

PixBlocks – programowanie dla KAŻDEGO

Zachęcam do udziału w poniższych lekcjach programowania online.

Elżbieta Terajewicz – doradca metodyczny

1. "Lekcja informatyki: programowanie w liceum",

prowadzący: dr Krzysztof Krzywdziński

grupa wiekowa: uczniowie liceum

data: poniedziałek, 30 marca

godzina: 11:00 - 12:00

<https://pixblockszoo.clickmeeting.com/pixblocks-lekcje-dr-krzysztof-krzywdzinski>

2. "Lekcja informatyki: programowanie dla klas VII-VIII",

prowadzący: dr Krzysztof Krzywdziński

grupa wiekowa: uczniowie klas VII-VIII

data: wtorek 31 marca

godzina: 11:00 - 12:00

<https://pixblockszoo.clickmeeting.com/pixblocks-lekcje-dr-krzysztof-krzywdzinski>

3. "PixBlocks - jak nauczać zdalnie programowania",

prowadzący: dr Krzysztof Krzywdziński

grupa wiekowa: nauczyciele

data: środa, 1 kwietnia

godzina: 14:00 - 15:00

<https://pixblockszoo.clickmeeting.com/pixblocks-nauczanie-zdalne-grupa-nauczyciele>

4. "Lekcja informatyki: programowanie podstawy dla klas I-VI",

prowadzący: Marek Kubik

grupa wiekowa: uczniowie liceum

data: środa, 1 kwietnia

godzina: 11:00 - 12:00

<https://pixblockszoo.clickmeeting.com/pixblocks-lekcje-marek-kubik>

5. "Lekcja informatyki: programowanie podstawy dla klas I-VI",

prowadzący: Marek Kubik

grupa wiekowa: uczniowie liceum

data: czwartek, 2 kwietnia

godzina: 11:00 - 12:00

<https://pixblockszoo.clickmeeting.com/pixblocks-lekcje-marek-kubik>

Udział we wszystkich webinarach jest darmowy. Zapisywać się na nie można, klikając w powyższe linki.

Prosimy zwrócić uwagę, które z nich skierowane są do uczniów. Będziemy wdzięczni, jeśli zachęcą Państwo swoich podopiecznych do wzięcia udziału.

Wszystkim nauczycielom biorącym udział w webinarach, wystawiamy certyfikaty uczestnictwa. Otrzymają je Państwo drogą mailową po zakończeniu wykładu.

Zachęcamy do skorzystania z naszej oferty i zdobycia nowej wiedzy z dziedziny programowania.

Pozdrawiamy,

zespół PixBlocks