**ПОЛОЖЕНИЕ   
о школьной научно-практической конференции**

**( 1-4 классов)**

**Общие положения.**

Школьная научно-практическая конференция школьников проводится один -два раза 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.

1. **Цель конференции-конкурса**  - выявление одаренных детей. Оказание им  всемерной поддержки в развитии своих способностей в интересующей их области знаний.
2. Учебно-исследовательский проект - первый научный труд школьника. Навыки, полученные в работе над ним, помогают развить коммуникативную компетентность, уверенно чувствовать себя во время любых публичных выступлений.
3. Подготовительная работа школьников к исследованию, сам процесс исследования проблемы и защиты результатов направлены на развитие интереса учащихся к исследовательской деятельности и повышение образовательного потенциала школьников.
4. Конкурс предоставляет школьникам уникальную возможность раскрыть свои таланты и наклонности, оказаться в кругу сверстников-единомышленников, обменяться мнениями и лично встретиться с представителями науки.
5. **Задачи:**
6.      стимулирование интереса учащихся к различным дисциплинам, знакомство с методом проведения учебного исследования и способом представления результата в виде доклада, выявление оригинальных и интересных работ;
7.      выявление и развитие одаренности, познавательных, организаторских и художественных способностей и талантов учащихся, поощрение лучших достижений;
8.      обмен опытом в интересах дальнейшего повышения уровня проектной и исследовательской деятельности, развития детского творчества;
9.          популяризация научных знаний и общественное признание результатов ученической исследовательской деятельности.

**Руководство Конференцией.**

Организаторами Конференции являются:

* + Завуч по учебно-воспитательной работе начальной школы;
  + МО учителей начальных классов;
  + Педагог-организатор по воспитательной работе
  + Совет школьной организации «Капитошка».
  + **Участники Конференции.**

Участниками Конференции могут быть школьники 1-4классов.

Не приветствуются работы из интернета

**Сроки проведения Конференции.**

Один –два раза в год .

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

Требования к содержанию и оформлению доклада (реферата) соответствуют традиционным стандартам описания результатов научных исследований.

**Для участия в Конференции участники должны представить исследовательскую работу в виде доклада (реферата), презентации (на бумажном и электронном носителе)**

Работа, представленная на экспертизу, должна носить характер научного исследования, центром которого является актуальная проблема, имеющая практическую значимость.

Научная работа должна содержать:

1. титульныи лист;

2. оглавление;

3. введение;

4. основную часть;

5. заключение;

6. список литературы (библиографический список);

7. приложения;

Титульный лист должен содержать:

* + название работы, ее вид (исследование, реферат,..);
  + цели и задачи
  + сведения об авторе (фамилия, имя, класс);
  + сведения о руководителе или консультанте (фамилия, имя, отчество)
  + год и место проведения конференции

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 часть должна содержать информацию, собранную и обработанную исследователем, а именно: описание основных рассматриваемых фактов, характеристику методов решения проблемы, сравнение известных автору ранее существующих и предлагаемых методов решения, обоснование выбранного варианта решения (эффективность, точность, простота, наглядность, практическая значимость и т. д.). Основная часть делится на главы.

В заключении в лаконичном виде формулируются выводы и результаты, полученные автором, направления дальнейших исследований и предложения по возможному практическому использованию результатов исследования.

В список используемых источников заносятся публикации, издания и источники, использованные автором.

Доклад может содержать приложения с иллюстративным материалом (рисунки, схемы, карты, таблицы, фотографии и т. п.), который должен быть связан с основным содержанием.

Текст доклада печатается на стандартных страницах белой бумаги формата А4 (210 х 297 мм, горизонталь — 210 мм). Шрифт — Times New Roman Суг, 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) (в электронном варианте их надо отсканировать).

Текст доклада — не более 2 страниц -2кл, 3 страниц 3 класс, 5 страниц – 4класс

(не считая титульного листа и приложения).

Приложения должны быть пронумерованы и озаглавлены. В тексте доклада автор должен на них ссылаться.

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

**VIII     Оценка представленных материалов.**

Эксперты оценивают каждую работу по следующим критериям:

1. * актуальность темы;
   * соответствие содержания сформулированной теме, поставленным целям и задачам;
   * научная аргументированность работы, разнообразие методов исследования;
   * практическая значимость;
   * оригинальность решения проблемы;
   * логичность построения работы;
   * соответствие выводов полученным результатам;
   * новизна исследования
   * культура оформления работы, приложений (если есть).
   * самостоятельность
   * краткость
   * соответствие возрасту

**IX      Технология проведения Конференции.**

Работа Конференции предусматривает публичные выступления участников по результатам собственной исследовательской деятельности на предметных секциях по следующим направлениям:

1. * математика;
   * русский язык  и  литература;
   * физика;
   * информатика;
   * иностранные языки;
   * география;
   * литература;
   * биология и экология;
   * психология;
   * ОБЖ и здоровье человека;
   * технология;
   * химия;
   * культура
   * общественные науки;
   * экономика
   * социальная сфера

В день защиты доклады (рефераты) представляются в устной форме и\или в форме компьютерной презентации (Power Point) на секционных заседаниях

На выступление по представлению своей работы участнику дается до 7 минут, на выступление при обсуждении — до 2 минут. Участникам Конференции необходимо иметь при себе напечатанный экземпляр текста своего доклада (реферата).

**X        Жюри, в состав которого входят представители предметных секций, администрации и  Совета  школы,  оценивает выступление участника и ответы на вопросы по следующим критериям:**

1. * логичность выступления;
   * использование наглядности выступления (если есть);
   * культура речи;
   * компетентность докладчика (владение проблематикой области исследования);
   * культура речи при ответах на вопросы.

При активном обсуждении докладов (рефератов) участников, учащиеся имеют возможность получить дополнительные баллы.

**XI     Подведение итогов Конференции.**

По окончании работы предметных секций проводятся заседания экспертных групп, на которых выносятся решения о призерах. Все решения экспертных групп протоколируются, подписываются, утверждаются председателями и секретарями экспертных групп, являются окончательными.

Победители и лауреаты Конференции награждаются дипломами. Их работы рекомендуются для участия в муниципальных, областных и международных конкурсах.