

## PODER DA MENTE – FÍSICA QUÂNTICA

Emanuely Oliveira Pires de SOUZA

Gabriel Bernardes PANZA<sup>1</sup>

**Resumo:** A física quântica surgiu em uma investida de estudar a natureza, através de leis capazes de descrever o âmbito microscópico ao macroscópico. Portanto com a exatidão da mecânica clássica as pessoas acreditavam que já haviam descoberto tudo, porém a mecânica quântica ou física quântica vem revolucionando tudo o que já conhecemos nos trazendo conhecimentos, teorias e experimentos capazes de modificar a forma que pensamos e agimos. O nosso projeto utiliza os estudos da física quântica para evidenciar através de experimentos melhores condições de vida. Com o intuito de clarificar, informaremos à sociedade que atualmente vive com a persistência de doenças e com demonstrações que as levem a reflexão sobre os seus pensamentos e as intenções, mútuas e individuais, priorizando os nossos próprios experimentos realizados e que ainda realizaremos, a fim de provar que o ambiente, as ações e intenções alteram a matéria consequentemente a nossa saúde mental e física. Juntamente com as teorias e experimentos dos físicos quânticos como: Thomas Young que realizou o experimento da fenda dupla considerada uma das mais importantes que da física quântica, Gragg Braden conhecido internacionalmente por uniu a ciência e a espiritualidade e Massaru Emoto que desvendou às mensagens da água, ambos propondo uma melhoria da sociedade em geral. Coletaremos dados com a pesquisa de campo obtendo as informações necessárias do conhecimento que algumas pessoas possuem do tema proposto, onde saberemos se a maioria das pessoas acredita no poder que a mente possui, e se conhecem o embasamento científico que a física quântica contém.

**Palavras-Chave:** Física quântica; experimentos; saúde; intenções.

### Introdução

A física quântica surgiu em uma investida de estudar a natureza, através de leis capazes de descrever o âmbito microscópico ao macroscópico, de um a outro lado. Portanto com a exatidão da mecânica clássica as pessoas acreditavam que já haviam descoberto tudo, porém a mecânica quântica ou física quântica vem revolucionando tudo o que já conhecemos nos trazendo conhecimentos, leis, teorias e experimentos capazes de modificar a forma que pensamos e agimos. O átomo foi um dos primeiros tijolos da

---

<sup>1 1</sup> Alunos da 3ª série A do Ensino Médio da EE João Arruda – PEI – Professor Orientador (a): Me. Marcelo Alessandro Almeida

construção do universo, em seu vácuo quântico foi descoberto por cientistas energia, energia esta que forma tudo, esta em todos os lugares e que utilizamos para nossa comunicação antes mesmo da fala, as nossas intenções e pensamentos são vibrações deles procedem o mal e o bem. Dependendo da forma que utilizamos a mente nossos corpos se alteram, tanto no físico tanto espiritualmente.

### Desenvolvimento

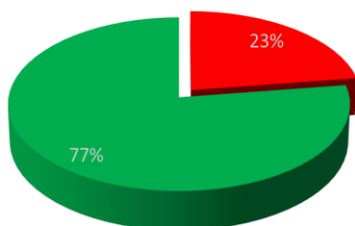
Fazendo uso de artigos científicos, evidências teóricas e experimentais propor uma nova maneira de conscientizar sobre a vida, os pensamentos e intenções. Também coleta de dados como a pesquisa de campo para obter os dados necessários do conhecimento que as pessoas possuem do tema proposto, entretanto evidenciando que as pessoas têm certas noções sobre sua mente, porém a maioria não se tem a confirmação científica, no entanto prevalece assim a dúvida que iremos desfazê-las através de teorias e experimentos da física quântica, porém priorizando os nossos experimentos baseados nos de Masaru Emoto, que conduziu um estudo da microestrutura da água e o experimento do arroz, ambos enfatizando que nossas intenções causam mutação na matéria:

“A água é a alma do universo, ela registra as vibrações sonoras, cores, formas, palavras, emoções e pensamentos, a água grava as intenções de cada um, e as devolve.” (Masaru Emoto, 1999)

Com base nos estudos de Emoto (1999) desenvolvemos nossa pesquisa de campo dentro do ambiente escolar

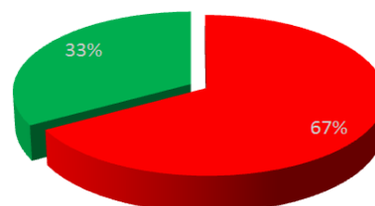
Você tem conhecimento da capacidade que sua mente possui?

■ Não ■ Sim



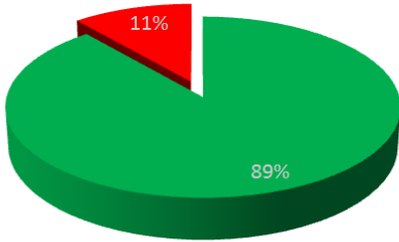
Se sim, você tem embasamento científico para tal afirmação?

■ Não ■ Sim



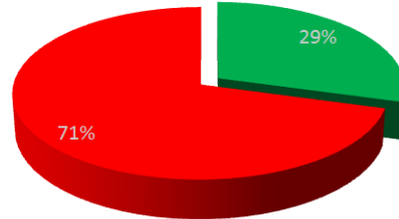
Você acredita que seus pensamentos e intenções alteram sua saúde?

■ Sim ■ Não



Você tem embasamento científico para tal afirmação?

■ Sim ■ Não



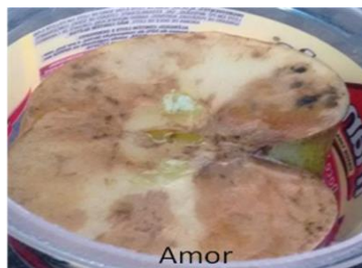
### Experimento do arroz

25/jul/2016 a 02/ago/2016



## Experimento da maçã

04 /out/ 2016 a 12/out/2016



## Experimento do feijão

29 /set/2016 à 9/out/2016



Concluimos que a maioria dos alunos tem noções do poder que a mente contém, portanto não possuem embasamento científico para afirmar esse conhecimento, esse que estudamos através de teorias e experimentos próprios que seguem acima para demonstrar às pessoas a importância dos pensamentos e intenções, enfatizando o poder que a mente possui, baseando-nos no experimento de Emoto.

## **Considerações finais**

Expor resultados de experiências próprias baseadas em teorias de cientistas e pesquisadores, assim sendo, transmitiremos as pessoas o estudo com o intuito de realizar uma conscientização na qual leve a reflexão para a melhoria da qualidade de vida em nosso âmbito social. Também enfatizar que todos nós temos um poder e nosso corpo é regido por ele.

## **Referências**

Imagens do Google. Disponível em [www.google.com.br](http://www.google.com.br)

EMOTO, Massaro. Artigo científico – As mensagens da água. 1999. Japão. Acessado em: 23 de maio de 2016.

EMOTO, Dr. Masaru. EXPERIÊNCIA COM ARROZ – O PODER DAS PALAVRAS. Acessado em 17 de junho de 2016. Disponível em <http://www.otimomesmo.com.br/experiencia-com-arroz-o-poder-das-palavras/>