



AGRUPAMENTO DE ESCOLAS DE AURÉLIA DE SOUSA
DEPARTAMENTO DE EXPRESSÕES

GESTÃO ANUAL DO CURRÍCULO 2022/2023

DISCIPLINA: GEOMETRIA DESCRITIVA A

11.º ANO

	Blocos	APRENDIZAGENS ESSENCIAIS ⁽¹⁾	Aurélia de Sousa	
			Aulas/Turmas	
1.º Período	Representação diédrica	Ponto Segmento de Reta Reta Figuras planas I Plano Interseções Sólidos I Paralelismo de retas e de planos Perpendicularidade de retas e de planos Métodos geométricos auxiliares I Figuras planas II Sólidos II	D	I
		Métodos Geométricos auxiliares II Figuras planas III Sólidos III Sombras Secções	84	89
		Interseção de retas com sólidos	84	85
2.º Período			52	51
3.º Período	Representação axonométrica	Axonometrias oblíquas ou clinogonais Axonometrias ortogonais Representação axonométrica de formas tridimensionais compostas		

(1) Consultar Aprendizagens Essenciais em: https://www.dge.mec.pt/sites/default/files/Curriculo/Aprendizagens_Essenciais/11_gda.pdf

CRITÉRIOS DE CLASSIFICAÇÃO			
DOMÍNIOS / PONDERAÇÕES		INSTRUMENTOS DE CLASSIFICAÇÃO	
Apropriação / Reflexão	10%	Fichas de Avaliação Sumativa; Registos de observação da aula prática; Questões de Aula; Exercícios práticos de aula; Grelhas de observação da aula; Reforço das aprendizagens em trabalho autónomo, em aula e em casa; Apresentações orais e debate de problemas.	
Interpretação e comunicação	20%		
Experimentação e Aplicação das aprendizagens essenciais.	55%		
Relacionamento interpessoal e autonomia	15%		

AVALIAÇÃO SUMATIVA FINAL

Para a avaliação sumativa serão utilizados: no 1º período, no mínimo 2 testes, uma pergunta de aula e uma ficha de trabalho de avaliação sumativa, no 2º período, no mínimo 2 testes, uma pergunta de aula e uma ficha de trabalho de avaliação sumativa, no 3º período, no mínimo 2 testes, uma pergunta de aula e uma ficha de trabalho de avaliação sumativa. Ao longo do ano, a resolução de problemas.