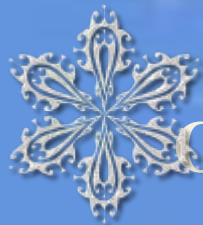


Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Калачёвская средняя общеобразовательная школа»
дошкольное отделение



Опытно-экспериментальная деятельность

Опыт

Таяние снега и льда

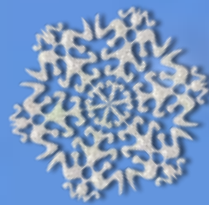


Воспитатель: Назарова
Наталья
Александровна



Цель

**В процессе экспериментирования
показать детям, что снег и лёд в
тепле тают и превращаются в воду
(изменяют свои свойства).
Определить чистоту снега и льда**



Гуляя на прогулке
мы набрали
мягкого,
пушистого снега,
нашли две
сосульки и
захотели
посмотреть, что с
ними произойдет
если их занести в
тепло

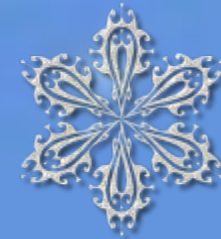




**Зайдя в группу
лёд мы
поместили в
одну ёмкость, а
снег в другую.
Стали
наблюдать**



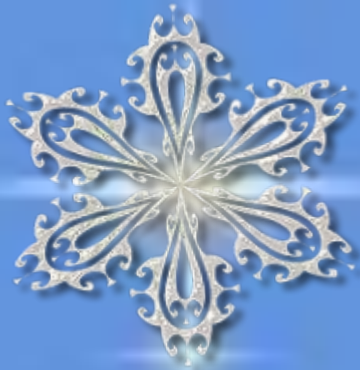
Прошло 5 - 7 минут



**Снег, в тепле
начинает таять,
становится
липким и из
него можно
слепить разные
фигурки**



**Сосульки
тают и
превращаются
в воду**



Прошло 20 минут



**Снег
полностью
растаял,
превратился в
воду, а
сосульки
уменьшились
в размере
больше чем
на половину**

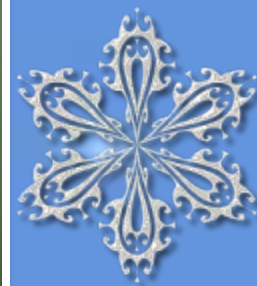




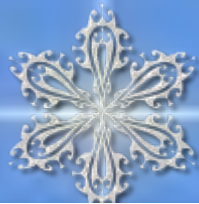
**Чтобы лучше
рассмотреть
прозрачность
талой воды мы
перелили её в
белые пиалы**



Рассматривая пиалы с талой
водой отмечаем, что она - мутная



Снег



Лёд (сосульки)

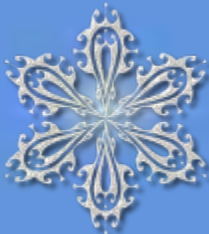


Вывод



**Состояние снега и льда
зависит от температуры
воздуха. Чем выше
температура, тем быстрее
снег и лёд изменяют свои
свойства.**

**Растаявшая вода –
ГРЯЗНАЯ**





Интернет ресурсы

Яндекс –картинки

<http://images.yandex.ru/>



Снежинки

[http://www.liveinternet.ru/u
sers/3218222/post1458594
35/](http://www.liveinternet.ru/users/3218222/post145859435/)

