

Приложение 1
к приказу министерства образования
Ставропольского края

от 03.10. 2018 г. № 1499 -пр

ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении 24-й краевой научно-практической конференции школьников «Эколого-краеведческие проблемы Ставрополья»

I. Общие положения

1. 24-ая краевая научно-практическая конференция школьников «Эколого-краеведческие проблемы Ставрополья» (далее - конференция) проводится с целью повышения уровня эколого-краеведческого образования и воспитания обучающихся, привлечение внимания к важнейшим экологическим проблемам Ставропольского края.

2. Задачами конференции являются:

- формирование экологической культуры учащихся;
- формирование основ научно-исследовательской деятельности у обучающихся;
- выявление и поощрение обучающихся, обладающих глубокими знаниями по экологии, краеведению, ботанике и зоологии.

III. Сроки и место проведения конференции

3. Конференция проводится на базе государственного бюджетного учреждения дополнительного образования «Краевой центр экологии, туризма и краеведения» (ул. Лермонтова, 148) в два этапа:

I тур (заочный) – ноябрь 2018 года;

II тур (очный) – декабрь 2018 года.

IV. Участники конференции

4. Участниками конференции являются обучающиеся образовательных организаций Ставропольского края всех типов в возрасте от 12 до 18 лет.

V. Порядок и сроки проведения конференции

5. Для участия в I туре (заочном) конференции необходимо в срок до 26 ноября 2018 года предоставить анкету – заявку по форме (Приложение 1) и выполненный проект на бумажном носителе (листы сброшюрованы, пронумерованы) по адресу: ГБУ ДО «Краевой центр экологии, туризма и краеведения», 355004, г. Ставрополь, ул. Лермонтова, 148.

Все проекты оформляются в соответствии с требованиями к оформлению исследовательских работ (Приложение 2). Научно-исследовательская работа должна отражать собственный опыт исследований участника, его вклад в разрабатываемую тему, соответствие материала избранной теме, кон-

кретность определений и выводов, новизну, сопровождаться таблицами и рисунками.

6. Представленные на конференцию материалы не возвращаются, рецензии на них не выдаются.

7. Основные направления научно-исследовательских проектов:

- «Экологический мониторинг» (исследования, в которых анализируется качество водной, воздушной или почвенной среды путем применения методов физики и химии, либо посредством методов биоиндикации);

- «Экологическое краеведение» (изучение экологических особенностей природных комплексов родного края; изучение экологических проблем края; изучение заказников, памятников природы, привлекательных природных объектов, являющихся потенциальными экскурсионными объектами, изучение особо охраняемых природных территорий края);

- «Ботаника с основами экологии растений» (исследования биологических и экологических особенностей дикорастущих растений, грибов и лишайников; популяционные исследования растений; изучение флоры и растительности в связи с проблемой сохранения биологического разнообразия; экология, география водорослей, лишайников, высших растений);

- «Зоология с основами экологии животных» (исследования обитающих в природе беспозвоночных (простейших, червей, моллюсков, ракообразных, паукообразных, насекомых и др.) и позвоночных (рыб, земноводных, пресмыкающихся, птиц, млекопитающих) животных; зоогеография и экология различных систематических групп животных).

8. По итогам I тура (заочного) конференции определяются финалисты, которые будут приглашены на II тур (очный).

9. II тур (очный) конференции проходит в форме конкурса. Участники представляют свои научно-исследовательские проекты на секциях по направлениям. Время выступления до 7 минут.

10. Критерии оценки научно-исследовательской работы (проекта):

- обоснование актуальности выбранной темы (от 0 до 5 баллов);

- четкость постановки цели и задач представленной работы (от 0 до 5 баллов);

- обоснованность выбора методики исследования, ее знание и использование (от 0 до 5 баллов);

- глубина проработанности и осмысления материала, использование литературы (от 0 до 5 баллов);

- достаточность собранного материала (от 0 до 5 баллов);

- практическая значимость (от 0 до 5 баллов);

- наличие выводов, их обоснованность (от 0 до 5 баллов);

- собственный вклад автора (от 0 до 5 баллов);

- качество оформления работы (от 0 до 5 баллов);

- презентация (структура доклада, четкость речи, владение материалом) (от 0 до 5 баллов).

VI. Общее руководство конференцией

11. Для проведения конференции министерство образования Ставропольского края формирует и утверждает состав организационного комитета с правом жюри (далее соответственно – министерство, оргкомитет).

Оргкомитет конференции:

предоставляет в министерство отчет об итогах проведения конференции;

решает вопросы финансирования и материального обеспечения конференции;

разрабатывает документацию конференции;

рассматривает предложения по совершенствованию порядка проведения конференции;

организует проверку работ участников конференции;

определяет победителей и распределяет призовые места;

готовит предложения по награждению победителей;

анализирует и обобщает итоги проведения конференции;

проводит консультации по вопросам подготовки и проведения конференции.

12. Решение оргкомитета оформляется протоколом и утверждается председателем оргкомитета или заместителем председателя.

VII. Подведение итогов конференции

13. Победители (I место) и призеры (II и III места) конференции определяются из числа участников II тура (очного), набравших максимальное количество баллов по итогам защиты научно-исследовательских проектов на секциях по направлениям.

14. Победители (I место) и призеры (II и III места) в каждой секции награждаются кубками и дипломами оргкомитета. Всем участникам II тура (очного) конференции, не занявшим призовые места, вручаются дипломы об участии в конференции и памятные призы.

15. Руководители научно-исследовательских работ (проектов), подготовившие финалистов конференции, награждаются грамотами оргкомитета.

16. Всем участникам II тура (очного) конференции вручается раздаточный материал.

VIII. Финансирование конференции

17. Расходы, связанные с проездом и питанием участников II тура (очного) и сопровождающих их лиц к месту проведения конференции и обратно, осуществляются за счет направляющей стороны.

18. Расходы, связанные с награждением победителей, осуществляются за счет средств краевого бюджета.

Приложение 1
к положению о проведении
24-й краевой научно-практической
конференции «Эколого-
краеведческие проблемы
Ставрополья»

ФОРМА

Анкета-заявка

на участие в 24-й краевой научно-практической конференции
школьников «Эколого-краеведческие проблемы Ставрополья»

1. Направление научно-исследовательского проекта (секция):

2. Название работы, представляемой по данному направлению:

3. ФИО участника _____
4. Название образовательного учреждения, при котором выполнена работа (согласно уставу) _____

5. Класс _____
6. ФИО руководителя проекта (полностью) _____

7. Сот. телефон, электронная почта _____
8. Место работы, должность _____

Дата заполнения « ____ » _____ 20 ____ г.

Подпись участника _____ Подпись руководителя _____

ТРЕБОВАНИЯ

к оформлению научно-исследовательской работы (проекта)

1. Научно-исследовательская работа (проект) должна иметь:

титульный лист, на котором обязательно указываются: название образовательного учреждения, при котором выполнена работа, регион и населенный пункт, название детского объединения, тема работы, фамилия, имя, отчество автора, класс, фамилия, имя, отчество руководителя работы (полностью), год выполнения работы;

содержание (оглавление), перечисляющее нижеупомянутые разделы (с указанием страниц).

В структуре изложения содержания работы должно быть представлено:

введение, где должны быть четко сформулированы цель и задачи работы, степень изученности проблемы, сделан краткий литературный обзор, обоснована актуальность исследования, а также указаны место и сроки проведения исследования, при необходимости дана физико-географическая характеристика района исследования и режим хозяйственного использования территории;

методика исследования (описание методики сбора материалов, методы первичной и статистической обработки собранного материала);

результаты исследований и их анализ (обязательно приведение всех численных и фактических данных с анализом результатов их обработки);

выводы, где приводятся краткие формулировки результатов работы, в соответствии с поставленными задачами;

заключение, где приводится общий обзор поставленной перед началом исследования проблемы, намечаются дальнейшие перспективы работы, указываются практические рекомендации, вытекающие из данной исследовательской работы;

список использованной литературы, оформленный в соответствии с правилами составления библиографического списка. В тексте работы должны быть ссылки на использованные литературные источники.

2. Приложения. Фактические и численные данные, имеющие большой объем, а также рисунки, диаграммы, схемы, карты, фотографии и т.д. могут быть вынесены в конец работы - в приложения или представлены отдельно.

Все приложения должны быть пронумерованы, озаглавлены, и на них обязательно должны быть ссылки в тексте работы. Картографический материал должен иметь условные обозначения и масштаб.

Текст работы должен быть набран на компьютере (формат листа А-4, шрифт 12 „Times New Roman“) и распечатан. Работа должна быть аккуратно оформлена, страницы пронумерованы и скреплены. Объем работы не ограничен.