

## WOKRO - "Program za życiem"

Od września 2018 roku Centrum Pomocy Psychologiczno-Pedagogicznej i Doskonalenia Nauczycieli w Legnicy na terenie powiatu legnickiego pełni rolę **Wiodącego Ośrodka Koordynacyjno-Rehabilitacyjno-Opiekuńczego (WOKRO)**.

**WAŻNE! Korzystanie z pomocy udzielanej przez Centrum jest dobrowolne i nieodpłatne.**

**Głównymi zadaniami ośrodka jest:**

- Udzielanie rodzicom specjalistycznej informacji dotyczącej problemów rozwojowych dziecka oraz wskazywanie właściwych dla dziecka i jego rodziny form kompleksowej, specjalistycznej pomocy oraz jednostek udzielających specjalistycznej pomocy dzieciom.
- Udzielanie dzieciom i ich rodzinom kompleksowej pomocy od chwili wykrycia zagrożenia niepełnosprawnością, ze szczególnym uwzględnieniem dzieci do 3 roku życia.
- Organizowanie wczesnego wspomaganie rozwoju dziecka.

### **Czym jest Wczesne Wspomaganie Rozwoju Dziecka?**

Wczesne Wspomaganie Rozwoju to kompleksowe, intensywne i wielospecjalistyczne działania mające na celu pobudzenie i stymulowanie psychoruchowego i społecznego rozwoju dziecka od chwili wykrycia niepełnosprawności do momentu podjęcia nauki w szkole podstawowej na podstawie opinii o potrzebie wczesnego wspomaganie rozwoju.

Zajęcia Wczesnego Wspomaganie Rozwoju obejmują także pomoc i wsparcie udzielane rodzicom (prawnym opiekunom), udzielanie instruktażu i porad oraz prowadzenie konsultacji w zakresie pracy z dzieckiem.

Zajęcia prowadzone są przez zespół specjalistów przygotowanych do pracy z małymi dziećmi, w skład którego może wchodzić:

- **pedagog** posiadający kwalifikacje adekwatne do niepełnosprawności dziecka (oligofrenopedagog, surdopedagog, tyflop pedagog),
- **psycholog,**
- **logopeda** (neurologopeda, logopeda kliniczny),
- **fizjoterapeuta,**
- inni specjaliści, w zależności od potrzeb dziecka i jego rodziny.

**Im wcześniej dziecko trafi pod opiekę specjalistów, tym większe ma szanse na prawidłowy rozwój.**

Projekt realizowany jest z budżetu państwa w ramach programu kompleksowego wsparcia dla rodzin "Za życiem".