

16 marca 2018r.

NIEZWYCZAJNA LEKCJA MATEMATYKI W KLASIE IV
w Szkole Podstawowej im. Marszałka Józefa Piłsudskiego w Piątku
w ramach Rządowego programu rozwijania szkolnej infrastruktury
oraz kompetencji uczniów i nauczycieli w zakresie technologii
informacyjno – komunikacyjnej „Aktywna tablica”



16 marca 2018r. w Szkole Podstawowej im. Marszałka Józefa Piłsudskiego w Piątku odbyła się **niezwyczajna lekcja matematyki nt. „Polubić i zrozumieć – matematyka w TIK”**. W zajęciach uczestniczyli: **po 4 uczniów z klas czwartych wraz z nauczycielami ze Szkół Podstawowych z: Błonia, Leźnicy Małej, Sług, Topoli Królewskiej, Piątku i Zespołu Placówek Edukacyjno – Wychowawczych w Łęczycy** (placówkę reprezentowało ośmiu uczniów).

Głównym celem zajęć było ukazanie użyteczności oraz możliwości wykorzystania nowoczesnych narzędzi TIK na lekcjach matematyki. Uczniowie otrzymali do rozwiązania zadania wykonane na platformie Learning Apps. Celem ćwiczeń było doskonalenie umiejętności dodawania i odejmowania liczb naturalnych w zakresie 100, mnożenie liczb naturalnych jednocyfrowych, dzielenie z resztą liczb naturalnych, obliczanie obwodu wielokąta o danych długościach boków oraz znajomość cyfr rzymskich.

Niezwyczajną lekcję matematyki z uczniami klas czwartych w/w szkół przeprowadziła nauczycielka Szkoły Podstawowej im. Marszałka Józefa Piłsudskiego w Piątku - pani Agnieszka Psiurska – Wujcik. Zajęcia obserwowali: dyrektor Szkoły Podstawowej im. Marszałka Józefa Piłsudskiego w Piątku - pani Krystyna Grabowska wraz z nauczycielką tejże szkoły panią Agnieszką Sobór, dyrektor Szkoły Podstawowej w Sługach - pani Barbara Kowalska wraz z nauczycielką panią Katarzyną Grabarczyk, pani Kinga Gawlik – nauczycielka z Samorządowej Szkoły Podstawowej im. Władysława Łokietka z Topoli Królewskiej, pani Wioletta Łuczak – nauczycielka ze Szkoły Podstawowej w Błoniu, pani Halina Trzeciak – nauczycielka ze Szkoły Podstawowej w Leźnicy Małej, pani Elżbieta Gajewicz-Kubiak – nauczycielka z Zespołu Placówek Edukacyjno – Wychowawczych w Łęczycy.

Zajęcia warsztatowe sprawiły uczniom dużo radości. Podczas wykonywania zadań przez uczniów klas IV w/w szkół widoczne było ogromne zaangażowanie oraz chęć osiągnięcia celu. Na bieżąco uczniowie wraz z nauczycielem prowadzącym monitorowali realizację założonych celów. Uczniowie uczestniczyli pierwszy raz w takiej nietypowej lekcji matematycznej z udziałem rówieśników z sześciu szkół. Z wypiekami na twarzy wykonywali zaproponowane zadania, wspierali siebie nawzajem, by uzyskać pozytywny efekt pracy. Doskonale wykorzystali TIK w matematyce, bawili się matematyką z wykorzystaniem platformy. Cóż „Aktywna tablica” połączyła uczniów i nauczycieli podczas dzisiejszych zajęć. Uczniowie i nauczyciele - uczestnicy zajęć pozytywnie ocenili spotkanie planując kolejne lekcje z TIK. Dziękujemy uczniom za wspaniałą uczniowską postawę, zaangażowanie i chęć rozwijania swoich umiejętności matematycznych z wykorzystaniem TIK pod baczным okiem swoich nauczycieli. Należy podkreślić, że zajęciom towarzyszyła serdeczna, przemiła atmosfera sprzyjająca uczeniu się.

Dziękujemy pani A. Psiurskiej – Wujcik za wspaniałą niezwyczajną lekcję matematyki z TIK, a przede wszystkim gratulujemy odwagi i pasji, która towarzyszy Pani w codziennej pracy z uczniami, których pani ogromnie zachęca dostarczając im różnych nowoczesnych środków dydaktycznych - motywatorów w postaci m.in. TIK.