

## Pracownia kreatywna H2O

Ostatni czwartek wypoczynku dzieci w DK „Chemik” to wizyta w pracowni kreatywnej H2O gdzie można było skorzystać z ścianki montażowej, która daje wiele możliwości tworzenia wodnych instalacji. Mechanizmy hydrauliczne – zestaw urządzeń poruszanych wodą dostarczoną z dwóch źródeł. Wodna platforma – możemy wytyczyć koryto rzeki, by wykorzystać je do wyścigu łódek. Elektrotechnika – zestaw 150 elementów pozwala zgłębić świat prądu elektrycznego. Elektronika – można uruchamiać oraz sterować wieloma urządzeniami. Tory kulkowe – platforma tory, zwrotnice, wirówki. Wszystkie te elementy składają się na naukę poprzez zabawę, w której dzieci świetnie się odnajdują i chętnie współpracują.