

9.º Ano Disciplina: **Matemática**

Ensino: **Básico**

Ano Letivo **2019/20**
PLANIFICAÇÃO A LONGO PRAZO

1.º Período		Nº Aulas Previstas (50 min)
Álgebra. Números e Operações. Geometria e Medida.	Sistemas de duas equações do 1.º grau com duas incógnitas Resolver sistemas de duas equações do 1º grau a duas incógnitas Resolver problemas	59
	Relação de ordem em R Propriedades da relação de ordem Intervalos Valores aproximados de resultados de operações	
	Inequações em R	
	Axiomática da Geometria. Vocabulário do método axiomático Axiomatização da Geometria	
	Avaliação	
Subtotal		65
2.º Período		Nº Aulas Previstas (50 min)
Geometria e Medida. Álgebra. Funções.	Trigonometria Lugares Geométricos envolvendo pontos notáveis de triângulos Propriedades de ângulos, cordas e arcos definidos numa circunferência. Proporcionalidade inversa Funções Algébricas Equações do 2º Grau Consolidação e revisão de conteúdos.	49
	Avaliação	
	Subtotal	
	Subtotal	
	Subtotal	
3.º Período		Nº Aulas Previstas (50 min)
Funções. Álgebra. dados Organização e	Equações do 2º Grau Probabilidade Histogramas Consolidação e revisão de conteúdos	32
	Avaliação	
	Subtotal	
	Subtotal	
	Subtotal	
TOTAL		155