

Как написать реферат по информатике

Борисов В.А.

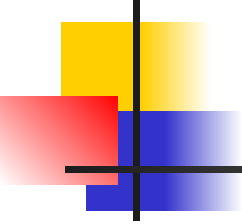
КАСК – филиал ФГБОУ ВПО РАНХ и ГС

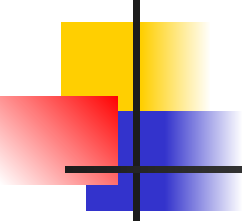
Красноармейск 2013 г.

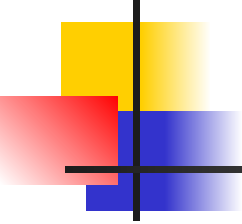


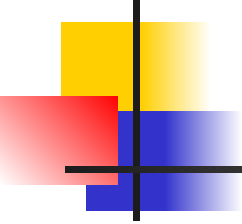
РЕФЕРАТ

- Краткое изложение в письменном виде результатов какого-либо научного исследования, книги или статьи.

- 
-
- Реферат является подготовительным этапом, приучая ребят к самостоятельной работе с различными источниками информации.

- 
-
- Как правило, реферат состоит из трех частей – это **введение, основная часть и заключение.**

- 
-
- Также реферат должен содержать в своей структуре **содержание** (оглавление) и **список используемых источников и литературы.**

- 
-
- Необязательным (но порой очень нужным и наглядным!) элементом является **приложение** (а может быть и не одно!).



Задачи

- 1. Уяснить тему (то есть понять ее смысл!) и определить основные направления ее изучения.
- 2. Подобрать список источников и литературы, на базе которых будет строиться изучение темы.



Задачи

- 3. Сделать краткий конспект изучаемых источников и литературы (можно сделать ксерокопии и уже в них отметить основные моменты).
- 4. Выявить проблему рассматриваемой темы.



Задачи

- 5. Составить план работы, то есть определить содержание основных глав или пунктов в основной части работы (обычно 2-х-4-х глав (пунктов) бывает достаточно).
- 6. Подобрать материал на основе составленных конспектов, скомпоновать черновой вариант реферата.



Задачи

- 7. Подготовить введение к реферату, в котором необходимо отметить актуальность темы, проблему, цель и задачи. Сам текст введения может быть построен по-разному, в зависимости от темы, изучаемого предмета и имеющегося в распоряжении материала.



Задачи

- 8. На основе изученного материала составляется заключение, которое является выводом по проделанной работе. В заключении должно быть отмечено решение обозначенной проблемы и даны ответы на все поставленные во введении вопросы (вопросами, рассматриваемыми в работе, являются цель и задачи).



Задачи

- 9. Весь найденный и написанный материал переносится в компьютер либо при помощи сканера, либо простым набором в текстовом редакторе. Главное, соблюдайте требования ГОСТа для оформления документа!



Задачи

- 10. Текст реферата тщательно проверяется, устраняются орфографические и синтаксические ошибки, корректируются смысловые неточности, расставляются сноски на источники и используемую литературу.



Совет 1

- **Проблема**, заявленная вами для исследования в реферате, должна занять свое почетное место во введении. Как правило, проблема определяет и актуальность темы.



Совет 2

- **Цель** работы определяется, исходя из направления исследования и является основным вопросом, на который необходимо получить ответ и сделать выводы в **заключении**.



Совет 3

- После подготовки введения необходимо отредактировать текст работы, начиная от опечаток и заканчивая стилистическими ошибками. Текст работы должен быть написан в одном стиле, с логическими переходами между пунктами и подпунктами.



Совет 4

- После каждого пункта (главы) нужно сделать выводы – это, во-первых, приведет в восторг меня, вашего преподавателя, и, во-вторых, станет базой для подготовки заключения.



Совет 5

- Теперь пришло время для окончательной расстановки и корректировки ссылок на источники и используемую литературу.



Совет 6

- На основе выводов по главам (пунктам) составляется **заключение** в соответствии с задачами работы и заключительной фразой в конце заключения, являющейся итогом проделанной работы и отвечающей на вопрос, определенный целью работы.



Совет 7

- Теперь остается распечатать работу. Не забудьте обязательно сделать титульный лист для работы – ведь это ваше лицо! Аккуратно сшейте работу с помощью брошюратора (или мультифор и скоросшивателя).



Ресурсы

- <http://www.tatiana.lact.ru/e/309130-kak-na-pisat-referat-po-informatike>
- <http://vwihf45.blogspot.ru/2012/03/blog-post.html>
- <http://savestud.su/metodichki/13/Informatika-Kak-pisat-referat.html>
- <http://www.metod-kopilka.ru/page-6-3-1.html>