



Publicado em 27/11/2024 - 18:30

## Sábado Literário reúne escritores da APL na Biblioteca Paul Harris

---

Autor: Redação

Fonte: PMSCS

*São Caetano reunirá autores consagrados para um evento que celebra a literatura, a diversidade e a cultura*

No próximo sábado, 30 de novembro, das 10h às 13h, a Biblioteca Municipal Paul Harris, localizada na Avenida Goiás, 950, em São Caetano do Sul, será palco de um encontro literário imperdível. O Sábado Literário, promovido pela Academia Popular de Letras (APL), reunirá autores consagrados para um evento que celebra a literatura, a diversidade e a cultura.

### Entre os nomes confirmados estão:

- Zenaide dos Santos: Jornalista, escritora e colunista que resgata suas raízes afro-indígenas por meio de textos e poesias, utilizando a literatura como ferramenta de resistência e identidade cultural.
- Dom Hélio Reis: Comendador e autor de obras que abordam temas relevantes como preconceito racial, violência de gênero e discriminação à comunidade LGBTQIA+.
- Otunba Adekunle Aderonmu: Escritor e presidente do Centro Cultural Africano, naturalizado brasileiro, que promove o conhecimento sobre a religião Yorubá e combate a intolerância religiosa.

Além desses destaques, o evento contará com a presença de outros escritores renomados da região, incluindo Marcos Eduardo Massolini, jornalista e blogueiro, e diversos autores que apresentarão suas obras ao público.

Com entrada gratuita, o Sábado Literário é uma oportunidade para amantes da literatura conhecerem diferentes perspectivas e mergulharem em histórias inspiradoras.

**SERVIÇO:**

**Sábado Literário da Academia Popular de Letras (APL)**

Data: 30 de novembro (sábado)

Horário: das 10h às 13h

Local: Biblioteca Municipal Paul Harris – Av. Goiás, 950, São Caetano do Sul – SP

Entrada Franca.

Participe e descubra o poder transformador da literatura!

<https://abcdoabc.com.br/sabado-literario-reune-escritores-da-apl-na-biblioteca-paul-harris/>

**Veículo:** Online -> Portal -> Portal ABC do ABC

**Seção:** São Caetano