

«Как маленький человек становится причиной больших перемен!»

ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении социально-экологического Проекта
«Активёнок за экологию: Подключайся! Заряжайся! Собирай!».

1. Общие Положения

Социально-экологический Проект “Активёнок за экологию: Подключайся! Заряжайся! Собирай ” (далее – Проект) реализуется местным отделением Партии «Единая Россия» (далее – Организатор) при поддержке партнеров Проекта (далее – Партнеры Проекта). Партнерами Проекта являются:

- Собрание Поронайского городского округа;
- Департамент образования, культуры и спорта Поронайского городского округа;
- МУП «Поронайская коммунальная компания -1».

Проект направлен на формирование экологической культуры и привлечение внимания подрастающего поколения к проблемам окружающей среды. Проведение Проекта способствует активизации деятельности образовательных учреждений по экологическому воспитанию в Поронайском городском округе.

2. Цели и задачи Проекта

2.1. Цели:

- содействие развитию Сахалинской области, как территории, на которой заботятся о природе и экологии;
- повышение степени вовлечения отходов во вторичный оборот (циклическое использование);
- формирование экологического сознания, экологической культуры и сознательного отношения подрастающего поколения к охране окружающей среды.

2.2. Задачи:

- организация системы отдельного накопления и сбора батареек отработанных химических источников тока (далее - батареек), пластмассовых крышек с массовым вовлечением подрастающего поколения;
- повышение уровня экологической грамотности подрастающего поколения и формирование ответственного отношения к окружающей среде через их экологическое воспитание;
- формирование системы взаимодействия общ.организаций, образовательных учреждений, предприятий, направленных на решение экологических проблем.

3. Сроки реализации Проекта

Проект реализуется с 01 августа 2023 г. по 31 мая 2024 г.

Старт сбора отработанных батареек и пластмассовых крышек – с 04 сентября 2023 г.

4. Территория реализации Проекта

Проект реализуется на территории Поронайского городского округа.

5. Участники Проекта

5.1. В Проекте могут принять участие образовательные организации, реализующие программы дошкольного, начального общего, основного общего и (или) среднего общего образования (далее – Школы), детские сады (далее - ДС), расположенные на территории реализации Проекта.

5.2. В конкурсах и иных мероприятиях Проекта могут принимать участие педагоги, учащиеся организаций и жители Поронайского городского округа.

6. Форма реализации проекта

6.1. Проведение уроков экологической направленности, семинаров, экскурсий, конкурсов, квестов и прочих мероприятий.

6.2. Сбор отработанных батареек и пластмассовых крышек, соревнование Школ и ДС по количеству собранного материала.

6.3. Вывоз накопленных батареек и пластмассовых крышек.

7. Этапы Реализации Проекта

✓ 7.1. Первый этап «Подключайся!» (сроки проведения: с 01 августа по 04 сентября 2023 г.):

– регистрация Школ и ДС в Проекте, установка контейнеров для сбора отработанных батареек и пластмассовых крышек.

7.2. Второй этап «Заряжайся!» (сроки проведения: с 04 сентября по 18 февраля 2023 г.):

– конкурс видео- и анимационных роликов к международному дню Батарейки, который отмечается 18 февраля;

– экологические уроки в школах и ДС.

7.3. Третий этап «Собирай и побеждай!» (сроки проведения: с 04 сентября по 31 мая 2024 г.):

– конкурс на лучший гимн Проекта;

– подведение итогов Проекта, награждение победителей во Всемирный день окружающей среды, празднование которого проходит 05.06.2024 г.

Перечень конкурсных и иных мероприятий Проекта может быть изменен или

дополнен в ходе реализации Проекта по решению Организатора Проекта.

8. Функции организатора Проекта

8.1. Организатор Проекта осуществляет руководство подготовкой и координацию реализации Проекта. Публичное объявление о старте и итогах реализации Проекта, утверждает решения конкурсных комиссии, членами которых являются Партнеры Проекта.

9. Порядок действия Школ и ДС

9.1. Установка контейнера, размещение информационного плаката:

- контейнер для сбора батареек и пластмассовых крышек устанавливается в заметном, хорошо проветриваемом помещении в зоне видимости сотрудников. Рядом с контейнером размещается информационный плакат. Контейнер не должен размещаться во влажном помещении, под прямыми солнечными лучами, рядом с продуктами питания, рядом с источниками тепла.

9.2. Во всех Школах и ДС, принимающих участие в Проекте, педагоги должны объяснить правила накопления батареек и пластмассовых крышек до своих учащихся и довести информацию о значимости Проекта до родителей.

Определение изолированного помещения (изолированное от нежелательного воздействия окружающей среды, вне доступа детей и посторонних лиц) для хранения собранного материала.

а) К накоплению принимаются следующие виды батареек:

- бытовые батарейки: солевые и щелочные, «пальчиковые», «таблетки» от часов и так далее;

- аккумуляторы: пальчиковые никель-кадмиевые (Ni-Cd), никель-металлгидридные (Ni-MH) и литий-ионные (Li-Ion) аккумуляторы, а также небольшие аккумуляторы от мобильных телефонов.

(полная емкость объемом 5 литров).

б) К накоплению принимаются все виды чистых пластиковых крышечек.
(полная емкость объемом 5 литров).

9.3. Подготовка накопленных батареек и пластмассовых крышек к вывозу:

- если накопилась транспортная партия, необходимо оформить заявку на вывоз по телефону 5-07-88.

9.4. По окончании Проекта организация, отвечающая за вывоз собранного материала, оценивает количество батареек и пластмассовых крышек, собранных каждой Школой и ДС, заносит результат в общую учетную ведомость и передает ее

Организатору.

Форма учетной ведомости собранных батареек:

Наименование образовательной организации	Количество учащихся в образовательной организации	Вес собранных батареек
------------------------------------------	---------------------------------------------------	------------------------

9.5. Подведение итогов, награждение Школ и ДС.

10. Подведение итогов сбора батареек

10.1. Организатор оценивает количество батареек и пластмассовых крышек, собранных каждой Школой и ДС, и определяет победителя (1 место) и призеров (2, 3 места). Решение Организатора оформляется приказом и обжалованию не подлежит. Организатор Проекта оставляет за собой право увеличивать количество призовых мест, учреждать специальные призы.

10.2. При подведении итогов Проекта распределение мест будет определяться по следующей формуле:

$X = A/V$, где

X – усредненный вклад Школы или ДС в сборе материала (кг/чел),

A – общий вес материала, собранных Школой или ДС (кг),

V – общее количество учащихся в Школе или ДС.

Победителем признается Школа или ДС, у которой усредненный вклад в сборе материала будет наибольшим. Призерами признаются Школы и ДС со вторым и третьим значением усредненного вклада в сборе батареек и пластмассовых крышек соответственно.

10.3. Победитель (1 место) и призеры Проекта (2, 3 места), собравшие наибольшее количество батареек и пластмассовых крышек, будут награждены дипломами и подарками, предоставленными Организатором и Партнерами Проекта.

Дата и место награждения определяются Организатором по согласованию с руководством Школ и ДС, занявших 1, 2 и 3 места.

11. Подведение итогов конкурсов и мероприятий

Порядок, критерии и сроки отбора победителей и призеров конкурсов и мероприятий (за исключением соревнования Школ и ДС по сбору батареек и пластмассовых крышек) определяются условиями проведения соответствующих конкурсов и мероприятий.