

PLANIFICAÇÃO ANUAL - MATEMÁTICA A - 12.º ANO

Distribuição dos diferentes temas previstos nas Aprendizagens Essenciais (AE), complementadas pelo programa e metas curriculares, a lecionar no 12.º ano pelos dois semestres letivos, bem como a previsão do número de aulas por tema.

Os temas Lógica e Teoria de Conjuntos, Resolução de Problemas e a História e a Modelação Matemáticas assumem-se como temas transversais.

Semestres	Temas/ Conteúdos de Aprendizagens/ Domínios	Nº de aulas previstas (x 90 min)
1.º S	Funções	42
	Revisões e Reforço das Aprendizagens utilizando exercícios tipo exame nacional	16
2.º S	Probabilidades e Cálculo Combinatório	24
	Números Complexos	14
	Estatística	5
	Revisões e Reforço das Aprendizagens utilizando exercícios tipo exame nacional	5

Áreas de competências do perfil dos alunos (ACPA)

A - Linguagens e textos

E - Relacionamento interpessoal

B - Informação e comunicação

F - Desenvolvimento pessoal e autonomia

C - Raciocínio e resolução de problemas

G - Bem-estar, saúde e ambiente

D - Pensamento crítico e pensamento criativo

H - Sensibilidade estética e artística

Nota: Esta planificação pode vir a sofrer alterações de acordo com as aulas previstas.

Nesta planificação não estão contempladas aulas de realização de testes e respetiva correção nem auto-avaliação.