





II Encontro de Física e Matemática

"PROMOVENDO A EDUCAÇÃO E A CIDADANIA A PARTIR DOS CONHECIMENTOS EM FÍSICA E MATEMÁTICA" 02 a 04 de outubro de 2018, Cuité - PB

CURSO DE CAPACITAÇÃO		
Docentes	E-mail	
Marcondes Fernando Pereira Carvalho	marcondesufcg@gmail.com	
Gabriela Fernandes Carvalho		

TÍTULO DO CURSO

A utilização de práticas lúdicas na atuação do professor de matemática.

Público Alvo	Data do curso:	Nº de Vagas
Professores da Educação Básica	02/10/2018 – 14 às 16 hs e 03/10/2018 – 14 às 16 hs	25 vagas

1. Objetivo

Através das relações interpessoais, despertar no licenciando o convívio, a sociabilização necessária para prática cotidiana na escola básica.

2. Conteúdo abordado

As relações interpessoais, sociabilização dos discentes, para escola básica. Utilização de ações motivacionais, lúdicas. Inter-relação entre teoria e prática em sala de aula.

3. Metodologia

Utilizaremos o rasa-box (técnica Indiana), que consistirá numa apresentação do método que será aplicado, e a seguir construiremos dentro da sala de aula um espaço traçado com fita crepe no chão com dimensões aproximadas de 5 X 5m, o tabuleiro deve conter nove quadrados, cada um nomeado com uma rasa. Adequaremos as nove rasas a situações relacionadas ao cotidiano de uma escola básica. (Portaria, pátio de convivência, sala de aula, sala de professores, diretoria, secretaria, cozinha, banheiro, e um quadrado central ficará em branco, destinado ao momento de abstenção).







II Encontro de Física e Matemática

"PROMOVENDO A EDUCAÇÃO E A CIDADANIA A PARTIR DOS CONHECIMENTOS EM FÍSICA E MATEMÁTICA" 02 a 04 de outubro de 2018, Cuité - PB

4. Estrutura Física e Material utilizado no curso

Sala de aula padrão, com data show, quadro branco, lápis pincel e fita crepe branca.

5. Resultados Pretendidos

Intencionamos criar um espaço de relações interpessoais, visando o compartilhamento e sociabilização da prática cotidiana dentro de uma escola básica.