



João Paulo Biazon Machado
Pinheiros – CEP: 05436-030 – São Paulo – SP
Fone: (11) 2693-4975 // (11) 2692-1635
E-mail: contato@spacoin.com.br

Objetivo: Professor de Física e Matemática

Qualificações:

Profissional com destacada formação na área de Física e Matemática, e uma carreira dedicada à área educacional desenvolvida em instituições particulares e públicas voltadas à **Educação Básica e Cursos Livres**.

Como **Professor** leciona **Física e Matemática** para alunos do **Ensino Médio**, bem como **Matemática** para as turmas dos **Anos Finais do Ensino Fundamental**.

Habilidade para desenvolver aulas de acordo com a metodologia adotada pela instituição, com o perfil da turma, o material e conteúdo.

Desenvolve as aulas de forma interativa e prática trabalhando o conteúdo por meio de diferentes recursos e estratégias, como as vivências e conhecimentos dos alunos, problemáticas, situações, espaços, dados estatísticos e geográficos, experimentos, dentre outros; com o objetivo de utilizar os dados expostos pelos discentes para correlacionar com a teoria, assimilar com as atividades práticas e com os exercícios de fixação, tornando a aprendizagem significativa e ao mesmo tempo envolvente.

Atua com projetos interdisciplinares.

Expertise na preparação de alunos para as Olimpíadas, para o ENEM e vestibulares.

Prática na reforma curricular de **Matemática e Física**, segundo as orientações e diretrizes da gestão.

Desenvoltura e participação nos eventos institucionais.

Trajetória Profissional:

Profissional com experiência desenvolvida na área educacional em:

- **Colégio Santa Marcelina**
 - o Professor de Matemática do 9º Ano dos Anos Finais do Ensino Fundamental ao Ensino Médio.
 - o Professor de Física do Ensino Médio.
- **Colégio Dante Alighieri** – Professor dos Cursos de Recuperação de Física e Matemática (contrato por projeto - 3 anos consecutivos).
- **Colégio Jardim São Paulo**
 - o Professor de Matemática do 7º Ano dos Anos Finais do Ensino Fundamental ao Ensino Médio.
 - o Professor de Física para o Ensino Médio.
- **Colégio Oswaldo Cruz** – Professor de Física para o Ensino Médio.
- **Colégio Vectra**
 - o Professor de Matemática do Ensino Médio
 - o Professor de Física para o Ensino Médio
 - o Professor de Estatística e Matemática Financeira para o Ensino Médio Técnico
- **Instituto de Pesquisas Energéticas e Nucleares da USP** – Estágio.

Formação:

- Bacharelado em Física pela Universidade de São Paulo.
- Licenciatura em Física pela Universidade de São Paulo.
- Licenciatura em Matemática pela Universidade Cidade de São Paulo - SP.

Tecnologia:

Possui bons conhecimentos em informática (Pacote Office e Internet) e com o Khan Academy.

Cursos:

- Espectroscopia gama, pelo Instituto de Física Universidade de São Paulo – SP.
- Astronomia uma visão geral, pelo Instituto Astronômico e Geofísico Universidade de São Paulo – SP.
- Introdução à Astronomia e Astrofísica, pelo Instituto Astronômico e Geofísico da Universidade de São Paulo.

Idiomas:

- Inglês em nível avançado.
- Alemão em nível intermediário.

Perfil:

Boa comunicação, criatividade, comprometimento, dedicação, pontualidade, bom relacionamento interpessoal e habilidade para trabalhar em equipe.