

**ОТЧЁТ
О РЕАЛИЗАЦИИ
ПРОЕКТА
«МЫ С ПРИРОДОЙ ДРУЖИМ,
МУСОР ЕЙ НЕ НУЖЕН»**

УЧАСТНИКИ ПРОЕКТА: воспитанники подготовительной группы «Непоседы»

ВОСПИТАТЕЛЬ: Стаситис Ирина Стасисовна

ЦЕЛЬ ПРОЕКТА: узнать, что происходит с мусором, когда мы его выбрасываем

ЗАДАЧИ ПРОЕКТА:

- Узнать, почему мусор имеет неприятный запах
- Выяснить, что нужно сделать, чтобы мусора было меньше
- Спросить у взрослых, посмотреть в интернете или по телевизору, как можно использовать мусор второй раз
- Сочинить и выпустить экологическую сказку о вреде мусора
- Изготовить макет, используя бросовый материал

Когда мы пришли в детский сад увидели на столе разные картинки.

На них было изображено много мусора, коробок, всяких этикеток.

Сначала мы подумали, что это какая то свалка.



БЛОК 1

Позже мы с Ириной Стасисовной рассмотрели все картинки и поняли, что там изображен разный мусор. Но он почему то в одной куче. Ирина Стасисовна предложила нам его распределить по группам. Так мы познакомились с игрой «Сортировка мусора» и смогли посмотреть какой путь делает мусор от ведра до переработки

Играя запоминали как называется каждая группа отходов. В этом нам помогал «Кубик отходов»



Нам очень понравились игры, в которые мы играли и мы решили узнать как у мусора появляется запах, что нужно делать, чтобы мусора стало меньше

И мы решили спросить это у взрослых на улице. Но когда мы первый раз вышли и увидели разбросанный мусор. Мы поняли, что взрослые сами не верно производят утилизацию мусора. И мы решили вместе с Ириной Стасисовной помочь нашим жителям узнать эту важную информацию

Что мы знаем о мусоре?	Что мы хотим узнать?	Что сделать, чтобы узнать?
Мусор неприятно пахнет и его надо выкидывать	Откуда у мусора запах?	Спросить у взрослых
Мусор бывает разный и для каждого вида мусора есть свое место	Как его использовать во второй раз?	Посмотреть в книгах
Мусор грязный и его отвозят на свалку	Что сделать, чтобы его было меньше?	Посмотреть по телевизору Понаблюдать Провести эксперимент

Мы с ребятами и Ириной Стасисовой решили выяснить, как появляется мусор в нашем городе и помочь жителям больше узнать о мусоре и способах борьбы с ним

Для этого мы отправились на экскурсию по улицам города

БЛОК 2

Не далеко отойдя от садика мы увидели на траве порванные пакеты, фантики, рваную бумагу и много другого мусора.

И решили, что все жители должны знать о правилах обращения с мусором. Для этого мы раздали буклеты жителям города



Мы решили срочно напомнить нашим ребятам, друг другу о том, как нельзя поступать. В этом нам помогли картинки, где показано как природа «страдает» от безобразного отношения к ней. И решили, что такого ужаса, как мы увидели во время прогулки по улицам города быть не должно!

А для того, чтобы все взрослые и дети нашего детского сада узнали о существующей проблеме мусора мы выпустили газету «Чистый дом, чистая планета»



В один прекрасный день, когда мы вновь пришли в садик Ирина Стасисовна нам сказала, что у нас будет проходить конкурс поделок из мусора и любой может принять участие.



И некоторые из нас очень сильно захотели сделать свою поделку из мусора, что даже дома вместе с родителями мастерили вот такие работы, а кто то и с воспитателем



Поделки, которые ребята сделали на конкурс так понравились всем остальным, что наша группа решила самим попробовать сделать что-нибудь из мусора, используя разные материалы.
И вот что у нас получилось!



Столовые принадлежности из яичек
от киндерса и пластилина



Всегда цветущий букет из
пластилина, подставок из под
конфет и цветной бумаги



Мы вместе с воспитателем расширяли свои знания о мусоре, его свойствах и способах сортировки, занимаясь по красочной книге о нашей природе



Нам захотелось узнать, сколько времени должно пройти для того, чтобы весь мусор, который мы выбрасываем начал исчезать – разлагаться. И Ирина Стасисовна предложила нам провести эксперимент. Мы принесли из дома разные виды мусора и все вместе закопали их в земле, чтобы через время проверить, что поддается времени и разлагается, а какой мусор выкидывать просто так нельзя, а надо отправлять на перерабатывающие заводы или в пункты приема мусора



Во время прогулки мы обратили внимание на мусор, который есть на нашем участке. Раньше мы так внимательно к мусору не относились, зато теперь мы знаем, что захламление мусором ведет к загрязнению окружающей среды. И предложили Ирине Стасисовне всем вместе прибраться на нашем участке и на всякий случай пройтись по территории садика

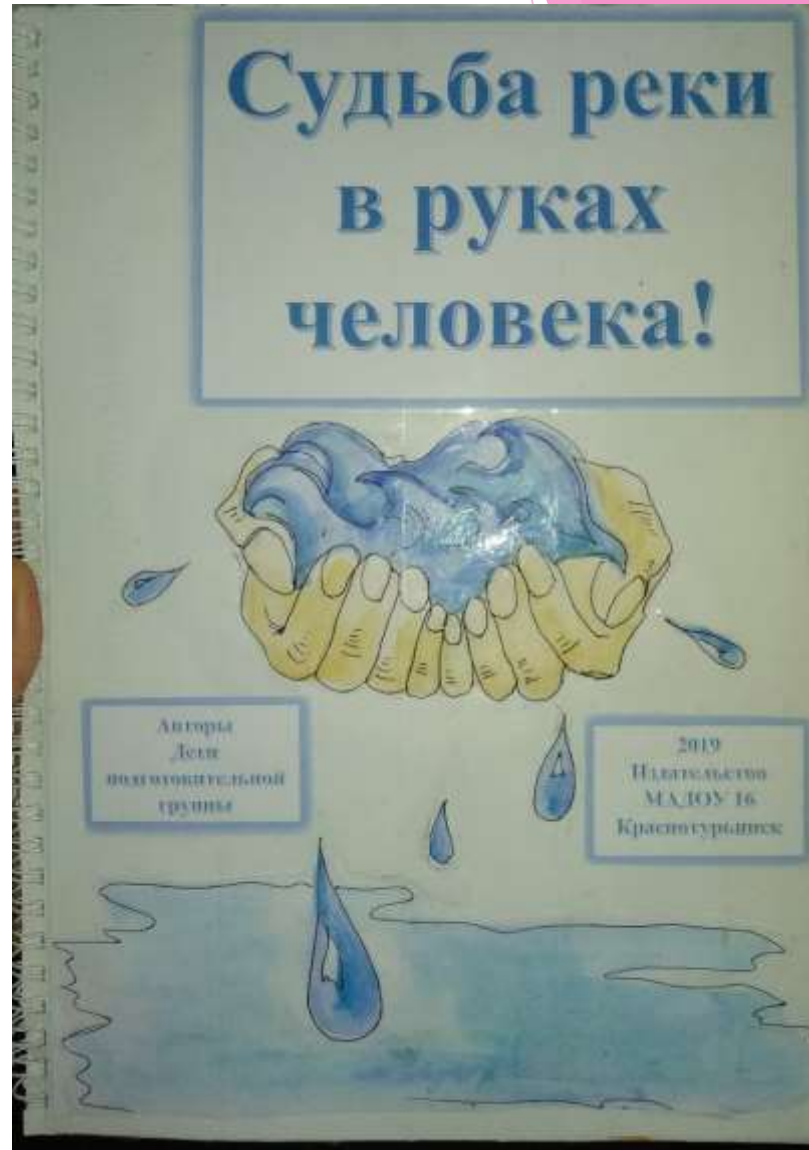
Акция «Зеленый патруль»



Мы поняли как мусор оказывается вреден для людей, и подумали «Хорошо, что мы это знаем, теперь то уж точно мы не будем сорить» А через несколько минут мы догадались! Мы то знаем, как мусор вреден, а разве другие ребята это знают? Они ведь с нами всю эту большую работу не проводили.

И мы решили рассказать им о загрязнении природы мусором, а также о том, что может случиться, если загрязнять окружающую среду.

Для этого мы сочинили сказку про мусор, а называется она «Судьба реки в руках человека!»



БЛОК 3

После изготовления книги и создания иллюстраций у нас осталось очень много израсходованной бумаги. И мы долго думали, что же с ней делать. Но все таки придумали! Если бумага может быть переработана, значит ее надо сдать туда, где ее перерабатывают. То есть в пункты приема макулатуры. Мы с родителями собирали бумагу, картон, старые и ненужные раскраски, коробки и принесли в детский сад. А Оксана Ивановна потом сама сдала всю макулатуру в пункты приема



Во время обеда мы заметили, что часы перестали работать. Ирина Стасисовна сказала, что у них сели батарейки. Мы спросили, что теперь будет с батарейками. И Ирина Стасисовна сказала, что все севшие батарейки нужно сдавать в пункты приема, но не выкидывать.

Нам захотелось посмотреть сколько же использованных батареек мы сможем насобирать. Мы с родителями несли из дома севшие батарейки, просили работников детского сада помочь нам в сборе. И в итоге мы насобирали целую гору батареек. После чего отнесли в ТЦ Столичный отдел «М-Видео» в пункт приема батареек



Прошло уже немало времени и мы решили раскопать наш эксперимент! И что же мы увидели? Из закопанных нами предметов за пройденное время поддалась разложению только кожура от банана. А жестяная банка, и полиэтиленовый пакет вовсе не поменяли свой вид



После занятия, на котором Ирина Стасисовна нам рассказала о многочисленных жалобах леса, среди которых есть и загрязнение мусором. Мы были удивлены тем, что это все делает человек.



После увиденного мы воодушевились, а Ирина Стасисовна предложила нам помочь ей создать макет круговорота воды. Когда она принесла куски пенопласта, которые на самом деле являются мусором, мы очень удивились. Но потом решили, что из пенопласта получится отличная гора и речка. Еще у нас оставались яички из под киндерса, мы решили сделать птичью семью: мама, папа и их ребятки - цыплятки





Мы уже достаточно много узнали о мусоре и способах его переработки и решили распространить эту информацию среди людей нашего города. Мы нарисовали плакаты о вреде мусора и способах борьбы с ним.

Надеемся, что люди запомнят это и мы больше не будем видеть мусор в нашем городе в непредназначенном месте.

Настала пора выкапывать весь нами закопанный мусор, что определить какой вид мусора успел разложиться за 2 месяца.

По итогу мы получили, что бумага расщепилась на мелкие кусочки и мы предположили, что еще немного времени и она совсем раскрошится в земле.

Следовательно, такой способ борьбы с мусором подойдет, но только с бумажным или картонным!

Бытовые отходы: кожура картошки стала значительно мягче, соответственно ей надо немного больше времени, чтобы она полностью подверглась разложению.

Следовательно, бытовые отходы тоже способны к разложению

Полиэтиленовый пакет практически не изменился, а все лишь немного потускнел, но он остался целый, не дырявый. Мы пришли к выводу, что полиэтиленовые пакеты способны многое «пережить». Поэтому мы решили, что лучше было бы совсем отказаться от их использования, и заменить на бумажные пакеты

Жестяная банка не претерпела никаких изменений, весь цвет на ней как был, так и остался. Форму она не сменила. Значит жестяной мусор и металлический нужно не просто закапывать или выбрасывать, а сдавать в пункты приема металломолома





Вот и подошла к концу наша увлекательная работа с мусором. Мы хотели запомнить это и сделать что то на память. Так мы сделали макет «Обитатели рек и водоемов» Рыбы сделаны из подставки из под конфет. Ирина Стасисовна соединяла детали степлером, а мы вырезали фигуру рыбы.

Потом мы обклеивали коробку и украшали речное дно блестящими камушками, которые очень похожи на те камни, что есть на дне реки!