

Letras - BIC JÚNIOR

## **A Variação Linguística na Língua Portuguesa: Reflexos Sociais e Regionais**

Larissa Elizabeth Ribeiro - Bolsista BIC JR. Escola Estadual Dr. João Batista Hermeto

Marco Antônio Villarta Neder - Orientador Docente DEL/UFLA - Orientador(a)

### **Resumo**

A variação linguística refere-se às diferentes maneiras pelas quais cada indivíduo se expressa em seu cotidiano. Essa diversidade de expressões é um reflexo da riqueza das línguas ao redor do mundo que se adaptam e evoluem conforme as necessidades de seus falantes por diversos fatores. O foco dessa pesquisa é analisar como é a variação linguística na língua portuguesa, explorando como os aspectos sociais, culturais e regionais influenciam a expressão individual. Para isso, aprofundou-se o tema por meio de uma revisão de literatura da obra "A Língua de Eulália" do linguista Marcos Bagno. Essa obra me proporcionou uma compreensão clara sobre as diferentes formas de expressão da língua portuguesa e suas diversas características. Além disso, realizei conversas com pessoas que vivenciaram os efeitos dessas variações ao decorrer de suas vidas, e juntas separamos algumas palavras que foram sumindo do vocabulário e possíveis significados, considerando o contexto social e regional. A pesquisa identificou palavras como "estroina" (uma pessoa folgada) e "galhardo" (alguém elegante), entre outras. As descobertas confirmaram as teorias de Marcos Bagno na obra, evidenciando que a evolução da língua reflete transformações sociais e culturais. Os resultados desta pesquisa evidenciam a relação entre a evolução da língua portuguesa e as experiências sociais dos falantes. Valorizar a diversidade linguística é fundamental para manter viva a riqueza cultural da língua, incentivando uma conexão com nossa identidade e história.

Palavras-Chave: Identidade, Expressão, Cultura.

Instituição de Fomento: UFLA; FAPEMIG; CNPq; CAPES

Link do pitch: [https://youtu.be/4PAXQOs\\_fqI?si=F17mUI3yizPDoB3Y](https://youtu.be/4PAXQOs_fqI?si=F17mUI3yizPDoB3Y)