

Sprawozdanie z realizacji projektu „Fraktal na stulecie”

Uczniowie klas siódmych Szkoły Podstawowej im. Bohaterów Bukowskich w Buku włączyli się w obchody Jubileuszowego Roku Matematyki realizując projekt „Fraktal na stulecie”, w ramach którego:

1. Uczestniczyli w lekcjach, na których dowiedzieli się czym są fraktale, jak powstają, którzy matematycy szczególnie się nimi zajmowali.
2. Pracując w grupach, tworzyli plakaty ilustrujące różne fraktale. Powstała z nich wystawa w holu szkoły.
3. W hali sportowej utworzyli fraktal – Trójkąt Sierpińskiego czwarty etap konstrukcji – 81 uczniów.

Finalne budowanie fraktala odbyło się 5 kwietnia 2019r. W przygotowaniach pomogli uczniowie klas 3 gimnazjum, którzy precyzyjnie odmierzyli i oznaczyli miejsca ustawienia uczniów.

Udział w projekcie dał uczniom możliwość wspólnego odkrywania ciekawej matematyki poprzez naukę i zabawę.

Mirosława Sznycer
Koordynator projektu