

Экологический проект

«Великаны леса»

Проект разработала и провела воспитатель:

Князева Елена Вячеславовна

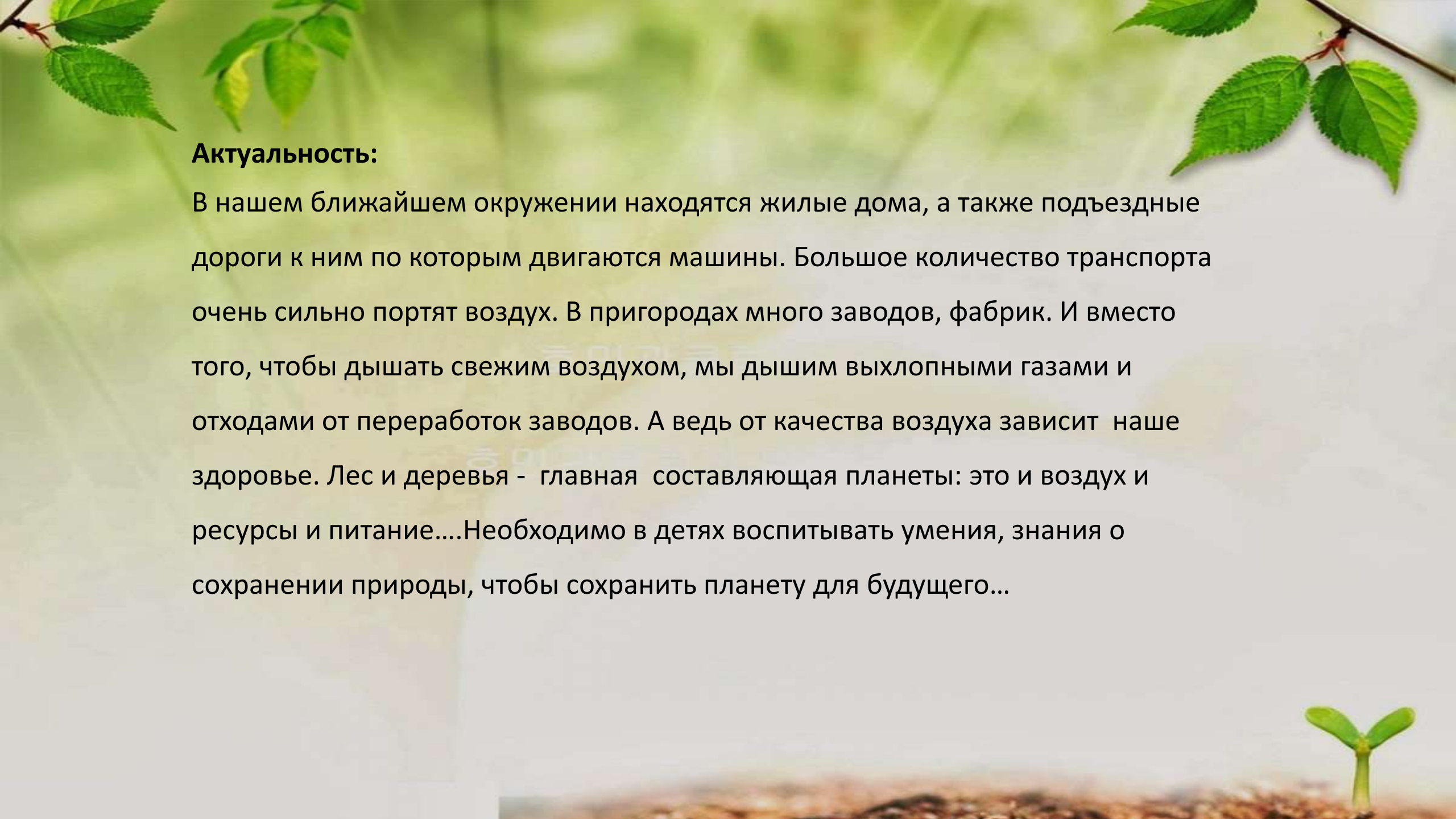
Город Уфа Республика Башкортостан

Детский сад 58

Тип проекта: краткосрочный,

познавательно – исследовательский.

Продолжительность проекта: сентябрь – октябрь 2024г.



Актуальность:

В нашем ближайшем окружении находятся жилые дома, а также подъездные дороги к ним по которым двигаются машины. Большое количество транспорта очень сильно портят воздух. В пригородах много заводов, фабрик. И вместо того, чтобы дышать свежим воздухом, мы дышим выхлопными газами и отходами от переработок заводов. А ведь от качества воздуха зависит наше здоровье. Лес и деревья - главная составляющая планеты: это и воздух и ресурсы и питание....Необходимо в детях воспитывать умения, знания о сохранении природы, чтобы сохранить планету для будущего...



Цель проекта:

- ✓ уточнить и расширить представления о деревьях
- ✓ их видах и разновидностях
- ✓ названиях и пользе
- ✓ жизненной необходимости и безопасности
- ✓ воспитание любви и бережного отношения к природе

Задачи проекта:

для воспитателя:

- совершенствование условий для эффективного экологического образования дошкольников, способствующего воспитанию экологической культуры и осознанного отношения к природе;
- разработать дидактический материал для старших дошкольников по поставленной проблеме;
- создание системы элементарных экологических знаний, доступных пониманию дошкольника о деревьях и их значении в жизни человека.

для детей:

- развивать познавательный интерес ко всему живому, желание получать новые знания через наблюдение и экспериментирование в процессе поисково-познавательной деятельности;
- способствовать формированию представлений у детей о деревьях, как о живых объектах природы и их значении в жизни человека;
- углублять знания детей о деревьях: особенностях их строения (ствол, ветки, корень, листья), произрастания, видах деревьев на территории детского сада и за его пределами; об условиях, необходимых для роста деревьев; возможности использования дерево человеком;
- воспитание осознанного, экологически целесообразного отношения к природе родного края; культуры общения с окружающим миром, бережного отношения к деревьям и растениям, умение заботиться о них.

для родителей:

- содействовать укреплению и развитию детско-родительских отношений через поисково - познавательную деятельность;
- систематизировать знания родителей по основам эстетического и экологического воспитания посредством вовлечения в творческую активность по благоустройству и озеленению пространства детского сада.

Формы реализации проекта:

- ✓ Наблюдения. Беседы.
- ✓ Экскурсии по территории детского сада.
- ✓ Наблюдения в природе с родителями. Выезд в парки, скверы, лес.
- ✓ Познавательное чтение; просмотр книг, картин, мультфильмов способствующих получению новых знаний и закрепление имеющихся.
- ✓ Образовательная деятельность в группе через познавательные занятия. Художественно продуктивная деятельность через ручной труд и рисование.
- ✓ Опыты и экспериментирование. Практическая и познавательная деятельность с объектами природы.
- ✓ Экологические дидактические и подвижные игры.
- ✓ Заучивание стихов и песен.
- ✓ Участие в онлайн конкурсах

Строение и развитие деревьев



Рассматривание внешних признаков дерева

Дерево имеет ствол, ствол покрыт корой. Кора бывает разного цвета. Ствол имеет разную толщину.



Деревья бывают высокие и низкие. Хвойные и лиственные. Лиственные сбрасывают листву, а хвойные остаются зелеными круглый год.





Виды и разнообразие деревьев



Сезонные сравнения деревьев на территории детского сада



Сравнение хвойного дерева и лиственного



Знакомство со структурой и особенностями деревьев

Рассматривание спилов деревьев, веток, коры и опилок.



Экспериментальная деятельность



Деревянные предметы
не тонут



Сухие листья крошатся



Рисование угольком



Виды лесов

Лиственный



Хвойный лес



Смешанный лес



Березовая роща



Кленовый лес



Осень в Башкортостане
(групповая аппликация из листьев)



Кому нужны деревья

животным



Ёж готовиться к зимней спячке в листве под корнями деревьев



Птицам



Растениям



Насекомым



Безопасность в лесу



Зачем пилят лес



Изготавливают
предметы быта:
посуда, корзины,
разделочные
доски,
ложки,
лопаточки.

Производят мебель



Производят корабли, дома, бочки, бумагу, книги, карандаши...



Деревянные игрушки



РАБОТА С РОДИТЕЛЯМИ

Родителям было предложено понаблюдать с детьми за деревьями: сходить в лес, в парк, в сквер. Придя в детский сад дети с большим удовольствием рассказывали какие разные и необычные деревья они встретили.



Описательный рассказ о дереве



В этот теплый день мы решили прогуляться по лесу. Ходить по деревьям встречали нас гостеприимно, приветствуя листами покачиванием веток. Как удивительно красив селился лес! Разнообразие красок радует глаз. Здесь мы встретили стройные берёзы с белыми стволами и зелёными листьями. Селились здесь, пушастые ели и сосны. Приветливо поклоняясь, давали дуба сорбахам свою жёлтую кору. Деревья радуют видом издали, своим цветом и своим изяществом. Груши и яблоки интересные и привлекательные. Мы смеялись и с наслаждением времязнания.



Яна Сафия

Липа - дерево «благородных кровей»

В саду у нашей бабушки (бабушки) растет очень полезное и «благородное» дерево - называется оно ЛИППА!!! Липа - это одно из самых распространенных и древнейших растений, оно удивляет своей мощью и красотой. Цветет она 10-15 дней, начинает зацветать в конце июня и активно цветёт в самом начале июля, небольшими нежно-желтыми цветами. Примечательно, что зацветает липа лишь на 20-м году жизни. Её цветки довольно вкусно пахнут, поэтому их аромат называют медовым. После цветения появляются плоды-орешки. А сколько целебных свойств имеет Липа. С давних времен отвары и настой из нее использовались для лечения различных заболеваний, применялись в косметологии.

Каждое лето мы всей семьей собираем и сушим ее соцветия, чтобы потом заваривать их и пить вкусный липовый чай. Липа круглый год поддерживает наш иммунитет, способствует уменьшению симптомов ОРВИ, используется для лечения кашля и облегчения дыхания. За счет высокого содержания антиоксидантов липа обладает противовоспалительными свойствами.

Липа - лучший медонос.

Липовый мёд — «липец» — не знает себе равных не только по вкусовым, но и по лечебным свойствам. Из одного взрослого растения с раскидистой кроной пчелы могут собрать столько нектара, что из него можно сделать 15 кг меда.

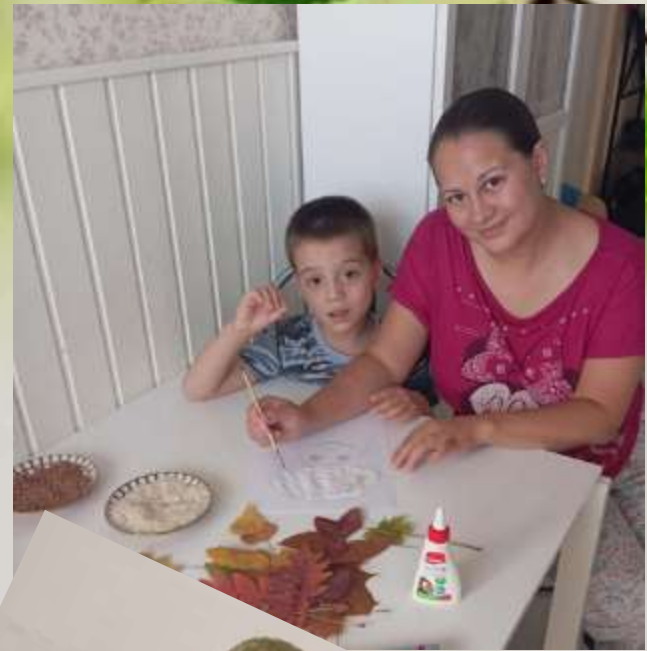


Зажиева София, Старшая группа №9, 2024г.

Родителям было предложено сделать совместно с детьми поделку из природного материала или аппликацию.
Какие замечательные работы у них получилось.









Дидактические игры

«Найди дерево»



«Деревянная посуда»



«Кто живет в лесу»



С какого дерева плод»



«Что спрятала белочка»



«С какого дерева листок»



«Времена года»







Берегите лес, ребята!
Он нам дарит кислород.
В нем еще живут зверята
Разных видов и пород.
Поутру поют нам птицы,
А листва укроет в зной
И пыльца цветов на лицах
Оставляет запах свой.
Берегите лес, ребята!
И не жгите в нем костры
Благодарны будут звери
И деревья, и кусты.
Не надо мусорить в лесу,
Природы портят всю красу,
Должны мы срочно прекращать
Леса в помойку превращать!
В лесу играйте и гуляйте,
Но мусор там не оставляйте –
Когда лес чист, красив, опрятен,
То отдых в нём вдвойне приятен!

