

## **ORIENTAÇÕES DE ESTUDO PARA RECUPERAÇÃO**

**2º Semestre – 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: 2º EM

Disciplina: Matemática

Professor(a): Renato Cardoso

➔ Dentre todas as habilidades trabalhadas no ano, seguem os conteúdos essenciais/ necessários para os estudos de recuperação:

- Pirâmides.
- Cilindro.
- Cone.
- Esfera.

➔ Como estudar:

- Ler as anotações feitas no caderno durante as aulas
- Ler as frases importantes que foram destacadas no livro de Matemática durante as aulas
- Refazer os exercícios do livro desenvolvidos no seu caderno
- Refazer os exercícios das Atividades Complementares
- Refazer as avaliações feitas nos períodos anteriores (Testes, TQS, P2 e Trabalhos)
- Refazer as listas de exercícios extras.

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

- Livro texto
- Caderno de matemática
- Lista de exercícios complementares
- Avaliações e Trabalhos do ano.

➔ Instrumento de Avaliação da Recuperação ➔ Valor: 50,0  
Composta de questões objetivas, discursivas.