

ESCOLA SECUNDÁRIA DA AMADORA



CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO DA DISCIPLINA DE GEOMETRIA DESCRITIVA A - 10° ANO 2018/19 CURSOS CIENTÍFICO-HUMANÍSTICOS

Conhecimentos, Capacidades e Atitudes		Áreas de Competências do Perfil dos alunos	Descritores do Perfil	Instrumentos	Pesos
Domínios/ Temas	Aprendizagens Essenciais O aluno deve ficar capaz de:	(ACPA):	dos Alunos	de avaliação	%
Conhecimentos e capacidades Conceitos (avaliação da aplicação dos conceitos decorrentes dos conteúdos do programa) Técnicas (avaliação da utilização dos instrumentos de desenho e a execução dos traçados) Realização (avaliação das competências implicadas na utilização imediata da Geometria Descritiva em	 Percepcionar os espaços, as formas visuais e as suas posições relativas Representar formas reais ou imaginadas e respetiva visualização mental Interpretar representações descritivas de formas Utilizar a Geometria Descritiva em situações de comunicação e registo através de representações descritivas Utilizar, com propriedade o vocabulário especifico da Geometria Descritiva Formular e resolver problemas com espírito critico e capacidade criativa Aplicar os processos construtivos da representação 	posições relativas esentar formas reais ou imaginadas e etiva visualização mental repretar representações descritivas de formas zar a Geometria Descritiva em situações de unicação e registo através de representações ritivas zar, com propriedade o vocabulário cifico da Geometria Descritiva co e capacidade criativa car os processos construtivos da esentação A. Linguageris e textos B. Informado (A, B, D, I) Crítico e Analítico (B, C, D, I) Indagador e Investigador (C, D, F, I) Sistematizador e Organizador (A, B, C, D, F, I) Sistematizador e Organizador (A, B, C, D, F, I) Questionador (D, F, I) Trabalhos realizados na desenvolvidas nas aular quer em termos dos protector e problemas (C, D, F, I) Sistematizador e Organizador (A, B, C, D, F, I) Comunicação C. Raciocínio e resolução de problemas D. Pensamento crítico e pensamento criativo E. Relacionamento interpessoal F. Desenvolvimento Autoavaliador Provas de avaliação sum expressamente proposta	 Intervenções orais Trabalhos realizados nas atividades desenvolvidas nas aulas ou delas decorrentes quer em termos dos produtos finais quer em termos dos materiais produzidos durante o processo; Observação direta das operações realizadas durante a execução dos trabalhos; fichas de avaliação 	20	
situações de comunicação ou registo e competências que atuam na capacidade de percepção e de visualização)	e os traçados	pessoal e autonomia G. Bem-estar, saúde e ambiente H. Sensibilidade estética e artística I. Saber científico,	Bem-estar, saúde e ambiente Sensibilidade estética e artística Bem-estar, saúde e (B, C, D, E, F) Criativo (B, C, D) Participativo e Colaborador num dado per leccionar e comelhor prome Quando algu a respetiva i provas de av	O tipo e o número de instrumentos de avaliação a utilizar num dado período varia de acordo com os conteúdos a leccionar e com as estratégias que, para cada turma, melhor promovam o sucesso escolar Quando algum dos instrumentos não seja concretizado, a respetiva incidência percentual reverte para as provas de avaliação sumativa	75
Atitudes	 Alcançar uma gradual autoexigência de rigor e espírito critico Realização pessoal por forma a adquirir autonomia de procedimentos e de raciocínio, espírito de solidariedade, entreajuda, cooperação e desenvolvimento das atividades individuais Empenho; participação; comportamento; assiduidade; pontualidade; sentido da responsabilidade; sociabilidade 	técnico e tecnológico J. Consciência e domínio do corpo	Respeitador da diferença/ do outro (B, E, F) Responsável e Autónomo (B, C, D, E, F) Cuidador de si e do outro (E, F, I)	Grelhas de hetero/autoavaliação e observação direta	5