

ЗАЧЕМ ЛЕЧИТЬ МОЛОЧНЫЕ ЗУБЫ? КАК ОТСУТСТВИЕ ЗУБОВ ВЛИЯЕТ НА ЗВУКОПРОИЗНОШЕНИЕ?



ПОДГОТОВИЛ
УЧИТЕЛЬ-ЛОГОПЕД
БОГДАНОВА М. В.

Многие родители думают, что молочные зубы не нужно лечить - скоро они сменятся на постоянные. Несмотря на то что срок жизни молочных зубов невелик, они имеют большое значение для общего здоровья ребенка и для развития постоянных зубов. Больные молочные зубы могут повлиять на правильное звукопроизношение; чувствительность к холодной или горячей пище может нарушить аппетит; кариозная инфекция, попадая при сглатывании в организм, может снизить общий иммунитет. Постоянный дискомфорт от наличия болезненных ощущений влияет на качество жизни ребенка в целом, может отразиться на его общении, развитии. Больные зубы могут быть причиной инфицирования кариесом новых постоянных зубов. Раннее удаление молочных зубов приводит к задержке прорезывания постоянных зубов и к нарушению прикуса во взрослом возрасте.

У каждого ребенка есть период смены молочных зубов на постоянные. Детский организм индивидуален: у одних детей первый зуб начинает шататься уже в 4-летнем возрасте, тогда как у других это может случиться к 6 годам.

Задержку смены у ребенка молочных зубов на постоянные могут вызвать различные факторы, в том числе болезни, которые ребенок успел перенести ранее. Обычно если с задержкой роста проходил период появления у ребенка молочных зубов, значит, можно ожидать то же самое и в случае с его постоянными зубами.

Порядок выпадения молочных зубов очень индивидуален для каждого ребенка. Чаще всего выпадение старых зубов происходит в той же последовательности, в какой они когда-то прорезывались. Кроме того, не следует забывать, что количество «детских» (молочных) и «взрослых» (постоянных) зубов неодинаково.



Отсутствие у ребенка передних зубов препятствует у него постановке свистящих ([с], [с'], [з], [з'], [ц]) и губно-зубных ([в], [в'], [ф], [ф']) звуков. Отсутствие коренных – постановке шипящих ([ш], [щ], [ч], [ж]) 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.

КАКИЕ ЗВУКИ МОЖНО СТАВИТЬ ПРИ ОТСУТСТВИИ ЗУБОВ?

Если отсутствуют верхние резцы – повремените с постановкой звуков В, Ф, а также свистящих С, З, Ц и их мягких вариантов.

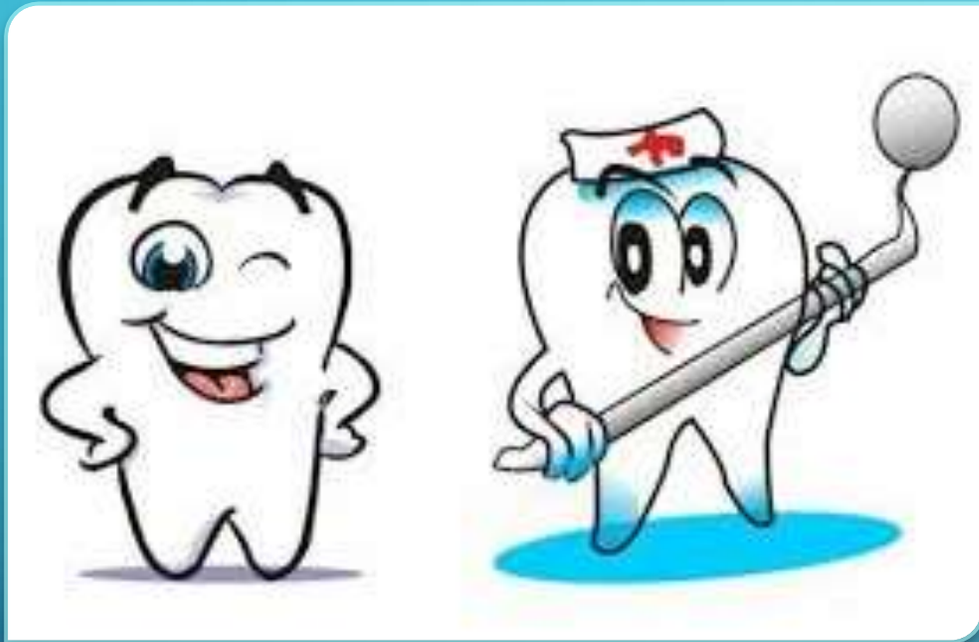
Если отсутствуют нижние резцы – все звуки можно ставить, кроме свистящих это С, З, Ц и их мягких вариантов.

Если у ребенка есть верхние резцы, но нет нижних – то можно корректировать произношение при верхнем положении кончика языка.

Если нет верхних коренных зубов – придется подождать с постановкой звуков шипящих Ш, Щ, Ж, Ч, а также со звуком Р.

Если нет нижних коренных зубов, но есть верхние – шипящие звуки, а также звук Р можно поставить близко к их правильному звучанию, а после того как зубы вырастут уточнить их правильное звучание. Постановке прочих звуков отсутствие коренных зубов не мешает.

Если нет большого числа зубов – можно ставить временные варианты произношения, что бы речь ребенка стала более понятной, а так же для того, чтобы из-за нарушений произношения не возникли нарушения письма и чтения в дальнейшем. После того, как зубы вырастут, произношение временных звуков можно уточнить.



Своевременное обращение к стоматологу, ежедневная гигиена полости рта, поможет сохранить зубы вашего ребенка здоровыми и красивыми, что в свою очередь играет важную роль в постановке звуков.