



ORIENTAÇÕES PARA ELABORAÇÃO DE RESUMO

A seguir, oferecemos um breve tutorial sobre a elaboração de resumos. Esse documento visa auxiliar e propor alternativas na hora da escrita do texto. Aqui vocês encontrarão:

- 1) Orientações gerais contidas no regulamento da IX FECIC;
- 2) Orientações sobre a construção do resumo;

1) ORIENTAÇÕES GERAIS

O resumo a ser submetido na inscrição, deve:

- a) ter clareza e adequação da linguagem do texto diante da abordagem científica;
- b) descrever de forma sintética os objetivos, metodologia e os resultados obtidos até o momento ou as conclusões do trabalho;
- c) ser adequado em sua estrutura: entre 800 e 1500 caracteres e conter duas palavras-chave (exemplo: Palavras-chave: CIÊNCIA; TECNOLOGIA.).

2) CONSTRUINDO O RESUMO

Um resumo deve conter as seguintes informações: Justificativa; Objetivo(s); Definição do objeto de estudo; Metodologia; Resultados (ainda que parciais); Conclusões.

Tais informações são imprescindíveis, isto é, não podem faltar no resumo. Em geral, estão introduzidas por expressões específicas. Abaixo apresentamos alguns exemplos.

Justificativa:

- Ex: A justificativa para desenvolver o presente trabalho/ experimento deve-se ao fato de que...
- A razão do desenvolvimento da pesquisa/ experimento centra-se na necessidade de...

Objetivo(s):

- Este trabalho tem o objetivo de apresentar/ tratar/ expor / abordar...
- O propósito deste trabalho é apresentar/ tratar/ expor / abordar...
- Neste trabalho, pretendemos apresentar/ tratar/ expor/ abordar...
- Pretende-se, neste trabalho, apresentar/ tratar / propor / abordar...

Definição do objeto de estudo:

- Ex: Entende-se/ entendemos a energia solar como a energia produzida por...

Metodologia:

- A metodologia do trabalho/ o experimento, seguiu as seguintes etapas...
- Para atingir o(s) objetivo(s) proposto(s), foram seguidas as etapas: a)...; b)...
- Em primeiro lugar, apresenta-se/ apresentamos.... Em seguida, discute-se/ discutimos... Finalmente, trata-se/ tratamos...

Resultados:

- Os resultados/ os dados indicam/ apontam que...
- Como resultado(s) parcial (is)/ geral (is) destacamos/ destaca-se/ ressaltamos/ ressalta-se ...
- As análises feitas até o momento permitem afirmar que...
- Entre outros resultados, podemos/ pode-se afirmar que...

Conclusões:

- Como conclusões preliminares podemos/ pode-se ressaltar/ apontar/ indicar que...

- Em conclusão, foi possível/ podemos mostrar que...
- Em síntese, pode-se/ podemos dizer/ afirmar que ...
- Como síntese geral, pode-se/ podemos dizer/ afirmar que ...

Há outras partes / informações que não são obrigatórias:

- Contextualização do trabalho ou experimento desenvolvido.
- Ex: O presente experimento insere-se em um projeto maior desenvolvido na escola intitulado...

Hipóteses:

- Ex: Partimos da hipótese de que o ar se comprime quando...

IMPORTANTE!

Um resumo se constrói em apenas um parágrafo, como um único bloco. Preferentemente, não se incluem referências bibliográficas no corpo do texto. A tendência é que seja impessoal (pretende-se / apresenta-se / discute-se / pretendemos / apresentamos / discutimos).

Esperamos que esse material possa ajudá-los!

Bom trabalho!

Comissão Organizadora da IX FECIC.