

<p>0045хр</p>	<p>Виртуальная школа Кирилла и Мефодия. Уроки всемирной истории. Новейшее время.</p> <ul style="list-style-type: none"> • 16 уроков по курсу. • Более 590 медиаиллюстраций. • Более 580 энциклопедических и справочных статей. • Более 100 видеофрагментов. • 16 анимаций. • Более 150 тестов и проверочных заданий. • Более 275 терминов и понятий в справочнике. • Экзамен по курсу. 	
<p>0040хр</p>	<p>Виртуальная школа Кирилла и Мефодия. Уроки отечественной истории. До 19 века.</p> <ul style="list-style-type: none"> • 57 уроков по курсу. • Более 850 рисунков, фотографий, анимаций, карт, схем, видеофрагментов. • Более 160 заданий для самоконтроля. • Более 500 тестов. • Более 110 проверочных заданий. • 450 терминов и понятий в справочнике. • Экзамен по курсу. • Тестирование по темам урока. 	
<p>0041хр</p>	<p>Виртуальная школа Кирилла и Мефодия. Уроки отечественной истории. 19-20 вв.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Более 160 заданий для самоконтроля. • Более 500 тестов. • Более 110 проверочных заданий. • Более 480 терминов и понятий в справочнике. • Экзамен по курсу. • Многократное прохождение одной и той же темы или урока. • Тестирование по темам урока. • Дневник успеваемости. 	
<p>0046хр</p>	<p>Виртуальная школа Кирилла и Мефодия. Медиатека по истории Древнего мира и Средних веков. В современном процессе обучения Медиатека является незаменимым помощником учителя, с помощью которого он сможет насытить уроки истории богатейшим иллюстративным материалом – от несложных графических иллюстраций до интерактивных анимаций и исторических видеофрагментов.</p>	

0047хр	<p>Репетитор по истории Кирилла и Мефодия 2007</p> <ul style="list-style-type: none"> • Более 90 терминов и понятий в справочнике. • 3 режима тестирования. • Типовые конструкции тестовых заданий. • Вопросы, вызывающие наибольшую сложность. • Работа над ошибками; • Мониторинг знаний. Экспресс-режим тестирования, который поможет оценить компетентность знаний ученика по всем темам предмета в объеме знаний выпускника средней школы. • Каталог ВУЗов России. 	
0048хр	<p>История. 5 класс + методические советы учителю. В этих учебных пособиях органично сочетаются традиции отечественного образования, новейшие компьютерные технологии и перспективные направления российской школы. Подробный теоретический материал. Интерактивные упражнения для проверки и закрепления знаний в конце каждого урока и всего курса.</p>	
0049хр	<p>Атлас древнего мира. От каменного века до падения Рима. Рассказ о каждой из 52 цивилизаций включает:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Небольшую лекцию-введение • Слайд-шоу • Многослойные интерактивные карты • Планы наиболее известных сражений • Фотографии артефактов и рисунки, снабженные пояснительным текстом • Множество иллюстраций и анимацию. 	
0150хр 0151хр	<p>1812 год. Новые материалы. Составители мультимедийного диска постарались найти, обработать и объединить в общее собрание исторический и художественный материал, представляющий безусловный интерес как для профессиональных историков, так и для любителей военной истории 19 века. Полезный информационный объем диска таков, что если сброшюровать в одну книгу все его содержимое, то получится издание 10000 страниц.</p>	

<p>63.3(2) 622</p>	<p>Самая полная видеоистория. Документальный фильм «Вторая мировая. День за днем. Русская версия». 96 серий по 26 минут. Уникальная хроника. Актуальные версии. Портреты лидеров. Секреты и тайны.</p>	
<p>03Э</p>	<p>Энциклопедия история России. 862-1917. Много веков насчитывает история России. Здесь было все: победы и поражения, бунты и войны, периоды процветания и упадка. Шло время, феодальную раздробленность сменило единое государство, вековую отсталость – бурное развитие.</p>	
<p>0083хр</p>	<p>Виртуальная школа Кирилла и Мефодия. Уроки химии Кирилла и Мефодия. 8-9 класс.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Получение основополагающих знаний по изучаемому курсу. • Факультативные материалы по курсу - энциклопедические и хрестоматийные статьи. • Отработка умений и навыков с помощью интерактивных тренажеров. • Проверка знаний по отдельным частям урока, уроку целиком, теме, всему курсу - экзамен. • Занесение результатов тестирования в дневник успеваемости. • Отслеживание динамики успеваемости. 	
<p>0084хр</p>	<p>Виртуальная школа Кирилла и Мефодия. Медиатека по химии. Содержит:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Рубрикатор по предметной области (30 тем по 12 разделам); • Более 250 иллюстраций; • Более 130 видеофрагментов; • Более 100 диаграмм, схем, таблиц; • Более 80 анимаций; 	

0085хр	<p>Виртуальная школа Кирилла и Мефодия. Репетитор по химии 2007.</p> <p>Позволяет:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Самостоятельно работать с учебным материалом, откладывать выполнение тестовых заданий. • Получать подсказки и использовать справочный материал. • Провести работу над ошибками. • Отработать навыки прохождения тестирования. 	
09Э	<p>Открытая химия. Сетевая версия.</p> <p>Курс предназначен для учащихся и преподавателей 7-11 классов общеобразовательных учреждений — средних школ, лицеев, гимназий, колледжей (на уроках химии и естествознания). Он может быть использован для самостоятельного изучения химии, для подготовки при поступлении в вузы, а также как справочное пособие. Курс будет полезен лекторам и студентам вузов, в т.ч. на химических специальностях.</p>	
0086хр	<p>Химия. 8 класс. Мультимедийное учебное пособие.</p> <p>Эта программа не является ни очередной версией электронного гипертекстового учебника, ни компьютерным тренажером. Она не заменяет собой учителя и не отменяет использование традиционных учебников, а предлагает альтернативные формы подачи учебного материала, выполнения упражнений и контроля знаний.</p>	
0087хр	<p>Химия. 9 класс. Мультимедийное учебное пособие.</p> <p>В пособии представлены: биографии ученых, словарь терминов, подробная информация о веществах и около 400 качественных иллюстраций с описаниями. Обязательный учебный материал дополнен обширным факультативным материалом.</p> <p>Электронный учебник обогащает школьную программу специфическими мультимедийными возможностями: видеосюжетами, анимацией со звуковым сопровождением и интерактивными заданиями. Каждый школьник может осваивать предмет в соответствии со своими способностями, возможностями и уровнем подготовки.</p>	

0088xp	<p>Виртуальная химическая лаборатория. 8 класс Электронное издание позволяет выполнять химические эксперименты на компьютере так же, как в реальной химической лаборатории. Программа позволяет провести около 60 химических опытов и самостоятельно моделировать молекулы органических и неорганических веществ. Пошаговые инструкции и справочные материалы, а также тесты и задачи дают возможность подготовиться к выполнению реального эксперимента в школьной лаборатории и к сдаче ЕГЭ по химии.</p>	
0089xp	<p>Виртуальная химическая лаборатория. 9 класс Виртуальная лаборатория включает около 60 химических опытов из школьной программы химии за 9 класс с пошаговыми инструкциями. «Конструктор молекул» позволяет самостоятельно моделировать молекулы органических и неорганических веществ. Разделы «Задачи» и «Тесты» помогают выработать навыки решения расчетных задач по химии. Дополнительно дана иллюстративная информация, необходимая для проведения лабораторных работ.</p>	
0090xp	<p>Электронные уроки и тесты. Химия в школе. Вещества и их превращения. «Электронные уроки и тесты» — это серия образовательных программ, представляющих собой электронные учебные пособия по отдельным темам основных школьных предметов. «Электронные уроки и тесты» могут использоваться при изучении предметных курсов по любому из действующих школьных учебников. В электронных уроках предлагается альтернативная форма подачи материала, выполнения упражнений и контроля знаний.</p>	
0091xp	<p>Электронные уроки и тесты. Химия в школе. Минеральные вещества. Программы этой серии представляют собой органичное сочетание новейших компьютерных технологий с перспективными направлениями школьного образования и являются незаменимыми помощниками для учащихся, делая процесс обучения более эффективным и интересным. Помимо полного охвата тем школьного курса учебные пособия содержат большое количество дополнительной информации, нередко выходящей за рамки школьной программы.</p>	

0092хр	<p>Электронные уроки и тесты. Химия в школе. Углерод и его соединения. Углеводороды.</p> <p>«Электронные уроки и тесты» — это серия образовательных программ, представляющих собой электронные учебные пособия по отдельным темам основных школьных предметов. «Электронные уроки и тесты» могут использоваться при изучении предметных курсов по любому из действующих школьных учебников. В электронных уроках предлагается альтернативная форма подачи материала, выполнения упражнений и контроля знаний.</p>	
0093хр	<p>Электронные уроки и тесты. Химия в школе. Соли.</p> <p>Программы этой серии представляют собой органичное сочетание новейших компьютерных технологий с перспективными направлениями школьного образования и являются незаменимыми помощниками для учащихся, делаая процесс обучения более эффективным и интересным.</p> <p>Помимо полного охвата тем школьного курса учебные пособия содержат большое количество дополнительной информации, нередко выходящей за рамки школьной программы.</p>	
0094хр	<p>Электронные уроки и тесты. Химия в школе. Производные углеводов.</p> <p>Программы этой серии представляют собой органичное сочетание новейших компьютерных технологий с перспективными направлениями школьного образования и являются незаменимыми помощниками для учащихся, делаая процесс обучения более эффективным и интересным.</p> <p>Помимо полного охвата тем школьного курса учебные пособия содержат большое количество дополнительной информации, нередко выходящей за рамки школьной программы.</p>	
0095хр	<p>Электронные уроки и тесты. Химия в школе. Кислоты и основания.</p> <p>Программы этой серии представляют собой органичное сочетание новейших компьютерных технологий с перспективными направлениями школьного образования и являются незаменимыми помощниками для учащихся, делаая процесс обучения более эффективным и интересным.</p> <p>Помимо полного охвата тем школьного курса учебные пособия содержат большое количество</p>	

	дополнительной информации, нередко выходящей за рамки школьной программы.	
0096хр	<p>Электронные уроки и тесты. Химия в школе. Водные растворы.</p> <p>Программы этой серии представляют собой органичное сочетание новейших компьютерных технологий с перспективными направлениями школьного образования и являются незаменимыми помощниками для учащихся, делаая процесс обучения более эффективным и интересным.</p>	
0097хр	<p>Электронные уроки и тесты. Химия в школе. Сложные химические соединения в повседневной жизни.</p> <p>«Электронные уроки и тесты» — это серия образовательных программ, представляющих собой электронные учебные пособия по отдельным темам основных школьных предметов. «Электронные уроки и тесты» могут использоваться при изучении предметных курсов по любому из действующих школьных учебников. В электронных уроках предлагается альтернативная форма подачи материала, выполнения упражнений и контроля знаний.</p>	
0098хр	<p>Электронные уроки и тесты. Химия в школе. Атом и молекула</p> <p>Программы этой серии представляют собой органичное сочетание новейших компьютерных технологий с перспективными направлениями школьного образования и являются незаменимыми помощниками для учащихся, делаая процесс обучения более эффективным и интересным.</p> <p>Помимо полного охвата тем школьного курса учебные пособия содержат большое количество дополнительной информации, нередко выходящей за рамки школьной программы.</p>	