



**УЧИТЬСЯ?
ОТЛИЧНО!**

КАТАЛОГ

КОМПЬЮТЕРНЫХ ПРОГРАММ ДЛЯ ОБРАЗОВАНИЯ

ВЫПУСК 12



СОДЕРЖАНИЕ

Дошкольное обучение	4
Начальная школа.....	14
Русский язык	20
Литература	23
Математика.....	25
Физика.....	28
Химия.....	30
Биология и экология	31
География	34
История	36
Экономика и обществознание	39
Информатика	41
Иностранные языки	43
ЕГЭ и ГИА	47
Мировая художественная культура.....	48
Энциклопедии	50
Дополнительное образование.....	52
Решения для образования.....	54
Конструкторские творческие среды	54
Комплекты образовательных программ.....	55
Управление учебным процессом.....	56
Управление административной деятельностью	57
Обучение и поддержка	58

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Для вашего удобства многие характеристики образовательных комплексов и электронных изданий мы заменили значками, изображения и расшифровки которых вы найдете ниже. Мы неоднократно будем пользоваться ими далее при описании тех или иных продуктов. С их помощью вы сможете без труда сориентироваться, например, на какой возраст рассчитано электронное издание или кто является его разработчиком, возможно ли прослушивание его с помощью MP3-плеера или оно предназначено для использования только на компьютере, а также другую информацию.



Разработка фирмы «1С»



На платформе «1С:Образование 3.0»



На платформе «1С:Образование 4. Дом»



Знак информационной продукции.
Возрастные ограничения согласно 436 ФЗ



Возрастные категории пользователей



Может быть прослушано с помощью MP3-проигрывателя



Аудиокнига

Фирма «1С» специализируется на разработке, издании, поддержке и дистрибуции компьютерных программ и баз данных делового и домашнего назначения.

Начиная с 1996 г. фирма «1С» выпустила более 400 образовательных мультимедийных продуктов. Выпускаемые издания охватывают всю школьную программу по основным дисциплинам, помогают овладеть иностранными языками и деловыми навыками, получать профессиональные навыки работы с компьютером. Развивающие игры фирмы «1С» помогают овладеть компьютером малышам. Фирма «1С» многократно выполняла заказы, сотрудничает с ведущими книжными издательствами России, издает лучшие продукты отечественных разработчиков.

Разработанные на технологиях фирмы «1С» образовательные программы составляют серии «1С:Школа», «1С:Лаборатория» и «1С:Репетитор». Образовательные комплексы серии «1С:Школа» содержат разнообразные учебные, наглядные, справочные, тестовые и другие материалы и предназначены для сопровождения обучения школьников цифровыми образовательными ресурсами различного уровня сложности. Основная идея образовательных комплексов серии «1С:Лаборатория» — передача знаний в форме «личных открытий» обучаемого. Девиз образовательных комплексов фирмы «1С» — равная ценность для школьного и домашнего использования. С 2008 года новые образовательные комплексы выпускаются на платформе «1С:Образование 4. Дом», простой и удобной для индивидуального обучения и самообразования. Для использования образовательных комплексов в сетевом режиме и управления учебным процессом предусмотрена кроссплатформенная система организации и поддержки образовательного процесса «1С:Образование 4.1. Школа 2.0» (см. стр. 56).

В серию «1С:Репетитор» входят мультимедийные электронные издания, адресованные учащимся старших классов и абитуриентам для их самостоятельной подготовки и работы под руководством учителя, а также преподавателям для подготовки и проведения занятий. Каждое электронное издание серии «1С:Репетитор» объединяет в себе мультимедийный учебник, задачник и справочник по данному предмету. Выпускаются сборники «1С:Репетитор + Варианты ЕГЭ», включающие программы серии «1С:Репетитор» и варианты ЕГЭ по соответствующему предмету.

Серия «1С:Образовательная коллекция» включает лучшие электронные издания российских разработчиков в поддержку целого ряда школьных дисциплин. Сюда же вошли продукты по языковым курсам.

Программные продукты серии «1С:Познавательная коллекция» носят энциклопедический характер, рассказывают о различных занимательных фактах, расширяющих кругозор.

В серии «1С:Мир компьютера» представлены интерактивные компьютерные видеокурсы для изучения популярного программного обеспечения, клавиатурные тренажеры и т.п.

Конструкторские творческие интерактивные среды учебного назначения, такие как «1С:Математический конструктор», «1С:Конструктор интерактивных карт» позволяют учителю-методисту самостоятельно без помощи программистов и специалистов в области компьютерной графики создавать насыщенные интерактивными объектами задания, динамические модели и т.д.

Фирма «1С» выпускает программные средства автоматизации административной и финансовой деятельности для создания и поддержки единого информационного пространства общеобразовательного учреждения. Эти продукты разработаны на базе системы программ «1С:Предприятие». Подробнее см. стр. 57

Серия «1С:Аудиокниги» открывает возможность услышать любимые книги в новом, порой неожиданном исполнении, ощутить себя участником происходящих событий. Аудиокниги и аудиоспектакли записаны в формате MP3 или MP3+AudioCD. Учащимся они будут полезны, в том числе, для развития навыков восприятия информации на слух и выражения мыслей в речи.

Официальный сайт образовательного направления «1С»: OBR.1C.RU

ГДЕ КУПИТЬ?

Москва, м. «Достоевская», м. «Новослободская», офис фирмы «1С», ул. Селезневская, д. 21, пн-пт 10:00-20:00 сб-вс 10:00-18:00, тел.: (495) 688-94-92

www.1c-interes.ru



www.ozon.ru



www.labyrinth.ru



www.umlit.ru



www.my-shop.ru



www.kniga.ru



www.setbook.ru



www.e5.ru

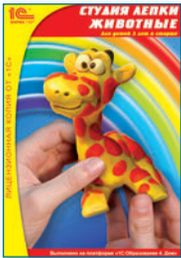


www.uchebnik.com



Многие программы из этого каталога вы можете приобрести в электронном виде: найдите продукт в каталоге сайта obr.1c.ru и нажмите кнопку «купить» в карточке продукта. При этом как физические, так и юридические лица могут оплатить покупку через банк, электронный кошелек или СМС с мобильного телефона и скачать лицензионную электронную копию программного продукта с любого компьютера, имеющего выход в Интернет. Юридическим лицам для бухгалтерии высылается комплект печатной документации, подтверждающий покупку. На электронные версии программных продуктов проводятся сезонные акции снижения цен.





Студия лепки. Животные

Лепка способствует развитию мелкой моторики, пространственного мышления, речи, воображения. Занятия лепкой можно проводить как индивидуально, так и в группе: они объединят детей разного возраста. Комплекс содержит 50 моделей животных – типичных представителей Африки, Америки, Евразии, Австралии, Арктики и Антарктики. К каждой модели прилагается текст с описанием внешнего вида животного, его повадок и особенностей. Процесс лепки фигурки каждого животного разбит на этапы, каждый этап сопровождается подробным текстовым описанием, фотографиями и видеофрагментом. Для каждой модели составлен список необходимых материалов, при необходимости всегда можно воспользоваться подробным справочником.



Игры и задачи, 1–4 классы

Игры любимы всеми. Но особенно – детьми. Поэтому основу образовательного комплекса составили более 400 красочных интерактивных заданий и игровых тренажеров. Содержание комплекса может быть использовано для подготовки дошкольников к освоению основных предметных линий начального образования: обучение грамоте, русский язык, литературное чтение, математика, информатика, окружающий мир, технология и искусство.



СЕРИЯ «1С:ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ»



Волшебные краски.

Забавные животные/Волшебные краски для девочек/ Волшебные краски для мальчиков

Электронные издания включают в себя комплекты из разноплановых игр–раскрасок для развития фантазии ребенка. Раскрашенный рисунок «оживает», превращаясь в небольшой мультфильм. Музыка, сопровождающая раскрашивание, и приятный звуковой фон при показе анимации поднимают юному художнику настроение, дают заряд бодрости, помогая сформировать в сознании маленького человека стереотип положительного восприятия окружающего мира.



Умные игры.

Развитие логики и воображения/ Развитие фантазии и сообразительности/ Развитие памяти и внимания

Серия «Умные игры» включает комплекты развивающих и обучающих игр с простым, интуитивно понятным ребенку интерфейсом. Сборники рассчитаны на детей 4–8 лет и содержат доступные им игры, направленные как на развитие интеллектуальных способностей, так и на освоение основ работы с компьютером. В числе авторов и разработчиков игр – опытные педагоги по дошкольному обучению и практикующие детские психологи.

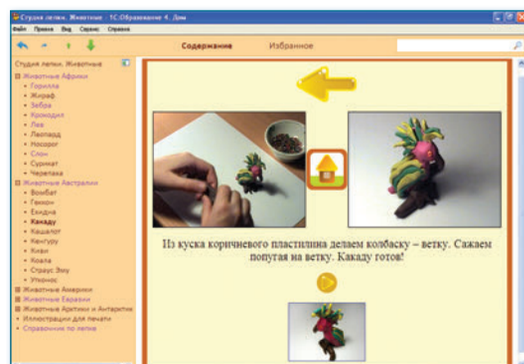


СКРИНШОТЫ ПРОДУКТОВ

ЗАДАНИЕ «ВОССТАНОВИ ХРОНОЛОГИЮ»
«1С:ШКОЛА. ИГРЫ И ЗАДАЧИ, 1–4 КЛАССЫ»



1С:ШКОЛА. СТУДИЯ ЛЕПКИ. ЖИВОТНЫЕ





Скоро в школу!

Учимся читать / Учимся считать / Тренируем память / Учимся быть внимательными / Тренируем сообразительность

Высокоэффективные курсы начального обучения для детей 3-8 лет – с яркими картинками, познавательными играми, занимательными задачами и головоломками. Они помогут малышам научиться читать и считать, сравнивать предметы по их количеству, освоить основные математические понятия, познакомиться с геометрическими фигурами, развить логическое мышление, внимание, память и мелкую моторику.

Программа снабжена интуитивно понятным интерфейсом и озвученными пояснениями, в случае успеха она сама похвалит малыша. Благодаря этим особенностям программы занятия с ребенком становятся легкими и веселыми.



Мир животных и растений

Предлагаемая программа, насыщенная загадками и мини-играми, познакомит вашего ребенка с различными животными, с удивительным миром растений. Юный пользователь узнает, чем живое отличается от неживого, как выглядят, где обитают и чем питаются животные, как устроены растения, в чем их отличие от животных. Все эти сведения представлены в виде забавных интерактивных диалогов. В программе есть возможность «фотографировать» животных на фоне мест обитания по всему миру: от хорошо известных нам лесов до весьма экзотических пейзажей. Игра разбита на отдельные эпизоды, что позволяет бесконфликтно контролировать время нахождения ребенка за компьютером.



Рисуем и играем! + обучающие раскраски

Цель этой веселой и красочной игры – обучение ребенка основным приемам рисования, которые он осваивает, выполняя забавные конкурсные задания. Начинаящий художник познакомится с «миром красок» и жанрами изобразительного искусства (натюрморт, пейзаж, портрет и др.), узнает, что такое живопись, графика, коллаж, аппликация, познакомится с творениями Рубенса, Моне, Айвазовского, Ван Гога, Шишкина и других великих мастеров. Играя, ребенок познакомится с техникой узора, линиями, формами, простейшими геометрическими фигурами, ему откроются секреты смешения цветов, он научится передавать настроение с помощью красок (а также мелков, карандашей, пластилина, глины, теста и других подручных материалов). Эти увлекательные занятия помогут вашему малышу развить: творческое мышление, воображение, умение анализировать обстановку и добиваться верных решений.



Развивающие игры. Логика. Внимание. Память. 3 года / 4 года / 5 лет

Серия «Развивающие игры» направлена на расширение кругозора дошкольников, тренировку памяти, логики, внимания, освоение основ работы с компьютером. Игры помогут малышу приобрести навыки аналитического мышления и будут способствовать дальнейшим успехам при обучении в школе.



СКРИНШОТЫ ПРОДУКТОВ

1С:ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ. РАЗВИВАЮЩИЕ ИГРЫ. ЛОГИКА. ВНИМАНИЕ. ПАМЯТЬ. 5 ЛЕТ



1С:ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ. МИР ЖИВОТНЫХ И РАСТЕНИЙ





ДОШКОЛЬНОЕ ОБУЧЕНИЕ



Мои первые уроки

На диске представлены развивающие игры для детей 4–8 лет, направленные на расширение кругозора, тренировку памяти, логики и мышления, на освоение основ работы с компьютером. Игры созданы, чтобы помочь вашему ребенку быстро и планомерно подготовиться к обучению в школе. Помогая героям, ребенок выучит цифры, научится сложению и вычитанию, познакомится с понятиями «больше», «меньше», «равно», научится определять закономерности логического ряда, проводить классификацию предметов по заданным признакам и вычленять эти признаки. Малыш научится анализировать и составлять логические последовательности, познакомится с основами программирования, узнает много интересного о животных и растениях, получит понятие о том, что такое части речи и законы словообразования, возьмет уроки игры на фортепиано и научится мастерить забавные маски.



Я легко считаю в уме!

Эта программа представляет собой интерактивный тренажер, помогающий ребенку быстро приобрести навыки устного счета, освоить его основные приемы. Программа разработана с учетом возрастных особенностей детей и с соблюдением санитарных требований при работе на компьютере, снабжена интуитивно понятным интерфейсом. Дополняющие тренажер плакаты позволяют наглядно объяснить или напомнить ребенку перед занятиями рассматриваемый материал.



Интерактивная азбука. Мир вокруг нас

Данная программа в игровой форме поможет ребенку изучить русский алфавит, а также улучшит его внимание и память. Составляя из отдельных букв слова, ребенок видит, как на экране появляются картинки соответствующие получившемуся словам, которые можно потом «оживить», что делает процесс обучения увлекательным и незаметным для ребенка.



Уроки хорошего поведения. Дома, в гостях, вежливые слова

Вместе с новыми друзьями малыш познакомится с дорожными знаками и светофором, научится правильно переходить дорогу, понимать жесты регулировщика, освоит правила поведения в общественных местах и услышит десяток поучительных историй о том, как важно быть воспитанным и вежливым, слушаться родителей и не обижать друзей, быть внимательным на дороге и с незнакомыми людьми. Яркая анимация, динамичность, увлекательные игровые эпизоды, озвученные пояснения и комментарии делают процесс обучения интересными высокоэффективным.



Первые уроки дошкольника. Русский язык и математика

Это высокоэффективный образовательный курс для детей, которые собираются стать первоклассниками. Курс содержит множество развивающих игр, интерактивное обучение русскому языку и математике, качественная анимация, обширный справочный материал и возможность проверки знаний позволят вашему ребенку понять, что учеба – это серьезное, но совсем не скучное занятие! Веселые герои будут радовать маленького ученика, помогая превратить знакомство с буквами и цифрами в ежедневный праздник.

СКРИНШОТЫ ПРОДУКТОВ

1С:ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ. ВЕСЕЛЫЕ УРОКИ ДЕТСКОГО ЭТИКЕТА. ИГРАЕМ И УЧИМСЯ



1С:ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ. Я УЧУСЬ ЧИТАТЬ СЛОВА





Веселые уроки детского этикета. Играем и учимся

Красочный учебник для детей о правилах поведения, построенный в виде сказок. Сопереживая симпатичным героям, ребенок будет с интересом следить за событиями сказочных историй и, таким образом, намного лучше усвоит навыки культурного поведения.



Я учусь читать слова

«Я учусь читать слова» – это занимательные уроки для малышей. Вместе с веселым помощником в непринужденной игровой форме ребенок познакомится с буквами, слогами и словами, усвоит основные навыки чтения. Простейшие задания и озвученные подсказки помощника позволят малышу в комфортном для него режиме пройти всю игру и получить грамоту. Обучающая игра «Я учусь читать слова» построена на принципе повторения, она состоит из серии мини-игр, которые развивают память, логическое мышление и способность к концентрации. В любой момент ребенок может выйти из игры, все набранные призы при этом сохраняются.



Я учу буквы и читаю по слогам! Я иду в школу. Подготовка за три недели

Эти обучающие курсы помогут вашему ребенку быстро и планомерно подготовиться к школе. Малыш узнает много нового, выучит счет и алфавит, расширит свой словарный запас, познакомится с основами географии и английского языка. Ежедневные игровые занятия будут способствовать развитию внимания, памяти, мышления и воображения



Мой первый английский: наглядное обучение

Сборник веселых красочно иллюстрированных постановок для создания и быстрого наращивания у ребенка начального словарного запаса на английском языке. Ребенок автоматически запоминает английские слова и выражения при прослушивании сказки. Динамичный сюжет музыкального спектакля и множество красочных иллюстраций способствуют многократному прослушиванию, что является основой для запоминания. Через две недели занятий ребенок освоит не только отдельные английские слова, но и целые фразы и предложения.



Мой веселый букварик Букварь

Пособия для первого знакомства дошколят с буквами и изучения русского алфавита учитывают психические и культурно-социальные особенности постижения детьми печатного текста. Обучение ведется в игровой форме, материал представлен в виде презентаций.



СКРИНШОТЫ ПРОДУКТОВ

1С:ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ. Я УЧУ БУКВЫ И ЧИТАЮ ПО СЛОГАМ!





Раннее развитие. Логика и память

На диске представлены развивающие игры для детей 4–8 лет, направленные на расширение кругозора, тренировку памяти, логики, мышления и освоение основ работы с компьютером. Шаг за шагом ребёнок научится классифицировать предметы, составлять из них различные комбинации; тренировать пространственное воображение; следовать алгоритму; собирать последовательности, используя схему; делать логические выводы. Наряду с этим в играх развиваются следующие виды памяти: кратковременная; зрительная и слуховая; механическая и ассоциативная; а также долговременная слуховая память.



Математика Хитрые задачки / Счет / Измерение

Развивающее пособие для детей дошкольного и младшего школьного возраста. Подбор задач и их направленность позволяют подготовить ребенка к школе без привязки к тем или иным конкретным учебникам, по которым он будет заниматься в первом классе. При решении задач используется интерактивный режим прямого манипулирования объектами, что позволяет лучше усвоить многие геометрические понятия, меры веса, времени и расстояния. «Математика. Хитрые задачки» содержат дополнительный развивающий материал повышенной сложности.



Веселые моторы 6–8 лет / 3–5 лет

Сборники увлекательных детских игр и тестов для развития памяти, внимания, базовых моторных навыков, пространственного воображения, логического мышления, слуха. В каждом выпуске – 18 обучающих игр, озвученных веселыми мелодиями, и 9 тестов. Игры и тесты связаны девятью героями-машинками и могут быть пройдены в любом порядке. Время однократного прохождения каждой игры – 5–10 минут. Малыши с удовольствием проходят их снова и снова.



Почитай-ка! Тренажер для всей семьи

Клавиатурный тренажер для всей семьи. Дошкольникам и младшим школьникам он помогает самостоятельно научиться читать и набирать тексты. Особое орфографическое проговаривание слов создает основу для формирования у ребенка интуитивной грамотности. Технология обучения основана на сочетании методов М. Монтессори и М. Мура, а также на открытии А.Р. Лурия об особой роли артикуляции в письме на русском языке. Обучение ведется в игровой форме. Старшим членам семьи тренажер дает возможность быстро освоить технику «слепой» десятипальцевой печати на компьютере.



Остров арифметики

Программа состоит из пяти основных игр, соответствующих пяти местам Острова. Поводив по нему курсором мыши, ребенок узнает, где живут персонажи этих игр. У каждого из них – своя территория; щелкнув по ней, можно попасть в гости к тому или иному персонажу. Программа помогает в игровой форме подготовить ребенка к школе. Тренировка названий, обозначений, сравнения чисел, памяти и быстрого счета, записи примеров, решения простых задач.



СКРИНШОТЫ ПРОДУКТОВ

1С:ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ.
МАТЕМАТИКА. ИЗМЕРЕНИЕ



1С:ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ.
ВЕСЕЛЫЙ МОТОРЫ





СЕРИЯ «1С:ПОЗНАВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ»



Поиграем в сказку! Пушкин А.С. Сказка о рыбаке и рыбке/ Сказка о мертвой царевне и о семи богатырях/ Сказка о золотом петушке/Сказка о царе Салтане/ Сказка о попе и работнике его Балде/ Русские народные сказки

Эти волшебные книги можно читать, слушать, разглядывать красочные картинки, играть с веселыми персонажами. Помимо прочего, они помогут вашему малышу освоить беглое чтение – пока звучит сказка, произносимый исполнителем текст подсвечивается на экране. А по окончании чтения ребенка ждет викторина, отвечая на вопросы которой он получит доступ к интересным играм – пазлам, раскраскам и т.д. Читает сказки народная артистка России Клара Новикова.



Суперпамять. Игры и упражнения для развития ребенка

Развитие памяти начинается с рождения ребенка, и в этом процессе немаловажную роль играют родители малыша. Именно они должны помочь своему чаду развить зрительную, слуховую и двигательную память. На предлагаемом диске изложены принципы действия памяти, законы запоминания, особенности памяти детей. Изучив представленные материалы, родители поймут, как привить ребенку умение сосредоточиться, развить в нем наблюдательность, интерес к окружающему миру.



М. Монтессори. Развиваем речь, воображение и моторику М. Монтессори. Развиваем внимание и творческое мышление

Предлагаемые программы познакомят вас с основами обучающей системы Марии Монтессори, расскажут о самой методике и ее базовых принципах, о том, как организовать занятия с ребенком, какие игрушки и как использовать. Также на диске описаны различные игры и упражнения по системе Марии Монтессори, которые вам помогут развить у вашего малыша творческое мышление и внимание.



Игры для маленьких эрудитов. Слова. Быки и коровы

Игра «Быки и коровы» поможет пользователю расширить свой словарный запас и запомнить точное написание новых слов. Эта игра заинтересует и малыша, и подростка, и взрослого. Правила ее просты: программа загадывает слово, пользователь должен его отгадать. Для этого он вводит свои слова, которые записываются заданным количеством букв и не содержат одинаковых символов. Каждое введенное пользователем слово программа сравнивает с заданным ею и выдает результат: сколько букв совпадает и какие из них стоят на своих местах.



СКРИНШОТЫ ПРОДУКТОВ

1С:ПОЗНАВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ.
ПОИГРАЕМ В СКАЗКУ! СКАЗКА О МЕРТВОЙ ЦАРЕВНЕ И СЕМИ БОГАТЫРЯХ





Логопедия для малышей. Уроки Феи Правильных Звуков

На этом диске вы найдете 69 уроков для домашних занятий с детьми 4–8 лет, которые пока не выговаривают звуки Р, Л, Й, а также их мягкие пары. В пособии подобран материал для развития артикуляционной моторики ребенка, отработки правильного произношения и введения в спонтанную речь сонорных звуков. Диск содержит полное текстовое сопровождение, которое можно вывести на экран компьютера или распечатать.



Играем и учимся

Что вокруг? / Путешествие по Москве / Моя страна – Россия / Правила дорожного движения для малышей

Участвуя в веселых приключениях, ваш ребенок узнает много интересного о российских городах; о морях и океанах, омывающих берега России; о животных и растениях, обитающих на ее территории; о самобытной русской культуре. Ребенок сможет самостоятельно создавать географические карты, поучаствует в спасательной экспедиции, цель которой – найти пропавших зайчат, но для этого потребуются отыскать все кусочки разорванной старинной карты. По пути наши герои узнают много нового об окружающем мире и сумеют на деле применить свои познания: построить водную электростанцию, посадить лес и спасти озеро от высыхания. Игры содержат задания, которые способствуют развитию памяти, внимания, логического мышления и творческих способностей. Все справочные материалы изложены кратко и доступно для детей, сопровождаются иллюстрациями или анимацией.



Играем и учимся.

Моя первая математика / Развитие речи для малышей

Представленные на дисках игры в доступной форме помогут вашему ребенку научиться правильно говорить, расширят его словарный запас, познакомят с таблицами сложения и вычитания чисел первого десятка и научат решать первые математические задачи. Задания представлены в виде увлекательных конкурсных заданий.



Играем и учимся.

Творческая мастерская / Я музыкант! / Уроки детского творчества / Развиваем воображение

Веселые сказочные персонажи познакомят вашего ребенка с творчеством народных мастеров, раскроют секрет самобытности русских промыслов и пригласят вашего малыша в музыкальную студию, где можно послушать различные музыкальные инструменты, узнать, как с помощью нот записывать мелодию и даже создать свой собственный музыкальный диск.



СКРИНШОТЫ ПРОДУКТОВ

1С:ПОЗНАВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ. ИГРАЕМ И УЧИМСЯ. МОЯ ПЕРВАЯ МАТЕМАТИКА



1С:ПОЗНАВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ. ИГРАЕМ И УЧИМСЯ. ТВОРЧЕСКАЯ МАСТЕРСКАЯ





Я учусь! Развивающие головоломки Я думаю! Развивающие головоломки Я играю! Развивающие головоломки

Эти программы предлагают вашему малышу веселые и познавательные игры, среди которых «Найди предмет», «Составь комбинации», «Найди пару», «Собери пазл», «Построй правильную последовательность», «Найди слова и последовательности», «Три в ряд». Играя в них, ребенок не только проведет время с удовольствием, но и разовьет логическое мышление, наблюдательность и память; познакомится с алфавитом, слогами, цифрами и счетом, с геометрическими фигурами; станет лучше понимать окружающий мир.



Чудо-малыш 2,5+

Сборник познавательных игр и занимательных задач специально разработанный с учетом психологии детей раннего возраста и озвученный. Все игры ребенок сможет запускать самостоятельно, используя удобный интерфейс, интуитивно понятный даже самым маленьким. Ежедневные игровые занятия будут способствовать развитию у вашего ребенка таких познавательных процессов, как внимание, память, мышление и воображение, а также координации движений рук и тонкой моторики.



Собираем пазлы

Азбука и счет / Техника / Животные / Я и моя семья / Мир вокруг нас

Складывание пазлов – увлекательное занятие, развивающее у детей память, логическое мышление и внимание. Все тематические коллекции интерактивных пазлов имеют красочный ориентированный на детское восприятие интерфейс, приятное музыкальное сопровождение, четыре уровня сложности и включают различные варианты пазлов.



Я учусь рисовать! Игры и упражнения Моя первая энциклопедия искусства. Рисую с великими художниками. 4-9 лет

В этих продуктах вы найдете красочные картинки и видеоролики, где представлена общая теория рисунка и подробно показано, как создавались некоторые готовые рисунки. Множество раскрасок, рисование по точкам и по клеточкам, а также другие упражнения для развития навыков рисования, выполненные в яркой и увлекательной манере, не оставят равнодушным ни одного ребенка.



СКРИНШОТЫ ПРОДУКТОВ

1С:ПОЗНАВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ.
Я УЧУСЬ! РАЗВИВАЮЩИЕ ГОЛОВОЛОМКИ



1С:ПОЗНАВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ. ПОЧЕМУЧКА. 300 САМЫХ
ИНТЕРЕСНЫХ ОТВЕТОВ НА САМЫЕ СЛОЖНЫЕ ВОПРОСЫ. ИСТОРИЯ





ДОШКОЛЬНОЕ ОБУЧЕНИЕ



Легко учиться. Игры и упражнения для подготовки к школе

Предлагаемый диск поможет найти пробелы в подготовке вашего ребенка и устранить их. Развивающие детские игры, тесты и упражнения, во множестве представленные на диске, охватывают все значимые моменты подготовки малыша к занятиям в классе и помогут развить у него все виды мышления: наглядно-образное, наглядно-действенное, абстрактно-логическое и словесно-логическое. За увлекательными и познавательными играми ваш ребенок проведет время только с удовольствием, но и с пользой.



Играем вместе! Лучшие игры для родителей с детьми

Помните свое детство? Как вы любили играть, а особенно – в новые игры. До чего же интересно, до чего увлекательно это было! На диске вы найдете пособие, где подробно описаны сотни игр для детей: подвижные и спокойные, развивающие и игры-конкурсы. Теперь у вашего малыша может быть новая игра хоть каждый день! А для праздничных случаев вы найдете сценарии детских праздников.



Гимнастика для пальчиков

«Ум ребенка находится на кончиках его пальцев» (В.А. Сухомлинский). Играя в пальчиковые игры, дети гораздо быстрее развиваются. Подобные занятия стимулируют ловкость и точность рук, ум и речь ребенка. А то, что все упражнения сопровождаются стихами, привлекает внимание малыша, помогает ему сконцентрироваться и лучше запомнить игру.



СЕРИЯ «1С:АУДИОКНИГИ»



Вагнер Н.П. Сказки Кота-Мурлыки

«Сказки Кота-Мурлыки» являются классикой детской литературы. Их автор – Николай Петрович Вагнер (1829–1907), известный детский писатель создавал их под влиянием творений Ганса Христиана Андерсена. Волшебные истории, рассказанные Н.П. Вагнером, отличают увлекательность изложения, сильный просветительский и воспитательный заряд; их герои на ярких примерах учат маленького читателя смелости и доброте. В издании представлены великолепные инсценировки трех сказок Вагнера в исполнении замечательных актеров, с музыкой, песнями и профессиональной режиссурой. Эти произведения наверняка понравятся маленьким слушателям и помогут привить им интерес к театральному искусству и его первооснове – художественной литературе.



Чуковский К.И. Доктор Айболит

Эта повесть-сказка впервые опубликована в 1936 году, и с тех пор уже нескольким поколениям детей в нашей стране полюбили добрый и храбрый Айболит и его друзья: обезьяна Чичи, собака Авва, попугай Каррудо, которые переживают невероятные приключения, чтобы вылечить зверей в Африке. Слушателям предлагается аудиоверсия знаменитой сказки.

СКРИНШОТЫ ПРОДУКТОВ

1С:ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ.
Я УЧУСЬ РИСОВАТЬ! ИГРЫ И УПРАЖНЕНИЯ



1С:ПОЗНАВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ.
ГИМНАСТИКА ДЛЯ ПАЛЬЧИКОВ





Аудиоэнциклопедия для самых маленьких Окружающий мир / Животные

Аудиоэнциклопедии для самых маленьких в увлекательной форме познакомят вашего ребенка с окружающим миром и миром животных, их прослушивание будет полезно и приятно малышу во время игр, занятий детским творчеством или перед сном. Все роли озвучены профессиональными дикторами. Общее время звучания аудиоэнциклопедии по окружающему миру – 1 час 14 минут, по миру животных – 2 часа 33 мин. Аудиокниги предназначены для прослушивания с помощью компьютера, MP3-плеера и любых других аудиосистем, поддерживающих воспроизведение файлов формата MP3.



Английский для малышей Выпуск 3. Про тайное общество, ведьмину лужу и еще кое-что / Выпуск 5. Что могут домовые

Серия «Английский для малышей» – это уникальная методическая разработка для детей 3–6 лет. В сказках этой серии героям приходится, а иногда просто хочется говорить по-английски. В каждом новом выпуске серии – повторение и продолжение курса элементарного английского для детей вместе с новыми приключениями сказочных героев.



Английские сказки Часть 1 / Часть 2 / Часть 3

Британскими учеными было установлено, что люди, изучавшие иностранные языки в детстве, обладают более гибким мышлением, чем те, кто занялся этим значительно позже или вообще не изучал иностранный язык. В первые годы жизни ребенок активно познает окружающий мир и быстро всему обучается. Главное – не переутомлять ребенка занятиями. Пусть он воспринимает их как игру. Тогда результат не заставит себя ждать!



1С:Аудиокниги

• В серии «1С:Аудиокниги» представлены озвученные профессиональными артистами и записанные на CD «литературные произведения для слушания» и музыкальные спектакли в форматах записи mp3 и audioCD+mp3. Среди них – произведения русской и зарубежной классики, книги для детей, приключенческая проза, современная художественная литература, аудиоспектакли с известными артистами, архивные записи, поэзия, аудиоэкскурсии по Москве и Петербургу и многое другое.

- Бортновская-Медокс Ю. «Кот-наоборот». Стихи для детского сада
- Киплинг Р. Сказки и легенды
- Крылов И.А. Басни
- Андерсен Г.Х. Принцесса на горошине и другие сказки
- Лучшие стихи и сказки русских писателей
- Детям от 3 до 6 лет. По страницам любимых книг
- Самые красивые сказки
- Лучшее из нашего детства. Сказки и истории
- Сладких снов тебе, малыш!
- Ребенок в машине. Весело и с пользой!
- Первое чтение: сказки, рассказы
- С Новым годом! Сказки, стихи, загадки
- Сказки народов мира

И многие другие аудиокниги. Подробнее см. сайт <http://audio.1c.ru>



Развитие речи, 1–4 кл. Тесты Математика, 1–4 кл. Тесты Окружающий мир, 1–4 кл. Тесты

Образовательные комплексы обеспечивают цифровую поддержку решения одной из наиболее важных задач современной школы – обучение ребенка навыкам работы с информационным текстом. Каждый программный продукт содержит свыше 500 разноуровневых заданий по всем разделам таких дисциплин, как математика, окружающий мир, русский язык и литературное чтение.



Игры и задачи, 1–4 классы

Игры любимы всеми. Но особенно – детьми. Поэтому основу образовательного комплекса составили более 400 красочных интерактивных заданий и игровых тренажеров. Содержание комплекса охватывает основные предметные линии начального образования: обучение грамоте, русский язык, литературное чтение, математика, информатика, окружающий мир, технология и искусство. Комплекс разработан с учетом возрастных особенностей младшего школьника и с соблюдением санитарных требований при работе за компьютером.



Студия лепки. Животные

Лепка – это интересное и полезное увлечение для вашего ребенка и его друзей. Она способствует развитию мелкой моторики, пространственного мышления, речи, воображения. Занятия лепкой можно проводить как индивидуально, так и в группе: они объединяют детей разного возраста. Комплекс содержит 50 моделей животных – типичных представителей Африки, Америки, Евразии, Австралии, Арктики и Антарктики. К каждой модели прилагается текст с описанием внешнего вида животного, его повадок и особенностей. Процесс лепки фигурки каждого животного разбит на этапы, каждый этап сопровождается подробным текстовым описанием, фотографиями и видеофрагментом. Для каждой модели составлен список необходимых материалов, при необходимости всегда можно воспользоваться подробным справочником.



СЕРИЯ «1С:ЛАБОРАТОРИЯ»



Тайны времени и пространства

Школьный возраст – период активного освоения окружающего пространства и времени. Мир расширяется до размеров Земли и Вселенной, а время открывается в далекое прошлое и возможное будущее. Образовательный комплекс содержит материалы, предназначенные, в первую очередь, для семейного образования. Комплекс будет очень полезен учителям начальной школы для проведения факультативных занятий, для использования на уроках «Окружающего мира», русского языка, литературного чтения, математики.



6+

СКРИНШОТЫ ПРОДУКТОВ

1С:ЛАБОРАТОРИЯ. ТАЙНЫ ВРЕМЕНИ И ПРОСТРАНСТВА
для младших школьников



1С:ШКОЛА. ИГРЫ И ЗАДАЧИ, 1-4 КЛ.





СЕРИЯ «РЕШЕНИЯ ДЛЯ ОБРАЗОВАНИЯ»



Интерактивные карты для начальной школы + 1С:Конструктор интерактивных карт

Интерактивные карты с автоматически проверяемыми заданиями – современный эффективный инструмент для работы в классе и самостоятельной подготовки учащихся 1–4-х классов к занятиям по предмету «Окружающий мир». Наличие подсказок и анализа ответа позволяет школьникам работать с заданиями дома, без помощи учителя. Элективный набор интерактивных карт содержит 50 карт по астрономии и географии, биологии, истории и культуре. Каждая карта представлена в двух вариантах: контрольное задание и тренажерное задание с подсказкой.



СЕРИЯ «1С:ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ»



Клавиатурное письмо. Начальный курс

Предлагаемая учебная программа адресована детям дошкольного и младшего школьного возраста и призвана помочь им научиться быстро и грамотно набирать буквы и слова с помощью компьютерной клавиатуры. Повседневная работа с клавиатурой не отменяет навыка рукописного письма, но существенно облегчает изучение русского языка за счет использования визуального и звукового ряда, различных техник проверки и самопроверки. В процессе выполнения заданий ребенок запомнит правописание более чем 600 слов, научится ассоциировать написание слов с их звучанием.



Информатика. 1 класс / 2 класс

Предлагаемое электронное пособие поможет ребенку понять изучаемые в начальной школе разделы информатики, позволит ему проверить свои знания по предмету, потренирует в выполнении всех типов встречающихся заданий. Пособие содержит более ста игр и интерактивных многовариантных задач, а включенные в него слайды дают возможность наглядно объяснить ученику рассматриваемый новый материал или напомнить пройденный.



Интерактивная энциклопедия по русскому языку для начальной школы Интерактивная энциклопедия по математике для начальной школы

Интерактивные энциклопедии по русскому языку и математике для начальной школы – мультимедийные пособия, позволяющие проверить знания ребенка, потренировать его в правописании и в решении всех типов встречающихся задач и примеров, повторить с ним основные темы изучаемых предметов. Каждая тема проиллюстрирована разъясняющими ее слайдами с правилами и примерами. Тренажеры пособий имеют три режима работы: режим обучения; режим самостоятельной работы; режим контроля знаний.



Я считаю лучше всех! Я пишу грамотно! Интерактивный тренажер Я знаю таблицу умножения! Интерактивный тренажер Я легко считаю в уме

Компанией «Марко Поло» совместно со специалистами по развитию ребенка была разработана серия программ для учащихся 1–4-х классов. Каждый продукт серии представляет собой высокоэффективный тренажер, направленный на развитие у ребенка конкретного навыка. Озвученные пояснения и комментарии, обширные справочные сведения, визуализация заданий, оригинальная система поощрения, возможность контроля и проверки усвоенного материала позволяют вам довольно скоро увидеть первые результаты от занятий.

СКРИНШОТЫ ПРОДУКТОВ

1С:ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ.
ИНФОРМАТИКА, 2 КЛАСС





НАЧАЛЬНАЯ ШКОЛА



Полезные уроки. Математика за 10 минут в день. 1 класс / 2 класс / 3 класс / 4 класс
Полезные уроки. Русский язык за 10 минут в день. 1 класс / 2 класс / 3 класс / 4 класс

Полезная серия тренажеров от компании «Марко Поло», содержащих материал, который охватывает весь курс математики и русского языка за 1, 2, 3 и 4 классы. Предусмотрено три режима работы с тренажерами – «Учеба», «Самопроверка» и «Контроль» – компьютер сам объективно оценит успехи вашего ребенка в усвоении выбранной темы. Вы будете удивлены результатами своих детей при необходимости заниматься всего 10 минут в день.



Домашний тренажер 1 класс. Русский язык, математика / 2 класс. Русский язык, математика / 3 класс. Русский язык, математика / 4 класс. Русский язык, математика

Если вашему ребенку трудно даются занятия по русскому языку и математике, то специальные интерактивные курсы обучения помогут быстро усвоить весь необходимый материал. Визуализация заданий, обширный справочный материал, оригинальная система поощрения, возможность контроля и проверки усвоенного материала делают занятия высокоэффективными. Программы разработаны с учетом возрастных особенностей детей и с соблюдением санитарных требований при работе с компьютером.



Летняя школа Переходим во 2-й класс! / Переходим во 3-й класс! / Переходим во 4-й класс!

Ваш ребенок подзабыл за лето многое из того, чему его учили в школе? Не беда! Предлагаемое пособие поможет ему быстро восстановить в памяти теоретические знания и потренироваться в выполнении практических заданий ко всем пройденным в минувшем учебном году разделам математики и русского языка. Несколько занятий – и новый учебный год юный ученик встретит подготовленным! Программы созданы с учетом возрастных особенностей детей и соответствуют санитарным требованиям при работе с компьютером. Интерфейс программ интуитивно понятен. Дополняющие пособия плакаты позволяют наглядно объяснить или напомнить ребенку перед занятиями рассматриваемый материал.

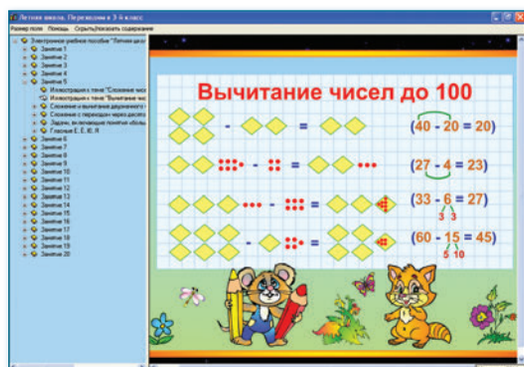


Уроки математики. Проверка знаний (4 класс) / Уроки русского языка. Проверка знаний (4 класс)

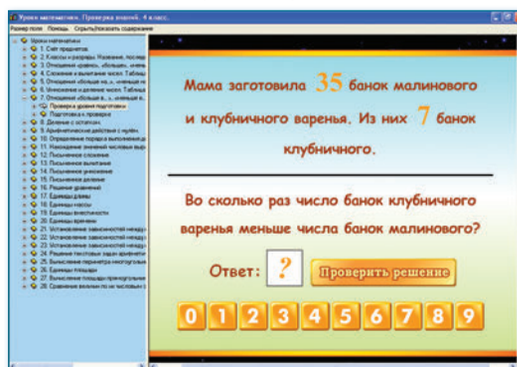
Хорошо, когда дети уже с малых лет знают об экономике и представляют, что такое деньги, для чего они нужны и откуда берутся. Благодаря продуманному, логичному и интересному изложению, энциклопедия-игра поможет ребенку разобраться в этих непростых вопросах. Чтобы он, когда вырастет, легко находил выход из самых сложных ситуаций. И всегда оставался победителем!

СКРИНШОТЫ ПРОДУКТОВ

1С:ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ. ЛЕТНЯЯ ШКОЛА. ПЕРЕХОДИМ В 3-Й КЛАСС!



1С:ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ. УРОКИ МАТЕМАТИКИ. ПРОВЕРКА ЗНАНИЙ (4 КЛАСС)





Экономика для детей

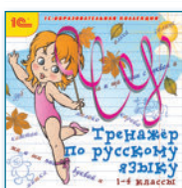
Хорошо, когда дети уже с малых лет знают об экономике и представляют, что такое деньги, для чего они нужны и откуда берутся. Благодаря продуманному, логичному и интересному изложению, энциклопедия-игра поможет ребенку разобраться в этих непростых вопросах. Чтобы он, когда вырастет, легко находил выход из самых сложных ситуаций. И всегда оставался победителем!

6+



Изучаем единицы измерения! Интерактивный тренажер

Если вашему ребенку трудно запоминать единицы измерения, то специальный интерактивный курс обучения поможет ему быстро усвоить весь необходимый материал. Диск предназначен для учащихся 1-4 классов и разработан с учетом возрастных особенностей юных пользователей и соблюдением санитарных требований при работе с компьютером.



Тренажер по русскому языку, 1-4 кл. Уроки математики: домашний тренажер

Если вашему ребенку нелегко даются знания по математике и русскому языку, воспользуйтесь представленными на дисках курсами обучения. Визуализация заданий, оригинальная система поощрений, возможность контроля и проверки усвоенного материала будут полезны всем маленьким ученикам. Курсы разработаны для учащихся 1-4-х классов с учетом возрастных особенностей детей этого возраста.



Я учусь решать примеры (1-6 классы) Я учусь решать задачи (1-6 классы) Устный счет

Математические примеры и задачи – потрясающе интересная вещь, а если еще и уметь их решать, то можно получать удовольствие от процесса решения. Электронные издания содержат высокоэффективный курс обучения решению примеров и задач разного уровня сложности для учащихся 1-6-х классов и развития навыков устного счета. Ребенок освоит все арифметические операции с числами: сможет складывать, вычитать, умножать и делить их, решать уравнения и неравенства, получит представление о сокращении дробей и переводе единиц массы и площади и многое другое. Так же учащиеся узнают о различных видах задач, научатся быстро их анализировать и находить способы решения. Программа снабжена интуитивно понятным интерфейсом, озвученными пояснениями.



Подарок первокласснику

Высокоэффективный образовательный курс для детей, который идет в первый класс или только собираются идти в школу, станет бессменным помощником ребенка в течение первого года обучения. Развивающие игры, интерактивные занятия по русскому языку и математике, качественная анимация, обширный справочный материал и возможность проверки знаний позволят вашему ребенку понять, что учеба – это серьезно, но совсем не скучно! Программа снабжена простым интуитивно понятным интерфейсом, озвучена пояснениями и может работать в режиме «Учеба», «Самопроверка», «Контроль знаний».



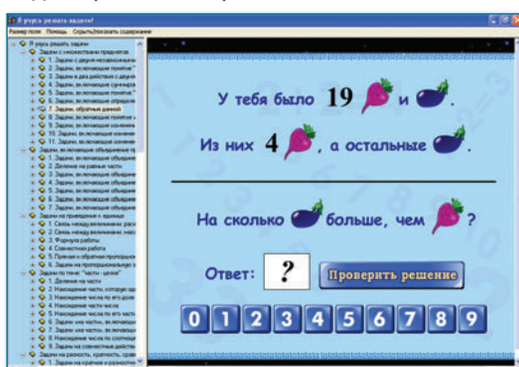
Английский язык? Просто!

Буквы, цифры, первые слова / Пополняем словарный запас

Предлагаемые интерактивные игровые пособия для детей 4-6 и 5-8 лет познакомят вашего ребенка с буквами и цифрами, с произношением и правописанием его первых слов на английском, помогут без особых усилий расширить словарный запас ребенка и помочь ему присвоить новые «слова-ярлыки» давно знакомым предметам окружающий его мира.

СКРИНШОТЫ ПРОДУКТОВ

1С:ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ. Я УЧУСЬ РЕШАТЬ ЗАДАЧИ (1-6 КЛАССЫ)



1С:ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ. ТРЕНАЖЕР ПО РУССКОМУ ЯЗЫКУ, 1-4 КЛ.





НАЧАЛЬНАЯ ШКОЛА



Английский для школьников 1–4-х классов Немецкий для школьников 1–4-х классов Французский для школьников 1–4-х классов Испанский для школьников 1–4-х классов

Пособия для изучения иностранных языков школьниками начальных классов. Методика, разработанная специально для компьютерного обучения иностранным языкам, огромный объем тщательным образом подобранного материала и средства контроля создают в совокупности все предпосылки для эффективного изучения иностранного языка. Основные разделы самоучителей: иллюстрированные диалоги, озвученный иллюстрированный словарь (более 5000 слов), видеолекции по теории грамматики с многочисленными примерами и интерактивные упражнения для закрепления теоретического материала, систематизированный гипертекстовый справочник по фонетике с озвученными примерами. А также: уроки по страноведению, тексты для чтения, справочные материалы.



Мой первый английский: наглядное обучение

Сборник веселых красочно иллюстрированных постановок для создания и быстрого наращивания у ребенка начального словарного запаса на английском языке. Ребенок автоматически запоминает английские слова и выражения при прослушивании сказки. Динамичный сюжет музыкального спектакля и множество красочных иллюстраций способствуют многократному прослушиванию, что является основой для запоминания. Через две недели занятий ребенок освоит не только отдельные английские слова, но и целые фразы и предложения.



TeachPro Информатика для детей, 1–4 кл.

Это яркое, увлекательное, веселое пособие создано для школьников 1–4-х классов. Чтобы помочь детям сделать первый шаг в страну Информатику легко и с удовольствием, задачи в самоучителе представлены в игровой форме. Каждое новое понятие иллюстрируется простыми понятными ребенку примерами.



TeachPro Изобразительное искусство для младших школьников

Это мультимедийное издание перекликается с серией книжных учебников по изобразительному искусству В.С. Кузина и Э.И. Кубышкиной, которая получила гриф «Рекомендовано» и включена в Федеральный комплект учебников. В пособие вошло множество видеороликов, демонстрирующих работу художников в различных жанрах. При помощи нашего курса ребенок может научиться рисовать и писать красками, создавать различные поделки. Он узнает много интересного о видах и жанрах изобразительного искусства, о декоративно-прикладном искусстве своей Родины.

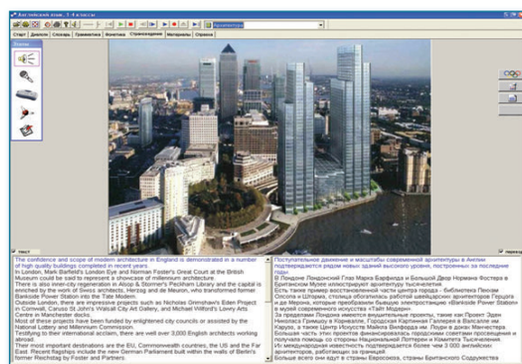


Математика Хитрые задачки / Счет / Измерение

Развивающие пособия для детей дошкольного и младшего школьного возраста. Подбор задач и их направленность пособий «Математика. Измерение» и «Математика. Счет» позволяют подготовить ребенка к школе без привязки к тем или иным конкретным учебникам, по которым он будет заниматься в первом классе. При решении задач используется интерактивный режим прямого манипулирования объектами, что позволяет лучше усвоить многие геометрические понятия, меры веса, времени и расстояния. «Математика. Хитрые задачки» содержат дополнительный развивающий материал повышенной сложности.

СКРИНШОТЫ ПРОДУКТОВ

1С:ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ.
АНГЛИЙСКИЙ ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ 1–4-Х КЛАССОВ



1С:ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ. МАТЕМАТИКА.
ХИТРЫЕ ЗАДАЧКИ





TeachPro Основы безопасности жизнедеятельности

Интерактивные компьютерные видеокорсы для учащихся начальной школы. Авторы руководствовались программой начального общего образования по предмету «Основы безопасности жизнедеятельности», поэтому учебник разбит на четыре раздела по классам. В учебник включен большой объем видеоматериала, иллюстрирующего темы уроков. Ребенок узнает, какие угрозы могут таить в себе различные события и как себя вести в стандартных и нестандартных ситуациях для безопасности себя и окружающих.

6+



Я знаю таблицу умножения! Интерактивный тренажер

Высокоэффективный тренажер позволит маленькому ученику самостоятельно изучить таблицу умножения, а родителям остается радоваться его успехам. Визуализация заданий, оригинальная система поощрений, возможность контроля и проверки усвоенного материала делают занятия высоко результативными.

СЕРИЯ «1С:ПОЗНАВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ»



Играем и развиваемся!

Приключения в снежном царстве / Космические задачи и головоломки

Первое путешествие ваш ребенок совершит в Сказочную страну, где крулый год продолжалось лето – с яркими цветами, с веселым смехом. И вот однажды колдун придумал хитрое заклинание, которое погрузило в вечную зиму всю Сказочную страну... Второе путешествие – в далекий космос.

6+



Энциклопедия мифологии

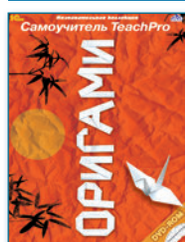
Здесь ваш ребенок найдет сведения о героях мифов и сказок, красочные иллюстрации, интересные и необычные факты, связанные с этими героями, а также их краткую характеристику. Удобное разбиение информации по категориям, красочные иллюстрации, любопытные факты и характеристики героев.

6+



Я делаю машины сам! Интерактивный тренажер + раскраска

С помощью этой программы можно легко собрать целый парк очаровательных машинок и играть с ними. А еще можно раскрасить любую машинку карандашами или фломастерами, распечатав раскраску на черно-белом принтере. Программа развивает мелкую моторику ребенка и его уверенность в себе.

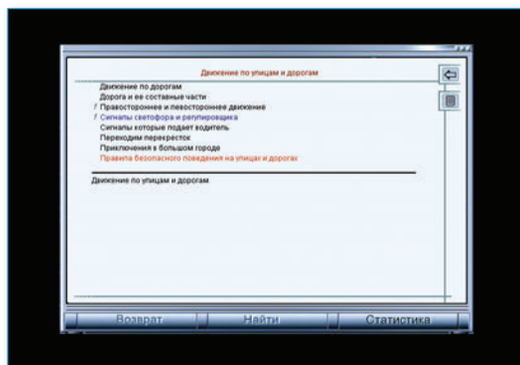


TeachPro Оригами

- Красочный самоучитель японского искусства складывания фигурок из бумаги для детей младшего возраста.
- 183 видеоурока с наглядным руководством к действию
- Интересные сведения о тех объектах, которые мы складываем
- Руководитель авторского коллектива – Ю.Ф. Катханова, доктор педагогических наук, профессор художественно-графического факультета МПГУ.

СКРИНШОТЫ ПРОДУКТОВ

1С:ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ. TEACHPRO ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ



1С:ПОЗНАВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ. TEACHPRO ОРИГАМИ





Тесты по пунктуации, 9–11 кл.

Образовательный комплекс «1С:Школа. Тесты по пунктуации, 9–11 кл.» – учебное пособие, адресованное учащимся 9–11-х классов общеобразовательных школ и школ гуманитарного профиля, абитуриентам, студентам, учителям-русистам, а также всем, кому по роду своих занятий необходимо писать грамотно или проверять грамотность других.



Русский язык, 5-6 кл. Лексикология

Адресован ученикам 5–6-х классов (самостоятельное изучение предмета, дополнительное образование, факультатив), учителям в качестве дидактического материала для проведения уроков, для работы с классом, для подготовки наглядных и раздаточных материалов к урокам и факультативным занятиям по предмету «Русский язык». Тематически полностью охватывает раздел Лексикология и относящуюся к нему Орфографию. Основой являются интерактивные флеш-уроки, которые сопровождаются обучающими и контрольными тестами, а также творческими заданиями.



6+



Русский язык, 5-6 кл. Морфемика. Словообразование Русский язык, 5-6 кл. Морфология. Орфография

Учебные пособия для учащихся 5–6-х классов общеобразовательных школ и школ с углубленным изучением русского языка. Образовательные комплексы структурированы по тематическому принципу в соответствии со стандартной программой обучения русскому языку, что позволяет использовать их в сочетании с любым выбранным учебником или УМК. Содержат два основных раздела – уроки и дополнительные материалы.



6+



Русский язык 5 класс / 6 класс

Серия электронных учебных пособий по русскому языку для учащихся 5–6-х классов. Образовательные комплексы структурированы по тематическому принципу согласно со стандартной программой обучения русскому языку в соответствующем классе, что позволяет использовать их в сочетании с любыми выбранными учебниками.



6+



Русский язык 7 класс / 8 класс / 9 класс

Серия электронных учебных пособий по русскому языку для учащихся 7–9-х классов. Образовательные комплексы структурированы по тематическому принципу согласно со стандартной программой обучения русскому языку в соответствующем классе, что позволяет использовать их в сочетании с любыми выбранными учебниками.



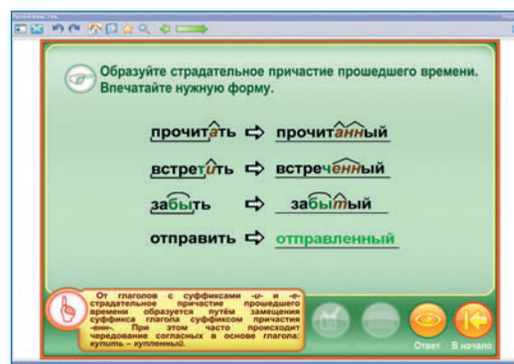
12+

СКРИНШОТЫ ПРОДУКТОВ

УРОК В ВИРТУАЛЬНОМ КЛАССЕ «1С:ШКОЛА. РУССКИЙ ЯЗЫК, 5–6 КЛ. МОРФОЛОГИЯ. ОРФОГРАФИЯ»



ЗАДАНИЕ «1С:ШКОЛА. РУССКИЙ ЯЗЫК, 7 КЛ.»





Академия речевого этикета

Увлекательное изучение основ речевого этикета с помощью виртуальных уроков, которые проводит для своих учеников профессор словесной магии Андрей Иванович («Классная комната»); мультимедиа-учебника «Книга вежливости» («Библиотека»); опытов с пословицами и поговорками о языке и нормах речевого поведения («Лаборатория»). В «Академии речевого этикета» можно также познакомиться с историей речевого этикета («Музей древностей») и научиться корректно вести себя в различных жизненных ситуациях («Игровая»).



6+



Привет, Причастие!

Совершите путешествие по стране «Речь» с героями веселого учебника по русскому языку «Привет, Причастие!» детской писательницы Татьяны Рик!

- 16 интерактивных игр с забавными героями
- Более 20 интересных электронных заданий
- 38 схем, рисунков и интерактивных таблиц в авторском стиле для запоминания по теме «Причастие»
- Трудные слова, явления и понятия разъяснены в «Веселой энциклопедии»



6+

СЕРИЯ «1С:РЕПЕТИТОР»



Русский язык. Сдаем ЕГЭ 2012

Продукт разработан с целью поддержки проводимого Министерством образования и науки РФ единого государственного экзамена (ЕГЭ) и адресован учащимся старших классов, выпускникам школ, родителям, организаторам ЕГЭ. В издании представлены два программных продукта: «Сдаем ЕГЭ по русскому языку» – интерактивные версии вариантов контрольных измерительных материалов (КИМ) ЕГЭ 2002–2012 гг. по русскому языку; «Нормативные документы по ЕГЭ».



Сдаем ЕГЭ по русскому языку (2012)

Продукт разработан с целью поддержки проводимого Министерством образования и науки РФ единого государственного экзамена (ЕГЭ) и адресован учащимся старших классов, выпускникам школ, родителям, организаторам ЕГЭ. В составе издания три продукта: «1С:Репетитор. Русский язык» – мультимедийный обучающий комплекс; «Сдаем ЕГЭ 2012. Русский язык» – интерактивные версии вариантов контрольных измерительных материалов (КИМ) ЕГЭ 2002–2012 гг.; «Нормативные документы по ЕГЭ».



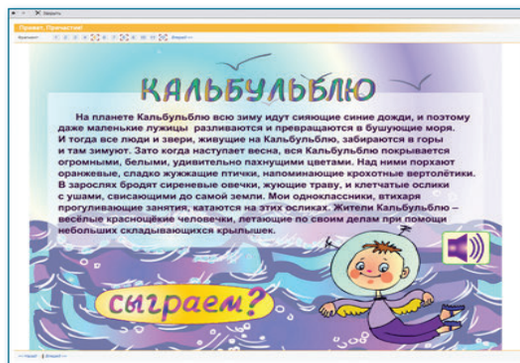
Русский язык

Мультимедиа-комплекс, все части которого: учебник, практикум, словари, интерактивные таблицы и другие материалы, объединенные на основе гипертекста, – создают для учащегося комфортную обучающую среду, в которой есть все, что нужно для самостоятельного освоения предмета, сдачи выпускных экзаменов или ЕГЭ и поступления в вуз.

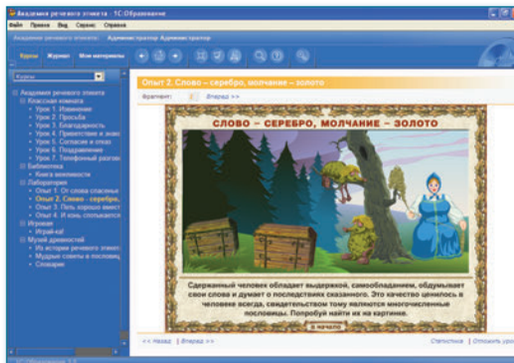


СКРИНШОТЫ ПРОДУКТОВ

ИГРА «1С:ШКОЛА. ПРИВЕТ, ПРИЧАСТИЕ!»



1С:ШКОЛА. АКАДЕМИЯ РЕЧЕВОГО ЭТИКЕТА





РУССКИЙ ЯЗЫК

СЕРИЯ «1С:ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ»



Уроки русского языка. Проверка знаний (4 класс)

Электронное пособие, позволяющее проверить базовые знания по русскому языку ученика начальной школы. Если ваш ребенок готовится к окончанию начальной школы, то представленный в программе интерактивный курс поможет быстро подготовить его к итоговому тестированию по русскому языку. Данная программа предназначена для учащихся 4-х классов, разработана с учетом возрастных особенностей детей и с соблюдением санитарных требований при работе на компьютере. Программа снабжена интуитивно понятным интерфейсом, пояснениями и комментариями. Дополняющие тренажер плакаты позволяют наглядно объяснить или напомнить ребенку перед занятиями рассматриваемый материал. Пособие рекомендуется всем ученикам начальной школы, чьи родители заботятся о успехе ребенка в изучении столь серьезной дисциплины, какой является русский язык.



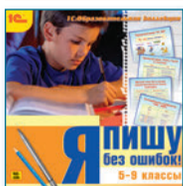
Полезные уроки. Русский язык за 10 минут в день. 1 класс / 2 класс / 3 класс / 4 класс / 5 класс / 6 класс

Данная серия электронных пособий адресована учащимся 1–6-классов и предназначена для формирования и закрепления навыков грамотного письма, а также для повторения всех правил, изучаемых в каждом конкретном классе. Выполнение большого количества упражнений на правописание поможет учащимся избежать в дальнейшем ошибок при письме. Трата на занятия всего 10 минут в день, школьник сможет довести навык грамотного письма до автоматизма.



Домашний тренажер. Русский язык, математика 1 класс / 2 класс / 3 класс / 4 класс / 5 класс / 6 класс

Если вашему ребенку трудно даются занятия по русскому языку и математике, то специальный интерактивный курс обучения поможет быстро усвоить весь необходимый материал. Визуализация заданий, обширный справочный материал, оригинальная система поощрения, возможность контроля и проверки усвоенного материала делают занятия высокоэффективными.



Я пишу без ошибок! (5–9 классы)

Предлагаемая программа-тренажер содержит около 5000 заданий по всем темам курса русского языка средней школы, связанным с обретением грамотности. С помощью этой программы можно быстро проверить, насколько учащийся грамотен, в кратчайшие сроки изучить или повторить с ним правила орфографии и пунктуации, основательно потренировать ученика и помочь ему повысить школьную успеваемость.

СЕРИЯ «1С:АУДИОКНИГИ»

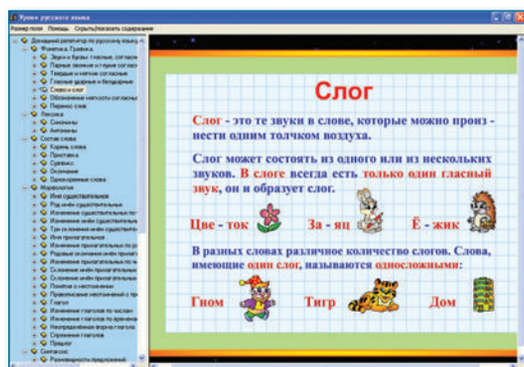


Аудиокурсы. Учимся правильно и грамотно говорить по-русски

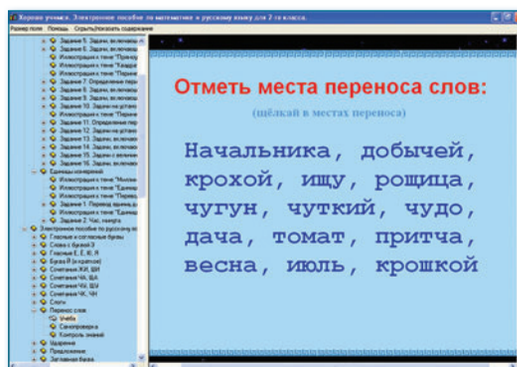
Предлагаемый курс познакомит вас с одним из разделов языкознания – культурой речи. Задача курса – помочь слушателям усвоить нормы и правила языка, выработать навыки пользования речевыми средствами. Пособие содержит полный и систематизированный материал по данной теме. С помощью диска вы научитесь говорить не только правильно, но и выразительно, используя разные речевые стили.

СКРИНШОТЫ ПРОДУКТОВ

1С:ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ. УРОКИ РУССКОГО ЯЗЫКА. ПРОВЕРКА ЗНАНИЙ (4 КЛАСС)



1С:ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ. ДОМАШНИЙ ТРЕНАЖЕР, 2 КЛАСС. РУССКИЙ ЯЗЫК, МАТЕМАТИКА





СЕРИЯ «1С:ПОЗНАВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ»



Энциклопедия. Н.В. Гоголь

Полное собрание сочинений Николая Васильевича Гоголя, жизнь и творчество писателя, библиография, энциклопедические статьи, более 500 иллюстраций, аудиозаписи: «Невский проспект», «Нос», исполняет Петр Коршунков, Анненская А.Н. «Гоголь», исполняет Игорь Серебряный.

6+



Энциклопедия. С.А. Есенин

Энциклопедия жизни и творчества поэта Сергея Александровича Есенина: полное собрание сочинений, жизнь и творчество, словарь, указатель имен, иллюстрации «Есенин и его время», аудио «Голоса поэтов», видеоальбом.

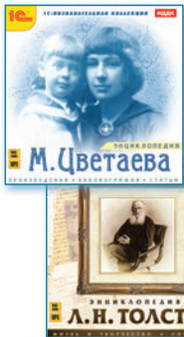
12+



Чехов. Энциклопедия. Произведения, биография, статьи

Жизнь и творчество писателя Антона Павловича Чехова. Полное собрание сочинений, переписка и деловые бумаги, статьи, рецензии, заметки, дневники и записные книжки, галерея иллюстраций и многое другое.

6+



Энциклопедия. Цветаева М. Энциклопедия. Толстой Л.Н.

Собрание сочинений, живописных или графических работ, переписка и деловые бумаги, статьи, рецензии, заметки, дневники и записные книжки, иллюстрации, аудиозаписи и обширный дополнительный материал. Современная многооконная оболочка позволяет легко и комфортно, без напряжения глаз, читать текст; создавать рефераты и сочинения непосредственно в программе; используя поисковую систему, быстро находить необходимое произведение или его фрагмент по названию, по слову или фразе из текста.

12+



А.С. Пушкин. В зеркале двух столетий

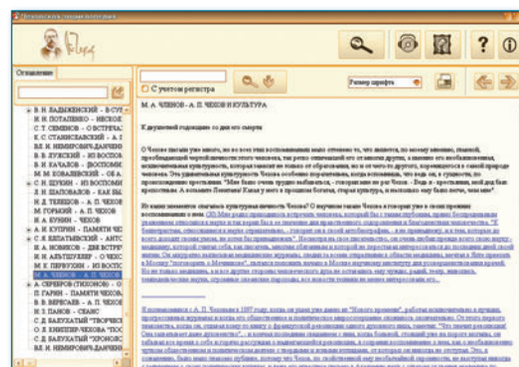
Мультимедиа-энциклопедия жизни и творчества поэта.

- Тексты произведений с иллюстрациями и комментариями
- Структурированные списки персонажей и крылатых выражений из этих произведений
- Биографии Пушкина, архивные документы, портреты и автопортреты поэта
- Материалы о семье и окружении Пушкина, путешествия по пушкинским местам
- Жизнь пушкинских произведений в искусстве: архивные звукозаписи, фрагменты кинолент и мультипликационных фильмов.

6+

СКРИНШОТЫ ПРОДУКТОВ

1С:ПОЗНАВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ. ЧЕХОВ. ЭНЦИКЛОПЕДИЯ. ПРОИЗВЕДЕНИЯ, БИОГРАФИЯ, СТАТЬИ





Хрестоматия по литературе 1-4 классы / 5 класс / 6 класс / 7 класс / 8 класс / 9 класс

В хрестоматию вошли избранные произведения, рекомендованные для изучения в общеобразовательной школе. Использование хрестоматии на уроках и дома поможет повысить интерес учащихся к литературе. Грамотное и интонационно-правильное исполнение произведений профессиональными артистами позволит слушателям в полной мере ощутить красоту слова и не только ознакомиться с обязательной программой, но и получить удовольствие от процесса ее изучения. В работе над хрестоматией приняли участие артисты: Ирина Муравьева, Валентин Гафт, Наталья Варлей, Михаил Козаков, Ирина Алферова, Михаил Ефремов, Мария Голубкина, Евгений Киндинов, Владимир Левашев, Александр Леньков, Сергей Рост, Сергей Юрский, Елена Яковлева и многие другие.



Аудиоэкскурсия. Петербург Достоевского

Санкт-Петербург – не только город дворцов и особняков. Совсем рядом живет «другой Петербург» – Петербург переулков и переулков, узких каналов и живописных мостов, доходных домов и дворов-«колодцев». Великий Достоевский сделал город самостоятельным героем своих книг, создав феномен «Петербурга Достоевского». Экскурсия знакомит как с местами, связанными с ключевыми событиями в жизни писателя, так и с городскими объектами, послужившими материалом для образа «самого умышленного города». «Дом Раскольникова», «Дом-утюг», Столярный переулок, Кокушкин мост, Сенная площадь, Крюков и Екатерининский каналы и, конечно, Владимирская площадь не оставят равнодушными того, кто интересуется творчеством великого писателя.



Аудиоэкскурсия. Булгаковская Москва

В мире не так много писателей, чья судьба и творчество сплетается в единое целое с жизнью конкретного города. «Булгаковская Москва» столь же органичный и бесконечно глубокий мир, как и «Петербург Достоевского», «Прага Кафки», «Нью-Йорк Селенджера». Булгаков прожил в Москве всего двадцать лет с 1921 по 1940 год, но здесь он прошел свой путь от безвестного журналиста газеты «Гудок» до автора романа «Мастер и Маргарита», который признан шедевром мировой литературы. Булгаковская Москва – достаточно компактное пространство между Тверской и Остоженкой. Экскурсия по этим местам познакомит слушателя с домами, в которых автор жил сам, и в которых поселил героев своих книг, со сложной для творческих людей эпохой 20-30-х годов, подарившей нашей культуре имя Мастера.



1С:Аудиокниги

В серии «1С:Аудиокниги» представлены озвученные профессиональными артистами и записанные на CD «литературные произведения для слушания» и музыкальные спектакли в форматах записи mp3 и audioCD+mp3. Среди них – произведения русской и зарубежной классики, книги для детей, приключенческая проза, современная художественная литература, аудиоспектакли с известными артистами, архивные записи, поэзия, аудиоэкскурсии по Москве и Петербургу и многое другое. Подробнее смотрите в каталоге аудиокниг на сайте <http://audio.1c.ru>



1С:Аудиокниги

- Андреев Л.Н. Иуда Искариот. Повести и рассказы
 - Бунин И.А. Рассказы и повести
 - Герцен А.И. Сорока-воровка
 - Гете И. Фауст
 - Гоголь Н.В. Мертвые души. Тарас Бульба. Сорочинская ярмарка и др.
 - Горький М. На дне. Челкаш и др.
 - Грин А. Бегущая по волнам. Лучшие рассказы
 - Достоевский Ф.М. Преступление и наказание. Идиот. Бедные люди и др.
 - Есенин С. Избранное
 - Короленко В.Г. Дети подземелья. Слепой музыкант
 - Кун Н. Легенды и мифы Древней Греции
 - Куприн А.И. Гранатовый браслет и др.
 - Лермонтов М.Ю. Герой нашего времени
 - Пушкин А.С. Евгений Онегин. Выстрел. Руслан и Людмила и др.
 - Салтыков-Щедрин М.Е. Сказки. История одного города и др.
 - Толстой Л.Н. Анна Каренина. Война и мир. Кавказский пленник, После бала, Смерть Ивана Ильича и др.
- И многие другие произведения. Подробнее см. сайт <http://audio.1c.ru>



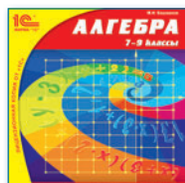


СЕРИЯ «1С:ШКОЛА»



Решаем задачи по геометрии. Интерактивные задания на построение для 7–10-х классов / Решаем задачи по геометрии. Интерактивные задания на построение в пространстве

Образовательные комплексы содержат учебные материалы по решению геометрических и стереометрических задач, изучаемых на уроках математики в 7–11-х классах. В составе каждого диска коллекция интерактивных моделей, сборник задач, а также теоретические и справочные материалы. Продукты предназначены как для самостоятельной работы, так и для использования в классе под руководством учителя.



Алгебра, 7–9 классы

Перед вами набор практических и контрольных упражнений и тестов по школьному курсу алгебры для 7–9-х классов. Продукт разработан на основе авторского инновационного учебно-методического комплекса, создателем которого является действительный член Российской академии образования, доктор физ.-мат. наук, профессор М. И. Башмаков, автор многих школьных учебников.



Геометрия 7 класс / 8 класс / 9 класс

Образовательные комплексы в поддержку школьного курса геометрии, в том числе на углубленном уровне. Каждый продукт включает около 300 объектов различных типов: мультимедийные демонстрации с изложением теории, иллюстрированные задачи на вычисление с проверкой ответа, самостоятельные работы и другое. Особый интерес представляют интерактивные динамические модели, разработанные в среде «1С:Математический конструктор» и позволяющие организовать экспериментальную и конструктивную деятельность учащихся.



Алгебраические задачи с параметрами, 9–11 кл.

Образовательный комплекс посвящен изучению одной из наиболее трудных тем школьного курса алгебры, без владения материалом которой невозможно рассчитывать на высокую балл ЕГЭ по математике. На диске представлен оригинальный авторский курс из 36 уроков по методам решения задач с параметрами, представляющий теоретические и практические материалы в наглядной и лаконичной мультимедийной форме, которая поможет лучше их понять и усвоить, быстрее и эффективнее повторить.



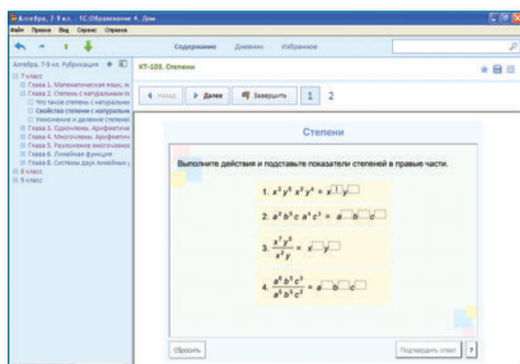
Математика, 5–11 кл. Практикум

Это электронное издание представляет собой комплекс лабораторных работ по геометрии, алгебре, алгоритмике и теории вероятностей, предназначенный для поддержки этих курсов практическими заданиями творческого характера. В практикум вошли задания на конструирование, моделирование, математический эксперимент, рассчитанные на все уровни и профили обучения.

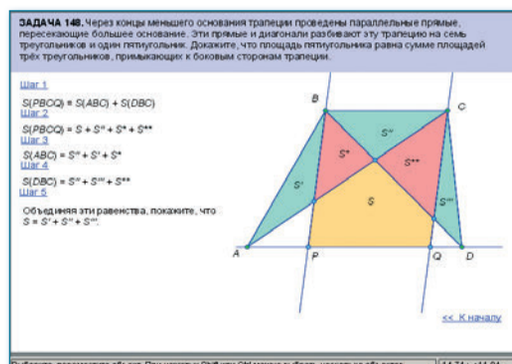


СКРИНШОТЫ ПРОДУКТОВ

1С:ШКОЛА. АЛГЕБРА, 7–9 КЛАССЫ



ИНТЕРАКТИВНОЕ УПРАЖНЕНИЕ
«1С:ШКОЛА. ГЕОМЕТРИЯ, 8 КЛ.»





МАТЕМАТИКА



Математика 5 класс / 6 класс

Образовательные комплексы содержат все основные темы, включенные в школьную программу по математике. По каждой теме представлены анимации, в наглядной форме объясняющие тему, слайды-резюме, в краткой и удобной форме позволяющие повторить тему, а также автоматически проверяемые упражнения для закрепления и самостоятельные работы для проверки усвоенного материала. Образовательные комплексы могут быть использованы как для самостоятельной работы дома, так и для работы в классе под руководством учителя.



СЕРИЯ «1С:РЕПЕТИТОР»



Математика. Сдаем ЕГЭ 2012

Продукт разработан с целью поддержки проводимого Министерством образования и науки Российской Федерации единого государственного экзамена и адресован учащимся старших классов, выпускникам школ, родителям, организаторам ЕГЭ. В издании представлены два программных продукта: «Сдаем ЕГЭ по математике» – интерактивные версии вариантов контрольных измерительных материалов (КИМ) ЕГЭ 2002–2012 гг. по математике; «Нормативные документы по ЕГЭ».



Сдаем ЕГЭ по математике (2012)

Продукт разработан с целью поддержки проводимого Министерством образования и науки РФ единого государственного экзамена и адресован учащимся старших классов, выпускникам школ, родителям, организаторам ЕГЭ. В настоящем издании представлены три продукта: «1С:Репетитор. Математика (часть 1)» – мультимедийная обучающая программа; «Сдаем ЕГЭ 2012. Математика» – интерактивные версии вариантов контрольных измерительных материалов (КИМ) ЕГЭ 2002–2012 гг. по математике; «Нормативные документы по ЕГЭ».



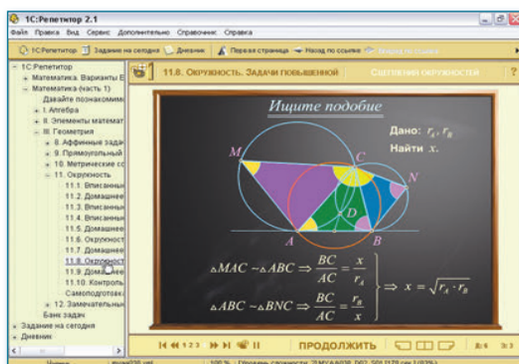
1С:Репетитор. Математика (часть 1)

Курс адресован учащимся старших классов и абитуриентам для самостоятельной подготовки и работы под руководством учителя, а также преподавателям для подготовки и проведения занятий. Включает большинство тем, изучаемых в средней и старшей школе.

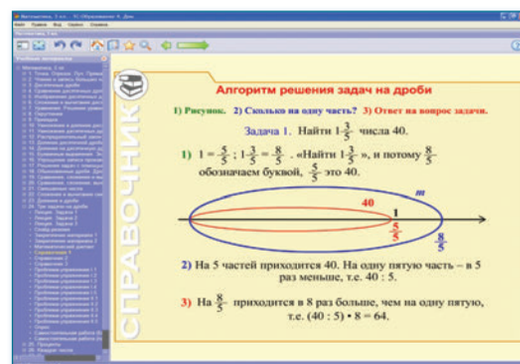


СКРИНШОТЫ ПРОДУКТОВ

1С:РЕПЕТИТОР. МАТЕМАТИКА (ЧАСТЬ 1)



1С:ШКОЛА. МАТЕМАТИКА, 5 КЛ.





СЕРИЯ «1С:ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ»



Полезные уроки. Математика за 10 минут в день. 1 класс / 2 класс / 3 класс / 4 класс / 5 класс / 6 класс /

Данная серия электронных пособий адресована учащимся 1–6-х классов и предназначена для формирования и закрепления математических знаний и навыков, а также для повторения всех правил, изучаемых в каждом конкретном классе. Выполнение большого количества упражнений поможет учащимся избежать наиболее распространенных ошибок. Тратя на занятия всего 10 минут в день, школьник сможет значительно укрепить свои знания и улучшить оценки в школе.



Учимся решать задачи на движение Я изучаю дроби! Интерактивный тренажер Я умею возводить в степень! Интерактивный тренажер Я умею решать уравнения! Интерактивный тренажер Я умею строить графики! Интерактивный тренажер

Компьютерные тренажеры по математике. Программы имеют два режима. В режиме обучения учащийся выбирает тему, тренажер генерирует задание. Каждое последующее задание по выбранной теме отличается от предыдущего параметрами, условием и формулировкой вопроса. В режиме контроля формируется группа из нескольких заданий, выполнение которых учеником позволяет объективно оценить его знания по выбранной теме (оценка выставляется компьютером). Наличие плакатов по каждой изучаемой теме и возможность изменить размеры рабочего поля позволяют применять пособие как на обычном компьютере при индивидуальном обучении, так и в классе при использовании электронной интерактивной доски.



Учим дроби, 5–7 кл.

Курс охватывает все разделы школьной программы, относящиеся к простым дробям. Большое количество разнообразных тестов и задач поможет заложить те базовые знания, которые являются залогом понимания предмета в дальнейшем. Анимированные персонажи и занимательная форма подачи информации отвечают возрастным особенностям пользователей и создают атмосферу, способствующую качественному усвоению знаний.



Стереометрия, 10–11 кл. Планиметрия, 7–9 кл. Алгебра, 7–11 кл.

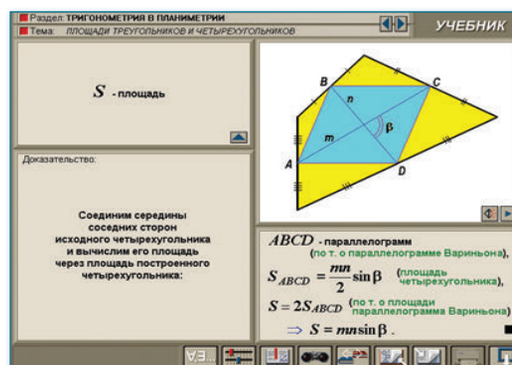
Данная серия электронных изданий состоит из продуктов, каждый из которых объединяет в себе учебник, задачник, справочник и содержит полную информацию по школьным курсам математики (теория, практика, решения задач), контрольные задания по всем разделам с указаниями к решению, графические схемы, редактор чертежей.

СКРИНШОТЫ ПРОДУКТОВ

ВИРТУАЛЬНЫЙ УРОК «1С:ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ. УЧИМ ДРОБИ, 5–7 КЛ.»



ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ МАТЕРИАЛ «1С:ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ. ПЛАНИМЕТРИЯ, 7–9 КЛ.»





Физика, 7–11 кл. Библиотека наглядных пособий. Издание 2-е, переработанное и дополненное

Библиотека мультимедиа-объектов по всем разделам физики: механика, молекулярная физика, электродинамика, оптика, специальная теория относительности, квантовая и ядерная физика, методы познания. Она поможет подобрать наглядные материалы к уроку, создать иллюстративный материал к практическим работам, провести элективное занятие. Содержит удобную систему поиска и автоматизированного подбора объектов для учебников из федерального перечня.



Физика, 7 кл., 2-е изд.

Теоретический материал иллюстрирован рисунками, фотографиями, анимациями, видеофрагментами и интерактивными моделями. Усвоение материала по теме включает выполнение интерактивных заданий для закрепления понятий и законов, при выполнении этих заданий локализуется ошибка ученика и выдается соответствующий комментарий, помогающий ученику выполнить задание до конца. Задания сопровождаются красочными рисунками, требуют выполнения разнообразных операций на экране, содержат элементы компьютерных игр. Десять контрольных тематических тестов и итоговый тест позволяют проконтролировать освоение курса в соответствии с требованиями нового стандарта физического образования. Шкала времени содержит сведения о биографиях ученых, упоминаемых в учебнике, статьи об изобретении приборов, о становлении идей в истории физики и другую интересную историческую информацию.



Физика, 8 кл.

Образовательный комплекс содержит анимированные презентации, обучающие интерактивные задания и тренажеры ко всем темам курса физики 8-го класса, в соответствии со структурой курса физики для основной школы, реализованного в УМК А.В. Перышкина и Е.М. Гутник (издательство «Дрофа», 2003), входящем в Федеральный перечень учебников, которые допущены к использованию в средней школе. Также образовательный комплекс содержит итоговый контрольный тест и 10 тематических контрольных тестов по темам:

- Внутренняя энергия и способы ее изменения
- Изменение агрегатных состояний вещества
- Тепловые машины
- Электризация и электрическое поле
- Электрический ток и его измерение
- Закон Ома для участка цепи
- Электрические цепи. Работа и мощность тока
- Электромагнитные явления
- Законы распространения света



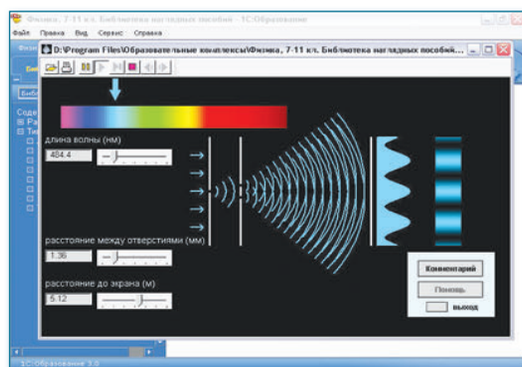
Физика, 10 кл.

Образовательный комплекс содержит электронную версию учебника «Физика, 10 класс» Г.А. Чижова и Н.К. Ханнанова (издательство «Дрофа», 2003). Издание предназначено для классов с углубленным изучением физики и включает набор обучающих интерактивных заданий к каждому параграфу учебника, набор презентаций к каждому уроку курса, исследовательские задания, тексты для распечатки письменных контрольных работ по каждому крупному разделу курса и галерею мультимедиа-объектов для создания собственных презентаций.

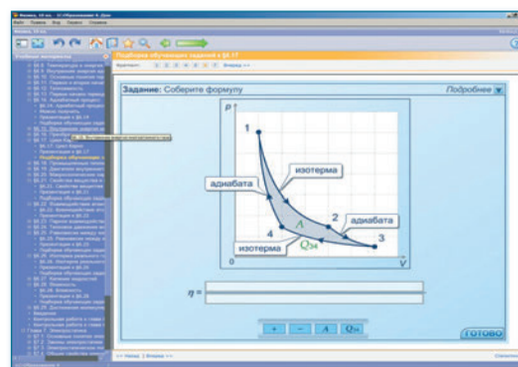


СКРИНШОТЫ ПРОДУКТОВ

ВИРТУАЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ПО ОПТИКЕ «1С:ШКОЛА. ФИЗИКА, 7–11 КЛ. БИБЛИОТЕКА НАГЛЯДНЫХ ПОСОБИЙ»



ИНТЕРАКТИВНОЕ ЗАДАНИЕ «1С:ШКОЛА. ФИЗИКА, 10 КЛ.»





Физика, 10–11 кл. Подготовка к ЕГЭ

Образовательный комплекс для подготовки к ЕГЭ по физике позволяет как подробно изучить школьный курс физики, так и подготовиться к ЕГЭ за минимально возможное время.

- содержит открытые контрольно-измерительные материалы ЕГЭ
- видеофрагменты, анимации, интерактивные модели и тренажеры по всему школьному курсу физики
- предварительное диагностическое тестирование учащегося



СЕРИЯ «1С:РЕПЕТИТОР»



Физика. Сдаем ЕГЭ

Учебно-методический комплекс, включающий мультимедийную обучающую программу «1С:Репетитор. Физика» (см. ниже), интерактивные версии вариантов контрольных измерительных материалов (КИМ) ЕГЭ 2002–2010 гг. по физике (827 заданий), реализованные в оболочке «1С:Репетитор», и нормативные документы по ЕГЭ.



Физика

Весь школьный курс: механика, молекулярная физика, электричество и магнетизм, электромагнитные волны и оптика, теория относительности и квантовая физика.

- детальное изложение теоретического материала
- 70 интерактивных моделей
- 100 видеофрагментов и компьютерных анимаций
- тесты и задачи
- 60 минут дикторского текста
- биографии известных физиков, справочник, таблицы, формулы, словарь основных терминов



СЕРИЯ «1С:ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ»



Физика. Электричество. Виртуальная лаборатория

В состав данного электронного средства обучения входят восемь лабораторных работ по теме «Электричество», изучаемой на уроках физики в 8-м классе: «Сборка электрической цепи и измерение силы тока в ней», «Измерение напряжения и определение сопротивления проводника», «Изучение последовательного соединения проводников», «Изучение параллельного соединения проводников», «Определение КПД установки с электрическим нагревателем», «Определение удельного сопротивления проводника», «Определение ЭДС источника и полного сопротивления электрической цепи», «Расширение пределов измерения амперметра и вольтметра».

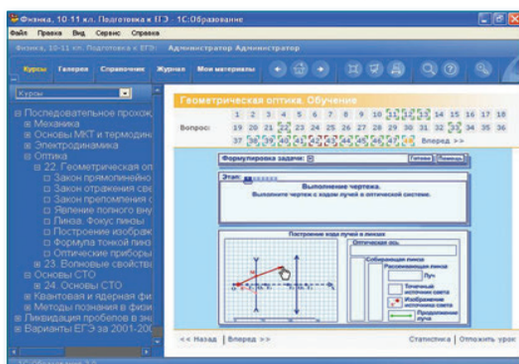


Физика. Волновая оптика. Комплект компьютерных моделей

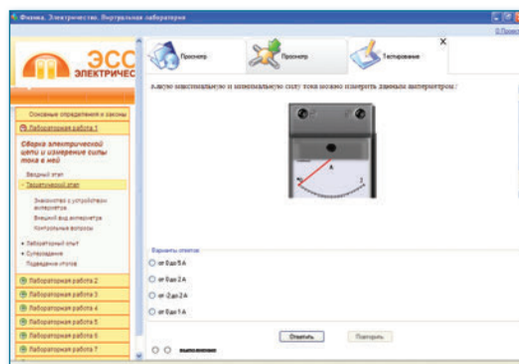
Комплект компьютерных моделей по теме «Волновая оптика», изучаемой в 11-ом классе. В нем реализованы следующие модели: «Световая волна. Когерентные волны», «Принцип Гюйгенса - Френеля», «Интерференция света», «Интерференция в тонких пленках», «Окрашенность тонких пленок», «Интерферометр Майкельсона», «Просветление оптики», «Дифракционная решетка», «Дисперсия света» и «Спектроскоп». Соответствует учебной программе по физике для 11-го класса.

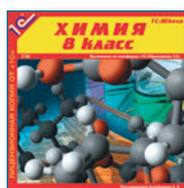
СКРИНШОТЫ ПРОДУКТОВ

ПОДГОТОВКА К РЕШЕНИЮ ЗАДАНИЙ ТИПА С
«1С:ШКОЛА. ФИЗИКА, 10–11 КЛ. ПОДГОТОВКА К ЕГЭ»



1С:ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ. ФИЗИКА.
ЭЛЕКТРИЧЕСТВО. ВИРТУАЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ



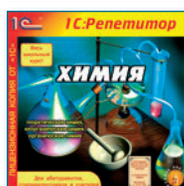


Химия, 8 кл.

Образовательный комплекс для изучения школьного курса химии по программе 8-го класса для базового и углубленного уровня обучения. Рекомендуется для самоподготовки, сопровождения уроков, составления рефератов и докладов, проведения различных видов тестирования. Сопровождает учебники из федерального комплекта.



12+



Химия

Мультимедийный учебный комплекс с изложением всего школьного курса химии: теоретическая химия, неорганическая химия, органическая химия. Программа представляет собой учебник, задачник и справочник, объединенные гипертекстовой структурой. Курс адресован учащимся старших классов и абитуриентам для самостоятельной подготовки и учителям для подготовки и проведения занятий.



12+



Химия для всех XXI: Химические опыты со взрывами и без Химия для всех – XXI: Решение задач. Самоучитель

Издания представляют собой сборник 100 видеозаписей демонстрационных экспериментов по неорганической и органической химии и интерактивный самоучитель решения задач по химии, в основу создания которого заложена модель индивидуальной работы учащегося с преподавателем. Сборник содержит также сведения о необходимых реактивах и оборудовании, технике подготовки и выполнения, методические рекомендации по использованию каждого видеофрагмента на уроках. База данных самоучителя содержит более 1 100 различных задач.

12+

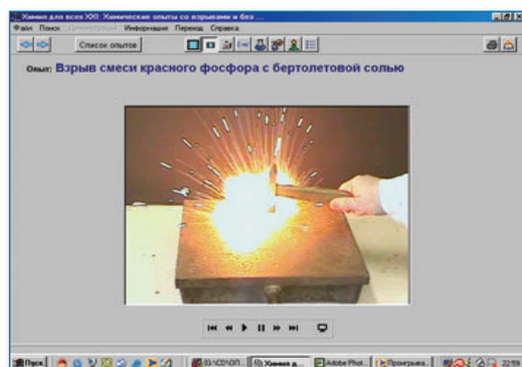


Общая и неорганическая химия, 10–11 кл.

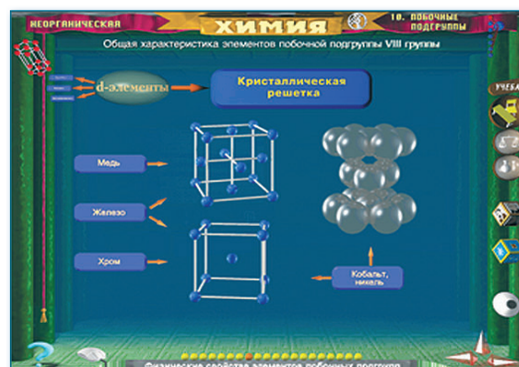
Мультимедийный учебник по курсу химии для средней школы, в котором реализовано необычное изложение сложного учебного материала, содержащего большое количество иллюстративной графики и формул химических реакций, виртуальные модели молекул, трехмерную анимацию процессов и явлений, фотографии и фрагменты цифрового видео.

12+

1С:ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ. ХИМИЯ ДЛЯ ВСЕХ XXI: ХИМИЧЕСКИЕ ОПЫТЫ СО ВЗРЫВАМИ И БЕЗ



ИНТЕРАКТИВНАЯ СХЕМА «1С:ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ. ОБЩАЯ И НЕОРГАНИЧЕСКАЯ ХИМИЯ, 10–11 КЛ.»





СЕРИЯ «1С:ШКОЛА»



Природоведение, 5 кл.

Образовательный комплекс для изучения, повторения и закрепления учебного материала школьного курса по природоведению для 5-го класса. Основная задача этого курса – показать единство и взаимосвязь живой и неживой природы, опираясь на общие естественнонаучные понятия и раскрывая уникальность жизни на нашей планете. Образовательный комплекс включает материалы учебника Т.С. Суховой, А.Г. Драгомилова «Природоведение. 5 класс» (Издательский центр «Вентана-Граф») и коллекцию из более чем 1000 медиаобъектов.



6+



Биология, 6 кл., 2-е изд., исправ. и доп.

Образовательный комплекс создан на основе УМК под редакцией проф. И.Н. Пономаревой и предназначен для изучения, повторения и закрепления учебного материала школьного курса биологии. В составе богатый иллюстративный и учебный материал.



6+



Биология, 7 кл. 2-е изд., исправ. и доп. Биология, 8 кл. 2-е изд., исправ. и доп. Биология, 9 кл. 2-е изд., исправ. и доп. Биология, 10 кл. 2-е изд., исправ. и доп.

Образовательные комплексы созданы на основе УМК под редакцией проф. И.Н. Пономаревой и предназначены для изучения, повторения и закрепления учебного материала школьного курса биологии. В составе богатый иллюстративный и учебный материал: анимированные и интерактивные схемы и рисунки, фотоизображения, видеофрагменты, интерактивные задания, опорные конспекты и др.



12+



Экология, 10–11 кл.

Элективный мультимедиа-курс по экологии.

- учебник с большим количеством иллюстративного материала
- система интерактивных тестовых заданий и тренажеров
- виртуальный практикум
- экскурсии и модели
- видео- и фотоальбом
- справочные и методические материалы



12+

СЕРИЯ «1С:ЛАБОРАТОРИЯ»



Биология, 6–9 кл. Дыхание

Каждый человек знает, что большинству живых существ нужен воздух. Но зачем он нужен? Ответ «чтобы жить» не является хорошим ответом, ведь и едим мы, чтобы жить, и спим, чтобы жить... А, между тем, ответ на этот вопрос – ключ для понимания строения и функционирования всех живых организмов. Благодаря большому количеству интерактивных схем, виртуальных опытов, исследовательских лабораторий, видеофрагментов, интерактивных заданий данный образовательный комплекс открывает возможность детям найти ответ на вопрос «Зачем мы дышим?» самостоятельно при помощи виртуальной лаборатории.



6+

СКРИНШОТЫ ПРОДУКТОВ

1С:ШКОЛА. БИОЛОГИЯ, 10 КЛ.



1С:ШКОЛА. БИОЛОГИЯ, 7 КЛ.





Биология. Сдаем ЕГЭ

Учебно-методический комплекс, включающий мультимедийную обучающую программу «1С:Репетитор. Биология» (см. ниже), интерактивные версии вариантов контрольных измерительных материалов (КИМ) ЕГЭ по биологии (1100 заданий), реализованные в оболочке «1С:Репетитор», и нормативные документы по ЕГЭ.



12+



Биология

Учебное пособие по биологии, в котором подробно изложены школьные курсы общей биологии, ботаники, зоологии, анатомии и физиологии человека, а также содержится большой объем дополнительной информации по наиболее интересным вопросам.



12+

СЕРИЯ «1С:ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ»



Биология, 6 кл. Живой организм

Электронное издание содержит гипертекстовый учебник, контрольные и проверочные работы, большое количество иллюстративного материала (фотоальбом, видеоальбом, экскурсии), словарь биологических терминов, справочник по истории биологии, материалы для учителя. Модуль «Игры» включает 21 дидактическую игру, позволяющую в занимательной форме закрепить ряд важных биологических понятий.

6+

СЕРИЯ «1С:ПОЗНАВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ»



Интерактивное пособие по биологии

Предлагаемое учебное пособие включает 20 виртуальных практических работ, 25 определителей наиболее интересных представителей рассматриваемых систематических групп, информационно-справочные материалы. Входящие в программу компьютерные модели могут быть эффективно использованы при изучении дисциплин естественнонаучного цикла в рамках среднего образования, помогут сформировать у пользователей представление о сложных биологических системах и навыки управления ими.



Жан Анри Фабр. Жизнь насекомых (научно-популярное издание)

Предлагаемое издание станет для вас универсальным справочником, содержащим сведения обо всех значимых представителях мира насекомых. В основу положена работа Жана Анри Фабра (1823–1915) – французского ученого-энтомолога. Большую часть своей долгой жизни он посвятил изучению насекомых и является одним из основоположников этологии – науки о поведении животных. Информация о них уточнена и дополнена современными данными. Издание богато иллюстрировано искусными рисунками художников-натуралистов.



Грибы

Познакомьтесь с многообразием грибов, узнать, когда, где и как собирать съедобные и лекарственные грибы, совершить виртуальные экскурсии в весенний, летний и осенний лес поможет вам электронная энциклопедия «Грибы». Издание содержит занимательные рассказы о грибах в виде богато иллюстрированного рисунками и фотографиями гипертекста, описания около 300 видов съедобных, несъедобных, ядовитых и лекарственных грибов. Вы узнаете не только много нового и интересного о грибах, но и познакомитесь с технологией их выращивания на садовом или приусадебном участке.

СКРИНШОТЫ ПРОДУКТОВ

ИГРА «ТРОФИЧЕСКИЕ ЦЕПИ»
«1С:ШКОЛА. ЭКОЛОГИЯ, 10–11 КЛ.»



ВИРТУАЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ «ШВЕДСКИЙ СТОЛ»
«1С:ЛАБОРАТОРИЯ. ДЫХАНИЕ»





СЕРИЯ «1С:ПОЗНАВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ»



Животный мир России. Птицы. Европейская Россия, Урал, Западная Сибирь

Предлагаемое интерактивное электронное пособие будет полезно для изучения природы родного края. Мультимедийный справочник-определитель предназначен для преподавателей основной школы и системы дополнительного образования, учащихся, родителей, для студентов-биологов, работников природоохранной сферы, а также для самообразования каждого, кто интересуется птицами и хочет внести свой вклад в дело их охраны.

СЕРИЯ «1С:АУДИОКНИГИ»



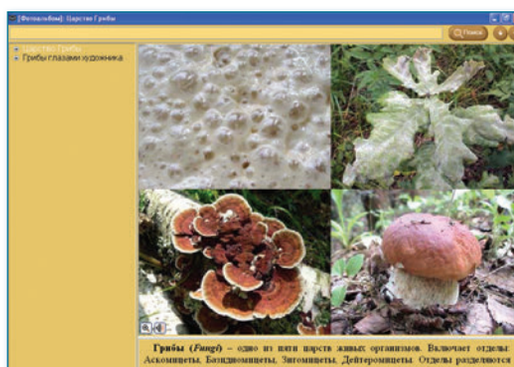
Аудиокурсы для школьников. Растительный мир России / Животный мир России

Аудиокурсы «Растительный мир России» и «Животный мир России» знакомят слушателей с природой самой большой страны в мире. В электронных изданиях широко представлены флора и фауна природных зон Российской Федерации: тундры, тайги, смешанных и широколиственных лесов, степи. Уникальные и редкие растения и животные, которые можно найти только в природных заповедниках и национальных парках России, а также живая природа, различных уголков Центральной России, Сибири, Дальнего Востока и Кавказа, на Таймыре и Кольском полуострове, на Камчатке и Чукотке, стали предметом увлекательного повествования.



СКРИНШОТЫ ПРОДУКТОВ

1С:ПОЗНАВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ. ГРИБЫ





Интерактивные карты по географии + IC:Конструктор интерактивных карт

Интерактивные карты предназначены для учащихся 6–10-х классов и могут сопровождать любые учебники из федерального перечня, а также использоваться для организации различных форм обучения: классно-урочной, проектной, дистанционной, домашней работы. Карты обладают следующими техническими возможностями:

- автоматическая проверка ответа;
- настраиваемый набор инструментов для выполнения задания;
- полная совместимость с Интернетом;
- атрибутирование и упаковка в формат ЦОР;
- передача оценки в электронный журнал системы организации и поддержки образовательного процесса «IC:Образование 4.1. Школа 2.0».

IC:Конструктор интерактивных карт – современный творческий инструмент, позволяющий учителю-методисту создавать насыщенные интерактивными объектами карты, схемы и задания самостоятельно на основе картографических подложек без помощи программистов и специалистов в области компьютерной графики.

Конструктор позволяет отредактировать готовую карту, быстро подготовить новую демонстрационную карту, контрольное или тренажерное задание; не требуется инсталляция, можно работать на уроке «с чистого листа». Созданные или отредактированные карты могут использовать два типа интерактивности:

- Презентационная схема. Предназначена для объяснения материала на занятии. Основана на добавлении к картографической подложке произвольного количества дополнительных объектов, с которыми на уроке можно будет совершать манипуляции в презентационных целях.
- Проверяемое задание. Аналогично заданиям, выполняемым на контурных картах. Основано на добавлении к картографической подложке объектов, параметры которых (местоположение, форму, цвет и другие) должен будет воспроизвести учащийся, выполняющий задание. При необходимости может выдаваться подсказка. Проверка правильности выполнения задания осуществляется программой автоматически.

СЕРИЯ «IC:ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ»



География. Библиотека наглядных пособий, 6–10 кл.

Современные учебные комплексы по курсу физической географии средней школы, предназначенные для проведения изучения этой учебной дисциплины мультимедийными ресурсами различного типа и сложности. Содержат:

- 2112 слайдов
- 74 интерактивные карты
- 73 видео- и анимационных фрагмента



Начальный курс географии, 6 кл.

География. Наш дом – Земля. Материки, океаны, народы и страны, 7 кл.

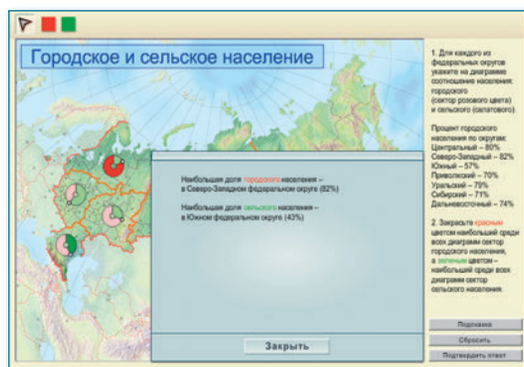
География России. Природа и население, 8 кл.

Мультимедийный учебный комплекс содержит следующие разделы: планета Земля, литосфера Земли, гидросфера Земли, атмосфера Земли, биосфера Земли, Земля – планета людей, развитие географических знаний о Земле, план и карта.

- Учебные материалы, практические задания, контрольные вопросы, тесты и справочник
- Дикторский текст
- Слайды
- Видео- и анимационные фрагменты
- Методические рекомендации для учителей

СКРИНШОТЫ ПРОДУКТОВ

ИНТЕРАКТИВНЫЕ КАРТЫ ПО ГЕОГРАФИИ



IC:ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ. ГЕОГРАФИЯ. НАШ ДОМ – ЗЕМЛЯ. МАТЕРИКИ, ОКЕАНЫ, НАРОДЫ И СТРАНЫ, 7 КЛ.





География России. Хозяйство и регионы, 9 кл. Экономическая и социальная география мира, 10 кл.

Современные учебные комплексы по курсу экономической географии средней школы, предназначенные для сопровождения изучения этой учебной дисциплины мультимедийными ресурсами различного типа и сложности. Содержат:

- Тематические статьи
- Дикторский текст
- Слайды
- Тематические мультимедиа-экраны
- Тестовые тематические задания
- Методические рекомендации для учителей
- Методические рекомендации для учителей

СЕРИЯ «1С:АУДИОКНИГИ»



География России для детей. Познавательные аудиокурсы

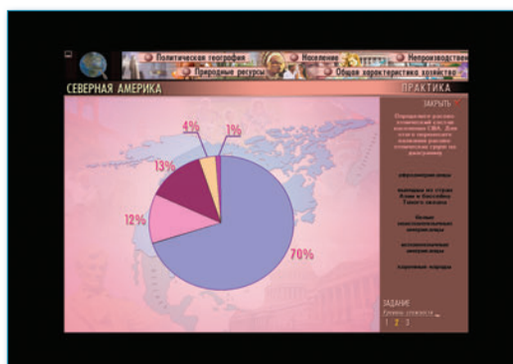
В этих аудиоэнциклопедиях вы найдете обширный материал, знакомящий слушателей с природой, географией и животным миром самой большой страны в мире – Российской Федерации. На дисках широко представлены особенности различных географических районов нашей страны, описаны представители их флоры и фауны.

СКРИНШОТЫ ПРОДУКТОВ

1С:ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ. ГЕОГРАФИЯ РОССИИ. ХОЗЯЙСТВО И РЕГИОНЫ, 9 КЛ.



1С:ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ. ЭКОНОМИЧЕСКАЯ И СОЦИАЛЬНАЯ ГЕОГРАФИЯ МИРА, 10 КЛ.





История Древнего мира, 5 кл. История Средних веков, 6 кл.

Образовательные комплексы предназначены для учащихся 5 и 6-х классов всех типов школ. Содержат все необходимые обучающие элементы – от текста учебника, карт, презентаций и моделей до аналитических и тестовых проверочных заданий – и потому послужат отличным подспорьем для детей, самостоятельно изучающих историю в режиме экстерната или находящихся на семейной форме обучения. Представленные в образовательных комплексах материалы так же могут быть использованы при освоении смежных предметов гуманитарного цикла – мировой художественной культуры и литературы.



6+



Российская и всеобщая история, 6 кл.

Образовательный комплекс предназначен для изучения, повторения и закрепления учебного материала школьного курса по российской и всеобщей истории для 6-го класса. Содержит сведения о периоде истории России с древнейших времен до начала XVI века и о всеобщей истории (средние века). Включает в себя уроки по каждой теме курса, содержащие учебные тексты, анимированные исторические презентации на основе карт, схем, иллюстраций, задания-тренажеры, словарь. Текст, методический аппарат и иллюстративный ряд рассчитаны на лично-ориентированное обучение в технологии проблемного диалога.



6+



История России Часть 1. С древнейших времен до начала XVI века

Образовательные комплексы будут интересны всем, кто интересуется историей и культурой Российского государства, и будут полезны для изучения, повторения и закрепления учебного материала школьного курса 6 класса. Материалы мультимедийных комплексов четко структурированы, каждая тема содержит обзорный текст, позволяющий составить общее представление об изучаемом периоде, и дополнительные материалы: анимации, интерактивные презентации и карты, таблицы, иллюстрации и др.



6+



История России Часть 2. С середины XVI до конца XVIII века / Часть 3. С конца XVIII по 90-е годы XIX века / Часть 4. XX век

Образовательные комплексы будут интересны всем, кто интересуется историей и культурой Российского государства, и будут полезны для изучения, повторения и закрепления учебного материала школьного курса 7–9-х классов. Материалы мультимедийных комплексов четко структурированы, каждая тема содержит обзорный текст, позволяющий составить общее представление об изучаемом периоде, и дополнительные материалы: анимации, интерактивные презентации и карты, таблицы, иллюстрации, фрагменты исторических источников, исторические справки и биографические статьи, тесты для проверки усвоения знаний и многое другое.



12+

СКРИНШОТЫ ПРОДУКТОВ

ИНТЕРАКТИВНАЯ РЕКОНСТРУКЦИЯ СРЕДНЕВЕКОВОГО СОБОРА «1С:ШКОЛА. ИСТОРИЯ СРЕДНИХ ВЕКОВ, 6 КЛ.»

Собор

Большинство средневековых храмов имели крестообразную форму.

1. Центральный неф
2. Боковые приделы
3. Место для хора
4. Алтарь
5. Восточная часовня Богоматери
6. Часовня Беркели
7. Боковые нефы
8. Портал
9. Центральная башня
10. Купель для крещения

Схема Бристольского собора, Великобритания

Собор Вестминстерского аббатства, XI-XVI вв. Лондон

Церковь св. Марии Радклифф в Бетлеме, Великобритания

АНИМАЦИЯ «1С:ШКОЛА. РОССИЙСКАЯ И ВСЕОБЩАЯ ИСТОРИЯ, 6 КЛ.»

Почему короли смогли укрепить свою власть в подчиненных им странах?

Франция в XV в.

Король

Чинovníки

Епископы

Монастыри

Герцоги, графы

Рыцари

Зависимые крестьяне

Наемная армия

Военные и мир

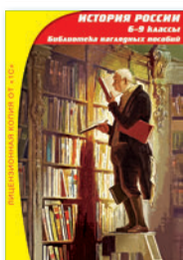
Генеральные штаты

Наместники лейтенанты

Города

Продолжить

Щелкните на надпись, чтобы прослушать звук.



История России, 6-9 класс. Библиотека наглядных пособий

Современный тип дидактических материалов, направленный на повышение наглядности передачи информации учителем при введении новых понятий и определений, а также в процессе визуализации исторических событий. Использование мультимедийных объектов данного образовательного комплекса позволит ученику расширить и закрепить свои знания по школьному курсу истории России для 6–9-х классов: с древности и до наших дней. Многие объекты комплекса будут полезны и ученикам: статичные факты и даты они увидят в действии, смогут проследить за тем, как менялись границы России, объединялись земли, изгонялись враги, развивалась экономика и культура страны.



6+

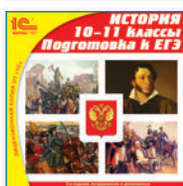


Новейшая история зарубежных стран, 9 кл.

Образовательный комплекс предназначен для изучения, повторения и закрепления учебного материала школьного курса по мировой истории для 9-го класса. Содержит сведения по новейшей истории Европы, Азии, Америки и Африки, подборку интерактивных карт, презентаций, схем, иллюстраций и контрольно-проверочных тестов.



12+



История 10-11 кл. Подготовка к ЕГЭ. 2-е изд., исправ. и доп.

Образовательный комплекс предназначен для повторения и закрепления учебного материала по истории России, для анализа уровня его усвоения, а также для подготовки к единому государственному экзамену по предмету. Значительная часть заданий сформирована на основе контрольных измерительных материалов (КИМ) ЕГЭ по истории России, разработанных по спецификациям разных лет.



12+

РЕШЕНИЕ ДЛЯ ОБРАЗОВАНИЯ



Интерактивные карты по истории + 1С:Конструктор интерактивных карт

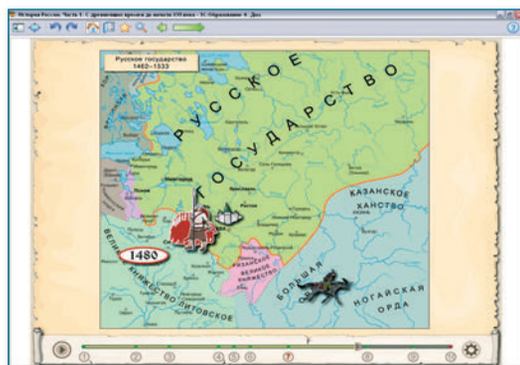
Интерактивные карты с автоматически проверяемыми заданиями – современный эффективный инструмент для работы в классе и самостоятельной подготовки учащихся 5–9-х классов к занятиям по истории. Наличие подсказок и анализа ответа позволяет школьникам работать с заданиями дома, без помощи учителя. Элективный набор интерактивных карт содержит 40 карт по истории древнего мира и средних веков, новой и новейшей истории. Каждая карта представлена в двух вариантах: контрольное задание и тренажерное задание с подсказкой. Конструктор интерактивных карт позволяет отредактировать готовую карту, быстро подготовить новую демонстрационную карту, контрольное или тренажерное задание; не требуется инсталляция, можно работать на уроке «с чистого листа». Созданные или отредактированные карты могут использовать два типа интерактивности:

- Презентационная схема. Предназначена для объяснения материала на занятии. Основана на добавлении к картографической подложке произвольного количества дополнительных объектов, с которыми на уроке можно будет совершать манипуляции в презентационных целях.
- Проверяемое задание. Аналогично заданиям, выполняемым на контурных картах. Основано на добавлении к картографической подложке объектов, параметры которых (местоположение, форму, цвет и другие) должен будет воспроизвести учащийся, выполняющий задание. При необходимости может выдаваться подсказка. Проверка правильности выполнения задания осуществляется программой автоматически.

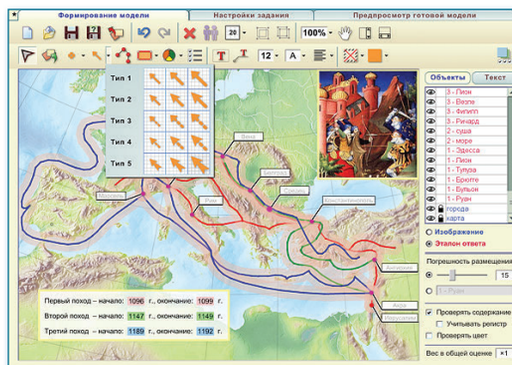


СКРИНШОТЫ ПРОДУКТОВ

АНИМИРОВАННАЯ КАРТА «1С:ШКОЛА. ИСТОРИЯ РОССИИ. ЧАСТЬ 1. С ДРЕВНЕЙШИХ ВРЕМЕН ДО НАЧАЛА XVI ВЕКА»



ИНТЕРАКТИВНЫЕ КАРТЫ ПО ИСТОРИИ





ИСТОРИЯ

СЕРИЯ «1С:ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ»



История Древнего мира, 5 кл. История Средних веков, 6 кл.

Содержат обширные учебные материалы, полностью соответствующие учебным программам и образовательным стандартам. Все материалы богато иллюстрированы. Программы позволяют ознакомиться с работами историков, сопоставить их со сведениями исторических источников.

6+



История Нового времени, 7 кл. История Нового времени, 8 кл.

Содержат обширные учебные материалы, полностью соответствующие учебным программам и образовательным стандартам. Все материалы богато иллюстрированы. Программы позволяют ознакомиться с работами историков, сопоставить их со сведениями исторических источников.

12+



Хрестоматия по истории России IX–XVI вв.

Хрестоматия объединяет разнообразную информацию по истории России: выдержки из документальных источников, научных статей и научно-популярных очерков, краеведческий материал. Электронное издание включает мощную поисковую систему, редактор рефератов.

6+

СЕРИЯ «1С:ПОЗНАВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ»



Практическое пособие по истории. Средние века и Новое время Практическое пособие по истории. Россия IX–XIX вв.

Данные электронные учебные пособия по истории адресованы школьникам, преподавателям и всем, кто интересуется историческим прошлым стран и народов, и ориентированы как на изучение и анализ документов, так и на определение исторических событий, явлений, персоналий и понятий. Находить правильные ответы при выполнении заданий помогут исторические документы, карты, репродукции картин, фотографии. В занимательной игровой форме вы изучите сложнейшие вопросы из курсов истории России IX–XIX вв., а также истории Средних веков и Нового времени.

6+



Почемучка Энциклопедия. Отечественная война 1812 года

Программа посвящена Отечественной войне 1812 года, содержит большое количество уникальных исторических и иллюстративных материалов и документов, в том числе фильм «1812 год. Отечественная война», снятый в 1912 году.

12+

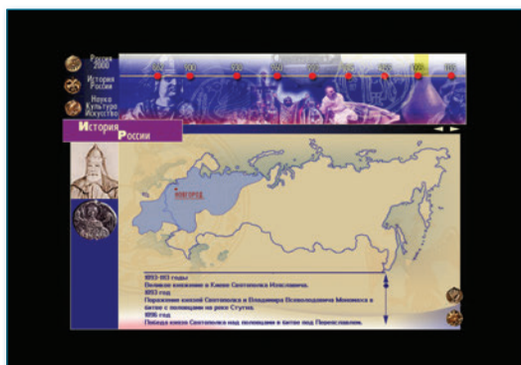


Россия на рубеже третьего тысячелетия

Программа представляет сегодняшний день России и ее историю, достижения великих людей, памятники искусства и культуры, флору и фауну, религиозные конфессии; содержит и другие сведения по истории и географии России.

СКРИНШОТЫ ПРОДУКТОВ

1С:ПОЗНАВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ. РОССИЯ НА РУБЕЖЕ ТРЕТЬЕГО ТЫСЯЧЕЛЕТИЯ





СЕРИЯ «1С:ШКОЛА»



Экономика, 9–11 кл.

Образовательный комплекс предназначен для изучения, повторения и закрепления материала школьного курса по обществознанию за 9–11-й классы. Рекомендуется школьникам и учителям экономики, обществознания, технологии. Подходит для всех уровней обучения школьников, в том числе учащихся специализированных классов с углубленным изучением экономики. Материалы комплекса могут быть использованы при подготовке к экзаменам, в написании рефератов, подготовке докладов и т. п.



12+



Обществознание, 10–11 кл. Часть 1. Культура и социальные отношения

Образовательный комплекс предназначен для изучения, повторения и закрепления материала школьного курса по обществознанию за 10–11-й классы. Учебные материалы представлены в виде иллюстрированных интерактивных схем и диалогов, которые объясняют суть понятий и явлений. Большое количество примеров и забавных иллюстраций облегчает понимание материала, а задания в конце каждой темы помогают закрепить изученное. Наглядность и доступность изложения материалов дает возможность использовать их при изучении различных тем по обществознанию, а также при изучении экономики и основ права. Часть 1 содержит следующие темы:

- Культура – основа жизни человека и общества
- Социальная сфера и социальная психология



12+



Обществознание, 10–11 кл. Часть 2. Политика и экономические отношения

Образовательный комплекс предназначен для изучения, повторения и закрепления материала школьного курса по обществознанию за 10–11-й классы. Учебные материалы представлены в виде иллюстрированных интерактивных схем и диалогов, которые объясняют суть понятий и явлений. Большое количество примеров и забавных иллюстраций облегчает понимание материала, а задания в конце каждой темы помогают закрепить изученное. Наглядность и доступность изложения материалов дает возможность использовать их при изучении различных тем по обществознанию, а также при изучении экономики и основ права. Часть 2 содержит следующие темы:

- Экономика – сфера производства и распределения благ
- Политика – сфера управления обществом



12+

СЕРИЯ «1С:РЕПЕТИТОР»



Сдаем ЕГЭ по обществознанию

В издании представлены два программных продукта «Сдаем ЕГЭ по обществознанию» – интерактивные версии вариантов контрольных измерительных материалов (КИМ) ЕГЭ 2002–2011 гг. по обществознанию, реализованные в оболочке «1С:Репетитор» и «Нормативные документы по ЕГЭ».



СКРИНШОТЫ ПРОДУКТОВ

1С:ШКОЛА. ЭКОНОМИКА, 9–11 КЛ.





ЭКОНОМИКА И ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ

СЕРИЯ «1С:ПОЗНАВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ»



Экономика для детей

Хорошо, когда дети уже с малых лет знают об экономике и представляют, что такое деньги, для чего они нужны и откуда берутся. Благодаря продуманному, логичному и интересному изложению, энциклопедия-игра поможет ребенку разобраться в этих непростых вопросах. Чтобы он, когда вырастет, легко находил выход из самых сложных ситуаций. И всегда оставался победителем!

6+

СЕРИЯ «1С:АУДИОКНИГИ»



Аудиокурсы по экономике для вузов и лицеев Аудиокурсы по социологии для вузов и лицеев Аудиокурсы по праву для вузов и лицеев Аудиокурсы по культурологии для вузов и лицеев

Это серия аудиокурсов, каждый диск которой составлен из аудиолекций по главным вопросам того или иного предмета. Каждый урок можно прослушать в исполнении диктора и прочесть самостоятельно в текстовом варианте (формат MS Word). С помощью встроенной поисковой системы можно легко и быстро найти необходимую информацию. Также в электронных изданиях вы найдете множество красочных иллюстраций и фотографий.



РЕШЕНИЯ ДЛЯ ОБРАЗОВАНИЯ



Учебная версия «1С:Бухгалтерии 8» на платформе «1С:Предприятие 8»

Продукт включает программу «1С:Бухгалтерия 8» с некоторыми программно реализованными ограничениями и позволяет изучить возможности ведения бухгалтерского учета, заложенные в этой программе, от ввода первичных документов и бухгалтерских операций до получения аналитических отчетов и подготовки бухгалтерской отчетности, а также быстро приобрести навыки работы с системой программ «1С:Предприятие 8».



1С:Деньги 8

Программный продукт, предназначенный для учета и управления личными или семейными финансами, с возможностью анализа своего финансового состояния. Использование этого продукта в процессе обучения позволит сформировать у учащихся основы экономического мышления: умение принимать рациональные решения в условиях относительной ограниченности доступных ресурсов, оценивать и принимать ответственность за их возможные последствия для себя, своего окружения и общества в целом.

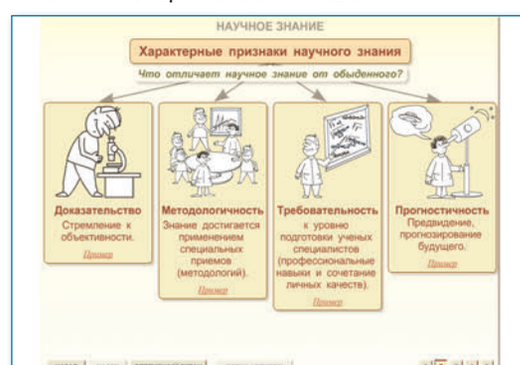


СКРИНШОТЫ ПРОДУКТОВ

1С:ШКОЛА. ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ, 10-11 КЛ. ЧАСТЬ 2.
ПОЛИТИКА И ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОТНОШЕНИЯ



1С:ШКОЛА. ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ, 10-11 КЛ. ЧАСТЬ 1.
КУЛЬТУРА И СОЦИАЛЬНЫЕ ОТНОШЕНИЯ





СЕРИЯ «1С:ШКОЛА»



Информатика, 10 кл. Информатика, 11 кл. Книга методических рекомендаций «Подготовка учителя информатики с использованием образовательного комплекса "1С:Школа. Информатика, 10 кл."»

Образовательные комплексы по информатике для 10-11 классов включают теоретический материал, обучающие интерактивные задания, проверочные тематические контрольные тесты, а также обучающие интерактивные задания с рецензиями и контрольные задания для подготовки к ЕГЭ. Теоретический материал проиллюстрирован анимационными и другими мультимедийными объектами и дополнен разделами с интересными фактами по соответствующей теме, которые помогут расширить кругозор.



Образовательный комплекс для 10 класса содержит следующие разделы: компьютер и программное обеспечение, информация, основы алгебры логики, основы алгоритмизации и технологии программирования, компьютерные сети, информатизация общества. В образовательном комплексе для 11 класса представлен учебный материал по темам: информация и информационные процессы, формализация и моделирование, компьютер как средство обработки информации, информационные технологии и системы, программное обеспечение компьютера как автоматизированная информационная система, информационные основы управления, методы исследований в информатике.



Особенностью образовательных комплексов является то, что некоторые разделы проиллюстрированы примерами и заданиями, выполненными в среде программирования «1С:Предприятие 8.2», специально разработанными и адаптированными для изучения информатики в школе. Уникальное преимущество использования языка программирования «1С:Предприятие 8» для учебных целей заключается в возможности использовать русскоязычные команды и операторы при написании программных продуктов, применяемых для решения практически-значимых серьезных, современных и интересных задач. Для удобства выполнения заданий в комплекте поставляется среда «1С:Предприятие 8.2. Версия для обучения программированию». В качестве дополнительного и справочного материала включены «1С:Предприятие 8. Документация» и электронная книга «Как создать удобное и понятное приложение в «1С:Предприятии 8.2».

Книга «Подготовка учителя информатики с использованием образовательного комплекса "1С:Школа. Информатика, 10 кл."» содержит указания по использованию образовательного комплекса «1С:Школа. Информатика, 10 кл.» в подготовке учителей информатики, ориентирована на преподавателей педагогических вузов, студентов и аспирантов, но будет полезна и практикующим учителям информатики, т.к. содержит частные методические рекомендации по использованию этого продукта в учебном процессе в школе при изучении различных предметно-содержательных линий курса информатики.



Вычислительная математика и программирование, 10–11 кл.

Элективный мультимедиа-курс.

- Уроки по алгоритмике, вычислительной математике, языкам программирования Turbo Pascal, Borland Delphi, Visual Basic .Net, системе «1С:Предприятие»
- Лекции с флеш-анимацией, озвученным текстом и возможностью просмотра конспектов
- Тестовые задания с различными уровнями сложности; практикумы



СЕРИЯ «1С:ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ»



Информатика. 1 класс/ 2 класс

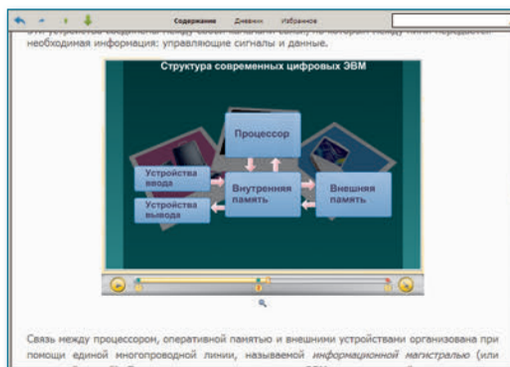
Предлагаемое электронное пособие поможет ребёнку понять изучаемые в начальной школе разделы информатики, позволит ему проверить свои знания по предмету, потренирует в выполнении всех типов встречающихся заданий. Пособие содержит более ста игр и интерактивных многовариантных задач, а включённые в него слайды дают возможность наглядно объяснить ученику рассматриваемый новый материал или напомнить пройденный.

СКРИНШОТЫ ПРОДУКТОВ

1С:ШКОЛА. ИНФОРМАТИКА, 10 КЛ.



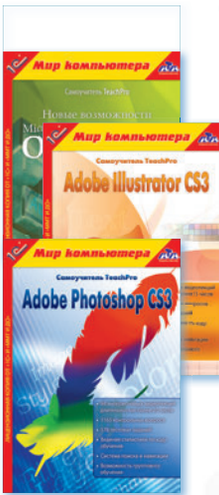
1С:ШКОЛА. ИНФОРМАТИКА, 10 КЛ.





TeachPro

«TeachPro» – это серия электронных самоучителей по многим основным, популярным и специализированным программным продуктам. Каждый самоучитель представляет собой набор интерактивных видеолекций, а также контрольных вопросов и тестовых заданий. Каждая из лекций самоучителя – это озвученный видеоряд, демонстрирующий работу с программой. Продукты этой серии будут полезны широкому кругу учащихся и преподавателей. Серия состоит из самоучителей по следующим программным продуктам:



- Corel Painter Essentials 3
- Adobe Photoshop CS 3
- Adobe Flash CS3
- Adobe Illustrator CS3
- Adobe InDesign CS3
- Adobe Dreamweaver CS3
- Adobe Acrobat Professional CS3
- Microsoft Office 2007
- Microsoft Word 2007
- Microsoft Excel 2007
- Microsoft Outlook 2007
- Microsoft PowerPoint 2007
- Microsoft Access 2007
- Microsoft OneNote 2007
- Microsoft Visio 2007
- Microsoft Publisher 2007
- Microsoft Groove 2007
- Microsoft SharePoint Designer 2007
- ArchiCad 9
- Mathcad 13 и др.

Компьютерные курсы. Базовая компьютерная подготовка

Предлагаемый мультимедийный видеокурс предназначен для изучения основ работы с компьютером. Вся теоретическая информация сопровождается 156 видеороликами, наглядно демонстрирующими описанное. Материал преподносится в доступной форме, что позволяет быстро приобрести базовые навыки работы с важнейшими компьютерными программами.

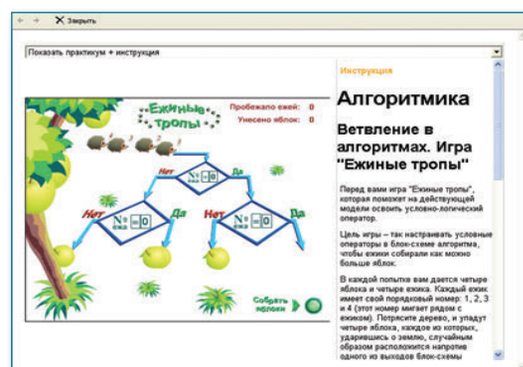


СКРИНШОТЫ ПРОДУКТОВ

1С:ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ. ИНФОРМАТИКА, 2 КЛ.



ИГРА «ЕЖИНЫЕ ТРОПЫ». «1С:ШКОЛА. ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ МАТЕМАТИКА И ПРОГРАММИРОВАНИЕ, 10–11 КЛ.»





СЕРИЯ «1С:РЕПЕТИТОР»



Русский как иностранный

Система компьютерных тестов по разделам: «Лексика», «Грамматика», «Чтение», «Письмо», «Аудирование», «Говорение», позволяющая студентам-иностранцам подготовиться к тестированию по русскому как иностранному. Тесты содержат несколько типов заданий: выбор позиций, ввод текста, аудирование, устный ответ.



СЕРИЯ «1С:ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ»



Профессор Хиггинс. Английский без акцента! Версия 6.5 Профессор Хиггинс. Немецкий без акцента! Версия 6.5 Профессор Хиггинс. Русский без акцента! Версия 6.5

Серия полных фонетических и лексических мультимедийных справочников-тренажеров по различным языкам, предназначенных для тех, кто желает (независимо от начального уровня знаний) научиться понимать разговорную речь и говорить грамматически правильно, с хорошим и отчетливым произношением. Обучение основано на сравнении собственного произношения с эталонным на слух и визуально – по графику на экране монитора. Программы включают в себя также теоретические материалы (правила, схемы, поясняющие примеры), словари и руководство пользователя.



Russian language with the computer. The first step. Русский язык с компьютером. Шаг 1 Русский язык с компьютером. Шаг 1. Интерфейсы: русский, французский, испанский Русский язык с компьютером. Шаг 1. Китайский интерфейс

Компьютерный курс русского языка для начинающих. С его помощью пользователь сможет освоить русское произношение, научиться правильно читать, познакомиться с азами грамматики, выучить слова и выражения, необходимые для элементарного общения. Курс разработан и апробирован в Российском университете дружбы народов (РУДН) на факультете Русского языка и общеобразовательных дисциплин.

Russian language computer course for beginners. Having learnt it you will be acquainted with the Russian pronunciation, will read correctly, meet the basics of the grammar, learn helpful words and expressions to keep on small talk.

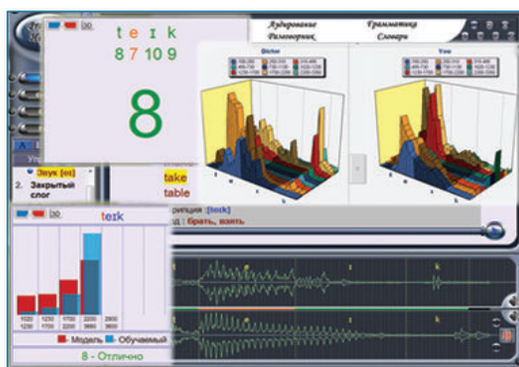


Профессор Хиггинс. Готовимся к ЕГЭ по английскому языку

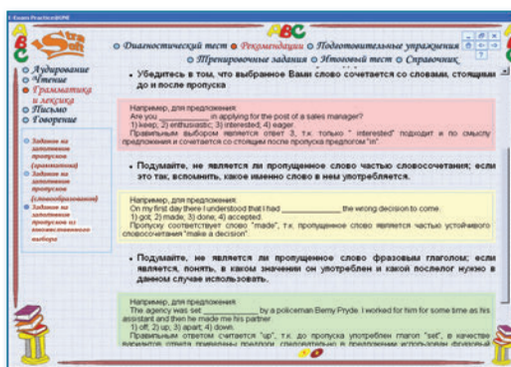
Пособие включает диагностический тест, рекомендации по выполнению экзаменационных заданий различного типа, подготовительные упражнения, тренировочные задания, итоговый тест и справочный материал. Все задания пособия выполняются в определенном временном режиме, который рекомендуется в экзаменационной работе. Все задания раздела «Аудирование» записаны так, как они звучат на экзамене, что позволит заранее привыкнуть к режиму выполнения первого раздела экзаменационной работы «Аудирование». Справочные данные представлены по основным разделам грамматики английского языка и по правилам заполнения бланков ответов на экзамене. Варианты контрольных измерительных материалов разработаны по спецификациям 2008 года.

СКРИНШОТЫ ПРОДУКТОВ

1С:ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ. ПРОФЕССОР ХИГГИНС. АНГЛИЙСКИЙ БЕЗ АКЦЕНТА! ВЕРСИЯ 6.5



1С:ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ. ПРОФЕССОР ХИГГИНС. ГОТОВИМСЯ К ЕГЭ ПО АНГЛИЙСКОМУ ЯЗЫКУ





ИНОСТРАННЫЕ ЯЗЫКИ



Английский для школьников 5–9-х классов Немецкий для школьников 5–9-х классов Французский для школьников 5–9-х классов Испанский для школьников 5–9-х классов Итальянский для школьников 5–9-х классов Японский для школьников 5–9-х классов

- 72 диалога и 72 тренинга на отработку грамматических тем
- Курс грамматики и закрепляющие упражнения с системой контроля
- Иллюстрированный и озвученный словарь (около 10 000 слов)
- Теоретический материал по фонетике и практические занятия по отработке произношения
- Занимательные истории по страноведению
- Методика курсов разработана специально для компьютерного обучения
- При разработке курсов учтена программа 5–9-х классов школ с непрофильным изучением языка и возрастные особенности восприятия материала учащимися
- Все лингфонные материалы озвучены носителями языка

6+



Научитесь понимать английский язык. О'Генри. Клад Научитесь понимать английский язык. Баум Л.Ф. Похищенный Санта Клаус Научитесь понимать английский язык. Конан Дойль А. Союз рыжих



Программа предназначена для развития навыков чтения и восприятия на слух иностранного языка. Ее можно использовать как вспомогательный материал («внеклассное чтение») при обучении языку, а также для поддержания и развития знаний по окончании курса обучения. Текст озвучен двумя дикторами — американским и британским. Это позволяет вам: с легкостью проводить сравнения и выявлять различия в произношении; научиться понимать как британское, так и американское произношения.



Oxford Platinum DeLuxe (классический английский) English Platinum DeLuxe (американский английский) Francais Platinum DeLuxe (французский язык) Deutsch Platinum DeLuxe (немецкий язык) Espagnol Platinum DeLuxe (испанский язык) Italiano Platinum DeLuxe (итальянский язык) Japanese Platinum DeLuxe (японский язык)

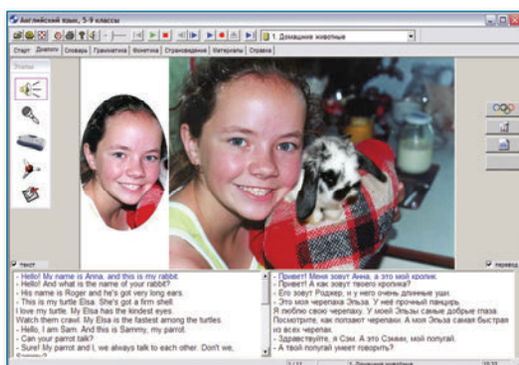
Навыки разговорной практики, фонетика, лексика, грамматика. Обучение «с нуля» до уровня, достаточного для полноценного общения с носителями языка. В единой оболочке представлены следующие разделы:

- Уроки с диалоговыми ситуациями из жизни. Каждый урок содержит словарь, грамматические пояснения к диалогам, упражнения по отработке произношения, написания и обратного перевода слов и фраз.
- Фильм (кроме японского): звуковой ряд, слайды и текст помогают понять, как говорят носители языка.
- Словарь курса – 11–14 тысяч слов (японский – 6 тысяч), из них около тысячи иллюстрировано и озвучено.
- Обучение проходит последовательно в несколько этапов. Вы запоминаете слова, учитесь правильно писать, отрабатываете произношение слов. На последнем этапе компьютер оценивает произношение.
- Грамматический раздел – полный курс морфологии и синтаксиса.
- Теоретический материал по фонетике и практические занятия по отработке произношения, интонации и скорости речи. Система распознавания речи позволяет общаться с компьютером через микрофон.

6+

СКРИНШОТЫ ПРОДУКТОВ

1 С: ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ. АНГЛИЙСКИЙ ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ 5–9-Х КЛАССОВ





СЕРИЯ «1С:ПОЗНАВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ»



Английский язык. Практический курс для начинающих Немецкий язык. Практический курс для начинающих Французский язык. Практический курс для начинающих

Всем, кто желает говорить на наиболее распространенных европейских языках, предлагаемый курс позволит в кратчайшие сроки овладеть навыками грамотной разговорной речи, усвоив наиболее употребительные английские слова, выражения, речевые обороты, необходимые для общения. Курс будет полезен также тем, кто хотел бы освежить или усовершенствовать уже имеющиеся знания.



English. Практическая грамматика Уровень Pre-Intermediate / Уровень Intermediate / Уровень Advanced

Серия высокоэффективных курсов грамматики, охватывающих различные уровни знаний. В составе каждого курса аудиозапись учебных текстов на английском языке, русские и английские субтитры в упражнениях по аудированию, интерактивные тесты на понимание на английском языке и красочные иллюстрации к учебным текстам.



Алиса в Стране Чудес и Зазеркалье

Электронное издание знакомит с блестящими переводами и пересказами Б. Заходера, В. Набокова, Б. Балтера, В. Орла, В. Азова, Л. Яхнина и позволяет сравнить их с оригиналом и друг с другом. Английский текст озвучен носителем языка. А также: классические и оригинальные иллюстрации, фрагменты из популярного мультфильма, редкие фотографии и многое другое.

СЕРИЯ «1С:АУДИОКНИГИ»



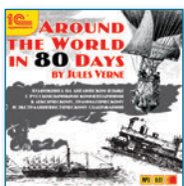
Английский за рулем Выпуск 1 (Beginner) / Выпуск 2 (Elementary) / Выпуск 3 (Pre Intermediate)

С помощью этих аудиокурсов вы сможете учить английский не только за рулем, но и на прогулке, в спортзале, дома и в офисе. В качестве лексического материала выступают не скучные тексты из школьных учебников, а традиционные английские анекдоты, смешные истории, забавные диалоги. В зависимости от уровня ваших знаний курсы помогут, как освежить в памяти и систематизировать те обрывочные знания, которые вы получили в школе, колледже, институте, так и освоить самое сложное в обучении английскому – восприятие и понимание речи на слух.



The Golden Age of Detective Fiction Part 1 / Part 2 / Part 3 / Part 4

Серия озвученных носителями английского языка произведений золотой классики детективного жанра. Серия адресована всем, кто желает усовершенствовать навыки восприятия на слух иностранного текста, расширить словарный запас и просто насладиться звучанием произведения на языке оригинала. Каждый диск также содержит текстовую версию произведения на английском языке.



Around the World in 80 days (by Jules Verne)

Диск адресован широкой аудитории: студентам, преподавателям, а также всем, кто желает расширить знания английского языка. Пользователю предлагается прослушать главу произведения и понять описываемые в ней действия и события. Далее следуют комментарии на русском языке к лексическому, грамматическому и экстралингвистическому (культура, традиции) содержанию. Уровень – Intermediate. Общее время звучания – 8 часов 51 минута.

СКРИНШОТЫ ПРОДУКТОВ

1С:ПОЗНАВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ. ENGLISH.
ПРАКТИЧЕСКАЯ ГРАММАТИКА. УРОВЕНЬ INTERMEDIATE



1С:ПОЗНАВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ. АЛИСА В СТРАНЕ
ЧУДЕС И ЗАЗЕРКАЛЬЕ





ИНОСТРАННЫЕ ЯЗЫКИ



1С:Аудиокниги. Лучшие зарубежные произведения на немецком языке Уровень Mittelstufe I

Вам предоставляется возможность прослушать лучшие произведения всемирно известных писателей в великолепном исполнении носителей языка. В электронном издании представлены лучшие рассказы всемирно известных писателей в великолепном исполнении носителей языка.

Содержание:

1. Генрих фон Клейст «Маркиза д'О» («Die Marquise von O»)
2. Эрнст Теодор Амадей Гофман «Счастье игрока» («Spielergl ck»)
3. Стефан Цвейг «Незримая коллекция (Случай из времен инфляции в Германии)» («Die unsichtbare Sammlung (Eine Episode aus der deutschen Inflation)»)
4. Стефан Цвейг «Эпизод на Женевском Озере» («Episode am Genfer See»)
5. Артур Шницлер «Бенефис» («Der Ehrentag»)
6. Адельберт фон Шамиссо «Необычайные приключения Петера Шлемиля» («Peter Schlemihls wundersame Geschichte»)



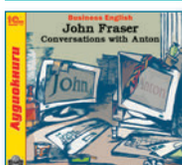
1С:Аудиокниги. Лучшие зарубежные произведения на английском языке

Вам предоставляется возможность прослушать лучшие произведения всемирно известных писателей в великолепном исполнении носителей языка.

Электронное издание содержит также текстовые версии рассказов и их переводы на русский язык.

Содержание:

1. Эрл Д. Биггерс «Чарли Чан идет по следу» («Charlie Chan carries on»)
2. Фрэнсис С. Фицджеральд «Самое разумное» («The sensible thing»)
3. Марк Твен «Дневник Адама» («Adam's Diary»)
4. Марк Твен «Дневник Евы» («Eve's Diary»)
5. О'Генри «Разные школы» («Schools and schools»)
6. Герберт Уэлс «Красный гриб» («The Purple Pileus»)
7. Ирвин Шоу «Девушки в летних платьях» («The Girls In Their Summer Dresses»)
8. Джек Лондон «Под палубным тентом» («Under the Deck Awnings»)
9. Джером К. Джером «Очаровательная женщина» («A Charming Woman»)
10. Артур Конан Дойль «Тайна Боскомской долины» («The Boscombe valley mystery»)



Business English. John Fraser. Conversations with Anton

Аудиокнига «Беседы с Антоном» поможет вам усовершенствовать свой деловой английский и взглянуть на Россию глазами иностранного бизнесмена. Диск также содержит текстовую версию аудиокнижки на английском языке. Общее время звучания – 2 часа 13 минут.



Classical Mosaic. English Stories Part 1 / Part 3 / Part 4

Перед вами серия рассказов всемирно известных писателей в великолепном исполнении носителей на английском языке. Рассказы предназначены для изучающих английский язык, адаптированы для слушателей, владеющих языком на уровне Intermediate.

Часть 1: «Schools and schools» by O'Henry, «The Purple Pileus» by Herbert G. Wells, «The Girls In Their Summer Dresses» by Irwin Show. Общее время звучания – 1 час 8 минут.

Часть 3: «Дневник Адама» Марка Твена, «Тайна Боскомской долины» Артура Конан Дойла. Общее время звучания – 1 час 5 минут.

Часть 4: «The sensible thing» Фрэнсиса С. Фицджеральда, «Shall he wed her?» Анны К. Грин.



Klassische Mosaik Teil 1

Перед вами серия рассказов всемирно известных писателей в великолепном исполнении носителей на немецком языке. Рассказы предназначены для изучающих немецкий язык, адаптированы для слушателей, владеющих языком на уровне Mittelstufe I.

Часть 1: Адельберт фон Шамиссо «Необычайные приключения Петера Шлемиля», Стефан Цвейг «Эпизод на Женевском Озере». Общее время звучания – 1 час 15 минут.



СЕРИЯ «1С:РЕПЕТИТОР»



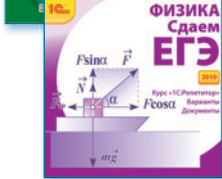
Сдаем Единый экзамен 2012

Это электронное издание разработано в поддержку проводимого Министерством образования и науки Российской Федерации единого государственного экзамена (ЕГЭ) и адресовано учащимся старших классов, выпускникам школ, родителям, организаторам ЕГЭ. В состав издания входят два программных продукта. Нормативные документы по ЕГЭ – база данных Единый государственный экзамен с возможностью поиска документов по атрибутам и контекстного поиска с учетом морфологии русского языка. И интерактивные версии вариантов КИМ по 14 дисциплинам ЕГЭ. В программе представлены открытые экзаменационные (2002–2004 гг.) и демонстрационные (2003–2012 гг.) варианты, разработанные специально для этого издания по спецификациям 2011 г. и потому структурно и методологически максимально близкие реальным вариантам предстоящего экзамена.



Математика. Сдаем ЕГЭ 2012 Русский язык. Сдаем ЕГЭ 2012 Физика. Сдаем ЕГЭ

Серия электронных изданий в поддержку проводимого единого государственного экзамена (ЕГЭ) по конкретным предметам. Серия адресована учащимся старших классов, выпускникам школ, родителям и организаторам ЕГЭ. В состав диска по каждому предмету входит: мультимедийная обучающая программа для самостоятельной подготовки и работы под руководством учителя; интерактивные версии вариантов контрольных измерительных материалов (КИМ) с 2002 г.; база документов по ЕГЭ с возможностью поиска по атрибутам и контекстного поиска с учетом морфологии русского языка.



Химия. Сдаем ЕГЭ Биология. Сдаем ЕГЭ

Серия электронных изданий в поддержку проводимого единого государственного экзамена (ЕГЭ) по конкретным предметам. Серия адресована учащимся старших классов, выпускникам школ, родителям и организаторам ЕГЭ. В состав диска по каждому предмету входит: мультимедийная обучающая программа для самостоятельной подготовки и работы под руководством учителя; интерактивные версии вариантов контрольных измерительных материалов (КИМ) с 2002 г.; база документов по ЕГЭ с возможностью поиска по атрибутам и контекстного поиска с учетом морфологии русского языка.



12+



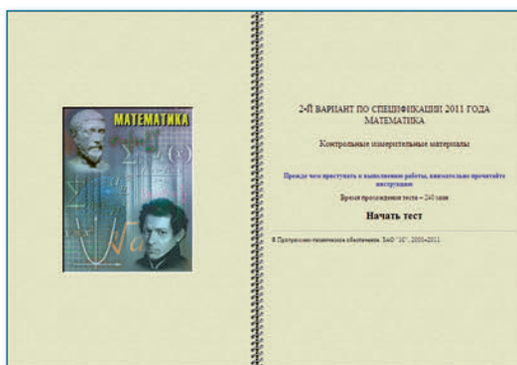
Сдаем ЕГЭ по математике (2012) Сдаем ЕГЭ по русскому языку (2012)

Электронные издания, состоящие из двух частей, – интерактивные версии вариантов контрольных измерительных материалов (КИМ) ЕГЭ 2002–2011 гг. и база нормативных документов по ЕГЭ с возможностью поиска по атрибутам и с учетом морфологии русского языка. Тестовые задания, предложенные пользователям, позволяют им психологически подготовиться к экзамену и получить подробный анализ результатов тестирования. В программе ведется персональная статистика работы с тестами, результаты заносятся в дневник, отслеживается история перемещений, существует возможность делать закладки и выбирать различные варианты оформления интерфейса.

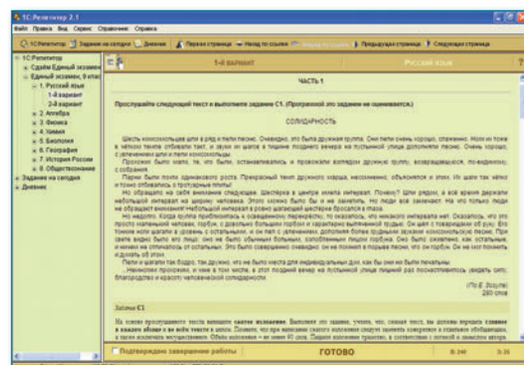


СКРИНШОТЫ ПРОДУКТОВ

1С:РЕПЕТИТОР. МАТЕМАТИКА. СДАЕМ ЕГЭ 2012



1С:РЕПЕТИТОР. ЕДИНЫЙ ЭКЗАМЕН, 9 КЛАСС, 2-Е ИЗД., ИСПРАВ. И ДОП





Энциклопедия по искусству России. Музыка. Живопись. Литература

Энциклопедия посвящена истории русской культуры от возникновения до наших дней. В статьях издания рассказывается о жизни и творчестве выдающихся русских художников, писателей, поэтов, композиторов, музыкантов, певцов разных эпох. Здесь представлены Алексей Венецианов, Виктор Васнецов, Исаак Левитан, Николай Рерих, Михаил Ломоносов, Александр Пушкин, Лев Толстой, Александр Сухово-Кобылин, Михаил Зощенко, Иван Бунин, Петр Чайковский, Николай Римский-Корсаков, Федор Шляпин, Мстислав Ростропович и многие другие выдающиеся деятели отечественной культуры.



Русское искусство. Серов В.А., Бенуа А.Н., Врубель М.А.

Энциклопедия посвящена жизни и творчеству трех великих русских живописцев, входивших в художественное объединение «Мир искусства». В издание включены их мемуары и переписка, воспоминания и статьи близких им людей и, разумеется, высококачественные репродукции картин. Также на диске представлены живописные работы их знаменитых современников, в числе которых Исаак Левитан, Мстислав Добужинский, Борис Григорьев, Павел Филонов, Георгий Нарбут, Паоло Трубецкой, Константин Сомов, Николай Рерих и др.



Энциклопедия великих людей. Художники. Композиторы. Артисты Энциклопедия великих людей. Ученые Энциклопедия великих людей. Писатели

Перед вами созданные на основе знаменитой биографической библиотеки Флорентия Павленкова энциклопедии. Первая содержит подробные рассказы о жизни и творчестве художников, композиторов и артистов разных стран, внесших выдающийся вклад в мировую культуру. Вторая состоит из подробных жизнеописания ученых и исследователей разных стран, внесших выдающийся вклад в мировую науку. Третья – биографии российских и зарубежных писателей, внесших выдающийся вклад в отечественную и мировую литературу.



Энциклопедия. Леонардо да Винчи

Он и поныне поражает широтой и разнообразием своих научных интересов. Уникальны его исследования в области конструирования летательных аппаратов. Он изучал полет птиц, строение птичьего крыла – и проектировал орнитоптер, летательный аппарат с машущими крыльями (проект, увы, не был осуществлен). Леонардо изобрел пирамидальный парашют, создал модель спирального пропеллера – вариант современного воздушного винта. Наблюдая за природой, стал знатоком в области ботаники: именно он открыл способ определения возраста деревьев по годовым кольцам. Обширны познания Леонардо в анатомии: он оставил цикл рисунков, которые и сегодня помогают студентам-медикам понять строение человеческого организма, и разработал систему изображения тел и органов в поперечном разрезе. Интересны его исследования в области геологии, архитектурные проекты.

В электронном издании представлено наиболее полное собрание живописных и графических работ Леонардо да Винчи (1452–1519). Также содержатся его литературные произведения; связанные с его именем исторические документы; энциклопедические статьи о нем; исследования его жизни и творчества, авторами которых являются А. Вольтер, А. Дживелегов, Л. Ольшка, Стендаль, Д. Мережковский, Н. Иванов, А. Эфрос, В. Зубов, А. Губер, З. Фрейд; а также музыкальные сочинения Баха, Локателли, Палестрины, Порпоры, Аллегри, ди Лассо, Тартини.

6+

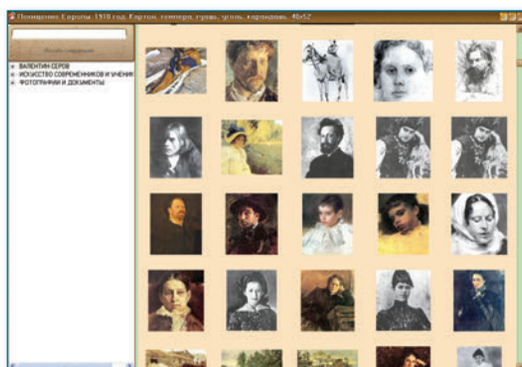


Сокровища мирового искусства

Коллекция слайд-шоу, посвященных культуре и искусству различных стран, эпох и стилей. Издание доставит эстетическое наслаждение всем ценителям искусства. Всего на диске более 600 изображений. Диск может быть использован в качестве учебного пособия на занятиях по предмету «Мировая художественная культура».

СКРИНШОТЫ ПРОДУКТОВ

1С:ПОЗНАВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ. РУССКОЕ ИСКУССТВО. СЕРОВ В.А., БЕНУА А.Н., ВРУБЕЛЬ М.А.



1С:ПОЗНАВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ. ЧЕХОВ. ЭНЦИКЛОПЕДИЯ. ПРОИЗВЕДЕНИЯ, БИОГРАФИЯ, СТАТЬИ





Лучшее в искусстве от эпохи раннего христианства до Возрождения

Коллекция слайд-шоу, посвященные культуре и искусству различных стран, эпохи стилей. Издание доставит эстетическое наслаждение всем ценителям искусства. Всего на диске более 600 изображений. Диск может быть использован в качестве учебного пособия на занятиях по предмету «Мировая художественная культура».



Эрмитаж. Лучшее из коллекции

Интерактивный путеводитель позволяет совершить экскурсию по уникальным коллекциям испанской, немецкой, французской и итальянской живописи, находящимся в Эрмитаже, познакомиться с историей создания музея, детально рассмотреть произведения, узнать много нового о школах живописи, о великих представителях этих школ и их шедеврах.



Sonata. Не только классика

Путеводитель по коллекции современных записей европейской и русской классики, джазовой и популярной музыки, авторской песни, выполненных ведущими мировыми студиями, в исполнении лучших музыкантов планеты.



Лучшие музеи

Музеи Флоренции / Лувр / Русский музей

Издания посвящены крупнейшим в мире музеям – галерее Уффици и дворцу Питти во Флоренции, музею Лувр в Париже и Русскому музею в Санкт-Петербурге. Рассказывается об истории музеев, экспонирующихся коллекциях произведений искусства, жизни и творчестве скульпторов и живописцев, чьи произведения представлены в этих коллекциях. Издания содержат высококачественные изображения картин и рисунков

СЕРИЯ «1С:АУДИОКНИГИ»



Искусство России для детей. Познавательные аудиокурсы

Аудиокурс окажется незаменимым помощником для учащихся школ и вузов. Пользователи найдут здесь много ценных сведений, большое количество высококачественных иллюстраций и фотографий. Эта информация пригодится школьникам и студентам при подготовке докладов, презентаций, рефератов. Смогут ее использовать в своей работе и преподаватели, искусствоведы, специалисты в области литературы.



Аудиокурсы по истории искусств для вузов и лицеев

Аудиокурсы окажутся незаменимыми помощниками для учащихся вузов и лицеев. Пользователи найдут здесь много ценных сведений, большое количество высококачественных иллюстраций и фотографий. Эта информация пригодится школьниками и студентам при подготовке докладов, презентаций, рефератов. Смогут ее использовать в своей работе и преподаватели, искусствоведы, специалисты в области литературы.

СКРИНШОТЫ ПРОДУКТОВ

1С:ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ.
SONATA. НЕ ТОЛЬКО КЛАССИКА



1С:ПОЗНАВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ. ЛУЧШЕЕ В ИСКУССТВЕ
ОТ ЭПОХИ РАННЕГО ХРИСТИАНСТВА ДО ВОЗРОЖДЕНИЯ





ЭНЦИКЛОПЕДИИ

СЕРИЯ «1С:ПОЗНАВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ»



Динозавры. Детская энциклопедия

Предлагаемая энциклопедия позволит вам совершить увлекательное путешествие на 300 миллионов лет назад. Вы узнаете, что представляла собой Земля в эпоху динозавров, в каких природных условиях они жили, как выглядели, как размножались, с какой скоростью могли перемещаться, как и где обнаружили их останки. Издание содержит трехмерные модели древних ящеров, благодаря чему вы сможете рассмотреть их со всех сторон.

6+



Камни и минералы. Детская энциклопедия

Эта иллюстрированная энциклопедия позволит вам совершить незабываемое путешествие в загадочный мир камней. Вы узнаете о происхождении минералов, их целебных свойствах, о связанных с ними историях и поверьях. Знакомство с «каменной книгой» сделают более увлекательным и полезным разнообразные мини-игры с регулировкой уровня сложности и тесты для проверки знаний. Для детей среднего и старшего школьного возраста.



Роботы и компьютеры. Детская энциклопедия

Известно ли вам, что еще в глубокой древности люди задумывались о механизмах, которые заменили бы человека при выполнении тяжелых работ? И что первые достоверно известные достижения в этой области относятся к XVIII веку? С историей роботостроения, с типами роботов и их устройством, с тем, что такое «искусственный интеллект» и как он связан с компьютером, вы познакомитесь на страницах нашей энциклопедии. Это знакомство более увлекательным и полезным сделают мини-игры и тесты для проверки знаний. Для детей среднего и старшего школьного возраста.



Древний Египет. Детская энциклопедия

Располагая большим количеством занимательных фактов, документальных подтверждений, красочных иллюстраций, предлагаемая энциклопедия в увлекательной и доступной форме знакомит детей с основными этапами развития египетского государства, с укладом жизни и верованиями египтян, с их научными и художественными достижениями.



Все о море. Детская энциклопедия

Издание посвящено обитателям морей и океанов. Тайны подводного мира откроются юным пользователям в увлекательных историях о редкостных существах, которые принимают удивительные формы; о рыбе, которая плавает задом наперед; о том, кто и зачем «сверлит» море и на какой глубине живут абиссорботула, псевдолипарис и бассогигас.



Почемучка Чудеса света / Тайны Востока / Выбираем профессию / Великие изобретения / Астрономия

Программы данной серии в увлекательной и доступной форме рассказывают о самых разных вещах – выдающихся сооружениях древности и связанных с ними тайнах и загадках, уникальных явлениях окружающего нас мира, секретах и загадках Востока, начиная от археологических находок и заканчивая животным и растительным миром. Новинки серии – издания, посвященные великим изобретениям человечества, тайнам астрономии и основам выбора профессии.

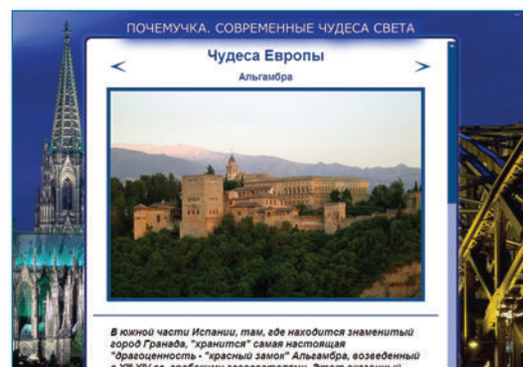


СКРИНШОТЫ ПРОДУКТОВ

1С:ПОЗНАВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ. КАМНИ И МИНЕРАЛЫ. ДЕТСКАЯ ЭНЦИКЛОПЕДИЯ



1С:ПОЗНАВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ. ПОЧЕМУЧКА. ЧУДЕСА СВЕТА





Почемучка. Тайны, загадки, секреты планеты Земля

Программа в увлекательной и доступной форме рассказывает о земных чудесах - уникальных явлениях окружающего нас мира. С ее помощью ваш ребенок найдет ответы на самые разные вопросы: об истории нашей планеты, о животном и растительном мире, о тайнах природы и загадках человеческого бытия

6+



Энциклопедия городов России. История и общие сведения

Издание посвящено российским городам, их историческому прошлому и настоящему. В энциклопедии три раздела. Первый включает статьи о крупнейших отечественных мегаполисах – первопрестольной Москве и имперской столице Санкт-Петербурге. Второй раздел повествует о региональных центрах державы – от Архангельска до Якутска. Третий раздел рассказывает о городах и населенных пунктах, входящих в «Золотое кольцо России».



Санкт-Петербург – культурная столица. История. Памятники. Известные люди Москва – столица нашей родины. История. Памятники. Известные люди

Предлагаемые энциклопедии рассказывают о самых значительных достопримечательностях, о выдающихся архитектурных ансамблях, истории их создания, о знаменитых людях, связанных с Москвой и Санкт-Петербургом. Тексты сопровождаются многочисленными иллюстрациями. В отдельные разделы вынесены старинные карты и планы городов. Они наглядно показывают историческое развитие городов.



Наш мозг. Как он устроен? Популярная энциклопедия Человек. Как мы устроены? Занимательная анатомия

Как мы думаем, принимаем решение? Почему нам что-то нравится, а что-то вызывает отторжение? Как появляются и закрепляются привычки? Вот только самые простые вопросы о нашем мозге, на которые вы сможете получить ответы. Написанные специально для детей тексты о строении человеческого тела, множество иллюстраций и интерактивная карта человеческого тела помогут вашему ребенку отлично понять, а главное, запомнить, как же мы устроены. На диске очень подробно представлена информация о человеческом теле, начиная с клеток и тканей организма и заканчивая мозговой деятельностью.

6+



Почемучка. 300 самых интересных ответов на самые сложные вопросы Животные / Интересные факты / Лучшие достопримечательности / История / Наша планета / Космос

Серия «Почемучка» направлена на расширение кругозора дошкольников и в увлекательной и доступной форме отвечает на самые разные детские вопросы о нашем мире. В составе серии на сегодняшний день ответы на вопросы по темам «Космос», «Наша планета», «История», «Лучшие достопримечательности», «Интересные факты», «Животные». Статьи энциклопедий специально составлены для детей в виде ответов на их вопросы, ответы даются на множество самых необычных, самых интересных детских вопросов о животных, статьи иллюстрированы и красочно оформлены.

СКРИНШОТЫ ПРОДУКТОВ

1С:ПОЗНАВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ.
ПОЧЕМУЧКА. ТАЙНЫ ВОСТОКА



1С:ПОЗНАВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ.
ЭНЦИКЛОПЕДИЯ ДЛЯ МАЛЬЧИШЕК И ДЕВЧОНОК. РЫЦАРИ





ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

СЕРИЯ «1С:ПОЗНАВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ»



Интерактивный Тренажер вождения по городу. С Правилами дорожного движения 2012–2013

Предлагаемая программа позволяет вам водить виртуальный автомобиль по улицам города и оттачивать ваши знания. В ходе обучения тренажер смоделирует различные ситуации, которые помогут усвоить навыки вождения в городе. Для изучения теории вы найдете на диске обширный раздел полезной информации: официальные ПДД с самыми последними поправками, тематические и экзаменационные билеты, советы будущим автомобилистам



ПДД 2012–2013. Теория и практика

Предлагаемое электронное пособие адресовано всем, кто планирует сесть за руль автомобиля. Издание поможет начинающим водителям детально разобраться с каждым пунктом обновленных правил дорожного движения, таблицей штрафов; проверить и закрепить свои знания с помощью экзаменационных вопросов по категориям транспорта: «А», «В», «С» и «D». В режиме «экзамен» компьютер подсчитает количество ошибок и в случае неудачи предложит темы, которые нужно повторить, а в режиме «тренировка» позволит пользователю проверить свои знания по конкретной теме.



Советы автомобилисту. Защити себя сам

На этом диске вы найдете огромное количество актуальной и полезной для водителя информации: что делать в случае ДТП, как общаться с инспектором, наиболее распространенные «ошибки» сотрудников ГИБДД, виды подстав на дорогах и как их избежать, подводные камни автострахования. Пригодятся вам и шаблоны многих полезных документов.



Русское уголовное право: история, теория, практика

На диске представлен труд по русскому уголовному праву известного отечественного юриста, ученого и государственного деятеля Н. С. Таганцева. Издание рекомендуется юристам, адвокатам, студентам юридических вузов, сотрудникам правоохранительных органов, законодателям всех уровней, а также всем, кто интересуется российской историей и юриспруденцией.

12+



Первая медицинская помощь

Основная цель курса – научить пользователя правильно и быстро оказывать первую помощь людям, которые получили травму или иным образом пострадали в экстремальной ситуации. Изложенный доступным языком, снабженный множеством примеров из реальной жизни, курс пригодится каждому, кто хочет научиться оказывать первую медицинскую помощь. Курс содержит множество высококачественных иллюстраций, флэш-ролики, практикумы, вопросы для самопроверки.

12+

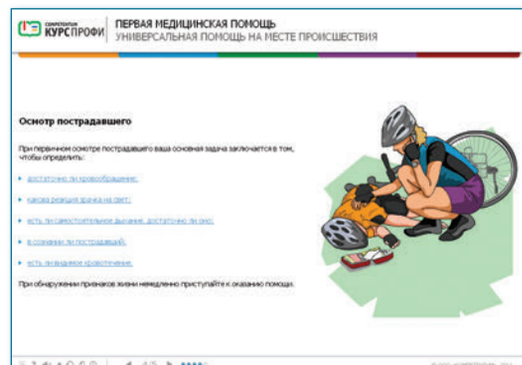


TeachPro Самоучитель по игре в шахматы

Предлагаемое мультимедийное пособие адресовано тем, кто хочет самостоятельно научиться играть в шахматы и совершенствоваться дальше. Здесь представлен обширный учебный материал, подаваемый в соответствии с современными педагогическими принципами. Поурочное изложение шахматной теории и многочисленные практические упражнения позволят пользователю последовательно усвоить правила и законы грамотной игры.

СКРИНШОТЫ ПРОДУКТОВ

1С:ПОЗНАВАТЕЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ.
ПЕРВАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ





СЕРИЯ «1С:АУДИОКНИГИ»



Мультимедийные путеводители и аудиоэкскурсии

Персональные электронные гиды для любителей осмысленных путешествий. Возможность воспроизведения на любом мобильном устройстве с поддержкой mp3 или avi файлов позволяет использовать путеводитель в поезде как аудиогид по городу. Прилагаемая программа для ПК позволяет совершить виртуальное путешествие, с просмотром фотографий, карты и текстовых описаний маршрутов. Мультимедийные объекты электронных экскурсий могут быть использованы для написания рефератов. Подробнее см. сайт <http://audio.1c.ru>

- Санкт-Петербург. Исторический центр
- Невский проспект
- Петропавловская крепость
- Петербург Достоевского
- Метро и вокзалы Санкт-Петербурга
- Петергоф
- Окрестности Санкт-Петербурга
- Павловск
- Гатчина
- Царское село
- Московский кремль
- Арбат
- Бульварное кольцо
- Живой город. Прогулка по Тверской
- Булгаковская Москва • Московское метро
- Замоскворечье
- Берлин
- Прага
- Нью-Йорк. Манхэттен. Часть 1
- Нью-Йорк. Манхэттен. Часть 2

Доступно в
App Store



СЕРИЯ «1С:МИР КОМПЬЮТЕРА»



СОЛО на клавиатуре 9

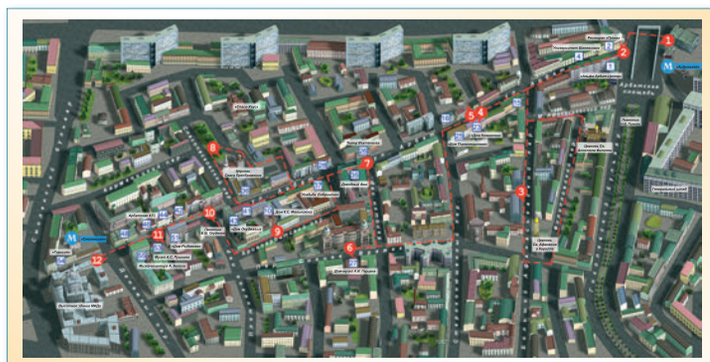
Самый известный в России клавиатурный тренажер, позволяющий за достаточно непродолжительное время научиться профессиональному навыку работы с компьютерной клавиатурой: слепому десятипальцевому методу набора на русском и английском языке.

В девятой версии программы – новый подход к обучению, больше юмора и приближение к игровой форме. Автор курса – В.В. Шахиджанян, психолог и журналист, преподаватель факультета журналистики МГУ им. М.В. Ломоносова.

12+

СКРИНШОТЫ ПРОДУКТОВ

КАРТА МАРШРУТА АУДИОЭКСКУРСИИ «АРБАТ»





1С:Математический конструктор 4.5

Инструментальный комплекс предназначен для создания интерактивных моделей по математике, сочетающих в себе конструирование, динамическое варьирование, эксперимент. Интерактивный механизм «Математического конструктора» предоставляет младшим школьникам возможность творческой деятельности, основанной на исследовании динамических чертежей, помогает формированию наглядных представлений о геометрии, геометрических объектах и их свойствах. Ученики старшей школы получают полнофункциональную среду для конструирования моделей и решения задач. Среда поддерживает автоматическую проверку геометрических построений и символьных ответов и обеспечивает экспорт создаваемых учебных моделей в виде интернет-совместимых java-апплетов, независимых от программы-редактора, но позволяющих использовать все возможности конструкторской среды.



Интерактивные карты для начальной школы + 1С:Конструктор интерактивных карт

Интерактивные карты с автоматически проверяемыми заданиями – современный эффективный инструмент для работы в классе и самостоятельной подготовки учащихся 1–4-х классов к занятиям по предмету «Окружающий мир». Наличие подсказок и анализа ответа позволяет школьникам работать с заданиями дома, без помощи учителя. Элективный набор интерактивных карт содержит 50 карт по астрономии и географии, биологии, истории и культуре. Каждая карта представлена в двух вариантах: контрольное задание и тренажерное задание с подсказкой. «1С:Конструктор интерактивных карт» – современный творческий инструмент, позволяющий учителю-методисту создавать насыщенные интерактивными объектами карты, схемы и задания самостоятельно на основе картографических подложек без помощи программистов и специалистов в области компьютерной графики.



Интерактивные карты по истории + 1С:Конструктор интерактивных карт

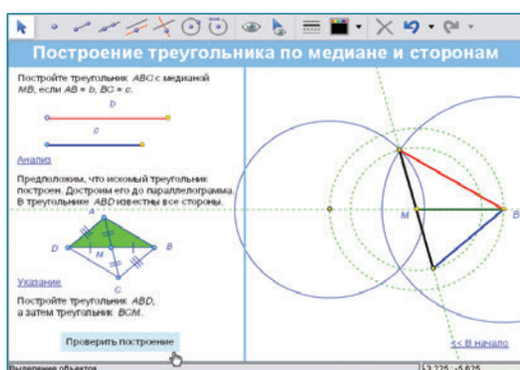
Интерактивные карты с автоматически проверяемыми заданиями – современный эффективный инструмент для работы в классе и самостоятельной подготовки учащихся 5–9-х классов к занятиям по истории. Наличие подсказок и анализа ответа позволяет школьникам работать с заданиями дома, без помощи учителя. Элективный набор интерактивных карт содержит 40 карт по истории древнего мира и средних веков, новой и новейшей истории. Каждая карта представлена в двух вариантах: контрольное задание и тренажерное задание с подсказкой. «1С:Конструктор интерактивных карт» – современный творческий инструмент, позволяющий учителю-методисту создавать насыщенные интерактивными объектами карты, схемы и задания самостоятельно на основе картографических подложек без помощи программистов и специалистов в области компьютерной графики.



Интерактивные карты по географии + 1С:Конструктор интерактивных карт

Интерактивные карты с автоматически проверяемыми заданиями – современный эффективный инструмент для работы в классе и самостоятельной подготовки учащихся 6–10 классов к занятиям по географии. Наличие подсказок позволяет школьникам работать с заданиями дома, без помощи учителя. Элективный набор интерактивных карт содержит 70 карт по физической и экономической географии России и Зарубежной Европе. Каждая карта представлена в двух вариантах: контрольное задание и тренажерное задание с подсказкой. «1С:Конструктор интерактивных карт» – современный творческий инструмент, позволяющий учителю-методисту создавать насыщенные интерактивными объектами карты, схемы и задания самостоятельно на основе картографических подложек без помощи программистов и специалистов в области компьютерной графики.

1С:МАТЕМАТИЧЕСКИЙ КОНСТРУКТОР 4.5





КОМПЛЕКТЫ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

Комплекты электронных образовательных ресурсов фирмы «1С» для школы

Электронные образовательные ресурсы для общеобразовательной школы фирмы «1С» представляют собой эффективный инструмент для создания информационно-образовательной среды школы и реализации целей и задач современных Федеральных государственных образовательных стандартов в части построения индивидуальных траекторий обучения в зависимости от образовательных потребностей обучающегося, организации учебного сотрудничества обучаемого с педагогами и сверстниками, развития навыков самостоятельной учебной деятельности учащегося, организации процесса обучения на основе мультимедийных интерактивных ресурсов, а также освоения обучающимися междисциплинарной учебной программы «Формирование ИКТ-компетентности обучаемого».

В состав комплекта электронных образовательных ресурсов для школы входят образовательные комплексы по различным учебным дисциплинам и уровням обучения серии «1С:Школа».

Образовательные комплексы серии «1С:Школа» представляют собой коллекции цифровых образовательных ресурсов по математическим, естественным и гуманитарным наукам для основной и начальной школы. Образовательные комплексы содержат интерактивные и анимированные рисунки, видеофрагменты, интерактивные модели изучаемых процессов и явлений, динамические чертежи, интерактивные практические задания и тесты, другие материалы, предназначенные для сопровождения обучения школьников электронными образовательными ресурсами различного уровня сложности. Ресурсы в образовательных комплексах сгруппированы в соответствии с рубрикатом тематического или поурочного планирования, отвечающего содержанию ФГОС по учебной дисциплине. Продукты имеют единый интерфейс пользователя, обладают возможностью загрузки и выгрузки образовательных ресурсов, печати ресурсов, составления собственной тематической последовательности ресурсов, навигации по содержанию и по истории перемещений, автоматической проверки правильности выполнения практических и тестовых заданий.

Для использования учебных материалов образовательных комплексов серий «1С:Школа» и «1С:Лаборатория» в сетевом режиме рекомендуется система «1С:Образование 4.1. Школа 2.0».

Комплект Mimio® Teach

+ набор образовательных программ «1С» для начальной школы:

- 1С:Школа. Развитие речи, 1–4 кл. Тесты
- 1С:Школа. Математика, 1–4 кл. Тесты
- 1С:Школа. Игры и задачи, 1–4 классы
- 1С:Школа. Окружающий мир, 1–4 кл. Тесты
- 1С:Лаборатория. Тайны времени и пространства
- Интерактивные карты для начальной школы
- + 1С:Конструктор интерактивных карт

Комплект Mimio® Teach

+ набор образовательных программ «1С» по русскому языку:

- 1С:Школа. Русский язык, 5 кл.
- 1С:Школа. Русский язык, 5–6 кл. Морфемика. Словообразование
- 1С:Школа. Русский язык, 6 кл.
- 1С:Школа. Русский язык, 7 кл.
- 1С:Школа. Русский язык, 8 кл.
- 1С:Школа. Русский язык, 9 кл.
- 1С:Школа. Привет, Причастие!
- 1С:Школа. Академия речевого этикета
- 1С:Школа. Тесты по пунктуации, 9–11 кл.
- 1С:Школа. Русский язык, 5–6 кл. Морфология. Орфография

Комплект Mimio® Teach

+ набор образовательных программ «1С» по биологии:

- 1С:Школа. Природоведение, 5 кл.
- 1С:Школа. Биология, 6 кл.
- 1С:Школа. Биология, 7 кл. 2-е изд., исправ. и доп.
- 1С:Школа. Биология, 8 кл. Человек
- 1С:Школа. Биология, 9 кл. 2-е изд., исправ. и доп.
- 1С:Школа. Биология, 10 кл.
- 1С:Школа. Экология, 10–11 кл.
- 1С:Лаборатория. Биология, 6–9 кл. Дыхание

Комплект Mimio® Teach

+ набор образовательных программ «1С» по математике:

- 1С:Школа. Математика, 5 кл.
- 1С:Школа. Математика, 6 кл.
- 1С:Школа. Геометрия, 7 кл.
- 1С:Школа. Геометрия, 8 кл.
- 1С:Школа. Геометрия, 9 кл.
- 1С:Школа. Решаем задачи по геометрии. Интерактивные задания на построение для 7–10 классов
- 1С:Школа. Решаем задачи по геометрии. Интерактивные задания на построение в пространстве
- 1С:Школа. Математика, 5–11 кл. Практикум
- 1С:Школа. Алгебра, 7–9 классы
- 1С:Школа. Алгебраические задачи с параметрами, 9–11 кл.
- 1С:Школа. Вычислительная математика и программирование, 10–11 кл. Элективный курс
- 1С:Математический конструктор 4.5

Комплекты интерактивного оборудования Mimio и образовательных продуктов «1С»

Комплекты электронных образовательных ресурсов фирмы «1С» можно также приобрести вместе с интерактивным оборудованием Mimio, что является комплексным выгодным предложением, одновременно решающим как вопросы технического оснащения, так и методического обеспечения образовательного учреждения. Интерактивная приставка MimioTeach™ – компактное и недорогое решение, позволяющее использовать в качестве интерактивной доски обычные маркерные и меловые доски.

Комплект Mimio® Teach

+ набор образовательных программ «1С» по истории:

- 1С:Школа. История России. Часть 1. С древнейших времен до начала XVI века
- 1С:Школа. История России. Часть 2. С середины XVI до конца XVIII века
- 1С:Школа. История России. Часть 3. С конца XVIII по 90-е годы XIX века
- 1С:Школа. История России. Часть 4. XX век
- 1С:Школа. История России, 6–9 кл. Библиотека наглядных пособий
- 1С:Школа. Новейшая история зарубежных стран, 9 кл.
- 1С:Школа. История Средних веков, 6 кл.
- 1С:Школа. Российская и всеобщая история, 6 кл.
- 1С:Школа. История 10-11 кл. Подготовка к ЕГЭ. 2-е изд., перераб. и доп.
- Интерактивные карты по истории
- + 1С:Конструктор интерактивных карт

СКРИНШОТЫ ПРОДУКТОВ

МАРКЕРНАЯ ДОСКА С ИНТЕРАКТИВНОЙ ПРИСТАВКОЙ MIMIO TEACH™



1С:ШКОЛА. ИСТОРИЯ РОССИИ. ЧАСТЬ 3. С КОНЦА XVIII ПО 90-Е ГОДЫ XIX ВЕКА





РЕШЕНИЯ ДЛЯ ОБРАЗОВАНИЯ

УПРАВЛЕНИЕ УЧЕБНЫМ ПРОЦЕССОМ

1С:Образование 4.1. Школа 2.0



Система программ для организации и поддержки образовательного процесса

Система:

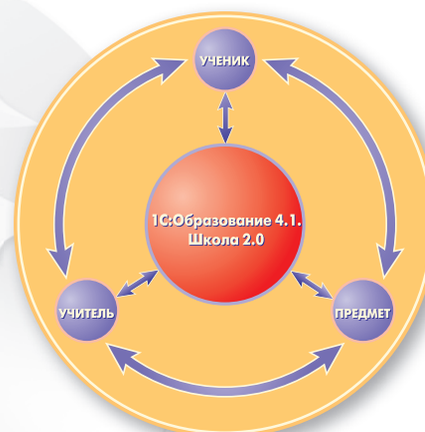
- позволяет организовать учебный процесс на основе активного использования ЦОР, включая
 - ресурсы Единой коллекции ЦОР (school-collection.edu.ru), разработанные по заказу Минобрнауки России,
 - образовательные комплексы серий «1С:Школа» и «1С:Лаборатория» на платформе «1С:Образование 4. Дом»;
- обеспечивает поддержку различных видов учебной деятельности как в классе, так и дома;
- предполагает возможность настройки на различные уровни оснащения компьютерной техникой и формы организации образовательных учреждений;
- использует открытые стандарты хранения, описания и передачи ресурсов;
- обеспечивает синхронизацию данных с программным комплексом «1С:Управление школой»;
- работает с различными веб-браузерами под управлением как Windows, так и Linux.



Первая версия Системы разработана в рамках Федерального проекта «Информатизация системы образования» и апробирована в 6000 школ России.

Функциональные возможности системы:

- формирование локальной коллекции ЦОР и организация содержательной работы с ней;
- назначение учащимся групповых и индивидуальных заданий, формирование индивидуальных образовательных траекторий;
- контроль и самоконтроль учебной деятельности пользователей;
- организация общения внутри группы в реальном времени (чат) и обмен почтовыми сообщениями;
- редактирование учебных материалов;
- осуществление импорта/экспорта ЦОР;
- управление списком пользователей (учителей и учащихся), составом и перечнем учебных групп (классов);
- ведение статистики успеваемости;
- использование учебных материалов выпускаемых образовательных комплексов на платформе «1С:Образование 4. Дом» в сетевом режиме;
- выгрузка из журнала Системы задания для последующего выполнения вне класса с помощью платформы «1С:Образование 4. Дом», поставляемой вместе с образовательными комплексами;
- загрузка в Систему подробных результатов выполнения задания и автоматическое оценивание их по тем же принципам, что и для задания, выполненного внутри Системы;
- отслеживание состояния работ учащихся в реальном времени.



Система может устанавливаться в локальном или сетевом (клиент-серверном) варианте.

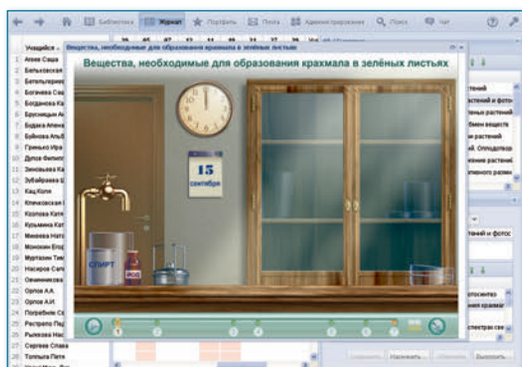
В последнем случае несколько пользователей могут работать с системой одновременно с разных клиентских ПК. Вне зависимости от варианта установки данная система является многопользовательской, в ней информация о прохождении учебного материала, а также объекты, созданные пользователем, хранятся индивидуально для каждого пользователя.

В комплект включена «Среда разработки ЦОР», с помощью которой пользователи могут самостоятельно создавать вопросы и тесты на их основе, создавать описания медиаобъектов и рубрикаторы. Это позволяет разрабатывать новые ЦОР и наборы ЦОР.

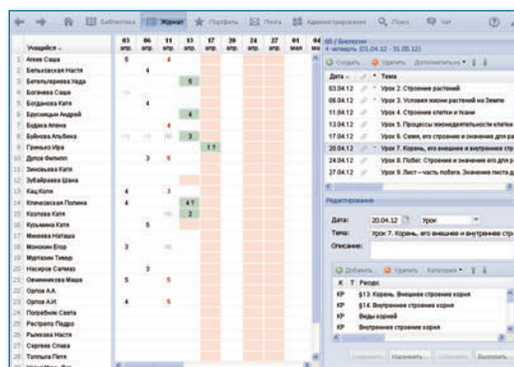
По адресу <http://obr.1c.ru/e4> доступны демонстрационная версия, условия лицензирования и подробная информация о системе.

СКРИНШОТЫ ПРОДУКТОВ

РАБОТА С ЦОР «1С:ОБРАЗОВАНИЕ 4.1. ШКОЛА 2.0»



СТРАНИЦА ЖУРНАЛА «1С:ОБРАЗОВАНИЕ 4.1. ШКОЛА 2.0»





Школам

«1С:Общеобразовательное учреждение» – программный продукт предназначен для комплексной автоматизации административно-хозяйственной деятельности общеобразовательных учреждений, а также для формирования и передачи отчетности в вышестоящие органы, в том числе в электронном виде. Программа обеспечивает реализацию таких актуальных направлений информатизации школ, как ведение электронных классных журналов и дневников учащихся, информирование родителей об успеваемости и посещаемости их детей, учет платных образовательных услуг, управление учебным процессом в соответствии с требованиями Федеральных государственных образовательных стандартов нового поколения и многое другое (см. четвертую страницу обложки).

www.solutions.1c.ru/catalog/school-edu

«1С:Школьный аттестат» – программный продукт «1С:Школьный аттестат» предназначен для оформления официальных документов об общем и среднем образовании для выпускников 9-х и 11-х классов. Оформление бланков аттестатов выполняется в соответствии с правилами, установленными Минобрнауки РФ.

http://solutions.1c.ru/catalog/school_att

«1С:Предприятие 8. Набор для бухгалтерии образовательного учреждения» – программный продукт представляет собой комплексное решение для автоматизации деятельности бухгалтерской службы государственного (муниципального) образовательного учреждения. Программный продукт включает платформу системы программ «1С:Предприятие 8» и конфигурации: «Бухгалтерия государственного учреждения», «Зарплата и кадры бюджетного учреждения» и «Зарплата и кадры образовательного учреждения».

www.solutions.1c.ru/catalog/nbou

«1С:Психодиагностика образовательного учреждения» – программа предназначена для автоматизации рабочего места психологов образовательных учреждений, центров медико-психолого-педагогической работы, центров социальной помощи семье и детям и органов управления образованием. Решение представляет собой инструментарий для проведения компьютерной психодиагностики детей и подростков, для сбора и консолидации результатов тестирования. Программа является многопользовательской.

www.solutions.1c.ru/catalog/psy

«1С:Комбинат планового питания» – Программа предназначена для учета продуктов и калькуляции в комбинатах питания, обеспечивающих питание в столовых и буфетах одного или нескольких учреждений образования.

www.solutions.1c.ru/catalog/food-combine

«1С:Зарплата и кадры образовательного учреждения» позволит в наиболее полном объеме автоматизировать ведение учета, распределять денежные средства, направляемые в учреждение образования в соответствии с нормативным подушевым финансированием, и проводить все расчеты по оплате труда в соответствии с новой системой оплаты труда. Все работы – от формирования фонда оплаты труда образовательного учреждения до начисления заработной платы сотрудникам образовательных учреждений – возможно осуществлять в системе в одной информационной базе.

«1С:Библиотека» – полнофункциональная универсальная автоматизированная информационно-библиотечная система, с помощью которой может быть автоматизирована деятельность библиотек разных типов (государственных, муниципальных, научно-исследовательских учреждений, предприятий) и назначений (универсальные, научные, специальные, детские).

«1С:Школьное питание» – программный продукт, предназначенный для диетологического, технологического и бухгалтерского учета продуктов и управления питанием в общеобразовательном учреждении. Программа поддерживает многопользовательскую работу в локальной сети или через Интернет, в том числе и через веб-браузеры.

«1С:Школьная психодиагностика» – решение для психологов сферы образования, представляющих психологическую помощь и консультации учащимся общеобразовательных учреждений и системы начального профессионального образования по вопросам трудностей в обучении, по проблемам общения со сверстниками, учителями и родителями, а также при решении вопросов выбора профессии учащимися в соответствии с их склонностями и способностями.

Дошкольным учреждениям

«1С:Дошкольное учреждение» – комплексная автоматизированная система, обеспечивающая ведение электронного документооборота, учет контингента и кадровый учет, управление ресурсами на уровне конкретного дошкольного образовательного учреждения. Решение предоставляет возможности для работы руководителя учреждения, старшего воспитателя, воспитателя, медицинской сестры (диетсестры), заместителя заведующего по административно-хозяйственной части, кладовщика.

«1С:Дошкольное питание» – решение для бухгалтерского, технологического и диетологического учета питания в дошкольном образовательном учреждении, государственном или частном (независимо от системы бухгалтерского учета). Программа адресована диетсестре, бухгалтеру, кладовщику, заведующему производством столовой дошкольного учреждения.

«1С:Дошкольная психодиагностика» – решение для психологов дошкольных образовательных учреждений, оказывающих психологическую помощь и консультации воспитанникам дошкольных учреждений, их родителям и воспитателям в вопросах социально-психологической адаптации ребенка в коллективе, проблем личностного и социального развития воспитанников, при выборе развивающих и коррекционных программ, для оценки готовности к обучению в школе старших дошкольников.

Управлениям образования

«1С:ХроноГраф Управление образования 3.0» – решение для автоматизированной консолидации отчетных данных об учащихся и сотрудниках из подведомственных образовательных учреждений и подготовки сводной отчетности на муниципальном уровне. Программа позволяет как самостоятельно заполнить базы данных и отчетные формы подведомственных учреждений, так и загружать их из пакетов «1С:ХроноГраф Школа 3.0 ПРОФ».



ОБУЧЕНИЕ И ПОДДЕРЖКА

Телеконференции

Фирма «1С» с целью информационной и методической поддержки пользователей программных продуктов «1С», а также для обсуждения актуальных задач управления деятельностью образовательных учреждений регулярно проводит онлайн-телеконференции с интернет трансляцией в регионы.

Участие в телеконференциях для представителей системы образования – бесплатное. Подробности на сайте <http://www.1c.ru/tc> и по телефону: (495) 688-89-29.

Ежегодная научно-практическая конференция

Конференция ориентирована на использующих технологии «1С» работников образования всех ступеней – от дошкольного до высшего. Конференция проводится во время студенческих зимних каникул в конце января – начале февраля. Подробности на сайте www.1c.ru/educonf и по телефону: (495) 688-90-02.

Соорганизаторы



Центры компетенции по образованию

Для обеспечения высокого качества комплексного обслуживания образовательных учреждений фирма «1С» формирует сеть Центров компетенции по образованию (ЦКО).

Организации, получившие статус ЦКО, предоставляют образовательным учреждениям и органам управления образованием широкий набор необходимых услуг по установке, внедрению и сопровождению программного обеспечения, в том числе услуги по автоматизации процессов планирования и организации учебного процесса, кадрового учета, административно-хозяйственной деятельности, автоматизации работы библиотеки образовательного учреждения, организации учета питания и др.

Специалисты ЦКО в области автоматизации образовательных учреждений прошли подготовку в фирме «1С» и готовы обучить пользователей методологии эффективного внедрения и использования программных продуктов «1С» для образовательных учреждений.

г. Астрахань, «Пилот-Информ»,
тел.: (8512) 63-16-00

г. Великий Новгород, «Софт-Сервис»
тел.: (8162) 73-14-14

г. Вилюйск, «ЦПО «Статус»
тел.: (4112) 44-59-29

г. Владимир, «Синтез»
тел.: (4922) 45-08-65

г. Вологда, «А-Элита»
тел.: (8172) 56-09-09

г. Волгоград, «Волгасофт»
тел.: (8442) 90-06-20

г. Долгопрудный, «Infosuite»
тел.: (495) 604-45-94

г. Екатеринбург, «РИЦ»
тел.: (343) 220-82-90

г. Зеленоград, «БЦ ПРОФИТ»
тел.: (499) 734-82-57

«МАТРИЦА-ИНФО»
тел.: (495) 785-27-95

г. Иваново, «Ф-Центр»
тел.: (4932) 91-93-33

г. Ижевск, «Ай-Ти Групп»
тел.: (3412) 50-17-50

г. Иркутск, «1С:Бухучет и Торговля (БИТ)»
тел.: (3952) 29-50-50

г. Калининград, «Бюро IT»
тел.: (4012) 39-22-99

г. Киров, «МастерСофт»
тел.: (8332) 49-49-38

г. Красноярск, «Актив Плюс»
тел.: (391) 291-19-22

г. Лысьва, «Информ Сервис»
тел.: (800) 300-65-00

г. Москва, «1С-Архитектор бизнеса»
тел.: (495) 937-66-31

«1С:Бухучет и Торговля (БИТ)»
тел.: (495) 748-07-77

«1С-РАРУС»
тел.: (495) 231-2002

«БИТ-Экспертный центр»
тел.: (495) 234-44-41

«Трейд Софт»
тел.: (495) 708-75-75

г. Мурманск, Группа компаний «Корунд»
тел.: (8152) 44-24-42

Группа компаний «ЦБИБ»
тел.: (8152) 23-05-65

г. Нижний Новгород, «Апрель Софт»
тел.: (831) 202-15-15

«Активные технологии»
тел.: (831) 415-16-17

«Лад»
тел.: (831) 439-77-39

г. Новокузнецк, «АНВИК Софт»
тел.: (3843) 72-24-34

г. Омск, «Автоматизация»
тел.: (3812) 33-90-20

«Бизнес Системы»
тел.: (3812) 21-23-60

г. Пенза, «ЭЛСОФТ»
тел.: (8412) 23-07-81

г. Петрозаводск, «Компьютер Сервис»
тел.: (8142) 55-55-05

г. Ростов-на-Дону,
«Бухучет и Торговля (БИТ)»

тел.: (863) 223-73-23

г. Рязань, «Промавтоматика»
тел.: (4912) 76-47-54

г. Саранск, «Компания Гарант»
тел.: (8342) 38-62-37

«Решение-Н»
тел.: (8342) 23-30-03

г. Саратов, «ИТ Эксперт»
тел.: (8452) 79-36-36

г. Серпухов, «Альфа-Сервис»
тел.: (4967) 35-27-74

г. Смоленск, «1С:Франчайзи
- Точный учет»

тел.: (48122) 62-88-32

г. Тула, «СофтЭксперт»
тел.: (4872) 30-80-81

г. Улан-Удэ, «Байкалсофт»
тел.: (3012) 46-33-55

г. Уфа, «Искра-Про»
тел.: (347) 273-39-33

г. Челябинск, «Микос»
тел.: (351) 222-00-22

г. Ярославль, «АйТи»
тел.: (4852) 71-00-96



ФИРМА «1С» РЕКОМЕНДУЕТ ИЗУЧАТЬ «1С:ПРЕДПРИЯТИЕ 8» В ЦЕНТРАХ СЕРТИФИЦИРОВАННОГО ОБУЧЕНИЯ (ЦСО)

Качественное обучение по стандартам «1С»

- Единые программы курсов и методические материалы, разработанные специалистами «1С»
- Сертифицированные фирмой «1С» преподаватели
- Свидетельство единого образца от фирмы «1С»

Большой выбор курсов – от вводных до углубленных

Для пользователей, специалистов по внедрению и сопровождению, разработчиков

- Технологическая платформа
- 1С:Бухгалтерия
- 1С:Управление производственным предприятием
- 1С:Управление торговлей
- 1С:Зарплата и управление персоналом
- 1С:Управляющий
- Курсы для Украины и Казахстана, разработанные для соответствующих национальных прикладных решений

Подготовка к сдаче экзаменов на сертификаты «1С:Профессионал» и «1С:Специалист»



СПИСОК КУРСОВ ПОСТОЯННО РАСШИРЯЕТСЯ, ИХ ПРОГРАММЫ МОДЕРНИЗИРУЮТСЯ

[WWW.1C.RU/CSO](http://www.1c.ru/cso)

При выборе учебного центра убедитесь в том, что он имеет статус Центра Сертифицированного Обучения
<http://www.1c.ru/rus/partners/training/cso/cso-list.jsp>,
а также в наличии у преподавателя именного сертификата «1С» по необходимому Вам курсу обучения.

НОВОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ ШКОЛОЙ «1С:ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ»



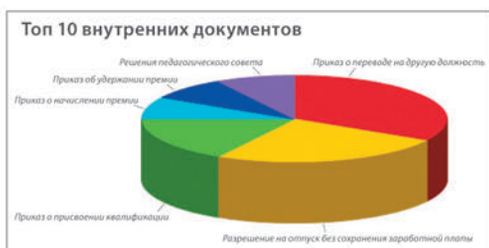
Учебный план 000000002 от 21.06.2012 11:33:53

Провести и закрыть | Провести | Печать | Заполнить из шаблона

Номер: 000000002 от 21.06.2012 11:33:53 Учебный год: 2012-2013

Добавить | Удалить колонку

Продает	Скор.	Всего	2кв	3кв	4кв	5кв	6кв
Федеральный компонент		137,0	22,0	22,0	31,0	31,0	31,0
Региональный компонент							
Школьный компонент							
Федеральный компонент		82,0	23,0	11,0	16,0	16,0	16,0
Иностранный язык		13,0	2,0	2,0	3,0	3,0	3,0
Математика		20,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0
Русский язык		19,0	3,0	1,0	2,0	2,0	2,0
Литература		12,0	6,0		2,0	2,0	2,0
Физическая культура		17,0	6,0	2,0	3,0	3,0	3,0
Психология		10,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0



Управление учебным процессом

- Учебный план (поддержка новых ФГОС)
- Распределение нагрузки
- Расписание. Журнал замен
- Календарно-тематическое планирование
- Общешкольный план работ

Учебно-воспитательная деятельность

- Управление контингентом
- Портфолио учащегося
- Учет платных образовательных услуг
- Воспитательная и методическая работа
- Электронный журнал и дневник
- Мониторинг успеваемости и посещаемости

Административная деятельность

- Электронный документооборот
- Электронная отчетность
- Аккредитация, лицензирование
- Книга приказов
- Делопроизводство

Управление кадрами

- Личные дела сотрудников
- Аттестация
- Портфолио сотрудника
- Штатное расписание
- Графики работы

Управление хозяйственной деятельностью

- Учет материальных средств
- План-фактовый анализ
- Паспорт кабинета
- Инвентаризация
- Электронное штрихкодирование

Описание решения и демоверсия представлены на сайте «1С» по адресу:
<http://solutions.1c.ru/catalog/school-edu>

Фирма «1С» приглашает к сотрудничеству:

- всех заинтересованных во внедрении продуктов «1С» для образования;
- центры апробации образовательных продуктов;
- авторов, методистов учебного материала образовательных мультимедийных продуктов;
- разработчиков электронных изданий, желающих издавать свои продукты вместе с фирмой «1С».

По всем вопросам обращайтесь на адрес электронной почты: obr@1c.ru

Визитная карточка, штамп магазина:



Фирма «1С»
123056, г. Москва, а/я 64, 1c@1c.ru
Отдел продаж: ул. Селезневская, д. 21
Тел.: (495) 737-92-57, факс: (495) 681-44-07
www.1c.ru, obr.1c.ru

