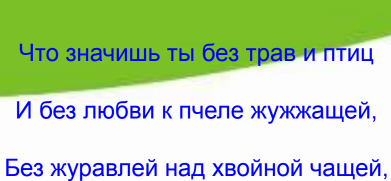




Актуальность

Экологическое воспитание и образование детей – чрезвычайно актуальная проблема настоящего времени: только экологическое мировоззрение, экологическая культура ныне живущих людей могут вывести планету и человечество из того катастрофического состояния, в котором они пребывают сейчас.





Без миловидных лисьих лиц?

Когда поймёшь ты, наконец,

Врубаясь в мёртвые породы,

О человек, венец природы,

Что без природы твой конец?!



С. И Кирсанов



Задачи экологического воспитания

- 1. Понимание человеком самоценности природы.
- 2. Осознание себя как части природы.
- **3.** Воспитание уважительного отношения ко всем без исключения объектам природы вне зависимости от наших симпатий и антипатий.
- 4. Понимание взаимосвязей и взаимозависимости в природе.
- 5. Воспитание активной жизненной позиции.
- 6. Обучение азам экологической безопасности.
- 7. Формирование эмоционально положительного отношения к окружающему миру.

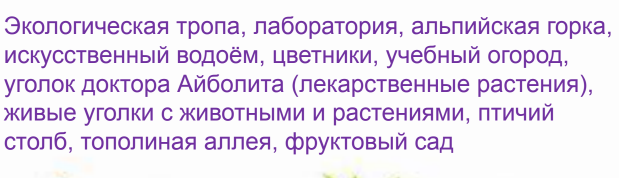
8. Подведение к пониманию неповторимости и красоты окружающего мира.

Модель экологического воспитания и образования дошкольников

Цель экологического воспитания



Становление начал экологической культуры у детей, Развитие экологического сознания, мышления, экологической культуры у взрослых (воспитателей, родителей), их воспитывающих





Формы и методы работы

Экологические занятия.

- Экологические экскурсии наблюдения
- Уроки доброты.
- Экологические кружки.
- Экологические конкурсы.
- КВН, аукцион, марафон, викторина «Поле чудес» и так далее.
- Экологические акции.
- Обсуждение и обыгрывание ситуаций.
- Трудовой десант.
- Зелёный патруль.
- Клуб исследователей природы.
- Лаборатория юного эколога.
- Эконогические музеи.



Главные принципы жизни каждого ребёнка в гармонии с природой:

- 1. «Не навреди».
- 2. «Познавая, не разрушай».
- 3. «Не бери у природы больше, чем тебе необходимо».
- 4. «Прежде чем сделать, ответь себе на три вопроса:
- ✓ 1.Что я хочу сделать?
- ✓ 2. Зачем мне это нужно?
- ✓ 3. Кто и что при этом приобретает, а кто и что потеряет?
- 5. «Подумай о последствиях!»



Игры с песком, почвой

Игра – эксперимент «Вулкан»

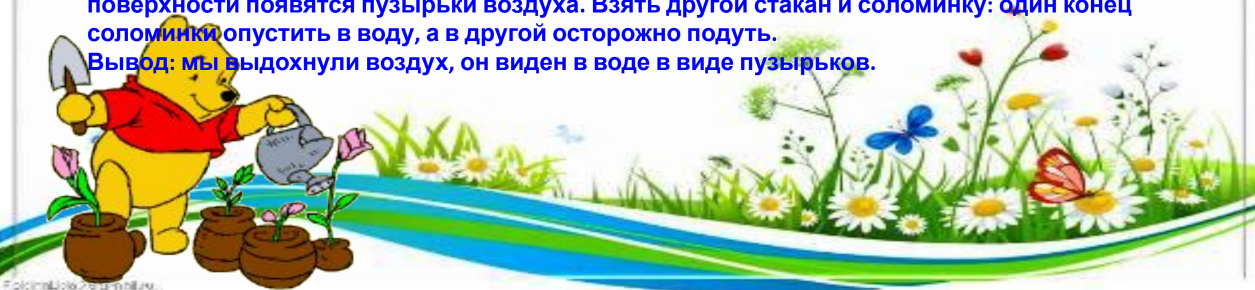
Прямо в песочнице можно сделать почти как настоящий вулкан. Для этой забавы вам понадобятся: пустая пластиковая бутылка, сода, уксус, пищевой краситель красного цвета и любое моющее средство. Сделайте из песка гору, внутрь вставьте пластиковую бутылку. Насыпьте в нее соду, добавьте немного красителя и моющего средства. Осталось аккуратно влить уксус и наблюдать извержение вулкана.

Опыт «В почве есть воздух, в воде несть воздух»

Цель: закреплять представления о том, что в почве и воде есть воздух.

Ход опыта: взять два стакана с водой. Бросить в один стакан кусочек почвы. На

поверхности появятся пузырьки воздуха. Взять другой стакан и соломинку: один конец



Игры с водой

Опыт №1 «Узнаем какая вода».

Вода прозрачная? Убедимся.

В двух стаканах налито: вода и молоко. Воспитатель спрашивает, какого цвета молоко? (ответы детей) Какого цвета вода? (ответы детей) Убедимся, что вода прозрачная, а молоко – нет. Поиграем в прятки: в стакан с молоком и водой дети опускают разноцветные бусинки различной геометрической формы.

Вывод: Вода прозрачная жидкость, молоко – нет.

Опыт №2 «Вода не имеет формы»

Какой формы вода? На столе лежит кубик и шарик. Воспитатель спращивает, какой формы эти предметы (ответы детей). Если поставить предметы на стол, подбросим их, изменят ли они свою форму? (Ответы детей.) А имеет ли форму вода? Для этого подойдем к своим столам, и каждый из вас наполнит емкость, стоящую на столе водой. (Емкость у детей разной формы.) Форма, которую принимает вода, все время изменяется вывод: вода не имеет формы и принимает форму того сосуда, в котором находится. Вода – жидкость.

Игры с воздухом

Опыт №1 «Летающие семена»

Цель: познакомить детей с ролью ветра в жизни растений.

Ход опыта: Дать детям по одному «летающему» семени. Предложить поднять руки как можно выше и одновременно выпустить оба семени из рук (например, фасоль и семена клена, березы).

Вывод: семена имеют различные приспособления для полета, ветер помогает семенам перемещаться.

Опыт №2 «Движение воздуха»

Цель: показать, что можно почувствовать движение воздуха.

Ход опыта: Предложить детям помахать рукой у лица. Каково ощущение? Подуть на руки.





«Есть такое твёрдое правило...Встал поутру, умылся, привёл себя в порядок — и сразу же приведи в порядок свою планету».

А. Сент-Экзюпери.

