

Nadajemy nową wartość nauczaniu i uczeniu się
www.oeiizk.waw.pl

Oferta dla nauczycieli informatyki

- Wanda Jochemczyk
- minilogia@oeiizk.waw.pl



Ośrodek Edukacji Informatycznej
i Zastosowań Komputerów w Warszawie

EduTIKacja w nauczaniu najmłodszych

- seminarium o prowadzeniu zajęć komputerowych na 1 etapie edukacyjnym
- Jak efektywnie korzystać z TIK na lekcji?
- Jak zacząć zabawę z programowaniem?
- Co mówi pedagogika o uczeniu z komputerem?
- Co oznacza w praktyce świadome i bezpieczne korzystanie z komputera i Internetu?

EduTIKacja w nauczaniu najmłodszych

Dorota Janczak

10 spotkań co 2 tygodnie

50 godz. stacjonarnych + 35 godz. online

Początek 15 listopada 2016 r.

MISP Pomyśl, projektuj, zaprogramuj

- seminarium o nauczaniu programowania na 2 etapie edukacyjnym
- Jak rozpocząć zabawę z programowaniem?
- Jak zainteresować wszystkich uczniów programowaniem?
- Jak pomóc uczniom przezwyciężyć zniechęcenie i uzyskiwać coraz lepsze efekty?

MISP Pomyśl, projektuj, zaprogramuj

Agnieszka Borowiecka, Wanda Jochemczyk

7 spotkań w ciągu całego roku szkolnego

35 godz. stacjonarnych + 30 godz. Online

Początek 22 września 2016 r.

Sieć współpracy i samokształcenia

Pomyśl, projektuj, zaprogramuj

Zapraszamy wszystkich uczestników seminarium oraz tych nauczycieli, którzy w swoich klasach chcą zacząć, zaczynają bądź już od pewnego czasu zgłębiają z uczniami tajniki programowania.

W ramach sieci będziemy wspólnie tworzyć i udostępniać zasoby materiałów edukacyjnych, projektów, programów i wskazówek metodycznych.

Warszawa programuje!



WCIES i OEliZK serdecznie zapraszają nauczycieli i uczniów warszawskich szkół podstawowych do kontynuacji nauki programowania w środowisku Scratch – grupa zaawansowana i podstawowe.

Konferencja inauguracyjna projekt 19 października 2016 w OEliZK
Zapisy pod koniec września na stronie WCIES

Grafika żółwia

- rozwiązywanie zadań grafiki Logo w środowisku Pythona
- będziemy pracować korzystając z modułu Turtle,
- poznamy podstawowe polecenia sterujące ruchem żółwia,
- będziemy rozwiązywali zadania graficzne,
- nauczymy się definiować własne funkcje, stosować kolorowanie, iterację i losowość.

Grafika żółwia

Agnieszka Borowiecka Wanda Jochemczyk

nauczyciele zajęć komputerowych i informatyki

15 godz. stacjonarnych + 15 godz. Online

Początek 23 września 2016 r.

Zabawy w Scratchu

- Zapraszamy wszystkich pragnących rozpocząć przygodę ze Scratchem – środowiskiem programowania wizualnego.
- Podczas szkolenia przygotujemy kilka projektów gotowych do wykorzystania w klasie i zaproponujemy sposób poprowadzenia podobnych zajęć z uczniami.

Zabawy w Scratchu

Krzysztof Chechłacz

nauczyciele zajęć komputerowych i informatyki

24 godz. stacjonarnych + 16 godz. Online

Początek 13 września 2016 r.

Sieć współpracy i samokształcenia- EduTIKacja

Małgorzata Rostkowska

Dla użytkowników środków i narzędzi technologii informacyjno komunikacyjnych wszystkich typów szkół i placówek oświatowych oraz wszystkich etapów edukacyjnych

Miejsce spotkań - platforma Moodle

Szkolenia

HOME



Uczymy programować

WIĘCEJ...>

Zapraszamy do OEIiZK!

Nadajemy nową wartość nauczaniu i uczeniu się
www.oeiizk.waw.pl

eiko@oeiizk.waw.pl
wanda.jochemczyk@oeiizk.waw.pl



Ośrodek Edukacji Informatycznej
i Zastosowań Komputerów w Warszawie