

Министерство здравоохранения Удмуртской Республики
автономное профессиональное образовательное учреждение Удмуртской Республики
« Республиканский медицинский колледж имени героя Советского Союза
Ф. А. Пушиной Министерства здравоохранения Удмуртской Республики »

Проект на тему:
«Сортировка отходов»

Исполнитель: Тронин Роман Дмитриевич студент
1 курса группы СД-103С специальности
«Сестринское дело»
Руководитель: Андриянова Ирина Дмитриевна

Цель проекта:

Исследование вопроса проблемы сортировки отходов и информирование студентов через мультимедийную презентацию «Сортировка отходов» и предложение мер внедрения сортировки отходов в деятельность детей.

Задачи:

- 1) Проанализировать какие аналогичные проекты уже разработаны и доступны в интернете.
- 2) Изучить роль сортировки отходов по литературным данным.
- 3) Систематизировать и отобрать необходимый материал для создания проекта (фотографии, рисунки, информационный материал).
- 4) Создать проект «Сортировка мусора».
- 5) Просвещение детей, родителей и воспитателей дошкольного образования о пользе сортировки отходов.
- 6) Провести оценку эффективности работы с презентацией у студентов.

Актуальность

Проблема загрязнения планеты Земля мусором сегодня очень актуальна и останется к сожалению такой еще долгое время, пока человечество не изобретет совершенно новые, новаторские способы утилизации всех отходов и здоровье человека. Актуальность проектной работы заключается в том, что сортировка вторичных отходов даёт вторую жизнь мусору в деятельности детей. Данную тему преподаватель отметил реальной 100% эффективностью и без затрат финансов приобретение игр для детей дошкольного возраста.

Сортировка мусора — это операция по собиранию отходов согласно их видовой классификации. Объем производства всевозможных продуктов и материалов, в сравнении с XX веком, уже вырос вдвое. Сегодня проблема утилизации использованного стоит очень остро наряду с другими важнейшими задачами для человечества.

Зачем сортировать отходы?

При правильном подходе к процессу раздельного сбора отходов существенно сократится территория, занятая свалками и полигонами ТБО. Из ненужных предметов при переработке реально создавать полезные бытовые вещи. Кроме того, будут устранены со свалок материалы, несущие опасность для животных и загрязняющие воздух, воду и почву.



Рисунок 1

Миф или реальность

Сортировка отходов в России миф или реальность, пока обстановка ближе к мифу, а не к реальности, но обстановка улучшается с каждым днём. Чтобы сортировка отходов произошла успешно нужна социальная реклама. В России просто жизненно необходимо выработать единое отношение к экологии, которого пока, увы не существует. И тогда такое важное новшество, как сортировка мусора, принесёт только пользу.



Рисунок 2

Сортировка отходов в других странах

Раздельный сбор мусора — это одна из основных статей дохода экономики в разных странах Европы.

Подобный опыт активно перенимается в странах Азии.

В России только начали появляться первые признаки сортировки мусора, поэтому говорить о какой-либо культуре переработки отходов еще рано.

Тем не менее, система уже десятки лет функционирует в мире, поэтому можно и нужно перенимать подобный опыт.

О раздельном сборе мусора за рубежом, а именно о том, как сортируют отходы в Германии, Швейцарии, Финляндии и других странах Европы, а также в Японии и Корее. В Дании 20 лет приучали людей к раздельному сбору мусора

Проведение работы:

Проект призывает каждого проявить заботу о других, оказать помощь без каких-либо материальных средств, используя сортировку отходов в качестве ценного ресурса.



Рисунок 3

Беседа с будущим поколением

- Беседа по теме проекта с воспитанниками дошкольного образования: «Что такое мусор?», «Виды отходов», «Сортировка отходов»
 - Чтение литературы по теме проекта – экологические сказки о мусоре «Нет места мусору», «Сказка про Хламище – окаянице» и др..
 - Слушание стихов об экологии: Е. Смирнова «Давайте вместе Землю украшать», М. Дудин «Берегите Землю».
- Итог нашей беседы с воспитанниками и воспитателей детского сада, сортировка и сбор отходов под названием «ДОБРЫЕ КРЫШЕЧКИ».



Рисунок 4

Сортировка

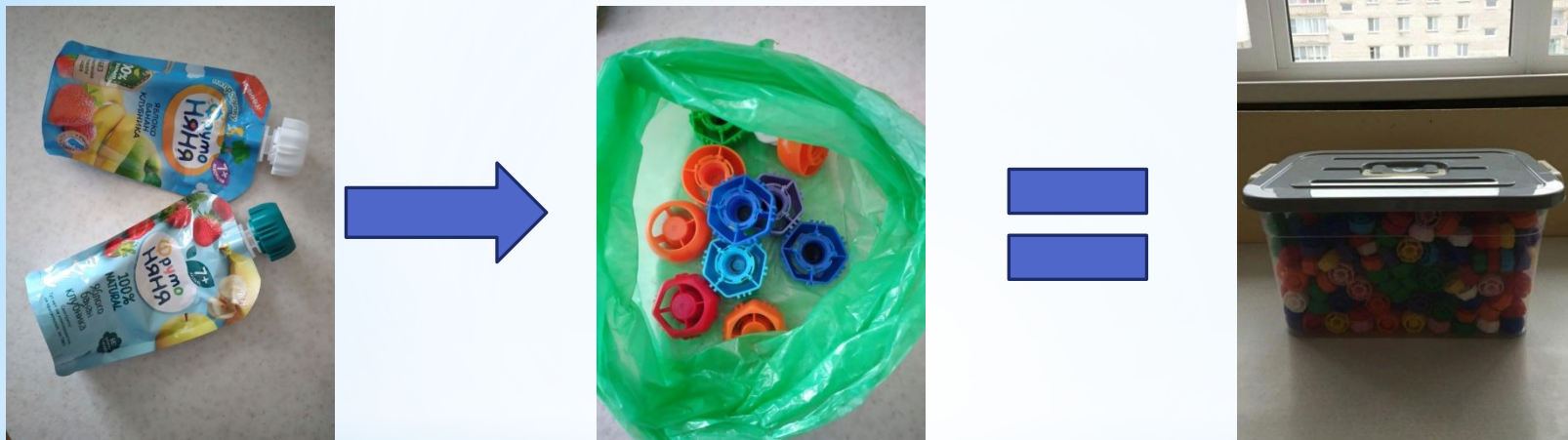


Схема 1

Общий вес коллективного сбора крышек составил 10 кг

«ДОБРЫЕ КРЫШЕЧКИ»



Схема 2



Рисунок 5



Рисунок 6

Заключение

Изучив роль сортировки отходов по литературным данным и материалам из интернета и со своим личным вкладом сбора мусора, и сортировки отходов, я показал всю актуальность и 100% эффективность использования отходов после сортировки. Лично сам принимал участие в сборе и сортировке отходов. В дальнейшем продукт от сортировки отходов используется в деятельности детей.

Считаю, что мне удалось достичь цели проекта через реализацию всех поставленных задач. Мой проект актуальный, эффективный и рентабельный в нашей жизни.

Список информационных источников

- Сортировка мусора в разных странах: Германии, Швеции, Японии, Кореи и других [Электронный ресурс] [URL: https://rcycle.net/musor/razdelnyj-sbor/sortirovka-othodov-v-raznyh-stranah](https://rcycle.net/musor/razdelnyj-sbor/sortirovka-othodov-v-raznyh-stranah)
- Сортировка мусора, его виды и правильный [Электронный ресурс] [URL: https://vtor-othod.ru/othody/zachem-sortirovat-musor/](https://vtor-othod.ru/othody/zachem-sortirovat-musor/)
- Шесть мифов о раздельном сборе мусора [Электронный ресурс] URL: [URL: https://tass.ru/obshchestvo/7940705#:~:text=Сортировать%20мусор%20бессмысленно.%20Органика%20и,более%201%20млн%20тонн%20отходов](https://tass.ru/obshchestvo/7940705#:~:text=Сортировать%20мусор%20бессмысленно.%20Органика%20и,более%201%20млн%20тонн%20отходов)

Спасибо за внимание

