



## STOWARZYSZENIE POMOCY OSOBOM AUTYSTYCZNYM ZAPRASZA NA

# SZKOLENIE DLA RODZICÓW I RODZEŃSTWA DOROSŁYCH OSÓB Z AUTYZMEM ZAMIESZKUJĄCYCH GMINĘ MIASTA GDAŃSK

TERMIN: 2 LUTY 2022

CZAS TRWANIA: 9.00-15.00

SZKOLENIE BEZPŁATNE

FORMA: ON-LINE

### Zakres szkolenia:

- Charakterystyka dorosłych osób z autyzmem, z uwzględnieniem potrzeb zmieniających się z wiekiem.
- Główne założenia terapii behawioralnej.
- Kształtowanie zachowań adaptacyjnych u dorosłych osób z autyzmem.
- Budowanie systemu motywacyjnego.
- Analizowanie trudnych zachowań pod kątem ich funkcji i ewentualnych przyczyn medycznych.
- Strategie proaktywne i reaktywne w pracy nad trudnymi zachowaniami.
- Informacja o etycznych aspektach terapii.
- Informacja o prawach osób niepełnosprawnych.

### Szkolenie poprowadzi:

**Beata Ignaczewska** - pedagog specjalny z wieloletnim doświadczeniem pracy z osobami z autyzmem, certyfikowany terapeuta i superwizor behawioralny PLTB. Jest dyrektorem Centrum Terapii Behawioralnej oraz Niebieskiego Przedszkola w Gdańsku. W całym kraju prowadzi diagnozy, konsultacje oraz szkolenia i superwizje. Jest członkiem Kapituły Polskiej Licencji Terapeuty Behawioralnego.

**Zgłoszenia przyjmujemy e-mailowo na adres: [szkolenia@spoa.org.pl](mailto:szkolenia@spoa.org.pl) do 26 stycznia 2022 r.  
poprzez formularz zgłoszeniowy dostępny na stronie: [www.spoa.org.pl](http://www.spoa.org.pl)**

Administratorami danych osobowych są partnerzy projektu:  
Stowarzyszenie Pomocy Osobom Autystycznym oraz Miejski Ośrodek Pomocy Rodzinie w Gdańsku

**O ZAKWALIFIKOWANIU SIĘ DECYDUJE KOLEJNOŚĆ ZGŁOSZEŃ ORAZ DOSTARCZENIE DOKUMENTÓW  
KWALIFIKACYJNYCH PARTNEROWI PROJEKTU MOPR W GDAŃSKU W DRODZE REKRUTACJI**

W razie pytań zapraszamy do kontaktu z biurem Stowarzyszenia pod numerem telefonu: 798-073-252

Szkolenie realizowane jest w ramach projektu "OzA – Testowanie gdańskiego modelu wsparcia dorosłych Osób z Autyzmem".  
Projekt jest współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego oraz budżetu państwa.