

## Galeria

Opublikowano: piątek, 02, wrzesień 2022 16:13

Odsłony: 20379

**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 Ministerwo 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.

## Galeria

Opublikowano: piątek, 02, wrzesień 2022 16:13  
Odsłony: 20379

---

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.

## Galeria

Opublikowano: piątek, 02, wrzesień 2022 16:13

Odłony: 20379

---



## Galeria

Opublikowano: piątek, 02, wrzesień 2022 16:13

Odłony: 20379

---



## Galeria

Opublikowano: piątek, 02, wrzesień 2022 16:13

Odśłony: 20379

---



## Galeria

Opublikowano: piątek, 02, wrzesień 2022 16:13

Odłony: 20379

---

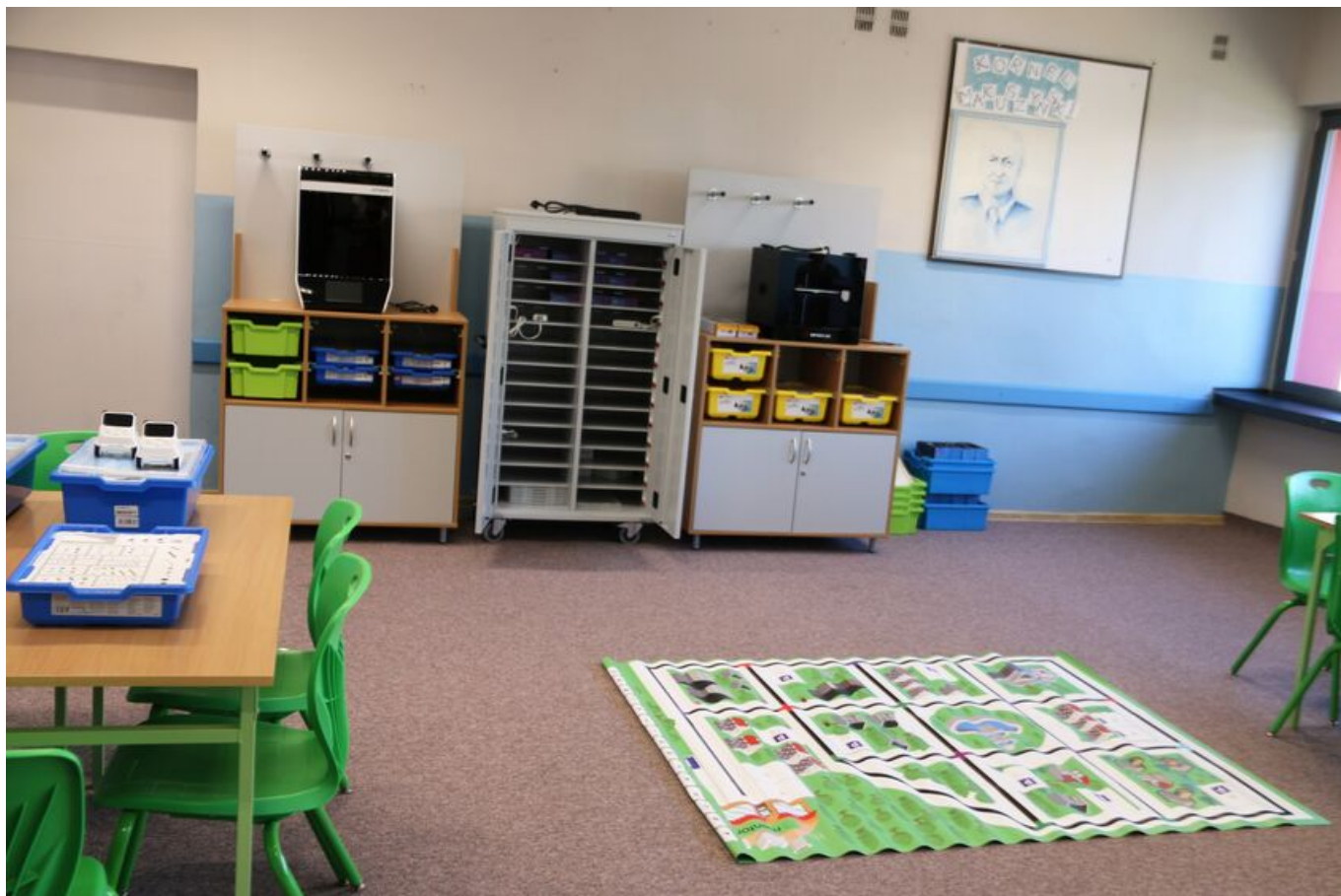


## Galeria

Opublikowano: piątek, 02, wrzesień 2022 16:13

Odsłony: 20379

---



## Galeria

Opublikowano: piątek, 02, wrzesień 2022 16:13

Odsłony: 20379

---



### **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.

## Galeria

Opublikowano: piątek, 02, wrzesień 2022 16:13

Odsłony: 20379

---

