



ПРАВИЛЬНАЯ АРТИКУЛЯЦИЯ ЗВУКОВ

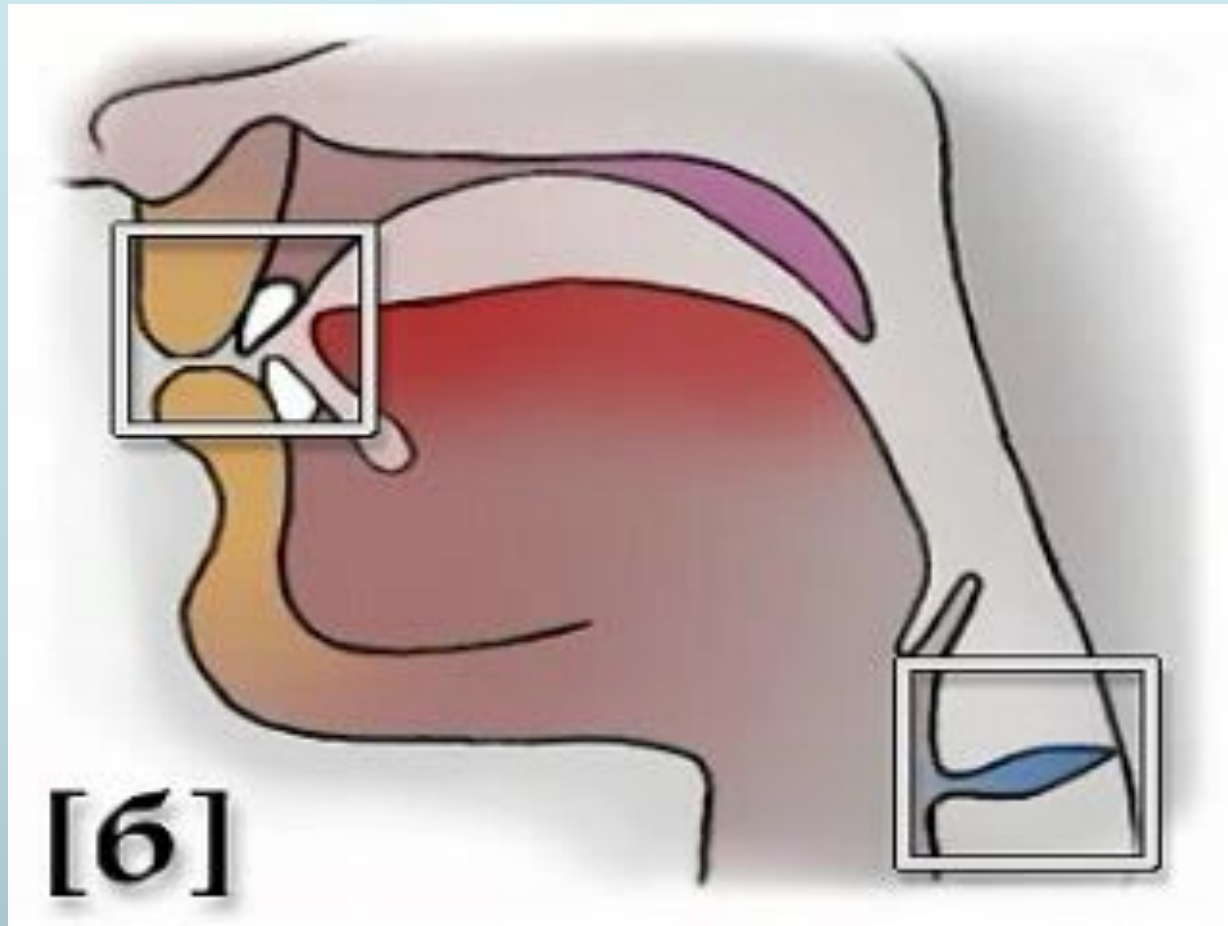


СОГЛАСНЫЕ ЗВУКИ

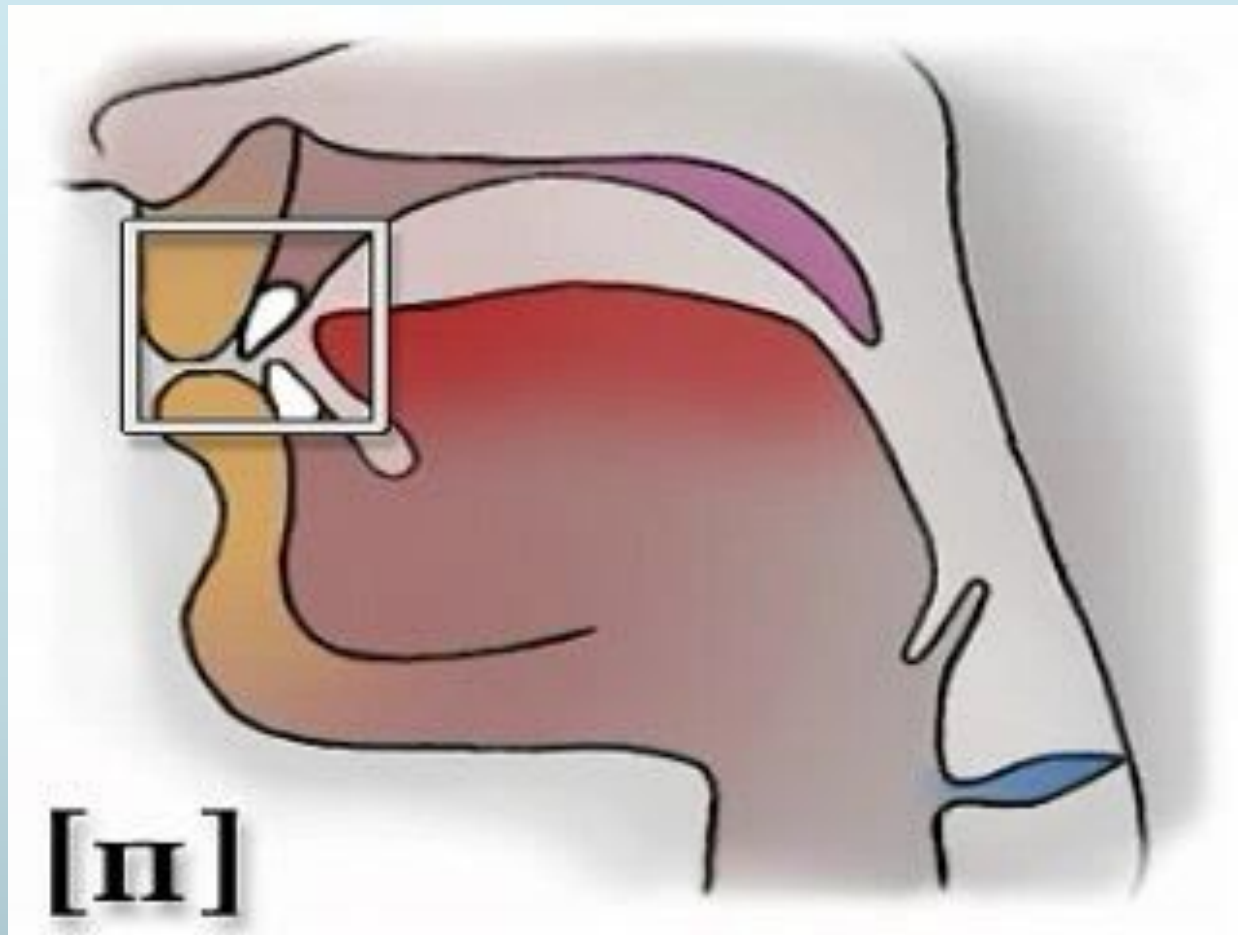
-
- положение губ,
 - положение зубов (нижней челюсти),
 - положение языка / кончика, средней части спинки языка, задней части спинки языка, корня языка, боковых краев языка/,
 - мягкого неба (небной занавески),
 - голосовых складок.
-

п, п', б, б', м, м'

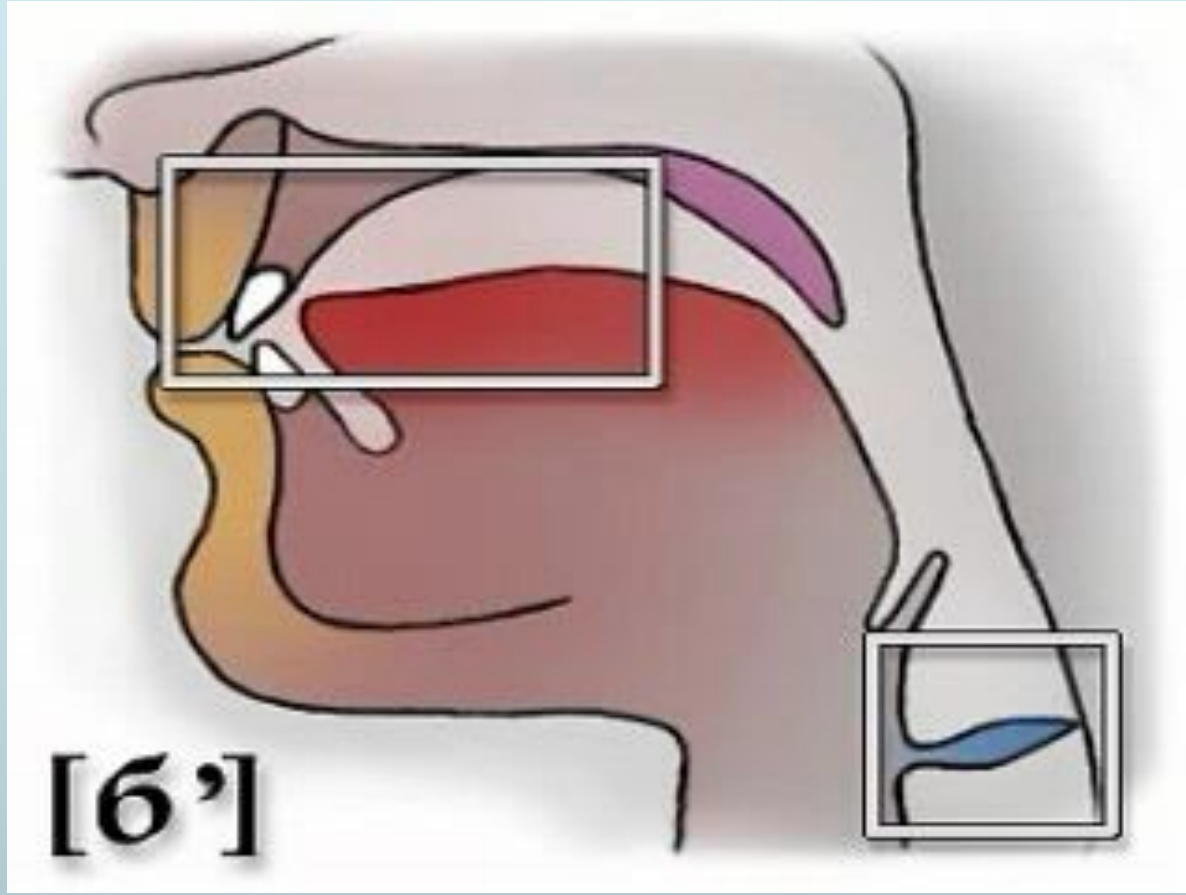
- Звуки образуются путем смыкания нижней и верхней губы с последующим резким размыканием, взрывом; при произношении **п** нижняя губа ниже, чем при произношении **б**.
- Язык свободно лежит внизу ротовой полости.
- Мягкое небо поднято и закрывает проход в носовую полость.
- Голосовые складки при произношении звука **п** - разомкнуты, при произношении **б** - сомкнуты и вибрируют.

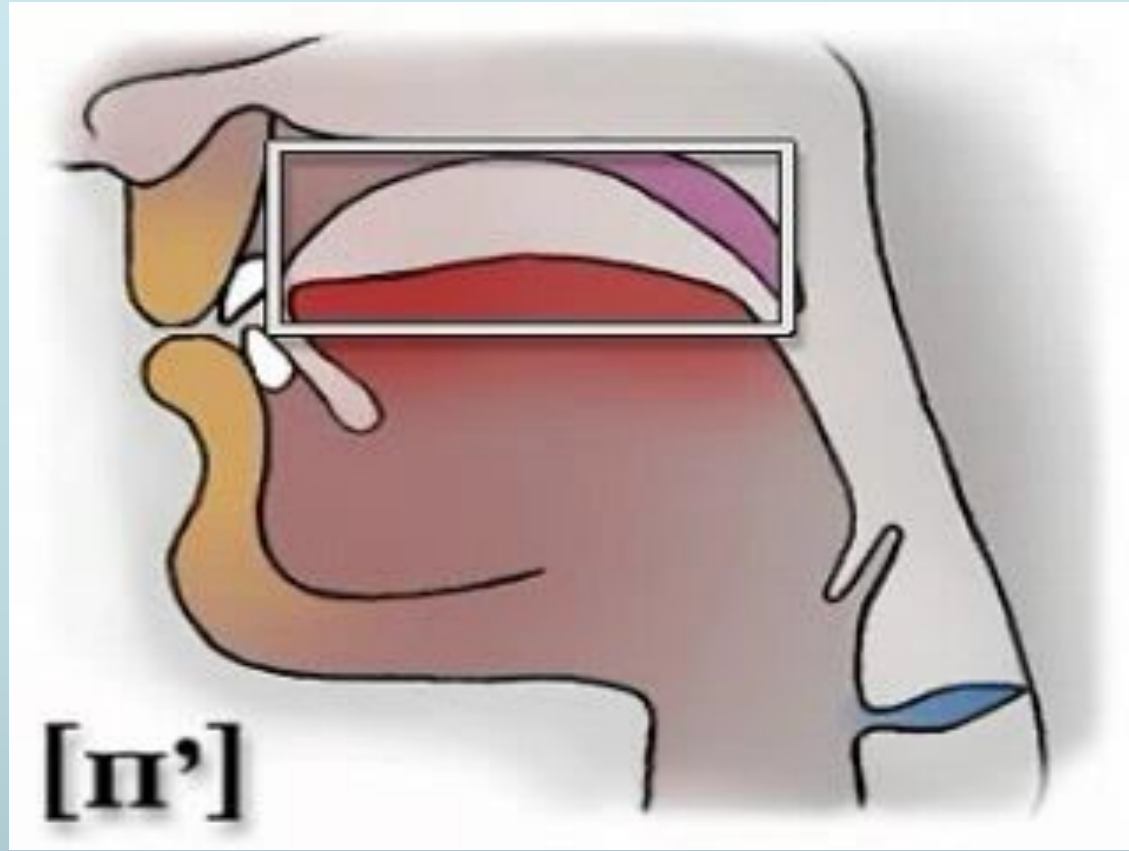


[6]

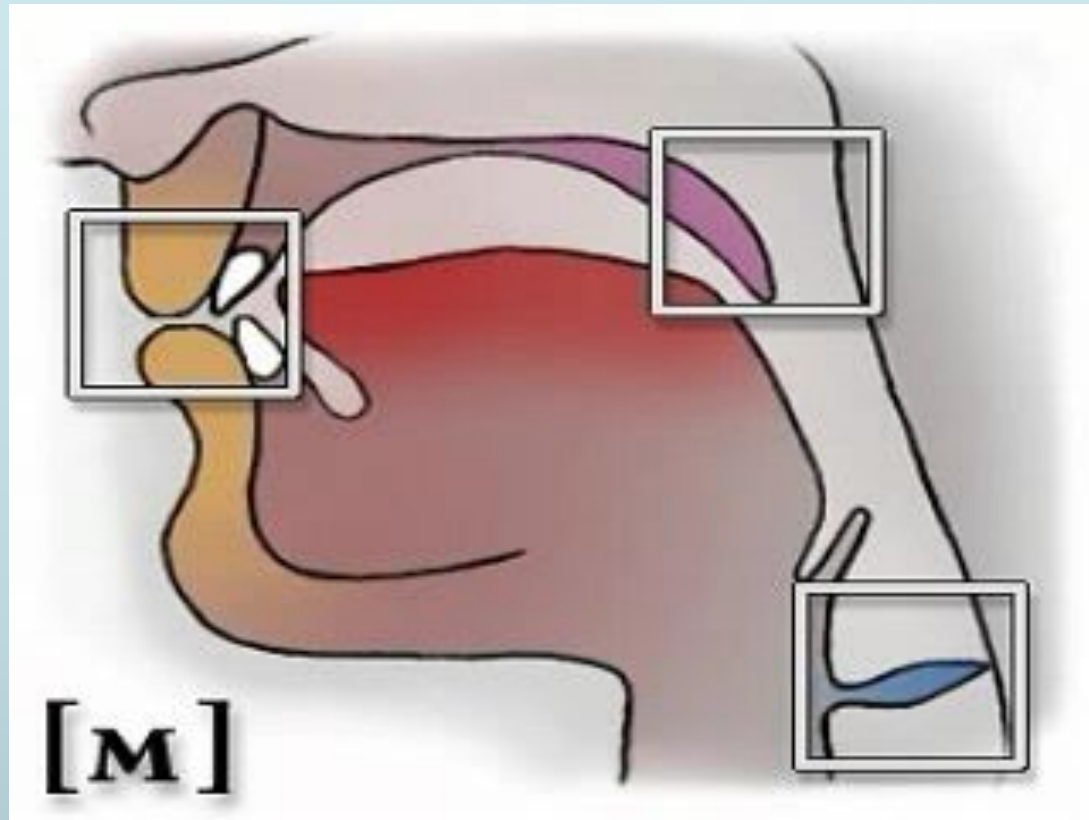


-
- При произношении мягких п', б', м' губы больше прижимаются к зубам и слегка раздвигаются в стороны.
 - Средняя часть спинки языка поднимается к твердому небу





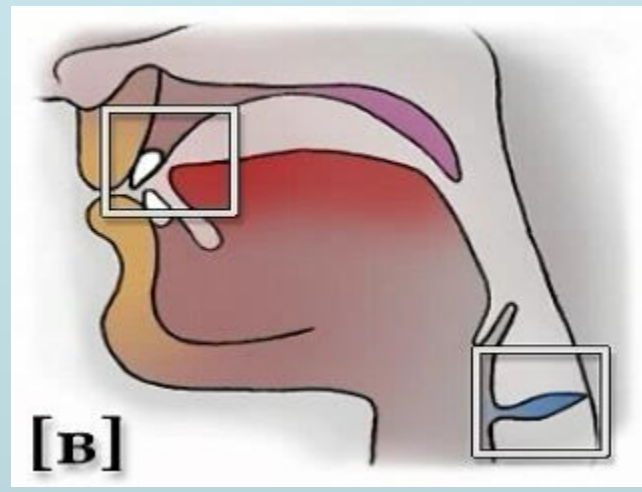
-
- **При произношении м - м' положение губ, языка, голосовых складок такое же, как и при произношении б-б'. Отличие заключается в том, что небная занавеска опущена, воздушная струя проходит через нос. Губы размыкаются без взрыва.**
-

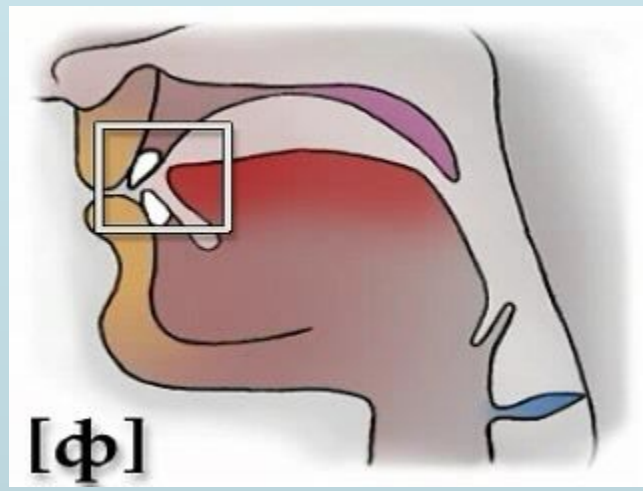


Нормальная артикуляция звуков ф, ф', в, в'

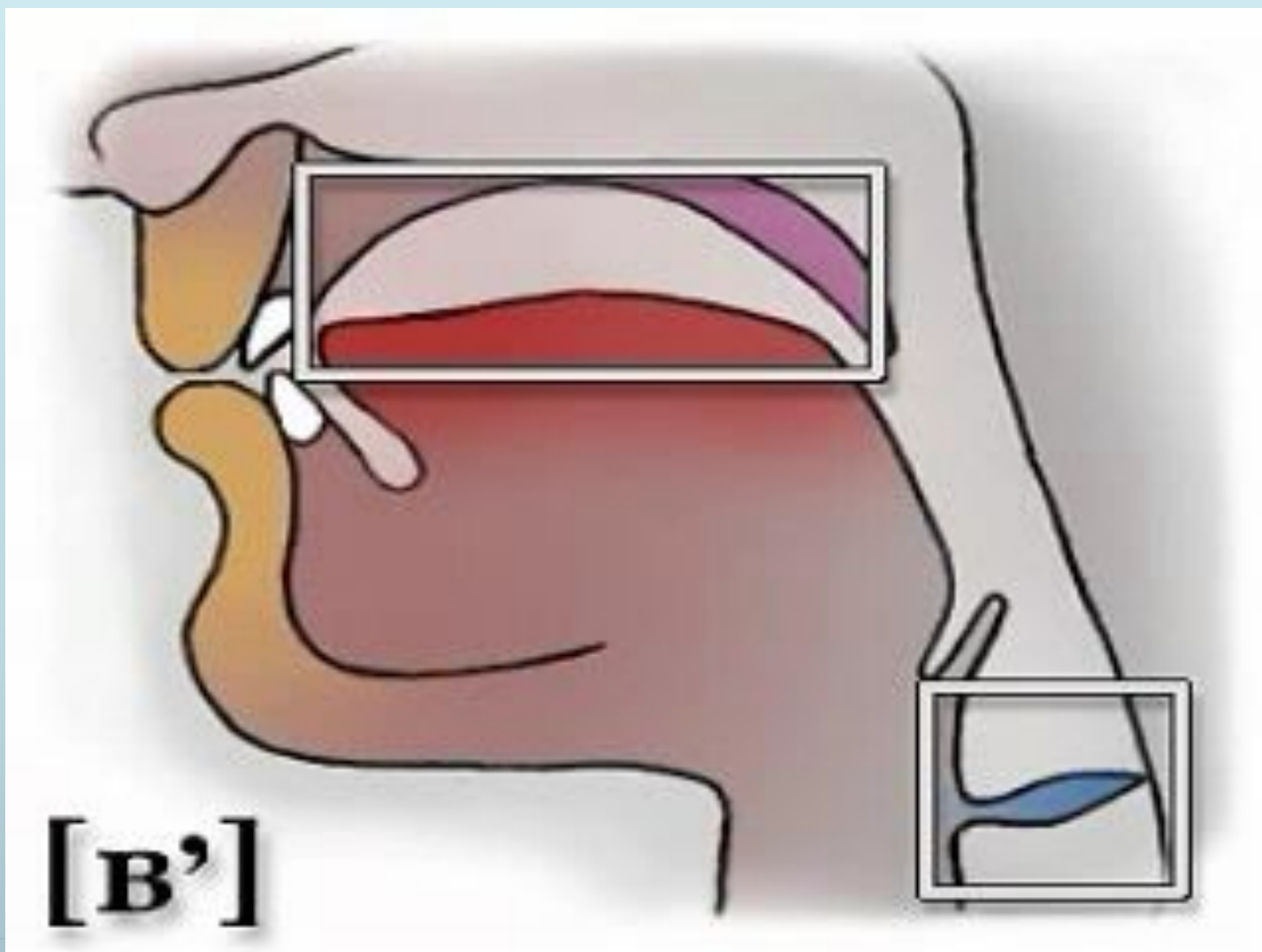
- Нижняя губа не плотно смыкается с верхними зубами, образуя плоскую щель.
- Язык свободно лежит внизу ротовой полости.
- Мягкое небо поднято и смыкается с задней стенкой глотки.
- Голосовые складки при произношении **ф** разомкнуты, а при произношении **в** - сомкнуты и вибрируют.



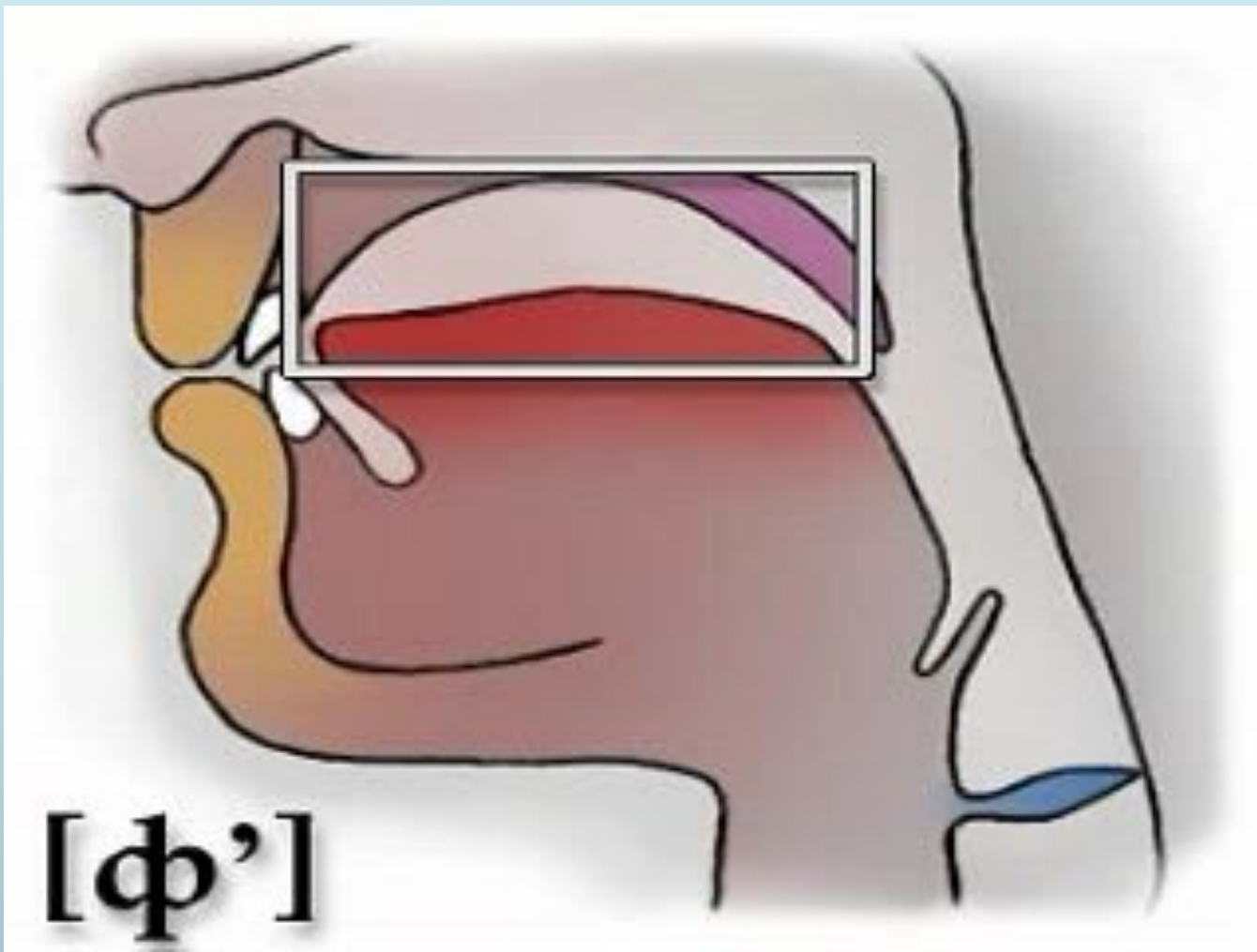




-
- При произношении в', ф' губы раскрыты несколько шире, язык продвинут вперед, средняя часть спинки языка приподнята вверх



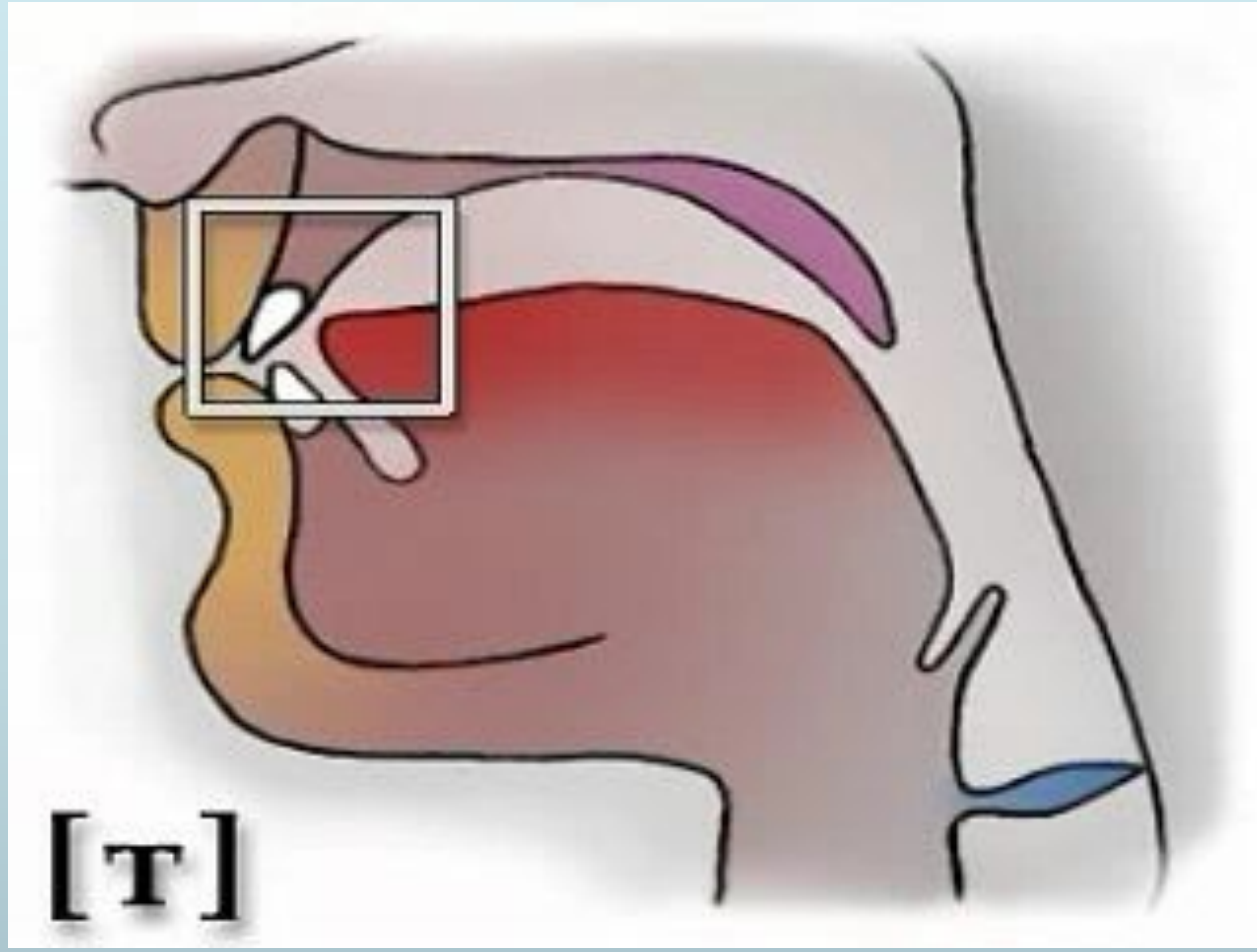
[B']

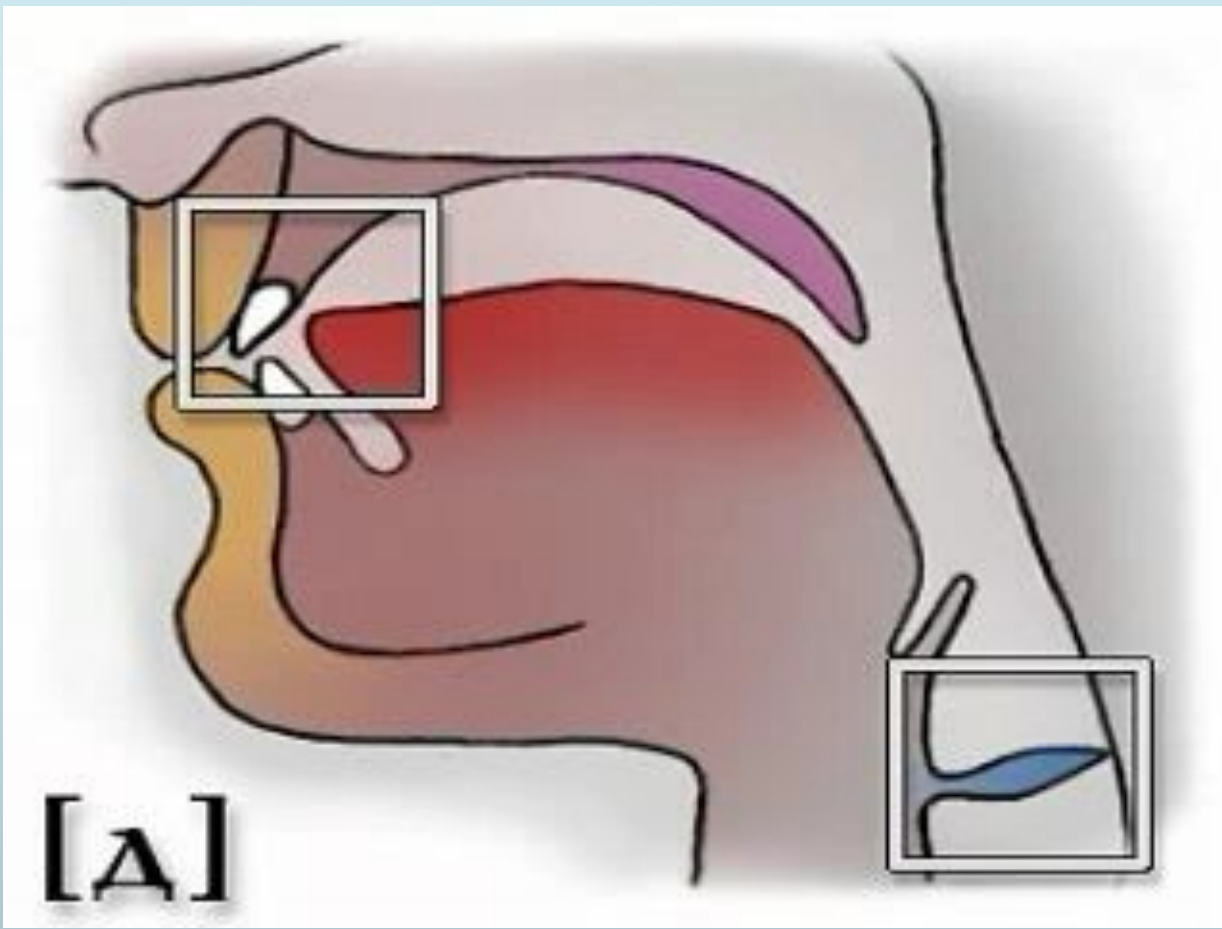


$[ɸ']$

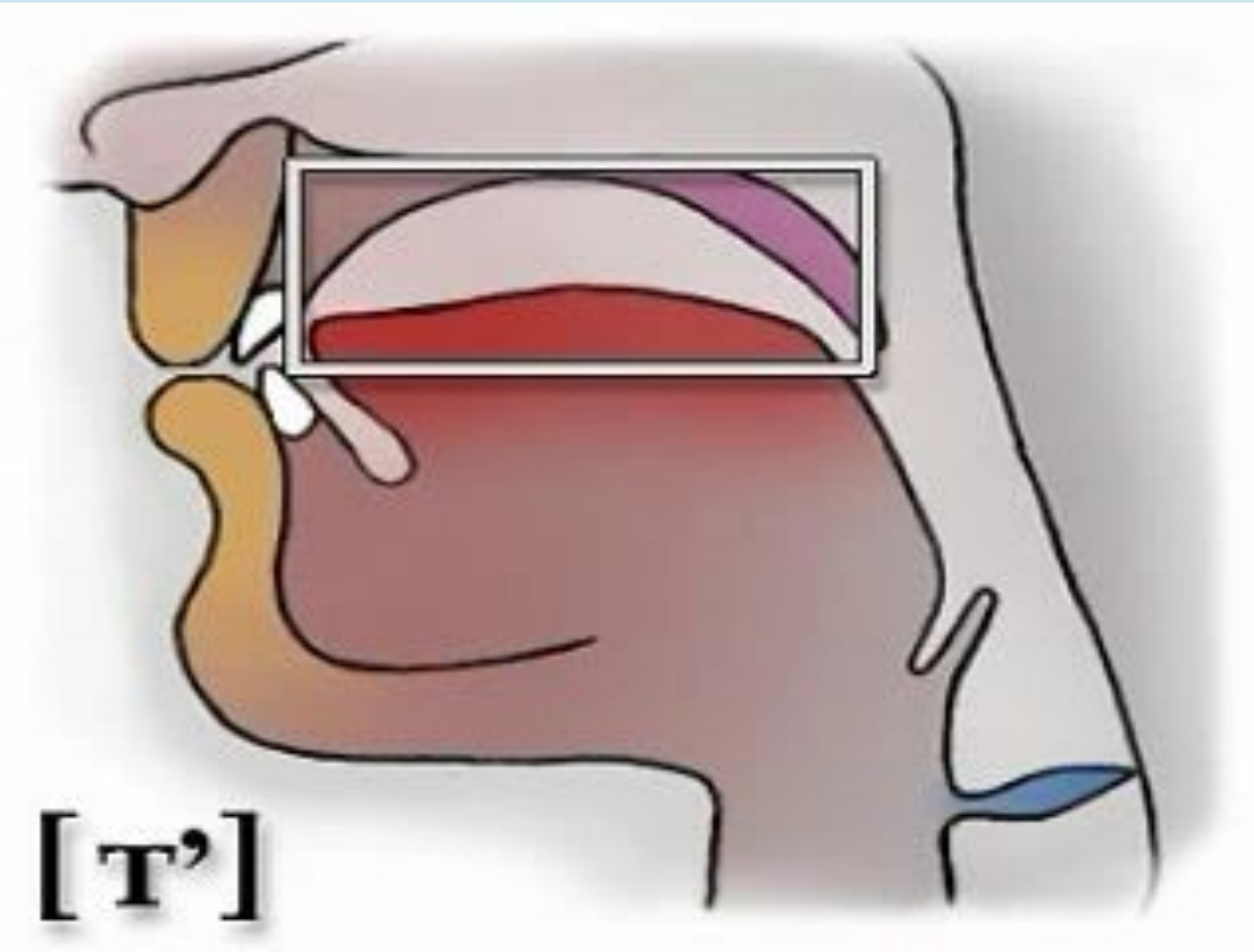
т, т', д, д', н, н'.

- При произношении звуков т, д положение губ зависит от последующего гласного звука.
- Между зубами небольшая щель.
- Передняя часть спинки языка образует смычку с верхними резцами и альвеолами. Кончик языка у верхних (или нижних) резцов. Боковые края языка приподняты и прилегают к внутренней стороне верхних зубов.
- Мягкое небо поднято и закрывает проход в носовую полость.
- Голосовые складки при произношении т - разомкнуты, а при произношении д - сомкнуты и вибрируют.

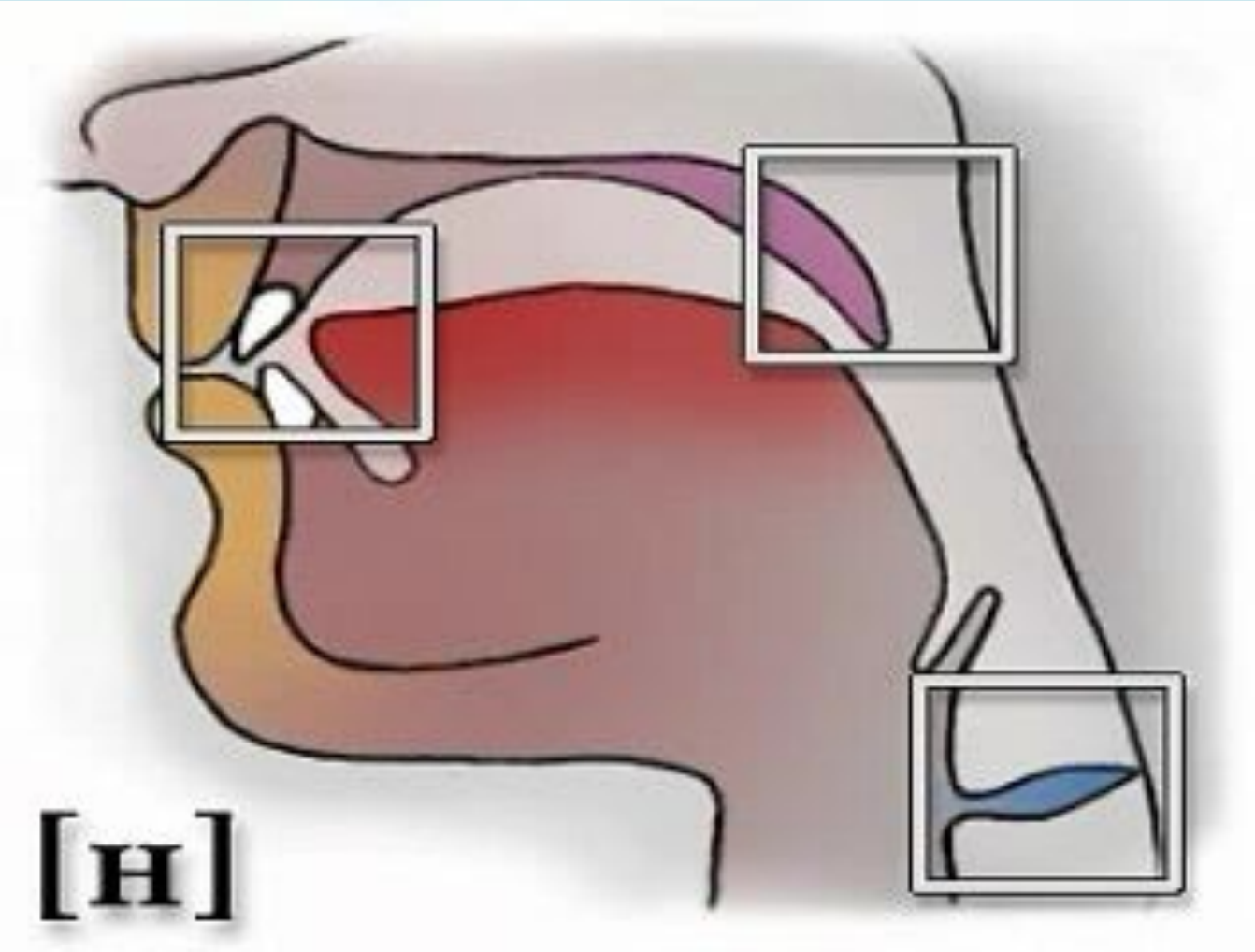


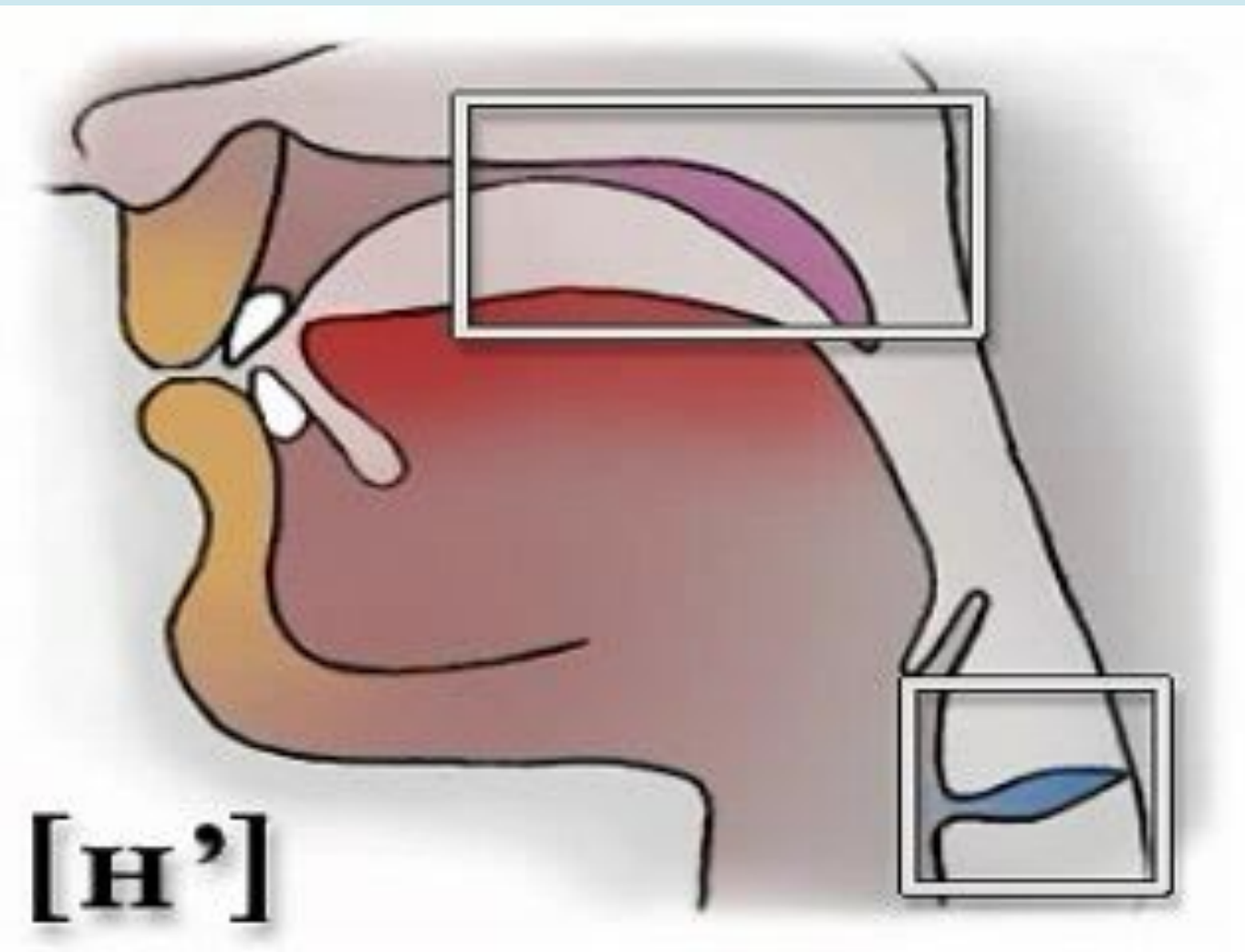


-
- Между произношением твердых т - д и мягких т' – д' имеются различия по положению активного органа и по способу раскрытия смычки.
 - При артикуляции т' и д' кончик языка опущен книзу и касается нижних зубов. Смычку образует передняя часть спинки языка, которая поднята вверх и касается альвеол и передней части твердого неба. Артикуляторный фокус сдвигается от зубов несколько назад.
 - При произношении т', д' смычка раскрывается не мгновенно, а несколько замедленно.



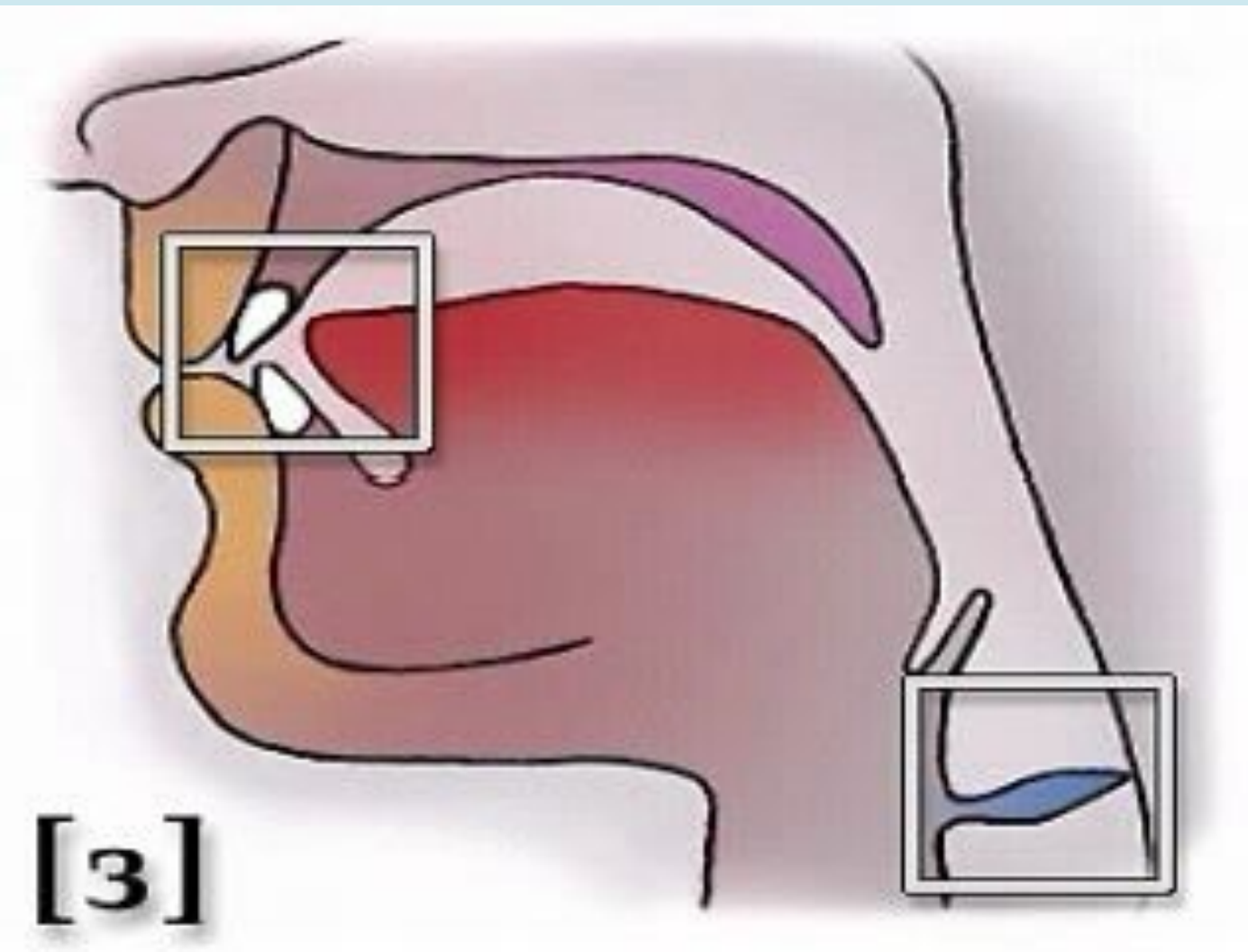
-
- При артикуляции звуков н, н' положение губ, языка, голосовых складок такое же, что и при артикуляции звуков д, д'
 - Но небная занавеска опущена, воздушная струя проходит через нос.

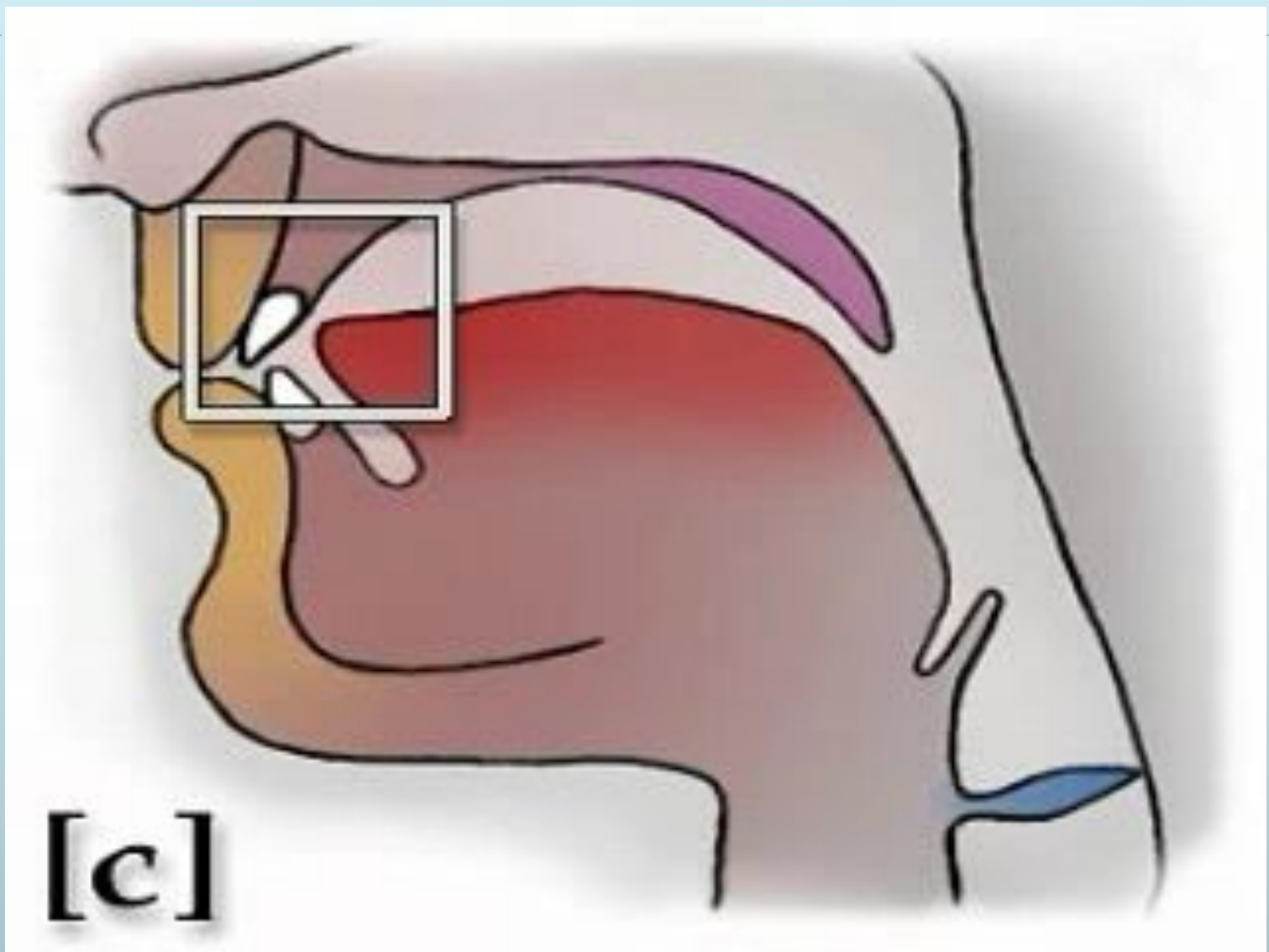




с, с', з, з'

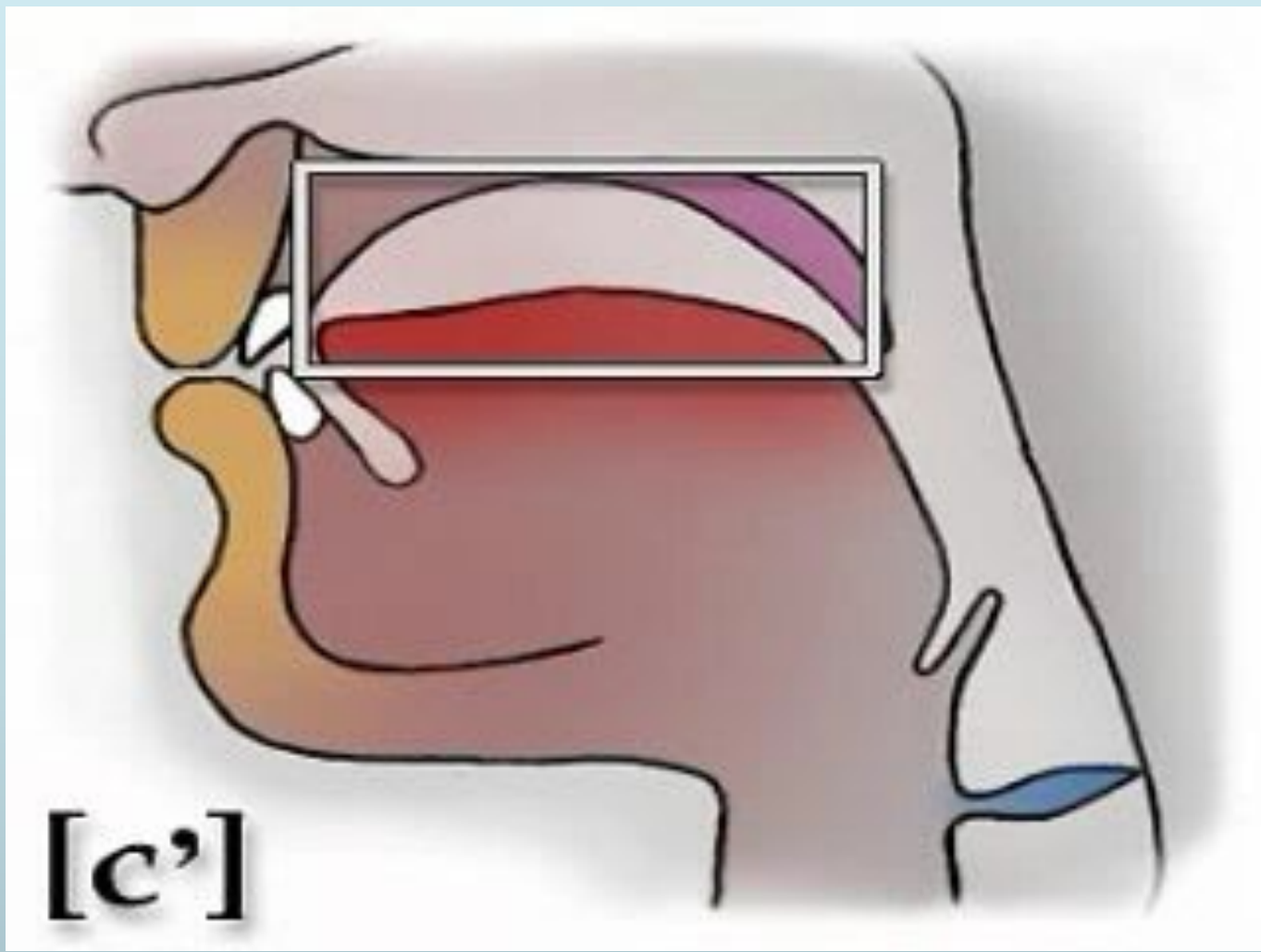
- Губы растянуты (как бы в улыбке) - в положении оскала.
- Между зубами щель примерно 1,5 мм.
- Язык широкий, кончик языка опущен книзу и находится у основания нижних резцов. Спинка языка выгнута, посередине ее образуется желобок. Прохождение струи воздуха через желобок вызывает специфический резкий шум, похожий на свист. Боковые края языка подняты и прилегают к внутренней стороне верхних коренных зубов.
- Мягкое небо приподнято и закрывает проход в носовую полость. Голосовые складки при произношении звука с - разомкнуты, при произношении з - сомкнуты и вибрируют.



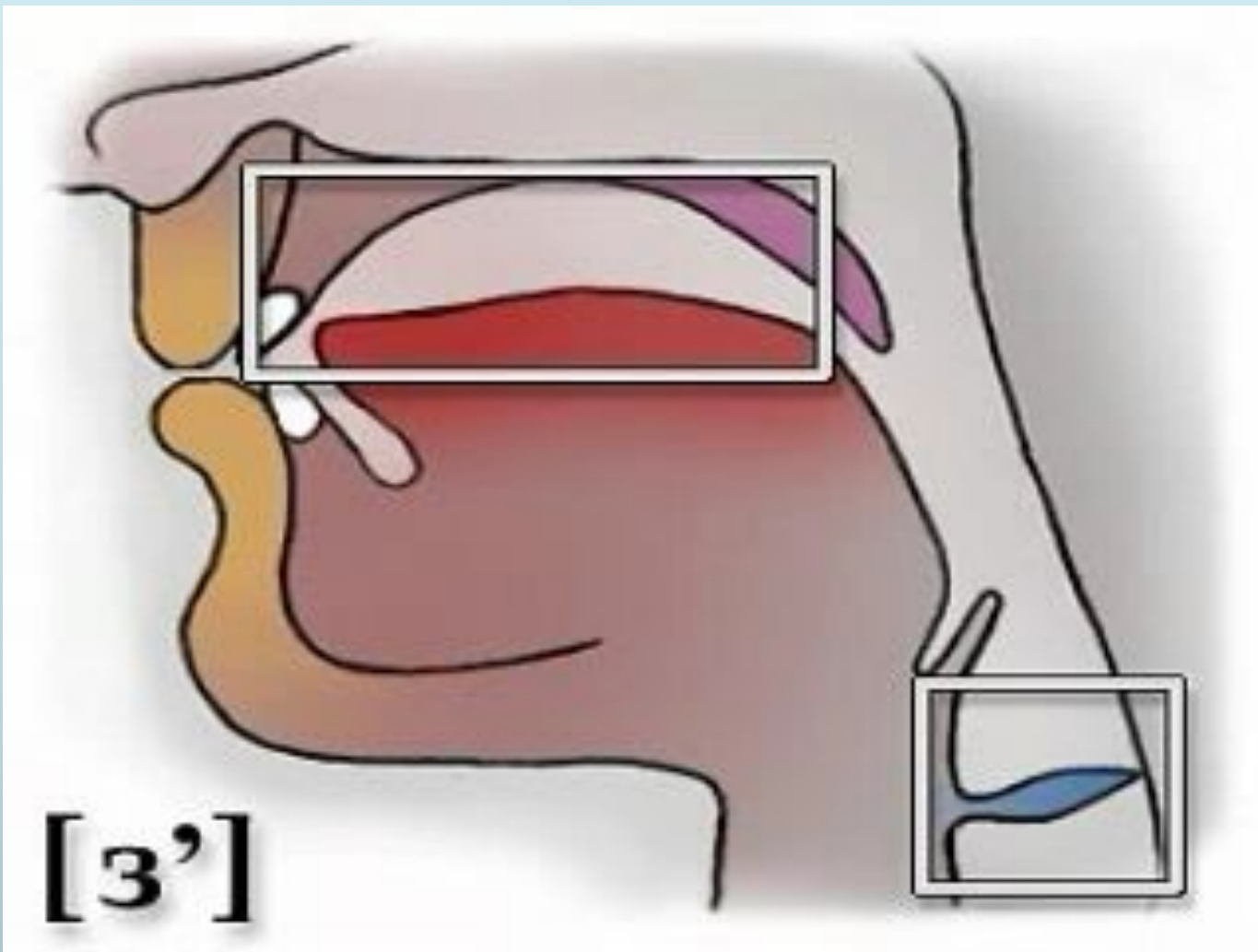


[c]

-
- При произношении палатализованных (мягких звуков) с', з' передняя часть спинки языка становится более выгнутой, продольное углубление в виде желобка разрушается, средняя часть спинки языка больше приподнято вверх, чем при произношении твердых с, з.
-



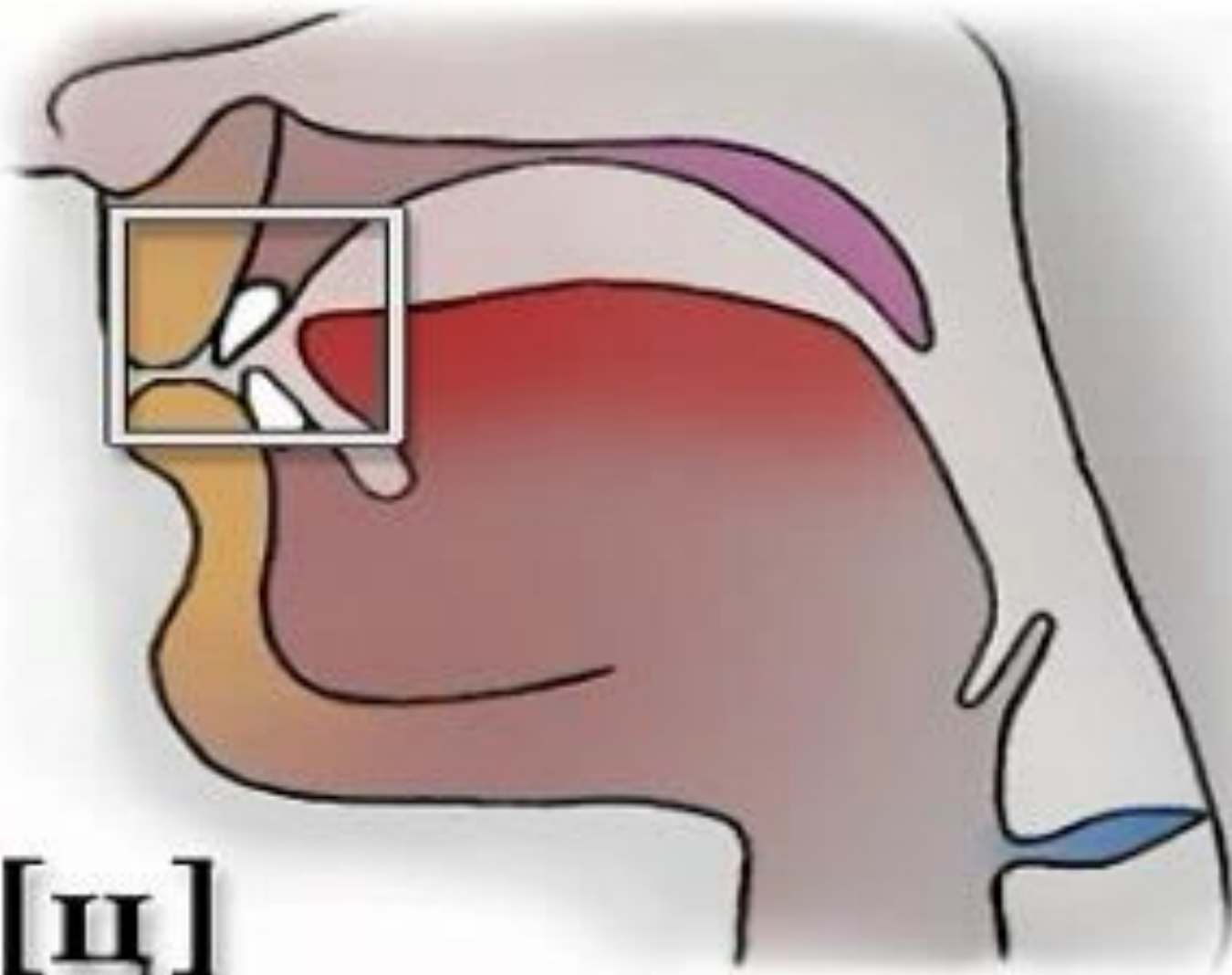
[c']



[ɜ']

Ц

- Губы, зубы, боковые края языка, небная занавеска, голосовые складки при произношении ц находятся в таком же положении, что и при произношении с (*см выше*).
- В артикуляции звука ц выделяются два этапа (*переход от Т к С*)
 - I этап (т): кончик языка опущен вниз, упирается в нижние резцы, спинка языка круто выгнута и передней своей частью образует смычку у шеек верхних резцов.
 - II этап (с): передняя часть спинки языка после взрыва отходит от шеек верхних резцов, образуя щель, посередине языка образуется желобок.

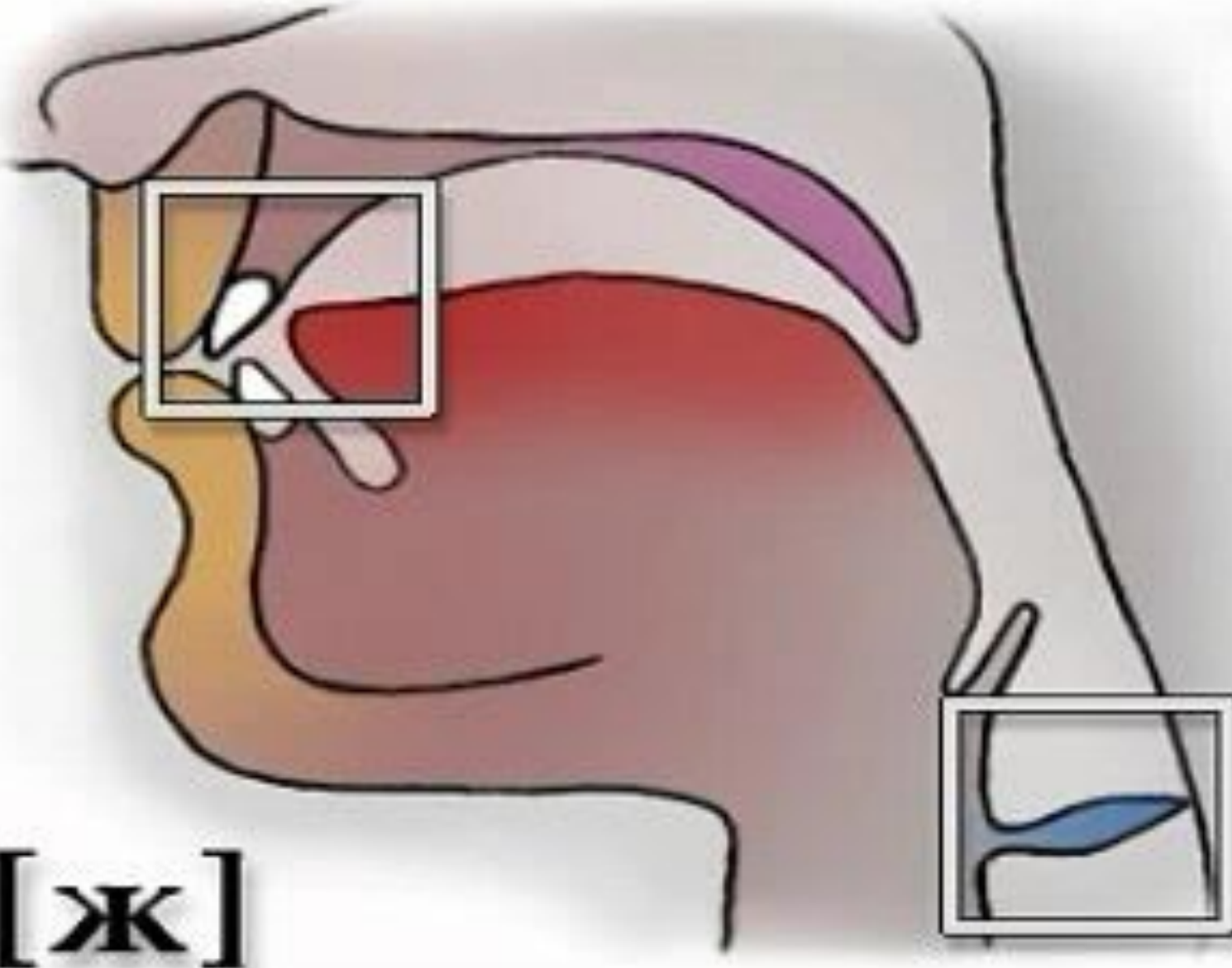


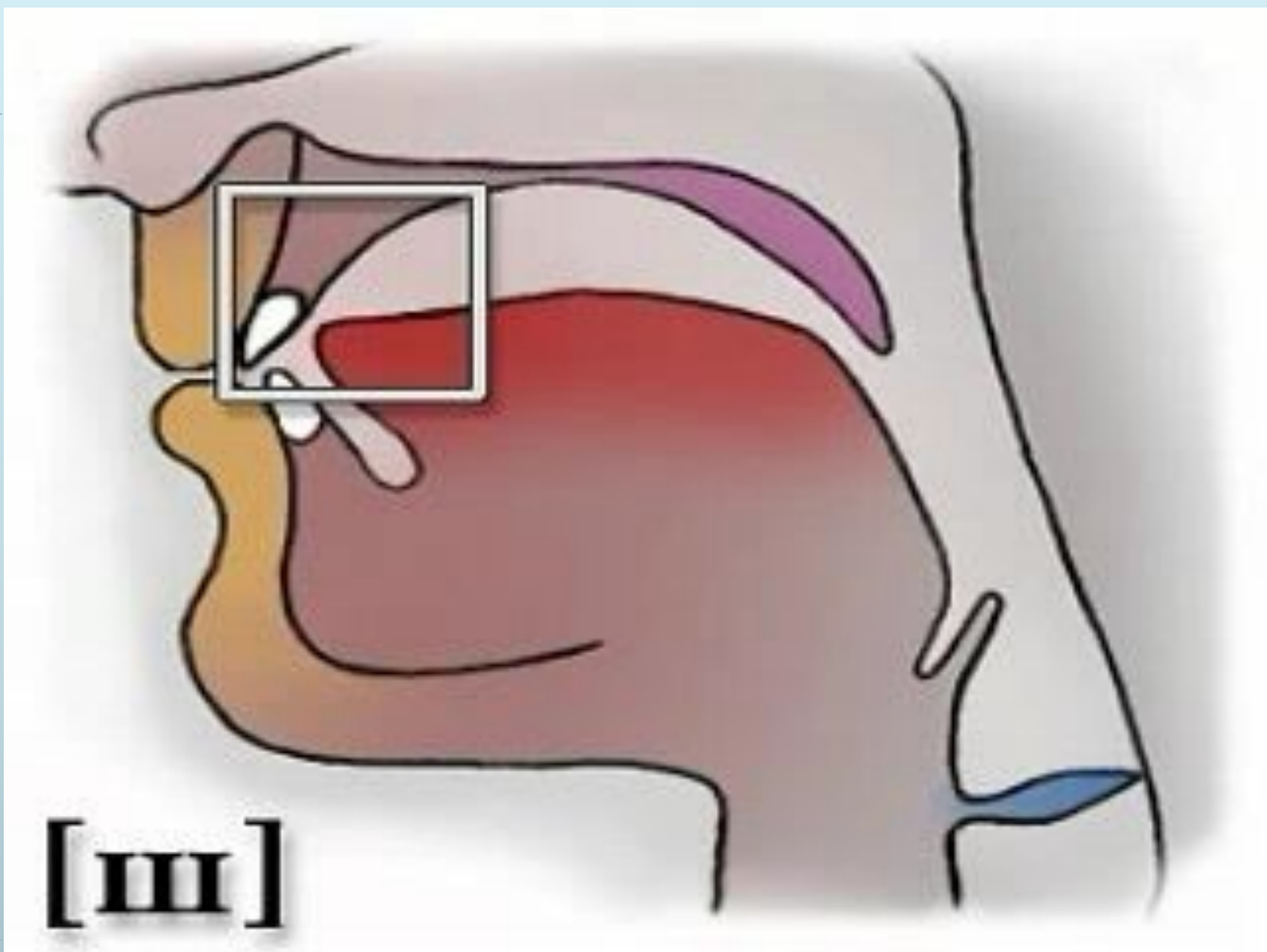
[и]

Ш, Ж, Щ, Ч

- При произношении всех шипящих губы округлены, несколько выпячены вперед.
- Между зубами щель *примерно* 1,5 мм.
- При произношении звуков ш, ж образуются одновременно две щели, два шумообразующих фокуса - передний и задний.
- Язык широкий, кончик языка приподнят к альвеолам (*первое сужение - фокус*).
- Передняя часть спинки языка опущена, задняя часть спинки языка приподнята к началу мягкого неба (*второе сужение*). Боковые края языка прижаты изнутри к верхним коренным зубам. Язык имеет форму чашечки /ковша/.
- Небная занавеска поднята и смыкается с задней стенкой глотки.

-
- Голосовые складки при произношении звука **ш** - разомкнуты, а при произношении **ж** - сомкнуты и вибрируют.
 - При произношении звука **ж** наблюдается незначительная вибрация кончика языка.
 - *Вариант нормы – нижняя артикуляция (обычно бывает при высоком небе) – опущенный кончик языка несколько оттягивается назад, а спинка значительно выгибается вверх.*
-

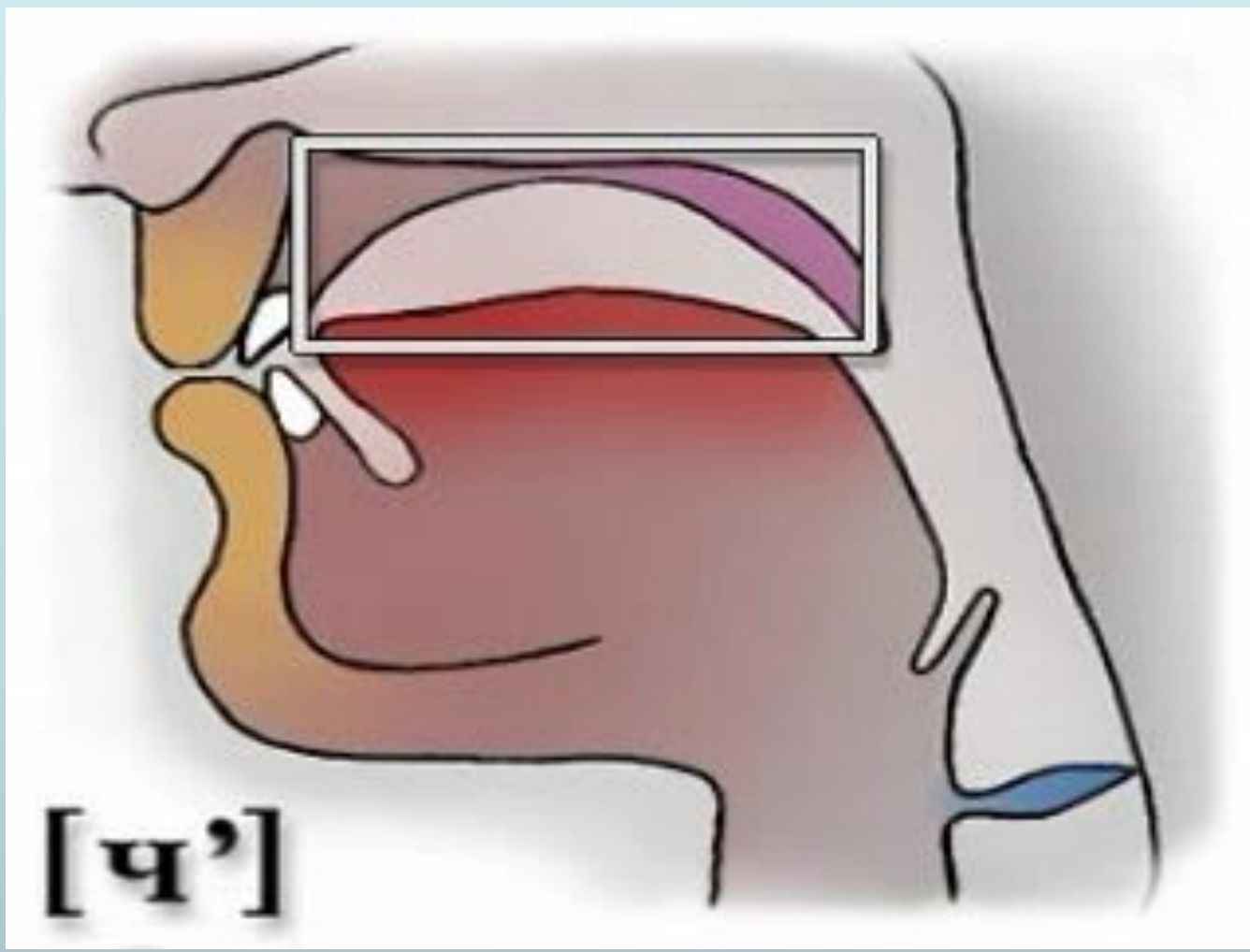




-
- При произношении звука щ по сравнению со звуками ии, эс
 - Положение боковых краев языка, небной занавески, голосовых складок такое же, как при произношении звука щ.
 - По сравнению с щ - язык более выдвинут вперед, кончик языка приподнят к верхним зубам, а не к альвеолам /как при щ/ (при нижней артикуляции – опущен к нижним зубам). Передняя часть спинки языка несколько прогибается. Средняя часть спинки языка приподнята к твердому небу, задняя часть спинки языка более отодвинута вперед.

При произношении звука ч

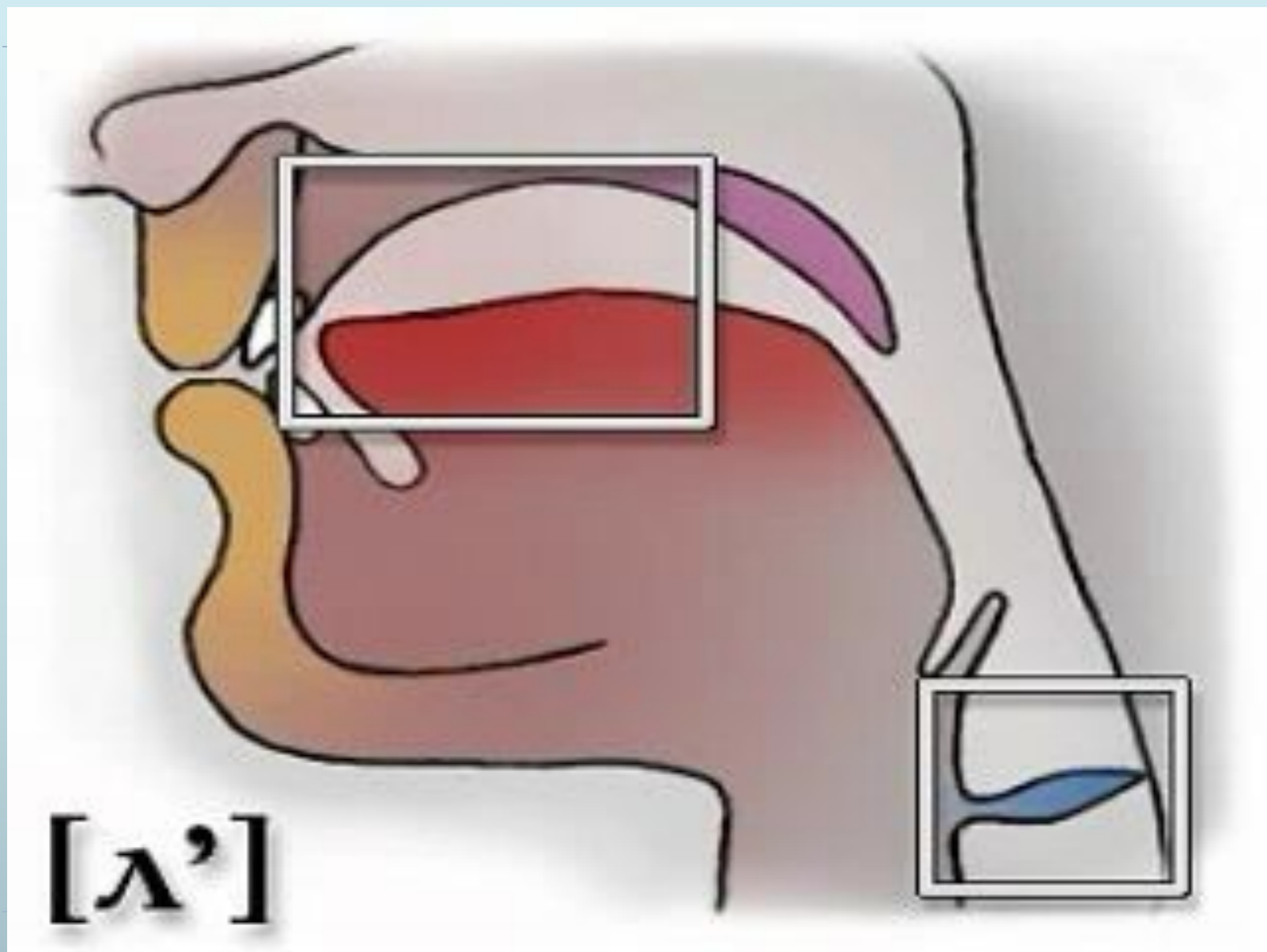
- Положение губ, языка, небной занавески, голосовых складок такое же, как и при глухих шипящих /ш, щ/. Артикуляция звука ч осуществляется в два этапа (на одном выдохе от полумягкого т' плавно к ш' = тьшь).
 - **I этап (ть):** кончик языка и передняя часть спинки языка смыкается с поверхностью у корней верхних резцов. Средняя часть языка приподнята (часто кончик языка опущен, а смычка происходит от соприкосновения передней части спинки языка с верхними деснами – нижняя артикуляция).
 - **II этап (шь):** после взрыва передняя часть спинки языка образует щель, отодвигается от верхних резцов к альвеолам.
- В логопедической работе по коррекции дефектов звукопроизношения более эффективным является формирование верхнего произношения шипящих звуков.



Л, Л'

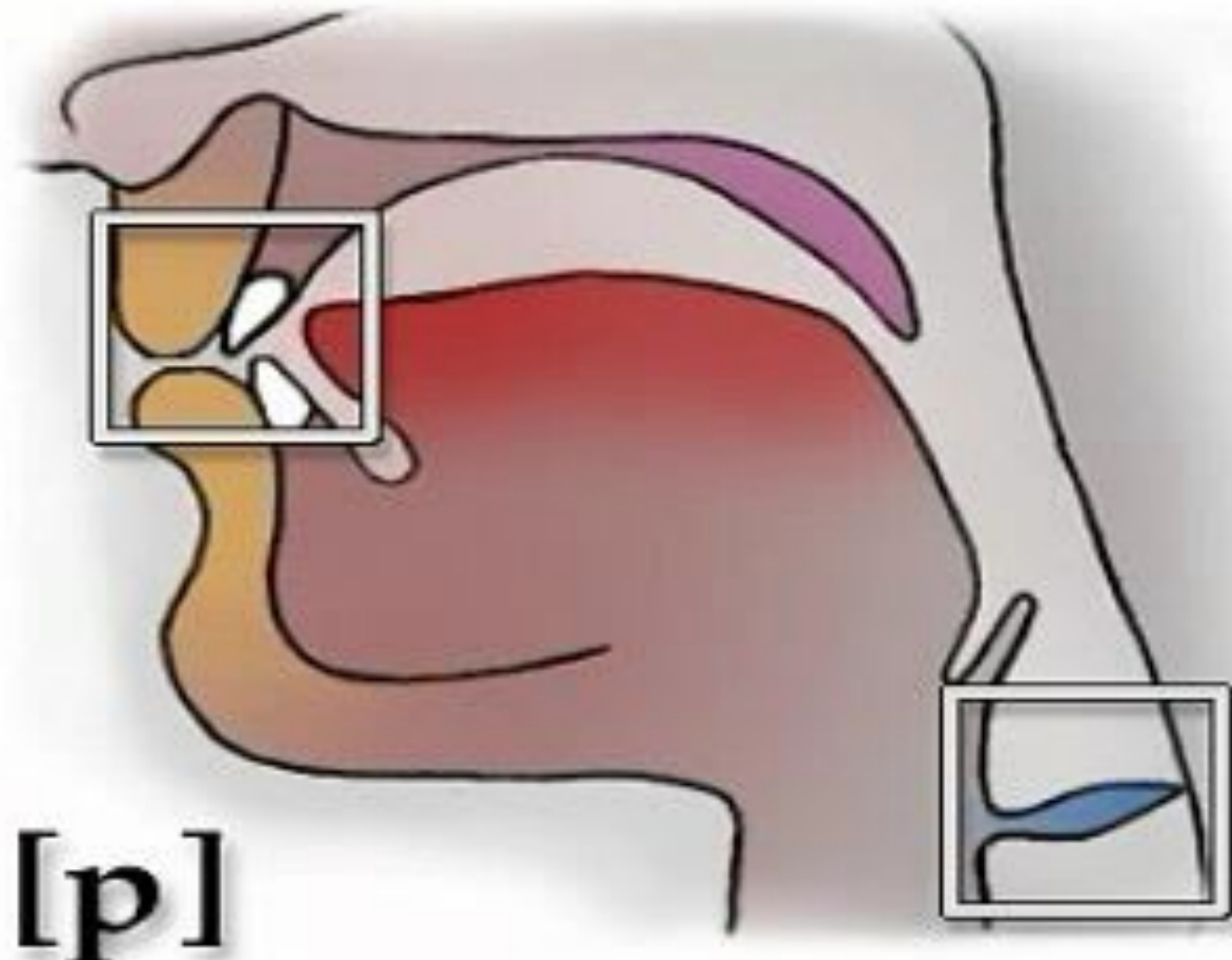
- Положение губ и зубов зависит от последующего гласного.
- Кончик языка узкий, смыкается с верхними резцами и альвеолами у их основания. По активному органу л является апикальным. Язык имеет форму седла. Средняя часть спинки языка опущена, а корень языка отодвинут назад и поднят вверх. Боковые края языка не касаются коренных зубов. По бокам образуются щели, через которые проходит воздушная струя. Согласные л, л', таким образом, являются боковыми.
- Небная занавеска приподнята и закрывает проход в носовую полость.
- Голосовые складки сомкнуты и вибрируют.

-
- При палатализованном (мягком) л' средняя часть спинки языка и его передняя часть приподняты, корень языка опущен. Передняя часть языка упирается в верхние зубы.

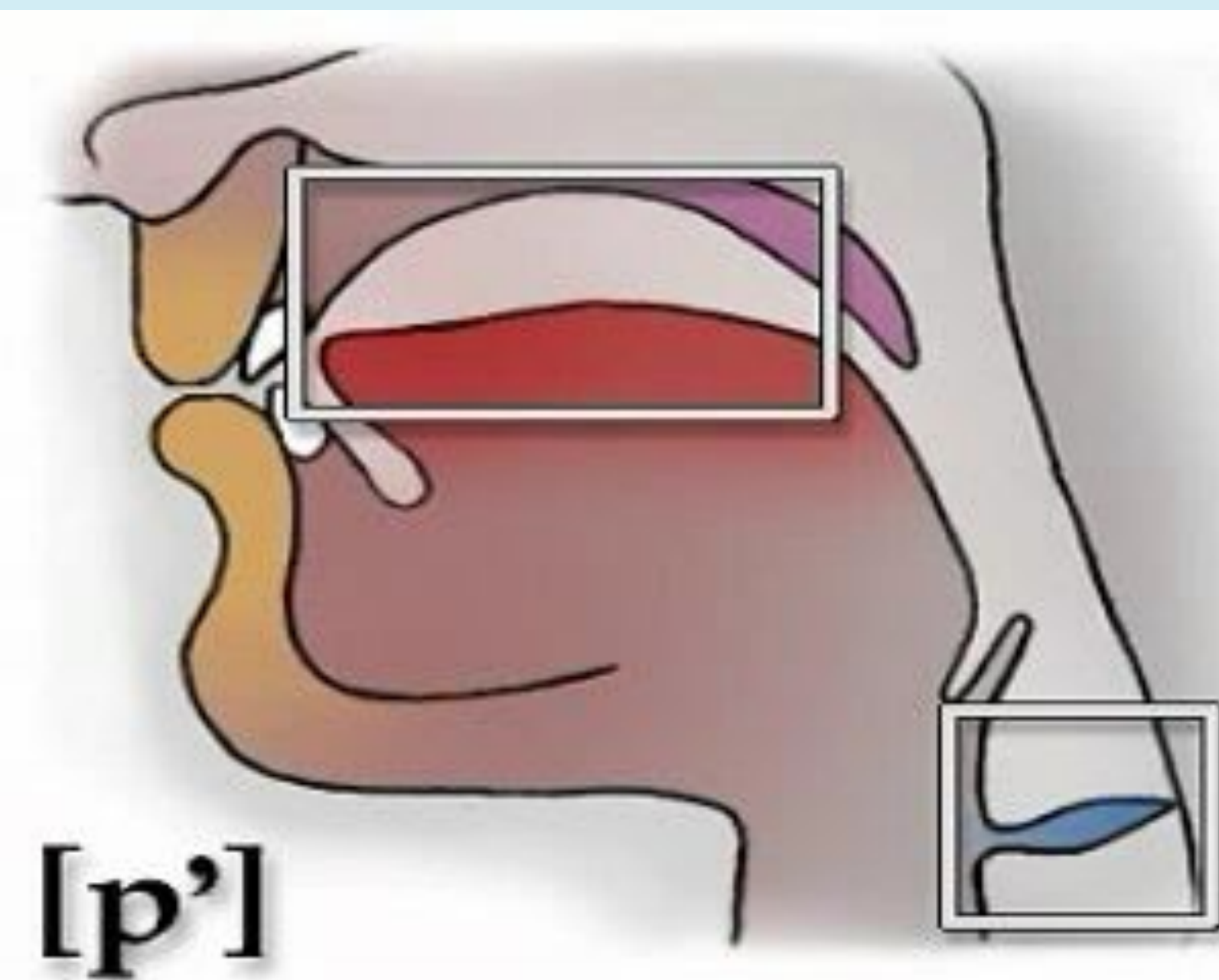


P, P'

- Положение губ зависит от гласного.
- Нижняя челюсть и вся ротовая полость напряжены.
- Корень языка и средняя часть языка неподвижны и на пряжены. Средняя часть спинки языка опущена, задняя часть - приподнята. Боковые края языка приподняты и упираются в верхние зубы почти до клыков. Кончик языка широкий, истонченный, приподнят и вибрирует у альвеол (и соседней области верхних резцов), то прилегая к ним, то отходя от них. Частота колебаний от 2-3 до 30 в секунду.
- Мягкое небо приподнято, голосовые складки сомкнуты и вибрируют.



-
- При произношении р' кончик языка загибается вверху незначительно, средняя часть спинки языка приподнята.

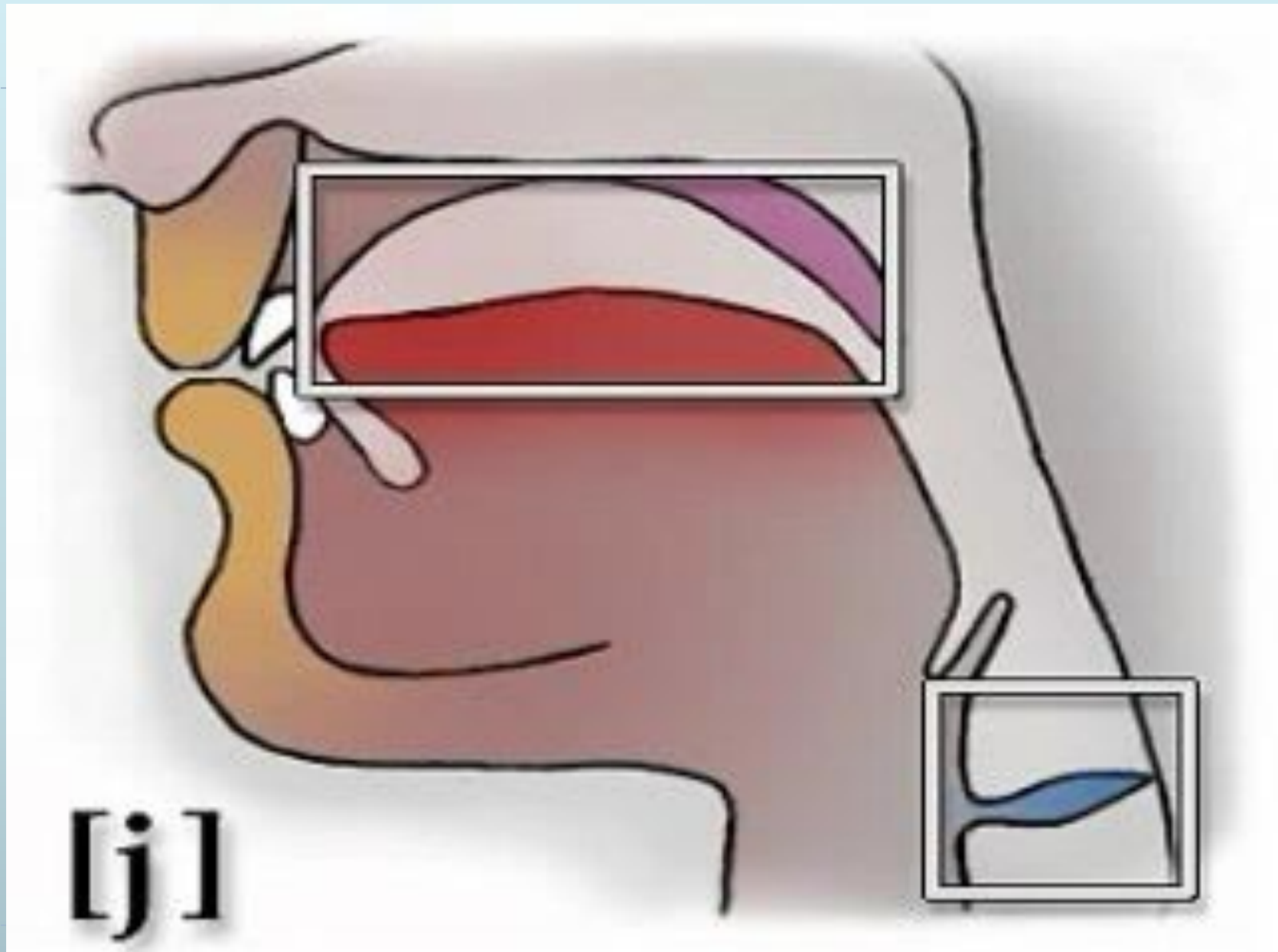


[p']

Й

- Положение губ и зубов зависит от последующего гласного звука.
- Кончик языка касается оснований нижних резцов. Язык выгорблен. Средняя часть спинки языка образует узкое сужение. Боковые края языка упираются в верхние коренные зубы.
- Небная занавеска поднята.
- Голосовые складки сомкнуты и вибрируют.

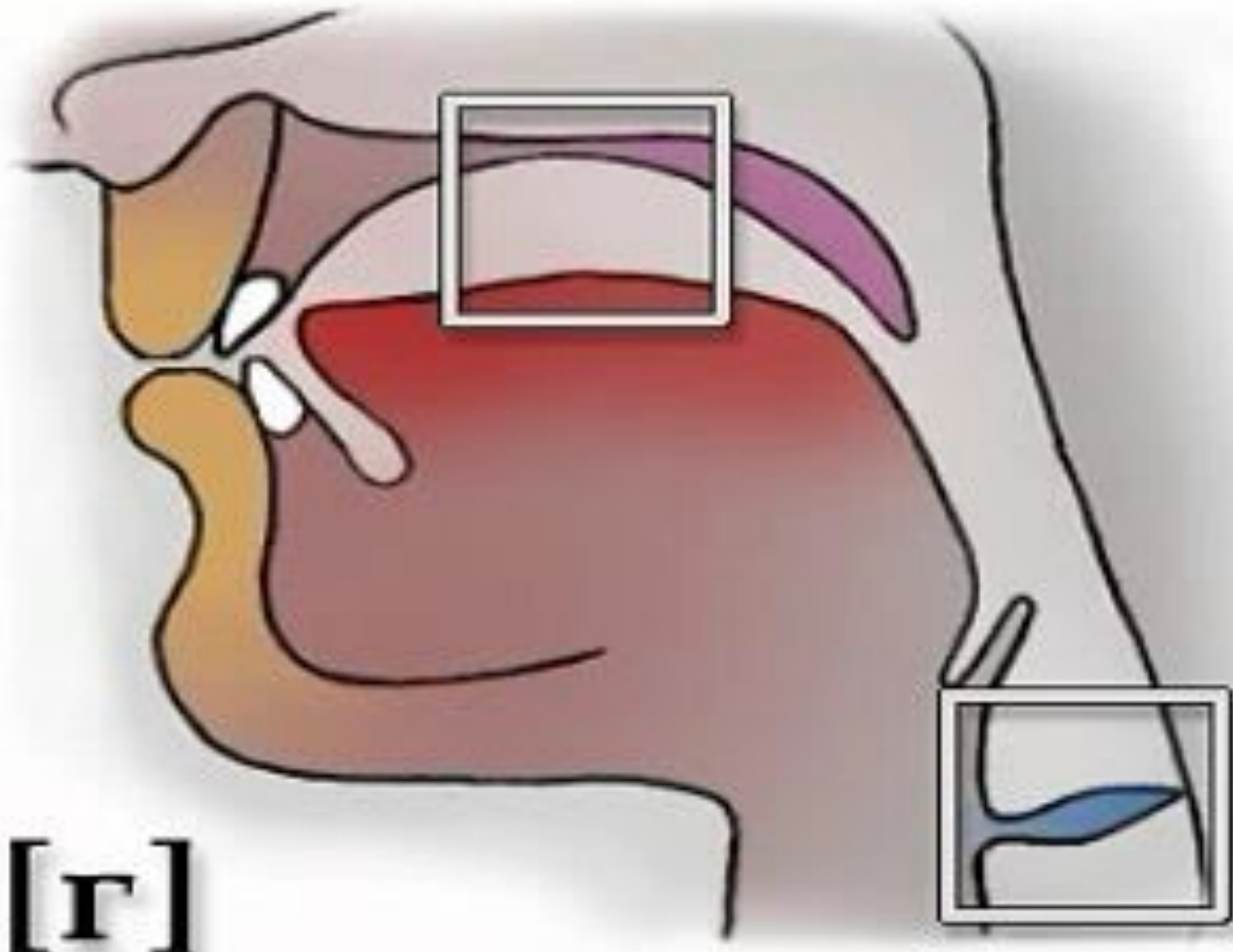




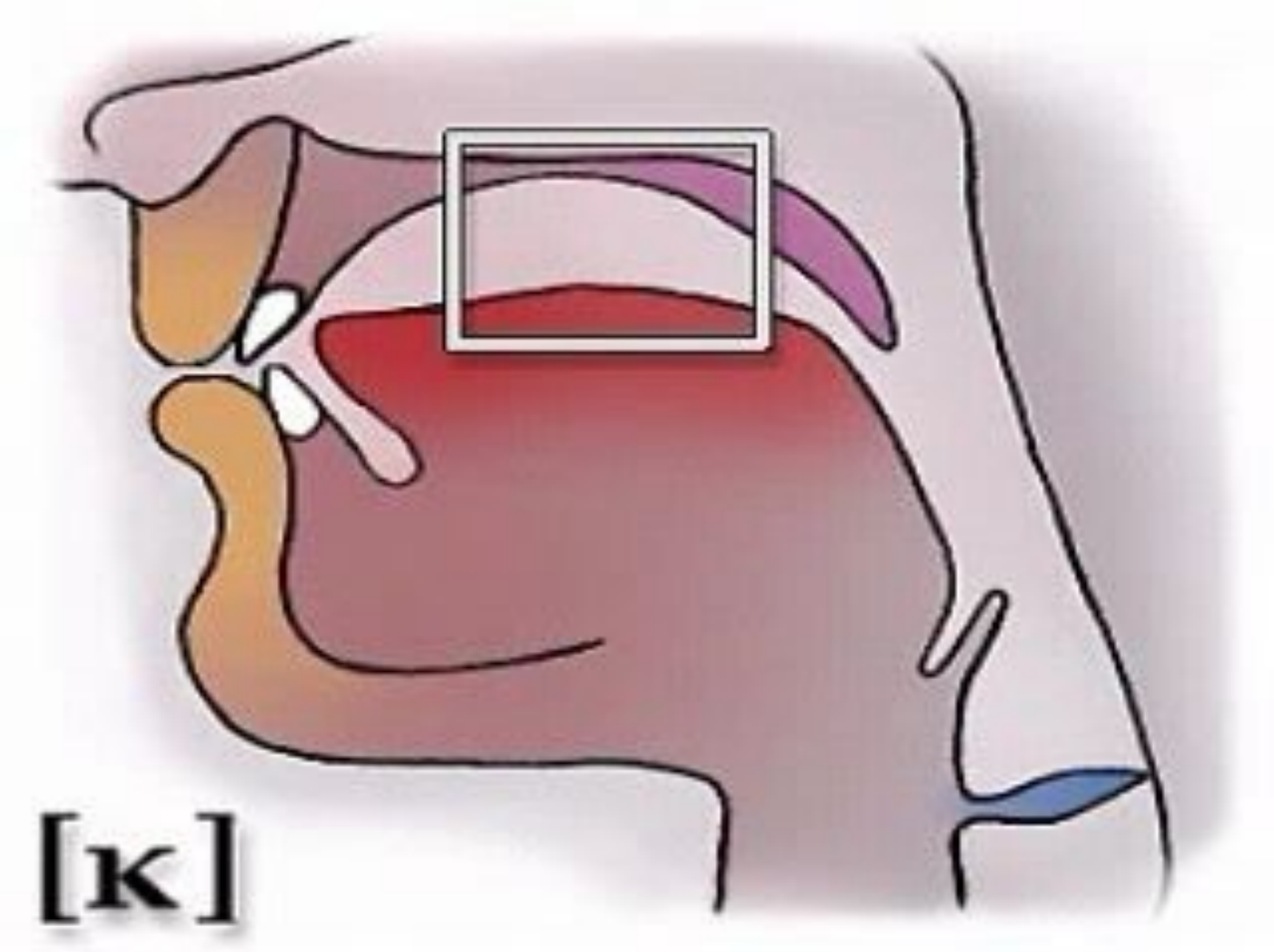
[j]

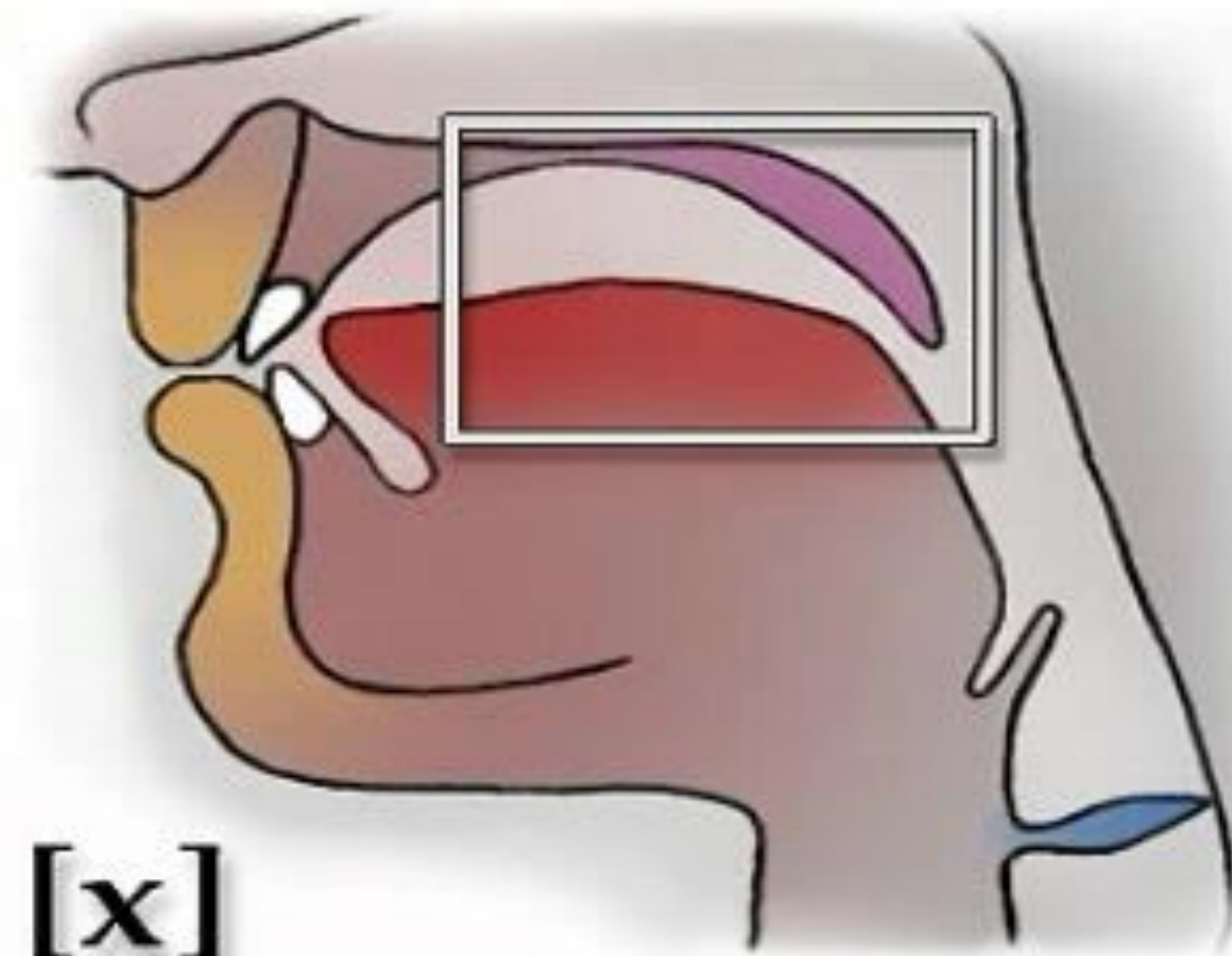
Г, Г', К, К', Х, Х'

- Положение губ и нижней челюсти (зубов) зависит от последующего гласного.
- При произношении г, к, х кончик языка отодвинут вглубь ротовой полости. Задняя часть спинки языка круто выгорблена (поднята вверх) и образует при звуках г, к смычку на границе мягкого и твердого неба, а при звуке х - между задней частью спинки языка и небом образуется узкая щель.
- Небная занавеска приподнята и закрывает проход в носовую полость.
- Голосовые складки при произношении к, х разомкнуты, а при произношении г - сомкнуты и вибрируют.



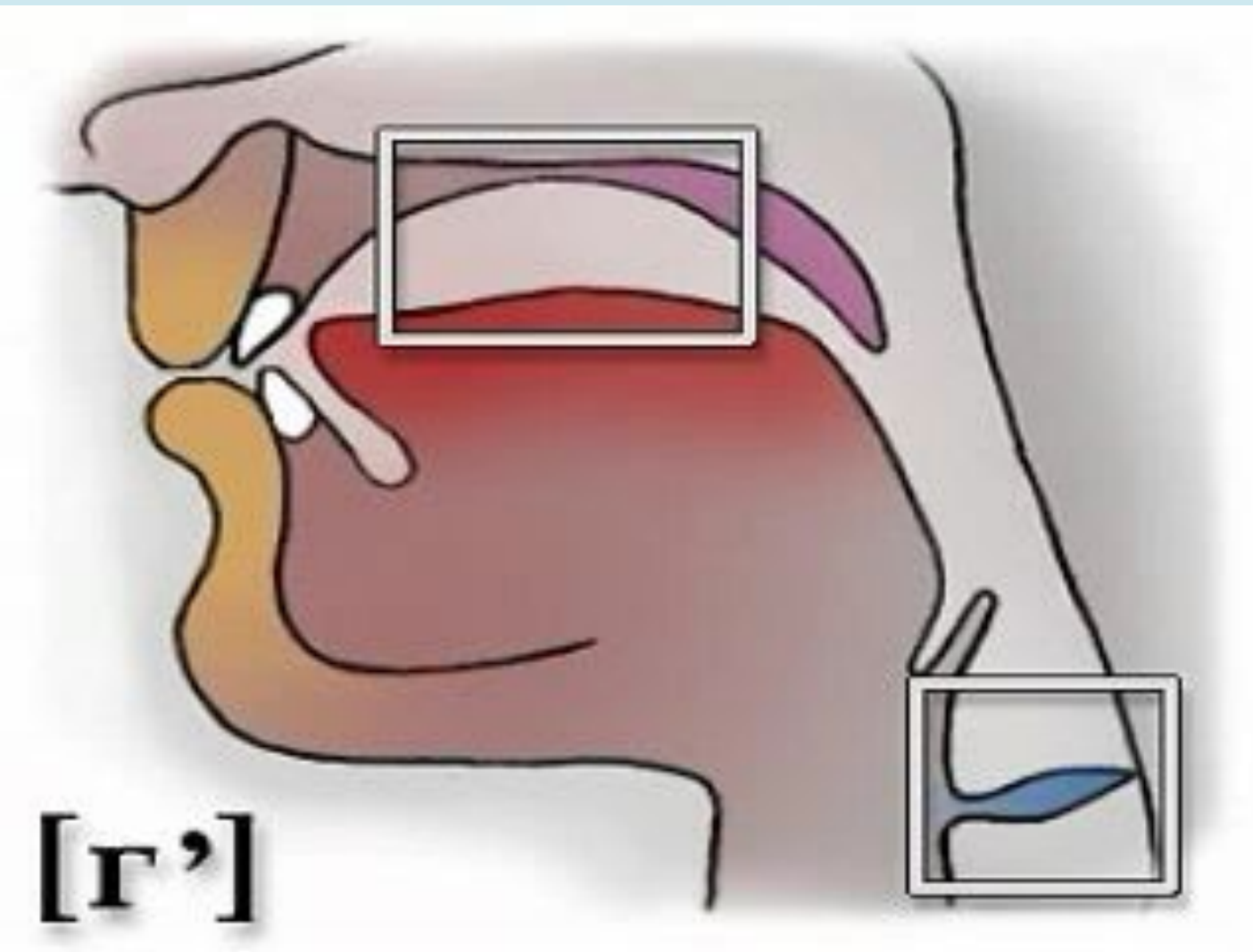
[r]



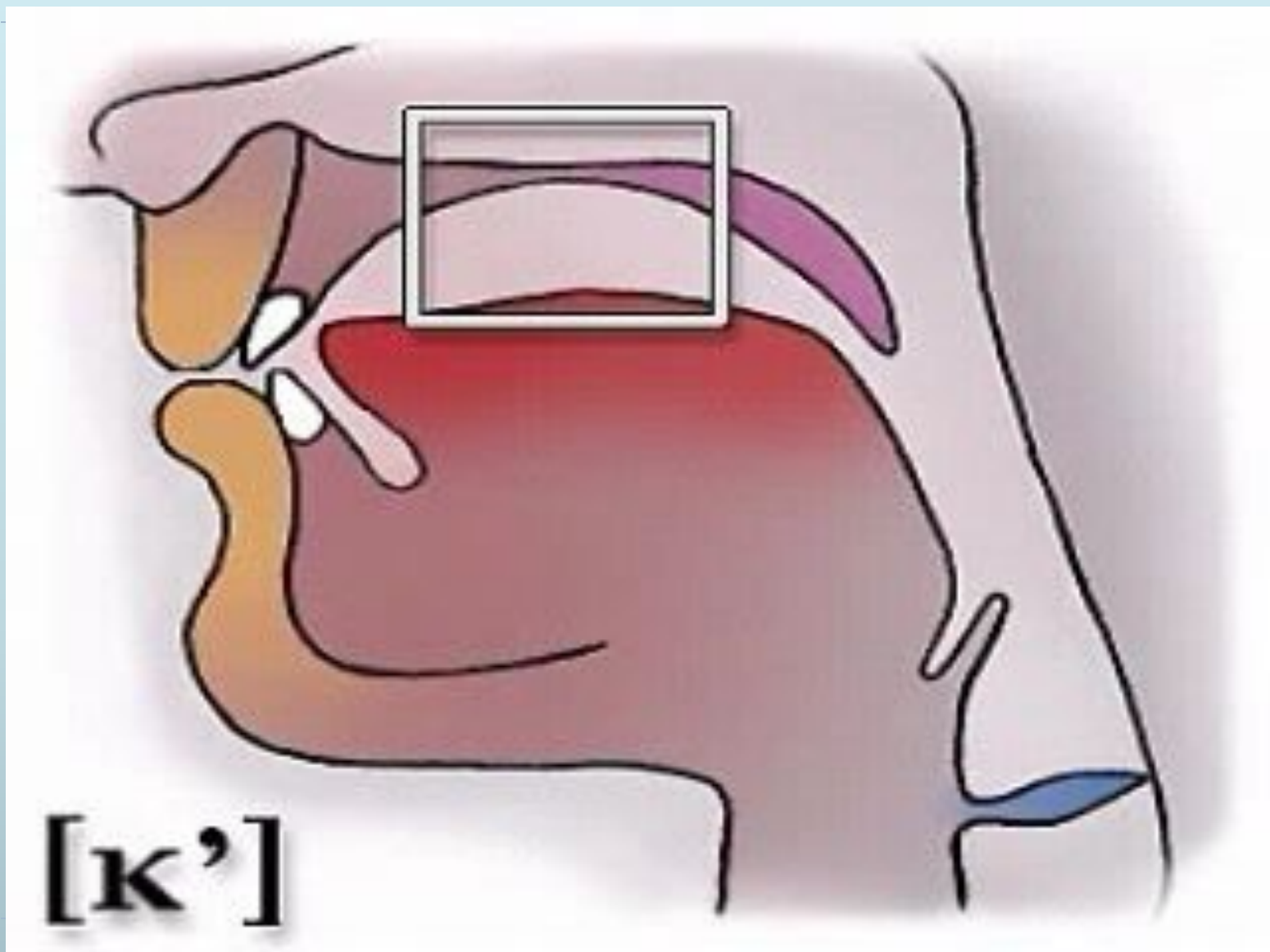


[x]

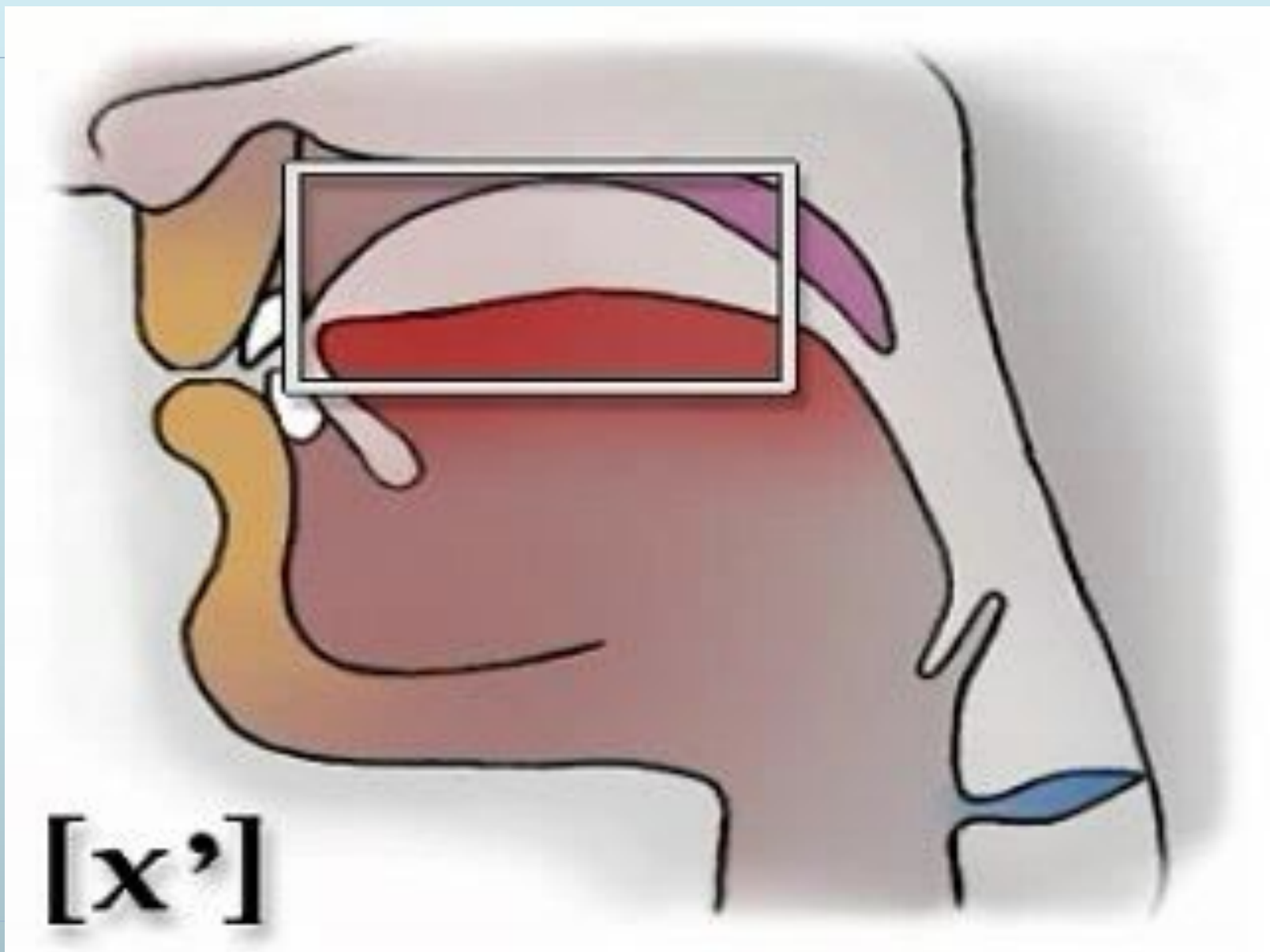
-
- При произношении г', к', х' кончик языка касается нижних зубов, поднята вверх средне-задняя часть спинки языка, которая при звуках г', к' смыкается с задней частью твердого неба.
 - При звуке х' средняя часть спинки языка сближается с передне-средней областью твердого неба. Звуки г', к', х' приближаются по артикуляции к среднеязычным.



[r̩]



[κ']



[x']

Артикуляторно-акустические характеристики гласных звуков

- Согласные и гласные звуки отличаются функциональными, артикуляторными и акустическими признаками.
- Различия по функциональному признаку связаны с ролью этих звуков в слоге: гласные - это звуки, образующие слог;

-
- В русском языке 6 гласных фонем: *a, o, y, ы, и, э*.
 - Дифференциальными признаками гласных звуков являются ряд, подъем, лабиализация.



-
- Ряд гласных связан с горизонтальным движением языка.
 - Различают гласные переднего ряда /и, э/ среднего ряда /а, ы/, заднего ряда /о, у/.
 - При произношении гласных *переднего* ряда кончик языка касается основания нижних зубов.
 - при произношении гласных *среднего* и особенно *заднего* ряда кончик языка отодвинут вглубь ротовой полости.



-
- **Подъем** гласных связан с вертикальным движением языка.
 - Различают гласные нижнего подъема /а/, среднего подъема /э, о/, верхнего подъема /и, ы, у/.
 - При произношении гласного **а** язык лежит на дне ротовой полости в горизонтальном положении.
 - При произношении гласных среднего подъема /э, о/ язык поднимается до среднего уровня.
 - Гласные верхнего подъема произносятся при высоком поднятии спинки языка к небу.

-
- **Лабиализация** (огубление) связано со специфической работой губ.
 - Различают гласные лабиализованные /о, у/ и нелабиализованные /а, э, и, ы/.
 - При произношении *лабиализованных* гласных, особенно у, губы округляются и вытягиваются вперед, что обусловливает удлинение ротового резонатора.
 - При произношении *нелабиализованных* гласных такого удлинения резонатора за счет вытягивания губ не происходит, хотя для каждого нелабиализованного гласного звука характерно определенное положение губ.

Артикуляторную характеристику гласного звука следует определять по следующему плану: ряд, подъем, лабиализация.

- **а** - среднего ряда, нижнего подъема, нелабиализованный
- **э** - первого ряда, среднего подъема, нелабиализованный
- **о** - заднего ряда, среднего подъема, лабиализованный
- **и** - переднего ряда, верхнего подъема, нелабиализованный
- **ы** - среднего ряда, верхнего подъема, нелабиализованный
- **у** - заднего ряда, верхнего подъема, лабиализованный



-
- При произношении звука **а** губы раскрыты, находятся в нейтральной положении, т.е. не выпячиваются вперед и не растягиваются в стороны.
 - Гласный **а** образуется при широком растворе рта.
 - Язык лежит низко и ровно на дне ротовой полости, передняя часть языка несколько продвинута вперед, но кончик языка не касается зубов. Средняя часть спинки слегка прогибается. Задняя часть спинки языка немного оттянута назад и чуть приподнята.



-
- Гласный э образуется при среднем растворе рта.
 - Губы слегка растянуты в стороны.
 - Кончик языка касается зубов. Средняя часть спинки языка приподнята к твердому небу.



-
- Гласный и произносится при узком растворе рта.
 - Губы растянуты, углы губ оттянуты назад.
 - Кончик языка касается нижних зубов. Передняя и средняя части спинки языка высоко подняты к небу.



-
- Гласный **ы** произносится при узком растворе рта.
 - Губы растянуты, углы губ оттянуты назад.
 - Кончик языка отодвинут назад и расположен за альвеолами нижних зубов. Передняя и средняя часть спинки языка подняты к твердому небу. Задняя часть спинки языка отодвинута назад и поднята к мягкому небу.

-
- Гласный у произносится при узком растворе рта.
 - Губы округлены и сильно вытянуты вперед, образуя узкое отверстие.
 - Язык оттянут назад. Кончик языка отодвинут вглубь ротовой полости. Передняя и средняя части спинки языка опущены. Задняя часть спинки языка высоко поднята к мягкому небу. Корень языка отодвинут к задней стенке гортани.
-

-
- Гласный **о** произносится при растворе рта средней ширины.
 - Губы округлены и выпячены шире, чем при **у**.
 - Язык отодвинут назад. Кончик языка опущен и не касается нижних зубов. Передняя и средняя части спинки языка опущены, задняя часть спинки языка приподнята вверх, но в меньше степени, чем при **у**.

