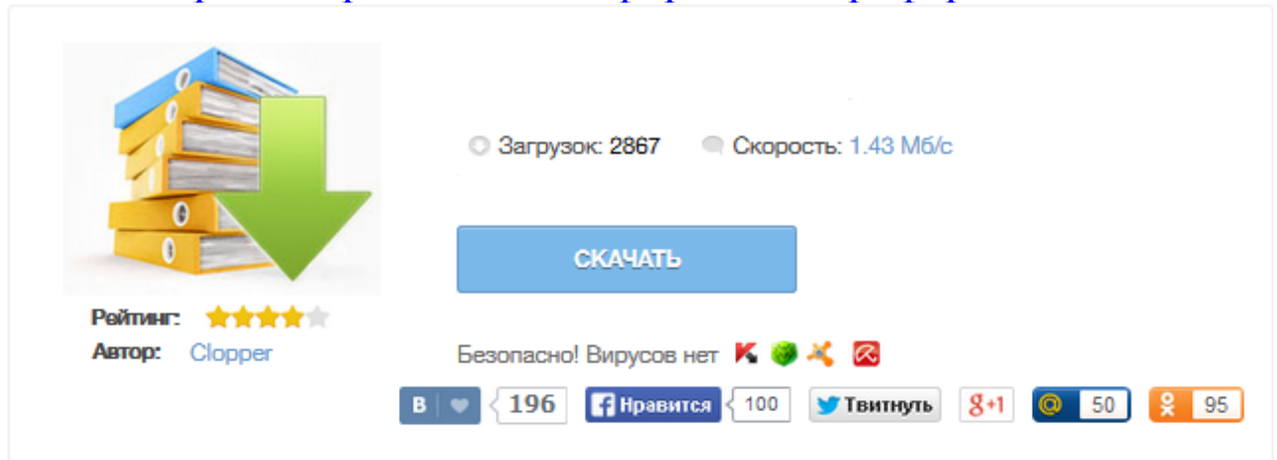


образец правильного оформления реферат



Загрузок: 2867 Скорость: 1.43 Мб/с

СКАЧАТЬ

Рейтинг: ★★★★★
Автор: Clopper

Безопасно! Вирусов нет

В ❤️ 196 Нравится 100 Твитнуть +1 50 95

161 комментариев В



Саша
Благодарочка за все!
1 минуту назад



Ангелина
Побольше бы таких сайтов.
1 минуту назад



Гриша
Первый раз тут, скорость загрузки радует, наличие файлов тоже!
1 минуту назад



Марина
Всем советую, качает быстро.
1 минуту назад



Леша
не поверил глазам, есть все. спасибо!
1 минуту назад



Оксана
Глупости говорят, что незаменимых не бывает, без этого сайта я бы пропала.
1 минуту назад

При написании реферата стоит обратить внимание на оформление по ГОСТу. Мы подробно расскажем и покажем Вам на примерах, как нужно правильно оформлять реферат по госту и в какой последовательности необходимо придерживаться при его написании. Так как только правильно оформленный реферат у Вас примут и поставят положительную оценку. В случае, если у Вас не получится оформить реферат по госту самостоятельно, Вы всегда можете заказать оформление реферата у нас. Реферат, как и любой документ пишется и оформляется в соответствии с определенными стандартами, в России — ГОСТов. Тема реферата обычно выбирается из общего списка и согласовывается с учителем или преподавателем. Тема должна быть интересной ученику или студенту. При работе над рефератом рекомендуется использовать не менее 4—5 источников. Правила оформления реферата регулируют его структурные особенности, манеру написания и составления списка использованной литературы. В результате, правильное оформление реферата позволит получить достойную оценку по предмету, продемонстрировать свои знания на высшем уровне. Выбор темы из предложенного преподавателем списка; Поиск литературы и исходных источников по теме; Обзор литературы и черновое написание работы, в чем может помочь пример оформления реферата или предписания госта... Санкт Петербургский государственный университет информационных технологий механики и оптики ЗАЧТЕНО _____/Д. И. Муромцев/ "____" _____ 20____ г. Реферат По истории информатики на тему “Тема реферата” Аспирант: Иванов И. И. Кафедра: XXX Специальность: 11.22.33 Санкт-Петербург 2008 г. Оглавление Введение В этом файле представлен пример оформления реферата по истории информатики. Конечно же, следует рассматривать этот вариант как рекомендательный. Реферативное исследование, это небольшой тип научно-исследовательской работы нацеленный на развитие у учащегося навыков работы с источниками. Реферат не включает в себя практического исследования. Его задача несколько иная – осветить заданную проблему в свете уже проделанной другими специалистами работы. Объем реферата колеблется от 15 до 20 страниц печатного текста, включая приложения, титульный лист и прочие сопутствующие элементы. Все они должны быть надлежащим образом оформлены. Реферат – это первая ступень написания научной работы. Его объем пока еще небольшой, - 15-25 страниц, позволяет раскрыть часть проблемы или какой-либо один небольшой вопрос. Но именно знания и умения, полученные во время выполнения рефератов, способствуют развитию навыков для написания более сложных и всесторонних тем. Реферат, это обобщение, какой либо темы, проблемы или исследования, проведенного одним или несколькими лицами. Чаще всего текст работы оформляют при помощи программы "Microsoft Word". Текст набирают через 1,5 интервала, кеглем 14 (иногда 12), гарнитурой "Times New Roman". Правила оформления текста документа предусматривают обязательную нумерацию страниц. Страницы нумеруют арабскими цифрами, соблюдая сквозную нумерацию по всему тексту. Титульный лист входит в общую нумерацию страниц, но, по правилам оформления, номер страницы на нем не ставят. Автор: Владимир Ткаченко Источник: Обучение в интернет Рефераты и контрольные работы относятся к индивидуальным заданиям, которые рассматриваются как самостоятельный вид письменной работы. Индивидуальные задания по отдельным дисциплинам выполняются студентами самостоятельно под руководством преподавателя, и содержат 25-30 страниц машинописного текста. Тематика индивидуальных заданий должна отвечать задачам учебной дисциплине.