

## ПОЛОЖЕНИЕ

### о школьной проектно-исследовательской конференции «Лестница в небо»

#### **I. Общие положения.**

Школьная проектно-исследовательская конференция учащихся «Лестница в небо» проводится один раз в год и призвана активизировать работу по пропаганде научных знаний, профессиональной ориентации и привлечению учащихся к научному творчеству и исследовательской работе во внеурочное время под руководством педагогов.

#### **Цели Конференции:**

- интеллектуальное и творческое развитие учащихся посредством исследований и проектов;
- поддержка талантливой молодежи, демонстрация и пропаганда лучших достижений школьников;
- привлечение общественного внимания к проблемам развития интеллектуального потенциала общества.

#### **Задачи конференции:**

- выявление талантливых школьников, проявляющих интерес к проектно- исследовательской деятельности, оказание им поддержки;
- вовлечение учащихся в поисково-исследовательскую деятельность, приобщение к решению задач, имеющих практическое значение для развития науки, культуры;
- демонстрация и пропаганда лучших достижений учащихся, опыта работы учебных заведений по организации учебной научно-исследовательской деятельности.

#### **Участники конференции**

Участниками конференции могут стать учащиеся школы или творческие группы учащихся.

#### **Условия конференции**

На конференцию могут быть представлены проектно-исследовательские работы, выполненные учащимися самостоятельно или под руководством педагога.

#### **Защита.**

Исследователи выступают с 10 минутными сообщениями по существу полученных результатов на

конференции. В сообщении докладчика должны быть освещены следующие вопросы:  
название работы, авторский коллектив; причины, побудившие автора заняться данной проблемой;  
краткая характеристика вопроса, методика исследования; основные результаты и выводы;  
практическое значение работы.

При подготовке к защите следует помнить, что существует несколько вариантов защиты проектной и исследовательской работы. Наиболее распространенными являются классическая и творческая модели защиты.

Классическая модель защиты основывается на устном выступлении с неизменным отражением главных исследовательских аспектов разработки темы:

- актуальность и новизна исследования;
- характеристика использованных источников и литературы;
- характеристика основных научных подходов к решению проблемы;
- обоснование выбора методов исследования;
- основные выводы по содержанию работы.

Творческая модель защиты предполагает:

- оформление стенда с документами и иллюстративными материалами по заявленной теме, их комментарий;
- демонстрация видеозаписей, слайдов, прослушивание аудиозаписей, подготовленных в процессе исследования; - оригинальное представление фрагмента основной части исследования;
- выводы по работе.

Защита проектной и исследовательской работы сопровождается презентацией для наибольшего интереса для слушателей, в которой отражены все требования (актуальность, объект исследования, предмет исследования, цель исследования, практическая значимость, структура работы).

Жюри оценивает выступление участника и ответы на вопросы по следующим критериям:

Актуальность исследования (определяющая его важность для решения реальных проблем и характеризующая потенциальную ценность его результатов) (5 баллов)

Практическая значимость исследования (5 баллов)

Соответствие содержания сформулированной теме, цели, гипотезе и поставленным задачам исследования (5 баллов)

Аргументированность и доказательность в изложении материала (5 баллов)

Степень раскрытия темы (5 баллов)

Культура выступления: четкость и доступность изложения, речевая культура, чувство времени (5 баллов)

**Подача и регистрация заявок**

Координатору научно-исследовательской работы подаётся заявка установленного образца:

Ф.И.О. участника (полностью)

Ф.И.О. учителя (полностью)

Предмет, класс

Название работы

Тип работы

Необходимое оборудование для доклада

Замечание: Если участников двое, то после указания фамилии, имени и отчества первого участника указываются фамилия, имя и отчество второго участника

Научные направления конференции

Конференция проводится по следующим основным направлениям:

- ✓ Начальная школа
- ✓ Гуманитарное направление
- ✓ Естественно-математическое направление

### **Сроки проведения конкурса**

Проведение конференции – март-апрель ( по решению методического совета).

Подведение итогов Конференции

По результатам работы каждой секции будут определены:

Дипломанты I, II, III степени;

Дипломанты в различных номинациях («Лучшая презентация», «Лучший информационный проект» и др.);

Исключительные работы могут быть рекомендованы для награждения «Гран-при (лучшая работа конференции)».