Экспериментальная деятельность в первой младшей группе.

 Тема: «Знакомство со снегом» (Проводится на улице)

 Цель: познакомить детей со снегом и его свойствами; формировать интерес к экспериментальной деятельности; развивать наблюдательность.

 Воспитатель: «Белый снег пушистый в воздухе кружится и на землю тихо падает, ложится». Посмотрите, сколько снега нападало. Снег – это много маленьких белых снежинок. Они кружатся в воздухе и падают на землю – это снегопад. Рассмотрим снежинки на ваших рукавицах. Какие они, на что похожи? (Ответы детей). Возьмем на варежку немного снега и подуем на него. Что происходит со снегом? Снег летит. Он легкий, если ветер дует сильно, то снег разлетается, даже с земли поднимается.

 Но снег может быть мокрым, если на улице потеплело. Тогда из такого снега можно лепить. Попробуем слепить комочки, снежки.

 В зависимости от погоды на улице дети определяют какой снег мокрый или нет, можно из него лепить? Делают вывод.

 Затем набрать снег в ведерко и занести в помещение. Через какое-то время (2-3 часа) обратить внимание детей на ведерко и посмотреть, что произошло со снегом, он растаял и образовалась вода.

 Вывод: на улице холодно и снег не тает. В комнате тепло – снег согрелся и растаял, превратился в воду. От тепла снег тает.