



Fotonovela



Objetivo: Realizar a oficina da fotonovela.

Descrição: No dia 10 de setembro de 2014, foi realizada uma reunião no campus da UNIPAMPA com todos os bolsistas. Nessa os professores coordenadores organizaram e desenvolveram uma oficina a respeito da produção de fotonovela como metodologia para ser utilizada em diversos momentos da sala de aula. Entre eles: revisar momentos, síntese de conceitos, apresentação de conceitos, desenvolver a habilidade de trabalhar em grupo e lúdicas.

Resultados: Todos os bolsistas se envolveram na atividade, tanto na construção da história, do roteiro, da produção das fotos e sua edição.

Escrita reflexiva sobre a ação: Essa atividade proporcionou o exercício de trabalhar em grupo, de planejar coletivamente, desenvolver a criatividade e aprender a dividir tarefas .



Fotonovela apresentando a universidade, o curso e o PIBID



O sonho de uma estudante...

Francieli, Julia, Karine, Natieli, Thais Muniz.





“DEUS me ajude a
conseguir uma
vaga na
UNIVERSIDADE”.

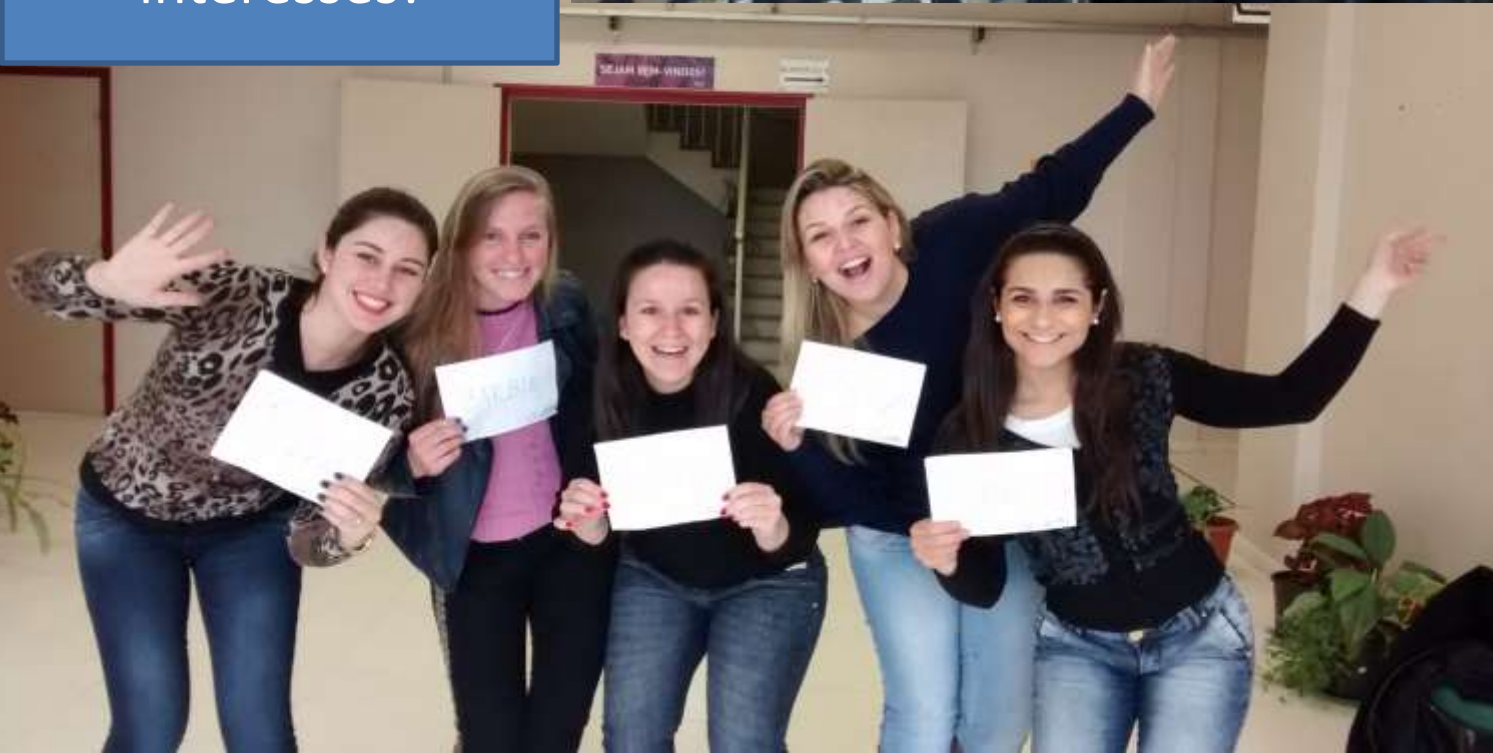


1º Dia de aula!!

Feliz por ingressar
na UNIPAMPA!

TROTE LQ 2014

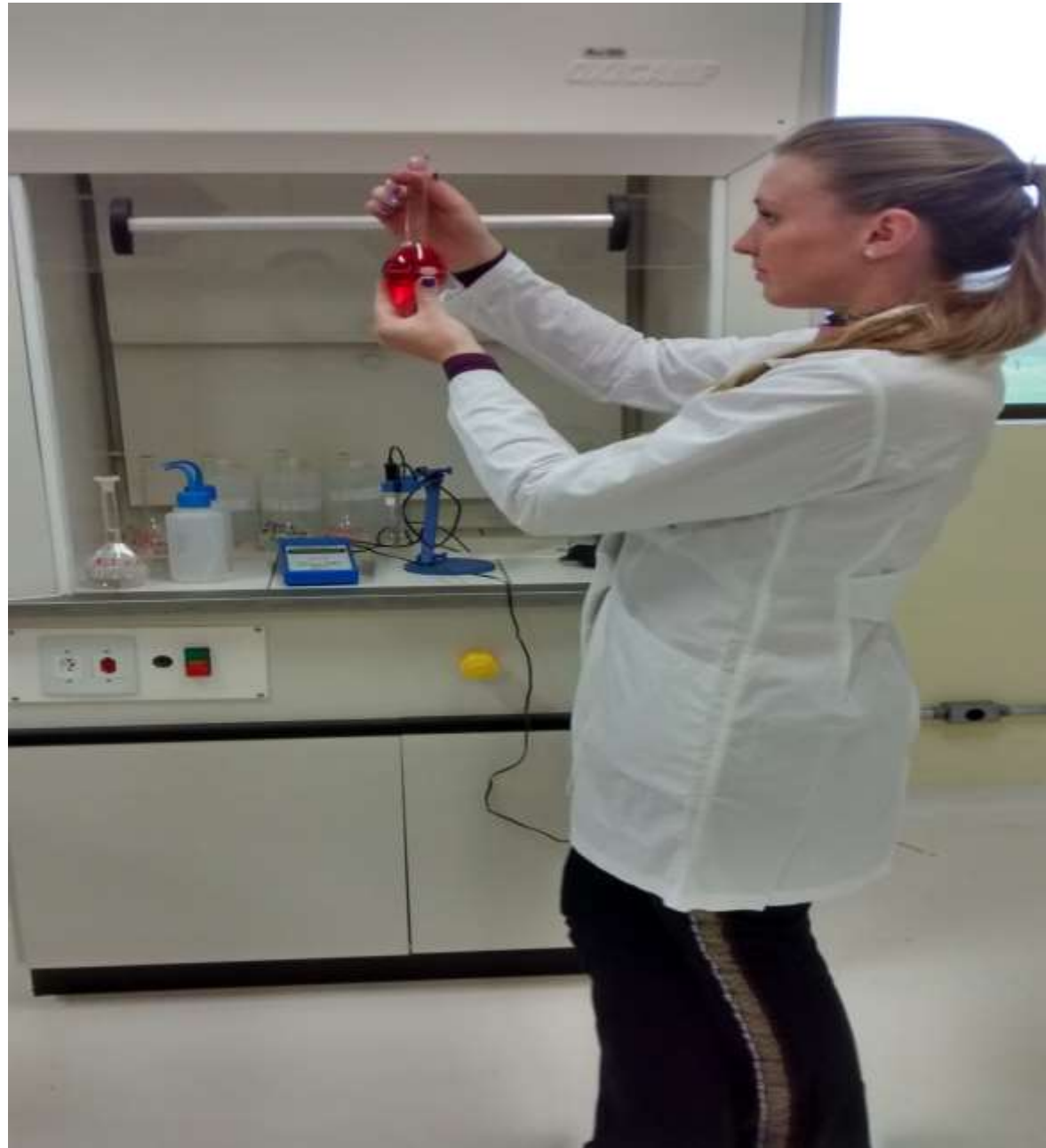
Muito bom
conhecer pessoas
com os mesmos
interesses!



Conhecendo os objetivos do curso,
Podemos atuar tanto em sala de aula...



... Como em laboratórios, pesquisas e análises!



O curso também possibilita ao aluno, fazer parte de programas de Iniciação docência, o PIBID.



As dificuldades fazem parte da vida acadêmica.

Como as
disciplinas de
Cálculo e Física.



Depois de ultrapassar tantas barreiras realizei meu sonho!



Fotonovela apresentando conceitos



**ERA UMA VEZ UM BAILE ONDE
FORAM CONVIDADOS ALGUNS
ELEMENTOS QUÍMICOS...**

Entrada
Baile das
Ligações Químicas



**OS CONVIDADOS
COMEÇARAM A
CHEGAR...**



**OS MAIS ADIANTADOS
FORAM OS METAIS...**



**Logo após os Não
Metais...**



**E POR ÚLTIMO...!! CHEGOU O MAIS
"IMPORTANTE": O GÁS NOBRE**

Baile das Ligações Químicas



Na

MB

Cl

O

HE

**O BAILE ESTAVA ROLANDO... MAS OS CONVIDADOS
ESTAVAM SOZINHOS...**

Baile das
Ligações Químicas

12
Mg
Magnésio

8
O
Oxigênio

DEPOIS DE UMA TROCA DE OLHARES ... O OXIGÊNIO E O MAGNÉSIO SE APAIXONARAM...

Baile das Ligações Químicas



11
Na
Sódio



8
O
Oxigênio



17
Cl
Cloro

O AMOR ESTÁ NO AR...



CAMAROTE VIP

12
Mg
Mg

8
O
Oxigênio

HE

7
N
N

6
C
C

E O BAILE FICOU MAIS ANIMADO... COM AS LIGAÇÕES....

Mas E O Gás NOBRE??

Sozinha,
nem
ligo !!!!

CAMAROTE VIP



Fotonovela introduzindo conceitos



Rose Narizinho



★ Estrelando ★

- Adriana Ramos
- Antônio Ortigara
- Ferdinando De Carli
- Geovane Almeida
- Kamile Borges
- Marcele dos Santos

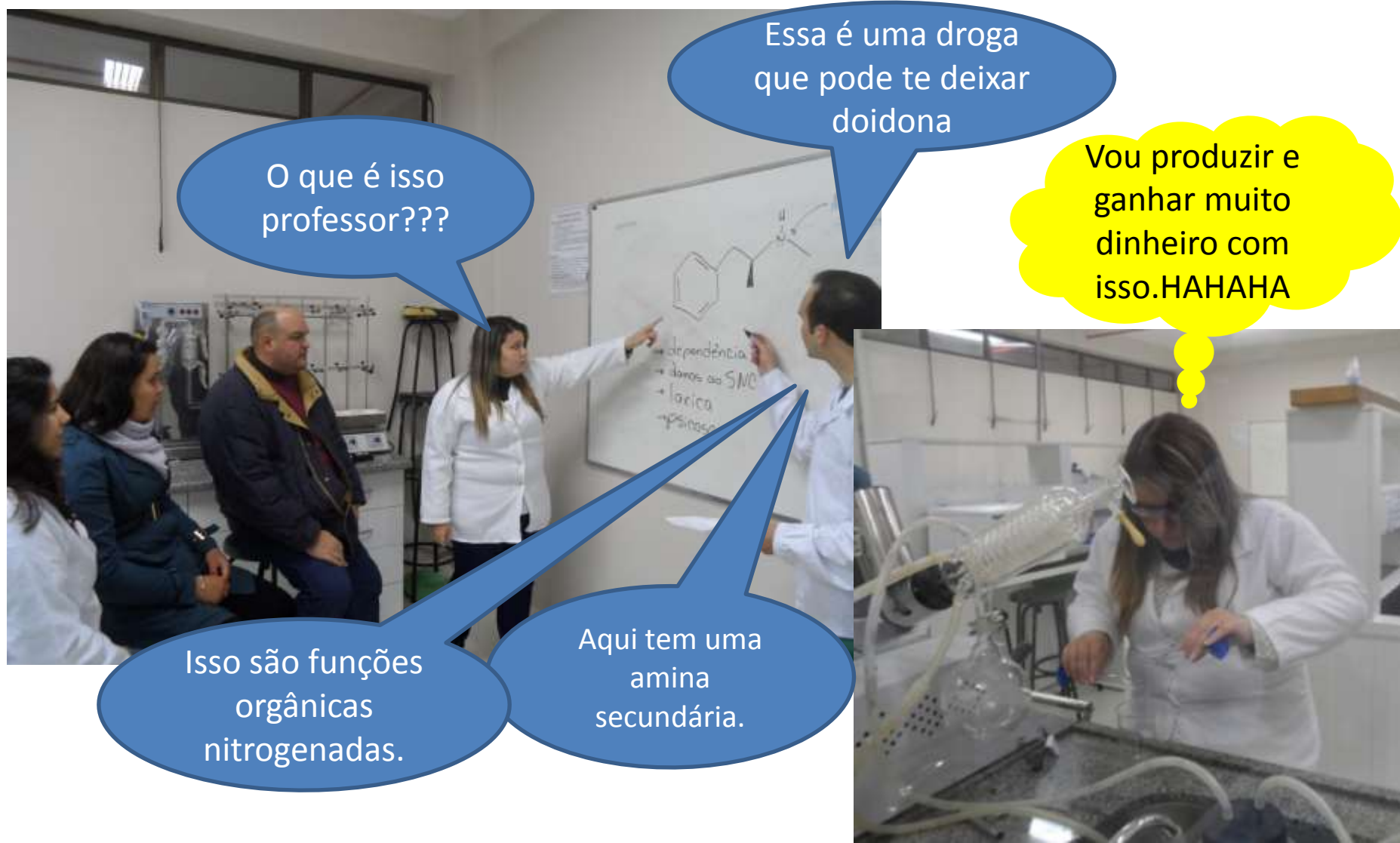
Rose quando criança viu seu pai ser morto por policiais corruptos.



Cresceu revoltada e querendo se vingar de tudo e de todos



Ficou tão revoltada que decidiu fazer química para se tornar traficante...



Ela descobriu que essa droga realmente traria muito dinheiro e poder..

\$ó na ostentaçãoo\$\$



Porém ela trouxe também coisas ruins...

- Seus amigos também se viciaram e acabaram perdendo suas vidas...



Meu Deus, o
que eu fiz =(

Quando percebeu o que havia feito, se regenerou e decidiu reparar e passou a palestrar sobre o tema...

Cuidado com o que planejam para as suas vidas



Use a química para o bem!!!



Fotonovela sobre uma história de sala de aula



História de Sala de Aula

O Aluno que achava que todas as respostas eram B

Correção do exercício



Qual é a resposta certa?

... respostas da turma





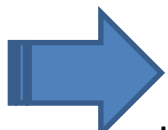
Por que você respondeu letra B?

Por que geralmente as respostas de marcar é sempre B!

Acho que você nem leu a questão! Então você poderia explicar no quadro por que você acha que a resposta correta é B?



Pela a sua explicação a resposta correta é a letra C e não a alternativa B.



O estudante mesmo sem ler as alternativas, soube explicar os conceitos da resposta correta.

➡ Sendo assim a professora pediu para os colegas lerem a questão e questionou novamente o estudante.



Não professora. Se eu tivesse lido todas alternativas eu saberia qual é alternativa marcar.

É agora você ainda acha que a alternativa correta é a letra B?

Agora você entendeu a importância da leitura.



Aluno: Matheus Vilanova

Professora: Taís Goulart

Colegas: Marcia Ferronato, Ana Paula Oliveira,
Letícia Vargas, Nilton Gelos, Mariene Cunha

Fotografia: Suelen Loreto

Fotonovela sobre apresentação do laboratório



UNIVERSAL FILMES APRESENTA...

Andrei Rangel em uma peregrinação pelo Brasil
como Freira Eva

Valdecir Berdet como diretor geral do
laboratório

Thays como supervisora de visitas

Gleice e Maeli como súditas afroarábicas

E Camilas como técnicas.

UNIPAMPA

**Recebendo a universidade
do Vaticano**

As Universidades resolveram visitar umas às outras, então a UNIPAMPA, recebeu visita de uma Universidade Salesiana, representada pela Freira Eva, e suas assistentes africanas. Durante a visita, chovia torrencialmente, na cidade. Em consequência disto, a Universidade ficou completamente alagada, sendo o laboratório o único local que a água não chegou. Então apenas o laboratório foi apresentado para elas. E este foi apresentado pelo técnicos responsáveis.



**Vaticano chegando na
UNIPAMPA, já com chuva**

Boa tarde filhos d' minha
alma, agradeço
abençoadamente o convite

Boa tarde irmã Eva, é um prazer imensurável
recebê-la em nossa universidade



09 11 2014

Freira, este é um dos muitos equipamentos powers que nossa universidade possui.



09 11 2014

Mostro a vocês agora
nossas fotos da
universidade do Vaticano

MAZÓQUEISSO

OOOOOOHHHH
QUE DIVER

09 11 2014



UAAALA

Bruxaria, hein
filhinas?!?

Veja o
procedimento...

09 11 2014

E com a foto oficial para o livro da universidade
Vaticana, encerrou a peregrinação da freira EVA e suas
africanas.



E assim eles foram embora levando para o Vaticano as experiências vividas no Brasil na UNIPAMPA

