



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE RANCHARIA

SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

Rua Felipe Camarão, 577 – Centro - RANCHARIA – SP

CEP: 19.600-000 - Fone: (18) 3265.9310

E-mail: educacao@rancharia.sp.gov.br

EDITAL SEDUC nº 22/2014

atribuição de classes e aulas durante o ano letivo de 2014

ADEMAR ZAMBRINI, Secretário Municipal de Educação de Rancharia, no uso de suas atribuições, CONVOCA OS DOCENTES INSCRITOS E CLASSIFICADOS NO PROCESSO DE ATRIBUIÇÃO DE CLASSES E AULAS (titulares de cargo e candidatos à admissão) para a sessão de atribuição de:

CLASSES

<i>Unidade Escolar</i>	<i>Classe</i>	<i>Período</i>	<i>HTPc</i>	<i>Observação</i>
EMEFEI PROFª VERA SLOBODTICOV DE LIMA	Pré 2 C	Tarde (12h30 as 17h30)	Terças-feiras – 17h30 as 20h30	Licença Prêmio da profª Maria Aparecida de Fátima Ribeiro Mirandola (1º/9 a 30/9/2014)
EMEFEI DONA CIDA	Pré 2 B	Manhã (7h as 12h)	Terças-feiras – 17h30 as 20h30	Licença Prêmio da profª Maria Lucila Casagrande (28/8 a 26/10/2014)
EM LAZARA NOGUEIRA SEVERO LINS	5º ano A	Manhã (7h as 12h)	Quintas-feiras – 17h35 as 20h35	Licença Saúde da profª Glaucia de Lima Augusto (até 05/10/2014)
EM LAZARA NOGUEIRA SEVERO LINS	5º ano B	Tarde (12h30 as 17h30)	Quintas-feiras – 17h35 as 20h35	
EM DONA MILOCA	1º ano B	Manhã (7h as 12h)	Quintas-feiras – 17h35 as 20h35	Licença Prêmio da profª Camila Rodrigues Oliveira (3/9 a 17/10/2014)

OBSERVAÇÕES:

- OS CANDIDATOS À ADMISSÃO DEVERÃO COMPARECER MUNIDOS DOS DOCUMENTOS QUE CONSTAM NO ITEM 8 – DAS CONTRATAÇÕES, DO EDITAL DE PROCESSO SELETIVO PÚBLICO Nº 01/2013.
- OS CANDIDATOS QUE JÁ TIVERAM AULAS E/OU CLASSES ATRIBUÍDAS ANTERIORMENTE DEVERÃO APRESENTAR: Anexo II (professores da rede estadual de ensino), ficha modelo 2 SEDUC (efetivos na rede municipal), ficha modelo 3 SEDUC (admitidos em caráter temporário).

Local da sessão de atribuição: Secretaria Municipal de Educação, à Rua Felipe Camarão nº 577 – Centro – Rancharia/SP

Data: 03/09/2014

Horário: 9 horas.

Rancharia, 02 de setembro de 2014.

Prof. ADEMAR ZAMBRINI
Secretário Municipal de Educação