

Aula 4

Engenharia de prompt

► Unidade

Mídias digitais: sua apresentação com autorIA

Para saber mais: hora do desafio!

Hoje, seu desafio será simular o uso de uma inteligência artificial para descrever um evento escolar (como uma gincana esportiva ou uma apresentação cultural).

A descrição deve ser concisa, informativa e direcionada a um público específico (por exemplo, pais ou outros estudantes), seguindo um formato predefinido, como um parágrafo curto ou uma lista de tópicos.

Para isso, elabore um prompt detalhado para guiar a IA, especificando o evento escolhido, o público-alvo e o formato desejado para a resposta. Em seguida, imagine o que a IA geraria como resposta a partir desse prompt.

Bons estudos e bom desafio!

Sugestão de solução

Para resolver este desafio, o estudante deve escolher um evento escolar e definir seu público-alvo (pais, colegas etc.), o tom (informativo, entusiasmado, entre outros) e o formato (parágrafo curto ou lista). Em seguida, com essas informações, deve criar um prompt para a IA. Exemplo: “crie uma descrição para a newsletter da escola sobre a Feira de Ciências Anual. O público-alvo são os pais dos alunos.”

Feito isso, o estudante deve simular a resposta da IA, como: “a Feira de Ciências Anual foi um sucesso, com estudantes apresentando projetos inovadores que exploraram desde robótica até sustentabilidade. A dedicação dos jovens cientistas inspirou a todos



e reforçou o compromisso da escola com o futuro da ciência. Parabéns aos participantes e aos professores pelo evento memorável!”.

Lembre-se: essa é apenas uma sugestão, existem outras maneiras de solucionar este desafio!

