



ПОЛОЖЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ ВСЕРОССИЙСКОЙ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ

О нас

1. Организатор проекта - Автономная некоммерческая организация «Чистое дело» (далее - Организатор). В рамках эколого-просветительского направления работы со школьниками создан благотворительный проект «Добрая школа» (это сборы макулатуры, часть вырученных средств от передачи этой макулатуры в переработку направляются подопечным фонда «Линия жизни») и Всероссийская экологическая Олимпиада. Сайт Организатора <https://kind.school/> (далее Сайт).
2. Олимпиада от «Доброй школы» - это бесплатное онлайн-соревнование для школьников всей России, нацеленное на повышение экологической культуры подрастающего поколения.

Общие положения

1. Настоящее положение определяет порядок организации и проведения бесплатного онлайн-соревнования для школьников благотворительного проекта «Добрая школа» (далее - Олимпиада), условия участия в Олимпиаде, порядок определения и поощрения участников.
2. Участник соглашается с настоящими условиями проведения Олимпиады в момент нажатия кнопки «Участвовать» на странице <https://kind.school/olympiad>. В случае несогласия с условиями проведения Олимпиады полностью или в любой части участник не должен переходить к прохождению заданий на сайте <https://kind.school/olympiad>.
3. Организация и проведение Олимпиады осуществляется АНО «Чистое дело», юридическое лицо, зарегистрированное по законодательству Российской Федерации, юридический адрес: 127495, г. Москва, Долгопрудненское шоссе, дом 3.
4. Сроки проведения Олимпиады с 12 марта по 25 мая 2021 года.
5. Подведение итогов и объявление победителей не позднее 25 июня 2021 года.
6. Участие в Олимпиаде является бесплатным.
7. Олимпиада проводится на Онлайн-платформе Организатора, доступной по адресу: <https://kind.school/olympiad> (далее — Сайт).
8. Обработка персональных данных участника осуществляется в соответствии с Правилами обработки персональных данных Организатора размещенными на Сайте.

Цели и обоснование необходимости Олимпиады

1. Просветительская:
 - a. повышение познавательного интереса учащихся средних общеобразовательных школ к естественнонаучным, экологическим знаниям;
 - b. воспитание экологической культуры школьников;
 - c. профориентация школьников.
2. Благотворительная (помощь тяжелобольным детям из фонда «Линия жизни»).
3. Экологическая:
 - a. охрана окружающей среды;
 - b. развитие инициатив в сфере сбора и переработки отходов;
 - c. развитие инициатив в сфере благоустройства и очистки лесов, рек, ручьев, водоемов и их берегов.
4. Привлечение внимания к благотворительному проекту «Добрая школа» по сбору макулатуры в школах, что будет способствовать участию в сборе большего количества школ и городов. Увеличение сборов макулатуры поможет нам направить больше денег на лечение детям, а также сохранит большее количество деревьев от вырубки.
5. Социальная значимость проекта в перспективе развития культуры рационального потребления.

Структура, правила, сроки Олимпиады

1. Олимпиада состоит из двух Туров.
2. Задания первого тура делятся на две категории - для учеников 2-5 классов общеобразовательной школы и 6-11 классов общеобразовательной школы.
3. Первый тур включает в себя онлайн - тест для учеников 2-5 классов включает в себя 41 (сорок один) вопрос, для учеников 6-11 классов - 54 (пятьдесят четыре) вопроса.
4. Задания требуют от участников знаний в области экологии, географии, биологии в рамках школьного курса, а также предполагают наличие внеклассовых знаний, обусловленных личной заинтересованностью школьника.
5. Сроки в которые возможно выполнение заданий первого тура: с 12 марта по 12 апреля 2021 года.
Сроки могут быть откорректированы о чем сообщается участникам с помощью рассылки по электронной почте, на сайте, а также в личном кабинете.
6. Второй тур включает в себя творческий проект по одной из трех тем «Загрязнение окружающей среды», «Сохранение животного и растительного мира», «Сохранение водных ресурсов».
7. Работы участников второго тура принимаются в онлайн-форме.
8. Сроки в которые возможно выполнение заданий второго тура: с 19 апреля по 25 мая 2021 года.
Сроки могут быть откорректированы о чем сообщается участникам с помощью рассылки по электронной почте, на сайте, а также в личном кабинете.

Участники Олимпиады

1. Олимпиада проводится без предварительного отбора участников. Участие в Олимпиаде добровольное. Категорически запрещается привлечение лиц к

- участию в Олимпиаде против их желания. Решение об участии в Олимпиаде принимают участники совместно с их законными представителями (родителями).
2. Для участия в Олимпиаде участнику необходимо иметь личный кабинет - страницы, созданные в результате регистрации на Сайте и доступные при вводе аутентификационных данных в предусмотренные для этого поля. В личном кабинете участника указывается название (номер) школы, возраст участника, класс, адрес электронной почты участника или его законного представителя (также является логином для входа в личный кабинет). Участникам создается пароль для входа в личный кабинет.
 3. В личном кабинете должен быть указан класс участника. В случае нарушения указанного условия результаты участника не учитываются при подведении итогов Олимпиады.
 4. Участник должен решать конкурсные задания в соответствии с категорией заданий в которую входит класс, указанный в личном кабинете, или выше. Если участник решил задания категории ниже указанной в личном кабинете, результаты участника не учитываются при подведении итогов Олимпиады.
 5. Одним личным кабинетом может пользоваться и проходить задания только один участник. В случае нарушения указанного условия задания считаются выполненными участником, чьи данные были указаны при регистрации.
 6. Копирование, распространение, любое использование содержания заданий не в целях их выполнения в рамках Олимпиады в отведенное на выполнение заданий время является нарушением Положения. В случае копирования, распространения или иного использования содержания заданий Олимпиады участник дисквалифицируется от участия.

Порядок участия участника в Олимпиаде

1. Нажать кнопку «Участвовать» по адресу <https://kind.school/olympiad>
2. Выбрать категорию для решения заданий (2-5 класс или 6-11 класс).
3. Нажать кнопку «Начать». После этого для участника автоматически формируется индивидуальный вариант задания первого тура.
4. Решить задания первого тура в течение 30 минут.
5. Задание первого тура могут быть следующих типов:
 - выбор одного варианта ответа из предложенных;
 - выбор нескольких вариантов ответов;
 - составление верной последовательности вариантов;
 - сопоставление вариантов (нахождение пары).
6. В заданиях могут присутствовать изображения.
7. При решении задания участнику запрещается использовать нечестные способы при решении конкурсного задания.
8. К нечестным способам решения заданий, в частности, относятся:
 - использование ботов, скриптов, иных программ автоматизации алгоритмов. При оценке результатов участника на предмет нечестной игры могут учитываться статистические показатели информации Сайта;
 - решение заданий при содействии третьих лиц в любой форме;
 - преднамеренное использование любой ошибки в функционировании Сайта для достижения нужного результата. Ошибкой является любая функция Сайта,

которая использовалась в обход заданного Организатором алгоритма (то есть не так, как предполагал Организатор);

- любые иные способы, посредством которых были получены рекордно высокие и низковероятностные результаты.
9. При подозрении на использование участником нечестных способов решения заданий Организатор вправе потребовать, чтобы участник предоставил Организатору подробное описание использованного алгоритма действий, предпринятого для честного достижения результата. В случае получения такого требования участник должен направить Организатору использованный алгоритм действий в течение 2 (двух) календарных дней с момента получения соответствующего запроса. Запрос направляется по адресу электронной почты, использованному для регистрации участника на сайте или предоставить иной набор заданий.
 10. Организатор дисквалифицирует участников, которые не предоставили подробное описание использованного алгоритма действий, не подтвердили, что ими не использовались нечестные способы при первоначальном решении задания
 11. Второй тур Олимпиады состоит из представления (презентации) собственного проекта (реализованного или только придуманного) на одну из трех заданных тем в области экологии. Масштабы проекта могут быть различные от собственной квартиры, двора и района (для категории 2-5 классов) до округа, города, региона, страны (для категории 6-11 классов).
 12. Описание тем второго тура. *Темы проектов, в рамках второго тура могут быть изменены. Итоговый список тем будет озвучен участникам прошедшим на следующий этап за 7 дней до старта второго этапа.*

«Загрязнение окружающей среды» - проект на тему работы с отходами различных фракций. Работа с проблемами загрязнения окружающей среды (воздух, вода, почва) по направлениям:

- загрязнение воздуха от крупных предприятий, транспорта (авиа, ж/д, авто, водного и т.д.).
- загрязнение воды от жизнедеятельности человека (тбо, пластик и др), транспортных средств и т.д.
- загрязнение почвы от отходов, транспортных средств и т.д.

Кроме этого принимаются проекты по направлениям:

- организация акции по уборке территории;
- отдельный сбор отходов;
- распространение экологических привычек и осознанной культуры жизни;
- зеленая энергетика.

«Сохранение животного и растительного мира» - проекты принимаются на тему сохранения и приумножения разнообразия животного и растительного мира. Помощь ветеринарным движениям, запуск собственных проектов на тему защиты флоры и фауны (как домашних, так и диких представителей).

«Сохранение водных ресурсов» - проекты принимаются на темы сохранения биологического разнообразия водного мира. Сохранение и рациональное использование водных ресурсов, применение современных технологий для развития экологического транспорта, практика проведения просветительских мероприятий.

13. Содержание представления (презентации) работы.
- указание информации об авторе работы (фамилия, имя, отчество, название (номер) школы, город, класс, адрес электронной почты);
 - название проекта (работы);
 - цели и задачи;
 - краткое описание;
 - обоснование современности (актуальности) темы и практической значимости работы;
 - ресурсное обеспечение проекта;
 - этапы реализации и содержание мероприятий проекта;
 - предполагаемые или уже достигнутые конечные результаты воплощения проекта (работы) в жизнь;
 - заключение с обоснование социальной значимости проекта;
 - бюджет проекта;
 - Приложение - наглядный материал (фото, видео материалы, ссылки на СМИ и соц. сети)
14. В формировании идеи, создании и реализации проекта (работы), а также в подготовке представления (презентации) работы участнику могут помогать соавторы (одноклассники, друзья и т.п.) одной с ним возрастной категории. Соавторы могут быть указаны в представлении (презентации), но участником и победителем Олимпиады может являться только один человек.
15. Для участия во втором туре участник добавляет в личном кабинете представление (презентацию) проекта, фото, ссылки в специальные поля.

Регламент и награждение

1. Результаты первого тура отправляются на электронную почту участника, указанную им при регистрации на Сайте в течение 7 (семи) дней после выполнения задания.
2. Результаты первого тура публикуются на Сайте в течение 10 (десяти) дней.
3. Во второй тур проходят 200 (двести) участников набравших наибольшее количество баллов по результатам первого тура. При оценивании участников учитываются правильность и быстрота ответов.
4. Задания второго тура оцениваются жюри экспертов по оригинальности, новизне, современности, идейности, глубине проработки проводимой работы, ее результатов и планов на ближайшую перспективу, полноте изложения методики реализации, возможности реализации в различных регионах страны, оформлению презентации работы, четкостью и наглядностью представленных результатов работы, соответствию работы природоохранному законодательству РФ, творческому подходу, формулировке заключения и выводов, соответствию их целям и задачам работы.
5. Оценка работ участников второго тура проводится отдельно для учеников 2-5 классов и 6-11 классов.
6. Победителями второго становятся 18 (восемнадцать) участников.
7. Результаты выполнения заданий должны соответствовать требованиям настоящего Положения.
8. Обоснование цели и задач проекта должно соответствовать одной из трех заданных тем, а также направлению выбранному участником.
9. Результаты второго тура публикуются на Сайте в течение 30 (тридцати) дней.

10. Победителями Олимпиады являются участники успешно выполнившие задания первого тура Олимпиады и вошедшие в число 200 (двухсот) участников набравших наибольшее число баллов, а также приславшие представление (презентацию) проекта в рамках задания второго тура и выбранные жюри, состоящего из экспертов в области педагогики и экологии.

11. Организатор награждает победителей Олимпиады нижеперечисленными призами.

Категория 2-5 класс.

- главный приз (1 шт.)
- призы за 2 и 3 места (2 шт. по одному для каждого участника занявшего данные места);
- призы за 4, 5 и 6 места (3 шт. по одному для каждого участника занявшего данные места);
- призы за 7, 8 и 9 места (3 шт. по одному для каждого участника занявшего данные места).

Категория 6-11 класс.

- главный приз (1 шт.)
- призы за 2 и 3 место (2 шт. по одному для каждого участника занявшего данные места);
- призы за 4, 5 и 6 места (3 шт. по одному для каждого участника занявшего данные места);
- призы за 7, 8 и 9 места (3 шт. по одному для каждого участника занявшего данные места).

12. Организатор вправе заменить призы отображаемые на Сайте, аналогами (с иными техническими или цветовыми характеристиками).

13. Выплата денежного эквивалента стоимости призов или замена другими призами не производится.

14. Для получения приза участник Олимпиады, ставший победителем (если участник является несовершеннолетним — совместно с законным представителем участника), обязан в случае запроса Организатора в течение 10 (десяти) календарных дней после публикации списка победителей на Сайте предоставить Организатору следующие сведения:

- справку из общеобразовательного учебного учреждения, подтверждающую обучение участника Конкурса в указанном им классе по электронной почте;
- адрес фактического проживания для доставки приза (либо выразить намерение забрать приз самостоятельно);
- информацию, необходимую для уведомления налоговых органов о получении участником приза в натуральной форме, а именно: фамилию, имя, отчество; банковские реквизиты; ИНН; СНИЛС; серию и номер документа, удостоверяющего личность; дату рождения; адрес места регистрации: индекс, субъект, район, город, улица, дом, корпус, квартира.

ВНИМАНИЕ! Непредоставление указанных сведений является основанием для отказа в выдаче приза Победителю.

Организатор осуществляет выдачу призов в течение 1 (одного) месяца с момента предоставления информации, указанной в п. 14.

15. Выдача приза осуществляется путем доставки приза почтовой службой по указанному победителем адресу. В этом случае обязанность Организатора по выдаче приза считается исполненной с момента передачи приза организации связи для доставки победителю.

Заключительные положения

1. Настоящие Положение размещается на Сайте в открытом доступе.
2. Настоящие Положения могут быть в любое время изменены Организатором. Новая редакция Положения вступает в силу с момента размещения на Сайте.

**Директор
Центра Развития Экологических Проектов «Чистое Дело»**

_____ / Никишкин Н.С. /

A blue circular stamp with a double border. The outer ring contains the text "АКЦИОНАРНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ" at the top and "МОСКВА" at the bottom. The inner ring contains "Центр Развития Экологических Проектов". In the center, the text "«Чистое Дело»" is written in a stylized font.