

ORIENTAÇÕES DE ESTUDO PARA RECUPERAÇÃO FINAL

1º e 2º Semestres - 2017

Objetivo Geral da Recuperação ➔ Recuperar o aluno quanto aos conteúdos (essenciais/ necessários) desenvolvidos nas habilidades específicas de cada disciplina, visando aos objetivos propostos para o ano e para a continuidade de estudos.

Ano / Série: 7º Disciplina: Matemática Professor(a): M^a de Lourdes

➔ Dentre todas as habilidades trabalhadas no 1º e 2º semestres, seguem os conteúdos essenciais/ necessários para os estudos de recuperação:

- Conjunto dos números inteiros- Operações (adição, subtração, multiplicação, potenciação e radiciação)
- Conjunto dos números racionais
 - Operações
 - Expressões
 - Razão – razões especiais
- Equação do 1º grau com uma variável
- Inequações do 1º grau
- Sistemas de equações (método da substituição)
- Regra de três simples e composta
- Divisão em partes proporcionais
- Média aritmética
- Média aritmética ponderada
- Ângulos (classificação, Bissetriz de um ângulo)
- Ângulos complementares e suplementares
- Operações com ângulos

➔ Como estudar:

- Refazer todos os testes, P1 e P2, as revisões dadas no caderno.
- Rever conceitos trabalhados no livro didático e caderno, através das sistematizações da professora.
- Rer capítulos do livro com os conteúdos pertinentes à avaliação.
- Fazer a apostila de recuperação e tirar todas as dúvidas nas aulas.

➔ Material adequado para o estudo pessoal do aluno / Referências Bibliográficas:

- Livro didático e Caderno

➔ Instrumento de Avaliação da Recuperação ➔ Pontuação: 100,0.

Composta de questões objetivas com desenvolvimento matemático e situações-problema.