

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

о проведении 4 сбора экологического проекта «Крышки»

**1.Цель и задачи проекта**

 Проект направлен на популяризацию принципов экологически ответственного поведения, привитие основ экологической осознанности среди учащихся образовательных учреждений. Отсюда вытекает главная **цель проекта – популяризация культуры раздельного сбора отходов для их дальнейшей переработки**.

Данная цель будет достигаться посредством организации благотворительного сбора пластиковых крышек и бутылок для дальнейшей переработки. Вырученные средства (5 руб/кг) пойдут в пользу бездомных животных, подопечных благотворительного фонда «Зоозащита».

**2. Участники**

 К участию в экологическом проекте «Крышки» приглашаются коллективы образовательных учреждений и различных организаций Томска и Томской области (коллективный рейтинг), а также неравнодушные жители нашей области (индивидуальный рейтинг).

**3. Структура проекта**

В рамках проекта мы предлагаем организовать сбор **пластиковых крышек и бутылок** в вашем учреждении. Для сбора пластика необходимо установить специальный контейнер в помещении, и следить за его наполняемостью. Собранное вторичное сырье необходимо принести на сбор, либо оставить заявку на вывоз.

Для организаций, участвующих в проекте, будут проведены (по желанию) специальные уроки по теме раздельного сбора отходов, а также экскурсии на склад перерабатывающей компании «Чистый мир».

Учреждениям необходимо вести подсчет общего количества собранных крышек и бутылок, а также отмечать самых результативных учеников, которые принесут наибольшее количество крышек (от 500 штук) и бутылок (от 50 штук). На основании этих данных будут сформированы командный и индивидуальный зачеты.

**4**. **Время проведения этапы сборы информации от участников**

 Информация о 4 сборе крышек будет распространяться **с 21 января 2019 года**. Сбор и транспортировка крышек будет проходить неделю **с 15 по 20 апреля 2019 года**.

**С 8 по 13 апреля** будет проводиться сбор информации по проекту, шаблон таблицы в приложении 2.

Итоговое количество собранного пластика необходимо сообщить **23 апреля**.

**5. Место проведения**

В соответствии со структурой проекта пластик будет собираться в образовательных учреждениях, участвующих в проекте. В период сбора и транспортировки (с 15 по 20 апреля 2019 года) собранный пластик необходимо доставить по адресу пер. Лесной,4 (остановки общественного транспорта «Усова» и «ЗЦ Октябрь»). Учреждения, участвующие в проекте и **расположенные на территории г. Томска**, могут оставить заявку на вывоз пластика.

**6. Организаторы**

* ТРОЭО «Зеленый луч»;
* Компания по переработке вторичного сырья ООО «Чистый мир»;
* Благотворительный фонд «Зоозащита».

**7**. **Условия и порядок проведения**

 Для участия в проекте необходимо отправить заявку на электронный адрес pm@clearwld.ru. Форма заявки указана в приложении 1. Интересующие вопросы можно задать по телефону 21-10-94, 8 952 182 43 04 (Михалькова Ольга Игоревна, ТРОЭО «Зеленый луч»).

**8**. **Награждение**

Все активные участники проекта получат сертификаты об участии (не более 100 сертификатов на одно учреждение). Результативные участники, собравшие от 500 штук крышечек и 50 штук бутылок, получат грамоты почетных участников. Кураторы проекта (педагоги), а также учреждения, в которых реализуется проект, будут отмечены благодарственными письмами и дипломами.

Также в проекте предусмотрена индивидуальная номинация, в рамках которой 10 самых результативных участников получат призы.

**9. Информационное освещение проекта**

Информационное освещение проекта происходит в социальной сети Вконтакте в группах организаторов проекта: ТРОЭО «Зеленый луч» <https://vk.com/greenlight_tomsk> и ООО «Чистый мир» <https://vk.com/pureworld.tomsk>.

По возможности просим участников проекта присылать фотографии процесса сбора для последующей публикации в выше указанных информационных источниках на электронный адрес pm@clearwld.ru .

Уникальный хэш-тег проекта #КрышкиТомск.

**Приложение 1. Заявка на участие.**

Для участия в проекте «Крышки» просим вас заполнить таблицу и отправить ее на электронную почту pm@clearwld.ru.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Полное наименование учреждения | Адрес | Контактное лицо, курирующее проект в организации(ФИО) | Номер телефона для связи | Адрес электронной почты |
|  |  |  |  |  |

**Приложение 2. Сбор информации по проекту** (необходимо заполнить и отправить в период с 8 по 13 апреля).

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Название учреждения |  |
| 2. | Привезете ли вы крышки самостоятельно, либо нужно будет отправить к вам машину? |  |
| 3. | Если к вам нужно отправить машину, напишите адрес, откуда необходимо будет забрать пластик. |  |
| 4. | Сколько необходимо сертификатов для активных участников (до 100 штук) |  |
| 5. | Сколько необходимо благодарственных писем (для педагогов)? |  |
| 6. | Сколько крышечек вы собрали (в штуках) на данный момент?  |  |
| 7.  | Сколько бутылок вы собрали на данный момент? |  |
| 8. | Если вы ведете индивидуальный рейтинг, напишите, пожалуйста, кто принес от 500 штук и более крышечек и от 100 штук бутылок(имя, фамилию и количество крышечек и бутылок).  |  |

**Приложение 3. Что можно сдавать.**

**Пластиковые крышки, которые можно сдавать**:

\* крышечки и ручки от пластиковых бутылок (воды, газированных напитков, молочных и кисломолочных продуктов, некоторых непищевых жидкостей);

\* крышечки и горлышки от тетрапаков;

\* крышечки от дой-паков (от мягких упаковок от майонезов, кетчупов, сгущенного молока и пр.);

\* крышечки от бутылок из-под растительного масла (предварительно нужно вымыть).

**Не подходят:**

\* крышки от кофейных стаканов;

\* крышечки от тюбиков зубной пасты и косметических средств.

**Пластиковые бутылки, которые можно сдавать:**

\*прозрачные и цветные бутылки из-под напитков, молочных продуктов;

\*белые непрозрачные бутылки из-под молока и йогуртов.

**Не подходят:**

\*бутылки из-под бытовой химии: чистящие средства, шампуни, гели для душа.

\*бутылки из-под масла.

**Важно!** Крышечки и бутылки необходимо мыть перед сдачей!

**Приложение 4. Как собирать бутылки.**

Мы предлагаем собирать пластиковые бутылки следующим образом. Информация о сборе распространяется среди учащихся, но сразу стоит обговорить, алгоритм проведения