

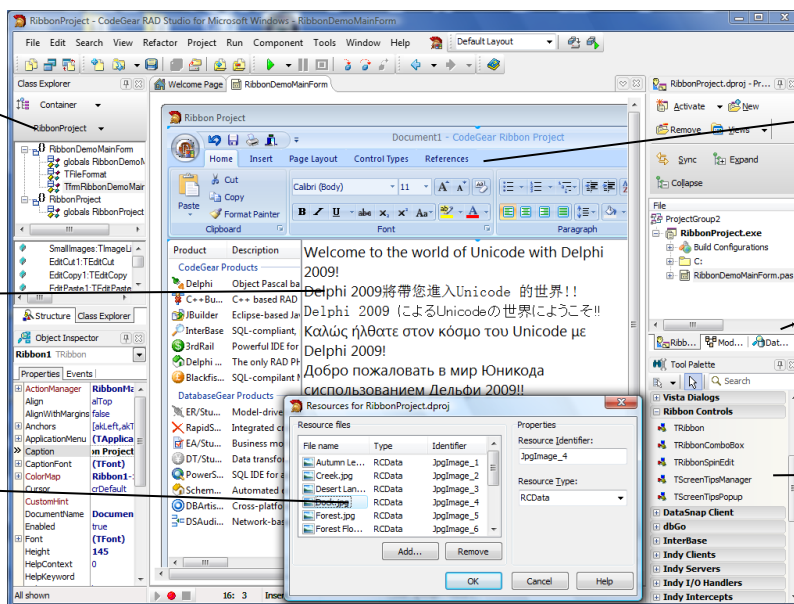
ВИЗУАЛЬНАЯ СРЕДА БЫСТРОЙ РАЗРАБОТКИ ПРИЛОЖЕНИЙ ДЛЯ WINDOWS

Delphi® — среда для разработчиков программного обеспечения и приложений баз данных, заинтересованных в быстром создании высокоэффективных и простых в обслуживании приложений. Используйте мощную интегрированную среду разработки Delphi с рабочим полем для визуального проектирования, обширной коллекцией визуальных компонентов и мощной инфраструктурой гетерогенных баз данных для визуальной разработки и поставки приложений в максимально сжатые сроки. Мощный язык Delphi и компилятор обеспечивают высокую производительность и доступ ко всем возможностям, повышающим эффективность и скорость разработки на платформе Windows. Delphi предоставляет также обширный набор инструментов редактирования, рефакторинга и отладки в рамках комплексного решения, ориентированного на ускорение и упрощение разработки.

Высокопроизводительная среда разработки приложений со встроенным редактором, средством визуального проектирования, отладчиком и средствами для работы с базами данных.

Среда IDE, строковые переменные и библиотека компонентов с поддержкой Unicode для создания приложений, способных обрабатывать данные Unicode.

Диспетчер ресурсов управляет добавлением ресурсов Windows в приложение.



Создание привлекательных Windows-приложений с элементами управления «Лента» в новом стиле Office и использованием тем Windows XP и Vista.

Визуальная разработка средств взаимодействия с гетерогенными базами данных.

Библиотека визуальных компонентов, включающая сотни компонентов для создания интерфейса пользователя и доступа к базам данных.

ПОВЫШЕНИЕ ПРОДУКТИВНОСТИ РАЗРАБОТЧИКОВ С ПОМОЩЬЮ ИНТЕГРИРОВАННОЙ СРЕДЫ РАЗРАБОТКИ И СРЕДСТВ DELPHI, ПОЗВОЛЯЮЩИХ ЭКОНОМИТЬ ВРЕМЯ

Благодаря многочисленным возможностям интегрированной среды разработки Delphi, призванным ускорить программирование, разработчики смогут сфокусироваться на разработке инфраструктуры, логики кода и алгоритмов, быстро получая необходимую информацию и избегая ошибок кодирования. Такие функции как Code Completion, Error Insight, Help Insight, Class Completion, Block Completion и Live Templates дают возможность разработчикам создавать код со скоростью мысли. Мощный полнофункциональный отладчик обеспечивает полную прозрачность проверки внутренней структуры и выполнения кода. Разработка и проектирование на основе компонентов позволяют создавать развитые интерфейсы пользователя с помощью всего нескольких щелчков мыши.

ВИЗУАЛЬНАЯ РАЗРАБОТКА ПУТЕМ ПЕРЕТАКТИВОВАНИЯ ЭЛЕМЕНТОВ И МОЩНАЯ БИБЛИОТЕКА КОМПОНЕНТОВ ДЛЯ УСКОРЕНИЯ РАЗРАБОТКИ

Прошедшая проверку временем расширяемая полнофункциональная библиотека визуальных компонентов VCL предоставляет разработчикам Delphi 2009 мощный и простой в использовании набор компонентов для создания развитых интерфейсов пользователя. Разработчики могут легко расширять библиотеку и создавать собственные компоненты или использовать сторонние компоненты — с открытым исходным кодом, бесплатные или коммерческие. Компоненты легко и быстро добавляются в среду разработки для повторного использования и упрощения визуальной разработки.

УДОБНЫЙ ДОСТУП КО ВСЕМ ДАННЫМ ИЗ РАЗЛИЧНЫХ ИСТОЧНИКОВ И УРОВНЕЙ

УДОБНЫЙ ДОСТУП КО ВСЕМ ДАННЫМ ИЗ РАЗЛИЧНЫХ ИСТОЧНИКОВ И УРОВНЕЙ

Delphi обеспечивает эффективный и быстрый доступ ко всем популярным системам управления базами данных. С помощью надежной и мощной платформы доступа к базам данных разработчики Delphi могут легко получать доступ и просматривать данные без написания кода. Создание, чтение, обновление и удаление данных можно легко выполнять с помощью визуальных элементов управления или кода. Простая, но при этом мощная платформа DataSnap позволяет создавать многоуровневые приложения с полнофункциональными, полностью настраиваемыми серверами приложений промежуточного уровня. Разработчики могут создавать код хранимых процедур в среде Delphi, добавляя бизнес-логику и другой код для управления данными на серверы приложений.

	PRO	ENT	ARCH
Высокопроизводительная интегрированная среда разработки приложений			
Редактор кода с поддержкой Unicode, цветовым выделением синтаксиса и анализатором кода, отладчик с окном контрольных точек и значений, диспетчер проектов, средство визуального проектирования, инспектор объектов, представление структуры и палитра инструментов	>>	>>	>>
Дополнительные функции среды IDE и редактора, включая активные шаблоны кода и автозаполнение классов, расширенные возможности отладки, рефакторинг, UML-моделирование, обозреватель данных, обозреватель классов, построитель SQL-запросов, средства локализации и тестирования модулей	>>	>>	>>
Язык и компилятор			
Высокопроизводительный 32-разрядный оптимизирующий компилятор собственного кода Delphi® с поддержкой Unicode в языке Delphi, шаблонами и анонимными методами	>>	>>	>>
Microsoft Win 32 SDK поддерживает Windows Vista, в том числе тематические приложения и библиотеку визуальных компонентов с поддержкой прозрачности, файловых диалогов и диалогов задач	>>	>>	>>
Библиотека визуальных компонентов VCL			
Библиотека VCL для быстрой визуальной разработки путем перетаскивания с сотнями компонентов, включая новые элементы управления в стиле ленты	>>	>>	>>
Исходный код VCL	>>	>>	>>
Создание собственных компонентов и добавление компонентов сторонних разработчиков	>>	>>	>>
Разработка и проектирование приложений баз данных, а также доступ к ним			
Драйверы баз данных и локальное подключение к базам данных InterBase, MySQL и SQL Anywhere	>>	>>	>>
В комплект входят СУБД Blackfish SQL с лицензией на развертывание и InterBase 2009 Developer Edition	>>	>>	>>
Удаленное подключение к серверам баз данных и драйверы баз данных Oracle, DB2 Microsoft SQL Server, Informix и Sybase		>>	>>
Платформа многоуровневых приложений баз данных DataSnap		>>	>>
Средство моделирования и разработки баз данных ER/Studio Developer Edition для лучшего понимания структуры баз данных			>>
Разработка веб-приложений и удаленное взаимодействие			
Библиотека VCL для Интернета для создания веб-приложений и интранет-приложений (не более 5 подключений в версии Pro)	>>	>>	>>
Поддержка COM с помощью мастеров для создания объектов и серверов COM+ и редактор библиотеки типов	>>	>>	>>

Разработка веб-приложений и удаленное взаимодействие

Библиотека VCL для Интернета для создания веб-приложений и интранет-приложений (не более 5 подключений в версии Pro) >> >> >>

Поддержка COM с помощью мастеров для создания объектов и серверов COM+ и редактор библиотеки типов >> >> >>

Комплексное решение для разработчиков

UML-моделирование с помощью средства Together® с полными диаграммами классов LiveSource™ и синхронизацией модели и исходного кода >> >> >>

Дополнительные диаграммы и таблицы моделирования, в том числе диаграммы последовательности операций и сотрудничества, таблицы состояния, диаграммы развертывания, диаграммы сценариев поведения, активности и компонентов >> >>

Дополнительные средства Rave Reports, библиотека значков glyFX, установщик InstallAware Express и программное обеспечение партнеров CodeGear >> >> >>

СИСТЕМНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

- 1 ГБ ОЗУ (рекомендуется не менее 2 ГБ)
- 3 ГБ свободного места на жестком диске для Delphi
- 750 МБ свободного места на жестком диске для необходимого ПО
- Дисковод для DVD-дисков
- Монитор с разрешением 1024x768 или более высоким
- Мышь или другое указывающее устройство

Процессор:

- Intel® Pentium® или совместимый процессор, 1,4 ГГц минимум (рекомендуется не менее 2 ГГц)

ОС Windows:

- Microsoft® Windows Vista™ с пакетом обновления 1 (SP1) (необходимы права администратора)
- Microsoft® Windows XP Home или Professional с пакетом обновления 3 (SP3)
- Microsoft® Windows Server® 2003 с пакетом обновления 1 (SP1) или 2008
- Microsoft® Windows® 2000 Professional или Server с пакетом обновления 4 (SP4)



EMBARCADERO
TECHNOLOGIES.

© Embarcadero Technologies, Inc., 2008. Все товарные знаки являются собственностью соответствующих владельцев.