

SECRETARIA REGIONAL DA EDUCAÇÃO, CULTURA E DESPORTO  
DIREÇÃO REGIONAL DA EDUCAÇÃO E ADMINISTRAÇÃO EDUCATIVA

ESCOLA BÁSICA 2,3 DE GINETES

III Encontro Regional de Professores de Matemática

Programa\*

Quinta-feira, 10 de julho de 2025

**08h45: Boas vindas e registo dos participantes**

**09h15: Sessão de Abertura**

**09h45: *Mundos Possíveis de Maurits Cornelis Escher (Palestra)***

Carlos Pereira dos Santos, Instituto Universitário de Lisboa

**10h30: Coffee-Break**

**11h00: *A definir (Palestra)***

Equipa Pensamento Computacional - Açores

**11h45: *A definir (Palestra)***

Helena Melo, Universidade dos Açores

Maria do Carmo Martins, Universidade dos Açores

**12h30: Almoço**

**13h45: *A definir (workshop)***

Equipa Pensamento Computacional - Açores

***Utilização do modelo de barras (Singapore Math) na resolução de problemas de Matemática, no 2º ciclo***

Carlos Pereira dos Santos, Instituto Universitário de Lisboa

***Geometrias e Construções Interessantes (workshop)***

Helena Melo, Universidade dos Açores

Maria do Carmo Martins, Universidade dos Açores

***Implementação das Aprendizagens Essenciais de Matemática no Ensino Secundário: 11º ano***

Maria Augusta Neves, Autora de manuais escolares

**15h30: Coffee-Break**

**16h00: *A definir (workshop)***

Equipa Pensamento Computacional - Açores

***Utilização do modelo de barras (Singapore Math) na resolução de problemas de Matemática, no 2º ciclo***

Carlos Pereira dos Santos, Instituto Universitário de Lisboa

***Geometrias e Construções Interessantes (workshop)***

Helena Melo, Universidade dos Açores

Maria do Carmo Martins, Universidade dos Açores

***Implementação das Aprendizagens Essenciais de Matemática no Ensino Secundário: 11º ano***

Maria Augusta Neves, Autora de manuais escolares

**17h45: Encerramento**

**09h15: Conteúdos digitais com o Genially (workshop)**

Jorge Costa, Escola Básica Integrada de Ginetes

***A definir (workshop)***

Paulo Medeiros, Universidade dos Açores

***A definir (workshop)***

Maria Ormonde, Escola Secundária Jerónimo Emiliano de Andrade

***Implementação das Aprendizagens Essenciais de Matemática no Ensino Secundário: 11º ano***

Maria Augusta Neves, Autora de manuais escolares

***Utilização do modelo de barras (Singapore Math) na resolução de problemas de Matemática, no 2º ciclo***

Carlos Pereira dos Santos, Instituto Universitário de Lisboa

**10h30: Coffee-Break**

**11h00: Conteúdos digitais com o Genially (workshop)**

Jorge Costa, Escola Básica Integrada de Ginetes

***A definir (workshop)***

Paulo Medeiros, Universidade dos Açores

***A definir (workshop)***

Maria Ormonde, Escola Secundária Jerónimo Emiliano de Andrade

***Implementação das Aprendizagens Essenciais de Matemática no Ensino Secundário: 11º ano***

Maria Augusta Neves, Autora de manuais escolares

***Utilização do modelo de barras (Singapore Math) na resolução de problemas de Matemática, no 2º ciclo***

Carlos Pereira dos Santos, Instituto Universitário de Lisboa

**12h30: Almoço**

**13h45: A definir (Palestra)**

Carla Couto, Escola Básica Integrada de Capelas – Novas Rotas

**14h30: A definir (Palestra)**

Maria Augusta Neves, Autora de manuais escolares

**15h15: Coffee Break**

**15h45: A definir (Palestra)**

**16h30: O Ensino da Matemática na Região: passado, presente e futuro (Painel)**

Sofia Ribeiro, Secretária Regional da Educação, Cultura e Desporto;

João Miranda, Colégio do Castanheiro;

João Fontes, Escola Básica e Secundária de Santa Maria;

A definir, Universidade dos Açores

**17h30: Sessão de encerramento**

\* De acordo com a agenda profissional dos palestrantes e/ou dinamizadores de workshops, poderá haver a necessidade de reformular o programa. Para além disso, ainda aguardamos a confirmação de alguns convidados.