[Приказ № 72/1 от 31 октября 2022г.](http://www.dagminobr.ru/documenty/prikazi_minobrnauki_rd/prikaz_08022101922_ot_19_oktyabrya_2022g)

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

В соответствии со Всероссийским сводным планом мероприятий, направленных на развитие экологического образования детей и молодежи в образовательных организациях, всероссийских и межрегиональных общественных экологических организациях и объединениях на 2023 год, в целях выявления и развития 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, а также в рамках реализации Федерального проекта «Успех каждого ребенка», утверждённого протоколом заседания проектного комитета по национальному проекту «Образование» от 07.12.2018 № 3, Паспорта национального проекта «Образование», утвержденного президиумом Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам, протокола от 24.12.2018 № 16,

ПРИКАЗЫВАЮ:

Провести муниципальный этап Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды «Открытия 2030» (далее – Конкурс) 22 ноября 2022 года.

2. Утвердить Положение о порядке проведения районного этапа Конкурса согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

3.Утвердить состав жюри конкурса:

1)Исаева Х.Н.-начальник УО

2)Мутаева М.О.- зам. начальника УО.

3)Адзиева К.А.-методист УО

4)Магомедова С.Ш.-методист УО

5) Омарова З.М.-директор ЦБС

4. Организовать размещение информации о проведении муниципального этапа Конкурса в системе «Навигатор дополнительного образования детей Республики Дагестан» в модуле «Мероприятия».

5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя начальника МКУ «Управление образования» Мутаеву М.О.

 Приложение: [на 20 л. в 1 экз.](http://www.dagminobr.ru/storage/files/2022/prikaz/priloj_08-02-2-1019.pdf)

Начальник МКУ «УО» Х.Исаева

Приложение № 1 к приказу №72/1

**ПОЛОЖЕНИЕ  
о муниципальном этапе 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 реализации:

Указа Президента Российской Федерации от 21.07.2020 № 474

«О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года»;

Указа Президента Российской Федерации от 19.04.2017 № 176

«О стратегии экологической безопасности Российской Федерации на период до 2025 года»;

Указа Президента Российской Федерации от 01.12.2016 № 642

«О стратегии научно-технологического развития Российской Федерации»;

Указа Президента Российской Федерации от 7.07.2011 № 899

«Об утверждении приоритетных направлений развития науки, технологий и техники в Российской Федерации и перечня критических технологий Российской Федерации»;

Распоряжения Правительства Российской Федерации от 3.09.2021 № 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 № 996-р «О стратегии развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года»;

Распоряжения Правительства Российской Федерации от 18.12.2012 № 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 № 16;

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

* 1. Учредителем Конкурса является Министерство образования и науки Республики Дагестан. Мероприятия по организации и проведению Конкурса проводит Государственное автономное образовательное учреждение дополнительного образования Республики Дагестан «Региональный центр выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи «Альтаир».

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 «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. Руководство Конкурса
   1. Оргкомитет создается на период подготовки и проведения Конкурса для достижения цели и решения, вытекающих из нее задач Конкурса.
   2. Решения, принимаемые Оргкомитетом в рамках своей компетенции, обязательны для исполнения участниками Конкурса, а также всеми лицами, задействованными в организационно-подготовительной работе Конкурса.
   3. Решения заседаний Оргкомитета являются правомочными, если в них принимают участие более половины членов Оргкомитета.
2. Сроки проведения Конкурса:

Конкурс проводится в период с октября по ноябрь 2022 года и состоит из двух этапов:

Муниципальный этап Конкурса – 22 ноября 2022 года;

Информационные материалы по итогам Конкурса размещаются на сайте Минобрнауки РД [(www. dagminobr.ru](http://www.dagminobr.ru/) ), ГАОУ ДО РД «Альтаир» [(https://altair-](https://altair-rd.ru/) rd.ru) и в социальных сетях.

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.

* 1. Подача работы на Конкурс означает добровольное согласие с условиями Конкурса.

1. Номинации Конкурса
   1. Номинации Конкурса формируются с учетом Перечня критических технологий в Российской Федерации, Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации (далее - СНТР), и соответствуют заявленным в СНТР приоритетам научно-технологического развития. Перечень номинаций Конкурса (Приложении 1).
2. Порядок проведения Конкурса
   1. Региональный этап Конкурса проводится для победителей

муниципальных этапов.

* 1. Работы на конкурс направлять до 22 ноября 2022 г. (по одной на каждую номинацию) на электронный адрес: [kumsiget@mail.ru](mailto: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 (Приложение 4); для участников от 14 до 17 лет (Приложение 4 и 5); для участников от 18 лет - от самого участника (Приложение 5) (файлы в формате pdf);

файл, содержащий конкурсный материал;

файл с краткой аннотацией конкурсной работы в формате doc;

анкета-заявка участника этапа (Приложение 6).

**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.
  1. Конкурсные материалы, оправленные позднее 15 декабря 2022г., а также с нарушением требований к ним, не рассматриваются.
  2. Конкурсные работы должны соответствовать условиям Конкурса и требованиям к оформлению, согласно (Приложение № 2).
  3. Экспертиза конкурсных работ проводится в соответствии с критериями оценки работ по номинациям Конкурса, согласно (Приложение № 3).
  4. 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;

имеющие признаки плагиата.

Данные материалы не оцениваются и снимаются с Конкурса.

Официальные хештеги Конкурса #Открытия2030, #ДрузьяЗемли.

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

1. Финансирование Конкурса
   1. Расходы по направлению участников на финал Всероссийского этапа Конкурса (проезд к месту проведения и обратно, питание в пути, страхование участников, проживание и питание в дни проведения финала Конкурса) осуществляются за счет средств направляющей стороны.

Приложение №1 к Положению о региональном

**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 и экология позвоночных животных»** (исследования обитающих в дикой природе млекопитающих, птиц, пресмыкающихся, земноводных, рыб; фаунистика, зоогеография и экология различных систематических групп позвоночных; исследования поведения позвоночных);

**«Зоология и экология беспозвоночных животных»** (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);

**«Экспериментальная зоология»** (вопросы содержания, благополучия и онтогенеза диких животных в условиях неволи, исследования в области физиологии и поведения животных разных систематических групп);

**«Ботаника и экология растений»** (исследования биологических и экологических особенностей дикорастущих растений; популяционные исследования растений; исследования флоры и растительности);

**«Микология, лихенология, альгология»** (исследования биологических и экологических особенностей грибов, лишайников и водорослей, выявление эколого-морфологических 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);

**«Палеонтология»** (исследования представителей ископаемых растений, животных, а также палеоэкосистем);

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

**«Геоинформатика»** (использование гис-технологии и данных

дистанционного зондирования земли в природоохранной деятельности, создание цифровых карт и геоинформационных систем, космический мониторинг состояния окружающей природной среды - мест захоронения твердых бытовых и промышленных отходов, лесных пожаров, подвижек ледников);

**«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»** (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).

**«Зеленая инженерия»** (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 муниципальном этапе Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды «Открытия 2030»

Требования к оформлению конкурсных работ

участников районного 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 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.

Приложение №3 к Положению о муниципальном этапе Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды «Открытия 2030»

**Критерии оценки работ  
участников муниципального этапа Всероссийского конкурса  
юных исследователей окружающей среды «Открытия 2030»**

1. **Критерии оценки конкурсных работ на муниципальном заочном этапе:**
   1. **Исследовательская работа:**

соответствие конкурсной работы требованиям к ее оформлению; актуальность, новизна и инновационность выбранной темы и ее обоснование; постановка цели и задач, их соответствие содержанию конкурсной работы; анализ области исследования (глубина проработанности и осмысления материала, использование литературы);

обоснованность применения методики исследования, полнота ее изложения; полнота и достоверность собранного и представленного материала;

качество представления, наглядность результатов исследования; анализ и обсуждение результатов, обоснованность и значимость выводов; практическая значимость проведенного исследования;

оригинальность работы должна быть не меньше 75% (проверка на антиплагиат).

* 1. Проектная работа:

соответствие проекта требованиям к его оформлению;

целеполагание

выбор актуальной проблемы;

новизна проекта;

социальная значимость проекта;

наличие организационных механизмов реализации проекта;

наличие сметы проекта/бизнес-плана;

объём работы и количество предлагаемых решений;

степень самостоятельности участия в реализации проекта;

степень завершенности проекта и практическая значимость его реализации; качество оформления и наглядность проекта;

информационное сопровождение проекта.

1. **Критерии оценки конкурсных работ**
2. **1. Исследовательская работа:**

обоснование актуальности, новизны и инновационности проведенного исследования, постановка цели и задач;

полнота изложения методики и обоснованность ее применения;

достаточность собранного материала для получения результатов и выводов;

качество, четкость и наглядность представленных результатов исследования;

формулировка заключения или выводов, соответствие их цели и задачам работы;

качество доклада (четкость его построения, доступность изложения, соблюдение регламента,);

творческий подход, самостоятельность и активность исследователя; степень владения темой, знание терминологии, ответы на вопросы;

практическая значимость проведенного исследования;

логичность подачи материала;

качество оформления и наглядность презентационного материала.

1. 2. Проектная работа:

обоснование актуальности, новизны и инновационности проектной работы (в том числе наличие в работе элемента научного открытия);

качество представленного материала;

цельность и завершенность проекта;

анализ данных по проблеме;

собственный вклад в проект;

свободное владение темой проекта и научной литературой по теме;

практическая значимость проекта: возможность внедрения результатов, расчет экономической эффективности, затраты на реализацию продукта; логичность подачи материала; качество оформления и наглядность презентационного материала

Приложение № 4

к Положению о региональном этапе Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды «Открытия 2030»

Г осударственное 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:

[press.dagman@gmail.com](mailto:press.dagman@gmail.com)

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,](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZR&n=373130&date=19.05.2021&dst=100278&fld=134) ст. 10.1 Федерального закона от

27.07.2006 N 152-ФЗ «О персональных данных», [п. 1 ст. 64](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZR&n=376090&date=19.05.2021&dst=100296&fld=134) 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 персональ ных данных | Перечень персональных данных | Разрешаю к распространен ию (да/нет) | Разрешаю к распространен ию 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 |  |  |  |  |
| биометричес кие персональны е 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 |
| http s://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 «Открытия 2030»

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:

[press.dagman@gmail.com](mailto:press.dagman@gmail.com) 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,](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RZR&n=373130&date=19.05.2021&dst=100278&fld=134) 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 | Перечень персональных данных | Разрешаю к  распространени ю | Разрешаю к  распространени ю | Условия и запреты | Дополнитель ные условия |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| данных |  | (да/нет) | неограниченно му кругу лиц (да/нет) |  |  |
| 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/UC6q3gjYnQyaJQBTwICW> uYSw | 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 «Открытия 2030»

**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 |  |

Приложение № 7 к Положению о региональном этапе Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды «Открытия