

ФГБОУ ВПО «Гос.ИРЯ им.А.С. Пушкина»

ПРАВИЛА НАПИСАНИЯ РЕФЕРАТА

Методология научного исследования

Подготовили
Новоселова Е.А.
Дмитрикова А.О.
РКИ-18

Москва

2018

Реферат (от лат. *refero* - докладываю, сообщаю) — краткое изложение научной проблемы, результатов научного исследования, содержащихся в одном или нескольких произведениях идей и т. п.

Цель: приобретение навыков работы с литературой, обобщения литературных источников и практического материала по теме, способности грамотно излагать вопросы темы, делать выводы.

Виды рефератов по содержанию:



По первоисточнику:

Фрагментарный

- Монографический

Аспектный

- Сводный

В зависимости от направленности:

Рефераты

```
graph LR; A[Рефераты] --- B[Целевые]; A --- C[Общие];
```

Целевые

Общие

По полноте изложения:



По методу подготовки:

Рефераты

Творческие

Служебные

Контрольные

Учебные

Структура реферата

- предмет, тема, цель работы;
- метод или методология проведения работы;
 - результаты работы;
- область применения результатов;
 - выводы;
- -дополнительную информацию.

Введение

Следует отразить место рассматриваемого вопроса в естественнонаучной проблематике, его теоретическое и прикладное значение.

Обосновать выбор данной темы, кратко рассказать о том, почему именно она заинтересовала автора.

Объем введения составляет примерно 1/10 от общего объема работы.

Основная часть.

- Этот раздел доказательно раскрывает отдельную проблему или одну из ее сторон.
- Даются все определения понятий, теоретические рассуждения по их поводу, этимология и сравнения.
- В логической последовательности излагается весь собранный материал по теме реферата.

Особенности собственно реферативного текста

- Текст реферата не должен содержать интерпретацию содержания документа, критические замечания и точку зрения автора реферата, а также информацию, которой нет в исходном документе.
- Текст реферата начинают фразой, в которой сформулирована главная тема документа.

Заключение

- Результаты работы описывают предельно точно и информативно.
- Приводятся основные теоретические и экспериментальные результаты, фактические данные, обнаруженные взаимосвязи и закономерности.
- При этом отдается предпочтение новым результатам и данным долгосрочного значения, важным открытиям, выводам, которые опровергают существующие теории, а также данным, которые по мнению автора документа имеют практическое значение.
- Выводы могут сопровождаться рекомендациями, оценками, предложениями, гипотезами, описанными в исходном документе.

Дополнительная информация

Дополнительная информация включает данные, не существенные для основной цели исследования, но имеющие значение вне его основной темы.

При наличии в исходном документе серьезных ошибок и противоречий могут даваться примечания автора реферата и редактора.

Кроме того, можно указывать название организации, в которой выполнена работа, сведения об авторе исходного документа, ссылки на ранее опубликованные документы и т.п.

Нормативные документы

- ГОСТ 7.9-95 «Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Реферат и аннотация. Общие требования».
- ГОСТ 7.1-2003 «Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления». (Дата последнего изменения: 10.04.2018)
- ГОСТ 7.80-2000 «Библиографическая запись. Заголовок. Общие требования и правила составления». (Дата последнего изменения: 10.04.2018)
- ГОСТ 7.82-2001 «Библиографическая запись. Библиографическое описание электронных ресурсов».

В 2018 году ГОСТы по оформлению рефератов остаются без изменений.

ФГБОУ ВПО «Гос.ИРЯ им.А.С. Пушкина»

ПРАВИЛА НАПИСАНИЯ РЕФЕРАТА

Методология научного исследования

Подготовили
Новоселова Е.А.
Дмитрикова А.О.
РКИ-18

Москва

2018