

**Matemática A**

|TSJ18| 2018-2019

**SÍNTESE CURRICULAR**

Módulo	Tempos (45m)	Conteúdos
<b>Estatística (A3)</b>	48	<ul style="list-style-type: none"> <li>Estatística - Generalidades</li> <li>Organização e interpretação de caracteres estatísticos (qualitativos e quantitativos)               <ul style="list-style-type: none"> <li>Formas de representação</li> <li>Medidas de localização central</li> <li>Medidas de dispersão</li> </ul> </li> <li>Referência a distribuições bidimensionais (abordagem gráfica e intuitiva)</li> </ul>
<b>Probabilidade (A7)</b>	19(*)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Fenómenos aleatórios</li> <li>Argumento de Simetria e Regra de Laplace</li> <li>Modelos de probabilidade em espaços finitos. Variáveis quantitativas. Função massa de probabilidade ou distribuição de probabilidade</li> </ul>
<b>Total 1.º ano</b>	<b>67</b>	

**Nota:** Esta planificação é suscetível de pequenas alterações em função do ritmo/rendimento dos alunos.

(\*) Estão previstos 36 tempos letivos para o segundo módulo (Probabilidade). Assim, este módulo terá término no ano letivo seguinte.

**CRITÉRIOS ESPECÍFICOS DE AVALIAÇÃO**

Parâmetros	Instrumentos de Avaliação		Peso	
<b>Conhecimentos/ Capacidades e Aptidões</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Testes escritos. <b>Peso 1</b></li> <li>Trabalhos individuais/grupo. <b>Peso Variável</b></li> </ul>		75%	
<b>Atitudes e Valores</b>	• Responsabilidade	Traz o material necessário	5%	25%
		Realiza o TPC		
	• Empenho	Está atento	10%	
		Realiza as tarefas propostas		
		Intervém de forma adequada		
		Formula questões pertinentes		
• Respeito	Ultrapassa dificuldades com autonomia	10%		
	Respeita os outros			
	Cumpre as regras de comportamento			