

Metodologias Científicas e Alternativas para Cultura de Tecidos Vegetais com Aplicabilidade Interdisciplinar

Por: Alice Lemos Costa.

No dia 22 de Novembro de 2016, ocorreu no 8º SIEPE a apresentação do trabalho realizado na E.E.E.M João Pedro Nunes, em conjunto com a Unipampa Campus São Gabriel – RS, que tratava da aplicação de técnicas para cultivo vegetal *in vitro*. Na oportunidade de ampliar o conhecimento adquirido no curso ofertado pela Unipampa, bolsistas do PIBID efetuaram, com os alunos da escola a atividade, que ocorreu no mês de agosto de 2016, abrangendo alunos do ensino médio que faziam parte do Clube de Ciências ECOPOLI.

O intuito do trabalho realizado foi desenvolver de forma simplificada, com baixo custo financeiro, a iniciação científica dos discentes. Assim como desenvolver de forma interdisciplinar os tópicos necessários para aplicação desta atividade.



Figura 01: Trabalhos realizados pelos alunos.



Figura 02: Resultado do trabalho com cultura vegetal *in vitro*.



Figura 03: Bolsista ID efetuando a apresentação, na modalidade oral, no 8º SIEPE.