



OPIS PRODUKTU

EkoSystem Banach 3D to wsparcie dla wszystkich nauczycieli w Twojej szkole

EkoSystem 3D jest pakietem ułatwiającym wejście w szkolny świat druku 3D. Dedykowany jest dla placówek, które posiadają drukarki 3D, niezależnie od producenta sprzętu. Pakiet ekoSystem możesz wykorzystać, z każdym modelem drukarki 3D dostępnym na rynku.

Z naszym pakietem nauczyciele i uczniowie oswoją się, a z czasem polubią technologię druku 3D. EkoSystem Banach 3D to zapewnienie szkole stałej opieki: technicznej, dydaktycznej i formalnej przez cały okres ewaluacji projektu Laboratorium Przyszłości.

W skład pakietu ekoSystem Banach 3D wchodzi:

- Przewodnik dla nauczycieli w formie eksperckich artykułów.
- Instrukcja dla nauczycieli z kodem dostępu do w serwisu ekosystem.

Więcej informacji na temat ekoSystemy Banach >>TUTAJ.

Dzięki korzystaniu z ekoSystemu, szkoła w pełni wykorzysta możliwości druku 3D i z łatwością wywiąże się z założeń programu Laboratoria Przyszłości.

Przez 5-letni okres wsparcia otrzymasz od nas:

- materiały video i praktyczne instrukcje dla początkujących, aby dobrze rozpocząć przygodę z drukiem 3D,
- filmy instruktażowe dla Twoich nauczycieli i uczniów z obsługi drukarki Banach 3D oraz podstaw projektowania,
- dostęp do największej specjalistycznej biblioteki modeli szkolnych, przygotowanych do prowadzenia zajęć ogólnych, z uczniami ze SPE, uczniami zdolnymi,
 - dostęp do modeli i materiałów wspierających przygotowanie uczniów do różnych zawodów,
 - scenariusze prowadzenia zajęć ogólnych z drukiem 3D,
 - wsparcie w realizacji 12 obszarów wykorzystania druku 3D w polskiej szkole,
 - wsparcie w uruchomieniu i poprowadzeniu zajęć pozalekcyjnych – kółka zainteresowań z wykorzystaniem druku 3D,
- regularnie raz w miesiącu dobrowolny udział w konsultacjach online z opiekunem merytorycznym,
 - regularnie raz w tygodniu nowe koncepcje zastosowania technologii 3D zgodnie z podstawą programową,
- dostęp do Akademii Banach, w której weźmiesz udział w licznych webinarach i certyfikowanych szkoleniach online.

Pamiętaj!

EkoSystem Banach 3D warto zastosować do każdej drukarki 3D, którą posiadasz w swojej placówce m.in: Banach, Makerbot, Ultimaker, Prusa, Ender, Anycubic, Dremel, FlashForge, Zortrax, Skriware, BIQU.

Dzięki Ekosystemowi Banach 3D nauczyciele:

- poznają podstawowe funkcje drukarki 3D,
- dowiedzą się, jak zorganizować zajęcia przedmiotowe z wykorzystaniem druku 3D,
 - przygotowują nowoczesne i ciekawe zajęcia pozalekcyjne oraz kółka zainteresowań,
- otrzymają dostęp do jedynej na rynku edukacyjnej bazy projektów 3D, które pomogą w realizacji podstawy programowej,
- wezmą udział w cyklu webinarów, podczas których dowiedzą się, jak inne placówki wykorzystują



swoje drukarki 3D na zajęciach,

- dzięki filmom instruktażowym z sukcesem wdrożą zajęcia z projektowania, otrzymają zaproszenie do grona edukacyjnych specjalistów druku 3D, którzy podpowiedzą w jaki sposób wykorzystać druk 3D w szkole,
- zainspirują się ciekawymi projektami, które pomogą podnieść rangę placówki i zyskać miano nowoczesnej,
- spełnią wszystkie wymagania programu Laboratoria Przyszłości dzięki opiece koordynatorskiej.



INFORMACJE DODATKOWE

Marka	Banach 3D
Model	ekoSystem
Przeznaczenie	Szkoła podstawowa I-III , Szkoła podstawowa IV-VIII , Szkoła ponadpodstawowa
Pracownia	Pracownia przyrodnicza , Pracownia robotyki

THERE ARE NO REVIEWS YET.