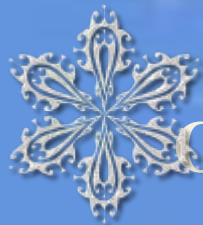


Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
«Калачёвская средняя общеобразовательная школа»  
дошкольное отделение



Опытно-экспериментальная деятельность

Опыт

# Таяние снега и льда

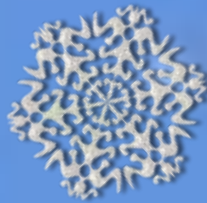


Воспитатель: Назарова  
Наталья  
Александровна



# 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

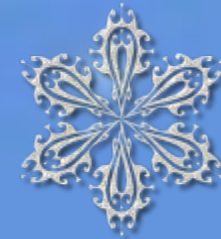




**Зайдя в группу  
лёд мы  
поместили в  
одну ёмкость, а  
снег в другую.  
Стали  
наблюдать**



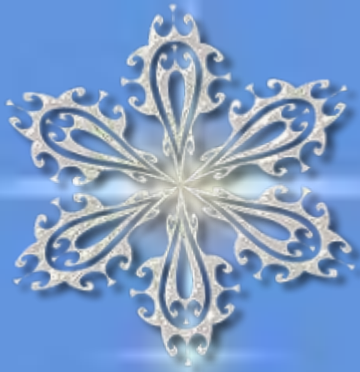
# Прошло 5 - 7 минут



**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**



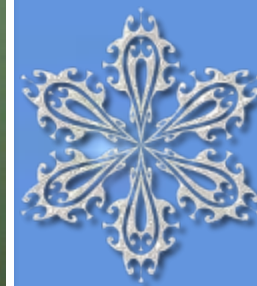


**Чтобы лучше  
рассмотреть  
прозрачность  
талой воды мы  
перелили её в  
белые пиалы**

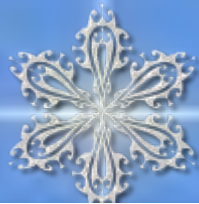




Рассматривая пиалы с талой водой отмечаем, что она - мутная



**Снег**



**Лёд (сосульки)**

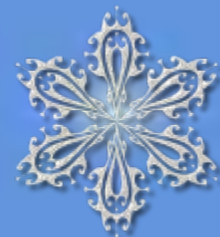


# Вывод



**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/)

