

ESCOLA: _____ DATA: ____ / ____ / ____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____

Leia:

Sherlock Holmes era um cientista?

Um casaco, um chapéu, uma lupa e um cachimbo no canto da boca. É assim que os detetives aparecem caracterizados em muitos desenhos animados. A inspiração vem de Sherlock Holmes, personagem criado pelo médico e escritor escocês Arthur Conan Doyle, no século 19. Sherlock virou um astro da literatura, talvez por ter sido o primeiro detetive da história a usar o método científico para elucidar os crimes mais curiosos e difíceis imaginados por seu criador.

Certamente, também foi Sherlock quem deu início à chamada ciência forense, uma especialidade que até hoje é usada pela Justiça para chegar a um criminoso, por meio de pistas deixadas por ele ou ela no local de um crime. Sherlock inventou e divulgou vários métodos para deduzir fatos tanto sobre as vítimas quanto sobre os criminosos. [...]

Revista “Ciência Hoje das Crianças”. Edição 226. Disponível em: <<http://capes.cienciahoje.org.br>>. (Fragmento).

Questão 1 – No trecho “É assim que os detetives aparecem caracterizados em muitos desenhos animados.”, há um advérbio. Identifique-o:

Questão 2 – O advérbio identificado acima exprime uma circunstância de:

- () lugar.
- () modo.
- () intensidade.

Questão 3 – No segmento “[...] talvez por ter sido o primeiro detetive da história a usar o método científico [...]”, foi empregado um advérbio que indica dúvida. Localize-o:

Questão 4 – Em “[...] os crimes mais curiosos e difíceis [...]”, o advérbio intensifica o sentido de:

- () verbos.
- () adjetivos.
- () advérbios.

Questão 5 – Identifique, no último parágrafo do texto, o advérbio de tempo:

Questão 6 – Grife o advérbio a seguir:

“Certamente, também foi Sherlock quem deu início à chamada ciência forense [...]”