

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ»
СЕРГОКАЛИНСКОГО РАЙОНА**

**368510 с. Сергокала ул. 317 Стрелковой дивизии, тел.8(8722) 55-17-30**

**ОГРН 1110548000056 ИНН 0527003198**

**ПРИКАЗ**

 **№ 68/1 14.09.2023г.**

 **О проведении районного этапа
Всероссийского конкурса юных исследователей
окружающей среды «Открытия 2030»**

В целях выявления и развития у обучающихся интереса и способностей к проектной, научно-исследовательской, инженерно-технической, изобретательской, творческой деятельности, направленной на изучение естественных, инженерных наук, повышения естественнонаучной грамотности, формирования экологически ответственного мировоззрения, личностную самореализацию и профессиональное самоопределение школьников,

 ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести с 1 ноября по 7 ноября 2023 года муниципальный этап Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды «Открытия 2030» (далее - Конкурс).

 2.Утвердить прилагаемое Положение о порядке проведения муниципального этапа Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды «Открытия 2030» (далее - Положение).

 3. Утвердить членов жюри по проведению конкурса в составе:

1.Исаева Х.Н.-начальник УО

2.Лукманова С.Ш. зам. начальника УО.

3.Адзиева К.А.-методист УО

4.Баркаева С.О.-методист УО

5.Магомедова С.Ш.-методист УО

 **4. Представить работы на конкурс в Управление образования до 1 ноября 2023г.**

 5. Организовать размещение информации о проведении конкурса в системе «Навигатор дополнительного образования детей Республики Дагестан» в модуле «Мероприятия».

 6. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя МКУ «УО» Лукманову С.Ш.

Начальник МКУ «Управление образования» Х.Исаева

Исп.: Адзиева К.А.

Тел.:89634084611

Утверждено приказом УО.

**ПОЛОЖЕНИЕ**

 **о порядке проведения муниципального этапа Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды «Открытия 2030»**

1. Общие положения
	1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения муниципального этапа Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды «Открытия 2030» (далее - Конкурс).
	2. Конкурс проводится в рамках реализаций:

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

Указа Президента Российской Федерации от 19.04.2017 г. № 176 «О стратегии экологической безопасности Российской Федерации на период до 2025 года»;

Указа Президента Российской Федерации от 01.12.2016 г. № 642 «О стратегии научно-технологического развития Российской Федерации»;

Указа Президента Российской Федерации от 07.07.2011 г. № 899 «Об утверждении приоритетных направлений развития науки, технологий и техники в Российской Федерации и перечня критических технологий Российской Федерации»;

Распоряжения Правительства Российской Федерации от 03.09,2021 г. № 2443-р «Об утверждении перечня профессий и специальностей среднего профессионального образования, необходимых для применения в области реализации приоритетных направлений модернизации и технологического развития экономики Российской Федерации»;

Распоряжения Правительства Российской Федерации от 29.05.2015 г. № 996-р «Об утверждении 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» Паспорта 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 календарного плана мероприятий, направленного на развитие экологического образования детей и молодежи в образовательных организациях, всероссийских и межрегиональных

общественных экологических организациях и объединениях на 2023 год, утвержденного Министром просвещения Российской Федерации С.С. Кравцовым от 28.03.2023 г. № СК-8/02вн.

1. Цель и задачи Конкурса
	1. Цель Конкурса - выявление и развитие у обучающихся интереса и способностей к проектной, научно-исследовательской, инженерно-технической, изобретательской, творческой деятельности, направленной на изучение естественных и инженерных наук, повышение естественнонаучной грамотности, формирование экологически ответственного мировоззрения, личностную самореализацию и профессиональное самоопределение школьников.
	2. Задачи Конкурса:

выявление и поддержка талантливой молодежи, обладающей глубокими естественнонаучными знаниями и творчески реализующей их в решении задач по сохранению природных и искусственно созданных экосистем и их компонентов;

стимулирование интереса школьников к естественным наукам, технике и технологиям, их ориентация на получение фундаментального образования и научные исследования;

создание дополнительных механизмов отбора обучающихся на образовательные программы, профориентационные смены, экспедиции и иные мероприятия, организуемые ГАОУ ДО РД «Центр развития талантов «Альтаир»;

вовлечение экспертов различных областей в работу с обучающимися, формирование сети экспертов по номинациям Конкурса;

решение актуальных для регионов научно-исследовательских, инженерно-конструкторских и инновационных задач с участием школьников;

развитие сети региональных Экостанций;

привлечение внимания органов исполнительной власти субъектов республики и местного самоуправления, общественности и средств массовой информации к вопросам экологического просвещения, образования, воспитания и охраны окружающей среды;

содействие социальной адаптации и профессиональной ориентации учащихся образовательных организаций Республики Дагестан.

1. Сроки проведения Конкурса:

Конкурс проводится в период с октября по декабрь 2022 года и состоит из трёх этапов:

школьный этап - с 1 октября по 15 октября 2023 года;

муниципальный этап Конкурса - с 1 ноября по 7 ноября 2023 года;

.

1. Участники Конкурса
	1. К участию в Конкурсе приглашаются обучающиеся образовательных организаций Республики Дагестан в возрасте от 10 до 18 лет, выполнившие исследовательскую или проектную работу в области фундаментальной, прикладной науки или технического творчества.
	2. Допускается индивидуальное участие в соответствии с выбранной номинацией Конкурса.
	3. Замена участников в ходе Конкурса не допускается.
	4. Участие в Конкурсе является добровольным, бесплатным (безвозмездным) и не предусматривает внесение организационного сбора,
	5. Подача работы на Конкурс означает добровольное согласие с условиями Конкурса.
2. Номинации Конкурса
	1. Конкурс проводится в соответствии с номинациями регионального этапа Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды «Открытия 2030» согласно приложению № 1 к настоящему Положению.

VH. Порядок проведения Конкурса

Образовательные не позднее 1 ноября 2023 г. отправляют работы победителей (по одной на каждую номинацию) на электронный адрес kumsiget@mail.ru.

Отдельной папкой на каждого конкурсанта отправляются следующие документы:

сведения о конкурсанте (копия СНИЛСа, паспорта или свидетельства о рождении);

согласие на обработку персональных данных обучающихся - для участников до 14 лет от родителей или законных представителей согласно приложению № 4 к настоящему Положению; для участников от 14 до 17 лет согласно приложению № 4 и № 5 к настоящему Положению; для участников от 18 лет - от самого участника согласно приложению № 5 к настоящему Положению (файлы в формате pdf);

заверенный подписью и печатью протокол муниципального этапа Конкурса (или выписку из протокола, где должны быть отражены сведения о количестве участников муниципального этапа, о победителях и призерах муниципального этапа Конкурса - файл в формате pdf согласно приложению № 7 к настоящему Положению;

файл, содержащий конкурсный материал;

файл с краткой аннотацией конкурсной работы в формате doc;

анкета-заявка участника регионального этапа согласно приложению № 6 к настоящему Положению.

* 1. Для участия в Конкурсе необходимо организовать подачу заявок через автоматизированную информационную систему «Навигатор дополнительного образования детей» (далее «Навигатор»— р.05, навигатор, дети).

Схема подачи заявки:

* необходимо войти в учетную запись (личный кабинет) в системе Навигатор (если нет личного кабинета, необходимо зарегистрироваться);
* перейти в модуль «Мероприятия», найти нужное вам мероприятие, подать на него заявку. После этого на вашу почту придет уведомление о создании заявки, а далее о ее подтверждении организатором мероприятия. Ссылка на раздел «мероприятия» — https:/р05.навигатор. дети/activities- calendar.

 К участию в Конкурсе не допускаются работы:

реферативные, содержание которых основано только на анализе литературных источников или на сведениях, предоставленных различными организациями и ведомствами;

не соответствующие содержанию Конкурса и его номинаций;

авторов, возраст которых не соответствует указанному для участников Конкурса;

занявшие призовые места на других конкурсных мероприятиях регионального уровня, проводимых ранее;

Данные материалы не оцениваются и снимаются с Конкурса.

Официальные хештеги Конкурса #0ткрытия2030, #ДрузьяЗемли.

* 1. От одного автора и одного руководителя может быть принята на Конкурс не более одной работы. Одна работа может иметь одного автора и одного руков

 **Номинации**

**Муниципального этапа Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды «Открытия 2030»**

Конкурс проводится по следующим номинациям:

Для обучающихся в возрасте от 10 до 13 лет:

**«Юные исследователи»** (учебные исследования или проектные работы, соответствующие тематическим направлениям номинаций Конкурса.

Для обучающихся в возрасте от 14 до 18 лет:

**«Зоология»** (исследования обитающих в дикой природе млекопитающих, птиц, пресмыкающихся, земноводных, рыб; фаунистика, зоогеография и экология различных систематических групп позвоночных; исследования поведения позвоночных); (исследования обитающих в дикой природе насекомых, паукообразных, многоножек, ракообразных, моллюсков, червей, простейших и др.; фаунистика, зоогеография и экология различных систематических групп беспозвоночных; исследования поведения беспозвоночных); вопросы содержания, благополучия и онтогенеза диких животных в условиях неволи, исследования в области физиологии и поведения животных разных систематических групп);

**«Ботаника и экология растений. Микология, лихенология, альгология»** (исследования биологических и экологических особенностей дикорастущих растений; популяционные исследования растений; исследования флоры и растительности); (исследования биологических и экологических особенностей грибов, лишайников и водорослей, выявление эколого­морфологических особенностей, систематических групп, разнообразие грибов в природных экосистемах, симбиоз грибов с растениями, современные направления исследования лишайников);

**«Человек и его здоровье»** (исследования влияния воздействия факторов окружающей среды на организм человека, на его здоровье; изучение эффективности мер профилактики заболеваний и поддержания иммунитета; исследования в области физиологии человека; исследования в области экологии поселений; исследования в области новых полезных свойств живых организмов, субстанций и тканей);

**«Ландшафтная экология и почвоведение»** (исследования, направленные на комплексное изучение экосистем, оценку экологического состояния ландшафта, изучение взаимосвязей и взаимодействий между компонентами экосистемы, физико-географические исследования; исследования почв природных экосистем: физических, химических и биологических свойств почвы; исследования, направленные на изучение химических и биохимических процессов в почвах агросистем и растениях, анализ антропогенного загрязнения почв и грунтов и его влияния на организм человека, исследования в области восстановления первозданного облика природы на пост-индустриальной территории, комплексные фенологические исследования; проектные работы, описывающие приемы воздействия на почвы с целью повышения их плодородия);

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

**«Прикладная химия и биотехнология»** (исследования, связанные с интеграцией химических технологий в эволюционные процессы природных систем; исследования, направленные на выявление химических индикаторов здоровья экосистемы региона; исследования биологических и экологических особенностей бактерий и вирусов, культивирование хозяйственно-значимых штаммов микроорганизмов);

**«Клеточная биология, генетика и биотехнология»** (проектные и исследовательские работы, направленные на изучение биологии клетки, генетики растений, животных, микроорганизмов, человека, а также мутагенов, канцерогенов, аллергенов, антимутагенов, наследственных болезней; создание и разработка новых сортов растений; применение живых организмов, их систем или продуктов их жизнедеятельности для решения технологических задач);

**«Экология энергетики. Зеленая инженерия»** (исследовательские работы, направленные на изучение влияния воздействия на окружающую среду антропогенных факторов, вызванных деятельностью человека по добыче полезных ископаемых, производством, передачей и потреблением электрической и тепловой энергии; проектные работы, направленные на получение экологически чистых источников электроэнергии, ее распределения и аккумуляции), (проектные работы, направленные на разработку интерактивного оборудования для исследования и охраны окружающей среды (устройства умного сельского экодома, экосада, экоогорода и др.); технические решения для выполнения инструментальных исследований и мониторинга окружающей среды, систем контроля доступа);

**«Обращение с отходами»** (исследования, связанные с возможностью переработки, утилизации и обработки различных видов отходов; проекты по организации раздельного сбора, предварительного накопления отходов, их переработки и утилизации).

Приложение № 2 к Положению о региональном этапе Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды «Открытие 2030», утвержденный приказом Минобрнауки РД от «^/>> 2023г.

**Требования к оформлению конкурсных работ** участников муниципального этапа Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды «Открытия 2030»

1. Общие требования к конкурсным работам.
	1. Все текстовые материалы должны быть написаны на русском языке (при необходимости с использованием латинских названий видов животных и растений).
	2. Объем работы не более 25 страниц, шрифт 14, интервал одинарный.
	3. Картографический материал должен иметь условные обозначения и масштаб.
2. Исследовательская работа должна содержать:

титульный лист, на котором указываются: название образовательной организации, в которой выполнена работа; субъект Российской Федерации и населенный пункт; название детского объединения; тема работы; фамилия, имя, отчество автора; класс; фамилия, имя, отчество, должность и место работы руководителя конкурсной работы (полностью) и консультанта (если имеется), год выполнения работы;

оглавление, перечисляющее нижеупомянутые разделы содержания (с указанием страниц);

содержание работы.

В структуре изложения содержания работы должно быть представлено: введение, где должны быть 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;

обзор литературы по теме исследования;

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

результаты исследований и их обсуждение (обязательно приведение всех численных и фактических данных с анализом результатов их обработки), при представлении результатов желательно использование таблиц, диаграмм и графиков;

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

заключение, где могут быть отмечены лица, принимавшие участие в выполнении и оформлении работы, намечены дальнейшие перспективы работы, указаны практические рекомендации, непосредственно 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.

1. Проектная работа должна содержать:

название проекта, указание автора проекта, состав проектной группы, имя научного руководителя;

краткое описание проекта: цели, задачи, результат проекта (продукт);

этапы проектной работы: даты, основные этапы и краткое содержание проделанной работы, результат на каждом этале;

материально-техническое обеспечение проекта.

Во введении кратко обосновывается актуальность выбранной темы, цель и содержание поставленных задач, характеристика работы: в чем заключается значимость и (или) прикладная ценность полученных результатов, краткий обзор имеющейся по данной теме литературы.

Основная часть состоит из двух разделов: теоретического и практического. Теоретический раздел включает анализ информации, отбор наиболее значимых данных, выстраивание общей логической схемы выводов. Практический раздел — описание изготовления проектируемого изделия.

Как, при каких условиях (социальных, финансово-экономических и т. д.) некоторый проект (продукт) может быть реализован.

Заключение содержит основные выводы. При оценке экспертами работ учитывается и грамотность изложения текста.

В конце работы приводится список используемой литературы (библиографический список). В тексте работы должны быть ссылки на научные источники, ссылки на сайты.

В приложении помещаются вспомогательные и дополнительные материалы: таблицы, рисунки, графики, схемы и т, д., если они помогут пониманию полученных результатов.

Приложение № 3 к Положению о региональном этапе Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды «Открытие 2030», утвержденный приказом Минобрнауки РД от 2023 г. №

**Критерии оценки конкурсных работ на муниципальном этапе Всероссийского конкурса окружающей среды «Открытие 2030**

**Исследовательская работа:**

**Максимальное количество баллов - 50**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Критерии оценивания** | **Баллы** |
| 1 | соответствие проекта требованиям к его оформлению; | 0-5 |
| 2 | целеполагание выбор актуальной проблемы; новизна проекта; | 0-5 |
| 3 | социальная значимость проекта; | 0-5 |
| 4 | наличие организационных механизмов реализации проекта | 0-5 |
| 5 | наличие сметы проекта/бизнес-плана; | 0-5 |
| 6 | степень самостоятельности участия в реализации проекта; | 0-5 |
| 7 | степень завершенности проекта и практическая значимосг его реализации; | 0-5 |
| 8 | качество оформления и наглядность проекта; | 0-5 |
| 9 | объём работы и количество предлагаемых решений | 0-5 |
| 10 | информационное сопровождение проекта. | 0-5 |

**Критерии оценки конкурсных работ на муниципальном этапе:
Всероссийского конкурса окружающей среды «Открытие 2030
Проектная работа:
Максимальное количество баллов - 50.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Критерии оценивания** | **Баллы** |
| 1 | соответствие конкурсной работы требованиям к ее оформлению | 0-5 |
| 2 | актуальность, новизна и инновационность выбранной темы и ее обоснование; | 0-5 |
| 3 | постановка цели и задач, их соответствие содержанию конкурсной работы; | 0-5 |
| 4 | анализ области исследования (глубина | 0-5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | проработанности и осмысления материала, использование литературы); |  |
| 5 | обоснованность применения методики исследования, полнота ее изложения; | 0-5 |
| 6 | полнота и достоверность собранного и представленного материала; | 0-5 |
| 7 | качество представления, наглядность результатов исследования; | 0-5 |
| 8 | анализ и обсуждение результатов, обоснованность и значимость выводов; | 0-5 |
| 9 | практическая значимость проведенного исследования; | 0-5 |
| 10 | оригинальность работы должна быть не меньше 75% (проверка на антиплагиат). | 0-5 |

Приложение № *4 к* Положению о региональном этапе Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды «Открытие 2030», утвержденный приказом Минобрнауки РД от«^А> 2023г. №

Государственное автономное образовательное учреждение дополнительного образования Республики Дагестан «Региональный центр выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи «Альтаир» (сокращенное наименование ГАОУ ДО РД «Альтаир»)

адрес местонахождения: 367010, РД, г. Махачкала, ул, Хаджалмахинская 43 А

телефон: 89884635729 адрес электронной почты:

omaroval959@yandex.ru

от

(ФИО родителя (законного представителя)

паспорт серии №

кем выдан

когда выдан «» года

зарегистрированного(ой) по адресу:

адрес электронной почты: номер телефона:

**Согласие
родителя (законного представителя)
на обработку персональных данных несовершеннолетнего,
разрешенных субъектом персональных данных для распространения**

Родитель (законный представитель) несовершеннолетнего (Ф.И.О.) «»20\_\_ г. рождения, что подтверждается (реквизиты документа, удостоверяющего личность несовершеннолетнего (свидетельство о рождении) серия номер от «» 20 г.,

выдано, принимающего участие в мероприятиях Государственного автономного образовательного учреждения дополнительного образования Республики Дагестан «Региональный центр выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи «Альтаир» (далее - ГАОУ ДО РД «Альтаир»), в соответствии со ст. 9, ст. 10.1 Федерального закона от 27.07.2006 N 152-ФЗ «О персональных данных», п. 1 ст. 64 Семейного кодекса Российской Федерации, даю согласие на обработку и распространение подлежащих обработке персональных данных моего ребенка Оператором сцелью оформления информационных, отчетных и наградных материалов по итогам проведения мероприятия в следующем порядке:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Категория персональ ных данных | Перечень персональных данных | Разрешаю к распространен ИЮ (да/нет) | Разрешаю к распространен ню неограниченно му кругу лиц (да/нет) | Условия и запреты | Дополнит ельные условия |
| общие персональн ые данные | фамилия |  |  |  |  |
| имя |  |  |  |  |
| отчество |  |  |  |  |
| год рождения |  |  |  |  |
| месяц рождения |  |  |  |  |
| дата рождения |  |  |  |  |
| место рождения |  |  |  |  |
| сведения, удостоверяющие мою личность(паспорт) |  |  |  |  |
| место проживания (данные о регистрации по месту проживания) |  |  |  |  |
| почтовый адрес (данные о фактическом месте проживания) |  |  |  |  |
| адрес электронной почты |  |  |  |  |
| контактные номера телефонов |  |  |  |  |
| образование |  |  |  |  |
| профессия |  |  |  |  |
| специальность |  |  |  |  |
| квалификации |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| биометр ичес киеперсональны е данные | цветное цифровое ф отографическое изображение лица |  |  |  |

Сведения об информационных ресурсах Оператора, посредством которых будут осуществляться предоставление доступа неограниченному кругу лиц и иные действия с персональными данными субъекта персональных данных:

|  |  |
| --- | --- |
| Информационный ресурс | Действия cперсональными данными |
| [https://eda.gov.ru/](https://edu.gov.ru/) | Размещение документации в рамках мероприятия |
| [http s://vk. сот/ecob iocentre](https://vk.com/ecobiocentre) | Размещение документации в рамках мероприятия |
| [https ://ok.ru/group/62526473961524](https://ok.ru/group/62526473961524) | Размещение документации в рамках мероприятия |
| <https://www.youtube.com/channel/UC6q3gjYnQyaJQBTwICWuYSw> | Размещение документации в рамках мероприятия |
| [http s ://zen .y and ex. ru/id/5 e44ff717c3](https://zen.yandex.ru/id/5e44ff717%D1%81%D0%97) 8 0d28 5fd3123 3 | Размещение документации в рамках мероприятия |
| <https://www.ecobiocentre.ru/zhumal-yunnatskiy-vestnik/> | Размещение документации в рамках мероприятия |

Настоящее согласие предоставляется мной на осуществление действий в отношении персональных данных моего несовершеннолетнего ребенка, которые необходимы для достижения указанных выше целей, в соответствии с п. 3 ст. 3 Федерального закона от 27.07.2006 N 152-ФЗ «О персональных данных» обработка персональных данных - любое действие (операция) или совокупность действий (операций), совершаемых с использованием средств автоматизации или без использования таких средств с персональными данными, включая сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), извлечение, использование, передачу (распространение, предоставление, доступ), обезличивание, блокирование, удаление, уничтожение персональных данных. .

*Я* проинформирован, что Оператор гарантирует обработку персональных данных в соответствии с действующим законодательством Российской

Федерации как неавтоматизированным, так и автоматизированным способами.

Данное согласие действует до достижения целей обработки персональных данных.

Данное согласие может быть отозвано в любой момент по моему письменному заявлению.

Я подтверждаю, что, давая такое согласие, я действую по собственной воле в интересах своего несовершеннолетнего ребенка.

«»20 г.

Родитель (законный представитель):

(подпись)/(Ф .И. О.)

Приложение № 5 к Положению о региональном этапе Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды «Открытие 2030», утвержденный приказом Минобрнауки РД

0T«^jG 2023г. № 0/^

Государственное автономное образовательное учреждение дополнительного образования Республики Дагестан «Региональный центр выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи «Альтаир» (сокращенное наименование ГАОУ ДО РД «Альтаир») адрес местонахождения: 367010, РД, г. Махачкала, ул, Хаджалмахинская 43 А телефон: 89884635729 адрес электронной почты: о maroval 959@yandex.ru от

паспорт серии №

кем выдан

когда выдан «» года зарегистрированного(ой) по адресу:

**Согласие
на обработку персональных данных,
разрешенных субъектом персональных данных для распространения**

Я,

 (Ф.И.О.), «» 20 г, рождения, что подтверждается (реквизиты документа, удостоверяющего личность - паспорт) серия номер

от «» 20 г., кем

выдан

когда выдан, код подразделения, принимающего участие в мероприятиях Государственного автономного образовательного учреждения дополнительного образования Республики Дагестан «Региональный центр выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи «Альтаир» (далее - ГАОУ ДО РД «Альтаир»), в соответствии со ст. 9, ст. 10.1 Федерального закона от 27.07.2006 N 152-ФЗ «О персональных данных», даю согласие

на обработку и распространение подлежащих обработке персональных данных Оператором

с целью оформления информационных, отчетных и наградных материалов по итогам проведения мероприятия в следующем порядке:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Категория персональ ных данных | Перечень персональных данных | Разрешаю краспространени ю (да/нет) | Разрешаю краспространени ю неограниченно му кругу лиц (да/нет) | Условия и запреты | Дополнитель ные условия |
| общие персональ ные данные | фамилия |  |  |  |  |
| имя |  |  |  |  |
| отчество |  |  |  |  |
| год рождения |  |  |  |  |
| месяц рождения |  |  |  |  |
| дата рождения |  |  |  |  |
| место рождения |  |  |  |  |
| почтовый адрес |  |  |  |  |
| адрес электронной почты |  |  |  |  |
| контактные номера телефонов |  |  |  |  |
| биометрии еские персональ ные данные | цветное цифровое фотографическое изображение лица |  |  |  |  |

Сведения об информационных ресурсах Оператора, посредством которых будут осуществляться предоставление доступа неограниченному кругу лиц и иные действия с персональными данными субъекта персональных данных:

|  |  |
| --- | --- |
| Информационный ресурс | Действия с персональными данными |
| <https://edu.gov.ru/> | Размещение документации в рамках мероприятия |
| https ://vk.com/ecobiocentre | Размещение документации в рамках мероприятия |
| <https://ok.ru/group/62526473961524> | Размещение документации в рамках мероприятия |
| [https://www.youtube.com/channel/UC6q3giYnQyaJQBTwICW](https://www.youtube.com/channel/UC6q3gjYnQyaJQBTwICW) uYSw | Размещение документации в рамках мероприятия |
| <https://zen.yandex.ru/id/5e44ff717c380d285fd31233> | Размещение документации |
|  | в рамках мероприятия |
| <https://www.ecobiocentre.ru/zhumal-yunnatskiy-vestnik/> | Размещение документации в рамках мероприятия |

Настоящее согласие предоставляется мной на осуществление действий в отношении моих персональных данных, которые необходимы для достижения указанных выше целей.

В соответствии с п. 3 ст. 3 Федерального закона от 27.07.2006 N 152-ФЗ «О персональных данных» обработка персональных данных - любое действие (операция) или совокупность действий (операций), совершаемых с использованием средств автоматизации или без использования таких средств с персональными данными, включая сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), извлечение, использование, передачу (распространение, предоставление, доступ), ■ обезличивание, блокирование, удаление, уничтожение персональных данных.

*Я* проинформирован, что Оператор гарантирует обработку персональных данных в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации как неавтоматизированным, так и автоматизированным способами.

Данное согласие действует до достижения целей обработки персональных данных.

Данное согласие может быть отозвано в любой момент по моему письменному заявлению.

Я подтверждаю, что, давая такое согласие, я действую по собственной воле.

«»20 г.

(подпись)/(Ф.И.О.)

Приложение № 6 к Положению о региональном этапе Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды «Открытие 2030», утвержденный приказом Минобрнауки РД от 2023г. № *0W*

**Анкета-заявка
участника муниципального этапа
Всероссийского конкурса юных исследователей
окружающей среды «Открытия 2030»**

(муниципальное образование)

|  |
| --- |
| **Сведения о направляющей организации:** |
|  | Наименование организации |  |
|  | Ф.И.О. (полностью)руководителя организации |  |
|  | Ф.И.О. и должностьспециалиста, отвечающего за Фестиваль |  |
|  | Номер телефона |  |
|  | e-mail |  |

|  |
| --- |
| **Сведения об участнике** |
| ФИО (полностью) участника |  |
| Название конкурсной работы |  |
| ФИО (полностью) руководителя работы, место работы и должность, номер телефона |  |
| Место жительства (район, город,) |  |
| Название образовательногоучреждения, адрес |  |
| Класс или объединение |  |
| Номер телефона |  |
| №СНИЛС |  |
| e-mail |  |

Приложение № 7 к Положению о региональном этапе Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды «Открытие 2030», утвержденный приказом Минобрнауки