



Aulas Previstas/Turma																		Observações	
Período	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	As aulas previstas são contabilizadas em unidades de 50 minutos	
1.º Período	60	62	62	61	63	59	59		61	59									
2.º Período	63	65	65	64	65	63	63		64	63									
3.º Período	34	34	34	33	35	37	33		33	33									
<b>Total</b>	<b>157</b>	<b>161</b>	<b>161</b>	<b>158</b>	<b>163</b>	<b>159</b>	<b>155</b>		<b>158</b>	<b>155</b>									

Domínios / Áreas Temáticas	Instrumentos e Critérios de Avaliação					
	Instrumentos base		%	Instrumentos complementares		%
<b>1.º Período</b>	Descrição dos Instrumentos		%	Descrição dos Instrumentos		%
Geometria: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Trigonometria;</li> <li>• Geometria analítica no plano e no espaço (10º ano);</li> <li>• Geometria analítica no plano e no espaço</li> </ul>	Teste Escrito 1		50	75	Observação Direta do Trabalho em Sala de Aula	70
	Teste Escrito 2		50			
<b>2.º Período</b>	Descrição dos Instrumentos		%	Descrição dos Instrumentos		%
Geometria: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Geometria analítica no plano e no espaço</li> </ul> Funções: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Generalidades acerca de funções reais de variável real (10º ano);</li> <li>• Sucessões;</li> <li>• Funções reais de variável real</li> </ul>	Teste Escrito 3		50	75	Observação Direta do Trabalho em Sala de Aula	70
	Teste Escrito 4		50			
<b>3.º Período</b>	Descrição dos Instrumentos		%	Descrição dos Instrumentos		%
Funções: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Funções reais de variável real.</li> </ul> Estatística	Teste Escrito 5		100	75	Observação Direta do Trabalho em Sala de Aula	70

**Material básico para a aula**

Material de escrita, material de desenho, caderno diário, manual adotado e calculadora gráfica.