



Edson Prestes, IEEE Member, Brazil
(Portuguese/English translation of website text)

| Portuguese | English |
|---|---|
| <p>Primeira Infância</p> <p>As crianças da Geração de IA (“Inteligência Artificial) irão buscar ajuda de equipamentos de IA para a lição de casa, em vez de pedir ajuda a seus pais.</p> <p>As crianças da Geração IA irão interagir com equipamentos de IA para ajudar na lição de casa, jogar e até para ouvir histórias. As crianças não vão precisar pedir ajuda a seus pais e professores – vão aprender a depender de dispositivos de IA para as respostas que buscam.</p> <p>A IA pode transformar completamente a forma como as crianças aprendem e obtêm informação. A IA se transformará numa forma mais inteligente e, em certos casos, mais e mais inteligente do que um humano médio. Nesse sentido, um equipamento qualquer ou um robô poderia facilmente substituir um humano em determinadas atividades e tarefas das crianças.</p> <p>A geração IA vai crescer conversando com seres de inteligência artificial, como auxiliares ativados por voz, que ainda estão aprendendo as nuances das vozes infantis para uma interação mais harmônica. As crianças da geração IA poderão confiar em babás, tutores, professores e amigos de inteligência artificial.</p> <p>“Que tipo de sociedade isso vai gerar? Certamente uma criança criada neste cenário será independente de seus pais, mas poderá ser</p> | <p>Early Childhood</p> <p>Kids in Generation AI will turn to AI for homework help and entertainment, instead of their parents.</p> <p>Generation AI will converse with AI gadgets and assistants to get help with homework, play games, and even listen to stories. Children will not need to ask their parents and teachers for help — they’ll learn to depend on AI devices for the answers they seek.</p> <p>“AI has the potential to transform completely the way kids learn, interact and get information. AI will become smarter and, in certain cases, more intelligent than an average human. In this sense, a gadget or bot could easily replace a human in some specific kids’ activities and tasks.”</p> <p>Generation AI will grow up having conversations with AI beings, like voice-activated digital assistants, which are already learning to understand the nuances in children’s voices for more seamless interaction. The kids of generation AI will rely on AI-powered nannies, tutors, teachers, and friends.</p> <p>“What kind of society will this create? Certainly, a kid raised in this scenario will be independent of their parents, but they might depend on the technology. We must assure technology is used to improve society in</p> |

dependente da tecnologia. Devemos garantir que a tecnologia para termos um futuro melhor; caso contrário, sociedade; criaremos uma geração mais egoísta.”

order to have great future, otherwise, we will create a more selfish generation.”