

Prawidłowy rozwój mowy

Wg Pruszevicza

- Prawidłowo działający analizator słuchowy i wzrokowy
- Sprawnie działający analizator motoryczno-kinetyczny
- Sprawnie działający układ nerwowy
- Odpowiedni do wieku rozwój psychiczny dziecka
- Czynniki motywujące do rozwoju mowy
- Prawidłowa budowa anatomiczna narządów artykulacyjnych

Prawidłowo działający analizator słuchowy

Sprawnie działający narząd słuchu:

- nauka mówienia
- kontrola fonacji i artykulacji

Szczególnie ważna fizjologiczna percepcja 250Hz-4000Hz-formanty samogłosek i spółgłosek dźwięcznych

Stopień niedosłuchu ma ogromny wpływ na rozwój mowy dziecka

Norma słyszenia

Brak przeszkód do prawidłowego rozwoju mowy wynikających z kwestii słuchu fizycznego

Granica normy-warto obserwować/kontrolować (ubytek słuchu w decybelach 0-20 słuch prawidłowy).