

Formação Continuada Nova EJA

Plano de Ação 1

Nome: Rosangela de Souza Costa

Grupo: D

Tutor: Quedma Ramos Santos

Introdução

As unidades 1 e 2 trazem situações que abordam de maneira simples operações com números naturais e elaboração e resolução de problemas e estimativas tomando como base situações reais do cotidiano que tem por objetivos:

- _Reconhecer ,representar e operar com números inteiros e com numeros racionais;
- Resolver problemas envolvendo números inteiros e com números racionais;
- Reconhecer unidades de medida;
- Reconhecer e operar com porcentagens;

Desenvolvimento das Aulas (6 aulas de 2 tempos)

. As aulas serão realizadas inicialmente de forma expositiva com exemplos do cotidiano do aluno e após serão realizadas atividades individuais e em grupo.

Na 1ª aula serão analisadas as atividades das páginas 5, 6 e 7 e resolvidas as atividades das páginas 12 a 14 do livro do aluno.

Na 2ª aula as atividades das páginas 16 a 20 e jogos

Na 3ª aula as atividades das páginas 22 a 26 e 30 a 32, 36, 38 a 40, 42, 44, 46 e 47 em grupo

Na 4ª aula foi realizado um trabalho em grupo com atividades das páginas 36, 38, 40, 42, 46 e 47 e mais algumas atividades de revisão dos conteúdos dados em duplas

Na 5ª aula serão discutidas as questões das páginas 69 e efetuadas as atividades das páginas 70, 72, 73, 77, 79 e 82 em duplas

Na 6ª aula serão efetuadas as atividades das páginas 83, 86, 90, 93 a 96 em duplas

Material de Apoio

Nesta etapa inicial serão utilizados serão utilizados jogos, calculadora e ábaco além do livro didático.

Verificação do Aprendizado

A avaliação será realizada através da observação da execução das atividades propostas e das dificuldades apresentadas no decorrer do processo de aprendizagem do aluno, na execução das atividades do livro em grupo ou individuais, da frequência nas aulas e empenho na realização dos trabalhos propostos .

Bibliografia Utilizada

.Nova EJA .Matemática e suas tecnologias. Módulo 1.Material do Professor e do Aluno.