



Tecnologia melhora rotina escolar de alunos com deficiência visual

Nos últimos quatro meses, a Prefeitura de São José dos Campos entregou óculos inteligentes para 25 alunos da Educação Especial da rede

Ações simples do cotidiano escolar como andar pelos corredores até a sala de aula, escolher o lugar para se sentar, cumprimentar os amigos, ler placas, livros e fazer as atividades podem se tornar automáticas e passar despercebidas para muitos.

Mas para quem tem deficiência visual e, com ajuda da tecnologia, consegue ler, reconhecer fisionomias, placas e cores dos ambientes, cada ação rotineira se transforma em oportunidades, cercadas de novos aprendizados.

Nos últimos quatro meses, a Prefeitura de São José entregou

óculos inteligentes para 25 alunos da Educação Especial da rede de ensino municipal que têm deficiência visual ou cegueira. O dispositivo possibilita que eles aprendam mais e melhor.

Uma câmera acoplada aos óculos permite a leitura de textos em quaisquer superfícies, reconhecimento de rostos, placas de sinalização, cédulas de dinheiro e cores em tempo real.

O programa Educação 5.0 prevê ações para acesso de estudantes e professores às novas tecnologias e ferramentas para a Educação, a tecnologia tem sido integrada ao desenvolvimento dos alunos para uma formação completa. ■