

PLANIFICAÇÃO ANUAL - MATEMÁTICA A - 11.º ANO

Distribuição dos diferentes temas previstos nas Aprendizagens Essenciais complementadas pelo programa e metas curriculares a lecionar no 11.º ano pelos dois semestres letivos, bem como a previsão do número de aulas por tema.

Os temas Lógica, Resolução de Problemas, História e Modelação Matemática assumem-se como temas transversais.

Semestres	Temas/ Conteúdos de Aprendizagens/ Domínios	Nº de aulas previstas (x 90 min)
1.º S	Reforço e consolidação de conteúdos do básico (Trigonometria)	4
	Trigonometria	22
	Geometria analítica no plano e no espaço	15
2.º S	Sucessões	10
	Funções reais de variável real	11
	Limites e derivadas de funções polinomiais e racionais	11
	Estatística	4

Áreas de competências do perfil dos alunos (ACPA)

A - Linguagens e textos

F - Desenvolvimento pessoal e autonomia

B - Informação e comunicação

G - Bem-estar, saúde e ambiente

C - Raciocínio e resolução de problemas

H - Sensibilidade estética e artística

D - Pensamento crítico e pensamento criativo

I - Saber científico, técnico e tecnológico

E - Relacionamento interpessoal

J - Consciência e domínio do corpo

Notas:

1. Esta planificação pode vir a sofrer alterações de acordo com as aulas previstas.
2. Nesta planificação não estão contempladas aulas de realização de testes e respetiva correção nem auto-avaliação.