



Olá, Carlos Arcanjo da Silva!

Este é o **Relatório de Desempenho Acadêmico**, gerado com apoio de inteligência artificial.

Aqui você encontrará uma análise clara, objetiva e personalizada sobre o desempenho dos alunos nas aulas.

1. Identificação

- **Nome do Professor:** Carlos Arcanjo da Silva
- **Turma:** 1º Período - A
- **Disciplina:** Matemática

2. Indicadores Globais

Classificação do Desempenho:

✅ **Nota Média:** 8.13 — Desempenho estável

2. Análise do Desempenho

Atividade	Categoria	Nota Média	Descrição
Prova Mat S1	Prova	8.13	Matemática Prova S1

Interpretação:

- **Tendências gerais:** A turma apresentou um desempenho estável na atividade realizada, com uma nota média de 8.13. Isso demonstra que os alunos possuem um bom domínio do conteúdo abordado na avaliação.
- **Padrões:** A consistência da nota média indica que o método de ensino e os critérios de avaliação estão alinhados com o nível de aprendizado esperado.
- **Ações pedagógicas:**
 - Manter o formato de provas, pois os resultados indicam boa assimilação.
 - Avaliar se há necessidade de reforçar conteúdos específicos antes das próximas atividades para garantir que o desempenho permaneça estável.
 - Implementar revisões periódicas para consolidar o aprendizado e prevenir quedas em notas futuras.

3. Conclusão Técnica

A turma do **1º Período - A** demonstrou um **aproveitamento satisfatório** na disciplina Matemática, com uma nota média acima do limite de atenção (8.13). Os resultados sugerem que os alunos estão assimilando bem os conteúdos, e o professor está utilizando práticas pedagógicas eficazes.

Para o planejamento futuro, sugere-se a inclusão de atividades diversificadas para consolidar o aprendizado e identificar possíveis lacunas. Com isso, será possível manter o desempenho da turma em níveis elevados e estáveis.

Nota: Este relatório não inclui frequência, conforme especificado.