

Wiadomości

Wtorek, 29 kwietnia 2014

Trzeci zjazd Wielickiego Uniwersytetu Dziecięcego

Na poziomie II (grupy: Alfa, Beta i Gama) nasi studenci tradycyjnie zdobywali wiedzę w trzech sektorach: humanistycznym, przyrodniczym i matematycznym.

Sektor humanistyczny wędrował w przyszłość tworząc fantazyjne modele rakiet. Studenci byli tak pochłonięci konstruowaniem rakiet, że część wykładową musieliśmy przesunąć na następne zajęcia :)

Sektor przyrodniczy poznawał barwne mieszaniny i kolorowe roztwory. Jak sprawdzić pH roztworu? Jak sprawdzić zapach roztworu? Co to jest roztwór 2-fazowy? Co powstanie z połączenia wodnego roztworu nadmanganianu potasu z wodą utlenioną? Te pytania i wiele innych już nie stanowią dla naszych studentów problemu. Rosną nam mali chemicy.

Sektor matematyczny ćwiczył wyteżone umysły: „Ułamek jako część całości”. Za pomoce naukowe służyły nam m.in.: jabłka, czekolada, kartoniki imitujące pizzę - teraz każdy ze studentów już wie jak wykonać proste operacje matematyczne na ułamkach.

Na poziomie III (grupa Delta) studenci podczas zajęć warsztatowych z trenerem w sposób praktyczny uczyli się jak ułożyć poszkodowanego w pozycji bocznej bezpiecznej oraz jak opatrywać: rany, złamania, zwichnięcia i jak tamować krwotoki. Dowiedzieli się również co zrobić w przypadku: zasłabnięcia, utraty przytomności czy krwotoku z nosa.