

**1ª
SÉRIE**

CANAL SEDUC-PI1



PROFESSOR (A):

**FERNANDO
SANTOS**



DISCIPLINA:

GRAMÁTICA



CONTEÚDO:

**FONÉTICA E
FONOLOGIA**



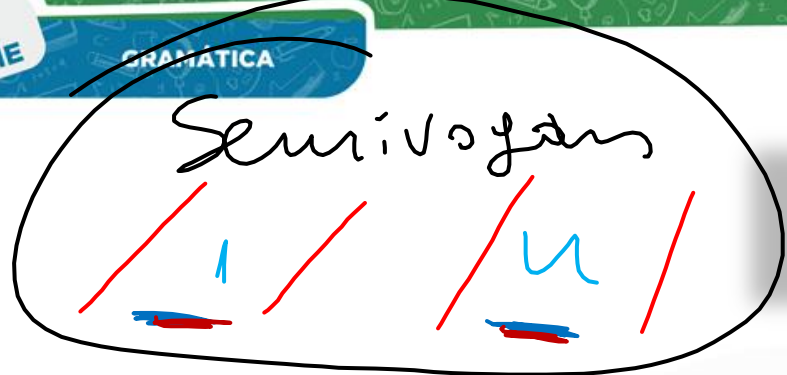
TEMA GERADOR:

**SAÚDE NA
ESCOLA**



DATA:

30.05.2019



OS FONEMAS

a - e - i - o - u

Vogais: são fonemas pronunciados sem obstáculo à passagem de ar, chegando livremente ao exterior. **Ex.:** pato, bota. /a/ /e/ /i/ /o/ /u/ /é/ /ó/ /ã/ ...

Semivogais: são os ^{Sons} fonemas /i/ e /u/ que se juntam a uma vogal, formando com esta uma só sílaba. **Ex.:** couro, baile. saudade, papai, pouco

Consoantes: são fonemas produzidos mediante a resistência que os órgãos bucais (língua, dentes, lábios) opõem à passagem de ar.

Ex.: /b/, /t/, /d/, /v/, /l/, /m/, etc.

SOM E FONEMA

Unidade mínima capaz de estabelecer diferenciação..

✓ Fonemas são os sons da fala que são capazes de estabelecer uma diferenciação de significado entre dois vocábulos.

✓ Um exemplo de fonema é o som /c/ e o som /p/ nas palavras CÃO e PÃO.

PÃO
SÃO
MÃO
CÃO

✓ Esses sons são fonemas porque diferenciam dois vocábulos de uma língua.

ENCONTROS VOCÁLICOS

Classificação

ditongos

tritongos

hiatos

DITONGO

de crescente

de crescente
ou semivogal + vogal

É o encontro de **vogal + semivogal** juntas na mesma sílaba.

O ditongo pode ser:

Exemplo:

Oxítona

f**ei**xo - fro**u**xo - q**ua**rto - prêm**io** - an**ão** - port**ão**

^{V. SV}
fei-xo D.D.

^{SV. V.}
fua-r-to D.C.

^{V. SV}
frou-xo D.D.

^{SV. V.}
prê-mio D.C.

nasais

^{V. SV}
a-não D.D.

^{V. SV}
por-tão D.D.

~~Quei~~ - j
D D.

TRITONGO

Gu
Qu

É o encontro vocálico formado por **semivogal + vogal + semivogal** formando uma só sílaba.

Obs.: **A letra U**, neste caso, deve ser pronunciada.

Existem dois tipos de tritongo:



- Exemplo: Urug**uai**, q**uai**squer, sag**uão**, q**uão**

u-xh-guai
T

quais-fer
T

sa-guão
T

quão
T

HIATO

É o encontro de **duas vogais** pronunciadas em **sílabas diferentes**.

Exemplo:

Juízo

ju - í - zo

HIATO

Cooperativa

co - o - pe - ra - ti - va

HIATO

Saída

sa - í - da

HIATO