

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

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

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

**Leia:**

### **Arnica**

Da mesma família botânica das margaridas e do girassol, a arnica é um arbusto de folhas aromáticas, utilizado popularmente como planta medicinal. Suas folhas são empregadas como anti-inflamatório, no tratamento de hematomas, contusões, dores musculares e varizes. Hoje, as pesquisas em laboratório estão confirmando a ação anti-inflamatória dessa espécie. Como resultado da intensa exploração de suas folhas, a espécie foi parar na lista de plantas ameaçadas de extinção.

O nome “arnica” é utilizado também para várias outras espécies da família Asteraceae, o que pode confundir um pouco. Por isso, é importante conhecer o nome científico de cada espécie: ele é único! O Cerrado é um verdadeiro celeiro de plantas medicinais, com mais de 700 espécies catalogadas com essas características. [...]

Revista “Ciência Hoje das Crianças”. Edição 251. Disponível em: <<http://capes.cienciahoje.org.br>>. (Com cortes).

**Questão 1** – Na passagem “[...] a arnica é um arbusto de folhas aromáticas [...]”, o termo “a” desempenha a função de adjunto adnominal porque:

- ( ) explica um substantivo.
- ( **x** ) determina um substantivo.
- ( ) complementa um substantivo.

**Questão 2** – Grife o adjunto adnominal a seguir:

“[...] utilizado popularmente como planta medicinal.”

**Questão 3** – Na passagem “Suas folhas são empregadas como anti-inflamatório [...]”, há um pronome com função de adjunto adnominal. Identifique esse pronome:

“Suas”.

**Questão 4** – O pronome identificado acima é:

- ( ) indefinido.
- ( **x** ) possessivo.
- ( ) demonstrativo.

**Questão 5** – Em “[...] com mais de 700 espécies [...]”, o adjunto adnominal foi expresso por:

- ( ) um numeral ordinal.
- ( **x** ) um numeral cardinal.
- ( ) um numeral fracionário.