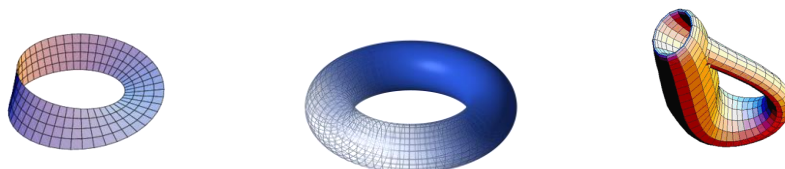


## Nasi uczniowie w Eksploratorium Twórczej Matematyki

W dniach 22 listopada – uczniowie klasy 8a oraz 6 grudnia – uczniowie klasy 7b wzięli udział w wyjątkowych warsztatach matematycznych prowadzonych przez pracowników naukowo-dydaktycznych Instytutu Matematyki Uniwersytetu Pedagogicznego. Warsztaty rozwijały umiejętności matematyczne uczniów, inspirowały do twórczego działania, rozbudzały kreatywność i uczyły pracy w grupie. Prelegenci – prof. dr hab. Tomasz Szemberg, dr Karol Gryszka oraz dr Justyna Szpond pokazywali naszym uczniom niesamowity świat matematyki, jej zastosowanie i niezwykłości. Któż pamięta ze szkoły wstęgę Möbiusa, torus czy butelkę Kleina? Na pewno nie ze szkoły podstawowej.



Uczniowie mieli też okazję zagrać w wiele ciekawych gier, rozszyfrować działanie wielu struktur matematycznych. Po olbrzymim wysiłku umysłowym na dzieciaki czekało drugie śniadanie i smaczny obiad. W końcu trzeba było uzupełnić energię po siedmiu godzinach matematyki.

Po zajęciach dla uczniów odbyły się również Inspirujące Warsztaty dla rodziców. Celem ich było zapoznanie z nowoczesnymi technologiami wykorzystywanymi w nauce matematyki.

Myślicie, że to koniec? Otóż nie! 1 czerwca 2020 r. obie klasy wezmą udział w Festiwalu Matematyki na Uniwersytecie Pedagogicznym, gdzie będzie czekać na nich mnóstwo atrakcji i niespodzianek.

