**Муниципальное дошкольное образовательное учереждение « Детский сад №14»**

**Беседа с детьми старшей группы(6-7 лет**

**«Как сделать нашу жизнь чище или раздельный сбор мусора»**

**Провела : Воспитатель Попова Екатерина Евгеньевна**

**2021г.**

**Цель:** способствовать расширению знаний детей о способах переработки и вторичном использовании бытовых отходов. Научить, как правильно сортировать мусор.   
**Задачи:**  
*Обучающая* – расширить знания о бытовых отходах, необходимости раздельного сбора, научить сортировать мусор.  
*Развивающая* – способствовать развитию у учащихся коммуникативной культуры.  
*Воспитывающая* – воспитывать бережливое отношение к окружающей среде.

**Методы обучения, используемые на учебном занятии:**   
- словесный метод (объяснение, беседа, рассказ);  
- игровой.

Сегодня мы поговорим об отходах, о том, как правильно их собирать, перерабатывать, а также узнаем, что можно изготовить из бытовых отходов.А начнем мы с того, что посмотрим, сколько всего мы выбрасываем в мусорное ведро в течение всего дня. Для этого сыграем в игру «Сегодня я выбросил…».

Правила игры:

На доске нарисовано мусорное ведро и вокруг на магнитах прикреплен различный мусор, изображенный на картонках. По очереди дети выходят к доске и передвигают картинки с тем что они выбросили вчера или сегодня в мусорное ведро. Таким образом ведро «заполняется».

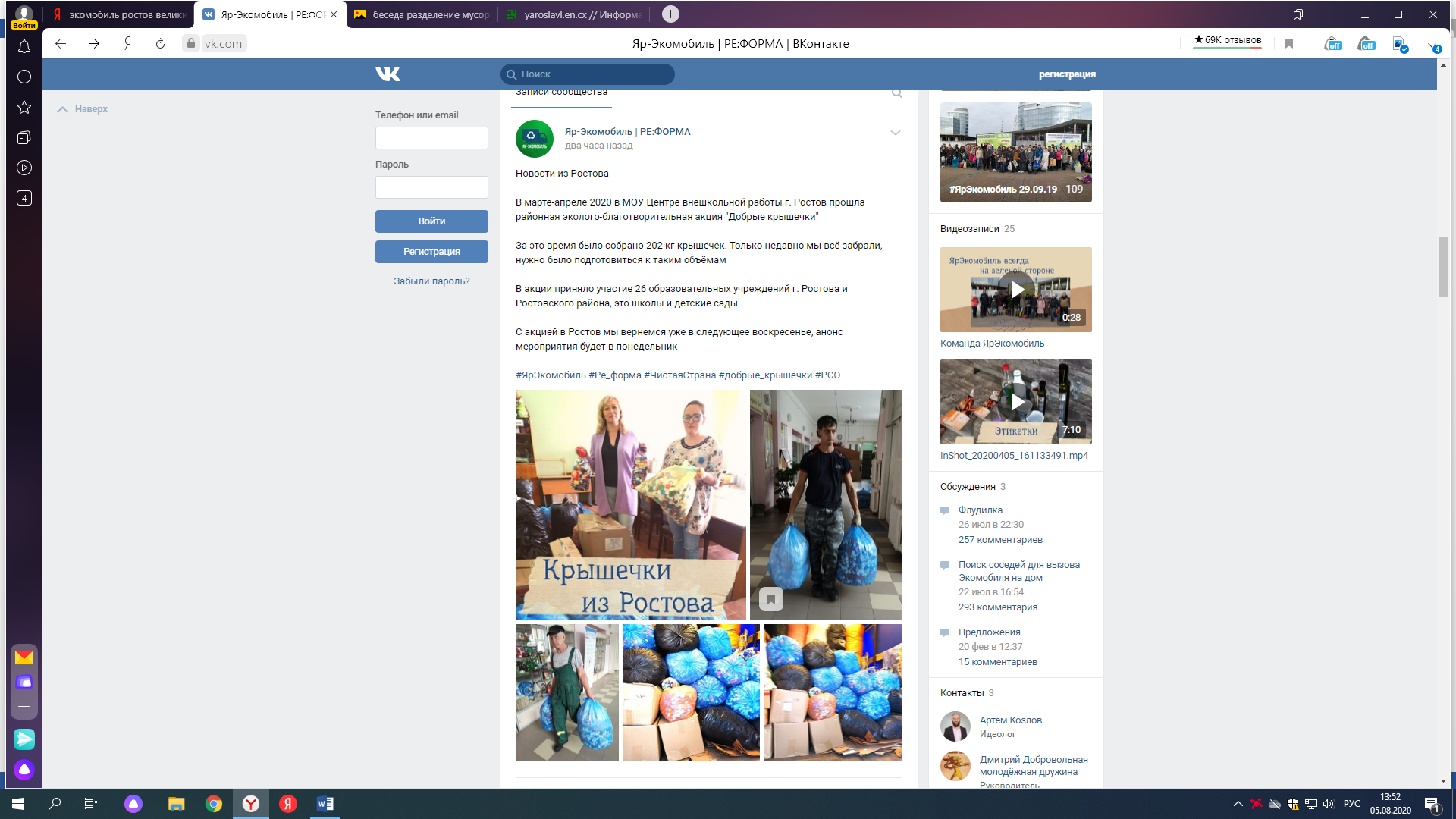
Хорошо, посмотрите теперь на наше мусорное ведро, оно у нас заполнилось полностью, все, что мы с вами выбрасываем - это бытовые отходы (одноразовые стаканчики, кожура от бананов и мандаринов, листочки, пакеты…) Сегодня в мусоропроводы и на свалки попадает большое количество (1,3 млрд. тонн) отходов в год.

(Воспитатель показывает картинки свалок и переполненных мусорок.)



Бытовой мусор — предметы или товары, потерявшие потребительские свойства. Каждый из нас постоянно выбрасывает мусор, но правильно ли мы это делаем?

Все мы хоть раз слышали о таком понятии как «раздельный сбор мусора». И сейчас я вам об этом расскажу. Разделение мусора - сортирование и сбор мусора в зависимости от его происхождения. Так совсем недавно у нас в Ростове проходила акция «Добрые крышечки», в которой мы тоже участвовали.



Разделение мусора делается для того, чтобы разные типы мусора не смешивались и не загрязняли окружающую среду. Это позволяет подарить отходам «вторую жизнь», в большинстве случаев благодаря вторичному его использованию и переработке. Разделение мусора помогает предотвратить разложение мусора, его гниение и горение на свалках. Следовательно, уменьшается вредное влияние на окружающую среду.

А кто знает, на какие группы можно разделить наш мусор?

(Дети отвечают на этот вопрос, воспитатель подсказывает: бумага, пластик, стекло и смешенный мусор.)

А сейчас мы сыграем в игру «Куда это выбросить?»

**Правила игры:**

Дети образуют 2 группы. Каждой группе дается контейнер, в котором лежат различные предметы. На столе стоят картонные макеты баков с изображениями отходов. Детям необходимо правильно «выбросить» мусор (рассортировать).

Посмотрим, что у вас получилось, как вы справились с заданием.

(Воспитатель «разбирает» мусорные контейнеры, исправляет ошибки)



После того как мы выбросили мусор он идет на переработку.

* Переработка отходов —это их безопасное уничтожение или повторное использование.
* Из вторсырья производится целый ряд бумажной продукции, в первую очередь картон, туалетная бумага, а также отдельные виды стройматериалов.
* Бутылки очищаются от постороннего мусора (крышки, этикетки), после чего моются от грязи и остатков содержимого, сортируются по цвету, и дробятся.
* Собранные банки и бутылки превращают в стеклянный бой – так в производстве называют размельченное упаковочное стекло. Стеклянный бой пропускают через магнит, чтобы отделить оставшиеся металлические крышки от бутылок. Для производства стекла используют кварцевый песок, соду и известняк, но одну треть от общей массы можно заменить стеклянным боем, что экономит природное сырье и энергию на производство.

То, что не проходит вторичную переработку отправляется на утилизацию, в основном утилизируется мусор двумя способами:

* захоронение;
* сжигание;
* помимо промышленной переработки люди самостоятельно «дарят» отходам вторую жизнь в виде украшений и полезных приспособлений.

Вот посмотрите сами, как мы можем использовать мусор.







А еще к нам в Ростов приезжает так называемый ЯрЭкомобиль.

Это акция по сбору вторичных ресурсов от населения: макулатуры, стекла, металлов и пластиков. Проводится в городе Ярославле с 2017 года, а с 2019 также и в Ростове Великом. Проведено более 36 мероприятий.

В **Ярославле** акции проводятся два раза в месяц: каждое второе воскресенье месяца в Дзержинском районе с 12.00 до 14.00 и в последнее воскресенье месяца в центре города на пл. Труда с 12.00 до 14.00. С сентября 2019 года подключили **Ростов Великий**: каждое третье воскресенье месяца на ул. Октябрьская д.72/25 с 12.00 до 14.00.

**Количество участников более 1000 человек ежемесячно**. В общей сложности ЯрЭкомобиль собрал и отправил на качественную утилизацию: 18 тонн макулатуры, 25 тонн стекла, 4 тонны ПЭТ-бутылок, 3 тонны ПВД пленки, 3 тонны пластиков с маркировками 2, 4, 5, 6.

Вы с родителями можете поучаствовать в этой полезной акции. И вот вам для этого небольшая памятка.

Вот и подошла к концу наша беседа, сегодня мы с вами узнали много нового. Научились правильно сортировать мусор. Всем спасибо за прекрасную работу.

