O QUE É PROJETO DE PESQUISA?

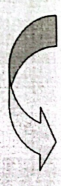
- A partir do momento em que deseja-se realizar uma pesquisa é necessário antes de tudo elaborar um projeto que possa garantir sua viabilidade.
- Trata-se do planejamento da pesquisa.
- O projeto faz a previsão e a provisão dos recursos necessários para atingir o objetivo proposto de solucionar um problema e estabelecer a ordem e a natureza das diversas tarefas a serem executadas dentro de um cronograma a ser observado.

Problema

- O Problema é a mola propulsora de todo o trabalho de pesquisa .
- O Problema é criado pelo próprio autor e relacionado ao tema escolhido.
- O autor, no caso, criará um questionamento para definir a abrangência de sua pesquisa.
- Pode ser uma pergunta ou uma afirmação!

A escolha do Problema

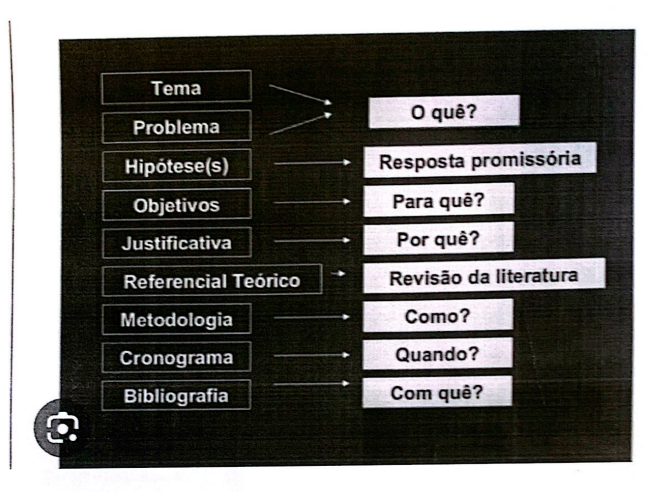
O problema sinaliza o foco que se dará à pesquisa.



a relevância do problema: o problema será relevante em termos científicos quando propiciar conhecimentos novos à área de estudo e, em termos práticos, a relevância refere-se aos benefícios que a solução trará para a humanidade, país, área de conhecimento, etc.;



a oportunidade de pesquisa: você escolhe determinado problema considerando a possibilidade de obter prestígio, financiamento ou oportunidade de emprego



Como formular problema de pesquisa?

Problemas de "engenharia":

- Como fazer para melhorar o transporte aéreo no país?
- Como aumentar a competitividade da hotelaria?

Da maneira como foram propostos não permitem investigação científica, pois não analisam variáveis, estão preocupados em fazer algo de maneira eficiente

Problemas de valor:

- Qual o melhor segmento para atuação profissional em turismo?
- O ecoturismo é melhor que o turismo cultural?
- É certo investir no desenvolvimento de resorts?

Todos os problemas que indagam se uma coisa é boa ou má, desejável ou indesejável, certa ou errada, melhor ou pior, são problemas de valor porque não passíveis de verificação.

Capa Introdução Justificativa (tema) Problema (questão de pesquisa, hipóteses, objetivo geral, objetivos específicos) Revisão bibliográfica Metodologia (descrição dos métodos e procedimentos, análise dos dados e cronograma) Referências Bibliográficas

PROBLEMA X TEMA

- Do tema decorre o problema a ser investigado
- Um tema pode suscitar vários problemas
- ◆ O tema é mais abrangente e de caráter mais geral
- O problema é mais específico
- O problema deve se formulado através de pergunta

21

PROJETO DE PESQUISA

DELIMITE O TEMA E DESENVOLVA A TEMA E PROBLEMA PERGUNTA DE PARTIDA DO ESTUDO A PARTIR DA FUNDAMENTAÇÃO **HIPÓTESE** TEÓRICA, CRIE A HIPÓTESE DETERMINE UM OBJETIVO GERAL E **OBJETIVOS** ESPECÍFICOS PARA RESPONDER À PERGUNTA **FUNDAMENTE SUA ESCRITA EM FUNDAMENTAÇÃO** AUTORES CLÁSSICOS E CONTEMPORÂNEOS DESCREVA QUAIS SERÃO OS MÉTODOS **MÉTODOS** DA PESQUISA CRIE UM CRONOGRAMA DE AÇÃO CRONOGRAMA PARA A ELABORAÇÃO DA PESQUISA REFERENCIE TODAS AS FONTES RENCIAL

UTILIZADAS NA FUNDAMENTAÇÃO

Como fazer um projeto de pesquisa?

 2º passo – Formulação do Problema e da Hipótese

Tema:

A IMPORTÂNCIA DA RELAÇÃO PROF-ALUNO NA FORMAÇÃO DE PRÁTICAS DE LEITURA NAS SÉRIES INICIAIS DO ENSINO FUNDAMENTAL

Problema da Pesquisa:
(O que eu quero saber?)
Qual a importância da relação professor e aluno na formação de práticas de leitura e alunos leitores nas turmas de 2º ano das séries iniciais do ensino fundamental?



Hipótese do Problema: (como eu acredito que essa questão é vista) a resposta inicial do problema a

ser investigado

1

	Exposição ao Tema O que eu vou pesquisa?
	Revisão da Literatura • O que já existe na área?
	Problema de • Qual o problema que eu vou resolver?
	Hipóteses • O que eu imagino que seja uma solução para o problema?
	Para que estou fazendo essa pesquisa?
8	Por que estou fazendo essa pesquisa?