

Assunto: Novas AE de Matemática - Ensino Secundário: Ciclo de *Webinars* + Sessões Práticas

Lisboa, 24 de março de 2025

Exmo./a Senhor/a
Diretor/a
Presidente de CAP

Solicitamos as V/ melhores diligências no sentido da divulgação do assunto em epígrafe no estabelecimento de educação e ensino que V/ Exa. dirige.

A Direção-Geral da Educação (DGE) tem vindo a conceber e a concretizar um conjunto de atividades destinadas a apoiar a implementação das Novas Aprendizagens Essenciais de Matemática para o Ensino Secundário.

Estas atividades têm sido apresentadas, pensadas, discutidas e planeadas essencialmente no âmbito do Grupo de Trabalho (GT) do Desenvolvimento Curricular e Profissional em Matemática para o Ensino Secundário (DCPMES), coordenado pelo professor Jaime Carvalho e Silva.

Em parceria com o DCPMES, uma equipa de 22 professores, que se encontram a lecionar, desde o ano letivo de 2023/2024, em turmas que anteciparam a generalização destes novos documentos curriculares, tem vindo a produzir [coletâneas de Tarefas](#) que se encontram publicitadas na página da DGE, no separador do projeto [Aprendizagens Essenciais de Matemática](#). Estes recursos, testados na realidade da sala de aula, destinam-se a apoiar os professores na seleção e na planificação de tarefas que concretizam o currículo de Matemática e envolvem os alunos em atividades relevantes, tendo em vista uma formação mais abrangente.

O Grupo de Trabalho DCPMES organizará, durante o presente ano letivo, um conjunto de *webinars* (ver quadro infra), alguns dos quais serão seguidos de sessões práticas, em que os professores poderão ter contacto com práticas inerentes à temática abordada nas sessões, partilhadas pelos autores das AE e por professores das turmas-piloto.

Os *webinars* têm como objetivos:

- Divulgar as ideias-chave e inovadoras das novas Aprendizagens Essenciais de Matemática do Ensino Secundário;
- Dar a conhecer as coletâneas de tarefas produzidas pelos professores a lecionar as turmas-piloto desde o ano letivo 2023/2024;
- Apresentar alguns temas/tópicos menos habituais (ditos não clássicos nos documentos curriculares de Matemática), bem como ações estratégicas de ensino.

A inscrição nas sessões práticas estará disponível na semana anterior a cada *webinar*. O número de participantes será limitado, e aceite por ordem de inscrição, para viabilizar a operacionalização da sessão prática.

Tema	Data e hora	Webinar	Sessão prática	Dinamizadores
Geometria 3D	27-03-2025 18:00	Link	Inscrição	João Almiro / Paulo Correia
Pensamento Computacional	30-04-2025 18:00	Link	Inscrição (O prazo de inscrição é de 21 a 30 de abril de 2025)	Carlos Albuquerque / Gonçalo Espadeiro
Modelos nas Finanças	22-05-2025 18:00	Link	Inscrição (O prazo de inscrição é de 15 a 22 de maio de 2025)	António Domingos / Cristina Cruchinho

Mais se informa que cada *webinar* ficará posteriormente disponível na página eletrónica da DGE, no separador do projeto [Aprendizagens Essenciais de Matemática](#).

Com os melhores cumprimentos,

A Subdiretora-Geral da Educação