

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

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

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

**Leia:**

### **Refúgio reciclável**

Nesse ambiente, os animais encontram, além de abrigo, alimento variado. A própria alga pode servir de comida, sendo mordida e ingerida por vários animais, de pequenos moluscos a peixes e tartarugas.

Quando morrem, as algas são decompostas por microrganismos, o que ajuda no retorno de nutrientes minerais, contidos em suas células, para o ambiente. Dessa forma, os minerais e a matéria orgânica voltam a ficar dissolvidos na água do mar, onde podem ser absorvidos novamente por outras algas e animais, favorecendo seu crescimento.

Esse ciclo de nutrientes acontece, também, nas florestas terrestres, quando as folhas e os troncos caídos no solo servem de alimento para fungos e bactérias.

CHC. Disponível em: <[https://cienciahoje.periodicos.capes.gov.br/storage/acervo/chc/chc\\_270.pdf](https://cienciahoje.periodicos.capes.gov.br/storage/acervo/chc/chc_270.pdf)>. (Com corte).

**Questão 1** – Grife o verbo na voz passiva no fragmento:

“[...] as algas são decompostas por microrganismos [...]”

**Questão 2** – O complemento de um verbo na voz passiva é chamado de agente da passiva. Localize esse agente no fragmento acima:

**Questão 3** – Identifique o trecho que contém um agente da passiva:

- ( ) “Nesse ambiente, os animais encontram, além de abrigo, alimento variado.”
- ( ) “A própria alga pode servir de comida, sendo mordida e ingerida por vários animais [...]”
- ( ) “[...] as folhas e os troncos caídos no solo servem de alimento para fungos e bactérias.”

**Questão 4** – No trecho identificado anteriormente, o agente da passiva vem introduzido pela:

- ( ) preposição “de”.
- ( ) preposição “em”.
- ( ) preposição “por”.

**Questão 5** – Observe este segmento do texto:

“[...] podem ser absorvidos novamente por outras algas e animais [...]”

Reescreva-o, de modo que o agente da passiva se torne o sujeito da oração na voz ativa:

\_\_\_\_\_