

АДМИНИСТРАЦИЯ МР «ХУНЗАХСКИЙ РАЙОН» РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН
МКУ «Информационно-методический центр»

368260, РД, Хунзахский район.с. Хунзах ул.А.лиханова 39,тел. 55-10-68 e-mail: oo-ime@mail.ru

Приказ № 83

от 13.12.2022г.

О проведении муниципального этапа Российского открытого молодежного водного конкурса.

В целях поддержки научно-исследовательской и проектной деятельности школьников в сфере охраны окружающей среды , устойчивого развития и сохранения водного биоразнообразия,

Приказываю:

- 1.Провести муниципального этапа Российского открытого молодежного водного конкурса.
- 2.Возложить ответственность за организацию и подведение итогов муниципального этапа Российского открытого молодежного водного конкурса на методиста МКУ «ИМЦ» Хунзахский район Гимбатову М.М.
3. Утвердить Положение о порядке проведения муниципального этапа Российского открытого молодежного водного конкурса (приложение 1).
- 4.Разместить настоящий приказ на сайте отдела образования.
- 5.Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

и.о Директора МКУ «ИМЦ»
Хунзахский район



Омарова С.М.

ПОЛОЖЕНИЕ

о порядке проведения муниципального этапа

Российского открытого молодежного водного конкурса

1. Общие положения

Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения регионального этапа Российского открытого молодежного водного конкурса (далее - Конкурс), требования к конкурсным материалам и критерии их оценки.

2. Цель Конкурса

Конкурс проводится с целью поддержки научно-исследовательской и проектной деятельности школьников и студентов вузов Республики Дагестан в сфере охраны окружающей среды и устойчивого развития, включая анализ проблем водоподготовки и очистки загрязненных стоков и сохранения водного биоразнообразия, исследование корреляций водных, социальных, климатических и других факторов.

3. Участники Конкурса

Участником Конкурса может быть любой учащийся общеобразовательных школ, гимназий, лицеев, училищ, колледжей в возрасте от 14 лет и студент высших учебных заведений по направлениям подготовки бакалавриата и специалитета.

4. Сроки и этапы проведения Конкурса

4.1. Конкурс проводится в два этапа:

Муниципальный этап – с 5 декабря 2022 г. по 20 января 2023 г.

Региональный этап – с 1 по 20 февраля 2023 года.

5. Темы конкурсных проектов

Участники могут выбрать тему в широком диапазоне - охрана и

восстановление водных ресурсов, управление водными ресурсами, при этом, исследование должно быть ориентировано на оздоровление среды обитания людей и экосистем и получение научно-практического результата.

Конкурсанты должны быть готовы представить проекты в области естественных и социальных наук, включая форсайт-проекты, используя научные методы и подходы к решению водных проблем и проблем устойчивого развития, принимая во внимание современные экологические вызовы и тренды. Приветствуются проекты, направленные на решение муниципальных водных проблем. Необходимым требованием является применение стандартных научно-исследовательских методик и методологий проведения экспериментов, мониторинга и представления результатов, включая статистическую обработку. При этом, апробация новых подходов и методик может быть представлена как отдельный проект.

Конкурсанты в обязательном порядке представляют предложения по возможности прямого внедрения результатов проекта с расчетом затрат или оценку затрат при выполнении своего проекта и 3-5 рекомендаций по сбережению воды в семье, в школе, университете и на предприятиях в качестве дополнения к представляемому проекту и выложить на своих страницах в социальных сетях с хештегом #Водныйконкурс2023.

Проект может быть выполнен группой старшеклассников или студентов, при этом количество участников, представляющих один проект в финале регионального этапа Конкурса, не может быть больше двух человек.

6. Критерии оценки конкурсных проектов

На региональном этапе Конкурса проект оценивается по следующим критериям:

6.1. Новизна:

Является ли проблема, раскрываемая автором, никем ранее неисследованной?

Использует ли автор какие-либо новые методики и инструменты исследования?

Изучаются ли неизвестные до сих пор аспекты исследованной ранее проблемы?

6.2. Актуальность оценивается, как с точки зрения научной

значимости, так и общей значимости для окружающей среды и для общества.

Нацелен ли проект на решение важной проблемы в области охраны водной среды?

Научная значимость проекта: относится ли он к области фундаментальных или прикладных исследований?

Практическая значимость проекта: насколько возможно прямое внедрение результатов проекта? Насколько корректно проведен расчет экономической эффективности затрат на реализацию проекта?

Может ли проект улучшить качество: а) окружающей среды; б) жизни людей?

Предлагает ли проект новые решения старых проблем?

Способствует ли проект повышению осведомленности людей о проблемах водного сектора?

Сочетает ли проект экологические и социальные аспекты?

Направлен ли проект на оценку, прогноз и разработку программ экологически устойчивого развития региона?

6.3. Творческий подход необходимо продемонстрировать творческий подход в следующих аспектах:

постановка проблемы;

решение проблемы;

анализ данных;

постановка экспериментов и организация исследований;

распространение результатов и повышение осведомленности о проблеме.

6.4. Методология:

Существует ли четко поставленная задача по достижению конкретного результата?

Хорошо ли определена проблема?

В какой степени ограничена поставленная проблема?

Спланирована ли работа в соответствии с поставленными задачами?

Достаточно ли информации для того, чтобы сделать выводы?

Учитывались ли возможности неправильной интерпретации данных?

Сформулированы ли новые вопросы или предложения для дальнейших исследований по данной проблеме?

6.5. Знание предмета:

Знаком ли участник с литературными данными и результатами исследований в данной области?

На каких научных источниках основывается работа?

Является ли список литературных источников достаточно полным (действительно ли изучены все источники, на которые были сделаны ссылки в работе)?

В какой степени проанализированы научно-популярные источники?

Насколько хорошо автор знаком с предметом своего исследования?

Знаком ли автор с результатами других исследований в данной области? С терминологией?

Знаком ли автор с альтернативными решениями поставленной проблемы?

6.6. Практические навыки:

Сделал ли ученик экспонат сам (в случае, если он представлен во время презентации)?

Проводил ли он измерения и другую работу самостоятельно?

Какую помощь он получил от родителей, учителей, профессионалов и др.?

Воспользовался ли он материалами, доступными ему в школе?

Где он взял материалы для изготовления экспоната? Было ли это оборудование самодельным?

Насколько успешно были использованы доступные ему методы?

6.7. Доклад и презентация результатов:

Может ли ученик доложить о результатах своей работы достаточно убедительно и информативно, как устно, так и письменно, а также наглядно путем демонстрации своего экспоната?

Насколько хорошо продумано содержание доклада (отчета)?

На каком уровне написан текст, сделаны ли иллюстрации, графики, насколько удовлетворителен язык письменного текста? (грамотный русский язык!)

Прослеживаются ли в представленном отчете личные качества ученика? Насколько он индивидуален?

Есть ли взаимосвязь между экспонатом и письменным текстом?

Актуальность рекомендаций по сохранению и сбережению воды.

Во время защиты проекта автор представляет доклад не более 3 минут.

Оргкомитет проводит анализ текстов проектов финалистов республиканского этапа для обнаружения заимствований с использованием системы «Антиплагиат». Работы с оригинальностью менее 50% не будут допущены к участию в финале.

7. Порядок оформления и направления проектов на региональный этап Конкурса

7.1. На региональный этап Конкурса представляются проекты победители муниципальных этапов по принципу один муниципалитет – один проект, выполненный школьником и один ВУЗ – один проект, выполненный студентом.

7.2. Письменный (машинописный) текст проекта, представляемого на региональный этап Конкурса, должен отвечать следующим требованиям: общий объем проекта не должен превышать 15 страниц, включая титульный лист, аннотацию, иллюстрации, графики, рисунки, фотографии, расчет экономической эффективности, затрат на внедрение или выполнение проекта, перечень ссылок, приложения и список литературы; текст должен быть расположен на одной стороне листа, напечатан через полуторный межстрочный интервал, шрифт обычный (не жирный, не курсив), TimesNewRoman, 12 размер, параметры страницы: верхнее и нижнее поля - 2 см, правое и левое поля - 2,5 см; приложения (входят в общий объем проекта, не превышающий 15 страниц) - не более 5 страниц (иллюстрации, фотографии, графики, таблицы и т.д.) должны быть помещены в конце работы после списка литературы. На титульном листе проекта обязательно должны быть в последовательном порядке указаны: название конкурса (региональный этап Российского открытого молодежного водного конкурса); четкое и краткое название проекта - не более 7 слов (название может сопровождаться, если необходимо, полным научным названием); имена и фамилии всех авторов проекта и полные фамилии, имена и отчества руководителей с указанием занимаемой должности; название региона, год; вторая страница проекта должна быть научной аннотацией - кратким описанием проекта, включающим главные разделы проекта, такие как: цель, методы и материалы, исследования (наблюдения), достигнутые результаты и выводы, а также краткое объяснение того, как этот проект улучшает качество жизни. Объем аннотации не должен превышать 1 лист машинописного текста. Электронная версия проекта направляется на электронный адрес: esocentr05@bk.ru, с указанием «Конкурс водных проектов - 2023» не позднее 1 февраля 2023 года. Версия проекта на бумажном носителе не принимается.

7.3. К электронной версии текста проекта в обязательном порядке

прилагаются: краткая аннотация проекта (объем не должен превышать 100 слов). Участники конкурса должны учесть, что краткое описание проекта должно быть понятно для СМИ и заинтересованной общественности. Работы, выполненные без соблюдения порядка оформления, не принимаются; анкета автора проекта заполненная по установленной форме (Приложение №1), включая ссылку на публикацию с рекомендациями по сбережению воды; согласие на обработку персональных данных (файл в формате pdf) (Приложение №2); протокол проведения муниципального этапа Конкурса (файл в формате pdf) с сопроводительным письмом от управления образованием (Приложение №3).

8. Награждение

8.1. Победитель и призеры Конкурса награждаются дипломами Министерства образования и науки Республики Дагестан

8.2. Финалисты регионального этапа Конкурса награждаются дипломами ГАОУ ДО РД «Центр развития талантов «Альтаир».

9. Руководство Конкурса

9.1. Состав организационного комитета и жюри регионального этапа Конкурса утверждается ГАОУ ДО РД «Центр развития талантов «Альтаир».

9.2. Общее руководство подготовкой и проведением Конкурса осуществляется Организационным комитетом ГАОУ ДО РД «Центр развития талантов «Альтаир» (далее – Оргкомитет), который создается из числа сотрудников, специалистов и экспертов

профильных организаций, высших учебных заведений. Оргкомитет создается на период подготовки и проведения Конкурса для достижения цели Конкурса и решения вытекающих из нее задач:

- утверждает программу проведения Конкурса;
- подводит итоги Конкурса и организует награждение;
- организуют работу по размещению информации об итогах Конкурса на сайте Министерства образования и науки Республики Дагестан и на сайте ГАОУ ДО РД «Центр развития талантов «Альтаир».

9.3. На муниципальном этапе Конкурса организационный комитет и жюри формируется органами управления муниципальных образований. Программу разрабатывают организационные комитеты органов управления муниципальных образований.

9.4. Региональный этап Конкурса проводится на площадке ГАОУ ДО РД «Центр развития талантов «Альтаир».

9.5. Жюри регионального этапа Конкурса:

- состоит из числа представителей профильных образовательных и научных учреждений, учреждений культуры;
- осуществляет экспертизу материалов в соответствии с критериями оценки материалов по направлениям творчества;
- осуществляет экспертную оценку конкурсных работ в соответствии с Положением;
- определяет победителей и призеров регионального этапа Конкурса в соответствии настоящим Положением;
- определяет участников Всероссийского этапа Конкурса.

9.6. Ответственное лицо за проведение регионального этапа Конкурса –

Гаджиева Заира Казбековна, руководитель Экостанции дирекции «Детский научный центр» ГАОУ ДО РД «Центр развития талантов «Альтаир», контактный телефон: 8(967) 934-80-01.

Информацию о форме проведения финала (в зависимости от эпидемиологической ситуации) организатор сообщит дополнительно финалистам. Обязательно необходимо при заполнении анкеты указать номер телефона руководителя проекта.

Информация о проведении Конкурса размещена на сайтах:

www.dagminobr.ru, <https://altair-rd.ru>, <http://водный-конкурс.рф>, www.ecoproject.org, www.water-prize.ru.

Информация по итогам Конкурса будет размещена на сайтах:

www.dagminobr.ru, <https://altair-rd.ru>