

Como entrar

</div>

<h3>Como entrar</h3>

<article>

<h4>O que é um currículo baseado em competências?

</h4>

Um currículo baseado em competências é um

modelo de aprendizagem que incentiva os alunos a pensarem criati

vamente e a transformarem suas ideias em realidade.

Neste artigo, vamos explorar alguns benefícios desse tipo de currículo

e como eles podem ser aplicados em diferentes situações

es.

<h4>Aprendizagem a seu próprio ritmo</h4>

Um dos principais benefícios de um currículo baseado em

competências é que ele permite que os alunos aprendam a seu p

róprio ritmo. Isso significa que eles podem gastar mais tempo com os concei

tos que estão achando difíceis e passar menos tempo com os que eles já

entendem bem. Desta forma, eles estão sempre desafiados, mas nunca so

brecarregados.

<h4>Aprofundando habilidades</h4>

Outra vantagem do currículo baseado em competências é que ele permite aos alunos aprofundarem nas habilidades com as quais

eles estão tendo dificuldades e prestar menos atenção às co

mpetências que eles já têm. Isso não só ajuda os alunos

a se tornarem maiores especialistas em certas habilidade

s, como também lhes dá a oportunidade de explorarem novas ideias e tor

nar realidade.

<h4>Explorando novas ideias</h4>

Um currículo baseado em competências incentiva

os alunos a explorarem novas ideias e tornarem realidade. Isso não é

so só divertido, mas também ajuda os alunos a desenvolver suas

habilidades de pensamento criativo e resolução de problemas. Além

disso, essa abordagem pode motivar os alunos a aprender com entusiasmo, pois el

es estão sempre sendo desafiados a criar algo novo.

<h4>Quando e onde isto se aplica?</h4>

Este tipo de abordagem pode ser aplicada em qualquer lugar

ou em qualquer momento, seja em uma sala de aula, em casa ou em qual

quer outro lugar. O importante é que os alunos tenham a oportunidade de ap

render das suas ideias e transformarem realidade.

No momento, o governo está encorajando as escolas a implantar o curr

ículo baseado em competências, o que significa