São Caetano abre inscrições para 35 Oficinas Culturais gratuitas



Prefeitura de São Caetano abre inscrições para 35 Oficinas Culturais gratuitas

Estão abertas as inscrições para o programa "Oficinas Culturais" da Prefeitura de São Caetano do Sul, por meio da Secretaria Municipal de Cultura. As primeiras turmas começam no dia 6 de junho em diferentes equipamentos públicos da cidade. As vagas são limitadas, para aulas presenciais gratuitas.

Página

2

São Caetano abre inscrições para 35 Oficinas Culturais gratuitas

Estão abertas as inscrições para o programa "Oficinas Culturais" da Prefeitura de São Caetano do Sul, por meio da Secretaria Municipal de Cultura (Secult). As primeiras turmas começam no dia 6 de junho em diferentes equipamentos públicos da cidade. As vagas são limitadas, para aulas presenciais gratuitas.

São 35 cursos em diversas linguagens: tem graffiti, discotecagem, produção de música eletrônica, de documentário, projetos direcionados à economia criativa, dentre outros, para diversas faixas etárias: de crianças à terceira idade. Com duração de 30 a 180 horas.

Para participar, é preciso preencher o formulário disponível em: https://forms.gle/ DxJSiZUQ9n1ez87p8 ou comparecer aos espaços onde serão ministradas as aulas.

Cada aluno pode se inscrever em até dois cursos, mediante a disponibilidade de vagas, que serão preenchidas conforme a ordem de inscrição. Os locais, datas e horários de cada turma estão no formulário de inscrição.

A última aula de cada oficina será ministrada por instrutores do Serviço Brasileiro de Apoio às Micro e Pequenas Em presas (Sebrae), em parceria com a Secult, fornecendo o subsídio necessário para os interessados em empreender: o aluno vai aprender, por exemplo, a precificar o seu produto, divulgá-lo, torná-lo vendável.

Mais informações podem ser obtidas pelo telefone 4233-8910, de segunda à sexta-feira, das 9h às 18h ou no e-mail: oficinus@saocaetanodosul.sp.gov.br.



Veículo: Impresso -> Jornal -> Jornal Tribuna do ABCD - São Caetano do Sul/SP

Seção: ABCD Pagina: Capa + 2