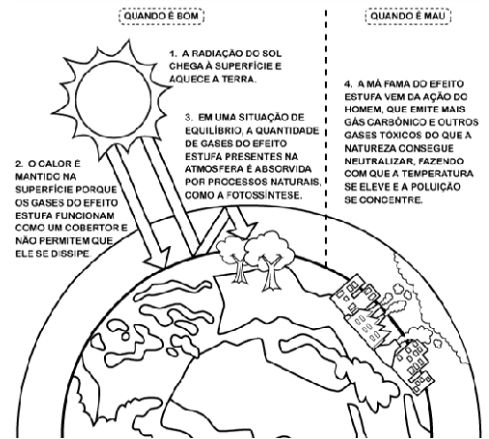


Aluno (a): _____

Nº _____

Leia o texto e observe a figura ao lado:

O efeito estufa é um fenômeno causado por gases (principalmente gás carbônico, clorofluorcarboneto, metano e óxido nítrico) que estão presentes na atmosfera desde a formação da Terra. São eles os responsáveis por absorver os raios ultravioletas vindos do Sol e permitir que a temperatura na superfície fique na média de 15 C. Sem esses gases, a vida só seria viável para micróbios em regiões aquecidas por fontes geotermiais, já os seres humanos e maioria dos animais não poderiam sobreviver.



Atividades

1. O que você entende por efeito estufa?

2. Quais são os fatores que mais têm contribuído para o aumento do efeito estufa e os danos causados por ele ao nosso planeta?

3. Qual a importância do efeito estufa para o nosso planeta?

4. Comente sobre o que você pode fazer para diminuir o aumento do efeito estufa e o aquecimento global?
