**ПРОЕКТ**

**УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ  
муниципального этапа Республиканской научно-практической**

**конференции учащихся**

**«Проблемы охраны окружающей среды»**

**в 2024 году**

1. Общие положения
   1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения Республиканской научно-практической конференции учащихся «Проблемы охраны окружающей среды» в 2024 году (далее - Конференция).
   2. Учредителем Конференции является Министерство образования, науки и молодёжи Республики Крым.
   3. Организатором муниципального этапа Конференции, является Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Центр детско-юношеского творчества» Сакского района Республики Крым (далее – МБУДО «ЦДЮТ» Сакского района).

Конференция проводится в рамках реализации:

Федерального закона от 31.07.2020 г. № ЗО4-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» по вопросам воспитания обучающихся»;

Указа Президента Российской Федерации от 21.07.2020 г. №474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года»;

Распоряжения Правительства Российской Федерации от 29.05.2015 г. № 996-р «О стратегии развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года»;

Распоряжения Правительства Российской Федерации от 18.12.2012 г. № 2423-р «Об утверждении плана действий по реализации Основ государственной политики в области экологического развития Российской Федерации на период до 2030 года»;

Федерального проекта «Успех каждого ребенка» национального проекта «Образование», утвержденного президиумом Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам, протокол от 24.12.2018 г. № 16.

Всероссийского сводного плана мероприятий, направленного на развитие экологического образования детей и молодёжи в образовательных организациях, всероссийских и межрегиональных общественных экологических организациях и объединениях на 2023 год.

Единого календаря массовых и методических мероприятий Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым, Государственных бюджетных образовательных учреждений дополнительного образования Республики Крым с учащимися, педагогическими и руководящими работниками по вопросам воспитания и дополнительного образования детей на 2023 год.

* 1. Непосредственное проведение Конференции возлагается на Государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительногообразования Республики Крым «Эколого-биологический центр» (далее - ГБОУ ДО РК «Эколого-биологический центр»).
  2. Цели и задачи Конференции:
* стимулирование творческого роста учащихся в области экологии, охраны окружающей среды и 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, экологии, традиций природопользования;

* подведение итогов работы факультативов, кружков, секций, научных обществ учащихся, активизация всех форм воспитательной работы с учащимися в области экологии, охраны окружающей среды;
* привлечение учителей биологии, химии и географии к руководству научно-исследовательскими работами учащихся и студентов с целью активизации работы по выявлению и поддержке одаренных детей;
* формирование у учащихся современных научных взглядов.

1. Участники Конференции
   1. В Конференции принимают участие обучающиеся 5-11 классов.
   2. Участие в Конференции может быть только индивидуальным.
2. Содержание, сроки и порядок проведения Конференции
   1. В 2024 году Конференция проводится очно-заочно в два этапа:
3. этап - муниципальный (отборочный): **до 29 марта 2024 года;**
4. этап - республиканский: апрель.
   1. В 2024 году Конференция проводится по следующим номинациям:

***Зеленые технологии*** (для обучающихся 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, «зеленая» энергетика и т.п.).

Требования к содержанию работ:

* постановка проблемы, описание используемых методов экологического мониторинга и обоснование их целесообразности;
* точное указание места и времени проведения экологического мониторинга продукции предприятия 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).

***Публицистика в защиту природы и культуры*** (для обучающихся 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 Time New Roman, 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.

***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, посвященные 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, посвященные 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, посвященные 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 изученыэкологические проблемы региона – загрязнение сред обитания, изучение вопросов экологического туризма, влияние транспорта на окружающую среду, экологические проблемы малых городов и сел и т.п.;
* *«Экологические проблемы водных источников Крыма»* (учащиеся 8-11 классов). Рассматриваются работы, в которых изучены экологического состояния отдельных рек, озер, водоемов (сбор информации), разработка и внедрение планов их оздоровления, объектов природно-заповедного фонда для сохранности биоразнообразия возле истоков, на участках, важных для гидрологического режимов, в дельтах рек, озер, водоемов, 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.

* 1. 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, представленных различными организациями и ведомствами.

3.4. 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 сформировать 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.

3.5. **Участникам муниципального этапа необходимо в срок до 29.03.2024г. необходимо направить для участия в муниципальном этапе Конференции на электронный адрес МБУДО «ЦДЮТ»** [**cdut.orehovo@mail.ru**](mailto:cdut.orehovo@mail.ru):

- ссылки на электронный вариант конкурсной работы и презентацию исследовательской работы (для номинации «Научно-исследовательские работы», длительность презентации – до 7 минут);

- сканированную заявку (приложение 1);

- согласия на обработку персональных данных (приложение 2);

- аннотацию к работам.

Для участия в конкурсе, необходимо пройти **обязательную** регистрацию **в** **АИС «Навигатор» в модуле «Мероприятия»** (по вопросам регистрации обращаться к методисту МОЦ Сакского района Пивень Ольге Александровне, тел. +7 (978) 820 41 25 МТС; +7(978)535 77 03 Волна)

**ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ!**

Все конкурсные файлы, а также согласия должны иметь наименование: фамилия, имя, номинация, название школы (например: «Иванов Иван, зеленые технологии, Ивановская СШ Сакский район»).

Сеферша Эльмаз Меметовна

методист МБУДО «ЦДЮТ»

+79780264192

Приложение 1

**З А Я В К А**

**на участие в республиканской научно-практической конференции учащихся**

**«Проблемы охраны окружающей среды»**

|  |  |
| --- | --- |
| Фамилия |  |
| Имя |  |
| Отчество |  |
| Номинация |  |
| Название работы |  |
| Дата рождения (дд.мм.гг) |  |
| Возраст |  |
| Класс, общеобразовательное учебное заведение |  |
| Фамилия, имя, отчество руководителя |  |
| Должность (предмет) |  |
| Место работы |  |
| Контактный телефон |  |

Директор Ф.И.О.

м.п

Приложение 2

