

Formação Continuada Nova EJA

Plano de Ação 1

Nome: Marcelo Lima dos Reis

Regional: Metropolitana IV

Tutor: Nilton Miguel da Silva

INTRODUÇÃO

Revisar conceitos de porcentagem a fim de coletar dados para organizar em tabelas e gráficos, de modo a reduzir quantitativamente o conjunto das informações obtidas.

DESENVOLVIMENTO DA(S) AULA(S)

Nas duas primeiras aulas montar uma pequena tabela com dados coletados de modo a entenderem como se organizam as informações. Nas quatro seguintes, fazer o cálculo da frequência relativa a cada uma das informações para posteriormente compreender como se chegam aos valores percentuais, para então nas aulas seguintes poder organizar a construção dos diversos tipos de gráficos para que possam entender a leitura desse gráfico.

MATERIAL DE APOIO

Livro Matemática Ciência e Aplicações. Autor: Gelson Iezzi. Editora Saraiva.

VERIFICAÇÃO DO APRENDIZADO

Serão realizadas três avaliações em sala de aula: uma para a coleta de dados, outra para o cálculo dos valores percentuais e a última para construção de gráficos.

AVALIAÇÃO

Trabalho Bimestral

BIBLIOGRAFIA UTILIZADA

Livro Matemática Ciência e Aplicações. Autor: Gelson Iezzi. Editora Saraiva.

Livro Nova EJA. Modulo IV