

## Game e robótica para crianças de 5 anos



Pioneira no ensino de programação e robótica para crianças e adolescentes no país, a SuperGeeks criou o SuperKids, curso pré-regular, como uma preparação para os cursos regulares.

Dividido em três estágios conforme a idade, além de treinar a escrita do inglês e português, a criança aprende a montar e controlar robôs,

desenvolver e criar jogos e experimentos científicos com aprendizado Maker e a programar.

O material didático é adequado às idades escolares, incluindo o período de alfabetização e conta com apoio de histórias em quadrinhos e animações em vídeo.

Informações: <http://supergeeks.com.br>

## EaD no mercado de trabalho

Para quem ainda não deseja fazer uma graduação, mas quer especializar sua área de atuação com cursos técnicos, o Instituto Ideia, de São José, oferece ensino técnico EaD (à distância). Com valores da mensalidade mais acessíveis do que os cursos presenciais, o curso tem um ano de duração e carga horária de 800h.

“Nós somos a primeira escola da Região do Vale do Paraíba e Litoral Norte a implantar o curso, não como polo, mas sim como mentores”, afirmou Fabiano Barbosa, assistente de coordenação da instituição, que oferece cursos na área de marketing, finanças e recursos humanos.

Ainda segundo Barbosa, alunos matriculados nos cursos técnicos EaD do Ideia são habilitados para concorrer a oportunidade de estágio já no primeiro semestre do curso. Há também forte incentivo ao empreendedorismo. Para saber mais: [www.institutoideia.com](http://www.institutoideia.com).

