

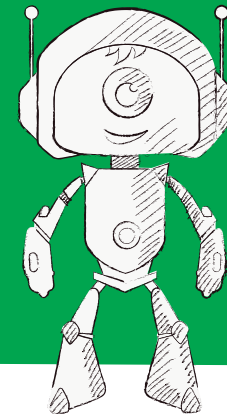


VIVERCIÊNCIA

MOSTRA ACREANA DE EDUCAÇÃO,
CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO

PROJETOS SELECIONADOS PARA APRESENTAÇÃO

21 de outubro de 2015



TÍTULO DO PROJETO*	NOME DO ORIENTADOR	NOME DA INSTITUIÇÃO DE VINCULAÇÃO
A LUZ NA PONTA DA GRAFITE	DANIELLY FRANCO DE MATOS	ESCOLA HELOÍSA MOURÃO MARQUES
ABAYOMIS: CULTURA AFRODESCENDENTE NA ESCOLA BOA UNIÃO ENSINO JOVEM	ANDRESSA CHRISTINY DO CARMO BATISTA	ESCOLA BOA UNIÃO ENSINO JOVEM
ÁGUA E VIDA: REUTILIZAÇÃO DA ÁGUA RETIRADAS DAS SALAS PELOS AR-CONDICIONADOS E SUA UTILIZAÇÃO PARA USO DOS BANHEIROS E LIMPEZA GERAL DA ESCOLA	PAULO CEZAR AUGUSTO	ESCOLA PRESBITERIANA JOÃO CALVINO
ALERTA DE EMERGÊNCIA - EBOLA	MARINEIDE ADATIVA FERREIRA	DR. JOÃO BATISTA AGUIAR
ANALISE E ESTUDO DE DADOS ESTATÍSTICOS SOBRE ÍNDICE DE CÂNCER DE PELE NO ESTADO DO ACRE	PAULO CEZAR AUGUSTO	ESCOLA PRESBITERIANA JOÃO CALVINO
AS ESTRATÉGIAS DISCURSIVAS DO LENDÁRIO AQUÁTICO AMAZÔNICO	SIMONE DE SOUZA LIMA	UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE
BIODIESEL - COLETA DE ÓLEOS DE FRITURA DESCARTADOS POR RESTAURANTES LANCHONETES E RESIDÊNCIA .	PAULO CEZAR AUGUSTO	ESCOLA PRESBITERIANA JOÃO CALVINO
BOBINA DE TESLA A PARTIR DE MATERIAL RECICLÁVEL	PAULO CEZAR AUGUSTO	ESCOLA PRESBITERIANA JOÃO CALVINO
CINÉTICA E EQUILÍBRIO QUÍMICO: UMA DIDÁTICA NA PERSPECTIVA TÁTIL	DOUGLAS LEANDRO DA SILVA CHAGAS	ESCOLA DE ENSINO FUNDAMENTAL E MÉDIO LEÔNCIO DE CARVALHO
CONTEXTUALIZAÇÃO DA GEOMETRIA PLANA EM "PEPETAS"	RAYFRAN DINIZ DOS SANTOS	HUMBERTO SOARES DA COSTA
DIFERENTES TIPOS DE LÂMPADAS	DANIELLY FRANCO DE MATOS	ESCOLA HELOISA MOURÃO MARQUES
ENERGIA NUCLEAR NO ESPAÇO.	HUMBERTO MIRANDA	COLÉGIO META
ESTRATÉGIAS DE APRENDIZAGEM COM A UTILIZAÇÃO DE MICRORGANISMOS	KETILA DA SILVA MAGALHAES	ESCOLA ESTADUAL DOUTOR JOÃO BATISTA AGUIAR
IDENTIFICAÇÃO DE VITAMINA C EM SUCOS COMERCIAIS, UTILIZANDO MATERIAIS DE BAIXO CUSTO.	UIARA MENDES FERRAZ	ESCOLA ESTADUAL DE ENSINO MÉDIO JORNALISTA ARMANDO NOGUEIRA
INTERAÇÃO ENTRE AS ONDAS E O HOMEM NO COTIDIANO	KÉTILA DA SILVA MAGALHÃES	INSTITUTO IMACULADA CONCEIÇÃO
LIVRO DE OURO	CLEILTON PESSOA	ESCOLA PROFESSORA CLICIA GADELHA
MATXADREZ: UMA SEQUÊNCIA DE ATIVIDADES DIDÁTICAS, UTILIZANDO O JOGO COMO FERRAMENTA DE ENSINO E APRENDIZAGEM NA EDUCAÇÃO MATEMÁTICA	ALESSANDRO MENDONÇA NASSERALA	INSTITUTO DE MATEMÁTICA, CIÊNCIAS E FILOSOFIA - IMCF
MELHOR CIÊNCIA	FERNANDO CEZAR RIVAROLA RAMIREZ	SECRETARIA EDUCAÇÃO
MELHOR CIÊNCIA, CONHECENDO O MUNDO QUE VIVO	FERNANDO CEZAR RIVAROLA RAMIREZ	SECRETARIA EDUCAÇÃO
MINI PLACAS SOLARES ARTESANAIS	PAULO CEZAR AUGUSTO	ESCOLA PRESBITERIANA JOÃO CALVINO
O ESTUDO GENÔMICO NO COMBATE AO PRECONCEITO RACIAL NA ESCOLA ALCIMAR NUNES LEITÃO	ELISAMÉLIA EVARISTO DE ALMEIDA BARROS	ESCOLA ALCIMAR NUNES LEITÃO

* Os títulos são os mesmos cadastrados no sistema, sem alterações.

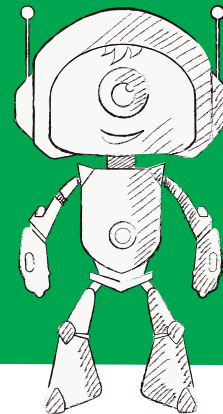


VIVERCIÊNCIA

MOSTRA ACREANA DE EDUCAÇÃO,
CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO

PROJETOS SELECIONADOS PARA APRESENTAÇÃO

22 de outubro de 2015



TÍTULO DO PROJETO*	NOME DO ORIENTADOR	NOME DA INSTITUIÇÃO DE VINCULAÇÃO
APLICAÇÃO DE MÉTODOS DINÂMICOS DE SE APRENDER QUÍMICA	ERLANY ROCHA DE OLIVEIRA	LOURIVAL SOMBRA PEREIRA LIMA
APRENDENDO A FALAR UM NOVO IDIOMA	NÁGILA MARIA DOURADO DE CARVALHO	CENTRO DE ESTUDO DE LÍNGUAS
APRENDENDO GEOMETRIA COM O SOFTWARE GEOGEBRA	MUSTAFA GONÇALVES SAHID	IMCF
BRINCANDO E APRENDENDO COM A MATEMÁTICA	EDIMILTON BORGES CAMPOS	ESCOLA ALCIMAR NUNES LEITÃO
CHUVA ÁCIDA	MIRNA AMOÊDO LIMA	ROBERTO SANCHES MUBÁRAC
CIÊNCIA E TECNOLOGIA: ESCOLA LIMPA - EU FAÇO PARTE!	KARYTIANA OLIVEIRA DE SOUZA MOURA	ESCOLA BOA UNIÃO ENSINO MÉDIO
CONSCIÊNCIA NEGRA	LEYLANE GOMES DE SOUSA	ESCOLA BOA UNIÃO ENSINO JOVEM
DESVENDANDO OS MISTÉRIOS DA QUÍMICA, FÍSICA, BIOLOGIA E CIÊNCIAS	URBANILSON FERREIRA DOS SANTOS	ESCOLA ALCIMAR NUNES LEITÃO
ECONOMIA DE ENERGIA DA ESCOLA JOÃO CALVINO A PARTIR DO PROJETO DE CONSCIENTIZAÇÃO E OTIMIZAÇÃO DA ENERGIA UTILIZADA NA ESCOLA.	PAULO CEZAR AUGUSTO	ESCOLA PRESBITERIANA JOÃO CALVINO
FOGÃO ECOLÓGICO	DANIELLY FRANCO DE MATOS	ESCOLA HELOISA MOURÃO MARQUES
GUARDA-SOL E GUARDA-CHUVA CONSTRUÍDO A PARTIR DO REAPROVEITAMENTO DA GARRAFA PET E CANOS D PVC	PAULO CEZAR AUGUSTO	ESCOLA PRESBITERIANA JOÃO CALVINO
LÂMPADA DE GARRAFA PET	DANIELLY FRANCO DE MATOS	ESCOLA HELOÍSA MOURÃO MARQUES
LUZ DAS ESTRELAS: A BUSCA PARA O ENTENDIMENTO DO COSMOS.	DANIEL GOMES DE SOUSA	ESCOLA PROFESSORA HELOÍSA MOURÃO MARQUES
MINI HORTAS ECOLÓGICAS CONSTRUÍDAS A PARTIR DE GARRAFAS PET SUSPENSAS. E OTIMIZAÇÃO DOS ESPAÇOS OCIOSOS DOS AMBIENTES .	PAULO CEZAR AUGUSTO	ESCOLA PRESBITERIANA JOÃO CALVINO
MODELOS MENTAIS: A VISÃO DO ALUNO ENSINO MÉDIO	JOCICLEIDE MELO FURTADO	FAMETA
OS SEGREDOS DAS PLANTAS MEDICINAIS DA AMAZÔNIA	MARINEIDE ADATIVA FERREIRA	ESCOLA DE ENSINO FUNDAMENTAL - PRIMEIRO PASSO
PISO GERADOR A PARTIR DA ENERGIA CINÉTICA NO PROCESSO DE CONVERSÃO PARA ENERGIA ELÉTRICA UTILIZADO NOS SEMÁFOROS E ILUMINAÇÃO PÚBLICA DE RIO BRANCO	PAULO CEZAR AUGUSTO	ESCOLA PRESBITERIANA JOÃO CALVINO
PLACA SOLAR PORTÁTIL	PAULO CEZAR AUGUSTO	ESCOLA PRESBITERIANA JOÃO CALVINO
POR UMA ESCOLA SUSTENTÁVEL	MARILDA RITA DIAS	ESCOLA RAIMUNDO GOMES DE OLIVEIRA
PROJETO DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL: O LIXO E A SELEÇÃO DE RESÍDUOS PARA DESCARTE, UTILIZANDO AS TÉCNICAS DE REDUÇÃO, REUTILIZAÇÃO, RECICLAGEM.	JOSEANE OLIVEIRA JÁCOME SANTOS	ESCOLA ESTADUAL DJALMA TELES GALDINO
REAPROVEITAMENTO DA ÁGUA DA CHUVA NA ESCOLA JOÃO CALVINO PARA UTILIZAÇÃO DOS BANHEIROS E LIMPEZA GERAL DA ESCOLA .	PAULO CEZAR AUGUSTO	ESCOLA PRESBITERIANA JOÃO CALVINO

* Os títulos são os mesmos cadastrados no sistema, sem alterações.

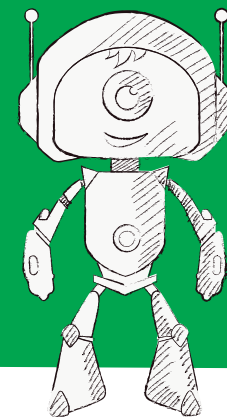


VIVERCIÊNCIA

MOSTRA ACREANA DE EDUCAÇÃO,
CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO

PROJETOS SELECIONADOS PARA APRESENTAÇÃO

**22 de outubro de 2015
NOITE**



TÍTULO DO PROJETO*	NOME DO ORIENTADOR	NOME DA INSTITUIÇÃO DE VINCULAÇÃO
14 BIS, O MARCO INICIAL NA HISTÓRIA DA AVIAÇÃO	JOSÉ ROBERTO SILVA DE CARVALHO	ESCOLA MARILDA GOUVEIA
APRENDENDO TRIGONOMETRIA E FUNÇÕES COM O SOFTWARE GEOGEBRA	MARCIO DOS SANTOS SOARES	INSTITUTO DE MATEMÁTICA, CIÊNCIAS E FILOSOFIA
BIODIVERSIDADE E EDUCAÇÃO AMBIENTAL, CONTRIBUINDO NA INTERDISCIPLINARIDADE E NO APRIMORAMENTO DA METODOLOGIA DO ENSINO DE GEOGRAFIA.	LIGIA KELLER	CENTRO DE EDUCAÇÃO DE JOVENS E ADULTOS
COMPREENDENDO A MELHOR IDADE	FIAMA RICARDO DE LIMA	GEORGETE ELUAN KALUME
EVOLUÇÃO DA ELETRICIDADE NO BRASIL	JOSE RAILTON FERREIRA MONTEIRO	ESCOLA RAIMUNDO GOMES DE OLIVEIRA
EXTRAÇÃO DE DNA DE MORANGO REALIZADO PELOS ALUNOS DO CENTRO DE EDUCAÇÃO DE JOVENS E ADULTOS (CEJA), EM RIO BRANCO- ACRE	GISELE MORAES GARCIA	CENTRO DE EDUCAÇÃO DE JOVENS E ADULTOS
I AMOSTRA DE EXPERIMENTOS COMO FERRAMENTA AUXILIAR NO ENSINO DE FÍSICA: UMA EXPERIÊNCIA NA EDUCAÇÃO DE JOVENS E ADULTOS DA ESCOLA ESTADUAL PROFESSORA TEREZINHA MIGUÉIS.	EMANUEL MIRANDA DE SOUZA PARADA	ESCOLA ESTADUAL PROFESSORA TEREZINHA MIGUÉIS
JEITOS E FORMAS	SILWANY	ESCOLA PEDRO DE CASTRO MEIRELES
PLANTAS MEDICINAIS	ANGELA MARIA DA SILVA MENDONÇA	LEÔNCIO DE CARVALHO
PROJETO DE LEITURA LER PARA CONHECER	ANTONIA WILCILENE DA SILVA LOPES	ESCOLA ELOZIRA DOS SANTOS THOMÉ
PROJETO DO DIA DOS NAMORADOS "VIVA O AMOR"	HILDETE PEREIRA DE ARAUJO	ESCOLA PAULO FREIRE
TRABALHANDO NA EJA- EDUCAÇÃO DE JOVENS E ADULTOS AS DOENÇAS SEXUALMENTE TRANSMISSÍVEIS E AIDS (DST E AIDS)	NATIELLY DA SILVA SANTOS	PADRE CARLOS CASAVECHUIA
UM BREVE ESTUDO DE ESTATÍSTICA COM O USO DO GEOGEBRA	LIDERMIR	INSTITUTO DE MATEMÁTICA, CIÊNCIAS E FILOSOFIA-IMCF

* Os títulos são os mesmos cadastrados no sistema, sem alterações.