#### **EMAIL**

isabelaa.nogueiira@gmail.com

#### **TELEFONES**

(12) 992204475

#### **ENDERECO**

Avenida Pico das Agulhas Negras, 226 Altos de Santana – SJCampos/SP

## PROFESSORA DE CIÊNCIAS

Prefeitura de SJC Início: Out/2022

#### PROFESSORA DE BIOLOGIA

Colégio Univap Centro Início: Jan/2021

#### PROFESSORA DE CIÊNCIAS

Colégio Luce Prima Período: Jan/2022 - dez/2022

#### PROFESSORA DE CIÊNCIAS E QUÍMICA

Centro Educacional Mello e Arice Período: Jan/2020 - jan/2022

#### PROFESSORA DE BIOLOGIA E OUÍMICA

APOTEC Vestibulinho Período: Jan/2020 - nov/2021

#### UCAM PROMINAS EAD – Universidade Candido Mendes

UNIFEI – Universidade Federal de Itajubá

Colégio Embraer Juarez Wanderley - CEJW

## **IDIOMAS**

Inglês - intermediário

Espanhol - básico

# Isabela de Oliveira Nogueira

Bióloga, 26 anos e solteira.

OBJETIVO: Professora de Ciências e Biologia.

## **EXPERIÊNCIA**

Ministrar aulas de Ciências utilizando a metodologia de investigação, com o objetivo de alcançar uma uma aprendizagem significativa do aluno e a sua alfabetização científica. Desmitificar a imagem da Ciência para dos alunos de escola pública se identificarem como possíveis futuros cientistas.

Planejamento, organização e ministração de aulas com ações educativas voltadas ao Ensino de Ciências, destacando a importância de práticas investigativas, que despertam o interesse dos alunos pelos trabalhos científicos.

Planejamento e ministração de aulas de Biologia, estabelecendo mecanismos de avaliação, organizando registros de observação dos alunos e participando de atividades extraclasse. Motivar os alunos para aprender, dar sentidos aos conteúdos e consequentemente à escola, orientar o futuro destes jovens via motivação, interação e personalidade.

Preparar o planejamento escolar, organizar e ministrar aulas voltadas para uma metodologia investigativa, a fim de proporcionar uma alfabetização científica, tornando os alunos capazes de ler, compreender, expressar opiniões sobre a ciência e tecnologia e participar da cultura científica.

Participar do planejamento escolar, preparar apostilas com conteúdos e exercícios de Biologia e Química e ministrar aulas baseadas em metodologias próprias. Ser uma profissional descontraída, que domina todas temáticas, possui uma didática diferenciada e ser disponível para atender todas as dúvidas dos alunos.

# **FORMAÇÃO**

Pós Graduação em Gestão Ambiental Concluído em 2021

## Ciências Biológicas Licenciatura

Concluído em 2019

#### Ensino médio (2° grau)

Concluído em 2014

# **PROJETOS E TRABALHOS**

Artigo "Imagens deformadas em livros didáticos de biologia", publicado na Revista Brasileira de Ensino Básico (Belo Horizonte, online). 2019, vol.4, n.14. ISSN 2526-1126.

Participação no documentário "Nascentes também morrem", realizado pelo Instituto de Recursos Naturais da UNIFEI e apoiado pela CAPES, Agência Nacional de Águas, Ministério do Meio Ambiente e Governo Federal.

# **INFORMÁTICA**

Office Avançado