

Ano Letivo: 2025-2026 11º Ano de Escolaridade

## Matemática A

Conhecimentos	Calendarização
TRIGONOMETRIA	
<ul> <li>Resolução de problemas que envolvam triângulos</li> <li>Circunferência trigonométrica</li> <li>Radianos</li> <li>Fórmulas trigonométricas</li> <li>Redução ao primeiro quadrante</li> <li>Funções trigonométricas</li> </ul>	1.º Período
GEOMETRIA ANALÍTICA	
<ul> <li>Declive e inclinação de uma reta</li> <li>Produto escalar de dois vetores</li> <li>Produto escalar de dois vetores num referencial o. n.</li> <li>Equações cartesianas de planos no espaço</li> <li>Posições relativas de retas e planos</li> </ul>	
CONTAGEM	
<ul> <li>Princípios gerais de contagem</li> <li>Arranjos, permutações e combinações</li> <li>Resolução de problemas recorrendo a arranjos e combinações</li> </ul>	
SUCESSÕES	
<ul> <li>Representações de uma sucessão.</li> <li>Progressões aritméticas e progressões geométricas</li> <li>Soma de termos de uma progressão</li> </ul>	2.º Período
FUNÇÕES	
<ul> <li>Operações com polinómios. Teorema do resto</li> <li>Fatorização de um polinómio. Resolução de equações e de inequações de grau superior ao segundo</li> <li>Funções polinomiais</li> </ul>	
Funções I (Continuação)	
<ul> <li>Funções racionais</li> <li>Operações com funções. Resoluções de problemas recorrendo à calculadora gráfica</li> <li>Taxa de variação. Derivada</li> <li>Função derivada. Regras de derivação</li> <li>Derivada e estudo de uma função. Otimizaçãos</li> </ul>	3.º Período