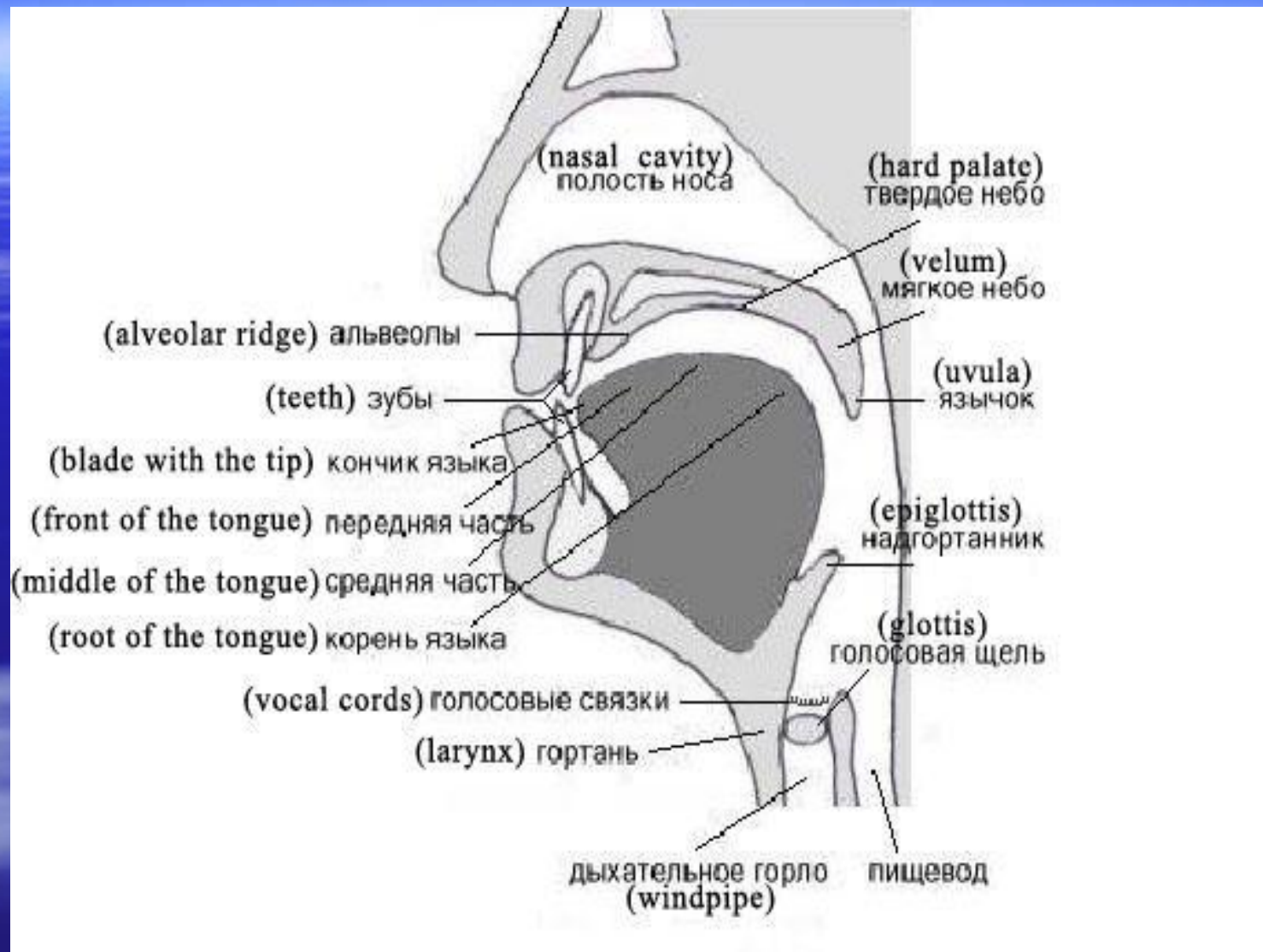


Organs of Speech



THE ORGANS OF SPEECH



VOWELS AND CONSONANTS

ГЛАСНЫЕ И СОГЛАСНЫЕ

- *ГЛАСНЫЕ*
- *СОГЛАСНЫЕ*
 - *сонанты*
 - *звонкие*
 - *глухие*

TRANSCRIPTION

VOWELS

Краткие гласные звуки (Short vowels)

И	u	ʌ	ɔ	ə	e	æ
sit	put	up	box	under	pen	bag

Долгие гласные звуки (Long vowels)

і:	u:	ɑ:	ɔ:	ə:
tee	moon	class	door	her

Сложные звуки (Diphthongs)

іə	uə	ɑі	ɔі	əu	εə	au	ei
near	poor	my	boy	go	chair	now	take

TRANSCRIPTION CONSONANTS

Звонкие **b** **D** **ʒ** **dʒ** **G** **v** **ð** **z**
ие **book** **door** **televisi** **Jim** **Go** **five** **this** **Zoo**
(Voice
d
conson
ants)

Глухие **p** **T** **ʃ** **tʃ** **K** **f** **θ** **s**
е **pen** **ten** **show** **chair** **Key** **five** **Thank** **sister**
(Voicel
ess
conson
ants)

Остальные **m** **n** **ŋ** **h** **L** **r** **w** **j**
соглас **moon** **nine** **song** **hand** **Look** **red** **well** **your**
ные

ENGLISH AND RUSSIAN SOUND SYSTEMS

■ ENGLISH

- Для передачи звуков английского языка используется фонетическая **транскрипция** - графическая запись звуков языка.
- В английском языке 26 букв, которые передают 44 звука:
- 20 согласных - передают 24 согласных звука
- 6 гласных, которые передают целых 20 гласных звуков.

■ RUSSIAN

- Для сравнения в русском языке 33 буквы, которые передают 46 звуков.
- 21 согласная буква передает 36 звуков, 10 гласных букв передают 6 звуков , а две буквы – **ъ** и **ь** – не обозначают звуков)

ENGLISH VOWELS: PRINCIPLES OF CLASSIFICATION

- стабильность произнесения
- расположение основной массы языка в ротовой полости (её передней, центральной или задней части) – горизонтальное движение
- подъём основной массы языка (высокое, среднее или низкое положение) – вертикальное движение
- напряжённость речевого аппарата (степень мускульного напряжения)
- Долгота
- По положению губ

ENGLISH CONSONANTS: PRINCIPLES OF CLASSIFICATION

- По способу образования преграды
- По активному органу речи и месту образования преграды
- По участию голосовых связок