

Zima to aktualna pora roku, która może nas zaskakiwać każdego dnia. Jednak do tej pory nas zaskoczyła, bo nie ma ani śniegu ani mrozu. Mimo to „Żabki” przeprowadziły eksperymenty z lodem. Dzieci dowiedziały się, że woda może występować pod postacią ciała stałego (lód, śnieg), gazu (para wodna), i cieczy (woda). Obserwowały także w jakim tempie rozpuszcza się lód pod wpływem ciepła dłoni, a w jakim tempie umieszczone w wodzie o temperaturze pokojowej. Część lodu umieściliśmy w słoiku z gorącą wodą, zachowując zasady bezpieczeństwa. Dzieci z wielkim zainteresowaniem obserwowały jak na ściankach osadza się para wodna. Nauczyły się analizować każdą zaobserwowaną zmianę i wysuwać logiczne wnioski. Stały się dociekliwe i otwarte na otaczający świat.



