

DISCIPLINA DE MATEMÁTICA

Período	Tópicos	Blocos previstos (45 minutos)
1º Período 65 blocos de 45 minutos	<ul style="list-style-type: none"> • Apresentação e diagnóstico • Vetores, translações e Isometrias • Monómios e Polinómios. Equações do 2º grau. • Teorema de Pitágoras. • Avaliação 	<p>4 20 22 12 7</p> <p>Total 65</p>
2º Período 60 blocos de 45 minutos	<ul style="list-style-type: none"> • Teorema de Pitágoras (conclusão) • Organização e Tratamento de Dados • Números • Avaliação 	<p>10 12 32 6</p> <p>Total 60</p>
3º Período 34 blocos de 45 minutos	<ul style="list-style-type: none"> • Equações e Funções • Avaliação 	<p>30 4</p> <p>Total 34</p>

MATERIAL INDISPENSÁVEL

- Caderno ou dossiê de registos;
- Fichas informativas/trabalho fornecidas pelas docentes;
- Manual da disciplina; Caderno de atividades (quando solicitado pelas docentes)
- Calculadora científica;
- Material de medição e desenho: régua, esquadro, compasso e transferidor (quando solicitado)

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

Ensino Básico		
Nível cognitivo	Testes de avaliação	75%
	Questões-Aula	10%
	Participação	7%
	Total	92%
Valores e Atitudes	Trabalho de casa/extra-aula	3%
	Comportamento	5%
	Total	8%

PONDERAÇÃO DA CLASSIFICAÇÃO POR PERÍODO

1º Período	2º Período	3º Período (Classificação final)
100%	40% 1º período + 60% 2º período	30% 1º período + 30% 2º período + 40% 3º período

NOMENCLATURA

Classificação (%)	Nomenclatura	Nível
0 - 19	Fraco	1
20 - 49	Não Satisfaz	2
50 - 54	Satisfaz Pouco	3
55 - 69	Satisfaz	3
70 - 89	Satisfaz Bastante	4
90 - 100	Excelente	5