



PROGRAMAÇÃO

PROGRAMAÇÃO 12 DE AGOSTO DE 2021

08h às 09h – CONFERÊNCIA DE ABERTURA

Transmissão: www.youtube.com/redecpe

TEMA: Empreendedorismo na Educação

MEDIADOR: Prof. Marcos Barros

CONFERENCISTA: Diogo Caetano

Bacharel em administração de empresas e Licenciado em computação com pós-graduação em Inteligência Computacional. Tem 10 anos de experiência na área de TIC. CEO da Propósito Digital – Startup de concepção e desenvolvimento de produtos digitais. Diretor adjunto do Softex Recife (Centro de Excelência em Tecnologia de Software do Recife) associação com mais de 220 empresas de tecnologia. Já foi Jurado e Mentor de Startups em eventos pelo Brasil

Transmissão: www.youtube.com/redecpe

9h às 10h – INTERVALO

10h às 11h45 – MESA REDONDA

Transmissão: www.youtube.com/redecpe

TEMA: Práticas não Convencionais para uma Educação Transformadora

MEDIADOR: Manoel Sérgio de Oliveira Neto.

CONFERENCISTAS:

Fabiana Fernandes de Santana – Licenciatura Letras/Português (UFPE) e Professora da Educação Básica.

Renata Priscila da Silva – Licenciada em Biologia, Mestre e Doutora em Ensino das Ciências (PPGEC/UFRPE) e Professora da Educação Básica.

Thiago de Salazar e Fernandes – Biomédico, Mestre e Doutor em Tecnologias Energéticas e Nucleares pela UFPE, com Estágio de Doutorado na Public Health England (Inglaterra). e Professor do Departamento de Biofísica e Radiobiologia da UFPE.

18h às 22h –OFICINAS

Os links para acesso às Oficinas estão sendo enviados para osWhatsapps dos inscritos no evento.

OFICINA 1

Tema: **Transformando a Prática Docente através de Ferramentas Digitais**

Ministrantes: Luciana Alves Firmo e Luiz Philipe da Silva Simões

OFICINA 2

Tema: **Construção de Instrumentos Musicais não Convencionais Aplicados à Prática Pedagógica**

Ministrantes: Luciana Costa, Janaína Ribeiro e Rhafael dos Santos Gomes

OFICINA 3

Tema: **Produção Cartonera no Ensino de Ciências**

Ministrantes: Manoel Sérgio de Oliveira Neto, Maria Gerlaine de Melo Barros e Renata Priscila da Silva.

OFICINA 4

Tema: **Experiências com Arduíno nas Aulas de Física**

Ministrantes: Maria Aparecida Francelino e Matheus Levy Costa Viana de Araújo

OFICINA 5

Tema: **Alfabetização Lúdica - Estratégias para uma Aprendizagem Significativa**

Ministrantes: Caroline Géssica Gomes de Novaes, Mayara Lima da Silva e Mayra de Santana Mendes

OFICINA 6

Tema: **Práticas Inclusivas no Ambiente Escolar e o Uso do Mouse Ocular.**

Ministrantes: Marcela Sena Telles, Emmanuelle Barbosa da Silva e Rayssa Béder.

PROGRAMAÇÃO 13 DE AGOSTO DE 2021

Os links para acesso às Apresentações de Trabalho estão sendo enviados para os Whatsapps e E-mails dos inscritos no evento.

09h às 11h – APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

- **Prática Docente I**

09h às 11h

Mediadores: Caroline Novaes e Rhafael Gomes.

A RESSIGNIFICAÇÃO DA PRÁTICA DOCENTE: CONFLITOS E DESAFIOS MEDIANTE O USO DAS TECNOLOGIAS DIGITAIS.

Autoras: Luciene da Silva Luna e Marcela Karolinnny da Silva Costa.

É POSSÍVEL INOVAR COMO PROFESSOR DE BIOLOGIA DO ENSINO BÁSICO?

Autores: Janicléia Pereira de Souza, Sidney Silva Simplicio e Jeniffer dos Santos Silva.

PLANTAS ALIMENTÍCIAS NÃO CONVENCIONAIS (PANCS): AMPLIANDO AS DISCUSSÕES NAS AULAS DE BOTÂNICA.

Autores: João Junior Joaquim da Silva, Adriane Amazonas da Silva Aragão e Fredson Murilo da Silva.

A IMPORTÂNCIA DAS AULAS PRÁTICAS NO ENSINO DE CIÊNCIAS: AÇÕES NO COMBATE AS ARBOVIROSES.

Autores: Adriane Amazonas da Silva Aragão, João Junior Joaquim da Silva, Fredson Murilo da Silva.

AULA PRÁTICA COMO FERRAMENTA DIDÁTICA PARA O ENSINO DOS ARTRÓPODES.

Autores: Thiago da Silva Batista, José Júnior da Silva e Deyvson Carlos Matos da Silva.

COMPREENDENDO O PROCESSO DE GERMINAÇÃO A PARTIR DA EXPERIMENTAÇÃO.

Autores: Thiago da Silva Batista, Maria Clara da Silva Moura e Maria Gabrielly da Silva.

● **Prática Docente II**

09h às 11h

Mediadores: Janaína e Manoel Neto.

A EJA E A ESCOLA DO FUTURO: ESTUDO DE CASO DE UMA PRÁTICA DOCENTE INOVADORA DESENVOLVIDA NO AGRESTE PERNAMBUCANO.

Autoras: Fernanda Alves Nunes, Maria Gerlaine de Melo Barros e Maria Luciana de Melo Silva Costa.

ENGAJAMENTO DOCENTE E GAMIFICAÇÃO UTILIZANDO O WHATSAPP: VIVÊNCIAS EM UM PROGRAMA FORMATIVO.

Autores: Jessiklécia Josinalva de Siqueira, Pollyana de Andrade Sales e Fausto José de Araújo Muniz.

NOVAS ESTRATÉGIAS PARA O ENSINO DE CIÊNCIAS E BIOLOGIA APLICADAS AO ESTUDO DO REINO ANIMALIA.

Autores: Juliana Thays Mota de Lima, Raul Barros Pereira de Jesus, Túlio Freire Xavier e Júlio César de Oliveira Santos.

UMA EXPERIÊNCIA DOCENTE NO ESTUDO DE COORDENADAS CARTESIANAS: JOGO BATALHA NAVAL E O PLANO CARTESIANO.

Autores: Thiago Nunes de Barros Santos e Tarcísio Douglas Basílio de Albuquerque.

ARTE E CIÊNCIA NA MODELIZAÇÃO COM PAPEL MACHÊ: CONSTRUÇÃO DE MODELOS DIDÁTICOS DO SISTEMA REPRODUTOR FEMININO E MASCULINO.

Autores: Geovana Francisco Alves, Vinícius dos Santos Morae.

GESTÃO AMBIENTAL NA ESCOLA: UM ESTUDO DE CASO SOBRE OS PERCURSOS E PRÁTICAS DA GESTÃO ESCOLAR.

Autores: Manoel Sérgio de Oliveira Neto, Renata Priscila da Silva, Marcos Alexandre de Melo Barros.

● **Experiências Acadêmicas**

09h às 11h

Mediadores: Emmanuelle Barbosa, Marcela Sena Telles e Maria Gerlaine.

A PEDAGOGIA DA GRATIDÃO NAS AULAS DE MATEMÁTICA: Um relato de experiência.

Autores: Jader Tavares de Spindola Medeiros, Ana Karoline De Barros Torquato e Irlann Henrique de Souza Santos.

VIVÊNCIAS NA DISCIPLINA DE METODOLOGIAS ATIVAS, INOVADORAS, CRIATIVAS E ENCANTADORAS: UM RELATO DE EXPERIÊNCIA

Autores: Letícia Tereza da Silva, João Pedro Oliveira do Nascimento, Acássio Paiva Rodrigues e Fredson Murilo da Silva.

METODOLOGIAS ATIVAS E O ENSINO DE FÍSICA: UM RELATO DE VIVÊNCIAS E EXPERIÊNCIAS NO ESTÁGIO A DOCÊNCIA NO ENSINO SUPERIOR.

Autor: Fausto José de Araújo Muniz.

PRÁTICA DOCENTE EM ÉPOCA DE PANDEMIA: UM OLHAR DOS MESTRANDOS SOBRE AS DIFICULDADES E SOLUÇÕES DE UMA EDUCAÇÃO PARA ALÉM DOS MUROS DA ESCOLA.

Autoras: Maria Gerlaine de Melo Barros; Amanda Vannessa Alves de Souza e Ernestina Maria de Lima.

**ESTÁGIO EM ENSINO DE BIOLOGIA:
UMA ABORDAGEM COTIDIANA DE INTERAÇÃO QUÍMICA NA SÉRIE FINAL DO
ENSINO FUNDAMENTAL II.**

Autores: Juann Aryell Francisco de Holanda Abreu, Túlio Freire Xavier, Tânia Maria da Silva.

**ESTÁGIO EM ENSINO DE BIOLOGIA: UMA ANÁLISE DAS AULAS REMOTAS
OBSERVADAS NO ENSINO MÉDIO.**

Autores: Juann Aryell Francisco de Holanda Abreu, Túlio Freire Xavier e Micheline Barbosa da Motta.

**ESTÁGIO EM ENSINO DE BIOLOGIA: UMA PROPOSTA DE S.D. PARA
QUIMIOSSÍNTESE E FERMENTAÇÃO.**

Autores: Túlio Freire Xavier, Juann Aryell Francisco Holanda Abreu e Júlio César de Oliveira Santos.

11h às 14h – INTERVALO

14h às 16h – APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

● **Tecnologia na Educação**

14h às 16h

Mediadores: Adriane Aragão, Luiz Simões e Maria da Assunção

**TIK TOK COMO FERRAMENTA POTENCIALIZADORA DA APRENDIZAGEM NO
ENSINO DE BIOLOGIA.**

Autores: Adriane Amazonas da Silva Aragão, João Junior Joaquim da Silva e Fredson Murilo da Silva

TIKTOK: A REDE SOCIAL DO MOMENTO NA SEMANA DO MEIO AMBIENTE.

Autoras: Mayra Mendes, Rafaela Bezerra, Caroline Novaes, Mayara Lima.

**APLICATIVOS DE QUIZ DIGITAL QUIZLET E QUIZZIZ NA EDUCAÇÃO:
VERIFICANDO OS CONHECIMENTOS DOS ESTUDANTES DE FORMA
GAMIFICADA ATRAVÉS DE DISPOSITIVOS MÓVEIS.**

Autores: Luiz Phillippe da Silva Simões, Luciana Alves Firmo.

**PRÁTICAS PEDAGÓGICAS UTILIZANDO FERRAMENTAS DIGITAIS: UM RELATO
DE EXPERIÊNCIA NO PROGRAMA DE RESIDÊNCIA DOCENTE NAS CIÊNCIAS.**

Autores: Osias Raimundo da Silva Junior e Fredson Murilo da Silva.

**METODOLOGIAS ATIVAS EM EDUCAÇÃO MATEMÁTICA:
UMA ABORDAGEM POR MEIO DE UM JOGO DIGITAL NAS AULAS REMOTAS.**

Autoras: Ellen Milena Batista Pontes, Leonora Maria Félix Melo, Thaize de Lima da Silva.

**O PAPEL DAS TECNOLOGIAS DIGITAIS NA ATUAÇÃO DOS COORDENADORES
ESCOLARES ANTES DA PANDEMIA.**

Autoras: Maria da Assunção Guedes da Silva, Janaína Siqueira Santos Sales Ribeiro.

**UTILIZANDO A APLICAÇÃO QUIZZIZ COMO FERRAMENTA DE AVALIAÇÃO EM
MATEMÁTICA.**

Autores: Thiago Nunes de Barros Santos e Fredson Murilo da Silva

● **Formação Docente e Ensino-Aprendizagem**

14h às 16h

Mediadores: Luciana Melo e Matheus Levy

**EDUCAÇÃO CIENTÍFICA POR MEIO DE PROJETOS DE APRENDIZAGEM NA
EDUCAÇÃO BÁSICA.**

Autor: Thiago José Bezerra de Lima.

**PROFINTEIRADO: E-BOOK INTERATIVO NA FORMAÇÃO DOCENTE PARA O
ENSINO DE CIÊNCIAS AMBIENTAIS.**

Autoras: Luciana Martins das Chagas e Walma Nogueira Ramos Guimarães.

**OFICINAS VIRTUAIS METEORITO SERRA DE MAGÉ: UM PERCURSO DA
APRENDIZAGEM SIGNIFICATIVA NO INTERIOR DE PERNAMBUCO.**

Autores: Maria Gerlaine de Melo Barros, Maria Luciana de Melo Silva Costa e Matheus Levy Costa Viana de Araújo.

A APROPRIAÇÃO CULTURAL E RESISTÊNCIA DA NEGRITUDE: DE ARTEFATOS À IMAGEM NEGRA.

Autoras: Pauliana Xavier Cabral, Clara Heloiza de Araújo Martins e Maria Sanmara Silva de França.

PROCESSO DE FORMAÇÃO E VIVÊNCIA DOS ALUNOS E PROFESSORES DO ENSINO DE CIÊNCIAS NO PROGRAMA EJA

Autores: Túlio Freire Xavier, Maria Elisa Lucena da Silva, Mayara Lima da Silva e Thássia Ferreira Cavalcanti.

IMPORTÂNCIA DO CLUBE DE CIÊNCIAS EM ESCOLAS DE VULNERABILIDADE SOCIAL: UM RELATO DE EXPERIÊNCIA NUMA ESCOLA PÚBLICA NO INTERIOR DE PERNAMBUCO

Autoras: Caroline Géssica Gomes de Novaes, Mayara Lima da Silva, Flavia Juliana Lobato de França e Mayra de Santana Mendes.

● **Educação Ambiental**

14h às 16h

Mediadores: Manoel Neto e Maria Aparecida Francelino

ANÁLISE DE PRÁTICAS DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL EM ESCOLAS PÚBLICAS DO MUNICÍPIO DE OLINDA-PE.

Autora:Jamile Vasconcelos

ENERGIA: PARA QUÊ TE QUERO?

Autoras: Luciana Martins das Chagas ,Grazielle Maria da Silva ,Cynthia Waléria de Melo Silva Rodrigues e Walma Nogueira Ramos Guimarães.

ÁGUA: VIDA E AMBIENTE – UM RELATO DE EXPERIÊNCIA VIVENCIADO NA DISCIPLINA DE ESTÁGIO NO ENSINO DE BIOLOGIA II.

Autores: Raul Barros Pereira de Jesus, Juliana Thays Mota de Lima, Túlio Freire Xavier e Tânia Maria da Silva.

O USO DE FILMES COMO FERRAMENTAS DE APOIO DIDÁTICO PARA O ENSINO DE RELAÇÕES ECOLÓGICAS.

Autores: José Junior da Silva, Thiago da Silva Batista e Davi Jorge da Silva.

GINCANA ECOLÓGICA HÍBRIDA: UM RELATO DE EXPERIÊNCIA A CERCA DE UM PROJETO GAMIFICADO DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL.

Autor: Renato Cesar Araújo Da Silva.

ESCOLA ESTADUAL PEDRO BARROS FILHO EM JABOATÃO DOS GUARARAPES/PE SEMANA VIRTUAL DO MEIO AMBIENTE: DO MICRO AO MACRO, O AMBIENTE SOMOS NÓS E NOSSAS ATITUDES.

Autoras: Ana Paula Cordeiro da Silva, Ana Claudia de Oliveira, Graziela Santos Guerra Ferreira, Lucineia Avelino da Silva.

16h - ENCERRAMENTO