

Turnos de avaliações dos trabalhos na modalidade Mostra de Banner

Observação: Todos os componentes dos grupos devem estar presentes no turno programado para a avaliação.

07/12/2022- Quarta-feira - Manhã

- #120 Renovação de ar em ambientes escolares climatizados com condicionadores de ar *split-system*.
- #137 Portal para equipamentos culturais: Santa Cruz + Que Santa.
- #138 PAEPNE Portal de Auxílio na Educação de Pessoas com Necessidades Específicas.
- #160 Meu Trairi.
- #165 Variação Linguística no meio pesqueiro de Macau RN: Do popular para o técnico.

07/12/2022 - Quarta-feira - Tarde

- #109 Museu virtual: uma viagem pela história da arte.
- #113 O efeito fotoelétrico: uma análise nos livros didáticos de Física
- #121 Sustenta 10.
- #122 Ambiente climatizado: manutenção e cuidados com os condicionadores de ar.
- #148 Preconceito e discriminação contra homossexuais em Santa Cruz/RN.

- #162 Holografia como ferramenta de ensino-aprendizagem para auxiliar na inclusão escolar de crianças com hiperfoco.
- #168 Construção de materiais didáticos para ensino de física.



Turnos de avaliações dos trabalhos na modalidade Mostra Tecnológica

07/12/2022 - Quarta-feira - Manhã

- #96 Práticas de Robótica Educacional para o Ensino de Física.
- #111 Investigação e Uso da Gamificação no Desenvolvimento de Aplicativos que Auxiliem na Aprendizagem de Programação.
- #126 Lousa didática para pessoas com mobilidade reduzida.
- #144 Construção de uma prensa para a extração do óleo de sementes oleaginosas e obtenção do biodiesel.
- #147 Solução robótica de baixo custo: estabelecendo a comunicação entre App e sistema eletrônico do RaCE.
- #166 Chiller Fan-coil, sistema indireto de climatização adaptado para fins didáticos.

07/12/2022 - Quarta-feira - Tarde

- #115 Construção de um Sistema de Resfriamento para Placas Fotovoltaicas.
- #117 Jogo digital gamificado para a aprendizagem de tarefas em espanhol.
- #127 Construção de uma plataforma adaptada para piscina do Instituto Federal do Rio Grande do Norte campus Santa Cruz.

- #130 Projeto de Uso Racional dos Condicionadores de Ar.
- #134 Desenvolvimento de dispositivos práticos através da reutilização de peça e componentes eletroeletrônicos descartados- Eletrocicle.
- #135 Dimensionamento, construção e avaliação de parâmetros hidráulicos de microbomba peristáltica dosadora.
- #140 Informação com Responsabilidade: Pense Antes de Compartilhar.