

Olá, João Campos!

Aqui está o seu relatório completo com base no seu desempenho e frequência. Vamos analisar juntos os pontos fortes e as áreas que precisam de atenção.

1. Identificação

- Nome do aluno: João Campos
- Turma: Não especificada
- Disciplina: Matemática
- Tipo: Relatório Completo (Desempenho + Frequência)

2. Indicadores Globais Integrados

Desempenho:

- **Média geral:** 9.25
- **Classificação:**  Bom e estável

Sua média geral está excelente, o que demonstra um ótimo domínio dos conteúdos abordados.

Frequência:

- **Frequência:** 60.00%
- **Classificação:**  Crítica

Sua frequência está muito baixa e em situação crítica. Isso pode impactar negativamente o seu aprendizado, mesmo com o bom desempenho nas atividades. É necessário melhorar sua presença nas aulas para garantir que você continue obtendo bons resultados.

3. Desempenho Acadêmico — Atividades

Atividade	Categoria	Nota	Descrição
Teste Mat S2	Teste Rápido	9.5	Matemática Teste S2
Mat - Avaliação Global S2	Prova	9.0	Avaliação global de Matemática - 2024.2

Pontos de Atenção:

- **Pontos fortes:** Suas notas são excelentes, indicando que você tem um bom domínio dos conteúdos avaliados.
- **Áreas de melhoria:** Apesar das notas altas, a baixa frequência pode comprometer sua capacidade de acompanhar o ritmo da matéria e prejudicar seu desempenho futuro.

Interpretação geral do desempenho:

Seu desempenho acadêmico em Matemática é muito bom, mas a frequência baixa é um alerta importante. Para manter a qualidade das suas notas, é essencial que você participe mais das aulas e atividades.

4. Observações de Melhoria por Atividade (DETALHADO)

Teste Mat S2 (Nota: 9.5):

- **O que melhorar:** Apesar de ser uma nota excelente, busque revisar os tópicos abordados para garantir que não haja lacunas de entendimento.
- **Como melhorar:** Reforce o estudo com exercícios extras e revisões periódicas.

Mat - Avaliação Global S2 (Nota: 9.0):

- **O que melhorar:** A nota é muito boa, mas pode ser interessante revisar os pontos que você errou na prova para garantir que não sejam problemas recorrentes.
 - **Como melhorar:** Consulte o professor para esclarecer dúvidas e peça sugestões de materiais complementares para reforçar os tópicos mais desafiadores.
-

5. Observações de Melhoria Geral (DETALHADO)

• Como melhorar:

1. Aumente sua frequência nas aulas. Estar presente é essencial para acompanhar os conteúdos e tirar dúvidas diretamente com o professor.
2. Mantenha um cronograma de estudos regular para consolidar o que foi aprendido e se preparar para futuras atividades.
3. Utilize materiais complementares, como vídeos, exercícios extras e simulados, para reforçar os tópicos mais complexos.

• Dicas de estudo:

- Organize seu tempo para evitar faltas desnecessárias.
 - Faça revisões semanais dos conteúdos vistos em aula.
 - Participe de grupos de estudo para trocar ideias e aprender com colegas.
-

6. Frequência — Análise Técnica

Aulas Previstas	Presenças	Faltas	Frequência (%)	Situação
5	3	2	60.00%	Crítica

Interpretação:

Sua frequência está em um nível crítico (60%), o que exige atenção imediata. A falta de presença pode prejudicar sua capacidade de acompanhar o conteúdo e impactar negativamente o seu desempenho futuro.

7. Conclusão Integrada

João, seu desempenho em Matemática é excelente, mas sua frequência precisa de uma melhora urgente. Faltas frequentes podem comprometer seu aprendizado e dificultar a manutenção das suas boas notas. Aproveite sua capacidade e dedicação para reverter essa situação.

Você tem potencial para continuar se destacando, mas é fundamental que você se organize e priorize sua presença nas aulas. Lembre-se: estar presente é tão importante quanto estudar.

Confio no seu potencial e sei que você pode superar esse desafio! Vamos juntos nessa!

