

**Nome:...........................................................................................................................................................................................................**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nº** | **ANO** | **AUTOR** | **TÍTULO** | **OBJETIVOS** | **METODOLOGIA** | **RESULTADOS** | **REFERÊNCIA DO ARTIGO** |
| **1** | **2016** | Daniela Garlet, Nara Martini Bigolin, Sidnei Renato Silveira | **UMA PROPOSTA PARA O ENSINO DE PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES NA EDUCAÇÃO BÁSICA** | O presente trabalho propôs um método de ensino de lógica de programação que foi validado por meio de um estudo de caso. Essa proposta buscou mostrar o quão importante é o ensino da Lógica de Programação desde o ensino básico, para que os alunos estejam preparados para o ensino superior. | Trata-se de um artigo de abordagem qualitativa, bibliográfica e de caso. | As autoras perceberam que ao final do trabalho seu objetivo principal havia sido alcançado mas não encerrando o mesmo devido a sua amplitude e profundidade e aos problemas encontrados durante o estudo que favorecem sua continuidade. | GARLET. D, BIGOLIN. N. M, SILVEIRA. S. R. **UMA PROPOSTA PARA O ENSINO DE PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES NA EDUCAÇÃO BÁSICA. Frederico Westphalen,**  DtecInf. UFSM. 2016 |
| **2** |  |  |  |  |  |  |  |
| **3** |  |  |  |  |  |  |  |
| **4** |  |  |  |  |  |  |  |
| **5** |  |  |  |  |  |  |  |

**Estado da arte referente ao tema: .............................................................................................................................................................**