

Formação Continuada Nova EJA

Plano de Ação 13

Nome: Júlio César Ferreira de castro

Regional: Norte Fluminense II

Tutor: Tania

INTRODUÇÃO

Para facilitar a visualização e compreensão das funções, vou utilizar vídeos de vôlei, apresentar slides em power point e o “Bingo das Funções”.

DESENVOLVIMENTO DA(S) AULA(S)

1º) De forma expositiva;

2º) Apresentação de slides de diversos tipos de retas e curvas em power point;

3º) No laboratório de informática pretendo trabalhar com “Anatomia de uma função Quadrática”.

Paralelamente tentarei aplicar a maioria das atividades constantes no livro do aluno.

MATERIAL DE APOIO

1º) Laboratório de informática;

2º) Datashow onde confeccionaremos a aula;

3º) “Bingo das Funções”

Livro do aluno.

VERIFICAÇÃO DO APRENDIZADO

Jogo “Bingo das Funções”

“Anatomia de uma função Quadrática”.

<http://www.uff.br/cdme/fqa/fqa-html/fqa-br.html>

Atividade de pesquisa nos postos de gasolina.

AVALIAÇÃO

A pontuação será auferida através da verificação do aprendizado.

BIBLIOGRAFIA UTILIZADA.

“Bingo das Funções”

Madruga, Adelson Carlos; SANTANA, Agnes Liliane Lima Soares,

Abordagem por meio do jogo “Bingo das Funções”.

Livro do Professor - NOVAEJA