



Gmina Czersk



Gminny Festiwal Nauk Ścisłych w „Dwójce”

Dodane przez Brajan Kobus - pon., 29/04/2024 - 07:14



Kategoria

- Aktualności

„Matematyka jest alfabetem, przy pomocy którego Bóg opisał wszechświat” - słowa Galileusza były motywem przewodnim tegorocznego Gminnego Festiwalu Nauk Ścisłych, organizowanego od wielu lat w Szkole Podstawowej nr 2 im. Jana Pawła II w Czersku.

W czwartek, 25 kwietnia, w „Dwójce”, gościliśmy uczniów ze wszystkich gminnych szkół podstawowych: Szkoły Podstawowej nr 1 w Czersku, Szkoły Podstawowej z Łęga, Rytla i Gotelpia, Społecznej Szkoły Podstawowej „Akademia Sukcesu” z Czerska oraz SP2 Czersk. Tegoroczną uroczystość poprowadzili: Liliana Sawicka z kl. VIIIb oraz Jej brat Aleksander Sawicki z klasy Vc. W swoim wystąpieniu Liliana i Olek przytoczyli wiele ciekawostek i aforyzmów z dziedziny matematyki i fizyki. Uroczystego otwarcia festiwalu dokonał Dyrektor Szkoły - Maciej Jakubowski. W hali sportowej można było podziwiać piękne lapbooki matematyczne, prace plastyczne oraz roboty, zwierzęta

wykonane z brył: wielościanów, graniastosłupów i ostrosłupów, przygotowane przez uczniów. Tego dnia odbyły się turnieje, konkursy i pokazy matematyczno-fizyczne. Uczniowie klas VIII i VII sprawdzili swoje umiejętności rywalizując w turnieju „Przy sporcie o matematyce i fizyce”. Podczas gdy część drużyny wykonywała zabawne konkurencje sportowe, pozostali zmagali się z łamigłówkami, krzyżówkami oraz rebusami matematycznymi i fizycznymi. W tym roku poziom startujących grup był bardzo wyrównany. Ostatecznie zwyciężyła drużyna gospodarzy, czyli SP 2 w Czersku. II miejsce wywalczyła drużyna ze Szkoły Podstawowej w Rytlu, III miejsce natomiast Szkoła Podstawowa z Łęga. W kategorii łamigłówki matematyczno-fizyczne najlepiej wypadła drużyna ze Szkoły Podstawowej w Gotelpiu.

Czas matematycznego święta w szkole był także okazją do zaprezentowania niezwykle ciekawych i twórczych wytworów uczniowskich wykonanych w ramach projektów edukacyjnych. Pod koniec imprezy uczniowie samodzielnie przeprowadzili niecodzienne eksperymenty naukowe i wykonali ciekawe doświadczenia fizyczne. Prezentację zespołów zakończył Dyrektor Maciej Jakubowski, podsumowując tegoroczne święto oraz wręczając nagrody i dyplomy wszystkim uczestniczącym drużynom. Przygotowano również podziękowania dla opiekunów. Po całym dniu zmagania uczniowie udali się na słodki poczęstunek.

W ramach Festiwalu Nauk w naszej szkole odbył się również konkurs, który wyłonił „Mistrza Rachunków”. W kategorii klas czwartych miejsce I zdobył Lubomir Czapiewski z kl. IVb, II miejsce Maja Rokita kl. IVb i Łucja Izdebska kl. IV b. W klasach piątych „Mistrzem Rachunków” został Aleksander Sawicki z kl. Vc, II miejsce zdobył Marcel Bartosz kl. Vb, III natomiast – Julian Goździowski z Vb. W klasach szóstych „Mistrzami Rachunków” zostali Kacper Bartosz i Antoni Baszanowski z kl. VIb, II miejsce wywalczyła Maja Matuszak również z klasy VIb.

Festiwal Nauk Ścisłych od lat cieszy się dużym zainteresowaniem wśród uczniów i nauczycieli. Jest on dowodem na to, że można bawić się fizyką i matematyką, bowiem jak mówi Roger Bacon „Kto lekceważy osiągnięcia matematyki, przynosi szkodę całej nauce, ponieważ ten, kto nie zna matematyki, nie może poznać innych nauk ścisłych i nie może poznać świata!”.

Mat. SP 2 Czersk

Source URL: <https://czersk.pl/aktualnosc/aktualnosci/3933-gminny-festiwal-nauk-scislych-w-dwojce>