## Требования к научной публикации

## в рамках семинара НИС.

В структуре научной статьи для научного журнала WOS указываются следующие разделы: Аннотация (Abstract). Текст аннотации содержит информацию о методологии, цели исследования и конечных результатах. Рекомендуемый объем – до 200 слов. Ключевые слова (Keywords) 10-15 слов. Введение (Introduction) 1 стр. Материалы и методы (Materials and methods) 3-4 стр. Литературный обзор (Literature Review) 2-3 стр. Результаты (Results) 4-6 стр. Обсуждение (Discussions) 2-3 стр. Заключение (Conclusions) 0.5-1 стр. Благодарности (Acknowledgements) до 100 слов. Список литературы (References) 20-40 источников. Итого объем статьи 12-18 стр.

ВВЕДЕНИЕ. Данный пункт должен кратко и ёмко описать ход проделанной работы: цель, задачи (они подчеркнут последовательность исследования и мероприятий), научная гипотеза.

ЛИТЕРАТУРНЫЙ ОБЗОР. В этом разделе автору предстоит выделить основные труды, которые стали фундаментом исследования, описать их роль в работе. Недопустимо банальное перечисление автором и наименования задействованных работ, копирование библиографического перечня. Литературный обзор позволяет понять, почему автор выбрал данную тему, степень ее разработанности и разрешённости.

МАТЕРИАЛЫ И МЕТОДЫ. В этом пункте исследования автор отмечает выборку, экспериментальную базу, применяемые им методы, краткое описание мероприятий.

РЕЗУЛЬТАТЫ. Здесь необходимо подчеркнуть полученные итоги. Лучше всего отметить их в графической или табличной форме с кратким анализом динамики, тенденций.

ОБСУЖДЕНИЯ. Автору предстоит выделить наиболее значимые (основные) результаты и сформулировать собственную позицию, вывод по проделанной работе, сравнить итоги с аналогичными исследованиями и достижениями других исследователей, подчеркнув тем самым новизну и ценность, выделить проблемные моменты.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ. В этом пункте целесообразно отразить степень решения проблемы/гипотезы и полученные результаты, обобщить выводы.

Общие требования к оформлению научной статьи и списку источников в соответствии с ГОСТ Р 7.0.7-2021.