

**1<sup>a</sup>  
SÉRIE**

**CANAL SEDUC-PI1**



PROFESSOR (A):

**ADRIANO  
RAMALHO**



DISCIPLINA:

**GEOGRAFIA**



CONTEÚDO:

**CLIMATOLOGIA**



TEMA GERADOR:

**CIÊNCIA NA  
ESCOLA**



DATA:

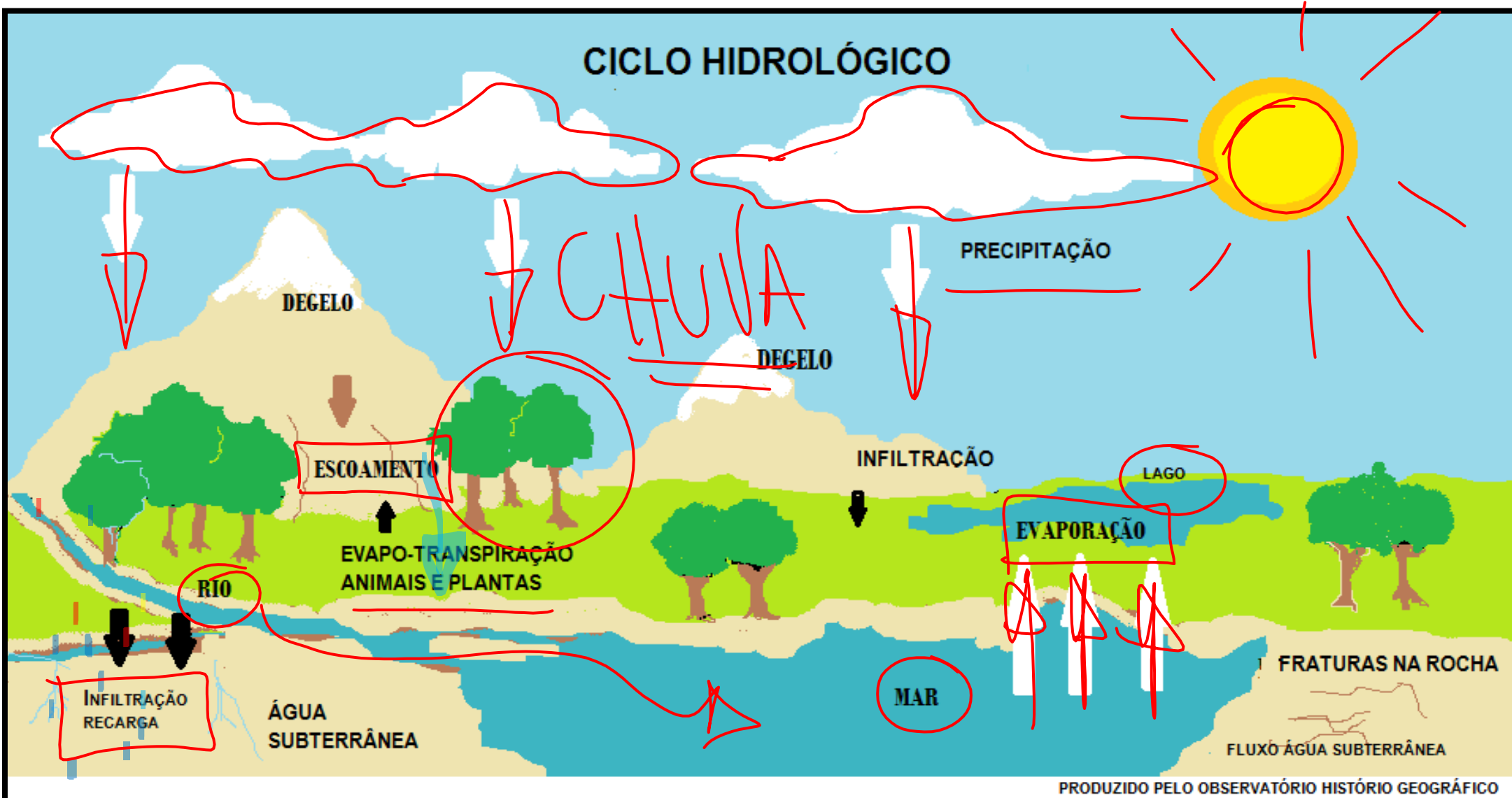
**10.09.2019**

# ROTEIRO DE AULA

✓ Entender as transformações no cenário climático mundial

# CLIMATOLOGIA

PROGRAMA DE MEDICINA ALIMENTARIA



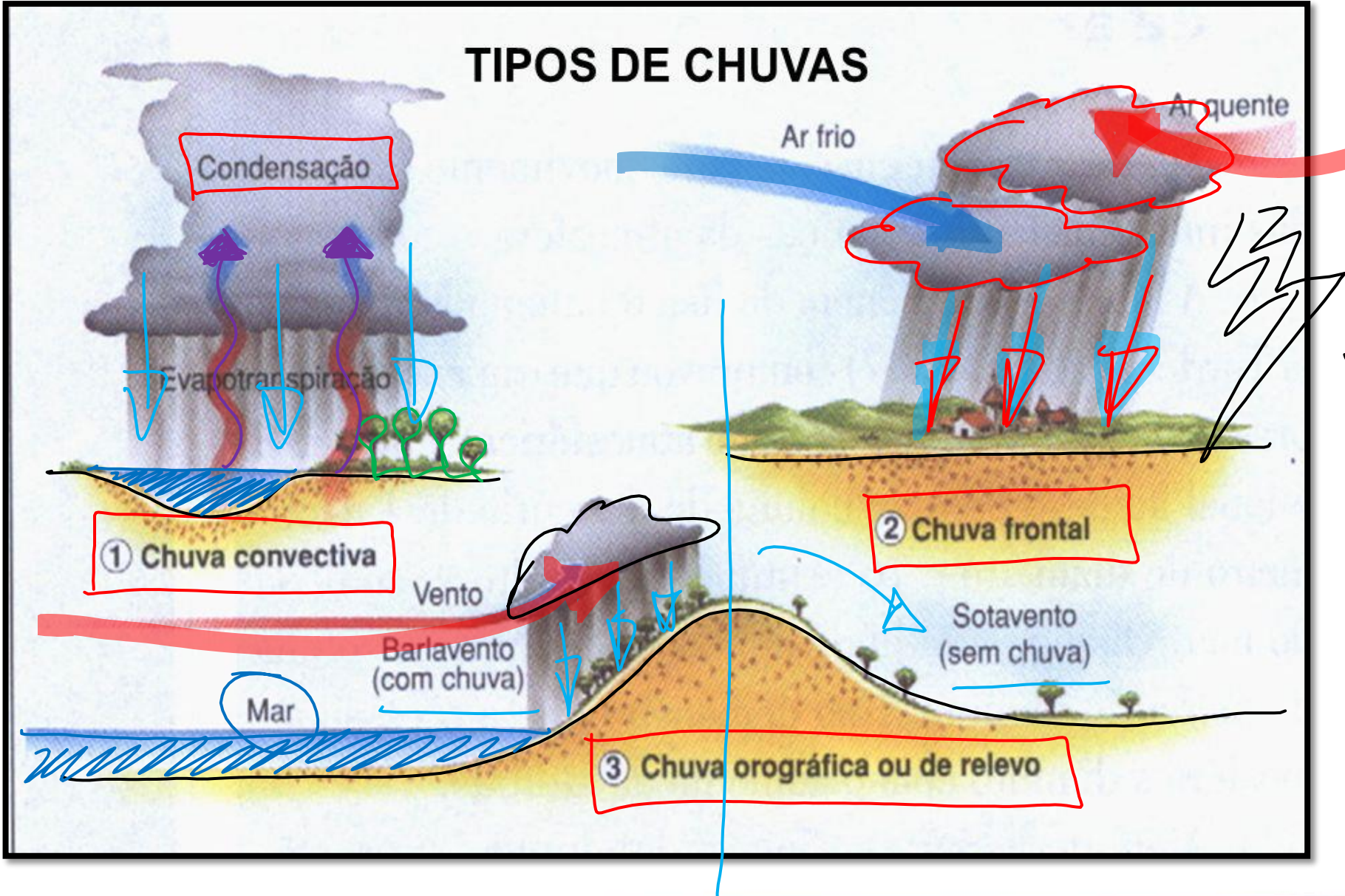
# PRECIPITAÇÕES

- NEVE
- GRANIZO
- CHUVA
  - CONVECTIVAS
  - OROGRÁFICAS
  - FRONTAIS





## TIPOS DE CHUVAS



# VENTOS

## ALÍSIOS

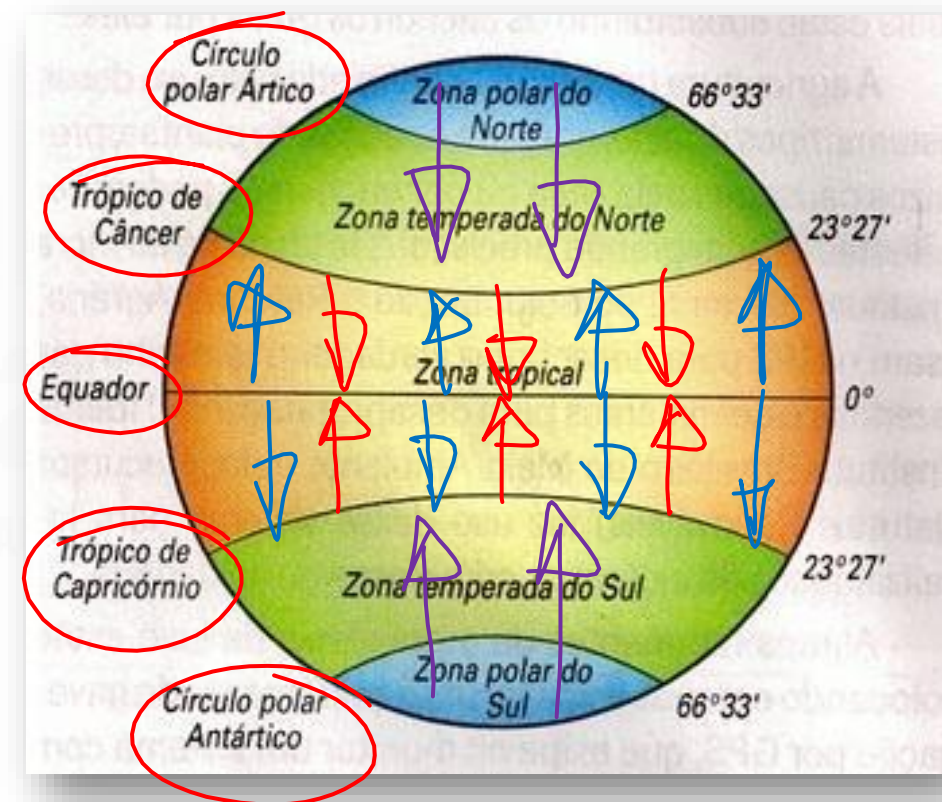
- Ventos constantes que sopram durante o ano dos Trópicos para o Equador, onde aquecem e sobem formando a zona de convergência intertropical ou doldrum.

## CONTRA-ALÍSIOS

- Sopram do Equador para os trópicos.

## POLARES

- Sopram dos pólos para médias latitudes.



# VENTOS CICLÔNICOS

- **"SOPRAM CIRCULARMENTE EM TORNO DE ÁREAS DE BAIXA PRESSÃO"**
- **FURACÃO**
  - EUA E AMÉRICA CENTRAL
- TORNADO
  - MÉXICO E ÁFRICA
- **TUFÃO**
  - ÁSIA



