## Atividade de extensão

Imprimir

	Reoferta: 23112.000621/2014-35
Título da Atividade:	

Coordenador:

MARYSTELA FERREIRA

Setor do coordenador:

DFQM - Departamento de Física, Química e Matemática

Ingresso na universidade: Cargo:

16/10/2007 Professor Ensino Superior

Aproximação da escola com a universidade: conhecendo um "cientista".

Titulação do coordenador:

Doutorado

Setor responsável:

DFQM - Departamento de Física, Química e Matemática

Abrangência na UFSCar:

Intradepartamental

Inicio da atividade:
01/04/2016

Término da atividade:
30/12/2017

#### **Outros setores envolvidos:**

\_\_

#### Linha programática:

Ensino Fundamental

"Educação da criança de 7 a 14 anos ministrada por estabelecimento de ensino regular ou instituição especializada."

Grande Área: (Classificação CNPQ)

Ciências Exatas e da Terra

1	Área Temática secundária: Comunicação
· ·	Subtipo de atividade: Espaços e Museus de Ciência e Tecnologia

#### Resumo

Visita supervisionada ao laboratório de química com demonstração de experiências simples e cotidianas para aguçar a curiosidade dos alunos. A visita tem o objetivo de aproximar os alunos do ambiente e do profissional, e o trabalho desempenhado por este, ou seja, o que para eles é traduzido através da palavra "cientista". Os alunos irão acompanhados de professores e assistentes para que as devidas instruções sejam transmitidas e a ordem seja mantida, assim teremos um melhor aproveitamento da visita.

#### Publico Alvo:

Professores de ensino infantil e fundamental, alunos do ensino infantil e fundamental.

#### Previsão de público / Entidade alvo:

40

Previsão do número de exames, perícias e laudos realizados em laboratórios / depto:

\_

#### Comunidade Atingida:

Interna e externa

1 of 3 23/03/2016 14:51

Parceria Externa:

Tipo de Financiamento:

\_

Recurso:

ProEx: 0.00 - Externos: 0.00

#### Palavras-chave:

1 - "experimentos de química", 2 - "alunos" e 3 - "professores"

#### Local da atividade:

Na UFSCar

#### Informações complementares:

#### Informações para contato:

marystela@ufscar.br

15 32298810

Status:

em tramitação - 16/02/2016

### Detalhamento

#### Apresentação e justificativas:

A visita tem o objetivo de aproximar os alunos do ambiente e do profissional, e o trabalho desempenhado por este, ou seja, o que para eles é traduzido através da palavra "cientista". Aproximar a universidade dos alunos de ensino fundamental e médio.

Data da Aprovação:

#### Objetivos:

Conhecer de um laboratório de química;

Conhecer seu funcionamento, normas e atividades de um químico;

Observar alguns experimentos simples para despertar a curiosidade e o interesse pela ciência.

Integrar a sociedade com a universidade.

#### **Outras Informações Pertinentes:**

Apresentação guiada a um laboratório de química com desenvolvimento de alguns experimentos pelo professor.

# Equipe de trabalho

Servidores				
MARYSTELA FERREIRA	Coordenador - Pro (DFQM)	ofessor Ens	ino Supei	rior
Atividades:		Ano P	revistas	Efetivas
Aproximação da escola com a universidade: conhecendo	um "cientista".	2016 2017	20 hs 20 hs	0 hs 0 hs
CANDIDA NUNES DA SILVA	Professor Ensino S	uperior (DC	Comp)	
Atividades:		Ano P	revistas	Efetivas
6ª Mini Maratona de Programação UFSCar-Sorocaba	2016	20 hs	0 hs	
Aproximação da escola com a universidade: conhecendo um "cientista".			5 hs 5 hs	0 hs 0 hs

Total: 2 participantes

# Recursos ProEx

Orçamento		

2 of 3 23/03/2016 14:51

Alínea / Descrição	Solicitado	Concedido	Gasto
Diárias Pessoal Civil:			
_			
Material de Consumo:			
_			
Material Permanente:			
_			
OST Pessoa Física:			
_			
OST Pessoa Jurídica:			
_			
Passagens:			
_			
Total de recurso:			

Bolsas de Extensão												
	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Solicitada												
Concedida												
Efetivadas												

Atividade do Bolsista (Monitor no caso de ACIEPE):	
Justificativa da Solicitação à ProEx de Recursos e Bolsas de –	Extensão para Alunos de Graduação:

3 of 3