

METODOLOGIA DE ARTIGO CIENTÍFICO

1. FINALIDADE DE UM ARTIGO CIENTÍFICO

- Comunicar os resultados de pesquisas, idéias e debates de uma maneira clara, concisa e fidedigna.
- Servir de medida da produtividade (qualitativa e quantitativa) individual dos autores e das instituições a qual servem.
- Servir de medida nas decisões referentes à contratação, promoção e estabilidade no emprego.
- É um bom veículo para clarificar e depurar suas idéias.
- Um **artigo** reflete a análise de um dado assunto, num certo período de tempo.
- Serve de meio de comunicação e de intercâmbio de idéias entre cientistas da sua área de atuação.
- Levar os resultados do teste de uma hipótese, provar uma teoria (tese, trabalho científico).
- Registrar, transmitir algumas observações originais.
- Servir para rever o estado de um dado campo de pesquisa.

2. ELEMENTOS TEXTUAIS

São os elementos que compõem o texto do artigo. Dividem-se em introdução, desenvolvimento e conclusão.

2.1 Introdução

A introdução expõe o tema do artigo, relaciona-o com a literatura consultada, apresenta os objetivos e a finalidade do trabalho. Trata-se do elemento explicativo do autor para o leitor.

2.2 Desenvolvimento ou Corpo

O desenvolvimento ou corpo, como parte principal e mais extensa do artigo, visa a expor as principais idéias. É, em essência, a fundamentação lógica do trabalho. Dependendo do assunto tratado, existe a necessidade de se subdividir o desenvolvimento nas etapas que seguem.

2.2.1 Metodologia

Metodologia são a descrição precisa dos métodos, materiais, técnicas e equipamentos utilizados. Deve permitir a repetição do experimento ou estudo com a mesma exatidão por outros pesquisadores.

2.2.2 Resultados

Resultados é a apresentação dos dados encontrados na parte experimental. Podem ser ilustradas com quadros, tabelas, fotografias, entre outros recursos.

2.2.3 Discussão

Restringe-se aos resultados do trabalho e ao confronto com dados encontrados na literatura.

2.3 Conclusão

A conclusão destaca os resultados obtidos na pesquisa ou estudo. Deve ser breve, podendo incluir recomendações ou sugestões para outras pesquisas na área.

3. ELEMENTOS DE APOIO AO TEXTO

3.1 Citações

Citação é a menção no texto de informação extraída de outra fonte para esclarecer, ilustrar ou sustentar o assunto apresentado. Devem ser evitadas citações referentes a assuntos amplamente divulgados, rotineiros ou de domínio público, bem como aqueles provenientes de publicações de natureza didática, que reproduzem de forma resumida os documentos originais, tais como apostilas e anotações de aula. As citações são diretas (transcrição literal de um texto ou parte dele) ou indiretas (redigidas pelo autor do trabalho com base em idéias de outros autores) e podem ser obtidas de documentos ou de canais informacionais (palestras, debates, conferências, entrevistas, entre outros). As fontes de que foram extraídas as citações são indicadas no texto pelo sistema da ABNT.

3.2 Notas de Rodapé

Notas de rodapé são indicações bibliográficas, observações ou aditamentos ao texto feitos pelo autor, tradutor ou editor.

SEGUIR AS NORMAS ADOTADAS PELO CEWK

- 1) O artigo deve ser enviado para o e-mail: projetoaprendizagem@gmail.com
- 2) O título do artigo e nome dos autores deve ser escritos em Arial, tamanho 12, em Caixa Alta e Baixa, centralizados, com nota de rodapé para a identificação do autor (colocar a nota em asterisco). Ex.:

**Conhecendo seu bairro através de maquetes
Luciano Arantes Sanches**

* Aluno do 1º ano do Curso de Formação de Docentes da Educação Infantil e dos Anos Iniciais do Ensino Fundamental – Col. Est. Wolff Klabin - Telêmaco Borba - PR

- 3) As notas devem preceder as referências bibliográficas. A Bibliografia deve ser indicada no corpo do texto, seguindo o seguinte critério: (SOBRENOME, Ano: Página).

Ex: (BUENO, 2000, p. 35)

As notas devem ser apenas de caráter explicativo. Da bibliografia devem constar apenas as obras efetivamente utilizadas.

- 4) O ideal é que o artigo não ultrapasse 10 laudas, ou seja, deve ter no mínimo 5 páginas e no máximo 10 páginas.
- 5) O texto deve ser enviado no editor de texto Writer ou Word como anexo.
- 6) Imagens, gráficos e ilustrações em geral, devem ser **enviadas também em separado, em formato JPG ou GIF, no menor tamanho (em KB) possível**. O autor (a) deve indicar onde colocar.

Obs. O CEWK não veicula conteúdos racistas, sexistas ou que firam a integridade das pessoas. Ela se define, sobretudo, por um princípio ético que poderia ser resumido em duas palavras: honestidade intelectual, isto é, o comprometimento de todos aqueles que colaboram com este espaço de reflexão no sentido de preservar a integridade da pesquisa crítica sem qualquer concessão a interesses de cunho partidário, ideológico ou de restrito sentido social. Os autores, considerados individualmente, são responsáveis por suas opiniões e posições.

Dicas de um Artigo

Conteúdo correto e adequado Integridade e ética dos autores. Correção gramatical e ortográfica. Estilo, técnica de escrita e apresentação adequada ao foro.

Dica 0

Use um bom dicionário!

Dica 1

Prepare-se! "Saco vazio não pára em pé!"

Mantenha registros de tudo o que faz:

- Notas de suas idéias
- Documentação de programas
- Notas de aulas
- Notas sobre **artigos** que lê.
- Resultados obtidos

Dica 2

Planeje o que vai escrever!

Dica 3

Escolha alguém para ler e revisar seu artigo na versão preliminar

Dica 4

Pense na audiência:

- Teor e ênfase
- Linguagem
- Formalismo

Dica 5

Mas escreva para ser publicado on-line

Dica 6

Não tente dizer muito em um artigo!

Fixe-se na história principal e somente inclua o que for essencial a ela.

Guarde o resto para outro artigo!

Dica 7

Foco do artigo:

- Finalidade do artigo
- Questão chave
- Frase que impressione e capture a essência da sua contribuição!

Dica 8: Título

Objetivo: espelhar o foco de atenção ou conteúdo essencial do artigo.

Deve ser adequado e conciso.

Não sobrecarregar com o seguinte:

- Abreviaturas
- Informações entre parênteses
- Fórmulas gráficas
- Referências bibliográficas

Dica 9: Resumo

Objetivo:

Proporcionar aos leitores informações suficientes que lhes permitam julgar se é conveniente fazer uma leitura aprofundada do texto

Dica 10: Resumo

Um resumo deve ser auto-explicativo:

Sem referência a qualquer parte do corpo do artigo (citação bibliográfica – nem pensar!)

Referir-se apenas a dados e considerações que figurem no corpo do artigo!

Evitar o uso de abreviaturas, símbolos etc., a menos que sejam de uso generalizado!

Dica 11: Resumo

Esquema de 04 sentenças:

1. Declare o problema.
2. Declare porque o problema é um problema.
3. Escreva a frase que capture a essência da sua solução/contribuição.
4. Declare a implicação/conseqüência da terceira declaração.

Dica 12: Introdução

Esquema das 05 Perguntas / Parágrafos:

1. Por que o tópico é de interesse?
2. Qual é a base das soluções prévias, se houver?
3. Qual é a base das soluções potenciais?
4. O que foi tentado no presente esforço de pesquisa? [FOCO explícito]
5. O que será apresentado neste artigo?

Dica 15: Corpo do Artigo

Esquema de 04 Seções:

1. Descreva o problema a ser resolvido: porque é um problema e porque é importante resolvê-lo!
2. Descreva sua solução ao problema.
3. Mostre que sua solução realmente resolve o problema.
4. Descreva o que outras pessoas fizeram na área: evidencie sua contribuição!

Dica 16: Conclusão

Deve apresentar as conclusões tiradas do trabalho desenvolvido.

Sentença introdutória amarrando a seção com o problema declarado na Introdução, se ou não o problema inteiro foi resolvido.

Apresentar uma sentença ou duas sobre as

limitações e implicações

Nas conclusões, não fazer referência a material novo, não apresentado no corpo do trabalho.

Apresentar caminho futuro das pesquisas, com base nas conclusões tiradas.

Deve ser compreensível para alguém que não tenha lido o corpo do trabalho.

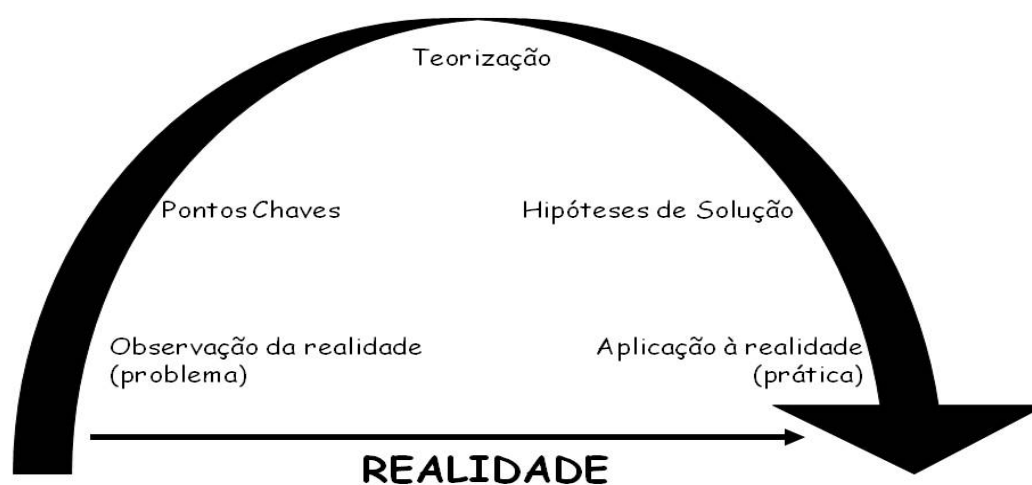
Orientações gerais:

O nosso artigo será coletivo, ou seja, cada dupla de prática de formação deverá analisar um subitem (questões), levantado na pesquisa de opinião, para contribuir com o artigo científico da sua turma. Este tema deve ser analisado, levando em consideração os textos, as discussões, a observação no campo de estágio, em função das suas vivências na prática de ensino, durante o estágio supervisionado, assim como deve ser considerada a metodologia da problematização do ensino, como referencial teórico-metodológico na elaboração do texto.

Deverá ser apresentado em folha de papel almaço pautado ou digitado em papel A4.

METODOLOGIA DA PROBLEMATIZAÇÃO NA CONCEPÇÃO DA PRÁXIS

Proposta de Maguerez Método do Arco



Referências:

1. BERBEL, Neusi Aparecida Navas. **A metodologia da problematização no ensino superior e sua contribuição para o plano da práxis**. Revista Semina. Londrina. V. 17. Edição especial. p. 7 a 12. nov. 1996.
2. FACULDADE SANT' ANA. **Como elaborar artigos para publicação**. Disponível em <http://www.iessa.edu.br/artigo.pdf> acessado em 02/05/2009.
3. UFSC. **Dicas para escrita de artigos**. Disponível em: <http://www.inf.ufsc.br/~cislaghi/writing/principal.htm> acessado em 02/05/2009.