


EXCLUSIVO PARA EDUCADORES DA REDE SEDUC / FDE

Inteligência Artificial na Educação: do conceito à prática em 90 minutos

Você está convidado(a) para uma **capacitação gratuita** sobre como usar Inteligência Artificial no seu dia a dia como educador.

Em apenas 90 minutos, você vai aprender — na prática — como a IA pode ajudar a **preparar aulas, organizar conteúdos, criar materiais didáticos e otimizar tarefas administrativas**, liberando mais tempo para o que realmente importa: o aprendizado dos seus alunos.

Esta é uma **iniciativa da Microsoft** em parceria com a Secretaria da Educação, **sem custo** para os profissionais da rede.

 Duração: 90 minutos

Com certificado de participação

(válido para o seu currículo e progressão de carreira)



Formato: Aula ao vivo com instrutor certificado

(demonstrativo e interativo — sem necessidade de instalação)



É **gratuito** — sem custo algum para você



Você recebe **certificado oficial da Microsoft** ao participar



Aprenda a usar IA de forma **segura e responsável**



Conteúdo pensado para a **realidade do educador**



Esta é a **única oportunidade deste ano** aberta a toda a rede — não perca

O que você vai aprender:

1. O que é Inteligência Artificial e como ela pode ajudar na educação

Entenda o que é IA, como acessar e como ela protege seus dados — sem complicação.

2. Como fazer boas perguntas para a IA

Aprenda a dar instruções claras para obter respostas úteis — como criar uma ementa, resumir um texto longo ou organizar uma planilha de notas.

3. IA na prática: aplicações para o seu dia a dia

Veja exemplos reais de como educadores estão usando IA para criar conteúdos, analisar informações e ganhar tempo no trabalho.



As vagas são limitadas e preenchidas por ordem de inscrição.

Esta é a **única rodada de capacitação em IA aberta a toda a rede em 2026** — garanta a sua vaga.

Todos os servidores receberão o convite no e-mail institucional para escolha da turma e horário, haverá turmas no período da manhã, tarde e noite.