



## §1. Гласные и согласные звуки

► Когда говорим, мы произносим звуки. Когда пишем, мы обозначаем звуки буквами. Все звуки речи делятся на гласные и согласные. При произнесении гласного звука воздух проходит свободно, слышится голос. **[а], [о], [и], [э], [ы], [у]** — это гласные звуки. На письме они обозначаются буквами **а, о, и, э, ы, у**.

Когда мы произносим согласный звук, воздух встречает преграду во рту (губы, зубы, язык), возникает шум.

Произнесите гласный звук **[а]** и согласный звук **[ш]**, обратите внимание на участие голоса и шума при образовании этих звуков.

Согласные звуки делятся на звонкие и глухие. Глухие согласные состоят только из шума, звонкие — из голоса и шума. Большинство звонких и глухих согласных образуют пары:

- звонкие: **[б], [в], [г], [д], [ж], [з]**.
- глухие: **[п], [ф], [к], [т], [ш], [с]**.

**Запомните!** Не имеют парных звуков звонкие согласные **[й], [л], [м], [н], [р]** и глухие согласные **[х], [ц], [ч], [щ]**.

Буквы **я, ё, е, ю** состоят из двух звуков: **я — [йа], ё — [йо], е — [йэ], ю — [йу]**.

Буквы **ь** и **ъ** звуков не обозначают.



**1. В данных словах замените первый глухой согласный парным звонким согласным. Какие слова получатся?**



том \_\_\_\_\_

слой \_\_\_\_\_

тело \_\_\_\_\_

шалость \_\_\_\_\_

корка \_\_\_\_\_

колос \_\_\_\_\_

почка \_\_\_\_\_

точка \_\_\_\_\_

**2. В данных словах замените последний звонкий согласный парным глухим согласным. Какие слова получатся?**



плод \_\_\_\_\_

молод \_\_\_\_\_

луг \_\_\_\_\_

пруд \_\_\_\_\_

род \_\_\_\_\_

код \_\_\_\_\_

**3. Отгадайте загадки.**



1. Какая разница между **жилищем короля** и **дверным замком**?

\_\_\_\_\_

2. Как можно **место, где пасутся коровы**, перепутать с **луком**?

\_\_\_\_\_

#### 4. Игра «Теннис».

Каждый из играющих выбирает, на какой стороне поля он будет играть (на стороне звонких согласных или на стороне глухих согласных), и по очереди бросает игральную кость. Например, вы играете на стороне глухих согласных. Допустим, на игровой кости, которую вы бросили, выпало число шесть. На вашей стороне поля это согласный звук [п]. С позиции [п] мяч попадает на поле противника на позицию [б], ([п] имеет парный согласный звук [б]). Теперь очередь другого участника. Проиграет тот, чей мяч три раза вылетит за пределы поля, то есть мяч того, кто играет на стороне звонких согласных, попадёт с [з] на [с], а того, кто играет на стороне глухих согласных, попадёт с [ф] на [в]. Чтобы играть в эту игру, нужно хорошо знать пары звонких и глухих согласных.

