



ATO Nº 05

O MUNICÍPIO DE XAVANTINA, Estado de Santa Catarina, neste ato representado pelo Prefeito Municipal, o Excelentíssimo Senhor **Luciano Antônio Altenhofen**, TORNA PÚBLICO o presente Edital para divulgar o que segue:

1. DIVULGAÇÃO DO LOCAL DE PROVA

1.1. A **PROVA OBJETIVA** será aplicada no dia **26/11/2023** (domingo), na Escola de **EDUCAÇÃO BÁSICA PROFESSOR LUIZ SANCHES BEZERRA DA TRINDADE** situada na Rua Irineu Bornhausen, nº 129, Centro em Xavantina, conforme horários abaixo.

EVENTO	HORÁRIO
Abertura dos portões	14h00min
Fechamento dos portões <i>Após o fechamento dos portões, não será mais permitido o ingresso de qualquer candidato ao local das provas.</i>	14h30min
O início da prova <u>será logo após o fechamento dos portões</u> e a instalação dos candidatos em sua sala de prova, com previsão para ocorrer no horário descrito ao lado	14h40min

1.2. A fim de evitar aglomeração e transtornos próximo ao horário de fechamento dos portões, recomendamos aos candidatos que cheguem ao local de prova com a antecedência de, no mínimo, 30 (trinta) minutos do horário de fechamento dos portões. e contribuam com as regras estabelecidas nos avisos dos locais de prova e medidas de segurança para proteção de todos.

1.3. O candidato deve apresentar-se portando:

a) documento de identidade original que bem o identifique e que esteja em bom estado de conservação;

b) caneta esferográfica de tinta azul ou preta de corpo transparente, ponta grossa;

c) comprovante de inscrição e pagamento (somente em caso de não constar na lista de inscrições homologadas).

1.3.1. A lista de documentos aceitos como documentos de identidade consta no Edital de Abertura das Inscrições. **NÃO serão aceitos como documento de identidade:** cópias de documentos, mesmo que autenticadas; protocolo de documentos; certidão de nascimento; certidão de casamento; título eleitoral; certificado de reservista; carteira de estudante; crachás e identidade funcional de natureza privada; CPF ou qualquer outro documento sem valor de identidade, bem como documentos abertos, ou avariados, ou com foto desatualizada, ou ilegíveis, ou, ainda, não identificáveis. **O candidato deverá estar ciente de que a não validação do documento de identidade impossibilita o seu ingresso à prova.**



2. DISTRIBUIÇÃO DOS CANDIDATOS POR SALA DE AULA

2.1. O **Anexo I** deste Ato contém o relatório nominal e a distribuição dos candidatos por local de prova e sala.

2.1.1. O local de prova encontra-se também disponível na área do candidato, através do item “*Mais Informações*”, “*Local de Prova*” de forma individual a cada participante.

3. GABARITO PROVISÓRIO

3.1. O **GABARITO PROVISÓRIO** da Prova Objetiva será divulgado até as 13h30min do dia **27/11/2023**, no site www.wedoconcursos.com.br.

3.2. Os candidatos interessados em interpor recursos contra o gabarito provisório poderão fazê-lo no período de **27/11/2023** às 14h00min à **29/11/2023** às 14h00min. Os recursos deverão ser interpostos por meio do site www.wedoconcursos.com.br na área do candidato, seguindo as orientações do site.

3.3. Somente durante o período de recursos **PROVA OBJETIVA** estará disponível aos candidatos, na área do candidato acessando pelo site www.wedoconcursos.com.br de forma individual a cada participante, com o seu login e senha, através do item “*mais informações*”.

Xavantina, 15 de novembro de 2023.

Luciano Antônio Altenhofen
Prefeito Municipal

Registre-se e publique-se.



ESTADO DE SANTA CATARINA
MUNICÍPIO DE XAVANTINA
CONCURSO PÚBLICO N.º 02/2023



ANEXO I
DISTRIBUIÇÃO DOS CANDIDATOS NA SALA DE PROVA
Em ordem alfabética

INSCRIÇÃO	NOME	SALA	CARTEIRA
18	BRUNA LETICIA RAMPAZZO	SALA 01	1
22	EDUARDA RENATA GALUPPO	SALA 01	2
2	FERNANDA JURIATTI PICOLI	SALA 01	3
17	HANA LARA GANDOLFI	SALA 01	4
5	JAQUELINE WILKE	SALA 01	5
16	MARIA CLARA BARRETO	SALA 01	6
15	MARINA BALDISSERA CARVALHO SALLES	SALA 01	7
20	PÂMELA SCUSSEL	SALA 01	8
12	PAMELLA THIARA GALVÃO	SALA 01	9
6	PRISCILA CARARO	SALA 01	10
8	SANDRA REGINA HEMING	SALA 01	11
1	THAIS ALVES CORREA	SALA 01	12
3	VANESSA GIROTTO	SALA 01	13