



Plano de Recuperação – Ensino Fundamental II Ano Letivo 2019

Professor: Durval Roncaglia Junior	Turma: 8º ano
Disciplina: Matemática	Setor:

Conteúdo programático solicitado para a prova de Recuperação Final:

Álgebra:

Operações com polinômios (adição, subtração, multiplicação e divisão);

Produtos notáveis (Quadrado da soma, quadrado da diferença, produto da soma pela diferença e relação de Steven);

Expressão envolvendo produtos notáveis.

Geometria:

Teorema de Pitágoras;

Comprimento de circunferência;

Relações métricas no círculo

Objetivos a atingir:

Rever/recuperar os tópicos mais importantes do ano letivo, uma vez que o domínio satisfatório dos conteúdos de álgebra e de geometria trabalhados ao longo do semestre são imprescindíveis para o desenvolvimento das atividades propostas futuramente.

Tema do trabalho e/ou atividade diversificada para composição da média da Recuperação Final:

O Trabalho deverá ser feito em folha e entregue impreterivelmente no início da prova de recuperação.

Instrumento de Avaliação	Valor	Peso
1º Prova	10,0	60%
2º Trabalho	10,0	40%

FÓRMULA PARA CÁLCULO DA MÉDIA DA RECUPERAÇÃO

$$\frac{(\text{Trabalho} \times 4) + (\text{Prova} \times 6)}{10} = \text{Média da Rec.Final}$$

10

Assinatura do(a) Professor(a)