

# DICA PEDAGÓGICA

Vai aí minha dica para você trabalhar FORÇA com seus alunos de forma divertida!!

## METODOLOGIA

Na quadra de esportes, pátio ou em área ampla da escola, desenvolva várias brincadeiras e jogos com seus alunos:

queimado, barra bandeira, vôlei, cabo de guerra, carro de mão, circuito com bola, futebol (com as duplas unidas pela perna ou pelo braço), etc.

Ao retornar para sala de aula, você irá discutir com os alunos os movimentos realizados por eles durante as atividades: a equipe que ganhou, porque ganhou, e refletir sobre a força que eles desempenharam.

Partindo daí, iniciará a representação da força através do vetor e a descrição da mesma;

Na etapa seguinte atribua valores aos vetores e inicie os cálculos.

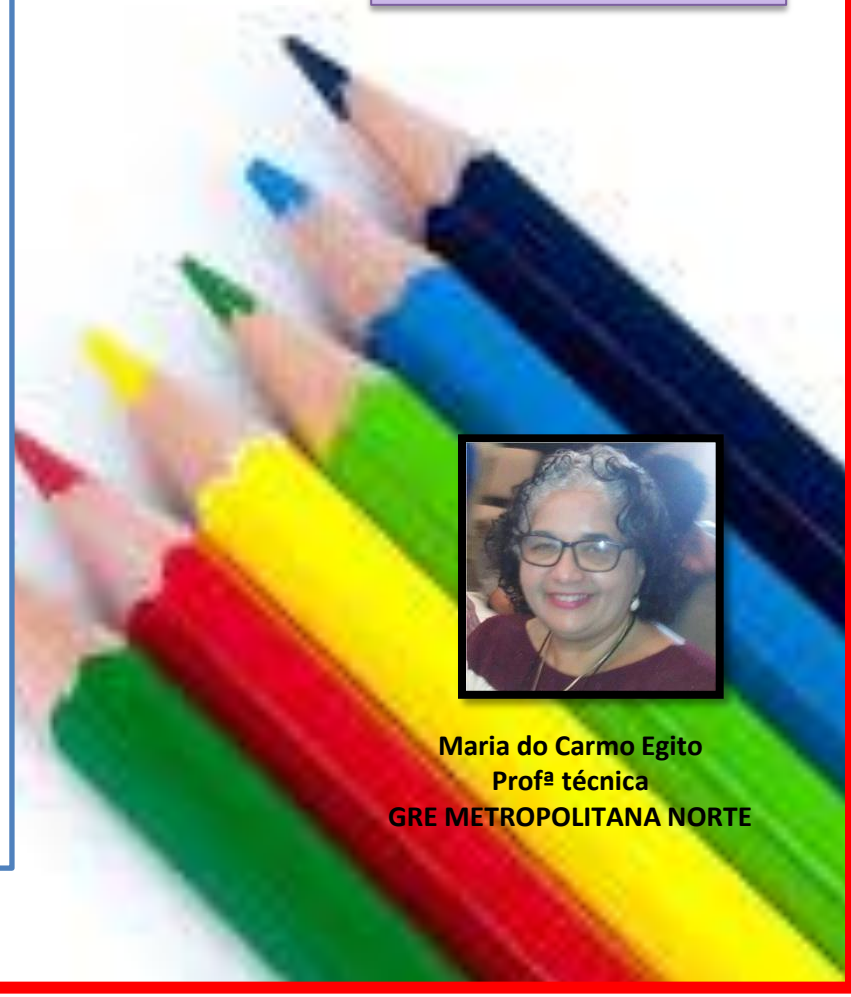
Brincando seu aluno poderá relacionar a prática com a teoria.

#fica  
a  
dica

(Maria do Carmo Egito)



FÍSICA EM  
MOVIMENTO



Maria do Carmo Egito  
Profª técnica  
GRE METROPOLITANA NORTE