

Konferencje metodyczne dla nauczycieli poprzedzające rok szkolny 2024/2025

Sztuczna inteligencja (AI) w szkolnej codzienności

Informatyka

Termin

28 sierpnia 2024 r., godz. 13.00–15.00

Miejsce

Konferencja będzie miała charakter online. Link do platformy zostanie rozesłany do zarejestrowanych osób pocztą elektroniczną wraz z przypomnieniem dzień przed i w dniu konferencji

Adresaci

Nauczyciele informatyki w szkołach podstawowych i ponadpodstawowych

Program konferencji

- ✓ Kierunki realizacji polityki oświatowej państwa w roku szkolnym 2024/2025
- ✓ Oferta szkoleń ZCDN-u na rok szkolny 2024/2025
- ✓ Obchody 75-lecia doskonalenia nauczycieli na Pomorzu Zachodnim
- ✓ Zmiany w prawie oświatowym i systemie oświaty
- ✓ Sztuczna inteligencja (AI) w szkolnej codzienności: „Po co nam generatywna sztuczna inteligencja i jak z niej wartościowo korzystać. Narzędzia, praktyki, możliwości”
- ✓ Sztuczna inteligencja (AI) w szkolnej codzienności: „AI na informatyce w szkole ponadpodstawowej – gościni/gość z Wydziału Informatyki ZUT” (szczegóły w późniejszym terminie)
- ✓ Sprawy różne, pytania, wnioski nauczycieli

Koordynatorzy: Krzysztof Koroński, Krzysztof Jaworski

celogigantycznym zadaniem nauczyciela Respektowanie warunków oraz monitorowanie realizacji podstawy programowej Wychowania Przedszkolnego Rozwoj kon nauczycieli Wobec reformy programowej nowo powołany lider Manu Wykorzystanie metody edukacyjnej wartości dodanej EWA do planowania działań poprawy efektywności nauczania i wykorzystanie metod aktywizujących w współpracy z rodzicami dzieci przedszkolnych i klas I-III szkoły podstawowej Szerezy czej dla przedszkolaków Szerezy metodyczne Obserwacje i diagnoza z badaniem postępów edukacyjnych dzieci wieku przedszkolnym Uczę w klasach I-III zgodnie z nową podstawą programową Od Grosika do ZTotówki.