



PREFEITURA MUNICIPAL DE LAJEADO/RS

CONCURSO PÚBLICO Nº 01/2025

EDITAL Nº 286 - 01/2025 – RETIFICAÇÃO DO EDITAL DE ABERTURA

A Sra. Glaucia Schumacher, Prefeita Municipal de Lajeado, por este Edital, torna pública a presente retificação do Concurso Público 01/2025, conforme segue:

1. Retifica-se no **ANEXO VII – PROGRAMAS – CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS** do Edital de Abertura, o conteúdo programático do **Cargo 16: Professor de Anos Finais – Artes**, passando ser conforme segue:

**NÍVEL SUPERIOR
CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**

CARGO 16: PROFESSOR DE ANOS FINAIS – ARTES

PROGRAMA: As implicações pedagógicas do processo de estruturação da prática de ensino em ~~artes visuais~~ **Arte**. Relação entre teoria e prática nas aulas de arte. Características, funções, limites e procedimentos no cotidiano escolar. Arte da Pré-história à Idade Média – Arte das civilizações antigas. Arte das civilizações orientais. Arte da antiguidade clássica greco-romana. Arte medieval cristã: arte paleocristã, estilos bizantino, romântico românico e gótico. História da Arte. Metodologia do Ensino de Arte: Relações entre metodologia conteúdo e prática de ensino. O método como parte do processo de planejamento do ensino de arte. Análise de abordagens metodológicas para o ensino de ~~artes visuais~~ **Arte**. História do Ensino de ~~Artes Visuais~~ **Arte** no Brasil: Concepções modernas e pós-modernas sobre ensino de arte. Arte nas instituições de ensino superior. Políticas educacionais para o ensino e formação de professores de arte. Arte em contextos não formais de ensino: ~~ação educativa em museus, galerias, etc.~~ Processos de criação Artística: Desenvolvimento do aparelho motor e da expressão criativa. ~~Introdução dos elementos formais e sintáticos do desenho: ponto, linha, massa, textura, volume, composição, valor tonal, cor, luz e sombra.~~ Representação e Compreensão da Arte: ~~Visão cognitiva e psicodinâmica do desenho infantil.~~ Fundamentos da Arte na Educação.

Lajeado, 12 de junho de 2025.

Glaucia Schumacher

Prefeita Municipal