






**Laboratoria
Przyszłości**







Laboratoria Przyszłości to inicjatywa edukacyjna realizowana przez Ministerstwo Edukacji i Nauki we współpracy z Centrum GovTech w Kancelarii Prezesa Rady Ministrów.

Naszą wspólną misją jest stworzenie nowoczesnej szkoły, w której zajęcia będą prowadzone w sposób ciekawy, angażujący uczniów oraz sprzyjający odkrywaniu ich talentów i rozwijaniu zainteresowań.

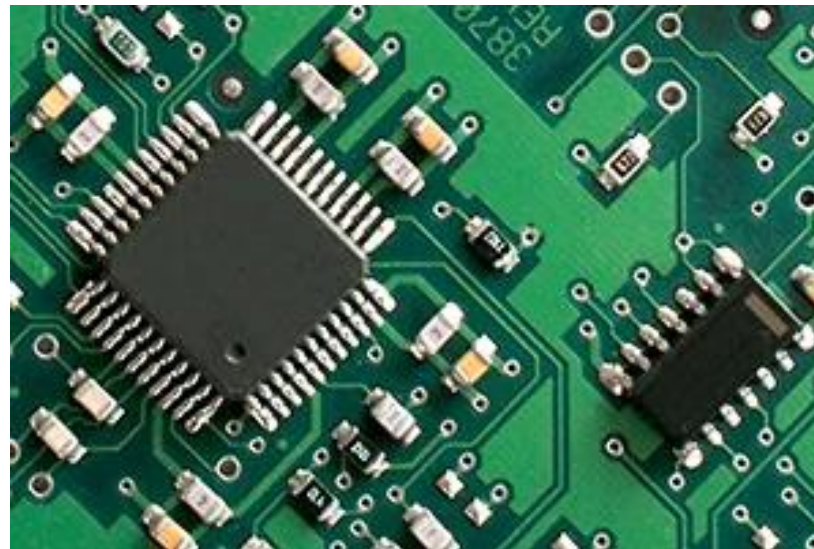


Celem inicjatywy jest wsparcie wszystkich szkół podstawowych w budowaniu wśród uczniów kompetencji przyszłości z tzw. kierunków STEAM (nauka, technologia, inżynieria, sztuka oraz matematyka). W ramach Laboratoriów Przyszłości organy prowadzące szkoły otrzymają od państwa wsparcie finansowe warte ponad miliard złotych, dzięki któremu miliony polskich uczniów będą mogły uczyć się poprzez eksperymentowanie i zdobywać w ten sposób praktyczne umiejętności. Wsparcie będzie przekazane w całości z góry - bez konieczności wniesienia wkładu własnego.



60% OTRZYMANYCH ŚRODKÓW FINANSOWYCH PRZEZNACZONYCH ZOSTAŁO NA WYPOSAŻENIE PODSTAWOWE

- Drukarka 3D z akcesoriami
- Mikrokontrolery z sensorami, wzmacniaczami, płytkami prototypowymi i innymi akcesoriami



60% OTRZYMANYCH ŚRODKÓW FINANSOWYCH PRZEZNACZONYCH ZOSTAŁO NA WYPOSAŻENIE PODSTAWOWE

- Sprzęt do nagrań dla nauki prezentacji swoich osiągnięć
- Stacja lutownicza



60% OTRZYMANYCH ŚRODKÓW FINANSOWYCH PRZEZNACZONYCH ZOSTAŁO NA WYPOSAŻENIE PODSTAWOWE

- Roboty edukacyjne



Uczniowie Naszej szkoły będą mogli wykorzystać zakupiony sprzęt podczas zajęć z informatyki, matematyki, biologii, fizyki, j. polskiego, techniki, plastyki, zajęć pozalekcyjnych oraz podczas przygotowywania uroczystości szkolnych.

Zdobędą umiejętności samodzielnego i krytycznego myślenia, doświadczenia w pracy zespołowej, dobrej organizacji oraz radzenia sobie w życiu codziennym.

