



# Inteligência múltipla: como estimular o potencial das crianças?



# Sumário

**03**

Introdução

**04**

O que são  
inteligências  
múltiplas?

**05**

Como estimular o potencial  
das crianças através das  
inteligências múltiplas?

**07**

As inteligências múltiplas  
trabalhadas no Educandário  
e Educandinho

**10**

Conclusão



# Introdução

Dentro da sala de aula existem diversos alunos, cada um com suas afinidades, facilidades e habilidades. Algumas crianças, por exemplo, possuem maior facilidade de aprendizado em matemática, outras têm afinidade com história, português, geografia, etc.

Por isso, entender a importância da Teoria das Inteligências Múltiplas e como ela pode contribuir e facilitar o processo de aprendizagem, aproveitando o potencial de cada aluno da melhor maneira possível, é essencial.

# O que são inteligências múltiplas?



Proposta por **Howard Gardner** em 1983, a teoria das inteligências múltiplas revolucionou a forma como entendemos a inteligência. Sua base está no fato de que uma abordagem única para a educação sempre deixará alguns para trás. De acordo com Gardner, podemos desenvolver até **oito tipos diferentes de inteligência** (linguística, lógico-matemática, espacial-visual, corporal e motora, interpessoal, intrapessoal, naturalista e musical), que **aplicam em diversas áreas do conhecimento.**

# Como estimular o potencial das crianças através das inteligências múltiplas?



## Trabalhando o raciocínio lógico

Para exercitar esse tipo de inteligência, é preciso que a criança resolva problemas e desafios até chegar a um resultado correto. Portanto, é interessante introduzir esse tipo de conhecimento ainda em seus primeiros anos, para que o aprendizado seja aperfeiçoado ao longo do tempo.





## Utilizando a leitura

A leitura ajuda no desenvolvimento da linguagem, mas também estimula a criatividade e empatia. Ao ler, a criança aprimora não só suas capacidades linguísticas, mas também musicais e corporais, pois ela estará exposta a sons e expressões dos personagens.



## Contando com a ajuda da tecnologia

A tecnologia, quando bem utilizada, pode trazer o aprimoramento de diferentes habilidades. Hoje, existem jogos e atividades que permitem desenvolver competências visuais, lógicas, linguísticas e musicais que, se trabalhadas em grupos, auxiliam no desenvolvimento da inteligência interpessoal.

# As inteligências múltiplas trabalhadas no Educandário e Educandinho

## inteligência Linguística e Verbal

Nas aulas de Inteligência Linguística-Verbal, os alunos aprendem nossa língua e outros idiomas por meio do diálogo, da leitura e interpretação de diversos tipos e gêneros textuais em diferentes plataformas, conhecendo os maiores escritores do mundo e suas obras.

## Inteligência Interpessoal

As aulas de Inteligência Interpessoal são especialmente criadas para a reflexão entre o nosso passado, o presente em que vivemos e o que será do futuro, construindo cidadãos éticos, íntegros e conscientes de seus papéis na sociedade.

## Inteligência Lógico-Matemática

Nada de só decorar fórmulas ou expressões. Com as aulas de Inteligência Lógico-Matemática os alunos aprendem, de forma concreta e lúdica, para qual finalidade estas fórmulas existem, interagindo sobre os objetos e relações.

## Inteligência Corporal-Motora

Nas aulas de Inteligência Corporal-Motora os professores não focam apenas nas habilidades esportivas dos alunos, mas sim utilizando o esporte para cultivar valores como disciplina, comprometimento e trabalho em equipe.

## Inteligência Sonora Musical

As aulas de Inteligência Sonora-Musical foram pensadas para a prática da expressão corporal por meio do entendimento dos sons e ritmo, auxiliando no comportamento, no controle das emoções e na criatividade.







## **Inteligência Espacial Visual**

Os alunos desenvolvem sua inteligência espacial, unindo o concreto e o abstrato. Com acesso a desenhos, pinturas e filmes, as disciplinas de Geografia, Desenho Geométrico e Artes se tornam muito mais interessantes, divertidas, atraentes, além de fixarem de forma mais eficaz na memória dos alunos.

## **Inteligência Científica**

A ideia principal das aulas de Inteligência Científica é fazer as fórmulas abstratas ganharem vida, dando aos alunos aulas práticas onde eles podem se sentir como verdadeiros cientistas, testando, errando e acertando para trilharem seus próprios caminhos e descobertas.



## Conclusão

Ao trabalhar as inteligências múltiplas, a criança não só passa a conhecer melhor o mundo, mas também a ter mais facilidade nos processos de assimilação das matérias tradicionais, favorecendo a educação como um todo. Além disso, as crianças também passam a ter maior capacidade crítica e de autoconhecimento.

# Sobre o Educandário


Com mais de 70 anos de história, o Educandário é reconhecido por inovar no ramo da educação, trazendo tecnologias e teorias socioconstrutivistas que agregam valor aos alunos dentro e fora das salas de aula.

Durante todos esses anos, o Educandário se especializou e se modernizou, o que tornou a escola pioneira em muitos aspectos, como as aulas de Múltiplas Inteligências, o projeto Líder em Mim, o programa bilíngue da International School e por ser a 1ª Microsoft School da América Latina.

 [educandario.com.br](http://educandario.com.br)

 (11) 4990-3000

 [santoantonio@educandario.com.br](mailto:santoantonio@educandario.com.br)

 Rua Itapura, 191 – B. Jardim Santo André – SP

 [educandariosantoantonio](https://www.facebook.com/educandariosantoantonio)

 [educandario\\_oficial](https://www.instagram.com/educandario_oficial)

