



No dia 3 de Junho de 2007, no Laboratório de Ensino da Unipampa, foi ministrado mais um módulo do Projeto de Extensão - Núcleo de Apoio ao Ensino de Ciências Naturais. Na ocasião a Direção da Escola Bernardino Ângelo enviou a Prof<sup>a</sup> Silvana Camponogara, com a turma da 8<sup>a</sup> Série, composta de 27 alunos, para assistir uma aula prática de Química ministrada pelo Técnico em Química da Unipampa Dom Pedrito, Icaro Morelle.

O Programa da aula constou sobre grandezas físicas e químicas, conhecimento da vidraria utilizada em Laboratório, medição de volumes e processos de separação de misturas heterogêneas. Na seqüência foi apresentada a vidraria bem como a utilidade de cada aparelho nas práticas correntes em um laboratório. Após essas explicações teóricas os alunos foram organizados em duplas. Depois de todos os alunos terem feito medições, os mesmos executaram um processo de filtração, que foi escolhido com um exemplo prático para demonstrar como se fazem as separações de misturas heterogêneas.