

## Критерии оценивания проектов

Максимальное количество баллов, которое может быть присвоено научно-исследовательской работе – **100 баллов**.

Каждая работа оценивается по следующим критериям.

**1. Грамотная формулировка целей, задач и методов исследования и их соответствие профилю Конкурса и содержанию работы (максимум – 20 баллов):**

- название работы должно соответствовать цели и содержанию исследования;
- перечень задач исчерпывает цель исследования (необходим и достаточен для достижения цели);
- грамотно выбран и применен понятийный аппарат;
- грамотно выбраны и обоснованы методы исследования;
- четко определены цель, задачи, предмет и объект исследования, указаны методы, методики исследования;
- задачи решены полностью и самостоятельно с выполнением всех необходимых элементов исследования;
- четко сформулированы выводы исследования.

**2. Обоснованность актуальности темы исследования (максимум – 10 баллов):**

- приведено доказательство необходимости решения обозначенной проблемы;
- сделано обоснование важности темы в настоящий момент;
- сформулирована постановка новой задачи;
- предложено решение известной задачи с новой точки зрения, на основе нового эмпирического материала.

**3. Уровень сложности обозначенной проблемы (максимум – 10 баллов).**

**4. Глубина проработанности исследования (максимум – 20 баллов):**

- перечень источников исследования достаточен и полон;
- грамотно применены различные методы исследования: общенаучные, и специфические, отдельные обоснованные методики; подтверждена достоверность результатов аналитическим и экспериментальным путем, методами моделирования, статистической обработки эмпирических данных или практикой;

- получены результаты, расширяющие, дополняющие, конкретизирующие или корректирующие имеющиеся научные и научно-технические данные;

- обоснованы все положения и выводы по исследованию (логика, количество и качество аргументов доказательной базы);

- получены новые результаты.

**5. Качество оформления и структуры проекта (максимум – 10 баллов):**

- соблюдается структура исследовательской работы и форматирование в соответствии с требованиями;

- грамотно оформлен справочно-научный аппарат (качество оформления списка литературы и источников, ссылки на каждый источник, на рисунки, таблицы и приложения);

- оглавление четко соответствует структуре работы.

**6. Качество публичного представления проекта (максимум – 30 баллов):**

- презентация соответствует содержанию научно-исследовательской работы и в достаточной степени ее отражает;

- устное выступление соответствует презентации материала;

- грамотно используется терминология;

- ответы на вопросы достаточны, исчерпывают содержание вопросов.