

**ESCOLA ADVENTISTA DE ALVORADA  
FEIRA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA 2019**

**AUTOR(ES)**

**TÍTULO PRINCIPAL: (EM LETRA MAIÚSCULA)**  
**Complemento do título (em letra minúscula)**

**ALVORADA  
2019**

**AUTOR(ES)**

**TÍTULO PRINCIPAL: (EM LETRA MAIÚSCULA)**

**Complemento do título (em letra minúscula)**

Trabalho a ser apresentado na Feira de  
Iniciação de Alvorada

Orientador(a): Professor + o Nome Completo

**ALVORADA**

**2019**

## 1 INTRODUÇÃO

Usar em todo o documento Fonte tipo Arial, tamanho 12 e espaçamento 1,5 com parágrafos Justificados. As letras sempre na cor 'Automático'.

Abaixo colocamos em vermelho as informações para ajudar na formatação e elaboração do seu projeto. Lembre-se, TODAS DEVEM SER APAGADAS SÓ OS TÓPICOS PODEM SER UTILIZADOS.

**Descrever o tema do projeto focando a pergunta que se quer responder. O grupo responde O QUE é o trabalho...**

**Deverá situar o problema, isto é, explicitar o assunto que será estudado e contextualizá-lo com algum problema social, econômico ou tecnológico ligado ao tema da Mostra 2016 “Entendimento Global” que dará encaminhamento à justificativa do projeto. NÃO é na introdução que se define o tema do projeto e sim se fornece o contexto do mesmo.**

**Objetivo. Descrever o objetivo da pesquisa.**

**Justificativa. Lembre-se a justificativa trata da relevância da pesquisa para a sociedade.**

**Hipótese. A possível resposta ao problema. Esta poderá ser suprimida se assim o orientador achar melhor.**

## DESENVOLVIMENTO

### REFERENCIAL TEÓRICO (É A PESQUISA BIBLIOGRÁFICA)

**Estabelecer as bases teóricas necessárias para a compreensão do tema.**

**É o alicerce do seu projeto, pois é a partir de outros autores (livros, revistas, sites etc.) que poderão argumentar sobre a importância do assunto que escolheram.**

**Os autores citados e seus trabalhos devem estar devidamente contextualizados dentro do foco do projeto, ou seja, não basta citar um autor ou um artigo se não há relevância dentro do projeto.**

Use e abuse das palavras de outros autores, **mas não cometa o erro de fazer PLÁGIO.**

**É importante sempre seguir as normas de escrita, portanto, se o referencial teórico necessitar ser subdividido use a forma como está apresentado aqui.**

## 5 CONCLUSÃO OU CONSIDERAÇÕES FINAIS

Neste momento o autor (es) deve tecer suas últimas palavras sobre a experiência de fazer o trabalho, colocando sua opinião e podendo deixar a porta entreaberta para dar continuidade no projeto, caso seja necessário.

## REFERÊNCIAS

**Abaixo há uma série de exemplos de como se fazer a referência em diferentes casos, lembrando que deve ser em ordem alfabética, com espaço simples.**

ALVES, Maria B. M.; ARRUDA, Suzana M. **Como elaborar um artigo científico**. [S.l., 2012?]. Disponível em: <<http://www.artigocientifico.com.br/ArtigoCientifico.pdf>> Acesso em: 10 set. 2012.

AMARAL, Rogério do. As contribuições da pesquisa científica na formação acadêmica. **Identidade Científica**, Presidente Prudente, SP, v. 1, n. 1, p. 64-74, jan./jun.2010. Disponível em: <[http://www.unoeste.br/facopp/revista\\_facopp/IC1/IC16.pdf](http://www.unoeste.br/facopp/revista_facopp/IC1/IC16.pdf)>. Acesso em: 25 set. 2013.

BÍBLIA. Português. **Bíblia Sagrada**. Tradução João Ferreira de Almeida, revista e atualizada. Barueri. Sociedade Bíblica do Brasil. 2012.

BRASIL. Ministério da Educação e Cultura. **Parâmetros Curriculares Nacionais (PCNs)**. Brasília, DF, [2013?]. Disponível em: <<http://portal.mec.gov.br/seb/arquivos/pdf/ciencian.pdf>>. Acesso em: 21 ago. 2013.

CRISTALDO, Heloisa. **Brasil é responsável por 2,7% da produção científica mundial, destaca presidente da SBPC**. Brasília, DF, 22 jul. 2013. Disponível em: <<http://agenciabrasil.ebc.com.br/noticia/2013-07-22/brasil-e-responsavel-por-27-da-producao-cientifica-mundial-destaca-presidente-da-sbpc>>. Acesso em: 22 jul. 2013.

ANEXO 1