

Ensino EaD, limitações e vantagens no contexto da pandemia

I SIMPICT-EAD
Simpósio de Iniciação Científica

Autores:

Thais Sale Santana
Tathiana do Carmo Antunes
Thayara Gomes Moreira
Waldir Borba Junior

Orientadora: Profa. Dra. Julia Alejandra Pezuk
Monitora: Aparecida Lima do Nascimento

"Ensinar não é transferir conhecimento, mas criar as possibilidades para a sua própria produção ou a sua construção."

"A educação, qualquer que seja ela, é sempre uma teoria do conhecimento posta em prática."

Paulo Freire

I SIMPICT-EAD
Simpósio de Iniciação Científica



Introdução

O EaD, teve um aumento considerável nos últimos anos, com a pandemia de 2020, houve uma grande procura por esta modalidade e veio à tona deficiências que podem ser corrigidas com a evolução da tecnologia.



Objetivo

Destacar as vantagens e limitações que o EaD trouxe para o ensino durante o afastamento causado pela pandemia. Evidenciando que mesmo existindo deficiências, estas podem ser supridas com novas tecnologias.



Materiais e Métodos

Obtivemos 573 referências que mostram as vantagens e desvantagens da modalidade EaD. Para produção deste resumo, utilizamos 3 artigos como base do nosso estudo.



Resultado e discussões

Cardoso e Oliveira, reconhecem a oportunidade de inovar e criar novas tecnologias para suprir as dificuldades desta modalidade de ensino.



Resultado e discussões

Para Oliveira e Nascimento, a educação no Brasil teria muitos desafios à frente para solucionar, e que tecnologia no meio didático se tornaria instrumento essencial de estudo na atualidade. Os autores já observavam a evolução tecnológica no cenário educacional antes da pandemia.



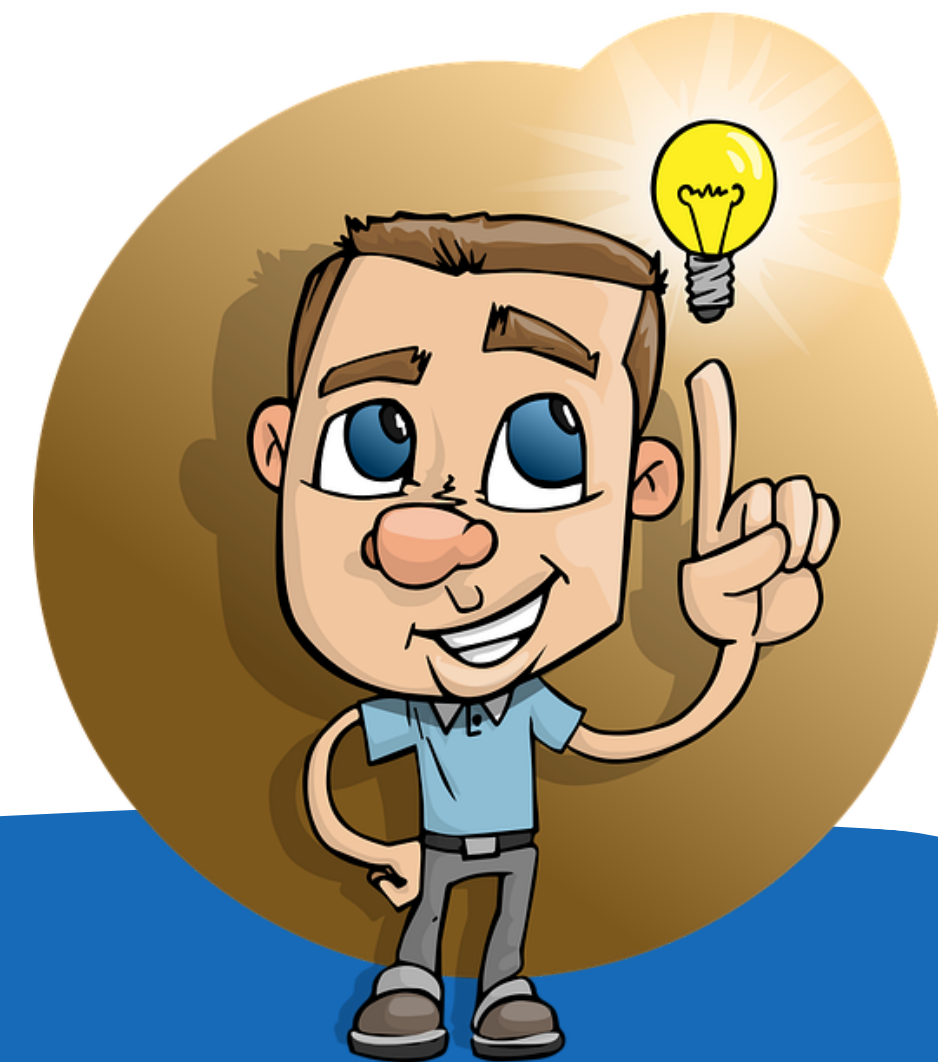
Resultado e discussões

Marques e Santos, o avanço tecnológico vem com uma nova estruturação de aprendizado gerando conhecimento e acompanhando a evolução atual em conformidade com o contexto de pandemia.



Conclusão

A pandemia de 2020, resultou em maior visibilidade para a educação a distância, e assim surgiram novos desafios tecnológicos a serem superados, proporcionando o engajamento dos professores e alunos com conteúdo dinâmico e atrativo.



Agradecimentos



unopar



uniderp



Anhanguera

Thais Sales - thaissales013@gmail.com

Tathiana Antunes - tathiana.antunes@yahoo.com.br

Thayara Moreira - thaymoreira2906@gmail.com

Waldir Borba Junior - wborbajr@gmail.com

I SIMPICT-EAD

Simpósio de Iniciação Científica

