

9 marca 2013 roku Fundacja Małopolski Uniwersytet dla Dzieci zorganizowała - trzeci już - wykład międzypokoleniowy. [&nbsp; Relacja TV Chrzanów ----&gt;](#)



Tym razem każdy student mógł zaprosić dowolną, znaną mu osobę - niekoniecznie z rodziny i niekoniecznie dorosłego - do udziału w widowisku naukowym pt. "Dlaczego warto się bawić?". Zostało ono przygotowane i przedstawione przez red. Wiktora Niedzickiego - dziennikarza radiowego i telewizyjnego - prowadzącego program TV pt. "Laboratorium" - a jednocześnie nauczyciela akademickiego. Przedstawił on swój wybór najciekawszych zabaw i zabawek, dzięki którym lepiej poznajemy świat.

[Galeria ----&gt;](#)



Jak sam powiedział: „Swoimi pokazami chciałbym zachęcić dzieci i młodzież po zabawy fizyką. Mam nadzieję, że ci, którzy polubią fizykę za kilkanaście lat będą dobrymi inżynierami i uczonymi. To oni zmienią nasz świat. Wiadomo, że w historii odkryć naukowych zdarzało się tak, że niepoważne zajęcia wiele razy prowadziły do poważnych wynalazków. Dzięki zabawie mamy maszynę parową, piorunochron i samolot. Profesorowie, którzy nie widzieli niezwykłości świata niczego nie odkryli. Tymczasem mały chłopiec z Tanzanii trafił do encyklopedii.”



Studenci Małopolskiego Uniwersytetu dla Dzieci oraz zaproszeni przez nich goście



bawili się więc świetnie zachęceni do zabaw oraz do ich zapamiętania, gdyż bańki mydlane, okręty podwodne i plastelina, staczające się krążki, woda płynąca w rurkach oraz świetlne zajaczki mogą nas wiele nauczyć. Na katedrze piętrzyły się zabawki drewniane, klocki, dziwne baloniki,

samochody - które pokonywały skomplikowane pętle, urządzenia jeżdżące po ścianie i zaskakujące przedmioty latające, także robo-dinozaur i robo-sapiens. Wykładowca objaśniając zasady na jakich działają te urządzenia - nie tylko pokazywał same zabawki ale także prezentował sztuczki np. z wrywaniem obrusa spod szklanej zastawy czy balansowaniem długim przedmiotem podpartym na jednym palcu. Nie zabrakło także wybuchów, które kochają wszyscy młodzi widzowie.

Tak więc radośnie, zabawowo i w dużym gronie Małopolski Uniwersytet dla Dzieci wkroczył w wiosnę 2013 roku.