



O Serviço Social do Comércio no Maranhão convoca os seguintes candidatos para etapa de **Prova Prática – Avaliação do Plano de Aula**, referente ao cargo de:

PROCESSO SELETIVO 003/2023 – PROFESSOR DE ENSINO PRÉ-VESTIBULAR (MATEMÁTICA)

De acordo com o **Descritivo 003/2023 do processo seletivo de Professor de Ensino Pré-Vestibular (Matemática) no subitem 4.7**: “O Sesc reserva-se o direito de classificar nesta etapa os 15 (quinze) primeiros candidatos com maior pontuação, utilizando em caso de empate, o critério de maior pontuação no item que faz referência a experiência profissional. Permanecendo o empate, serão convocados todos os candidatos empatados na última colocação”.

Conforme subitem 10.8 do Descritivo 003/2023 do processo seletivo de Professor de Ensino Pré-Vestibular (Matemática): “O Sesc como qualquer organização privada, não tem a obrigação legal de divulgar exemplares de provas, gabarito de provas, notas ou a classificação dos candidatos em nenhuma etapa do processo de seleção ou ao término dele, por razões de ordem técnica, de segurança e de direitos autorais adquiridos. Todos os processos seletivos realizados pelo Sesc seguem, portanto, as diretrizes estabelecidas nesses regulamentos e todos os materiais referentes a esses processos são de acesso irrestrito para os auditores que fiscalizam a instituição”.

O candidato deverá comparecer ao local da Prova Prática munido de documento de identificação oficial com foto, observando o ITEM 5 do Descritivo 003/2023 que faz referência a Prova Prática – Avaliação do Plano de Aula.

Local da Prova Prática: Sesc Administração, localizado na Avenida dos Holandeses, s/n, quadra 24, Edifício Francisco Guimarães e Souza – Jardim Renascença II.

Observação: Iremos disponibilizar Datashow, cavalete flip chart com quadro branco, pincel e apagador.

CANDIDATO	DATA	HORÁRIO	TEMA DA PROVA PRÁTICA
ALAN JONES FOICINHA MARTINS	07/07/2023	8h30 às 8h50	Função de 1º e 2º Grau
CAIO VINICIUS DE JESUS SILVA	07/07/2023	9h às 9h20	Matrizes
CARLOS ANDRE COSTA	07/07/2023	9h30 às 9h50	Operações com Frações
DIEGO MARQUES FREIRE	07/07/2023	10h às 10h20	Progressão Aritmética
DIONICIO RIBEIRO MATOS JUNIOR	07/07/2023	10h30 às 10h50	Progressão Geométrica
ENESIO JOSE MATOS	07/07/2023	11h às 11h20	Função de 1º e 2º Grau
FABIO HENRIQUE PINTO BORGES	07/07/2023	11h30 às 11h50	Matrizes
GILVAN ALEX FONSECA CARVALHO	07/07/2023	13h às 13h20	Operações com Frações
GUSTAVO RANGEL ALMEIDA DE OLIVEIRA	07/07/2023	13h30 às 13h50	Progressão Aritmética
HERBETH PEREIRA DA SILVA	07/07/2023	14h às 14h20	Progressão Geométrica
IGOR LEANDRO BAIMA CARDOZO	07/07/2023	14h30 às 14h50	Função de 1º e 2º Grau
JEFFERSON BRUNO CHAGAS ROCHA	07/07/2023	15h às 15h20	Matrizes
JHONNATHAN LUCAS RANGEL OLIVEIRA	07/07/2023	15h30 às 15h50	Operações com Frações
JOSE AUGUSTO CAMPOS DE OLIVEIRA	07/07/2023	16h às 16h20	Progressão Aritmética
JOSE LUCAS FONSECA NETO	07/07/2023	16h30 às 16h50	Progressão Geométrica
NATALIA REGIA SANTOS LOPES	07/07/2023	17h às 17h20	Função de 1º e 2º Grau

* Não haverá permuta de data, horário ou tema da prova prática, a pedido do candidato.
DIVULGADO: 03/07/2023.