



Informações da disciplina de Matemática – 5.º ano

Resumo da Planificação: Conteúdos	1.º Período	2.º Período	3.º Período
<i>Aulas Previstas (45 minutos)</i>	78	66	54
1. <i>Números naturais</i>	40		
2. <i>Paralelismo e perpendicularidade</i>	32		
3. <i>Números racionais não negativos</i>		36	
4. <i>Triângulos e paralelogramos</i>		26	
5. <i>Organização e tratamento de dados</i>			27
6. <i>Áreas de figuras planas</i>			23
<i>Provas de Avaliação</i>	6	4	4

CrITÉrios de Avaliação	
Domínio Cognitivo	80%
<ul style="list-style-type: none"><i>Elementos de avaliação escrita</i><i>Demonstração de conhecimentos em sala de aula</i>	
Atitudes e Valores	20%
<ul style="list-style-type: none"><i>Colaboração</i><i>Responsabilidade</i><i>Autonomia</i>	

Material Necessário
<p><i>Para todas as aulas:</i></p> <ul style="list-style-type: none"><i>Manual</i><i>Caderno de apoio aos alunos</i><i>Caderno diário</i><i>Material de escrita</i><i>Máquina de calcular</i><i>Material de desenho</i>

Critérios específicos de avaliação

Domínios e subdomínios	Conhecimentos, competências e capacidades						Comportamento, atitudes e valores
	Elementos de avaliação escritos	Demonstração de conhecimentos em sala de aula	Elementos de avaliação escritos	Demonstração de conhecimentos em sala de aula	Elementos de avaliação escritos	Demonstração de conhecimentos em sala de aula	
1º Período	75 %	5 %					20 %
2º Período	30 % ¹⁾		45 %	5 %			20 %
3º Período	45 % ²⁾				30 %	5 %	20 %

1) Classificação do 1º período

2) Classificação do 2º período