

ESCOLA: \_\_\_\_\_ DATA: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

PROF: \_\_\_\_\_ TURMA: \_\_\_\_\_

NOME: \_\_\_\_\_

**Leia:**

**Você sabia que existem animais marinhos que os cientistas consideram vigias do mar?**

Se algo no mar sai da normalidade, alguns seres sofrem mudanças. Sim, os chamados vigias ou bioindicadores da qualidade do ambiente marinho são animais que apresentam alterações em seus corpos, quando entram em contato com a poluição. Estudar esses seres é uma forma de os cientistas descobrirem o que está acontecendo com o local em que vivem.

De quem exatamente estamos falando? De animais como os mexilhões, os poliquetas e os berbigões. Por que eles foram considerados vigias ambientais ou bioindicadores? Porque eles reúnem quatro características importantes: a primeira delas é que estão presentes em várias partes do mundo; a segunda, são facilmente coletados em seus ambientes; a terceira, são de fácil manutenção nos laboratórios de pesquisa; por último, conseguem sobreviver a diferentes tipos de poluentes.

Revista “Ciência Hoje das Crianças”. Edição 273. Disponível em: <<http://capes.cienciahoje.org.br>>. (Fragmento).

**Questão 1** – Grife o verbo a seguir:

“[...] quando entram em contato com a poluição.”

**Questão 2** – O sujeito do verbo grifado acima é:

- (  ) oculto.
- (  ) inexistente.
- (  ) indeterminado.

**Questão 3** – Na parte “Estudar esses seres é uma forma de os cientistas descobrirem o que está acontecendo com o local em que vivem.”, há um verbo de sujeito oculto. Assinale esse verbo:

- (  ) “é”.
- (  ) “descobrirem”.
- (  ) “vivem”.

**Questão 4** – Em “De quem exatamente estamos falando?”, o sujeito está oculto. Identifique-o: “nós”.

**Questão 5** – No trecho “[...] são facilmente coletados em seus ambientes [...]”, o sujeito oculto é:

- (  ) agente da ação expressa pelo verbo.
- (  ) paciente da ação expressa pelo verbo.
- (  ) agente e paciente da ação expressa pelo verbo.