

Отчёт о реализации проекта "Подарки для семейных праздников из пластиковых материалов как вторая жизнь упаковки".

В МБДОУ ДС ОВ №8 в старшей группе с 11.03.17г. по 30.05.17г. проводилась работа над проектом "Подарки для семейных праздников из пластиковых материалов как вторая жизнь упаковки". В проекте участвовало 24 человека детей и их родители.

В результате исследовательской работы, имеющей социальную значимость, выявлено, что проблема переработки отходов актуальна как на федеральном, региональном так и на муниципальных уровнях. Поэтому необходимо уделять внимание экологическому воспитанию граждан. Взрослые должны приучать своих детей с малых лет бережно относиться к природе и сами быть для них примером: не выбрасывать из окон автомобилей, электричек пустые бутылки, не мусорить в лесу, парке, в общественных местах.

Об этом мы говорили на родительских собраниях, распространяли буклеты и листовки в своём микрорайоне.

С детьми и родителями проведён тест "Какой мусор накапливается дома"

Сводная таблица исходных результатов констатирующего эксперимента:

| Упаковка | Пн | Вт | Ср | Чт | Пт | Суб | Вс | Итого % |
|-----------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|-----------|----------------|
| Бумажная | 1 | | 1 | | 1 | | 1 | 57 % |
| Стекланная | | 1 | | | | | | 14 % |
| Пластиковая | 1,1 | 1 | 1,1 | 1 | 1,1 | 1 | 1 | 142 % |
| Металлическая | | | 1 | | | | | 14 % |

По итогам теста рассказала детям историю упаковки.

Провела беседу «Вопросы и ответы»

Привела примеры научных фактов «Обратная сторона упаковки»

Совершили с детьми экскурсию по микрорайону «Наблюдение за сортировочными контейнерами для отходов»

В результате эксперимента обнаружено, что в семьях выбрасывается больше всего пластиковых упаковок: пластиковые бутылки из под питьевой воды, детских шампуней, стаканы и бутылки из под йогурта. Исходя из этого, мы с детьми детского сада решили продлить жизнь пластиковым материалам, изготовить подарки для семейных праздников и создать авторские тренажеры по их изготовлению с целью охраны окружающей среды. Поделиться своими идеями и практическими разработками тренажеров с детьми других групп, других детских садов, а также их родителями и социумом.

1.Копилка для мамы: "Свинка-красавица.

2.Органайзер для папы: "Золотая свинка".

3.Фрисби для брата: "Веселая свинка".

4.Набор для соли и перца для бабушки "Сладкая парочка".

5.Настольный театр для себя (участники проекта): английская сказка «Три поросенка».

Далее следовала работа по разработке и реализации авторских обучающих тренажеров по изготовлению подарков для семейных праздников из пластиковых материалов для продления жизни упаковки с целью охраны окружающей среды.

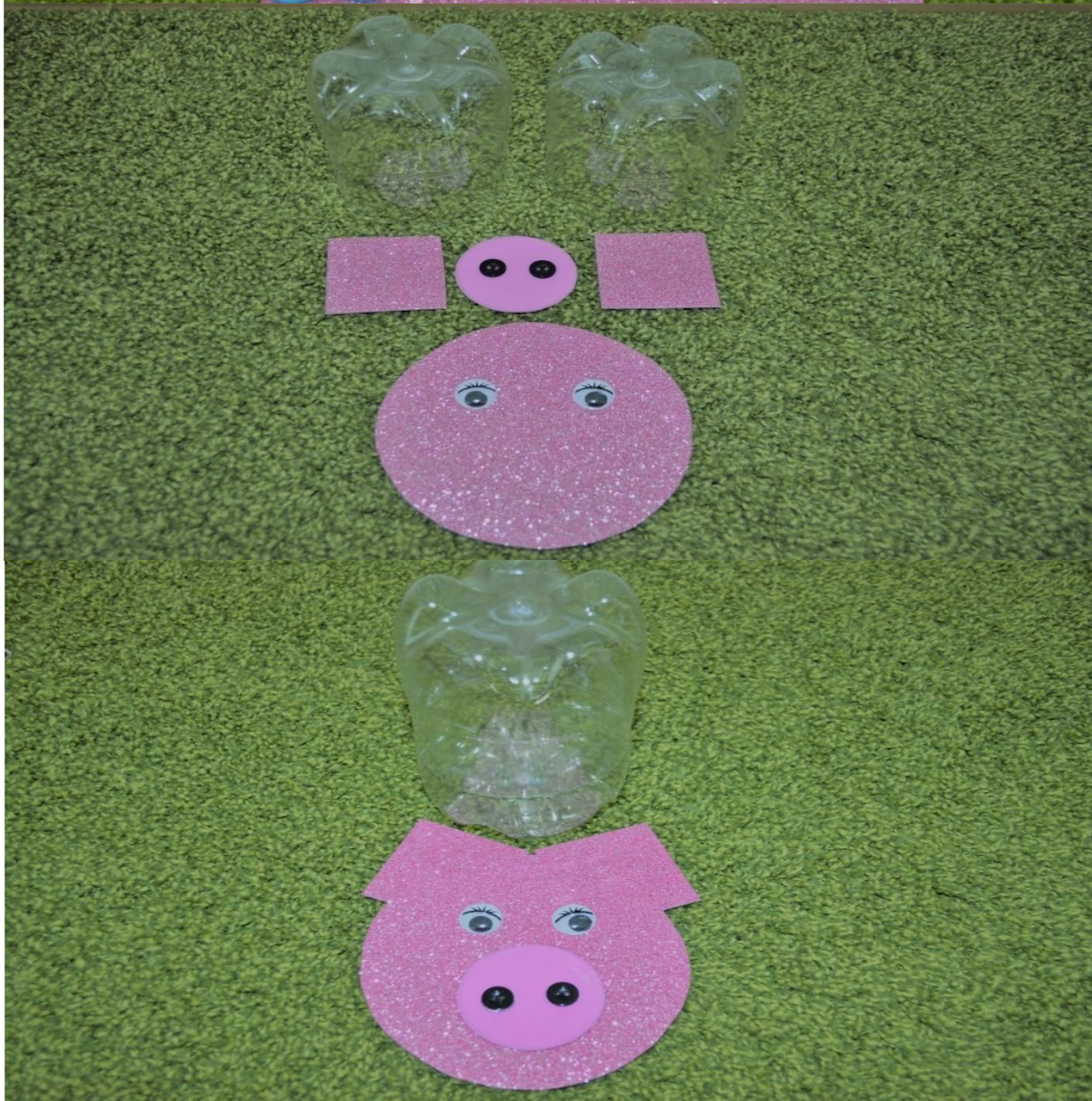
1.Копилка для мамы: "Свинка-красавица". (к примеру)

Материалы:

- 2 пластиковые бутылки из под питьевой воды;
- фоамиран (декоративный пенистый материал);
- клей полимерный или двухсторонний скотч;
- ножницы;
- декоративные предметы, фурнитура: глазки (2шт.), пуговицы (2 шт.)

По желанию можно обрезать доньшки из под пластиковых бутылок, внутри покрасить гуашью, а можно оставить прозрачными.





**Сводная таблица итоговых результатов эксперимента одной семьи
(в среднем):**

| Упаковка | Пн | Вт | Ср | Чт | Пт | Суб | Вс | Итого % |
|---------------|----|----|----|----|----|-----|----|---------|
| Бумажная | 1 | | | | | | 1 | 28 % |
| Стеклянная | | | | | 1 | | | 14 % |
| Пластиковая | | | | | | | | 0 % |
| Металлическая | | | 1 | | | | | 14 % |

Итоговый эксперимент проводился в семьях воспитанников с 16.05.2017г. по 30.05.2017г., который показал, что в семьях пластиковые упаковки не выбрасывают, а собирают для поделок, ведь в течение года много разных идей к семейным праздникам: Новый год, день рождения, 23 февраля, 8 марта и др.

Выводы

Изучение научно-исследовательской литературы по проблеме данного исследования позволило задуматься и начать с себя. "Начни с себя" прозвучало как девиз подготовительной группы воспитанников МБДОУ ДС ОВ № 8. В рамках эксперимента разработаны авторские обучающие тренажёры по изготовлению подарков для семейных праздников из пластиковых материалов для продления жизни упаковки с целью охраны окружающей среды.

Это разумный способ, который дает огромную возможность формировать экологическую культуру, творческий потенциал у детей старшего дошкольного возраста и их родителей и социума в целом. В этом заключается социальная значимость проекта.

«Начни с себя!»...

Воспитатель МБДОУ ДС ОВ №8 Астафурова И.И.Астафурова