAL GEOGRAPHIC 5 Властелины бездны.
40. ВВС Тело человека.
41. Открытая биология. Общий курс.
42. Биология.6-9 класс. Дыхание.
43. Биология -7.
44. Биология. 10 класс.
45. Биология в школе.
46. Разнообразие живых организмов. 7класс.
47. Анатомия. 8-9 класс. Электронный атлас.
48. Биология. Химия. Экология.
49. Электронные приложения к учебникам химии и биологии.
50. Химия. Базовый курс.
51. Органическая химия. 10 класс.
52. Открытая химия. Версия 2.5, 2.6.
53. Химия (8-11 класс). Виртуальная лаборатория.
54. Демонстрационные таблицы по химии.
55. Виртуальная школа Кирилла и Мефодия. Уроки химии. 8-9 класс.
56. Виртуальная школа Кирилла и Мефодия. Уроки химии. 10-11 класс.
57. Химия. 8 класс.
58. Химия. 9 класс.
59. Общая и неорганическая химия. 10-11 классы.
60. Биология. Химия. Экология
61. Экологический вестник Дона. 2009 год.
62. Экологический вестник Дона 2010 год.
63. Экологический вестник Дона 2011 год.
64. Энциклопедический справочник школьника по химии.

**Образовательная область «Искусство»**

1. Импрессионизм.
2. Святые лики.
3. Православные иконы.
4. Русская живопись.
5. Мировая художественная культура.
6. Древнерусская культура.
7. Берлиоз.
8. Цивилизация древнего Востока.
9. Шедевры мировой живописи.
10. Мировая художественная культура. От наскальных рисунков до киноискусства.
11. Возрождение.
12. Импрессионизм и постимпрессионизм.
13. Золотое кольцо России, Валаам.
14. Искусство и путешествия.
15. Цивилизации Древнего Востока.
16. Дворы и замки Европы.
17. 5555 шедевров мировой живописи.
18. Искусство № 9 – 12/2012.
19. Медиаматериалы /курс МХК/.
20. Сокровища мирового искусства.
21. Третьяковская галерея.
22. Искусство №1-4/2011.
23. Проекты 01.12.07./курс Ростов-на-Дону/.
24. Классическая культура.
25. История христианской церкви.
26. Искусство №5-8\2011\.
27. Жития святых.
28. Мировая художественная культура. Культура стран Древнего и среднего Востока. (По программе МХК Рапацкой).
29. Мировая художественная культура. От наскальных рисунков до киноискусства. (По программе МХК Рапацкой).
30. Национальные парки :США, Китай, Рим.
31. История российской династии 1613-1917год. Романовы.
32. Санкт – Петербург.
33. «Хотят ли русские войны».
34. «Я шёл к тебе» - песни на слова Н.Туроверова.
35. Спецназу России посвящается. Песни на слова Г.Старусева.
36. Россия открывалась мне. Романсы.
37. Голубые береты. Песни о чеченской войне.
38. Военно-патриотические песни для юношества.
39. Песни для детей и юношества.
40. Шедевры мировой классической музыки.
41. Песни и инструментальные наигрыши для занятий русским кулачным и рукопашным боем.
42. Русские исторические песни.
43. Дар Богу. Песни – притчи.
44. Традиции монастырского пения.
45. Песни былой России.
46. Песни Российской Императорской армии.
47. Белое дело. Песни Станислава Бертенева на стихи инока Всеволода.
48. Пою Богу моему. Детский хор «Вдохновение».
49. Песенная летопись Кавказской войны.
50. Слава матушке-России! Русские солдатские песни.
51. Вперёд, за братьев! Русские солдатские и исторические песни времён войны за освобождение Болгарии (1877-1878гг.)
52. Образцовый кадетский казачий хор «Станица».
53. Балакирев Игорь «Александр Князь».
54. Венценосные мученики. Православная МР 3 коллекция.
55. К 100-летию со дня рождения великого писателя. Произведения Михаила Шолохова (на экране). Светлана Копылова. ПЕСНИ-ПРИТЧИ.

**Образовательная область «Физическая культура»**

1. Взрыво-пожаробезопасность.
2. Улица полна неожиданностей.
3. Травматизм. Правила оказания первой помощи.
4. Алкоголь… Признать виновным.
5. ВИЧ. Знать, чтобы жить.
6. Основы безопасности на воде.
7. Право на жизнь. Наркотик – знак беды.
8. Защита от ОМП.
9. Оказание медицинской помощи обожжённым.
10. Первая медицинская помощь при переломах.
11. Осторожно! Электрический ток!
12. Технические средства выявления радиационной обстановки.
13. Правила дорожного движения для школьников.
14. Профилактика гнойничковых и грибковых заболеваний кожи.
15. Первая помощь при поражении электрическим током.
16. Курение, алкоголь, наркомания.
17. Виртуальная агрессия.
18. Строевая подготовка.
19. Общевоинские уставы ВС и РФ.
20. Караульная служба.
21. Кинокурс: «Общевоинские уставы ВС РФ». Фильм 1: «В годы далёкие, в войнах минувших…».
22. Кинокурс: «Общевоинские уставы ВС РФ». Фильм 2: «В годину тяжких испытаний и в наши нелёгкие дни…».
23. Кинокурс: «Общевоинские уставы ВС РФ». Фильм 4: «Подготовка караула».
24. Кинокурс: «Общевоинские уставы ВС РФ».- Фильм 5: «Развод и смена караула».
25. Кинокурс: «Общевоинские уставы ВС РФ».- Фильм 6: «Несение караульной службы».
26. Воинские ритуалы в Вооружённых Силах Российской Федерации.
27. Подвиг кремлёвских курсантов.
28. Кинокурс: Караульная служба. Фильм первый: Подготовка караула и развод.
29. Кинокурс: Караульная служба. Фильм второй: Смена караула и часовых.
30. Кинокурс: Караульная служба. Фильм третий: Несение службы часовыми на постах.
31. Методика отработки нормативов по защите от ОМП.
32. День РХБ защиты.
33. Ода миру.
34. Подвижные ремонтные мастерские вооружения и средств РХБ защиты.
35. Боевое применение огнемётных подразделений.
36. Тяжёлая огнемётная система (ТОС).
37. Новое в организации питания военнослужащих Вооружённых Сил России.
38. Продовольственная служба от истоков до современности.
39. Служба неординарная – служба ветеринарная.
40. Основы подготовки и боевой работы пункта управления авиационного наводчика.
41. Использование спутниковых навигационных систем для решения задач армейской авиации.
42. Вооружение ВМС Великобритании.
43. Южноафриканская крупнокалиберная винтовка NTW 20/14,5.
44. Вертолёт «КОМАНЧ» (США).
45. Силы специальных операций ВМС США.
46. Боевые беспилотные летательные средства США.
47. Первые люди на луне.
48. Учебно-боевой самолёт «ХОК» (Великобритания).
49. Сапёрный танк «Пионирпанцир-2» (ФРГ).
50. Американская 155-мм самоходная гаубица «Паладин».
51. Подводные лодки Норвегии.
52. ПЛАРБ ВМФ Великобритании.
53. Фрегаты ВМС ФРГ.
54. Новые американские эсминцы.
55. Американские подводные лодки.
56. Снайперская винтовка «Баррет М82А1».
57. Авиационная техника и вооружение.
58. Подводные лодки ВМС Японии.
59. Вооружённые силы Израиля.
60. Вооружение и военная техника сухопутных войск.
61. Военно-морская техника и вооружение.
62. Стратегические наступательные вооружения и средства противоракетной обороны.
63. Взрыво-пожаробезопасность и живучесть складов инженерных боеприпасов.
64. Источники электроэнергии межвидового назначения.
65. Кинокурс: «Работа командира по организации повседневной деятельности в воинской части». Фильм 1: «Организация повседневной деятельности в воинской части».
66. Кинокурс: «Работа командира по организации повседневной деятельности в воинской части». Фильм 2: «Руководство повседневной деятельностью в воинской части».
67. Порядок управления войсками в общевойсковой операции (бою), при ведении боевых действий.
68. Победить и выжить.
69. Сохранение работоспособности корабельных специалистов в плавании.
70. Техника безопасности при корабельных работах.
71. Спасение экипажа затонувшей подводной лодки подводными аппаратами.
72. Ратная слава русских дружин и ополчений.
73. Великий год России, 1812.
74. Армия и флот России в войнах начала XX века.
75. Действие частей и формирований гражданской обороны в борьбе с пожарами.
76. Методика одиночной подготовки спасателей.
77. Пришедшие в час беды.
78. В роте – контрольное занятие по строевой подготовке.
79. Огневые тренировки в учебном мотострелковом подразделении.
80. Кинокурс: «Подготовка снайпера». Фильм первый: «Тактико-специальная подготовка».
81. Кинокурс: «Подготовка снайпера». Фильм второй: «Огневая подготовка».
82. Методика отработки первичных мероприятий по борьбе за живучесть на надводных кораблях.
83. Корабельные водолазные работы.
84. Поисково-спасательное обеспечение сил военно-морского флота.
85. Школа военных дирижёров.
86. Музыка «Боевого духа».
87. «Военная история в миниатюре» - научно-популярный фильм, коллекционное издание.
88. ЩИТ и МЕЧ ОТЕЧЕСТВА. Фильм первый: СХВАТКА НА ВОКЗАЛЕ.
89. Битвы за Кавказ.
90. СУВОРОВ. Документальный фильм.
91. Живи и веруй.
92. Генерал СКОБЕЛЕВ. Исторический фильм Алексея Денисова.
93. Юденич. Документально-историческое расследование.
94. День Бородина. Живая история. Сборник фильмов (о военно-исторических реконструкциях сражений эпохи Отечественной войны 1812 года).
95. «Живая история». Сборник фильмов. Государственный Бородинский военно-исторический музей-заповедник. Детский праздник «Стойкинй оловянный солдатик». Международный фестиваль «День Бородина».
96. Наука побеждать. Боевое искусство русских полководцев (X-начало XXв.)
97. Наука побеждать. Часть – 2. Как готовить войска к тому, что необходимо для успеха на войне (исторический опыт русской армии).
98. ЮНКЕРА. Последние рыцари империи.

**Основы православной культуры**

1. Русский крест.
2. Памяти старца Иоанна (Крестьянкина).
3. Счастливая семья – утопия или реальность?
4. Завещание Ивана Ильина.
5. Жизнь и смерть.
6. Какая любовь настоящая?
7. Паломничество по святым местам.
8. Семейные проблемы в вопросах и ответах.
9. Соловецкий монастырь. Ч.1, ч. 2.
10. Библейский сюжет.
11. Детская библия.
12. Даровано свыше. Кругозор.
13. Православные праздники.
14. Притчи.
15. Десять заповедей.
16. Апокалипсис.
17. История русской православной церкви.
18. Дорога к Богу.
19. Секты. Ч.1, ч. 2.
20. Представление о Боге в православии и исламе.
21. История христианской церкви.
22. Размышление о духовной беспризорности.
23. Святые Кирилл и Мефодий.
24. Иркутская Иордань.
25. Святая земля.
26. Плащаница.
27. Чудо веры.
28. Доброе слово владыки Марка.
29. Православная икона.
30. Нотин А. Исход.
31. Донское Общество православной миссии.
32. Избранные молитвенные песнопения.
33. Песнопения всенощного бдения.
34. Песни о Пасхе Христовой.
35. Песнопения божественной литургии.
36. Божественная литургия знаменного распева.
37. Песни о зиме и Рождестве Христовом.
38. Библейские сказания «Давид», «Иосиф».

**История казачества**

1. Конец белых атаманов.
2. Слава Богу, что мы казаки.
3. Преданный рыцарь Тихого Дона.
4. Традиции войска Кубанского.
5. Казачий крест
6. Армия и флот России в войнах начала 20 века.
7. Кутузов. Художественный фильм
8. Юнкера.
9. Казачий крест.
10. Романовы. Семейный альбом.

Директор Департамента по делам казачества

и казачьих учебных заведений

Ростовской области А.Н.Палатный