

Введение

Введение — все элементы, кроме 8 и 9, обязательны для реферата)

- 1. Актуальность и проблема**
- 2. Объект**
- 3. Предмет**
- 4. Цель**
- 5. Задачи**
- 6. Обзор литературы и информационных источников**
- 7. Методы исследования**
8. (материал исследования)
9. (теоретическая и/или практическая значимость и новизна)
- 10. Структура работы**

1. Актуальность

– обязательно должно присутствовать слово «актуальность» или «актуальный»

Анализ сложившейся ситуации + отсутствие необходимой научной информации/приемов и методов, ...), т.е. **причина**, по которой возникла **потребность** исследовать тему:

- ▶ Одной из актуальных ... в настоящее время является ...
- ▶ Актуальность темы (реферата/курсовой работы) связана с ...
- ▶ Огромную важность/ особое значение приобретает вопрос/проблема ...
- ▶ Социальная значимость темы определяется ...

1. Проблема - это вопрос вашего исследования

- ▶ Среди проблем, связанных с ..., пристальное внимание исследователей в последние годы привлекает вопрос о ...
- ▶ В связи с ... большое значение приобрела проблема ...
- ▶ Интерес к проблеме ... обусловлен ...

2. Объект исследования

явление / процесс

сфера деятельности

широкая область науки

3. Предмет исследования

составная часть объекта, подлежащая исследованию

отдельные стороны, свойства, характеристики объекта

в каждом объекте существует несколько предметов

объект всегда шире, чем предмет

Пример:

Объект изучения языкознания – язык.

Предмет **(выбираем один!)** –

- структура и функции языка /
- общественная природа языка /
- методы лингвистических исследований
- и т.п.

Сформулируйте объект и несколько предметов к каждой теме

Темы:

1. Информационные технологии в образовании.
2. Информационные технологии в деятельности переводчика.
3. История развития информационных технологий.
4. Применение информационно-коммуникационных технологий в ВУЗе.
5. Мобильное обучение в средней и высшей школе.
6. Облачные технологии в самообразовании.
7. История создания и развития компьютерных технологий.
8. Технологии обработки текстовой информации.
9. Информационная безопасность и защита данных.
10. Проблема информационного шума в сети Интернет.

4. Цель

- конечный практический результат работы
- показывает, чего хочет достичь студент своей исследовательской деятельностью
- конкретизация **темы работы**

Цель

ИССЛЕДОВАТЬ

Изучить

(усвоить,

понять,

приспосабливаться)

Автоматизи-

ровать

(привести в

систему)

Изложить

(предста-

вления,

сведения

Создать

Рассмотреть

Обобщить

сделать вывод,

выразить

основные

результаты)

Цель реферата (данной работы) -

- ▶ исследовать влияние ... на объект исследования;
- ▶ дать характеристику изменений ... в определенных условиях;
- ▶ установить зависимость ... от определенных факторов;
- ▶ исследовать особенности какого-либо процесса, явления, состояния;
- ▶ определить тенденции развития ...;
- ▶ сделать анализ современных точек зрения на проблему,
- ▶ обосновать роль каких-либо факторов в чем-то,
- ▶ показать значение каких-либо условий для получения планируемых результатов

Сформулируйте цель

Темы:

1. Информационные технологии в образовании.
2. Информационные технологии в деятельности переводчика.
3. История развития информационных технологий.
4. Применение информационно-коммуникационных технологий в ВУЗе.
5. Мобильное обучение в средней и высшей школе.
6. Облачные технологии в самообразовании.
7. История создания и развития компьютерных технологий.
8. Технологии обработки текстовой информации.
9. Информационная безопасность и защита данных.
10. Проблема информационного шума в сети Интернет.

5. Задачи

- ▶ промежуточные этапы, необходимые для реализации поставленной цели
- ▶ путь к достижению цели
- ▶ формулировки задач - в основе **названий параграфов/глав**

Задачи

Проанал

изироват

ь

Выявить

Изучить

Определ

ить

Описать

Установи

ть

Показать

Выяснить

Обобщит

ь

Задачи

- ▶ В задачи данного реферата входит ...
- ▶ К числу основных задач относятся ...
- ▶ Основные задачи ...
- ▶ В связи с этим (целью) задачами являются....
- ▶ **В соответствии с поставленной целью задачами исследования являются:**

Сформулируйте задачи

Темы:

1. Информационные технологии в образовании.
2. Информационные технологии в деятельности переводчика.
3. История развития информационных технологий.
4. Применение информационно-коммуникационных технологий в ВУЗе.
5. Мобильное обучение в средней и высшей школе.
6. Облачные технологии в самообразовании.
7. История создания и развития компьютерных технологий.
8. Технологии обработки текстовой информации.
9. Информационная безопасность и защита данных.
10. Проблема информационного шума в сети Интернет.

6. Обзор литературы и информационных источников

- ▶ краткое описание источников (теоретической части)
- ▶ авторы, исследовавшие вопросы, имеющие отношение к теме

- ▶ Вопросы (указать, какие) были исследованы следующими учеными (перечислить). Они обращают внимание на ... (основная идея этих ученых).
- ▶ В книгах (указать авторов книг) анализируется проблема ... (указать, какая). Особое внимание уделяется ...
- ▶ В электронных источниках раскрыты многие стороны исследуемой проблемы: ... (перечислить, какие).
- ▶ Материалом для написания курсовой работы послужили (указать источники – учебная, справочная, научно-популярная литература, статьи из журналов, ресурсы Интернет).
- ▶ В книгах (указать авторов) рассматриваются вопросы ...
- ▶ Статьи из журналов (названия журналов) посвящены ...

7. Методы исследования

- это совокупность способов, принципов познания, исследовательских приёмов и процедур, которые
 - ❖ позволяют решать задачи
 - ❖ достигать поставленной цели исследования
- ▶ Общенаучные и частнонаучные

Общенаучные методы

применяются во всех науках

анализ

синтез

классификация

сравнение

дедукция

индукция

аналогия

обобщение

наблюдение

Частнонаучные методы: лингвистические методы

описание

сопоставление

сравнительно-исторический метод

дистрибутивный анализ

анализ по непосредственным составляющим

трансформационный анализ

метод оппозиций

компонентный анализ

стилистический анализ

количественный метод

метод автоматического анализа

Методы исследования

- ▶ При написании реферата были использованы следующие методы
- ▶ Методы исследования, которые были использованы при написании реферата, следующие:

И просто перечислить подходящие методы из слайдов 20 и 21

8. Структура работы

– скопировать весь этот слайд!

- ▶ Реферат состоит из введения, двух/трех параграфов, заключения, списка использованной литературы (и приложения).
- ▶ Во введении раскрывается актуальность темы исследования, ставится цель, формулируются задачи, описываются объект и предмет реферата, перечисляются используемые методы, дается краткий обзор используемой литературы, раскрывается структура работы.
- ▶ В параграфе 1 рассматриваются ... (теоретические основы реферата, раскрываются основные понятия, приводятся определения, ...). В параграфе 2 ... (В параграфе 3...).
- ▶ В заключении подводятся результаты/делаются выводы/даются практические рекомендации/ ...
- ▶ Список литературы содержит (сколько?) источников.

Задание

Написать введение на выбранную тему реферата.

Во введении должны присутствовать все 8 обязательных элементов (слайд 2).

Оформление введения должно соответствовать требованиям к студенческим научным работам.

Максимальная оценка 10 баллов (1 балл за оформление, 1 балл за своевременность сдачи задания, 8 баллов за содержание).