

MATEMÁTICA

Curso: Ensino Fundamental – anos finais e Ensino Médio

Campus: Jairo Grossi

(X) Banco de reserva para 2023

Descrição do Perfil

DISCIPLINA	Carga Horária	Perfil Desejado
Matemática	A definir	<p><u>Perfil Técnico:</u> Graduação, Pós-graduação stricto-sensu e/ou lato-sensu na área (ou correlata) da disciplina Experiência docente de no mínimo 3 (três) anos, na disciplina.</p> <p><u>Perfil Pessoal:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • capacidade de refletir em ação; • autocontrole e tolerância a imprevistos; • motivação interna; • capacidade de perceber e solucionar problemas; • sensibilidade para lidar com pessoas; • capacidade de trabalhar as relações interpessoais; • criatividade e flexibilidade; • competência técnica; • percepção do “caos” como algo administrável; • postura eficaz; • confiança no poder de transformação do ser humano. • capacidade de trabalhar com as diferenças • iniciativa para o desenvolvimento de novas estratégias de ensino

Descreva 5 (cinco) temas para aula expositiva (Ementa):

- 1 – Teoria de conjuntos, relações e funções
- 2 – Ângulos e construções geométricas
- 3 – Estatística: leitura e interpretação de gráficos e tabelas
- 4 – Resolução algébrica de sistemas de equações do 1.º grau
- 5 – Relações métricas no triângulo retângulo

Observações:

1 - O desenvolvimento do tema proposto deve estar coerente com a série de aplicação e ao nível de compreensão e desenvolvimento do aluno.

2- No momento da apresentação o candidato deverá entregar à comissão o plano de aula com os seguintes itens: tema explorado, conteúdo abordado, série de aplicação, objetivos, recursos materiais utilizados, metodologia utilizada, atividade(s) proposta(s), critérios de avaliação.