

"MALI BADACZE" - eksperymenty i obserwacje

□□□□□□□□□□□□□□□□

Podsumowanie programu autorskiego: "MALI BADACZE" - eksperymenty i obserwacje.

(w terminie: od grudnia 2021r. do maja 2022r.)

Autor: p. Kinga Misztela

"Bo świat warto poznawać wszystkimi metodami, jakie są dostępne" - Wojciech Mikołuszko

Dzieci już od urodzenia są ciekawskimi badaczami i odkrywcami. Uczą się przez działanie, nabywając swoje doświadczenia "dłonią, sercem i głową". Dlatego aktywność poznawczą uczniów należy stymulować i ukierunkowywać. Realizacja programu "MALI BADACZE" przyczyniła się do zaspokojenia dziecięcej ciekawości i uruchomiła wyobraźnię. Przedmioty i substancje w eksperymentach, z którymi uczniowie mieli do czynienia kryły wiele tajemnic... Już samo hasło: DOŚWIADCZENIE na zajęciach wzbudziło wielkie zainteresowanie i rodziły się pytania: "A jakie? Co będziemy robić?... □□□□ Pracując jako nauczyciel, wiem jak ważną rolę odgrywa nauka przez praktykę, doświadczenie... Jest ono niezbędne w twórczym myśleniu, wzbudza duże zainteresowanie oraz na długo zostaje w pamięci dzieci. Efekt wybuchającego wulkanu, powstawanie tęczy czy tworzenie kryształu to jedne z wielu moich propozycji podczas innowacyjnych zajęć... ZAPRASZAM NA FOTORELACJĘ [LINK](#)

Szczególne podziękowania dla Pani Dyrektor Magdaleny Majos oraz nauczycieli i klas obecnych podczas mojej lekcji otwartej, podsumowującej realizację programu "MALI BADACZE".
Przede wszystkim wielkie podziękowania dla uczestników zajęć - uczniów z klas I - II za zaangażowanie, aktywny udział w zajęciach oraz przyjazną atmosferę. □□□□□□
Wysłano z aplikacji Onet Poczta dla iOS