

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

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

Приказ № 151

от 13.09.2023г.

О проведении муниципального 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 10 по 14 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 -Положение1).
- 3.Определить ответственным за организацию и проведение Конкурса методиста МКУ «ИМЦ» АМР «Хунзахский район» Гимбатову М.М.
4. Утвердить состав организационного комитета и жюри Конкурса, а также обеспечить информационное сопровождение Конкурса. (Приложение 2)
- 5.Разместить настоящий приказ на сайте отдела образования АМР «Хунзахский район».
- 6.Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

и.о директора МКУ «ИМЦ»

АМР «Хунзахский район»

Омарова С.М

ПОЛОЖЕНИЕ

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

I. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения муниципального этапа Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды «Открытия 2030» (далее -Конкурс).

1.2. 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.

1.2. Организатором Конкурса является Министерство образования и науки Республики Дагестан.

Оператором Конкурса является Государственное автономное образовательное учреждение дополнительного образования Республики Дагестан «Региональный центр выявления, поддержки и развития

способностей и талантов у детей и молодежи «Альтаир».

II. Цель и задачи Конкурса

2.1. 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.

2.2. 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.

III. Руководство Конкурса

3.1. Общее руководство подготовкой и проведением Конкурса осуществляется Организационным комитетом (далее - Оргкомитет), который создается из числа сотрудников ГАОУ ДО РД «Центр развития талантов «Альтаир», специалистов и экспертов партнерских организации, высших учебных заведений, заинтересованных организаций и ведомств.

3.2. Состав Оргкомитета и жюри муниципального этапа утверждается приказом директора МКУ «ИМЦ» АМР «Хунзахский район»

3.3. Оргкомитет создается на период подготовки и проведения Конкурса для достижения цели и решения, вытекающих из нее задач Конкурса.

3.4. Решения, принимаемые Оргкомитетом в рамках своей компетенции, обязательны для исполнения участниками Конкурса, а также всеми лицами, задействованными в организационно-подготовительной работе Конкурса.

3.5. Решения заседаний Оргкомитета являются правомочными, если в них принимают участие более половины членов Оргкомитета.

3.6. Решения Оргкомитета принимаются голосованием простым большинством голосов присутствующих на заседании членов Оргкомитета. В случае равенства числа голосов, голос Председателя Оргкомитета является решающим.

3.7. Оргкомитет Конкурса:

-оставляет за собой право принимать решение не допускать конкурсные материалы к участию в Конкурсе, в случае их несоответствия требованиям

данного Положения;

-утверждает сроки и место проведения финала Конкурса.

3.8. Жюри Конкурса

разрабатывает критерии оценки работ по номинациям Конкурса на текущий год;

осуществляет экспертную оценку конкурсных работ;

определяет победителей и призеров Конкурса в соответствии с критериями оценки;

утверждает итоги Конкурса и организует награждение победителей и призеров.

3.9. Решение жюри каждой из номинаций Конкурса оформляется протоколом и подписывается председателем и членами жюри.

3.9.1. Решения Жюри по итогам оценки конкурсных материалов участников муниципального этапа Конкурса утверждаются приказом директора МКУ «ИМЦ» АМР «Хунзахский район».

3.8. Решение Оргкомитета и жюри обжалованию не подлежит.

IV. Сроки проведения Конкурса:

Конкурс проводится в период с октября по ноябрь 2023 года

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

муниципальный этап Конкурса - с 20 октября по 15 ноября 2023 года;

V. Участники Конкурса

5.1. 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.

5.2. Допускается индивидуальное участие в соответствии с выбранной номинацией Конкурса.

5.3. Замена участников в ходе Конкурса не допускается.

5.4. Участие в Конкурсе является добровольным, бесплатным (безвозмездным) и не предусматривает внесение организационного сбора.

5.5. Подача работы на Конкурс означает добровольное согласие с условиями Конкурса.

VI. Номинации Конкурса

6.1. Конкурс проводится в соответствии с номинациями регионального этапа Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды «Открытия 2030» согласно приложению № 1 к настоящему Положению.

7. Порядок проведения Конкурса

7.1. Муниципальный этап Конкурса проводится для победителей школьных этапов.

7.2. Школьный оператор не позднее 10 ноября 2023 г. отправляет работы победителей (по одной на каждую номинацию) на электронный адрес oo-imc@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 школьного этапа
файл, содержащий конкурсный материал;

файл с краткой аннотацией конкурсной работы в формате doc;
анкета-заявка участника регионального этапа согласно приложению № 6
к настоящему Положению.

7.3. Конкурсные материалы, опрaвленные позднее 10 ноября 2023г., а
также с нарушением требований к ним, не рассматриваются.

7.4. Конкурсные работы должны соответствовать условиям Конкурса и
требованиям к оформлению конкурсных работ согласно приложению № 2 к
настоящему Положению.

7.5. Экспертиза конкурсных работ проводится в соответствии с
критериями оценки работ по номинациям Конкурса согласно приложению № 3
к настоящему Положению.

7.6. Участников финала определяет жюри по каждой номинации из числа
работ, поступивших на рассмотрение и соответствующих требованиям.

Регламент выступления не более 5 минут.

7.7. 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 #Открытия2030, #ДрузьяЗемли.

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

7.19. Расходы на проезд, для участия в финале конкурса осуществляется
за счет направляющей стороны.

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 поведения животных разных систематических групп);

«Ботаника и экология растений. Микология, лишенология, 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 первоначального 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, экогорода 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 отдельного сбора, предварительного накопления отходов, их переработки и утилизации).

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

1. Общие требования к конкурсным работам.
 - 1.1. Все текстовые материалы должны быть написаны на русском языке (при необходимости с использованием латинских названий видов животных и растений).
 - 1.2. Объем работы не более 25 страниц, шрифт 14, интервал одинарный.
 - 1.3. 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.
3. 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 этапе; 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.

К приказу МКУ «ИМЦ»
от 13.09.2023г. № 151
(Приложение 2)

Состав организационного комитета и жюри:

1. Омарова С.М. - и.о директора МКУ «ИМЦ» АМР «Хунзахский район»
2. Гимбатова М.М., – методист МКУ «ИМЦ» АМР «Хунзахский район»
3. Махмудова А. К.- учитель биологии МКОУ «Хунзахская СОШ №1»
4. Гайдарова М.Р.- учитель биологии МКОУ «Аранинская СОШ»
- 5.Абдулаева П.А. - учитель химии МКОУ «Хунзахская СОШ №2»

Приложение № 3
к Положению о региональном этапе
Всероссийского конкурса юных исследователей
окружающей среды «Открытие 2030»,
утвержденный приказом Минобрнауки РФ
от «25» 05 2023г. № 02-02-д 607/23

**Критерии оценки конкурсных работ на региональном 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	целесообразность 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 значимость его реализации;	0-5
8	качество оформления и наглядность проекта;	0-5
9	объем работы и количество предлагаемых решений	0-5
10	информационное сопровождение проекта.	0-5

**Критерии оценки конкурсных работ на региональном 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 «25» 05 2023г. № 08-02-2-608/23

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: omarova1959@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 с

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

Категория персональных данных	Перечень персональных данных	Разрешаю к распространению (да/нет)	Разрешаю к распространению неограниченно му кругу лиц (да/нет)	Условия и запреты	Дополнительные условия
общие персональные 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					

биометрические персональные 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/UC6q3gjYnQyaJQBTwICWuYSw	Размещение документации в рамках мероприятия
https://zen.yandex.ru/id/5e44ff717c380d285fd31233	Размещение документации в рамках мероприятия
https://www.ecobiocentre.ru/zhurnal-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
от «25» 05 2023г. № 08-02-2-007/2

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:
omagova1959@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 персональных данных	Перечень персональных данных	Разрешаю к распространению (да/нет)	Разрешаю к распространению неограниченному кругу лиц (да/нет)	Условия и запреты	Дополнительные условия
общие персональные данные	фамилия				
	имя				
	отчество				
	год рождения				
	месяц рождения				
	дата рождения				
	место рождения				
	почтовый адрес				
	адрес электронной почты				
	контактные номера телефонов				
биометрические персональные 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/UC6q3gjYnQyaJQBTwICWuYSw	Размещение документации в рамках мероприятия
https://zen.yandex.ru/id/5e44ff717c380d285fd31233	Размещение документации

	в рамках мероприятия
https://www.ecobiocentre.ru/zhurnal-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 РФ
от «25» 05 2023г. № 08-02-2-608/23

Анкета-заявка
участника регионального 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 должность специалиста, 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 образовательного учреждения, адрес	
Класс или объединение	
Номер телефона	
№ СНИЛС	
e-mail	

