

Planificação Anual de Matemática A - Ensino Recorrente (noturno)CT1)

Ano Letivo 2017-2018

Período letivo	Domínio	Subdomínio	Nº de aulas
1º 13/9 a 15/12	Lógica e Teoria de Conjuntos	<ul style="list-style-type: none"> Proposições Condições e Conjuntos 	8
	Álgebra	<ul style="list-style-type: none"> Radicais Potências de Expoente Racional Polinómios 	10
	Estatística	<ul style="list-style-type: none"> Caraterísticas Amostrais 	3
Apresentação e Avaliação (formativa/diagnóstica e sumativa)			4
2º 03/1 a 23/3	Geometria Analítica	<ul style="list-style-type: none"> Geometria Analítica no Plano Cálculo Vetorial no Plano Geometria Analítica no Espaço Cálculo Vetorial no Plano e no Espaço 	18
Avaliação (formativa/diagnóstica e sumativa)			4
3º 09/4 a 15/6	Funções Reais de Variável Real	<ul style="list-style-type: none"> Generalidades acerca de Funções Generalidades acerca de Funções Reais de Variável Real Monotonia, Extremos e Concavidade Estudo elementar das Funções Polinomiais Estudo elementar das Funções Raiz Quadrada, Raiz Cúbica e Módulo e de Funções definidas por ramos Resolução de Problemas 	17
Avaliação (formativa/diagnóstica e sumativa)			4
Critérios Específicos de Avaliação			
Parâmetros/Instrumentos de Avaliação			Percentagem
Testes escritos individuais de 90 minutos			65
Fichas de avaliação individuais realizadas na aula Podem revestir-se de diversas formas: Resolução de problemas/exercícios, demonstrações, composições e outras.			25
Restantes elementos de avaliação Trabalhos realizados em grupo/pares, empenho nas tarefas, progressão na aprendizagem, comunicação oral, colaboração com os colegas e comportamento			10

