



Disciplina Geometria Descritiva A – Ano 11º

Síntese da Planificação 2021/22

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	74			74				72											
2.º Período	80			80				78											
3.º Período	42			42				40											
Total	196			196				190											

Instrumentos e Critérios de Avaliação						
Domínios / Áreas Temáticas	Instrumentos base		%	Instrumentos complementares		%
1.º Período	Descrição dos Instrumentos		%	Descrição dos Instrumentos		%
- Revisões do 10º ano - Métodos Geométricos Auxiliares II - Figuras planas III - Sólidos III - Sombras	Teste de avaliação 1	50	75	IC1- Participação e empenho em atividades da aula (observação direta) IC2 – Participação e empenho em atividades extra-aula. (resolução de exercícios)	50	25
	Teste de avaliação 2	50			50	
2.º Período	Descrição dos Instrumentos		%	Descrição dos Instrumentos		%
- Secções - Interseções de retas com sólidos - Introdução à Representação Axonométrica - Axonometrias Ortogonais: Trimetria, Dimetria e Isometria	Teste de avaliação 3	50	75	IC1- Participação e empenho em atividades da aula (observação direta) IC2 – Participação e empenho em atividades extra-aula. (resolução de exercícios)	50	25
	Teste de avaliação 4	50			50	
3.º Período	Descrição dos Instrumentos		%	Descrição dos Instrumentos		%
- Axonometrias Clinogonais: Cavaleira e Planométrica - Representação Axonométrica de formas tridimensionais	Teste de avaliação 5	100	75	IC1- Participação e empenho em atividades da aula (observação direta) IC2 – Participação e empenho em atividades extra-aula. (resolução de exercícios)	50	25
					50	

Material básico para a aula
Manual escolar e livro de exercícios, 2 aristos (1 grande e 1 médio), papel A4 e A3 branco, lápis H, lápis HB, lapiseira de minas 0,5, compasso, borracha e afia.