

AKTUALNOŚCI

06.03.2023 19:21

Treść

Droga, prędkość, czas

Cykl lekcji z matematyki prowadzony przez Panią Annę Tomaszek poświęcony tematyce związanej z wielkościami jakimi jest droga, prędkość i czas.

Na lekcjach uczniowie klas szóstych poznawali wiadomości dotyczące obliczania drogi, prędkości i czasu a następnie wykorzystywali je w praktyce obliczając te wielkości z wykorzystaniem pojazdów i SkriBotów wykonanych na zajęciach z robotyki w ramach zajęć realizowanych z programu „Laboratoria przyszłości”.

Uczniowie z zaangażowaniem wykonywali zadania zlecone przez nauczyciela, a w podsumowaniu zajęć stwierdzili, że dzięki takiej pracy lepiej zrozumieli i zapamiętali wiadomości związane z tą tematyką.

[\[GALERIA\]](#)

Triki i łamigłówki matematyczne



Zajęcia prowadzone przez Panią Annę Tomaszek w czasie ferii zimowych mające na celu przedstawienie uczniom propozycji ciekawego spędzenia wolnego czasu rozwiązując łamigłówki matematyczne i wykorzystując do tego różnorodnego rodzaju triki obliczeniowe.

Materiały do przygotowania pomocy na te zajęcia zostały zakupione ze środków pochodzących z projektu "Laboratoria przyszłości", zdjęcia wykonano aparatem również zakupionym z tych środków.

Uczniowie klasy trzeciej, czwartej i szóstej uczestniczący w tych zajęciach zobaczyli jak matematyka może być ciekawa i zaskakująca. a wolny czas niekoniecznie trzeba spędzać przed komputerem.

[\[GALERIA\]](#)

[Przeźnij do początku](#)