



Evento	Salão UFRGS 2022: XVIII SALÃO DE ENSINO DA UFRGS
Ano	2022
Local	Campus Centro - UFRGS
Título	A educação matemática através da literatura na educação infantil
Autor	MARCIA SILVEIRA CONTE
Orientador	SUELEN ASSUNCAO SANTOS

RESUMO: O presente trabalho está em desenvolvimento a partir do curso de Licenciatura em Pedagogia da UFRGS – Campus Litoral Norte, e tem como tema a educação matemática na educação infantil. O trabalho consiste em demonstrar como a contação de histórias pode ser potente para o ensino da matemática na educação infantil. Assim, inicialmente esse trabalho buscou evidenciar que podemos trabalhar conceitos matemáticos através da ludicidade da atividade de contação de histórias e desmistificar o medo da matemática. Para realizar o trabalho foi feita uma pesquisa no repositório Lume da UFRGS, onde foi efetuado uma revisão de literatura sobre trabalhos de conclusão de curso que tratavam da temática da contação de histórias na educação infantil com foco para a educação matemática. Como resultado, objetivamos 5 trabalhos. Como fundamentação teórica, foi realizado uma revisão bibliográfica de autores que abordam a temática da contação de histórias na educação infantil. A metodologia utilizada foi a pesquisa bibliográfica com cunho qualitativo e, como resultado, foi pesquisado histórias da literatura infantil que contemplavam a educação matemática. Os livros escolhidos para repensar o ensino da matemática através da contação de histórias foram: Alice no País das Maravilhas 2000, Era uma vez um gato xadrez 2009, A lagarta comilona 2010, Cachinhos dourados 2013, O homem que calculava 2013, Monstromática 2015, A Parte que falta 2018 e A Casa sonolenta 2019. O andamento que ainda segue e ainda não está concluída é a descrição e catalogação dos livros, referenciando os conceitos matemáticos que constam no interior dessas literaturas, com foco para a educação infantil.