

CONHEÇA OS TRABALHOS SUBMETIDOS AO 17º SIEPE pela ABI

A ATUAÇÃO COMO BOLSISTA PIBID NA EJA: REFLEXÕES SOBRE PROJETO DE VIDA E FORMAÇÃO DOCENTE

Amanda Linhares Teixeira; Daniele Seixas Lopes; Sabrina Gonçalves Marques; Raphael Brum Werlang.

A EXPERIMENTAÇÃO COMO UMA ESTRATÉGIA DIDÁTICA PARA O ENSINO DE QUÍMICA NO ÂMBITO DO PIBID: UM OLHAR PARA A ATIVIDADE EXPERIMENTAL PROBLEMATIZADA (AEP)

Roger Christopher Ferreira Farias; Renata Deli da Rosa Ribeiro; André Luis Silva da Silva.

A RESISTÊNCIA ESTUDANTIL ÀS MUDANÇAS METODOLÓGICAS NO ENSINO FUNDAMENTAL: EXPERIÊNCIAS DO PIBID

Débora Otaram Flores; Davi de Oliveira Moreira; Mônica de Oliveira Teixeira; Ângela Maria Hartmann.

ATIVIDADE EXPERIMENTAL PROBLEMATIZADA (AEP) NO ENSINO DE QUÍMICA: APLICAÇÃO DO MODELO ATÔMICO DE BOHR A PARTIR DO TESTE DA CHAMA

Mirella Branco da Trindade; Gisele Lopes Rodrigues; André Luis Silva da Silva.

AULAS DE REFORÇO COMO ATIVIDADE EXTENSIONISTA NA LICENCIATURA

Marina de Souza Machado; Mônica Teixeira de Oliveira; Ângela Maria Hartmann.

CONHECIMENTO CULTURAL CASEIRO: O “UNTO” DE BANHA DE PORCO

Graziella Fuculo Guterres; Ângela Maria Hartmann.

CONSCIENTIZAÇÃO AMBIENTAL NA ESCOLA: PROTEGENDO O PAPAGAIO CHARÃO E O PINHEIRO BRASILEIRO

Oilson Ricardo Gomes Alvares; Kátia Cilene Walmarath Linhares; Marcio André Rodrigues Martins; Elenize Rangel Nicoletti.

DISPOSITIVO DIDÁTICO COMO ESTRATÉGIA INTERDISCIPLINAR PARA O ENSINO DA SUSTENTABILIDADE NO ENSINO FUNDAMENTAL

Eliana Marques Dias; Débora Otaram Flores; Mônica Teixeira de Oliveira; Ângela Maria Hartmann.

ENSINO DE ESTATÍSTICA NO 8 ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL:RELATO DE UMA INTERVENÇÃO NO ÂMBITO DO PIBID

Valdirene Maciel; Cristiane Seixas Lopes; Ângela Maria Hartmann.

EXPERIMENTAÇÃO NO ENSINO DE FÍSICA: A RELATIVIDADE DA SENSAÇÃO TÉRMICA COMO RECURSO PARA APRENDIZAGEM

Talyta De Freitas Soares; Amanda Linhares Teixeira; Raphael Brum Werlang.

FOTOGRAFIA E EDUCAÇÃO UM OLHAR DO EJA SOBRE A CIDADE

Isadora Stell Paz; Andryelle Marques Lopes; Raphael Brum Werlang.

GAMIFICAÇÃO DESPLUGADA EM MATEMÁTICA: UMA EXPERIÊNCIA COM FRAÇÕES GERATRIZES NO ENSINO FUNDAMENTAL

Cristiane Seixas Lopes; Valdirene Maciel; Mônica Teixeira de Oliveira; Ângela Maria Hartmann.

GAMIFICAÇÃO E PENSAMENTO COMPUTACIONAL EM UM DICA INTERDISCIPLINAR: OS ROBÔS OS DESAFIOS MATEMÁTICOS E AMBIENTAIS

Dagoberto André dos Santos Júnior; Cristiane Seixas Lopes; Ângela Maria Hartmann.

MAPA CONCEITUAL COMO UMA ESTRATEGIA DE AVALIAÇÃO PARA A ATIVIDADE EXPERIMENTAL PROBLEMATIZADA (AEP)

Luana Brião de Oliveira; Larissa Gonçalves Pereira; Renata Deli da Rosa Ribeiro; André Luis Silva da Silva.

MATERIAIS MANIPULÁVEIS EM SALA DE AULA: UM RELATO DE EXPERIÊNCIA DO PIBID

Amanda Teixeira Fagundes; Vitor Otaram Borin; William Ragagnin Pazinato; Sabrina Gonçalves Marques; Márcio André Rodrigues Martins

MISSÃO ESPUMA: ENSINO DE TERMODINÂMICA E FORMAÇÃO COMPLEMENTAR DE LICENCIADOS ATRAVÉS DE OLIMPÍADAS CIENTÍFICAS

Vagner Ricardo Alves da Silva; Claudia Caroline Jesus dos Santos; Vitalino Cesca Filho; Yasmin Vieira.

O PH DO SOLO EM ATIVIDADES EXPERIMENTAIS PROBLEMATIZADAS (AEP)

Jhennifer Loreto de Freitas; Stefani Reck Dias; Renata Deli da Rosa Ribeiro; André Luis Silva da Silva.

PESQUISA DO TIPO REVISÃO DE LITERATURA: UMA ANÁLISE DA EXPERIMENTAÇÃO CONTEXTUALIZADA NO ENSINO DE CIÊNCIAS

Gisele Lopes Rodrigues; Mirella Branco da Trindade; André Luis Silva da Silva.

PREPARAÇÃO DOCENTE: ENFRENTANDO OS DESAFIOS DA SALA DE AULA NA PERSPECTIVA DO PIBID

Davi de Oliveira Moreira; Débora Otaram Flores; Mônica de Oliveira Teixeira; Ângela Maria Hartmann

RELATO DE EXPERIÊNCIA: O PROJETO DE VIDA NA EDUCAÇÃO DE VIDA DE JOVENS E ADULTOS (EJA) A PARTIR DO PIBID

Daniele Seixas Lopes; Amanda Linhares Teixeira; Sabrina Gonçalves Marques; Raphael Brum Werlang.

RELATO DE EXPERIÊNCIAS DO PIBID NO CURSO DE LICENCIATURAS EM CIÊNCIAS DA NATUREZA E MATEMÁTICA

Ana Paula Souza Corrêa; Sabrina Gonçalves Marques; Renata Deli da Rosa Ribeiro; Dagoberto André dos Santos Júnior; André Luis Silva da Silva; Raphael Brum Werlang.

REVISÃO DE EQUAÇÃO DE PRIMEIRO GRAU UTILIZANDO BALANCAS PEDAGÓGICAS: UMA EXPERIÊNCIA FORMATIVA NO ÂMBITO DO PIBID

Vitor Otaram Borin; Amanda Teixeira Fagundes; William Ragagnin Pazinato; Sabrina Gonçalves Marques; Márcio André Rodrigues Martins; Raphael Brum Werlang.

SIMULAÇÃO E PROGRAMAÇÃO DE SEMÁFOROS NO ENSINO: UMA EXPERIÊNCIA DIDÁTICA NO PIBID

William Ragagnin Pazinato; Amanda Teixeira Fagundes; Vitor Otaram Borin; Sabrina Gonçalves Marques; Márcio André Rodrigues Martins; Raphael Brum Werlang.

TRILHA ATÔMICA: ATIVIDADE EXPERIMENTAL PROBLEMATIZADA (AEP) NO ENSINO DE QUÍMICA NO ÂMBITO DO PIBID

Claudia Caroline Jesus dos Santos; Renata Deli da Rosa Ribeiro; André Luis Silva da Silva; Elenize Rangel Nicoletti.