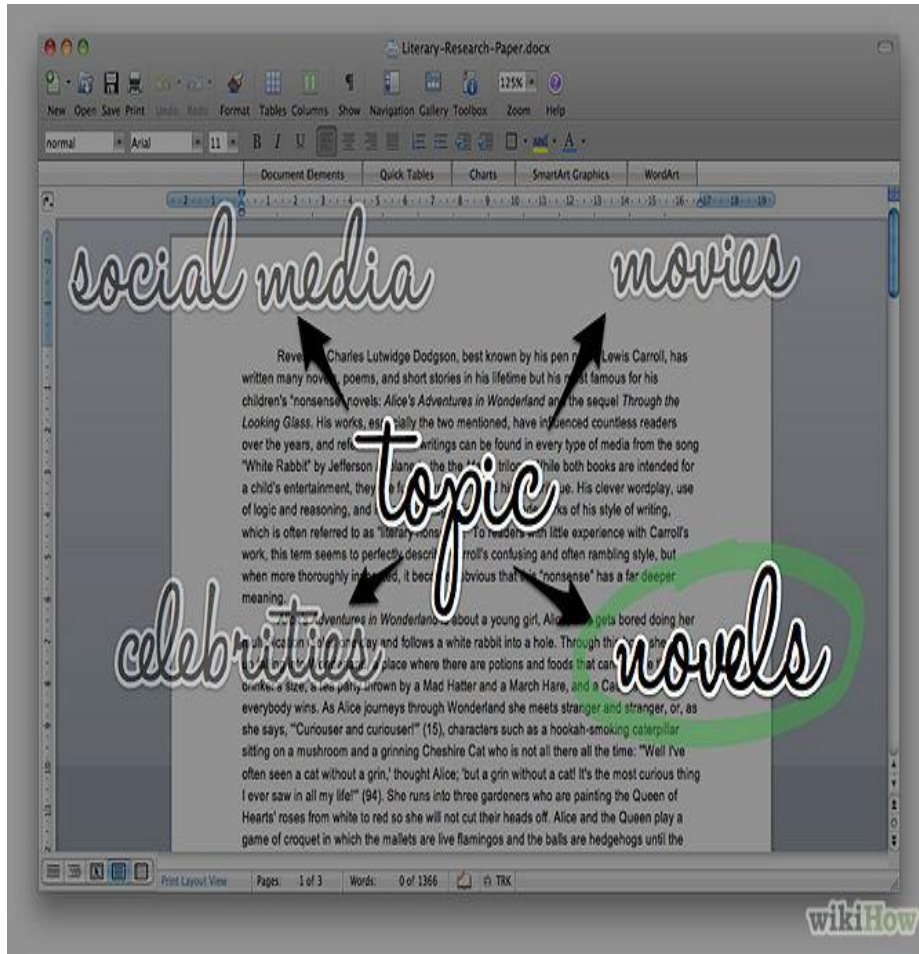


Как написать учебно – исследовательскую работу

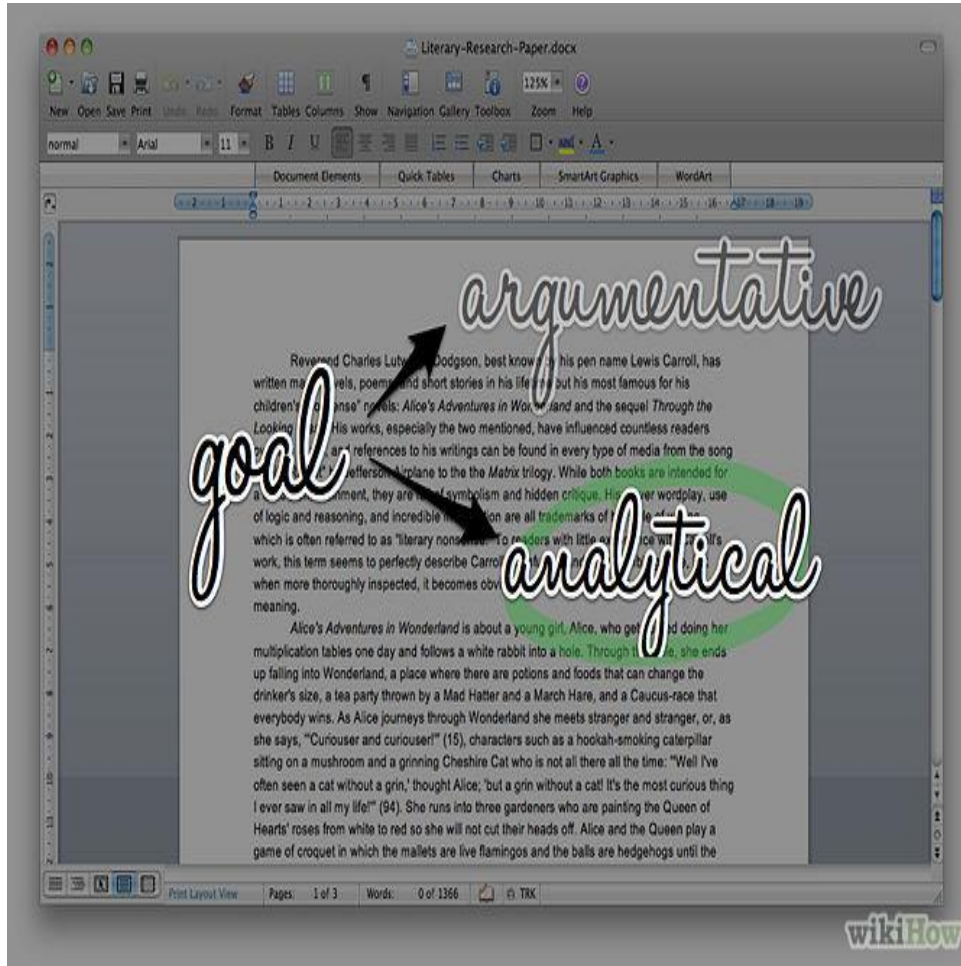
шаги

1 Выберите тему, которая вам интересна.



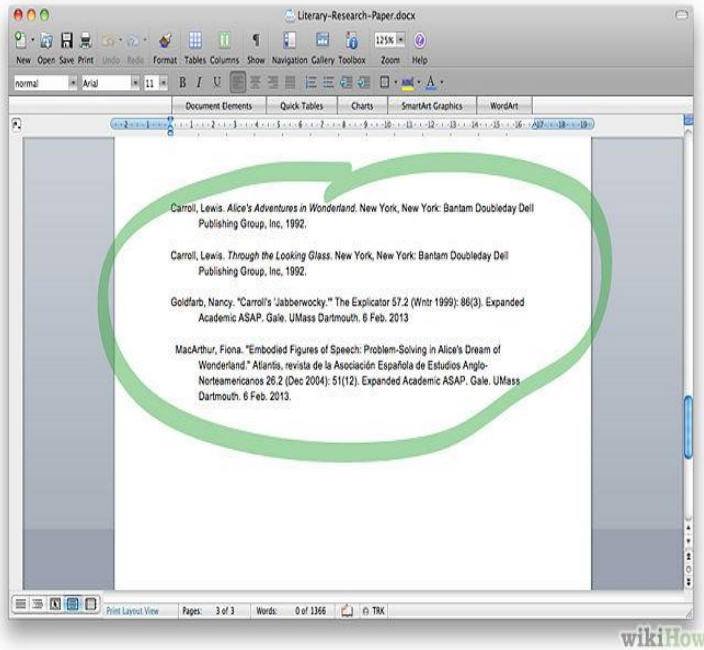
- Чем больше вы увлечены выбранной темой, тем легче будет написание по ней научной работы.
 - Выберите тему, которая имеет отношение к тому, что вы уже изучали, чтобы вам было легче ее написать.

2 Определите цель написания вашей работы.



- **Дискуссионная исследовательская работа** берет за основу какой-либо спорный вопрос или наводит доводы в пользу той или иной точки зрения.
- **Аналитическая исследовательская работа** предлагает за основу свежий взгляд касательно какого-либо важного вопроса. Тема может и не вызывать каких-либо споров, но вы должны попытаться убедить ваших слушателей, что ваши идеи заслуживают внимания.

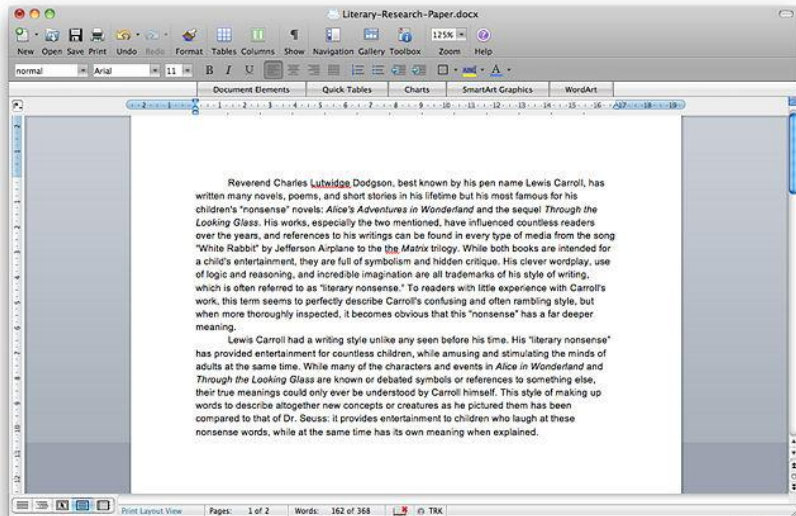
3 Найдите хорошие информационные источники



- Использование третьесортной информации, например, с Википедии, обычно не разрешается в исследовательских работах, сами статьи на Википедии часто имеют ссылки на оригинальный источник данной информации. Ищите сайты с достоверной информацией, которые заканчиваются на in .edu или .gov. Используйте в качестве источника сайты, которые заканчиваются на .com только в том случае, если у них отличная репутация (например, MayoClinic.com).

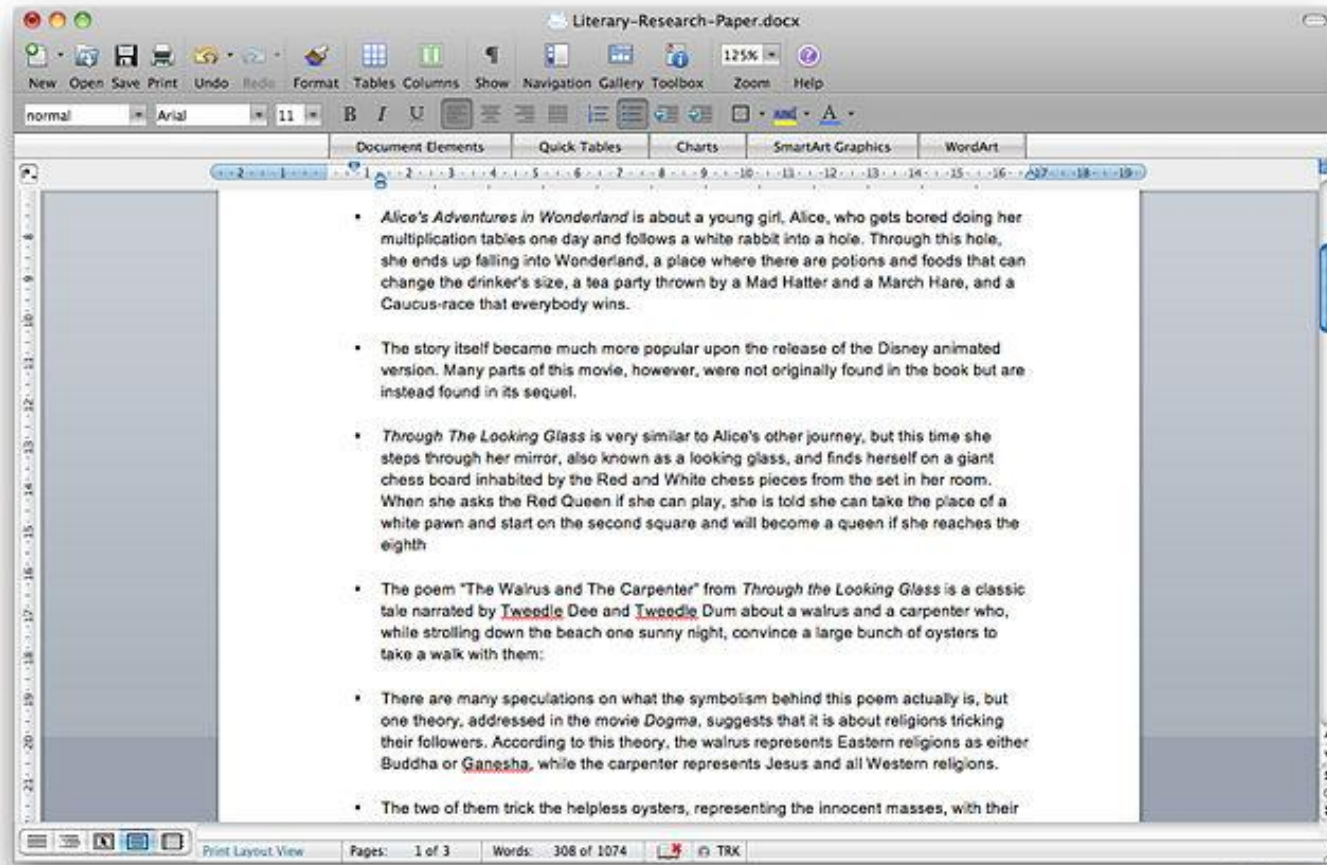
- Если вы сомневаетесь в правдивости источника, лучше не используйте его.**
- Отметьте у себя количество страниц, ссылку и цитируемый отрывок информации, чтобы можно было указать свой источник.**

4 Напишите предварительный тезис, основываясь на цели исследовательской работы.



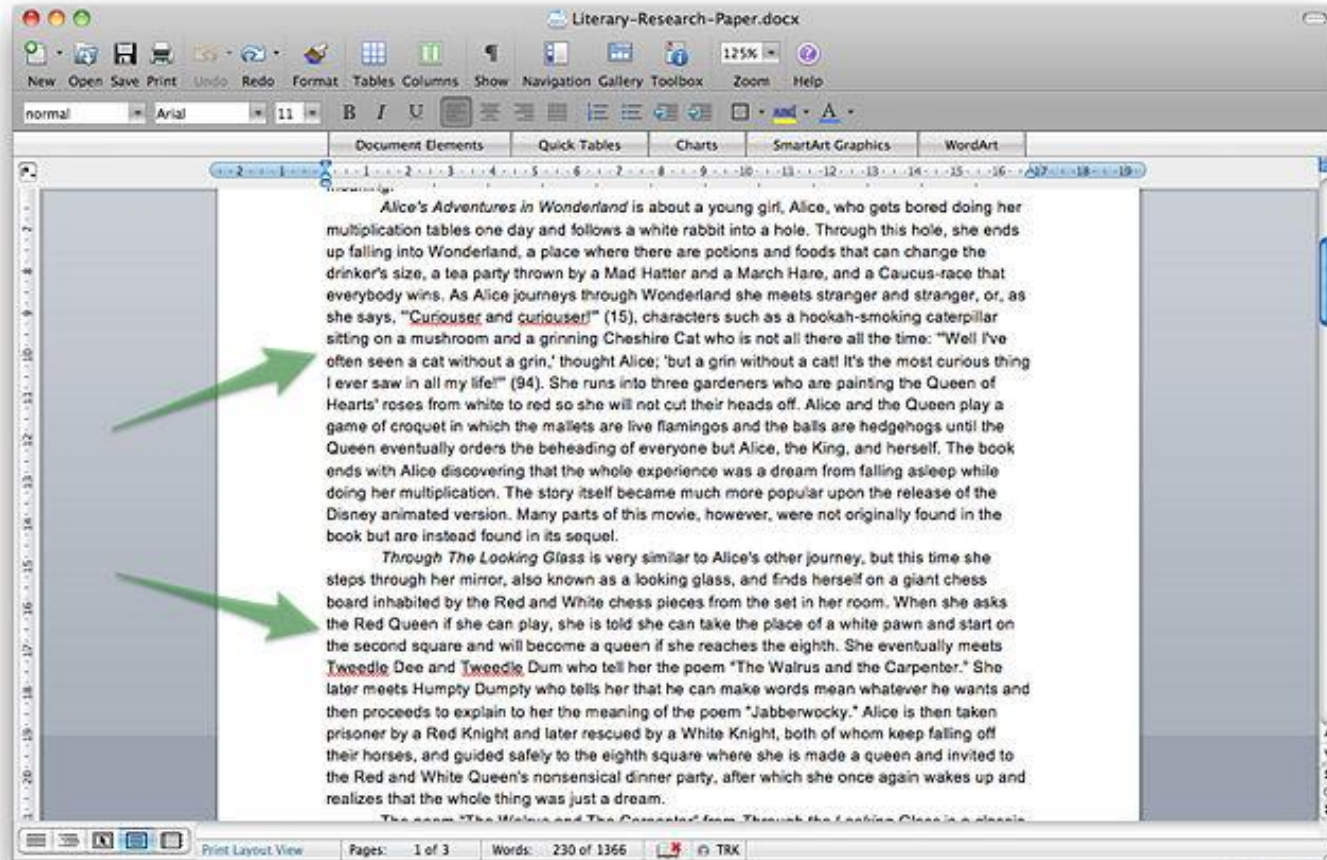
- **Тезис почти всегда представлен в форме утверждения** (в общих словах это выглядит так: это и это является верным, так как...). Постарайтесь не ослаблять ваши заявления высказываниями вроде "я считаю, что...", "по моему мнению...", "кто-то считает...", если вам не было указано обратное.
- **Если ваше задание состоит в том, чтобы написать исследовательскую работу по поводу какой-либо спорной теме**, тогда вы должны писать утверждения, которые отображают вашу точку зрения и приводить доводы, которые ее поддерживают.
- **Если же ваша работа носит чисто аналитический характер** - сделайте вашим предварительным тезисом тот вопрос, который вы рассматриваете в вашей работе (не принимая никакую сторону касательно этого вопроса). Позже, утверждения касательно вашей темы и станут тезисами. Например, если темой вашей работы будет книга «Убить пересмешника», вашим вопросом может быть "Какую роль играет честь в романе «Убить пересмешника»?"

5 Составьте и упорядочите "тело" вашей работы.



- **Лучше всего начать с простой систематизации ваших данных в письменном виде.** Сперва идет ознакомительная часть, затем - описание конкретных деталей и доводов, после – естественно, должна быть и опровергающая информация, а в завершении – данные, которые все же подтверждают вашу точку зрения. Последующая информация может быть касательно всевозможных версий и связей.
- **Хорошей идеей является демонстрация доказательств, которые противоречат более широкой тенденции.** Опровержения сделают ваши аргументы намного солиднее.
- **Знайτε, что собранные доказательства, могут оказаться вовсе не такими, какими вы ожидали.** Если же это случилось, примите новое заключение как свое собственное и будьте благодарны за то, что ваша работа стала еще более логичной.

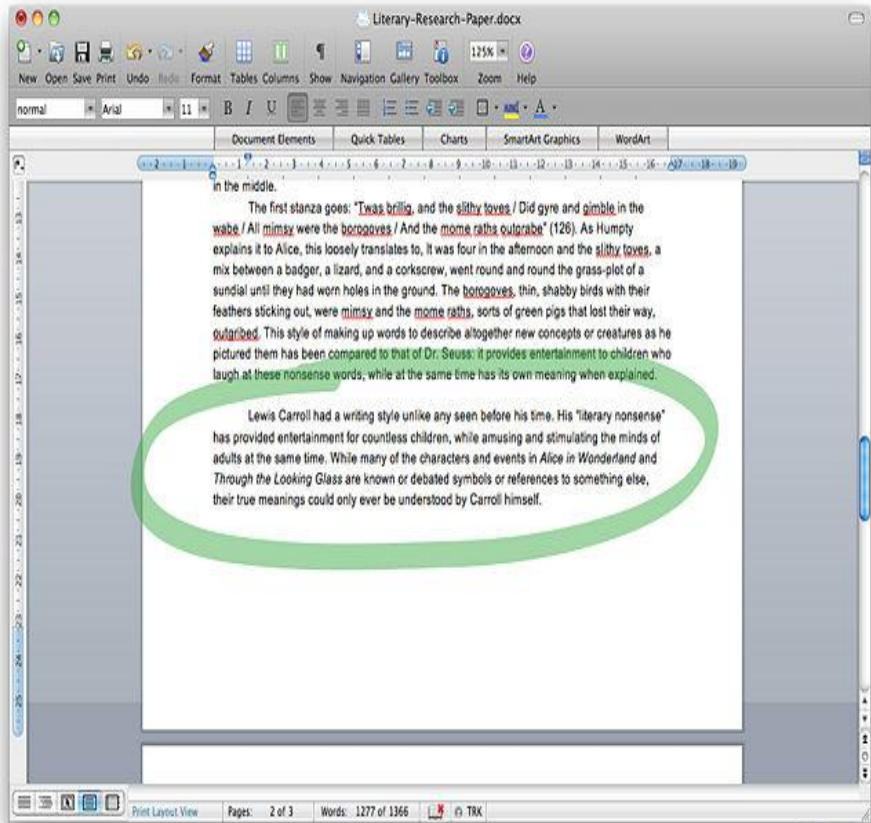
6 Напишите разделы вашей работы



- Разделы должны быть написаны исходя из ваших заметок, которые к этому времени должны были обрасти обширными сведениями. Если вы этого еще не сделали, разбейте на пункты ту информацию, которую уже написали. Они обычно разделены друг от друга предметом обсуждения. Помните, что очень большие разделы лучше всего разделить на пункты. Но разделяйте их таким образом, чтобы не терялся смысл вашей работы

- **Убедитесь, что каждый новый пункт вашей работы** начинался с названия или основной мысли пункта, чтобы человек, который читает вашу работу, мог понять, о чем будет идти речь. Но не каждый пункт будет иметь свое название, так как некоторые темы могут простираться на несколько пунктов.
- **Перед тем как делать какие-либо окончательные выводы**, вся собранная вами информация должна быть показана, детально обработана и интерпретирована.

7 Напишите вывод

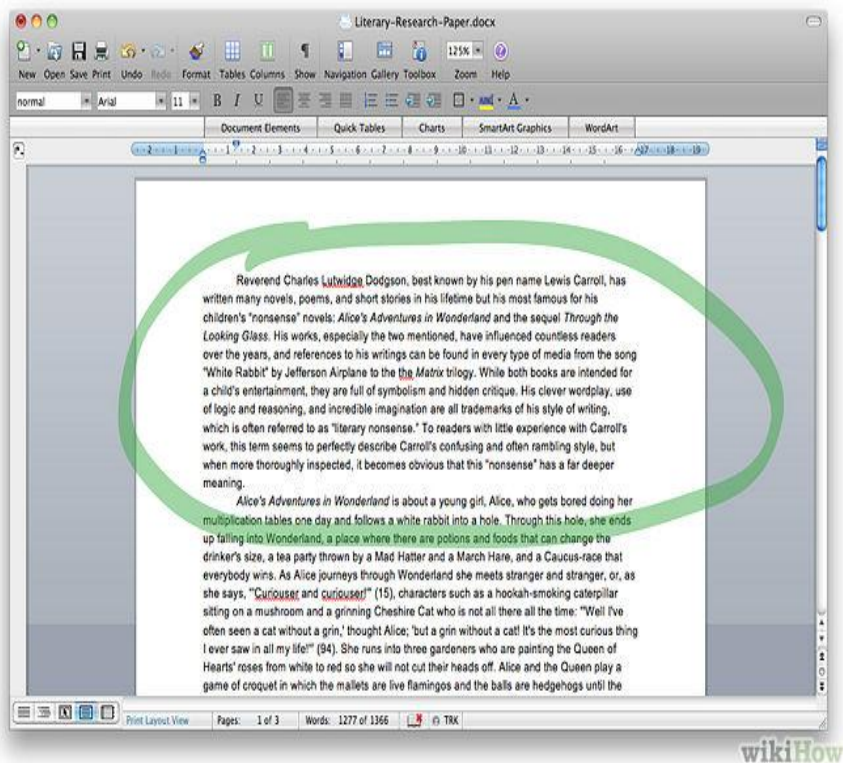


wikiHow

- Теперь, когда вы тщательно проработали свою работу, напишите вывод, в котором будет кратко описана вся найденная информация, носящая завершающий характер. Начните с начального тезиса, затем напомните читателю о тех моментах, что вы описали по ходу работы. Медленно раскройте вашу тему и закончите на широкой ноте, описав результаты вашего исследования.

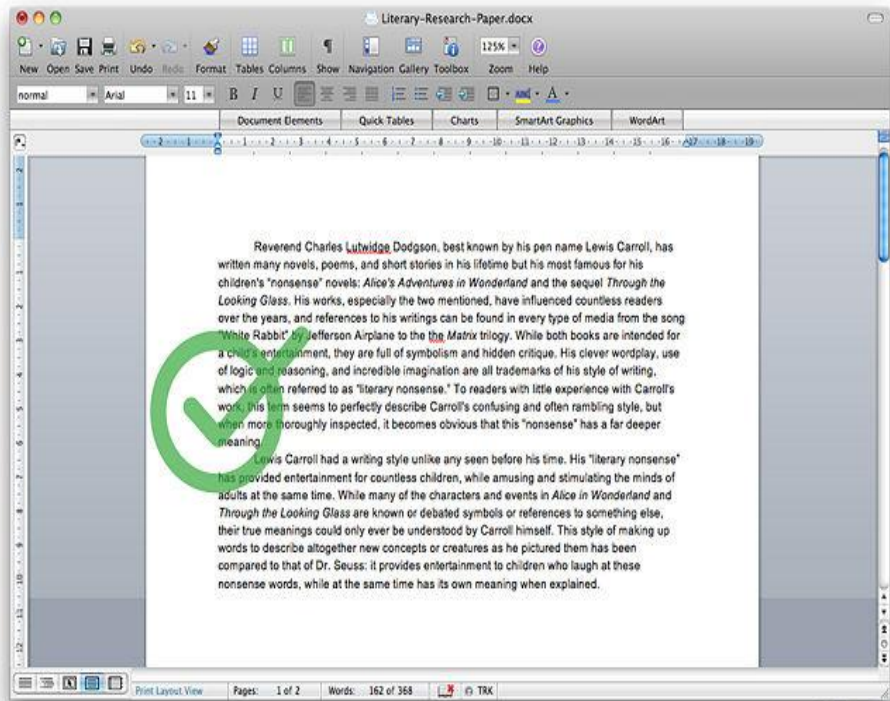
- **Цель вывода состоит в том, чтобы ответить на вопрос: "И что с того?"** Убедитесь, что читатель, прочитав вашу работу почерпнул для себя что-то новое.
- **Будет лучше, если вы напишите вывод до вступления.** Прежде всего, вывод легче написать, когда вся информация все еще свежа в вашей памяти. Более того, желательно использовать весь свой словарный запас именно в выводе, а затем просто перефразировать все ранее изложенное во вступление. Именно так, а не наоборот. Это оставит намного лучшее впечатление на читателя.

8 Напишите вступление



- . Вступление пишется совсем не так как вывод. Начните с более обширной мысли, а затем перейдите именно к вашей теме. Избегайте повторений тех фраз, что вы использовали в выводе.

9 Откорректируйте вашу тему.

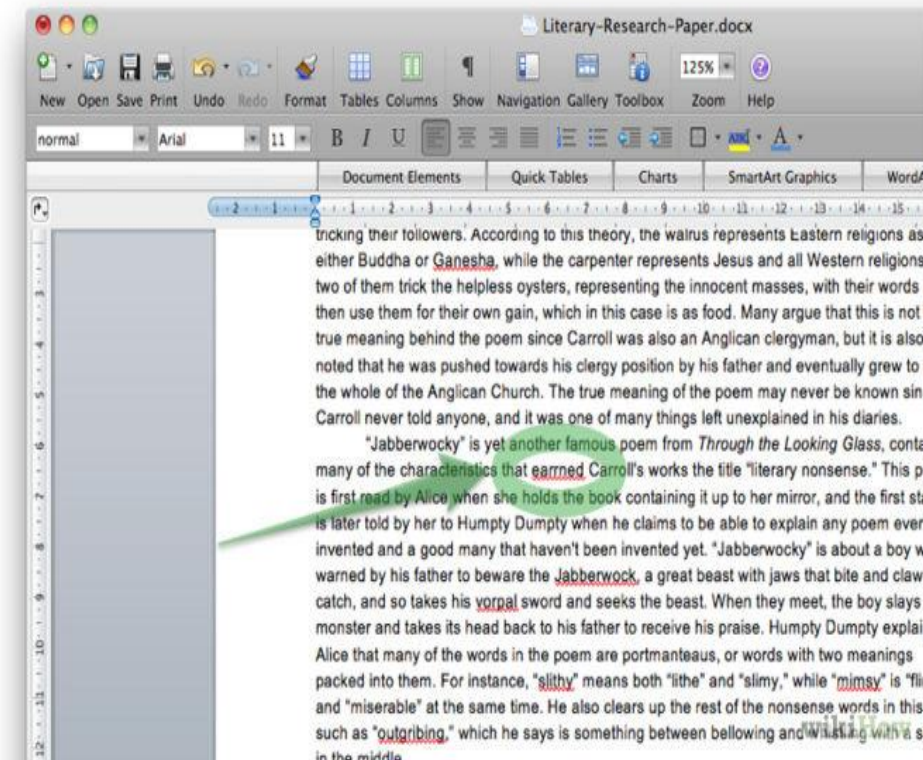


wikiHow

- Теперь, когда вы тщательно проверили и проработали всю свою работу, перепишите тему своей работы, чтобы она лучше отображала содержание.

10 Проверьте свою работу и подготовьте окончательный вариант.

- Прочитайте свою работу хотя бы два или три раза. Убедитесь, что правдивость ваших утверждений подтверждены источниками, вы полностью раскрыли вашу тему и не оставили без внимания важных деталей. И наконец, проверьте на наличие грамматических и пунктуационных ошибок.



11 Предоставьте список использованной литературы

