
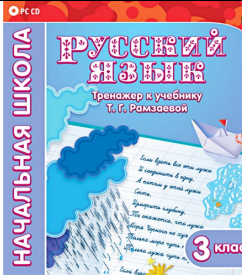









<u>Начальная школа</u>	
	<p style="text-align: center;"><u>1 класс</u></p> <p>Мультимедийный учебник «Уроки Кирилла и Мефодия» Обучение грамоте 1 класс Учебный материал представлен в увлекательной анимированной форме, которая помогает ребенку познакомиться с буквами русского алфавита, научиться быстро их распознавать и прочитывать в составе слогов и слов. развиваются познавательные способности и интеллектуальные навыки.</p>
	<p>Мультимедийный учебник «Уроки Кирилла и Мефодия» Русский язык 1 класс Занимательные интерактивные задания помогут вашему ребенку получить знания по русскому языку по программе 1 класса начальной школы - научиться различать глухие и звонкие, твердые и мягкие согласные, увеличить скорость чтения, развить грамотную речь.</p>
	<p>Мультимедийный учебник «Уроки Кирилла и Мефодия» Математика 1 класс (1-4 часть) Увлекательные уроки учебника дадут ребенку возможность уверенно почувствовать себя в мире цифр и чисел. Уроки практически не содержат текста - весь материал представлен видеоизображениями и анимированными интерактивными тренажерами.</p>
	<p>Мультимедийный учебник «Уроки Кирилла и Мефодия» Окружающий мир 1 класс Мультимедийный учебник поможет ребенку познакомиться со знаниями об окружающем мире и правилами безопасного взаимодействия с ним.</p>
	<p>Развитие речи «Учимся говорить правильно» Программа способствует развитию и коррекции речи, выработке навыков правильного произношения, распознаванию звуков речи и окружающего мира. Задания составлены в легкой игровой форме и озвучиваются диктором.</p>
	<p>Игры и задачи, 1–4 классы Содержанием ОК охватываются основные предметные линии начального образования: обучение грамоте, русский язык, литературное чтение, математика, информатика, окружающий мир, технология и искусство. Образовательный комплекс поможет: младшим школьникам – с пользой провести время за компьютером, проверить свои силы перед контрольной работой, легко и с удовольствием наверстать упущенное в школе; ОК разработан с учетом возрастных особенностей младшего школьника и с соблюдением санитарных требований при работе за компьютером.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • обучение «вычитыванию» нужной информации из текста; • тренинг по преобразованию информации; • развитие способности учащихся понимать тексты разной направленности, жанров, стилей.

	<u>2 класс</u>
	<p>Мультимедийный учебник «Уроки Кирилла и Мефодия» Математика 2 класс (1-2 часть) Два диска. 17 уроков 168 анимированных интерактивных заданий. Учебный материал подготовлен с учетом психологических особенностей детей младшего школьного возраста. Занятия практически не содержат текста-представлены видеоизображениями и интерактивными тренажерами.</p>
	<p>Мультимедийный учебник «Уроки Кирилла и Мефодия» Окружающий мир Мультимедийный учебник поможет детям познакомиться со знаниями об окружающем мире и правилами безопасного взаимодействия с ним. Учебный материал представлен в игровой форме, наиболее подходящей для детского восприятия. Многочисленные задания, которые ребенок выполняет, общаясь с анимированным персонажем, позволяют ему не только легко и прочно усвоить материал школьной программы, но и развить внимание и логическое мышление.</p>
	<p>Начальная школа. Русский язык. 2 кл.: Тренажер к учебнику Т.Г. Рамзаевой Интерактивный тренажер по русскому языку предназначен для самостоятельного обучения и контроля знаний учащихся начальной школы. Электронное пособие охватывает весь объем материала, изучаемого в 2 классе по программе учебника Т. Г. Рамзаевой, и обеспечивает эффективную тренировку учеников в выполнении всех типов заданий для 2 класса. В тренажере используется около тридцати пяти тысяч слов в качестве объектов приложения изучаемых правил. Каждая тема в данном тренажере проиллюстрирована разъясняющими ее плакатами с правилами и примерами.</p>
	<p>Начальная школа. Математика. 2 кл.: Тренажер к учебнику М.И. Моро Интерактивный тренажер по математике предназначен для самостоятельного обучения и контроля знаний учащихся начальной школы. Электронное пособие охватывает весь объем материала, изучаемого в 2 классе по программе учебника М.И. Моро, и обеспечивает эффективную тренировку учеников в счете и решении типовых задач.</p>
	<p>Начальная школа. Олимпиадные задания. 2-4 класс Олимпиадные задания подобраны с учетом возрастных особенностей детей и имеют разную степень сложности. Нестандартные условия задач способствуют развитию логического мышления, умения выбирать рациональные способы решения, а также и гибкому использованию имеющихся знаний по предмету.</p>
	<p>Гарфилд второклассникам. Чтение. Веселая учеба с самым умным котом на планете! Сегодня Гарфилд поможет ребятам развить навыки чтения, приобретенные в первом классе. Увлекательные задания на скорость чтения и чистоту произношения слов и предложений станут отличным подспорьем в учебе всем второклассникам. Кроме того, дети смогут почувствовать себя настоящими писателями, создав свой собственный рассказ или веселую историю. И всё это в легкой игровой форме, просто и доступно!</p>
	<u>3 класс</u>


	<p>Начальная школа. Русский язык. 3 кл.: Тренажер к учебнику Т.Г. Рамзаевой. Интерактивный тренажер по русскому языку предназначен для самостоятельного обучения и контроля знаний учащихся начальной школы. Электронное пособие охватывает весь объем материала, изучаемого в 3 классе по программе учебника Т. Г. Рамзаевой, и обеспечивает эффективную тренировку учеников в выполнении всех типов заданий для 3 класса. В тренажере используется около тридцати пяти тысяч слов в качестве объектов приложения изучаемых правил. Каждая тема в данном тренажере проиллюстрирована разъясняющими ее плакатами с правилами и примерами</p>
	<p>"Универсальное пособие по математике к учебнику Л.Г. Петерсон "Математика. 3 класс" (CD)" Данное электронное пособие составлено на базе учебной программы по математике для начальной школы, в соответствии с учебником за 3 класс, подготовленным Л. Г. Петерсон. Электронное учебное пособие включает интерактивный тренажер, обеспечивающий возможность тренировки учеников в решении всех типов задач и примеров для третьего класса и содержит демонстрационные материалы по всем изучаемым темам. Изменение размеров рабочего поля позволяет применять электронное пособие как на обычном компьютере при индивидуальном обучении, так и в классе при использовании электронной интерактивной доски.</p>
	<p>Описание "Детская энциклопедия Кирилла и Мефодия 2008" «Детская энциклопедия Кирилла и Мефодия» – это увлекательное путешествие в мир знаний. Энциклопедия содержит множество сведений об окружающем мире, о существующих и исчезнувших цивилизациях, великих эпохах и далеких мирах, выдающихся деятелях прошлого и настоящего, о необычных явлениях природы, животных и растениях. Разнообразная иллюстрированная информация в игровой форме доступно объяснит и познакомит с серьезными энциклопедическими знаниями, поможет освоить школьные предметы. Энциклопедия разработана российскими педагогами, психологами и адаптирована специально под подвижное восприятие юных пользователей 7-12 лет. Энциклопедия дает широкий спектр информации по всем областям знаний и является незаменимым помощником в изучении школьных предметов: истории, литературы, естествознания, информатики, рисования, музыки и других.</p>
	<p><u>4 класс</u></p>
	<p>Универсальное пособие по математике к учебнику Л.Г. Петерсон "Математика. 4 класс" (CD)" Данное электронное пособие составлено на базе учебной программы по математике для начальной школы, в соответствии с учебником за 4 класс, подготовленным Л. Г. Петерсон. Электронное учебное пособие включает интерактивный тренажер, обеспечивающий возможность тренировки учеников в решении всех типов задач и примеров для третьего класса и содержит демонстрационные материалы по всем изучаемым темам. Изменение размеров рабочего поля позволяет применять электронное пособие как на обычном компьютере при индивидуальном обучении, так и в классе при использовании электронной интерактивной доски.</p>
	<p>Окружающий мир 1-4 классы Окружающий мир, 1-4 кл. «Тесты» предназначены для проверки успехов учеников начальной школы. Содержат свыше 500 тестовых заданий ко всем разделам программы по предмету «Окружающий мир» для четырехлетней начальной школы</p>
	<p>Познавательная коллекция. Почемучка. Наша планета. Программа в увлекательной и доступной форме отвечает на самые разные детские вопросы о нашем мире: о месте Земли в космосе, ее истории,</p>

	<p>природе и устройстве, а также о том, как человек влияет на нашу планету. С этим диском ваш ребенок узнает о Земле все!</p> <p>Особенности программы:</p> <ul style="list-style-type: none"> * Ответы на множество самых разных детских вопросов о нашей планете. * Красочное оформление и яркие иллюстрации. <p>Содержание энциклопедии:</p> <p>Место Земли в космосе. История Земли. Устройство планеты. Природные зоны. Животный мир. Человек и его влияние</p>
	<p>Нескучные уроки. ПДД для детей</p> <p>Многие родители считают, что знают как надо вести себя на дороге, но далеко не все хотят или могут рассказать своему ребёнку, как правильно переходить дорогу или ехать в машине. При этом все понимают, насколько в современном мире важно знать правила дорожного движения, особенно детям. Ведь они ещё не научились автоматически при переходе через дорогу смотреть по сторонам, чтобы убедиться в отсутствии приближающейся машины, и всё также беззаботно могут играть около проезжей части даже не представляя, какая им грозит опасность. Ведь даже малейшее несоблюдение правил безопасности может привести к плачевным последствиям.</p> <p>Программа «ПДД для детей» расскажет ребёнку, почему нельзя перебегать дорогу на красный свет или кататься на санках вблизи проезжей части. Весёлые и красочные герои объяснят ребёнку, как вести себя на дороге, и разберут всё на конкретных примерах, а материал, преподнесенный в виде смешных мультиков, поможет ребёнку представлять себя на месте главных героев! Для закрепления пройденного материала ребёнку будут предложены тесты и увлекательные игры.</p>
	<p>Русский язык 1-4 классы</p> <p>Обучающий комплекс Русский язык. Начальная школа охватывает программу по русскому языку 1-4 классов 4-летней начальной школы. Его основу составляют разноуровневые тестовые задания, звуковые тематические и контрольные диктанты.</p>
	<p>Познавательная коллекция. Энциклопедия воспитания ребенка от 0 до 14</p> <p>Родители воспитывают детей в меру своего умения и понимания жизни и редко задумываются о том, почему в определенных ситуациях поступают так, а не иначе, однако в жизни каждого отца и каждой матери бывают моменты, когда поведение любимого чада ставит их в тупик. А порою и сами взрослые, применяя какие-то методы воспитания, делают нечто такое, из-за чего им потом бывает стыдно. В своих ошибках вы не одиноки, все родители время от времени совершают их. Но всегда лучше учиться на чужих ошибках.</p> <p>Наши дети, их проблемы, воспитание детей и взаимоотношения с ними, детская психология - все эти вопросы рассматриваются на предлагаемом диске. Вы узнаете, как нужно воспитывать малыша, дошкольника и школьника, учитывая особенности каждого возраста.</p> <p>Разделы энциклопедии:</p> <ul style="list-style-type: none"> * Особенности периода раннего детства. * Особенности дошкольного периода. * Особенности воспитания в школьном возрасте. * Особенности воспитания мальчиков и девочек. * Проблемные дети.

Библиотека электронных наглядных пособий



	<p><u>География 6-10классы.</u> Библиотека наглядных пособий. 2112 слайдов и фотографий, 74 интерактивные карты, 73 видеофрагмента и анимации.</p>
	<p><u>География (6-10классы)-</u>Диск содержит набор иллюстраций(слайды, видео, интерактивные карты) отображающих объекты, процессы, явления по курсу географии. Данный иллюстративный материал необходим для подготовки к уроку и для демонстрации во время проведения занятий.</p>
	<p><u>Интерактивная математика</u> - Данное электронное пособие является частью учебного комплекта по математике для 5-9классов, основу которого составляют учебники под редакцией Г.В.Дорофеева и Шарыгина(5-6классы) и под редакцией Г,В Дорофеева(7-9классы)</p>
	<p><u>Физика 7-11классов.</u> Полный мультимедийный курс «Физика. 7-11классы» позволит вам изучить различные разделы физики и астрономии, термодинамика и молекулярная физика, электростатика, оптика, атомная и ядерная физика, элементы специальной теории относительности. Курс разделен на две части, соответствующие 7-9 и 10-11классам.</p>
	<p><u>Химия(8-11класс)</u> «Виртуальная лаборатория» предназначено для изучения в 8-11классах средней школы. Виртуальная лаборатория содержит опыты по следующим разделам:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.Оборудование лаборатории. 2.Свойства неорганических веществ. 3.Свойства органических веществ. 4.Химические реакции. 5. Атомы и молекулы.
	<p><u>Химия.</u> Мультимедийное учебное пособие нового образца, 8класс, диск 1,2</p>
	<p><u>Химия для всех XXI-самучитель.</u> Решение задач. Свыше 1100 задач различной сложности Ответы и подробный разбор решений Таблицы и справочные материалы Методические рекомендации</p>
	<p><u>ОБЖ 5-11класс</u> Библиотека предоставляет ученику широкие возможности для реализации творческих способностей и эффективного усвоения изучаемого материала. Электронная библиотека разработана в соответствии с обязательным минимумом содержания среднего и полного образования по ОБЖ для 5-11классов.</p>

	<p>Экономика и право 9-11классы-Электронное издание «Экономика и право» представляет собой элективный мультимедиа-курс, построенный на видеосюжетах с комментариями юриста и экономиста. Включает также полный курс теоретический материал, комплект обучающих и контролирующих заданий, наглядный иллюстративно-справочный материал, интерактивные модели и учебную базу по законодательству.</p>
	<p>Биология 6-9классы -Библиотека ориентирована на преподавателей и учащихся общеобразовательных учебных заведений.</p>
	<p>1С:Репетитор Тесты по орфографии для старшеклассников, абитуриентов и учителей. Это учебник, задачник, справочник Полный курс средней школы. Подготовка в ВУЗ</p>
<h2>История</h2>	
	<p>История, 5 класс Электронное издание «Просвещение» - карты Древнего мира с описаниями, возможностями навигации и масштабирования - тексты исторических первоисточников - биографии и портреты видных исторических деятелей</p>
	<p>История Древнего мира 5-6 класс Электронное издание «Кордис- Медиа» Богато иллюстрированные материалы, детальный просмотр изображений, анимированные карты, ход исторических битв, военных походов, сражений</p>
	<p>Всеобщая история, 7-8 класс Электронное издание «Кордис- Медиа»</p>
<h2>Химия</h2>	
	<p>Общая химия. Электронный учебник Изложен материал, необходимый для общетеоретической подготовки по химии</p>
	<p>Химия 10-11 классы. Дидактический и раздаточный материал. На диске варианты готовых проверочных работ.</p>
	<p>Химия, 8 класс. Мультимедийное учебное пособие. Содержит подробный теоретический материал, интерактивные упражнения для проверки знаний.</p>
<h2>Математика</h2>	
	<p>Изучение геометрии 10-11 Саакян С.М., Бутузов В.Ф. Представлен материал для решения задач с использованием готовых чертежей по темам стереометрии</p>

	<p>Алгебра 7-9 Современный учебно-методический комплекс. Лицензионный диск «Просвещение - Медиа» Система пошагового интерактивного решения задач</p>
	<p>Виртуальная школа Кирилла и Мефодия Уроки геометрии 10-11. Объяснение нового материала, решение задач от аксиом до многогранников</p>
	<p>Виртуальная школа Кирилла и Мефодия Уроки алгебры 9 класс Применяется при закреплении материала, используется как интерактивный тренажер, справочная литература</p>
	<p>Наглядные пособия по математике 5-6 класс Демонстрационные таблицы. Издательство «Учитель» Для индивидуальной работы учащихся.</p>
	<p>Дракоша и занимательная геометрия Обучающее пособие по геометрии в игровой форме Развивает логическое мышление, дает представление о свойствах предметов, понятия о природе и явлениях.</p>

Физика

	<p style="text-align: center;">"Кирилл и Мефодий" - Физика 7-11 класс</p> <p>Год выпуска: 2003 Издательство: ООО "Кирилл и Мефодий" Библиотека ориентирована на преподавателей и учащихся общеобразовательных учебных заведений. Способствует эффективному усвоению учебного материала. Помогает сделать процесс обучения разнообразным и увлекательным. Предоставляет ученику широкие возможности для реализации творческих способностей и эффективного усвоения изучаемого материала. Аудиовизуальное представление материала наряду с интерактивными формами обучения обеспечивает возможность восприятия информации на зрительном, слуховом и эмоциональном уровне.</p>
	<p>Открытая физика 1.1 Обучающая программа для школьников старших классов и абитуриентов. Механика. Термодинамика. Колебания и волны. Электромагнетизм. Оптика. Квантовая физика. Более 80 компьютерных экспериментов, учебное пособие, видеозаписи экспериментов, звуковые пояснения. Физикон</p>
	<p>Мультимедийный компьютерный курс по физике для 7-11 классов содержит разделы: "Механика", "Механические колебания и волны", "Термодинамика" и "Молекулярная физика", "Электродинамика", "Электромагнитные колебания и волны", "Оптика", "Основы специальной теории относительности", "Квантовая физика", "Физика атома и атомного ядра". Физикон.</p>

	<p>Открытая физика 2.5 (1 и 2 части) Полный мультимедийный интерактивный курс физики. Курс для учащихся средних школ (7 —11 классов), техникумов, лицеев, гимназий, колледжей; абитуриентам при подготовке к поступлению в вуз; студентам первых курсов технических вузов, студентам нефизических специальностей; преподавателям общеобразовательных учебных заведений.</p>
	<p>Физика, 7-11 класс. Библиотека наглядных пособий</p> <p>1С: Школа. Физика, 7-11 кл. Библиотека наглядных пособий" представляет собой библиотеку мультимедиа объектов, снабженную системой поиска. Библиотека позволяет формировать наборы объектов в соответствии с содержанием любого из 18-ти учебников физики для основной и старшей школы, вошедших в Федеральный перечень учебников.</p>