

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: 2º ano. Disciplina: Matemática Professoras: Adriana, Ana Claudia e Bianca.

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

Tema 1: Números Naturais

- Números naturais até 999 (leitura, escrita; composição; decomposição; ordenação crescente e decrescente (utilizando os sinais $>$ e $<$); sucessor, antecessor);
- Noção de ordens (1ª ordem - unidade, 2ª ordem – dezena, 3ª ordem – centena);
- Diferença entre numeral e algarismo;
- Noção de dezena, meia dezena, dúzia e meia dúzia;
- Números pares e ímpares;
- Comparações numéricas utilizando os sinais $>$; $<$; $=$ e \neq ;
- Noção de dobro, metade, triplo, terça parte, quádruplo, quarta parte, quíntuplo e quinta parte.

Tema 2: Operações

- Adição com e sem reserva;
- Subtração com e sem recurso;
- Multiplicação e divisão até 5;
- Nomenclatura dos termos das quatro operações;
- Prova real da adição e subtração.

Tema 3: Sentenças

- Valor do termo desconhecido envolvendo as operações de adição e subtração;

Tema 4: Sistema Monetário (representação da moeda brasileira, leitura de valores e utilização no dia-a-dia);

Tema 5: Sistema de Medidas (de comprimento, massa, capacidade e de tempo);

Tema 6: Problemas

- Problemas envolvendo ideias de total, resto e diferença; a mais; a menos; ideias multiplicativas e de divisão).

➔ Como estudar:

- Garantir 1 hora de estudo diário;
- Rever os conteúdos do caderno e folhas complementares;
- Refazer as avaliações realizadas ao longo do ano.

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

Matemática - vol. 2 – Ênio Silveira e Cláudio Marques – Ed. Moderna.

Caderno de Atividades vol. 2 – Ênio Silveira e Cláudio Marques – Ed. Moderna.

➔ Instrumento de Avaliação da Recuperação ➔ Valor: 100,0 pontos.
Composta de questões objetivas e discursivas em Matemática.

Data da aplicação da prova: 14/12 (5ª feira).