



Министерство образования, науки и молодёжи Республики Крым
Государственное бюджетное образовательное учреждение
дополнительного образования Республики Крым
«ЭКОЛОГО-БИОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР»

e-mail: ecobioctr_crimea@mail.ru 295017, г. Симферополь, тел. (3652) 511-629
www.экобиоцентр-крым.рф ул. Шмидта/Фрунзе, 27/1 факс (3652) 27-84-40

от 04.11.2022 № 01-06/559
на № _____ от _____

**Руководителям органов управления
образованием муниципальных
образований, заведующим
муниципальными информационно-
методическими центрами, директорам
учреждений дополнительного
образования**

В соответствии с Единым календарем массовых и методических мероприятий Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым, Государственных бюджетных образовательных учреждений дополнительного образования Республики Крым с учащимися, педагогическими и руководящими работниками по вопросам воспитания и дополнительного образования детей на 2021 год, с целью развития исследовательской и экспериментальной работы естественнонаучного направления в образовательных организациях общего и дополнительного образования Республики Крым ГБОУ ДО РК «Эколого-биологический центр» информирует о проведении **21-25 ноября 2022 года** Республиканский конкурс «Исследовательский старт» для учащихся 5-7 классов в 2022 году (далее - Конкурс).

В 2022 году Конкурс проводится дистанционно в два этапа:

- 1 этап – муниципальный (отборочный): до 10 ноября 2021 года;
- 2 этап – республиканский: 21-25 ноября 2022 года.

Конкурс проводится с учащимися образовательных учреждений общего и дополнительного образования по номинациям:

- ✓ «Биология растений»;
- ✓ «Биология животных»;
- ✓ «Общие экологические проблемы»;
- ✓ «Химия в быту»;
- ✓ «Краеведение».

Сканированные копии приказа по итогам проведения муниципальных (отборочных) этапов Конкурса, согласия на обработку персональных данных (приложение 1), **аннотацию** к конкурсной работе (приложение 2) предоставить в республиканский организационный комитет в соответствии с Положением на электронный адрес issled.start@yandex.ru.

Участникам республиканского этапа до 11 ноября 2022 года необходимо пройти онлайн регистрацию на сайте www.экобиоцентр-крым.рф по навигации: Конкурсные программы/ Исследовательские конкурсные программы/ Республиканский конкурс «Исследовательский старт» для учащихся 5-7 классов. **Работы, не прошедшие онлайн регистрацию, к рассмотрению не принимаются, статус участника республиканского этапа не присваивается.**

Обращаем внимание, что в заявке в соответствующих разделах должны быть прикреплены активные ссылки на:

– текст исследовательской работы в **формате pdf**; в названии файла работы требуется указать фамилию автора, секцию и первые три слова названия работы (например: Иванов_Химия в быту_Влияние эфирных масел);

– видеопрезентацию (до 7 минут) (размером не более 50 Мб, не более 15 слайдов); в названии файла видеопрезентации требуется указать фамилию автора, секцию и первые три слова названия работы (например: Иванов_Химия в быту_Влияние эфирных масел);

- согласие на обработку персональных данных.

Дополнительная информация о проведении Конкурса на сайте экобиоцентр-крым.рф (раздел «Конкурсные программы») или по тел. (3652) 511 629, +7 978 025 47 71, **Бродская Ольга Николаевна.**

Директор



Н.Л. Мишнёва

Бродская
+7-978-025-47-71

СОГЛАСИЕ
на обработку персональных данных

Я, _____
(ФИО родителя или законного представителя)
являясь законным представителем несовершеннолетнего _____

_____ (ФИО несовершеннолетнего)
в соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 27 июля 2006 года № 152-ФЗ «О персональных данных» даю согласие ГБОУ ДО РК «Эколого-биологический центр» (далее – организатор) на обработку, хранение и использование в течение одного календарного года следующих данных:

- Фамилия, имя отчество участника Конкурса
- Регион проживания (муниципальное образование)
- Место обучения, класс, учебное объединение
- Информация о результатах Конкурса

для составления списков участников _____

_____ (название Конкурса),
создания и отправки наградных документов, использования в печатных презентационных и (или) методических материалах, предоставления в государственные органы власти, для расчета статистики участия в Конкурсе, передачи их должностным лицам, осуществляющим процедуру экспертной оценки, включения в отчётные формы, предусмотренные регламентирующими документами, в том числе в итоговые ведомости оценки конкурсных работ, протоколы жюри, протоколы заседаний оргкомитета, итоговые приказы, информационно-аналитические справки, публикации на интернет ресурсах (сайт, официальные группы в социальных сетях) и в других печатных материалах организатора.

С Положением _____

_____ (название Конкурса)
ознакомлен(а) и согласен(сна).

Даю согласие на использование конкурсных материалов _____

_____ (ФИО несовершеннолетнего участника Конкурса)
для организации и проведения выставок (с сохранением авторства конкурсных материалов), их использования в качестве демонстрационных материалов, в том числе с возможной публикацией на интернет ресурсах и в других печатных материалах организатора.

Даю согласие организаторам Конкурса на участие своего ребенка в интервью, фото- и видеосъемке, на редактирование и использование данных материалов в некоммерческих целях, а также в рекламе деятельности организатора, включая печатную продукцию, размещение в сети интернет и других средствах массовой информации.

Настоящее согласие может быть отозвано мной в письменной форме.

Дата заполнения «___» _____ 20__ г.

Подпись родителей/
законных представителей _____
_____ ФИО

Образец аннотации

Республиканский конкурс «Исследовательский старт»
для учащихся 5-7 классов в 2021 году

Тезисы (аннотация)
к научно-исследовательской работе
«История одной батарейки»

Петров Александр Александрович, учащийся 5 класса Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Соколинская средняя общеобразовательная школа» Кировского района Республики Крым

Руководитель - Чернова Мария Игоревна, педагог дополнительного образования муниципального бюджетного образовательного учреждения «Центр детского и юношеского творчества» Кировского района Республики Крым

Цель: проинформировать большее количество жителей нашего района о правильных способах утилизации отработанных батареек; развить привычку у жителей города правильно утилизировать отработанные батарейки.

Задачи: обозначить и доказать, что неправильная утилизация отработанных батареек приносит непоправимый вред окружающей среде в районе;

- проинформировать как можно большее количество жителей нашего района о специальных пунктах сбора отработанных батареек посредством распространения печатной продукции, демонстрации обучающего видеоролика, участия в обучающей игре;
- организовать в своем классе пункт сбора батареек и их дальнейшую правильную утилизацию с помощью родителей.

Методы исследования:

- анализ литературных источников и источников сети Интернет;
- опрос жителей района школьного и взрослого возраста;
- качественный анализ полученных результатов;
- презентация данных: презентация «слайд», демонстрация видеоролика;
- разработка и распространение печатной продукции.

Актуальность: предполагаем, что мало кто задумывался над этой проблемой, потому что никто не задумывается о том, что одна маленькая блестящая батарейка — это *источник колоссальной опасности*, как для человека, так и окружающей среды в целом.

Новизна: Проблемы экологии, вызванные разложением отслуживших свой срок батареек и аккумуляторов, вызывают серьезные опасения у современных ученых. Такие вещества, как *свинец, ртуть, кадмий, магний, никель, кислоты и щелочи* оказывают уничтожительное воздействие на все живое.

Выводы:

1. Отработанные батарейки нужно сдавать в специальные пункты приема.
2. Нужно стремиться, чтобы в каждом доме были установлены специальные емкости для сбора батареек.
3. Продолжать агитационную работу по правильной утилизации ненужных и отработанных батареек путем организации и проведения городских акции «*Сдай батарейку - сделай чистым наш район!*»