

Ochrona przed wirusem

Opublikowano: piątek, 02, wrzesień 2022 16:13

Odsłony: 22139

Prezentacja modernizowanego obiektu sportowego oraz realizacja projektu Laboratoria Przyszłości były tematem spotkania z mediami, które odbyło się w Szkole Podstawowej Nr 13 w piątek 2 września br. Placówka może pochwalic się wieloma działaniami, które pozwalają na rozwój zgodny z duchem nowoczesności.

– Inwestycja w edukację dzieci i młodzieży to najlepiej wydane pieniądze. Dlatego staramy się, aby warunki w jakich uczą się nasi uczniowie były jak najlepsze. Dziś jesteśmy w "Trzynastce" gdzie modernizujemy zarówno obiekty sportowe jak i stawiamy na nowoczesne technologie – wyjaśnił Prezydent Miasta Marek Materek



Boisko z prawdziwego zdarzenia

Jeśli chodzi o obiekty sportowe szkoły to remontem objęte są boisko, bieżnia oraz skocznia do skoku w dal. Większość kosztów pokryje samorząd tj. 368 tys. zł, ale udało się również pozyskać na ten cel dofinansowanie w wysokości 99 tys. zł z projektu Sportowa Polska, który realizowany jest przez Ministerstwo Kultury, Dziedzictwa Narodowego i Sportu.

– Dotychczasowe boisko i bieżnia były zdegradowane. Teraz będzie tutaj położona nowa nawierzchnia, nowe bramki tak, aby uprawianie sportu było bezpieczne i sprawiało uczniom radość – powiedział Prezydent Marek Materek.

Ochrona przed wirusem

Opublikowano: piątek, 02, wrzesień 2022 16:13

Odsłony: 22139

Prace modernizacyjne idą pełną parą, więc z obiektów uczniowie będą mogli skorzystać jeszcze we wrześniu.



Laboratoria Przyszłości

Placówka może się pochwalić również realizacją projektu Ministerstwa Edukacji Narodowej pn. Laboratoria Przyszłości. Jest to inicjatywa edukacyjna, której misją jest stworzenie nowoczesnej szkoły, w której zajęcia będą prowadzone w sposób ciekawy, angażujący uczniów oraz sprzyjający odkrywaniu ich talentów i rozwijaniu zainteresowań.

- Projekt Laboratoria Przyszłości realizujemy we wszystkich szkołach podstawowych. Globalnie do wszystkich szkół pozyskaliśmy 900 tys zł, a "Trzynastce" przypadło w udziale 155 tys zł.- podkreśla Prezydent Matek Matek

Jak wyjaśniła dyrekcja placówki udało się stworzyć: Pracownię Robotyki i Drukarek 3D, Pracownię Techniczną czy Studio Telewizyjne. Wszystkie one mają służyć uzupełnieniu oferty edukacyjnej, realizacji innowacji pedagogicznych oraz funkcjonowaniu kół zainteresowań.

Ochrona przed wirusem

Opublikowano: piątek, 02, wrzesień 2022 16:13

Odłony: 22139



Ochrona przed wirusem

Opublikowano: piątek, 02, wrzesień 2022 16:13

Odłony: 22139



Ochrona przed wirusem

Opublikowano: piątek, 02, wrzesień 2022 16:13

Odśłony: 22139



Ochrona przed wirusem

Opublikowano: piątek, 02, wrzesień 2022 16:13

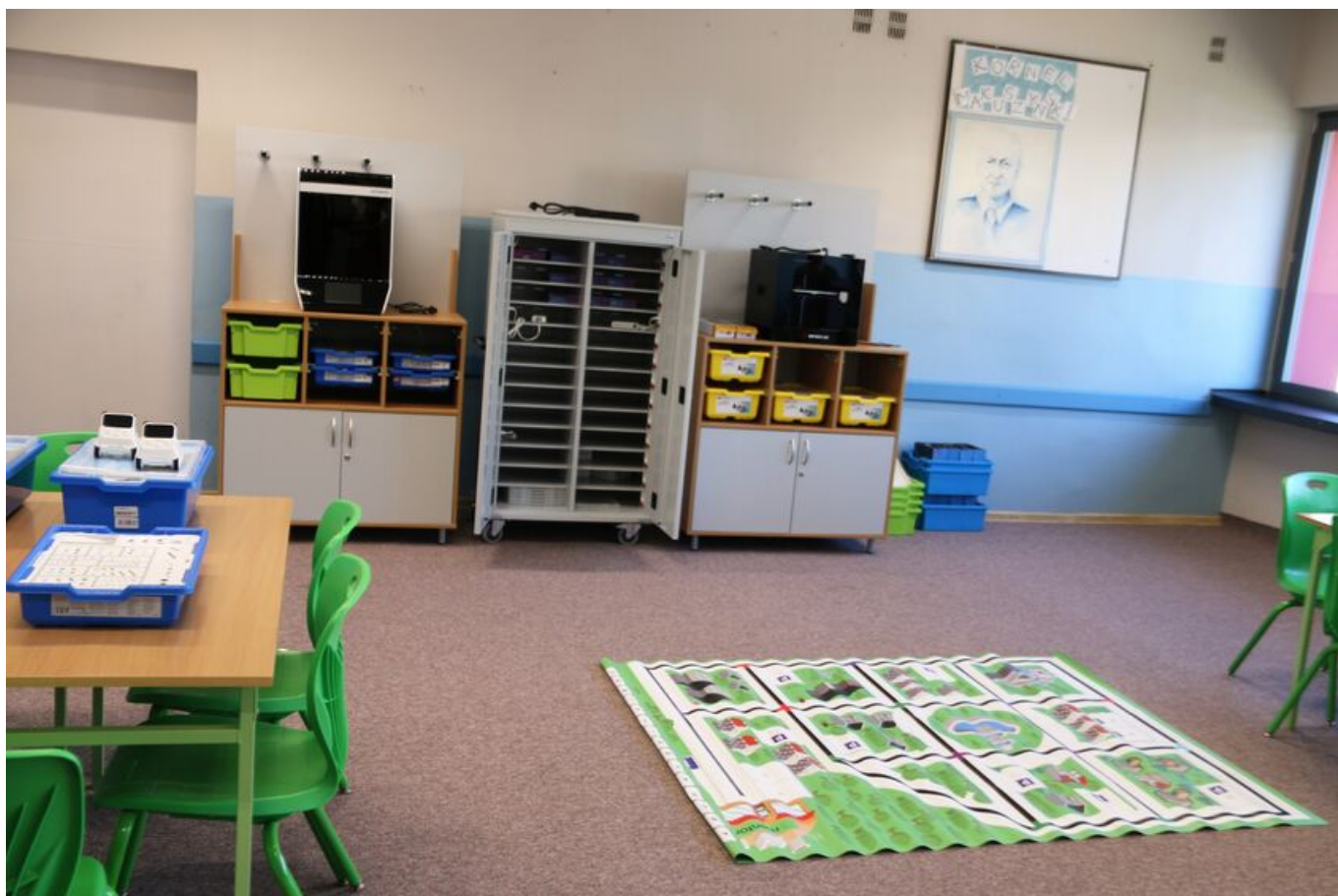
Odśłony: 22139



Ochrona przed wirusem

Opublikowano: piątek, 02, wrzesień 2022 16:13

Odsłony: 22139



Ochrona przed wirusem

Opublikowano: piątek, 02, wrzesień 2022 16:13

Odsłony: 22139



Będzie również EkoOgród

To nie koniec dobrych informacji dla społeczności szkolnej. Jak informuje Zastępca Prezydenta ds. Społecznych Marcin Gołębiowski przy placówce ma powstać EkoOgród – Dzięki pozyskaniu środków z Funduszy Norweskich tworzymy wstępną koncepcję takiego ogrodu, który będziemy chcieli konsultować wraz z społecznością szkolną.

Ochrona przed wirusem

Opublikowano: piątek, 02, wrzesień 2022 16:13

Odłony: 22139

