



Disciplina Geometria Descritiva A – Ano 10º

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					76		76	75											
2.º Período					78		78	76											
3.º Período					46		46	44											
Total					200		200	195											

Instrumentos e Critérios de Avaliação								
Domínios / Áreas Temáticas		Instrumentos base		%	Instrumentos complementares		%	
1.º Período		Descrição dos Instrumentos		%	Descrição dos Instrumentos		%	
Introdução à Geometria Descritiva Representação diédrica: Ponto / Reto / Segmento de reta Figuras planas I / Sólidos I Plano		Teste de avaliação 1		50	75	IC1- Participação e empenho em atividades da aula (observação direta)		50
		Teste de avaliação 2		50		IC2 – Participação e empenho em atividades extra-aula. (resolução de exercícios)		50
2.º Período		Descrição dos Instrumentos		%	75	Descrição dos Instrumentos		%
Representação diédrica: Interseções (Plano/Plano e Reto/Plano) Métodos Geométricos Auxiliares I Figuras planas II Sólidos II		Teste de avaliação 3		50		IC1- Participação e empenho em atividades da aula (observação direta)		50
		Teste de avaliação 4		50	IC2 – Participação e empenho em atividades extra-aula. (resolução de exercícios)		50	
3.º Período		Descrição dos Instrumentos		%	75	Descrição dos Instrumentos		%
Representação diédrica: Sólidos I (conclusão) Interseções (conclusão) Paralelismo e Perpendicularidade entre retas e planos		Teste de avaliação 5		100		IC1- Participação e empenho em atividades da aula (observação direta)		50
					IC2 – Participação e empenho em atividades extra-aula. (resolução de exercícios)		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.