Prêmio ArcelorMittal de Meio Ambiente 2017

FORMULÁRIO PARA INSCRIÇÃO DO PROJETO

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Escola |  |  | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |
| Cidade |  |  |  | UF |  |  |

|  |
| --- |
| Título do projeto |
|  |
|  |

|  |
| --- |
| Nome e disciplina dos professores participantes (máximo 4) |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

|  |
| --- |
| Nome dos alunos participantes |
|  |
|  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ano(s) da(s) turma(s) participante(s) |  |  |

|  |
| --- |
| Categoria de inscrição |
|  |
| *Marque com “X” a categoria que corresponda ao ano escolar dos alunos participantes. Caso o projeto envolva alunos de diferentes anos escolares, marque a categoria dos alunos que estiverem no ano escolar mais avançado.* |
|  |
| Cientista Mirim I (alunos do 1º ao 3º ano) |
| Cientista Mirim II (alunos do 4º e 5º anos) |
| Cientista Jovem I (alunos do 6º e 7º anos) |
| Cientista Jovem II (alunos do 8º e 9º anos) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Dados para contato com os professores responsáveis | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |
| Telefone |  |  | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |
| E-mail |  |  | | | | |

Descrição do trabalho

|  |
| --- |
| 1. Qual foi a questão chave identificada com a turma sobre o tema? |
|  |
| *Relate a motivação inicial da turma, qual foi a questão de interesse dos alunos e o recorte temático feito a partir do tema geral do ano. Apresente o objetivo e o que se pretendeu alcançar com o projeto.* |
|  |
|  |

|  |
| --- |
| 2. Descreva as etapas realizadas na execução do projeto. |
|  |
| *Descrição sucinta sobre como foi realizado o projeto, os materiais utilizados, qual foi o formato escolhido para os alunos socializarem o aprendizado, estratégias e recursos usados. Caso a escola tenha realizado uma mostra de projetos, descreva como ocorreu o evento.* |
|  |
|  |

|  |
| --- |
| 3. Quais foram os resultados alcançados? |
|  |
| *Relate o que foi produzido, as soluções encontradas para a questão inicial e as conclusões geradas.* |
|  |
|  |

|  |
| --- |
| 4. Faça a sua avaliação do processo. |
|  |
| *No ponto de vista do professor, quais foram os ganhos para a escola, para os alunos, para a comunidade e para o próprio docente?* |
|  |
|  |

|  |
| --- |
| 5. O projeto apresenta planos de continuidade e desenvolvimento futuro? |
|  |
| *Explique se há intenção de continuar com o projeto e se é possível seguir com sua realização. Comente se haverá usos futuros do projeto na escola e/ou na comunidade.* |
|  |
|  |

|  |
| --- |
| 6. A metodologia utilizada pode ser replicada? |
|  |
| *Explique se houve alguma inovação na maneira de conduzir o projeto com os alunos e se outros professores pretendem aderir à metodologia utilizada.* |
|  |
|  |

|  |
| --- |
| 7. Registros do projeto |
|  |
| *Inclua registros das etapas do projeto e de sua apresentação na mostra de projetos, como fotos, vídeos e depoimentos. Insira um registro em cada umas das caixas abaixo. Número máximo de fotos: 10 (dez).* |
|  |
|  |
|  |
|  |

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |

**Após preencher este formulário, use o comando “salvar como” e nomeie o arquivo usando o nome abreviado da escola seguido do nome abreviado do projeto.**

**Siga o exemplo:**

*Escola Estadual Guilhermina de Sá Mendonça*

*Título do projeto: Obtenção de energia a partir do lixo*

Nome do arquivo: EEGuilherminaSa-ObtencaoEnergiaLixo.doc

**Atenção!****Não use acentuação, nem caracteres especiais,   
como cedilhas e símbolos, no nome do arquivo.**