



УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ
ЛЕНИНСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

П Р И К А З

29.02 2024 г.

№ 117

пгт Ленино

*О проведении муниципального этапа
Республиканской научно-практической
конференции учащихся «Проблемы охраны
окружающей среды» в 2024 году*

В соответствии с приказом Управления образования Администрации Ленинского района Республики Крым от 29.12.2023 года № 499 «О проведении муниципальных этапов Всероссийских и республиканских конкурсных программ, муниципальных конкурсных программ во II полугодии 2023-2024 учебного года»,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести муниципальный этап Республиканской научно-практической конференции учащихся «Проблемы охраны окружающей среды» в 2024 году (далее – Конференция).
2. Утвердить:
 - 2.1. Положение о проведении Конференции (Приложение 1);
 - 2.2. Заявку на участие в Конференции (Приложение 2);
 - 2.3. Состав жюри Конференции (Приложение 3).
3. Муниципальному бюджетному образовательному учреждению дополнительного образования "Центр детского и юношеского творчества" Ленинского района Республики Крым (Муслединова А.К.) обеспечить организационное и информационное сопровождение Конференции.
4. Руководителям образовательных учреждений обеспечить участие учащихся в Конференции.
5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на начальника отдела дополнительного образования, оздоровления и воспитательной работы Якубову А.Р.

**Начальник
Управления образования**



С.П. Петросенко

ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении муниципального этапа Республиканской научно-практической конференции учащихся «Проблемы охраны окружающей среды» в 2024 году

1. Общие положения.

1.1. Муниципальный этап Республиканской научно-практической конференции учащихся «Проблемы охраны окружающей среды» в 2024 году (далее – Конференция) проводится среди учащихся образовательных учреждений Ленинского района.

1.2. Цели и задачи Конференции:

- стимулирование творческого роста учащихся в области экологии, природопользования;
- выявление и развитие одаренных учащихся, помощь в выборе профессии, привлечение их к обучению в учреждениях высшего образования;
- привлечение учащихся к оздоровлению окружающей среды, сохранению существующих зеленых насаждений, привлечение к научно-исследовательской и практической работе в области биологии растений, традиций природопользования;
- подведение итогов работы объединений, кружков, научных обществ учащейся молодежи, активизация всех форм внеклассной и внешкольной работы с учащимися в области экологии, охраны окружающей среды;
- привлечение учителей биологии, химии и географии к руководству научно-исследовательскими работами учащихся с целью активизации работы по выявлению и поддержке одаренных детей;
- формирование у молодежи современных научных взглядов.

1.3. В Конференции могут принимать участие учащиеся 5–11 классов образовательных учреждений Ленинского района.

1.4. В Конференции принимают участие работы, которые не представлялись для участия в других всероссийских и республиканских научно-исследовательских конкурсах в течение предыдущих двух лет.

1.4. Участники Конференции до её начала должны быть ознакомлены с условиями проведения. Подача заявки на Конференцию означает согласие с условиями её проведения.

2. Номинации Конференции.

2.1. Конференция проводится по следующим номинациям:

2.1.1. ***Зеленые технологии*** (для учащихся 5-11 классов). Рассматриваются работы по реализации приоритетного национального проекта «Экология» в направлении внедрения наилучших доступных технологий (биологические методы борьбы с вредителями

сельскохозяйственных, декоративных, лекарственных растений, формирование почвенных смесей, выращивание дождевых червей, «зелёная» энергетика и т.п.).

Требования к содержанию работ:

– постановка проблемы, описание используемых методов исследования и обоснование их целесообразности;

– точное указание места и времени проведения экологического мониторинга продукции или состояния окружающей среды с обоснованием данного выбора для большей объективности;

– обоснованные выводы – почему именно данное производство, по мнению автора, можно отнести к зелёным технологиям.

Работы по данной номинации оцениваются отдельно по группам:

возрастная группа – 5–7 классы,

возрастная группа – 8–9 классы,

возрастная группа – 10–11 классы.

2.1.2. Публицистика в защиту природы и культуры (для учащихся 5-11 классов). Рассматриваются статьи, эссе, очерки и другие публицистические произведения, посвященные проблемам комплексного сохранения культурного и природного наследия и выражающие личное понимание автора проблемы взаимоотношения жизни этноса и природной среды, печатные и видеоматериалы о «зелёных технологиях».

Тематика работ в 2024 году:

– Потомкам в наследство;

– Мой родной край – моя Земля.

Требования к содержанию работ:

– жанр работы должен быть определен автором;

– объём работ: статьи до 5 страниц, эссе 3–4 страницы, очерк до 5 страниц;

– работы должны быть выполнены шрифтом TimesNewRoman, 14 кегль, интервал 1,15, все поля 2,0.

Работы по данной номинации оцениваются отдельно по группам:

возрастная группа – 5–7 классы,

возрастная группа – 8–9 классы,

возрастная группа – 10–11 классы.

3.3.3. Научно-исследовательские работы по направлениям:

– **«Молодые защитники природы»** (учащиеся 5–7 классов). Рассматриваются учебные исследования или проектные работы, соответствующие тематическим направлениям номинаций Конференции;

– **«Экология растений и ландшафтная архитектура»** (учащиеся 8–11 классов). Рассматриваются работы, посвящённые изучению экологического состояния и охране природных растений и растительных сообществ, озеленению придомовых и общественных территорий, организации работы детских (школьных) ботанических садов, охране краснокнижных растений и т.п.;

– **«Экология животных Крыма»** (учащиеся 8–11 классов). Рассматриваются работы, посвящённые изучению экологического состояния мест обитания и охране животных, охране краснокнижных животных и т.п.;

– *«Проблемы социальной экологии и экологии человека»* (учащиеся 8–11 классов). Рассматриваются работы, посвящённые изучению экологии человека – негативные факторы, влияющие на здоровье человека и решения по устранению негативных факторов, пропаганда здоровьесберегающих технологий и т.п.;

– *«Экологические проблемы регионов Крыма»* (учащиеся 8–11 классов). Рассматриваются работы, в которых изучены экологические проблемы региона – загрязнение сред обитания, изучение вопросов экологического туризма, влияние транспорта на окружающую среду, экологические проблемы малых городов и сёл и т.п.;

– *«Экологические проблемы водных источников Крыма»* (учащиеся 8–11 классов). Рассматриваются работы, в которых изучены экологического состояния отдельных рек, озёр, водоёмов (сбор информации), разработка и внедрение планов их оздоровления, объектов природно-заповедного фонда для сохранности биоразнообразия возле истоков, на участках, важных для гидрологического и гидробиологического режимов, в дельтах рек, озёр, водоёмов, изучение морских побережий и т.п.;

– *«Агроэкология и экологическая химия»* (учащиеся 8–11 классов). Рассматриваются работы, в которых изучены экологическое состояние почв и культурных растительных сообществ, влияние удобрений при выращивании сельскохозяйственной продукции и т.п.

Работы по номинации «Научно-исследовательские работы» оцениваются отдельно по группам:

- возрастная группа – 5–7 классы,
- возрастная группа – 8–9 классы,
- возрастная группа – 10–11 классы.

3.4. К участию в Конференции не допускаются работы:

- не соответствующие тематике Конференции;
- оформленные с нарушением требований данного Положения;
- коллективные работы;
- реферативные, содержание которых основано лишь на литературных данных или только на сведениях, предоставленных различными организациями и ведомствами.

3. Критерии оценивания конкурсных работ

3.1. Оценка конкурсных работ производится по соответствующим критериям. Каждый критерий оценивается по пятибалльной системе только в целых единицах (без единичных показателей):

- 5 баллов – полное соответствие требованиям;
- 4-3 балла – соответствие достаточное;
- 2-1 балл – соответствие недостаточное;
- 0 баллов – несоответствие требованиям либо отсутствие компонента.

3.2. Работы заочных номинаций оцениваются коллегиально членами жюри по следующим критериям:

3.2.1. Зеленые технологии сквозь призму экологического мониторинга:

№	Критерий	Максимальный балл
1	постановка проблемы	5
2	аргументированное, четкое и логичное изложение с учетом собственного вклада	5
3	описание используемых методов исследования и обоснование их целесообразности	5
4	качество оформления наглядного материала	5
5	обоснованные выводы	5

Максимальная оценка – 25 баллов

3.2.2. Публицистика в защиту природы и культуры:

№	Критерий	Максимальный балл
1.	компетентность в вопросах экологии, культурологии и этнологии	5
2.	актуальность поднятой проблемы	5
3.	оригинальность концепции и изложения	5
4.	глубина осмысления темы	5
5.	информативность, размещение материалов (социальные сети, сайты образовательных организаций, СМИ и т.д.)	5
6.	адекватность содержания поставленной проблеме, внутренняя логика	5
7.	стилистическая грамотность	5

Максимальная оценка – 35 баллов

3.2.3. Научно-исследовательские работы:

№	Критерий	Максимальный балл
1.	корректность определения основных методологических понятий исследования (объект, предмет, цели, задачи, гипотеза)	5
2.	качество и достаточность теоретического анализа по теме с учётом современных научных данных, его связь с практическим исследованием	5
3.	систематизация информационного материала (наличие таблиц, графиков, схем, рисунков)	5
4.	целесообразность выбранных методов исследования, приёмов и решения поставленных задач	5

5.	корректность проведения практического исследования, соблюдение правил техники безопасности	5
6.	грамотная интерпретация полученных результатов, точные и корректные выводы	5
7.	качество доклада (четкость его построения, соблюдение регламента, доступность и логичность изложения материала)	5
8.	владение терминологией	5

Максимальная оценка – 40 баллов.

4. Организация Конференции

Для участия в муниципальном этапе Конференции участники подают в МБОУДО ЦДЮ на электронную почту lrcdt@mail.ru до **6 апреля 2024 года** следующие документы:

- заявку на участие в Конференции утвержденную руководителем образовательного учреждения Ленинского района (Приложение 3);
- согласие на обработку персональных данных (Приложение 2 к Положению);
- работы участников Конференции;
- аннотацию к работе (форма doc);
- видеозащиту научно-исследовательской работы, длительностью до 7 минут.

4. Подведение итогов Конференции

Работы победителей муниципального этапа Конференции направляются на участие в Республиканской научно-практической конференции учащихся «Проблемы охраны окружающей среды» в 2024 году.

СОСТАВ ЖЮРИ Конференции

Председатель жюри – Муслединова Алие Куртмуллаевна – директор Муниципального бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования "Центр детского и юношеского творчества" Ленинского района Республики Крым.

Члены жюри:

1. Джемпарова Фериде Зияевна – заместитель директора Муниципального бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования "Центр детского и юношеского творчества" Ленинского района Республики Крым;
2. Матвейчук Светлана Александровна – педагог дополнительного образования Муниципального бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования "Центр детского и юношеского творчества" Ленинского района Республики Крым;
3. Леонова Дарья Юрьевна – методист Муниципального бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования "Центр детского и юношеского творчества" Ленинского района Республики Крым;
4. Лятифова Адиле Энверовна – методист Муниципального бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования "Центр детского и юношеского творчества" Ленинского района Республики Крым;
5. Шатило Валентина Александровна – педагог дополнительного образования Муниципального бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования "Центр детского и юношеского творчества" Ленинского района Республики Крым.

Приложение 3
к приказу Управления образования
Администрации Ленинского района
Республики Крым
от 29.02.2024 года № 117

Заявка
на участие в муниципальном этапе Республиканской научно-практической конференции учащихся «Проблемы охраны окружающей среды» в 2024 году

Муниципальное образование (город, район) _____

№	ФИО автора	Номинация	Тема	Образовательная организация	Класс	Научный руководитель	Должность руководителя
1							
2							
3							
4							

Исполнитель _____ ФИО, должность, контактный телефон

ФИО

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ КОНКУРСНОЙ РАБОТЫ

1. Общие требования к опытно-исследовательским конкурсным работам.

1.1. Все текстовые материалы должны быть написаны на русском языке.

1.2. Объем конкурсной работы не должен превышать 15 страниц печатного текста: шрифт – TimesNewRoman; кегль – 14; интервал – 1,15; все поля – 2,0).

2. Опытно-исследовательская работа должна содержать:

– титульный лист с указанием (сверху вниз) названия организации и объединения; темы работы; фамилии и имени (полностью) автора, класс; фамилии, имена и отчества (полностью) руководителя и консультанта (если имеются); год выполнения работы;

– тезисы (аннотация) конкурсной работы;

– оглавление, перечисляющее нижеупомянутые разделы: введение, где необходимо сформулировать проблему;

– цель и задачи работы; обосновать ее актуальность; провести краткий обзор литературных источников по проблеме исследования; указать место и сроки проведения опыта; дать характеристику климатических, почвенных, хозяйственных условий района;

– методику исследования или опыта (описание схемы опыта, техники наблюдений и учетов, которые использовались в ходе работ);

– прогнозируемые или полученные результаты работы, их обсуждение (желательно использование таблиц, диаграмм, графиков и т.п.);

– выводы (краткие ответы на вопросы, поставленные в задачах);

– заключение, где могут быть отмечены лица, помогавшие в выполнении работы, намечены дальнейшие перспективы работы;

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

– фактические и числовые данные, имеющие большой объем, а также рисунки, диаграммы, схемы, карты, фотографии и т.д. могут быть вынесены в конец работы (в приложения). Все приложения должны быть пронумерованы и озаглавлены, а в тексте работы должны быть сделаны ссылки на них.

СОГЛАСИЕ НА ОБРАБОТКУ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ

(Заполняется законными представителями участников Конференции возрастом до 14 лет)

Я, _____
(ФИО родителя или законного представителя)Паспорт _____ выдан _____
(серия, номер) (кем и когда выдан)

_____ являясь _____ законным _____ представителем _____ несовершеннолетнего

_____ (ФИО несовершеннолетнего)

« _____ » _____, свидетельство о рождении _____
(дата рождения ребёнка) (серия и номер свидетельства о рождении)

в соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 27 июля 2006 года № 152-ФЗ «О персональных данных» даю согласие ГБОУ ДО РК «Эколого-биологический центр» (далее – организатор) на обработку, хранение и использование в течение одного календарного года данных участника (Фамилия, имя отчество участника, Регион проживания (муниципальное образование), дата рождения, Место обучения, класс, учебное объединение; Информация о результатах Конференции) для составления списков участников **Республиканской научно-практической конференции учащихся «Проблемы охраны окружающей среды» в 2024 году**, создания и отправки наградных документов, использования в печатных презентационных и (или) методических материалах, предоставления в государственные органы власти, для расчета статистики участия в Конференции, передачи их должностным лицам, осуществляющим процедуру экспертной оценки, включения в отчётные формы, предусмотренные регламентирующими документами, в том числе в итоговые ведомости оценки конкурсных работ, протоколы жюри, протоколы заседаний оргкомитета, итоговые приказы, информационно-аналитические справки, публикации на интернет ресурсах (сайт, официальные группы в социальных сетях) и в других печатных материалах организатора.

С Положением **Республиканской научно-практической конференции учащихся «Проблемы охраны окружающей среды» в 2024 году** ознакомлен (а) и согласен (сна).

Даю согласие на использование конкурсных материалов

_____ (ФИО несовершеннолетнего участника)

для организации и проведения выставок (с сохранением авторства конкурсных материалов), их использования в качестве демонстрационных материалов, для оформления полиграфической продукции, в том числе с возможной публикацией на интернет-ресурсах и в других печатных материалах организатора.

Даю согласие организаторам конференции на участие своего ребенка в интервью, фото- и видеосъемке, на редактирование и использование данных материалов в некоммерческих целях, а также в рекламе деятельности организатора, включая печатную продукцию, размещение в сети интернет и других средствах массовой информации.

Настоящее согласие может быть отозвано мной в письменной форме.

Дата заполнения « _____ » _____ 2024 г.

Подпись родителей/
законных представителей _____

ФИО _____

СОГЛАСИЕ НА ОБРАБОТКУ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ

(Заполняется участниками Конференции возрастом от 14 лет, руководителями работ)

Я, _____
(ФИО участника)
Паспорт _____ выдан _____
(серия, номер) (кем и когда выдан)

в соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 27 июля 2006 года № 152-ФЗ «О персональных данных» даю согласие ГБОУ ДО РК «Эколого-биологический центр» (далее – организатор) на обработку, хранение и использование в течение одного календарного года данных (Фамилия, имя отчество; Регион проживания (муниципальное образование), Место обучения, класс, учебное объединение; дата рождения, должность, место работы, информация о результатах Конференции) для составления списков участников **Республиканской научно-практической конференции учащихся «Проблемы охраны окружающей среды» в 2024 году**, создания и отправки наградных документов, использования в печатных презентационных и (или) методических материалах, предоставления в государственные органы власти, для расчета статистики участия в Конференции, передачи их должностным лицам, осуществляющим процедуру экспертной оценки, включения в отчётные формы, предусмотренные регламентирующими документами, в том числе в итоговые ведомости оценки конкурсных работ, протоколы жюри, протоколы заседаний оргкомитета, итоговые приказы, информационно-аналитические справки, публикации на интернет ресурсах (сайт, официальные группы в социальных сетях) и в других печатных материалах организатора.

С Положением **Республиканской научно-практической конференции учащихся «Проблемы охраны окружающей среды» в 2024 году** ознакомлен (а) и согласен (сна).

Даю согласие на использование своих конкурсных материалов для организации и проведения выставок (с сохранением авторства конкурсных материалов), их использования в качестве демонстрационных материалов, для оформления полиграфической продукции, в том числе с возможной публикацией на интернет ресурсах и в других печатных материалах организатора.

Даю согласие организаторам Конференции на своё участие в интервью, фото- и видеосъёмке, на редактирование и использование данных материалов в некоммерческих целях, а также в рекламе деятельности организатора, включая печатную продукцию, размещение в сети интернет и других средствах массовой информации.

Настоящее согласие может быть отозвано мной в письменной форме.

Дата заполнения « ____ » _____ 2024 г.

Подпись _____
ФИО