

Date generale privind consoanele pentru care exista fisie pe site

Sunetele “B”, “P” si “M” se articuleaza prin alipirea completa a celor doua buze urmata de indepartarea lor brusca cu eliminarea exploziva a aerului.

B - consoana oclusiva, labiala, orala, sonora

P - consoana oclusiva, labiala, orala, surda

M - consoana labializata, nazala, sonora

Sunetele velare “G” si “C”, se articuleaza in zona valului palatin, intre uvula si palatul dur.

G - consoana oclusiva, velara, orala, sonora

C - consoana oclusiva, velara, orala, surda

Sunetele dentale “D”, “T” si “N” se articuleaza prin contactul dintre apex si dintii superioiri.

D - consoana oclusiva, dentala, orala, sonora

T - consoana oclusiva, dentala, orala, surda

N - consoana oclusiva, dentala, nazala, sonora

Sunetele labiodentale “F” si “V” se articuleaza prin contactul dintre dintii superioiri si buza inferioara

F - consoana fricativa, labiodentala, orala, sonora

V - consoana fricativa, labiodentala, orala, surda

Sunetul “H” se articuleaza laringal

H - consoana fricativa, velara, orala, surda

Sunetele prepalatale sau alveolopalatale “J” si “S” se articuleaza prin apropierea limbii de alveolele incisivilor superioiri sau in partea anterioara a palatului.

J - consoana fricativa, anteropalatala, orala, sonora

S - consoana fricativa, anteropalatala, orala, surda

Sunete dentale “Z”, “S” si “T” se articuleaza prin apropierea apexul limbii (varful limbii) de dintii superioiri.

Z - consoana fricativa, dentala, orala, sonora

S - consoana fricativa, dentala, orala, surda

T - consoana semioclusiva, dentala, orala, surda

La sunetul “L” partea centrala a cavitatii bucale este ocupata de limba, iar curentul de aer se scurge pe partile laterale

L - consoana lichida laterală, dentală, orală, sonoră

Sunetul "R" se produce prin vibrarea partii apicale a limbii

R - consoana lichida laterală, vibranta, orală, sonoră

Mic dictionar explicativ

Consoana oclusiva

Consoana articulata prin ocluziunea canalului fonator, urmata de o explozie

Ocluziunea canalului fonator

Inchiderea canalului fonator (intreruperea scurgerii curentului de aer) prin apropierea buzelor, a limbii de palat etc.

Labial

Care se articuleaza cu participarea buzelor.

Labiodental

Care se articuleaza prin atingerea buzei inferioare de incisivii superioiri (buzele si dintii)

Sunet oral

Sunet la articularea caruia aerul trece doar prin gura

Sunet nazal

Pronuntat pe nas (in timpul emiterii, aerul este expirat (exclusiv sau parcial) pe nas).

Consoane sonore

Care sunt rostite prin vibrarea corzilor vocale, glota fiind inchisa

Consoane surde

Care sunt rostite fara participarea coardelor vocale.

Sunete velare

Care sunt articulate in partea posterioara a cavitatii bucale (se atinge sau se apropie radacina limbii de valul palatin)

Sunet dental

Care se articuleaza prin apropierea sau atingerea varfului limbii de incisivi superioiri sau inferioiri

Sunet fricativ

La pronuntarea caruia canalul fonator se ingusteaza si aerul produce un

zgomot de frictiune

Sunet semiocclusiv

Care este pe jumate oclusiv; care incepe cu o ocluzie si se termina printr-o constrictie