

2. Научно – исследовательская работа

Работа, представленная на Конференцию, должна носить характер научного, творческого исследования, центром которого является актуальная проблема, имеющая практическую значимость или общебиологическая проблема.

Работа должна быть выполнена самостоятельно, соответствовать оформительским требованиям:

- **титульный лист** должен содержать:

название работы, ее вид (исследовательская работа, альбом и др.)

сведения об авторе (фамилия, имя, город, школа, класс)

сведения о руководителе (фамилия, имя, отчество, должность, место работы, ученая степень (если имеется))

- **содержание** (план)

- **введение** (цели, задачи, актуальность исследования, степень изученности данного вопроса)

- **основная часть** (описание основных рассматриваемых фактов, характеристика методов решения проблемы, обоснование выбранного варианта решения проблемы и пр.) Основная часть может делиться на главы.

- **заключение** с результатами и выводами

- **список используемой литературы** в соответствии с ГОСТ, пронумерованный в алфавитном порядке должен включать автора, название издания, данные издательства, год издания, количество страниц

- **приложение**

Необходимо четко представить теоретическую и практическую части работы, собственные достижения авторов, области применения результатов (практическую значимость).

Текст исследовательской или творческой работы печатается на стандартных страницах белой бумаги формата А4 (210 x 297 мм, горизонталь — 210 мм). Шрифт — TimesNewRomanСут, размер — 14 пт, межстрочный интервал — 1,5. Поля: слева — 25 мм, справа — 10 мм, снизу и сверху — 20 мм. Допустимо рукописное оформление отдельных фрагментов (формулы, чертежный материал и т. п.), которые выполняются черной пастой (тушью).

Текст работы – 15-20 страниц, не считая титульного листа и приложений.

Приложения должны быть пронумерованы и озаглавлены. В тексте работы должны быть ссылки на используемые источники.

Основная работа и приложения скрепляются вместе с титульным листом (рекомендуются скоросшиватели и пластиковые файлы).