

A Bncc e as competências essenciais para educação dos anos iniciais.

Autor(res)

Cristian Rogério Moroni
Daniel Elias Chaves Júnior
Nadine Vogel

Categoria do Trabalho

1

Instituição

UNIVERSIDADE ANHANGUERA DE SÃO PAULO - OSASCO

Resumo

A BNCC (Base Nacional Comum Curricular) é um documento que estabelece os conhecimentos e competências essenciais que todos os estudantes brasileiros devem adquirir em cada etapa da Educação Básica. A educação em ciências nos anos iniciais (1º ao 5º ano) é uma das áreas de conhecimento abordadas na BNCC. Assim, este documento normativo, estabelece que, nos anos iniciais do Ensino Fundamental, os estudantes devem ser estimulados a desenvolver habilidades científicas como observar, formular questões, testar hipóteses, elaborar explicações e argumentos baseados em evidências, além de reconhecer as ciências como uma forma de conhecimento humano que busca explicar o mundo natural e social. Para que essas habilidades sejam desenvolvidas de maneira adequada, é importante que os professores tenham formação específica em ciências e sejam capazes de utilizar metodologias de ensino que valorizem a curiosidade, o questionamento e a investigação por parte dos estudantes. Dessa forma, a BNCC tem como objetivo proporcionar uma educação científica de qualidade nos anos iniciais do Ensino Fundamental, preparando os estudantes para compreenderem e participarem ativamente do mundo que os cerca, contribuindo para a formação de cidadãos críticos, reflexivos e capazes de tomar decisões informadas.