

Влияет ли отсутствие зубов на постановку звуков?

У каждого ребенка есть период смены молочных зубов на постоянные. В среднестатистической норме процесс смены молочных зубов на постоянные начинается у ребенка в 5-летнем возрасте.

Отсутствие у ребенка передних зубов препятствует у него постановке свистящих и губно-зубных звуков. Отсутствие коренных – постановке шипящих и Р.

К счастью, зубы у ребенка имеют свойство вырастать, поэтому самый простой выход – просто подождать пока они вырастут. Но, к сожалению, зубы у ребенка обладают прямо противоположным свойством, пока одни зубы благополучно растут, другие быстренько один за другим отваливаются. Так что ожидание может и затянуться.

Бывает, что зубы выпадают или утрачиваются одновременно и растут чрезвычайно медленно. Что же делать в такой ситуации? Ведь при отсутствии большого количества зубов речь звучит крайне неразборчиво? В таких ситуациях лучше не дожидаться полного восстановления зубного ряда, а ставить произношение тех звуков, которые возможно поставить.

При постепенной смене зубов, когда на челюстной дуге нет больших промежутков, постановка звуков происходит в обычном порядке.