

Проект «Волшебные свойства яблочек».

МБДОУ №178

Воспитатель: Чудайкина Ж.В.

Самара 2012

Этапы проекта:

1. Особенности задач ознакомления детей 4-го года жизни с природой.
2. Мотивационный момент.
3. Беседа в круге «Яблоко»(рассмотрение картинок по теме).
4. Опыт с яблоками.
5. Рассказ воспитателя о полезных свойствах яблок.
6. Физкультминутка «Вот так яблоко!»
7. Дидактическая игра в лото «Фрукты-Овощи».
8. Выполнение работы детьми. Рисование акварельными красками «Яблока».
9. Организация выставки детских работ.



Особенности задач ознакомления детей 4-го года жизни с природой.

У детей формируются представления о предметах и явлениях природы, с которыми они постоянно сталкиваются в жизни, подводят их к установлению таких связей, которые дети могут познать в процессе предметно-чувственной деятельности в беседе, в игре и отразить их в форме конкретных представлений.

Мотивационный момент.

Загадка.

Само с кулачок,
красный бочок,
Потрогаешь - гладко,
откусишь - сладко.

(Яблоко)



Беседа в круге «Яблоко» (рассматривание картинок по теме)



Посмотрим яблочко в разрезе.



Опыт с яблоками.

Обсуждение опыта

Проведение опыта



Результат проведенного опыта.



Удивительный витамин-ЖЕЛЕЗО!

В яблоках содержится много железа. Железо-это такой витамин, необходимый человеку для здоровья. Он и окрасил наши яблоки .

Яблоки полезны при недостатке витаминов. Яблоки применяются при малокровии, так как в них много витаминов и микроэлементов.



Пробуем и наблюдаем.



Физкультминутка.



Играем в лото «Фрукты-Овощи».



Рисуем и закрепляем получение знания.



Наши волшебные яблочки.



Наливные яблочки.



Выставка детских рисунков.





Самара 2012