

PLANO ANUAL DE MATEMÁTICA – TÓPICOS DO PROGRAMA

7.º Ano – Turma A

PROF: ISABEL RIBEIRO

Planificação Global por Escola

(E) Escola E.B, 2,3 de Arazede

1º PERÍODO		Unidade	Subdomínio	Nº de tempos de 50 minutos
	1	Números racionais	Números racionais (NO7) Expressões algébricas (ALG7) Raízes quadradas e cúbicas (ALG7)	24
	2	Funções	Funções (FSS7)	12
	3	Sequências, sucessões e regularidades	Funções (FSS7)	8
	Outras atividades (Revisões, Síntese e consolidação, Testes, Correção de Testes, Questões Aula, Autoavaliação, ...)			11
Total de aulas previstas			55	

2º PERÍODO		Unidade	Subdomínio	Nº de tempos de 50 minutos
	4	Triângulos e quadriláteros	Alfabeto grego (GM7) Figuras geométricas (GM7)	16
	5	Equações	Equações algébricas (ALG7)	13
	6	Semelhanças	Paralelismo, congruência e semelhança (GM7) Medida (GM7)	10
	Outras atividades (Revisões, Síntese e consolidação, Testes, Correção de Testes, Questões Aula, Autoavaliação, ...)			11
Total de aulas previstas			50	

3º PERÍODO		Unidade	Subdomínio	Nº de tempos de 50 minutos
	6	Semelhanças	Paralelismo, congruência e semelhança (GM7) Medida (GM7)	12
	7	Tratamento de dados	Medidas de localização (OTD7)	8
	Outras atividades (Revisões, Síntese e consolidação, Testes, Correção de Testes, Questões Aula, Autoavaliação, ...)			10
	Total de aulas previstas			26