

ПРИМЕРНАЯ СТРУКТУРА ТЕКСТА СТАТЬИ

1. Название. Должно кратко отражать научную проблему, над которой работает и которую обсуждает в статье автор. Основные требования к названию: краткость, ясность и содержательность.

2. Аннотация и ключевые слова. Аннотация должна кратко отражать содержание статьи и включать в себя: цель работы, методы, основные результаты и выводы. Объем аннотации от 150 до 250 слов. Ключевые слова: слова и словосочетания – не более 10.

3. Введение (Постановка научной проблемы). Здесь необходимо определить гипотезу исследования; привести необходимую вводную информацию; поставить цель и задачи исследования; критически проанализировать существующие позиции по данной проблематике; обосновать актуальность темы.

4. Методология (Теоретико-методологические подходы). Приводятся основные теоретические и методологические концепции, используемые при проведении научного исследования и написании статьи. Здесь же при необходимости разъясняется используемая терминология. Указываются достоинства и недостатки существующей теоретико-методологической базы.

5. Результаты (Результаты и обсуждение результатов). Это раздел, в котором приводятся основные оригинальные результаты исследования, их обоснованность, достоверность, взаимосвязь и сравнение с другими научными данными, а также ограничения, пределы в применении полученных результатов. В данном разделе важно ответить на вопросы: *Как полученные результаты соотносятся с гипотезой, выдвинутой в разделе «Введение»? Почему результаты таковы? Что они означают?* В данном разделе приводятся иллюстрации – таблицы, графики, фотографии. Приведенные иллюстрации не должны дублировать текст. В текстовой части должны приводиться только разъяснения данных таблиц и рисунков, а также поясняться логика перехода к следующему этапу анализа.

6. Заключение (Выводы). В разделе необходимо проанализировать полученные результаты с целью и задачами научного исследования. Здесь необходимо определить значение полученных результатов для дальнейших исследований. А также кратко ответить на вопросы: *Что вносят результаты настоящего исследования в решение конкретной научной проблемы? Что данные результаты вносят в развитие конкретной области науки? Если результаты выявили тупиковую ситуацию, и продолжение работ бессмысленно – это также необходимо отметить.*

7. Список литературы