



Творческий проект
Экспериментальная деятельность
в 1 младшей группе
МАДОУ № 5 «Теремок»

г. Троицк
2010

Воспитатель
Савчук Л.С.



Эксперимент 1

«Вкусный сок»



Цель:

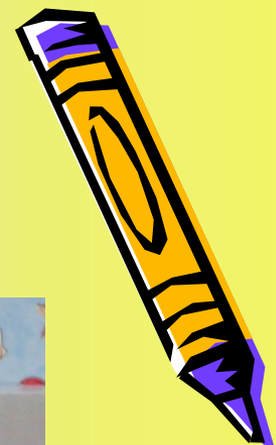
- познакомить детей с процессом приготовления сока;
- развивать наблюдательность, любознательность, мелкую моторику.



Мы делили мандарин,
много нас, а он один!

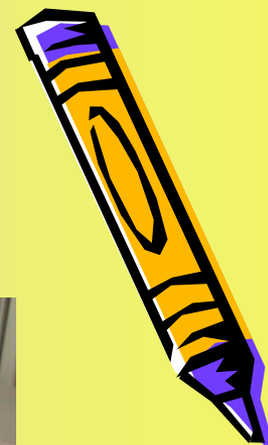


« Где прячется сок? »



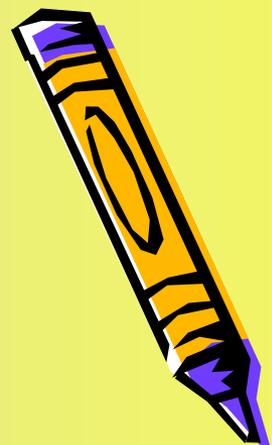
Вывод 1:

Сок прячется в кожуре!



Вывод 2:

Сок прячется в дольках!





А ВОТ И СОК!





Какой красивый
мандарин !
Давайте мы его съедим!



Эксперимент 2

«Прокати шарик»

Цель:

- познакомить детей с движением тела по прямой и по наклонной;
- развивать: наблюдательность, смекалку, речь, память, моторику.





«Я Колобок, Колобок!
Я от дедушки ушел!»



Мячик-Колобок катится по прямой дорожке и любуется природой.



ВЫВОД 1:

По прямой «Колобок» катится медленно и останавливается.



Мячик-Колобок катился, катился,
оказался на вершине горы и
покатился так быстро, что у него
закружилась голова.



Вывод 2:

«Колобок» с горки катился быстро и укатился далеко.



Вот какой шустрый
колобок!



рисуем колобка



Эксперимент 3

«Послушный ветерок»



Цель:

- Познакомить с разной силой потока воздуха;
- Развивать дыхание, смекалку, наблюдательность.



Опыт 1

«Тихий ветерок»



Дети дуют на
кораблик тихонько.

Ты плыви,
кораблик, по
речке, ручейку.
Ты вези,
кораблик,
песенку мою.



Вывод 1:

При слабом ветре
Кораблик движется
медленно.



Опыт 2

«Сильный ветер»



Начался на море
шторм и налетел
сильный ветер.

Ветер, ветер, ты
могуч,
Ты гоняешь стаи
туч,
Ты волнуешь сине
море,
Всюду веешь на
просторе.



Вывод 2:

При сильном потоке
воздуха кораблик
движется быстро.



«Он летит себе в волнах,
На раздутых парусах...»





«Пушки с пристани
палат,



Кораблям пристать
велят...»



Порт «Теремок» и наша флотилия.

