

Glasilka:

Ločimo dva para glasilk.

Zgornjemu paru pravimo **nepravi glasilki** = **plica vestibulares** in **preprečujeta vdor hrane** v dihalne poti med požiranjem.

Spodnji gubi sta **pravi glasilki** = **plica vocales**. Pripeti sta **na mišice**, ki ju napenjajo in **dajeta glas**.

Med **dihanjem** sta glasilki **sproščeni** in **potegnjeni vstran**, da zrak lahko nemoteno prehaja.

Kam? (iz grla v sapnik)

Napeti sta **med ščitastim in piramidastim hrustancem**.

Med **govorjenjem** se **mišice** v grlu **napnejo** in **nategnejo glasilki preko grla**. Ko gre **zrak iz pljuč** mimo glasilk, ju **zatrese**. Nastane **glas**.

Rahlo napeti glasilki dajeta **nizke tone**, **močno napeti** se **treseta hitreje** in dajeta **visoke tone**.

Moški imajo običajno **večje glasilke** kot ženske, kar tudi vpliva na ton in barvo njihovega glasu.

Med **govorom** nadzorujejo napenjanje mišic v grlu **gibalni možganski živci**. Od tega, kako bodo napete mišice, je odvisna **napetost glasilk**. Bolj ko so napete, **višji je glas**.

Če veliko govorimo, se **mišice**, ki nadzorujejo **glasilke** utrudijo in **popustijo**. Lahko celo izgubimo glas.