

ESCOLA _____ DATA: ____/____/____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____

Aposto

Leia:

Segredos da floresta

Lendas, mistério e muita controvérsia envolvem a descoberta da casca de uma árvore chamada cinchona, nativa da região dos Andes da América do Sul. O quinino, um pó branco extraído dessa casca, foi o primeiro medicamento usado em larga escala no combate à malária – uma doença terrível que matou entre 150 e 300 milhões de pessoas somente nos últimos 100 anos! Atualmente mais de um milhão de pessoas morrem da doença a cada ano, a maioria crianças africanas com menos de cinco anos.

A transmissão da malária se dá pela picada de mosquitos do gênero *Anopheles* contaminados com um parasita, o plasmódio. [...]

Maria Ramos. Disponível em: <<http://www.invivo.fiocruz.br>>. (Fragmento).

Questão 1 – Há aposto na passagem:

- () “Atualmente mais de um milhão de pessoas morrem da doença a cada ano [...]”
- () “[...] a maioria crianças africanas com menos de cinco anos.”
- (x) “[...] mosquitos do gênero *Anopheles* contaminados com um parasita, o plasmódio.”

Questão 2 – O aposto “nativa da região dos Andes da América do Sul” refere-se:

- () à casca de uma árvore.
- (x) à cinchona.
- () à malária.

Questão 3 – Sublinhe o aposto que compõe este trecho:

“O quinino, um pó branco extraído dessa casca, foi o primeiro medicamento [...]”

Questão 4 – Aponte o núcleo do aposto sublinhado anteriormente:

- () “quinino”
- (x) “pó”
- () “casca”

Questão 5 – Pode-se concluir que o aposto desempenha a função de:

- (x) explicar um termo.
- () caracterizar um termo.
- () complementar um termo.