

ESCOLA _____ DATA: ____ / ____ / ____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____

Verbos no particípio

Leia:

Das ervilhas aos genes

Em 1903, o geneticista americano Walter Sutton descobriu que as unidades de hereditariedade, descritas por Mendel, se localizavam num dos elementos que compõem a célula, os cromossomas.

Mais tarde, essas unidades de hereditariedade foram chamadas “genes” por Wilhelm Johansen, um botânico dinamarquês. O nome pegou e todos queriam agora saber de que eram _____ os genes. Foi então que outro geneticista americano, Thomas Hunt Morgan, que trabalhava com as mosquinhas de banana (*Drosophila melanogaster*), descobriu que os genes se distribuíam ao longo dos cromossomas.

Revista “Ciência Hoje das Crianças”. Edição 248. Disponível em: <<http://capes.cienciahoje.org.br>>. (Com corte).

Questão 1 – No segmento abaixo, há um verbo no particípio. Sublinhe-o:

“Em 1903, o geneticista americano Walter Sutton descobriu que as unidades de hereditariedade, descritas por Mendel, se localizavam num dos elementos [...]”

Questão 2 – O verbo no particípio sublinhado anteriormente exprime:

- () uma ação.
- () um estado.
- () uma característica.

Questão 3 – No trecho “Mais tarde, essas unidades de hereditariedade foram chamadas ‘genes’ por Wilhelm Johansen [...]”, a locução com o particípio refere-se a um sujeito:

- () oculto.
- () simples.
- () composto.

Questão 4 – Complete o espaço com o particípio do verbo “fazer”:

“O nome pegou e todos queriam agora saber de que eram feitos os genes.”

Questão 5 – No texto, os verbos no particípio foram empregados para indicar:

- () a voz ativa.
- () a voz passiva.
- () a voz reflexiva.