**28.10.2020**

**Temat:Podział głosek w języku polskim**

**Notatka**

**Jakie narządy mowy decydują o powstawaniu głosek?**

Bez powietrza nie ma głosu, a więc na pewno **płuca**. Głoski kształtują się wyżej, **w jamie gardłowej, ustnej i nosowej.** Mamy tam **więzadła głosowe, język,  podniebienie twarde i miękkie, języczek, dziąsła, zęby, wargi**. Każdy z tych organów ma wpływ na naszą wymowę.

**Więzadła głosowe decydują o dźwięczności lub bezdźwięczności głoski.**Jeśli są zamknięte, powietrze, przeciskając się, wprawia je w drgania - mamy wtedy do czynienia z wyraźnie słyszalnym dźwiękiem. Przy otwartych produkujemy dźwięki przytłumione, coś w rodzaju szeptu.

**Język - jego położenie wpływa na twardość lub miękkość głoski.** Kiedy jego środkowa część wysklepia się do góry, powstają głoski miękkie, kiedy język jest płaski - powstają głoski twarde.

**Podniebienie miękkie zakończone języczkiem decyduje o tym, czy głoska jest ustna czy nosowa.**Jeśli jest podniesione, zamyka jamę nosową i powietrze wydostaje się tylko przez usta. Jeśli się opuszcza, powietrze wychodzi również przez nos - wtedy właśnie powstają głoski nosowe, których jest zaledwie sześć **(ą,ę,m,n,m',ń).**

**Jak dzielimy głoski?**

a)  **samogłoski** (**a, ą, e, ę, i, o, u, y**) - **spółgłoski** (pozostałe)

b) **głoski dźwięczne** (wszystkie samogłoski oraz b, b', d, g, g', h, h', j, l, l', ł, m, m', n, ń, r, w, w', z, ź, ż, dz, dż, dź)

- **głoski bezdźwięczne**(p, p', t, t', k, k', ch, ch', f, f', s, ś, sz, c, cz, ć)

c) **głoski nosowe** (**ą, ę, m, n, m', ń**)

- **głoski ustne** (pozostałe)

d) **spółgłoski twarde** - **spółgłoski miękkie**(wszystko z kreseczką lub zmiękczone przez "i") - ten podział nie dotyczy samogłosek!!!