

Laboratoria przyszłości



Laboratoria Przyszłości

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

Celem programu rządowego jest wsparcie wszystkich szkół podstawowych w budowaniu wśród uczniów kompetencji przyszłości z tzw. kierunków STEAM (nauka, technologia, inżynieria, sztuka oraz matematyka).

Szkoły podstawowe, dla których organem prowadzącym jest Gmina Kłoczew otrzymały wsparcie finansowe w łącznej wysokości 254 100,00 zł, w tym:

- Szkoła Podstawowa w Kłoczewie - 104 100,00 zł,
- Szkoła Podstawowa w Czernicu - 60 000,00 zł,
- Szkoła Podstawowa w Goździe - 60 000,00 zł,
- Szkoła Podstawowa w Woli Zadybskiej - 30 000,00 zł.

Środki zostaną wykorzystane na zakup wyposażenia technicznego niezbędnego do rozwoju umiejętności praktycznych wśród dzieci i młodzieży.

Do obligatoryjnego wyposażenia podstawowego, które muszą szkoły zakupić należą drukarki 3D z akcesoriami, mikrokontrolery z sensorami, wzmacniaczami, płytkami prototypowymi i innymi akcesoriami, sprzęt do nagrań, stacje lutownicze.

Ponadto, w ramach programu mogą być doposażone pracownie: narzędziowa, techniczna, warsztatowa, robótek ręcznych, kulinarna.

Zakupione wyposażenie sprawi, iż lekcje oraz zajęcia dodatkowe będą prowadzone w sposób ciekawy, angażujący uczniów oraz sprzyjający odkrywaniu ich talentów oraz rozwijaniu zainteresowań.



Laboratoria
Przyszłości



Ministerstwo
Edukacji i Nauki

