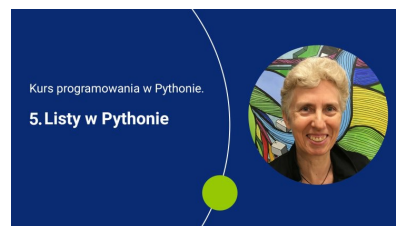


Odcinek 5. Listy w Pythonie

Kurs podstaw Pythona dla nauczycieli – retransmisja szkolenia online dla nauczycieli informatyki przeprowadzonego przez Agnieszkę Borowiecką.



O prowadzącej:

Agnieszka Borowiecka – nauczyciel konsultant w Ośrodku Edukacji Informatycznej i Zastosowań Komputerów w Warszawie. Prowadzi szkolenia, warsztaty oraz konsultacje dla nauczycieli informatyki. Współautorka polskiej wersji Imagine Logo, lokalizacji podręcznika Intel Learning Series, supertrener tego projektu. Autorka wielu publikacji dotyczących wykorzystania TIK w nauczaniu różnych przedmiotów oraz nauki programowania i algorytmiki. Współautorka scenariuszy zajęć i materiałów dydaktycznych projektów Mistrzowie kodowania oraz Warszawa programuje!

Program webinarium:

Przedstawimy sposoby definiowania i przeglądania list zawierających słowa lub liczby.

Wrócimy do programów z poprzednich spotkań – odpowiednio zmodyfikujemy te programy i rozbudujemy je o korzystanie z list.

Odwołamy się także do jednego z zagadnień z podstawy programowej informatyki – znajdowanie największego elementu.

POBIERZ

MATERIAŁY

DO

ODCINKA.

(<https://www.nowaera.pl/pobieranie-pliku-32c90eea76ab390fc8f658a65f3382b4.zip>)

Obejrzyj webinarium:

