«СОГЛАСОВАНО» Педагогическим советом протокол № 8 от 25.08.2015 года



ПОЛОЖЕНИЕ о научно-практической конференции

Муниципального бюджетного образовательного учреждения города Керчи Республики Крым «Школа № 15 имени Героя Советского Союза Е.М. Рудневой»

Керчь

1. Общие положения.

Школьная научно-практическая конференция школьников (далее — Конференция) 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 педагогических работников школы.

2. Цели Конференции:

- интеллектуальное и творческое развитие учащихся посредством исследований;
- поддержка талантливой молодежи, демонстрация и пропаганда лучших достижений школьников;
- формирование творческих связей с высшими учебными заведениями;
- привлечение общественного внимания к проблемам развития интеллектуального потенциала общества.

3. Задачи конференции:

- выявление талантливых учащихся, проявляющих интерес к научноисследовательской 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.

4. Руководство Конференцией.

Организаторами Конференции являются методический совет и предметные методические объединения.

5. Участники Конференции.

Участниками Конференции могут быть школьники 8-11 классов.

6. Сроки проведения Конференции.

Один раз в год в феврале месяце.

7. Требования к содержанию и оформлению доклада (реферата).

7.1. Для участия в Конференции участники должны представить исследовательскую работу в виде доклада (реферата).

- 7.2. Требования к содержанию и оформлению доклада (реферата) соответствуют традиционным стандартам описания результатов научных исследований.
- 7.3. Работа, представленная на экспертизу, должна носить характер научного исследования, центром которого является актуальная проблема, имеющая практическую значимость.

7.4. Научная работа должна содержать:

- титульныи лист;
- оглавление;
- введение;
- основную часть;
- заключение;
- список литературы (библиографический список);
- приложения.

7.5. Титульный лист должен содержать:

- название работы, ее вид (доклад, реферат);
- наименование номинации;
- сведения об авторе (фамилия, имя, класс);
- сведения о руководителе или консультанте (фамилия, имя, отчество, должность, место работы, ученая степень).

7.6. В оглавление должны быть включены:

- введение;
- названия глав и параграфов;
- заключение;
- список используемых источников;
- названия приложений и соответствующие номера страниц.
- 7.7. Введение должно включать в себя формулировку постановки проблемы, отражать актуальность темы, определение целей и задач, поставленных перед исполнителем работы, краткий обзор используемой литературы и источников, степень изученности данного вопроса, описание собственного опыта работы в решение избранной проблемы.
- Основная информацию, собранную и часть должна содержать обработанную исследователем, именно: описание основных a рассматриваемых фактов, характеристику методов решения проблемы, сравнение известных автору ранее существующих и предлагаемых методов обоснование выбранного варианта решения (эффективность, решения,

точность, простота, наглядность, практическая значимость и т. д.). Основная часть делится на главы.

- 7.9. В заключении в лаконичном виде формулируются выводы и результаты, полученные автором, направления дальнейших исследований и предложения по возможному практическому использованию результатов исследования.
- 7.10. В список используемых источников заносятся публикации, издания и источники, использованные автором. Информация о каждом издании должна быть оформлена в строгой последовательности:
 - фамилия, инициалы автора;
 - название издания;
 - выходные данные издательства;
 - год издания;
 - № выпуска (если издание периодическое);
 - количество страниц.

Все издания должны быть пронумерованы и расположены в алфавитном порядке.

- 7.11. Доклад может содержать приложения с иллюстративным материалом (рисунки, схемы, карты, таблицы, фотографии и т. п.), который должен быть связан с основным содержанием.
- 7.12. Текст доклада печатается на стандартных страницах белой бумаги формата A4 (210 х 297 мм, горизонталь 210 мм). Шрифт Times New Roman, размер 12 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).
- 7.13. Текст доклада не более 10 страниц (не считая титульного листа). Приложения могут занимать до 5 дополнительных страниц. Приложения должны быть пронумерованы и озаглавлены. В тексте доклада автор должен на них ссылаться.
- 7.14. Доклад и приложения скрепляются вместе с титульным листом (рекомендуются скоросшиватели и пластиковые файлы).

8. Оценка представленных материалов.

Эксперты оценивают каждую работу по следующим критериям:

- актуальность темы;
- соответствие содержания сформулированной теме, поставленным целям и задачам:

- научная аргументированность работы, разнообразие методов исследования;
- практическая значимость;
- оригинальность решения проблемы;
- логичность построения работы;
- уровень самостоятельности;
- соответствие выводов полученным результатам;
- наличие литературного образа, его качество;
- культура оформления работы, приложений (если есть).

9. Технология проведения Конференции.

- 9.1. Работа Конференции предусматривает публичные выступления участников по результатам собственной исследовательской деятельности по следующим направлениям:
 - математика;
 - русский язык;
 - физика;
 - информатика;
 - иностранные языки;
 - география и экономика;
 - литература;
 - биология и экология;
 - психология;
 - ОБЖ и здоровье человека;
 - технология;
 - химия;
 - краеведение;
 - общественные науки;
- 9.2. В день защиты доклады (рефераты) представляются в устной форме или в форме компьютерной презентации (Power Point) на секционных заседаниях. Технику для компьютерной презентации обеспечивает направляющее общеобразовательное учреждение.
- 9.3. На выступление по представлению своей работы участнику дается 5-7 минут, на выступление при обсуждении до 2 минут. Участникам Конференции необходимо иметь при себе напечатанный экземпляр текста своего доклада (реферата).
- 9.4. Жюри оценивает выступление участника и ответы на вопросы по следующим критериям:
 - логичность выступления;
 - использование наглядности выступления (если есть);

- культура речи;
- компетентность докладчика (владение проблематикой области исследования);
- культура речи при ответах на вопросы.
- 9.5. При активном обсуждении докладов (рефератов) участников, учащиеся имеют возможность получить дополнительные баллы.

10. Подведение итогов Конференции.

- 10.1. По окончании работы конференции проводятся заседания экспертных групп, на которых выносятся решения о призерах. Все решения экспертных групп протоколируются, подписываются, утверждаются председателями и секретарями экспертных групп, являются окончательными.
- 10.2. Победители и лауреаты Конференции награждаются дипломами.