

Centrum LSCDN

<https://www.lscdn.pl/pl/trainings/736k9097,Informatyka-klasa-7-szkola-podstawowaProgramowanie-w-srodowisku-Baltie-powtarzan.html>
06.05.2024, 09:28

970505.Informatyka, klasa 7, szkoła podstawowa Programowanie w środowisku Baltie – powtarzanie poleceń i sytuacje warunkowe

Informacje ogólne

Kategoria szkolenia

Oferta pozostałych form
doskonalenia zawodowego dla
dyrektorów, rad pedagogicznych,
nauczycieli oraz innych
pracowników szkół/placówek,
organizacji i instytucji
oświatowych

Obszar

Zajęcia edukacyjne, otwarte i
warsztatowe

Forma

Zajęcia otwarte

Liczba godzin

1

Cena

bezpłatne

Odbiorca

Nauczyciele edukacji
wczesnoszkolnej, Nauczyciele
informatyki

Kierownik

Hanna Głós

Program

- Projektowanie, tworzenie i zapisywanie w wizualnym języku programowania.
 - Rozwiązania problemów, w tym proste algorytmy z wykorzystaniem poleceń sekwencyjnych, warunkowych i iteracyjnych oraz zdarzeń.
 - Przygotowanie prostego programu sterującego robotem lub innym obiektem na ekranie komputera.
 - Testowanie na komputerze swoich programów pod względem zgodności z przyjętymi założeniami i ewentualnie je poprawia, objaśnianie przebiegu działania programów.
-
-

Prowadzący

Hanna Głós

Uwagi

Zainstalowana aplikacja Baltie3

Zapisz się

**970505/CD/134/A/2
024**

8. W trybie stacjonarnym
(LU)

Sala 200a SP2 Lublin ul.
Mickiewicza 24
24.05.2024 09:15 - 10:00

[Harmonogram](#)

Inna lokalizacja

Inne

Inne

bezpłatne

Liczba wolnych miejsc: 4

[Zapisz](#)

