

# Консультация для воспитателей

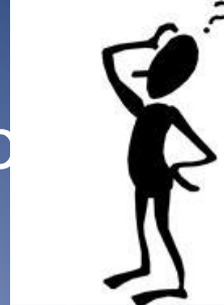
- *Развитие познавательного интереса у детей в процессе экспериментирования с водой*

- Воспитатель: Н.Н. Полякова

# Цели:

- Создание условий для формирования основного целостного мировидения ребенка средствами физического эксперимента
- Развитие наблюдательности, умение сравнивать, анализировать, обобщать; развитие познавательного интереса детей в процессе экспериментирования, установление причинно-следственной зависимости, умение делать выводы.

Познавательная задача :«Где теплее- снару  
или под снегом?»



Опыт: « Проверим - где быстрее замерзнет вода:  
под снегом или на воздухе?»

Выкапываем  
в снегу яму  
опускаем бутылку  
с водой и  
закапываем



Вторую бутылку с таким же количеством воды ставим под дерево



- Через несколько дней: вода из бутылки не выливается, она превратилась в лед



Выкапываем  
бутылку из-под  
снега



Вода выливается, не  
замерзла

Вывод: под снегом  
теплее, чем снаружи

