

Консультация для воспитателей

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

- Воспитатель: Н.Н. Полякова

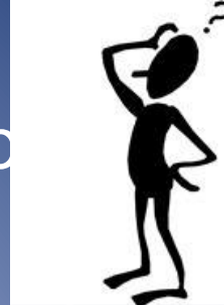
Цели:

- 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 с



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

