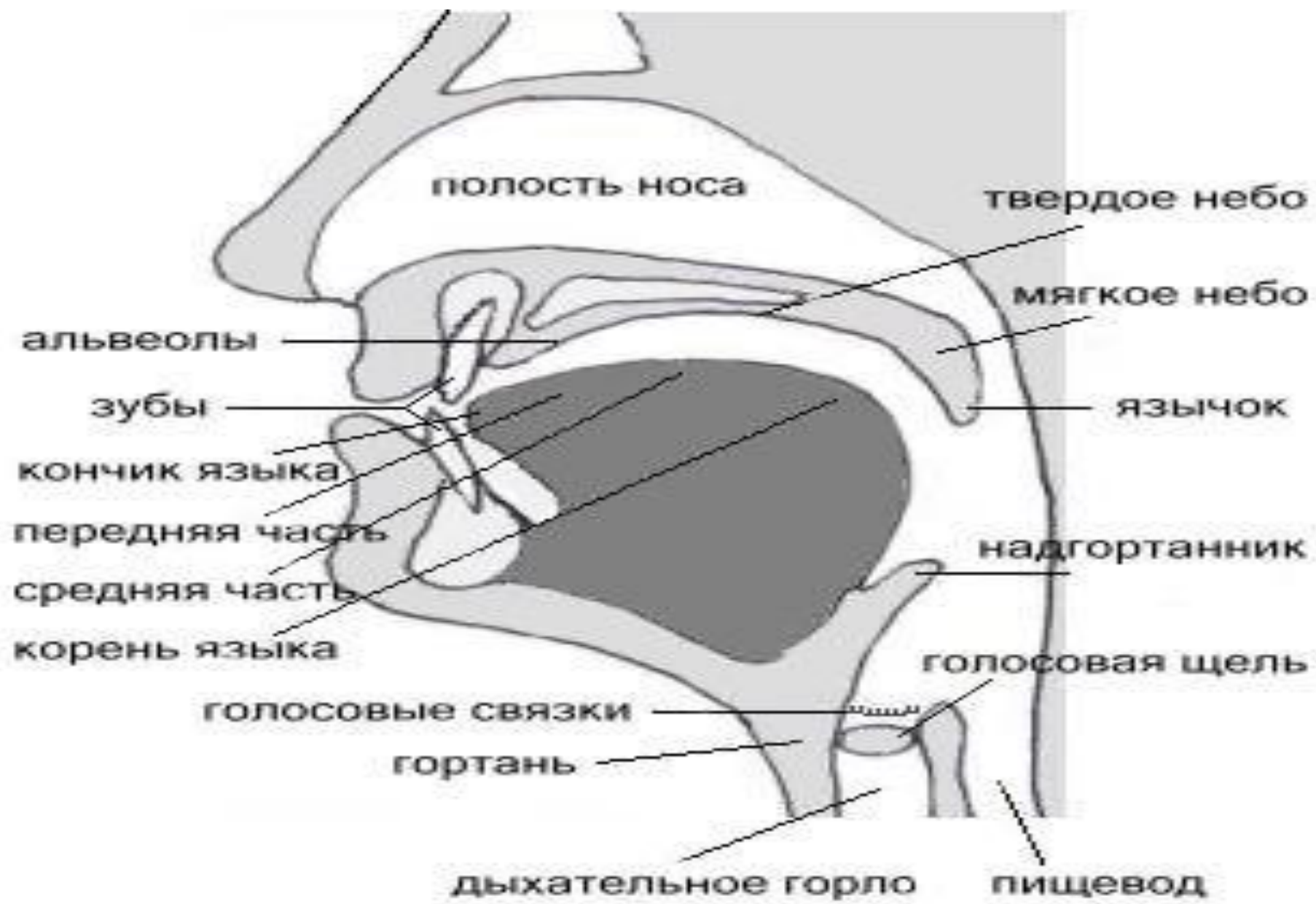


# Phonetics of the English language

---

**PART 1.**



Aa Bb Cc Dd Ee Ff

Gg Hh Ii Jj Kk Ll

Mm Nn Oo Pp Qq Rr

Ss Tt Uu Vv Ww Xx

Yy Zz

## Согласные

# The English Sounds

[ f ]

five

[ d ]

do

[ v ]

very

[ k ]

key

[ θ ]

thick

[ g ]

gas

[ ð ]

this

[ tʃ ]

chin

[ s ]

so

[ dʒ ]

Jim

[ z ]

zoo

[ m ]

mother

[ ʃ ]

ship

[ n ]

no

[ ʒ ]

pleasure

[ ŋ ]

long

[ h ]

horse

[ l ]

less

[ p ]

park

[ r ]

river

[ b ]

book

[ j ]

yellow

[ t ]

tea

[ w ]

white

## Гласные монофтонги

---

[ i: ]

eat

[ ə ]

paper

[ i ]

it

[ ʌ ]

cup

[ e ]

pen

[ ʊ ]

cook

[ æ ]

bad

[ u: ]

school

[ a: ]

art

[ ɜ: ]

girl

[ ɒ ]

box

[ ɔ: ]

all

# Гласные дифтонги

# The English Sounds

---

[ aɪ ]

like

[ eə ]

air

[ aʊ ]

house

[ ʊə ]

poor

[ ɔɪ ]

boy

[ əʊ ]

home

[ eɪ ]

lake

[ iə ]

ear





# Классификация согласных звуков

**Смычный согласный.** Такие согласные звуки также называют **взрывными**, так как при размыкании органов речи слышен небольшой взрыв.

[p], [b], [t], [d], [k], [g]

Смычные взрывные английские звуки

[п], [б], [т], [д], [к], [г]

Смычные взрывные русские звуки



Если воздух проходит наружу через полость носа, то такие смычные звуки

---

называются **НОСОВЫМИ**.

[ n ], [ m ], [ ŋ ]

[ н ], [ м ]

НОСОВЫЕ СМЫЧНЫЕ РУССКИЕ ЗВУКИ

Если органы речи смыкаются не полностью, а оставляют узкий проход - щель для воздуха, то мы произносим **щелевой** согласный.

---

[θ], [ð], [ʃ], [ʒ], [s], [z], [h], [f],  
[v], [w], [r], [j], [l]

щелевые английские звуки

[с], [з], [ф], [в], [ш], [щ], [ж], [л]

щелевые русские звуки

Среди согласных имеются **СМЫЧНО-ЩЕЛЕВЫЕ** звуки. Они называются так потому, что размыкание преграды у них происходит замедленно; полная преграда переходит в щель.

---

[tʃ], [dʒ]

СМЫЧНО-ЩЕЛЕВЫЕ английские звуки

[ц], [ч]

СМЫЧНО-ЩЕЛЕВЫЕ русские звуки

Преграда на пути выдыхаемого воздуха может быть образована различными органами речи. Если нижняя губа сближается с верхней, то появляются

---

*губно-губные* согласные.

[p], [b], [m], [w]

губно-губные английские звуки

[п], [б], [м]

губно-губные русские звуки

Если нижняя губа прикасается к верхним зубам, то такие согласные называются **губно-зубными**.

---

[ f ], [ v ]

губно-зубные английские звуки

[ ф ], [ в ]

губно-зубные русские звуки

Если кончик языка находится между нижними и верхними передними зубами, то произносится **межзубный** согласный звук. В русском языке подобных звуков нет.

[ θ ], [ ð ]

межзубные английские звуки

Русские согласные [т], [д], [н], [л] - **зубные**, так как конец языка поднимается к внутренней поверхности верхних зубов.

---

Английские

согласные [t], [d], [n], [l], [ŋ] - **альвеолярные**, так как кончик языка прикасается или приподнимается к альвеолам.

При произнесении *глухих* согласных звуков  
голосовая щель раскрыта и выдыхаемый  
воздух проходит через гортань беззвучно.

---

[k], [p], [s], [t], [f], [h],  
[tʃ], [ʃ], [θ]

глухие согласные звуки английского языка

[к], [п], [с], [т], [ф], [х], [ч], [ш], [щ]

глухие согласные звуки русского языка



При **звонких** согласных голосовые связки сближены и напряжены. Выдыхаемый воздух приводит их в колебания, в результате чего образуется **звонкий согласный звук**.

[ b ], [ v ], [ g ], [ d ], [ z ], [ l ], [ m ],  
[ n ], [ r ], [ ʒ ], [ dʒ ], [ ð ]

звонкие согласные звуки английского языка

[ б ], [ в ], [ г ], [ д ], [ ж ], [ з ], [ л ], [ м ], [ н ], [ р ], [ ц ]  
звонкие согласные звуки русского языка

