

УТВЕРЖДАЮ»  
начальник отдела образования  
администрации Лебедянского  
муниципального района  
Е.Ю.Сотникова

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о IX научно-практической конференции школьников**  
**Лебедянского муниципального района**  
**«Исследуем, находим, применяем!»**

**1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1.1. Настоящее Положение о проведении научно-практической конференции школьников «Исследуем, находим, применяем» (далее Положение) разработано в соответствии с:

- Законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ;
- Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования(1-4 кл.) от 7 ноября 2011;
- Приказ Минобрнауки России от 6 октября 2009 года № 373 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования»;
- Приказ Минобрнауки России от 26 ноября 2010 года № 1241 "О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 6 октября 2009 г . № 373";
- Приказ Минобрнауки России от 22 сентября 2011 года № 2357 "О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 6 октября 2009 г . № 373";
- Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования (5-9 кл.);
- Приказ Минобрнауки России от 17 декабря 2010 года № 1897 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»;
- Федеральные государственные образовательные стандарты общего образования от 1 марта 2012;

1.2. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения научно-практических конференций школьников.

## 2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРОВЕДЕНИЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ ШКОЛЬНИКОВ.

2.1. Целью Конференции является выявление «одаренных детей», поддержка творчества школьников, конкурсный смотр самого яркого и интересного, что сделано обучающимися за последний год во всех видах научно-исследовательской и практической деятельности.

2.2. Задачи Конференции:

- консолидировать усилия педагогов, родителей (законных представителей), общественности в развитии исследовательской и творческой деятельности обучающихся;
- обновить банк данных «одаренных школьников» для дальнейшего создания условий развития их способностей, интересов, склонностей;
- сформировать банк данных педагогических технологий выявления и развития способностей школьников в области науки, техники и творчества;
- осуществлять интеграцию государственных и общественных усилий во взаимодействии «Школа – Наука – ВУЗ».

## 3. ПРОВЕДЕНИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

3.1. Конференция проводится ежегодно отделом образования, МБУ КИРО и РО при участии образовательных учреждений.

3.2. Основные секции конференции охватывают:

- краеведение;
- общественно-гуманитарные науки (история, обществознание, русский язык, литература, иностранный язык, социология и др.);
- естествознание (химия, география, биология, экология, окружающий мир);
- искусствоведение (технология, изобразительное искусство, музыка и др.)
- физико-математические науки и информационные технологии.

3.3 Конференция проводится в 3-х возрастных категориях:

**3-4 классы;**

**5-7 классы;**

**8-11 классы.**

3.4. Конференция проводится в 2 этапа: заочный этап и очный этап.

- К участию в конференции допускаются новые работы и работы, содержание которых дополнено или переработано более 50%.
- К участию в конференции **не допускаются работы, скаченные из сети Интернет и не соответствующие техническим требованиям по содержанию и оформлению работ!**
- По итогам заочного этапа лучшие работы направляются для участия в очном этапе конференции.

3.5. На очном этапе конференция проводится в виде выступлений авторов в течение 5-7 минут в виде докладов, презентационных работ, исследовательских лабораторий.

- 3.6. Для участия в конференции в МБУ КИРО и РО направляется заявка, заверенная печатью и подписью директора, и работы в печатном и электронном виде в срок установленный приказом отдела образования.
- 3.7. Каждое образовательное учреждение на заочный этап районной конференции может предоставить до 3 работ в каждой секции и в каждой возрастной категории.
- 3.8. Руководитель образовательного учреждения может подать ходатайство об увеличении количества работ в отдельных секциях.
- 3.9. Участникам Конференции на очном этапе необходимо иметь при себе напечатанный экземпляр текста своей работы.
- 3.10. Оценка представленных материалов на заочном этапе конференции. Эксперты оценивают каждую работу по следующим критериям (от 1 до 5 баллов по каждому критерию):
- актуальность темы;
  - наличие проблемы исследования;
  - постановка целей и задач;
  - 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;
  - культура оформления работы, приложений (если есть).
- 3.11. Жюри оценивает очное выступление участника по следующим критериям (от 1 до 5 баллов по каждому критерию):
- логичность выступления;
  - использование наглядности выступления;
  - культура речи;
  - компетентность докладчика (владение проблематикой области исследования);
  - соблюдение регламента.

#### **4. ВИДЫ РАБОТ, ПРИНИМАЕМЫХ ДЛЯ УЧАСТИЯ В КОНФЕРЕНЦИИ.**

- 4.1. Творческие работы учащихся исследовательского и экспериментального характера, поисковые и опытнические работы.
- 4.2. Работы с анализом наблюдений и выводами.
- 4.3. Работы по созданию действующих приборов и механизмов, электронных программ для решения определенных задач.

## 5. УЧАСТНИКИ КОНФЕРЕНЦИИ

Участниками конференции могут быть обучающиеся 3-11 классов образовательных учреждений Лебедянского муниципального района и воспитанники учреждений дополнительного образования детей.

## 6. ТРЕБОВАНИЯ К СОДЕРЖАНИЮ И ОФОРМЛЕНИЮ РАБОТ.

Требования к содержанию и оформлению научно-исследовательской работы соответствуют традиционным стандартам описания результатов научных исследований.

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

Научная работа должна содержать:

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

**Титульный лист** должен содержать:

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

**Введение** должно отражать 1) актуальность темы, 2) включить в себя формулировку постановки проблемы, 3) объект, 4) предмет и 5) гипотезу исследования, определение 6) целей и 7) задач, поставленных перед исполнителем работы (**соблюдайте эту последовательность!!!**)

**Основная часть** должна содержать информацию, собранную и обработанную исследователем, 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 (не литература!!!)** записываются публикации, издания и источники, ресурсы интернет, использованные автором.

**В приложение** включаются наработки по эксперименту, табличные и диаграммные результаты, фактоподтверждающие материалы, фото и видео и т.д.

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

#### **Требования к оформлению доклада.**

Текст доклада печатается на стандартных страницах белой бумаги формата А4, Шрифт – Times New Roman, размер – 14 пт, межстрочный интервал – 1,5. Допустимо рукописное оформление отдельных фрагментов (формулы, чертежный материал и т. п.), которые выполняются черной пастой.

### **7. ИТОГИ КОНФЕРЕНЦИИ**

- 7.1. Участники заочного этапа Конференции, не прошедшие в очный этап, награждаются грамотой участника районной научно-практической конференции «Исследуем, находим, применяем».
- 7.2. Лучшие работы, набравшие наибольшее количество баллов по итогам заочного этапа, направляются для участия в очном этапе Конференции.
- 7.3. При подведении итогов Конференции суммируются баллы, полученные участником на заочном этапе и баллы, полученные на очном этапе.
- 7.4. По итогам Конференции выявляются 1 победитель (1 место) и 2 призёра (2 и 3 место) в каждой секции и в каждой возрастной категории.
- 7.5. При равном количестве набранных баллов преимущество имеет участник, чья работа набрала больше баллов на очном этапе Конференции.
- 7.6. Победители и призёры Конференции награждаются грамотами отдела образования администрации Лебедянского муниципального района.
- 7.7. Лучшие работы будут рекомендованы для публикации в сборнике материалов Конференции.
- 7.8. По усмотрению оргкомитета Конференции количество призёров в каждой секции может быть увеличено.

### **8. РУКОВОДСТВО КОНФЕРЕНЦИЕЙ**

- 8.1. Общее руководство подготовкой и проведением конференции осуществляется Оргкомитетом, утвержденным приказом отдела образования.
- 8.2. Оргкомитет решает вопросы поощрения призеров конференций и научных руководителей, способствует привлечению внимания общественности, средств массовой информации, физических и юридических лиц к деятельности конференции, совместно с жюри подводит итоги, награждает лауреатов и победителей конференции.
- 8.3. Оргкомитет формирует жюри в секциях.
- 8.4. Все спорные вопросы решаются Оргкомитетом.

## **9. ФИНАНСОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ КОНФЕРЕНЦИИ**

- 9.1. Финансовое обеспечение районной научно-практической конференции обучающихся осуществляется за счет средств МБУ КИРО и РО, а также за счет спонсорских средств.
- 9.2. Необходимую поддержку могут оказывать школы, родители для поощрения одаренных обучающихся школы в порядке, разработанном советом ОУ.

**ФОРМА ЗАЯВКИ НА НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКУЮ КОНФЕРЕНЦИЮ**

№ п/п	Ф.И.О. участника	Класс	Тема работы	Секция	Ф.И.О. руководителя

Директор \_\_\_\_\_ (подпись, ФИО)

М.п.