

EXPOSIÇÃO CIENTÍFICA

PROJETOS PARA APRESENTAÇÃO

INSTITUIÇÃO	ORIENTADOR(A)	TÍTULO DO PROJETO
ARGENTINA PEREIRA FEITOSA	LUIARA PAIVA GOMES	EXPERIMENTANDO A CIÊNCIAS DA NATUREZA
ARGENTINA PEREIRA FEITOSA	LUIARA PAIVA GOMES	A AGRICULTURA NO MUNICÍPIO DE CAPIXABA – ACRE E OS MEIOS ALTERNATIVOS PARA ESTE DESENVOLVIMENTO.
ARGENTINA PEREIRA FEITOSA	KELLE OLIVEIRA MARTINS	APRENDENDO CITOLOGIA ATRAVÉS DA GASTRONOMIA
ARGENTINA PEREIRA FEITOSA	LUIARA PAIVA GOMES	ENERGIA LIMPA, UMA BOA ALTERNATIVA PARA O MUNICÍPIO CAPIXABA - ACRE
ARISTON FERREIRA DA CUNHA	ELIAS DE FREITAS GALVÃO	PRODUÇÃO DE SABÃO ECOLÓGICO A PARTIR DE OLEO DE SOJA REUTILIZADO
BERTA VIEIRA DE ANDRADE	ADRIANA DAS NEVES VALE	EXTRAÇÃO DO DNA DA MANGA
BERTA VIEIRA DE ANDRADE	MONAIRA CAVALCANTE DA SILVA	GASTRONOMIA INDÍGENA BRASILEIRA
BERTA VIEIRA DE ANDRADE	ADRIANA DAS NEVES VALE	O PRINCÍPIO QUÍMICO DO TESTE DO BAFÔMETRO
CEAN - ESCOLA ESTADUAL ARMANDO NOGUEIRA	ANA RAQUEL ALENCAR DA SILVA	JOGO DE TABULEIRO COM ASSUNTO DE ASTRONOMIA, APLICAÇÃO EM ROTAS DE APROFUNDAMENTO
CEAN - ESCOLA ESTADUAL ARMANDO NOGUEIRA	ANA RAQUEL ALENCAR DA SILVA	RECORTES DE FILMES QUE ABORDAM CONCEITOS FÍSICOS
CENTRO DE EDUCAÇÃO DE JOVENS E ADULTOS	RAFAELLA GEORGIA LIMA DAMASCENO	CEJA SUSTENTÁVEL – PRODUÇÃO DE UM BIODIGESTOR PARA COZINHA ORGÂNICA

CENTRO DE EDUCAÇÃO DE JOVENS E ADULTOS	EDNA REGINA ALVES DO COUTO	DOCE AMAZÔNIA: EMPREENDEDORISMO E ECONOMIA LOCAL COM FRUTAS REGIONAIS
CENTRO DE ENSINO DE JOVENS E ADULTOS	VERONICA AGUIAR NUNES	TESOUROS GUARDADOS, UM MUNDO SINGULAR
CENTRO EDUCACIONAL DE JOVENS E ADULTOS - CEJA	BRUNA HERLIDNY	HALLOWEEN E DÍA DE LOS MUERTOS – UNA VISIÓN DEL WORLD
COLÉGIO BARÃO DO RIO BRANCO	MARCELLE PAULINO RODRIGUES	DESVENDANDO O FUNCIONAMENTO DA ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ÁGUA (ETA)
COLÉGIO DE ENSINO INTEGRAL SEBASTIÃO PEDROSA	ANTÔNIO JOSÉ MOREIRA DOS SANTOS	MATEMÁTICA NO DIA A DIA
COLÉGIO DE ENSINO INTEGRAL SEBASTIÃO PEDROSA	SANDRA GOMES	CSI-DESVENDANDO AS IMPRESSÕES DIGITAIS.
COLÉGIO DE ENSINO INTEGRAL SEBASTIÃO PEDROSA	SANDRA GOMES	SABÃO CASEIRO COM ÓLEO VEGETAL USADO
COLÉGIO DOM PEDRO II	KÁTIA DA SILVA SANTOS	PRODUÇÃO E UTILIZAÇÃO DE HISTÓRIAS EM QUADRINHOS DIGITAIS COMO FERRAMENTA DE APRENDIZAGEM NO ENSINO DE CIÊNCIAS
COLÉGIO ESTADUAL ARMANDO NOGUEIRA	ANDRESSA DOS SANTOS BARBOSA	COZINHANDO COM QUÍMICA: OS SEGREDOS DA FERMENTAÇÃO NATURAL
COLÉGIO ESTADUAL BARÃO DO RIO BRANCO - CEBRB	DAGMAR MERCADO SOARES	EDUCAÇÃO CIENTÍFICA NO ENSINO MÉDIO: EXTRAÇÃO DO ÓLEO FIXO DE PATAUÁ (OENOCARPUS BATAUA MART.) NATIVO DA AMAZÔNIA SUL-OCIDENTAL
COLÉGIO ESTADUAL BARÃO DO RIO BRANCO-CEBRB	DAGMAR MERCADO SOARES	PRÁTICA DE BIOLOGIA: DIVISÃO CELULAR
COLÉGIO ESTADUAL JORNALISTA ARMANDO NOGUEIRA	NEURIVANIA MENEZES CASTELO BRANCO	CEAN CONSCIENTE: MEIO AMBIENTE E SUSTENTABILIDADE
COLÉGIO ESTADUAL JORNALISTA ARMANDO NOGUEIRA	NEURIVANIA MENEZES CASTELO BRANCO	EL EMPODERAMIENTO FEMENINO A TRAVÉS DE CANCIONES LATINOAMERICANA
COLÉGIO ESTADUAL JORNALISTA ARMANDO NOGUEIRA	NEURIVANIA MENEZES CASTELO BRANCO	PERSPECTIVAS E DESAFIOS PARA O DESENVOLVIMENTO DE PRÁTICAS INTERCULTURAIS NO ENSINO DE LÍNGUA ESPANHOLA EM ESCOLA DE TEMPO INTEGRAL

COLÉGIO ESTADUAL SEBASTIÃO PEDROSA	TALYTA LANNE DA SILVA AGUIAR	CONFECÇÃO DE VELAS AROMÁTICAS ECOLÓGICAS
COLÉGIO ESTADUAL SEBASTIÃO PEDROSA	JOÃO LUCAS OLIVEIRA GOMES	POTENCIAL HIDROGÊNICO: UTILIZANDO O PHET SIMULATION PARA ESTUDAR O PH
COLÉGIO MILITAR DOM PEDRO II	KÁTIA DA SILVA SANTOS	ALIMENTOS PROBIÓTICOS: KEFIR E KOMBUCHA AS BACTÉRIAS DO BEM
COLÉGIO MILITAR DOM PEDRO II	ROBERTO RUPPENTHAL	BIODIGESTOR
COLÉGIO MILITAR DOM PEDRO II	ALESSON DA SILVA SANTOS	O DOM DA ROBÓTICA SUSTENTÁVEL
COLÉGIO MILITAR DOM PEDRO II	ALANA ACSA MAGALHÃES DE BRITO MENDES	O MÉTODO CIENTÍFICO E A RELAÇÃO HOMEM-NATUREZA: IMPACTOS AMBIENTAIS
COLÉGIO MILITAR DOM PEDRO II	LEANDRO DA SILVA RODRIGUES	SUSTENTABILIDADE E RÁDIO DE GALENA
COLÉGIO MILITAR ESTADUAL TIRADENTES	LÍDIA DA ROCHA SILVA	EXPLORANDO A ROBÓTICA COMO FERRAMENTA DE ENGAJAMENTO COM MATERIAIS ALTERNATIVOS
COLÉGIO MILITAR ESTADUAL TIRADENTES	LÍDIA DA ROCHA SILVA	TRILHOS DA EDUCAÇÃO: TREM INTERATIVO COMO RECURSO PARA APLICAÇÃO DOS CONCEITOS DE ELETRICIDADE E MECÂNICA
DJALMA TELES GALDINO	JEFFERSON SOUZA DE LIMA	LIGHT WI-FI
DR. JOÃO BATISTA AGUIAR	ABIGAIL DE QUEIROZ SANTANA	ELETROQUÍMICA POR MEIO DE EXPERIMENTAÇÃO: CONSTRUÇÃO DE PILHAS COM MATERIAIS ALTERNATIVOS
DR. JOÃO BATISTA AGUIAR	ABIGAIL DE QUEIROZ SANTANA	LINGUAGENS DA EDUCAÇÃO / EDUCAÇÃO AMBIENTAL: SUSTENTABILIDADE ENERGÉTICA
DR. JOÃO BATISTA AGUIAR	ABIGAIL DE QUEIROZ SANTANA	LINGUAGENS DA EDUCAÇÃO/ CONSCIÊNCIA AMBIENTAL - SUBPROJETO DE PRODUÇÃO DE BIOGÁS
DR. JOÃO BATISTA AGUIAR	ABIGAIL DE QUEIROZ SANTANA	PRÁTICAS EXPERIMENTAIS DE QUÍMICA NO NOVO ENSINO MÉDIO
DR. JOÃO BATISTA AGUIAR	ABIGAIL DE QUEIROZ SANTANA	PRODUÇÃO DE BIOETANOL NA AMAZÔNIA EM PROL DA SUSTENTABILIDADE

DR. JOÃO BATISTA AGUIAR	ABIGAIL DE QUEIROZ SANTANA	PRODUÇÃO DE BIOPLÁSTICO A PARTIR DE MANDIOCA E BATATA: CONTRIBUIÇÕES PARA A SUSTENTABILIDADE AMAZÔNICA
E.E.E.F THEODOLINA FALCÃO MACEDO	SANDRA MARIA NOGUEIRA DE MORAES	BANANA FONTE DE SAÚDE E ECONOMIA
ESC DJALMA TELES GALDINO	FÁBIO FERREIRA DE ALMEIDA	AR CONDICIONADO CASEIRO
ESC FREI HEITOR MARIA TURRINI ESCOLA EM RIO BRANCO, ACRE	LUCICLEIA GOMES MUNIZ	O USO DA PLANTA CORAMA (BRYOPHYLLUM PINNATUM) PARA A FINALIDADE MEDICINAL: IMPORTÂNCIA E CURIOSIDADES SOBRE A SUA FORMA DE USO.
ESCOLA ANTÔNIA FERNANDES DE FREITAS	RUBIANE BETHÂNIA ASSIS RIBEIRO	ARTESANATO NATALINO COM RESÍDUOS OU RECURSOS VEGETAIS NA FABRICAÇÃO DE VELAS
ESCOLA ANTÔNIA FERNANDES DE FREITAS	RUBIANE BETHÂNIA ASSIS RIBEIRO	REPRESENTAÇÃO TRIDIMENSIONAL DO CICLO DA ÁGUA NA NATUREZA.
ESCOLA ARMANDO NOGUEIRA	JUSCINALDO RIBEIRO SOARES	ACADEMIA POPULAR
ESCOLA ARMANDO NOGUEIRA	JUSCINALDO RIBEIRO SOARES	SEPARADOR DE HIDROGENIO
ESCOLA ARMANDO NOGUEIRA	CLAUDIA ALVES SIMOURA SOARES	VELAS AROMÁTICAS EM FORMATO DE FIGURAS GEOMÉTRICAS
ESCOLA BERTA VIEIRA DE ANDRADE	MARNIO VIEIRA DE ARAÚJO	AR CONDICIONADO CASEIRO
ESCOLA BERTA VIEIRA DE ANDRADE	IRLANE DANIELLY MESQUITA DE SOUSA	ERVAS MEDICINAIS
ESCOLA BERTA VIEIRA DE ANDRADE	ROSIANE DE OLIVEIRA ARAÚJO	IMPACTOS SÓCIO AMBIENTAIS VIVENCIADOS PELOS ALUNOS E FAMILIARES DO 7º ANO DA ESCOLA BERTA VIEIRA DE ANDRADE COM AS ENCHENTES DE 2023 DO IGARAPÉ SÃO FRANCISCO
ESCOLA BERTA VIEIRA DE ANDRADE	RAYCLEYDE RAMOS SARKIS	MINI BOBINA DE TESLA
ESCOLA BERTA VIEIRA DE ANDRADE	FÁBIO FERREIRA DE ALMEIDA	OS BENEFÍCIOS DAS ERVAS MEDICINAIS PARA COMUNIDADE

ESCOLA BOA UNIÃO DE ENSINO JOVEM - EBUEJ	RAQUEL RODRIGUES DE SOUZA	SABÃO CASEIRO: UMA LIMPEZA PARA O FUTURO, A PARTIR DO ÓLEO DE COZINHA PÓS USADO.
ESCOLA BOA UNIÃO ENSINO JOVEM	ROBERTO OLIVEIRA DA SILVA	BONECAS ABAYOMI: UMA EXPERIENCIA ESTÉTICA.
ESCOLA BOA UNIÃO ENSINO JOVEM	ALAIANE SILVA DA CUNHA MENDONÇA	CARNEIRO HIDRÁULICO: BOMBA ECOLOGICAMENTE SUSTENTÁVEL
ESCOLA BOA UNIÃO ENSINO JOVEM	ALAIANE SILVA DA CUNHA MENDONÇA	ENERGIA EÓLICA: O FUTURO JÁ COMEÇOU! TURBINA EÓLICA DE EIXO VERTICAL
ESCOLA BOA UNIÃO ENSINO JOVEM	STEPHANIE FONSECA DA LUZ	HQ'S LENDAS E MITOS AMAZÔNICOS
ESCOLA BOA UNIÃO ENSINO JOVEM	CHRISTIANE DA CUNHA SANTIAGO	INCLUSÃO SUSTENTÁVEL NAS SALAS DE AEE: BRINQUEDOS RECICLADOS COMO FERRAMENTAS DE APRENDIZAGEM
ESCOLA BOA UNIÃO ENSINO JOVEM	MARCOS ANTÔNIO DE OLIVEIRA SOUZA	IRRIGAÇÃO SUSTENTÁVEL: FONTES RENOVÁVEIS COMO ALTERNATIVAS NO AMBIENTE ESCOLAR
ESCOLA BOA UNIÃO ENSINO JOVEM	ROBERTO OLIVEIRA DA SILVA	MÁSCARAS AFRICANAS: UMA EXPERIENCIA ESTÉTICA.
ESCOLA BOA UNIÃO ENSINO JOVEM	MARCOS ANTÔNIO DE OLIVEIRA SOUZA	MITIGAÇÃO DO AQUECIMENTO URBANO: ESTRATÉGIAS DE RESFRIAMENTO EM ÁREAS URBANAS
ESCOLA BOA UNIÃO ENSINO JOVEM	CHRISTIANE DA CUNHA SANTIAGO	SUSTENTABILIDADE LÚDICA: BRINQUEDOS RECICLADOS PARA ATENDIMENTO EDUCACIONAL ESPECIALIZADO INCLUSIVO
ESCOLA DE ENSINO FUNDAMENTAL E MÉDIO PADRE CARLOS CASAVECCHIA	EMANUELA DA SILVA QUEIROZ	A UTILIZAÇÃO DE JOGOS NO ENSINO DE CIÊNCIAS DA NATUREZA: UM MÉTODO FACILITADOR DE APRENDIZAGEM.
ESCOLA DE ENSINO FUNDAMENTAL E MÉDIO PADRE CARLOS CASAVECCHIA	EMANUELA DA SILVA QUEIROZ	COMPOSTAGEM, UMA PROPOSTA AGROECOLÓGICA
ESCOLA DJALMA TELES GALDINO	EMERSON COSTA SENA	ÁGUA ALCALINA: MAIS QUALIDADE DE VIDA!
ESCOLA DOUTOR JOÃO BATISTA AGUIAR	CAROLINE KETLYN MARTINS DA SILVA	O IMPACTO DO CIGARRO ELETRÔNICO A SAÚDE E AO MEIO AMBIENTE

ESCOLA DR. JOÃO BATISTA AGUIAR	CÉLIA SANTOS DA SILVA	PROJETO AS LINGUAGENS DA EDUCAÇÃO/CONSCIÊNCIA AMBIENTAL – PRODUÇÃO E DISTRIBUIÇÃO DE MUDAS NATIVAS DA AMAZÔNIA.
ESCOLA DR. JOÃO BATISTA AGUIAR	DAYAN KENNEDY SOARES DE CARVALHO	CAMINHOS ACESSÍVEIS PARA GERAÇÃO DE ENERGIA NO ESTADO DO ACRE.
ESCOLA DR. JOÃO BATISTA AGUIAR	ABIGAIL DE QUEIROZ SANTANA	ELETIVA: INVESTIGAÇÃO CRIMINAL COM USO DO CONHECIMENTO CIENTÍFICO
ESCOLA DR. JOÃO BATISTA AGUIAR	CÉLIA SANTOS	MEU LIVRO DE MEMÓRIAS: RESSIGNIFICANDO TRAJETÓRIAS
ESCOLA DR. JOÃO BATISTA AGUIAR	CÉLIA SANTOS	PROJETO AS LINGUAGENS DA EDUCAÇÃO/CONSCIÊNCIA AMBIENTAL – ESTUDO DA MEDICINA TRADICIONAL AMAZÔNICA.
ESCOLA DR. JOÃO BATISTA AGUIAR	CÉLIA SANTOS DA SILVA	PROJETO: AS LINGUAGENS DA EDUCAÇÃO/CONSCIÊNCIA AMBIENTAL
ESCOLA ELOZIRA DOS SANTOS TOMÉ	KELLIANE GOMES DA SILVA	ARTE DO CROCHÊ QUE GERA RENDA
ESCOLA ESTADUA DE ENSINO FUNDAMENTAL AIRTON SENNA	RONDINEY DA SILVA RODRIGUES	RECICLAGEM: CUIDANDO DO NOSSO PLANETA
ESCOLA ESTADUAL DE ENSINO CÍVICO-MILITAR 15 DE JUNHO	PEDRO PAULO DA SILVA PEREIRA	PANCS – UM PASSEIO ATRAVÉS DA CULINÁRIA NÃO-CONVENCIONAL
ESCOLA ESTADUAL DE ENSINO CÍVICO-MILITAR ALDACI SIMÕES DA COSTA	THWBYÁS ACÁCIO DA SILVA	GERADOR DE BIOGÁS A PARTIR DAS DECOMPOSIÇÕES DE MATÉRIA ORGÂNICA
ESCOLA ESTADUAL DE ENSINO FUNDAMENTAL II EDILSON FAÇANHA	LEILA TAVARES SILVA DO NASCIMENTO	TECITURAS DA FLORESTA: CONHECENDO A LITERATURA INDÍGENA QUE SE CONSTITUI NO CORPO-TERRITÓRIO ACREANO
ESCOLA ESTADUAL DE ENSINO FUNDAMENTAL SANTA MARIA II	JAILSON LOPES DE SOUZA	LA SANGRE DEL DIABLO: SOLUÇÃO QUE SE VOLATILIZA
ESCOLA ESTADUAL DE ENSINO MÉDIO INTEGRAL PROFº SEBASTIÃO PEDROSA	MARCOS OLIVEIRA DE ARAÚJO	CIÊNCIA E TECNOLOGIA: ATIVIDADE EXPERIMENTAL REPRODUZINDO TESTES DE FÁBRICA DE PRESERVATIVOS DE LÁTEX

ESCOLA ESTADUAL DE ENSINO MÉDIO INTEGRAL PROFº SEBASTIÃO PEDROSA	MARCOS OLIVEIRA DE ARAÚJO	NPK LÍQUIDO: ATIVIDADE EXPERIMENTAL ESCOLAR COM FOCO NO ENSINO PARA A SUSTENTABILIDADE
ESCOLA ESTADUAL DE ENSINO MÉDIO INTEGRAL SEBASTIÃO PEDROSA	EDIS CARLOS NASCIMENTO DE ALMEIDA	COZINHA SOLARIS: A REVOLUÇÃO SOLAR NA ARTE DE COZINHAR, PROMOVENDO SUSTENTABILIDADE E INOVAÇÃO COM FOGÕES ECOLOGICAMENTE CORRETO
ESCOLA ESTADUAL DE ENSINO MÉDIO PROFESSORA CLÍCIA GADELHA	BRUNA KÁCIA CHAVES CAVALCANTE	TALES AND POETRIX - FORMANDO ESCRITORES: ENSINO DE LITERATURA NAS AULAS DE LÍNGUAS PORTUGUESA E INGLESA
ESCOLA ESTADUAL EDILSON FAÇANHA	CARLOS SIMÃO DO NASCIMENTO	ETNOMODELAGEM: AS MATEMÁTICAS DOS ROÇADOS E CASAS DE FARINHAS
ESCOLA ESTADUAL HENRIQUE LIMA	KARINA LISITA	GIRE A ROLETA E TESTE SEUS CONHECIMENTOS SOBRE EMPRESAS E PRODUTOS
ESCOLA ESTADUAL JORNALISTA ARMANDO NOGUEIRA	DANIELLE DA SILVA ALVES	JOGOS DE CARTAS DA TABELA PERIÓDICA: UMA ABORDAGEM DINÂMICA À QUÍMICA
ESCOLA ESTADUAL JORNALISTA ARMANDO NOGUEIRA	KAY CHOY OCHOA	VENTILADOR PORTÁTIL COM ENERGIA SOLAR
ESCOLA ESTADUAL PEDRO MARTINELO	LUCAS DE SOUZA FREITAS	PROFISSÕES INFORMAIS EMERGENTES EM MEIO À PANDEMIA (COVID – 19)
ESCOLA ESTADUAL PROF. CLÍCIA GADELHA	EMERSON FÁBIO COSTA DE LIMA	PRODUÇÃO DE BIOFERTILIZANTE, UTILIZANDO MATERIAIS ORGÂNICOS COLETADO NA ESCOLA.
ESCOLA ESTADUAL PROF. ^a TEREZINHA MIGUÉIS.	SALOMÃO SILVA MOURA	INTEGRANDO CARTAS GEOGRÁFICAS, E DADOS DO CENSO DO IBGE PARA PROMOVER O ENSINO DE GEOGRAFIA
ESCOLA ESTADUAL PROF. ^a BERTA VIEIRA DE ANDRADE	GEILA CARLA BENTO DE ASSIS OLIVEIRA	JARROS DE ORNAMENTAÇÃO E JARDINAGEM PARA O INCREMENTO DE RENDA
ESCOLA ESTADUAL PROFESSOR JOSÉ RODRIGUES LEITE	GABRIEL MESSIAS MELO DE AMORIM	ECOÉTICA
ESCOLA ESTADUAL PROFESSOR JOSÉ RODRIGUES LEITE	JAMES DE SOUZA BARBOSA	SOB O OLHAR DE GALILEU
ESCOLA ESTADUAL PROFESSOR JOSÉ RODRIGUES LEITE	JAMES DE SOUZA BARBOSA	INTEGRAR PARA SOMAR: KHAN ACADEMY COMO FERRAMENTA DIGITAL

ESCOLA ESTADUAL RURAL JORGE KALUME	GISELE MORAES GARCIA	PROJETO SABÃO ECOLÓGICO: UM DEBATE SOBRE SUSTENTABILIDADE REALIZADOS PELOS ALUNOS DA ESCOLA ESTADUAL RURAL JORGE KALUME
ESCOLA ESTADUAL RURAL MANUEL TIAGO LINDOSO	GEOVANE ROGER ALVES DO NASCIMENTO	CONECTANDO LAÇOS CULTURAIS: PROJETO DE INTEGRAÇÃO ENTRE ESCOLAS MANUEL TIAGO LINDOSO E NOVA ESPERANÇA 2023
ESCOLA ESTADUAL RURAL MANUEL TIAGO LINDOSO	GEOVANE ROGER ALVES DO NASCIMENTO	DESCOBRINDO OS 'PÃES-DE-ÍNDIO: PROJETO DE PESQUISA DOS ALUNOS DA ESCOLAS MANUEL TIAGO LINDOSO
ESCOLA ESTADUAL SÃO PEDRO I	DALCICLEIA ALVES DA COSTA	SUSTENTABILIDADE ÀS MARGENS DO RIO ACRE: REUTILIZAÇÃO DE EMBALAGENS E CONSCIENTIZAÇÃO AMBIENTAL
ESCOLA ESTADUAL SEBASTIÃO PEDROSA	CRISTINA ARAÚJO DA SILVA	OS BENEFÍCIOS FITOTERÁPICOS DA BABOSA
ESCOLA ESTADUAL SEBASTIÃO PEDROSA.	KEROLAYNY SOUSA DE OLIVEIRA	DESAFIOS ENFRENTADOS NA CONSCIENTIZAÇÃO DA PRESERVAÇÃO DO MEIO AMBIENTE.
ESCOLA ESTADUAL SENADOR ADALBERTO SENA	JÚLIA CAROLINE ALVES RIBEIRO	A QUÍMICA DAS MAQUIAGENS: PRODUÇÃO DE PALETA DE SOMBRAS E DELINEADOR UTILIZANDO MATERIAIS DO COTIDIANO
ESCOLA ESTADUAL THEODOLINA FALCÃO MACEDO	LEANDRA BENTO BATISTA	EXPOSIÇÃO DE CÉLULAS ANIMAIS CONSTRUIDAS PELA CRIATIVIDADE DOS ALUNOS DO 6º ANO ABC
ESCOLA ESTADUAL WILSON PINHEIRO	RAYANDERSON LIMA DE OLIVEIRA	TRAZENDO A CULTURA AFRO-BRASILEIRA A VIDA: O MANGÁ COMO RECURSO PEDAGÓGICO NA VALORIZAÇÃO DA CULTURA AFRO-BRASILEIRA
ESCOLA FREI HEITOR MARIA TURINI	VALDEMAR MATOS PAULA	PLACA SOLAR DE BAIXO CUSTO: ENERGIA SUSTENTÁVEL ATRAVÉS DA UTILIZAÇÃO DA LUZ SOLAR
ESCOLA FREI HEITOR MARIA TURINNI	VALDEMAR MATOS PAULA	APRENDENDO SOBRE CÉLULAS ATRAVÉS DA CONSTRUÇÃO DE MODELOS DIDÁTICOS COMESTÍVEIS
ESCOLA GLÓRIA PEREZ	ANDREZA SUYLLANE RODRIGUES DOS SANTOS	MINHA ESCOLA SUSTENTÁVEL: REGANDO O FUTURO
ESCOLA HENRIQUE LIMA	DOUGLAS VIEIRA CAVALCANTE	O USO DE TAMPAS DE GARRAFA PET COMO JOGO DIDÁTICO PEDAGÓGICO PARA ENSINO DE EXPRESSÕES NUMÉRICAS

ESCOLA INTEGRAL ESTER MAIA DE OLIVEIRA	LUCIMARA SOUZA DA SILVA	LÂMPADA HÍBRIDA
ESCOLA INTEGRAL ESTER MAIA DE OLIVEIRA	KETILA MAGALHÃES	MAQUETE DE UMA BOATE COM CIRCUITO ELETRÔNICO VU MEDIDOR DE INTENSIDADE SONORA: CONHECIMENTO DA LEGISLAÇÃO E INTERVENÇÃO PARA MITIGAÇÃO DOS IMPACTOS DA POLUIÇÃO SONORA
ESCOLA INTEGRAL ESTER MAIA DE OLIVEIRA	LUCIMARA SOUZA DA SILVA	SISTEMA DE IRRIGAÇÃO AUTOMÁTIZADO UTILIZANDO A PLATAFORMA ARDUÍNO.
ESCOLA INTEGRAL ESTER MAIS DE OLIVEIRA	LUCIMARA SOUZA DA SILVA	LÁPIS SEMENTE
ESCOLA INTEGRAL HUMBERTO SOARES DA COSTA	JOZIMAR FARIAS DE SOUZA	GUIA AQUIRI: O ACRE EXISTE MEEERMU!
ESCOLA INTEGRAL HUMBERTO SOARES DA COSTA	JOZIMAR FARIAS DE SOUZA	HSC PRA VC
ESCOLA INTEGRAL HUMBERTO SOARES DA COSTA	JOZIMAR FARIAS DE SOUZA	PAIDEIA TEC: NA ROTA DO CONHECIMENTO
ESCOLA JOÃO RICARDO DE FREITAS	MAICON DOUGLAS FEIJÓ BARROSO	CASA INTELIGENTE
ESCOLA JOÃO RICARDO DE FREITAS	MAICON DOUGLAS FEIJÓ BARROSO	PAINEL CIENTÍFICO
ESCOLA JORNALISTA ARMANDO NOGUEIRA	ANDRIELLY GOMES	A IMPORTÂNCIA DA QUÍMICA FORENSE EM INVESTIGAÇÕES CRIMINAIS
ESCOLA JORNALISTA ARMANDO NOGUEIRA	KAY CHOY OCHOA	A MÁGICA DO ELETROMAGNETISMO
ESCOLA JORNALISTA ARMANDO NOGUEIRA	ROOSEVELT JOSÉ DE PAIVA MARQUES	BIOCEAN: APLICANDO OS CONCEITOS DA BIOECONOMIA E SUSTENTABILIDADE NO DIA A DIA DA ESCOLA
ESCOLA JORNALISTA ARMANDO NOGUEIRA	ROOSEVELT JOSÉ DE PAIVA MARQUES	CAMINHOS DO CEAN: VALORIZAÇÃO DO ESPAÇO ESCOLAR E A RELAÇÃO DO JOVEM COM O PÚBLICO E O PRIVADO
ESCOLA JORNALISTA ARMANDO NOGUEIRA	MARCOS LUCAS	CARNEIRO HIDRÁULICO
ESCOLA JORNALISTA ARMANDO NOGUEIRA	ROOSEVELT JOSÉ DE PAIVA MARQUES	CEAN PLURAL: “UM RADAR DA EQUIDADE SOCIAL NA ESCOLA”
ESCOLA JORNALISTA ARMANDO NOGUEIRA	YURI MACEL MONTEZUMA DE SOUZA	DIVERSIDADE DO DIA A DIA

ESCOLA JORNALISTA ARMANDO NOGUEIRA	FERNANDO SILVA FERRON	EDUCAÇÃO AMBIENTAL COM FOCO EM RÉPTEIS E ANFÍBIOS PARA DESMISTIFICAR MITOS E PRECONCEITOS
ESCOLA JORNALISTA ARMANDO NOGUEIRA	MARCOS LUCAS DA SILVA	ENERGIA FOTOVOLTAICA
ESCOLA JORNALISTA ARMANDO NOGUEIRA	ANDRIELLY GOMES DA SILVA	ENERGIA HIDRELÉTRICA COM MATERIAIS RECICLÁVEIS
ESCOLA JORNALISTA ARMANDO NOGUEIRA	SILVANA FRAGA DA SILVA	EXTRAÇÃO DE CLOROFILAS: ALUNOS APRENDEM O PROCESSO DE PIGMENTAÇÃO DAS PLANTAS
ESCOLA JORNALISTA ARMANDO NOGUEIRA	FERNANDO SILVA FERRON	EXTRAÇÃO DE DNA DE VEGETAIS COMO FORMA DE FACILITAR A APRENDIZAGEM DE GENÉTICA NO ENSINO MÉDIO
ESCOLA JORNALISTA ARMANDO NOGUEIRA	PAULA BEZERRA DA SILVA LOPES	O COMÉRCIO DAS ERVAS MEDICINAIS NO ESTADO DO ACRE
ESCOLA JORNALISTA ARMANDO NOGUEIRA	THALES CÉSAR DA COSTA FERREIRA	OS LIMITES DA TRADUÇÃO LITERAL NO PROCESSO DE TRADUÇÃO DE MATERIAL ARTÍSTICO
ESCOLA JORNALISTA ARMANDO NOGUEIRA	MARCELO JOSE DE BRITO	REGRESSO AO ESPÍRITO OLÍMPICO
ESCOLA JORNALISTA ARMANDO NOGUEIRA	CLAUDIA ALVES SIMOURA SOARES	SABÃO CASEIRO NA GARRAFA EM FORMATO DE FIGURAS GEOMÉTRICAS
ESCOLA JORNALISTA ARMANDO NOGUEIRO	SILVANA FRAGA DA SILVA	PRODUÇÃO DE PAPEL-SEMENTE: UMA ALTERNATIVA PARA O REAPROVEITAMENTO DOS PAPÉIS DESCARTADOS NO AMBIENTE ESCOLAR
ESCOLA JORNALÍSTICA ARMANDO NOGUEIRA	ALICE DE LIMA PAIVA	PRODUÇÃO DE ETANOL A PARTIR DE FRUTAS
ESCOLA JOSÉ FRANCISCO DA SILVA	MEIRE ELIZEU SOUZA	MAQUETE REPRESENTATIVA DE ENERGIA SUSTENTÁVEL
ESCOLA JOSÉ RIBAMAR BATISTA	THAIS SOUZA PRADO	ÁGUA LIMPA E SUSTENTÁVEL: FILTRO DE BAMBU PARA COMUNIDADES RURAIS.
ESCOLA JOSÉ RIBAMAR BATISTA	DANIEL GOMES DE SOUSA	APLICAÇÃO DE EXPERIMENTO COM COLCHÃO DE AR PARA ANÁLISE DO FENÔMENO DO ATRITO NO MOVIMENTO
ESCOLA JOSÉ RIBAMAR BATISTA	CELEIDA A. DE OLIVEIRA	EXSICATAS: MEMÓRIA E ARTE EM FOCO

ESCOLA JOSÉ RIBAMAR BATISTA	FERANANDO CEZAR RIVAROLA RAMIREZ	GERASOL: DE COSTAS PARA O DESPERDÍCIO E DE FRENTE PARA A SUSTENTABILIDADE
ESCOLA JOSÉ RIBAMAR BATISTA	DANIELE NASCIMENTO ANDRADE	O ENSINO DA MATEMÁTICA E DA QUÍMICAS ATRAVÉS DO ESTAUDO E DA PRÁTICA DE CROCHÊ
ESCOLA JOSÉ RIBAMAR BATISTA - EJOB	MARIA JOSIANE DOS SANTOS BEZERRA	DESENHOS ANIMADOS E CIÊNCIA: COMO A MAGIA DA FICÇÃO PODE SER TRANSFORMADA EM QUÍMICA
ESCOLA JOSÉ RIBAMAR BATISTA - EJOB	MARIA JOSIANE DOS SANTOS BEZERRA	QUÍMICA NA PALMA DA MÃO: ENCONTRANDO IMPRESSÕES DIGITAIS COM CARVÃO.
ESCOLA JOVEM JORNALISTA ARMANDO NOGUEIRA	FRANCISCA SOUZA	A CAVERNA DE PLATÃO E AS ILUSÕES DA INTERNET
ESCOLA JOVEM JORNALISTA ARMANDO NOGUEIRA	CLAUDEMIR FERREIRA	ACADEMIA SUSTENTÁVEL
ESCOLA MARIA CHALUB LEITE	ÁVILA DE FRANÇA LIMA RANGEL	O USO DOS JOGOS LÓGICOS NA CONTRIBUIÇÃO DO DESENVOLVIMENTO COGNITIVO
ESCOLA MARILDA GOUVEIA VIANA	AMANDA OLIVEIRA	EDUCAÇÃO AMBIENTAL: REAPROVEITAMENTO DO LIXO E HORTA NA ESCOLA
ESCOLA MÁRIO LOBÃO	FRANCISCO BRUNO VITORINO AMORIM	REDESCOBRINDO O MEIO AMBIENTE ATRAVÉS DA RECICLAGEM
ESCOLA NAZIRA ANUTE DE LIMA	RAQUEL COELHO DO NASCIMENTO	CONDUÇÃO IÔNICA E EFEITO JOULE APLICADO NO FRITADOR DE SALSICHA COM QUATRO SISTEMA LIGADOS EM PARALELOS.
ESCOLA NAZIRA ANUTE DE LIMA	RAQUEL COELHO DO NASCIMENTO	CONSTRUINDO UM VENTILADOR CASEIRO DE USB COM GARRAFA PET
ESCOLA PADRE CARLOS CASAVECCHIA	MARCELO MENEZES JUCÁ	ORIGEM, CAMINHO E IMPORTÂNCIA DOS RIOS VOADORES PARA O MEIO AMBIENTE
ESCOLA PAULO FREIRE	ANA GABRIELA GOMES COELHO	A LINGUAGEM NA ERA DA TECNOLOGIA " DO ORKUT AO INSTAGRAM."
ESCOLA PAULO FREIRE	RAYANDERSON LIMA DE OLIVEIRA	DIVERSIDADE EM MOVIMENTO: SUPERANDO O RACISMO COM MASSINHA DE MODELAR E STOP MOTION
ESCOLA PAULO FREIRE	MARIA DE NAZARÉ ARRUDA ARAGÃO	NO MUNDO DOS DINOSSAUROS

ESCOLA PAULO FREIRE	JAILINI DA SILVA ARAÚJO	SISTEMA SOLAR GIRATÓRIO COM USO DE MATERIAIS RECICLÁVEIS.
ESCOLA PRESBITERIANA JOÃO CALVINO	ADICLEISON VELA SILVA	ACELERADOR DE PARTÍCULAS E SUA ATUAÇÃO NO ESTUDO DO COMBATE AO CÂNCER
ESCOLA PRESBITERIANA JOÃO CALVINO	CICERO NASCIMENTO SILVA	AQUECIMENTO GLOBAL: REALIDADE OU FICÇÃO
ESCOLA PRESBITERIANA JOÃO CALVINO	PAULO CEZAR AUGUSTO	CLIMATIZADOR MOVIDO À BATERIA: MUDANDO O AMBIENTE ESCOLAR
ESCOLA PRESBITERIANA JOÃO CALVINO	CÍCERO NACIMENTO	ENERGIA EÓLICA: TRANSFORMANDO O AMANHÃ
ESCOLA PRESBITERIANA JOÃO CALVINO	PAULO CEZAR AUGUSTO	JARDIM SUSPENSO: A INOVAÇÃO QUE TRANSFORMA A SUA CASA EM UM PARAÍSO VERDE
ESCOLA PRESBITERIANA JOÃO CALVINO	PAULO CEZAR AUGUSTO	PISCINÕES/RESERVATÓRIOS E CANAIS DE IRRIGAÇÃO DE DESVIO PARA CAPTAÇÃO DAS ÁGUAS DA CHUVA NOS PERÍODOS DE CHEIAS DO RIO ACRE
ESCOLA PRESBITERIANA JOÃO CALVINO	PAULO CEZAR AUGUSTO	PLACA SOLAR CASEIRA: SUSTAINABILITY, ECONOMY AND LIFE
ESCOLA PRESBITERIANA JOÃO CALVINO	CICERO NASCIMENTO	PLANTAS VENENOSAS DA AMAZÔNIA
ESCOLA PROFª BERTA VIEIRA DE ANDRADE	PROFª VALDISANDRA DE ARAÚJO VIDAL	MINI BIODIGESTOR CASEIRO
ESCOLA PROFª BERTA VIEIRA DE ANDRADE	TAÍNA DELFINO FERREIRA	O FENÔMENO DOS RIOS VOADORES
ESCOLA PROFª BERTA VIEIRA DE ANDRADE	PROFª VALDISANDRA DE ARAÚJO VIDAL	PRODUÇÃO ARTESANAL DE TAPETES DE CROCHÊ.
ESCOLA PROFª: BERTA VIEIRA DE ANDRADE	JONAS PINHEIRO LIMA	BALANÇA DE GARRAFA PET
ESCOLA PROFª: BERTA VIEIRA DE ANDRADE	JONAS PINHEIRO LIMA	PIRÂMIDE NUMÉRICA
ESCOLA PROFESSOR SEBASTIÃO PEDROSA	AUDREY LIMA FEITOZA	LEVANTAMENTO PRELIMINAR DA ORNITOFUNA DA ESCOLA PROFESSOR SEBASTIÃO PEDROSA
ESCOLA PROFESSORA BERTA VIEIRA DE ANDRADE	STEFANY SILVA DO NASCIMENTO	LITERATURA DE CORDEL EM LÍNGUAS: CANTANDO E CONTANDO OS MUNICÍPIOS DO ACRE
ESCOLA PÚBLICA ESTADUAL EDILSON FAÇANHA - SEE/AC	BEATRIZ DOMINGOS DA SILVA	ADINKRAS: UMA TECNOLOGIA ANCESTRAL AFRICANA

ESCOLA RAIMUNDO GOMES DE OLIVEIRA	MARILENA VIEIRA DA SILVA	EXPERIMENTO DO BALÃO QUE ENCHE SEM SOPRAR
ESCOLA RAIMUNDO GOMES DE OLIVEIRA	KENNEDY LUIS DE SOUZA MARINHO	LEITURA E ESCRITA
ESCOLA ROBERTO SANCHES MUBARAC	OSMARINA CATARINA MONTREZOL	CIENCIA A FAVOR DA VIDA – BONEQUINHAS MENSAGEIRAS
ESCOLA SÃO PEDRO I	MARCUS CÉSAR MAIA DA COSTA	ENERGIA ÈOLICA- SOPRANDO SUSTENTABILIDADE NA ZONA RURAL.
ESCOLA SEBASTIÃO PEDROSA	LUIZ ROBERTO DE O LIMA	CIENTÍFICO
ESCOLA SEBASTIÃO PEDROSA	TEONES ANUNCIAÇÃO DA SILVA	GLOSSÁRIO DA ATIVIDADE EXTRATIVISTA: INSTRUMENTOS DE TRABALHO, ALIMENTAÇÃO, SAÚDE E ENTIDADES DA FLORESTA.
ESCOLA SEBASTIÃO PEDROSA	CRISTINA ARAÚJO DA SILVA	HORTA ESCOLAR: APRENDENDO NA PRÁTICA PH DO SOLO
ESCOLA SEBASTIÃO PEDROSA	MARCOS LISANDRO DA COSTA SOUSA	NADA SE PERDE, NADA SE CRIA, TUDO SE REAPROVEITA: COMO PRODUZIR ADUBO DE QUALIDADE ATRAVÉS DA COMPOSTAGEM
ESCOLA SEBASTIÃO PEDROSA	MARIJARA MARQUES MACIEL	PLANTAS MEDICINAIS
ESCOLA SEBASTIÃO PEDROSA	LUIZ ROBERTO DE LIMA	SUSTENTABILIDADE
ESCOLA SEBASTIÃO PEDROSA	TALYTA LANNE DA SILVA AGUIAR	CONFECÇÃO DE VELAS AROMÁTICAS ECOLÓGICAS
ESCOLA SENADOR ADALBERTO SENA	JÚLIA CAROLINE ALVES RIBEIRO	GOOGLE CARDBOARD: A PRODUÇÃO DE ÓCULOS DE REALIDADE VIRTUAL COM PAPELÃO
ESCOLA TANCREDO DE ALMEIDA NEVES	NUBIA MARIA DE CASTRO OLIVEIRA MELO	AFINAL QUAL O PAPEL DA CIÊNCIA PARA UM FUTURO SUSTENTÁVEL?
ESCOLA TANCREDO DE ALMEIDA NEVES	PRISCILA CHRYS CATAR DE LIRA	ECODESIGN E IMPRESSORA 3D: IMAGINAR, PLANEJAR E MATERIALIZAR
ESCOLA TANCREDO DE ALMEIDA NEVES	SÉRGIO MELO DE SOUZA	ENERGIA SOLAR NA SALA DE AULA: LIÇÕES DE SUSTENTABILIDADE
ESCOLA TANCREDO DE ALMEIDA NEVES	ELIAS LIMA MOURA	EXERCENDO SUSTENTABILIDADE PELO PRINCÍPIO DA ENERGIA LIMPA

ESCOLA TANCREDO DE ALMEIDA NEVES	HELEN FARIAS DA SILVA	FILTROS EM BUEIROS: UMA ESTRUTURA ECOLOGICAMENTE SUSTENTÁVEL
ESCOLA TANCREDO DE ALMEIDA NEVES	MARIA ELIENILDA SAMPAIO DE OLIVEIRA	JOGOS EDUCATIVOS: TECNOLOGIA E INCLUSÃO NO AEE
ESCOLA TANCREDO DE ALMEIDA NEVES	CLEYSON RIBEIRO DOS SANTOS	JUVENTUDES: VALORIZAR E RESPEITAR A DIVERSIDADE DE SABERES E VIVÊNCIAS CULTURAIS.
ESCOLA TANCREDO DE ALMEIDA NEVES	HELEN FARIAS DA SILVA	PLÁSTICOS ORGÂNICOS: POSSIBILIDADES PARA UM FUTURO SUSTENTÁVEL
ESCOLA TEREZINHA MIGUÉIS	JOISILANY SANTOS DOS REIS	A FÍSICA NO COTIDIANO: EXPERIMENTO ENVOLVENDO A CONSTRUÇÃO DE UM MOTOR ELÉTRICO CASEIRO PARA ELUCIDAR CONCEITOS DE ELETROMAGNETISMO EM TURMAS DA EJA.
ESCOLA THEODOLINA FALCÃO MACEDO	EDILSON BATISTA DE SÁ	AS CONTRIBUIÇÕES DAS ÁRVORES FRUTÍFERAS PARA A GERAÇÃO DE MICROCLIMAS NOS QUINTAIS DE RIO BRANCO
ESCOLA THEODOLINA FALCÃO MACEDO	JÚLIA CAROLINE ALVES RIBEIRO	ATIVIDADE EXPERIMENTAL ENVOLVENDO EROÇÃO DO SOLO: UMA PROPOSTA PARA O ENSINO DE CIÊNCIAS NA EDUCAÇÃO DE JOVENS E ADULTOS
ESCOLA THEODOLINA FALCÃO MACEDO	LAURA LOREM DA SILVA GOMES	NUTRIÇÃO SUSTENTÁVEL DAS PLANTAS: ADUBOS LÍQUIDOS NATURAIS
ESCOLA THEODOLINA FALCÃO MACEDO	JÚLIA CAROLINE ALVES RIBEIRO	O USO DA EXPERIMENTAÇÃO NA APRENDIZAGEM DE GENÉTICA PARA EDUCAÇÃO DE JOVENS E ADULTOS
ESCOLA ZULEIDE PEREIRA DE SOUZA	NILCINEIDE DOS SANTOS UCHÔA	EJA EMPREENDEDORA - REAPROVEITANDO MADEIRA USADA PARA A CONFECÇÃO DE MÓVEIS DE PEQUENO PORTE
ESCOLA ZULEIDE PEREIRA DE SOUZA	PROF. MSC. CLEYTON AGUIAR CRISOSTOMO	MODELO AGROFLORESTAL SILVIPASTORIL (FAZENDA SUSTENTÁVEL)
ESCOLA: DR° JOÃO BATISTA AGUIAR	JANAÍNA ESTEVO DE OLIVEIRA	A UTILIZAÇÃO DAS PLANTAS ALIMENTÍCIAS NÃO CONVENCIONAIS (PANCS) COMO FONTE ALTERNATIVA PARA UMA ALIMENTAÇÃO SAUDÁVEL.
ESCOLAFREI HEITOR MARIA TURRINI	VALDEMAR MATOS PAULA	ABORDAGEM PRÁTICA DO CONHECIMENTO POPULAR SOBRE O GOTA DO ZECA: O REMÉDIO QUE CURA TUDO E A PLANTA DESCONHECIDA POR MUITOS

FRANCISCO BRAGA DE SOUZA	DIANA PARNAIBA DA SILVA	LABORATÓRIO ITINERANTE: O DESPERTAR PARA AS PRÁTICAS EXPERIMENTAIS DE ESCOLAS NO INTERIOR DO ACRE
FREI HEITOR MARIA TURRINI	THALINE JULIA SANTOS PINHEIRO	COFFEJA- CAFÉ DA EJA
HELOÍSA MOURÃO MARQUES	ANDREY GONÇALVES DE OLIVEIRA	PROJETOS DE CULTURA MAKER ELABORADOS DURANTE A DISCIPLINA ELETIVA
HENRIQUE LIMA	JOSIMAR SOARES DE SOUZA	EXPANSÃO DA GERAÇÃO DE ENERGIA SOLAR FOTOVOLTAICA E EÓLICA NA MATRIZ ELÉTRICA BRASILEIRA
HUMBERTO SOARES DA COSTA	GILSON FIGUEIREDO DE OLIVEIRA	CARRO MOVIDO A ENERGIA SOLAR
HUMBERTO SOARES DA COSTA	MARCOS ROGÉRIO OUTRAMÁRIO WUTZKE	CONSTRUÇÃO DE COMPOSTEIRA CASEIRA
HUMBERTO SOARES DA COSTA	GILSON FIGUEIREDO DE OLIVEIRA	DESCARTE DE LIXO ELETRÔNICO (PILHAS E BATERIAS).
HUMBERTO SOARES DA COSTA	GILSON FIGUEIREDO DE OLIVEIRA	INSTAÇÃO DE ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ESGOTO NO CANAL DA MATERNIDADE
HUMBERTO SOARES DA COSTA	LUCIMARA SOUZA DA SILVA	LÂMPADA DE MOSER
HUMBERTO SOARES DA COSTA	DAIANY SANTOS	OLHANDO PARA OS INVISIVEIS 2º EDIÇÃO
HUMBERTO SOARES DA COSTA	GILSON FIGUEIREDO DE OLIVEIRA	TRANSFORMAÇÃO DE ENERGIA CINÉTICA E ENERGIA EÓLICA A PARTIR DO MOVIMENTO DE VEICULOS
IFAC	CRISTHIANE DE SOUZA FERREIRA	A APLICAÇÃO DA ETNOMATEMÁTICA NO ENSINO DE PORCENTAGEM: UM ESTUDO NO 9º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL II
IFAC- INSTITUTO FEDERAL DO ACRE	CRISTHIANE DE SOUZA FERREIRA	OS DESAFIOS ENFRENTADOS NA INTERPRETAÇÃO EM OPERAÇÕES BÁSICAS: UM ESTUDO NO 3º ANO
IFAC- INSTITUTO FEDERAL DO ACRE	SIM	OS DESAFIOS ENFRENTADOS NA INTERPRETAÇÃO EM OPERAÇÕES BÁSICAS: UM ESTUDO NO 3º ANO

INSTITUTO DE EDUCAÇÃO LOURENÇO FILHO	NERYCILDO DA SILVA NASCIMENTO	ENSINADO MATEMÁTICA JOGANDO
INSTITUTO DE EDUCAÇÃO LOURENÇO FILHO	JOSENILSON DA SILVA COSTA	APRENDENDO SOBRE FÍSICA E QUÍMICA NA CONSTRUÇÃO DO “AVÔ DOS RÁDIOS”
INSTITUTO DE EDUCAÇÃO LOURENÇO FILHO	POLIANY APARECIDA PEREIRA	BODIGESTOR: PRODUÇÃO DE BIOGÁS A PARTIR DE RESÍDUOS ORGÂNICOS
INSTITUTO DE EDUCAÇÃO LOURENÇO FILHO	DAVID DE LIMA FRAGOSO	BRICANDO E APRENDENDO A CONSTRUIR DE FORMA SUSTENTÁVEL
INSTITUTO DE EDUCAÇÃO LOURENÇO FILHO	AMANDA ALEXANDRE SILVA ZACARIAS	CONSTRUÇÃO CIVIL CONSCIENTE: ARQUITETURA SUSTENTÁVEL
INSTITUTO DE EDUCAÇÃO LOURENÇO FILHO	JOSENILSON DA SILVA COSTA	ECOPAPER: FABRICANDO PAPÉIS ESPECIAIS PARA MOMENTOS ESPECIAIS
INSTITUTO DE EDUCAÇÃO LOURENÇO FILHO	POLIANY APARECIDA PEREIRA	MINIUSINA EÓLICA
INSTITUTO DE EDUCAÇÃO LOURENÇO FILHO	POLIANY APARECIDA PEREIRA	MINIUSINA SOLAR
INSTITUTO DE EDUCAÇÃO LOURENÇO FILHO	JOSENILSON DA SILVA COSTA	O PAPIRO DO FARAÓ
INSTITUTO DE EDUCAÇÃO LOURENÇO FILHO	CRISLANNY NOGUEIRA DE OLIVEIRA	PANC'S: A SUSTENTABILIDADE ALIMENTAR ESTÁ AQUI.
INSTITUTO DE EDUCAÇÃO LOURENÇO FILHO	ADÉLIA KATRYNNE TEMÓTEO GONZAGA	QUÍMICA DOS CHÁS E INFUSÕES
INSTITUTO DE EDUCAÇÃO LOURENÇO FILHO - IELF	ALEX DOS SANTOS PIMENTEL	GAMBIARRA SUSTENTÁVEL: EQUIPAMENTOS ALTERNATIVOS PARA PRODUÇÃO AUDIOVISUAL
INSTITUTO EDUCACIONAL LOURENÇO FILHO	EDILSON OLIVEIRA DA COSTA	A QUÍMICA NA INDÚSTRIA COSMÉTICA E FARMACÊUTICA EM CONTEXTO AMAZÔNICO
INSTITUTO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA (IEPTec) - ESCOLA TÉCNICA EM SAÚDE MARIA MOREIRA DA ROCHA	MAILSON COSTA DE QUEIROZ	AÇÕES DE CONSCIENTIZAÇÃO DA POPULAÇÃO ACRIANA SOBRE OS RISCOS À SAÚDE ASSOCIADOS A CRIAÇÃO DE ANIMAIS SILVESTRES E SUAS ZOONOSES

INSTITUTO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA (IEPTEC) - ESCOLA TÉCNICA EM SAÚDE MARIA MOREIRA DA ROCHA	MAILSON COSTA DE QUEIROZ	DESENVOLVIMENTO DE STARTUP TECNOLÓGICA VOLTADA PARA O PROCESSO DE ENSINO-APRENDIZADO EM MEDICINA VETERINÁRIA COM PEÇAS ANATÔMICAS EM 3D
INSTITUTO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA, CEPT CAMPOS PEREIRA	GERCILANIA BARBOSA SANTOS	COMPARAÇÃO DE TÉCNICAS DE PLANTIO DA CEBOLINHA (ALLIUM SCHOENOPRASUM) NO INSTITUTO SOCIOEDUCATIVO DO ACRE: UNIDADE ACRE
INSTITUTO FEDERAL DO ACRE	GUSTAVO LOPES NETO	PLANETÁRIO 3D
INSTITUTO FEDERAL DO ACRE - IFAC	CRISTHIANE DE SOUZA FERREIRA	MATEMÁTICA DIGITAL NO ENSINO MÉDIO: ESTRATÉGIAS INOVADORAS COM O USO DAS TICS
INSTITUTO SÃO JOSÉ	MARCIANA ROCHA DOS SANTOS	DEMONSTRAÇÃO DO USO DA FONTE DE ENERGIA EÓLICA, À BASE DA APRENDIZAGEM ATIVA.
INSTITUTO SÃO JOSÉ	MARIA ROSINEIDE BONFIM DA COSTA SANTOS	E SE OS ANIMAIS FALASSEM... (OS SALTIMBANCOS, SING E A ARCA DE NOÉ).
LINDAURA MARTINS LEITÃO	IRAILSE OLIVEIRA DA CRUZ	ANÁLISE DA ÁGUA DO AÇUDE "CAI COURO", NO BAIRRO JARDIM ELDORADO.
PADRE CARLOS CASAVECCHIA	KAMILA JARDIM LOPES CRESPO	BIOLOGIA APLICADA: ENSINO E APRENDIZAGEM POR MEIO DA CONSTRUÇÃO DE MODELOS CELULARES.
PAULO FREIRE	ANGÉLICA DE SOUZA LIMA	ELABORAÇÃO DE BARRAS DE FRUTAS DESIDRATADAS
PAULO FREIRE	PEDRO DE SOUZA SANTIAGO	POLUIÇÃO DE ALGUNS CURSOS D'ÁGUA DA ÁREA URBANA DA CIDADE DE RIO
PAULO FREIRE	ANGÉLICA DE SOUZA LIMA	RECICLAGEM DE PAPEL: ALTERNATIVA PARA PROMOVER A PROTEÇÃO DOS RECURSOS NATURAIS
PAULO FREIRE	ANGÉLICA DE SOUZA LIMA	SUCO DETOX: ALIMENTO SAUDÁVEL PARA O CONSUMO DIÁRIO
PROF. BERTA VIEIRA DE ANDRADE	PABLO NASCIMENTO DA SILVA	ENERGIA EÓLICA: A IMPORTÂNCIA DA ENERGIA RENOVÁVEL PARA GERAÇÕES FUTURAS.
RAIMUNDO GOMES DE OLIVEIRA	MARILENA VIEIRA DA SILVA	EXPERIÊNCIA DA VELA QUE LEVANTA A ÁGUA

RAIMUNDO GOMES DE OLIVEIRA	MARILENA VIEIRA DA SILVA	EXPERIMENTO: TINTA INVISÍVEL
RAIMUNDO GOMES DE OLIVEIRA	MARILENA VIEIRA DA SILVA	INSTIGANDO O OLHAR BOTÂNICO: EXPERIMENTO OBSERVACIONAL DE FOTOTROPISMO E GEOTROPISMO EM MUDA FEIJÃO (PHASEOLUS VULGARIS)
RAIMUNDO HERMÍNIO DE MELO	JANAI PEREIRA DE ALBUQUERQUE	ROBÓTICA APLICADA À CIÊNCIAS DA NATUREZA: USO DE SENSOR DE VERIFICAÇÃO DA UMIDADE DO SOLO.
SERAFIM DA SILVA SALGADO	MATHEUS AGNALDO SZILAGYI DE SOUSA	EMPREENDEDORISMO SUSTENTÁVEL NA ESCOLA
SERAFIM DA SILVA SALGADO	HERLENISE RODRIGUES BEZERRA RAMOS	SORVETERIA SABOR REFRESCANTE
SERAFIM DA SILVA SALGADO	PROF ^a .MA. SULIANY VICTÓRIA FERREIRA MOURA	MODOS DE SIGNIFICAR A MATEMÁTICA/CIÊNCIAS NO CULTIVO HIDROPÔNICO DO ALFACE
TEREZINHA MIGUÉIS	JOSÉ COSTA HOLANDA	SUSTENTABILIDADE: EMPRESA DE CRIAÇÃO DE VASOS A PARTIR DE MATERIAIS RECICLÁVEIS.
THEODOLINA FALCAO MACEDO	MARIO VICTOR DE MORAES BATALHA	O USO DAS FONTES ENERGÉTICAS PARA A MELHORIA DA QUALIDADE DE VIDA.
THEODOLINA FALCÃO MACEDO	EDILSON BATISTA DE SÁ	O USO DA LINGUA INGLESA PARA O DESENVOLVIMENTO DE TECNOLOGIAS A SERVIÇO DA HUMANIDADE
THEODOLINA FALCÃO MACEDO	EDILSON BATISTA DE SÁ	SUSTENTABILIDADE E INOVAÇÃO COM MACAXEIRA E SEUS DERIVADOS: CULTIVANDO UM FUTURO SAUDÁVEL
UFAC - UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE	ARISTIDES MOREIRA FILHO	PIBID FILOSOFIA: VIVÊNCIAS.
UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE - HERBÁRIO	ALMECINA BALBINO FERREIRA	O PAPEL DO HERBÁRIO NO CONHECIMENTO E CONSERVAÇÃO DA FLORA