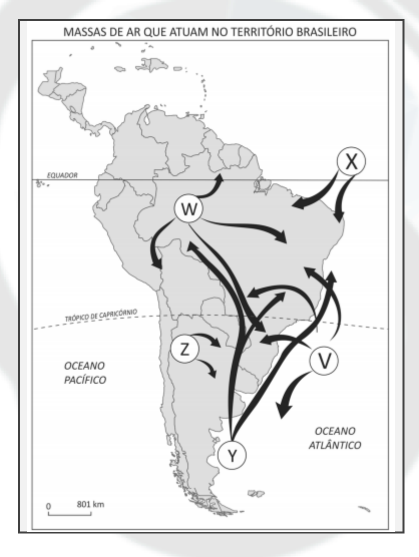
Resolução FUVEST 2018

Cursinho da Poli - USP

Questão 51



M. E. Simielli. Geoatlas, 2010. Adaptado.

- O Brasil possui um território extenso, com 92% pertencentes à zona intertropical. As massas de ar que atuam em território brasileiro possuem influências oceânicas e continentais. Sobre as características dessas massas de ar, é correto afirmar:
- (A) W representa a Massa Equatorial Atlântica de ar quente e úmido, responsável pela grande umidade na Amazônia.
- (B) Y indica a Massa Polar Atlântica, que se desloca a partir do sul em direção ao norte do território brasileiro e tem como característica a presença de ar frio, podendo atingir a região Centro-Oeste no inverno.
 - (C) Z indica a Massa Tropical Continental, que tem como característica a presença de ar

quente e úmido, ocasionando alagamentos no Centro-Oeste no inverno.

- (D) X indica a Massa Equatorial Continental de ar quente e seco, que atua no nordeste do litoral brasileiro.
- (E) V representa a Massa Temperada Atlântica de ar frio e seco, que atua no sul do litoral brasileiro.

Resolução

A mPa (Massa Polar Atlântica), de características fria e úmida, avança no território brasileiro durante o inverno, tendo como "porta de entrada" a região Sul, além disso, aproveita a baixa altitude das regiões Centro Oeste e Norte do país para aumentar sua ação.

Alternativa correta letra ${f B}$

Cursinho da Poli - USP