



Powiatowe Centrum Poradnictwa Psychologiczno-
Pedagogicznego i Doskonalenia Nauczycieli
Powiatowy Ośrodek Doradztwa Metodycznego
67-200 Głogów, ul. Jedności Robotniczej 38
tel. 76 833 32 11, 76 838 42 93
www.pcpppidn.eu sekretariat@pcpppidn.eu



Głogów, 07.05.2024 r.

Dyrektorzy przedszkoli

Dyrektor

Powiatowego Ośrodka Doradztwa Metodycznego

serdecznie zaprasza nauczycieli wychowania przedszkolnego na konferencję metodyczną:
„Stymulacja rozwoju mowy u dzieci w wieku przedszkolnym”

Mowa, która jest najdoskonalszym środkiem porozumiewania się ludzi między sobą odgrywa bardzo ważną rolę w rozwoju człowieka. Obok funkcji komunikacyjnej ma istotne znaczenie w rozwoju poznawczym i społecznym. Poprawne porozumiewanie się werbalne ułatwia nawiązywanie kontaktów interpersonalnych. Dzięki mowie możemy formułować własne myśli, uczucia, przeżycia. Dlatego stymulowanie rozwoju mowy, a w razie konieczności usuwanie jej wad jest bardzo ważnym zadaniem rodziców i przedszkoli. Wspierającą rolę w procesie kształtowania komunikacji werbalnej u dzieci w wieku przedszkolnym odgrywają nauczyciele.

W programie konferencji:

- ✓ Znaczenie mowy w życiu dziecka (wprowadzenie).
- ✓ Nauczyciel wzorem poprawnej mowy.
- ✓ Rozwój mowy – charakterystyka rozwoju mowy dziecka w wieku 3 do 6 lat.
- ✓ Czynniki wpływające na prawidłowy rozwój mowy.
- ✓ Charakterystyka wad wymowy.
- ✓ Wspieranie rozwoju mowy na zajęciach w przedszkolu (przykłady zabaw).

Prowadzący: **Monika Łyskawa** – doradca metodyczny ds. wychowania przedszkolnego

Termin konferencji: **22 maja 2024 r. (środa) godz. 16.00– 17.30**

Miejsce: **PODM w Głogowie, ul. Jedności Robotniczej 38.**

Udział w konferencji jest bezpłatny.

Zapisy na konferencję metodyczną do dnia 20.05.2024 r.

na stronie PODM Głogów <https://odm.pcpppidn.eu/> w zakładce:

„Zapisy na szkolenia - elektroniczny formularz zgłoszeniowy na formę bezpłatną”.

Zapisując się na konferencję, pamiętajmy że zajmujemy miejsce innym,
a ilość miejsc jest ograniczona

Dyrektor PCPPPiDN
Barbara Krzywulicz