

Título: Desenvolvimento de um site de informática básica para a terceira idade *

Autores: Gustavo Henrique LUCIANO; Priscila Ligabó MURAROLLI; Maria Carolina Silva Castro OLIVEIRA; Paulo Henrique Munhoz Da Cruz FARIAS; Michel Fernandes LEMES; Leonardo Liz Fonseca Castro BORGES; Woiric Inocência FERREIRA

Nosso projeto tem como objetivo demonstrar como os idosos sofrem com dificuldades presentes no meio tecnológico e assim desenvolver um site que auxilia-os no mundo digital. A falta de instrução tecnológica dessas pessoas é algo bastante crítico, pois tendem a sofrer preconceitos entre familiares e até mesmo no trabalho. Apesar de já existir alguns projetos para essa causa, poucas pessoas podem ter acesso, muitos obstáculos contribuem para isso incluindo a falta de disponibilidade. Podemos observar a constante evolução da tecnologia, porém nem todos são beneficiados por esses avanços. Este projeto justifica sua realização porque grande parcela dos idosos está sofrendo restrições por não conseguirem acompanhar o ritmo tecnológico atual, e isso os atrapalha em fazerem tarefas simples, como utilizar celular, computador, eletrodomésticos ou caixas eletrônicas. Visando colaborar com essas restrições inicialmente temos como proposta ofertar cursos gratuitos no site, que contará com vídeos explicativos, sobre conceitos básicos de informática com uma interface amigável e de fácil utilização, para que por meio deste tirem suas dúvidas. Será um site que tratará todo o conteúdo que possa ajudar não só as pessoas da terceira idade, mas também pessoas que não tenham conhecimento em informática. Os adultos maduros e idosos retomam o caminho da educação na busca de vínculos sociais, necessidades de regulação emocional ou como atividade para ocupar o tempo livre. Além do estímulo de sempre aprender algo novo, o idoso que busca o conhecimento tecnológico corre atrás da satisfação de realizar tarefas antes vistas como impossíveis. Os orientadores transmitem seus conhecimentos por meios que os façam entenderem e ao mesmo tempo se divertirem com a introdução aos meios digitais. Conclui-se que este projeto trará benefícios a vida dessas pessoas, pois poderão se comunicar com amigos antigos e familiares através de rede sociais, assistir vídeos do youtube, ficar atualizados com sites de notícias, além de se manter ativo em um mercado de trabalho, podendo disputar uma vaga de emprego com pessoas mais jovens. Com esse raciocínio podemos enxergar que uma boa educação ao longo da vida, usando as novas tecnologias de informação e comunicação, pode ser uma alternativa para os idosos continuarem a aprender.

Palavras-chave: Inclusão, informática, idoso.

* Apoio financeiro FAPEMIG.