**COLÉGIO MARISTA PIO XII**

**Relatório Sintético: Modelo para os 7°s, 8°s e 9°s anos**

**TÍTULO DO TRABALHO:**

**NOME DOS ESTUDNATES:**

**PROFESSOR ORIENTADOR:**

**TURMA:**

**NOVO HAMBURGO**

**2021**

**Formatação**

Letra: Arial ou Times New Roman

Tamanho: 12

Espaçamento: 1,5

Numerar as páginas

Mínimo de 8 páginas e máximo de 20 páginas

**1.RESUMO**

O resumo deve conter o tema, o problema, o objetivo, a metodologia, os resultados obtidos, as conclusões e/ou recomendações. Dê preferência à voz ativa. Logo abaixo do resumo, devem ser indicadas as palavras-chave, que devem representar os principais assuntos abordados no trabalho. As palavras-chave devem iniciar com letra maiúscula, ser separadas entre si por ponto e ser entre três a cinco.

**2.INTRODUÇÃO**

Na introdução devem constar: **problema, delimitação do assunto, justificativa, hipóteses, objetivos (geral e específicos),** além de outros elementos necessários para situar o tema do trabalho. Nos objetivos podem ser acrescidos metas e indicadores, conforme o caso.

**3.FUNDAMENTENTAÇÃO TEÓRICA**

Essa é a parte do documento onde o conteúdo é apresentado. O desenvolvimento ou corpo do trabalho **é a parte mais extensa** e visa apresentar os **resultados da pesquisa**. Divide-se geralmente em capítulos (seções) e subcapítulos (subseções) que variam em função da natureza do conteúdo.

Deve conter a revisão de literatura sobre o assunto, resumindo os resultados de estudos feitos por outros autores (as obras citadas e consultadas devem constar na lista de referências).

**\*\*Exemplo de Citação na pesquisa:**

**- Citação indireta**

Exemplos:

Nunes (1994) salienta que a educação é um processo de formação do homem e, para iniciar um trabalho pedagógico, é fundamental utilizar tecnologias, de forma educativa, para a construção do conhecimento do educando.

**- Citação direta**

Representam a transcrição fiel de trechos da obra do autor consultado; a redação, a ortografia e a pontuação são rigorosamente respeitadas.

Exemplo:

Conforme Severino (2010, p. 122), nesse tipo de pesquisa, “O pesquisador trabalha a partir das contribuições dos autores dos estudos analíticos constantes dos textos”.

De acordo com Santos (2012, p. 23) “[...] pesquisador trabalha a partir das contribuições dos autores dos estudos analíticos [...]”.

**- Citação direta com mais de 3 linhas devem ser recuadas conforme modelo configurado abaixo:**

De acordo com Antunes (2011, p. 123),

Texto texto texto texto texto texto texto texto texto texto texto texto texto texto texto texto texto texto texto texto texto texto texto texto texto texto texto texto texto texto texto texto texto texto texto texto texto texto texto texto texto texto texto texto.

# METODOLOGIA (DESCRIÇÃO DETALHADA DOS MÉTODOS, PROCEDIMENTOS E MATERIAIS UTILIZADOS NA PESQUISA)

Detalhar todos os procedimentos e modelos experimentais (incluindo variáveis, normas, referenciais, instrumentos e recursos) usados para a coleta de dados.

Devem constar neste item:

* início e término da pesquisa (conforme cronograma e caderno de campo);
* local da pesquisa e descrição;
* descrição dos métodos de análise, avaliação, validação, tratamento estatístico dos dados obtidos (quando aplicável).

# RESULTADOS E ANÁLISE DE DADOS

Além dos resultados obtidos, apresentar análise dos dados com o devido embasamento técnico. Recursos como tabelas, gráficos, ilustrações e imagens, devem ser utilizados a critério do(s) aluno(s) pesquisador(es).

# CONSIDERAÇÕES FINAIS

Apresentar resposta(s) ao(s) problema(s) exposto(s) na abertura do projeto, com base nos resultados obtidos. As hipóteses se confirmaram? As metas foram alcançadas? O projeto atingiu os objetivos propostos? De que forma o projeto contribui para a área da ciência em que está inserido? Caso a pesquisa não tenha sido totalmente concluída, relatar que etapas já foram atingidas e quais as etapas a serem executadas (elencar os procedimentos a serem adotados para desenvolvê-las).

# REFERÊNCIAS

Listar as **principais** referências, entre livros, artigos científicos e sites da Internet, seguindo as normas da ABNT. Estas referências devem ter sido citadas no corpo do trabalho.

**Exemplo:**

CERVO, Amado Luiz; BERVIAN, Pedro Alcino; SILVA, Roberto da. **Metodologia científica.** 6. ed. São Paulo: Prentice Hall, 2007.