

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение
детский сад №139 «Чебурашка»

Утверждаю
Заведующая МБДОУ №139 «Чебурашка»
_____ Белова Г.И.

от « 1 » «октября» 2020 г.

ПРОЕКТ

«Наш друг – батарейка»



Составил: старший воспитатель:

Прохорова А.Г.

2020г.

Улан-Удэ

Проект «Наш друг – батарейка» расскажет детям, почему их игрушки перестали работать

Какова идея проекта:

Интересные и яркие игрушки на батарейках присутствуют в жизни каждого ребенка. Дети играют с ними до тех пор, пока хватает зарядки, и всегда расстраиваются, если игрушка перестала работать в самый неподходящий момент. Далее взрослые меняют батарейки, и счастливый ребенок продолжает игру.

Мы решили рассказать детям, что батарейка может быть «другом», а может быть очень опасной.

Участники проекта:

- дети второй младшей, средней, старшей, подготовительной групп;
- педагоги;
- родители;

Цель проекта – воспитать в детях чувство ответственности, бережное отношение к природе, желание защищать окружающую среду от вредных воздействий бытового мусора.

Решить эту цель за короткий срок нельзя, поэтому проект «Наш друг – батарейка» – долгосрочный и представляет собой совместную деятельность педагогов, детей, членов их семей, работников дошкольного подразделения и сотрудников большой сети магазинов бытовых товаров.

Задачи проекта:

научить детей получать знания посредством различных источников информации разнообразных видах деятельности;

развить навыки исследовательской деятельности, научить алгоритму поиска;

сформировать представление о том, что все предметы созданы человеком от него зависит, нанесут ли они вред природе;

расширить представления о физических явлениях и процессах;

рассказать о проблеме поиска альтернативных источников энергии, вызвать желание решить ее;

сформировать элементарные представления об экологических проблемах, бережное отношение к охране окружающей среды;

реализовать принцип интеграции образовательных областей в различных видах деятельности;

организовать взаимодействие детей и взрослых в ходе социально значимых действий

Принципы, которые отражены в проекте:

- уважение прав ребенка на здоровую и безопасную окружающую среду;
- переоценка системы ценностей, отказ от потребительского подхода к природе;
- повторное использование некоторых предметов, вещей, рециклизация;

Предложения и вопросы детей в ходе реализации проекта:

- как производят батарейки?
- куда везут мусор?
- куда сдать батарейки, после окончания в детском саду акции по сбору отработавших свой срок батареек?
- -давайте собирать батарейки всегда.

Сроки проведения проекта: октябрь месяц

Планируемые результаты:

1. Информированность всех участников проекта о вредном воздействии неправильной утилизации батареек на окружающую среду и здоровье населения.
2. Приобщение родителей к экологическим акциям и мероприятиям, проводимых в ДОУ.

Этапы проекта :

I этап. Организационный

- Цель: Выявление проблем, прогнозирование результатов работы с целью определения основной концепции проекта и направлений работы.

Содержание этапа: - анкетирование и организация родителей для помощи и участия в проекте;

- создание информационной базы и подбор материалов по проекту;
- планирование по проекту;
- ознакомление детей и родителей с целями и задачами проекта;

II этап. Практический

Цель: Разработка системы работы по формированию экологического поведения воспитанников в процессе образовательной деятельности.

Содержание этапа:

- организация РППС;
- совместная деятельность педагогов и детей с учетом интеграции ОО;
- педагогическое просвещение родителей;

III этап. Заключительный

Цель: Подвести итоги работы, проанализировать результаты, определить перспективы на будущее.

Содержание этапа:

- подведение итогов деятельности в рамках проекта
- Совместная выставка «Спасём планету вместе!»
- совместная акция: «Сдай батарейку – спаси Ёжика!»

План реализации проекта:

Тема	Вид деятельности	Содержание	Участники
Подготовительный			
«Готовимся к проекту»	Коммуникативная	Анализ методической литературы и подбор иллюстративного материала	Воспитатели
«Знают ли родители, как правильно утилизировать батарейки»		Анкетирование среди родителей: «Какой вред батарейка может нанести окружающей среде»	Воспитатели, родители
«Готовы к сотрудничеству»	Коммуникативная, познавательная-исследовательская	Поиск пунктов утилизации батареек, взаимодействие с участниками волонтерского движения	Воспитатели, дети, работники крупной сети магазинов бытовой техники, волонтеры
Основной			
«Зачем нужны батарейки»	Игровая, коммуникативная	Решение проблемной ситуации «Почему не работают наши игрушки?»	Воспитатели, дети
«Сбор батареек»	Коммуникативная	Сбор батареек и складирование их в одну общую пластиковую бутылку	Воспитатели, дети, родители
«Батарейки и творчество»	Продуктивная, коммуникативная	Поделки из батареек. Оформление выставки приборов, которые работают на простых и аккумуляторных батарейках	Воспитатели, дети, родители
«Путешествие в прошлое батарейки»	Игровая, познавательная-исследовательская	Игра-путешествие «Кто придумал батарейку?», рассматривание иллюстраций	Воспитатели, дети
«Как работает батарейка»	Познавательная-исследовательская (моделирование, экспериментирование, опыты)	Опыт с лимонной кислотой и содой. Знакомство с тестером	Воспитатели, дети
«О чем "говорит" батарейка»	Познавательная-исследовательская, двигательная	Исследование батарейки с помощью лупы. Подвижная игра «Зажги фонарик»	Воспитатели, дети
«Батарейка – враг?»	Продуктивная, коммуникативная, познавательная-исследовательская	Рассматривание плаката о вреде выброшенной батарейки. Игра-путешествие «Вслед за батарейкой». Рисование запрещающих знаков и плаката «Выбрасывать батарейки вместе с мусором все равно что есть их»	Воспитатели, дети
«Батарейка – друг»	Познавательная, коммуникативная	Рассматривание плаката о правильной утилизации батареек	Воспитатели, дети
«Мы нашли решение»	Познавательная-исследовательская, коммуникативная	Сбор батареек дома. Опыт с лимоном и картошкой. Опыты с роботами. Беседа об альтернативных источниках энергии	Воспитатели, дети, родители
«Спасибо, друзья»	Коммуникативная	Знакомство с волонтерами. Экскурсия в пункт приема использованных батареек. Акция «Спасибо, друзья!»	Воспитатели, дети, волонтеры
«Мы хотим вам рассказать»	Коммуникативная	Сочинение сказки «Наш друг – батарейка»	Воспитатели, дети
Заключительный			
«Подводим промежуточные итоги»	Коммуникативная	Повторное анкетирование среди родителей, беседы с детьми	Воспитатели

Ожидаемые результаты:

работа над проектом поможет участникам:

детям

- понять, что батарейки, выброшенные вместе с другим мусором, наносят вред почве, растениям и животным;

Педагогам

- накопить информацию и лучше понять идеи и действия детей дошкольного возраста в рамках образования для устойчивого развития;

Родителям

- изменить старую, традиционную антропоцентрическую парадигму на новую экоцентрическую и рассматривать природу как среду для жизни всех существ, включая человека.

