

Środowisko rodzinne i jego wpływ na rozwój mowy dziecka, czyli jak ważni są rodzice dla kształtowania mowy dziecka

Dziecko uczy się mowy od otoczenia, a podstawowym środowiskiem kształtowania się mowy i myślenia jest rodzina. Rozwój przebiega tu samorzutnie w związku z różnorodnymi sytuacjami dnia codziennego: ubieraniem się, myciem, zabawą. W rodzinie dziecko czuje się bezpiecznie i dlatego ma większe możliwości do swobodnego wypowiadania się, ma okazję pytać o wszystko na bieżąco.

Język, jakim posługują się najbliższe dziecku osoby, a szczególnie rodzice, jest dla niego wzorem do naśladowania. Słowa, jakich najczęściej rodzice używają, **poprawność wypowiadania się, intonacja i sposób przekazywania emocji**, to wszystko dziecko chłonie jak przysłowiowa gąbka, jest to podstawą rozwoju mowy. Rodzice muszą więc do dziecka mówić językiem naturalnym, nie spieszczać, nie naśladować dziecinnej wymowy, nie używać nazw zastępczych. W rodzinie dziecko gromadzi coraz to nowe informacje o otaczającej rzeczywistości, bogacąc swą wiedzę o świecie.

Rodzice dostarczają dziecku materiał językowy i poznawczy, m.in. w trakcie rozmów z dzieckiem lub podczas monologów kierowanych do dziecka lub do innych, ale w jego obecności. Słuchając rozmów innych osób dziecko może poznawać znaczenia słów, nabywać nowych pojęć, wsłuchiwać się w stosowane formy gramatyczne. Często rodzice są zaskoczeni, że ich dziecko używa takich a nie innych słów czy zwrotów. Potem okazuje się, że ma to swoje źródło w mowie osób dorosłych, najczęściej rodziców, rodzeństwa lub dziadków.

Dobrze jest pozostawić inicjatywę dziecku, nie zmuszać do mówienia, ale też nie okazywać zniecierpliwienia gdy dziecko zbyt dużo mówi. Każdy z nas potrzebuje, już od pierwszych chwil życia, różnych bodźców stymulujących mowę. Takiemu działaniu jest poddawany przede wszystkim przez swoich najbliższych, czyli rodzinę. Rodzina to najważniejszy punkt odniesienia dla dziecka, musimy więc własnym przykładem służyć swoim pociechom.

Opracowała logopeda
mgr Małgorzata Niekrasz