



1. Baza sprzętowa

- komputery dla uczniów;

Liczba niezbędnych komputerów uczniowskich zależy od indywidualnej sytuacji szkoły realizującej program. Zalecamy jednak, by przy jednym komputerze pracowało nie więcej niż dwoje uczniów.

- komputer nauczyciela;
- rzutnik / tablica multimedialna;
- dostęp do internetu;
- kamera, aparat fotograficzny, smartfon, tablet lub inny sprzęt, który pozwoli na dokumentację przebiegu realizacji zajęć.

2. Dodatkowy sprzęt, niezbędny do realizacji programu:

- aktualna wersja: mBot-S Explorer Kit https://robotyedukacyjne.pl/mbot_explorer_kit/

Realizacja tej ścieżki będzie opierała się na pracy w grupach 4-osobowych. Na jedną 4-osobową drużynę powinien przypadać 1 mBot. Liczba robotów zależy od indywidualnej decyzji szkoły i nauczyciela. Warto wziąć

- do każdego robota warto dokupić zestaw 4 akumulatorów AA (R6) wraz z ładowarką

3. Zakupy – informacje praktyczne:

- <https://robotyedukacyjne.pl/sklep/pakiet-5x-mbot-s/> - 5 mBotów, akumulatory, ładowarka, adaptory Bluetooth
- <https://robotyedukacyjne.pl/sklep/pakiet-4x-mbot-s/> - 4 mBoty, 4 zestawy dodatkowych elementów, akumulatory, ładowarka, adaptory Bluetooth

Przy składaniu zamówienia trzeba wpisać kod rabatowy: **#superkoderzy**