



## **ANEXO 2**

### **MODELO SUGESTIVO DE PLANO DE PESQUISA**

#### **INSTITUIÇÃO DE ENSINO**

Nome da Instituição:

Cidade/ Estado/ País:

#### **TÍTULO DO PROJETO:**

<b>ALUNOS PESQUISADORES (nomes completos):</b>	<b>ANO/SÉRIE</b>	<b>DATA DE NASCIMENTO</b>
1.		
2.		
3.		

#### **ORIENTAÇÃO (nomes completos):**

Orientador:

Coorientador:

#### **ÁREA DO CONHECIMENTO**

- ( ) Ciências Agrárias
- ( ) Ciências Biológicas
- ( ) Ciências da Saúde
- ( ) Ciências Exatas e da terra
- ( ) Ciências Humanas
- ( ) Ciências Sociais
- ( ) Engenharia e suas aplicações

#### **CATEGORIA:**





- CATEGORIA I** – Estudantes da Educação Infantil (Pré I e Pré II)
- CATEGORIA II** – Estudantes das séries iniciais do Ensino Fundamental (1º ao 5º ano)
- CATEGORIA III** – Estudantes das séries finais do Ensino Fundamental (6º ao 9º ano)
- CATEGORIA IV** – Estudantes do Ensino médio e/ou Profissionalizante concomitante ou estudantes que concluíram o Ensino Médio e que foram credenciados por outras feiras no ano de conclusão.
- CATEGORIA V** – Estudantes do Ensino Técnico subsequente (pós-médio).
- CATEGORIA VI** – Estudantes da Educação de Jovens e Adultos.
- CATEGORIA VII** – Estudantes do Ensino Superior
- CATEGORIA VIII** – Estudantes ou Pós-graduados
- RELATO DE EXPERIÊNCIA CIENTÍFICO-PEDAGÓGICA** – Para docentes.

### PROBLEMA(S) DE PESQUISA (QUESTÃO ORIENTADORA)

### HIPÓTESE(S):

### JUSTIFICATIVA:

### OBJETIVO GERAL:

### OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

### METODOLOGIA (procedimentos metodológicos):





### ESTADO DA ARTE (Resultados já alcançados):

--

### CRONOGRAMA DA PESQUISA

Data de início da pesquisa	
Data de previsão de término da pesquisa	

### TRÊS PRINCIPAIS REFERÊNCIAS:

--

### A PESQUISA FARÁ USO DE:

<input type="checkbox"/> Agentes biológicos potencialmente perigosos	<input type="checkbox"/> Micro-organismos
<input type="checkbox"/> Animais invertebrados	<input type="checkbox"/> Plantas (vivas ou mortas)
<input type="checkbox"/> Animais vertebrados	<input type="checkbox"/> Seres humanos
<input type="checkbox"/> Equipamentos de alta periculosidade	<input type="checkbox"/> Substâncias tóxicas ou controladas
<input type="checkbox"/> Materiais inflamáveis	<input type="checkbox"/> Tecidos humanos ou de animais

### PROCEDIMENTOS DE RISCO (SE HOVER):

Identifique os produtos químicos, atividades, equipamentos, materiais ou micro-organismos perigosos que serão utilizados.

Identifique e justifique os riscos envolvidos aos participantes da pesquisa.

Quais as precauções de segurança e procedimentos tomados para reduzir os riscos.

### A PESQUISA APRESENTA NECESSIDADE DE:

- Validação de questionário
- Termo de consentimento livre e esclarecido
- Aprovação obrigatória por uma comissão de ética
- Outro documento. Qual: \_\_\_\_\_
- Não há necessidade de documento específico.





Data: \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_.

