

Wydział w Płocku  
ul. Gałczyńskiego 26  
09-400 Płock  
tel. kom. 500 274 304

Płock, dnia 15.03.2024 r.

**Szanowni Państwo  
Dyrektorzy, Wicedyrektorzy  
szkolni specjaliści  
(pedagodzy, psychologzy,  
terapeuci pedagogiczni)**

Mazowieckie Samorządowe Centrum Doskonalenia Nauczycieli Wydział w Płocku ma zaszczyt i przyjemność zaprosić Państwa na konferencję **Program wychowawczo - profilaktyczny uwzględniający diagnozę potrzeb środowiska szkolnego**, której celem jest zaprezentowanie Państwu praktycznych aspektów diagnozy i ewaluacji ww. programu.

Konferencję rekomendujemy wszystkim dyrektorom, wicedyrektorom i szkolnym specjalistom (pedagodzy, psychologzy, terapeuci pedagogiczni), którzy chcą działać efektywnie i z korzyścią dla całego środowiska szkolnego

Konferencja odbędzie się **10 kwietnia 2024 r. (środa) w godz. 10.00-13.00 w formule STACJONARNEJ w MSCDN Wydział w Płocku, ul. Gałczyńskiego 26.**

W programie konferencji proponujemy część wykładową i część warsztatową w dwóch grupach (grupa dyrektorów i grupa szkolnych specjalistów).

- Wykłady poprowadzą: dr Monika Wolińska, nauczyciel akademicki Akademii Mazowieckiej w Płocku oraz Ewa Sienkiewicz, nauczyciel doradca metodyczny w MSCDN w Warszawie, pedagog i wicedyrektor szkoły.
- Warsztaty:
  - diagnoza środowiska szkolnego - dr Monika Wolińska;
  - ewaluacja programu wychowawczo-profilaktycznego - Ewa Sienkiewicz

Wyrażamy nadzieję, że proponowana tematyka konferencji spełni Państwa oczekiwania i będzie wsparciem w codziennej pracy oraz inspiracją do działań w przyszłości.

[ELEKTRONICZNY FORMULARZ ZGŁOSZENIOWY](#)

Szczegółowe informacje: Jolanta Skubiszewska-Gójska, nauczyciel konsultant w zakresie oświatowej kadry kierowniczej, tel. 24 364 45 85; e-mail [jolanta.gojska@mscdn.edu.pl](mailto:jolanta.gojska@mscdn.edu.pl)

Hanna Drzewiecka-Krawczyk, nauczyciel konsultant w zakresie psychologiczno-pedagogicznej pomocy szkole, tel. 24 364 45 79; e-mail [hanna.drzewiecka@mscdn.edu.pl](mailto:hanna.drzewiecka@mscdn.edu.pl)

***Serdecznie zapraszamy***