

ESCOLA: _____ DATA: ____/____/____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____

Verbos na voz passiva

Leia:

Curiosidades sobre o gelo seco!

No ar que respiramos na Terra, apenas uma pequena fração é composta de gás carbônico. Já em Marte, a maior parte da atmosfera – a camada de ar que envolve o planeta – é formada por esse gás. Resultado? Como faz muito frio nos polos do planeta vermelho, eles são recobertos por uma grossa camada de... gelo seco. Ou seja, de gás carbônico congelado!

Revista “Ciência Hoje das Crianças”. Edição 174.

Disponível em: <https://cienciahoje.periodicos.capes.gov.br/storage/acervo/chc/chc_174.pdf>.

Questão 1 – Grife o verbo na voz passiva a seguir:

“No ar que respiramos na Terra, apenas uma pequena fração é composta de gás carbônico.”

Questão 2 – Cite um verbo na voz passiva com o mesmo sentido do que foi grifado acima:

“é constituída”.

Questão 3 – Em “Já em Marte, a maior parte da atmosfera – a camada de ar que envolve o planeta – é formada por esse gás.”, o verbo na voz passiva refere-se a um sujeito:

- () oculto.
- (**x**) simples.
- () composto.

Questão 4 – Observe:

“Como faz muito frio nos polos do planeta vermelho, eles são recobertos por uma grossa camada de... gelo seco.”

Identifique o verbo na voz passiva nesse trecho:

“são recobertos”.

Questão 5 – O complemento de um verbo na voz passiva é chamado de agente da passiva. No trecho transcrito anteriormente, esse agente vem introduzido pela preposição:

- () “em”.
- (**x**) “por”.
- () “de”.