

SECRETARIA DE EDUCAÇÃO
Prefeitura de Lorena – Estado de São Paulo

Lorena, 10 de maio de 2023.

RESUMO DA SESSÃO DE ATRIBUIÇÃO DE CLASSES E AULAS
OCORRIDA EM 09/05/2023 - EDITAL SME Nº 06/2023

A Secretaria de Educação, através da Comissão de Atribuição de Classes e Aulas para o ano letivo de 2023, **torna público o resultado da sessão de atribuição** de classes e aulas ocorrida na terça-feira, dia **09/05/2023**, no auditório do CIEJAP Milton Ballerini, referente ao **Edital SME nº 006/2023**, conforme resumo do quadro abaixo, para ciência e ampla divulgação.

CARGO	Quant. de prof. que tiveram classe(s) atribuídas	Último nº chamado	Próximo Edital inicia no candidato nº
PEB I	04	124	125
PEB II – Arte	02	25 (em 2ª chamada)	26
Total de professores	06		

Informa que os cargos relacionados abaixo não foram convocados por não haver saldo de aula disponível, permanecendo o resultado da atribuição anterior, qual seja:

CARGO	Último nº chamado	Próximo Edital inicia no candidato nº
PEB II – Ciências	07	08
PEB II – Educação Física	12	13
PEB II – Geografia	10	4 (em 3ª chamada)
PEB II – História p/ aulas de Geografia	06	07
PEB II – Inglês	07	08
PEB II – Matemática	05	06
Professor Auxiliar Mediador de Aprendizagem - PAMA	20	21

Esclarece que os cargos de PEB II História (para aulas de História), PEB II Português, PEE Deficiência Auditiva, PEE Deficiência Intelectual, PEE Deficiência Visual e PEE Transtorno Global do Desenvolvimento não foram convocados por não haver saldo de classe ou aulas disponíveis.

ATENÇÃO: Fica definido que **todas as terças-feiras haverá sessão de atribuição** de classes e/ou aulas para docentes do Processo Seletivo Simplificado nº 001/2023.

O saldo, horário, local e candidatos convocados serão detalhados no **Edital que será publicado, periodicamente às sextas-feiras**, no site oficial da Prefeitura de Lorena, no Acesso Rápido “*Concursos Públicos*” Link: “*Processo Seletivo Simplificado Edital nº 001/2023*”.

Atenciosamente,


BRONSON HELENO CORRÊA DA SILVA
Secretário Municipal de Educação