

## КЛАССИФИКАЦИЯ ГЛАСНЫХ И СОГЛАСНЫХ ЗВУКОВ В РУССКОМ ЯЗЫКЕ.

**Норова Малика Дилшодовна**

Преподаватель кафедры «филология и обучение языкам»

Каршинский международный университет,

республика Узбекистан, г. Карши

### **Аннотация:**

В данной работе рассматривается классификация звуков русского языка, деление их на гласные и согласные, а также особенности каждой группы. Гласные звуки описываются по таким признакам, как ряд, подъём и участие губ. Согласные анализируются по способу и месту образования, а также по участию голоса и шуму. Особое внимание уделяется фонологическим и фонетическим аспектам различения звуков, что имеет значение для орфоэпии, орфографии и речевой практики.

### **Ключевые**

### **слова:**

гласные, согласные, классификация, артикуляция, фонетика, звуки речи, ряд, подъём, твёрдость, мягкость, шум, голос.

Гласные звуки – это звуки речи, при образовании которых выходящая струя воздуха не встречает препятствий в полости рта, и поэтому в акустическом плане характеризуются преобладанием музыкального тона, или голоса. В русском языке 6 гласных звуков: [а], [о], [э], [и], [ы], [у].

Они наиболее отчетливо слышатся под ударением. Гласные звуки характеризуются по трем основным признакам:

1) по участию активных органов речи – губ – различают губные (лабиализованные – от лат. «губа») [o], [y] и негубные (нелабиализованные) [a], [и], [э], [ы];

2) по месту образования (движение языка в полости рта вперед- назад): переднего ряда [э], [и]; среднего ряда [o], [y]; при образовании этих звуков активизируются соответственно передняя, средняя или задняя часть языка;

3) по способу образования (движение языка в полости рта по вертикали: вверх-вниз): верхнего подъема [и], [ы], [y] (вверх приподнимается передняя, средняя или задняя часть языка), среднего подъема [o], [э] (передняя или задняя часть языка слегка приподнимается вверх), нижнего подъема [a] (язык находится в нейтральном положении, внизу).

При произношении гласных форма и объем полости рта могут изменяться. Эти изменения зависят от участия или неучастия губ и движения языка по вертикали (степень подъема спинки языка) и горизонтали (место подъема спинки языка).

По участию губ все гласные звуки делятся на две группы: гласные огубленные, или лабиализованные (от лат. *labium* – губа), – [o], [y] и гласные неогубленные, или нелабиализованные, – [и], [э], [ы], [a]. При образовании звуков [o], [y] губы округляются и вытягиваются вперед.

В образовании же звуков [a], [э], [и], [ы] губы активного участия не принимают. Звук [o] отличается от [y] меньшей степенью вытягивания и округления губ. Это легко можно заметить по мышечным ощущениям, произнося подряд, например, звуки [a] – [o] – [y].

По степени подъема спинки языка различают гласные верхнего, среднего и нижнего подъема. При образовании гласных верхнего подъема, к которым относятся звуки [и], [ы], [y], язык поднят в наибольшей степени.

Образование гласного нижнего подъема, каким в русском языке является звук [а], характеризуется минимальным подъемом языка.

Гласные среднего подъема, в состав которых входят звуки [э], [о], по степени подъема языка занимают промежуточное положение между гласными верхнего и нижнего подъема.

Разную степень подъема языка нетрудно заменить, произнося подряд, например, звуки [у]– [о] – [а].

По месту подъема спинки языка различают гласные переднего, среднего и заднего ряда.

При образовании гласных переднего ряда, к которым относятся звуки [и], [э], передняя часть спинки языка движется к твердому небу.

Образование гласных заднего ряда – это звуки [у], [о] – происходит при движении задней части спинки языка к мягкому небу.

Гласные среднего ряда [ы], [а] по месту подъема языка занимают промежуточное положение между гласными переднего и заднего ряда. Чтобы убедиться в том, что при образовании гласных переднего, среднего и заднего ряда язык артикулирует разными частями, можно произнести подряд, например, звуки [и] – [ы] – [у].

## Классификация согласных звуков

Согласные звуки русского языка можно охарактеризовать по **5 признакам**:

- место образования,
- способ образования,
- участие голоса и шума,
- твердость или мягкость согласного,
- огубленность или неогубленность.

**1. Место образования** – это место взаимодействия (сближения или смыкания) активного органа с пассивными. Это место во рту, где воздушная струя встречает препятствие.

Согласные  
(по месту образования)

**губн  
ые**  
(в  
зависимос  
ти от  
пасси  
вного  
органа)

**язычные**  
(в зависимости от пассивного органа и от части языка)

убн о- губ ны е	г убно - зубн ые	переднеязычные		среднеязы чный	заднеязычные	
		[ зу бные	передне бные	средне бный	задне бные	средне бные
п], [б], м] [п], б], [м]	в], [ф] в', ф]	[ т, д, с, з, л, н, ц]	[р, ш, ж, ч, щ]	[j]	[к, г, х]	[к', г', х']

## 2. Способ образования

Согласные (по способу образования)	
<b>Щелевые</b> (фрикативные) образуются при прохождении воздушной струи через щель	<b>СМЫЧНЫЕ</b> состоят из смычки и ее преодоления
<b>Щелевые согласные</b> (в зависимости от места образования щели)	
<b>срединные</b>	<b>боковые</b>

(щель образуется посередине сближенных органов) [в, ф, з, с, ж, ш, щ, ж, х]		(щель образуется сбоку – между боковой частью языка и зубами) [л, л']	
<b>Смычные согласные</b> (в зависимости от способа преодоления смычки)			
<b>взрывные</b> (состоят из смычки и взрыва): [п, т, к, б, д, г]	<b>носовые</b> (воздух проходит через носовую полость): [м, н]	<b>дрожящие</b> (смыкание и размыкание кончика языка с альвеолами): [р, р']	<b>аффрикаты:</b> (смычно-щелевые) [ц], [ч]

### ПРИМЕЧАНИЕ

В потоке речи смычно-взрывные согласные могут заменяться

а) **импловзивными** (состоят только из фазы смычки и произносятся без фазы взрыва): *оттуда, отдам;*

б) взрывными согласными, которые произносятся не с ротовым, а носовым взрывом: *дно, отныне;*

в) согласными с боковым взрывом: *для, отладить.*

Участие голоса и шума

По участию голоса и шума все согласные звуки делятся на сонорные и шумные.

У **сонорных** согласных голос (тон) преобладает над шумом: [р, л, м, н, ж].

**Шумные** согласные делятся на

- **звонкие** (содержат некоторое количество тона, но в основном состоят из шума): [в, з, д, г, ж, б];

- **глухие** (состоят из одного шума): [ф, с, т, к, ш, п]; [х, ц, ч, щ].

### ПРИМЕЧАНИЕ

В потоке речи

1) сонорные согласные имеют глухие пары, которые возникают на конце слова после шумных глухих согласных: *вихрь, смысл*;

2) звук [ц] имеет звонкий парный звук [дз], который произносится перед звонким согласным: *плацдарм, спецбольница*;

3) звук [ч] имеет парный звонкий звук [дж], который произносится перед звонким шумным согласным: *начбазы, лечь бы*;

4) звук [ ] составляет звонкую пару [х] в словах *сверхзвуковой, двухгодовалый*.

**4.** Согласные различаются по признаку **твердости – мягкости**. При образовании мягких согласных (кроме [j]) используется дополнительная артикуляция, которая состоит в подъеме средней части языка к твердому небу, в результате чего возникает явление **палатализации** (лат. palatum - небо), а сами мягкие согласные называются также **палатализованными**.

### ПРИМЕЧАНИЯ

1. У звука [ч] есть твердая пара в слове *лучше*.

2. У звука [ц] есть мягкая пара, которая произносится на месте [т'] перед [с'] в словах *пяться, меться*.

**5.** Перед **ударными** гласными [о], [у], для которых характерна губная артикуляция (выдвижение губ вперед), согласные приобретают губную артикуляцию, как бы предвосхищая произношение этих гласных. Такая дополнительная артикуляция называется **лабиализацией** (от лат. *labium* - губа), а согласные типа [с], [д] в словах *суд, дом* – **лабиализованными**, или **огубленными**.