



Contribution ID: 109

Type: Pôster

AULAS PRÁTICAS NO ENSINO DE QUÍMICA DURANTE O PERÍODO PANDÊMICO: UMA REVISÃO BIBLIOGRÁFICA

Este trabalho tem como temática compreender a importância da experimentação no Ensino de Química no período pandêmico e propor uma atividade para aula virtual. Para a pesquisa foi realizado um levantamento bibliográfico sobre a questão das aulas práticas no período do ensino remoto. Após o estudo, foi possível observar que a ausência de atividades práticas no período da Pandemia do Covid-19 impactaram na formação dos alunos no ensino de química, pois, a experimentação no ensino de Química é de fundamental importância para uma aprendizagem significativa. Neste período para amenizar este impacto muitos professores adotaram práticas de ensino a distância com o objetivo de despertar o interesse entre os educandos, mostrando o papel da química no cotidiano através de aulas experimentais com materiais de fácil acesso e baixo custo. As práticas on-line conseguiram atingir resultados satisfatórios e permitiram que os docentes de química se reinventassem para o uso de novas metodologias para as aulas remotas experimentais.

Subtítulo

Palavras-chave

Ensino de Química. Aulas Práticas. Pandemia.

Author: LIMA, ADRIANE (Viana Lima)

Co-author: Dr PETRONILHO RIBEIRO MORCELLI, Claudia (Doutora em Ciências)

Presenter: LIMA, ADRIANE (Viana Lima)

Track Classification: Conhecimentos e experiências curriculares