**Влияют ли зубы на звуки? ⠀**

Однозначно! А неправильный прикус осложняет работу и увеличивает сроки исправления звуков.⠀

***1. Передний открытый прикус (зубы не сходятся впереди).***
Часто возникает межзубное произношение (с просовыванием языка между зубами), которое ооочень сложно исправляется даже при правильном прикусе (потому что оно, как правило, возникает из-за патологии нервной системы и ЛОР-органов). Открытый прикус только усугубляет и без того сложную проблему. Звуки при этом надо исправлять вместе с прикусом и лечением сопутствующих заболеваний.
⠀Почему он возникает? Наследственность, сосание пальца или соски после 1 года, аденоиды и др.
*⠀****2. Боковой открытый прикус (зубы не сходятся сбоку).***С, З, Ш, Ж, Ч и др. могут произноситься с неприятным хлюпающим звуком.
⠀***3. Глубокий прикус, дистальный прикус (нижняя челюсть перекрывается верхней).***
Сложности со свистящими и шипящими звуками (с, з, ш..) , а также при постановке Р (часто сочетается с высоким и узким небом, что еще больше усложняет задачу).
*⠀****4. Мезиальный прикус (недоразвитие верхней челюсти, нижняя выдается вперед).***Трудности со звуками С, З, Ц, Ш и др. Может возникать межзубное произношение.
⠀***5. Нет верхних передних зубов.***Осложняет исправление межзубного произношения.
Если нет дизартрии, аденоидов и пр., то на произношение может не повлиять.
⠀***6. Нет нижних передних зубов.***Нарушается произношение свистящих и шипящих звуков (с, з, ш, ж..).
Может быть временным явлением: если перед возрастной сменой зубов звуки произносились правильно, то произношение исправится само, когда вырастут новые зубы.
⠀***7. Множественные диастемы (щели между зубами).***Свистящие и шипящие могут звучать не совсем "чисто", с присвистыванием.
⠀Поэтому при постановке звуков важно не только на логопеда надеяться, но еще и ортодонтическое лечение проходить.
⠀Возможно ли правильное произношение при неправильном прикусе? Да, но для этого не должно быть никаких проблем ни с мышцами, ни с фонематическим слухом, ни с дыханием, ни с глотанием и жеванием.