

Особенности оформления научных статей и докладов



Выполнили студенты I курса:

группы В-91

САХАБИЕВ ВАДИМ

ВЕРТЯНКИН ДЕНИС

Введение

Цель презентации:

- Изучение основных особенностей оформления научных статей и докладов
- Изучение правил оформления статьи
- Изучение структуры статьи
- Изучение ошибок в оформлении статей и докладов
- Сделать выводы

Введение. Определения

- Научная статья – это логически завершённое исследование какой-либо проблемы, осуществлённое посредством применения научного метода
- Доклад (или отчёт) - один из видов монологической речи, публичное, развёрнутое, официальное, сообщение по определённом вопросу, основанное на привлечении документальных данных

Структура статьи

- Название статьи.
- Фамилия Инициалы.
- ФИО на русском языке / ФИО на английском языке, ученая степень, ученое звание, должность, подразделение, место работы (учебы), город.
- Аннотация: два- три предложения, о чем статья.
- Abstract. Аннотация на англ. яз. — по желанию.
- Ключевые слова: основные понятия, рассматриваемые в статье.
- Keywords: ключевые слова на англ. яз.
- Текст статьи.
- Список литературы.

Структура научной статьи

1. Реферативный раздел (основные элементы, используемые для идентификации документа), включающий:

- **заголовок статьи;**
- **имя и фамилия автора(ов),** контактные данные;
- **место работы автора(ов)** – *опционально;*
- **аннотация (реферат)** - краткая характеристика назначения, содержания, вида, формы и других особенностей статьи;
- **перевод аннотации (реферата)** на другие языки – *опционально;*
- **ключевые слова** - набор слов и фраз, отражающих содержание текста в терминах объекта, научной отрасли и методов исследования.

2. Основной текст статьи (*излагается в определенной последовательности, даже при отсутствии выделенных подзаголовков*):

- **введение** (Introduction) – предмет и задачи исследования, результаты предшествующих работ по тематике исследования;
- **материалы и методы** (Materials and Methods) - описание объекта и методов исследования, процедур, оборудования, параметров измерения, для оценки достоверности и/или воспроизводимости исследования;

Пример структуры статьи

Почему люди так редко работают по выбранной специальности?

Иванов И.И., Петров С.С.

Иванов Иван Иванович / *Ivanov Ivan Ivanovich* – кандидат экономических наук, доцент, кафедра государственного, муниципального управления и таможенного дела, факультет элитного образования и магистратуры;

Петров Сергей Сергеевич / *Petrov Sergey Sergeevich* – студент, кафедра государственного, муниципального управления и таможенного дела, факультет элитного образования и магистратуры Омский государственный технический университет, г.Омск

Аннотация: актуальность выбранной темы обусловлена необходимостью молодых специалистов работать по полученной специальности, а не по каким-либо причинам искать другую работу. К выбору будущей профессии необходимо подходить осознано, в школах...

Abstract: *The relevance of the topic chosen due to the need of young professionals to work in the profession, and not for any reason to look for another job. By the choice of the future profession should be approached consciously, in schools...*

Ключевые слова: выпускник, профориентация, абитуриент, специальность, студент, трудоустройство.

Keywords: *graduate, professional orientation, highschool senior, major, student, employment.*

Все больше и больше выпускников школ стараются получить среднее и высшее профессиональное образование. Абитуриенты осознанно подходят к выбору профессии, с огромным интересом изучают выбранные специальности и ни на минуту не сомневаются...

Литература

1. Акоста В., Кован К., Грэм Б. Основы современной физики. М.: Просвещение, 1981.495с.
2. Климишин. И.А. Релятивистская астрономия. М.: Наука, 1989, 288с.

- Необходимо ФИО, место работы, должность, ученые звания и степени, аннотацию и ключевые слова переводить на английский язык

5 простых правил оформления статьи

- Размер шрифта (Times New Roman) - кегль: 14.
- Текст без принудительных переносов.
- Межстрочный интервал: 1.5.
- Все поля: 2.5.
- Отступ абзаца: 1.25.

ХАРАКТЕРИСТИКИ ХОРОШЕЙ СТАТЬИ

ссылки на известные
исследования и достижения

убедительная
аргументация

актуальное содержание

КАЧЕСТВО

правильное оформление
текста

достоверность фактов

правильное оформление
библиографии

логика повествования

Для того чтобы правильно оформлять научные статьи, нужно знать о типичных ошибках, которые допускают многие авторы

Типичные ошибки научных статей и докладов

- Несоответствие содержания статьи своему названию
- Отсутствие вступления в статье(докладе)
- Несформулированность собственной идеи или новации
- Отсутствие выводов, изложения лаконичного содержания того главного, что хотел донести как научную заявку автор читателю
- Логическое несоответствие
- В статье(докладе) не дается определение основного рабочего понятия, которым автор пользуется

Объем текста текста в докладе

- Обязательно также надо знать, каков должен быть объем доклада. Количество страниц может быть совершенно разным. Если идет подготовка к конференции, доклад чаще всего не превышает 3 страниц (норма – полторы-две). Однако в особых случаях может достигать и 15 страниц А4 (если докладчиков будет совсем немного). Об этом нужно предварительно узнавать у организаторов или же преподавателя. Однако и это не главное. Важно в докладе раскрыть всю суть того, о чем хочется рассказать слушателям.

Список литературы

- Рассматривая правила оформления доклада, обязательно надо не забыть о том, что придется представить список используемой во время подготовки литературы. Подается она после завершения основного текста, в алфавитном порядке. Сначала указываются источники на иностранном языке, после – на родном. При необходимости могут даваться сноски, если в текст вставлены целые цитаты.

Особенности научного доклада

- Доклад следует начинать с постановки задачи: частью какой научной проблемы является данное исследование, какие конкретно задачи были поставлены перед исследователем
- Доклад должен иметь четкую структуру: что, где, почему и зачем.
- Продумать основные слабые стороны доклада. Предугадать возможные вопросы
- Мелкие детали работы следует оставлять на вопросы. Не пытайтесь уложить весь материал в ограниченное время доклада

Заключение. Вывод

- В этой исследовательской работе мы разобрались, какие моменты следует учитывать при оформлении научных статей и докладов



Список литературы

- https://www.syl.ru/article/238614/new_oformlenie-doklada-pravila-i-osobennosti
- <https://sprosi.xyz/articles/oformlenie-nauchnoj-stati/>
- <https://dissertatsija.com/poleznoe/pomosh-po-napisaniy/kak-napisat-nauchnuy-statiyu/>
- <https://nauchniestati.ru/blog/kak-oformit-doklad/>
- <https://scienceproblems.ru/scientific-articles/o-nauchnyh-zhurnalah/trebovanie-k-statyam/pravila-oformlenija-stati.html>

Спасибо за внимание