

Принято

с учетом мнения Совета родителей
от 18 декабря 2013 г. протокол №2

Эмиль Ю. В. Фролов

Принято

на заседании Педагогического Совета
(протокол №21 от 19 декабря 2013 г.)

Принято

с учетом мнения Совета обучающихся
от 18 декабря 2013 г. протокол №2

Михаил Д. И.

Утверждено

приказом директора лицея
от 27 декабря 2013 г. №03-01/280

Борис О. В. Большаков



**Положение о проведении научно-исследовательской конференции школьников
«Лабиринты науки» в МОУ лицее №86**

1. Общие положения

Положение о проведении научно-исследовательской конференции школьников «Лабиринты науки» (далее - конференция) определяет цели, задачи, сроки, порядок и условия проведения, а также категорию участников.

Конференция проводится с целью реализации учебно-исследовательской и проектной деятельности лицестов, обеспечения коммуникативного пространства среди участников образовательных отношений и использования проектного подхода к развитию исследовательской деятельности обучающихся.

Задачи конференции:

- консолидация усилий педагогических работников и обучающихся в развитии учебно-исследовательской и проектной деятельности;
- осуществление интеграции усилий во взаимодействии «лицей – наука - социум»;
- формирование проектно-исследовательской культуры педагогических работников и обучающихся, повышению профессионального уровня и педагогического мастерства, развитию исследовательских навыков и навыков проектирования обучающихся;
- развитие у обучающихся навыков публичного выступления.

2. Руководство

Руководство, организацию и проведение конференции осуществляет организатор - муниципальное образовательное учреждение лицей № 86 (далее – МОУ лицей № 86).

Для оценивания представленных на конференцию конкурсных (исследовательских) работ и подведения итогов организатором формируется жюри. Жюри является коллегиальным органом.

3. Участники

К участию в конференции приглашаются все обучающиеся лицея 5-11 классов. Участие в конференции может быть как индивидуальным, так и групповым.

4. Сроки, условия и порядок проведения

Конференция проводится ежегодно. Срок проведения – последняя декада февраля.

Публичная защита участника конференции включает в себя выступление автора или авторов работы (до 15 минут) и ответы на вопросы присутствующих. Доклад должен сопровождаться мультимедийной презентацией, демонстрацией работы изобретения, таблицами, графиками, иллюстрациями и т.д.

2. Требования к конкурсным работам

Текст работы, представленной участниками на конференцию, должен иметь следующую структуру:

- титульный лист является первым листом работы, включающий в себя название конференции; тему работы; сведения об авторе (ФИО полностью, учебное заведение, класс; сведения о руководителе (ФИО полностью, учебное заведение, должность); год подачи работы;
- оглавление размещается после титульного листа, содержит все заголовки в тексте;
- введение – обосновывается актуальность исследуемой темы, ставятся цели и задачи исследования, проблема, характеризуются методы исследования, указывается практическая значимость выбранной темы;
- основная часть работы: подробно рассматривается методика и техника исследования, обобщаются результаты исследования с использованием специальной лексики и научной терминологии. Результаты исследования иллюстрируются схемами, рисунками, графиками, таблицами, фотографиями, ссылка на которые в тексте обязательна. Все они должны иметь номер и заголовок.
- заключение - приводятся основные результаты исследования, делаются обобщения и выводы, указывается перечень нерешенных проблем и перспективы дальнейшего исследования;
- список литературы - в алфавитном порядке указываются все литературные источники, затем журнальные и газетные публикации.
- приложение - все материалы, не являющиеся важными для понимания решения научной проблемы, но используемые автором для ее иллюстрирования, выносятся в приложение.

Ссылка на приложения во всех частях исследования обязательна.

6. Критерии оценивания проектно-исследовательской деятельности

- Актуальность выбранного исследования.
- Сформулированность и аргументированность собственного мнения.
- Четкость выводов, обобщающих исследование.
- Умение использовать известные результаты и факты, знания сверх школьной программы.
- Качественный анализ проблемы, отражающий степень знакомства автора с ее современным состоянием.
- Владение автором специальным и научным аппаратом.
- Грамотность оформления и защиты результатов исследования.
- Соответствие содержания работы поставленной цели и сформулированной теме.
- Умение вести дискуссию по теме.
- Владение иностранным языком (если защита ведется на иностранном языке).
- Технологичность и техничность исполнения.
- Художественный вкус.

7. Подведения итогов и награждение участников

По окончании работы секций по направлениям конференции проводится заседание жюри. По каждой представленной конкурсной работе выставляется среднеарифметическая оценка из индивидуальных оценок работы каждого члена жюри. На основании этой оценки определяется место, занятое участниками в каждой секции по направлениям.

В каждой секции конференции определяется победители (1 места) и призеры (2-3 места). Победители и призеры конференции награждаются дипломами и памятным подарками.

Остальные участники очного этапа конференции награждаются сертификатами участников конференции.

Итоги конференции оформляются протоколом.