

Заместителю руководителя ОО по воспитательной работе

На основании письма МЭиПР РТ от 10.11.2022 №703 «Об акции по сбору отработанных батареек» в г. Набережные Челны стартует муниципальный этап Республиканской акции по сбору отработанных источников питания.

Организаторами акции являются:

- Министерство образования и науки Республики Татарстан;
- Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан;
- Муниципальные образования Республики Татарстан;
- ООО «Дюраселл Раша»;
- ООО «Гринта»
- МАУДО «ДЭБЦ №4» город Набережные Челны.

В рамках акции проводится республиканский конкурс на лучшую организацию работы по сбору отработанных батареек «Самая активная школа», «Самый активный школьник».

В муниципальном этапе конкурса будут определены победители и призеры по номинациям:

- самый активный школьник (1-4 класс)
- самый активный школьник (5-8 класс)
- самый активный школьник (9-11 класс)
- самая активная школа

Акция разделена на 2 этапа:

- первый этап, с 01 ноября по 08 декабря 2022 года.
- второй этап, с 01 апреля по 31 мая 2023 года.

Единый день сбора батареек по первому этапу – **09 декабря 2022 года с 10.00-14.00 часов.** В этот день необходимо самостоятельно организовать перевозку собранных батареек со своей образовательной организации в Прикамское ТУ МЭ и ПР РТ, по адресу: ул. 40 лет Победы, 64 (напротив дома 52/13) и сдать ответственному лицу (с записью в протоколе приемки). Приемка будет проводиться со взвешиванием, на заднем дворе Управления в районе гаражей. Представителю каждой школы будет выдана справка о принятом и взвешенном количестве собранных батареек.

Информацию с указанием фамилий самых активных учеников по сбору батареек необходимо передать на электронный адрес ekolog_chelny@mail.ru:

- до 12.00 часов 05 декабря 2022г.
- до 12.00 часов 20 мая 2023г.

Форма подачи информации:

№ п/п	Сокращенное наименование ОО	Общий вес батареек (кг)	Фамилии, имена самых активных учеников и вес собранных батареек (кг)	ФИО ответственного
1	СОШ №1 (образец)	28,6	Иванов Слава, 2кл.=5,5 кг Хусаинов Ильназ, 6 кл.=5,3кг Салахова Алсу, 10кл.=6,0 кг	Зарипова И.Г.