

O USO DO CANVA COMO UMA FERRAMENTA PEDAGÓGICA NAS ATIVIDADES FORMATIVAS NO ÂMBITO DO PIBID.

Isabelle Chaves Lima¹

Emerson Costa Silva²

Francisco Matheus Da Silva³

Maria Lucilene De Albuquerque Pereira⁴

Vanessa Lúcia Rodrigues Nogueira⁵

RESUMO

O Projeto Institucional PIBID UNILAB 2020 objetiva proporcionar a integração do Ensino Superior e a Educação Básica com inserção de licenciados no contexto das escolas públicas de ensino, visando a melhoria na formação inicial de professores, articulando teoria e prática, pautado sempre no respeito à diversidade e cultura humana. O PIBID/UNILAB/2020 iniciou-se em novembro de 2020 em um momento atípico devido a pandemia do novo Coronavírus. Diante disso, as atividades formativas e as ações de intervenção nas escolas campo estão sendo realizadas de forma remota com o auxílio de diversas ferramentas tecnológicas, como é o caso do CANVA, plataforma digital cujo uso está sendo cada vez mais disseminado entre alunos e professores. O CANVA possibilita criar slides, fazer posts entre outros. Essa plataforma possui uma versão gratuita e uma paga. A maioria dos bolsistas do PIBID fazem uso do CANVA por ser uma plataforma que permite inovar e motivar os alunos a participarem das aulas. Como grande parte dos alunos estão cada vez mais ligados as tecnologias e se faz necessário que os professores também estejam sempre buscando atualizações no uso dessas ferramentas com fim pedagógico. Desse modo, o CANVA tem sido um aliado em nossas atividades do PIBID, seja na criação de planos de aula ou no desenvolvimento de projetos, mostrando-se uma ferramenta tecnológica muito importante para a realização das atividades formativas no âmbito do PIBID durante esse período pandêmico.

Palavras-chave: PIBID Biologia Ensino Remoto CANVA .

UNILAB, ICEN , Discente, isabelle_chavesl@hotmail.com¹

UNILAB, ICEN, Discente, emersoncs771@gmail.com²

UNILAB, ICEN, Discente, mtsilva341@gmail.com³

Escola de Ensino Médio Almir Pinto, Programa institucional de Bolsas de Iniciação à Docência, Docente, lucilenepereira@yahoo.com.br⁴

UNILAB, ICEN, Docente, vanessa.nogueira@unilab.edu.br⁵

