

ESCOLA _____ DATA: ____ / ____ / ____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____

Leia:

Por que abrimos a boca quando estamos com sono?

Olhos quase fechando, moleza no corpo e boca bem aberta. Esse é o bocejo, uma forma do organismo driblar o sono. O ato também acontece quando vemos outra pessoa bocejando e até mesmo no mundo dos animais.

O bocejo é um reflexo involuntário que avisa que precisamos dormir. Ele acontece _____, quando estamos entrando no período de sonolência, há uma queda de oxigênio no sistema nervoso central do cérebro, e o bocejo gera um estímulo profundo de entrada de ar na tentativa de nos manter acordados. Bocejar nem sempre está associado ao sono: pode se tratar de falta de oxigênio, como acontece, por exemplo, quando praticamos exercícios físicos.

Quando começamos a bocejar, não é possível parar. Até podemos fechar a boca, mas os músculos que foram acionados pelo reflexo continuam a se contrair. Em até 70% da população, quando alguém boceja perto de nós, também abrimos a boca. Ainda não se sabe muito bem porque isso acontece, mas as teorias apontam que pode ser empatia ou imitação. A área do cérebro responsável pela empatia, capacidade de compreender sentimentos e emoções, é ativada nessas situações, enquanto neurônios-espelhos copiam a ação que está sendo presenciada, assim como acontece com o riso, que é contagioso.

Disponível em: <<http://www.ebc.com.br>>.

Questão 1 – Identifique, por meio de um traço, a conjunção que compõe o título do texto:

“Por que abrimos a boca quando estamos com sono?”

Questão 2 – A conjunção, identificada anteriormente, indica:

- a) modo
- b) lugar
- c) tempo**
- d) intensidade

Questão 3 – Localize, na primeira frase, a conjunção que liga as características do bocejo:

A conjunção “e” liga as características do bocejo na primeira frase do texto.

Questão 4 – Assinale a alternativa em que a conjunção foi empregada corretamente no espaço sinalizado no texto:

- a) “Ele acontece porque há uma queda de oxigênio no sistema nervoso central [...]”
- b) “Ele acontece por que há uma queda de oxigênio no sistema nervoso central [...]”
- c) “Ele acontece porquê há uma queda de oxigênio no sistema nervoso central [...]”
- d) “Ele acontece por quê há uma queda de oxigênio no sistema nervoso central [...]”

Questão 5 – O termo destacado é uma conjunção aditiva na passagem:

- a) “O ato também acontece quando vemos outra pessoa bocejando [...]”
- b) “[...] e o bocejo gera um estímulo profundo de entrada de ar [...]”
- c) “Bocejar nem sempre está associado ao sono [...]”
- d) “Ainda não se sabe muito bem porque isso acontece [...]”

Questão 6 – No trecho “[...] que foram acionados pelo reflexo continuam a se contrair.”, o vocábulo “se” é uma conjunção que expressa uma condição? Explique:

Não. Nesse trecho, “se” é o pronome reflexivo exigido pelo verbo “contrair”.

Questão 7 – No segmento “Até podemos fechar a boca, mas os músculos que foram acionados pelo reflexo [...]”, a conjunção “mas” exprime:

- a) **uma ressalva**
- b) uma compensação
- c) uma adição
- d) uma consequência

Questão 8 – Na parte “[...] mas as teorias apontam que pode ser empatia ou imitação.”, registra-se a presença de:

- a) uma conjunção adversativa e uma conjunção condicional.
- b) uma conjunção aditiva e uma conjunção explicativa.
- c) **uma conjunção adversativa e uma conjunção alternativa.**
- d) uma conjunção concessiva e uma conjunção proporcional.

Questão 9 – Em “[...] assim como acontece com o riso, que é contagioso.”, a conjunção “assim como” introduz:

- a) uma causa
- b) **uma comparação**
- c) uma exemplificação
- d) uma finalidade