

Консультация для родителей «Чем отличается фонематический слух от физиологического и музыкального?»



подготовила учитель-логопед
Ю.Ю. Колмыченко

Каждый человек знает, что такое слух и какое значение он имеет. Но не все знают, что видов слуха у человека, по крайней мере, три.

Если ребенок слышит, как осторожно скрипнула дверь, отличает приближающийся гул вертолета от гула самолета, - то у него все в порядке с физиологическим слухом.

А теперь у ребенка в руках маракас или бубен, и если он не нарушит ритмический рисунок русской народной песни «Во поле береза стояла...», - у него восхитительный музыкальный слух.

Вот дошкольник без ошибок раскладывает картинки в две стопки: в одну - с первым звуком (С), в другую - со звуком (З), - у ребенка сформированы фонематический слух и фонематическое восприятие.

!!!!!!!!!! Ребенок может прекрасно слышать даже самый тихий шепот, но иметь не развитый фонематический слух **!!!!!!!!!!**

Если у ребенка плохо развит фонематический слух, он будет путать, переставлять или пропускать звуки и слоги в словах.

!!!!!!!!!! Четкое различение звуков речи помогает нам правильно понимать смысл сказанного.

Заменив даже один звук в слове, мы можем получить совершенно иное его значение: «коза-коса», «дом-том», «бочка-почка». И вот уже козой косят луг, а коса щиплет травку.

Недоразвитие фонематического слуха и восприятия является причиной большинства проблем обучения грамотному письму (дисграфия) и общего недоразвития речи (ОНР)

!!!!!!!!!! Если фонематический слух – это РАСПОЗНАВАНИЕ звуков по их акустическим признакам, то фонематическое восприятие – УМСТВЕННЫЕ ДЕЙСТВИЯ по звукобуквенному анализу и синтезу.

Фонематический слух и восприятие не возникают сами собой даже при наличии острого физиологического слуха, их нужно целенаправленно развивать. А начинается развитие как раз с различения Неречевых звуков и развития чувства ритма.