

Carta de Aceite

O trabalho intitulado "Produção e comercialização do sabão ecológico em Aldeias Altas", inscrito na Categoria 2- Inovação, Tecnologia, Robótica Educacional, Acessibilidade e Sustentabilidade, de autoria de Ana Paula Oliveira, Maria de Fátima, Deusedith; Alunos: Carmelita Alves da Silva e Edinaldo Quintos da Unidade de Ensino Antonieta Castelo foi avaliado, aprovado e aceito pelo Comitê Científico na modalidade Stand/Comunicação Oral para apresentação na II - Semana Municipal das Ciências, Tecnologia e Inovação de Aldeias Altas - SMCTIAA "200 anos da Independência do Brasil: Construindo Ciências, Sustentabilidade, Acessibilidade, Inclusão e Inovação em Aldeias Altas-MA" a ser realizada nos dias 04 e 05/11/2022.

Aldeias Altas - MA, 18 de outubro de 2022.

eniben Barbosa dos Santos

Prof. Msc. Denilson Barbosa dos Santos

Presidente do Comitê Científico da II – SMCTIAA/2022





Carta de Aceite

O trabalho intitulado "Protótipo de carregador de celular movido a energia das pedaladas", inscrito na Categoria 2- Inovação, Tecnologia, Robótica Educacional, Acessibilidade e Sustentabilidade, de autoria de Francisco Lima Ferreira Neto, Ivanilson Leite da Silva, Wesley Azevedo Cardoso; Julia Cecilia Santos da Silva; José Rayon Castro Lima; Samyra Lanuse Silva de Lima; Renan Valério Rodrigues; João Lucas Moraes da Silva; Marciel Morais da Silva; Alessandra Bastos Costa da Unidade de Ensino Antonieta Castelo foi avaliado, aprovado e aceito pelo Comitê Científico na modalidade Stand/Comunicação Oral para apresentação na II - Semana Municipal das Ciências, Tecnologia e Inovação de Aldeias Altas – SMCTIAA "200 anos da Independência do Brasil: Construindo Ciências, Sustentabilidade, Acessibilidade, Inclusão e Inovação em Aldeias Altas-MA" a ser realizada nos dias 04 e 05/11/2022.

Aldeias Altas - MA, 18 de outubro de 2022.

miles thouses or sames

Prof. Msc. Denilson Barbosa dos Santos

Presidente do Comitê Científico da II – SMCTIAA/2022





Carta de Aceite

O trabalho intitulado "Iniciando a Tecnologia robótica no CMT IX", inscrito na Categoria 2- Inovação, Tecnologia, Robótica Educacional, Acessibilidade e Sustentabilidade, de autoria de Cristina Maria Paz Cruz; Iasmin Teixeira e Oliveira; Daniely Cantuário Vale; Maria Eduarda dos Santos Silva; David Henryque Oliveira Lima; Erik Diogo Pedrosa Rocha; Gabriel Bastos Lima Mendes; Camila Gabriele Duarte e Francisca Rita de Cássia da Silva Albuquerque do Colégio Militar Tiradentes IX foi avaliado, aprovado e aceito pelo Comitê Científico na modalidade Stand/Comunicação Oral para apresentação na II - Semana Municipal das Ciências, Tecnologia e Inovação de Aldeias Altas — SMCTIAA "200 anos da Independência do Brasil: Construindo Ciências, Sustentabilidade, Acessibilidade, Inclusão e Inovação em Aldeias Altas-MA" a ser realizada nos dias 04 e 05/11/2022.

Aldeias Altas - MA, 18 de outubro de 2022.

Wenilson Barbosa dos Santos

Prof. Msc. Denilson Barbosa dos Santos

Presidente do Comitê Científico da II – SMCTIAA/2022





Carta de Aceite

O trabalho intitulado "Robótica e Energia Solar: um olhar voltado para a tecnologia e a sustentabilidade no contexto escolar", inscrito na Categoria 2- Inovação, Tecnologia, Robótica Educacional, Acessibilidade e Sustentabilidade, de autoria de Adriana de Almeida Holanda, Andyara Aryana S. Lima, Ana Marcia dos Santos, Ángela Pachêco e Lívia Carine; Raimundo Francisco Ferreira; Antônio Jose Sonsa, Samuel de Ouro; Henrique; Adailton Sonsa; Lucas Santiago; Rosina de Castro Sonsa e Thássio Henrique da Escola Professora Maria da Conceição Oliveira foi avaliado, aprovado e aceito pelo Comitê Científico na modalidade Stand/Comunicação Oral para apresentação na II - Semana Municipal das Ciências, Tecnologia e Inovação de Aldeias Altas — SMCTIAA "200 anos da Independência do Brasil: Construindo Ciências, Sustentabilidade, Acessibilidade, Inclusão e Inovação em Aldeias Altas-MA" a ser realizada nos dias 04 e 05/11/2022.

Aldeias Altas - MA, 18 de outubro de 2022.

Prof. Msc. Denilson Barbosa dos Santos

Presidente do Comitê Científico da II – SMCTIAA/2022

EDUCOM

