

Krajowe Biuro eTwinning w Polsce serdecznie zaprasza nauczycieli wszystkich poziomów edukacyjnych na bezpłatne szkolenia prezentujące zarówno narzędzia programu eTwinning, możliwości i korzyści wynikające z realizacji projektów, jak i liczne, popularne i efektywne narzędzia TIK przydatne w pracy nauczyciela oraz innowacyjne metody pracy z uczniami.

Uczestnicy każdej z form szkoleniowych otrzymują bezpłatnie imienne certyfikaty.

Szczegółowe informacje o każdym z wydarzeń na stronie etwinning.pl (odnośniki prowadzą bezpośrednio do ogłoszeń o danym wydarzeniu, gdzie znajdują się także formularze zgłoszeniowe).

Aktualnie w ofercie znajdują się:

Szkolenia krajowe:

- [31.03.-01.04.2025 - Warsztaty Doskonalenia Zawodowego Online: Akademia Krytycznych Umysłów](#)
wszystkie etapy edukacyjne

Szkolenia międzynarodowe:

- [7-9.04.2025, godz. 16:00 - Międzynarodowe seminarium online: Teaching citizenship and life skills through eTwinning](#)
nauczyciele ze szkół podstawowych, którzy są zainteresowani realizacją projektów eTwinning we współpracy z krajami z grupy wyszehradzkiej
- [9-11.05.2025, Budapeszt, Węgry - Międzynarodowe seminarium eTwinning: Citizenship Education and European values](#)
nauczyciele szkół podstawowych i ponadpodstawowych

Webinaria i kursy internetowe:

- [19.03.2025, godz. 18:30-19:30 - Webinarium grupy Awans zawodowy z eTwinning: Przygotowanie do dyplomowania według nowej ścieżki awansu zawodowego nauczycieli](#)
nauczyciele wszystkich etapów edukacyjnych
- [24.03.2025, godz. 18:00 - Webinarium: Praca z uczniem z SPE na zajęciach języka obcego](#)
nauczyciele wszystkich etapów edukacyjnych
- [26.03.2025, godz. 18:30 - Webinarium grupy Edukacja włączająca z eTwinning: Nauczyciel edukacji włączającej – oczekiwania i realia](#)
nauczyciele wszystkich etapów edukacyjnych
- [15.04.2025, godz. 18:00 - Webinarium: Jak uczyć krytycznego myślenia w kontekście wyborów?](#)
nauczyciele wszystkich etapów edukacyjnych
- [Kursy internetowe realizowane na platformie Moodle](#)
nauczyciele wszystkich etapów edukacyjnych