

Link do produktu: <https://epax.pl/mikrokontroler-learnbit-arcade-p-482.html>

Mikrokontroler learn:bit Arcade



Cena brutto	990,00 zł
Cena netto	804,88 zł
Dostępność	Dostępny

Opis produktu

Hybrydowy kurs programowania w **języku Python** dla uczniów szkoły ponadpodstawowej i klas 7-8 szkoły podstawowej oparty o **polską płytkę rozszerzającą i mikrokontroler** micro:bit. / zestaw "ławkowy".
Przy pomocy learn:bit wciągniesz uczniów w projektowanie - nawiązujące do złotej ery gier arcade!

Uczeń tworzy, a następnie **testuje projekty programistyczne w świecie fizycznym!** Papier, nożyczki i folia aluminiowa to sprzymierzeńcy w realizacji zadań, ale w zestawie znajdują się również gotowe makiety do **konstruowania własnych prototypów**. Interaktywne materiały edukacyjne w kursie zostały podzielone tak, aby wpisywały się w praktykę szkolną (dni, ćwiczenia) i w trakcie każdej lekcji pozwalały **doprowadzić projekt do edukacyjnego sukcesu ucznia i nauczyciela**.

Zestaw learn:bit Arcade to pierwsze rozwiązanie typu „all in one”, które odpowiada na oczekiwania i rzeczywistość szkolną - zarówno w roli ucznia, jak i nauczyciela. Dzięki atrakcyjnej formule nawiązującej do gier retro i profesjonalnie przygotowanej obudowie merytorycznej learn:bit Arcade jest doskonałą pomocą dla każdego, kto chce zdobyć kompetencje programistyczne na miarę XXI wieku!

LICENCJA BEZTERMINOWA DLA NAUCZYCIELI ORAZ UCZNIÓW

Zawartość zestawu:

- Płytkę rozszerzającą learn:bit (1 szt.)
- Licencja bezterminowa kursu (3 uczniów, 1 nauczyciel)
- Serwo 180 stopni
- Zestaw kabli połączeniowych
- Szablony 4 projektów (labirynt, gitara, koszykówka, piłka nożna)
- Skrócona instrukcja obsługi
- Wszystkie materiały i oprogramowanie w języku polskim
- Gwarancja na 24 miesiące

W razie pytań prosimy o kontakt:

Małgorzata Kołodziej

Dyrektor Handlowy

malgorzata.kolodziej@epax.pl

tel: 533 331 456