

N°	Título	Modalidade	Eixo-Temático	Autores
1	EXPLORANDO O CONHECIMENTO E PERCEPÇÕES SOBRE A TEORIA DAS GÊMULAS: UM ESTUDO COM PROFESSORES E GRADUANDOS EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	Pesquisa acadêmica	1. Currículos de Ciências e Biologia: histórias e políticas educacionais	Mariana Gabriele dos Reis; Francielle Pajola Marques; Izabel Cristina Alves; Ana Paula Costa da Silva
2	A EDUCAÇÃO DAS RELAÇÕES ÉTNICO-RACIAIS E A ÁREA DAS CIÊNCIAS DA NATUREZA: UMA ANÁLISE DO COMPONENTE BIOLOGIA	Pesquisa acadêmica	1. Currículos de Ciências e Biologia: histórias e políticas educacionais	Laura da Silva de Aguiar, Russel Teresinha Dutra da Rosa
3	Educação em Ciências e Reforma do Ensino Médio: Estudo Comparativo das Propostas Curriculares Estaduais da Região Sul do Brasil	Pesquisa acadêmica	1. Currículos de Ciências e Biologia: histórias e políticas educacionais	Luísa Gonçalo Dai Prá; Rodrigo Diego de Souza
4	FÓSSEIS, GEOPARQUE E ENSINO: A PALEONTOLOGIA NOS DOCUMENTOS ORIENTADORES MUNICIPAIS DA QUARTA COLÔNIA/RS	Pesquisa acadêmica	1. Currículos de Ciências e Biologia: histórias e políticas educacionais	Tamara Rossato Piovesan; Camilo Silva Costa; Kéli Renata Corrêa de Mattos; Michele de Souza Fanfa; Micheli Bordoli Amestoy; Luiz Caldeira Brant de Tolentino-Neto
5	ENSINO DE CIÊNCIAS DA NATUREZA NA BNCC: VALORES ATRIBUÍDOS À CIÊNCIA, TECNOLOGIA E SOCIEDADE	Pesquisa acadêmica	1. Currículos de Ciências e Biologia: histórias e políticas educacionais	Priscila Franco Binatto e Patrícia Fernandes Lootens Machado

6	CURRÍCULO DE CIÊNCIAS DA NATUREZA EM FOCO: ANÁLISE DE TENDÊNCIAS CURRICULARES (1970 E 2021)	Pesquisa acadêmica	1. Currículos de Ciências e Biologia: histórias e políticas educacionais	Bruna Silveira de Freitas, Willian Mirapalheta Molina, Lavínia Schwantes, Peterson Fernando Kepps da Silva
7	MATERIAIS DIDÁTICOS INVESTIGATIVOS SOBRE O CERRADO: “TRILHANDO BIOMAS: UMA MISSÃO NO CERRADO” E “SEMEANDO O CERRADO”	Produção de materiais didáticos	1. Currículos de Ciências e Biologia: histórias e políticas educacionais	Maria Luiza Mira Valentim, Willy César de Oliveira Vicente, Juliana Marsico
8	COMO A VEGETAÇÃO NATIVA DOS BIOMAS BRASILEIROS É ABORDADA NA BASE COMUM CURRICULAR E NO CURRÍCULO PAULISTA?	Pesquisa acadêmica	1. Currículos de Ciências e Biologia: histórias e políticas educacionais	Chiara Gentile; Aline Paulichen; Gabriela Cerqueira Souza; Yuri Francisco Sampaio Tavares; Suzana Ursi.
9	QUANDO SAPOS, GIRINOS E RÃS HABITAM OS CURRÍCULOS DA FORMAÇÃO DE PROFESSORES	Pesquisa acadêmica	1. Currículos de Ciências e Biologia: histórias e políticas educacionais	Túlio Vieira; Maria Margarida Gomes
10	ESTUDOS SOBRE CURRÍCULO E ENSINO DE ZOOLOGIA: O QUE NOS REVELAM AS PESQUISAS NA ÁREA?	Pesquisa acadêmica	1. Currículos de Ciências e Biologia: histórias e políticas educacionais	Luana Cristina dos Santos Rodrigues; Thalita Quatrocchio Liporini; Salete Aires Ribeiro
11	A EDUCAÇÃO AMBIENTAL PODE SER UM COMPONENTE CURRICULAR? E O QUE PENSAM OS PROFESSORES DESSE COMPONENTE CURRICULAR??	Pesquisa acadêmica	1. Currículos de Ciências e Biologia: histórias e políticas educacionais	Ana Cristina de Oliveira Rosa, Jaíne Fernanda Jaques Miranda e Ariadne da Costa Peres
12	EVOLUÇÃO EM JOGO: CONTRIBUINDO PARA UMA EDUCAÇÃO ANTIRRACISTA	Produção de materiais didáticos	1. Currículos de Ciências e Biologia:	Costa, Natalia de Fatima; Henning, Frederico; Marsico, Juliana

			histórias e políticas educacionais	
13	ATIVIDADES INVESTIGATIVAS NO ENSINO DE BIOLOGIA: ANALISANDO UM MATERIAL DIDÁTICO PARA A EDUCAÇÃO DE JOVENS E ADULTOS	Pesquisa acadêmica	1. Currículos de Ciências e Biologia: histórias e políticas educacionais	Larissa Farias Marques da Silva, Douglas Balbino de Moura ,Marcelo Gonçalves e Juliana Marsico Correia da Silva
14	BNCC E REFORMA DO ENSINO MÉDIO REFLEXÕES SOBRE OS IMPACTOS NA EDUCAÇÃO BRASILEIRA A PARTIR DA CONSTRUÇÃO DE UMA CARTILHA	Relato de experiência	1. Currículos de Ciências e Biologia: histórias e políticas educacionais	Giovanna Castro Leitão, Raquel Nicolino de Carvalho da Silva, Natália Aparecida Floriano, Yalin Brizola Yared
15	A ÁREA DE CIÊNCIAS DA NATUREZA NO NOVO ENSINO MÉDIO (NEM): INTERPRETAÇÕES DA POLÍTICA NA REGIÃO SUL (RS/SC/PR)	Pesquisa acadêmica	1. Currículos de Ciências e Biologia: histórias e políticas educacionais	Kéli Renata Corrêa de Mattos, Micheli Bordoli Amestoy, Tamara Rossato Piovesan, Camilo Silva Costa, Michele de Souza Fanfa e Luiz Caldeira Brant de Tolentino-Neto
16	PERSPECTIVAS DE PESQUISAS EM EDUCAÇÃO EM CIÊNCIAS SOBRE A POLÍTICA DA BASE NACIONAL COMUM CURRICULAR NO BRASIL	Pesquisa acadêmica	1. Currículos de Ciências e Biologia: histórias e políticas educacionais	Jennifer Caroline de Sousa
17	HABILIDADES SOCIAIS NO CURRÍCULO FORMATIVO DE PROFESSORES DE CIÊNCIAS E BIOLOGIA	Pesquisa acadêmica	1. Currículos de Ciências e Biologia: histórias e políticas educacionais	Gledson de Lucas Silva de Jesus
18	OLHARES DOS PROFESSORES SOBRE DESAFIOS E OPORTUNIDADES DA	Pesquisa acadêmica	1. Currículos de Ciências e Biologia:	Samara Cristina Amorim Leite; Maíra Figueiredo Goulart

	CONTEXTUALIZAÇÃO DA NATUREZA DA SERRA DO ESPINHAÇO EM SUAS PRÁTICAS PEDAGÓGICAS		histórias e políticas educacionais	
19	ANÁLISE DOS CONTEÚDOS DE CIÊNCIAS ABORDADOS EM LIVROS DIDÁTICOS MEDIANTE PUBLICAÇÃO DA BNCC	Pesquisa acadêmica	1. Currículos de Ciências e Biologia: histórias e políticas educacionais	Mariana Ferreira Bittencourt e Edinaldo Medeiros Carmo
20	REFERENCIAL CURRICULAR DO DISTRITO FEDERAL: UMA ANÁLISE A PARTIR DOS FUNDAMENTOS DA PEDAGOGIA HISTÓRICO-CRÍTICA	Pesquisa acadêmica	1. Currículos de Ciências e Biologia: histórias e políticas educacionais	Lizandra Costa Pereira Brandt; Thalita Quatrocchio Liporini
21	PEDAGOGIA HISTÓRICO-CRÍTICA, EDUCAÇÃO MARXISTA E PSICOLOGIA HISTÓRICO-CULTURAL NO ENEBIO: ESTABELECENDO RELAÇÕES	Pesquisa acadêmica	1. Currículos de Ciências e Biologia: histórias e políticas educacionais	Francine Antunes Nunes, Luciana Maria Lunardi Campos
22	LETRAMENTO CIENTÍFICO E A BASE NACIONAL COMUM CURRICULAR: UMA ANÁLISE DAS HABILIDADES DO ENSINO FUNDAMENTAL I	Pesquisa acadêmica	1. Currículos de Ciências e Biologia: histórias e políticas educacionais	KUNDE, LAURA MOREIRA; LOUREIRO, CARINA MAIDANA; COUTINHO, CADIDJA.
23	A CONCEPÇÃO MATERIALISTA DIALÉTICA E SUAS CONTRIBUIÇÕES PARA UM ENSINO HISTÓRICO-CRÍTICO DE CIÊNCIAS E BIOLOGIA: ECOLOGIA E EVOLUÇÃO HUMANA	Pesquisa acadêmica	1. Currículos de Ciências e Biologia: histórias e políticas educacionais	Leonardo Kaplan

24	Pedagogias críticas e a produção científica sobre os currículos de ciências em Minas Gerais: uma revisão bibliográfica	Pesquisa acadêmica	1. Currículos de Ciências e Biologia: histórias e políticas educacionais	Sofia Domingues Carvalhaes, Luciana Maria Lunardi Campos
25	A TEMÁTICA DO MEIO AMBIENTE EM DOCUMENTOS CURRICULARES DE MINAS GERAIS	Pesquisa acadêmica	1. Currículos de Ciências e Biologia: histórias e políticas educacionais	Micaela de Oliveira Quirino; Diógenes Valdanha Neto
26	TRAJETÓRIA DA EDUCAÇÃO AMBIENTAL NAS POLÍTICAS PÚBLICAS EDUCACIONAIS: O QUE NOS CONTAM AS PRODUÇÕES ACADÊMICAS?	Pesquisa acadêmica	1. Currículos de Ciências e Biologia: histórias e políticas educacionais	Amanda Paniago e André Vitor Fernandes dos Santos
27	A BASE NACIONAL COMUM CURRICULAR EM TESES E DISSERTAÇÕES DA ÁREA DE PESQUISA EM EDUCAÇÃO EM CIÊNCIAS	Pesquisa acadêmica	1. Currículos de Ciências e Biologia: histórias e políticas educacionais	Larissa Zancan Rodrigues
28	Formação Docente e Práticas Pedagógicas: Análise do Guia de Ensino de Ciências na Escola Primária no Brasil (1961)	Pesquisa acadêmica	1. Currículos de Ciências e Biologia: histórias e políticas educacionais	Gabrielly Mesquita, Jeniffer Vieira, Julia Baltar, Gabriel Pedro, Marcia Serra Ferreira.
29	O LEGADO DO CECINE PARA O ENSINO DAS CIÊNCIAS BIOLÓGICAS NAS DÉCADAS DE 1960 E 1970 NAS MEMÓRIAS DE PROFESSORES FORMADORES	Pesquisa acadêmica	1. Currículos de Ciências e Biologia: histórias e políticas educacionais	Kênio Erithon Cavalcante Lima
30	A HISTÓRIA DA DISCIPLINA ESCOLAR CIÊNCIAS: APONTAMENTOS DE PESQUISA	Pesquisa acadêmica	1. Currículos de Ciências e Biologia: histórias e políticas educacionais	Paula Elias de Sá, André Vitor Fernandes dos Santos

31	ENSINO DE BIOLOGIA NO CURRÍCULO DE SERGIPE: ESPALHANDO SUSTENTABILIDADE, PRODUZINDO SUJEITO-CONSUMIDOR-RESPONSÁVEL	Pesquisa acadêmica	1. Currículos de Ciências e Biologia: histórias e políticas educacionais	TÁSSIA ALEXANDRE TEIXEIRA BERTOLDO
32	EDUCAÇÃO DE JOVENS E ADULTOS: PERFIL DE DOCENTES DE CIÊNCIAS DA REDE MUNICIPAL DE JUIZ DE FORA	Pesquisa acadêmica	1. Currículos de Ciências e Biologia: histórias e políticas educacionais	Ana Carolina Costa Resende; Sandra Selles
33	PERSPECTIVAS DA ABORDAGEM CTS NO CURRÍCULO DE BIOLOGIA, UM ENFOQUE IMPULSIONADOR NO ENSINO	Pesquisa acadêmica	1. Currículos de Ciências e Biologia: histórias e políticas educacionais	Fernanda Silva Beatriz e João Carlos Pereira de Moraes
34	Plantar vidas, colher histórias: Uma roda de conversa sobre plantas com estudantes jovens e adultos do CEJA- Itaboraí.	Produção de materiais didáticos	1. Currículos de Ciências e Biologia: histórias e políticas educacionais	Dayana Maria Silva Simões, Amanda de Oliveira Sampaio, Juliana Marsico
35	AS PESQUISAS DE ENSINO DE CIÊNCIAS SOBRE O EXAME NACIONAL DO ENSINO MÉDIO (ENEM) E OS LIVROS DIDÁTICOS	Pesquisa acadêmica	1. Currículos de Ciências e Biologia: histórias e políticas educacionais	LETÍCIA MEDEIROS LARROYD; LEANDRO DUSO; BEATRIZ PEREIRA
36	DISCURSOS SOBRE EDUCAÇÃO SEXUAL NA COMUNIDADE DO PROFBIO: PESQUISAS E PRODUTOS EDUCACIONAIS	Pesquisa acadêmica	1. Currículos de Ciências e Biologia: histórias e políticas educacionais	Jeniffer Edoarda Fulgencio Vieira, Rosilaine Wardenski, Márcia Serra Ferreira
37	ENSINO DE BIOLOGIA NO NOVO ENSINO MÉDIO: EXPERIÊNCIAS INSCRITAS EM UMA NARRATIVA DOCENTE (AUTO)BIOGRÁFICA	Pesquisa acadêmica	1. Currículos de Ciências e Biologia: histórias e políticas educacionais	Giulia Dias Silva, Camila Nascimento Oliveira, Gabriel Cardoso de Souza e Rodrigo Cerqueira do Nascimento Borba

38	Experiência de Produção de um Currículo de Biologia	Relato de experiência	1. Currículos de Ciências e Biologia: histórias e políticas educacionais	Tamara Aluani, Carolina L' Abbate Oreb, Girlene Lopez Sismotto, Meire de Bartolo, Eduardo Guilherme, Andréia Prata Vieira, Jennifer Prestes Auler
39	Entre Contratos, Telas e Máscaras: Relato de Experiência de uma Professora Sobre o Processo de Implementação da Reforma do Ensino Médio no Distrito Federal, Brasil	Relato de experiência	1. Currículos de Ciências e Biologia: histórias e políticas educacionais	Maria Cândida Monteiro Paredes; Rodrigo Diego Souza
40	As práticas avaliativas e suas reflexões: a compreensão de professores da disciplina Biologia da rede estadual de Minas Gerais	Pesquisa acadêmica	1. Currículos de Ciências e Biologia: histórias e políticas educacionais	Gisele Maria Pedro Garcia
41	PLANEJAMENTO DOCENTE NO NOVO ENSINO MÉDIO: A DISTRIBUIÇÃO DE CARGA HORÁRIA PARA DIFERENTES TEMAS DA BIOLOGIA	Pesquisa acadêmica	1. Currículos de Ciências e Biologia: histórias e políticas educacionais	Juliana Maria Andrade de Carvalho; Ana Júlia Pedreira
42	PRÁTICAS CURRICULARES QUE ATRAVESSAM A AVALIAÇÃO FORMATIVA – UM ESTUDO SOBRE AS REPRESENTAÇÕES SOCIAIS DE PROFESSORES DE BIOLOGIA	Pesquisa acadêmica	1. Currículos de Ciências e Biologia: histórias e políticas educacionais	Diego Mota, Silvana Soares de Araújo Mesquita
43	ASPECTOS DA RETÓRICA EVOLUCIONISTA E MODERNIZAÇÃO DAS CIÊNCIAS BIOLÓGICAS NA DISCIPLINA ESCOLAR BIOLOGIA: UMA	Pesquisa acadêmica	1. Currículos de Ciências e Biologia: histórias e políticas educacionais	Marsílvio Gonçalves Pereira, Rosileia Oliveira de Almeida

	ANÁLISE PRELIMINAR DA COLEÇÃO BIOLOGIA-NORDESTE (ANOS 1970)			
44	PRÁTICAS PEDAGÓGICAS E HISTÓRIA DO CURRÍCULO: ANÁLISE DO GUIA DE ENSINO DE CIÊNCIAS NA ESCOLA PRIMÁRIA NO BRASIL (1961)	Pesquisa acadêmica	1. Currículos de Ciências e Biologia: histórias e políticas educacionais	Gabrielly Mesquita, Jeniffer Vieira, Julia Baltar, Marcia Serra Ferreira, Gabriel Pedro
45	PERFIL DE SAÍDA: A FORMAÇÃO DOS ESTUDANTES DE ENSINO MÉDIO NA PERSPECTIVA DAS CIÊNCIAS DA NATUREZA	Pesquisa acadêmica	1. Currículos de Ciências e Biologia: histórias e políticas educacionais	LAYLA OLIVEIRA DE MORAES; MATHEUS NAVILLE GUTIERREZ; ANA DE MEDEIROS ARNT
46	CONCEPÇÕES DE PROFESSORES EM FOCO: O IMPACTO DA BNCC NA AÇÃO DOCENTE E NO CONTEÚDO DE CIÊNCIAS	Pesquisa acadêmica	1. Currículos de Ciências e Biologia: histórias e políticas educacionais	João Pedro Casella Andrade, João Rodrigo Santos da Silva
47	A VIDA TRANS ESCOLAR E OS CURRÍCULOS DE CIÊNCIAS E BIOLOGIA: FIOS TEÓRICOS PARA A ESCRITA DE UMA HISTÓRIA DO CURRÍCULO	Pesquisa acadêmica	1. Currículos de Ciências e Biologia: histórias e políticas educacionais	Sareh Benjamin Almeida da Silva e Marcia Serra Ferreira
48	ANÁLISE DO CONTEÚDO DE BOTÂNICA NO NOVO ENSINO MÉDIO	Pesquisa acadêmica	1. Currículos de Ciências e Biologia: histórias e políticas educacionais	Ana Carolina Oliveira Duarte, Suelem Aparecida Barcelos Ferreira
49	DOCUMENTO CURRICULAR DO TERRITÓRIO TOCANTINENSE: APROXIMAÇÕES COM OS PRESSUPOSTOS DA EDUCAÇÃO CTS	Pesquisa acadêmica	1. Currículos de Ciências e Biologia: histórias e políticas educacionais	Thalita Fernandes dos Santos e Karolina Martins Almeida e Silva

50	NOVO ENSINO MÉDIO EM MINAS GERAIS: QUESTÕES PARA O ENSINO DE CIÊNCIAS DA NATUREZA	Pesquisa acadêmica	1. Currículos de Ciências e Biologia: histórias e políticas educacionais	Carolina Benfica Pires ; Rodrigo Cerqueira do Nascimento Borba
51	ENSINO DE BOTÂNICA E OS CURRÍCULOS ESCOLARES DA ATUALIDADE: IDENTIFICAÇÃO E ANÁLISE DE PESQUISAS NA ÁREA	Pesquisa acadêmica	1. Currículos de Ciências e Biologia: histórias e políticas educacionais	Salete Aires Ribeiro; Thalita Quatrocchio Liporini; Luana Cristina dos Santos Rodrigues
52	ANÁLISE DOS ITENS SOBRE EVOLUÇÃO PRESENTES NO ENEM ENTRE OS ANOS DE 1998 E 2023	Pesquisa acadêmica	1. Currículos de Ciências e Biologia: histórias e políticas educacionais	Elida Jesus Santos, Rogério Soares Cordeiro e Rosineide Braz Santos Fonseca
53	O RETROCESSO CIENTÍFICO E TECNOLÓGICO DA BASE NACIONAL COMUM CURRICULAR DE MATO GROSSO DO SUL PROVOCADO PELA BNCC	Pesquisa acadêmica	1. Currículos de Ciências e Biologia: histórias e políticas educacionais	Ana Carla Vieira Pereira; Leandro Picoli Nucci; Regiani Magalhães de Oliveira Yamazaki
54	MODELOS DIDÁTICOS NO ENSINO DE CIÊNCIAS: EXPLORANDO A ORIGEM DA VIDA E A BIOGÊNESE ATRAVÉS DO EXPERIMENTO DE REDI	Produção de materiais didáticos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Rayan Expedito Silva, Lorraine de Oliveira Sousa, Fernanda de Jesus Costa, Matheus Wilhen de Oliveira Glicério
55	O JOGO EDUCATIVO "MENTE CIENTÍFICA" COMO ESTRATÉGIA DE APRENDIZAGEM PARA O ENSINO DE CIÊNCIAS	Elaboração de jogos educativos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Joana Darc de Sousa Pinho; Bruna Alves Lopes dos Santos; Viviane Aparecida da Silva Falcomer

56	O PARASITA DA INSANIDADE CRESCENTE	Elaboração de jogos educativos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Michelly Morato de Sousa Fama e Maria Flor Monteiro Guimarães
57	Explorando o sistema nervoso e os sentidos: uma proposta interativa com material didático nos anos finais do ensino fundamental.	Produção de materiais didáticos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Jenifer Learth da Costa; Meiri Aparecida Gurgel de Campos Miranda.
58	“BRIOPTERIDADO”: JOGO DIDÁTICO PARA O ENSINO DAS PLANTAS SEM SEMENTES	Elaboração de jogos educativos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	José Carlos Amaro da Silva; Lázaro José de Souza; Kesia Maria da Silva; Ana Karoline de Oliveira; Pedro Eduardo Simões Firmino; Larissa Maria Santos da Silva; Ricardo Ferreira das Neves.
59	JOGO DE TABULEIRO “TRILHA DO SISTEMA NERVOSO”: UMA PROPOSTA PEDAGÓGICA PARA SE ENSINAR CIÊNCIAS	Produção de materiais didáticos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Vanessa Gonçalves Almeida; Rafael Ferreira dos Santos; Laura Daniely da Silva; Gustavo Lopes Ferreira
60	Jogo dos Microrganismos: Aprimorando o Ensino e Aprendizagem em Microbiologia	Elaboração de jogos educativos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Lorena Nepomuceno Duarte; Andressa Mendonça de Oliveira; Giselle Rabelo Matias; Isabella de Holanda Silva; Yasmin de Holanda Silva e Érika Freitas Mota
61	PERCEPÇÕES DE ESTUDANTES DO ENSINO MÉDIO SOBRE O USO DE UM JOGO DIDÁTICO NO ENSINO DE GENÉTICA: UMA ALTERNATIVA AO MODELO TRADICIONAL DE ENSINO	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Juliane Silva; Magui Vallim.

62	APRENDENDO COM OS ERROS: O USO DO TESTE ABORDAGEM EM PROCESSO-VERSÃO 2 COMO FERRAMENTA PEDAGÓGICA EM UM CONTEÚDO DE ZOOLOGIA	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Rayane Canuto Ribeiro, Bruna Gabriele Oliveira da Silva, Marina Nogueira dos Santos Rodrigues
63	MEMÓRIA CROMOSSÔMICA: PROPOSTA DE UM JOGO COMO RECURSO DIDÁTICO PARA O ENSINO DE GENÉTICA	Produção de materiais didáticos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Vitor Gabriel Pedro da Silva; Janailson Ferreira da Silva
64	DIFERENCIAÇÃO DA CÉLULA B EM PLASMÓCITO SECRETOR DE ANTICORPOS: UMA PROPOSTA DE MODELO DIDÁTICO	Produção de materiais didáticos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Kaline da Silveira Amorim e Marilia Ribeiro Sales Cadena
65	ABORDAGEM DE ENSINO E APRENDIZAGEM INTEGRANDO LUDICIDADE E CONTEÚDOS STEM: O PARADIGMA TEATRAL	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Mayara Lopes de Freitas Lima; Alberes Lopes de Lima; Rafael Santos de Aquino; Ana Maria dos Anjos Carneiro Leão
66	AS DROSÓFILAS NO ENSINO DE GENÉTICA NA EDUCAÇÃO BÁSICA	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Maria Júlia R. Araújo, Vanessa Perpétua G. S. Reis e Nair C. de Jesus
67	GUIA DIDÁTICO SOBRE A MATA ATLÂNTICA DIVERSIDADE BIOCULTURAL NAS QUESTÕES SOCIOAMBIENTAIS APRESENTADAS EM UMA SEQUÊNCIA DE ENSINO-	Produção de materiais didáticos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	CARINA DOS SANTOS SILVA; LAÍSA MARIA FREIRE DOS SANTOS

	APRENDIZAGEM PARA O ENSINO MÉDIO			
68	A EUGENIA EM CONTOS DE FICÇÃO CIENTÍFICA: OPORTUNIDADES PARA DISCUSSÃO DE TEMAS BIOLÓGICOS DE ALTA RELEVÂNCIA SOCIAL	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	RAYLA ATÁLIA DA SILVA ALVES SANTOS, RICARDO FRANCISCO WAIZBORT, MAURÍCIO ROBERTO MOTTA PINTO DA LUZ
69	As possibilidades de um terrário para o ensino de Ciências no Ensino Fundamental	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Angelita Lopes Dahmer; Sandra Maria Wirzbicki
70	UMA ANÁLISE DA TEMÁTICA DENGUE EM LIVROS DIDÁTICOS DE CIÊNCIAS APROVADOS PELO PNLD 2024 UTILIZADOS NO MUNICÍPIO DE JOÃO PESSOA - PB	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Stefanie Santos de Sales e Aluska da Silva Matias
71	A FASCINANTE CONVERGÊNCIA EVOLUTIVA ENTRE CACTOS, SUCULENTAS E CARNÍVORAS: UMA PROPOSTA PARA O ENSINO DE CIÊNCIAS	Produção de materiais didáticos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	João Pedro Martins Sousa; Luciana Aparecida Siqueira Silva; Bárbara Letícia de Freitas Assis.
72	O QUE PENSAM OS ESTUDANTES SOBRE DIVISÃO CELULAR? ANÁLISE DA CONCEPÇÃO DE ALUNOS DO	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Anna Carolina de Oliveira Mendes, Érica Cavalcanti de Albuquerque Dell Asem e Maria de Fátima Alves de Oliveira

	ENSINO MÉDIO SOBRE MITOSE E MEIOSE.			
73	O RPG COMO POSSIBILIDADE PARA O ENSINO DE CIÊNCIAS NA PERSPECTIVA DA EDUCAÇÃO CTS: UMA REVISÃO SISTEMÁTICA	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Fabrine Vitória Santos de Almeida; Christiana Andrea Vianna Prudêncio
74	ALFABETIZAÇÃO CIENTÍFICA POR MEIO DE ATIVIDADES INVESTIGATIVAS COM O TEMA ÁGUA NO ENSINO MÉDIO	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Júlio César Alves Andrade; Maíra Figueiredo Goulart
75	BIOMAS BRASILEIROS: LIVRO POP-UP COMO RECURSO PARA O ENSINO DE BIOLOGIA	Produção de materiais didáticos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Lázaro José de Souza; José Carlos Amaro da Silva; Kesia Maria da Silva; Ana Karoline de Oliveira; Crislaine Maria da Silva.
76	VIVÊNCIA EM PROJETOS DE ENSINO DE BIOLOGIA NO PÓS-PANDEMIA – A RECOMPOSIÇÃO DA APRENDIZAGEM É POSSÍVEL?	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Lucila Karla Felix Lima de Brito
77	“MINECRAFT DA NATUREZA”: CONSTRUINDO CONHECIMENTOS DO SOLO A COPA DAS ÁRVORES	Elaboração de jogos educativos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Roberto José de Andrade Oliveira; Robson Santos de Mendonça; Maria Danielle Araújo Mota; Laura Ingrid da Silva Gomes; Alexandre André Lins e Souza Júnior; Rita de Cássia Oliveira da Silva

78	COMPARTILHANDO EXPERIÊNCIAS SOBRE UMA OFICINA DE COMPOSTEIRA	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	ESTHER DOS SANTOS MONTEIRO DE LIMA, GABRIELLE DE MELLO SÁ DE MATOS AMADO, FRANCINE LOPES PINHÃO, ALINE RODRIGUES PINTO E AMANDA LIMA
79	CONSTRUINDO JUNTAS: HORTA VERTICAL COMO ALIADA AO ENSINO DE BOTÂNICA NO IFSP EM UM MOMENTO DE GREVE	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Kelma Cristina de Freitas ; Paloma D. Rosa Cruz; Gabriela dos Santos Brito; Suzana Ursi
80	INVESTIGAÇÕES BIOLÓGICAS NUMA HORTA ESCOLAR	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Carla Silva de Assunção Pinto
81	1, 2, 3 GRAVANDO: A UTILIZAÇÃO DE PODCAST COMO PROPOSTA DE ENSINO E FERRAMENTA DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA	Produção de materiais didáticos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Melina Hickmann; Eduarda Rosa Silveira; Madjiguene Rodrigues Rangel; Rebeca Costa Adolpho Silva; Kátia Luiza Kraemmer; Cadidja Coutinho.
82	APLICAÇÃO DE IMPRESSÕES 3D PARA O ENSINO DE CITOLOGIA	Produção de materiais didáticos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Pedro Henrique Ribeiro de Souza; Breno de Miranda Marques; Denise Maria Mano Pessoa; Andressa Contreras; Agatha Ribeiro de Araújo Costa; Enzo Quintanilha Mendes; Sofia Cruz Guaranho; Vítor de Araújo Silva Souza; Fernanda Martins de Almeida Maia
83	DESVENDANDO O UNIVERSO DA MICROBIOLOGIA: UM OLHAR SOBRE AS VIVÊNCIAS DE UMA TURMA DO ENSINO MÉDIO DA	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Ana Beatriz Melo Gomes, Elian Sandra Alves de Araújo, Emanuella Maria Da Conceição, Maria Danielle Araújo Mota e Nathália Geovanna Henrique de Lima.

	REDE PÚBLICA ESTADUAL DE PERNAMBUCO.			
84	DETETIVES DA BIOLOGIA: UMA PRÁTICA PEDAGÓGICA ENVOLVENDO UM JOGO DE INVESTIGAÇÃO CRIMINAL E O SISTEMA ABO	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Caroline Vitoriano Reis; Otávio Henrique Rodrigues Silva; Danielle Cristina Pereira; Antônio Fernandes Nascimento Júnior.
85	COLEÇÃO, DESENHOS E DESCRIÇÕES COMO RECURSOS PARA ABORDAR A BIODIVERSIDADE E A CONSERVAÇÃO DOS PEIXES MARINHOS NOS ANOS INICIAIS	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Daniella Hunder de Andrade; Simone Rocha Salomão
86	INOVAÇÃO PEDAGÓGICA: REALIDADE AUMENTADA E STORYTELLING NO ENSINO DE CIÊNCIAS - UMA REVISÃO SISTEMÁTICA	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Karla Ladislau Pessanha, Marize Lyra Silva Passos, Mariella Berger Andrade
87	DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E O PROGRAMA JOVENS TALENTOS: ATUAÇÃO DE ESTUDANTES DA REDE PÚBLICA DE ENSINO NA PRODUÇÃO DE MATERIAIS DIDÁTICOS	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Carla Cristina Moreira Ribeiro; Aline Xavier Leite; Carolina Nascimento Spiegel
88	ALFABETIZAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA NO COMBATE AS FAKE NEWS: ANALISANDO SEQUÊNCIAS DIDÁTICAS PRODUZIDAS POR	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Dioginy Cesar Felix de Lima e Josivânia Marisa Dantas

	LICENCIANDOS EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS			
89	IDEIAS DE DEMOCRACIA EM TENDÊNCIAS TEÓRICAS DA EDUCAÇÃO EM CIÊNCIAS: DE TENSIONAMENTOS A DIÁLOGOS POSSÍVEIS ENTRE OS “MÉTODOS ATIVOS” E O “IDEÁRIO DE EMANCIPAÇÃO”	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Lucas dos Santos Silva, Luna Sardenberg Guimarães, Bianca Rossi Duque e Mariana Lima Vilela
90	DE ESTAÇÃO EM ESTAÇÃO: A PERCEPÇÃO DE ALUNOS DO 6º ANO SOBRE FUNGOS	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Beatrice Gaspar de Souza, Luíza Cintra Oliveira e Maria Rita Avanzi
91	DESCOBRINDO A INFLUÊNCIA DOS SENTIDOS NA PERCEPÇÃO DE SABORES ATRAVÉS DE UM EXPERIMENTO PRÁTICO.	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Ana Clara Ferreira Leão, Brenda de Lima Marques, Luisa Eduarda de Paula e Fernanda de Jesus Costa.
92	EDUCAÇÃO AMBIENTAL E TURFEIRAS. UMA PROPOSTA DIDÁTICA	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	FERNANDEZ-MARCHESI, NANCY EDITH / CASTRO FIDALGO, AMANCAY
93	Desenvolvimento de um Jogo da Memória sobre Plantas C3, C4 e CAM: Uma Abordagem Lúdica	Produção de materiais didáticos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Rafael Ferreira dos Santos e Daniela Inácio Junqueira

94	DESENVOLVIMENTO E AVALIAÇÃO DO USO DE HISTÓRIA EM QUADRINHOS DIGITAL NO ENSINO DE IMUNOLOGIA	Produção de materiais didáticos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	MARIA DE LOURDES DE ASSIS SANTOS, LETÍCIA DE CÁSSIA SILVA COSTA, BRUNA RENATA PIMENTA TARÔCO, RICARDO SALVIANO DOS SANTOS
95	Estratégias educativas favorecedoras da superação das dificuldades de aprendizagem em biologia	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Hanna Patrícia da Silva Bezerra; José Moysés Alves
96	Análise de um vídeo do YouTube em que o professor usa o filme "Elementos" para ensinar ciências	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Luiz Alberto de Souza Filho; Victor de Souza Marques; Luciana Ferrari Espíndola Cabral; Luiz Augusto Coimbra de Rezende Filho
97	ILHAS INTERDISCIPLINARES DE RACIONALIDADE: UMA PROPOSTA METODOLÓGICA PARA INTEGRAR TEORIA E PRÁTICA NA FORMAÇÃO DOS LICENCIADOS EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Elaine Ferreira Machado
98	FOTOSSÍNTESE: DESAFIOS E POSSIBILIDADES INVESTIGATIVAS	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Bernadete Fernandes de Araújo; Geórgia Silva Emery Costa; Bárbara Emanuelle Fernandes Ferro
99	EXPLORANDO O SISTEMA DIGESTÓRIO NA PRÁTICA: UMA PROPOSTA DE ENSINO POR INVESTIGAÇÃO	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o	Juan Carlos Ferreira Paulino; Jones Baroni Ferreira de Menezes

			Ensino de Ciências e Biologia	
100	Genemania: Aventuras em quadrinhos para desvendar os mistérios da genética	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Bárbara Dantas Fontes-Soares; João Paulo Libarino Silva; Francisco Novais das Neves
101	O ENSINO POR INVESTIGAÇÃO NAS PESQUISAS BRASILEIRAS: O QUE NOS MOSTRA A REVISTA BRASILEIRA DE PESQUISA EM EDUCAÇÃO EM CIÊNCIAS?	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	ANA JÚLIA SOARES SANTANA, MARIA DANIELLE ARAÚJO MOTA, RAQUEL CROSARA MAIA LEITE, ANA PAULA SOLINO BASTOS
102	LIMITES E PERSPECTIVAS DA EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA: CONTRIBUIÇÕES À FORMAÇÃO DOCENTE	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Isís Mara Wenceslau de Barros; Rosa Maria Dias Catanio; Vitor Abrahão Cabral Bexiga; Fernando Schindwein Santino
103	LEITURAS, ESCRITAS E QUESTÕES SOCIOCIENTÍFICAS: UMA PROPOSTA DE SEQUÊNCIA DIDÁTICA SOBRE A TEMÁTICA VÍRUS	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Alberto Lopo Montalvão Neto; Mateus José dos Santos; Rita Márcia Vaz de Mello
104	NECROPOLÍTICAS, RELAÇÕES “HOMEM-NATUREZA” E CONTEXTOS PANDÊMICOS: O QUE OS ANIMES TÊM A NOS ENSINAR?	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Alberto Lopo Montalvão Neto

105	MODELAGEM DE UM ALARME DE INCÊNCIO PARA PESSOAS COM DEFICIÊNCIA AUDITIVA POR ESTUDANTES DO 9º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL – UM RELATO DE EXPERIÊNCIA	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Frederico Pegoraro Fernandes Pereira ; Juliana Machado ; Ketlien de Oliveira Mendes ; Rosângela Dell'Armi Baeta Nezi ; Eliana de Castro Bomfim ; Heitor Porto da Costa; Luís Eduardo Coelho Rodrigues ; Francisco Marques Domingues Cataldi de Almeida
106	O USO DE ATIVIDADES INVESTIGATIVAS COMO ESTRATÉGIA METODOLÓGICA DE ENSINO: UM RELATO DE EXPERIÊNCIA NO ENSINO FUNDAMENTAL II	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Grazielle Ribeiro Goes, Rafaela Magalhães Macedo Paim, Maria Marta Figueiredo, Amanda Amália Araújo do Carmo, Pamela da Rocha Patrício, Camila Mariângela Pacheco, Amanda Fonseca
107	PRÁTICAS DE AVALIAÇÃO DO CONHECIMENTO EM UMA DISCUSSÃO SOBRE TRANSGÊNICOS: UMA ANÁLISE DE INTERAÇÕES NO 9º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Sergio Geraldo Torquato de Oliveira, Edyth Priscilla Campos e Luiz Gustavo Franco Silveira
108	Metodologias ativas na educação básica: entendimentos de professores da área das Ciências da Natureza	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Leoni Ventura Costa, Sandra Aparecida dos Santos
109	Não identificado - Relato de experiência Jogo didático Sustentabilidade	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Andressa Barbosa dos Santos, Aline Rodrigues Pinto, Amanda Lima de Almeida e Francine Lopes Pinhão

110	ILUSTRAÇÃO CIENTÍFICA PARA A CONSERVAÇÃO DAS ESPÉCIES NÃO CARISMÁTICAS NO SUL DA COLÔMBIA: UMA EXPERIÊNCIA NO ENSINO DA BIOLOGIA	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Julián David Marín Gómez, Marlen Dayana Narváez Esguerra, Jonathan Andrés Mosquera
111	O ENIGMA DA FESTA DE HALLOWEEN NA 23ª SEMANA UNIVERSITÁRIA DE 2023 DA UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Luciana Martins de Medeiros Pain, Silviene Fabiana de Oliveira
112	A BIOLOGIA E OS CAMINHOS INOVADORES: PERCURSOS NECESSÁRIOS AO DESENVOLVIMENTO DE UM ENSINO DINÂMICO	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Malena de Souza Miranda; Sandra Lúcia Escovedo Selles
113	AGÊNCIA EPISTÊMICA E DINÂMICAS DE PODER: REPENSANDO NORMAS SOCIAIS E AUTORIDADE EM AULAS DE CIÊNCIAS	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Thalita de Oliveira Carneiro, Ana Paula Souto Silva Teles, Santer Alvares de Matos, Luiz Gustavo Franco
114	O QUE É CIÊNCIA? UMA SEQUÊNCIA DIDÁTICA PARA FUTUROS PEDAGOGOS	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Thaís Borges Moreira; Maciel da Silva Rodrigues; Ismênia Gurgel Martins; Raquel Crosara Maia Leite
115	Cartilha: Água, o combustível da vida.	Produção de materiais didáticos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Cézar Gondim belém; Adelaine Michela e Silva Figueira; Thamilles Santa Barbara de Sousa Franco; Marcelo Lucas Farias dos Santos; Maria Klicia Rodrigues de Oliveira

116	Casos Investigativos para o Ensino e para a Aprendizagem de Ciências	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Cauã Schmidt Barcellos Eiras, Gabriel Côrtes Menêses, Andréia Francisco Afonso e Mateus José do Santos
117	ESTUDO DIRIGIDO E ENSINO INVESTIGATIVO: UMA ESTRATÉGIA PARA ABORDAGEM DE SISTEMÁTICA FILOGENÉTICA NO ENSINO MÉDIO	Produção de materiais didáticos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Thamara N de Sant'anna e Marcelo Côrtes Silva
118	INTERAÇÕES ENTRE O LIVRO DIDÁTICO E A PRÁTICA DE PROFESSORES DE CIÊNCIAS	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Jéssica Gomes das Mercês; Sandra Escovedo Selles; Edinaldo Medeiros Carmo
119	SEQUÊNCIA DIDÁTICA COM CIENTISTAS BRASILEIROS/AS NOS ANOS INICIAIS DO ENSINO FUNDAMENTAL: A Ciência e a Arte na construção da imagem do/a cientista.	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Julia Naomi Sato e Maina Bertagna
120	ENSINO DE FISILOGIA E PRECONCEITO: CONSTRUÇÃO DE MATERIAL DIDÁTICO SOBRE O SISTEMA NERVOSO À LUZ DA PEDAGOGIA HISTÓRICO-CRÍTICA	Produção de materiais didáticos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Fhellipe Nobre de Oliveira e Caroline Arantes Magalhães
121	REPRESENTAÇÕES BIOLÓGICAS DOS ESTUDANTES DE DUAS INSTITUIÇÕES DE ENSINO BÁSICO NO SUL DA COLÔMBIA	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Juana Valentina Vanegas, Nicolas Andrés Monroy, Jonathan Andrés Mosquera

122	JOGO DOS PRINCÍPIOS EVOLUTIVOS: INTER RELACIONANDO CONCEITOS NO ENSINO-APRENDIZAGEM DE EVOLUÇÃO	Elaboração de jogos educativos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Lorenzo Alves Mascarenhas de Almeida; Laysla Bomfim Adam; Luciana Aguilar-Aleixo.
123	MAPEAMENTO SISTEMÁTICO DAS PRODUÇÕES ACADÊMICAS ACERCA USO DO ANIME "CELLS AT WORK" NO ENSINO DE BIOLOGIA	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Ana Flávia Silva Mesquita, Andressa Antônio de Oliveira
124	"SALVE O PLANETA: JOGO COLABORATIVO PARA DIVULGAÇÃO E PRODUÇÃO DOS CONCEITOS RELACIONADOS ÀS MUDANÇAS CLIMÁTICAS E AÇÕES ANTROPOGÊNICAS"	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Luciana Drummond de Carvalho; Guilherme da Silva Lima
125	Linha do Tempo da evolução do universo	Produção de materiais didáticos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Jean Carlos Silva Ferraz, Tatiana Rosado Barbosa Laviola, Danilo Arruda Furtado, Manuela Heloisa da Silva, Viviane Aparecida da Silva Falcomer
126	O ENSINO DE ECOLOGIA DIANTE A EMERGÊNCIA CLIMÁTICA PLANETÁRIA: PROPOSTA DE UMA CARTILHA DIDÁTICA COM ORIENTAÇÕES CTSA PARA A FORMAÇÃO CONTINUADA DO PROFESSOR DE BIOLOGIA.	Produção de materiais didáticos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Elbia do Valle Pinheiro

127	(RE)PENSANDO AS AULAS DE CIÊNCIAS A PARTIR DAS REPRESENTAÇÕES DE ALUNOS E ALUNAS DO COLUNI-UFF SOBRE OS/AS CIENTISTAS	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Karine de Oliveira Bloomfield Fernandes
128	EXPLORANDO VACINAS DE mRNA NO ENSINO MÉDIO: ESTUDO DE BIOLOGIA MOLECULAR POR MEIO DA APRENDIZAGEM BASEADA EM PROJETOS	Produção de materiais didáticos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Samuel Souza Brasileiro
129	OS RESIDENTES, UM ALTERNATE REALITY GAME SOBRE OS SISTEMAS REPRODUTORES HUMANOS	Elaboração de jogos educativos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Michelly Morato de Sousa Fama e Eduardo Luiz Dias Cavalcanti
130	PEIXES VÃO À ESCOLA: COLEÇÃO DIDÁTICA DE PEIXES PARA O ENSINO DE BIOLOGIA NA EDUCAÇÃO BÁSICA E PÚBLICA	Produção de materiais didáticos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Gabriel Samora Chacra Amui; Carine Cavalcante Chamon; Thalita Quatrocchio Liporini.
131	PRODUÇÃO E VALIDAÇÃO DE MATERIAL PARADIDÁTICO: Aqui no ar – Conhecendo as Lepidópteras	Produção de materiais didáticos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Analgia de Santana Abreu; Tiago Venturi
132	A BIOLOGIA E A PRÁTICA DE ATIVIDADES EXPERIMENTAIS	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Maria da Conceição Vieira de Almeida Menezes, Adailson Soares de Lima, Andreza Gama de Menezes Cardoso, Dijenaide Chaves de Castro

133	A HISTÓRIA DAS VACINAS: A CONSTRUÇÃO DE UMA SALA AMBIENTE COMO RECURSO DIDÁTICO	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Gabriela Maia Keller; Marcelo Ribeiro de Almeida Guedes; Vitória de Souza Vieira; Maria Cristina do Amaral Moreira
134	ENSINAR BOTÂNICA NA EDUCAÇÃO BÁSICA: UM RELATO DE EXPERIÊNCIA DE PROFESSORAS EM FORMAÇÃO	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Larissa Cristina Pereira dos Reis; Jacicleide de Sousa Oliveira; Alessandra Cristina Carvalho Cunha; Rosigleyse Corrêa de Sousa Felix; Nelane do Socorro Marques-Silva; Sandra Nazaré Dias Bastos
135	A CONSTRUÇÃO DE JOGOS EDUCATIVOS PELOS ALUNOS PARA A CONSTRUÇÃO DE CONHECIMENTO DE CIÊNCIAS NATURAIS	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Elaine Santana de Souza
136	MOOC EDUCAÇÃO AMBIENTAL EM TRÊS MOMENTOS PEDAGÓGICOS	Produção de materiais didáticos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Daniel Augusto Bolsanelo Belcavello; Manoel Augusto Polastreli Barbosa; Antonio Donizetti Sgarbi
137	O LÚDICO COMO RECURSO PEDAGÓGICO PARA A APRENDIZAGEM CIENTÍFICA: UM RELATO DE EXPERIÊNCIA DA ATIVIDADE PRÁTICA DENOMINADA "A COISA".	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Isabella Torres da Cunha e Khalil Oliveira Portugal.
138	SEQUÊNCIA DIDÁTICA: UMA PROPOSTA DE INTERVENÇÃO PEDAGÓGICA SOBRE O PARQUE ESTADUAL SERRA DO BRIGADEIRO, MG, EMBASADA	Produção de materiais didáticos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Rosangela Bitencourt e Cristina de Oliveira Maia

	NOS TRÊ MOMENTOS PEDAGÓGICOS.			
139	“BIOPOLY”: UM RECURSO LÚDICO PARA O ENSINO DOS BIOMAS BRASILEIROS	Elaboração de jogos educativos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Reynan Lucas de Lima Gomes, José Carlos Amaro da Silva, Simone Maria de Moraes Serafim, Isabel Ferreira da Silva, Emanuela de França Silva, Maria Laís da Silva, Hedwiges Luanna Barros de Melo Santos, José Vitor de Souza, Ana Beatriz Vanderlei, Ricardo Ferreira das Neves.
140	A EXPERIÊNCIA COM GAMIFICAÇÃO DE UM PROFESSOR DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS EM FORMAÇÃO	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	José Vitor Nobrega de Lima e Diego Marques da Silva Medeiros
141	A EXPERIÊNCIA DA INICIAÇÃO CIENTÍFICA NA EDUCAÇÃO BÁSICA SOBRE BIODIVERSIDADE	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Machado, Felipe Santana; Moura, Aloysio Souza de ; Santos, Mateus José dos ; Vaz de Mello, Rita Márcia Andrade ; Borém, Rosângela Alves Tristão
142	HISTÓRIA EM QUADRINHOS COMO FERRAMENTA NA DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA PARA CRIANÇAS	Produção de materiais didáticos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Láisa Lorena Santos Silva, Luciana Aguiar Aleixo
143	Imunização	Elaboração de jogos educativos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o	Gonçalves, Patricia de Souza Ricardo

			Ensino de Ciências e Biologia	
144	A IMPORTÂNCIA DA LUDICIDADE E DA ARTE EM UM PROJETO DE EXTENSÃO INTERDISCIPLINAR DO CURSO DE LICENCIATURA EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS DA UESB, CAMPUS VITÓRIA DA CONQUISTA	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Jeferson Moreira Freire, Mateus Meira Ferraz, Ludmila Meira Ferraz, Nadja Ferreira Rabelo de Melo, Luciana Aguilar-Aleixo
145	Jogos didáticos digitais no ensino de Imunologia	Elaboração de jogos educativos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Deise da Silva Carvalho, Débora Imaculada Nogueira Barbosa, Bruna Renata Pimenta Tarôco, Ricardo Salviano dos Santos
146	MANUAL DE AULAS PRÁTICAS PARA O ENSINO DE CIÊNCIA NA EDUCAÇÃO BÁSICA	Produção de materiais didáticos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Alexander Blanco de Oliveira Junior; Laís Araujo de Oliveira Severiano; João Victor Ferreira de Moura; Maria Margarida Gomes
147	UMA PROPOSTA DE UNIDADE DE ENSINO POTENCIALMENTE SIGNIFICATIVA PARA A ABORDAGEM DA TEMÁTICA ARBORIZAÇÃO URBANA	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Carine Borba dos Santos, Daniele Trajano Raupp, Lisiane Zanella
148	UTILIZAÇÃO DE MATERIAIS DIDÁTICOS DIGITAIS TRANSMÍDIA NO ENSINO DE BIOLOGIA MOLECULAR	Produção de materiais didáticos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Vitória Biazutti Antunes Ferreira; Caio Henrique de Almeida Goulart; Carolaine do Carmo de Souza Rodrigues; Bruna Renata Pimenta Tarôco; Ricardo Salviano dos Santos

149	VALIDAÇÃO DA DINÂMICA DA COISA (DdC) COMO ATIVIDADE LÚDICA PARA ENSINO DE METODOLOGIA CIENTÍFICA E ABORDAGEM EXPLÍCITA E CONSENSUAL DE NATUREZA DA CIÊNCIA (NdC)	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	RODRIGO PERCEVALLI PIRES DA SILVA; MÁRIO CÉZAR AMORIM DE OLIVEIRA
150	"#MIDICIÊNCIA!": DESENVOLVIMENTO DE UMA ATIVIDADE EDUCATIVA VOLTADA PARA UMA LEITURA DAS/COM AS CRÍTICAS SOBRE A CIÊNCIA NO CONTEXTO DO ENSINO REMOTO.	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Laís Gonçalves Berruezo, Samara Rodrigues de Brito, Rafaela Ferreira dos Santos, Felipe Lopes dos Santos, Akira Okada Junior, Tais Rabetti Giannella
151	A IMUNIDADE DE REBANHO SIMULADA POR MEIO DE UM JOGO DE DETETIVE: PISCOU, MORREU.	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Letícia Rodrigues do Santos; Uyrá Zama
152	JOGO DAS LIGAÇÕES QUÍMICAS: UMA PROPOSTA PARA O ENSINO DE CIÊNCIAS	Elaboração de jogos educativos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Rafaela Machado de Mello e Maria Margarida Pereira de Lima Gomes
153	MAQUETE DA FOSSILIZAÇÃO: UMA PROPOSTA PARA O ENSINO DE PALEONTOLOGIA	Produção de materiais didáticos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Ruben Alexandre Boelter; Andréa Inês Goldschmidt

154	MATERIAL DIDÁTICO INVESTIGATIVO VOLTADO PARA O ENSINO DE ARTRÓPODES EM SALA DE AULA	Produção de materiais didáticos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Katherine Sá Rodrigues e Luiz Gustavo Franco
155	METODOLOGIAS ATIVAS COMO RECURSO PARA ELABORAÇÃO DE PROJETO DE FEIRA CIENTÍFICA	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Krisnan Ketrin Pereira - Jairo Felipe da Silva - Elisa Aiko Miyasato- Mara Lúcia Costa
156	A DIVERSIDADE GENÉTICA E SOCIOCULTURAL DOS MORADORES NEGROS DE OURO PRETO- MG COMO TEMA PARA UM PRODUTO EDUCACIONAL	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Ana Luiza Schettino, Fábio Augusto Rodrigues e Silva, Patrícia de Abreu Moreira.
157	A reprodução assexuada em plantas em uma perspectiva experimental: o caso do plantio de dentes de alho para estudantes do 8º ano do Ensino Fundamental II	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Mateus José dos Santos, Andreia Francisco Afonso, Rita Márcia Andrade Vaz de Mello
158	MUSEUS, LABORATÓRIOS E MANGUEZAL: RELATO DE EXPERIÊNCIA SOBRE UMA EXCURSÃO INTERDISCIPLINAR À CIDADE DE FORTALEZA, CEARÁ.	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Weslainy Keidiny Bezerra Carneiro, Francisca Daiana Felix Gomes, Diego Adaylano Monteiro Rodrigues
159	A EDUCAÇÃO STEM STEAM EM PROJETOS PARA LABORATÓRIO DE CIÊNCIAS	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Fábio Fialho Meneghesso; Marina de Lima Tavares.

160	BIOLOGIA APLICADA – UM RELATO DO ENSINO DE BIOLOGIA NO ENSINO TÉCNICO INTEGRADO AO ENSINO MÉDIO	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Marcelo Alberto Elias; Fernanda Aparecida Pires Fazon; Isabela Ferreira de Souza; Gabriel Silva Amaral; Jéssica Domingues Maciel; Luciana Angelo Alves de Sá
161	BIOREINOS, EXPLORANDO A DIVERSIDADE DA VIDA: UMA PROPOSTA DE JOGO DIDÁTICO	Elaboração de jogos educativos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Aisha Samara da Silva Melo; Maria Danielle Araújo Mota; Rita de Cássia Oliveira da Silva; Roberto José de Andrade Oliveira; Laura Ingrid da Silva; Marília Ribeiro Sales Cadena
162	CONTÁGIO: UMA AVENTURA LÚDICA ENTRE AS VARIADAS DOENÇAS	Elaboração de jogos educativos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Alexandre André Lins e Souza Júnior; Roberto José de Andrade Oliveira; Maria Danielle Araújo Mota; Laura Ingrid da Silva Gomes; Aisha Samara da Silva Melo; Rita de Cássia Oliveira da Silva
163	Roda de Ciência: uma experiência de letramento científico	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Patrícia Resende ALO Nagib
164	ANÁLISE DO USO DE IMAGENS EM CARTAZES COMO RECURSO DE APRENDIZAGEM E MEMORIZAÇÃO DE INFORMAÇÕES NO ENSINO DE CIÊNCIAS	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Jaqueline Miranda Pinto e Lenira Maria Nunes Sepel
165	MOOC COMO INSTRUMENTO PARA A PROMOÇÃO DA EDUCAÇÃO AMBIENTAL SOB	Produção de materiais didáticos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o	Daniel Augusto Bolsanelo Belcavello; Manoel Augusto Polastrelhi Barbosa; Antonio Donizetti Sgarbi

	ENFOQUE DA CONSERVAÇÃO E RESTAURAÇÃO DE NASCENTES		Ensino de Ciências e Biologia	
166	MULHERES NA CIÊNCIA: O USO DO ENSINO POR INVESTIGAÇÃO COMO ABORDAGEM DIDÁTICA	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Peterson Fernando Kepps da Silva; Bruna Silveira de Freitas; Jonathan Cardoso Farias; Willian Mirapalheta Molina; Pedro Leal de Souza; Lavínia Schwantes
167	PORTAL ESTAÇÃO ESPINHAÇO: Um website educativo sobre a Serra do Espinhaço, Minas Gerais	Produção de materiais didáticos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Juliana Ferreira Mendes; Maíra Figueiredo Goulart
168	ARTE E CIÊNCIA: DISCUTINDO CONCEITOS ASTRÔNOMICOS NA EDUCAÇÃO BÁSICA A PARTIR DE UM PROJETO EXTENSIONISTA	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Samira Soares Nunes, Milena Rezende Campos, Giulia Dias Silva, Marianna Versiani, Gabriel Cardoso de Souza, Mateus José dos Santos, Sérgio Geraldo Torquato de Oliveira e Rodrigo Cerqueira do Nascimento Borba
169	EDUCAÇÃO AMBIENTAL: RELATO DE UMA EXPERIÊNCIA EM UMA ESCOLA PÚBLICA	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Ênya Caroline Jacobsen; Francele de Abreu Carlan.
170	ENSINO DE BIOLOGIA E A EVOLUÇÃO BIOLÓGICA: PERSPECTIVAS SOBRE CLASSIFICAÇÃO DAS ESPÉCIES.	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Hortência Moraes de Medeiros; Maria da Conceição Vieira de Almeida Menezes; D'Ávila Oliveira da Silva

171	FOMENTANDO UMA ALIMENTAÇÃO SAUDÁVEL: UMA PROPOSTA DIDÁTICA EM UMA ESCOLA MUNICIPAL DE ANGRA DOS REIS	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Débora Regina da Silva, Rebecca Cunha Coutinho, Carolina Nascimento Spiegel
172	VISIBILIDADE FEMININA NA CIÊNCIA: ANÁLISE DOS LIVROS DIDÁTICOS DE CIÊNCIAS DO ENSINO FUNDAMENTAL (LD) - PNLD 2024	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Eliane Gonçalves dos Santos; Kamille Agnes Silva Fernandes; Larissa Medeiros Nascimento; Lisiêh Correa Miranda.
173	EXPOSIÇÕES INTERATIVAS EM ESCOLAS: RELATO DE EXPERIÊNCIA.	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Débora Taisa da Silva; Luiz Augustinho Menezes da Silva; Ricardo Ferreira das Neves; Janailson Ferreira da Silva e Rosely Tavares de Souza
174	ASCARIDÍASE E A IMPORTÂNCIA DOS HÁBITOS DE HIGIENE E SANEAMENTO BÁSICO	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Maura Keta Fernandes, Danielle Maria de Oliveira Aragão
175	ENSINO DE BIOLOGIA E ISTs: UMA PROPOSTA INVESTIGATIVA NA QUEBRA DE TABUS ENTRE ALUNOS DO ENSINO MÉDIO.	Produção de materiais didáticos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Hortência Morais de Medeiros; Maria da Conceição Vieira de Almeida Menezes; D'Ávila Oliveira da Silva

176	ENSINO POR INVESTIGAÇÃO NO CONTEXTO PÓS-PANDÊMICO: CONTRIBUIÇÕES DE UMA SEQUÊNCIA DIDÁTICA NO ENSINO DE BIOMOLÉCULAS COM ABORDAGEM EM SAÚDE	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Julia David de Melo, Gustavo Santana de Aguiar, Lucas da Costa Lins Martins, Danyelle Abreu Oliveira, Hugo Matheus Ramos San'Ana, Mariana Nascimento Sousa da Silva, Tauaney Quirino Barbosa, Breno de Lemos Novo, Lais Leite Futuro, Rosana Conrado Lopes
177	MAPAS MENTAIS NO POWERPOINT COMO MATERIAL DIDÁTICO DIGITAL PARA TURMAS DO ENSINO MÉDIO	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Allan Rodrigo Oliveira Rodrigues, Yarlei da Gama Furtado e Karen Dayanne Correa Ferreira Rodrigues
178	POSSIBILIDADES DE SE ENSINAR E APRENDER BIOLOGIA A PARTIR DO USO DO ENSINECAST: UM PODCAST DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Fernando Aparecido de Moraes, James Dean Leal Rocha, Márlon Herbert Flora Barbosa Soares, Eloísa Assunção de Melo Lopes Sobrane
179	PRÁTICA DIDÁTICA: IDENTIFICAÇÃO DE METABÓLITOS EM PANCS ATRAVÉS DE TESTES HISTOQUÍMICOS	Produção de materiais didáticos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Kennya Ferreira Souza, Fernanda Santana Sofal, Izabella Scalabrini Saraiva
180	USOS DO ANIME “CELLS AT WORK” (HATARAKU SAIBOU): REFLEXÕES PARA O ENSINO DE CIÊNCIAS E BIOLOGIA.	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Juan Carlos Oliveira e Cecília Santos de Oliveira

181	BINGO E INSTRUÇÃO POR PARES COMO INSTRUMENTOS PARA REVISÃO DE CONCEITOS MATEMÁTICOS NECESSÁRIOS PARA O ENTENDIMENTO DE HEREDITARIEDADE: UM RELATO DE EXPERIÊNCIA	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Marília Ribeiro Sales Cadena e Kaline da Silveira Amorim
182	REVISÃO SISTEMÁTICA DA ANÁLISE DA PERSPECTIVA DISCENTE ACERCA DE ASPECTOS DA TEORIA EVOLUTIVA	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Letícia Gomes da Silva; Michelle Garcia da Silva; Roberta Smania Marques
183	UMA NOVA ABORDAGEM PARA O ENSINO DE BIOQUÍMICA: A GRAMÁTICA DO DESIGN VISUAL E AS HISTÓRIAS EM QUADRINHOS	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	ALZIRA CARLA DE OLIVEIRA DIAS, ANA MARIA DOS ANJOS CARNEIRO LEÃO, MARIA TERESA LOPES
184	A DIVERSIDADE DE RECURSOS DIDÁTICOS EM FEIRAS DE CIÊNCIAS E SUA IMPORTÂNCIA NA FORMAÇÃO INICIAL DE PROFESSORES	Produção de materiais didáticos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Camila Silva Rodrigues; Nalanda Cristine Silva; Ana Júlia Bacelar da Natividade; Sofia Bethlem; Viviane Aparecida da Silva Falcomer.
185	CARTAS COMO METODOLOGIA DE ENSINO DE ECOLOGIA E EVOLUÇÃO NA FORMAÇÃO DE PROFESSORES	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Juliana Rodrigues Rocha; Maria Clara Silva Forsberg

186	CLUBE DE CIÊNCIAS FORMAL É POSSÍVEL? RELATO DE UM PRIMEIRO ENCONTRO	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Luísa Eduarda Silva de Paula, Ana Clara Ferreira Leão. Brenda de Lima Marques, Emanuelle Fernanda Alves da Silva, Keyth Lorraine Lopes de Assis, Evelyn Christina de Jesus, Fernanda de Jesus Costa.
187	Pistas da Natureza - Mistérios dos Vertebrados: Sugestão de um jogo de cartas como estratégia para o ensino	Produção de materiais didáticos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Janailson Ferreira da Silva; Alexsandra da Silva Ferreira; Luiz Augustinho Menezes da Silva.
188	A ABORDAGEM DA EDUCAÇÃO SEXUAL NO ENSINO BÁSICO: produção de material didático com enfoque crítico ao tema	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Dara Nathanin Mendes Gomes Almeida Nascimento e Maria Vitória Vieira da Nóbrega
189	A MOBILIZAÇÃO DE CAPACIDADES DE PENSAMENTO CRÍTICO A PARTIR DA DISCUSSÃO SOBRE A VACINA DA COVID-19 NA FORMAÇÃO INICIAL DE PROFESSORES DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Silmara Maria de Lima, Ivanilda Higa e Leandro Siqueira Palcha.
190	A MOBILIZAÇÃO DE PRÁTICAS SOCIAIS DAS CIÊNCIAS EM UMA ATIVIDADE SOBRE MEIO AMBIENTE E MUDANÇAS CLIMÁTICAS	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Diorleno Santos, Mariana Magalhães Monteiro, Matheus Lau Damasceno, Lúcia Helena Sasseron
191	APLICACIÓN DEL APRENDIZAJE POR DESCUBRIMIENTO Y SU RELACION CON EL PLAN DE ESTUDIOS EN ESPIRAL	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o	AURA KARINA TORRES BERDUGO; DANDIELE CAVALCANTE DA SILVA

			Ensino de Ciências e Biologia	
192	AS CONTRIBUIÇÕES DA MÚSICA NO ENSINO DE BIOLOGIA: UMA REVISÃO DOS ANAIS DO ENEBIO	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Mayumi Teixeira Matsuda e Cassio Roberto Rosa dos Santos
193	DESENHOS E ILUSTRAÇÕES CIENTÍFICAS: UM ESTUDO SOBRE A SISTEMATIZAÇÃO DO CONHECIMENTO E REGISTRO DOS DADOS DO ENSINO DE CIÊNCIAS POR INVESTIGAÇÃO	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Letícia Gabriela de Lima Santos; Geraldo W Rocha Fernandes
194	DIÁLOGOS ENTRE UMA CASTANHA-DO-PARÁ E UM CACTO: UMA PRÁTICA PEDAGÓGICA ONLINE SOBRE BIOMAS BRASILEIROS	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Marina Lobato Garcia; Danielle Cristina Pereira, Antonio Fernandes Nascimento Junior
195	EDUCAÇÃO EM SAÚDE: RELATO DE UMA AÇÃO EDUCATIVA SOBRE INFECÇÃO SEXUALMENTE TRANSMISSÍVEIS EM UMA ESCOLA PÚBLICA DO RIO DE JANEIRO	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Kaio Callebe Pedro Ferreira, Viviane Brandão Gomes de Sousa
196	ENSINO DE CIÊNCIAS POR INVESTIGAÇÃO: UM LEVANTAMENTO BIBLIOGRÁFICO NO PORTAL DE PERIÓDICOS CAPES	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Letícia Ester Nunes e Silva Pereira; Ana Júlia Pedreira.

197	MODELO DIDÁTICO TRIDIMENCIONAL, UM RECURSO PEDAGÓGICO UTILIZADO NA DISCIPLINA DE EMBRIOLOGIA HUMANA.	Produção de materiais didáticos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Naziene da Silva Maximiano; Rosilene Gomes da Silva Ferreira; Hiléia Monteiro Maciel Cabral; Dandiele Cavalcante da Silva.
198	OFICINA DE MICROSCÓPICA: UMA ALTERNATIVA DE METODOLOGIA ATIVA NA PRÁTICA	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Maria Vicencia Penaforte Maia, Katia jayne Silva dos Santos, Maria da Conceição Pereira do Nascimento
199	REPRODUÇÃO DE PITICOS: RELATO DE EXPERIÊNCIA SOBRE UMA ATIVIDADE NO ENSINO DE GENÉTICA	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Douglas Oliveira Silva; Rawane Borges Lopes; Santer Alvares de Matos
200	SEQUÊNCIA DIDÁTICA INVESTIGATIVA “AGROFLORESTA: ESTUDO DE CASO DA COOPERAFLORESTA NO VALE DO RIBEIRA”	Produção de materiais didáticos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Laura Rocha de Oliveira, Elton Popp Antunes, Laís Yoshie Morikawa Muta, Sara Jessica Soja Venceslau, Maria Paula Reis Rangel Querido Moreira, Daniela Lopes Scarpa, Máira Batistoni e Silva
201	CIÊNCIAS FORENSES COMO CONTEXTO GERADOR PARA A APRENDIZAGEM DA GENÉTICA DO SISTEMA ABO	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Andressa Antônio de Oliveira / Ana Flávia Silva Mesquita/ Ursula Varjão Hatakeyama Costa/ Isaura Alcina Martins Nobre/ Marize Lyra Silva Passos
202	APRESENTANDO UMA CARTILHA EDUCATIVA PARA O ENSINO SOBRE ABELHAS NATIVAS SEM FERRÃO NAS AULAS DE BIOLOGIA.	Produção de materiais didáticos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Phliper Brian Rodrigues Santos, Maria Luiza Ribeiro Parreira, Marina Nogueira dos Santos Rodrigues

203	ATIVIDADES EXPERIMENTAIS NAS SÉRIES INICIAIS DO ENSINO FUNDAMENTAL: aproximações entre teoria e prática	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Fabiana Aparecida André de Almeida; Matheus Fabricio Verona
204	CONCEPÇÕES ALTERNATIVAS NO ENSINO DE CIÊNCIAS E BIOLOGIA	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Jaqueline Soares da Silva Ferreira, Jean Gomes Xavier, José Igor Pastor da Costa
205	CONHECENDO AS ESTRUTURAS VIRAIS COM O OLHAR DA GEOMETRIA	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Anna Fernandes Silva Chagas do Nascimento e Lúcio Coelho
206	BINGO DAS RELAÇÕES ECOLÓGICAS: A IMPORTÂNCIA DO USO DE JOGOS DIDÁTICOS PARA O PROCESSO DE APRENDIZAGEM	Elaboração de jogos educativos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Fábia Ferreira Alves; Juliana de Lima Passos Rezende; Mônica Botelho Huhn; Naiara do Nascimento Santiago Zanetti
207	CONHECENDO OS ALIMENTOS: UMA OFICINA PEDAGÓGICA NO COMPLEXO DO SALGUEIRO	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Karinny Louise Vianna, Letícia Sales e Francine Pinhão.
208	UM ALTERNATE REALITY GAME COMO FERRAMENTA DE AVALIAÇÃO DIAGNÓSTICA, NO ENSINO DE BIOLOGIA	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Michelly Morato de Sousa Fama e Eduardo Luiz Dias Cavalcanti

209	UMA APROXIMAÇÃO DO CONHECIMENTO TECNOLÓGICO PEDAGÓGICO DO CONTEÚDO TPACK COM O ENSINO DE BIOLOGIA	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Maria Eduarda Domingues Sperotto; Francele de Abreu Carlan
210	CONSTRUÇÃO DE MODELOS DE CÉLULAS EUCARIÓTICAS E PROCARIÓTICAS E A BUSCA DA AUTONOMIA DISCENTE EM AULAS PRÁTICAS DE BIOLOGIA NO ENSINO MÉDIO	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Francisco Hélio Coelho de Lima; Mário César Amorim de Oliveira
211	CONTRIBUIÇÕES DE METODOLOGIAS ATIVAS UTILIZADAS EM UM CLUBE DE CIÊNCIAS PARA A FORMAÇÃO CONTINUADA.	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Brenda de Lima Marques, Ana Clara Ferreira Leão e Fernanda de Jesus Costa
212	DEFASAGEM DO APRENDIZADO E USO DE TECNOLOGIAS POR PARTE DOS ALUNOS DA ESCOLA ESTADUAL SANTA RITA DE CÁSSIA NO MUNICÍPIO DE VIÇOSA, MINAS GERAIS	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Helena Martiniano Almeida, Gínia Cezar Bontempo
213	ANÁLISE DOCUMENTAL DOS EVENTOS ENEBIO E ENPEC COM A PRESENÇA DE TRABALHOS SOBRE MAKER E O ENSINO DE CIÊNCIAS	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	FRIOLANI, POLIANA. SILVA, JOÃO RODRIGO SANTOS.
214	AS ATIVIDADES PRÁTICAS EXPERIMENTAIS ASSOCIADAS AS QUESTÕES SOCIOCIENTÍFICAS: UM LEVANTAMENTO	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o	LAURIO YUKIO MATSUSHITA e MARIA CRISTINA DO AMARAL MOREIRA

	BIBLIOGRÁFICO DOS ÚLTIMOS 10 ANOS		Ensino de Ciências e Biologia	
215	BioIF: jogando e aprendendo sobre artrópodes	Elaboração de jogos educativos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Larissa Cardoso de Aguiar, Cecília Ferreira Netto e Lisiane Zanella
216	CONHECIMENTO EM STREAMING: EXPLORANDO TEMAS CIENTÍFICOS EM SÉRIES E FILMES DO NETFLIX	Produção de materiais didáticos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Maysa de Souza Cândido, Lucas Peres Guimarães, Leandra Louyze de Souza Pereira, Agatha Cristina de Andrade Vilela
217	DESENVOLVIMENTO DE JOGOS DIDÁTICOS DE ECOLOGIA PARA ENSINO BÁSICO - DA CONCEPÇÃO À SALA DE AULA	Elaboração de jogos educativos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	ANALIGIA DE SANTANA ABREU; LUCÍOLA THAIS BALDAN
218	Desmentebio: VÍDEOS SOBRE ANIMAIS PARA A INTERNET COMO COMBATE A DESINFORMAÇÃO	Produção de materiais didáticos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Ricardo João de Santana; Daniel Tavares Dantas; Luiz Augustinho Menezes da Silva
219	DESVENDANDO A APRENDIZAGEM DE BIOLOGIA DO CORPO HUMANO EM AULA PRÁTICA DE EXPERIMENTAÇÃO MEDIADA POR SMARTPHONE	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Giovanna Tonzar-Santos, Camilo Lellis-Santos

220	HORTA ESCOLAR COMO INSTRUMENTO DA EDUCAÇÃO AMBIENTAL NOS ANOS INICIAIS DO ENSINO FUNDAMENTAL	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Raimaria Martins Freire; Francisco Hélio Coelho de Lima; Mário César Amorim de Oliveira
221	A TEMÁTICA ATMOSFERA EM LIVROS DIDÁTICOS DE CIÊNCIAS: UMA ANÁLISE CTS	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Diovana Aparecida Carvalho da Silva e Leonir Lorenzetti
222	Dia da Biodiversidade na escola: uma parceria entre Programa Residência Pedagógica e Programa de Educação Tutorial	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Karina Agrécia Dias Barbosa, Luciana Aparecida Siqueira Silva
223	PRINCIPAIS METODOLOGIAS EMPREGADAS PELOS PROFESSORES NO ENSINO DE BIOLOGIA: UMA ANÁLISE DOS ANAIS DO ENEBIO	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Maria Carolina Machado, Marya Amanda Nunes de Freitas, Elaine Ferreira Machado
224	O USO DO JOGO EDUCATIVO COMO RECURSO DIDÁTICO PELO PROFESSOR DE CIÊNCIAS E BIOLOGIA	Elaboração de jogos educativos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Norivaldo Ettore Antonio Júnior; Luís Gustavo da Conceição Galego.
225	A SALA DE AULA DIGITAL PLURAL E O ENSINO DE ESQUISTOSSOMOSE POR MEIO DE METODOLOGIA ATIVA	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Douglas Delladéa ; Evandro Marques de Menezes Machado ; Uyrá Zama

226	ENSINO EM EDUCAÇÃO SEXUAL POR INVESTIGAÇÃO: RESULTADOS DE UMA REVISÃO SISTEMÁTICA DE LITERATURA (2018 - 2023)	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Thayane Karolyne Santos de Jesus; Maria Danielle Araújo Mota
227	A SENSIBILIDADE GUSTATIVA À FENILTIOCARBAMIDA (PTC) NO ENSINO DE GENÉTICA	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Fernanda Martins da Fonseca. Maria de Nazaré Klautau Guimaraes
228	ANÁLISE DE JOGOS EDUCATIVOS SOBRE ECOLOGIA E BIODIVERSIDADE A PARTIR DE CRITÉRIOS ESTABELECIDOS PARA UM CATÁLOGO DE MATERIAIS DIDÁTICOS	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Regina Rodrigues Lisboa Mendes, Thais Helena Viana Braga Caruso, Uandres Santos de Brito, Maria Clara Dias de Miranda Barbosa, Rhuana Vitória de Oliveira Marins Sousa, Leandra Viana Fernandes Costa
229	DINÂMICA DAS CORES: UMA PROPOSTA AVALIATIVA COLABORATIVA DINÂMICA DEL COLOR: UNA PROPUESTA EVALUATIVA COLABORATIVA	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Kaline Benevides Santana
230	Do Elemento à Vida: uma Proposta Lúdica para o tema 'Astrobiologia' no Ensino Médio	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Matheus Cativo dos Santos; William Wallace da Silva Pereira; Lara de Aquino Ferreira; Jhonatan Gomes da Silva
231	PRÁTICAS EPISTÊMICAS EM CONTEXTO SOCIOCIENTÍFICO: ANÁLISE DE UMA ATIVIDADE SOBRE DESINFORMAÇÃO E AQUECIMENTO GLOBAL	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Alexia de Faria Alves; Luiz Gustavo Franco

232	“COMO ESTUDAR A ÁGUA DO RIO ARRUDAS SEM TOCÁ-LA?” AS ABORDAGENS COMUNICATIVAS EM UMA SEQUÊNCIA DE TAREFAS RESSIGNIFICADAS	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Caio Cesar Bitencourt de Freitas e Ludmila Olandim de Souza
233	ADAPTATIVE: SEGUNDO CICLO DE DESENVOLVIMENTO DE UM JOGO EDUCACIONAL A LUZ DO MODELO DE RECONSTRUÇÃO EDUCACIONAL	Elaboração de jogos educativos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Gabriel Barbosa Vasconcelos, Wendell Felipe Sales Gaudêncio, Michelle Garcia da Silva e Roberta Smania- Marques
234	AS POSSÍVEIS CONTRIBUIÇÕES DA ALFABETIZAÇÃO CIENTÍFICA PARA O ENFRENTAMENTO DAS PRÁTICAS ANTICIENTÍFICAS	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Matheus Lau Damasceno, Mariana Magalhães Monteiro, Diorlino Santos e Lúcia Helena Sasseron
235	ATIVIDADE INVESTIGATIVA E A ALFABETIZAÇÃO CIENTÍFICA: UMA REVISÃO DE PESQUISAS SOBRE O ENSINO FUNDAMENTAL	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Maria Helena Ajaim de Paula Carneiro de Oliveira; Leandro Siqueira Palcha; Leonir Lorenzetti.
236	CONTRIBUIÇÕES DAS CONCEPÇÕES DE DIVERSIDADE BIOLÓGICA DE ALUNOS DO ENSINO FUNDAMENTAL PARA OS PROCESSOS DE CONSERVAÇÃO: REFLEXÕES NA SALA DE AULA DE BIOLOGIA	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Julián David Marín Gómez, Andrea Sanchez Mosquera, Jonathan Andrés Mosquera

237	AS TECNOLOGIAS DIGITAIS E O ENSINO DE BIOLOGIA: O SOFTWARE LABORATÓRIO VIRTUAL DE EVOLUÇÃO DO LAGARTO COMO FERRAMENTA DIDÁTICA PARA O ENSINO DE EVOLUÇÃO	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Antonio Rykelme Camilo Alcantara; Maria Alicy Neres de Oliveira; Stesfania Macena de Oliveira; Adrielson José da Silva; Mário Eduardo Santos Cabral; Cicero Magerbio Gomes Torres
238	DESENVOLVIMENTO DE MATERIAL DIDÁTICO COMO PROPOSTA PARA EXPLICAR A MORFOLOGIA DE FOLHAS SIMÉTRICAS ISOBILATERAIS.	Produção de materiais didáticos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	ANA KAROLINE DE OLIVEIRA, JOSÉ CARLOS AMARO DA SILVA, KESIA MARIA DA SILVA, LARISSA MARIA SANTOS DA SILVA, LÁZARO JOSÉ DE SOUZA E PEDRO EDUARDO SIMÕES FIRMINO.
239	EDUCAÇÃO EM SAÚDE E DENGUE: A RELEVÂNCIA DAS ESTRATÉGIAS ATIVAS	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Francine Novais Souza; Islana dos Reis Fonseca e Gabriele Marisco
240	Efeitos dos processos digestórios nos hábitos comportamentais	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Maura Keta Fernandes
241	GAMIFICAÇÃO E DESIGN INSTRUCIONAL COMO ESTRATÉGIA NEUROCIÊNTEFICA EM UM CURSO ONLINE SOBRE PENSAMENTO COMPUTACIONAL	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Dayenne Godoy Pellucci Maciel, Juliana Carvalho Tavares, Santer Alvares de Matos

242	ANÁLISE DE UMA ATIVIDADE INVESTIGATIVA SOBRE A HISTÓRIA DAS VACINAS PARA ALUNOS DE 8º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Paloma Caroline Ferreira Augusto; Janaína Ferreira Hudson Borges; Marina de Lima Tavares
243	Análise do conteúdo de Evolução em um livro didático de Biologia	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Luiz Alberto Machado de Souza; Luciana Aguilar-Aleixo
244	ANÁLISE DO LIVRO DIDÁTICO DE CIÊNCIAS DA NATUREZA E SUAS TECNOLOGIAS(CN&T) DO NOVO ENSINO MÉDIO EM BUSCA DA NATUREZA DA CIÊNCIA(NdC).	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	None
245	ENSEÑANZA DE LA ECOLOGÍA DE LOS INSECTOS A TRAVÉS DE UNA ESTRATEGIA DIDÁCTICA CENTRADA EN LA HUERTA ESCOLAR CON ESTUDIANTES DE CUARTO GRADO DEL COLEGIO CLARETIANO DE BOSA, BOGOTÁ, COLOMBIA.	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Daniela Rubio Rincón
246	GENÉTICA EM CENAS: CAMINHOS PARA APRENDER E DIALOGAR CONTEÚDOS CURRICULARES NO ENSINO MÉDIO	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Juliana Macedo Lacerda Nascimento Rosane Moreira Silva de Meirelles
247	ENTRE A MICROSCOPIA E A MACROSCOPIA: MODELOS	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o	Ana Carolina Costa da Fonseca; Lígia Cristina Ferreira Machado

	DIDÁTICOS E ENSINO- APRENDIZAGEM EM CIÊNCIAS.		Ensino de Ciências e Biologia	
248	ETNOBOTÂNICA NA ESCOLA: INICIAÇÃO CIENTÍFICA PELO ESTUDO DE PLANTAS MEDICINAIS	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Heloiza Navarro de Novaes; Edson Elias Generozo; Ana Júlia dos Reis Silva; Layene Vitoria Silva Barbosa; Gabriela Vitoria Rodrigues Pereira; Pedro Henrique Guimarães; Anne Silva de Paiva; Victória da Silva Ribeiro; Ana Paula Vimieiro Martins
249	EXPERIMENTOS FÍSICOS NO PIBID: UMA ABORDAGEM PRÁTICA PARA O ENSINO	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Paulo Victor Pereira Ramos; Gabriel Rodrigues da Silva; Viviane Aparecida Falcomer; Murilo Rodrigues de Souza.
250	EXPLORANDO METODOLOGIAS DE ENSINO: JOGO DIDÁTICO SOBRE MITOSE	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Pedro Inácio Rosado dos Reis; Mônica Botelho Huhn; Naiara do Nascimento Santiago Zanetti; Juliana de Lima Passos Rezende.
251	EXPLORANDO O PH NA PRÁTICA: UMA ABORDAGEM ATIVA ATRAVÉS DE UM CLUBE DE CIÊNCIAS	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Brenda de Lima Marques, Ana Clara Ferreira Leão e Fernanda de Jesus Costa
252	O OLHAR DOS ESTUDANTES SOBRE O DESENVOLVIMENTO DE PROJETOS E A PARTICIPAÇÃO EM UMA FEIRA DE CIÊNCIAS	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Érica Cavalcanti de Albuquerque Dell Asem, Anna Carolina de Oliveira Mendes, Maria de Fátima Alves de Oliveira

253	O ENSINO DE FISIOLOGIA VEGETAL: UM MAPEAMENTO DA PRODUÇÃO ACADÊMICA BRASILEIRA	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Victor Hugo de Oliveira Henrique, Marcos Vinicius Meiado e Manuel Bandeira dos Santos Neto
254	INTEGRANDO GENÉTICA, BIOQUÍMICA E BIOFÍSICA: UM RELATO DE EXPERIÊNCIA SOBRE A INTERDISCIPLINARIDADE NA EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	João Victor Dias Costa, Nainá Vitória Sousa Santos, Jocinete Silva Ribeiro, Nadja Ferreira Rabelo de Melo, Luciana Aguilar-Aleixo
255	INTEGRANDO PRÁTICAS INVESTIGATIVAS E APLICADAS: UMA SEQUÊNCIA DIDÁTICA SOBRE PROTOZOOSSES NO 7º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	MICHELLE PAULA MAIA TEODORO
256	INTERVENÇÕES DO PIBID: INCORPORAÇÕES DE MÉTODOS ALTERNATIVOS ÀS AULAS TRADICIONAIS DE BOTÂNICA	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Priscilla Ramos Miranda de Oliveira Amaral; Caroline Silva Ferreira Campos; Fernanda de Jesus Costa; Érica Fernanda Borsali
257	INVESTIGANDO O SISTEMA NERVOSO: RELATO DE UMA SEQUÊNCIA DE ATIVIDADES COM TURMAS DO 6º DO ENSINO FUNDAMENTAL	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Alexia de Faria Alves; Paloma Venancio Andrade Dune de Carvalho; Luiz Gustavo Franco
258	A Análise do Potencial da História e Filosofia da Ciência como Abordagem de Ensino para Trabalhar a Temática	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Hugo Cássio Aquino; Iury Henrique Fernandes; Geraldo W. Rocha Fernandes;

	Genética Básica em Uma Turma do Ensino Médio			
259	ESTRATÉGIA DE ENSINO DE CITOLOGIA POR MEIO DOS JOGOS DIDÁTICOS: ADIVINHA CELULAR	Produção de materiais didáticos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Ana Laura dos Santos Alvarenga, Gustavo Henrique Lopes Campos, Arthur Ribeiro Chaves, Amanda Ferreira Chagas, Camila Mariangela Pacheco, Amanda Amália do Carmo
260	Jogo Didático: Histo-Uno	Produção de materiais didáticos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Arthur Ribeiro Chaves, Amanda Ferreira Chagas, Ana Laura dos Santos Alvarenga, Gustavo Henrique Lopes Campos, Camila Mariangela Pacheco e Amanda Amália do Carmo
261	MOBILIZAÇÃO NA EXPOSIÇÃO DE MANGUEZAIS: UM RELATO DE EXPERIÊNCIA	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Anna Luísa Silva Carregal; Leandro Campos Fernandes Ramos; Juliana Aparecida do Carmo Santos; Raíly Victória Lopes de Toledo.
262	Na trilha das abelhas: uma abordagem multidisciplinar entre abelhas, universidade e comunidade	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Lucas Vinícius Pereira; Paula Caetano Zama
263	PLANTAS NO QUINTAL DA UEMG – UTILIZANDO ESTRATÉGIAS PARA DIMINUIÇÃO DA IMPERCEPÇÃO BOTÂNICA	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Tatiana Silva Siviero, Lorraine Mara de Oliveira, Laís de Souza Rédua, Neilton dos Reis Goularth

264	Relato de Experiência: Perspectivas do Ensino de Zoologia na Educação Básica	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	1- Lívia Maria de Souza Roriz; 2- Emanuelle Baptista Campos; 3- Marciane da Silva Oliveira.
265	Teoria da Endossimbiose de forma lúdica	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Jerônimo de Oliveira Júnior ; Tatiana Silva Siviero
266	UM OLHAR DETALHADO SOBRE AS RESTRIÇÕES ALIMENTARES EM MULHERES COM SÍNDROME PRÉ-MENSTRUAL (SPM): CONSTRUÇÃO DE UMA PROPOSTA DIDÁTICA.	Produção de materiais didáticos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Milena Borges da Silva, Wellington Cirqueira dos Santos, Yonier Alexander Orozco Marin
267	“BIOLOGIA – UEMG DE PORTAS ABERTAS”: APROXIMANDO ESCOLAS E UNIVERSIDADE	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Emanuel Teixeira da Silva; Gabriel Corrêa Santanna; Marcos Vinícios Silva Dias; Ivan Becari Viana; Marciane da Silva Oliveira
268	MODELO DE RECONSTRUÇÃO EDUCAÇÃO COMO ORIENTADOR DO PROCESSO DE DESIGN DE JOGOS EDUCACIONAIS COMPLEXOS	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Roberta Smania Marques e Michelle Garcia da Silva
269	MÍDIA E INFORMAÇÃO NA SALA DE AULA: ANALISANDO EVENTOS DE LETRAMENTO EM AULAS DE BIOLOGIA NO ENSINO MÉDIO	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Ludmila Fernandes Kelles; Rafael Carvalho Garofolo; Luiz Gustavo Franco Silveira

270	Na trilha do Parque Natural Municipal: um caminho para a educação ambiental em Petrópolis no contexto das mudanças climáticas	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Michel dos Santos Pinto e Laísa Maria Freire dos Santos
271	BIOLOGIA E ARTE NO ESTUDO DE CORDADOS	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	SHALENY COSTA PEREIRA CASTRO
272	NOS “CAMINHOS DE DARWIN”: RELATO DE UMA SAÍDA DE CAMPO COM ESTUDANTES DO ENSINO MÉDIO VIVENCIADA NO PIBID UFF	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Carolina Freitas Pessoa, Rosangela Araujo da Rocha e Mariana Lima Vilela
273	OFICINA “A HISTÓRIA DAS COISAS”: UM RELATO DE EXPERIÊNCIA NO ENSINO FUNDAMENTAL II	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Thayná Dias de Oliveira; Roberto Marins Teixeira Junior; Francine Lopes Pinhão; Amanda Lima de Almeida; Aline Rodrigues Pinto
274	AS DROSÓFILAS EM FOCO: DOMINÓ E JOGO DA MEMÓRIA COMO ESTRATÉGIAS FACILITADORAS DA APRENDIZAGEM EM GENÉTICA	Produção de materiais didáticos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Nair Campos de Jesus, Vanessa Perpétua Garcia Santana Reis e Wallas Brito Reis
275	Verde perto, verde novo: ampliando a percepção botânica	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Glauber Almeida de Lemos, Alexia Mota da Silveira Santos, Caio Ferreira Coutinho, Geovana Karen Rodrigues, Jayanne da Conceição Araújo, Laís de Menezes, Rodrigo Silva Fernandes e Marcelo Diniz Monteiro de Barros

276	O BICHO-PREGUIÇA QUE NÃO QUERIA TER PREGUIÇA: UM RELATO DE EXPERIÊNCIA	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Enya Fernandes das Chagas; Dr. Masilvio Gonçalves Pereira; Dr. André Luis Corrêa; Alex Figueirêdo Silva
277	RELATO DE EXPERIÊNCIA: EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA A PARTIR DA DISCIPLINA DE EMBRIOLOGIA DO CURSO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Natália de Oliveira dos Santos; Vitor Abrahão Cabral Bexiga; Fernando Schindwein Santino
278	DADO DO DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL: UMA ATIVIDADE PRÁTICA VOLTADA PARA A SENSIBILIZAÇÃO SOCIOAMBIENTAL NA EDUCAÇÃO BÁSICA	Elaboração de jogos educativos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Marciane da Silva Oliveira, Valéria Cristina de Amorim Valente, Sabrina de Matos Silva, José Ricardo Dornelas de Carvalho
279	LEVANTAMENTO E DISCUSSÃO DAS DIFICULDADES NO ENSINO DE CICLO DE VIDA DE ALGAS E PLANTAS	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Bruna Bicudo Ribeiro; Maria Fernanda Aguiar Calió
280	O BORDADO PONTO CRUZ NO ENSINO DE CIÊNCIAS E ARTE	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Caroline Silva Ferreira Campos; Hellen Jéssica Nevez Queiroz; Fernanda de Jesus Costa
281	SEQUÊNCIA DIDÁTICA SOBRE O SISTEMA CARDIOVASCULAR E SAÚDE COM FOCO NA INVESTIGAÇÃO E NO PROTAGONISMO DISCENTE.	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Jamille Maria de Santana, Simey de Souza Leão Pereira Magnata, João Luiz Ferreira Neto, Denise Venâncio Milanêz

282	USO DE EXPERIMENTAÇÃO COM USO DE ITENS RECICLÁVEIS PARA O ENSINO DE SISTEMA ABO	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Ágatha Cristhie da Conceição Leitão, João Paulo de Sousa Coelho, Pedro Barros Viana, Gilzelle Maria da Luz Silva, Wagner dos Santos Mariano
283	QUEM SOU EU? BOTÂNICO: UM JOGO DE TABULEIRO PARA ENSINAR DIVERSIDADE E IMPORTÂNCIA VEGETAL NA FORMAÇÃO DOCENTE	Elaboração de jogos educativos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Kauê Nicolas Lindoso Dias, Taiana Laura da Fonseca da Silva
284	“LEILÃO ECOLÓGICO”: UM RECURSO LÚDICO PARA O ENSINO DA ECOLOGIA	Elaboração de jogos educativos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Kesia Maria da Silva; Ana Karoline de Oliveira; Lázaro José de Souza; José Carlos Amaro da Silva.
285	HORTA EXPLICA” E APRESENTA PLANTAS A PARTIR DE EXPRESSÕES IDIOMÁTICAS	Elaboração de jogos educativos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Luciana Ferrari Espíndola Cabral ; Juliana de Oliveira Ramadas Rodrigues ; Ana Júlia da Paixão Salim ; Sarah Anne Ramos Mafia ; Felipe Ferreira Monteiro
286	METODOLOGIAS ATIVAS NO ENSINO DE BIOLOGIA NA REVISTA REDE AMAZÔNICA DE EDUCAÇÃO EM CIÊNCIAS E MATEMÁTICA (REAMEC).	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Dandiele Cavalcante da silva; Rosilene Gomes da Silva Ferreira; Vivian Battaini; Aura Karina Torres Berdugo; Naziene da Silva Maximiano
287	O DESENVOLVIMENTO DA PRÁTICA EPISTÊMICA DE COMUNICAÇÃO NA EDUCAÇÃO INFANTIL POR MEIO DO ENSINO DE CIÊNCIAS POR INVESTIGAÇÃO	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Jôse de Assis e Celi Dominguez

288	A ORIGEM DAS CÉLULAS IMORTAIS HeLa: ANÁLISE DO FILME “A VIDA IMORTAL DE HENRIETTA LACKS” SOB A PERSPECTIVA DA LEI 10.639/2003 NO ENSINO DE BIOLOGIA	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Halanna Reiche; Andrea Góes e Marianne Bello
289	O laboratório de Ciências como recurso para a aprendizagem crítica de alunos do 6º ano do Ensino Fundamental em uma escola privada de Belém (PA)	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Iury de Paula Souza, Bruno José Sarmento Botelho, Joseane Sousa Araújo, Marilene Alcina Rezende da Costa, Mayara Larrys
290	TECENDO RELAÇÕES: UMA PROPOSTA DIDÁTICA PARA EXPLORAR A TEIA ALIMENTAR	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Israel Silva Cruz; Ana Cristina Santos Duarte
291	A SERRA, O SERTÃO E A NATUREZA DAQUI: UM GUIA PARA PROFESSORES SOBRE A SERRA DO ESPINHAÇO, MINAS GERAIS	Produção de materiais didáticos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Samara Cristina Amorim Leite; Maíra Figueiredo Goulart
292	EXPLORANDO O POTENCIAL DO ROLE-PLAYING-GAME (RPG) COMO FERRAMENTA DE ENSINO DE BIOLOGIA PRESENCIAL E REMOTA	Elaboração de jogos educativos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Samara Rodrigues de Brito, Victor Lucas Monteiro de Lima Cavalcante, Lais Leite Futuro e Rosana Conrado Lopes
293	TRANSVERSALIDADE NA ESCOLA DO MEIO AMBIENTE UEA CAPITALISMO E REVOLUÇÃO INDUSTRIAL	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o	Lara de Aquino Ferreira; Matheus Cativo dos Santos; William Wallace da Silva Pereira

			Ensino de Ciências e Biologia	
294	Circulando Conhecimento: Uma forma didática para o ensino do Sistema Cardiovascular na Educação Básica.	Produção de materiais didáticos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Marina Macedo, Beatriz Dias Paião, Isabelli dos Santos Martins, Isadora Koritar Barbosa, Maria Eduarda Camargo Lima, Rafael Rodrigues e Sarah da Silva Oliveira
295	O LÚDICO NO ENSINO DE BIOLOGIA: DESVENDANDO A IMPORTÂNCIA VITAL DO OXIGÊNIO POR MEIO DE UM QUEBRA-CABEÇA	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Pamela Queiroz da Siva ;Luciana Moreira Chedier
296	TRATAMENTO DE ÁGUA E ESTUDO DE ENTEROPARASIToses: divulgando saúde no Instagram	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Isângela Rodrigues Bastos, Rodrigo da Silva Duarte, Raila K. L. de Carvalho
297	EDUCAÇÃO SEXUAL ESCOLAR: PROPOSTA DE TRABALHO PEDAGÓGICO SOBRE “PORNOGRAFIA” A PARTIR DA PEDAGOGIA HISTÓRICO-CRÍTICA	Produção de materiais didáticos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Giovanna Kato da Cunha; Caroline Arantes Magalhães
298	O KAMBÔ: CONFLITOS ENTRE O SABER E A RAZÃO A PARTIR DE UMA BIONAS	Produção de materiais didáticos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Karen Bruna Anjos, Ana de Sá, Arleni Souza, Adriana Piza

299	UM RELATO DE EXPERIÊNCIA SOBRE UM JOGO DIDÁTICO PARA O ENSINO DE GENÉTICA: ANALISANDO PRÁTICAS EPISTÊMICAS	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Cynthia Veiga Oliveira; Fábio Augusto Rodrigues e Silva; Patrícia de Abreu Moreira
300	UMA PRÁTICA PEDAGÓGICA A PARTIR DO DIÁLOGO ENTRE A ARTE E EVOLUÇÃO DOS SERES VIVOS	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Rafael Penha Brito, Clesyane Almeida Nascimento, Danielle Cristina Pereira e Antônio Fernandes Nascimento Júnior
301	A RELAÇÃO ENTRE BIOMOLÉCULAS E SAÚDE: O POTENCIAL PEDAGÓGICO DO MATERIAL DIDÁTICO NO PERÍODO PÓS-PANDÊMICO	Produção de materiais didáticos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Lucas da Costa Lins Martins, Danyelle Abreu Oliveira, Julia David de Melo, Gustavo Santana de Aguiar, Hugo Matheus Ramos San'Ana, Mariana Nascimento Sousa da Silva, Tauaney Quirino Barbosa, Breno de Lemos Novo, Lais Leite Futuro, Rosana Conrado Lopes
302	CARNAVAL CIENTÍFICO: EXPLORANDO O CORPO HUMANO A PARTIR DE UMA ABORDAGEM INTERATIVA E LÚDICA NO ENSINO DE CIÊNCIAS	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	APARECIDA FERNANDES PESSOA
303	CHAMAS REVELADORAS: UMA ABORDAGEM INVESTIGATIVA PARA COMPREENDER MODELOS ATÔMICOS	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Amanda Chagas Vitor de Oliveira e Patrícia Resende Alo Nagib
304	O USO DE JOGOS COMO UMA ABORDAGEM DINÂMICA PARA O APRENDIZADO	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o	Eriks Tobias Vargas

			Ensino de Ciências e Biologia	
305	Sequência Didática - Vilões ou mocinhos: o papel dos microrganismos no teatro da vida	Produção de materiais didáticos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Joana Cristina Pereira de Oliveira Ferreira e André Luiz da Silva Domingues
306	Ensino de Genética: A abordagem das relações étnico-raciais por meio da revista "Geneticando na Sala de Aula na educação básica"	Produção de materiais didáticos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Tamires Francisca dos Santos; Dalci Souza de Moura; Aluska da Silva Matias
307	SABERES E FAZERES DA POPULAÇÃO NEGRA NO ENSINO DE CIÊNCIAS COM CRIANÇAS: UM MATERIAL DIDÁTICO A PARTIR DO SOLO DE BURKINA FASO	Produção de materiais didáticos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Rafaela Alves Luzia da Silva e Maria Cristina do Amaral Moreira
308	O MUNDO DAS MISTURAS E AS MISTURAS DO MUNDO	Produção de materiais didáticos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Alice da Cruz de Almeida, Cleziane dos Remédios Silva Coelho, Letícia Libano da Silva, Roberta da Silva Dornelas, Yonara da Silva Albuquerque, Mara Lúcia Rodrigues Costa.
309	O USO DE FERRAMENTAS DIGITAIS PARA APOIAR O ENSINO DE CIÊNCIAS E PROMOVER O DESENVOLVIMENTO DA	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Karla Ladislau Pessanha, Marize Lyra Silva Passos, Mariella Berger Andrade

	HABILIDADE COGNITIVA E SOCIOEMOCIONAL			
310	OFICINA “CONHECENDO OS SOLOS” UM DIÁLOGO ENTRE UNIVERSIDADE E ESCOLA EM TERRITÓRIO DE FAVELA	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Amanda Lima Rozendo, Nayla Oliveira de Freitas, Daniel Barcellos Neto Silva, Amanda Lima de Almeida, Tatiana Galieta Nascimento, Francine Lopes Pinhão, Aline Rodrigues Pinto
311	OS BENEFÍCIOS DA CONTROVÉRSIA CONTROLADA PARA O ENSINO DE BIOLOGIA NO PÓS-PANDEMIA – UM RELATO DE EXPERIÊNCIA	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Frederico Pegoraro Fernandes Pereira ; Janssen Marques de Vasconcelos ; Marconny Gerhardt ; Ketlien de Oliveira Mendes ; João Paulo Fernandes
312	PRODUÇÃO DE MATERIAIS DIDÁTICOS DE CIÊNCIAS EM AÇÕES PARA O LETRAMENTO NOS ANOS FINAIS DO ENSINO FUNDAMENTAL: FORMA(AÇÕES) ENTRE A UNIVERSIDADE E A ESCOLA	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	1)Vanessa Stefano Masquio; 2)Pedro Ernandez Ferreira Barbosa; 3)Juliana Marsico; 4)Marcia Serra Ferreira; 5)Maria Margarida Pereira de Lima Gomes;
313	O USO DE OFICINAS DE TORNO E MODELAGEM DE PEÇAS DE CERÂMICA NAS AULAS DE CIÊNCIAS COM TURMAS DE 6º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL ANOS FINAIS: UM RELATO DE EXPERIÊNCIA.	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	SAMUEL DE JESUS LIMA - DIEGO RAMON SILVA MACHADO
314	DESCOBERTA BIOQUÍMICA: EXPLORANDO AS PROTEÍNAS EM UM CLUBE DE CIÊNCIAS	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o	Ana Clara Ferreira Leão, Luísa Eduarda Silva de Paula, Patrícia Dias Games, Fernanda de Jesus Costa.

	ATRAVÉS DE EXPERIMENTOS PRÁTICOS.		Ensino de Ciências e Biologia	
315	TAGMA: UM JOGO EDUCATIVO DE EVOLUÇÃO DE ARTHROPODA BASEADO NO TREE THINKING E COGNITIVISMO VIGOTSKIANO	Elaboração de jogos educativos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Marcus Vinicius Selarin de Almeida; Caroline Arantes Magalhães
316	A PRODUÇÃO DE UM MATERIAL DIDÁTICO COM UM NOVO OLHAR SOBRE O VALE DO JEQUITINHONHA	Produção de materiais didáticos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Cynthia Veiga Oliveira; Fábio Augusto Rodrigues e Silva.
317	ATIVIDADES EXPERIMENTAIS DE TRANSFORMAÇÕES QUÍMICAS COMO ALTERNATIVA METODOLÓGICA NO ENSINO FUNDAMENTAL	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Maria da Paixão Sousa Silva; Francismar de Azevedo Pacheco; Josimara Cristina de Carvalho Oliveira; Régia Chacon Pessoa de Lima
318	A SALA DE AULA INVERTIDA E UMA PROPOSTA DE SEQUÊNCIA DE ENSINO INVESTIGATIVO DAS RELAÇÕES ECOLÓGICAS	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Gualberto de Abreu soares, Elisângela Soares Ribeiro e José Fernando Santos Rodrigues Junior
319	APRENDENDO COM A NATUREZA: UMA AVENTURA EDUCATIVA NA TRILHA “LAGOA DA MATA”	Elaboração de jogos educativos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Hariel Camargo Bastos Ribeiro, Carolina Andrade da Silva, Tainá Figueroa Figueiredo, Lucas Meira Guimarães , Laísa Maria Freire dos Santos.

320	ASAS DIGITAIS DA EDUCAÇÃO COM O SCRATCH: UMA ESTRATÉGIA DIDÁTICA PARA SIMULAR CRUZAMENTOS COM DROSÓFILAS NO ENSINO DE GENÉTICA	Elaboração de jogos educativos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Lenzi Tayller Nascimento Moreira, Vanessa Perpétua Garcia Santana Reis, Mateus Dumond Fadigas
321	AULA PRÁTICA VIRTUAL DE HISTOLOGIA: UM MODELO INTERATIVO CRIADO DURANTE A PANDEMIA.	Elaboração de jogos educativos	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Thiago Lima Merissi
322	COMO CONHECER A MEIOFAUNA? USO DE SEQUÊNCIA DIDÁTICA COMO FERRAMENTA PARA O PROCESSO DE ENSINO E APRENDIZAGEM DOS ORGANISMOS INVERTEBRADOS	Relato de experiência	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Rosa Beatriz Barbosa Dos Santos, Maria Vitória da Costa Silva , Thaynara Maria da Silva, Sophia Beatriz Costa de Luna, Ariane Maria do Nascimento, Betânia Cristina Guilherme
323	Negacionismo climático em foco: práticas sociais das ciências mobilizadas por estudantes na análise de informações	Pesquisa acadêmica	2. Estratégias, materiais e recursos didáticos para o Ensino de Ciências e Biologia	Mariana Magalhães Monteiro; Lúcia Helena Sasseron
324	A GENTE SE FALA NO OLHAR: POSICIONAMENTO DE PROFESSORES DE EJA NA PESQUISA SOBRE FORMAÇÃO.	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Rafael Pelletti Fidelis Lopes, Danusa Munford
325	A IMPORTÂNCIA DOS CONHECIMENTOS DAS CIÊNCIAS HUMANAS PARA A FORMAÇÃO CRÍTICA E EMANCIPATÓRIA DE	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Maria Eduarda Lacerda Ramos; Yalin Brizola Yared

	PROFESSORES/AS DE CIÊNCIAS E BIOLOGIA			
326	NEUROMITOS NA PRÁTICA EDUCACIONAL: UM ESTUDO SOBRE A COMPREENSÃO DE EDUCADORES SOBRE OS ESTILOS DE APRENDIZAGEM	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Maria Vitória Vieira da Nóbrega, Andressa Caroline Pereira Sales, João Paulo Cunha de Menezes
327	A UTILIZAÇÃO DE CURTAS-METRAGENS NA FORMAÇÃO INICIAL DE PROFESSORES: UMA ANÁLISE A PARTIR DA DISCIPLINA DE METODOLOGIA DO ENSINO DE CIÊNCIAS DO CURSO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS DA UFLA-MG	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Sarah Ferreira Moura; Laise Vieira Gonçalves; Antonio Fernandes Nascimento Junior
328	PIBID: Integrando Genética, Gênero e Sexualidade na Formação Docente	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Vitória Regina de Oliveira Barroso, Cibelli da Silva Estrela Matiel e Cristiano Figueiredo dos Santos
329	“FOGE DA REALIDADE DAS ESCOLAS” PERCEPÇÕES DE PROFESSORES DE CIÊNCIAS DA NATUREZA SOBRE A BNCC A PARTIR DE UM RELATO DE PROJETO EXTENSIONISTA	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Mateus José dos Santos, Gustavo Alexandre Alves Batista, Sidney Pires Martins, Andréia Francisco Afonso, Rita Márcia Andrade Vaz de Mello
330	CONTRIBUIÇÕES DE EXPOSIÇÕES DIDÁTICAS SOBRE MORCEGOS PARA FORMAÇÃO ACADÊMICA DE ESTUDANTES DE ENSINO SUPERIOR E DE REDE BÁSICA DE ENSINO	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Alexsandra da Silva Ferreira; Isabel Ferreira da Silva; Alisson Carlos da Rocha; Reynan Lucas de Lima Gomes; José Augusto Ferreira Neto; Anna Carla Feitosa de Souza; Luiz Augustinho Menezes da Silva;

331	O QUE DIZEM TRABALHOS PUBLICADOS NAS ATAS DO ENPEC SOBRE A PESQUISA EM ENSINO DE BIOLOGIA?	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Leonardo Priamo Tonello; Adriana Mohr; Leandro Duso.
332	COORDENAÇÃO DE CURSO: POSSIBILIDADES CURRICULARES EM EDUCAÇÃO PARA AS SEXUALIDADES	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Cristiano Figueiredo dos Santos; Constantina Xavier Filha; Vera de Mattos Machado
333	DO PASSADO AO FUTURO: A PALEONTOLOGIA NA FORMAÇÃO DE PROFESSORES DE BIOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Barbara Alves Sepulvreda / Ariadne da Costa Peres
334	EDUCAÇÃO AMBIENTAL E A FORMAÇÃO INICIAL DE PROFESSORES NO IFSP	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Paulo Bueno Guerra e Rosana Louro Ferreira Silva
335	EDUCAÇÃO PARA A SUSTENTABILIDADE E FORMAÇÃO INICIAL EM BIOLOGIA: PRINCÍPIOS E ASPECTOS DESTACADOS POR DISCENTES EM FORMAÇÃO	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Natanael Charles da Silva; Miceia de Paula Rodrigues; Marcelo Bruno Araújo Queiroz; Magnólia Fernandes Florêncio de Araújo
336	RELAÇÕES ÉTNICO-RACIAIS E O ENSINO DE CIÊNCIAS E BIOLOGIA: CONTRIBUIÇÕES DO PROJETO DE EXTENSÃO COMPARTILHANDO BOAS PRÁTICAS DE ENSINO DE CIÊNCIAS E BIOLOGIA ENTRE ESCOLAS PÚBLICAS	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Elisa Arruda Tavares, Tauaney Quirino Barbosa, Jorge Felipe Marçal Gomes, Maria Cordeiro de Farias Gouveia Matos, Carla Mendes Maciel

337	PROFESSOR SUPERVISOR E A INICIAÇÃO À DOCÊNCIA: ECOS DO PIBID BIOLOGIA EM UMA TEORIA FUNDAMENTADA NOS DADOS	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Cadidja Coutinho; Mariana Durigon; Raquel Ruppenthal
338	O PIBID E A FORMAÇÃO PROFISSIONAL DOCENTE: ELEMENTOS QUE SE CRUZAM	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Leandro Silva Santos; Edinaldo Medeiros Carmo
339	ESCREVIVÊNCIA E MEMÓRIAS GRAFADAS POR FUTUROS PROFESSORES E PROFESSORAS DE CIÊNCIAS E BIOLOGIA	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Juliana Ferreira Barbosa e Maria Jacqueline Girão Soares de Lima
340	UMA ANÁLISE SOBRE OS ESTUDOS CENTRADOS NA FORMAÇÃO DE PROFESSORES CONSIDERANDO A PRODUÇÃO ACADÊMICA VINCULADA AO ENSINO DE BIOLOGIA	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Paulo Marcelo Marini Teixeira; Christian dos Santos Fonseca; Mônica Santiago Couto Santos
341	“MINAS NÃO TEM MAR, MAS A GENTE FORMA PROFESSORES MINEIROS NA PRAIA”: CONTRIBUIÇÕES DE UM CAMPO DE BIOLOGIA MARINHA NA FORMAÇÃO DOCENTE INICIAL	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Brendow Renato Leal Silvestre, Maria José Reis da Rocha, Rodrigo Cerqueira do Nascimento Borba, Marina Nogueira dos Santos Rodrigues
342	ESTÁGIO DE DOCÊNCIA: RELATO DE EXPERIÊNCIA EM TÓPICOS DE CIÊNCIAS DA NATUREZA	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Ismênia Gurgel Martins; Thaís Borges Moreira; Raquel Crosara Maia Leite
343	NARRATIVAS DOCENTE NO ENSINO SUPERIOR: TESSITURAS DO ESTÁGIO À DOCÊNCIA NA	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Fausto José de Araújo Muniz; Gilvaneide Ferreira de Oliveira

	LICENCIATURA EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS			
344	Experimentações Literárias na formação de licenciandos/as de ciências e biologia	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Mayra Velloso Corrêa , Marise Basso Amaral, Joana de Oliveira Alexandre, Aryane da Costa Melo Dahiskjaer
345	O QUE SABE O PROFESSOR DE FORMAÇÃO DE PROFESSORES DE CIÊNCIAS NATURAIS E O QUE FAZ SOBRE SEXUALIDADE E GÊNERO NA SALA DE AULA?	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Jonathan Andrés Mosquera, José Joaquín García, Elías Francisco Amórtegui Cedeño, Maria Cristina Pansera-de-Araujo
346	UMA PROZINHA DE ADULTOS:: vivenciando a docência universitária no estágio supervisionado com afeto e insistência	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Bárbara Simões Barreto de Araújo
347	Reflexões autobiográficas sobre letramento racial de professores/as participantes de um curso de extensão	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Tatiana Galieta
348	FAZER-SE CIÊNCIAS E SEUS ENSINOS EM FOTOGRAFIAS	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Hannyn Barbara Alves Garcia; Caroline Barroncas de Oliveira; Monica de Oliveira Costa; Monica Silva Aikawa
349	PANORAMA SOBRE OS MESTRADOS PROFISSIONAIS EM ENSINO DE CIÊNCIAS E BIOLOGIA NA AMAZÔNIA LEGAL	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Joyce Lima da Silva; William Lima da Costa; Evellyn Gabriele R. Lima; Andressa Oliveira da Silva; Heloisa Rodrigues dos Santos; Bruno Matheus S. Piedade; Luana Thaís Chucre dos Santos; Lilliane Miranda Freitas

350	RELATO DE EXPERIÊNCIA: O ESTÁGIO SUPERVISIONADO EM METODOLOGIA CIENTÍFICA E A FORMAÇÃO DE PROFESSORES DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Juciara Inácio dos Santos; Maria Danielle Araújo Mota; Júlio César de Oliveira Santos; Aleilson da Silva Rodrigues
351	POLINIZAÇÃO: AS CIÊNCIAS DAS ABELHAS	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Uyrá Zama e Cristina de Oliveira Maia
352	OLHARES PIBIDIANOS SOBRE A IMPORTÂNCIA DA FORMAÇÃO CONTINUADA EM CIÊNCIAS PARA PEDAGOGOS(AS) E PROFESSORES(AS) DO ENSINO FUNDAMENTAL	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Ludmyla Pereira Batista; Vânia de Oliveira Oliva; Vitor Abrahão Cabral Bexiga; Fernando Schindwein Santino
353	Jogando nas férias: um curso para formação de professores de ciências em jogos de tabuleiro modernos	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Thaís Sanches Santos, Cynthia Torres Daher, Saullo Rigon Soares, Clever Gustavo de Carvalho Pinto e Carolina Nascimento Spiegel.
354	O ENSINO POR INVESTIGAÇÃO EM UMA OFICINA DE FORMAÇÃO SOBRE TEORIA DA EVOLUÇÃO	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Ismael Inácio dos Santos, Maria Danielle Araújo Mota, Aisha Samara da Silva Melo, Alexandre Rodrigues da Conceição, Aleilson da Silva Rodrigues
355	MOBILIZANDO DISCUSSÕES ACERCA DA EDUCAÇÃO PARA AS RELAÇÕES ÉTNICO-RACIAIS E ENSINO DE CIÊNCIAS NA FORMAÇÃO INICIAL DE PROFESSORES/AS DE BIOLOGIA	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Joaklebio Alves da Silva

356	RESIDÊNCIA PEDAGÓGICA E O ESTÁGIO SUPERVISIONADO, LIMITES E POSSIBILIDADES PARA O ENSINO DE BIOLOGIA: RELATO DE EXPERIÊNCIA.	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Rita de Cássia Oliveira da Silva; Laura Ingrid da Silva Gomes; Maria Danielle Araújo Mota; Elian Sandra Alves Araújo; Roberto José de Andrade Oliveira; Robson Santos de Mendonça; Alexandre André Lins e Souza; Aisha Samara da Silva Melo.
357	OS GRUPOS DE PESQUISA COMO INTERLOCUTORES ENTRE ESCOLA E UNIVERSIDADE: UMA TEORIA FUNDAMENTADA EM DADOS	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Raquel Ruppenthal; Cadidja Coutinho
358	ESTÁGIO SUPERVISIONADO DE REGÊNCIA NO ENSINO FUNDAMENTAL DURANTE O ENSINO REMOTO NO CURSO DE LICENCIATURA EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS DA UEMG - UNIDADE ITUIUTABA	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Larissa Romanello e Rosiane Nascimento Alves
359	FORMAÇÃO DE PROFESSORES DE CIÊNCIAS EM GALUCILÂNDIA NA OPERAÇÃO ONÇA CABOCLA DO PROJETO RONDON NO NORTE DE MINAS GERAIS	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Rosiane Nascimento Alves e Larissa Romanello
360	O PIBID COMO EDIFICAÇÃO DA COORDENADORA DE ÁREA DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Marciane da Silva Oliveira
361	CONTRASTES ENTRE O ENSINO DE EVOLUÇÃO BIOLÓGICA E O PENSAMENTO RELIGIOSO NA FORMAÇÃO DE PROFESSORES:	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Pyerre Ramos Fernandes; Paulo Marcelo Marini Teixeira

	Um mapeamento das pesquisas brasileiras			
362	PRÁTICAS DE ENSINO E EPISTEMOLOGIA DAS CIÊNCIAS NO ENSINO SUPERIOR	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Édson dos Santos Pereira; Fernanda Zandonadi Ramos; Vera de Mattos Machado
363	Você está preparada para escrever sobre sexo/gênero? Um relato de experiência sobre a produção de materiais para a formação docente	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Rena de Paula Orofino, Nathália Helena Azevedo, Bruna Mendes, Alberto Canseco, Letícia Santos Ferreira
364	(BIO)DOCÊNCIAS E EDUCAÇÃO SEXUAL: PROBLEMATIZAÇÕES A PARTIR DE NARRATIVAS (AUTO)BIOGRÁFICAS	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Elaine de Jesus Souza; Marlécio Maknamara.
365	NA TOCA DO CORPO- CURRÍCULO NO ENSINO DE CIÊNCIAS	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Natalia Francisca Pereira Franco; Mônica da Silva Costa; Caroline Barroncas de Oliveira; Mônica da Silva Aikawa
366	A ALFABETIZAÇÃO CIENTÍFICA NO ENSINO DE CIÊNCIAS E BIOLOGIA: QUESTÕES LATENTES NO MEIO SOCIOEDUCACIONAL	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Adriele Prestes da Silveira; Dieison Prestes da Silveira; Rosemar de Fátima Vestena
367	O ENSINO DE FÍSICA NO ENEBIO: UM LEVANTAMENTO DAS PUBLICAÇÕES NO PERÍODO DE 2005 A 2021	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	LEILA SANTOS FREITAS BATISTA; FRANCISCO JOSÉ PEGADO ABÍLIO
368	A CONTEXTUALIZAÇÃO NA FORMAÇÃO INICIAL DE PROFESSORES DE BIOLOGIA NO ESTADO DO AMAZONAS,	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Fernanda Regis Leone, Clever Gustavo de Carvalho Pinto, Queila Bragança Bravo, Renato Matos Lopes, Patricia Grasel da Silva, Michele Waltz Comarú

	BRASIL, COM DESTAQUE O ENSINO DE BOTÂNICA			
369	O USO DE TEXTOS DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA NA POTENCIALIZAÇÃO DE ESTRATÉGIAS DIDÁTICAS PARA A EDUCAÇÃO BÁSICA	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Anelise Grünfeld de Luca; Sandra Aparecida dos Santos
370	A CORPOREIDADE FEMININA NA HISTÓRIA DA ARTE A PARTIR DA EXPERIÊNCIA NO ESTÁGIO INTERDISCIPLINAR	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Jéssica Maciel de Souza Santos, Pâmella Rodrigues Braga e Thatianny Alves de Lima Silva
371	RESIDÊNCIA PEDAGÓGICA: VIVÊNCIAS E REFLEXÕES DE UMA FEIRA DE CIÊNCIAS	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Bruna Gabriele Oliveira da Silva Café; Janine Gomes da Silva; Sabrina Rosa Magalhães Garcia; Rodrigo Cerqueira do Nascimento Borba
372	A EDUCAÇÃO AMBIENTAL NOS CURSOS DE LICENCIATURA EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS DAS INSTITUIÇÕES DE EDUCAÇÃO SUPERIOR PÚBLICAS BRASILEIRAS: POTENCIALIDADES PARA UMA PERSPECTIVA DECOLONIAL	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Sandra Soceki da Rocha e Patrícia Barbosa Pereira
373	PERCEPÇÕES SOBRE TORNAR-SE PROFESSOR: A VISÃO DOS ESTUDANTES DE UMA LICENCIATURA EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Marilaine Cristina Cruz

374	A Educação em Genética no Ensino Médio através do Pibid: Um Relato de Experiência	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	José Lucas Abrantes de Sena Moreira, Lia Maris Orth Ritter Antikeira, Adriana Rute Cordeiro, Natalie Alana Pedroso
375	A FORMAÇÃO CONTINUADA E A INTERDISCIPLINARIDADE NA DOCÊNCIA DE EGRESSOS EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E EDUCAÇÃO FÍSICA	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Keoma Tabosa Guimarães Matias; Kênio Erithon Cavalcante Lima
376	RELAÇÃO TEORIA E PRÁTICA DO ENSINO DE CIÊNCIAS E BIOLOGIA NOS ANAIS DA XII E XIII ENPEC	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Guilherme da Silva Souza, Luciana Maria Lunardi Campos
377	A NEUROEDUCAÇÃO NAS PRÁTICAS EDUCATIVAS EM ENSINO DE CIÊNCIAS	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Deisiene Gonçala Guedes de Matos; Geraldo W. Rocha Fernandes
378	A PRESCRIÇÃO CURRICULAR NA EDUCAÇÃO DE JOVENS E ADULTOS: ELEMENTOS PARA PENSAR A PRÁTICA PEDAGÓGICA	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Magna Simone de Souza Pinheiro; Edinaldo Medeiros Carmo
379	A PRODUÇÃO DO CONHECIMENTO NO CONTEXTO DO PROGRAMA RESIDÊNCIA PEDAGÓGICA: UM RELATO PELO OLHAR DA DOCENTE ORIENTADORA	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Luciana Aparecida Siqueira Silva
380	A PRÁTICA PROFISSIONAL SUPERVISIONADA COMO UM ESPAÇO DE REFLEXÃO DOCENTE DO PROFESSOR DE CIÊNCIAS	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Bibiane de Fátima Santos; Maria Danielle Araújo Mota

381	ABORDAGENS INTERDISCIPLINARES EM CIÊNCIAS DA NATUREZA NA FORMAÇÃO CONTINUADA DA REDE ESTADUAL DE SÃO PAULO	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Mariana Tambellini Faustino; Andrea do Amaral Schiavetto; Evelise Fátima Souza Cordeiro; João Paulo Staconi; Rodrigo Martins Santiago da Silva
382	Alfabetização científica na perspectiva transformativa: relato de uma experiência na formação docente inicial	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Rena de Paula Orofino, Kátia Dias Ferreira Ribeiro, Lúcia Helena Sasseron, Silvia Maria Pinheiro e Castro
383	PERSPECTIVA DOCENTE SOBRE O USO DAS TECNOLOGIAS DIGITAIS DE INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO (TDIC) COMO MEDIADORAS NA MODALIDADE DE ENSINO REMOTO EMERGENCIAL, NO ENSINO DE BIOLOGIA, NA AMAZÔNIA ORIENTAL	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Dion Leno Benchimol da Silva; Claudio Emidio-Silva
384	ANÁLISE BIBLIOGRÁFICA DA TEORIA DA ATIVIDADE NAS PUBLICAÇÕES SOBRE FORMAÇÃO DE PROFESSORES DE CIÊNCIAS NO ENPEC	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Mariana Gomes Martins Magaldi da Silva ; Glauco dos Santos Ferreira da Silva
385	PERSPECTIVAS DE UMA DOCENTE EM FORMAÇÃO: O ENSINO DE BIOLOGIA NO ÂMBITO DA RESIDÊNCIA PEDAGÓGICA E ESTÁGIO SUPERVISIONADO OBRIGATÓRIO	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Laura Ingrid da Silva Gomes; Rita de Cássia Oliveira da Silva; Maria Danielle Araújo Mota; Elian Sandra Alves Araújo; Roberto José de Andrade Oliveira; Robson Santos de Mendonça; Alexandre André Lins e Souza Júnior; Aisha Samara da Silva Melo

386	ANÁLISE DA OCORRÊNCIA DE ESTILOS DE APRENDIZAGEM NOS MANUAIS DO PROFESSOR DE CIÊNCIAS NATURAIS DOS PNLDS 2021 E 2024	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Maria Vitória Vieira da Nóbrega, Fernando Almeida Farias Lima da Cruz, Bárbara Santa de Souza, João Paulo Cunha de Menezes
387	ARTICULAÇÃO ENTRE EQUIDADE E SUSTENTABILIDADE NUM CURSO DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL PARA PROFESSORES DA EDUCAÇÃO BÁSICA	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Gláucia Fornazari Maximiano, Maria Paula Reis Rangel Querido Moreira, Rosana Louro Ferreira Silva
388	AS AULAS DE CIÊNCIAS NO ENSINO FUNDAMENTAL: COM A “VOZ” OS ALUNOS DO 6º ANO DE UMA ESCOLA PÚBLICA, AMAZÔNIA, BRASIL	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Rosigleyse Corrêa de Sousa-Felix; Leticia Ferreira de Melo; Jaíne Fernanda Jaques Miranda
389	AS UNIDADES DIDÁTICAS MULTISTRATÉGICAS (UDMs) E O ENSINO DE MICROBIOLOGIA DOS ALIMENTOS	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Janielly Mendes Ferreira; Thalita Quatrocchio Liporini; Wanderlúcia Ferreira dos Santos; Clara Giusti Rodrigues
390	PROCESSO DE CONSTRUÇÃO DE UMA CULTURA FAVORÁVEL À ARGUMENTAÇÃO EM UMA TURMA DE LICENCIATURA EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Ana Paula Souto Silva Teles; Danusa Munford
391	BIODIVERSIDADE NATIVA NA ESCOLA: UMA EXPERIÊNCIA DE FORMAÇÃO CONTINUADA PARA PROFESSORES DA EDUCAÇÃO BÁSICA	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Maria Gleiciane Barbosa

392	MEIOSE NA EDUCAÇÃO BÁSICA: UM ESTUDO COM PROFESSORES EM EFETIVO EXERCÍCIO DA DOCÊNCIA	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	1. LORRAYNE EVANGELISTA DE SOUSA. 2. MARINA DE LIMA TAVARES. 3. ADLANE VILAS-BOAS FERREIRA.
393	UMA ABORDAGEM INTERDISCIPLINAR ATRAVÉS DA “MINI-OLIMPÍADA”: DIÁLOGOS ENTRE CIÊNCIAS NATURAIS E EDUCAÇÃO FÍSICA	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Alan de Souza dos Santos Carvalho; Gabrielle da Conceição Nunes Silva; Lamoni Patriota de Carvalho; Thatianny Alves de Lima Silva
394	UMA EXPERIÊNCIA NA ÁREA DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS NO PERÍODO PANDÊMICO NUMA ESCOLA DE ENSINO INTEGRAL LOCALIZADA NA AMAZÔNIA SUL-OCIDENTAL	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Erlei Cassiano Keppeler
395	CARTILHA “UMA DOCÊNCIA ALBETIZADORA”: UM MATERIAL DIDÁTICO QUE ATRAVESSA A CONSTITUIÇÃO DOCENTE COM FIOS EM ARTES E CIÊNCIAS	Produção de materiais didáticos	3. Formação docente em Ciências e Biologia	ana maria xavier da silva neta, monica silva aikawa, monica de oliveira costa, caroline barroncas de oliveira
396	CINEMA E FORMAÇÃO DE PROFESSORES NO ÂMBITO DO PIBID DE BIOLOGIA DA UFLA: UM DIÁLOGO A PARTIR DO FILME “A HISTÓRIA DE LOUIS PASTEUR”	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Marco Túlio Jorge Cortez; Laise Vieira Gonçalves; Antonio Fernandes Nascimento Junior.
397	O Impacto da Disciplina de Educação das Relações Étnico-Raciais na Formação Docente de Lic. em Ciências Biológicas: Um	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Raycka Vitória Chalegre de Albuquerque e Débora Taisa da Silva

	Relato de Experiência de uma Estudante da Disciplina.			
398	CLUBES DE CIÊNCIAS NA FORMAÇÃO DOCENTE: UMA ANÁLISE DA PERSPECTIVA DOS ESTUDANTES DE LICENCIATURA EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS.	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Ana Clara Ferreira Leão, Evelyn Christina de Jesus, Fernanda de Jesus Costa.
399	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA PEDAGÓGICA - UFRJ NA ESCOLA MUNICIPAL X: ENSINANDO CIÊNCIAS NA HORTA ESCOLAR	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Isabela Rodrigues Dutra; Jairo Alves de Medeiros Júnior; Rafael dos Santos Freitas; Daniel dos Santos Dantas; Carine Valiente Costa Viannay; Maria Margarida Pereira de Lima Gomes
400	CONCEPÇÃO DE BIODIVERSIDADE DE PROFESSORES DOS ANOS INICIAIS DA RDS DO TUPÉ – MANAUS/AM	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Fernanda Feitoza de Oliveira e Maria Clara Silva-Forsberg
401	CONCEPÇÕES DE PROFESSORES DE CIÊNCIAS DA NATUREZA SOBRE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E SOCIEDADE (CTS): UM ESTUDO DE CASO	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Jefferson Luiz Costa Santos; Luciana Resende Allain; Geraldo W. Rocha Fernandes
402	CONHECIMENTO PEDAGÓGICO DO CONTEÚDO DE BIODIVERSIDADE VEGETAL: QUAIS AS PRINCIPAIS IDEIAS PARA ENSINAR O TEMA?	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Suzana Ursi, Yuri Francisco Sampaio Tavares, Gabriela Santos Brito, Kelma Cristina de Freitas e Paloma Damiana Rosa Cruz
403	PRÁXIS FORMATIVA: EXPLORANDO A PLURALIDADE	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	CAMYLLA SOARES KOSWOSKI; KAMILLA CRISTINA ALVES ALMEIDA

	PEDAGÓGICA NA LICENCIATURA EM BIOLOGIA			
404	CONSTRUINDO SABERES: RELATOS E REFLEXÕES SOBRE VIVÊNCIAS NO PROGRAMA RESIDÊNCIA PEDAGÓGICA EM TEMPOS DE DESAFIOS E OPORTUNIDADES	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Matheus Nonato Sebadelhe dos Santos; Luiza Olivia Lacerda Ramos
405	O PAPEL TRANSFORMADOR DO NÚCLEO DE ESTUDO E PESQUISA EM ENSINO DE CIÊNCIAS E BIOLOGIA (NEPECBIO) NA FORMAÇÃO DO PROFESSOR DE CIÊNCIAS E BIOLOGIA	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Adrielson José da Silva; Alan Belizário Cruz; Maria Edilânia da Silva Serafim Pereira; Norma Suely Ramos Freire Bezerra; Fabiana Correia Bezerra; Mário Eduardo Santos Cabral; Cicero Magerbio Gomes Torres
406	Redes de Conhecimento: Aproximações entre Academia, Escolas Públicas e Redes Sociais na Divulgação Científica a partir das Experiências no Programa Residência Pedagógica.	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Lavínia Conceição Ribeiro e Luiza Olivia Lacerda Ramos.
407	O QUE PENSAM OS PROFESSORES DE CIÊNCIAS SOBRE OS DESAFIOS NO ENSINO DE CIÊNCIAS POR INVESTIGAÇÃO?	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Gabriela Ribeiro Souza e Daniela Lopes Scarpa
408	DESAFIOS ENFRENTADOS POR DOCENTES EM INTEGRAR AS TECNOLOGIAS COMO INSTRUMENTOS DE ENSINO-APRENDIZAGEM	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Larissa Cristina Lumy Namiki, Caio Rodrigues da Cruz, Ingrid Brena Lamas Figueiredo e Marina Assis Fonseca

409	CONTRIBUIÇÕES, DESAFIOS E POTENCIALIDADES DO ESTÁGIO SUPERVISIONADO NA FORMAÇÃO DE PROFESSORES DE CIÊNCIAS	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Uilian dos Santos Santana
410	O “GUIA DOA OBSERVADORA” CONSTRUINDO ELOS ENTRE SER HUMANO E NATUREZA	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Stefania da Silva Gorski, Joana Araci Schmidt, Tais Lazzari Konflanz, Cadidja Coutinho
411	ENCONTROS DE ESTUDOS SOBRE BNCC E NOVO ENSINO MÉDIO: FORMAÇÃO INICIAL E INDUÇÃO	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Wallace Victor Sales Tolentino; Aguinaldo de Moura Vieira; Cláudia Avellar Freitas
412	O ESTATUTO ONTOLÓGICO DA BIOLOGIA NA FORMAÇÃO INICIAL DE PROFESSORES: PROBLEMATIZANDO O CONCEITO DE VIDA EM DIÁLOGO COM PINTURAS	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Mikael de Paula Brandão, Monique Alves Martins Miranda, Laise Vieira Gonçalves Ribeiro e Antônio Fernandes Nascimento Junior
413	DESAFIOS E POSSIBILIDADES DA PRÁTICA DA CODOCÊNCIA ENTRE PROFESSORES DE CIÊNCIAS: UM RELATO DE EXPERIÊNCIA EM UMA ESCOLA DA CIDADE DO RIO DE JANEIRO	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Amanda Ribeiro dos Santos, Thiago Caldas de Oliveira, Glauco dos Santos Ferreira da Silva
414	DIÁLOGOS ENTRE ENSINO DE CIÊNCIAS E EDUCAÇÃO AMBIENTAL CRÍTICA A PARTIR DO TEMA DA SEXUALIDADE: RELATO DE UMA EXPERIÊNCIA NA FORMAÇÃO INICIAL DOCENTE	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Otavio Augusto Batista; Ricardo Campos Queixas; Marina Battistetti Festozo

415	REFLEXÕES DE UMA PROFESSORA SOBRE OS DESAFIOS DE ENSINAR CIÊNCIAS PARA CRIANÇAS	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Eliane Ferreira de Sá; Ely Maués; Priscila Nádia Santos Oliveira
416	DOCÊNCIA E RIZOMA NA FORMAÇÃO DE PROFESSORES DAS CIÊNCIAS DA NATUREZA QUE ATUAM NA EJA DO ENSINO MÉDIO.	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Marcia de Oliveira Menezes
417	DOCTORAMENTO E FORMAÇÃO DE PROFESSORAS DE CIÊNCIAS NO PPG-ECFP: QUAIS POTENCIALIDADES? QUAIS DESAFIOS?	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Júlia Cecília de Oliveira Alves Ribeiro, Marli Silva Almeida, Regiane Barreto Martins, Fabiana Correia Moura e Talamira Taita Rodrigues Brito.
418	OBJETOS DE APRENDIZAGEM: ANÁLISE DA ESTRUTURA CURRICULAR DO CURSO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS DE UMA UNIVERSIDADE CEARENSE	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Lara Cecília Roseno Cerafim; Thaís Borges Moreira; Raimunda Aline Djanira Freire Marques; Ismenia Gurgel Martins; Raquel Crosara Maia Leite; Erika Freitas Mota
419	EDUCAÇÃO AMBIENTAL NOS PROJETOS PEDAGÓGICOS DE CURSO DAS LICENCIATURAS EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS DOS INSTITUTOS FEDERAIS DO ESPÍRITO SANTO, RIO DE JANEIRO E FLUMINENSE	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Patrícia Vidigal Bendinelli, Ítalo Severo Sans Inglês, Ana Lúcia Olivo Rosas Moreira e Carlos Alberto Magalhães de Oliveira Júnior
420	Educação para as relações étnico-raciais (ERER) e a formação de professores em Ciências e Biologia: Relatos da	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Raíza Padilha Scanavaca

	experiência da oferta da disciplina na UFAL			
421	ENSAIO SOBRE OS DOCENTES DE LICENCIATURA DAS ÁREAS CIENTÍFICAS NA FORMAÇÃO DE PROFESSORES	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Jonathan Cardoso Farias Farias, Willian Molina, Pedro Leal, Peterson Kepps
422	REFLEXÕES E PRÁTICAS TRANSFORMADORAS: RELATO DE EXPERIÊNCIA EM UM ESTÁGIO OBRIGATÓRIO COM ENFOQUE CRÍTICO NA FORMAÇÃO DOCENTE EM CIÊNCIAS DA NATUREZA	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Jeferson Adivan De Oliveira Marques e Yalin Brizola Yared
423	ENTENDIMENTO DE ESTUDANTES SOBRE ADAPTAÇÃO DOS SERES VIVOS	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Maria da Conceição Vieira de Almeida Menezes, Alice Almeida Silva, Francisco Jackson da Silva Gomes, Marcos Vinicius Barros Beserra, Renato Lucas Bezerra Silva
424	ESCOLA SÍRIUS PARA PROFESSORES DO ENSINO MÉDIO: UM RELATO DE EXPERIÊNCIA DOCENTE SOBRE A LUZ SÍNCROTRON E O ENSINO DE CIÊNCIAS NA NATUREZA	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Guilherme Augusto Maciel Ribeiro; Victor Acioly; Carlos Roberto Pires Campos
425	ESTADO DO CONHECIMENTO: A INTERDISCIPLINARIDADE NO PROGRAMA DE RESIDÊNCIA PEDAGÓGICA.	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Francele de Abreu Carlan e Júlia Costa de Moura
426	JUVENTUDE, PSICANÁLISE E EDUCAÇÃO: REFLEXÕES DE	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Geovana Ferreira Araújo; Tiago Amaral Sales

	UMA PROFESSORA DE CIÊNCIAS E BIOLOGIA EM CONSTRUÇÃO			
427	QUANDO O AMOR SE TORNAR UMA PRÁTICA DE LIBERDADE: UM DIÁLOGO COM BELL HOOKS	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Pamela Cristiane Sabino e Fabiana Aparecida de Carvalho
428	TRANS(FORMANDO) CAMINHOS: O IMPACTO DE EVENTOS CIENTÍFICOS NA FORMAÇÃO DE PROFESSORES/AS PESQUISADORES/AS DE CIÊNCIAS/BIOLOGIA	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	João Pedro Martins Sousa, Luciana Aparecida Siqueira Silva, Bárbara Letícia de Freitas Assis
429	Trilhas Ecológicas: Proposta Interdisciplinar de Ensino em Espaço Não Formal	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Rafael Ferreira dos Santos, Gustavo Lopes Ferreira e Daniela Inácio Junqueira
430	ESTÁGIO SUPERVISIONADO E A EDUCAÇÃO PRIVADA: REFLEXÕES SOBRE O CONTEXTO ESCOLAR	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Gustavo Antônio Ribeiro Souza, Thalita Quatrocchio Liporini.
431	EXPERIÊNCIA E DIFICULDADES ENCONTRADAS POR ACADÊMICOS DE CIÊNCIAS NATURAIS DURANTE O ESTÁGIO SUPERVISIONADO I NO ENSINO FUNDAMENTAL II	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Raimundo Rosemiro de Jesus Baia
432	ESTÁGIO SUPERVISIONADO EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS NA EDUCAÇÃO DE JOVENS E ADULTOS: RELATO DE EXPERIÊNCIA	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Gledson de Lucas Silva de Jesus, Dercio Pena Duarte, Adelaine Michela e Silva Figueira

433	EXPERIÊNCIAS RELACIONADAS AO ESTÁGIO SUPERVISIONADO OBRIGATÓRIO EM CIÊNCIAS	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Vânia de Oliveira Oliva; Vitor Abrahão Cabral Bexiga; Ludmyla Pereira Batista; Fernando Schindwein Santino
434	NECESSIDADES FORMATIVAS E PROCESSOS REFLEXIVOS EM NARRATIVAS (AUTO)BIOGRÁFICAS DE PROFESSORES/AS DE BIOLOGIA	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Rayssa Oliveira do Nascimento e Marlécio Maknamara
435	O DISCURSO EM MICHEL FOUCAULT E AS SUAS CONTRIBUIÇÕES PARA A EDUCAÇÃO E O ENSINO	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Leticia Hellen Pereira dos Santos e Magno Clery da Palma Santos
436	EXPLORANDO A BIOTECNOLOGIA NAS PESQUISAS EM ENSINO DE BIOLOGIA: UM ESTUDO COM BASE NOS ANAIS DO ENEBIO	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Jairo Ribeiro de Lima, Francisco José da Costa, Leonardo Figueiredo Soares e Maria Goretti de Vasconcelos Silva
437	EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA E EDUCAÇÃO AMBIENTAL NA FORMAÇÃO DE PROFESSORES DE CIÊNCIAS E BIOLOGIA	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Juliana Rink, Fernanda Sueko Ogawa
438	IDENTIFICAÇÃO DE HABILIDADES DE LEITURA E INTERPRETAÇÃO ÁRVORES FILOGENÉTICAS COM PROFESSORES DE BIOLOGIA EM FORMAÇÃO UNIVERSIDADE DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Laura Catalina Niño Sarmiento; David Alejandro Guerrero Perez; Heidy Tatiana Gomez Cuadrado; Leyla Andrea Garcia Reinel

439	IMPACTOS SOCIOAMBIENTAIS NO ENTORNO DA ESCOLA: RELATO DE UMA EXPERIÊNCIA DE PESQUISA PARTICIPATIVA E CONSTRUÇÃO DE PRÁTICAS PEDAGÓGICAS NA FORMAÇÃO DOCENTE	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Lara Cecília Oliveira Lourenço; Marina Battistetti Festozo; Tiago Serpa Barbosa Chaves; João Paulo Rodrigues da Silva
440	FORMAÇÃO DE PROFESSORES DE CIÊNCIAS: A PROPOSTA DE UM MINICURSO NA “SEMANA DA MULHER” COMO ESTRATÉGIA PARA A ABORDAGEM DE QUESTÕES DE GÊNERO E VISIBILIDADE DE MULHERES CIENTISTAS	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	RÚBIA ESTEFÂNIA PINTO DA SILVA E RODRIGO DIEGO DE SOUZA
441	AS ATIVIDADES DO LIVRO DIDÁTICO PARA O ENSINO DA BIODIVERSIDADE: UMA ANÁLISE A PARTIR DE ASPECTOS DA PEDAGOGIA HISTÓRICO CRÍTICA	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	ANA LUCIA GOMES CAVALCANTI NETO; JOSÉ MARCIO DA SILVA ANDRADE; EDENIA MARIA RIBEIRO DO AMARAL
442	OS SABERES E AS FORMAÇÕES DOCENTES A PARTIR DE FUNDAMENTOS TEÓRICOS	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Francielli de Arruda Carvalho, Fernanda Zandonadi Ramos, Vera de Mattos Machado
443	Ciências naturais na Creche Oeste: memórias docentes	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Celi Rodrigues Chaves Dominguez; Samira da Silva Góis; Brunna da Fonseca Santos
444	FORMAÇÃO INICIAL DE PROFESSORES(AS) DE CIÊNCIAS E BIOLOGIA: O QUE O ESTÁGIO SUPERVISIONADO E O CONTEXTO ESCOLAR TÊM A NOS DIZER?	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Clara Giusti Rodrigues; Thalita Quatrocchio Liporini; Janielly Mendes Ferreira

445	PROGRAMAS DE EDUCAÇÃO TUTORIAL E A FORMAÇÃO DE PROFESSORES DE CIÊNCIAS DA NATUREZA	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Lucas Lafaiete Leão de Lima e Sandra Maria Wirzbicki
446	NEURÓMITOS EN LA PRÁCTICA EDUCACIONAL: UM ESTUDO SOBRE A COMPREENSÃO DOS EDUCADORES EM RELAÇÃO AOS ESTILOS DE APRENDIZAGEM	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Maria Vitória Vieira da Nóbrega, Addressa Caroline Pereira Sales, João Paulo Cunha de Menezes
447	NEGACIONISMO, EDUCAÇÃO EM CIÊNCIAS E ATUAÇÃO DOCENTE: INVESTIGANDO COMPREENSÕES DE PROFESSORES DE CIÊNCIAS E BIOLOGIA	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Ingrid Leite Andrade. Janaina Roberta dos Santos.
448	NATUREZA DAS CIÊNCIAS NO ENSINO DA EVOLUÇÃO BIOLÓGICA: REVISÃO SISTEMÁTICA	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Smit Leonardo Bobadilla Medina
449	INTERVENÇÕES PEDAGÓGICAS COM O USO DE MODELOS DIDÁTICOS NA FORMAÇÃO INICIAL DE EDUCADORES EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS: UM RELATO DE EXPERIÊNCIA	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Robson Santos de Mendonça, Roberto José de Andrade Oliveira, Maria Danielle Araújo Mota, Aisha Samara da Silva Melo, Laura Ingrid da Silva Gomes, Rita de Cássia Oliveira da Silva, Flavia Carolina Lins da Silva
450	INTERSESSES DE PESQUISAS STRICTO SENSU SOBRE A “CONDIÇÃO DOCENTE” DE PROFESSORES/AS DE CIÊNCIAS E BIOLOGIA DA REDE ESTADUAL DE EDUCAÇÃO DO ESTADO DA	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Talamira Taita Rdrigues Brito; Breno Max Alves; Taise Oliveira de Souza

	BAHIA EM PROGRAMAS DE ENSINO DE UMA UNIVERSIDADE ESTA			
451	ONDE ESTÃO AS PLANTAS QUE EU NÃO VEJO? RELATO E DISCUSSÃO DE UMA AULA REMOTA PARA MESTRANDOS EM BOTÂNICA	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Paulo Antonio de Oliveira Temoteo; Claudia Vecchi Annunciato; Rosy Mary dos Santos Isaías
452	POR ENTRE SABERES AMBIENTAIS E CULTURA RIBEIRINHA: Elementos da abordagem CTS na prática de professores de Ciências	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Primeiro Autor:Cliciane Magalhães da Silva; Segundo Autor:Ariadne da Costa Peres
453	MEMÓRIAS DE FORMAÇÃO: A CONSTITUIÇÃO DO SER/FAZER DOCENTE A PARTIR DAS EXPERIÊNCIAS	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Jaine Fernanda Jaques Miranda; Ana Cristina de Oliveira Rosa; Ariadne da Costa Peres
454	O PIBID E SEU IMPACTO NA FORMAÇÃO DO DOCENTE DE BIOLOGIA: uma análise a partir da Teoria Fundamentada nos dados	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Ana Luiza Zappe Desordi Flores, Gabriela, Gabriela Rodrigues Noal, Renata Gondinho soares, Cadidja Coutinho
455	DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA NA FORMAÇÃO DE PROFESSORES DE BIOLOGIA: ANÁLISE DO ESTADO DO CONHECIMENTO	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Gustavo Vinícius Pereira Moreira, Victoria Emilia Gomes Martins e Tiago Venturi

456	ENSINO DE CIÊNCIAS E EDUCAÇÃO AMBIENTAL CRÍTICA EM DIÁLOGO A PARTIR DO TEMA BIOMAS: UMA EXPERIÊNCIA FORMATIVA DOCENTE NA RESIDÊNCIA PEDAGÓGICA	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	João Vítor de Almeida Martins Pinheiro, Gabriel Batista Amaral, Marina Battistetti Festozo
457	O ESPAÇO DA DOCÊNCIA NO ENSINO DE CIÊNCIAS E BIOLOGIA EM DISPUTA: ANÁLISE DE CONCURSOS PARA O MAGISTÉRIO EM MUNICÍPIOS DO RIO DE JANEIRO	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Bruno Venancio; Sandra Escovedo Selles; Lucas Costa Monteiro Lopes; Tatiane Nascimento Ponce Maia
458	PROJETOS DE EXTENSÃO: POSSIBILIDADES PARA ALFABETIZAÇÃO CIENTÍFICA E FORMAÇÃO DE PROFESSORES DE CIÊNCIAS	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Tiago Venturi
459	CONCEPÇÕES DE PROFESSORES DE CIÊNCIAS E MATEMÁTICA SOBRE AVALIAÇÃO ESCOLAR	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Andressa Barbosa dos Santos; Ana Lúcia Olivo Rosas Moreira
460	FORMAÇÃO INICIAL E CONTINUADA DO PROFESSOR DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS: UMA PROPOSTA DIDÁTICA INCLUSIVA PARA O FOMENTO DA ALFABETIZAÇÃO CIENTÍFICA BASEADA NA TEORIA DE APRENDIZAGEM SIGNIFICATIVA CRÍTICA	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	IVANA ELENA CAMEJO AVILES; EDUARDO GALEMBECK

461	Sexualidade e educação sexual nos trabalhos de curso da licenciatura em Ciências Biológicas do IFGoiano - Urutaí	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Ludmila Bandeira de Souza e Luciana Aparecida Siqueira Silva
462	Oficina didática sobre sistemas do corpo humano: Uma revisão mediada pelo PIBID-BIO	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Tuiza de Souza; Vitor Abrahão Cabral Bexiga; Fernando Schindwein Santino.
463	CONTRIBUIÇÕES DO PIBID NA FEIRA DE CIÊNCIAS DE UMA ESCOLA DA ZONA RURAL	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Ivana Moraes Almeida, Marciane da Silva Oliveira
464	ESTÁGIO SUPERVISIONADO DE REGÊNCIA NO ENSINO MÉDIO DURANTE O ENSINO REMOTO NO CURSO DE LICENCIATURA EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS DA UEMG - UNIDADE ITUIUTABA	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Larissa Romanello e Rosiane Nascimento Alves
465	FEIRA "BIOBASES" E A PRODUÇÃO DE E-BOOKS CONTRIBUINDO PARA A FORMAÇÃO DE LICENCIADOS EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Ana Carolina Oliveira Duarte, Amanda Amália Araújo do Carmo, Wellington Donizet Ferreira
466	RACISMO CIENTÍFICO E AMBIENTAL: REFLEXÕES PARA A FORMAÇÃO DE PROFESSORES DE BIOLOGIA	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Yasmin Alexandra da Silva; Lorraine Mara de Oliveira; Laís de Sousa Rédua
467	RELATO DE EXPERIÊNCIA DE MONITORIA NA DISCIPLINA DE ZOOLOGIA III NO CENTRO ACADÊMICO DA VITÓRIA, UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Isabel Ferreira da Silva; Luiz Augustinho Menezes da Silva

468	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA PEDAGÓGICA - UFRJ NA ESCOLA MUNICIPAL X: ENSINANDO CIÊNCIAS NA HORTA ESCOLAR	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Isabela Rodrigues Dutra; Jairo Alves de Medeiros Júnior; Rafael dos Santos Freitas; Daniel dos Santos Dantas; Carine Valiente Costa Viannay; Maria Margarida Pereira de Lima Gomes
469	VIVÊNCIAS E APRENDIZAGENS SOBRE TECNODOCÊNCIA E SUAS IMPLICAÇÕES NO ENSINO DE BIOLOGIA: EXPERIÊNCIA E RELATO	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	ROBÉRIO RODRIGUES FEITOSA e JÉSSYKAMELGAÇO RODRIGUES
470	PLANTAS MEDICINAIS: INTERVENÇÃO POR MEIO DE PROJETO DE PESQUISA INVESTIGATIVA COMO ESTRATÉGIA PARA PROMOÇÃO DE DIÁLOGO DE SABERES.	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Marco Daniel Medeiros, Claudia Sepúlveda, Mariângela Almeida
471	POR UMA FORMAÇÃO INICIAL EM EJA NO CONTEXTO DA LICENCIATURA EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS: REGISTROS DE UMA EXPERIÊNCIA EM PROCESSO	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Mariana Cassab
472	RESIDÊNCIA PEDAGÓGICA E ENSINO DE CIÊNCIAS E BIOLOGIA: TECENDO EXPERIÊNCIAS NA DOCÊNCIA	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Maria Cristina Ferreira dos Santos, Caio Roberto Siqueira Lamego
473	Programa Residência Pedagógica: A Proposição de Aulas de Campo como Alternativa à Educação Bancária	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Lucas Cruz Santos e Luiza Olívia Lacerda Ramos

474	O PROCESSO DE AVALIAÇÃO DAS ATIVIDADES DE PRÁTICA COMO COMPONENTE CURRICULAR NA FORMAÇÃO INICIAL DE PROFESSORES	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	None
475	RELATOS DE ATIVIDADES REALIZADAS E DOS IMPACTOS POSITIVOS DO PIBID EM DUAS ESCOLAS PÚBLICAS EM CARANGOLA, MG.	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Marciane da Silva Oliveira, Marcus Oliveira Silva, Maximiliano Bessiatti de Oliveira
476	NARRATIVAS EM DIÁRIOS DE MEMÓRIAS: A IDENTIDADE ARTÍSTICA DO BIÓLOGO EDUCADOR EM FORMAÇÃO	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Bruno Ribeiro Silva e Francisco Antonio Rodrigues Setúval
477	OS MÉTODOS CONTRACEPTIVOS AO LONGO DA HISTÓRIA: UMA PROPOSTA INTERDISCIPLINAR DURANTE O ESTÁGIO SUPERVISIONADO EM CIÊNCIAS NATURAIS	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Rayssa dos Santos Silva; Thatianny Alves de Lima Silva
478	SABERES DOCENTES EM TESES E DISSERTAÇÕES: MAPEANDO PRODUÇÕES À LUZ DE MAURICE TARDIF	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Alana da Cruz Bueno; Fernanda Tarouco; Cadidja Coutinho; Tais Lazzari Konflanz
479	Os Projetos Pedagógicos de Curso das Licenciaturas em Biologia do IFSP: uma proposta a partir do pensamento de Paulo Freire.	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Fanley Bertoti da Cunha, María Elena Infante-Malachias

480	A IMPORTÂNCIA DO USO DE LABORATÓRIOS MULTIDISCIPLINARES NO ENSINO APRENDIZAGEM DE BIOLOGIA	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	FABIANA DOS SANTOS BERNARDO; CHIENO SUEMITSU; ADELAINÉ MICHELA E SILVA FIGUEIRA
481	CONSTRUÇÃO DE UMA PRÁTICA PEDAGÓGICA SOBRE POLUIÇÃO A PARTIR DE ELEMENTOS DA PRÁTICA SOCIAL ESCOLAR: UM RELATO DE EXPERIÊNCIA NO PROGRAMA DE RESIDÊNCIA PEDAGÓGICA	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Marina Lobato Garcia; Marina Battistetti Festozo
482	DESEJO TORNAR-ME PROFESSORA? REFLEXÕES ACERCA DO PIBID E PRP NA FORMAÇÃO DOCENTE	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Bárbara Letícia de Freitas Assis, Alessandra Pavolin Pissolati Ferreira, Luciana Aparecida Siqueira Silva, João Pedro Martins Sousa
483	ESTÁGIO SUPERVISIONADO DIÁLOGO ENTRE AS DISCUSSÕES TEÓRICAS E A PRÁTICA DE ENSINO	Pesquisa acadêmica	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Ismênia Gurgel Martins; Maria da Conceição Vieira de Almeida Menezes
484	ENSINO DE EVOLUÇÃO BIOLÓGICA: CONTRIBUIÇÕES E REFLEXÕES INSERIDAS NO PROGRAMA RESIDÊNCIA PEDAGÓGICA	Relato de experiência	3. Formação docente em Ciências e Biologia	Marianna Versiani; Brendow Renato Leal Silvestre; Maria da Conceição de Souza; Rodrigo Cerqueira do Nascimento Borba
485	REFLEXÕES ACERCA DO ENSINO DE CIÊNCIAS E MULTICULTURALISMO EM DISSERTAÇÕES E TESES PRODUZIDAS NO BRASIL	Pesquisa acadêmica	4. Linguagens e culturas no ensino de Ciências e Biologia	Rômulo Wesley Nascimento Silva, Rafael Santos de Aquino e Ana Maria dos Anjos Carneiro Leão

486	OUVE ISTO! O QUE DIZEM OS LICENCIANDOS SOBRE O USO DE PODCASTS PARA O ENSINO DE BIOLOGIA?	Pesquisa acadêmica	4. Linguagens e culturas no ensino de Ciências e Biologia	Pedro Henrik Collodel Gouvea; Leandro Siqueira Palcha
487	A FABULAÇÃO NO DEVIR-BIOLÓGICO	Pesquisa acadêmica	4. Linguagens e culturas no ensino de Ciências e Biologia	Glenda Moraes Silva; Marília Frade Martins; Silvia Nogueira Chaves
488	NEGACIONISMO E FAKE NEWS: DIÁLOGOS COM PROFESSORES DE CIÊNCIAS E BIOLOGIA DA ESCOLA BÁSICA	Pesquisa acadêmica	4. Linguagens e culturas no ensino de Ciências e Biologia	Marinilde Tadeu Karat e Patricia Montanari Giraldi
489	CAPOEIRA E EDUCAÇÃO INTERCULTURAL: UM RELATO DE EXPERIÊNCIA NA AMAZÔNIA MARAJOARA	Relato de experiência	4. Linguagens e culturas no ensino de Ciências e Biologia	Emanuele Gomes de Gusmão e Nivaldo Aureliano Léo Neto
490	O DEBATE SOBRE MEIO AMBIENTE POR DAVI KOPENAWA YANOMAMI NO RODAVIVA: É POSSÍVEL (RE)CONSTRUIRMOS UM CONHECIMENTO DECOLONIAL?	Pesquisa acadêmica	4. Linguagens e culturas no ensino de Ciências e Biologia	Maria Clara Rodriguez Sosa, Erica Mariosa Moreira Carneiro, Ana de Medeiros Arnt
491	PAISAGENS SONORAS: DISCURSIVIDADES E COMPOSIÇÕES PARA UMA EDUCAÇÃO AMBIENTAL	Pesquisa acadêmica	4. Linguagens e culturas no ensino de Ciências e Biologia	Thais Guedes Guida; Patrícia Barbosa Pereira
492	NARRATIVAS AFETIVAS DE UMA INTERVENÇÃO ARTÍSTICO-EDUCATIVA	Relato de experiência	4. Linguagens e culturas no ensino de Ciências e Biologia	Tábatha Danielle Ferreira Arantes; Marcos Allan da Silva Linhares e Lúcia de Fátima Dinelli Estevinho.

493	RELAÇÃO HUMANO-MÁQUINA EM "BLADE RUNNER": UMA ANÁLISE DO FILME A PARTIR DA INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GENERATIVA	Relato de experiência	4. Linguagens e culturas no ensino de Ciências e Biologia	Flávio Andreote dos Santos; Vitória Emanuela de Sousa Costa; Jennifer Caroline de Sousa; Antonio Fernandes Nascimento Junior
494	Concepções docentes sobre etnobotânica: uma análise preliminar	Pesquisa acadêmica	4. Linguagens e culturas no ensino de Ciências e Biologia	Gabriela Farias Secco; João Rodrigo Santos da Silva; João Paulo Reis Soares
495	O Sistema Imunológico no Livro "VACINAS" de Cara Florance e Jon Florance: Uma Análise Temática	Pesquisa acadêmica	4. Linguagens e culturas no ensino de Ciências e Biologia	Maria Auxiliadora Fernandes Justiniano, Ronnan Raimere Cavalcante Mota e José Firmino de Oliveira Neto
496	COMO OS TATUZINHOS ANDAM? PRODUÇÃO DE SENTIDOS SOBRE BIOLOGIA, ESCOLA E CIÊNCIA NA ANIMAÇÃO SID, O CIENTISTA	Pesquisa acadêmica	4. Linguagens e culturas no ensino de Ciências e Biologia	CARLOS ERICK BRITO DE SOUSA
497	ENCONTROS DE SABERES: AS EXPERIÊNCIAS DE AÇÕES INTERCULTURAIS PARA A FORMAÇÃO DOCENTE NA ILHA DE MARAJÓ PARÁ	Relato de experiência	4. Linguagens e culturas no ensino de Ciências e Biologia	Lucila Assunção Coimbra; Nivaldo Aureliano Léo Neto
498	ARTE, CIÊNCIA E EDUCAÇÃO EM FRICÇÃO COM A VIDA	Pesquisa acadêmica	4. Linguagens e culturas no ensino de Ciências e Biologia	Maria Carolina Alves, Fabiana Cardoso Urzetta, Sarah de Assis Andrade, Tiago Amaral Sales, Daniela Franco Carvalho, Jenyffer Stefany Pereira Martins
499	CULTURA AMAZÔNICA: O QUE DIZEM AS PESQUISAS NA ÁREA DE ENSINO?	Pesquisa acadêmica	4. Linguagens e culturas no ensino de Ciências e Biologia	Hívina Dorzane Machado, Lucélida de Fátima Maia da Costa, Caroline Barroncas de Oliveira

500	ANÁLISE DE DESINFORMAÇÃO EM VÍDEOS DO YOUTUBE PELA PRÁTICA SOCIAL DA CIÊNCIA: O CASO DO DESIGN INTELIGENTE	Pesquisa acadêmica	4. Linguagens e culturas no ensino de Ciências e Biologia	Aldo Aoyagui Gomes Pereira; Vanessa Santos Silva; Beatriz Caroline Paduanello Durlin
501	MEDIAÇÃO DA LEITURA DE TEXTOS COM A TEMÁTICA TRANSGENIA: EFEITOS DE SENTIDOS E GESTOS DE AUTORIA	Pesquisa acadêmica	4. Linguagens e culturas no ensino de Ciências e Biologia	Alberto Lopo Montalvão Neto; Maria José Pereira Monteiro de Almeida
502	A VIDA DE QUEM ESTUDA A VIDA: A FORMAÇÃO DE PROFESSORES DE BIOLOGIA E A EMOÇÃO	Pesquisa acadêmica	4. Linguagens e culturas no ensino de Ciências e Biologia	Vitória Larissa Nascimento Silva, Juliana Carvalho da Silva, Fabiane Costa Silva, Joyce Milena de Andrade e Geórgia de Souza Tavares
503	CORPOS NO ECRÃ: DISPOSITIVOS DE CINEMA E O ENSINO DE CIÊNCIAS	Relato de experiência	4. Linguagens e culturas no ensino de Ciências e Biologia	CLAUDINEI CESAR DE ARRUDA; ANA DE MEDEIROS ARNT
504	BIOARTE: MAPAS INDISCIPLINARES NA EDUCAÇÃO BÁSICA	Relato de experiência	4. Linguagens e culturas no ensino de Ciências e Biologia	Mariane Schmidt da Silva
505	A INFLUÊNCIA DA PERSPECTIVA PÓS-MODERNA E MULTICULTURAL NAS PESQUISAS DA ÁREA DE ENSINO DE CIÊNCIAS NO BRASIL	Pesquisa acadêmica	4. Linguagens e culturas no ensino de Ciências e Biologia	Camila Oliveira Lourenço; Luciana Maria Lunardi Campos
506	A Educação Estética, a Arte-Educação e o Ensino de Ciências da Natureza na Educação Básica: uma análise quali-quantitativa das teses e dissertações brasileiras	Pesquisa acadêmica	4. Linguagens e culturas no ensino de Ciências e Biologia	Paola Cazzanelli; Vinicius Spanhol Bordignon; Luciano Denardin

507	UM PÉ DE QUÊ SERVE PARA QUÊ? ENTRELAÇANDO CONHECIMENTOS TRADICIONAIS E A ETNOBOTÂNICA PARA O RESGATE E VALORIZAÇÃO DOS SABERES TRADICIONAIS E DA TERRITORIALIDADE”	Pesquisa acadêmica	4. Linguagens e culturas no ensino de Ciências e Biologia	Vilma Roberta Souza Silva; André Luiz Maia Duarte da Luz Ferreira; Maysa Pereira de Souza; Matheus Moreira Silva; Luara Ribeiro Martins; Deivison Ribeiro de Jesus Silva; Emanuel Gil Dos Santos; Maressa Ferreira Lima Alves; Yasmin Gabrielle De Souza Luz; Matheus Nascimento Pereira Porto, Bruno Felipe
508	ESTUDO DA VIDA: ENSAIO TEÓRICO SOBRE A HISTÓRIA E FILOSOFIA DA BIOLOGIA	Pesquisa acadêmica	4. Linguagens e culturas no ensino de Ciências e Biologia	Pedro Leal de Souza; Lavínia Schwantes
509	DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA NA ESCOLA PARA FURAR A BOLHA DA DESINFORMAÇÃO	Relato de experiência	4. Linguagens e culturas no ensino de Ciências e Biologia	Cesar Augusto Gomes
510	O DESENHO NA FORMAÇÃO INICIAL DE PROFESSORES DE BIOLOGIA: AS FORMAÇÕES IMAGINÁRIAS ENTRE A PARÁFRASE E POLISSEMIA	Pesquisa acadêmica	4. Linguagens e culturas no ensino de Ciências e Biologia	Leandro Siqueira Palcha; Tairine Freisleben Estevinho
511	ARGUMENTAÇÃO ESCRITA NO ENSINO DE CIÊNCIAS: LETRAMENTO CIENTÍFICO NOS ANOS INICIAIS DO ENSINO FUNDAMENTAL	Pesquisa acadêmica	4. Linguagens e culturas no ensino de Ciências e Biologia	Stefany Joyce Ferreira Avansini
512	A INTERFACE ENTRE CIÊNCIA, ARTE E FICÇÃO CIENTÍFICA NO EREBIO	Pesquisa acadêmica	4. Linguagens e culturas no ensino de Ciências e Biologia	Lucas Pacheco Chaves e Douglas de Souza Pimentel
513	A HEREDITÁRIEDADE HUMANA NA COSMOVISÃO GUARANI E KAIOWÁ	Relato de experiência	4. Linguagens e culturas no ensino de Ciências e Biologia	Jéssica Quevedo Oliveira e Regiani Magalhães de Oliveira Yamazaki

514	DIÁLOGOS INTERCULTURAIS SOBRE O DIA E A NOITE	Relato de experiência	4. Linguagens e culturas no ensino de Ciências e Biologia	Izabela C. Bittencourt Rodrigues; Juliane Silva; Kerolayne Cori; Martha Marandino
515	TEATRO DO OPRIMIDO E FORMAÇÃO DE PROFESSORES DE CIÊNCIAS: DIÁLOGOS ENTRE FORMAÇÃO ARTÍSTICA E LEITURA DA REALIDADE SOCIOAMBIENTAL	Relato de experiência	4. Linguagens e culturas no ensino de Ciências e Biologia	Vitória Emanuela de Sousa Costa; Gabriel Batista Amaral; Marina Battistetti Festozo
516	POESIA E ENSINO DE BIOLOGIA: UM CAMINHO A PARTIR DO POEMA “OS FILHOS DAS ÁGUAS DOS SOLIMÕES”, DE MÁRCIA KAMBEBA	Pesquisa acadêmica	4. Linguagens e culturas no ensino de Ciências e Biologia	Danielle Cristina Pereira, Antonio Fernandes Nascimento Junior
517	CONCEPCIONES Y CONOCIMIENTOS DE LAS Y LOS MAESTROS DE CIENCIAS SOBRE DIÁLOGOS INTERCULTURALES EN SOBERANÍA Y SEGURIDAD ALIMENTARIA EN LA CLASE DE CIENCIAS	Pesquisa acadêmica	4. Linguagens e culturas no ensino de Ciências e Biologia	MONICA MELO HERRERA, ADELA MOLINA ANDRADE, DANILO SEITHI KATO
518	UMA AMAZÔNIA EXUBERANTE NO ENSINO DE CIÊNCIAS AMAZÔNIDA?	Pesquisa acadêmica	4. Linguagens e culturas no ensino de Ciências e Biologia	Mônica de Oliveira Costa
519	DA DIDÁTICA FUNDAMENTAL À DIDÁTICA CRÍTICA INTERCULTURAL: DESESTABILIZAÇÕES, RECONSTRUÇÕES E NOVAS PROPOSIÇÕES	Pesquisa acadêmica	4. Linguagens e culturas no ensino de Ciências e Biologia	Filipe Gutierre Carvalho de Lima Bessa ; Renata Maria da Silva; Maria Edilania da Silva Serafim Pereira; Vicente Carlos de Sousa Cicero Magerbio Gomes Torres

520	LINGUAGEM E ENSINO DE CIÊNCIAS: O QUE TEM SIDO PUBLICADO SOBRE A ESCRITA ACADÊMICA NA FORMAÇÃO DOCENTE EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS?	Pesquisa acadêmica	4. Linguagens e culturas no ensino de Ciências e Biologia	Camila de Farias Vieira, Magui Aparecida Vallim da Silva e Andréa Carla de Souza Góes
521	BOTÂNICA E EDUCAÇÃO EM DIÁLOGOS ARTÍSTICOS	Pesquisa acadêmica	4. Linguagens e culturas no ensino de Ciências e Biologia	Daniela Franco Carvalho e Maria Carolina Alves
522	Daquilo que fica e brota no corpo: se fazer pesquisador-professor	Relato de experiência	4. Linguagens e culturas no ensino de Ciências e Biologia	Vinícius Abrahão de Oliveira; Daniela Franco Carvalho
523	Convites para uma ciência multiespécie	Relato de experiência	4. Linguagens e culturas no ensino de Ciências e Biologia	Mayra Velloso Correa, Luiza Dantas Benttenmüller Amorim, Shaula Maíra Vicentini de Sampaio
524	ARTE-CIÊNCIA NA PRÁTICA DE DOCÊNCIA NO ENSINO DE BIOLOGIA: ENTRE O DISCURSO IMAGINÁRIO E IMAGINATIVO	Pesquisa acadêmica	4. Linguagens e culturas no ensino de Ciências e Biologia	Heloisa Ribeiro e Leandro Siqueira Palcha
525	SEQUÊNCIA DIDÁTICA “QUAL O TIPO DO MEU CABELO?”: UMA ATIVIDADE INVESTIGATIVA COMO INSTRUMENTO PARA O ENSINO DO MÉTODO CIENTÍFICO	Relato de experiência	4. Linguagens e culturas no ensino de Ciências e Biologia	Elysiane de Barros Marinho e Rony Magalhães Martins

526	CIÊNCIAS NATURAIS NA EDUCAÇÃO INFANTIL. SABERES DOCENTES REVELADOS NOS REGISTROS PEDAGÓGICOS.	Pesquisa acadêmica	4. Linguagens e culturas no ensino de Ciências e Biologia	Josivania Pereira Mendonça de Souza -Universidade de São Paulo-PIEC-USP -aiaore@usp.br / Profa. Dra. Celi Rodrigues Chaves Dominguez (orientadora) - Universidade de São Paulo-EACH (USP)/PIEC- (USP)
527	ENSINAR CIÊNCIAS NO 4º ANO EM 2024: EXPECTATIVAS E DESAFIOS	Relato de experiência	4. Linguagens e culturas no ensino de Ciências e Biologia	Elaine Soares França; Júlia de Paula Muzetti Ribeiro; Victor Calegari Padua de Faria; Danusa Munford
528	ANÁLISE DE LIVROS DIDÁTICOS DE CIÊNCIAS: RELAÇÃO ENTRE O TEMA ALIMENTAÇÃO E MULTICULTURALISMO	Pesquisa acadêmica	4. Linguagens e culturas no ensino de Ciências e Biologia	João Carlos Clemente da Silva, Rômulo Wesley Nascimento Silva, Ana Maria dos Anjos Carneiro Leão e Rafael Santos de Aquino
529	RELATO DE EXPERIÊNCIA: A INSERÇÃO SOCIAL EM CORPO-SONORIDADE DE UM MESTRANDO EM EDUCAÇÃO EM CIÊNCIAS NA AMAZÔNIA	Relato de experiência	4. Linguagens e culturas no ensino de Ciências e Biologia	Stivisson Menezes Correia e Caroline Barroncas de Oliveira
530	Os desafios da escrita acadêmica para os licenciandos em Ciências Biológicas	Pesquisa acadêmica	4. Linguagens e culturas no ensino de Ciências e Biologia	Flávia Conceição Sodré, Andréa Carla de Souza Góes e Magui Aparecida Vallim da Silva
531	LEITURA E PRODUÇÃO LITERÁRIA COM A EDUCAÇÃO EM CIÊNCIAS: QUE CAMINHOS CULTIVAMOS?	Pesquisa acadêmica	4. Linguagens e culturas no ensino de Ciências e Biologia	Guilherme Tropa
532	ABORDAGEM DA BOTÂNICA EM ESPAÇOS DE EDUCAÇÃO NÃO FORMAL: CONHECIMENTO PEDAGÓGICO DO CONTEÚDO	Pesquisa acadêmica	5. Divulga�o científica e ensino de Ciências e Biologia em espaços não escolares	Suzna Ursi e Chiara Gentili

	DE MEDIDORES DO PARQUE CIENTEC			
533	CLUBES DE CIÊNCIAS: MAPEANDO OS ENPEC DE 1997 A 2023	Pesquisa acadêmica	5. Divulgação científica e ensino de Ciências e Biologia em espaços não escolares	Manuela Rocha Marques, Jean Carlos Miranda
534	ENCONTRO NACIONAL DE ENSINO DE BIOLOGIA: INCURSÕES HISTÓRICAS, RELAÇÕES TEMÁTICAS E AVENTURAS COLETIVAS-FORMATIVAS	Pesquisa acadêmica	5. Divulgação científica e ensino de Ciências e Biologia em espaços não escolares	José Firmino de Oliveira Neto; Elisandra Carneiro de Freitas Cardoso e Marilda Shuvartz
535	INVESTIGANDO O CORAÇÃO: EXPERIÊNCIAS DE EDUCAÇÃO EM SAÚDE CARDIOVASCULAR NO CONTEXTO DE UM CLUBE DE CIÊNCIAS	Relato de experiência	5. Divulgação científica e ensino de Ciências e Biologia em espaços não escolares	Sabrina Rosa Magalhães Garcia; Silvia Silveira Quintão Savergnini; Fernanda de Jesus Costa
536	UMA MOSCA RENOMADA! UNINDO CIENTISTAS, ESCOLAS E GESTORES DO PARQUE ESTADUAL DO RIO DOCE EM AÇÕES EDUCATIVAS PELA CONSERVAÇÃO DA MATA ATLÂNTICA	Relato de experiência	5. Divulgação científica e ensino de Ciências e Biologia em espaços não escolares	Vanessa Cappelle, Daniel Marchetti Maroneze
537	IMPORTÂNCIA DAS COLEÇÕES BIOLÓGICAS NO ENSINO DE HERPETOLOGIA	Relato de experiência	5. Divulgação científica e ensino de Ciências e Biologia em espaços não escolares	Luciana Barreto Nascimento, Guilherme Costa Lopes, Marcelo Lima Salgado, Vitória Beatriz Teixeira Silva, Letícia Veiga de Araújo, Mateus Augusto Duarte e Souza, Sophia Virgínia Prado e Castro

538	CLUBE DE CIÊNCIAS ITINERANTE NA OPERAÇÃO ONÇA CABOCLA DO PROJETO RONDON NO NORTE DE MINAS GERAIS	Relato de experiência	5. Divulgação científica e ensino de Ciências e Biologia em espaços não escolares	Larissa Romanello e Rosiane Nascimento Alves
539	O HERBÁRIO IBIUEMG NO INSTAGRAM: CONECTANDO PESSOAS COM A BOTÂNICA	Relato de experiência	5. Divulgação científica e ensino de Ciências e Biologia em espaços não escolares	Andréa Padovani Campos; Amanda Alves Santos; Letícia Ferreira Figueiredo Moreira Vieira; Maria Luiza Ribeiro Parreira; Rodolfo Divanir Martins Quintão; Maria José Reis da Rocha
540	PANORAMA DO SERVIÇO DE EMPRÉSTIMO DE MATERIAIS EDUCATIVOS EM MUSEUS E CENTROS DE CIÊNCIAS PARA PROFESSORES NO ESTADO DE SÃO PAULO	Pesquisa acadêmica	5. Divulgação científica e ensino de Ciências e Biologia em espaços não escolares	Sabrina Paulino de Souza Maciel e Bruno Rafael Santos de Cerqueira
541	PESQUISA PARTICIPANTE EM DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA: DESAFIOS PARA GESTORAS, PESCADORAS E ACADÊMICAS	Relato de experiência	5. Divulgação científica e ensino de Ciências e Biologia em espaços não escolares	Luma Toscano Zenha Leite, Alessandra Fernandes Bizerra, Priscila Ribeiro Massolla, Fernanda Vargas Barbi de Souza
542	A BIOLOGIA DO TIKTOK: ESTRATÉGIAS DA REDE SOCIAL PARA SE TORNAR UM AMBIENTE DE APRENDIZAGEM	Pesquisa acadêmica	5. Divulgação científica e ensino de Ciências e Biologia em espaços não escolares	Pedro Barroso do Nascimento, Pedro Pinheiro Teixeira
543	ALÉM DO MEL: ALFABETIZAÇÃO CIENTÍFICA COM MODELOS 3D DE ABELHAS EM ARAGUAÍNA/TO	Pesquisa acadêmica	5. Divulgação científica e ensino de Ciências e Biologia em espaços não escolares	Miqueias da Silva Almeida, Paulo de Tassy Rodrigues Rocha, Lilyan Rosmery Luizaga de Monteiro
544	CIÊNCIA NO COMBATE ÀS FAKE NEWS: O PRIMEIRO EVENTO DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA	Relato de experiência	5. Divulgação científica e ensino de Ciências e Biologia em espaços não escolares	Lilian Moreira Pereira dos Santos, Rafael Moreira Siqueira, Lucas Vivas de Sá

	REALIZADO NA CIDADE DE NAZARÉ			
545	EXPLORANDO O BOSQUE DA CIÊNCIA/INPA: PROGRESSO E DESAFIOS DO PARQUE TEMÁTICO	Pesquisa acadêmica	5. Divulgação científica e ensino de Ciências e Biologia em espaços não escolares	Saulo César Seiffert Santos
546	Análise das Estratégias de Inclusão nas Práticas de Educação Ambiental do Jardim Botânico de Brasília	Pesquisa acadêmica	5. Divulgação científica e ensino de Ciências e Biologia em espaços não escolares	Maria Laura Ulisses de Almeida Ramalho, Pedro Saldanha Martins Cardim, Raul Gabriel Campos da Fonseca, Beatriz Flores Nazaré, Samuel Molina Schnorr
547	APROXIMACIÓN A LA ECOLOGÍA DE INSECTOS EN ESPACIOS NO CONVENCIONALES: EXPERIENCIA EN EL JARDIN BOTANICO REAL DE BOGOTÁ	Relato de experiência	5. Divulgação científica e ensino de Ciências e Biologia em espaços não escolares	Paula Romero-Quinche, Jairo Robles-Piñeros
548	DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA EM ESPAÇOS NÃO FORMAIS: DO LABORATÓRIO À PRAÇA PÚBLICA	Relato de experiência	5. Divulgação científica e ensino de Ciências e Biologia em espaços não escolares	Thamires Luana Cordeiro, Joana Araci Schmidt, Madjiguene Rodrigues Rangel e Cadidja Coutinho
549	EDUCAÇÃO NÃO FORMAL: DIVULGAÇÃO, ALFABETIZAÇÃO CIENTÍFICA E REDES SOCIAIS	Pesquisa acadêmica	5. Divulgação científica e ensino de Ciências e Biologia em espaços não escolares	Michele de Souza Fanfa, Kéli Renata Corrêa de Mattos, Tamara Rossato Piovesan, Camilo Silva Costa, Luiz Caldeira Brant de Tolentino Neto
550	POTENCIALIDADES PEDAGÓGICAS DE TRILHAS ECOLÓGICAS COMO ESPAÇOS NÃO FORMAIS PARA O ENSINO E APRENDIZAGEM DA BOTÂNICA	Pesquisa acadêmica	5. Divulgação científica e ensino de Ciências e Biologia em espaços não escolares	LANA PATRÍCIA UCHÔA NATTRODT, RODRIGO LEONARDO COSTA DE OLIVEIRA, IVANISE MARIA RIZZATTI

551	REVITALIZAÇÃO DAS SINALIZAÇÕES INTERPRETATIVAS DO PARQUE NATURAL MUNICIPAL HORTO DOS CONTOS PARA PROMOVER A EDUCAÇÃO AMBIENTAL EM OURO PRETO, MINAS GERAIS	Pesquisa acadêmica	5. Divulgação científica e ensino de Ciências e Biologia em espaços não escolares	Fernanda Diniz Oliveira Santos; Cristina de Oliveira Maia
552	TECNOLOGIAS EDUCACIONAIS PARA SENSIBILIZAÇÃO AMBIENTAL: EXPLORANDO RECURSOS DA COLEÇÃO DIDÁTICA EMÍLIA SNETHLAGE NO MUSEU PARAENSE EMÍLIO GOELDI	Relato de experiência	5. Divulgação científica e ensino de Ciências e Biologia em espaços não escolares	João Vitor Lira dos Santos, Gabrielle de Moraes Quinto e Neuza Araújo Fontes Freire.
553	TRILHA ECOLÓGICA COMO ESTRATÉGIA PARA ENSINO DE BIOLOGIA: REFLEXÃO DE UMA PROFESSORA EM FORMAÇÃO DO CURSO DE BIOLOGIA DO IFPA, CAMPUS BRAGANÇA	Pesquisa acadêmica	5. Divulgação científica e ensino de Ciências e Biologia em espaços não escolares	JANIO DI PAULA CAVALLEIRO DE MACEDO DOS SANTOS
554	Você conhece a Amazônia?	Elaboração de jogos educativos	5. Divulgação científica e ensino de Ciências e Biologia em espaços não escolares	Elizabeth Antônia Leonel de Moraes Martines; Brenda Calixto de Castro Parente; Luís Henrique Penha Silva e João Pedro Boscollo
555	HOJE É DIA DO PIQUENIQUE CIENTÍFICO GREGOR MENDEL NO ESPAÇO CIÊNCIA MARIA LAURA LOPES	Relato de experiência	5. Divulgação científica e ensino de Ciências e Biologia em espaços não escolares	Juliana Rodrigues Rocha

556	AVALIANDO O CONHECIMENTO DE LICENCIANDOS DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS SOBRE A AMAZÔNIA	Pesquisa acadêmica	5. Divulgação científica e ensino de Ciências e Biologia em espaços não escolares	Elizabeth Antônia Leonel de Moraes Martines e Brenda Calixto de Castro Parente
557	Como cientistas falam de temas transversais? Análise de uma entrevista de divulgação científica	Pesquisa acadêmica	5. Divulgação científica e ensino de Ciências e Biologia em espaços não escolares	Eduardo Akio Sato, Maurílio Bonora Junior, Alu Laurindo Vieira, Ana de Medeiros Arnt
558	DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA NAS REDES SOCIAIS DIGITAIS: CARACTERÍSTICAS DE PERFIS ACESSADOS POR LICENCIANDOS EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	Pesquisa acadêmica	5. Divulgação científica e ensino de Ciências e Biologia em espaços não escolares	João Vitor Venceslau de Almeida; Andrei Steveen Moreno Rodríguez
559	ENSINO POR INVESTIGAÇÃO EM CLUBES DE CIÊNCIAS: ATIVIDADES SOBRE SUSTENTABILIDADE NO 'CLUBE DE CIÊNCIAS DA FFP'	Relato de experiência	5. Divulgação científica e ensino de Ciências e Biologia em espaços não escolares	Lorena Neves Souza, Laryssa Costa Martins, Daniela Fabrini Valla
560	ESPAÇOS NÃO-FORMAIS DE APRENDIZAGEM: CONTRIBUIÇÕES À PRÁTICA DOCENTE DE LICENCIANDOS EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	Relato de experiência	5. Divulgação científica e ensino de Ciências e Biologia em espaços não escolares	Reynan Lucas de Lima Gomes; Alex Antonio Brandão; Italo Roberto do Nascimento Araújo; Camila Carla Medeiros da Silva; Ana Beatriz Vanderlei; Alyson Mykael Albuquerque Florenço; Teone Pereira da Silva Filho; Ricardo Ferreira das Neves.
561	UM MAPEAMENTO DAS PESQUISAS SOBRE CLUBES DE CIÊNCIAS NOS ANAIS DO ENCONTRO NACIONAL DE ENSINO DE BIOLOGIA (ENEBIO)	Pesquisa acadêmica	5. Divulgação científica e ensino de Ciências e Biologia em espaços não escolares	Euarda da Silva Lopes, Luciano Denardin de Oliveira e Valderéz Marina do Rosário Lima

562	UNIVERSIDADE DAS CRIANÇAS UFVJM: 8 ANOS DE EXPERIÊNCIA NA DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA	Relato de experiência	5. Divulgação científica e ensino de Ciências e Biologia em espaços não escolares	Luana Pereira Leite Schetino, Natália Ferreira Pinto, Elton Jonh Siqueira da Silva, Amanda Souza Felix, Leonardo Victor Pereira, Viviane Mata, Anny Caroline Santos Faria
563	“CICLO DA ÁGUA: AS CONEXÕES ENTRE O RIO E A FLORESTA, SOB O OLHAR DA ARTE”	Produção de materiais didáticos	5. Divulgação científica e ensino de Ciências e Biologia em espaços não escolares	Thamilles Santa Barbara Sousa Franco; Adelaine Michela e Silva Figueira; Gledson de Lucas Silva de Jesus; Marcelo Lucas Farias dos Santos; Cezar Godim Belém; José Mauro Sousa de Moura.
564	MUSEU DA CIDADE COMO ESPAÇO DE FORMAÇÃO INICIAL NO ENSINO DE BIOLOGIA.	Relato de experiência	5. Divulgação científica e ensino de Ciências e Biologia em espaços não escolares	Olivia Gonçalves Tenório, Jhonathan Gomes da Silva
565	Ciência, natureza e arte em escolas ribeirinhas: alternativas didáticas para o ensino de biologia na Amazônia	Relato de experiência	5. Divulgação científica e ensino de Ciências e Biologia em espaços não escolares	Adelaine Michela e Silva Figueira; Thamilles Santa Barbara de Sousa Franco; Cezar Godim Belém; Franciany Thays Alves Albuquerque; Marcelo L. Farias dos Santos; Keven dos S. Lima; Daniel Marinho; Matheus B. Medeiros; Juliana Sousa da Silva; Fabio Rogério R. dos Santos; Jose Mauro S. de Moura
566	ENSINO DE GEOCIÊNCIAS EM ESPAÇOS NÃO FORMAIS A PARTIR DE UMA AULA DE CAMPO NA FORMAÇÃO BARREIRAS	Relato de experiência	5. Divulgação científica e ensino de Ciências e Biologia em espaços não escolares	Guilherme Augusto Maciel Ribeiro; Manoel Augusto Polastreli Barbosa; Bianca Pereira das Neves; Carlos Roberto Pires Campos

567	LA LIBERTAD DE LA ENSEÑANZA: LA EXPERIENCIA DE UBHA (COLOMBIA) COMO ESPACIO DESESCOLARIZADO PARA LA ENSEÑANZA DE LA BIOLOGÍA.	Relato de experiência	5. Divulgação científica e ensino de Ciências e Biologia em espaços não escolares	Maria Fernanda Coy, Jairo Robles Piñeros
568	O ESTADO DO CONHECIMENTO SOBRE AS PESQUISAS QUE TRATAM DO ENSINO DE CIÊNCIAS NA EDUCAÇÃO INFANTIL, EM ESPAÇOS EDUCATIVOS NÃO-FORMAIS: UMA REVISÃO BIBLIOGRÁFICA EM TRABALHOS DO CONEDU E NO ENPEC	Pesquisa acadêmica	5. Divulgação científica e ensino de Ciências e Biologia em espaços não escolares	Liliane Fernandes Caiafa Damasceno, Emerson Nunes da Costa Gonçalves
569	O ENSINO DE CIÊNCIAS POR PERSPECTIVA DECOLONIAL NO 'CLUBE DE CIÊNCIAS DA FFP'	Relato de experiência	5. Divulgação científica e ensino de Ciências e Biologia em espaços não escolares	Laura Giovanna B. Duarte, Dafne da Costa Monteiro, Daniela Fabrini Valla
570	Uso De Exemplos De Coleção Zoológica Como Objetos Mediadores Em Atividades Extensionistas Sobre Biodiversidade	Produção de materiais didáticos	5. Divulgação científica e ensino de Ciências e Biologia em espaços não escolares	Rennan Dias de Arruda; Maria Rita Silvério Pires e Fábio Augusto Rodrigues e Silva
571	O PROFESSOR DE CIÊNCIAS E OS ESPAÇOS EDUCATIVOS NÃO FORMAIS NA PRÁTICA PEDAGÓGICA EM BOA VISTA - RR	Pesquisa acadêmica	5. Divulgação científica e ensino de Ciências e Biologia em espaços não escolares	Sandra Kariny Saldanha de Oliveira

572	“UMA VIAGEM AO MUSEU”: ENSINO DE BIOLOGIA NOS ESPAÇOS NÃO FORMAIS DE ENSINO DA AMAZÔNIA, BRASIL	Relato de experiência	5. Divulgação científica e ensino de Ciências e Biologia em espaços não escolares	Luana Thaís Chucre dos Santos; Evellyn Gabriele da Rosa Lima; Renan Brigido Nascimento Felix; Rosigleyse Corrêa de Sousa-Felix
573	ASPECTOS DO ENSINO DE CIÊNCIAS EM “VÍDEO QUE SE DIZ AULA” DE BIOLOGIA DO YOUTUBE	Pesquisa acadêmica	5. Divulgação científica e ensino de Ciências e Biologia em espaços não escolares	Maria Eduarda de Melo; Matheus D'avila; Schmitt; Leandro Duso
574	DESENVOLVIMENTO DE UM GUIA DE IMPLEMENTAÇÃO DE CLUBES DE BIOLOGIA PARA A PROMOÇÃO DA ALFABETIZAÇÃO CIENTÍFICA COM ABORDAGEM INVESTIGATIVA	Pesquisa acadêmica	5. Divulgação científica e ensino de Ciências e Biologia em espaços não escolares	Wane Aparecida de Souza; Adlane Vilas-Boas Ferreira
575	ENGAJAMENTO PÚBLICO EM QUESTÕES SOCIOCIENTÍFICAS CONTROVERSAS: O DEBATE SOBRE DE-EXTINÇÃO EM UMA EXPOSIÇÃO ARTÍSTICA NO MUSEU DE HISTÓRIA NATURAL DE LONDRES	Pesquisa acadêmica	5. Divulgação científica e ensino de Ciências e Biologia em espaços não escolares	Thiago Araujo de Medeiros Silva, Alessandra Fernandes Bizerra
576	DO LABORATÓRIO PARA A COMUNIDADE: ANIMAIS TAXIDERMIZADOS COMO RECURSO PARA PROMOVER EDUCAÇÃO AMBIENTAL	Relato de experiência	5. Divulgação científica e ensino de Ciências e Biologia em espaços não escolares	Laura Rocha Ferreira; Jullya Maria Almeida; Paula Caetano Zama; Hilda Maria Andrade da Silva

577	VIDA LONGA AOS FÓSSEIS: O CONHECIMENTO PALEONTOLÓGICO COMPARTILHADO JUNTO AOS CIDADÃOS ARAGUAINENSES, NORTE DO TOCANTINS	Relato de experiência	5. Divulgação científica e ensino de Ciências e Biologia em espaços não escolares	Paulo de Tassy Rodrigues Rocha, Bianca Gomes Macedo, Miqueias da Silva Almeida, Luan Abreu Martins Soares, Tatiane Marinho Vieira Tavares
578	O UC-UFV EM VIÇOSA-MG: IMPRESSÕES DE UMA PROFESSORA REGENTE SOBRE OS ELOS EXISTENTES ENTRE A EDUCAÇÃO CIENTÍFICA E A EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA	Relato de experiência	5. Divulgação científica e ensino de Ciências e Biologia em espaços não escolares	Priscila Resende Silveira; Mateus José dos Santos; Rita Márcia Andrade Vaz de Mello
579	SISTEMA AQUAPÔNICO COMO FERRAMENTA DIDÁTICA PARA O ENSINO DE ECOLOGIA NO ENSINO MÉDIO	Produção de materiais didáticos	5. Divulgação científica e ensino de Ciências e Biologia em espaços não escolares	RENATA FERREIRA MOTTA E JULIANA MARSICO CORREIA DA SILVA
580	CARTILHA DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL E ENSINO DE CIÊNCIAS: UMA PROPOSTA DE MATERIAL POTENCIALMENTE SIGNIFICATIVO PARA SER UTILIZADA POR PROFESSORES QUE VISITAM O BIOPARQUE DO RIO	Produção de materiais didáticos	5. Divulgação científica e ensino de Ciências e Biologia em espaços não escolares	Louise da Silva Rodrigues; Marcelo Diniz Monteiro de Barros
581	A DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E OS ESPAÇOS NÃO FORMAIS: A ELABORAÇÃO DO PROJETO 'TODA CIDADE ENSINA'	Relato de experiência	5. Divulgação científica e ensino de Ciências e Biologia em espaços não escolares	Camilo Silva Costa, Tamara Rossato Piovesan, Michele de Souza Fanfa, Kéli Renata Corrêa de Mattos, Micheli Bordoli Amestoy e Luiz Caldeira Brant de Tolentino Neto.

582	A EXPOSIÇÃO “RESISTÊNCIA JÁ” DO MAE-USP: POSSIBILIDADE PARA O DIÁLOGO DE SABERES E A DECOLONIZAÇÃO EM MUSEUS?	Pesquisa acadêmica	5. Divulgação científica e ensino de Ciências e Biologia em espaços não escolares	Rodrigo Castilho Freitas, Martha Marandino
583	ANÁLISE DOS INDICADORES DE ALFABETIZAÇÃO CIENTÍFICA NO MUSEU DA AMAZÔNIA (MUSA) EM MANAUS-AM	Pesquisa acadêmica	5. Divulgação científica e ensino de Ciências e Biologia em espaços não escolares	Ingrity Frazão Leite e Saulo César Seiffert Santos
584	A DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E O ENSINO DE BIOLOGIA: UMA ANÁLISE SOBRE O EIXO TEMÁTICO DE EDUCAÇÃO NÃO-FORMAL NOS ENCONTROS NACIONAIS	Pesquisa acadêmica	5. Divulgação científica e ensino de Ciências e Biologia em espaços não escolares	Laura Darif Turra; Marcelo Valério
585	ACESSIBILIDADE E INCLUSÃO EM MUSEU DE CIÊNCIAS: UM ESTUDO PRELIMINAR DO PLANO DIRETOR DO JARDIM BOTÂNICO DO RECIFE	Pesquisa acadêmica	5. Divulgação científica e ensino de Ciências e Biologia em espaços não escolares	Diandra de Fátima Melo Campos e Suzane Bezerra de França
586	CURRÍCULO ESCOLAR DE BIOLOGIA: os discursos do sociocientífico em trabalhos do ENPEC	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Joanna da Silva Reis Alves e Maria Margarida Pereira de Lima Gomes
587	NARRATIVAS DA CATÁSTROFE CLIMÁTICA DO RIO GRANDE DO SUL ENQUANTO QUESTÃO SOCIOCIENTÍFICA AMBIENTAL	Relato de experiência	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Leandro Duso; Marilisa Bialvo Hoffmann
588	O CÓRREGO QUE PASSA ATRÁS DA ESCOLA: UMA SEQUÊNCIA DIDÁTICA QUE ARTICULA	Relato de experiência	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões	Paloma Venancio Andrade Dune de Carvalho; Júlia de Paula Muzetti Ribeiro; Luiz Gustavo Franco

	ENSINO DE CIÊNCIAS POR INVESTIGAÇÃO E QUESTÕES SOCIOCIENTÍFICAS		socioambientais e de saúde	
589	O SIGNIFICADO DA ALFABETIZAÇÃO CIENTÍFICA EM DISCUSSÕES DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL: UMA ANÁLISE DE CONCEPÇÕES DOS QUE PENSAM A EDUCAÇÃO CIENTÍFICA	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Alex Figueirêdo Silva, Enya Fernandes das Chagas, Marsílvio Gonçalves Pereira
590	(IN)SUSTENTABILIDADE CLIMÁTICA, ENSINO DE BIOLOGIA E A TRAGÉDIA GAÚCHA: NOTAS SOBRE O QUE NOS ENSINA A EDUCAÇÃO DO CAMPO	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Marilisa Bialvo Hoffmann e Tatiana Souza de Camargo
591	CONHECIMENTO DOS MORADORES LOCAIS SOBRE OURO PRETO, CIDADE PATRIMÔNIO MUNDIAL DA HUMANIDADE: UM RELATO DE EXPERIÊNCIA	Relato de experiência	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Vitor Araújo da Silva; Cristina de Oliveira Maia
592	EXPLORANDO A SOCIEDADE DE RISCO NA EDUCAÇÃO CIENTÍFICA: UMA ANÁLISE DE ARTIGOS ACADÊMICOS PUBLICADOS ENTRE 2003 A 2023	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Stella Cândida Ferreira e Samuel Molina Schnorr

593	TEMÁTICA TIMBÓ NA PERSPECTIVA KUR -BAKAIRI: CONTRIBUIÇÕES PARA A EDUCAÇÃO EM CIÊNCIAS A PARTIR DA EDUCAÇÃO INTERCULTURAL, DO PENSAMENTO DECOLONIAL E DO BEM VIVER	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Yasmin Lima de Jesus
594	DESENVOLVIMENTO DE ATIVIDADES EDUCATIVAS SOBRE TECNOLOGIAS SOCIAIS DA PERMACULTURA	Relato de experiência	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Júlio César Alves Andrade; Beatriz Soligo Gama; Luciana Resende Allain; Maíra Figueiredo Goulart;
595	HORTA ESCOLAR: UM ENCONTRO DE SABERES MEDIADO PELA EXTENSÃO	Relato de experiência	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Ana Cecília da Silva Pereira, Alisson Bernardo Pinheiro e Maria Jacqueline Girão Soares de Lima
596	DIFUNDINDO O CONHECIMENTO SOBRE ABELHAS NATIVAS SEM FERRÃO NA UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MINAS GERAIS: RELATO DE UMA EXPERIÊNCIA DE FUTUROS PROFESSORES DE CIÊNCIAS E BIOLOGIA	Relato de experiência	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Maria Luiza Ribeiro Parreira, Phliper Brian Rodrigues Santos, Marina Nogueira dos Santos Rodrigues
597	COMISSÃO AMBIENTAL COMO INSTRUMENTO DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL NO ENSINO SUPERIOR: RELATANDO A EXPERIÊNCIA EM UMA UNIVERSIDADE PÚBLICA	Relato de experiência	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Laura Lopes Fernandes Galvão; Lais Dana Jin; Maria Eduarda Bastos Ferreira de Andrade; Marina Silva Alves Feijó; Carolina Santos Bezerra

598	COMPLEXIDADE E CONSTRUÇÕES COLABORATIVAS NA PESQUISA PARTICIPANTE EM EDUCAÇÃO AMBIENTAL ESCOLAR	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Rosana Louro Ferreira Silva; Hector Barros Gomes; Karina Ambrosio Claro; Renata Fermino Novais; Felipe Domingues Miranda; Eliane Cristina Couto de Lima Louzada; Maria Paula Reis Rangel Querido Moreira; Glaucia Fornazari Maximiano; Mariana Tambellini Faustino
599	NARRATIVA DOCENTE E FANZINE: ENSAIOS PARA/NA EDUCAÇÃO AMBIENTAL	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Gabriela Rodrigues Noal, Ana Luiza Zappe Desordi Flôres, Bilal ahmad, Fernanda Tarouco Gonçalves, Renata Godinho Soares, Cadidja Coutinho
600	Produto Bionarrativas Sociais	Produção de materiais didáticos	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Regiane Teixeira Marcos, Fabio Augusto Rodrigues e Silva.
601	ANÁLISE MICROBIOLÓGICA (BACTÉRIAS E FUNGOS) DE LATAS DE CERVEJA NA CIDADE DE NEIVA: REFLEXÕES A PARTIR DO CONHECIMENTO DOS PROFESSORES E DA DIDÁTICA DA BIOLOGIA	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Esteban Guzmán Vargas, Nicolas Andres Monroy Claros, Catalina Salazar Narváez, Jonathan Andres Mosquera
602	INTERAÇÕES EM FOCO: FOTOGRAFIA E REFLEXÃO SOBRE ECOLOGIA E HUMANIDADE NO IFRJ – CAMPUS PINHEIRAL	Relato de experiência	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Leandra Louyze de Souza Pereira, Lucas Peres Guimarães, Maysa de Souza Cândido, Agatha Cristina de Andrade Vilela.
603	Educação ambiental a partir de comunidades ribeirinhas da	Produção de materiais didáticos	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões	Diógenes Valdanha Neto; Maria Betanea Platzer

	Amazônia: uma proposta de material didático		socioambientais e de saúde	
604	O PROJETO GOIÁS TEC E O ENSINO DE BIOLOGIA NA ESCOLA FAMÍLIA AGRÍCOLA DE GOIÁS	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Elisandra Carneiro de Freitas Cardoso; Pollyanne de Paula Pereira; Iracélia Alves Ferreira
605	A Cultura Oceânica através do jogo: como estudantes do Ensino Fundamental percebem as espécies marinhas?	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Gabriel Ponicano de Miranda; Diego Madeira da Silva; Carmen Pazoto; Carolina Nascimento Spiegel
606	APROXIMAÇÕES E LIMITAÇÕES ENTRE AS CONTROVÉRSIAS SOCIOCIENTÍFICAS E A EDUCAÇÃO DE JOVENS E ADULTOS DE FLORIANÓPOLIS	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Sergio Pedro Carpeggiani Junior ¹ ; Graziela Piccoli Richetti ² ; Leandro Duso ³
607	EDUCAÇÃO AMBIENTAL NA EDUCAÇÃO BÁSICA: UMA REVISÃO BIBLIOGRÁFICA SOBRE AS ESTRATÉGIAS DIDÁTICAS NO ESPAÇO ESCOLAR	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Gabryella Monsueth Lima/ Deise Barreto Dias
608	IDENTIDADE DOCENTE DE PROFESSORES DE BIOLOGIA E TEMÁTICA SOCIOAMBIENTAL: UM ESTUDO DE TESES E DISSERTAÇÕES	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Dayane dos Santos Silva; Wanderson Rodrigues Morais
609	BUSCANDO DIÁLOGOS ENTRE A EDUCAÇÃO EM CIÊNCIAS E A EDUCAÇÃO DO CAMPO: OS DESAFIOS DA PESQUISA PARTICIPANTE	Relato de experiência	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Jáder de Castro Andrade Rodrigues; Maria Rita Avanzi

610	CAMINHO DE OSWALDO CRUZ: DESENVOLVIMENTO DE UMA TRILHA ECOLÓGICA SENSORIAL PARA DISCUSSÃO DA EDUCAÇÃO AMBIENTAL CRÍTICA.	Relato de experiência	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Valquiria Moura Leoncio de Albuquerque; Clelia Christina Mello Silva; Carolina Nascimento Spiegel
611	"MUITO MAIS QUE DINOSSAURO": UMA PROPOSTA DE ENSINO DE PALEONTOLOGIA PARA O ENSINO MÉDIO	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Natália Schueda Menezes, Patrícia Barbosa Pereira
612	CONEXÕES SOCIOAMBIENTAIS: RIO DOCE, REGÊNCIA E O MAR	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Raíza Carla Mattos Santana, Juliana Teixeira da Silva, Vilma Reis Terra e Carlos Roberto Pires Campos
613	ATIVIDADE PRÁTICA DE COMPOSTAGEM NO ENSINO DE CIÊNCIAS: REFLEXÕES SOBRE DESCARTE SUSTENTÁVEL DE RESÍDUOS ORGÂNICOS	Relato de experiência	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Lucas Gabriel Ferreira Coelho, Dayse de Melo Silva e Maria Rita Avanzi
614	PERCEPÇÃO DE PROFESSORES SOBRE OS DESAFIOS E BENEFÍCIOS DO DESENVOLVIMENTO DE ATIVIDADES EDUCATIVAS NA NATUREZA	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Juliana Ferreira Mendes; Maíra Figueiredo Goulart
615	PERCEPÇÕES SOBRE AVES DE ALUNOS ENSINO FUNDAMENTAL BÁSICO EM UMA INSTITUIÇÃO RURAL DO DEPARTAMENTO DE CALDAS, COLÔMBIA P	Relato de experiência	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Johan Camilo Santofimio Perdomo, Jonathan Andrés Mosquera

616	O "EXERCÍCIO DA VOZ": ENGAJAMENTO DOS ESTUDANTES EM ATIVIDADES BASEADAS NOS TRÊS MOMENTOS PEDAGÓGICOS	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Rejane Barboza Araújo de Carvalho, Simoni Tormohlen Gehlen
617	O(s) perfil(is) dos pesquisadores em Educação Ambiental e suas trajetórias de pesquisa: um estudo a partir do banco de dados do Projeto EArte	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Luiz Felipe Costa Carvalho; Clarice Sumi Kawasaki
618	VALORES NA CIÊNCIA E A EDUCAÇÃO CTSA: PONTOS DE CONEXÃO ENTRE HISTÓRIA E FILOSOFIA DA CIÊNCIA E A EDUCAÇÃO EM CIÊNCIAS	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Grégory Alves Dionor; Nei Nunes-Neto; Dália Melissa Conrado; Liziane Martins
619	O SABER DOCENTE SOBRE EDUCAÇÃO ALIMENTAR E NUTRICIONAL: POSSIBILIDADES DE SUPERAÇÃO DO MODELO BIOMÉDICO	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Kono, Claudia Mitie; Luz, Maurício Roberto Motta Pinto da Luz
620	UM OLHAR A PARTIR DOS CONHECIMENTOS PRÉVIOS DE ESTUDANTES DE ENSINO MÉDIO SOBRE DOAÇÃO DE SANGUE NO ENSINO DE BIOLOGIA.	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Daniel da Silva Kaufman, Felipe Machado de Alvarenga, João Paulo Fernandes
621	ABORDAGEM DO TEMA VACINAÇÃO NO ENSINO DE CIÊNCIAS: RESULTADOS PRELIMINARES DE UM ESTUDO COM ESTUDANTES DO ENSINO FUNDAMENTAL	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Tatiane Ponce, Sandra Escovedo Selles, Lucas Lopes, Bruno Venancio

622	Abordagens e perspectivas na Educação em Saúde: uma pesquisa bibliográfica nos Anais do Encontro Nacional de Ensino de Biologia (2012-2021)	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Caio Roberto Siqueira Lamego, Maria Cristina Ferreira dos Santos, Paulo Roberto Vasconcellos da Silva
623	ENTRELAÇOS DOS SABERES CIENTÍFICO E POPULAR: CONHECIMENTOS ETNOBOTÂNICOS DAS PLANTAS MEDICINAIS	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Jones Baroni Ferreira de Menezes; Vanessa Alves Pereira; Josiany Costa de Souza; Germana Costa Paixão
624	EDUCAÇÃO EM SAÚDE E MICROBIOLOGIA: ABORDAGENS NO ENSINO MEDIADAS POR RECURSOS TECNOLÓGICOS	Relato de experiência	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Thiago Silva Sales, André Luís Correa, Daniel Manzoni de Almeida, Marsílvio Gonçalves Pereira
625	OS PESQUISADORES EM EDUCAÇÃO AMBIENTAL: PERFIS E TRAJETÓRIAS DE PESQUISA	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Luiz Felipe Costa Carvalho; Clarice Sumi Kawasaki
626	REFLEXÕES EM EDUCAÇÃO AMBIENTAL: CAMINHOS PERCORRIDOS, PERSPECTIVAS ATUAIS E CONCEPÇÕES PARA O FUTURO	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Bruno Guimarães Queiroz de Castro
627	INTEGRAÇÃO CULTURAL E EDUCAÇÃO EM SAÚDE: EXPERIÊNCIAS DO PROJETO EDUCACIONAL COM O 5º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL	Relato de experiência	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Cassielen Fiuzza, Matheus de Almeida Magalhães, Rosalva de Souza Barbosa , Danusa Munford
628	O Cinema e a Inteligência Artificial: Um Diálogo a partir do Filme "O Homem Ideal"	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões	Tiago Serpa Barbosa Chaves; Karoline Silva Carvalho; Laise Vieira Gonçalves; Antônio Fernandes Nascimento Junior

			socioambientais e de saúde	
629	O SIGNIFICADO DA ALFABETIZAÇÃO CIENTÍFICA EM DISCUSSÕES DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL CRÍTICA: UMA ANÁLISE DE CONCEPÇÕES DOS QUE PENSAM A EDUCAÇÃO CIENTÍFICA	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Alex Figueirêdo Silva, Enya Fernandes das Chagas, Marsívio Gonçalves Pereira
630	O USO DE FOLDER EDUCATIVO PARA UMA EDUCAÇÃO AMBIENTAL CRÍTICA NA EDUCAÇÃO BÁSICA: UM RELATO DE EXPERIÊNCIA	Relato de experiência	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Rosana Oliveira da Silva; Neuma Teixeira dos Santos
631	MUDANÇAS DO CLIMA NO ENSINO DE CIÊNCIAS E BIOLOGIA: REFLEXÕES A PARTIR DE UM OLHAR PARA OS LIVROS DIDÁTICOS	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Gabrielly Albrecht Niedermeier e Tiago Venturi
632	INVESTIGAÇÃO DOS DESAFIOS PARA A CONSOLIDAÇÃO DE UMA PEDAGOGIA TRANSFORMADORA E EMANCIPATÓRIA A PARTIR CAMPO DA EDUCAÇÃO AMBIENTAL CRÍTICA	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Mariana Gomes Bricio, Giovanna Correia Giffoni Hygino, Leonardo Kaplan
633	TENDÊNCIAS DA INTERFACE DO ENSINO DE BIOLOGIA E TEMÁTICAS AMBIENTAIS DAS PRODUÇÕES PAULISTAS NAS	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Cristiana Marinho da Costa; Rosana Louro Ferreira Silva

	EDIÇÕES DOS ENEBIO'S DE 2005-2018			
634	A EDUCAÇÃO AMBIENTAL (EA) NAS ESCOLAS PÚBLICAS DE MARIANA – MG: UM ESTUDO DAS PRÁTICAS DE EA NO CENÁRIO DE CONFLITOS SOCIOAMBIENTAIS	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Raquel Xavier Calvi; Cristina de Oliveira Maia
635	INVESTIGANDO FORMAS DE APRESENTAR AS DIFERENÇAS GENÉTICAS NOS LIVROS E TEXTOS ESCOLARES DE BIOLOGIA	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Darcele Christo Leão, Marise Basso Amaral
636	A APRENDIZAGEM SIGNIFICATIVA NO ENSINO DE CIÊNCIAS A PARTIR DA PRÁTICA “HORA DO CONTO” NA ESCOLA DO CAMPO”	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Mariana Paranhos de Oliveira, José Vicente Lima Robaina e Maria do Rocio Fontoura Teixeira
637	ENSINAR BIOLOGIA, ENSINAR VIDA: COMO SUBVERTER A RETÓRICA DO AGRONEGÓCIO NOS ESPAÇOS ESCOLARES DO BIOMA CERRADO?	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Marcelo Bruno Araújo Queiroz, Natanael Charles da Silva e Magnólia Fernandes Florêncio de Araújo
638	EXPERIÊNCIAS PEDAGÓGICAS NA EDUCAÇÃO AMBIENTAL CRÍTICA EM TERRITÓRIOS DE LUTA POPULAR.	Relato de experiência	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Natália Cristina Cirilo, Letícia Della Vecchia Becker, Raphaela Manzato Chijo
639	PORTAL AGROECOLÓGICO: JOGO COOPERATIVO SOBRE AGROECOLOGIA	Relato de experiência	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões	Beatriz Soligo Gama; Luciana Resende Allain; Maíra Figueiredo Goulart

			socioambientais e de saúde	
640	UMA BUSCA SOBRE RACISMO AMBIENTAL E JUSTIÇA AMBIENTAL EM PERIÓDICOS DA EDUCAÇÃO: O QUE A AUSÊNCIA OU PRESENÇA DESSAS TEMÁTICAS NOS DIZ?	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Jacson Oliveira dos santos, Ayane de Souza Paiva, Claudia Sepulveda
641	UMA PROPOSTA DE INTERVENÇÃO PEDAGÓGICA SOBRE O PARQUE ESTADUAL SERRA DO BRIGADEIRO PARA A FORMAÇÃO DA CONSCIÊNCIA SOCIOAMBIENTAL	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Rosangela Bitencourt e Cristina de Oliveira Maia
642	GLOBE: UTILIZAÇÃO DE TECNOLOGIAS EM AULAS PRÁTICAS DE LABORATÓRIO DE CIÊNCIAS NO COMBATE À DENGUE	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	FábioFialho LuisLeal ValerianaSouza RosileneIzolino PaulaDuarte AnaSantos LuizCabraia AndréiaSousa SílviaMartins ÍdielCruz KarinaMuniz JacquelineCassia GeórgiaFariaTarikNacifNikoleSilvaRobertaScalzo GuilhermeTorres MatheusVilhena FrancielleSilvaCharlesChavesOtávioZanonAnaPadilhaAnaAlves BiancaCunha
643	A EDUCAÇÃO AMBIENTAL ESCOLAR: UM OLHAR PARA OS SEUS CONTEÚDOS A PARTIR DE UMA INVESTIGAÇÃO COM PROFESSORAS	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	João Paulo Rodrigues da Silva, Carolina de Souza Oliveira, Marina Battistetti Festozo
644	A EDUCAÇÃO AMBIENTAL NO CONTEXTO DA REDE MUNICIPAL DE ENSINO DE CURITIBA/PR:	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões	Dieison Prestes da Silveira; Marcia Regina Rodrigues da Silva Zago; Leonir Lorenzetti

	UMA ANÁLISE NAS ATAS DO FÓRUM CURITIBANO DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL		socioambientais e de saúde	
645	Diversidade territorial de problemas socioambientais – desafios e possibilidades para uma política Municipal de educação ambiental	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Lucas Yoshinobu Sagawa e Rosana Louro Ferreira Silva
646	PRODUÇÃO E ANÁLISE DE UM JOGO DE RPG SOBRE EPIDEMIAS PARA EDUCAÇÃO EM SAÚDE	Elaboração de jogos educativos	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Paula Alvarez Abreu, Paula Lohayne Silva, Daiana de Paula Araújo
647	SAÚDE ÚNICA: ESTRATÉGIAS ATIVAS LÚDICAS PARA INSERIR EDUCAÇÃO ANIMALISTA E ZONÓSES EM ESPAÇOS FORMAIS E NÃO FORMAIS	Produção de materiais didáticos	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Gabriele Marisco, Luana da Rocha Sousa, Adriele Santos Chagas
648	GAIA: SAÚDE, AMBIENTE E BEM-ESTAR ANIMAL NA TRIÁDE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO	Relato de experiência	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Cristiana Rosa Valença, Maria Paula da Costa Plaza, Miquéias Pereira Messias, Nicole Sones Nunes, Alessandra Guida dos Santos
649	GESTÃO DE RESÍDUOS SÓLIDOS: CRIAÇÃO DE UM MODELO DIDÁTICO PARA ATIVIDADES DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL PARA A CIDADE DE FOZ DO IGUAÇU /PR	Elaboração de jogos educativos	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Giovana Colombelli Rorato e Luciana Graciano
650	CAPITALISMO, INJUSTIÇA E RACISMO AMBIENTAL: TRABALHANDO A QUESTÃO DOS CONFLITOS SOCIOAMBIENTAIS	Relato de experiência	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Giovanna Correia Giffoni Hygino, Catharine Ornelas da Fonte Costa, Leticia Mello de Souza Nascimento, Liana Storino de Matos, Mariana Gomes Bricio, Leonardo Kaplan

	DO RIO DE JANEIRO A PARTIR DA CARTOGRAFIA PARTICIPATIVA			
651	DESINFORMAÇÃO E CRISE CLIMÁTICA: UMA ANÁLISE CRÍTICA DE CHARGES	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Jonaina Ferreira Lima e Mariana Guelero do Valle
652	FLORESTA DE CAROÇOS: MÃOS FEMININAS QUE ENSINAM BIOLOGIA	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Emylia Angélica da Costa; Rejane Leal Candido; Danilo Seithi Kato
653	FORMAÇÃO DE LIDERANÇAS PELO TRABALHO: A BIOLOGIA E AS CIÊNCIAS NA NARRATIVA DE MULHERES DO CAMPO	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Vitória Costa de Assis e Danilo Seithi Kato
654	Educação em Saúde: desenvolvimento de um escape room para prevenção da dengue	Produção de materiais didáticos	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Thaís Sanches Santos
655	EDUCAÇÃO AMBIENTAL NA BASE NACIONAL COMUM CURRICULAR – BNCC (2018) E A SUA ABRANGÊNCIA NA ÁREA DE CIÊNCIAS DA NATUREZA E SUAS TECNOLOGIAS	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Amanda Paniago e Deise Barreto Dias
656	(RE)PENSAR A SUSTENTABILIDADE: RELATO DE EXPERIÊNCIA DE UMA ABORDAGEM INTEGRADORA DO TRIPÉ DA SUSTENTABILIDADE	Relato de experiência	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Maria Fernanda Lopes de Freitas e Patrícia Barbosa Pereira

657	O ENSINO DE CIÊNCIAS NOS ANOS INICIAIS DO ENSINO FUNDAMENTAL A PARTIR DO ENCONTRO NACIONAL DE EDUCAÇÃO EM CIÊNCIAS (ENPEC)	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Suzane Bezerra de França
658	Abordagens teóricas sobre educação ambiental crítica	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Francisco Antonio Rodrigues Setúval, José Valdir Jesus de Santana
659	ALIMENTAÇÃO ESCOLAR E EDUCAÇÃO AMBIENTAL CRÍTICA: UM DIÁLOGO NECESSÁRIO NO CURRÍCULO ESCOLAR	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Bruna Christina Silva, Carolina de Souza Oliveira , Jennifer Caroline de Sousa, Marina Battistetti Festozo
660	VOCÊ É O QUE VOCÊ COME: UMA ABORDAGEM INVESTIGATIVA SOBRE O PADRÃO ALIMENTAR DA TURMA	Relato de experiência	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Denise Venâncio Milanêz, Cândida Marta Santos de Souza, Jamille Maria de Santana, João Luiz Ferreira Neto
661	NARRATIVAS DE UM GRUPO DE ESTUDOS SOBRE BIODIVERSIDADE NO ENSINO MÉDIO DO INSTITUTO FEDERAL	Relato de experiência	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Rogério Soares Cordeiro
662	Negacionismo, educação em ciências e temática ambiental: Investigando compreensões de professores de ciências e biologia	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	(1º) Gabriel Henrique dos Santos; (2º) Janaina Roberta dos Santos

663	CONCEPÇÕES SOBRE AFETIVIDADE E SEXUALIDADE NO ENSINO MÉDIO COM ESTUDANTES NO SUL DA COLÔMBIA	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Diever Trujillo Cerón, Maria Elvira Gordillo Ospina, Angie Katherine Castrillón Rubiano, Jonathan Andrés Mosquera
664	DESAFIOS DA ADOLESCÊNCIA: IMPACTO DOS ANABOLIZANTES NA SAÚDE REPRODUTIVA	Relato de experiência	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	João Luiz Ferreira Neto, Jamille Maria de Santana, Cândida Marta Santos de Souza, Denise Venâncio Milanêz, Simone do Nascimento Fraga
665	GAIA E A EDUCAÇÃO EM CIÊNCIAS E BIOLOGIA: ENTRAR EM RELAÇÃO COM UMA TERRA VIVA	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Mike Nascimento dos Santos; Tiago Amaral Sales
666	PROPOSTA DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA, SOCIEDADE E MEIO AMBIENTE (CTSA) NA ESCOLA	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Jonathan Andrés Mosquera, Glidian Carolina Dussan, Wilmer Alberto Gómez Fierro
667	QUESTÕES SOCIOCIENTÍFICAS E UMA ABORDAGEM INTERDISCIPLINAR PARA A PROMOÇÃO DE ESTILOS DE VIDA SAUDÁVEIS	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Jonathan Andrés Mosquera, Paula Andrea Escobar Valderrama, Wilmer Alberto Gómez
668	AS DIFICULDADES NO ENSINO-APRENDIZAGEM DE GENÉTICA: UM RETRATO DA LITERATURA ESPECIALIZADA NAS DUAS ÚLTIMAS DÉCADAS	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Raquel da Silva Moreira; Magui Aparecida Vallim da Silva; Andréa Carla de Souza Góes
669	PERCEPÇÃO AMBIENTAL EM ÁREAS VERDES URBANAS: UM ESTUDO DE CASO NO CAMPUS	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Lucas Costa Monteiro Lopes; Sandra Lucia Escovedo Selles, Bruno Venancio; Tatiane Nascimento Ponce Maia

	GRAGOATÁ DA UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE			
670	ANÁLISE DE RECURSOS DIDÁTICOS DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL UTILIZADOS POR ESCOLAS PÚBLICAS DE SÃO PAULO	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Renan Taiky Uchima; Rosana Louro Ferreira Silva
671	QUESTÕES SOCIOCIENTÍFICAS PARA O RECONHECIMENTO DE COMPORTAMENTOS PRÓ-AMBIENTAIS	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Dayana Liceth Cerón Castaño, Wilmer Alberto Gómez Fierro, Jonathan Andrés Mosquera, Elías Francisco Amórtegui Cedeño
672	SERPENTES PEÇONHENTAS NO ENSINO DE BIOLOGIA: UMA ANÁLISE BIBLIOGRÁFICA	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Ana Luiza Barbosa Parente Ferreira, Nirvana Messias Silva da Luz, Thalita Quatrocchio Liporini
673	TRABALHANDO GUARDA RESPONSÁVEL DE ANIMAIS NAS AULAS DE CIÊNCIAS POR MEIO DE UMA CARTILHA EDUCATIVA	Produção de materiais didáticos	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Marina Nogueira dos Santos Rodrigues
674	"Um prato Cheio de Conhecimento": Eletiva com enfoque CTS para o desenvolvimento do Pensamento Crítico	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Vanessa Santiago Araujo; Karolina Martins Almeida e Silva
675	A PLANTA MUTAMBA CURA AIDS? DESCONSTRUINDO FAKE NEWS NO ENSINO DE BIOLOGIA	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Alice de Sousa Rodrigues Nazário ; Alex Gomes da Silva ; Alessandro Tomaz Barbosa ; Yonier Alexander Orozco Marin

676	ABORDAGEM DE QUESTÕES SOCIOAMBIENTAIS POR MEIO DO ESTUDO DE CASOS: UMA PROPOSTA PARA A FORMAÇÃO DE PROFESSORES DE BIOLOGIA	Relato de experiência	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Mayco Pereira Coimbra, Karolina Martins Almeida e Silva
677	CIÊNCIA E SOCIEDADE: PERSPECTIVAS E ABORDAGENS INOVADORAS NO ENSINO DE EDUCAÇÃO SEXUAL EM ESCOLAS PÚBLICAS	Produção de materiais didáticos	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Emanuelle Baptista Campos, Livia Maria de Souza Roriz, Marciane da Silva Oliveira
678	DIU E MÉTODOS ABORTIVOS: PERSPECTIVAS EMBRIOLÓGICAS E SOCIOCULTURAIS ENTRE ALUNOS DO CURSO DE BIOLOGIA	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Miqueias da Silva Almeida, Igor Miguel Sousa do Nascimento, Yonier Alexander Orozco Marin
679	MANGA COM LEITE FAZ MAL PARA A SAÚDE? DESAFIOS E REFLEXÕES SOBRE FAKE NEWS NO ENSINO DE BIOLOGIA	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Pedro Barros Viana, Advair Cardoso Pinto, Alessandro Tomaz Barbosa, Yonier Alexander Orozco Marin
680	NEGACIONISMO CIENTÍFICO: A DEPRESSÃO E A ANSIEDADE SOB UM PONTO DE VISTA RELIGIOSO COM ÊNFASE NA RELIGIÃO PROTESTANTE PENTECOSTAL.	Produção de materiais didáticos	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Bianca Gomes Macedo; Ianny Caroliny Rodrigues de Sousa; Yonier Alexander Orozco Marin.
681	REFLEXÕES SOBRE A FORMAÇÃO DOCENTE EM BIOLOGIA EM TEMPOS DE CRISE SOCIOAMBIENTAL	Relato de experiência	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Wallace Natan Alves Rabelo, Laís de Souza Rédua
682	O SENTIDO NA VIDA COMO FATOR DE PROMOÇÃO PARA A SAÚDE MENTAL DE	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões	ARTHUR ANTUNES SANTOS ALEXANDRE E LÚCIA HELENA PRALON

	PROFESSORES NA PANDEMIA DE COVID-19, UM ESTUDO COM PROFESSORES BRASILEIROS.		socioambientais e de saúde	
683	PERSPECTIVA DE SAÚDE ÚNICA E A EDUCAÇÃO ESCOLAR EM SAÚDE E AMBIENTE: A VOZ DOS PROFESSORES	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Erica de Souza Monteiro e Simone Rocha Salomão
684	CONHECIMENTOS E PRÁTICAS AMBIENTAIS DE ESTUDANTES DO ENSINO FUNDAMENTAL E MÉDIO BÁSICO DE UMA ESCOLA DO SUL DA COLÔMBIA	Relato de experiência	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Diego Tique Páez, Johan Camilo Santofimio Perdomo, Nicole Fajardo Morales, Jonathan Andrés Mosquera
685	CIÊNCIA, AFETIVIDADE E TERRITÓRIO: PERCEPÇÕES E EMOÇÕES EM RELAÇÃO À FÍSICA E À CIÊNCIAS EM DIVERSOS CONTEXTOS EDUCATIVOS	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Jonathan Andrés Mosquera, Elías Francisco Amórtegui Cedeño, Dayana Liceth Ceron Castaño, Wilmer Gómez Fierro
686	AÇÕES SOCIOAMBIENTAIS EM MUSEUS DE CIÊNCIAS DA AMÉRICA LATINA E CARIBE: ELEMENTOS TRANSFORMADORES SEGUNDO SEUS EDUCADORES	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Gabriela Rossi Longo, Alessandra Fernandes Bizerra
687	TECENDO VÍNCULOS: CONEXÃO E/OU DESCONEXÃO COM A NATUREZA E OS IMPACTOS NA QUALIDADE DE VIDA DE ESTUDANTES DAS CINCO REGIÕES DO BRASIL	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Iana Marassi dos Santos; Alice Alexandre Pagan

688	PONTES PARA O FUTURO: UM INSTRUMENTO DE AVALIAÇÃO SOBRE QUALIDADE DE VIDA DE ESTUDANTES	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Valeria Santos Santana Oliveira; Alice Alexandre Pagan.
689	“RESTAURA AÇÃO!” USANDO UM JOGO DE CARTAS COMO RECURSO PARA PROMOVER EDUCAÇÃO AMBIENTAL CRÍTICA	Elaboração de jogos educativos	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Saullo Rigon Soares, Carolina Nascimento Spiegel
690	ANÁLISE DE AÇÕES EDUCACIONAIS UNIVERSITÁRIAS NO ENFRENTAMENTO AO HIV/AIDS EM RIO GRANDE/RS, UM DOS MUNICÍPIOS COM MAIS CASOS DE INFECÇÕES PELO VÍRUS NO BRASIL.	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Willian Mirapalheta Molina, Lavínia Schwantes, Peterson Fernando Kepps da Silva, Bruna Silveira de Freitas, Jonathan Cardoso Farias Farias e Pedro Leal de Souza.
691	A COMPREENSÃO DA PRÁTICA DE ENSINO EM CIÊNCIAS A PARTIR DA CRIAÇÃO DE UM MODELO TEÓRICO DE ENSINO PARA DIALOGAR SOBRE A CONSERVAÇÃO DE ANUROS	Relato de experiência	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Ezequiel Marques Suriano ¹ ; Diego Marques da Silva Medeiros ² .
692	PERCEPÇÃO DE ESTUDANTES SOBRE OS IMPACTOS AMBIENTAIS ASSOCIADOS À MINERAÇÃO NO MUNICÍPIO DE VAZANTE-MG	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Henrique Mendes da Silva
693	A SAÚDE E ESTÉTICA COMO CONTEXTUALIZADORAS DA APRENDIZAGEM EM BIOLOGIA CELULAR	Pesquisa acadêmica	6. Ensino de Ciências e Biologia, questões socioambientais e de saúde	Guilherme Henrique Silva e Uyrá dos Santos Zama

694	GÊNERO NA DOCÊNCIA DE BOTÂNICA: REFLETINDO SOBRE O PREDOMÍNIO DAS PROFESSORAS DURANTE O ENSINO REMOTO EMERGENCIAL	Pesquisa acadêmica	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	GABRIELA DOS SANTOS BRITO, KELMA CRISTINA DE FREITAS, PALOMA DAMIANA ROSA CRUZ, SUZANA URSI
695	Estágio Supervisionado Em Biologia: Experiências e Vivências Em Uma Escola Especial	Relato de experiência	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Juliana Alves Torres Gomes; Iury Henrique Fernandes; Luciana Resende Allain
696	EDUCAÇÃO AMBIENTAL E INCLUSÃO: A PERCEPÇÃO DE PROFESSORES DE UMA SALA DE RECURSOS	Pesquisa acadêmica	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	None
697	O ENSINO DE BIOLOGIA E OS ESTUDOS SOBRE A EDUCAÇÃO INDÍGENA: ANÁLISES DAS PESQUISAS PUBLICADAS NOS ANAIS DO ENEBIO NO PERÍODO DE 2005 À 2021.	Pesquisa acadêmica	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Larissa Gorgonho Soares da Silva Verissimo e Francisco José Pegado Abílio
698	“Eu não quero falar sobre isso”: o conhecimento Biológico (silenciado) na disciplina Educação para Sexualidade	Pesquisa acadêmica	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Vinicius Mascarenhas dos Passos; Renata Miranda Souza; Beatriz Rodrigues Lino dos Santos; Marcos Lopes de Souza
699	CRUZOS NO ENSINO DE BIOLOGIA: EM BUSCA POR NOVOS CAMINHOS METODOLÓGICOS	Pesquisa acadêmica	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Lucas Saraçol
700	ENTRELAÇANDO SABERES: SÉRIE DE VÍDEOS DA “FLECHA SELVAGEM” COMO POSSIBILIDADE DE MATERIAL	Pesquisa acadêmica	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Letícia Luvisotto Oliveira e Rosana Louro Ferreira Silva

	AUDIOVISUAL VISANDO UM ENSINO DE CIÊNCIAS DECOLONIAL			
701	O Ensino de Ciências é uma árvore de Samaúma: os saberes ancestrais e culturais como raízes possíveis para uma pedagogia decolonial	Relato de experiência	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Ana Julia Brassolati Salviano e Arthur Prado Fleury Magalhães
702	MULHERES NA CIÊNCIA: UMA PROPOSTA COLABORATIVA PARA A VALORIZAÇÃO DE MULHERES CIENTISTAS	Relato de experiência	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Vanessa Fonseca Gonçalves, Talita Martins Faria Marques
703	PARTICIPAÇÃO DE ALUNOS COM DEFICIÊNCIA VISUAL NA FEIRA DE CIÊNCIAS: PARA ALÉM DOS CONCEITOS CIENTÍFICOS	Pesquisa acadêmica	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Naiara Miranda Rust
704	EUGENIA E GENÉTICA: UMA PROPOSTA DE ATIVIDADE PARA A CONSTRUÇÃO DE CONHECIMENTOS NO ENSINO DE BIOLOGIA	Relato de experiência	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Mauritânia Lino de Oliveira; Gerson de Souza Mól
705	DIÁLOGOS ABERTOS SOBRE SAÚDE SEXUAL: O IMAGINÁRIO SOCIAL JUVENIL UNIVERSITÁRIO SOBRE PRESERVATIVOS	Relato de experiência	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Beatriz dos Santos Melo, Vitória Areias Magalhães, Débora de Aguiar Lage
706	DO STEAM PARA O STHEAM: UMA EDUCAÇÃO PARA TODOS OS ESTUDANTES, SOBRETUDO PARA OS ESTUDANTES PRETOS E PARDOS	Relato de experiência	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Fábio Fialho Meneghesso; Marina de Lima Tavares ; Patricia Maria de Souza Santana.

707	EDUCAÇÃO DECOLONIAL SOBRE DROGAS: LEITURAS INICIAIS	Pesquisa acadêmica	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Janaina Alves de Souza; Suzani Cassiani
708	ELEMENTOS DE PRÁTICAS PEDAGÓGICAS EM SEXUALIDADE INDICADOS EM PESQUISAS INTERNACIONAIS	Pesquisa acadêmica	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Anselmo Calzolari, Isabela Custódio Talora Bozzini, Natalia Mirian Timote, Renata Sebastiani
709	VALIDAÇÃO POR PARES DE UM CLUBE DE CIÊNCIAS AFROFUTURISTA VOLTADO AO DESENVOLVIMENTO DE IDENTIDADE CIENTÍFICA ENTRE ESTUDANTES NEGROS E NEGRAS	Pesquisa acadêmica	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Mateus Dumont Fadigas, Claudia Sepulveda
710	MULHERES NA CIÊNCIA-TECNOLOGIA E SUAS INTER-RELAÇÕES COM A EDUCAÇÃO CTS: UMA ANÁLISE EM LIVROS DIDÁTICOS DE CIÊNCIAS DA NATUREZA E SUAS TECNOLOGIAS	Pesquisa acadêmica	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Alessandra Nilles Konzen e Rosemar Ayres dos Santos
711	CORPO EM AFETAÇÃO: UMA SEQUÊNCIA DIDÁTICA PARA DESCONSTRUIR E RECONSTRUIR O PADRÃO DE BELEZA NO ENSINO FUNDAMENTAL	Pesquisa acadêmica	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Juliane Dias Barroso; Beatriz Giovana de Alcantara Guedes; Luciana Resende Allain
712	DEFENDA-SE COM INFORMAÇÃO: UM CURSO DE EDUCAÇÃO EM SEXUALIDADE	Relato de experiência	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Gabriele Nigra Salgado e Lívia Dornelles Madrid

	NUMA ABORDAGEM EMANCIPATÓRIA			
713	Experiências docentes: o ensino de biologia como ferramenta da educação antirracista em um pré-vestibular popular	Relato de experiência	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Caroline Trevelin
714	A CONTÍNUA (RE)PRODUÇÃO DO SUJEITO UNIVERSAL DA CIÊNCIA E A ÁFRICA COMO OBJETO	Pesquisa acadêmica	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Florencia Freitas Silvério
715	DO CHÃO DOS TERREIROS: POTENCIALIDADES PARA O ENSINO DE CIÊNCIAS	Pesquisa acadêmica	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Flávio Henrique de Oliveira Santos, Isabel Cristina Carvalho de Moura
716	AS INTERSECCIONALIDADES NO DISCURSO DE DOCENTES DE BIOLOGIA: ENUNCIÇÕES E SILENCIAMENTOS AO PENSAR NO ACESSO E PERMANÊNCIA NA CIÊNCIA	Pesquisa acadêmica	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Ana Paula Oliveira dos Santos; Bettina Heerd.
717	AS PERSPECTIVAS SOBRE O CONCEITO DE “JUSTIÇA SOCIAL” NO ENSINO DE CIÊNCIAS: UMA REVISÃO SISTEMÁTICA	Pesquisa acadêmica	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Larissa Rocha de Carvalho, Bianca Rocha Sales, Julia Montenegro de Sena Ferreira, Karine Cardoso Gonzaga, Thiago Marchini, Maira Batistoni e Silva
718	PROLEGÔMENOS DE UM ENSINO PAN-AFRICANISTA WILSONIANO SOBRE AS CIÊNCIAS DA NATUREZA	Pesquisa acadêmica	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Ana Carolina Ferreira Barbara e Marcelo Tadeu Motokane

719	GÊNERO E ENSINO DE CIÊNCIAS EM ESCOLAS PÚBLICAS DE ENSINO MÉDIO: ABORDAGEM DE VIOLÊNCIA CONTRA A MULHER, EQUIDADE E MULHERES CIENTISTAS	Pesquisa acadêmica	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	RÚBIA ESTEFÂNIA PINTO DA SILVA E RODRIGO DIEGO DE SOUZA
720	IDEOLOGIA DE GÊNERO NA LETRA DA LEI: ANÁLISE DE UM PL NO ESTADO DE GOIÁS E SEUS IMPACTOS NA ESCOLA	Pesquisa acadêmica	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Emilly Barbosa de Oliveira e Gustavo Lopes Ferreira
721	MULHERES... NA CIÊNCIA: RESSONÂNCIAS À FORMAÇÃO DE PROFESSORAS/ES DE CIÊNCIAS E BIOLOGIA	Pesquisa acadêmica	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Thaís de Oliveira Guimarães da Silva; Karolayne Roberta Silva; Tiago Amaral Sales
722	PENSANDO AS RELAÇÕES ÉTNICO-RACIAIS NO MERCADO DE TRABALHO JUNTO A ESTUDANTES DO 7º ANO DA REDE MUNICIPAL DO RIO DE JANEIRO A PARTIR DA REPRESENTATIVIDADE DE CIENTISTAS NEGROS E NEGRAS	Relato de experiência	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Fabiana Benvenuto
723	SABER-SE VIVAS E VIVOS NO ENSINO DE BIOLOGIA: APONTAMENTOS INICIAIS DE UM DIÁLOGO COM EPISTEMOLÓGICAS AFRODIASPÓRICAS	Pesquisa acadêmica	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Kelly Meneses Fernandes
724	VI SEMINÁRIO INTERNACIONAL DESFAZENDO GÊNERO NA	Relato de experiência	7. Inclusão e interseccionalidades	Iandra Santos Lacerda, João Victor Dias Costa e Luciana Aguilar-Aleixo

	PERSPECTIVA DE ESTUDANTES DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS		no ensino de Ciências e Biologia	
725	EDUCAÇÃO CIENTÍFICA DE SURDOS NO ENPEC E ENEBIO: TENDÊNCIAS TEÓRICO-METODOLÓGICAS	Pesquisa acadêmica	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Aleilson da Silva Rodrigues; Maria Danielle Araújo Mota
726	EDUCAÇÃO INCLUSIVA UM OLHAR PARA OS ANAIS DOS ENEBIO DE 2005 A 2023	Pesquisa acadêmica	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Daianny de Souza da Mota Marques ; Gustavo Lopes Ferreira
727	As abordagens das questões de corpo, gênero e sexualidade nos componentes curriculares de um curso de Pedagogia EaD	Pesquisa acadêmica	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Gleydson da Paixão Tavares e Marcos Lopes de Souza
728	DESAFIOS E POSSIBILIDADES: REFLEXÕES SOBRE GÊNERO E SEXUALIDADE NO ENSINO DE CIÊNCIAS	Pesquisa acadêmica	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Carla Karine Oliveira Martins e Vera de Mattos Machado
729	MAPEANDO RAÇA, ETNIA, RACISMO E BRANQUITUDE NOS LIVROS DIDÁTICOS DE CIÊNCIAS E BIOLOGIA: ÊNFASES E LACUNAS (2014-2024)	Pesquisa acadêmica	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Diego Matos Araújo Barros ; Marcos Lopes de Souza
730	MULHER NEGRA E CIENTISTA: ABORDANDO INTERSECCIONALIDADES NA ESCOLA POR MEIO DE UMA OFICINA DIDÁTICA	Relato de experiência	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Maysa Marcelly da Silva Villela, Elizangela Ferreira Costa, Adriana da Silva, Maria Cristina Doglio Behrsin
731	UM MATERIAL CURRICULAR EDUCATIVO SOBRE ORIGEM E EVOLUÇÃO HUMANA PARA O	Produção de materiais didáticos	7. Inclusão e interseccionalidades	Thiago Leandro da Silva Dias

	ENSINO DE BIOLOGIA ANTIRRACISTA		no ensino de Ciências e Biologia	
732	“FALAR SOBRE OS CORPOS, GÊNEROS E SEXUALIDADES CAUSA TANTO MEDO, POR QUÊ?”: REVISITANDO “EXPERIÊNCIAS” DE UMA PARCERIA COLABORATIVA	Pesquisa acadêmica	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Mac Cleide de Jesus Braga Amaral; Marcos Lopes de Souza
733	O ENSINO DE BIOLOGIA PARA SURDOS: O QUE DIZEM AS PESQUISAS DA ÁREA	Pesquisa acadêmica	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Ronaldo Santos Santana, Ester Aparecida Ely de Almeida, Adriana Pugliese e Fernanda Franzolin
734	O uso de artefatos didáticos na educação em gênero e sexualidade: Um relato de experiência na formação de professores na UFAL	Relato de experiência	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Érika Araújo Vieira, Rafaela Monteiro dos Santos, Vitor dos Santos Silva e Raíza Padilha Scanavaca
735	DAST: É POSSÍVEL VISLUMBRAR OUTROS MODOS DE SER CIENTISTA?	Relato de experiência	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Alessandra Pavolin Pissolati Ferreira e Luciana Aparecida Siqueira Silva
736	A CIÊNCIA EM RETROSPECTO A INFLUÊNCIA DOS PENSAMENTOS RACIAIS DO SÉCULO XX NO ENSINO DE HOJE	Pesquisa acadêmica	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Ingridy Moreira
737	Caminhos para uma educação libertadora: Lições aprendidas na integração da abordagem decolonial no ensino de ciências.	Relato de experiência	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Mariane Barbosa de Oliveira, Ricardo Pereira Sepini

738	Professores em formação e as relações étnico-raciais AS RELAÇÕES ÉTNICO-RACIAIS	Pesquisa acadêmica	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Bianca da Cruz Lima Gonçalves Belo; Andréa Carla de Souza Góes
739	QUESTÕES DE GÊNERO E ÉTNICO-RACIAIS EM CLUBES DE CIÊNCIAS: UMA REVISÃO SISTEMÁTICA	Pesquisa acadêmica	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Camila Venturini Suizani, Janine Monteiro Moreira Bonanno Gomes, Lohrene de Lima da Silva, Maiana Eloí Ribeiro dos Santos
740	TECENDO UM ENSINO COM A BIOLOGIA E COM A EDUCAÇÃO DAS RELAÇÕES ÉTNICO RACIAIS	Pesquisa acadêmica	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Ravelly Machado Soares Güntensperge
741	O CONCEITO DE SEXO BIOLÓGICO EM UMA FORMAÇÃO CONTINUADA DE PROFESSORES	Pesquisa acadêmica	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	João Rodrigo Santos da Silva
742	PESQUISAS EM LIVROS DIDÁTICOS DE CIÊNCIAS/BIOLOGIA SOBRE HIV/AIDS E SEXUALIDADE: ORIGEM E PERFIL DA PRODUÇÃO	Pesquisa acadêmica	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Youry Souza Marques e Andréa Costa da Silva
743	A COMUNIDADE DE INTERESSE E A EDUCAÇÃO INTERCULTURAL	Relato de experiência	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Vânia Cardoso da Silva Moraes; Danilo Seithi Kato
744	ENSINANDO CORPO HUMANO EM UMA ESCOLA DE UNIDADE PRISIONAL: UMA ESTRATÉGIA PARA O ENSINO DE BIOLOGIA	Relato de experiência	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Valéria Carneiro da Silva

	DESDE UMA PERSPECTIVA DE GÊNERO.			
745	A PARTE QUE FALTA: CLITÓRIS E SUA (SUB)REPRESENTAÇÃO NO ENSINO DE BIOLOGIA	Pesquisa acadêmica	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Matheus D'avila Schmitt; Bruno Tavares; Maria Eduarda de Melo
746	APLICAÇÃO DE UMA OFICINA SOBRE GESTÃO DE RESÍDUOS SÓLIDOS URBANOS COMO UMA PROPOSTA DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL INCLUSIVA EM UMA ESCOLA MUNICIPAL DE FOZ DO IGUAÇU	Relato de experiência	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Jacqueline Ribeiro e Luciana Graciano
747	Os discursos sobre corpos acionados por egressas de um curso de Pedagogia EaD, em um componente curricular da área de ciências	Pesquisa acadêmica	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Gleydson da Paixão Tavares e Marcos Lopes de Souza
748	CAFÉ DE QUINTA: ENSINO DE CIÊNCIAS E BIOLOGIA E A EDUCAÇÃO DAS RELAÇÕES ÉTNICO-RACIAIS	Relato de experiência	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Daniel Dias Andres; Barbara Baccin dos Santos
749	ENTRELAÇANDO O PERCURSO DE TRÊS MULHERES NEGRAS NO ENSINO DE CIÊNCIAS	Pesquisa acadêmica	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Valeriana Christina de Melo e Sousa e Marina de Lima Tavares
750	O FAZER EXISTIR DA EDUCAÇÃO EM BIOLOGIA MENOR COM GÊNEROS E SEXUALIDADES: ENCONTROS COM A	Pesquisa acadêmica	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Sandro Prado Santos; Matheus Moura Martins

	LITERATURA E LIVROS DIDÁTICOS			
751	ALÉM DOS BANCOS ESCOLARES: GÊNERO E SABERES BIOLÓGICOS NA EDUCAÇÃO DE ADULTOS	Pesquisa acadêmica	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Patrícia Santana Reis
752	ASSÉDIO SEXUAL E ENSINO DE CIÊNCIAS: REFLETINDO POSSIBILIDADES A PARTIR DA SÉRIE SEX EDUCATION	Pesquisa acadêmica	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Marcelo Alberto Elias; Isabela Policarpo da Silva; Carolaine Araújo da Costa.
753	Pesquisas de Gênero Sexo Sexualidade Que Circulam No Ensino de Ciências	Pesquisa acadêmica	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Andréa do Carmo Bruel de Oliveira e Bettina Heerd
754	EDUCAÇÃO CIENTÍFICA INCLUSIVA PARA ALUNOS COM TRANSTORNO DO ESPECTRO AUTISTA-TEA: USO DE JOGO DIDÁTICO UTILIZANDO COMUNICAÇÃO AUMENTATIVA E ALTERNATIVA-CAA E SCRATCH PARA APRENDER SOBRE O SISTEMA DIGE	Elaboração de jogos educativos	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Lucas Caraça dos Santos; Alexssandro Ferreira da Silva; Ana Paula Kawabe de Lima Ferreira; Ivana Elena Camejo Aviles.
755	ENTRE ÂMBITOS PROVOCADOS EM EDUCAÇÃO AMBIENTAL E INCLUSIVA	Pesquisa acadêmica	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Solange Cabral de Lima e Marcelo Aranda Stortti

756	A NEGAÇÃO DO PRAZER FEMININO NA EDUCAÇÃO EM CIÊNCIAS NATURAIS: ABORDAGENS SOBRE O CLITÓRIS NA FORMAÇÃO DE PROFESSORES(AS)	Pesquisa acadêmica	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Claudete Morais Barbosa e Yonier Alexander Orozco Marín
757	Anticoncepcionais hormonais dirigidos a homens cisgênero: Problematizações na formação de professores (as) de Ciências	Pesquisa acadêmica	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Maria Luane Sousa da Silva e Yonier Alexander Orozco Marín
758	Desmistificar o estigma social (racista?) sobre a utilização do Cannabis, relacionando sua utilização à diminuição de impactos ambientais: Construção de proposta didática	Produção de materiais didáticos	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Vitória Barbosa Pimentel e Yonier Alexander Orozco Marín
759	ENSINO DE CIÊNCIAS E BIOLOGIA ANTIRRACISTA E O PIONEIRISMO AFRICANO NO ESTILO: RELATO DE UMA EXPERIÊNCIA DE EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA	Relato de experiência	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Vitoria Karinny Nunes da Silva e Yonier Alexander Orozco Marín
760	O Preservativo Interno e práticas sobre Educação Sexual: Concepções de alunos(as) de uma escola pública do município de Araguaína-TO	Pesquisa acadêmica	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Francielly Matos de Alencar do Nascimento; Yonier Alexander Orozco Marín
761	PORNOGRAFIA: EXPLORANDO IMPACTOS, PERCEPÇÕES E CONSENTIMENTO NO ENSINO DE BIOLOGIA	Pesquisa acadêmica	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Paulo de Tassyo Rodrigues Rocha, Victor Almeida Rivero, Yonier Alexandre Orozco Marín

762	PROBLEMATIZANDO A IDENTIDADE DE GÊNERO: RELAÇÕES ENTRE CISNORMATIVIDADE E HORMÔNIOS NAS PERCEPÇÕES DE PROFESSORAS E PROFESSORES DE CIÊNCIAS E BIOLOGIA EM FORMAÇÃO	Pesquisa acadêmica	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Fabiana Batista de Oliveira; Caroline Fernandes Barbosa; Yonier Alexander Orozco Marin.
763	"Mas você está usando calcinha?" Impactos de um corpo gay insurgente em uma turma de Doutorado da área de ciências e matemática	Relato de experiência	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Gleydson da Paixão Tavares
764	ANÁLISE DA ABORDAGEM DE GÊNERO EM LIVROS DE FORMAÇÃO POR MEIO DA CRÍTICA FEMINISTA: SEXISMO, DETERMINISMO BIOLÓGICO E A CONSTRUÇÃO DO PAPEL DE HOMEM X MULHER	Pesquisa acadêmica	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Marili de Sousa Machado, Rosiléia Oliveira de Almeida, Ayane de Souza Paiiva
765	EDUCAÇÃO ÉTNICO-RACIAL CRÍTICA E CURRÍCULOS DE FORMAÇÃO DOCENTE EM (AUTO)BIOGRAFIAS DE PROFESSORES/AS DE BIOLOGIA DO NORDESTE BRASILEIRO	Pesquisa acadêmica	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Joaklebio Alves da Silva; Marlécio Maknamara
766	A PRESENÇA DE MULHERES CIENTISTAS AO LONGO DA HISTÓRIA: DISCUSSÕES DESDE A EDUCAÇÃO BÁSICA	Pesquisa acadêmica	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Eduarda da Silva Lopes, Thamires Luana Cordeiro e Eliane Gonçalves dos Santos

767	Avanços e desafios do Desing Universal para Aprendizagem no ensino de Ciências no Brasil	Pesquisa acadêmica	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	João Paulo Cunha de menezes
768	CONFLITOS ENTRE DOGMAS E O ENSINO DE CIÊNCIAS DA NATUREZA A PARTIR DE HABILIDADES DA BNCC	Pesquisa acadêmica	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Mateus Vinicius Teles Lima, Diego Marques da Silva Medeiros
769	EUGENIA E HIGIENISMO NA EDUCAÇÃO EM CIÊNCIAS: ANÁLISE DAS TESES E DISSERTAÇÕES	Pesquisa acadêmica	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Samuel Cesar Machado; Rodrigo Diego de Souza
770	“DE ONDE VEM A NOSSA COR?” UMA PROPOSTA ANTI-RACISTA PARA ENSINO DE GENÉTICA E HEREDITARIEDADE DA COR DA PELE	Relato de experiência	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Lucas Veiga Vargas, Paulo Roger da Silva Nogueira, Lucas Sousa de Azevedo, Jullia Teixeira de Souza, Maria Cláudia Nogueira e Mariana Lima Vilela
771	A teoria da endossimbiose: O apagamento de Lynn Margulis nos livros de formação de Biologia Celular e Molecular	Pesquisa acadêmica	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Mislene Oliveira Silva, Ayane de Souza Paiva e Marilia de Sousa Machado
772	ENSINO DE GENÉTICA COMO UMA POSSIBILIDADE PARA EDUCAÇÃO ANTIRRACISTA: RELATO DE UMA AULA SOBRE FENÓTIPO, AUTODECLARAÇÃO E HETEROIDENTIFICAÇÃO ÉTNICO-RACIAL	Relato de experiência	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Isabel Van Der Ley Lima; Sarah Almeida de Oliveira; Juliana Ferreira Barbosa
773	Decolonialidade e letramento científico	Pesquisa acadêmica	7. Inclusão e interseccionalidades	Pedro Henrique Ribeiro da Silva

			no ensino de Ciências e Biologia	
774	HORMÔNIOS ESTERÓIDES, GÊNERO E O ENSINO DE CIÊNCIAS: O QUE DIZEM AS PESQUISAS?	Pesquisa acadêmica	7. Inclusão e interseccionalidades no ensino de Ciências e Biologia	Mayara Juliane Swiech; Bettina Heerd