

RELATÓRIO DE EXTENSÃO – Projeto Experimentação dedicado aos alunos do 9º ano ensino fundamental e do ensino médio das escolas do município de Balneário Camboriú ESCOLHER UM ITEM.

Nome dos integrantes do projeto: Profa. Dra. Adriane Sambaqui Gruber (interno) Bolsistas: Janaine Martins Milena Menoncin Gabriela Roman	
Centro:CESFI	
Título do projeto:ExperimentAÇÃO	
Coordenadores do Projeto : Profa. Dra. Adriane Sambaqui Gruber	
Área Temática de Enquadramento Institucional da Ação de Extensão (Escolher uma área) <input type="checkbox"/> Área 1 – Comunicação <input type="checkbox"/> Área 2 – Cultura <input type="checkbox"/> Área 3 – Direitos Humanos/Justiça <input checked="" type="checkbox"/> Área 4 – Educação <input type="checkbox"/> Área 5 – Meio Ambiente <input type="checkbox"/> Área 6 – Saúde <input type="checkbox"/> Área 7 – Tecnologia/Produção <input type="checkbox"/> Área 8 - Trabalho	
Período de participação do Projeto: 23/10/2018 a 21/11/2018	
Resumo: Neste período foram recebidas 3 turmas de 9º ano da Escola Centro Educacional Municipal Professor Armando Cesar Ghislandi, adolescentes do CRAS Espaço Cidadão e os alunos da Escola Fundamental Quintal Mágico. Foi realizada a apresentação do laboratório de Química e executados experimentos lúdicos com a aplicação de teorias fundamentais da química. Além disso foram feitas apresentações voltadas ao tema ambiental em parceria com o projeto CESFI Sustentável e UDESC Portas Abertas.	
Descrição das principais atividades desenvolvidas: abaixo está a tabela com os temas definidos com base nos objetivos dos projetos . <table border="1"><tr><td>Preparação de material áudio-visual. Como Instagram, E-mail, banners, vídeo para apresentação nas escolas, entre outros. Bolsistas: Janaine Martins Milena Menoncin</td></tr></table>	Preparação de material áudio-visual. Como Instagram, E-mail, banners, vídeo para apresentação nas escolas, entre outros. Bolsistas: Janaine Martins Milena Menoncin
Preparação de material áudio-visual. Como Instagram, E-mail, banners, vídeo para apresentação nas escolas, entre outros. Bolsistas: Janaine Martins Milena Menoncin	

	<p>Pesquisa bibliográfica de experimentos. Bolsistas: Janaine Martins Milena Menoncin</p> <p>Criação de questionário para avaliação do projeto pelo público alvo. Bolsistas: Gabriela Roman</p>	
	<p>Testes de experimentos, sendo eles, “camaleão”, “pasta de dente de elefante”, cristal de sulfato de cobre, reação pirofórica, “gênio da garrafa”, destilação do petróleo, extração de óleo vegetal, entre outros. Bolsistas: Janaine Martins Milena Menoncin</p> <p>Confecção de Caixa de fluorescência Profa. Dra. Adriane Sambaqui Gruber Bolsista: Milena Menoncin Alessannder Cardoso</p> <p>Preparação dos frascos de amostras das frações do petróleo. Profa. Dra. Adriane Sambaqui Gruber Bolsista: Milena Menoncin</p>	
	<p>Levantamento das Escolas do Município de Balneário Camboriú. Bolsistas: Milena Menoncin</p> <p>Listagem do número estimado de alunos a serem beneficiados. Bolsista: Janaine Martins</p> <p>Recepção dos alunos. Profa. Dra. Adriane Sambaqui Gruber Bolsista: Milena Menoncin Janaine Martins Gabriela Roman</p>	

Dificuldades encontradas: necessidade de investimentos em material e reagentes.

Avaliação: o Projeto ExperimentAÇÃO nesta fase piloto, superou as expectativas, pois teve excelente avaliação dos alunos que compareceram ao laboratório do CESFI. Após a divulgação na mídia, houve procura de escolas fora da região.

Conclusão: o Projeto gerou visibilidade para a UDESC Balneário Camboriú, sendo ele o pioneiro na integração dos alunos das escolas da região no laboratório de química. Para os bolsistas de Engenharia de Petróleo gerou acréscimo no conhecimento geral, habilidade de comunicação com diferentes públicos e possibilidade de desenvolver e aplicar o planejamento pré-definido.

Nome e assinatura do(a) coordenador(a)