

GESTÃO DE CONTEÚDOS 2024-2025

Ensino Básico – 3.º Ciclo

Matemática – 9.º ano

	Unidades de Ensino / Conteúdos (de acordo com as Aprendizagens Essenciais definidas pelo M.E.)	N.º Aulas Previstas (45 min)
1.ºS	<ul style="list-style-type: none"> ● Apresentação. Informação sobre critérios de avaliação e gestão de conteúdos. (1 aula) ● Números reais. Relações de ordem em IR. Inequações (22 aulas) (revisões / consolidação dos conteúdos sobre valores aproximados e operações com expressões numéricas) ● Circunferência. Lugares geométricos (24 aulas) (revisões / consolidação dos conteúdos sobre polígonos regulares, ângulos internos e externos de um polígono, soma das amplitudes dos ângulos internos e externos de um polígono e área de um polígono regular) ● Polinómios e equações do 2º grau (25 aulas) (revisões / consolidação dos conteúdos sobre Monómios e polinómios e operações) ● Preparação para provas de avaliação e sua aplicação (6 aulas) ● Autoavaliação e atividades de final de semestre (2 aulas) 	80 (16 semanas x 5 tempos/ semana)
2.ºS	<ul style="list-style-type: none"> ● Trigonometria (24 aulas) (revisões / consolidação dos conteúdos sobre T. Pitágoras, semelhança de triângulos e áreas e volumes de sólidos geométricos) ● Funções algébricas (20 aulas) (revisões / consolidação dos conteúdos sobre F. Linear, F. afim e proporcionalidade direta) ● Dados e Probabilidades (22 aulas) (revisões / consolidação dos conteúdos sobre frequências absolutas e relativas, dados agrupados, medidas de localização, diagrama de extremos e quartis) ● Preparação para provas de avaliação e treino de provas globais e sua aplicação (7 aulas) ● Autoavaliação e atividades de final de semestre (2 aulas) 	75 (15 semanas x 5 tempos/ semana)