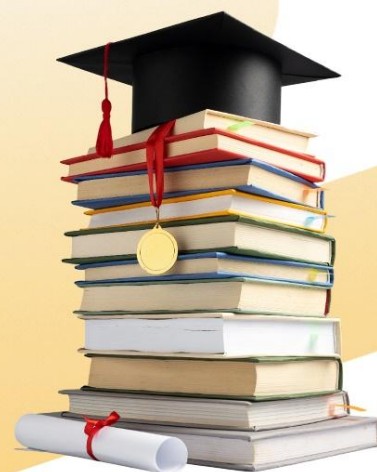


1С.Форус



Как написать сильную ВКР на 1С

и выиграть престижный
конкурс



Как написать сильную ВКР на 1С и выиграть престижный конкурс: полное руководство для студентов

Каждый год тысячи выпускников пишут дипломные работы, но лишь единицы получают шанс выделиться, заявить о себе работодателям и даже выиграть крупный денежный приз. Если ты обучаешься в сфере ИТ, экономики, менеджмента, бухгалтерского учёта или автоматизации — у тебя есть уникальная возможность показать себя на Международном конкурсе выпускных квалификационных работ с использованием 1С.

В 2025-2026 году победителей ждут внушительные призы:

Тур федеральных округов (студенту и руководителю):

- 150 000 ☐
- 100 000 ☐
- 60 000 ☐

Заключительный тур (студенту и руководителю):

- 300 000 ☐
- 200 000 ☐
- 100 000 ☐

Подробнее о конкурсе читай на сайте: <https://www.student.1c.ru/students-competitions/konkursy-i-olimpiady/konkurs-diplomnykh-proektov/>

Эта статья — твой подробный путеводитель: как выбрать тему, правильно построить работу, пройти практику и подготовиться к защите.

Почему стоит писать ВКР на 1С

1. 1С — это реальная индустрия и востребованная профессия. Платформа используется в компаниях любого масштаба — от малого бизнеса до федеральных корпораций. Это означает, что тема для твоей ВКР может быть связана именно с тем направлением, которое тебе интересно: логистика, HR, финансы, продажи, производство и т.д.

2. Востребованность специалистов растёт. Импортозамещение, цифровизация и развитие отечественного ПО создают огромный спрос на аналитиков, консультантов и разработчиков 1С.

3. Низкий порог входа. Не требуется глубокая математическая база или сложная разработка — многие задачи доступны студентам без опыта.
4. Возможность выиграть конкурс ВКР 1С. Победа — это признание экспертов, крупный денежный приз и мощное добавление в портфолио.

Как выбрать тему ВКР на 1С

1. Актуальность – выбери задачу, которая действительно решает проблему компании или сферы. Чем важнее и современнее тема — тем выше оценка комиссии.
2. Новизна может быть:
 - в новых возможностях платформы;
 - в интеграции с современными сервисами;
 - в улучшении существующих процессов.

Какие задачи можно решать в дипломе по 1С

1. Доработка типовых решений:
 - 1) создание нового модуля;
 - 2) доработка существующего;
 - 3) интеграция с сервисами (например, внешний API).
2. Разработка собственной системы с нуля - этот формат сложнее, но позволяет показать высокий уровень подготовки. Важно — уметь обосновать выбор.

Практическая часть ВКР — это последовательный путь от идеи до рабочего решения. Сначала проводится **сбор требований**, чтобы понять задачи и ожидаемый результат. На этой основе формируется **техническое задание**, определяющее функционал и ограничения. Затем выполняется **проектирование**, где продумывается структура и логика системы. После — **разработка и настройка**, превращающая проект в рабочий продукт. Далее следует **тестирование**, позволяющее выявить и исправить ошибки. Завершает работу **внедрение и оценка результата**, где подтверждается, что система действительно решает заявленную проблему.

Полезный источник дополнительной информации:

«1С: ИТС» — авторитетная база знаний от разработчиков платформы. Использование ИТС в дипломе значительно повышает качество работы.

Материалы подойдут для:

- ✓ аналитиков
- ✓ бухгалтеров
- ✓ консультантов
- ✓ разработчиков

Структура ВКР

Текст ВКР должен быть чётким и структурированным. Во **введении** указываются актуальность, цель и задачи исследования. В **аналитической части** описывается компания или отрасль, формулируется проблема, анализируются существующие решения и обосновывается выбранный подход. В разделе **проектирования и реализации** показываются схемы, диаграммы и ключевые элементы кода. Затем приводится **тестирование**, подтверждающее работоспособность решения. Завершает работу **экономическое обоснование** с расчётом эффекта от внедрения.

Где пройти преддипломную практику

1. В компаниях-партнёрах 1С, на портале вакансий: <https://1c.ru/fran-job/>
2. На платформе «Октагон» <https://octagon-students.ru/> На платформе «Октагон» ты можешь решить реальную задачу, получить консультацию от наставника и использовать проект как основу ВКР.

Как подготовиться к защите:

- Соблюдай требования УЗ к оформлению
- Проверь слайды и текст на ошибки
- Убедись, что все картинки и листинги читаемы
- Репетируй выступление без бумажки
- Продумай возможные вопросы

Хочешь усилить свою работу и повысить шансы на успешную защиту и победу в конкурсе? **Используй платформу «Октагон».** Здесь ты получишь интересную задачу, поддержку наставника-практика, помощь в выборе темы, готовый кейс для портфолио и возможность выделиться перед работодателями. Это один из самых простых и быстрых путей войти в ИТ-индустрию уже во время учебы <https://octagon-students.ru/>.