Critérios de avaliação de Matemática – 10 e 11.ºanos de escolaridade















escolaridade Curso Profissional – Técnico de Comércio Ano letivo 2025/2026

Critérios	Domínios	Pond.	Perfil de Aprendizagens Essenciais	Áreas de competências (PASEO)	Processos de recolha de informação
Conhecimento Resolução de problemas Qualidade da Comunicação	Conceitos, procedimentos, raciocínio matemático e resolução de problemas	(70%)	 O aluno deve ser capaz de: Aplicar regras, fórmulas e definições; Conhecer o enunciado de teoremas; Resolver problemas rotineiros; Selecionar e organizar dados; Relacionar e fazer conjeturas; Fazer raciocínios indutivos/dedutivos; Conceber e analisar estratégias variadas de resolução de problemas, e criticar os resultados obtidos; Compreender e construir argumentos matemáticos e raciocínios lógicos; Resolver problemas de modelação matemática, no contexto da vida real que mobilizem os conhecimentos adquiridos ou fomentem novas aprendizagens, em contextos matemáticos e de outras disciplinas; Resolver problemas e atividades de investigação tirando partido da tecnologia; Conceber e aplicar estratégias na resolução de problemas em contexto matemáticos e não matemáticos e avaliar a plausibilidade dos resultados. 		Testes escritos Questões aula Questionário digital Trabalho de grupo/pares
	Comunicação matemática	(30%)	 O aluno deve ser capaz de: Verbalizar os raciocínios e discutir processos, confrontando-os com outros; Argumentar com lógica; Exprimir, oralmente e por escrito, ideias matemáticas, com precisão e rigor, e justificar raciocínios, procedimentos e conclusões; Desenvolver confiança nas suas capacidades e conhecimentos matemáticos, e a capacidade de analisar o próprio trabalho e regular a sua aprendizagem; Exprimir e fundamentar as suas opiniões, revelando espírito crítico. 		Apresentação oral / Vídeo Trabalho de grupo/pares

Legenda:

A-Linguagens e textos; B-Informação e comunicação; C-Raciocínio e resolução de problemas; D-Pensamento crítico e pensamento criativo; E-Relacionamento interpessoal; F-Desenvolvimento

pessoal e autonomia; G-Bem-estar, saúde e ambiente; H-Sensibilidade estética e artística; I-Saber científico, técnico e tecnológico; J- Consciência e domínio do corpo.

Observações:

- 1. Os descritores de cada critério de avaliação constam no Referencial de Avaliação do Agrupamento.
- 2. O Domínio de Autonomia Curricular (DAC) e os projetos interdisciplinares serão avaliados nos diferentes domínios, de acordo com o projeto de cada turma.

Aprovado em sede de conselho pedagógico de 17 de setembro de 2025.

AEL | Critérios de Avaliação de Matemática (2025-2026)