



PALESTRA APRESENTADA PARA ALUNOS DO ENSINO MÉDIO DA E.E. "MARIO PEREIRA PINTO"

No dia dezenove de setembro do corrente ano, no anfiteatro da FACCAMP, foi ministrada uma palestra com o tema "**O NOVO ENEM**", para os alunos do Ensino Médio da EE "MARIO PEREIRA PINTO", pelo Professor Me. Antonio Carlos Camacho.

Tal evento faz parte de um trabalho de responsabilidade social da FACAMP, que foi encampado pelo curso de Licenciatura em Matemática.

O Professor Antonio iniciou a palestra mostrando para os alunos um pouco da Matemática Divertida e Curiosa, fazendo com que os mesmos percebessem que esta ciência não deve ser temida e sim percebida nas coisas mais simples da vida. Defendeu que assim surge o princípio da Matemática realista, a qual propõe conceitos que contribuem para a bagagem cultural das pessoas, salvam o dualismo saber-e-ensinar e a relaciona com as demais ciências.

Em seguida, fez uma preleção do que é o Exame Nacional do Ensino Médio (ENEM), dissertando sobre: (1) O Novo Enem; (2) As quatro dimensões do ENEM: Linguagens, Códigos e suas Tecnologias, Matemática e suas Tecnologias, Ciências da Natureza e suas Tecnologias e Ciências Humanas e suas Tecnologias; (3) Como é a nota do ENEM; (4) Como funciona a Teoria de Resposta ao Item (TRI); (5) Métodos de estudo; (6) Motivação para estudar; (7) Tipos de Motivadores; (8) Como elaborar horários para estudar; (9) Como estudar; (10) Como deve ser o ambiente de estudo; (11) Como fazer as revisões; e por fim, (12) Dicas de como fazer as provas.

Em seguida, o palestrante respondeu às perguntas dos presentes, resolveu alguns problemas de exames passados, mostrando na prática para os alunos como devem proceder ao interpretar um problema. Apresentou como técnica o fato de, ao eliminar as afirmações impossíveis, o aluno aumenta, assim, a probabilidade de acerto de questões, que muitas vezes, parecem impraticáveis.

O Professor Antonio finalizou a palestra com as frases:

"Ele não sabia que era impossível, foi lá e fez" - Jean Cocteau



“Quando se tem uma meta, o que era obstáculo passa a ser uma das etapas do plano”

Gerhard Erich Bochme

Fotos da Palestra:

