# ПОЛОЖЕНИЕ О ШКОЛЬНОЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ МЛАДШИХ ШКОЛЬНИКОВ «ПЕРВЫЕ ОТКРЫТИЯ»

#### 1. Общие положения

- 1.1. Настоящее Положение определяет цели и задачи научноисследовательской конференции младших школьников, порядок её организации, проведения, подведения итогов конференции.
- 1.2. Научно-исследовательская конференции является итогом проектно-исследовательской деятельности младших школьников, которая связана с решением обучающимися творческих, исследовательских задач с заранее неизвестным результатом в различных областях науки, техники, искусства.
- 1.3. Участниками Научно-исследовательская конференции являются учащиеся 3-4 классов, интересующиеся и занимающиеся научно-исследовательской работой, учителя школы, администрация школы, все желающие.

## 2. Цели и задачи конференции

- 2.1. Цель конкурса стимулировать развитие интеллектуально-творческого потенциала личности ребёнка младшего школьного возраста путём развития исследовательских способностей и совершенствования навыков исследовательского поведения.
- 2.2. Основными задачами конференции являются:
  - ✓ активизация познавательной деятельности обучающихся в рамках предметов, входящих в базисный учебный план;
  - ✓ поддержка развития творческой исследовательской активности детей;
  - ✓ формирование у учащихся потребности и установки на престижность занятий фундаментальными и прикладными науками, ознакомление с научной картиной мира
  - ✓ развитие коммуникативных умений и способностей обучающихся.
  - ✓ пропаганда методических разработок по организации и содержанию проектно-исследовательской работы младших школьников.

# 3. Сроки проведения

- 3.1. Научно-исследовательская конференция «Первые открытия» проводится ежегодно один раз в учебном году, с 25 по 30 апреля. Заявки принимаются от учителей начальных классов до 20 апреля.
- 3.2. Участниками конкурса могут стать юные исследователи как индивидуально, так и в составе творческих коллективов детей.
- 3.3. Для участия в конференции необходимо направить в его оргкомитет в письменном виде до 20 апреля заявку, краткое описание работы (проекта).

## 4. Права участников

- 4.1. Каждый участник Научно-исследовательской конференции имеет право выступить с сообщением, отражающим собственную точку зрения, которая не обязательно должна совпадать с общепринятой.
- 4.2. Каждый участник Научно-исследовательской конференции имеет право выступить оппонентом по проблемам, рассматриваемым на конференции.
- 4.3. Участники Научно-исследовательской конференции имеют право в корректной форме задавать вопросы по заинтересовавшей их проблеме.

### 5. Ответственность участников

Каждый выступающий несет ответственность за содержание и качество своего сообщения.

# 6. Организация управления

- 6.1. Научно-исследовательская конференция «Первые открытия» готовится под руководством руководителя Научного общества учащихся.
- 6.2. Сообщения обучающихся готовятся под руководством научного руководителя.
- 6.3. Все выступления на Научно-исследовательской конференции являются регламентированными. Регламент 10-15 минут на выступление.
- 6.4. В жюри приглашаются учителя, обучающиеся, администрация школы и родительская общественность.

#### 7. Порядок проведения конференции

7.1 На конференцию принимаются завершённые исследовательские работы детей младшего школьного возраста, выходящие за рамки школьной

программы, отвечающие критериям, представленным в п.п.7.2 – 7.3 настояшего Положения.

- 7.2. Для участия в конкурсе принимаются проектно-исследовательские работы, выполненные по следующим направлениям:
  - ✓ науки о человеке;
  - ✓ науки об обществе (история, обществоведение);
  - ✓ науки о природе (биология, ботаника, зоология, география, экология);
  - ✓ науки об искусстве (литературоведение, искусствоведение);
  - ✓ Математические, физические, технические науки, астрономия, космонавтика;
  - ✓ Информатика.

Исследовательские работы могут быть теоретическими, экспериментальными, изобретательскими и фантастическими.

7.3. требования к структуре, содержанию (оформлению) работ и проектов, а также рекомендации по их написанию представлены в приложении 1 к настоящему Положению. Рекомендации по выбору темы и оформлению результатов исследовательской работы (проекта) представлены в приложении 2.

## 8. Оценка исследовательской работы

- 8.1. Оценка работ осуществляется по следующим критериям:
  - ✓ Использование научных, а также лично созданных специальных методов и методик исследования;
  - ✓ Уровень новизны и оригинальности (идеи, метода, результата);
  - ✓ Убедительность и доказательность работы (глубина проработки идеи);
  - ✓ Системность изложения материала;
  - ✓ Аккуратность и качество исполнения;
  - ✓ Качество выступления в ходе процедуры защиты работы на конференции и ответов на вопросы.
- 8.2. Итоги конференции могут подводиться в следующих номинациях:
  - ✓ лучший эксперимент, наблюдение;
  - ✓ лучший проект;
  - ✓ лучший доклад (презентация работы, проекта)
  - ✓ постановка самой оригинальной проблемы;
  - ✓ лучшая защита;

- ✓ лучший творческий коллектив;
- ✓ лучший руководитель проекта.
- 8.3. Победители конференции награждаются дипломами школы. Лучшие работы размещаются на сайте одарённых детей «Алые паруса».