PROPOSTA DE TRABALHO PARA ATUAR NO PROJETO DE APOIO A TECNOLOGIA E INOVAÇÃO 2025 PROATI

Plano de Ação

Fundamentos Legais: Resolução Seduc-30, de 07 de fevereiro de 2025, que dispõe sobre a implementação do Projeto de Apoio à Tecnologia da Informação - PROATI nas Unidades Escolares da Rede Pública de Ensino do Estado de São Paulo.

**E.E. XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX**

**Diretor de Escola:**

**Coordenador de Organização Escolar:
Coordenador de Gestão Pedagógica:**

**PROATI:**

**RG: CPF:**

**E-mail Institucional:**

**CONTATO (com DDD e WhatsApp):**

**DIAS DE ATUAÇÃO:**

**HORAS:**

Justificativa

É de conhecimento geral que a tecnologia, na era digital, tem impactado profundamente as relações sociais. A escola, como parte integrante da sociedade, também vivencia essas transformações, influenciando e sendo influenciada por novos comportamentos no processo de ensino e aprendizagem.

Durante o período pandêmico, apesar das dificuldades de acesso e apropriação tecnológica enfrentadas tanto por estudantes quanto por profissionais da educação, a tecnologia se consolidou como uma ferramenta essencial e indispensável. Esse cenário exigiu rápida adaptação de toda a comunidade escolar, gerando incertezas, mas também abrindo espaço para inovações. O uso das Tecnologias de Informação e Comunicação (TICs) passou a ser um verdadeiro desafio, com potencial para gerar impactos positivos ou negativos, dependendo de como são utilizadas.

Diante disso, esta proposta de trabalho busca explorar os benefícios do uso das TICs no ambiente escolar, reconhecendo que sua efetividade vai além do simples acesso. Envolve também a formação e o engajamento da comunidade escolar — especialmente dos profissionais da educação e dos estudantes — no uso prático e pedagógico dessas ferramentas.

Nesse contexto, destaca-se a importância da utilização das plataformas educacionais disponibilizadas pela SEDUC, que oferecem recursos valiosos para o planejamento, acompanhamento e desenvolvimento das atividades escolares. Além disso, o apoio técnico e pedagógico no uso de equipamentos tecnológicos — como computadores, tablets e projetores — é fundamental para garantir uma integração eficaz dessas tecnologias ao cotidiano escolar, promovendo uma aprendizagem mais significativa, interativa e inclusiva.

Objetivos

Além das atribuições previstas na resolução mencionada, esta proposta de trabalho está estruturada em três eixos centrais: a promoção da democratização da rotina escolar, o fortalecimento da cultura digital por meio da ampliação dos conhecimentos tecnológicos de profissionais e estudantes, e a automatização de processos pedagógicos e administrativos. Esses eixos visam contribuir para uma escola mais participativa, eficiente e alinhada às demandas contemporâneas da educação. Texto texto texto

- **No Promover e facilitar o uso de equipamentos tecnológicos**

Isso inclui plataformas de aprendizagem, sistemas e aplicativos nas escolas.

Texto texto texto

**- Organizar ambientes tecnológicos:**

O projeto visa preparar espaços adequados para atividades escolares utilizando tecnologia.

Texto texto texto

**- Identificar necessidades de manutenção:**

O projeto busca garantir que os equipamentos estejam em bom estado de funcionamento.

Texto texto texto

**- Orientar estudantes e profissionais:**

O PROATI oferece suporte sobre o uso e manuseio dos equipamentos tecnológicos disponíveis.

Texto texto texto

Considerações Finais

De acordo com a Resolução Seduc-30, de 07 de fevereiro de 2025, texto texto texto texto...

**Diretor de Escola**:

**Coordenador de Organização Escolar:**

**Coordenador de Gestão Pedagógica:**

**PROATI**: – \_\_\_\_\_\_ horas-------------------------------------------------