

AKTUALNOŚCI

27.02.2024 21:24

Treść

Fizyka to nie tylko „wkuwanie” pojęć, czy wzorów, to nie zawsze rozwiązywanie trudnych zadań. Fizyka to często zdobywanie wiedzy poprzez doświadczanie.

Tak też było na lekcjach fizyki. Uczniowie dzięki programowi Laboratoria Przyszłości mieli możliwość zapoznać się z tematem: Odnawialne źródła energii.

Pozyskane pomoce pozwoliły na eksperymentowanie i przekonanie do oszczędzania energii oraz poszanowania środowiska naturalnego przez dzieci i dorosłych.

Mirosław Syktus

[\[GALERIA\]](#)

W grudniu 2024 roku podczas zajęć dodatkowych uczniowie z klas IV-VIII pod okiem nauczyciela wykonywali kartki świąteczne nieco nietypowym sposobem, a mianowicie przy pomocy maszyny haftującej, która w raz z innymi niezbędnymi akcesoriami (igły, kolorowe nici maszynowe, materiały, nożyczki, obcinaczki, centymetr) została zakupiona z projektu Laboratoria przyszłości. Wykonane kartki zostały wysłane byłym pracownikom szkoły wraz z życzeniami bożonarodzeniowymi.

Również w grudniu odbyły się warsztaty, w których uczestniczyli wolontariusze „ Z potrzeby naszych serc” przy pomocy maszyny do szycia i potrzebnych akcesoriów (kolorowe włóczki, muliny, kordonki, szydełka) wykonywali aniołki zarówno z włóczki jak i na szydełku, oraz haftowane maszynowo kartki świąteczne. Wszystkie wykonane rękodzieła, zostały przekazane na kiermasz szkolny, z którego dochód przekazano na pomoc podopiecznym, którymi opiekują się wolontariusze.

Wioletta Stańdo

Zdjęcia wykonano aparatem zakupionym w ramach programu "Laboratoria Przyszłości".

[\[GALERIA\]](#)