

ALTAS HABILIDADES EM MATEMÁTICA

Luisa Rodriguez Doering; Ada Maria de Souza Doering; Liana Beatriz Costi Nácul; Carolina Oliveira da Silva; Leonardo Gabriel Nogueira Muniz

O Projeto desenvolve atividades especiais de Matemática, através de oficinas semanais, dirigidas a alunos de escolas públicas de todo o município de Porto Alegre, que possuam altas habilidades nesta área, sendo oferecido inclusive para alunos que tenham necessidades especiais (desde 2014, participam do Projeto dois alunos com Síndrome de Asperger).

A opção por este público-alvo, *alunos de escola pública*, justifica-se pois, para os mesmos, não há muitas ofertas de atividades extra-classe de cunho científico. A triagem dos participantes é realizada por professores da rede, ficando a seleção a cargo de psicóloga especializada em altas habilidades/superdotação.

A escolha do tema a ser estudado, a elaboração do material para as oficinas e o acompanhamento dos alunos com altas habilidades exigem muito empenho da equipe e, em especial, bastante preparo dos bolsistas. Evitar a frustração dos participantes, mantê-los sempre interessados, respeitar sua individualidade e permitir que aflore a originalidade na resolução dos problemas de Matemática, são desafios permanentes.

Por outro lado, o aluno bolsista, que é escolhido entre os alunos do curso de Licenciatura em Matemática, trabalha em um ambiente que o qualifica para enfrentar muitas outras situações que fogem da rotina escolar, o que não apenas enriquece seu currículo, mas também fortalece suas habilidades no trato das diferenças cognitivas encontradas em sala de aula.

Descritores: altas habilidades, Matemática, superdotação