**Опытно-экспериментальная деятельность во второй младшей группе «Свойство снега».**

**Цель опыта:**Формировать простейшие представления о свойствах снега. Показать детям, что снег в тепле тает, становится водой.   
**Задачи опыта:**  
- познакомить детей с объектом неживой природы как "снег";  
- познакомить детей со свойством снега: тает в тепле и превращается в воду;  
- развивать умение наблюдать, обследовать, сравнивать, обобщать и делать выводы посредством экспериментирования со снегом.

**Материал:** контейнер для игр с водой, лопатки.

Однажды на прогулке нам с ребятами стало очень интересно: "Что произойдет со снегом, если мы его принесем в группу? ". Взяв лопатки в руки ребята накладывали снег в контейнер для игр с водой.



  
Набрав снега, мы с ребятами принесли его в группу. Ребята его брали в руки, рассматривали и пришли к выводу, что снег белого цвета, холодный по температуре, из талого снега можно лепить (хотя на прогулке у нас слепить снежки не получалось, так как снег на улице был рассыпчатым из-за холодной температуры).





После того как мы рассмотрели снег, мы контейнер со снегом поставили на подоконник и пошли мыть ручки, обедать и спать. После тихого часа ребята обнаружили, что снег превратился в воду.



Так мы сделали **вывод**: что в группе снег тает и превращается в воду, потому что в группе тепло. 