



Deivide Nascimento

São Judas - São Paulo – SP
(11) 2693-4975 // (11) 99982-4737
E-mail: comunica@spacoin.com.br

Objetivo: Professor de Matemática e Química **- Anos Finais do Ensino Fundamental, Ensino Médio e Técnico -**

Qualificações:

Professor com destacada formação e ascendente carreira profissional, desenvolvida em instituições particulares e sociais da Educação Básica e Técnica, lecionando as disciplinas de **Matemática e Química** para turmas dos **Anos Finais Ensino Fundamental, Ensino Médio e Técnico**.

Facilidade na adaptação das aulas de acordo com a proposta das instituições, elaborando planejamentos alinhados à BNCC e à formação por habilidades e competências.

Desenvolve aulas dinâmicas e interativas, trabalhando o conteúdo por meio de situações do cotidiano, propondo o diálogo e explorando o conhecimento prévio com os alunos, conduzindo-os à aplicabilidade do conteúdo estudado. Experiência com aulas on-line para o ensino remoto, com plataformas de aulas síncronas (Meet, Zoom, Teams, Jitsi) e roteiros, produção de vídeos e demais materiais para aulas assíncronas.

Utiliza Tecnologias Educacionais com uso de aplicativos e ferramentas diversas (como, por exemplo: Geekie One, Kahoot, Mentimeter, Padlet, Canva, Genialy, Wordwall, Edupuzzle, Playposit, Mural, Quadros virtuais (Jamboard, Openboard, Whiteboard), nearpod, ferramentas do Pacote G Suite (Google for Education), e outras), além de aplicação de gamificação.

Experiência com ensino híbrido, tanto na personalização (utilizando os modelos sustentados e disruptivos) como na adaptação para o HOT instruction (com a transmissão das aulas juntamente com os alunos no presencial)

Apoia as aulas com uma variedade recursos, como: jogos, animes, apps, vídeos, músicas, lousa eletrônica, sites, slides, canal no youtube, entre outros.

Formação e prática em metodologias ativas.

Prática com projetos interdisciplinares, como Semana Literária e Projetos Culturais. Além de participar de projetos transdisciplinares como disciplinas eletivas e itinerários para o Ensino Médio.

Experiência com materiais apostilados: Ph, Universitário, Etapa, Positivo e Anglo.

Ampla vivência na preparação dos discentes para Vestibulares e ENEM, adotando como uma de suas estratégias também a participação como candidato em várias edições, podendo expor as suas experiências para os alunos.

Disponibilidade para atuar em Cursos Pré-Vestibulares.

Vivência com a produção de materiais didáticos autorais para os estudantes.

Trajetória Profissional:

Noves anos de experiência e dedicação ao magistério desenvolvidos em instituições educacionais, destacando-se:

Ensino Regular:

- **Escola Vereda** – Professor de Matemática para alunos dos Anos Finais do Ensino Fundamental e do Médio.
- **Rede Decisão** – Professor de Matemática para alunos dos Anos Finais do Ensino Fundamental e do Médio.
- **Colégio Ana Teresa** – Professor de Matemática para alunos do Ensino Médio.

Ensino Técnico:

- **Instituto Eurofarma** – Professor de Matemática para cursos preparatórios (ENEM & ETEC) e EJA - Preparatório para Técnico de Enfermagem, presenciais e EAD.
- **Hospital das Clínicas de São Paulo - Escola de Educação Permanente** – Professor de Química Geral, Físico-Química e Matemática para os cursos Técnicos de Farmácia e Enfermagem.
- **Senai – BA** – Professor das áreas de Química, Petróleo & Gás e Alimentos, lecionando as disciplinas Matemática, Física e Química, Processos, Operações, Qualidade e Boas práticas.

Formação:

- Pós-Graduação em Pedagogia – Psicopedagogia e Inteligência Emocional – Tecnologia Aplicada a Sala de Aula pela Faculdade Descomplica.
- Licenciatura em Matemática pela Universidade Estácio – UNESA.
- Licenciatura em Química pela Faculdade das Américas – FAM.
- Tecnologia em Química pelo Instituto Federal da Bahia – IFBA.

Tecnologias:

- Conhecimento Intermediário do Pacote Office;
- Utilização de Tecnologias Educacionais
- Experiência com lousa digital e quadros virtuais
- Formação e utilização das ferramentas do Google for education (G Suite)
- Ferramentas de reuniões on-line (Meet, Zoom, Teams, Jitsi)
- Plataformas: Redação Nota 1000, Imagine, Geekie One, Plurall QMágico (Eduqo), Evolucionai, Moodle.

Cursos:

- Escola 4.0 - Faculdade Descomplica.
- Educação Midiática na BNCC – Habilidades para o Cidadão Digital – Instituto Singularidades.
- Bug da Perestroika – Perestroika.
- Competências Profissionais, Emocionais & Tecnológicas para Tempos de Mudanças – PUC – RS.
- BNCC do Currículo à Sala de Aula – Instituto Singularidades.
- Metodologias Ativas de Aprendizagem – Instituto Singularidades.
- Ensino Híbrido – Instituto Singularidades.
- A Matemática na BNCC – Mathema.
- Design Thinking - Metodologias Ativas – Cia Makers.

Perfil:

Proatividade, dinamismo, responsabilidade, dedicação, criatividade, bom relacionamento, além do respeito às regras e pessoas.