**Projeto de Pesquisa**

Por [Roberta Laisa Dantas de Sousa](http://www.infoescola.com/author/robertalaisa/)

É um [planejamento](http://www.infoescola.com/educacao/projeto-de-pesquisa/) do método utilizado por um pesquisador que pretende gerar certa pesquisa. O [**projeto**](http://www.infoescola.com/educacao/projeto-de-pesquisa/) **de pesquisa** define os rumos tomados pelo pesquisador contendo as questões de estudo, uma maneira de abordar a realidade. Seguir objetivos evitam o desperdício de tempo e diminui o custo elevado da pesquisa. O projeto responderá algumas perguntas:

• O que pesquisar? (tema)  
• Por que pesquisar? (justificativa)  
• Para que pesquisar? (objetivos)  
• Como pesquisar? (metodologia)  
• Quando pesquisar?  
• Por quem? (cronograma)

Sustentará o projeto uma estrutura do tipo:  
• Tema também chamado de assunto da pesquisa;  
• Delimitação do tema ou tema específico;  
• Justificativa;  
• Problema;  
• Hipótese;  
• Objetivos;  
• Objetivos específicos;  
• Metodologia;  
• Cronograma;  
• Referências.

Tema – procurar um tema de domínio do pesquisador. O pesquisador tem que provar algo no tema. Estar atento as possibilidades possíveis do assunto. Considerar as contribuições e interesse do tema na área científica. Lembrar que o conhecimento existe em várias áreas, dentre as várias áreas o pesquisador faz sua escolha.

Delimitação do tema – é o tema específico. Para se ter um tema específico é preciso delimitar o tema geral.

Tema geral: A importância da leitura  
Tema específico: A importância da leitura na 8ª série

Justificativa – mostra a importância do projeto. É a resposta do escritor ao projeto.  
Barral (2003, p. 88-89) sugere itens relevantes que podem fazer parte de uma justificativa bem [qualificada](http://www.infoescola.com/educacao/projeto-de-pesquisa/).

a) ATUALIDADE: inserção do tema no contexto atual;  
b) INETISMO DO TRABALHO: proporcionará mais importância ao assunto;  
c) INTERESSE DO AUTOR: vínculo do autor com o tema;  
d) RELEVÂNCIA DO TEMA: importância social, jurídica, política, etc.;  
e) PERTINÊNCIA DO TEMA: contribuição do tema para o debate jurídico.

Problema – É feito em forma de pergunta. No decorrer do projeto a pergunta vai sendo explorada e respondida.  
Exemplo: Qual a utilidade da era informatizada para a atualidade?

Hipótese – supõem-se algo do tema com possível solução. Só é capaz de surgir depois de formulado o problema.

Objetivos – aqui vão aparecer às pretensões do pesquisador, descreve os prováveis resultados delimitando-os. Os objetivos dividem-se em gerais e específicos. No objetivo usa-se verbos no infinitivo.

Exemplos: gerais – analisar, explicar, saber, entender, identificar, descrever, aprender, julgar, compreender, [conhecer](http://www.infoescola.com/educacao/projeto-de-pesquisa/) etc.

Objetivos específicos – mostra aspectos e ações detalhadamente. Assim como o objetivo geral usa verbos no infinitivo o específico também.

Exemplos: específicos – numerar, investigar, relacionar, traduzir, listar, exemplificar, distinguir, aplicar, selecionar, classificar etc.

Metodologia – É o método e técnica utilizados para acontecer à coleta de dados. Vão existir diversos tipos de pesquisas dentre elas: exploratória, descritiva, explicativa, bibliográfica, documental, experimental, levantamento, estudo de campo, [estudo de caso](http://www.infoescola.com/sociedade/estudo-de-caso/), pesquisa-ação.

Cronograma – delimita cada ação feita no projeto de pesquisa em termo de tempo. Pode-se ser em meses e de acordo com cada atividade realizada.

Referências – são as fontes consultadas, parte teórica da pesquisa.  
Exemplo: ASTIVERA, Armando. Metodologia da pesquisa cientifica. 7. Ed. Porto Alegre: Globo, 1983.

**Fontes**  
ASTIVERA, Armando. Metodologia da pesquisa científica.