

ПРИЧИНЫ  
НАРУШЕНИЯ  
РЕЧИ У ДЕТЕЙ.

Возраст ребенка, месяцы	Что не удается делать ребенку?
К концу 1 месяца	Криком не выражает свое недовольство при желании кушать или другом дискомфорте.
К концу 4 месяца	Не улыбается, когда с ним разговаривают.
К концу 5	Не произносит отдельных звуков или слогов, не стремится отыскать взглядом те предметы, на которые указывают взрослые («Где свет?»).
К концу 7	Не стремится обратить на себя внимание, издавая определенные звуки.
К концу 9	Не появились слова, которые состоят из одинаковых слогов («ма-ма», «па-па», «дай-дай» и т.п.).
К концу 10	Малыш не владеет восьмью слогами или звукосочетаниями, не машет отрицательно головой, не отвечает движениями руки на прощание.
К концу 12	Не произносит осмысленно ни одного слова, не прислушивается, когда звучит музыка, не выполняет простых требований («Дай мишку!» и т.д.).

К концу 15	Не употребляет осмысленно слова «мама», «папа».
К концу 19	Не произносит осмысленных слов, не показывает части тела, которые называют взрослые.
К концу 29	Не понимает значения слов «большой — маленький».

## ЗАМЕТИЛИ ПРОБЛЕМЫ ИЗ ТАБЛИЦЫ?

- отоларинголога (проверит слух ребенка);
- невропатолога (определить, есть ли у малыша органическое поражение ЦНС, в т.ч. речевых центров коры головного мозга);
- детского психолога, дефектолога или психиатра (для определения состояния невербального интеллекта);
- учителя-логопеда (для

Неблагоприятны  
е социально –  
бытовые условия

Внутренние  
патологии

## ПРИЧИНЫ НАРУШЕНИЯ РЕЧИ

Заболевания  
первых лет  
жизни

Родовые  
патологии

Наследственн  
ость




# Внутренние патологии

- **внутриутробная гипоксия;**
- **инфекционные заболевания матери во время беременности (герпес, краснуха, сифилис, токсоплазмоз, грипп, скарлатина, полиомиелит, ВИЧ-инфекция, корь);**
- **травмы матери во время вынашивания малыша;**
- **несовместимость крови у мамы и будущего ребенка, что приводит к выработке антител в материнском организме, и, как результат, у плода выделяется токсическое вещество, которое повреждает участки мозга, что впоследствии отображается на его речи и слухе;**
- **недоношенность и переносимость плода;**
- **курение и употребление алкоголя и наркотиков матерью;**
- **попытка прерывания беременности;**
- **пребывание матери на вредном производстве, особенно в первые месяцы беременности;**
- **стрессы.**

## Наследственность


Если кто-то из родителей начал поздно говорить, большая вероятность того, что ребенок будет иметь те же проблемы. Также к генетическим аномалиям относится нестандартное строение артикуляционного аппарата (неправильное количество зубов, их посадка, проблемы с прикусом, дефекты строения нёба), заикание и проблемы в развитии речевых зон в коре головного мозга.




Родовые  
патологии


Роды не всегда благоприятно проходят для малыша. Наиболее опасными для него являются асфиксия (нарушение дыхания, что приводит к кислородному голоданию головного мозга), родовые травмы (узкий таз у матери, применение щипцов для появления ребенка).





Заболевания  
первых лет  
жизни

- инфекционных заболеваний, особенно менингита, менингоэнцефалита, воспалений среднего и внутреннего уха (приводит к снижению и потере слуха, а значит, страдает речь);
  - травм головного мозга;
  - повреждение неба.
- 



Неблагоприятны  
е социально –  
бытовые условия

Нарушения речи очень часто наблюдаются у тех детей, у которых отсутствует эмоциональное и речевое общение с близкими людьми. Необязательно это происходит в семьях, где родители пьют или ведут аморальный образ жизни. В благополучной, на первый взгляд, семье дети могут тоже быть обделены вниманием со стороны родителей. Недостаточное количество общения, особенно с мамой, может стать основным фактором нарушения речи у ребенка.