

Газета для заботливых родителей и любознательных детишек!



Ноябрь, 2023г.



Дорогие читатели! **А что у нас...**

А у нас сегодня речь зайдёт об ЭКОЛОГИИ и экологическом воспитании детей. Давайте, друзья, в любую погоду Будем беречь родную ПРИРОДУ! И от любви заботливой нашей. Станет земля и богаче, и краше!

Сегодня на нашей планете очень остро стоит угроза экологического кризиса. С пугающей скоростью не только загрязняется окружающая среда, но и исчезают различные виды уникальных животных и растений. Чтобы предотвратить экологическую катастрофу в будущем важно начинать воспитывать ЭКОКУЛЬТУРУ с самого раннего возраста.

Экологическое воспитание дошкольников

Дошкольный возраст — самое подходящее время для формирования у ребенка основ восприятия мира. Дети в раннем возрасте очень эмоциональны, отзывчивы и сострадательны и воспринимают природу как живой организм.

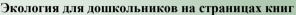
Экологическое воспитание дошкольников, прежде всего направлено на формирование положительного отношения ребенка к окружающей среде — земле, воде, флоре, фауне. Научить детей любить и беречь природу, бережно использовать природные ресурсы —главные задачи экологического воспитания.



То, что проблемам экологии уделяется всё больше внимания, очень важно, ведь все мы живём на планете Земля, а значит, отвечаем за неё.

Какое значение для дошкольников имеет экологическое воспитание?

- Дети учатся быть ответственными за сохранение природы.
- ❖ Занятия по эко воспитанию дают понимание тесной взаимосвязи всего живого на планете.
- Игры по экологическому воспитанию предотвращают агрессивные, разрушительные действия по отношению к природе и направляют активность дошкольника в положительное русло.



Чаще читайте своему дошкольнику добрые рассказы о природе В. Бианки, Л. Толстого, Б. Заходера, Н. Сладкова, М. Пришвина, К. Ушинского. Дети с огромным удовольствием послушают о жизни лесных зверей и птиц. После чтения побеседуйте с малышом о проблемах героев и обратите внимание на описание живойприроды. Рассказывайте ребенку об удивительном разнообразии форм жизни на планете Земля. Сейчас на полках магазинов можно найти книги больших форматов, позволяющие рассмотреть в деталях, например, исчезающие редкие виды животных в необычных иллюстрациях Изабеллы Баннелл.



Как привить ребенку экологическую культуру?

Воспитание экологической культуры дошкольников начинается в семье ребенка. Дети копируют поведение своих родителей. Поэтому очень важно, чтобы родители объясняли малышу основы экологической культуры и подкрепляли свои слова действиями. Нельзя научить ребенка тому, чего сами родители не соблюдают.



Экологическое воспитание дома

Всячески привлекайте и поощряйте участие ребенка в уходе за животными или растениями. Начните с самого простого – используйте готовые наборы для выращивания цветов и зелени, установите кормушки или скворечники для птиц. Опытным маленьким садоводам уже можно попробовать посадить настоящий миниогород на подоконнике. В процессе обязательно рассказывайтев доступной для ребенка форме о проблемах окружающей среды и о том, что нужно делать, чтобы их не было.

В теплое время года экологическое воспитание может стать для дошкольников увлекательным приключением. Прогулки в лес, поле, парк, луг помогут ближе познакомиться с типичными представителями местной флоры и фауны. Это расширит знанияребенка об окружающихего животных и растениях. Помогите малышу научиться видеть красоту окружающей природы.





Экологическое воспитание в детском саду

Экологическое воспитание осуществляется в детском саду через весь педагогический процесс - в повседневной жизни и на занятиях.

В реализации задач экологического воспитания большое значение имеетприродное окружение в детском саду. ЭТО -

- уголки природы во всех группах,
- комната природы,
- агролаборатория,
- участок во дворе детского сада,
- экологическая тропа
- метеостанция,
- систематические наблюдения за природными явлениями и
- приобщение детей к регулярному труду всё это даствозможность постоянного общения детей с природой.



НАХОДКА детского сада «От огорода на подоконнике до ботанического сада».



Ежегодно начиная с 2015 года мы реализуем краткосрочный «Лаборатория проект

огородных наук Чиполлино». Почему Чиполлино? А потому что все мы начинаем эту работу с посадки лука. Лук одно самых неприхотливых и быстро растущих и дети очень культур быстро результат видят



своего труда.

Но хочется сказать, что мы выращиваем овощные культуры также на участке детского сада. Дети сами готовят рассаду, высаживают, поливают, собирают урожай, ну и, конечно же пробуют.







В рамках данного проекта мы создали агро-театр «Чиполлино» и в рамках фестиваля осенних сказок ежегодно показываем сказки на осеннюю сельскохозяйственную тематику.



картошка!» при поддержке министерства сельского хозяйства и министерства образования ЧР. Тут и родился большой проект «Картофель на подоконнике».

Реализация проекта «Картофель на подоконнике»







Успешно реализовать данный проект нам помогло комплексное пособие «Наука для дошколят». С его помощью мы определяли температуру и влажность почвы, разглядывали посевной материал.

В рамках проекта неоднократно совместно с воспитанниками принимали участие и занимали призовые места в конкурсах республиканского уровня «Нам этот мир завещано сберечь», данный опыт продемонстрирован на Республиканской конференции «Никольские чтения».

Ярким событием нашего проекта была его презентация на Дне города Чебоксары. Кроме этого, ход проекта «Картофель на подоконнике» сопровождался специалистами Чувашского государственного аграрного университета. Этот проект высоко оценен министром сельского хозяйства Сергеем Геннадьевичем Артамоновым и Главой Чувашской Республики Олегом Алексеевичем Николаевым.





Реализация проекта «Наши первые цветы

Ну, а в этом году наш проект продолжился, и мы решили организовать новый экологический проект «Первые цветы для мамочек». Первым этапом стала подготовка семян, луковиц, земли к посадке.

Цветник на подоконнике является очень приятным занятием, особенно зимой и весной. В нашем «Цветнике на подоконнике» были посажены: тюльпаны и крокусы разных сортов, пушкерия, астра и другие цветы. Юные цветоводы следили за развитием растений и заполняли

дневники наблюдений



И первые цветы, конечно же, не могли не обрадовать наших мамочек!





Экологическая тропа «Следы Хоббита»

На территории ДОО имеется экологическая тропа с описанием природных объектов и речевым материалом к ним. Экологическая тропа выполняет познавательную, развивающую, эстетическую и оздоровительную функцию. На экологической тропе проводятся наблюдения, увлекательные игры «Сбережём и сохраним нашу планету», театрализованные занятия, экскурсии.









Импровизированный «Сафари ПАРК»

MA DE

Участок детского сада преобразован в «Сафари-парк». Каждая из групп изготовила из фанеры животное жарких стран. Около каждого животного прикреплена доступная детям информационная табличка с названием



Учебный мини-центр «МЕТЕОСТАНЦИЯ»

С помощью метеостанции дети имеют возможность на практике наблюдать за изменениями погодных условий, пользоваться приборами для определения погоды, наблюдать за признаками, которые указывают на изменения погоды, изучать народные приметы.







АКЦИИ

Каждый год мы реализуем и участвуем в различных акциях «Посади дерево», «Березовая аллея», «Цветок ветерану», в рамках международной акции «Сад памяти» заложили аллею «Сирень Победы», «Каштановая аллея» и совместно с Благотворительным фондом «Жизнь деревьев» в детском саду прошла акция по высадке кедров.







ЭКСКУРСИИ

Экскурсии – один из основных видов занятий и особая форма организации работы по экологическому воспитанию. На экскурсиях дети знакомятся с растениями, животными и одновременно с условиями их обитания. Благодаря экскурсиям у детей развивается наблюдательность, возникает интерес к природе.

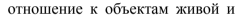




прогулки и походы

Прогулки широко используются для экологического воспитания детей. Они позволяют организовать наблюдение и изучение различных природных явлений в естественных условиях,

формируют осознанное и бережное неживой природы.









С детьми проводятся викторины, кроссворды, интеллектуальные игры. Большое внимание уделяется дидактическим играм, они играют важную роль в экологическом воспитании детей. С их помощью у детей формируются системы основных экологических понятий и воспитывается осознанно-правильное отношение к объектам и явлениям природы.

Экологические сказки о растениях



MOREMA A SEWVN MYVEPE SEVENCE

А. Лопатина

-Что на земле самое зеленое? — спросила однажды маленькая девочка у своей мамы.

— Трава и деревья, дочка, — ответила мама.

— А почему они выбрали зеленый цвет, а не какой-нибудь другой?

На этот раз мама задумалась, а затем сказала:

- Творец попросил волшебницу Природу сшить для своей любимицы-Земли платье цвета веры и надежды, и Природа подарила Земле платье зеленого цвета. С тех пор зеленый ковер благоухающих трав, растений и деревьев рождает в сердце человека надежду и веру, делает его чише.
 - Но трава к осени сохнет, а листья опадают.

Мама снова долго думала, а потом спросила:

— Сладко ли тебе сегодня спалось в твоей мягкой кроватке, доченька?

Девочка удивленно посмотрела на маму:

- Я хорошо спала, но причем здесь моя кроватка?
- Вот так же сладко, как ты в своей кроватке, спят цветы и травы на полях и в лесах под мягким пушистым одеялом. Отдыхают деревья, чтобы набраться новых сил и порадовать сердца людей новыми надеждами. А чтобы не забыли мы за долгую зиму, что у Земли платье зеленого цвета, не растеряли надежды свои, елочка с сосенкой нам на радость и зимой зеленеют.



история одной елочки

А. Лопатина

Печальная эта история, а рассказала мне её старая Осина, что растёт на краю леса. Ну что ж, начнём.

Однажды в нашем лесу выросла Елочка, она была маленькая, беззащитная и все заботились о ней: большие деревья защищали от ветра, птицы склёвывали чёрных мохнатых гусениц, дождик

поливал её, ветерок обдувал в жару. Все любили Ёлочку, а она была доброй и ласковой. Никто лучше её не смог спрятать маленьких зайчат от злого волка или от хитрой лисы. Её душистой смолкой лечились все звери и птички.

Шло время, наша Ёлочка подросла и стала такой красивой, что любоваться ею прилетали птицы из соседних лесов. Не было ещё в лесу такой красивой стройной и пушистой Елочки! Елочка знала о своей красоте, но нисколько не гордилась, была всё такой же, милой и доброй.

Близился Новый Год, хлопотное это было время для леса, ведь сколько лесных красавицёлочек ждала печальная участь попасть под топор. Однажды прилетели две сороки и стали стрекотать о том, что по лесу ходит человек и ищет самую красивую ёлку.

Наша Елочка стала звать человека, махать своими пушистыми ветками, пытаясь привлечь его внимание. Бедная, она не знала, длячего ему нужна ёлка. Она думала, что он, как и все, хочет полюбоваться её красотой, и человек заметил Елочку.

«Глупая, глупая, — качала ветками и скрипела старая Осина, — затаись, затаись!!!»

Никогда прежде не видел он такой красивой стройной и пушистой Елочки. «Хороша, то, что надо!» — сказал человек и.... Принялся рубить топором тонкий ствол. Елочка закричала от боли, но было поздно, так и упала она в снег. Удивление и страх были её последними чувствами!

Когда человек грубо тащил Елочку за ствол, нежные зелёные веточки обламывались и осыпали след от Елочки на снегу. Страшный уродливый пенёк вот всё, что осталось в лесу от Елочки. Вот такую историю поведала мне старая скрипучая Осина...

В календаре есть много важных праздников, посвящённых экологии и связанным с ней темам: День экологического образования, День Земли, Международный день птиц, Всероссийский день посадки леса, Всемирный день охраны окружающей среды, а также День эколога, День озера Байкал, Всемирный день моря, День заповедников и национальных парков России и т.д.

Мы собрали ряд важных и интересных фактов, которые помогут узнать больше об окружающей среде и экологии.

- Один из самых эффективных способов решить климатические проблемы высаживать деревья.
- Уборка опавшей листвы осенью вредит, а не помогает природе. В ней живут мелкие животные, а плотный слой листьев защищает почву и корни деревьев от переохлаждения.
- В некоторых турецких городах есть очень полезные вендинговые автоматы. Если опустить в отверстие пластиковую бутылку, то в отсек внизу будет насыпан собачий корм. Таким образом решается проблема и переработки пластика, и корма для бездомных животных.
- ➤ Над австралийскими скоростными трассами натянуты искусственные лианы. Это «пешеходные переходы» для коал — по ним звери могут перебираться на другую сторону дороги без угрозы быть сбитыми машиной.
- ▶ В некоторых городах (например, в столице Филиппин Маниле) есть реки, которые биологически абсолютно мертвы в них нет ни рыб, ни животных, ни микроорганизмов. Причина этого загрязнение.
- **В** ряде стран Африки сотрудники заповедников отпиливают носорогам рога (конечно, под наркозом). Это делается для того, чтобы уберечь животных от браконьеров.
 - ▶ Всего в России насчитывается 110 заповедника, 46 национальных парка и 70 государственный природный заказник, а общая площадь особо охраняемых природных территорий, как федерального, так и регионального уровня, составляет около 203 млн. га или 11,9% площади России.
 - > Последние три года были самыми жаркими за всю историю наблюдений на Земле ...
 - Питьевая вода в Мурманской области загрязнена никелем и медью ...
 - Плохая экология снижает демографические показатели ...
 - > 11% россиян сортируют мусор ...
 - Избыточное производство пищевых продуктов угроза экологии



ЗНАТОКИ ПРИРОДЫ



Природа - твой друг, береги её, помогай ей!

























Этого не следует делать в лесу!

Дидактическая игра «Хорошо - плохо».

Цель: закреплять знания детей о правилах поведения на природе. Если согласны- дети хлопают, если нет – топают.













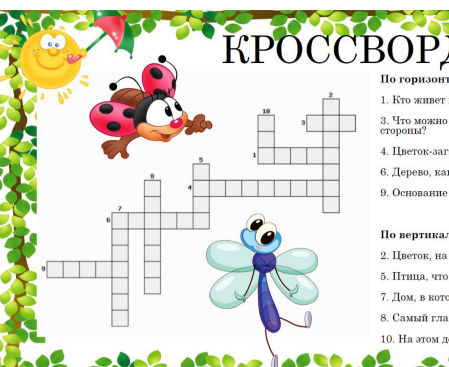






usafirova.ucoz.ru

Дидактическая игра «Летает, плавает, прыгает». Цель: закреплять знания детей о способах передвижения различных животных.



- 1. Кто живет в лесу в дупле?
- 3. Что можно найти на стволе дерева с северной
- 4. Цветок-загадка. На него подул и он исчез
- 6. Дерево, как символ русской природы
- 9. Основание любого дерева

По вертикали:

- 2. Цветок, на котором гадают
- 5. Птица, что не спит ночью
- 7. Дом, в котором живет медведь
- 8. Самый главный гриб в лесу
- 10. На этом дереве растут желуди

Загадки про птиц















Газета выходит один раз в квартал.

Тираж 20 экземпляров.

Почтовый адрес: г.Цивильск,

ул.Зелёная, д.27А

e-mail: ds-sgorod1@yande[.cap.ru

сайт: http://www.ds77-

zivil.edu21.cap.ru/?t=eduid&eduid=1107

