



ID da Contribuição: 12

Tipos: não especificado

41° Jornada dos Foguetes - experiências e aprendizados relatados por alunos de ensino médio

Neste trabalho iremos descrever sobre a participação em um evento científico nacional, a 41ª Jornada dos Foguetes, de alunos do ensino médio da E.E. Dr. Napoleão Salles da cidade de Alfenas-MG e bolsistas de Iniciação Científica Júnior (BIC-JR) pela UNIFAL-MG. Os estudantes construíram foguetes de garrafa pet, que eram lançados a 45° em relação ao solo e utilizavam como combustível a mistura entre vinagre e bicarbonato de sódio. O projeto se deu por meio da atuação e incentivo da professora de Física da escola, que também é preceptora do programa Residência Pedagógica da UNIFAL-MG. Apresentaremos sobre todos os conceitos, palestras, oficinas e tudo o mais experienciado durante o evento. Discutiremos também sobre os resultados alcançados e as perspectivas futuras do nosso projeto.

Autor: SANTOS, Matheus (Universidade Federal de Alfenas)

Co-autores: Sra. LÚCIA DOS SANTOS, Eduarda (Universidade Federal de Alfenas); Srta. MARQUES DE BRITO, Monique (Universidade Federal de Alfenas)

Classificação da Sessão: Palestra

Classificação da Trilha: Apresentação Painel