

**ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ ПРОЕКТА****ФОРМАТ РАБОТЫ**

Исследовательская работа – текст в формате научной статьи, в котором изложены результаты индивидуального исследования. Исследовательскую работу каждый проводит индивидуально, потому что по ее итогам будут оцениваться персональные академические умения.

Проектная работа включает разработанный автором продукт/услугу/решение и текст, описывающий проектное решение.

**ПРИМЕРНАЯ СТРУКТУРА ИССЛЕДОВАНИЯ**

1. Титульный лист
2. Содержание
3. Введение
4. Обзор современных теоретических подходов
5. Материалы и методы исследования
6. Анализ полученных результатов
7. Выводы
8. Список источников
9. Приложения (если есть)

**ПРИМЕРНАЯ СТРУКТУРА ТЕКСТА, ОПИСЫВАЮЩЕГО ПРОЕКТНОЕ РЕШЕНИЕ**

1. Титульный лист
2. Аннотация (краткое обоснование проектного решения)
3. Обоснование актуальности
4. Цель и задачи
5. Анализ существующих решений
6. Описание разработанного решения/паспорт изделия
7. Список источников
8. Приложения (если есть)

**Требования к оформлению материалов:**

Текст статьи набирается в редакторе Microsoft WORD (расширение файла – \*.rtf или \*.doc) со следующими установками: поля страницы сверху – 2 см, снизу – 2 см, слева – 2 см, справа – 2,5 см. Стилль обычный. Межстрочный интервал – одинарный, режим выравнивания – по ширине, расстановка переносов – автоматическая. Шрифт – Times New Roman Cyr, размер – 14 (для основного текста), 12 – для дополнительного текста (текста таблиц, списка литературы и т. п.).

Сокращения. Допускаются только общепринятые сокращения слов, терминов и обозначений (например, ЭВМ).

Таблицы должны быть созданы в Microsoft WORD. Шрифт шапки таблицы – 11 (жирн.), текста таблицы – 12. Ширина таблицы должна совпадать с границами основного текста, горизонтальные таблицы необходимо поместить в отдельные файлы.

Рисунки допускаются только черно-белые, штриховые, без полутонов и заливки. В рисунках необходимо предусмотреть 1,5-кратное уменьшение. Ширина рисунков – не более ширины основного текста. Дополнительно рисунки представляются в отдельных файлах в одном из следующих форматов: \*.jpeg, \*.eps, \*.tiff.

Все математические формулы должны быть тщательно выверены. Электронная версия представлена в формате Microsoft Equation 3.1.