

UFF – UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE
PROGRAD - PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO
COSEAC – COORDENAÇÃO DE SELEÇÃO ACADÊMICA
UNIDADE DE EDUCAÇÃO INFANTIL – CRECHE UFF
COLEGIO UNIVERSITÁRIO GERALDO REIS - COLUNI

CONCURSO PÚBLICO DE PROVAS E TÍTULOS PARA INGRESSO NA CARREIRA DO
MAGISTÉRIO DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E TECNOLÓGICO

EDITAL N°104/2013

NOTA OFICIAL Nº. 3

A Universidade Federal Fluminense, por meio de sua Coordenação de Seleção Acadêmica – COSEAC torna público os pontos sorteados referentes às questões da prova com questões discursivas, conforme o previsto no item 8.2.1.4 do Edital do Concurso, primeira etapa do processo seletivo para o provimento das vagas do Colégio Universitário Geraldo Reis.

ARTES

PONTO 6 - Temas transversais e suas possibilidades de interação com todas as linguagens do ensino da arte: descreva uma proposta.

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

PONTO 10 - Saúde Humana: aspectos biológicos e sociais.

EDUCAÇÃO FÍSICA

PONTO 2 - Fundamentos didático-pedagógicos da Educação Física.

ESPAÑHOL

PONTO 1 - Políticas, história e especificidades da educação linguística em língua espanhola no Brasil.

FÍSICA

PONTO 9 – Termologia.

FUNDAMENTAL I

PONTO 1 - Concepções de desenvolvimento humano e suas relações com as dimensões do ensino-aprendizagem.

GEOGRAFIA

PONTO 5 - Campo-Cidade no Brasil: debate conceitual, urbanização e a questão agrária.

HISTÓRIA

PONTO 9 - Da Belle Époque à Segunda Guerra Mundial: Revolução Russa, Grandes Guerras; Nazismo e Fascismo.

LÍNGUA PORTUGUESA

PONTO 6 - Tipologia textual e estilos literários.

MATEMÁTICA

PONTO 2 - Conjuntos numéricos. Etnomatemática e os aspectos socioculturais do conhecimento matemático.

MÚSICA

PONTO 3 - Notação musical.

QUÍMICA

PONTO 1 - **Natureza e propriedades da matéria; as Leis Ponderais das transformações químicas e a Teoria Atômica de Dalton; evolução histórica dos modelos atômicos; princípios da Teoria Quântica.** Conhecimento químico, aspectos científico-tecnológicos, socioeconômicos e ambientais associados a este conhecimento e o ensino de Química neste campo.

Niterói, 17 de setembro de 2013

Coordenação de Seleção Acadêmica