



**Prefeitura Municipal da Estância Climática de
Santa Rita do Passa Quatro – SP
Rua: Victor Meirelles, 89 - Centro
Tel: (19) 3582-9000
Cep: 13.670-000**

EDITAL DE ATRIBUIÇÃO/2023.

Eu, Olga Ap. Scarabel dos Santos Garcia, Gestora da Unidade Escolar EMEF do CAIC “LAURA SURIANI BARBUIO”, venho comunicar classes/projetos, constante deste edital para atribuição a ocorrer no dia **12 de Abril de 2023**, nas dependências do Departamento de Educação, com início a partir das 10h aos docentes interessados. Esse processo inclui conferência de documentação que habilita a contratação, condição para atribuição, em caso de docente classificado em Processo Seletivo vigente.

Classe/ Disciplina	Turma	Período	Período Encerramento	Em substituição a: Professor(a) /Motivo/Período de Afastamento
PEB-I	2º ano B	Manhã (Tarde) Oficinas Curriculares	De: 19/12/2023	Ana Rubia Ferronato Desistência

HORÁRIO DAS AULAS					
HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
7h00 às 8h00	2º Ano B	HTPI	2º Ano B	2º Ano B	2º Ano B
8h00 às 9h00	2º Ano B	2º Ano B	2º Ano B	2º Ano B	2º Ano B
9h00 às 10h00	HTPI	2º Ano B	2º Ano B	HTPI	2º Ano B
10h00 às 11h00	2º Ano B	2º Ano B		2º Ano B	2º Ano B
11h00 às 12h00	2º Ano B	2º Ano B		2º Ano B	2º Ano B

Vide verso →



**Prefeitura Municipal da Estância Climática de
Santa Rita do Passa Quatro – SP
Rua: Victor Meirelles, 89 - Centro
Tel: (19) 3582-9000
Cep: 13.670-000**

Oficinas Curriculares / Práticas Experimentais (TARDE)					
HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
12h30 às 13h30	T8	T7		T9	
13h30 às 14h30	T8	T7		T9	
14h45 às 15h45	T7	T9		T8	

O professor habilitado pela contratação deverá cumprir 20h/ aula + 10HTPs + 9h/a de Oficinas Curriculares (Práticas Experimentais) semanais, o que inclui 2h/ aula HTPC (coletivo), 3h/ aula HTPi, (na unidade) e 5h/ aula HTPL (livre), **Atribuições as aulas.**

Informo ainda que, o HTPC nessa Unidade Escolar, acontece as terças-feiras das 18h00 às 20h00.

Santa Rita do Passa Quatro, 10 de Abril de 2023.

**Olga Ap. Scarabel dos Santos Garcia
Gestora Escolar**