

PROGRAMA DE BOLSA DE INICIAÇÃO À DOCÊNCIA

SUBPROJETO QUÍMICA

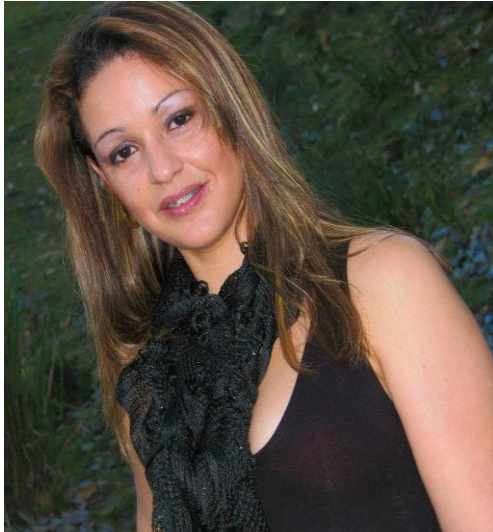


PORTFÓLIO

Bolsista: Édila Rosane Alves da Silva

DADOS DE IDENTIFICAÇÃO

BOLSISTA: Édila Silva



CURSO: Curso de Licenciatura em
Ciências Exatas

SEMESTRE: I/2016

DADOS DO SUBPROJETO

COORDENADORES:

Prof. Dr. Ricardo M. Ellensohn

Prof. Dra. Mara Jappe Goi

SUPERVISORAS: Denise Rosa Medeiros

Elisa Rodrigues

ESCOLA:

Escola Estadual Nossa Senhora da Assunção (EENSA)

Instituto Estadual de Educação Dinarte Ribeiro

Atividades Realizadas

Atividades realizadas no semestre I/2016:

- ✓ Oficina de recursos digitais para a elaboração de Histórias em Quadrinho
- ✓ Atividade desenvolvida pelos coordenadores do PIBID- subprojeto Química.
- ✓ Apresentação de recursos digitais para elaboração de histórias em quadrinhos.
- ✓ Conferencia sobre as possibilidades dessa atividade para fins didáticos.

Implementação de Oficina do Toondoo com alunos da Educação Básica

- ✓ Realização de oficina do Toondoo com alunos do 9º ano do Ensino Fundamental da Escola Nossa Senhora da Assunção.
- ✓ Objetivou a criação de histórias em quadrinhos pelos alunos.
- ✓ A realização desta atividade contou com a coordenação dos bolsistas supervisionados pela prof^a. Denise Rosa Medeiros.

Oficina de Chemsktch

- ✓ Atividade desenvolvida pelos coordenadores do PIBID- subprojeto Química.
- ✓ Objetivou a construção de moléculas orgânicas e estruturas químicas, assim como vidrarias e materiais de laboratório.

Elaboração dos jogos didáticos

- ✓ Nesta etapa de construção dos jogos, foi dada continuidade á construção de cartas e revisão das mesmas e das regras do jogo denominado Oriccalco.
- ✓ O presente jogo também está tendo suas cartas confeccionadas graficamente.

Produção de artigos

- ✓ Outro projeto desenvolvido durante o semestre I/2016, foi a produção de um artigo baseado em revisão bibliográfica sobre Experimentação e Resolução de Problemas.
- ✓ O mesmo será apresentado entre os dias 25 e 28 de julho do presente ano no EDEQ.

Atividades na escola

- ✓ Esta atividade contou com a implementação do experimento Teste de Chamas na escola EENSA em que o PIBID- subprojeto Química atua.
- ✓ Esta atividade contou com a participação dos seguintes bolsistas: Édila, Marcelo, Daniane, Carlos Alberto, Ana Cristina, Rosymere, Priscila e Laura, todos integrantes do grupo da supervisora Denise Medeiros.

Produção do artigo para a Investigação na Escola

- ✓ Outro trabalho desenvolvido referiu-se a experiência vivenciada a partir da implementação do experimento do Teste de Chamas na escola (EENSA), cuja produção foi encaminhada para o evento denominado Investigações na Escola.

Confraternização PIBID

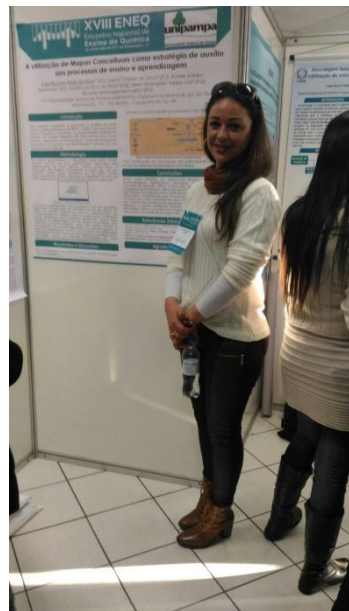
Julho/ 2016



Participação no ENEQ 2016

Julho/ 2016

- ✓ Apresentação de trabalho completo em forma de pôster, sobre a revisão bibliográfica realizada sobre experimentação e resolução de problemas.



Participação no Investigações na Escola 2016

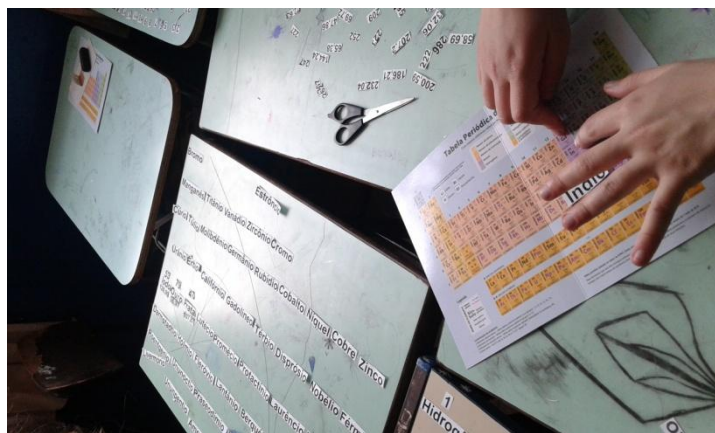
Agosto/ 2016

- ✓ Apresentação de trabalho, em rodas de conversa, sobre a intervenção realizada na escola a partir da experimentação do teste de chamadas.

Atividades na escola

Setembro/2016

- ✓ Construção de uma tabela periódica com os alunos do 9º ano da escola EENSA participante do PIBID- subprojeto Química.



Atividades na escola

Setembro/ 2016

- ✓ Implementação dos jogos produzidos pelo PIBID- subprojeto Química.

Confraternização de aniversário

Setembro/ 2016

- ✓ Aniversário do Prof^o. Coordenador do PIBID- subprojeto Química.



Participação no EDEQ 2016

Outubro/2016

- ✓ Participação e apresentação de trabalho de alguns integrantes do PIBID- subprojeto Química no EDEQ.

Participação no SBQ regional 2016

Outubro/2016

- ✓ Participação e apresentação do trabalho **PRODUÇÃO DE JOGOS DIDÁTICOS NA FORMAÇÃO INICIAL EM QUÍMICA** pela supervisora Denise Rosa Medeiros no XXIII Encontro de Química da região Sul, que realizou-se na cidade de Santa Maria/ RS.

Atividade de revisão

Outubro/2016

- ✓ Começou-se a trabalhar com a revisão de alguns livros didáticos no que se refere a experimentação e resolução de problemas no Ensino de Química, para posterior escrita de artigo.

Semana Acadêmica Integrada

Novembro/2016

- ✓ Participação dos bolsistas do PIBID- subprojeto Química na semana acadêmica Integrada com as atividades de oficinas sobre jogos, oficina de ChemSketch e apresentação de trabalhos.