



Gmina Radziechowy-Wieprz beneficjentem programu "Laboratoria Przyszłości"

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

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

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

Wszystkie szkoły podstawowe prowadzone przez Gminę Radziechowy-Wieprz znalazły się wśród beneficjentów programu. Placówki otrzymały wsparcie finansowe, dzięki któremu uczniowie będą mogli uczyć się poprzez eksperymentowanie i zdobywać w ten sposób praktyczne umiejętności.

Sześć szkół naszej gminy otrzymało łącznie **399.000,00 zł**, w tym:

- **Szkoła Podstawowa im. ks. prał Stan. Gawlika w Radziechowach - 105 000,00 zł,**
- **Szkoła Podstawowa im. Jana Klicha w Wieprzu - 84 000,00 zł**
- **Szkoła Podstawowa im. ks. Jana Twardowskiego w Brzuśniku - 60 000,00 zł**
- **Szkoła Podstawowa im. Franciszka Polaka w Juszczyńcu - 60 000,00 zł**
- **Szkoła Podstawowa im. Jana Pawła II w Bystrej - 60 000,00 zł**
- **Szkoła Podstawowa w Przybędzy - 30 000,00 zł**

Środki zostaną wykorzystane na zakup wyposażenia podstawowego i dodatkowego z katalogu wyposażenia programu.

Do obligatoryjnego wyposażenia podstawowego należą:

- drukarki 3D z akcesoriami (w tym aplikacjami, slicerami etc.);
- mikrokontrolery z sensorami, wzmacniaczami, płytkami prototypowymi i innymi akcesoriami;
- sprzęt do nagrań dla nauki prezentacji swoich osiągnięć (kamery, mikrofony, oświetlenie etc.);
- stacje lutownicze (do mikrokontrolerów).



Takie wyposażenie z pewnością unowocześni i uatrakcyjni lekcje oraz dodatkowe zajęcia w szkole.

**Laboratoria
Przyszłości**

**WYPOSAŻENIE ZAKUPIONE
W RAMACH **LABORATORIÓW
PRZYSZŁOŚCI** BĘDZIE SŁUŻYĆ
ROZWIJANIU INTERDYSCYPLINARNOŚCI,
KREATYWNOŚCI, WSPÓŁPRACY
I INNYCH UMIEJĘTNOŚCI
PRZYDATNYCH NA RYNKU PRACY.**

WWW.GOV.PL/LABORATORIA

 Ministerstwo
Edukacji i Nauki

 govtech
Polska

 POLSKI
ŁĄD