

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

DISCIPLINA: Geometria Descritiva A | SECUNDÁRIO

ANO LETIVO: 2025 | 2026

DOMÍNIOS	DESCRITORES	PONDERAÇÃO	INSTRUMENTOS
INTRODUÇÃO À GEOMETRIA DESCRITIVA	 Relembra noções essenciais de Geometria no Espaço. Perceciona os espaços, as entidades geométricas e as suas posições relativas no referencial. Visualiza mentalmente e representa graficamente formas reais ou imaginadas. Utiliza o vocabulário específico da Geometria Descritiva. Revela espírito de solidariedade, ajuda e cooperação. 	10 (CC 8- AT 2)	Caderno diário Observação direta Intervenções orais Fichas de trabalho Fichas de avaliação sumativa
REPRESENTAÇÃO DIÉDRICA REPRESENTAÇÃO TRIÉDRICA REPRESENTAÇÃO AXONOMÉTRICA	 Interpreta representações descritivas de formas. Comunica através de representações descritivas. Interpreta enunciados de problemas e formula hipóteses de resposta através de diferentes processos de resolução. Utiliza o vocabulário específico da Geometria Descritiva. Recorre a um dos sistemas de representação em estudo para descrever graficamente uma determinada situação/problema concebida num espaço tridimensional. Formula e resolve problemas com rigor e autonomia de procedimentos e de raciocínio. Formula e resolve problemas com espírito crítico e capacidade criativa. Revela espírito de solidariedade, ajuda e cooperação. 	90 (CC 82- AT 8)	





