

TÍTULO DO ARTIGO

CANI, Josiane Brunetti¹, MATTE, Ana Cristina Fricke²

RESUMO: A FORMATAÇÃO AQUI APRESENTADA ESTÁ DESATUALIZADA. A IMPORTÂNCIA DESTE DOCUMENTO SÃO AS INFORMAÇÕES SOBRE O CONTEÚDO DE UM ARTIGO CIENTÍFICO. O resumo deve ter de 50 a 80 palavras. Trata-se de uma peça de divulgação que será publicada na programação e como chamada do artigo no blog. Deve, portanto, ser uma apresentação sucinta do trabalho para o público-alvo. O artigo completo deve ter exatamente 4 páginas (nem mais, nem menos), incluindo referências, resumo, figuras, tabelas, gráficos e eventuais anexos.

Palavras-chave: de 3 a 5 palavras-chave, separadas por ponto.

1 INTRODUÇÃO (ESTILO: TÍTULO 1)

O corpo de texto deve ser tamanho 12, fonte Liberations Sans (fonte livre semelhante à Arial). Os títulos são numerados, exceto o das referências. (estilo corpo de texto)

A introdução deve apresentar o assunto, o tema, o problema científico que é objeto do artigo e a justificativa do trabalho de forma dissertativa – não em tópicos.

Os títulos a seguir são apenas sugestões, fica a critério do autor nomear adequadamente os próximos tópicos do artigo.

2 FUNDAMENTAÇÃO TEÓRICA

Uma pesquisa não parte do zero, por isso o pesquisador deverá fazer um estudo prévio sobre o que já foi escrito a respeito desse assunto. Mesmo que seja uma pesquisa de campo inédita, que avalia uma situação concreta desconhecida em um dado local, alguém ou um grupo, em algum lugar, já deve ter feito pesquisas iguais ou semelhantes, ou mesmo complementares de certos aspectos da pesquisa pretendida. Uma procura de tais fontes, documentais ou bibliográficas, torna-se imprescindível para que não haja duplicação de esforços.

1 doutoranda. IFES. josicani@gmail.com

2 doutora. FALE/UFMG. anacrisfm@ufmg.br

2.1 TÍTULO 2

A citação das principais conclusões, a que outros autores chegaram, permite salientar a contribuição da pesquisa realizada, demonstrar contradições ou reafirmar comportamentos e atitudes.

- A literatura indicada deverá ser condizente com o problema em estudo.
- Citar literatura relevante e atual sobre o assunto a ser estudado.
- Apontar alguns dos autores que serão consultados.
- Demonstrar entendimento da literatura existente sobre o tema.

2.1.1 Título 3

As fontes mais apropriadas e que devem ser consultadas em primeiro lugar são:

- revistas científicas;
- monografias, dissertações e teses de autores que estudaram assuntos que se aproximem de seu tema de pesquisa;
- livros e publicações avulsas;
- documentos, arquivos públicos e particulares, fotos, imagens;
- revistas, jornais, apostilas, resenhas, artigos etc.

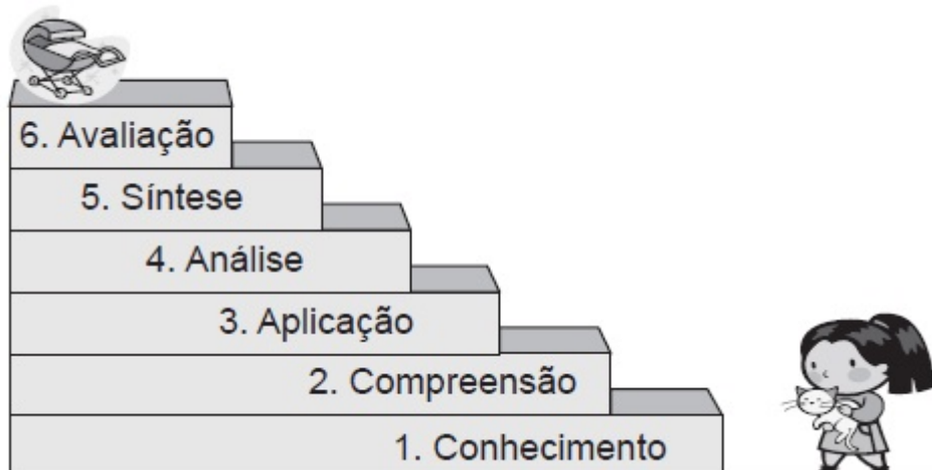


Figura 1: Categorias do domínio cognitivo proposto por Bloom, Englehart, Furst, Hill e Krathwolh, que ficou conhecido como Taxonomia de Bloom. (in: Ferraz e Belhot, 2010)

3 METODOLOGIA

A Metodologia é a aplicação de procedimentos e técnicas que devem ser observados para construção do conhecimento, com o propósito de comprovar sua validade e utilidade nos diversos âmbitos da sociedade.

Neste espaço você irá delinear sua pesquisa, de forma dissertativa, inserindo as informações de como se procedeu a pesquisa.

4 ANÁLISE E INTERPRETAÇÃO DOS DADOS

Esta fase da pesquisa, analítica e descritiva, prevê a interpretação e a análise dos dados tabulados, os quais foram organizados na etapa anterior. A análise deve ser feita a fim de atender aos objetivos da pesquisa e para comparar e confrontar dados.

A análise e a interpretação desenvolvem-se a partir das evidências observadas, de acordo com a metodologia, com relações feitas através do referencial teórico e complementadas com o posicionamento do pesquisador.

Tabulação e interpretação: os dados coletados são dispostos em tabelas e gráficos, organizados de acordo com a estruturação anterior, servindo para facilitar sua compreensão e interpretação.

5 CONSIDERAÇÕES FINAIS

Em síntese, nas CONSIDERAÇÕES FINAIS, é necessário reavaliar os resultados obtidos em relação aos objetivos e às perguntas de estudo, observando o seguinte:

- os resultados obtidos respondem às perguntas de estudo?
- os objetivos propostos foram alcançados: se não foram totalmente, em que nível e/ou por que não foram alcançados, quais as dificuldades?
- brevidade, concisão e coerência: uma conclusão não pode se contrapor a outra. Se isso acontecer, busque explicar de forma racional e convincente, não sobreponha aleatoriamente explicações. Argumente de forma sistemática, apresentando racionalmente os fenômenos observados ou os resultados obtidos.

REFERÊNCIAS

Formatação. Belo Horizonte, 2010. Disponível em:

<<http://ueadsl.textolivre.pro.br/arquivos/sobreEscrita/formatacao.pdf>> Acesso em: 30/04/2015.