



ŚWIĘTO LICZBY PI

Tegoroczne święto liczby π obchodziliśmy **14 i 15 marca 2022 roku**.

Celem obchodów było połączenie matematyki z codziennym życiem, poznanie znaczenia i historii liczby π oraz pokazanie, że matematyka to nie tylko liczby i wzory ale również znakomita przygoda i zabawa 😊

Każda klasa miała za zadanie pięknie ozdobić drzwi swojej sali lekcyjnej pomysłowymi plakatami dotyczącymi ludolfiny. Nagrodę za najlepiej ozdobione drzwi zdobyła klasa **5b - sala 28**. 🙌

Uczniowie wszystkich klas wzięli udział w konkursach przygotowanych przez nauczycieli przedmiotów matematyczno – przyrodniczych.

Najwięcej emocji wzbudził konkurs **Strzał w dziesiątkę** – uczniowie mieli za zadania odgadnąć ile cukierków mieści się w przygotowanej szklanej bryle. Każdy z nauczycieli matematyki przygotował dla swoich klas słoiki, do których wsypał pewną liczbę cukierków 😊 Uczniowie, którzy byli najbliżej liczby wszystkich cukierków otrzymywali w nagrodę słodycze ze słoika. 🍬

Wszyscy uczniowie wzięli również udział w konkursie, który polegał na rozwiązywaniu rebusów matematycznych, które były dostępne na gazetkach szkolnych. Rozwiązywali również zadania matematyczne ukryte pod kodami QR. Każdy musiał wykorzystać aplikację do odczytania kodu i dobrze rozwiązać zadanie 😊 zabawa wzbudziła wiele radości i pozytywnych emocji. Okazało się, że rozwiązywanie zadań matematycznych może być dobrą zabawą 😊

Za najlepiej i najdokładniej rozwiązana kartę uczestnicy otrzymali nagrody (słodycze i artykuły papiernicze):

Klasy czwarte: 11

Klasy piąte: 7

Klasy szóste: 5

Klasy siódme: 5

Klasy ósme: 6

oraz 32 wyróżnienia.

Pod jednym z kodów ukryta była również ankieta, w której uczniowie ocenili organizację Święta Liczby Pi. Wzięło w niej udział **77** osób. Zdecydowana większość ankietowanych (90%) była zadowolona z takiej formy konkursu. Zdaniem 86% uczniów pytania były na odpowiednim poziomie (nie były zbyt łatwe, ani zbyt trudne), podobna liczba ankietowanych (82%) dobrze oceniła liczbę zadań do wykonania. Prawie wszyscy uczniowie (97%) wzięliby udział w takiej formie konkursu lub elemencie lekcji następnym razem.

Dziękujemy wszystkim za zaangażowanie i wspaniałą zabawę 😊