



Lista de atestados da ação “Ciência na Praça” da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia, no dia 21 de outubro de 2018.



[\(clique no nome do trabalho para ver o atestado\)](#)

A ALIMENTAÇÃO DOS ALUNOS DA EJA.....	1
(+) AÇÃO – PRECONCEITO: VAMOS COMPARTILHAR.....	2
A VELA QUE LEVANTA ÁGUA.....	3
CONTRIBUIÇÕES DE MÍDIAS EDUCATIVAS NO APRENDIZADO DE NÚMEROS DECIMAIS.....	4
MODELO DE AMBIENTE SUSTENTÁVEL.....	5
REIKI CURA.....	6
TRILHA DA LEITURA.....	7
VASO INTELIGENTE.....	8
AQUAPONIA.....	9
CARRINHO SOLAR.....	10
MIXER AUTOMÁTICO CASEIRO.....	11
PLACA DE PAINEL SOLAR COM LED.....	12
GERADOR DE OZÔNIO: QUALIDADE DE VIDA PARA TODOS.....	13
GERADOR TERMOELÉTRICO.....	14

VIII Feira de Ciências 31.08.18

descobrimos jovens talentos desde 2011



Atestado

A Coordenação do projeto Difundindo Ciência e Tecnologia na Região da Campanha - UNIPAMPA Campus Bagé atesta que o trabalho intitulado A ALIMENTAÇÃO DOS ALUNOS DA EJA de autoria dos alunos ROSANGELA DA ROSA MAILAN, INAIARA VALEDA AZAMBUJA, LISIANE RITTA, ANA PAULA MESQUITA, orientados pelo(s) professor(es) LUIS AUGUSTO RAMOS ZBOROWSKI, foi apresentado na atividade “Ciência na Praça” como uma ação da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia, no dia 21 de outubro de 2018.

Bagé, 22 de janeiro de 2019.

Edson Massayuki Kakuno
Coordenador do projeto Difundindo Ciência e
Tecnologia na Região da Campanha -
UNIPAMPA Campus Bagé

VIII Feira de Ciências 31.08.18

descobrimos jovens talentos desde 2011



Atestado

A Coordenação do projeto Difundindo Ciência e Tecnologia na Região da Campanha - UNIPAMPA Campus Bagé atesta que o trabalho intitulado (+) AÇÃO – PRECONCEITO: VAMOS COMPARTILHAR de autoria dos alunos LORENA FREITAS, DOUGLAS CRISTHIANO RODRIGUES, orientados pelo(s) professor(es) CLAUDIA VALÉRIA BARBOSA FAGUNDES, foi apresentado na atividade “Ciência na Praça” como uma ação da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia, no dia 21 de outubro de 2018.

Bagé, 22 de janeiro de 2019.

Edson Massayuki Kakuno
Coordenador do projeto Difundindo Ciência e
Tecnologia na Região da Campanha -
UNIPAMPA Campus Bagé

VIII Feira de Ciências 31.08.18

descobrimos jovens talentos desde 2011



Atestado

A Coordenação do projeto Difundindo Ciência e Tecnologia na Região da Campanha - UNIPAMPA Campus Bagé atesta que o trabalho intitulado A VELA QUE LEVANTA ÁGUA de autoria dos alunos THALYS FARIAS TEIXEIRA, OSEIAS DA SILVA ALVES, BRENDA OLIVEIRA DIAS, TAIS RITTA VIEGAS, orientados pelo(s) professor(es) MARIA DE FATIMA MONTEIRO ALVES, foi apresentado na atividade “Ciência na Praça” como uma ação da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia, no dia 21 de outubro de 2018.

Bagé, 22 de janeiro de 2019.

A handwritten signature in blue ink that reads 'Edson Massayuki Kakuno'.

Edson Massayuki Kakuno
Coordenador do projeto Difundindo Ciência e
Tecnologia na Região da Campanha -
UNIPAMPA Campus Bagé

VIII Feira de Ciências 31.08.18

descobrimos jovens talentos desde 2011



Atestado

A Coordenação do projeto Difundindo Ciência e Tecnologia na Região da Campanha - UNIPAMPA Campus Bagé atesta que o trabalho intitulado CONTRIBUIÇÕES DE MÍDIAS EDUCATIVAS NO APRENDIZADO DE NÚMEROS DECIMAIS de autoria dos alunos JULIA SENA DA CUNHA, SAMANTA VALERIO VIANA SOARES, THALYTA MARTINS GONÇALVES, ELISER MACHADO CORREA, MARIANA JARDIM MACHADO, orientados pelo(s) professor(es) JUÇARA BERENICE DOS SANTOS MUNHÓS GONÇALVES, foi apresentado na atividade “Ciência na Praça” como uma ação da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia, no dia 21 de outubro de 2018.

Bagé, 22 de janeiro de 2019.

Edson Massayuki Kakuno
Coordenador do projeto Difundindo Ciência e
Tecnologia na Região da Campanha -
UNIPAMPA Campus Bagé

VIII Feira de Ciências 31.08.18

descobrimos jovens talentos desde 2011



Atestado

A Coordenação do projeto Difundindo Ciência e Tecnologia na Região da Campanha - UNIPAMPA Campus Bagé atesta que o trabalho intitulado MODELO DE AMBIENTE SUSTENTÁVEL de autoria dos alunos MARIÃH FONSSECA, GIOVANA FERREIRA, LAURA BENITS, FREDERICO RIEFFEL ALVES, orientados pelo(s) professor(es) ANA HELENA CARLOS BRITTES, PAULA COTALLAT CANTÃO, foi apresentado na atividade “Ciência na Praça” como uma ação da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia, no dia 21 de outubro de 2018.

Bagé, 22 de janeiro de 2019.

A handwritten signature in blue ink that reads 'Edson Massayuki Kakuno'.

Edson Massayuki Kakuno
Coordenador do projeto Difundindo Ciência e
Tecnologia na Região da Campanha -
UNIPAMPA Campus Bagé

VIII Feira de Ciências 31.08.18

descobrimos jovens talentos desde 2011



Atestado

A Coordenação do projeto Difundindo Ciência e Tecnologia na Região da Campanha - UNIPAMPA Campus Bagé atesta que o trabalho intitulado REIKI CURA de autoria dos alunos TIAGO JEAN LEITE FERREIRA, LUCAS COUTO, MARIELE DA SILVEIRA RODRIGUES, orientados pelo(s) professor(es) ESTELA DOMINGUES, foi apresentado na atividade “Ciência na Praça” como uma ação da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia, no dia 21 de outubro de 2018.

Bagé, 22 de janeiro de 2019.

Edson Massayuki Kakuno
Coordenador do projeto Difundindo Ciência e
Tecnologia na Região da Campanha -
UNIPAMPA Campus Bagé

VIII Feira de Ciências 31.08.18

descobrimos jovens talentos desde 2011



Atestado

A Coordenação do projeto Difundindo Ciência e Tecnologia na Região da Campanha - UNIPAMPA Campus Bagé atesta que o trabalho intitulado TRILHA DA LEITURA de autoria dos alunos CHRISTOFFER BARRETO CELESTRE MACHADO, EMANUELE LUIZ PEREIRA, SOPHIA PERAÇA LORETO RODRIGUES, orientados pelo(s) professor(es) NILSE ROSANE GONÇALVES LIMA, foi apresentado na atividade “Ciência na Praça” como uma ação da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia, no dia 21 de outubro de 2018.

Bagé, 22 de janeiro de 2019.

A handwritten signature in blue ink that reads 'Edson Massayuki Kakuno'.

Edson Massayuki Kakuno
Coordenador do projeto Difundindo Ciência e
Tecnologia na Região da Campanha -
UNIPAMPA Campus Bagé

VIII Feira de Ciências 31.08.18

descobrimos jovens talentos desde 2011



Atestado

A Coordenação do projeto Difundindo Ciência e Tecnologia na Região da Campanha - UNIPAMPA Campus Bagé atesta que o trabalho intitulado VASO INTELIGENTE de autoria dos alunos MURILO MARTINS DOS SANTOS, MARIA EDUARDA MARTINS ACOSTA,, orientados pelo(s) professor(es) CÁRMEN LÚCIA MOREIRA TEIXEIRA, foi apresentado na atividade “Ciência na Praça” como uma ação da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia, no dia 21 de outubro de 2018.

Bagé, 22 de janeiro de 2019.

A handwritten signature in blue ink that reads 'Edson Massayuki Kakuno'.

Edson Massayuki Kakuno
Coordenador do projeto Difundindo Ciência e
Tecnologia na Região da Campanha -
UNIPAMPA Campus Bagé

VIII Feira de Ciências 31.08.18

descobrimos jovens talentos desde 2011



Atestado

A Coordenação do projeto Difundindo Ciência e Tecnologia na Região da Campanha - UNIPAMPA Campus Bagé atesta que o trabalho intitulado AQUAPONIA de autoria dos alunos BÁRBARA RODRIGUES GONÇALVES, NATHALY SOARES MARQUES, TONY RITTA VIEGAS, orientados pelo(s) professor(es) JOSIMAR FEIRA GARCIA, foi apresentado na atividade “Ciência na Praça” como uma ação da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia, no dia 21 de outubro de 2018.

Bagé, 22 de janeiro de 2019.

A handwritten signature in blue ink that reads 'Edson Massayuki Kakuno'.

Edson Massayuki Kakuno
Coordenador do projeto Difundindo Ciência e
Tecnologia na Região da Campanha -
UNIPAMPA Campus Bagé

VIII Feira de Ciências 31.08.18

descobrimos jovens talentos desde 2011



Atestado

A Coordenação do projeto Difundindo Ciência e Tecnologia na Região da Campanha - UNIPAMPA Campus Bagé atesta que o trabalho intitulado CARRINHO SOLAR de autoria dos alunos ALICE SILVEIRA LACERDA, CAROLINA JARDIM ALVIRA, INÊS ALMEIDA , orientados pelo(s) professor(es) HÉLEN GIORGIS SANTOS, RITA DE CÁSSIA DA SILVA XAVIER, foi apresentado na atividade “Ciência na Praça” como uma ação da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia, no dia 21 de outubro de 2018.

Bagé, 22 de janeiro de 2019.

A handwritten signature in blue ink that reads 'Edson Massayuki Kakuno'.

Edson Massayuki Kakuno
Coordenador do projeto Difundindo Ciência e
Tecnologia na Região da Campanha -
UNIPAMPA Campus Bagé

VIII Feira de Ciências 31.08.18

descobrimos jovens talentos desde 2011



Atestado

A Coordenação do projeto Difundindo Ciência e Tecnologia na Região da Campanha - UNIPAMPA Campus Bagé atesta que o trabalho intitulado MIXER AUTOMÁTICO CASEIRO de autoria dos alunos THAIS HARDER BRAUN, FERNANDA WALL SPENST, orientados pelo(s) professor(es) RITA DE CÁSSIA DA SILVA XAVIER, HÉLEN GIORGIS SANTOS, foi apresentado na atividade “Ciência na Praça” como uma ação da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia, no dia 21 de outubro de 2018.

Bagé, 22 de janeiro de 2019.

A handwritten signature in blue ink that reads 'Edson Massayuki Kakuno'.

Edson Massayuki Kakuno
Coordenador do projeto Difundindo Ciência e
Tecnologia na Região da Campanha -
UNIPAMPA Campus Bagé

VIII Feira de Ciências 31.08.18

descobrimos jovens talentos desde 2011



Atestado

A Coordenação do projeto Difundindo Ciência e Tecnologia na Região da Campanha - UNIPAMPA Campus Bagé atesta que o trabalho intitulado PLACA DE PAINEL SOLAR COM LED de autoria dos alunos CAROLINA OLIVREIRA CATILLO, orientados pelo(s) professor(es) RITA DE CÁSSIA DA SILVA XAVIER, foi apresentado na atividade “Ciência na Praça” como uma ação da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia, no dia 21 de outubro de 2018.

Bagé, 22 de janeiro de 2019.

Edson Massayuki Kakuno
Coordenador do projeto Difundindo Ciência e
Tecnologia na Região da Campanha -
UNIPAMPA Campus Bagé

VIII Feira de Ciências 31.08.18

descobrimos jovens talentos desde 2011



Atestado

A Coordenação do projeto Difundindo Ciência e Tecnologia na Região da Campanha - UNIPAMPA Campus Bagé atesta que o trabalho intitulado GERADOR DE OZÔNIO: QUALIDADE DE VIDA PARA TODOS de autoria dos alunos DIEGO PIRES DOS PASSOS, orientados pelo(s) professor(es) LUCAS OSCAR JANJAR, foi apresentado na atividade “Ciência na Praça” como uma ação da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia, no dia 21 de outubro de 2018.

Bagé, 22 de janeiro de 2019.

A handwritten signature in blue ink that reads 'Edson Massayuki Kakuno'.

Edson Massayuki Kakuno
Coordenador do projeto Difundindo Ciência e
Tecnologia na Região da Campanha -
UNIPAMPA Campus Bagé

VIII Feira de Ciências 31.08.18

descobrimos jovens talentos desde 2011



Atestado

A Coordenação do projeto Difundindo Ciência e Tecnologia na Região da Campanha - UNIPAMPA Campus Bagé atesta que o trabalho intitulado GERADOR TERMOELÉTRICO de autoria dos alunos EVERTON ALVIRA PACHECO, RAFAEL RODRIGUES SILVA, FELIPE DE OLIVEIRA TOIO, orientados pelo(s) professor(es) LUCAS OSCAR JANJAR, foi apresentado na atividade “Ciência na Praça” como uma ação da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia, no dia 21 de outubro de 2018.

Bagé, 22 de janeiro de 2019.

Edson Massayuki Kakuno
Coordenador do projeto Difundindo Ciência e
Tecnologia na Região da Campanha -
UNIPAMPA Campus Bagé