

Eliene Menezes Ferreira

Paralela Park, 174, Eixo 6, Ed.Chade, Ap.204, Paralela, Salvador-Ba

Tel.:  (71) 98886-7842



lnmenezes@yahoo.com.br

OBJETIVO PROFISSIONAL

Coordenação Pedagógica

QUALIFICAÇÕES

- Coordenação Pedagógica com vasta experiência em Educação Infantil, Ensino Fundamental e Ensino Médio.
- Elaboração e Desenvolvimento de projetos interdisciplinares para Educação Infantil, Ensinos Fundamental e Médio;
- Habilidades com Tecnologias Digitais da Informação e Comunicação, Metodologias ativas e Cultura Maker.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Graduada em Pedagogia (UNINASSAU)

Graduada em Licenciatura em Arte (UFBA)

Pós-graduação em Métodos e Técnicas do Ensino

.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Colégio Ponto Alto

2020 a 2023 - Coordenadora Pedagógica / Vice-diretora

Colégio Logo

2017 a 2020 (4 anos) - Coordenadora Pedagógica

Colégio Ponto Alto

2003 a 2016 – (13 anos) - Coordenadora e Orientadora Pedagógica

Centro Educacional Joana Angélica

2002 a 2003 – (2 anos) Coordenadora Pedagógica (Ed. Infantil e Ensino Fundamental)
e professora no Ensino Fundamental 2

Colégio Ômega

02/2000 a 12/2002 (2 anos) - Professora Fund.2 e Ensino Médio

PARTICIPAÇÃO EM CURSOS E EVENTOS

Idioma: Inglês intensivo – Wizard - 2017 a 2019

- Capacitação em Coordenação Pedagógica
- Ensinando com a web
- Capacitação em Alfabetização
- Alfabetização de Jovens e Adultos
- Introdução à Alfabetização Infantil
- Introdução a Psicopedagogia
- Novas Abordagens da Comunicação no Ensino Fundamental
- Seminários e Palestras:
- Educação para a vida 1 e 2
- Planejar – A escola em Movimento
- Indisciplina em sala de aula
- As habilidades socioemocionais: a escola do século XXI
- As habilidades socioemocionais: Virtualização da educação
- Brincadeiras e jogos em sala de aula
- Palestra lúdico em ação
- Congresso de capacitação: Transformação XX UNO Internacional
- VI Congresso Nacional de Psicologia Escolar e Educacional
- Palestra: A Educação e as novas tecnologias
- Palestra Controle das emoções – Augusto Cury

Eliene Menezes Ferreira