СОЦИАЛЬНО-ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОЕКТ

Организация пункта по сбору отработанных батареек в МБДОУ № 6

«Батарейки, сдавайтесь!»

Выполнила:

Чернышова О.В.

**Проект «Батарейки, сдавайтесь!»**

**Участники проекта:** воспитанники подготовительной группы детского сада, их родители, сотрудники детского сада. Работа над проектом строится в тесном взаимодействии с семьями воспитанников.

**Проблема:** заключается в том, что люди попросту не знают о той опасности, которую таит в себе обыкновенная батарейка. Нередко можно наблюдать картину, когда использованные батарейки беспорядочно разбросаны по дому, выбрасываются вместе с бытовым мусором. В батарейках содержится множество различных опасных и вредных металлов, которые наносят существенный вред нашему здоровью. А ведь батарейки являются отходами 2 класса и выбрасывать его с остальным мусором нельзя. Практически во всех батарейках содержатся токсичные вещества в виде химических соединений, которые при разрушении корпуса батарейки попадают в окружающую среду. Куда же сдавать батарейки? Многие люди не знают, как правильно это делать и есть ли в городе специальные пункты их приема и где они находятся.

**Цель проекта:** формирование ответственного отношения дошкольников и их родителей к окружающей среде, которое строится на базе экологического сознания.

**Задачи:**

* формирование экологического поведения детей;
* расширение представлений о вреде отработанных батареек;
* развивать исследовательские, познавательные и творческие способности детей;
* установить контейнер для сбора использованных батареек, организовать сбор нефункциональных батареек, для дальнейшей передачи в утилизацию.

**Время выполнения:** длительность проекта: июнь 2023 – июнь 2024 г..

**Участники проекта:** воспитанники, педагоги, родители подготовительной группы

**Планируемый результат:**

Информированность всех участников проекта о вредном воздействии неправильной утилизации батареек на окружающую среду и здоровье населения.

Понимание, что состояние окружающей среды зависит от каждого из нас, в том числе и от него самого

Приобретение навыка – не выбрасывать батарейки вместе с остальным мусором, использовать специальные ёмкости или сдавайте их в специальные пункты сбора. Если пунктов сбора рядом с домом нет, собирать батарейки в пластиковые бутылки или обычные полиэтиленовые пакеты.

**План мероприятий по реализации проекта**

Подготовительный этап

1. Изучение проблемы «Вред, наносимый природе неправильной утилизацией батареек».

2. Подбор информационного материала для родителей «Опасность тяжелых материалов».

3. Решения проблемы утилизации использованных батареек: контейнеры для сбора батареек

Основной этап

1. Целевые прогулки и наблюдения.

2. Беседы: «Как вести себя в природе?», «Человек и животные», «Как беречь природу?», «Для чего нужна батарейка?», «Почему нельзя бросать батарейку в мусорное ведро?», «Куда деть использованную батарейку?» «Без чего нам не прожить?»

3. Чтение экологических сказок (проблемы отношения человека и природы).

4. Театрализованная деятельность-инсценировка сказок, рассказов о жизни животных и растений в загрязненных лесах, лугах.

5. Оформление плаката «Батарейки сдавайтесь!» (совместно с детьми) для участия в краевом конкурсе-фестивале «Праздник эколят – молодых защитников природы».

6. Консультация для родителей «Опасность тяжелых материалов».

7. Организация пункта сбора батареек. В нашем пункте воспитанники не только могут сдать использованные батарейки, но и узнать, какой вред природе может нанести батарейка, если пренебрегать правилами её утилизации.

В ходе реализации проекта были изготовлены и розданы прохожим и родителям детского сада памятки «Батарейка, польза и вред для окружающего мира» с адресами пунктов приема батареек в городе Артем.

Для сбора использованных батареек, был изготовлен эко-боксёр, которые разместили в нашей группе.

Плакат, изготовленный детьми мы отправили в отделение экологии и туризма МОБУ ДО Центр внешкольной работы г.Арсеньев для участия в фестивале.