MAURÍCIO FABIANO FREITAS DA SILVA

OBJETIVO Trabalhar na área de educação.

HABILIDADES & COMPETÊNCIAS

Experiência com crianças e adolescentes.

Facilidade de aprendizado e vontade de aprender.

Capacidade de adaptação.

Paciência e atenção às necessidades individuais dos alunos.

Consciência da necessidade de auto aperfeiçoamento.

Domínio de Matemática.

EXPERIÊNCIA

[OFFICE BOY (ESTÁGIO), INSTITUTO DE PREVIDÊNCIA E ASSISTÊNCIA MUNICIPAL]

[10/2011 - 12/2012]

Serviços externos, transporte de documentos, distribuição de correspondências, recepção, telefone, emissão de ordens de exame.

[AUXILIAR DE LOJA – M C W COM. DE PORCELANAS LTDA]

[05/2018 - 08/2018]

Atendimento ao cliente, transporte de vendas, contagem e organização de estoque.

[PROFESSOR DE MATEMÁTICA (ESTÁGIO), INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO GRANDE DO SUL - *CAMPUS* CAXIAS DO SUL]

[08/2018 - 11/2018]

Regência de Matemática em uma turma do 2º ano do curso Técnico em Plásticos integrado ao Ensino Médio.

[PROFESSOR DE MATEMÁTICA (ESTÁGIO), ESCOLA ESTADUAL DE ENSINO MÉDIO OLGA MARIA KAYSER]

[11/2018 - 12/2018]

Regência de Matemática em duas turmas do 6º ano do Ensino Fundamental.

EDUCAÇÃO

[INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO GRANDE DO SUL – CAMPUS CAXIAS DO SUL – LICENCIATURA EM MATEMÁTICA]

[2015 - 2018]

Participação em projetos:

 Projeto Apoio à Aprendizagem de Matemática (10/2015 - 11/2015, 09/2018 - 11/2018, Bolsista): Projeto que disponibilizou aulas particulares de reforço para alunos de Ensino Fundamental e Ensino Médio, membros da comunidade externa do campus, semanalmente.

- Programa Institucional de Bolsas de Iniciação à Docência (Pibid) (08/2016 02/2018, Bolsista): Programa do Governo Federal, que visa proporcionar uma aproximação prática com o cotidiano das escolas públicas de educação básica e com o contexto em que elas estão inseridas. Foram desenvolvidas e aplicadas, semanalmente, diversas revisões e atividades lúdicas para o ensino de Matemática no Ensino Médio.
- III Gincana Clauri Alves Flores (11/2016), I Gincana de Matemática do IFRS (05/2017), IV Gincana Clauri Alves Flores (11/2017), II Gincana de Matemática do IFRS (04/2018): Planejamento, organização e supervisão da execução de gincanas escolares interséries, compostas por atividades lúdicas relativas a conceitos e conteúdos de Matemática e Raciocínio Lógico.

Principais trabalhos realizados:

- Apresentação do trabalho "Quebra-cabeça das equações": estimulando o aprendizado através da competição, na II Jornada de Pesquisa, Ensino e Extensão do Campus Caxias do Sul (10/2017): Relato de desenvolvimento e aplicação da atividade homônima em uma turma de Ensino Médio da rede pública de ensino, como parte do PIBID.
 - Destaque de $1^{\rm o}$ lugar como Bolsista do IFRS na categoria Ensino, do nível Graduação.
- Trabalho de Conclusão de Curso: "O Scratch como ferramenta auxiliar no ensino de Análise Combinatória" (2018): Trabalho realizado em uma turma do 2º ano do curso Técnico em Plásticos integrado ao Ensino Médio, do IFRS Campus Caxias do Sul. Empenhou-se em utilizar a tecnologia digital como ferramenta de forma a auxiliar no entendimento e motivar os alunos no processo de aprendizagem matemática, ao mesmo tempo em que se introduziram noções básicas de programação, empregando a plataforma Scratch na criação de projetos referentes aos diferentes tópicos de Análise Combinatória.
 - Coorientadores: Profª. Dra. Kelen Berra de Mello, Prof. Me. Leonardo Poloni.
 - Nota final: 9,0.

FORMAÇÃO COMPLEMENTAR

[CURSO DE EDUCAÇÃO DE JOVENS E ADULTOS – PRIME CURSOS DO BRASIL]

[2018 - 45H]

[CURSO DE JOGOS MATEMÁTICOS NA EDUCAÇÃO INFANTO-JUVENIL – PRIME CURSOS DO BRASIL]

[2018 - 40H]

[CURSO DE INFORMÁTICA NA EDUCAÇÃO – PRIME CURSOS DO BRASIL] [2018 – 30H]

[CURSO INCLUSÃO DE ALUNOS COM DEFICIÊNCIA VISUAL – INSTITUTO NACIONAL DE ENSINO À DISTÂNCIA (GINEAD)]

[2018 - 20H]

[CURSO SISTEMA BRAILLE – INSTITUTO NACIONAL DE ENSINO À DISTÂNCIA (GINEAD)]

[2018 - 20H]

[CURSO FORMAÇÃO DE PROFESSORES – DIDÁTICA – MATEMÁTICA BÁSICA – UNIEDUCAR]

[2018 - 4H]

[INGLÊS – AVANÇADO – ORITECH DO BRASIL IDIOMAS LTDA.]

[2011 - 2012]