



НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ  
НОВЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ  
В ОБРАЗОВАНИИ

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРОГРАММНЫХ ПРОДУКТОВ ФИРМЫ "1С" В УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЯХ

Студенческие **1С:Соревнования** в **2008** году: Конкурс  
дипломных проектов Олимпиада по  
программированию Профессиональный конкурс  
по «**1С:Бухгалтерии**»

Дуго Светлана Михайловна  
Правдина Мария Евгеньевна  
Фирма «1С»

29.01-30.01.2008 г.



## Студенческие 1С:Соревнования в 2008 году

- **ВПЕРВЫЕ:** Конкурс дипломных проектов с использованием программных продуктов «1С»
  - январь-октябрь 2008 года
- 22-я Международная Олимпиада по объектно-ориентированному программированию учетно-аналитических задач среди студентов ВУЗов
  - январь-март 2008 года
- Второй Всероссийский профессиональный конкурс по использованию «1С:Бухгалтерии» для студентов высших и средних учебных заведений, направленный на оценку умения студентов применять программу в пользовательском режиме
  - январь-апрель 2008 года

**Информационная листовка о соревнованиях с контактными координатами организаторов есть в раздаче**



# Конкурс дипломных проектов с использованием ПП «1С»



## Конкурс дипломных проектов с использованием ПП «1С»

- Во всероссийском масштабе проводится впервые
- Могут участвовать и студенты других стран, но дипломные проекты должны быть представлены на русском языке
- Могут участвовать выпускники 2008 г.
- Представленные дипломные проекты могут принимать участие и в других конкурсах
- Информация есть на сайте (инф. письмо 7744 от 9 янв. 2008), на диске, листовка в раздаче
- Стимулируются:
  - Руководители
  - Студенты
  - Точки практики



## Конкурс дипломных проектов с использованием ПП «1С»

- Награды - весомые

В номинации "Лучший дипломный проект" награды вручаются как студенту-дипломнику, так и руководителю дипломного проекта.

- I место – по 100 000 рублей
- II место – по 50 000 рублей
- III место – по 20 000 тыс. рублей.

Указанные суммы выплачиваются как студенту, так и руководителю.

В номинации "Лучшая точка практики" – предполагается наградить от 1 до 3 организаций, награда победителю – 100 тыс. рублей.

- Предполагается сделать конкурс ежегодным
- Отдачу предполагаем получить «со временем»



## Приглашаем учебные заведения:

- По участию в конкурсе дипломных проектов:
- информировать студентов о конкурсе и его условиях;
- ориентировать дипломников на выбор "1С:Предприятия" в качестве средства реализации проекта;
- обеспечить качественное руководство дипломными проектами;
- способствовать предоставлению материалов на конкурс;
- принять участие в работе жюри ;
- принять участие в конкурсе точек практики, обеспечив дипломников материалами по соответствующей тематике (внутренняя автоматизация, хоздоговорные работы).



## Конкурс дипломных проектов с использованием ПП «1С»

- Для участия в конкурсе следует представить в электронном виде следующие документы:
  - Анкета участника конкурса (приложение 1)
  - Аннотация
  - Текст дипломного проекта в электронном виде
  - Презентация
  - Копия информационной базы с разработанной конфигурацией и данными контрольного примера
- Организация работы жюри
  - Жюри – широкое: представители «1С», партнеры «1С», руководители дипломных проектов от ОУ
  - Каждый смотрит 3 проекта
  - Проекты – обезличены
  - Методика оценки членам жюри будет предоставлена

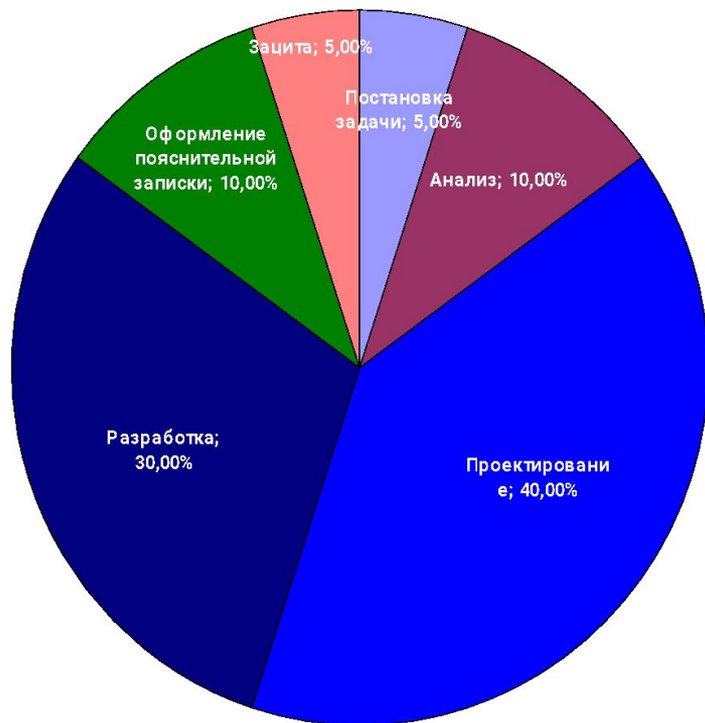


# Почему следует использовать платформу «1С» в дипломном проектировании (аргументы студентов)

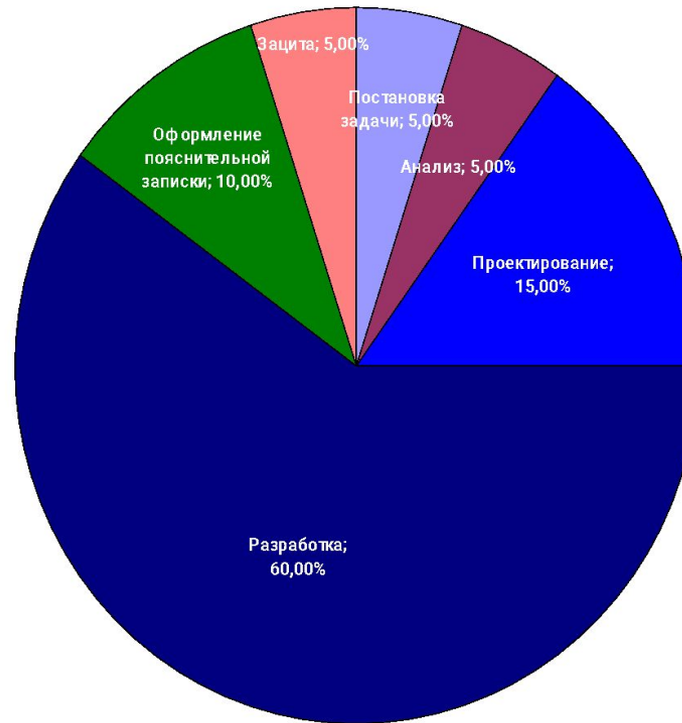


Сравнение трудозатрат на выполнение курсового проекта  
(слайд из выступления ст-та БГАМорякина А.А. «Использование платформы 1С при подготовке ИТ - специалистов в высших учебных заведениях» на региональной конференции в г. Калининграде «Новые информационные технологии в образовании» (Использование программных продуктов фирмы "1С" в инновационной деятельности образовательных учреждений).

Выполнение курсового проекта с использованием ЯВУ

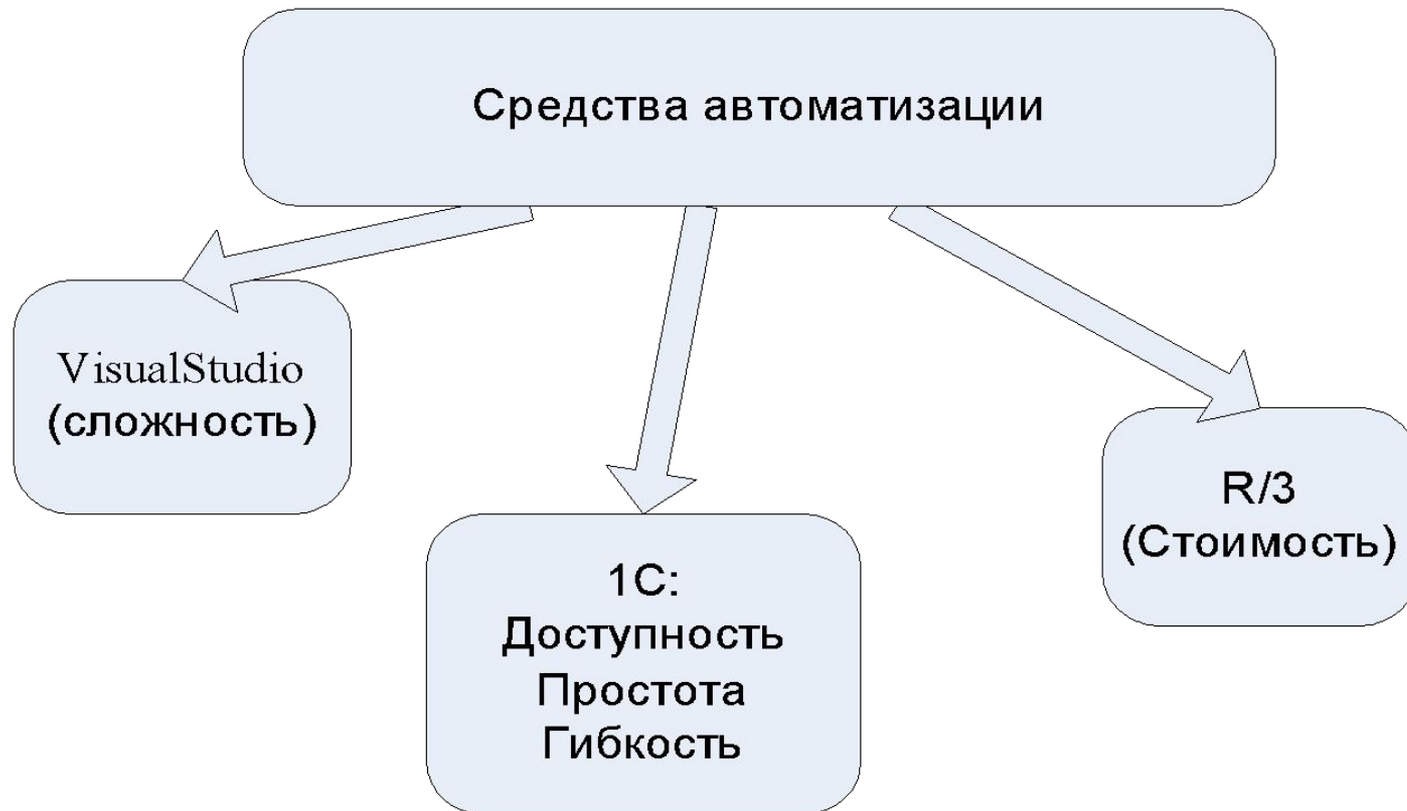


Выполнение курсового проекта с использованием 1С





## 1С как наиболее выгодное средство автоматизации





## Фрагменты выступления *ст-та БГА Морякина А.А.*

- «Платформа 1С на сегодняшний день является наиболее распространенным средством автоматизации предприятий. Гибкие возможности конфигурирования позволяют использовать ее практически для автоматизации любой сферы коммерческой деятельности.»
- «Дипломное проектирование на примере моих сокурсников показало, что для разработки каких-либо систем используется те средства разработки, которые были ими изучены в течении обучения в университете. При этом никто не смотрит на ресурсоемкость проектов, считая, что изучение новых программных средств займет больше времени, чем будет потрачено на разработку данного программного средства.»
- «На мой взгляд, использование платформы 1С является наиболее простым удобным и дешевым способом автоматизации многих сфер деятельности предприятий. Возможности платформы достаточно широки, а при правильном подходе, могут значительно расширены. Например, использование SQL версии 1С позволяет использовать OI AP,



## продолжение

- «Включение изучения 1С в программу вузов помогло бы решить проблему нехватки таких специалистов. При этом построение обучения с использованием платформы 1С позволило бы студентам на практике решать задачи проектирования и получать наглядные готовые результаты. На текущий момент все проектирование сводится к теоретическому описанию или выстраиванию структуры приложения, однако до практики дело не доходит, по причине высокой трудоемкости реализации задуманной системы.
- Таким образом, использование платформы 1С при обучении студентов ИТ-специальностей позволило бы не только получить больше специалистов по 1С, но и улучшить качество образования в целом, позволяя в процессе обучения применять теоретические знания на практике с минимальными усилиями.»



**Международная Олимпиада по объектно-ориентированному программированию учетно-аналитических задач для студентов ВУЗов**

**Всероссийский конкурс по «1С:Бухгалтерии» для студентов ВУЗов и ССУЗов**

**Организация и поддержка:  
фирма «1С»  
Финансовая академия при Правительстве РФ**

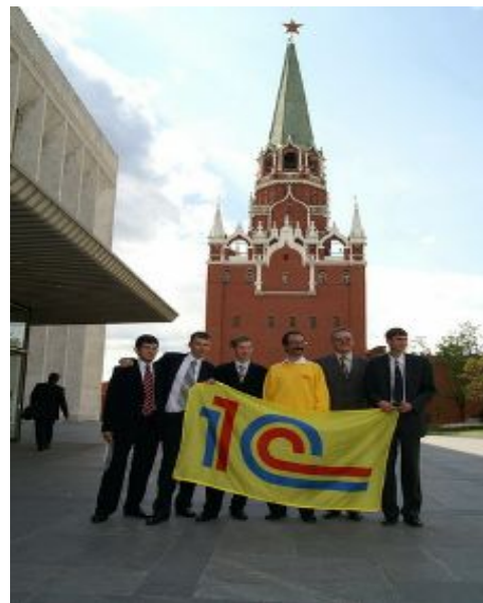
## Как прошли соревнования в 2007 году

- В 2007 году в соревнованиях приняли участие свыше 1 000 студентов более 80 городов России и стран СНГ
- Состоялось более 50 региональных туров
- Каждый участник соревнований смог проверить свой профессиональный уровень и получить оценку внешних экспертов
- В рамках конкурса по «1С:Бухгалтерии» студенты имели возможность пройти тестирование «1С:Профессионал»
  - **успешно сдавшие получили официальные сертификаты 1С, которые высоко ценятся при трудоустройстве**
- Учебные заведения, проводившие и поддерживавшие соревнования, отметили повышение мотивации студентов к изучению профессиональных программных продуктов и установление взаимовыгодных отношений с партнерами «1С»



## Награждение победителей 2007 года – в Кремле

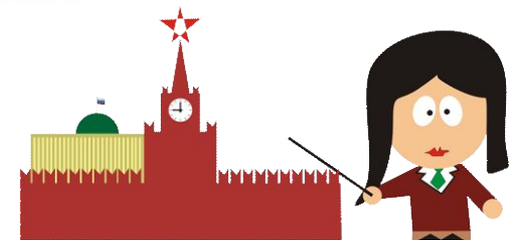
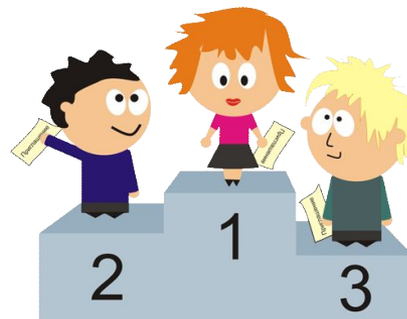
- Награждение победителей 2007 года состоялось 22 мая в Государственном Кремлевском Дворце в рамках Международного форума бухгалтеров и аудиторov
- Победители соревнований
  - студенты Восточно-Казахстанского государственного технического университета, Мордовского государственного университета, МГТУ им. Баумана, Волжского политехнического института, Новосибирского государственного университета экономики управления, Финансовой академии
  - награждены грамотами и ценными призами, в том числе туристическими поездками в европейские страны
  - специальными призами жюри также отмечены работы студентов Краснодарского колледжа электронного приборостроения и Каннского технологического техникума
- Главный приз и награда для всех участников соревнований – это опыт и знания, которые многие из них уже успешно применяют в компаниях различных отраслей, в фирмах-партнерах «1С», в самой фирме «1С»
- Фирма «1С» еще раз поздравляет победителей и учебные заведения, которые они представляли





# Общий порядок проведения Олимпиады и конкурса по «1С:Бухгалтерии»

Региональный тур  
в Вашем городе  
проводят учебные  
заведения, партнеры  
или совместно (март)



Второй тур в Москве  
в Учебном Центре 1С

Отборочный тур  
для студентов в  
Вашем учебном  
заведении

рекомендуем, но  
не обязательно



Рекомендация  
победителей к  
участию во втором  
туре в Москве

Подведение итога  
первого тура

Приглашение  
победителей на  
второй тур в  
Москву



Подведение итогов  
соревнований и  
награждение  
победителей



# Объявленные регтуры

Олимпиада	Конкурс по 1С: Бухгалтерии
Адыгея Алматы, Казахстан Архангельск Астрахань Барнаул Волгоград Воронеж Ижевск Краснодар, Минск, Белоруссия Набережные Челны Нижний Новгород Мордовия Пенза Ростов-на-Дону Рязань Самара Санкт-Петербург Саратов Тула Усть-Каменогорск, Казахстан Ульяновск Чувашия	Адыгея Астрахань Балаково Братск Волгоград Кострома Краснодар Набережные Челны Пенза Санкт-Петербург Саратов Ульяновск Хотьково

- Приглашаем учебные заведения поддержать проведение соревнований
- В качестве организатора регионального тура, заявки принимаются
  - до 15 февраля -- по Олимпиаде
  - до 10 марта – по конкурсу
- В качестве организатора отборочных соревнований для студентов, обучающихся в Вашем учебном заведении
- В форме участия представителей учебного заведения в жюри регионального тура
- Путем информирования студентов и направление их для участия в соревнованиях
  - Для регионов, в которых не проводится регтур, возможно участие студентов в заочном туре





## Особенности проведения конкурса по 1С:Бухгалтерии

- Задания двух уровней сложности – для студентов высших и студентов средних учебных заведений
- Задания для регионального тура предоставляет оргкомитет
- Участники могут использовать «1С:Бухгалтерию» 8 и 7.7
  - **рекомендуется ориентировать студентов на использование «1С:Бухгалтерии 8» – пять из шести призеров прошлогоднего конкурса использовали именно восьмую версию, что позволило им более эффективно и быстрее справиться с конкурсным заданием**
- В рамках проведения регтура студенты имеют возможность бесплатно пройти тестирование «1С:Профессионал» по «1С:Бухгалтерии»
  - **сертификацию имеют право проводить организации, имеющие статус Авторизованного Центра Сертификации (АЦС)**
- Ознакомится с образцами конкурсных заданий, уточнить регламент проведения, зарегистрироваться для участия, можно в интернете:
  - **раздел [www.1c.ru/konkurs](http://www.1c.ru/konkurs)**
  - **сайт кафедры информационных технологий Финансовой академии <http://fa-kit.ru/users/Konkurs/1c.htm>**
- Менеджер проекта – Правдина Мария, (495) 681-0221, [konkurs@1c.ru](mailto:konkurs@1c.ru)



**Спасибо за  
внимание!**



**Диго Светлана Михайловна  
Правдина Мария Евгеньевна, [pram@1c.ru](mailto:pram@1c.ru)  
Фирма «1С»**