

Зеленые спасатели



Воспитатели: Юрчус Л.С
Фатфулина О.В

Цель проекта: способствовать обогащению и развитию экологической культуры детей старшего дошкольного возраста.

Задачи:

1. Создание экологического пространства для проведения экспериментов;
2. Формирование экологически целесообразного поведения в природе;
3. Проведение систематических наблюдений, игр, инсценировок, формирование чувства близости к природе.



Работа с детьми

Диагностика
уровня
экологической
воспитанности
дошкольников

НОД (фронтальная,
подгрупповая,
групповая)

Кружок «Юный
эколог»

Тематические
беседы

Систематические
наблюдения

Использование
компьютерной
программы

Экологические
акции

Экологические
проекты

Опытно-
исследовательская
деятельность

Игры

Походы,
экскурсии

Развлечения,
праздники

Наблюдения за
трудом в природе

Просмотр фильмов
о животных

НОД на эколого-
оздоровительной
тропе

Художественная
литература

Труд в природе, на
огороде и в саду

Живая и неживая природа

Живая природа

- Деревья
- Цветы
- Грибы
- Звери
- Птицы
- Рыбы

Неживая природа

- Камни
- Облака
- Вода
- Солнце

Заполнение календаря природы



Знакомство с лекарственными травами

КАЛЕНДУЛА ЛЕКАРСТВЕННАЯ

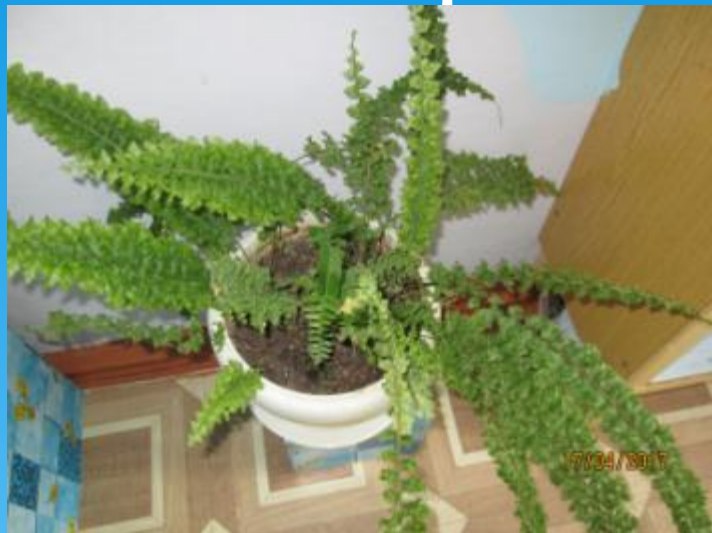
- Лекарственным сырьем служат цветки. Они содержат каротиноиды, флавоноиды, витамины. Календулу применяют как противовоспалительное, ранозаживляющее, болеутоляющее, бактерицидное, спазмолитическое, желчегонное средство. Цветки календулы активизируют иммунную систему, помогают при порезах и ушибах, ожогах, фурункулезе.



Закрепление о лекарственных травах



Что растёт в нашей группе



Подземные жители





Птиц покормим!



Я думаю, что экология – это наука,
которая учит нас бережно относиться
к окружающему миру, к Земле.



Поможем перезимовать

