



<b>Evento</b>	Salão UFRGS 2021: XVII SALÃO DE ENSINO DA UFRGS
<b>Ano</b>	2021
<b>Local</b>	Virtual
<b>Título</b>	Que cientista sou eu? Um jogo sobre cientistas brasileiras
<b>Autores</b>	MARIANA RITTER RAU MARIA ROSA CHITOLINA SCHETINGER MARIA CRISTINA CAMINHA DE CASTILHOS FRANÇA
<b>Orientador</b>	TATIANA SOUZA DE CAMARGO

## **Que cientista sou eu? Um jogo sobre cientistas brasileiras**

O envolvimento de mulheres e meninas nas ciências é um tema emergente, mas ainda há muito que se avançar no fortalecimento da participação feminina nas ciências e no despertar do seu interesse pela área, especialmente no ensino básico. O conhecimento sobre mulheres cientistas próximas da realidade pode contribuir para o sentimento de que esse caminho é possível, além de promover reflexões sobre o que é ser cientista. O jogo “Que cientista sou eu?” visa aproximar estudantes do ensino básico de mulheres que fazem ciência no Brasil, em uma atmosfera lúdica e divertida. Os recursos necessários são uma ferramenta de videochamada, caneta e papeis (ou ferramenta de quiz online como Mentimeter). Foram selecionados nomes de cientistas que trabalham no país, estão vivas (adultas e jovens) e estudam desde questões raciais até paleontologia. Previamente, as participantes receberam via e-mail nome, cargo e uma foto da mulher cientista que lhe foi designada e cuja identidade devem assumir. Cada participante deveria pesquisar sobre a vida da cientista, histórias e características marcantes. No dia da atividade, a cada rodada, uma participante apresenta-se como se fosse essa cientista, sem revelar seu nome, e as demais compartilham palpites sobre quem é (em papeis pelo Mentimeter). Os palpites são discutidos, permitindo aprender sobre mais cientistas além daquela correta. Após, acontece a revelação. O jogo segue por tantas rodadas quanto participantes houver. Pode-se escolher uma regra para os vencedores: quem fizer mais (ou menos) pontos adivinhando cientistas, quem contar quem é de maneira mais criativa e encantadora... A aplicação desta atividade ocorreu no do grupo de orientação de iniciação científica júnior da autora, do qual participam remotamente 6 estudantes do ensino básico, e como workshop de discussão da Feira Brasileira de Jovens Cientistas 2021. Neste jogo ganhamos todas nós, ao conhecermos e nos identificarmos com mulheres que contribuem para a construção da ciência em diversas áreas no nosso país.