

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
1	Abraao Marques da Silva	Utilização de Workshop para o Ensino da Dinâmica - Leis de Newton e suas aplicações no cotidiano no CETI Prof.ª Naide Lins de Albuquerque	SEDUC-AM	Fonte Boa	Centro de Educação de Tempo Integral Professora Naide Lins de Albuquerque	Ciências Exatas e da Terra
2	Acton Rabelo Franco	Utilização do programa Hot Potatoes (JCross) para a produção de material didático-pedagógico complementar em geografia nas turmas do 8º e 9º ano do ensino fundamental II.	SEDUC-AM	Amaturá	Escola Estadual Amaturá	Ciências Humanas
3	Aderlanir Ataíde Lima	Letramento em foco: Editando histórias: Da imaginação ao papel.	SEDUC-AM	Manacapuru	Escola Estadual Agra Reis	Linguística, Letras e Artes
4	Adilane Silva Matias Guimarães	Uso do ChatGPT e Pop AI como ferramenta auxiliar no processo de ensino e aprendizagem um estudo de caso com estudantes do ensino médio	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Padre Luis Ruas	Ciências Exatas e da Terra
5	Adrea Beatriz Araújo Reis	Tecnologia Na Educação: Gamificação Na Alfabetização De Alunos Do Ensino Fundamental II.	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual Professora Berezith Nascimento da Silva	Linguística, Letras e Artes
6	Adriana da Silva Soares de Oliveira	Matemática Verde: Despertando o Saber Matemático de Forma Sustentável	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Prof.º Álvaro César de Carvalho	Ciências Humanas
7	Adriana Lúcia Leal da Silva	O uso de mapas mentais como ferramenta pedagógica no ensino de Literatura	SEDUC-AM	Humaitá	Escola Estadual Gov. Plínio Ramos Coelho	Linguística, Letras e Artes
8	Adriana Marisa Brandão da Silva	Aplicação Da Metodologia Ativa Rotação Por Estações No Estudo Da Dengue: Conhecendo Prevenindo E Agindo	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Waldocke Fricke de Lyra	Ciências Biológicas
9	Adrianilson Corrêa da Silva	INTERCÂMBIO CIENTÍFICO: “Difundir, Popularizar E Promover O Ensino De Química Por Meio Da Integração Entre Escola E Universidade”	SEDUC-AM	Coari	Escola Estadual João Vieira	Ciências Exatas e da Terra
10	Adrienne Janaína de Fátima Rocha Litaiff	Sabão Ecológico: Alternativa Sustentável ao meio ambiente	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Getúlio Vargas – Manaus/AM	Ciências Humanas

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
11	Adriano da Silva Salles	A Educação Física no estudo das plantas inseticida natural na horta escolar e comunitária para uma vida saudável.	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Emanuel Rebelo da Cunha	Ciências da Saúde
12	Adriano Menezes Gusmão	Podcast na escola - Ampliando os horizontes dos alunos.	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Profª. Ruth Costa	Ciências Sociais Aplicadas
13	Adrieida Almeida de Oliveira	Plantas medicinais: princípio ativo e ações terapêuticas trabalhando a Interdisciplinaridade com os alunos do Novo Ensino Médio na escola Estadual Jose Carlos Mestrinho em Itacoatiara Amazonas.	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual José Carlos Mestrinho – Itacoatiara/AM	Ciências Biológicas
14	Adrielly Carvalho de Paula	Tecendo Identidades: A Influência Africana na Formação do Brasil.	SEDUC-AM	Humaitá	Escola Estadual Gov. Plínio Ramos Coelho	Ciências Humanas
15	Adryanne Karolynne Moreno de Matos	Utilização Da Técnica De Incrustação De Insetos Em Resina Como Ferramenta Didática Para O Ensino Aprendizagem De Ciências: Uma Abordagem Interdisciplinar	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Ana Maria de Souza Barros	Ciências Biológicas
16	Agenôra Freitas de Andrade	Mostra Libras Musical: Instrumento no processo ensino aprendizagem na educação especial e inclusiva da Escola Estadual Brigadeiro João Camarão Telles Ribeiro	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Brigadeiro João Camarão Telles Ribeiro	Linguística, Letras e Artes
17	Agmar José de Jesus Silva	Percepção De Entes Envolvidos E Diagnóstico Inicial Acerca Do Panorama Da Logística Reversa De Embalagens Vazias De Agrotóxicos No Município De Benjamin Constant/AM	SEDUC-AM	Benjamin Constant	Escola Estadual Imaculada Conceição	Ciências Exatas e da Terra
18	Agostinho Alves do Vale	Memorial Boca do Acre	SEDUC-AM	Boca do Acre	CETI Elias Mendes da Silva	Linguística, Letras e Artes
19	Aguinaldo Ferreira Salazar Netto	Cunhantã E Curumim Parafraseando No Duolingo: Uma Abordagem De Incentivo Da Língua Inglesa Na Escola Municipal Ana Mota Braga	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Ana Mota Braga	Linguística, Letras e Artes

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
20	Aimêe Almeida de Oliveira	A biodiversidade amazônica como ferramenta para o ensino de química de alunos da 2ª série do novo ensino médio (NEM)	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Professor José Bernardino Lindoso	Ciências Exatas e da Terra
21	Alana da Silva Miquiles	Quiz da Matemática como recurso e facilitador da aprendizagem.	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual Prof. Luiza de V. Dias	Ciências Exatas e da Terra
22	Alci da Silva Madureira	Ornitologia da Fauna Amazônica: Estudo sobre a importância da espécie Urubu da Mata (Cathartes melambrotus) na Escola Municipal Prof. Paula Aliomar Ribeiro Beltrão localizada na Margem direita do Rio Tarumã-Açu	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Professora Paula Aliomar Ribeiro Beltrão	Ciências Humanas
23	Alciene Lopes dos Santos	Matemática e Ambiente - uma conexão sustentável e reflexiva sobre áreas de preservação em espaços urbanos com educandos do 9º ano da Escola Estadual Professora Berezith Nascimento da Silva	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual Professora Berezith Nascimento da Silva	Ciências Exatas e da Terra
24	Alcilene Barbosa de Freitas	Educação para o trânsito: Análise de dados estatísticos de acidentes de trânsito ocorridos entre 2021 e 2023 no entorno da Escola Estadual Virgília Alexandre Maddy	SEDUC-AM	Manacapuru	Escola Estadual Virgília Alexandre Maddy	Ciências Humanas
25	Alcilene Dias de Souza	Metodologias Ativas na Educação Ambiental: conhecendo os impactos ambientais que atingem o bioma amazônico utilizando a rotação por estação.	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual Maria Ivone de Araújo Leite	Ciências Biológicas
26	Alcimara Chames Bezerra	Da Terra para o Espaço: as contribuições da viagem à Lua para a vida na Terra e o desenvolvimento das tecnologias espaciais.	SEDUC-AM	Manacapuru	CETI Prefeito Washington Luís Régis da Silva	Multidisciplinar
27	Aldemir Moraes de Lima	“Uso De Jogos Matemáticos No Desenvolvimento Do Raciocínio lógico Em Operações Fundamentais Para Alunos Do 6º Ao 9º Ano Na Escola Municipal Francisco Diogo De Melo”	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Francisco Diogo de Melo	Ciências Exatas e da Terra

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
28	Aldemira Jacauna Machado	Click Na Química: O Registro Digital Das Reações Químicas Como Ferramenta Didática Para A Aprendizagem Significativa Na 1º Série Do Ensino Médio Na Escola Estadual Em Tempo Integral Brandão De Amorim.	SEDUC-AM	Parintins	Escola Estadual Brandão de Amorim	Ciências Exatas e da Terra
29	Aldenice Pereira de Souza	Projeto Aquaponia Escolar: Abordagem do sistema integrado de peixes amazônicos e vegetais na perspectiva da Educação Ambiental.	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Senador Evandro Carreira – CPM VI	Ciências Agrárias
30	Aldenize Pinto de Melo do Nascimento	Educação Ambiental Decolonial e Antirracista	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual de Tempo Integral Profª Lecita Fonseca Ramos	Ciências Humanas
31	Alderico dos Santos Sousa Filho	Utilizando os mapas conceituais como ferramenta da aprendizagem na inserção de tópicos de física moderna no ensino médio	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Deputado Josué Cláudio de Souza	Ciências Exatas e da Terra
32	Alecio Vaneli Gaigher Marely	O aprendizado de Língua Inglesa através das Técnicas de Tradução do Software de Robótica EV3 Classroom.	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Gilberto Mestrinho – Manaus	Linguística, Letras e Artes
33	Alessandra Fonseca Teixeira	Reciclar Para Preservar: A Reciclagem De Papel Como Recurso Metodológico Na UCC- Educação Ambiental E Sustentabilidade No Amazonas.	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Júlio César de Moraes Passos	Ciências Exatas e da Terra
34	Alessandro dos Santos de Souza	Vozes da Terra: Um Estudo da Representação da Cultura Regional na Literatura Infantojuvenil	SEDUC-AM	Manacapuru	Escola Estadual Magnolia Ventura	Linguística, Letras e Artes
35	Alex Paes Carneiro	Integração Da Dança Do Boi Bumbá Nas Aulas Práticas De Educação Física: Uma Abordagem Interdisciplinar Para O Desenvolvimento Físico Cultural E Social De Jovens Do Ensino Médio Em Parintins	SEDUC-AM	Parintins	Escola Estadual Sen. João Bosco R de Lima – Parintins/AM	Ciências da Saúde

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
36	Alexsander das Neves Simas	Produção de Almanaque com experimentos de baixo custo como estratégia de fixação de conteúdos de 2ª e 3ª séries do ensino médio na "Escola Estadual Tomaszinho Meirelles" Parintins-AM.	SEDUC-AM	Parintins	Escola Estadual Tomaszinho Meirelles	Ciências Exatas e da Terra
37	Alexsandra Vieira Moreira	Trabalho De Campo Nas Aulas De Geografia Para A Coleta E Experimentos Com Solos No Perimetro Urbano De Tefê-AM.	SEDUC-AM	Tefê	Centro Educacional Governador Gilberto Mestrinho - Tefê	Ciências Humanas
38	Alfredo da Costa Oliveira	Cultivando o Futuro: A Matemática Como Ferramenta Para O Desenvolvimento Da Agricultura Familiar Na Zona Rural De Manaus	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Santo Antonio	Ciências Exatas e da Terra
39	Alicia Roberta Vasconcelos Rocha	FocusFriends: A Turma da Concentração	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Prof. Álvaro César de Carvalho	Ciências Exatas e da Terra
40	Alinne Costa Cavalcante Rezende	Board Game: Uma estratégia para a aprendizagem de ciências com ênfase em doenças transmitidas por mosquitos no Amazonas baseado no sistema do jogo Pandemic	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Candido Mariano	Ciências Biológicas
41	Alvanir Carolino da Silva Filho	A Obra Cinematográfica "No Rastro Do Eldorado" De Silvino Santos Como Integradora Do Ensino De História E Letramento Científico Na E.M Anastácio Assunção.	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Anastácio Assunção	Ciências Humanas
42	Amanda Batista da Silva de Oliveira	Análise da limpeza de latas e garrafas plásticas: Comparação entre produtos vendidos nas ruas e em supermercados no Amazonas.	SEDUC-AM	Manaus	IV CPM Áurea Pinheiro Braga	Ciências Biológicas
43	Amanda Ramos Mustafa	Diálogos literários para o aprendizado da língua inglesa no chão da escola: uma experiência com audiolivros digitais no Ensino Fundamental Anos Finais	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Rosina Ferreira da Silva	Linguística, Letras e Artes
44	Amilcar da Silva Ferreira	Frequência dos grupos sanguíneos ABO e Rh na Escola Estadual Professora Diana Pinheiro em Manaus - Amazonas	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Professora Diana Pinheiro	Ciências Biológicas

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
45	Ana Bárbara de Souza Teófilo	Patrimônio Cultural: conjunto arquitetônico em pinturas	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Fueth Paulo Mourão	Linguística, Letras e Artes
46	Ana Carmem de Oliveira Rodrigues	GRAFISMO SATERÉ-MAUÉ: simbolismo, identidade e forma de representação de um povo.	SEDUC-AM	Parintins	Escola Estadual São José Operário	Linguística, Letras e Artes
47	Ana Caroline Gomes de Lima	Material educativo como forma de promover a conservação da fauna amazônica ameaçada de extinção	SEDUC-AM	Tefé	Escola Estadual Dep. Armando de Souza Mendes	Ciências Biológicas
48	Ana Kelly da Silva Martins dos Santos	Uma jornada através do sistema monetário: experiência de cidadania na Educação Especial em Manaus-AM	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Prof. Diofanto Vieira Monteiro	Ciências Humanas
49	Ana Marcia Siqueira Fonseca	História da matemática como recurso didático no 8º ano do Ensino Fundamental 2	SEDUC-AM	Parintins	Escola Estadual Prof. Aderson de Menezes	Ciências Exatas e da Terra
50	Ana Maria dos Santos Barros	Estudo Do Sistema Braille Com Os Estudantes Do Ensino Fundamental II: Confeção De Recursos Didático-Pedagógicos Para A Aprendizagem De Matemática	SEDUC-AM	Parintins	Escola Estadual São José Operário	Ciências Exatas e da Terra
51	Ana Nirla da Silva Sampaio	Jovens Cientistas: despertando o interesse pela Química em estudantes do Ensino Médio a partir do intercâmbio entre escola e universidade	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Profª. Alice Salerno G. de Lima	Ciências Exatas e da Terra
52	Ana Rita da Silva Pinheiro	Educação Ambiental: Coleta Seletiva Um Desafio Escolar	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Professor Sérgio Augusto Pará Bittencourt	Ciências Biológicas
53	Ana Stefanne Gama Moraes	O uso dos Jogos Educativos com foco em leitura e escrita.	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual Mendonça Furtado	Linguística, Letras e Artes
54	Anaylle Queiroz Pinto	Práticas de leitura e escrita de textos literários com os alunos do 6º ano da EETI Bilíngue Professor Djalma da Cunha Batista	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Prof. Djalma da C. Batista	Linguística, Letras e Artes
55	Andra Araújo Castelo	Alfabetização científica a partir de uma composteira utilizando resíduos da alimentação escolar.	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Profª. Mª. das Graças Andrade Vasconcelos	Ciências Humanas

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
56	Andrea da Silva de Moura	Sustentabilidade Com Ênfase Na Preservação Da Água E Do Solo Como Recurso Hídrico Da Comunidade Escolar	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Nossa Senhora do Carmo	Ciências Humanas
57	Andréa Emília Xaud do Nascimento	Etnobotânica De Plantas Mediciniais Em Habitações Adjacentes À Escola Municipal Joaquim Da Silva Pinto Comunidade Do Igarapé Do Quarenta Manaus-AM.	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Joaquim da Silva Pinto	Multidisciplinar
58	Andrea Melo do Nascimento	Memória e Identidade: autorrepresentação em técnica mista	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Presidente Castelo Branco	Linguística, Letras e Artes
59	Andrea Schwantes dos Passos	"Promoção do Aprendizado de Inglês por Meio da Cultura Regional Amazônica."	SEDUC-AM	Humaitá	Escola Estadual Alvaro Maia	Linguística, Letras e Artes
60	Andressa Vieira Seixas Uribe	Explorando Narrativas Visuais: Quadrinhos como ferramenta de ensino de tempos verbais em Inglês com turmas de 8º ano na Escola Tenente Coronel Cândido Mariano.	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Candido Mariano	Linguística, Letras e Artes
61	Andrey Barata Teixeira	Jogos Digitais: A implementação em turmas de 6º ano da Rede Estadual de Ensino no município de Parintins/AM.	SEDUC-AM	Parintins	Escola Estadual Gentil Belém	Ciências da Saúde
62	Andreza Bianca Caxias Rabelo	PROJETO CLIO - Memórias em Papel: Uma Jornada Pessoal através do Scrapbook e da Autobiografia no Estudo da História	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual de Tempo Integral Eng. Prof. Sérgio Alfredo Pessoa Figueiredo	Ciências Humanas
63	Andreza de Souza Barbosa	Laboratório de Simulação Matemática	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal São João	Ciências Exatas e da Terra
64	Andreza Monteiro Silva	Aventurando Com A Matemática: Através Da Ludicidade Das Potências	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Isaac Benzecry	Ciências Exatas e da Terra
65	Anete Fernandes da Fonseca	A Música Como Metodologia Inovadora Visando Minimizar Os Aspectos Toxicos Em Sala De Aula E Contribuir Para Uma Aprendizagem Significativa Da Língua Portuguesa No Ensino Fundamental II	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual Maria Ivone de Araújo Leite	Linguística, Letras e Artes

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
66	Angela Lúcia Carvalho de Andrade	O poder medicinal das espécies vegetais do Amazonas: Uma abordagem Química relacionando os princípios ativos presentes nessas plantas e suas funções orgânicas oxigenadas	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Dr. Isaac Sverner	Ciências da Saúde
67	Angélica Levi Ferreira	Práticas de Microbiologia como estratégia de ensino-aprendizagem nos Anos Finais em uma escola Rural de Manaus-AM	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Profª. Neuza dos Santos Ribeiro	Ciências Biológicas
68	Angélica Souza Guimarães	O uso do Tangram como ferramenta par estudos de área e perímetro	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Deputado Josué Cláudio de Souza	Ciências Exatas e da Terra
69	Aniázio de Oliveira Tenório	Educação ambiental na escola: o fenômeno da estiagem no ano de 2023, entre desafios e aprendizados no processo de Ensino da Geografia na Escola Estadual Professora Maria Belém.	SEDUC-AM	Barreirinha	Escola Estadual Profª. Maria Belém	Ciências Humanas
70	Anna Carla de Castro Paixão	Mudanças Climáticas na Amazônia: ações de consciência e educação ambiental na escola	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Jairo da Silva Rocha	Ciências Biológicas
71	Anne Caroline Carneiro de Deus	Viabilizando Uma Horta Escolar Com Captação De Águas Condensadas Dos Condicionadores De Ar Na Escola Estadual Senador Cunha Melo Manaus-AM.	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Senador Cunha Melo	Multidisciplinar
72	Anne Caroline Silva de Souza	Ler e criar com fanzines: um projeto de leitura e escrita inovador.	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual 1º de Maio	Linguística, Letras e Artes
73	Antonia Adelia Barbosa de Oliveira	Construindo Conhecimento: Fabricação do Retroprojeter nas Aulas de Língua Portuguesa	SEDUC-AM	Manacapuru	Escola Estadual Jose Seffair	Linguística, Letras e Artes
74	Antonia Cintia do Vale Nina	Projeto Pegada Ambiental Na Escola Municipal Graziela Ribeiro (Manaus-AM).	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Graziela Ribeiro	Multidisciplinar
75	Antonia Erica Costa de Sousa	Resgate E Promoção Do Conhecimento Tradicional Sobre Plantas Medicinais: Uma Abordagem Interdisciplinar Na Escola Joana Vieira	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Prof.ª Joana Vieira	Ciências Humanas

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
76	Antonia Fernanda Dutra Pinto	A fábrica de textos como instrumento de aprendizagem da leitura e da escrita.	SEDUC-AM	Coari	Escola Estadual Ines de Nazaré Vieira	Ciências Humanas
77	Antonia Paixão de Souza Rodrigues Alves	Reutilização do óleo vegetal: uma alternativa sustentável	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Irmã Dulce	Ciências Humanas
78	Antonia Yaci Alves Cavalcante Marinho	Investigando os Princípios da Física no cotidiano com os alunos do 1º ano do ensino médio	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Karla Patrícia Barros de Azevedo	Ciências Exatas e da Terra
79	Antonio Alex do Vale Costa	Futsal Desafios Profissionais: Um Sonho Ou Uma Incógnita.	SEDUC-AM	Irاندuba	Escola Estadual Senador João Bosco R. de Lima - Irاندuba/AM	Ciências da Saúde
80	Antonio Benedito Araujo Gomes	A Educação Ambiental Na Minha Escola Juntos Podemos Melhorar Nosso Ambiente Escolar.	SEDUC-AM	Nova Olinda do Norte	Escola Estadual Engenheiro Abílio Nery	Ciências Biológicas
81	Antonio Ericleison Bispo de Barros	A Função Social Das Profissões: Uma Abordagem A Partir Do Contexto Social Do Município De Eirunepé-AM	SEDUC-AM	Eirunepé	Centro de Educação de Tempo Integral Professora Neuza Alves Barroso	Ciências Humanas
82	Antonio Marcos Costa de Lima	Educação ambiental e o combate ao lixo urbano em Barreirinha-Am	SEDUC-AM	Barreirinha	Escola Estadual Padre Seixas	Ciências Biológicas
83	Antonio Moreira da Silva Neto	Integrando o software de geometria dinâmico nas práticas de Matemática	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Alfredo Fernandes	Ciências Humanas
84	Arenilson das Chagas Silva	Jogos de Tabuleiro: Uma ferramenta pedagógica no ensino e aprendizagem da matemática contemplando a Base Nacional Comum Curricular (BNCC).	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Biólogo Adolpho Ducke	Ciências Exatas e da Terra
85	Aretuza Serrão Lima	Metodologias ativas: o uso da rotação por estações de aprendizagem modelo ensino híbrido no ensino da matemática	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Francisca Soares dos Santos	Ciências Humanas

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
86	Arleaneb Belém Hermes	“Narrativas Esquecidas”: A Participação Da Mulher Barreirinhense Na História Local Como Garantia De Empoderamento Na Sociedade Brasileira.	SEDUC-AM	Barreirinha	Escola Estadual Profª. Maria Belém	Ciências Humanas
87	Arley Alencar Monteiro	Jornal Escolar 'Portal Cinthia News' Conectando Alunos e Comunidade	SEDUC-AM	Manaus	Escola de Tempo Integral Professora Cinthia Régia Gomes do Livramento	Linguística, Letras e Artes
88	Arnoldo Menezes da Silva	Itinerário formativo no Novo Ensino Médio: Uma investigação sobre a construção de saberes através do estudo das propriedades terapêuticas do cravo-da-Índia.	SEDUC-AM	Manaus	Colégio Brasileiro Pedro Silvestre	Ciências Exatas e da Terra
89	Arnon Oliveira	Cartografia: Um estudo sobre a localização da escola e o deslocamento dos alunos para a Escola Municipal Professor Emanuel Rebelo da Cunha.	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Emanuel Rebelo da Cunha	Ciências Humanas
90	Artemiza Barbosa de Oliveira	Uma abordagem sobre a utilização de Tecnologias digitais no contexto Bioecológico: Ressignificação da Identidade Kambeba - Comunidade Tururukari - Uka - Manacapuru/ AM.	SEDUC-AM	Manacapuru	Escola Estadual Leopoldo Neves - Manacapuru/AM	Ciências Biológicas
91	Áurea Sandra Araújo	COMIDA QUE NÃO É ALIMENTO: uma sequência didática contextualizada de fórmulas químicas	SEDUC-AM	Manaus	Centro de Educação de Jovens e Adultos - Professora Jacira Caboclo	Ciências Exatas e da Terra
92	Aureliane Antonia da Silva	FILOSOFIA: bell hooks um incentivo ao pensamento crítico - reflexivo	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Prof. Francisco das Chagas Souza de Albuquerque	Ciências Humanas
93	Benedita Frazão da Silva Neta	Além da fé - Entre ocorrências, exclusões e silêncios: O impacto da intolerância religiosa na E.E Marechal Hermes, através dos registros escolares.	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Marechal Hermes	Ciências Humanas

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
94	Benites Folgosa Barroso	“O Uso De Materiais Concretos Como Ferramenta De Ensino Das Figuras Planas No 9º Ano Do Ensino Fundamental Na Escola Estadual Marechal Rondon Tabatinga/AM”	SEDUC-AM	Tabatinga	Escola Estadual Marechal Rondon	Ciências Exatas e da Terra
95	Bergson Peres da Silva	O Meu Livro Favorito	SEDUC-AM	Santo Antônio do Içá	Escola Estadual Deuzalina Pinto Ribeiro	Linguística, Letras e Artes
96	Bernardo Jeova Costa Ribeiro	Wakanda para Sempre: Uma Abordagem Inovadora na Educação Química e na Promoção da Representatividade Negra nas Ciências	SEDUC-AM	Codajás	Centro de Educação de Tempo Integral José de Araújo Rodrigues	Ciências Exatas e da Terra
97	Bianca Correa Ferreira	Uma forma de revitalizar sem agredir: a orientação e a coleta de lixo reciclável no entorno do Igarapé da Cachoeira Grande no bairro Nova Esperança como medida mitigadora aos impactos ambientais causados pelo descarte inapropriado do lixo	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Marechal Hermes	Ciências Humanas
98	Brendo Furtado dos Santos	Contribuições das tecnologias digitais de informação e comunicação no aprimoramento da linguagem matemática: uma proposta para o ensino médio	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual Sérgio Mendonça de Aquino	Ciências Exatas e da Terra
99	Brisa Muryel dos Santos Cardoso	Cultura maker como ferramenta de inclusão no ensino de Ciências	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Prof. Djalma da C. Batista	Multidisciplinar
100	Bruno Bulcão Castro	Desenvolvendo raciocínio lógico-matemático através da prática do xadrez.	SEDUC-AM	Parintins	Escola Estadual Brandão de Amorim	Ciências Exatas e da Terra
101	Camila dos Santos Pessoa	Natural e Sustentável: desenvolvendo práticas sustentáveis através do reaproveitamento da borra do café para produção de sabonete esfoliante e adubo natural com alunos do 3º ano do Novo Ensino Médio.	SEDUC-AM	Parintins	Escola Estadual Dom Gino Malvestio	Ciências Exatas e da Terra

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
102	Carla Caroline Melgueira da Silva	A Construção De Uma Sala Temática De Astronomia Na Escola Estadual Professor Francisco Albuquerque	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Professor Francisco das Chagas de Souza Albuquerque	Ciências Exatas e da Terra
103	Carla Fabíola Alencar Rodrigues	Holidays and Cultural Traditions	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Profª. Neuza dos Santos Ribeiro	Linguística, Letras e Artes
104	Carlilson Saraiva dos Reis	Língua Inglesa: Sob A Optica Da Abordagem Instrumental Por Meio Das Novas Tecnologias Para Alunos Das 3ª Series Do Ensino Médio Da Escola Estadual Professor José Paula De Sá Na Cidade De Nova Olinda Do Norte.	SEDUC-AM	Nova Olinda do Norte	Escola Estadual José Paula de Sá	Linguística, Letras e Artes
105	Carlson Gama de Azevedo	O uso de questionário como ferramenta didática no ensino da disciplina de matemática: um processo de ensino sistemático para as aulas de estatística do ensino médio da escola estadual Senador João Bosco de Parintins em 2024.	SEDUC-AM	Parintins	Escola Estadual Sen. João Bosco R de Lima - Parintins/AM	Ciências Exatas e da Terra
106	Carlos Alberto Santiago do Nascimento	Horta suspensa com garrafas Pets: Uma alternativa sustentável para a melhoria da alimentação escolar e educação ambiental para os alunos em uma escola Rural/Ribeirinha no município de Manaus	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Arthur Virgílio Filho	Ciências Humanas
107	Carlos Allan Madureira Cruz	A importância da produção audiovisual no processo de ensino e aprendizagem no ensino de Geografia Regional no município de Iranduba-AM.	SEDUC-AM	Iranduba	CETI Maria Izabel Desterro e Silva	Ciências Humanas
108	Carlos Eduardo Colares Joseph	Cidadania em foco: Análise geográfica dos direitos fundamentais na realidade dos estudantes da Escola Estadual Maria Ivone de Araújo Leite	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual Maria Ivone de Araújo Leite	Ciências Humanas

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
109	Carlos Eduardo Silva Reis	Penso, Logo Existo? Ou Existo, Logo Penso? A Relação Entre O Pensar E O Existir No Ensino Da Filosofia	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual José Carlos Mestrinho - Itacoatiara/AM	Ciências Humanas
110	Carlos Henrique Gonçalves Lopes	Dengue em Humaitá, Amazonas: Uma Análise Estatística da Propagação da Doença	SEDUC-AM	Humaitá	Escola Estadual Oswaldo Cruz	Ciências Exatas e da Terra
111	Carlos José Ferreira Soares	Explorando áreas de retângulos por meio de investigações geométricas	SEDUC-AM	Tefé	Escola Estadual Dep. Armando de Souza Mendes	Ciências Exatas e da Terra
112	Carlos Roberto Amorim	A Peripatetica Como Meio De Ensino Sobre A História De Itacoatiara Com Os Alunos Do Ensino Fundamental II	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual Professora Berezith Nascimento da Silva	Ciências Humanas
113	Carlos Roberto de Souza Fonseca	A Fotografia Como Ferramenta Pedagógica No Ensino Da Educação Física E Esportes Na Escola Estadual Fueth Paulo Mourao	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Fueth Paulo Mourão	Ciências da Saúde
114	Carmem Sousa Costa da Silva	Os benefícios da atividade física para a saúde: uma pesquisa com adolescentes de uma escola pública da zona leste de Manaus	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Jairo da Silva Rocha	Ciências da Saúde
115	Carmen Maria Farias de Castro	As classes Gramaticais no País dos Gêneros Textuais:uma aventura com a Gamificação.	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Cacilda Braule Pinto	Linguística, Letras e Artes
116	Carmita de Oliveira Soares	Literatura Em Jogo: Gamificação Como Estratégia Para A Formação Do Leitor No Ensino Médio	SEDUC-AM	Parintins	Escola Estadual Tomaszinho Meirelles	Linguística, Letras e Artes
117	Carolina Oliveira dos Santos	Moda Sustentável: Transformando Roupas Usadas em Oportunidades de Empreendedorismo através dos 3 Rs.	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Presidente Castelo Branco	Ciências Humanas
118	Carolina Sousa de Sá Leitão	O Uso Da Cultura Maker Como Ferramenta Interativa De Aprendizado Na Ciência Tecnologia Sociedade E Ambiente (CTSA)	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Prof. Djalma da C. Batista	Multidisciplinar

CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
119	Caroline Alfaia de Castro	Lenda no canto da toada: estudo das lendas amazônicas presentes nas toadas do Festival Folclórico de Parintins como estratégia para desenvolvimento da leitura e oralidade no ensino de Língua Portuguesa.	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Nina Lins	Linguística, Letras e Artes
120	Carson Arias de Carvalho	Arte Sustentável: Transformando Reciclagem em Expressão Criativa	SEDUC-AM	Tabatinga	Escola Estadual Pedro Teixeira	Linguística, Letras e Artes
121	Cecilia Menezes Marinho	'Jogos Educativos Sustentáveis no Ensino Fundamental Inicial: Criatividade Aprendizado e Diversão com Materiais Reutilizáveis'	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Maria Madalena Corrêa	Ciências Humanas
122	Cecilia Oliveira da Silva	A Ilusão de Ótica Como Alternativa Metodológica No Ensino da Geometria para alunos do 6º e 7º ano da Escola Estadual Professor Fernando Ellis Ribeiro.	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual Dr. Fernando Ellis Ribeiro	Ciências Exatas e da Terra
123	Célio Oliveira Dias	Geografia Criativa e Sustentável	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Professor José Bernardino Lindoso	Ciências Humanas
124	Celson Carlos Duarte Marques	Brincando e Aprendendo com a Filosofia	SEDUC-AM	Coari	Escola Estadual Maria Almeida do Nascimento	Ciências Humanas
125	Cenaar Klippel Aguiar	Uso De Podcast Informativo No Ensino Da Química Na Educação De Jovens E Adultos Para O Processo De Alfabetização Científica	SEDUC-AM	Irاندuba	Escola Estadual Senador João Bosco R. de Lima - Irاندuba/AM	Ciências Exatas e da Terra
126	Ceres Patricia Brasil Viana	Empreendedorismo Feminino: Entre Desafios E Conquistas A Ressignificação Da Mulher Na Sociedade Contemporânea	SEDUC-AM	Parintins	Escola Estadual Irmã Sá	Ciências Humanas
127	Cheila Cristina Solart de Freitas	Produção de vídeos educativos como ferramenta de conscientização da comunidade para construir o futuro: A Política Nacional de Recursos Hídricos e sua contextualização em uma Escola Pública na Zona Leste de Manaus	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual de Tempo Integral Eng. Prof. Sérgio Alfredo Pessoa Figueiredo	Ciências Biológicas

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
128	Christianne Braga Serra Gomes	A relevância da coleta seletiva do lixo com uma abordagem inclusiva na Escola Nossa Senhora de Fátima no turno matutino	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Nossa Senhora de Fátima	Multidisciplinar
129	Cianir Mendonça dos Santos	Debatendo sobre o tipping point nas aulas de Biologia: Conceito reflexão e ações individuais para mitigar a emissão de carbono.	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Padre Luis Ruas	Ciências Biológicas
130	Cila Silva e Silva	Um Olhar Biogeográfico: Confecção De Portfólio Com Estudantes Do Ensino Fundamental Em Uma Escola Pública Da Zona Rural De Manaus	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal José Sobreira do Nascimento	Multidisciplinar
131	Cinele Pereira Machado	O uso de geoplanos: processo de ensino e aprendizagem nas séries iniciais do ensino fundamental II na escola Estadual Gentil Belém.	SEDUC-AM	Parintins	Escola Estadual Gentil Belém	Ciências Exatas e da Terra
132	Cintia Wenlund Fernandes	Feira do Troca-troca: Atividades práticas de Matemática e Lições sobre Educação Financeira na Escola Estadual Padre Agostinho Martin	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Padre Agostinho Martin	Ciências Exatas e da Terra
133	Clademy dos Santos Vieira	Explorando os impactos do laboratório de ciências da natureza no aumento da aprendizagem em Física.	SEDUC-AM	Nova Olinda do Norte	Centro de Educação de Tempo Integral Profa. Rosária Marinho Paes	Ciências Exatas e da Terra
134	Claudia Eugenio da Silva	Infravermelho próximo NIR: Impressão digital das árvores da Amazônia	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Prof. Octávio Mourão	Ciências Biológicas
135	Claudio Jorge Matos Cardoso	Aprendizagem De Funções Do 1º E 2º Grau De Matemática Com O App Geogebra	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Karla Patrícia Barros de Azevedo	Ciências Exatas e da Terra
136	Cledson Souza de Souza	Estudo dos Hábitos Alimentares de Escolares da Educação Infantil da Escola Municipal Santo Antônio - Rodoviária	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Santo Antonio	Ciências da Saúde
137	Cleilson do Nascimento Souza	A Utilização Da Experimentação No Processo De Ensino-Aprendizagem De Química: Elaboração De Pilhas E Baterias Sustentáveis De Baixo Custo No Contexto Escolar	SEDUC-AM	Manacapuru	Escola Estadual nossa Senhora de Nazaré	Ciências Exatas e da Terra

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
138	Cleiton de Souza Gandra	Uso dos recursos florestais na fabricação de sabão para ajudar nas necessidades da escola Municipal São João.	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal São João	Ciências Humanas
139	Clemência Gomes Abreu	Diálogos interculturais: a cultura afro-colombiana e o ensino do Espanhol no contexto amazônico	SEDUC-AM	Manaus	Colégio Amazonense D. Pedro II	Linguística, Letras e Artes
140	Cleovane da Silva Souza	Herbário Escolar Com Plantas Mediciniais Amazônicas	SEDUC-AM	Tefé	Escola Estadual Dep. Armando de Souza Mendes	Ciências Biológicas
141	Cristiana Andrade Butel	Tema: Sons Da Resistência Espaços De Existência: Os Pontos Cantados Nos Terreiros De Umbanda Como Ferramenta Para A Execução Da Lei 10.639/03 Que Trata Do Ensino Da História E Da Cultura Afro-Brasileira E Africana.	SEDUC-AM	Parintins	Escola Estadual Sen. João Bosco R de Lima - Parintins/AM	Ciências Humanas
142	Cristiany de Moura Apolinário e Silva	A microbiologia na educação básica: análises e perspectivas	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Candido Mariano	Ciências Biológicas
143	Cristiney Bezerra dos Santos	O uso das Inteligências Artificiais: uma ferramenta mediadora no processo de ensino e aprendizagem	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual Professor Vicente G. de Mendonça	Ciências Humanas
144	Daiana Soares da Silva	Experiências Práticas Aliadas As Tecnologias Digitais Como Estrategia Pedagogica No Ensino De Biologia	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Irmã Gabrielle Cogels	Ciências Agrárias
145	Damaris Teixeira Paz	Energia Solar No Bairro Do Coroado: Uma Análise Com Imagens De Satélite	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Profª. Myrthes M. Trigueiro	Engenharias
146	Daniel Alan Encarnação Mafra	Acessibilidade urbana: os desafios enfrentados pelos cidadãos manacapuruense em seu caminhar pelas calçadas no centro urbano de Manacapuru	SEDUC-AM	Manacapuru	Escola Estadual Nossa Senhora de Nazaré	Ciências Humanas
147	Daniel Augusto Ribeiro Serrão	O xadrez humano nas aulas de educação física: uma proposta para o exercício do raciocínio lógico prático e estratégico dos alunos	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual Maria Ivone de Araújo Leite	Ciências da Saúde

CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
148	Daniel Costa de Almeida	Capoeira: Movimento de Resistência Negra no Amazonas, Empoderamento Diversidade e Protagonismo na Escola Estadual Marechal Hermes.	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Marechal Hermes	Ciências Humanas
149	Daniel da Silva Matos Júnior	"Desenvolvimento e Empreendedorismo de Plástico Biodegradável Derivado de Bananeiras: Uma Solução Sustentável para o Futuro"	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual Profª. Mirtes R. de Mend. Lima	Ciências Biológicas
150	Daniel Marques de Castro	O ensino aprendizagem da língua inglesa através dos mitos e lendas da amazônia na versão em inglês com alunos da escola municipal José Sobreira escola ribeirinha na comunidade de Fátima Rio Negro< Manaus-AM	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal José Sobreira do Nascimento	Linguística, Letras e Artes
151	Daniel Souza Alves	PANC: Geleia de hibisco uma fonte de renda na comunidade escolar	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Emanuel Rebelo da Cunha	Ciências Exatas e da Terra
152	Daniela Bispo de Souza	Educação Maker: Perspectivas Para O Ensino E A Aprendizagem De Matemática	SEDUC-AM	Humaitá	Centro Educacional de Tempo Integral Tarcila Prado de Negreiros Mendes	Ciências Exatas e da Terra
153	Danielle da Silva Mendonça Printes	Adolpho Ducke em Cena: Explorando o Teatro na Escola	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Biólogo Adolpho Ducke	Linguística, Letras e Artes
154	Daniely Peinado dos Santos	Mediação Cultural: Caminhos possíveis entre teatro e escola pública	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Ângelo Ramazzotti	Linguística, Letras e Artes
155	Danilo Marinho Passos Lemos	O uso do material dourado nas operações básicas da matemática no 5º ano do ensino fundamental I	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Nossa Senhora da Paz	Ciências Exatas e da Terra
156	Danilo Mendonça dos Santos	Hino Do Amazonas E Sua Importância Na Escola	SEDUC-AM	Itapiranga	Escola Estadual Quitó Tatikawa	Ciências Humanas

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
157	Dariene de Lima Santos	Organização de um e-book para o ensino de boas práticas em educação ambiental animalista	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual de Tempo Integral Eng. Prof. Sérgio Alfredo Pessoa Figueiredo	Ciências Biológicas
158	Darlah Hellen Costa Sena	Reaproveitamento De Resíduos Orgânicos Por Meio Da Compostagem Com O Uso De Minhocas Californianas: uma proposta para Educação do Campo.	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Santo Antonio	Ciências Biológicas
159	Davi Luniere Morais	Uso De Paliçadas Para Contenção De Sedimentos E Difusão De Fluxos Na Prevenção De Erosão Na Área Da Escola Paulo César Nonato Comunidade Nova Esperança Igarapé Do Tiú Zona Rural De Manaus.	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Profª. Paulo César da Silva Nonato	Ciências Humanas
160	Dayanne Vasconcelos da Silva	Escola Sustentável	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Irmã Serafina Cinque	Ciências Humanas
161	Dayanny da Silva Andrade	Solo Adubação E Crescimento De Plantas Aplicado Ao Ensino Das Ciências.	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Solange Nascimento	Ciências Agrárias
162	Debora Albuquerque Marques	Badminton E Desenvolvimento Motor: Uma Análise Entre Estudantes Do CETI Dom Jorge Edward Marskell Para Alunos Das 1ª Séries Do Ensino Médio'	SEDUC-AM	Itacoatiara	CETI Dom Jorge Edward Marskell	Ciências da Saúde
163	Débora Kelly de Almeida Bragança	A Educação 4.0 No CETI Gilberto Mestrinho: Análise De Impacto Dos Projetos Do Programa Ciência Na Escola - FAPEAM	SEDUC-AM	Manaus	CETI - Escola Estadual de Tempo Integral Gilberto Mestrinho de Medeiros Raposo	Multidisciplinar
164	Delza Torres Ozie	Revolução Industrial nos Tempos Modernos: Como a revolução industrial continua a afetar a sociedade	SEDUC-AM	Manacapuru	Escola Estadual Jose Mota	Ciências Humanas
165	Denise de Souza Meza	Valorizando a literatura amazonense: oficina de produção de fanzines	SEDUC-AM	Tefé	Centro Educacional Governador Gilberto Mestrinho - Tefé	Linguística, Letras e Artes

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
166	Denisson Souza da Silva	Um estudo sobre as principais plantas aquáticas que contribuem na despoluição da água.	SEDUC-AM	Careiro da Várzea	Escola Estadual Coronel Fiuza	Ciências Humanas
167	Diana Nunes de Oliveira	Conhecer para conservar: a fauna brasileira nos Parques e Museus de Manaus	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Márcio Nery - Manaus/AM	Ciências Biológicas
168	Dianna Isadora dos Santos Guimarães Aquino	Educação Física Inclusiva e Autismo: Atividades Adaptadas para alunos com autismo	SEDUC-AM	Irاندuba	CETI Maria Izabel Desterro e Silva	Ciências da Saúde
169	Diego Alvino Lima	O ensino da termodinâmica através do uso da panela de pressão	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Solon de Lucena	Ciências Exatas e da Terra
170	Dina Otilia Bicerra Torres	Narrativas Noturnas: Histórias De Vida E Produção De Vídeos Documentários Na Eja	SEMEEC	Tefé	Escola Municipal Colonia Ventura	Ciências Humanas
171	Dionizio de Castro Vicente	Esporte para Todos: a inclusão por meio do esporte na Escola Estadual Prof. Luiza de Vasconcelos Dias	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual Prof. Luiza de V. Dias	Ciências da Saúde
172	Douglas Castro Mascarenhas	Jogos e brincadeiras tradicionais como instrumentos educativos ao enfrentamento da dependência de tela	SEDUC-AM	Parintins	Escola Estadual São José Operário	Ciências da Saúde
173	Douglas Rojas Andrade	Alface Eco-friendly: Cultivando Consciência ambiental em garrafas recicladas	SEDUC-AM	Amaturá	Escola Estadual Amaturá	Ciências Agrárias
174	Dulce Emilia de Souza Viana	Educação financeira: desvendando a importância do dinheiro	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Izabel Barroncas	Ciências Exatas e da Terra
175	Dulcilene de Souza Lopes	Ensino De Geografia E Educação Ambiental: Um Estudo Sobre Os Impactos Da Degradação No Igarapé De Petrópolis (Manaus-AM).	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Izabel Barroncas	Ciências Humanas
176	Eder Vasconcelos Marinho	Conhecendo a Física na Cultura dos Movimentos Volta para alunos da 1ª série do Novo Ensino Médio (NEM)	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Professor José Bernardino Lindoso	Ciências Exatas e da Terra

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
177	Ederson da Silva e Silva	O uso da plataforma Padlet como ferramenta de propagação de informações e notícias na escola	SEDUC-AM	Nova Olinda do Norte	Centro de Educação de Tempo Integral Profa. Rosária Marinho Paes	Ciências Humanas
178	Edilberto Amarante da Silva Costa	Teatralizando a matemática: resgatando a história da matemática para contextualizar e valorizar os conteúdos dessa disciplina.	SEDUC-AM	Codajás	Centro de Educação de Tempo Integral José de Araújo Rodrigues	Ciências Exatas e da Terra
179	Edilene de Menezes Pereira	Resgate histórico: Análise do processo histórico e cultural do município de Manacapuru.	SEDUC-AM	Manacapuru	Escola Estadual Jose Seffair	Ciências Humanas
180	Edilson Mota Ribeiro	Imagem Corporal E Estado Nutricional De Escolares Praticantes De Atletismo E Futsal Da Escola Estadual Cívico Militar Dom Gino Malvestio Em Parintins/AM	SEDUC-AM	Parintins	Escola Estadual Dom Gino Malvestio	Ciências da Saúde
181	Edinelson Cardenes de Oliveira	Pense Fora do Lixo: Robótica Educacional com Sucata	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Terezinha Almeida da Silva	Ciências Exatas e da Terra
182	Edna Elaine Costa Silveira	Consumo Consciente de energia elétrica na Escola Estadual Getúlio Vargas	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Getúlio Vargas - Manaus/AM	Ciências Humanas
183	Edneuzza Muniz da Silva	Empreendedorismo sustentável: um estudo de caso sobre a gestão de produção e descarte de resíduos sólidos associada a educação financeira no ambiente escolar.	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Sen. Manoel Severiano Nunes	Multidisciplinar
184	Edney Souza Nascimento	Cultivando Saberes Na Escola Joaquim De Souza Coelho: A Jardinagem E O Paisagismo Como Facilitadores Na Construção Dos Valores Ambientais.	SEDUC-AM	Manacapuru	Escola Estadual Joaquim de Souza Coelho	Multidisciplinar
185	Eduarda Caroline Afonso Nogueira	Gamificação Da Matemática Inspirado Na Aventura Do Anime 'Ataque Dos Titãs' Na Escola Municipal Ana Mota Braga	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Ana Mota Braga	Ciências Exatas e da Terra
186	Eduardo Cruz da Costa	O CÉU QUE NOS ENVOLVE: A Introdução da Astronomia no Ensino Médio.	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Professora Eliana Socorro Pacheco Braga	Ciências Exatas e da Terra

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
187	Eduardo Nunes Fogasso	Brincadeiras e jogos como ferramenta educacional: brincando e aprendendo com Atividades Multidisciplinares	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Raimundo Nonato de Oliveira Gomes	Multidisciplinar
188	Edzélia da Silva Moreira	Narrativas orais de Manacapuru: um olhar sobre os mitos e lendas como fonte de criação literária e poética	SEDUC-AM	Manacapuru	Escola Estadual Nossa Senhora de Nazaré	Linguística, Letras e Artes
189	Elainy Duque de Souza	A música e seus caminhos: uma ferramenta de aprendizagem no Ensino de Geografia em uma escola Pública de Parintins	SEDUC-AM	Parintins	Escola Estadual Prof. Aderson de Menezes	Ciências Humanas
190	Elana Osório Cruz	Revivendo o Patrimônio: Animações Digitais do Histórico de Manaus com o Software Plotagon Studio'	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Helena Augusta Walcott	Ciências Humanas
191	Elane Figueiredo da Silva	Escritoras Afro-Brasileiras: Divulgação De Suas Produções Por Meio Da Rede Social Tiktok	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Antonio Nunez Jimenez	Linguística, Letras e Artes
192	Elba Vieira Mustafa	Estudo para a elaboração de foguetes caseiros com materiais recicláveis e de baixo custo	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Sen. Antóvilva Mourão Vieira	Ciências Exatas e da Terra
193	Elcinara Paiva Magalhães	Saúde mental e a prática do esporte: Uma pesquisa sobre a importância da preparação psicológica de estudantes atletas dos Anos Finais do Ensino Fundamental da Escola Estadual do Regina Fernandes município de Manacapuru	SEDUC-AM	Manacapuru	Escola Estadual Regina Fernandes	Multidisciplinar
194	Elcione Sousa da Silva Cordeiro	Entre o Silêncio e o preconceito ecoam as vozes de autoria feminina na Literatura amazonense	SEDUC-AM	Tefé	CETI Francisco Hélio Bezerra Bessa	Linguística, Letras e Artes
195	Eldelane Gomes da Encarnação	Memórias do Rio: Coletando Causos Populares de uma Comunidade Ribeirinha Vila de Campinas do Norte no município de Manacapuru	SEDUC-AM	Manacapuru	Escola Estadual Eurico Gaspar Dutra	Linguística, Letras e Artes
196	Elem Cristhine Lima de Souza	Saúde na Escola: integração e articulação permanente da educação e da saúde para conscientização e melhoria na qualidade de vida com relação a alimentação saudável.	SEDUC-AM	Manacapuru	Escola Estadual Carlos Pinho	Ciências da Saúde

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
197	Elenires Nunes Jacauna	Modelagem matemática: práticas e possibilidades um caminho para fazer matemática no oitavo ano do Ensino Fundamental.	SEDUC-AM	Manaus	CETI – Escola Estadual de Tempo Integral Gilberto Mestrinho de Medeiros Raposo	Ciências Exatas e da Terra
198	Eliane Arrais de Queiroz	A Música Clássica como Ferramenta Auxiliar no Processo Ensino-aprendizagem em Matemática com alunos com TDAH-Hiperatividade	SEMED-MANAUS	Manaus	CIME Dra Viviane Estrela Marques Rodella	Ciências Humanas
199	Eliane Rego de Vasconcelos	Museus e ensino de história: espaços não formais como lugar de aprendizagens	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual 1º de Maio	Ciências Humanas
200	Eliane Rodrigues da Cunha	Reaproveitamento de materiais recicláveis para a confecção e jogos educativos na Escola Municipal Nossa Senhora de Nazaré.	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Nossa Senhora de Nazaré	Ciências Humanas
201	Eliane Santos Oliveira	"JOGOS EDUCATIVOS: Bingo de Expressões Numéricas com os Números Inteiros uma proposta para potencializar o ensino e a aprendizagem em matemática numa turma de 7º ano do Ensino Fundamental na Escola Estadual Getúlio Vargas"	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Getúlio Vargas - Manaus/AM	Ciências Exatas e da Terra
202	Eliane Silva Batista	A aplicação do Onezoom para estudos de sistemática filogenética no Ensino Médio	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Frei Sílvio Vagheggi	Ciências Biológicas
203	Eliene Alves Chames	Leitura, ação e redação: construindo o repertório sociocultural	SEDUC-AM	Manacapuru	Escola Estadual Jamil Seffair	Linguística, Letras e Artes
204	Eline Souza Gomes	Uso de diferentes ferramentas para promoção da educação sobre gravidez na adolescência e aborto	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Júlio César de Moraes Passos	Ciências Biológicas
205	Eline Valeria Oliveira Gomes	Jogos De Tabuleiros No Ensino De História Voltados Para O Ensino Médio Da Escola Estadual Ten. Cor. Cândido José Mariano (CMPM V)	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Candido Mariano	Ciências Humanas

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
206	Eliomara Ramos Martins	Racismo religioso: desafios e possibilidades para a formação de uma educação cidadã que respeite a diversidade religiosa através do ensino de Sociologia no Centro Educacional Governador Gilberto Mestrinho em Tefé-AM.	SEDUC-AM	Tefé	Centro Educacional Governador Gilberto Mestrinho - Tefé	Ciências Humanas
207	Elione Vasconcelos Monteiro	A Influência Dos Fatores Socioeconômicos No Desempenho Acadêmico Dos Estudantes Nas Provas Externas De Uma Escola Pública	SEDUC-AM	Manacapuru	Escola Estadual Jose Seffair	Ciências Humanas
208	Elisabeth Machado Bastos	Otimizando o estacionamento escolar	SEDUC-AM	Humaitá	Escola Estadual Gov. Plínio Ramos Coelho	Ciências Exatas e da Terra
209	Elisangela Serra Pereira Gomes	Estudo da LIBRAS no processo de Alfabetização na Escola Municipal Nossa Senhora de Nazaré	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Nossa Senhora de Nazaré	Ciências Humanas
210	Elizama de Oliveira Pereira Gaspar	Jogos e brincadeiras indígenas como meio de inclusão social na Escola Municipal Professor Paulo César da Silva Nonato	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Profª. Paulo César da Silva Nonato	Ciências Humanas
211	Elizandra Brasil Barbosa	Minha fala minha identidade: expressões da comunidade parintinense no cotidiano escolar.	SEDUC-AM	Parintins	Escola Estadual Waldermar Pedrosa	Linguística, Letras e Artes
212	Ella de Almeida Assen	A Diversidade da Castanha da Amazônia na Comunidade Nova Jerusalém do Rio Negro	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Bom Jesus	Ciências Exatas e da Terra
213	Ellen Anjos Camilo da Costa	Revitalização do jardim escolar: promovendo a educação ambiental e agroecológica no ensino básico	SEDUC-AM	Novo Airão	Escola Estadual de Tempo Integral Balbina Mestrinho	Ciências Humanas
214	Ellen Cristina Valente de Araujo	Pesquisa Histórica Sobre A Comunidade Escolar E Seus Avanços Através De Exposições Fotográficas.	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Canaã II	Ciências Humanas
215	Ely Adriane Lopes do Nascimento	Modelagem matemática: Conhecendo a Escola Virgília Alexandre Maddy através de suas representações semióticas	SEDUC-AM	Manacapuru	Escola Estadual Virgília Alexandre Maddy	Ciências Exatas e da Terra

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
216	Elza dos Santos Galvao de Souza	Economia das formas	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Prof. Octávio Mourão	Ciências Exatas e da Terra
217	Elzilene Aquino de Araujo	Desafios e oportunidades: Produção de bioplástico com casca de tubérculos amazônico como meios alternativos para substituição aos plásticos convencionais.	SEDUC-AM	Codajás	Centro de Educação de Tempo Integral José de Araújo Rodrigues	Ciências Exatas e da Terra
218	Elzilene dos Santos de Oliveira	O Banheiro Do Conhecimento Linguístico Dos Cumurins E Cunhatãs Da E. E. André Vidal De Araújo	SEDUC-AM	Manacapuru	Escola Estadual Andre Vidal de Araujo	Linguística, Letras e Artes
219	Emanuel Tavares da Cruz	A produção da farinha de mandioca; entre tradição subsistência e valorização do setor primário no Ensino de Geografia na Escola Estadual Professor Octaviano Cardoso.	SEDUC-AM	Barreirinha	Escola Estadual Prof. Otaviano Cardoso	Ciências Humanas
220	Emerson de Paulo Fonseca Dantas	Ilustração Científica Como Ferramenta No Ensino Aprendizagem De Biologia Em Escola Rural Do Município De Itacoatiara-Am	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual José Carlos Mestrinho - Itacoatiara/AM	Ciências Biológicas
221	Emerson de Souza Soares	Biocombustíveis: Uma alternativa sustentável para a nova matriz energética	SEDUC-AM	Nova Olinda do Norte	Centro de Educação de Tempo Integral Profa. Rosária Marinho Paes	Ciências Exatas e da Terra
222	Erica Farias Pacheco	A Aplicação de Materiais Concretos no Processo de Ensino Aprendizagem dos Números Inteiros: possibilidades para um conhecimento amplo e estrutural sobre as operações matemáticas.	SEDUC-AM	Parintins	Escola Estadual Suzana de Jesus Azedo	Ciências Exatas e da Terra
223	Erilande de Souza Oliveira	Saúde Mental Na Escola	SEDUC-AM	Manacapuru	Escola Estadual Jose Mota	Linguística, Letras e Artes
224	Erivaldo da Silva Gloria	História e tecnologia: o Uso do podcast como ferramenta para a promoção das relações étnico-raciais a partir dos fundamentos da lei 10.639/2003.	SEDUC-AM	Barreirinha	Escola Estadual Profª. Maria Belém	Ciências Humanas

CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
225	Estela Gonçalves Pacheco	Horta comunitária com utilização de irrigação automática como ferramenta pedagógica promovendo práticas agrícolas sustentáveis como o uso de compostagem cultivo orgânico e conservação da água	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Figueiredo Pimentel	Ciências Humanas
226	Ester Paixao da Silva	Classificando a diversidade entomológica da Escola Estadual Benedito Almeida até a categoria taxonômica de ordem	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Benedito Almeida	Ciências Biológicas
227	Etiene dos Santos Souza Silva	O Ensino De História E A Cultura Indígena: Resgatando Nossas Raízes No Espaço Escolar	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual Sérgio Mendonça de Aquino	Ciências Humanas
228	Eudi Pereira da Cunha	Raízes orgânicas em Jatuarana: desbravando os segredos do solo da agricultura consciente	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Professora Elizabeth Siqueira Ferreira	Ciências Humanas
229	Eulene Lobato Rebelo	'O Tangram como Ferramenta Mediadora para o Desenvolvimento do Raciocínio Lógico e da Compreensão da Geometria'.	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual Professor Ronaldo Marques da Silva	Ciências Exatas e da Terra
230	Evaldo de Jesus Valente Belo	Caminho termoquímico: Proposta de jogo didático para trabalhar a Termoquímica em turmas da Educação de Jovens e Adultos.	SEDUC-AM	Barreirinha	Escola Estadual Padre Seixas	Ciências Exatas e da Terra
231	Evangelina Ferreira	As Condições Do Trabalho E Do Empreendedorismo No Espaço Geográfico Do Município De Itacoatiara-AM.	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual José Carlos Mestrinho - Itacoatiara/AM	Ciências Humanas
232	Evellin do Nascimento Atroch	Literatura Feminina No Ensino Médio: Clube De Leitura Criação Literária E Publicação Digital	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Profª. Alice Salerno G. de Lima	Linguística, Letras e Artes
233	Everton de Souza Matos	A Química nas embalagens: uma proposta de contextualização no ensino	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual Dep. Vital de Mendonça	Ciências Exatas e da Terra
234	Everton Miranda Paiva	Automação em uma Horta	SEMED-MANAUS	Manaus	Cemeja Profº Samuel Benchimol	Ciências Exatas e da Terra

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
235	Expedito André Tavares Mouta	Circuitos Elétricos: O consumo de Energia Elétrica em uma escola pública do município de Parintins	SEDUC-AM	Parintins	Escola Estadual Sen. João Bosco R de Lima - Parintins/AM	Ciências Exatas e da Terra
236	Ezivalda da Silva Marques	O Ensino da Matemática para os Alunos Surdos-Autista através de Jogos Adaptados na Língua Brasileira de Sinais.	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Augusto Carneiro dos Santos	Ciências Exatas e da Terra
237	Fabianne da Silva Torres Furtado	Papo de Calcinha: uma proposta necessária nos cuidados da saúde íntima feminina	SEDUC-AM	Tefé	Escola Estadual Frei André da Costa	Ciências Humanas
238	Fábio Pereira Lima	Minha Escola Bilíngue: incorporando vivendo e respirando o Inglês na minha escola	SEDUC-AM	Manacapuru	CETI Prefeito Washington Luís Régis da Silva	Linguística, Letras e Artes
239	Fabiola Rocha Duarte	Estudos Sobre As Identidades Culturais Na Perspectivas Das Lendas Amazônicas.	SEDUC-AM	Irlanduba	Escola Estadual Senador João Bosco R. de Lima - Irlanduba/AM	Ciências Humanas
240	Fatima Pinto Pereira	Desvendando Os Mistérios Dos Gêneros Textuais Na Forma Digital	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Profª. Ruth Costa	Linguística, Letras e Artes
241	Felipe Arante Matos	A Etnomatemática Como Ferramenta De Valorização Intercultural De Estudantes Da Escola Estadual Senador João Bosco Ramos De Lima	SEDUC-AM	Irlanduba	Escola Estadual Senador João Bosco R. de Lima - Irlanduba/AM	Ciências Exatas e da Terra
242	Fernanda da Cruz Lameira	Sustentabilidade Em Nosso Meio Aplicado No Ensino De Física: Comparação De Dados Do Índice De Radiação Ultravioleta Por Meio De Aplicativos	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Ernesto Penafort	Multidisciplinar
243	Fernanda Garcia Dragan	Manual De Aulas Práticas De Biologia De Baixo Custo Para O Segundo Ano Do Novo Ensino Médio	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Professor José Bernardino Lindoso	Ciências Biológicas
244	Fernando de Souza Nogueira	Poesia De Cordel Identidade E Alteridade: O Outro Versificado	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Professora Elizabeth Siqueira Ferreira	Linguística, Letras e Artes
245	Fernando França Coimbra	Reeducação Alimentar: um estudo nutricional com os alunos do ensino médio da E. E. Nossa Senhora de Nazaré.	SEDUC-AM	Manacapuru	Escola Estadual Nossa Senhora de Nazaré	Ciências da Saúde

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
246	Flavia Cristina Magalhães Barros	Os desafios no Ensino de Língua Portuguesa na modalidade escrita para o aluno surdo no Ensino Fundamental II.	SEDUC-AM	Parintins	Escola Estadual Deputado Gláucio Gonçalves	Linguística, Letras e Artes
247	Flavia Thatiana Pereira Louzada	Histórias Em Quadrinhos No Ensino De Geografia	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Profª. Leonor Santiago Mourão	Ciências Humanas
248	Flávia Trindade Ferreira	Higiene corporal em uma escola de tempo integral	SEDUC-AM	Humaitá	Escola Estadual Alvaro Maia	Ciências Biológicas
249	France Maria Conceição de Souza	Conscientização de adubo orgânico na agricultura: incentivando a sustentabilidade agrícola no município de Iranduba	SEDUC-AM	Iranduba	CETI Maria Izabel Desterro e Silva	Ciências Humanas
250	Franciane Ferreira da Silva	Probabilidade e Estatística:Um estudo das mudanças climáticas em Manacapuru/AM	SEDUC-AM	Manacapuru	Escola Estadual Jose Kallil Assaf	Ciências Exatas e da Terra
251	Francimara Rodrigues dos Santos	Água cada gota importa: recursos hídricos e sustentáveis em Urucurituba-Am.	SEDUC-AM	Urucurituba	Escola Estadual Maria Arruda	Ciências Humanas
252	Franciney Crame Castro	Os Jogos E Um Novo Olhar Sobre O Ensino Da Matemática Com Os Alunos Do 7º Ano Do Ensino Fundamental Da Escola Berezith Nascimento Da Silva	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual Professora Berezith Nascimento da Silva	Ciências Exatas e da Terra
253	Francisca das Chagas Barreto de Souza	Do lixo ao luxo: construindo e aprendendo para a vida	SEDUC-AM	Manacapuru	Escola Estadual Januario Santana	Multidisciplinar
254	Francisca Valéria de Souza Duarte	O uso da plataforma digital Socrative nas aulas de Língua Inglesa: A prática da aprendizagem por meio da gamificação.	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Professor José Bernardino Lindoso	Linguística, Letras e Artes
255	Francisco de Assis Andrade da Silva	Plataforma YouTube: Uma Analise Metodológica Como Recurso No Ensino Da Língua Inglesa.	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual Professor Ronaldo Marques da Silva	Linguística, Letras e Artes
256	Francisco Fernando Bessa Bittencourt	A fotografia como instrumento de aprendizagem e inclusão no ensino de Geografia	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Santa Rosa II	Ciências Exatas e da Terra

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
257	Francisco Pereira de Souza	As Brincadeiras de Roda como exercício físico escolar: um estudo sobre a Promoção da Saúde entre alunos dos Anos Iniciais do Ensino Fundamental em Campinas do Norte.	SEDUC-AM	Manacapuru	Escola Estadual Eurico Gaspar Dutra	Ciências da Saúde
258	Francisco Ramos Campos	Midiatização E Educomunicação: Jornal Escolar - Mil Ações	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Milburges Bezerra de Araújo	Ciências Exatas e da Terra
259	Francivan Dias de Souza	O Uso De Metodologias Ativas E Gamificação No Ensino De Geografia: Excelentes Possibilidades No Fazer Pedagógico.	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual Professor Ronaldo Marques da Silva	Ciências Humanas
260	Françoainy Cristina Guimarães de Oliveira	Educação Socioemocional: A relação entre o ambiente escolar e o bem-estar emocional de adolescentes.	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Osmar Pedrosa	Ciências Humanas
261	Frankson dos Santos e Santos	Os saberes tradicionais e os materiais concretos no processo de ensino e aprendizado das matemáticas nas escolas indígenas no Município de Manacapuru.	SEDUC-AM	Manacapuru	Escola Estadual Jose Mota	Ciências Exatas e da Terra
262	Franmir Rodrigues Brandão	O resgate do saber tradicional das plantas medicinais no processo de ensino aprendizagem no meio escolar.	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Raul de Queiroz de M. Veiga	Ciências Exatas e da Terra
263	Gabriela Ordozgoith da Frota Antony Silva	Inclusão de Exercícios Funcionais na Educação Física Escolar para Alunos com Necessidades Especiais: desafios propostas e reflexões.	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Marechal Hermes	Ciências da Saúde
264	Galileu Petronilo da Silva Dantas	Insetos, aracnídeos, centopeias e adolescentes destemidos: o bicho vai pegar na escola!	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Prof. Antônio Maurity M. Coelho	Ciências Biológicas
265	Geandro Reis da Costa	As TICs como recurso pedagógico e interdisciplinar nas aulas de Educação Física nos anos iniciais na E.E BARÃO DO RIO BRANCO	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Barão do Rio Branco	Ciências da Saúde
266	Gebiane Ferreira Fernandes	A química do nosso dia a dia: Conhecendo os conceitos químicos em uma abordagem teórica e prática através do uso da experimentação.	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Fueth Paulo Mourão	Ciências Exatas e da Terra

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
267	Geielle Castro da Silva	Versos da Amazônia: Explorando a Identidade Juvenil Através da Poesia em alunos 6º ano do ensino fundamental	SEDUC-AM	Tefé	Escola Estadual Dep. Armando de Souza Mendes	Linguística, Letras e Artes
268	Genilson Alves Marques	Alfabetização Midiática E Informacional No Ensino De História	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Profª. Alice Salerno G. de Lima	Ciências Humanas
269	Genilson Rocha da Costa	Matemática Sustentável: Explorando o Uso de Materiais Recicláveis como Ferramenta Didática	SEDUC-AM	Manacapuru	Escola Estadual Nossa Senhora do Rosário	Ciências Exatas e da Terra
270	Geovana Pereira Ribeiro	Matemúsica: A música como instrumento potencializador da aprendizagem da Matemática	SEDUC-AM	Manacapuru	Escola Estadual Castelo Branco - Manacapuru/AM	Ciências Exatas e da Terra
271	Gerciana Pinheiro Natividade	Produção De Óleo De Coco Agroecológico Fortalecendo O Processo Ensino Aprendizagem Na Educação Financeira Dos Alunos Do 5º Ano Da Escola Municipal Santo Antônio Zona Rural Do Município De Manaus- Am/Brasil.	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Santo Antonio	Ciências Exatas e da Terra
272	Gerciclei Lucas Barros	Desafios Na Interpretação De Textos	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual Sérgio Mendonça de Aquino	Linguística, Letras e Artes
273	Gerla Myrcea Lima da Silva	Empoderamento Feminino: Fortalecendo a Autoestima das Mulheres por meio da Educação e da Sororidade.	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Prof. Sebastião A. L. Filho	Ciências Humanas
274	Gertymilluson Vieira Maciel	Prática Escolar e a Sustentabilidade na Escola Municipal Carlos Antônio Cardoso	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Carlos Antônio Cardoso	Ciências Biológicas
275	Gesiel Nogueira dos Santos	Retratos do Cotidiano Escolar: Capturando Momentos de Aprendizagem e Convivência	SEDUC-AM	Manacapuru	Escola Estadual Jose Seffair	Ciências Humanas
276	Geysa Maquiné Batalha	Mosaico de Palavras: Clube de Leitura Indígena e Africana na Escola	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Poetisa Cora Coralina	Linguística, Letras e Artes

CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
277	Geziane da Silva Gomes	PRODUÇÃO DE BIOGÁS E BIOINSETICIDA APARTIR DA MANIPUEIRA E DOS RESIDUOS DA MANDIOCA (Manihot esculenta Crantz Euphorbiaceae): Uma ação de conscientização e incentivo à sustentabilidade	SEDUC-AM	Coari	Escola Estadual Maria Almeida do Nascimento	Ciências Biológicas
278	Gigilson Ferreira da Costa	Otimizando Rotinas Diárias através da Resolução de Problemas.	SEDUC-AM	Manacapuru	Escola Estadual Leopoldo Neves – Manacapuru/AM	Ciências Exatas e da Terra
279	Gilberto Conceição Corrêa	Resgatando um olhar histórico sobre as origens da comunidade do São Sebastião no entorno da Escola Municipal Ana Mota Braga	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Ana Mota Braga	Ciências Humanas
280	Gilmara Aguiar da Silva Carneiro Campos	O Jogo Do Xadrez Como Ferramenta Pedagógica Para O Ensino E Aprendizagem Na Disciplina De Matemática	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Sen. João Bosco R. de Lima	Ciências Exatas e da Terra
281	Gilmara Ferreira da Encarnação	Educação Financeira e etnomatemática: vivências e reflexões na Comunidade Tarumã	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Karla Patrícia Barros de Azevedo	Ciências Exatas e da Terra
282	Gilmara Pereira de Oliveira da Silva	O Verde Que Nos Cercam: Conhecendo As Utilidades Das Árvores Frutíferas No Entorno De Uma Escola Pública Da Cidade De Manaus / AM	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Nossa Senhora Aparecida	Ciências Biológicas
283	Gilmara Silva de Araújo	A Contaçon de História(storytelling) em Podcast como recurso pedagógico para o letramento e a propagação de valores	SEDUC-AM	Manacapuru	CETI Prefeito Washington Luís Régis da Silva	Multidisciplinar
284	Gilneida Cristina dos Anjos Auzier	Aprendizagem estatística pela coleta e análise de dados estatísticos a partir da instalação e acompanhamento de pluviômetros na comunidade escolar	SEDUC-AM	Irlanduba	CETI Maria Izabel Desterro e Silva	Ciências Exatas e da Terra
285	Girleno Menezes Barbosa Filho	Flag Football: Esporte. Educação E Inclusão	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal São Sebastião	Ciências da Saúde

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
286	Gisele Marques de Souza	Tampinhas de garrafas pets nas práticas do ensino aprendizagem no currículo da geometria nas aulas de matemática para o 5º ano.	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Dr. Raimundo Nonato. M. Cordeiro	Multidisciplinar
287	Giselle Alves Chaves	Produção de sabontes e sais de banho com essências da amazônia associado à flora amazônica e higienização corporal atrelado ao Ensino de Ciências	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Dom Jacson Damasceno Rodrigues	Ciências Exatas e da Terra
288	Giselle da Silva Tavares Costa	Atletas Da Inclusão: Os Jogos Paralímpicos Na Escola	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Santa Luzia	Ciências da Saúde
289	Gisely Lemos Mesquita Botelho	Contos Das Sombras Da Amazônia': O Podcast Em Língua Inglesa Sobre Halloween Amazônico Como Estratégia De Ensino-Aprendizagem	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Adalberto Vale	Ciências Humanas
290	Giulianne Ferreira Zagury	Jacimar Film Festival: uma experiência cinematográfica	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Profa. Jacimar da S. Gama	Linguística, Letras e Artes
291	Gizele Carvalho Leal	Piquenique Literário	SEDUC-AM	Humaitá	Escola Estadual Gov. Plínio Ramos Coelho	Linguística, Letras e Artes
292	Glauber Costa Fernandes	A representação de elementos amazônicos na obra do escritor manacapuruense Raimundo Nogueira	SEDUC-AM	Manacapuru	Escola Estadual Jose Mota	Linguística, Letras e Artes
293	Glaucia de Freitas Davidonis	O ensino de matemática financeira para a formação de um futuro cidadão empreendedor.	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Nossa Senhora da Paz	Ciências Humanas
294	Gleici Vidal Osorio	Feira Da Diversidade Pérolas Negras: Personalidades Afrodescendentes	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Professor Rofran Belchior da Silva	Ciências Humanas
295	Glenda Glória Canto	EDUCAÇÃO AMBIENTAL NO ESPAÇO ESCOLAR: a importância do protagonismo juvenil para um futuro sustentável.	SEDUC-AM	Parintins	Colégio Batista de Parintins	Ciências Humanas

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
296	Gleyde Valéria Martins da Silva	Mulheres E O Mundo Do Trabalho: Desafios Encontrados Na Escolha Das Profissões Para O Egresso No Mercado De Trabalho Das Alunas Da Escola Estadual Antonio Nunez Jimenez	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Antonio Nunez Jimenez	Ciências Humanas
297	Guilherme Augusto Bentes Furtado Neto	O Processo De Adaptação De Alunos Venezuelanos Na Escola Pública Em Manaus-AM	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Etelvina Pereira Braga	Ciências Humanas
298	Haraldo Manoel da Silva Beltrao	Literatura e meio ambiente: os saberes tradicionais como subsídios para a educação ambiental.	SEDUC-AM	Barreirinha	Escola Estadual Profª. Maria Belém	Linguística, Letras e Artes
299	Helen Nara Raposo dos Santos Schultz	Inclusão Lúdica: Desenvolvendo Equidade Com Múltiplas Habilidades Para Promoção Da Aprendizagem Significativa Inclusiva.	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual Sen. João Bosco R. de Lima - Itacoatiara/AM	Multidisciplinar
300	Heliton José Beltrão Carneiro	Sabedoria Ancestral Sateré - Mawé: Produzindo Tinta Para Produzir Arte	SEDUC-AM	Barreirinha	Escola Estadual Profª. Maria Belém	Linguística, Letras e Artes
301	Hellen Luciana Costa da Silva	Super cérebro: O uso do Soroban como ferramenta pedagógica para melhoria do raciocínio lógico e agilidade na soma e subtração.	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Emanuel Rebelo da Cunha	Ciências Exatas e da Terra
302	Herberth Cabral de Souza	Rio que comanda a vida: os aspectos geográficos do rio Andirá como elementos para a educação ambiental na Escola Estadual Antônio Belchior Cabral	SEDUC-AM	Barreirinha	Escola Estadual Antônio Belchior Cabral	Ciências Humanas
303	Hérica Cristina da Silva Pinto	Preservando a Cultura Cabocla: Desenvolvimento de Estratégias de Ensino com Base no 'Caboquês' de Floriano Ferreira daSilva	SEDUC-AM	Manaus	Escola de Tempo Integral Professora Cíntia Régia Gomes do Livramento	Ciências Humanas

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
304	Hilton Amud da Silva	Educação Digital Inclusiva: O Uso De Plataformas Digitais De Programação Para Criação De Jogos Educacionais E Automoção De Robôs Como Metodologia De Ensino Para Educação Especial.	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Marechal Hermes	Ciências Exatas e da Terra
305	Iamiris Rayane de Aguiar Nunes	Química Forense na Educação de Jovens e Adultos (EJA): Uma Abordagem de Ensino Através de Oficina C.S.I.	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Júlia Bittencourt	Ciências Exatas e da Terra
306	Içara Martins de Souza	Explorando rótulos e embalagens em inglês: aprendendo e ensinando de forma contextualizada	SEDUC-AM	Parintins	Escola Estadual Deputado Gláucio Gonçalves	Linguística, Letras e Artes
307	Inéia Simas de Souza	Curumins protetores do Tarumã	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Irmã Serafina Cinque	Ciências Humanas
308	Inês da Silva Soares	Estudando Os Impactos Ambientais Do Uso De Ares-Condicionados Nas Salas De Aulas Da Escola Estadual Cecília Carneiro De Oliveira Em Iranduba-AM.	SEDUC-AM	Iranduba	Escola Estadual Cecília Carneiro de Oliveira	Ciências Exatas e da Terra
309	Ingrid Araújo de Souza Costa	Jogos Geográficos: construindo caminhos para o conhecimento da região Amazônica	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual Professor Vicente G. de Mendonça	Ciências Humanas
310	Ingrid Coelho de Jesus	A Pedagogia Do Esporte E A Educação Física Escolar: Possibilidades Para O Ensino Do Voleibol Na Escola	SEDUC-AM	Parintins	Escola Estadual Prof. Aderson de Menezes	Ciências da Saúde
311	Ingrid Nascimento de Sousa	Tabela Periódica Interativa: Uma Abordagem Criativa Para Compreender A Química Que Faz O Mundo	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Frei Mário Monacelli	Ciências Exatas e da Terra
312	Irimar Rodrigues Neves	Resgatando Jogos E Brincadeiras Tradicionais	SEDUC-AM	Silves	Escola Estadual Humberto de Alencar Castelo Branco	Ciências da Saúde
313	Irislane Fernandes Campelo	Cibergeração: O Uso Do Instagram Como Recurso Para Trabalhar A Linguagem Imagética	SEDUC-AM	Manacapuru	Escola Estadual Castelo Branco - Manacapuru/AM	Ciências Humanas
314	Irislene Andrade Praia Pereira	Plataformas Digitais E Seus Impactos Na Aprendizagem De Matemática De Alunos Do Ensino Fundamental	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Vicente de Paula	Ciências Exatas e da Terra

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
315	Itamara Lima da Silva	Estado Nutricional E Praticas Alimentares De Discentes Na Escola De Tempo Integral Maria Izabel Iranduba-AM.	SEDUC-AM	Iranduba	CETI Maria Izabel Desterro e Silva	Ciências da Saúde
316	Ivana Conceição de Souza Tavares	A voz negra Amazônida	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Profª. Leonor Santiago Mourão	Ciências Humanas
317	Izete da Silva Soares	O Uso De Novas Tecnologias De Comunicação E Informação Para Ensinar A Ler E Calcular	SEDUC-AM	Iranduba	Escola Estadual Cecília Carneiro de Oliveira	Ciências Exatas e da Terra
318	Jaciara Lira de Oliveira	Preparação de tintas naturais utilizando Produto Naturais Amazônicos: Uma proposta de oficina temática para o Ensino e Aprendizagem de Química	SEDUC-AM	Manaus	Instituto de Educação do Amazonas	Ciências Exatas e da Terra
319	Jacinta dos Santos Reis	Integrando Educação Ambiental E Sociologia Através Das Novas Tecnologias De Informação E Comunicação Na Escola Estadual Senador João Bosco De Lima Em Iranduba-AM.	SEDUC-AM	Iranduba	Escola Estadual Senador João Bosco R. de Lima - Iranduba/AM	Ciências Humanas
320	Jacob da Costa Calheiros Onety	A água pluvial como recurso sustentável na comunidade São Francisco do Igarapé do chita -Rio Negro	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Mário Palmério	Ciências Humanas
321	Jacqueline Fernandes da Cruz	Clube Da Matemática	SEDUC-AM	Boca do Acre	CETI Elias Mendes da Silva	Ciências Exatas e da Terra
322	Jadson Viana da Silva	Inteligência Artificial Generativa ChatGPT e o ensino de Ciências: uma proposta de aprendizagem colaborativa para alunos das séries finais do ensino fundamental	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual Dr. Fernando Ellis Ribeiro	Ciências Humanas
323	Jaila Bonet	Cultivando Saberes: implementação de uma horta escolar com pesquisa e plantio de hortaliças no complemento de uma alimentação saudável.	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Francisco Nunes da Silva	Ciências Agrárias
324	Jair Ferreira de Paula	O Scratch e o Desenvolvimento do Raciocínio Lógico Através da Programação em Bloco	SEDUC-AM	Coari	CETI Professor Manoel Vicente Ferreira Lima	Multidisciplinar

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
325	Jaira Leal Gonçalves	Construção E Lançamento De Foguetes De Garrafa Pet Como Uma Ferramenta Pedagógica Para O Ensino De Física Na Escola Enery Barbosa Dos Santos	SEDUC-AM	Nhamundá	Esc. Est. Profª Enery Barbosa dos Santos - Nhamunda/AM	Ciências Exatas e da Terra
326	Jamisson da Silva Maia	Capturando a Emoção da Matemática: Uma Aventura com Kodu Game Lab	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Djalma Passos	Ciências Exatas e da Terra
327	Janaína Carvalho da Silva Maia	Desvendando os Segredos do Croqui de Localização: Uma Aventura Geográfica na Sua Comunidade	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Dom João de Souza Lima	Ciências Humanas
328	Janaina Lima de Moraes	A má postura e a prevenção corretiva dos alunos em uma Escola da Zona Rural/ Riberinha	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Professor Manuel da Silva Bahia	Ciências da Saúde
329	Janaira do Nascimento Almeida Lendengues	Rotação Por Estações: Uma estratégia no Ensino de História	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual Maria Ivone de Araújo Leite	Ciências Humanas
330	Janderlei Marques Serrao	"Soletrando: A Ortografia Trabalhada De Forma Lúdica"	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual Professor Ronaldo Marques da Silva	Linguística, Letras e Artes
331	Janderson Nogueira Cunha	Explorando a Narrativa Histórica e os Pontos Turísticos de Parintins, Amazonas, Brasil: Uma Perspectiva em Língua Inglesa	SEDUC-AM	Parintins	Escola Estadual Sen. João Bosco R de Lima - Parintins/AM	Linguística, Letras e Artes
332	Jane Cley da Silva Alves	Letramento matemático por meio dos gráficos.	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Antísthenes de Oliveira Pinto	Ciências Exatas e da Terra
333	Jane France Souza da Palma	GEOMERIA PLANA: O Ensino da Área e do Perímetro de figuras planas através de maquetes.	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual Professora Berezith Nascimento da Silva	Ciências Exatas e da Terra
334	Janice Silva Matos	Sustentabilidade E Saúde: A Musculação Na Adolescência Como Prevenção Ao Sedentarismo Na Vida Adulta Com A Utilização De Material Alternativo	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Professora Elizabeth Siqueira Ferreira	Ciências da Saúde

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
335	Jaqueline Lima de Souza	O Atletismo Paralímpico E A Interdisciplinaridade Na Educação Física: Construção De Um E-Book Para Alunos Do 5º Ano Do Ensino Fundamental	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Gov. Danilo de Matos Areosa	Ciências da Saúde
336	Jaqueline Pereira dos Santos	A Musica na educação um recursos metodológico no processo de ensino na Educação de Jovens e Adultos na E. E. Regina Fernandes no município de Manacapuru no ano de 2024	SEDUC-AM	Manacapuru	Escola Estadual Regina Fernandes	Ciências Humanas
337	Jardel César Pacheco de Queiroz	Formação Territorial E Identidade Sociocultural Da Comunidade Da Costa Do Arara	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal São Francisco das Chagas	Ciências Humanas
338	Jefferson Vieira Moreira	Geotecnologia No Ensino De Geografia: O Uso Do Geotracker Como Instrumento Metodológico Na Educação Ambiental	SEDUC-AM	Tefé	Centro Educacional Governador Gilberto Mestrinho - Tefé	Ciências Humanas
339	Jenifer Pereira Castilho Marques	Análise espaço-temporal a partir da cartografia tátil é possível? O desflorestamento na Metrópole da Amazônia Central sob uma nova perspectiva.	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Candido Mariano	Ciências Humanas
340	Jéssica Batista dos Santos	Os problemas posturais causados pelo uso excessivo do smartphone em escolares da Escola Estadual de Tempo Integral Brandão de Amorim em Parintins-AM.	SEDUC-AM	Parintins	Escola Estadual Brandão de Amorim	Ciências da Saúde
341	Jesus Sheike Cabral Alho	Eco-Click: percepção ambiental por meio da fotografia	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual José Carlos Mestrinho - Itacoatiara/AM	Ciências Biológicas
342	Jhully Gomes Morais	Ecos do Passado: Arqueologia Urbana de Humaitá Amazonas Brasil	SEDUC-AM	Humaitá	Escola Estadual Alvaro Maia	Ciências Humanas
343	Joana Angelica Maia Salomao	Arborização e jardinagem no ambiente escolar do CETI - João dos Santos Braga	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual de Tempo Integral João dos Santos Braga	Multidisciplinar
344	Joanilda Fátima Gomes de Brito	Bullying, Comigo Não	SEDUC-AM	Iranduba	CETI Maria Izabel Desterro e Silva	Linguística, Letras e Artes

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
345	João Carlos Ferreira Júnior	Análise Multitemporal Do Uso E Cobertura Da Terra Na Zona Norte De Manaus-AM	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Olga Figueiredo	Ciências Exatas e da Terra
346	Joao Carlos Nascimento da Silva	Urbanização em Manaus: Crescimento e Desafios	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual de Tempo Integral Eng. Prof. Sérgio Alfredo Pessoa Figueiredo	Ciências Humanas
347	João Paulo Rodrigues Serafim	A tecnologia digital aliada ao uso da plataforma Canva para potencializar o ensino da biologia para as 2º séries do ensino médio.	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual Dep. João Valério de Oliveira	Ciências Biológicas
348	Jocasta Souza da Silva	Combatendo A Evasão Escolar Na Escola Estadual Osmar Pedrosa Através Do Esporte: Futsal	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Osmar Pedrosa	Ciências Humanas
349	Joel Góis da Silva	Uno Matemático Como Recurso Metodológico Nas Aulas De Matemática Nos Anos Finais Do Ensino Fundamental	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual Professor Vicente G. de Mendonça	Ciências Exatas e da Terra
350	Joelma Nascimento dos Santos	Aplicação do Google como ferramenta pedagógica no ensino da Língua Inglesa	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Professora Diana Pinheiro	Linguística, Letras e Artes
351	Joelma Simoes Cardoso	A Geografia Da Família Na Escola: Parceria E Saberes Em Prol De Vivências E Aprendizagens Significativas - Escola Estadual “Prefeito Donga Michiles” - 2ª Série ? Ensino Médio - Integral	SEDUC-AM	Maués	Escola Estadual Prefeito Donga Michiles	Ciências Sociais Aplicadas
352	Joelson Mendes Lisboa	Nutrição: processo alternativo para pessoas de baixa renda	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual Professor Ronaldo Marques da Silva	Ciências da Saúde
353	Joicy Falcao de Sousa	Matemática Itinerante Em Espaços Não Formais De Ensino.	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Ana Mota Braga	Ciências Exatas e da Terra
354	Jonathas Meireles de Menezes	Embaixador Júnior - Simulação de Relações Internacionais	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual de Tempo Integral Eng. Prof. Sérgio Alfredo Pessoa Figueiredo	Ciências Humanas

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
355	Jonh Silva de Araujo	Aluno Especial e a Arte do Desenho na E.E. André Vidal de Araújo em Manacapuru-AM.	SEDUC-AM	Manacapuru	Escola Estadual Andre Vidal de Araujo	Linguística, Letras e Artes
356	Jonildo da Silva Bruce Junior	Astronomia na Prática: Construindo um Telescópio de baixo Custo	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Nossa Senhora Aparecida	Ciências Exatas e da Terra
357	Jonny Jefferson Santana de Lima	Resgatando Raízes: um estudo sobre o Papel das Brincadeiras Tradicionais no Desenvolvimento físico social e cognitivo de alunos na faixa etária de 08 a 10 anos	SEDUC-AM	Manacapuru	Escola Estadual Nossa Senhora do Rosário	Ciências da Saúde
358	Jorge de Oliveira Campos	A utilização de acervos e bibliotecas digitais na pesquisa de fontes históricas em sala de aula	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Solange Nascimento	Ciências Humanas
359	Jorge Renato Garcia Menezes	Varal de Literatura: explorando o uso de Literatura de Cordel como recurso didático para incentivo à leitura e escrita no 5º	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual Mendonça Furtado	Linguística, Letras e Artes
360	Joriselma Fernandes da Silva	Geografia e Consumo Responsável: Criando eBooks Interativos com Canvas	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Arlindo Vieira dos Santos	Ciências Humanas
361	Jose Bezerra Pinheiro	A Influência Negra No Ensino De História Na Perspectiva De Um Ensino Antirracista Na Escola 1º Centro Municipal De Aplicação Em Educação Walter Cabral	SEMEEC	Tefé	Conselho Escolar da Escola 1 Centro Municipal de Aplicação Em Educação Walter Cabral	Ciências Humanas
362	José Carlos Alves Atayde Junior	O Uso do Aplicativo Plickers como Tecnologia Emergente no Ensino de Língua Inglesa	SEDUC-AM	Manacapuru	Escola Estadual Jamil Seffair	Linguística, Letras e Artes
363	José Carlos Cardoso Pinto	Jornada Literária: Estudo Da Obra “Macunaíma” De Mário De Andrade Com Os Alunos Do Ensino Médio Da Escola Estadual Julieta Lopes De Albuquerque	SEDUC-AM	Novo Aripuanã	Escola Estadual Julieta Lopes de Albuquerque	Linguística, Letras e Artes
364	José Carlos Santos Cordeiro	Frutificando Saberes: Cultivando Conhecimento na Horta Pedagógica	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Prof.ª Joana Vieira	Ciências Humanas
365	José Felipe de Souza Pinheiro	Economia Circular Na Comunidade Escolar	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Liberalina Weill	Ciências Biológicas

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
366	José Luiz Barbosa de Castro	Aprendendo com a prática: a construção de geoplanos em aulas de matemática e suas contribuições para a aprendizagem de funções de 1º e 2º graus	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Prof. Tereza S. Tupinambá	Ciências Exatas e da Terra
367	Jose Ribamar Siqueira da Cruz	Régua graduada fracionária: método lúdico para ensinar operações de adição e subtração de números racionais na sala de aula.	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Prof. Nelson Alves Ferreira	Ciências Exatas e da Terra
368	José Ricardo Oliveira Barbosa	Uso De Portfólio Digital Como Ferramenta Metodológica Em Geografia De Alunos Do 1ª Série Do Ensino Médio Da Escola Estadual Professor José Bernardino Lindoso - Manaus-AM	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Professor José Bernardino Lindoso	Ciências Humanas
369	José Uilton Almeida Lima Júnior	Diversidade Religiosa: Relatos De Fé Com Os Alunos Da Escola Municipal Ana Maria De Souza Barros	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Ana Maria de Souza Barros	Ciências Humanas
370	José Victor Bezerra Teixeira	Spotlight Physics: explorando a Física Moderna em segundos.	SEDUC-AM	Manacapuru	Escola Estadual Nossa Senhora de Nazaré	Ciências Exatas e da Terra
371	Joseia da Silva Reis	Inteligência emocional e alunos com Transtorno do Espectro do Autismo (TEA): Uma abordagem psicopedagógica para a inclusão de estudantes dos Anos Finais do Ensino Fundamental na Escola Estadual do Regina Fernandes	SEDUC-AM	Manacapuru	Escola Estadual Regina Fernandes	Ciências Humanas
372	Josiane Amorim Reis	Rotação por Estações no ensino de química: Uma proposta didática para a Educação de Jovens e Adultos	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual Professora Berezith Nascimento da Silva	Ciências Exatas e da Terra
373	Josias Amaral de Andrade Filho	Arduino na resolução das dificuldades encontradas por deficientes visuais	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Aldeia do Conhecimento Profa. Ruth Prestes Gonçalves	Ciências Exatas e da Terra
374	Josiel Caldeira da Silva	Explorando a multiplicação e divisão utilizando a tabuada de Pitágoras no ensino-aprendizagem dos alunos do 7 ano do ensino fundamental	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Karla Patrícia Barros de Azevedo	Ciências Exatas e da Terra

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
375	Josiele Viana Gomes	Mulheres Na Ciência: Inspirando Futuras Cientistas Da Natureza Tecnologia E Inovação	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual Maria Ivone de Araújo Leite	Ciências Exatas e da Terra
376	Josilene Araujo do Nascimento de Souza	Paisagismo na escola: Uma prática educacional voltada para a educação ambiental.	SEDUC-AM	Irاندuba	CETI Maria Izabel Desterro e Silva	Ciências Biológicas
377	Josina Barroso de Queiroz	A experimentação como ferramenta nas aulas de Química no Novo Ensino Médio	SEDUC-AM	Boca do Acre	CETI Elias Mendes da Silva	Ciências Exatas e da Terra
378	Josivania Sena de Aguiar Silva	Cosméticos Naturais utilizando Plantas da Amazônia: Uma Abordagem Interdisciplinar para o Ensino de Química e o Combate às Dermatopatologias	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Marechal Hermes	Ciências Exatas e da Terra
379	Jucimar Ribeiro Santa Luzia	Explorando profissões existentes e seus impactos	SEDUC-AM	Irاندuba	CETI Maria Izabel Desterro e Silva	Ciências Humanas
380	Judicélia Pimenta Calazans	Multiplicando com diversão: O uso do Bingo no Ensino da multiplicação nos anos iniciais	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Padre Agostinho Martin	Ciências Exatas e da Terra
381	Judite de Almeida Freire	O Ensino De Matemática Financeira Para A Formação De Um Cidadão Consciente	SEDUC-AM	Humaitá	Centro Educacional de Tempo Integral Tarcila Prado de Negreiros Mendes	Ciências Exatas e da Terra
382	Juliana de Souza	Matemática Divertida: Aprendendo As Quatro Operações De Forma Lúdica Com Os Alunos Do 5º Ano Da Escola Estadual Coronel Cruz Em Itacoatiara-AM	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual Coronel Cruz	Ciências Humanas
383	Juliana Guimaraes Marialva	Revista Digital EcoEssência Amazônica: Uma viagem pela química dos óleos essenciais da Amazônia.	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Prof. Antenor Sarmento Pessoa	Ciências Exatas e da Terra
384	Juliana Moraes Neves Rodrigues	Desenvolvendo a Arte no Ambiente Escolar	SEDUC-AM	Humaitá	Escola Estadual Alvaro Maia	Linguística, Letras e Artes
385	Juliana Oliveira Miranda	A história do dinheiro contada em quadrinhos	SEDUC-AM	Manaus	Colégio Amazonense D. Pedro II	Ciências Exatas e da Terra

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
386	Juliana Viana Barbosa de Souza	Uma Jornada De Inovação Na Escola Municipal Professor Álvaro César De Carvalho: Construção De Um Jogo Educativo Na Plataforma Mit App Inventor	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Prof. Álvaro César de Carvalho	Ciências Exatas e da Terra
387	Juliane Almeida da Silva Martins	Jogo De Tabuleiro Em Inglês Como Ferramenta De Ensino-Aprendizagem No Fundamental II Na Escola Dr. Paulo Pinto Nery	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Dr. Paulo Pinto Nery	Linguística, Letras e Artes
388	Juliane Alves Maia Rocha	Análise histórica da obra 'O Diário de Anne Frank' na Escola Municipal Vicente de Paula.	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Vicente de Paula	Ciências Humanas
389	Juliane Lima Carvalho	O uso do Jardim Sensorial no contexto da Educação Inclusiva e Ambiental	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Armando de Souza Mendes	Ciências Humanas
390	Julioglesia Ribeiro Andrade	Tangran: o lúdico como ferramenta pedagógica na construção do conhecimento sobre a geometria plana	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Vasco Vasques	Ciências Exatas e da Terra
391	Junio Gabriel Sombra dos Santos	Desafio: Word of the Day na E.M. Solange Nascimento	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Solange Nascimento	Linguística, Letras e Artes
392	Jussara Ferreira Benarrós	Gravidez Na Adolescência E DST, Um Trabalho Em Conjunto Com Alunos Do Ensino Médio.	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Márcio Nery - Manaus/AM	Ciências Biológicas
393	Jussara Silva de Carvalho	Cultura e Identidade: Uma Análise dos termos linguísticos nas Letras e Versos das Cirandadas de Manacapuru (2022-2024)	SEDUC-AM	Manacapuru	Escola Estadual Jose Kallil Assaf	Linguística, Letras e Artes
394	Kailerson Antenor Andrade Rêgo	Quiz De Funções Orgânicas Para O Ensino De Química Da 11ª Etapa Da Educação De Jovens E Adultos Em Itacoatiara Amazonas.	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual Maria Ivone de Araújo Leite	Ciências Exatas e da Terra
395	Kamila Rangel Primo Fernandes	Estudo químico e biológico de estruturas hormonais femininas através da bioinformática modelagem e impressão 3D	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Marcantonio Vilaça - Manaus/AM	Ciências Exatas e da Terra

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
396	Karla Andreia de Souza Sales	Pigmentos Naturais e Sustentabilidade: Uma metodologia para o Ensino da Química com alunos do Ensino Médio de uma Escola da Zona Leste.	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual de Tempo Integral Eng. Prof. Sérgio Alfredo Pessoa Figueiredo	Ciências Exatas e da Terra
397	Karliany de Souza Lima	Produção de sabonete esfoliante a partir do reaproveitamento da borra de café realizada pelos alunos do 3º ano do Ensino Presencial com Mediação Tecnológica.	SEDUC-AM	Barreirinha	Escola Estadual Profª. Maria Belém	Multidisciplinar
398	Karlla Nazare Oliveira	UNO da biodiversidade: Jogos didáticos como ferramentas para o ensino da biodiversidade amazônica	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Frei Mário Monacelli	Ciências Biológicas
399	Karoline Lima de Oliveira	Tabuada De Multiplicação Com Uno	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Nossa Senhora da Paz	Ciências Exatas e da Terra
400	Kássia Maria da Silva Muniz	Intervenções fotográficas: A história do centro histórico de Parintins contada em fotolivros	SEDUC-AM	Parintins	Escola Estadual Deputado Gláucio Gonçalves	Ciências Humanas
401	Katia Regina Barboza da Silva	Uma proposta para o ensino de geometria: Uma experiência com o quadrante geométrico no estudo de ângulos e suas aplicações no cotidiano dos estudantes em uma turma de primeiro ano do ensino médio.	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Governador Melo Póvoas	Ciências Exatas e da Terra
402	Kedson de Oliveira Medeiros	A matemática como princípio norteador para o egresso do nível superior	SEDUC-AM	Irlanduba	Escola Estadual Senador João Bosco R. de Lima - Irlanduba/AM	Ciências Exatas e da Terra
403	Keitiane Ribas da Silva Maciel	Amazonês Bilingue - Um Estudo Sobre Expressões Regionais	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Profª. Tereza Cordovil Guimarães	Linguística, Letras e Artes
404	Kelly Cristina Alencar da Silva	A prática de leitura e a compreensão de textos entre os estudantes do oitavo ano do ensino fundamental II na Escola Estadual Ruy Araújo	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Ruy Araújo	Linguística, Letras e Artes

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
405	Kelry Tavares de Castro	Técnicas Com O Uso Do Podcast - Ecos Do Amor Romântico	SEDUC-AM	Parintins	Escola Estadual Nossa Senhora do Carmo - Parintins/AM	Linguística, Letras e Artes
406	Kely Moreira de Sena	“A Preservação Das Tradições Culturais Do Festival Folclórico De Parintins”	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Olga Figueiredo	Linguística, Letras e Artes
407	Kennely de Oliveira Franca Andrade	Metodologias Ativas: Desenvolvendo Práticas Engajadoras Para O Aprendizado Significativo	SEDUC-AM	Manacapuru	CETI Prefeito Washington Luís Régis da Silva	Multidisciplinar
408	Kessia Nóbrega Barbosa	Criação E Montagem De Esquetes Adaptadas À Releitura Da Obra Teatral Família Composta Para Apresentação No Modo Teatro-Fórum Na Escola Estadual Marechal Hermes.	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Marechal Hermes	Linguística, Letras e Artes
409	Kétuly Melo da Silva	A inserção da cultura norte no contexto escolar: Halloween	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Profª. Alda Barata	Linguística, Letras e Artes
410	Laila da Silva Pedroza	Uma Questão de Química: Plantas Medicinais	SEDUC-AM	Manaus	Colégio Amazonense D. Pedro II	Ciências Exatas e da Terra
411	Lais Queiroz Campos Lucas	Educação Financeira na Escola: Transformando Vidas e Famílias da Escola Estadual de Tempo Integral Maria Madalena Santana de Lima.	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Maria Madalena S. de Lima	Ciências Exatas e da Terra
412	Larissa Vasconcelos do Carmo	A Horta Escolar: Prática No Ensino Da Educação Ambiental E Alimentar	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Ruth Léia Oliveira dos Santos	Ciências Agrárias
413	Laura Silva Lima	A Participação do Amazonas na Resolução da Guerra de Canudos	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Waldocke Fricke de Lyra	Ciências Humanas
414	Léa Meire de Araújo Câmara da Silva	Plano Cartesiano Com Material Reciclado Preservando O Ambiente Escolar E Construindo Um Aprendizado Significativo	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Vasco Vasques	Ciências Exatas e da Terra
415	Léia Silva de Souza	Tecer vidas, o crochê na escola como Terapia ocupacional para alunos com transtorno de ansiedade	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Professora Dulcenides dos Santos Dias	Ciências da Saúde

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
416	Leidiane Gomes Pereira	"Raízes Tenharim": Promovendo a socialização e Fortalecendo a Identidade Cultural.	SEDUC-AM	Humaitá	Escola Estadual Gov. Plínio Ramos Coelho	Ciências Humanas
417	Leiliane Barbosa dos Santos	Nem Te Conto Maninho: Um Outro Olhar Sobre A Natureza Que Nos Rodeia Produção De Formas Geométricas A Partir Da Observação Local	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Coronel Fiuza	Ciências Exatas e da Terra
418	Leomar Rocha Marques	O desenvolvimento econômico a partir da transformação da paisagem: um estudo de caso no bairro da Terra Preta em Manacapuru-AM..	SEDUC-AM	Manacapuru	Escola Estadual Joaquim de Souza Coelho	Ciências Humanas
419	Leydelene da Silva Costa	Produção de animação sobre os possíveis impactos causados pelo aumento das erupções solares	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Milburgês Bezerra de Araújo	Ciências Exatas e da Terra
420	Lia Cristina Dantas de Lima	Arquivo Histórico Digital da Escola Estadual Professor Francisco das Chagas de Souza Albuquerque: um registro áudio visual e impresso da história da escola.	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Prof. Francisco das Chagas Souza de Albuquerque	Ciências Humanas
421	Lia Mara Veloso dos Santos Cruz	Educação Inclusiva: verificando presença da Literatura Indígena e africana no Livro Didático conforme lei N° 10.639/03	SEDUC-AM	Manacapuru	Escola Estadual Leopoldo Neves - Manacapuru/AM	Linguística, Letras e Artes
422	Liana Ferreira Magalhães	Construção de Objetos de Aprendizagem para o Ensino de Matemática	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Dom João de Souza Lima	Ciências Exatas e da Terra
423	Liane Galvao de Lima	Comitê de Sustentabilidade pelo Clima na Escola Estadual Altair Severiano Nunes	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Altair Severiano Nunes	Multidisciplinar
424	Liange de Sousa Rodrigues	Google Earth E Ensino De Geografia: Uma Análise Da Expansão Urbana Da Cidade De Manaus Por Meio De Imagens Históricas Com Alunos Do 9 Ano Do Ensino Fundamental	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Alfredo Fernandes	Ciências Humanas
425	Liena Ramos Martins	Escola Estadual São José Operário E A Diversidade Religiosa No Contexto Escolar	SEDUC-AM	Parintins	Escola Estadual São José Operário	Ciências Humanas

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
426	Ligia Viviane de Oliveira Coutinho	Movimento E Expressão: Explorando A Interação Entre A Biomecanica E Artes Na Educação Fisica De Forma Interdisciplinar'	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Raimundo Gomes Nogueira	Ciências Exatas e da Terra
427	Lilian Rodrigues da Costa	O ensino da matemática por meio da tecnologia 3D através dos Sólidos Geometricos	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual de Tempo Integral Profª Lecita Fonseca Ramos	Ciências Exatas e da Terra
428	Liliane de Oliveira Severo	Navegando Pelos Seringais Amazônicos No Banco Da Canoas-Obra	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Deputado Ulisses Guimarães	Linguística, Letras e Artes
429	Liliane Vitorino de Queiroz	Geo Music - Musicalidade na Geografia	SEDUC-AM	Boca do Acre	Escola Estadual Coronel José Assunção	Ciências Humanas
430	Lilyane Maria de Almeida Moraes	Educação Ambiental:Praticando A Reciclagem No Contexto Escolar	SEDUC-AM	Tabatinga	CETI João Carlos Pereira dos Santos	Ciências Biológicas
431	Líndice Roberta Belém de Souza	Gravidez Na Adolescência E Evasão Escolar: A Importância Da Conscientização No Ambiente Escolar	SEDUC-AM	Parintins	Escola Estadual Irmã Sá	Linguística, Letras e Artes
432	Lizandro Barboza da Silva	Ética e cidadania na formação política e filosófica do Povo Magüta da Aldeia Indígena do Umariacú/AM	SEDUC-AM	Tabatinga	Escola Estadual Indígena Almirante Tamandaré	Ciências Humanas
433	Lorena Campos de Souza	Reciclagem de papel: Uma proposta educativa para conscientização e utilização dos 3R's no âmbito escolar.	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Governador Melo Póvoas	Ciências Exatas e da Terra
434	Lorena Pereira Cardoso de Sousa	A Inclusão No Ambiente Escolar: Desafios E Possibilidades No Ensino E Aprendizagem Da Matemática Com O Uso De Materiais Concretos	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Ernesto Penafort	Ciências Exatas e da Terra
435	Lorilene dos Santos de Almeida	Explorando O Ensino Da Gramática Por Meio De Recursos Digitais	SEDUC-AM	Itapiranga	Escola Estadual Quitó Tatikawa	Linguística, Letras e Artes

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
436	Luana Cristina Silva Oliveira	Explorando a Reciclagem de Resíduos Eletrônicos e Promovendo a Sustentabilidade entre Estudantes do Ensino Médio	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual de Tempo Integral Eng. Prof. Sérgio Alfredo Pessoa Figueiredo	Ciências Exatas e da Terra
437	Luana da Silva Marques	Utilização de jogos educativos digitais como estratégia de ensino no combate à dengue	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Nina Lins	Multidisciplinar
438	Lucas de Souza Ozier	Os "Astros" Do Ensino Médio: A Construção De Um Telescópio Caseiro Na Escola Presidente Costa E Silva Em Anori.	SEDUC-AM	Anori	Escola Estadual Pres. Costa e Silva	Ciências Exatas e da Terra
439	Lucas Teixeira Picanço	Construção de um Planetário para Popularização do Ensino de Astronomia	SEDUC-AM	Parintins	Escola Estadual Sen. João Bosco R de Lima - Parintins/AM	Ciências Exatas e da Terra
440	Lúcia Maria Diniz de Araújo	Estudo Da Comunidade Do Ramal Da Cooperativa Através Das Categorias Geográficas.	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Profª. M. Izabel C. de Melgueiro	Ciências Humanas
441	Luciana Bastos Nina Araujo	Webtoon Literário Bilíngue: Explorando 'O Diário De Um Banana' Através Da Leitura Releitura E Produção Bilíngue Com Alunos Do 5º Ano Do Ensino Fundamental.	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Jarlece da Conceição Zaranza	Ciências Humanas
442	Luciana de Souza Freire	"Propriedades Físicas da Matéria: Experiências didáticas no aprendizado do ensino da química"	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Prof. Octávio Mourão	Ciências Exatas e da Terra
443	Luciana Mendes de Oliveira	FAKE NEWS: Ações de Combate à Propagação de Conteúdos Falsos em Redes Sociais.	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Vicente Telles de Souza	Ciências Sociais Aplicadas
444	Luciane Chaves Araújo	A literatura indígena na formação de leitores multiculturais da escola estadual de tempo integral Maria Izabel Desterro e Silva	SEDUC-AM	Irlanduba	CETI Maria Izabel Desterro e Silva	Linguística, Letras e Artes
445	Lucianne Cabral dos Santos Pereira	Conhecendo a Entomofauna Amazônica: Construção de uma Caixa Entomológica como Recurso Facilitador no Ensino de Ciências	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Professora Antônia Pereira da Silva	Ciências Biológicas

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
446	Luciene Reginara Nascimento da Silva	QUIMICA DAS FRUTAS: Detectando substâncias	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual Profª. Mirtes R. de Mend. Lima	Ciências Exatas e da Terra
447	Luciene Silva Souza	Estudo De Caso Sobre O Uso Do Aplicativo Google Lens Como Ferramenta Para O Ensino De Lingua Inglesa Na E.M Anastácio Assunção.	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Anastácio Assunção	Linguística, Letras e Artes
448	Luís Carlos Lemos da Silva	Conhecendo A História Da Cidade De Manaus Através Das Edições Especiais Do Jornal Do Comercio Do Dia 24 De Outubro De 2020 A 2023	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Arthur Engrácio da Silva	Ciências Humanas
449	Luiz Antonio Almeida Vieiralves Joao	A prática de atividade física para a promoção da saúde e melhor qualidade de vida de estudantes e comunitários de uma escola rural/ribeirinha	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Arthur Virgílio Filho	Ciências da Saúde
450	Lydjane Fernandes da Cruz	Tabelas e gráficos: uma aprendizagem reflexiva a partir dos índices de desperdício da merenda escolar na escola Estadual João Bosco Ramos de Lima	SEDUC-AM	Irاندuba	Escola Estadual Senador João Bosco R. de Lima - Irاندuba/AM	Ciências Exatas e da Terra
451	Macely de Lima Siqueira Porfirio	Foto Na Lata: Um Olhar Sobre A Sociedade	SEDUC-AM	Itacoatiara	CETI Dom Jorge Edward Marskell	Ciências Humanas
452	Macirlane Pinto dos Santos	?Explorando fronteiras: literatura indígena como instrumento no ensino da leitura escrita e oralidade	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual Professor Ronaldo Marques da Silva	Linguística, Letras e Artes
453	Mailce Silva de Brito	Estudo e aplicação da regressão linear em situações reais	SEDUC-AM	Tabatinga	Escola Estadual Professor Raimundo da Silva Carvalho	Ciências Exatas e da Terra
454	Maiza Barros Brito	A maneira de poupar o nosso dinheiro através da Educação financeira em nosso dia a dia.	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual Prof. Luiza de V. Dias	Ciências Exatas e da Terra
455	Manoel Ataíde Gomes Ferreira	Educação Física Escolar: estudo sobre as qualidades físicas e o condicionamento físico na educação rural no município de Irاندuba	SEDUC-AM	Irاندuba	CETI Maria Izabel Desterro e Silva	Ciências da Saúde

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
456	Mara Rejane Ribeiro da Silva	Hábitos e Planejamento: estimular a importância da educação financeira no dia a dia escolar.	SEDUC-AM	Manacapuru	Escola Estadual Carlos Pinho	Ciências Exatas e da Terra
457	Marcela de Souza Bezerra Marques	Explorando A Linguagem Dos Quadrinhos: Teoria E Prática Na Disciplina De Arte Com O Uso De Aplicativos De Quadrinhos	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual Prof. Luiza de V. Dias	Linguística, Letras e Artes
458	Marcele Cunha Ribeiro do Valle Lira	A Educação Ambiental e o conhecimento lúdico como estratégias para a conservação dos mamíferos aquáticos da Amazônia	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Solon de Lucena	Ciências Biológicas
459	Marcelo Antonio Evangelista Pinto	História na horta: Resignificando o processo de ensino aprendizagem de história.	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Raul de Queiroz de M. Veiga	Ciências Humanas
460	Marcelo Cutrim Moreira de Castro	Que inseto te mordeu? Entomologia Urbana como ferramenta de alfabetização e protagonismo científico	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Rodolpho Valle	Ciências Biológicas
461	Marcelo de Castro Silva	Investigando O Perigo Das Arboviroses Na Amazônia E Conhecendo As Estratégias De Prevenção	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Candido Mariano	Ciências Biológicas
462	Márcia Carvalho da Costa	Meu voto: uma história de luta e protagonismo	SEDUC-AM	Manacapuru	Escola Estadual Jose Seffair	Ciências Humanas
463	Marcia Chagas Moreno	Educação Ambiental: Despertando A Consciência Sobre O Uso Do Descarte Correto Do Papel No Ambiente Escolar	SEDUC-AM	Manacapuru	Escola Estadual Carlos Pinho	Ciências Humanas
464	Márcia Martins Michiles	Lendas Amazônicas Na Sala De Aula Como Inspiração Para A Produção Textual Com O Auxílio Do Gênero Histórias Em Quadrinhos	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual Dr. Fernando Ellis Ribeiro	Linguística, Letras e Artes
465	Marcieley Oliveira do Nascimento	Pedagogia da Aventura: A construção de carrinhos de rolimã na escola.	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Dom Milton Corrêa Pereira	Ciências da Saúde

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
466	Márcio Liborio de Oliveira	“É Da \$ua Conta”?: A Importância Da Educação Financeira Na Sociedade De Consumo Sob A Perspectiva De Alunos Ribeirinhos Da Escola Paulo César Nonato, Tarumã-Açu, Zona Rural De Manaus	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Prof. Paulo César da Silva Nonato	Ciências Exatas e da Terra
467	Marconildo Farias da Silva	O Uso Da Realidade Aumentada Com Quêlônios Amazônicos Na Escola Municipal Anastácio Assunção (Manaus-AM) Utilizando A Ferramenta Google Lens.	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Anastácio Assunção	Ciências Biológicas
468	Marcos Antônio de Oliveira	Olimpíada virtual de História e Geografia utilizando a plataforma Wordwall	SEDUC-AM	Humaitá	Centro Educacional de Tempo Integral Tarcila Prado de Negreiros Mendes	Ciências Humanas
469	Marcos Aurélio Pantoja	Implantação De Meliponicultura Abelhas Sem Ferrão Da Espécie Jupará (Melipona Compressipes Manausensis) Na Escola Municipal Ana Mota Braga.	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Ana Mota Braga	Ciências Biológicas
470	Marcos Carneiro Alfaia	Ilhas de Calor: um estudo do impacto da arborização no microclima urbano com alunos do ensino médio da Escola Estadual Dep. Vital de Mendonça	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual Dep. Vital de Mendonça	Ciências Humanas
471	Marcos Ney Carneiro Chagas	"Olha Já: Pintando A Flora Amazônica E Seus Frutos Florestais Existentes Ao Redor Da Escola Monte Sinai - Rural"	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Monte Sinai	Ciências Agrárias
472	Marcos Roberto Farias Maciel	Escola São Judas Tadeu e os Primeiros Socorros: importância técnicas e prevenção	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal São Judas Tadeu	Ciências da Saúde
473	Márdila Alves Bueno	Construções geométricas com régua e compasso: mobilizando conhecimentos.	SEDUC-AM	Humaitá	Escola Estadual Gov. Plínio Ramos Coelho	Ciências Exatas e da Terra
474	Margarete dos Santos Bastos	As narrativas amazônicas: símbolo e afirmação de um povo ancestral	SEDUC-AM	Manacapuru	Escola Estadual Jose Mota	Linguística, Letras e Artes

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
475	Margareth Leite de Alencar	O Uso De Palavras E Termos Utilizados Nas Redes Sociais E Seu Impacto Para A Língua Escrita Coloquial E Culta	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Márcio Nery - Manaus/AM	Linguística, Letras e Artes
476	Maria Andréa de Oliveira Viana	Método De Ensino De Ciências Por Problematização Em Uma Escola Municipal Na Zona Leste De Manaus	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Alfredo Linhares	Multidisciplinar
477	Maria Auxiliadora Ferreira da Costa	Narrativas amazônicas: Minicontos de uma cidade encantada chamada Parintins.	SEDUC-AM	Parintins	Escola Estadual Dom Gino Malvestio	Linguística, Letras e Artes
478	Maria Cláudia de Cássia Costa da Silva	Bullyng Na Escola: Um Estudo Comparativo De Dados Evidenciados Com Alunos De 06 A 10 Anos Da Escola Estadual Virgília Maddy No Período De 2022 A 2023.	SEDUC-AM	Manacapuru	Escola Estadual Virgília Alexandre Maddy	Ciências Humanas
479	Maria da Conceição Alves Rodrigues	O Engajamento Discente com a utilização de Jogos Sustentáveis para o Ensino de Matemática: Uma Experiência com Alunos do 2º Série do Novo Ensino Médio-NEM	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Professor José Bernardino Lindoso	Ciências Exatas e da Terra
480	Maria de Fátima Gomes da Silva	Um Estudo Sobre O Garimpo Ilegal	SEDUC-AM	Tefé	Escola Estadual Professora Nazira Litaiff Moriz	Linguística, Letras e Artes
481	Maria de Fatima Santos da Silva	Guardiões da Cultura: as lendas e mitos do Folclore Brasileiro ao longo das gerações	SEDUC-AM	Manacapuru	Escola Estadual Nossa Senhora do Rosário	Ciências Humanas
482	Maria do Carmo de Souza Mourao	DA PONTA DA LANÇA A FORÇA DO VERBO: História da Mulher amazônida Desafios Conquistas e a luta pelo direito de existir.	SEDUC-AM	Parintins	Escola Estadual Nossa Senhora do Carmo - Parintins/AM	Ciências Humanas
483	Maria do Socorro Andrade Rego	Cine Debate Nas Aulas De Historia Para Os Alunos 6º E 7º Anos Da Escola Professora Berezith Nascimento Da Silva Em Itacoatiara Amazonas.	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual Professora Berezith Nascimento da Silva	Ciências Humanas

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
484	Maria do Socorro Coutinho	“Na Mira Do Plasmodium” - Ecoepidemiologia E Os Fatores De Risco Da Malária Em Uma Área De Proteção Ambiental (APA): Estudo De Base Populacional Na Comunidade Nova Esperança, Igarapé Do Tiú, Lago Tarumã-Açu.	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Prof. Paulo César da Silva Nonato	Ciências da Saúde
485	Maria do Socorro Oliveira de Souza	Características Linguísticas e Gírias na População Amazônica: Um Estudo Exploratório no Ensino Médio	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Desembargador Andre Vidal de Araujo	Ciências Humanas
486	Maria Eronildes de Souza Correia	Playlist na produção e interpretação Textual: O uso da música como ferramenta pedagógica para o desenvolvimento das habilidades de linguagens na compreensão e produção textual do Novo Ensino Médio na Escola Estadual Vital de Mendonça.	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual Dep. Vital de Mendonça	Linguística, Letras e Artes
487	Maria Francilma Almeida de Souza	Robótica sustentável: Construindo soluções inovadoras para práticas geográficas	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Carolina P. Raimunda Almeida	Ciências Humanas
488	Maria Iranice Pontes Fonseca	A construção da tabuada em Braille: um recurso didático de inclusão no ensino da Matemática.	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Prof. Hilda de A. Tribuzy	Ciências Exatas e da Terra
489	Maria Ivanete Enes Maia	A Arte Cênica como prática dinâmica criativa e participativa no processo de aquisição da Língua Espanhola	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual de Tempo Integral Dra Zilda Arns Nelmann	Linguística, Letras e Artes
490	Maria Ivone Lopes Lamarão Monteiro	O Connhecimento Histórico E A Utilização Das Plantas No Tratamento Medicinal	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual Professor Ronaldo Marques da Silva	Ciências Humanas
491	Maria Lúcia Costa de Moraes	Estudo Sobre O Potencial Dos Temperos Naturais Amazônicos Na Eja Da Escola Municipal Anastácio Assunção.	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Anastácio Assunção	Multidisciplinar
492	Maria Luciana Barbosa de Oliveira	Envira bilíngue: apresentando os pontos turísticos do município de Envira através de uma produção audiovisual na língua inglesa.	SEDUC-AM	Envira	Escola Estadual Professor Chagas Matos	Linguística, Letras e Artes
493	Maria Luciane Cunha Rolim	Somos iguais e diferentes	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Carvalho Leal	Ciências Humanas

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
494	Maria Lucimeiry da Silva Barbosa	A História De Tefé: Um Resgate Por Meio De Fontes Histórica Imagens e Fotografias	SEDUC-AM	Tefé	CETI Francisco Hélio Bezerra Bessa	Ciências Humanas
495	Maria Madalena Menezes Rollerli	Viagem no Tempo: aprendendo e criando histórias na Escola Estadual Prof. Luiza de Vasconcelos Dias	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual Prof. Luiza de V. Dias	Ciências Humanas
496	Maria Renice Batista da Silva	Explorando O Mundo Do Dinheiro: Uma Jornada Pelo Sistema Monetário	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal José Tavares de Macedo	Ciências Humanas
497	Maria Rosimar Pereira Soares Fernandes	O bicho da goiaba: uma experiência sobre o ciclo biológico das moscas-das-frutas na Escola Municipal São Pedro na Costa do Tabocal	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal São Pedro	Ciências Biológicas
498	Maria Rosineide Martins da Silva	Papel Reciclado-Pratica E Ensino	SEDUC-AM	Tabatinga	CETI João Carlos Pereira dos Santos	Ciências Exatas e da Terra
499	Maria Tatiana Melo Kakijima	Explorando a metodologia ativa da resolução de problemas matemáticos em sala de aula para alunos dos 6º anos.	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual Maria Ivone de Araújo Leite	Ciências Exatas e da Terra
500	Marielza Dias Rodrigues	Horta Escolar: Cultivando A Educação Para O Futuro	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Princesa Isabel	Ciências Humanas
501	Marilena Fernandes Nogueira	Integrando Realidade Aumentada e Materiais Concretos no Ensino de Sólidos Geométricos: Uma Abordagem Comparativa para Melhoria da Aprendizagem Matemática.	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual Mendonça Furtado	Ciências Humanas
502	Marilian Christie Montefusco Pinheiro	Análise De Desmatamento E Queimadas No Amazonas Com Auxílio Da Plataforma Do INPE (Período 2018-2023) Através Do CTE Da E.M Ana Mota Braga.	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Ana Mota Braga	Multidisciplinar
503	Marilza Neves da Costa	Receita Afro-Brasileira: Degustando Conhecimento	SEDUC-AM	Manacapuru	Escola Estadual Jose Mota	Linguística, Letras e Artes

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
504	Marineide de Souza Batalha	Empreender é poder: por uma oportunidade de aprender e apreender por meio da criação e gestão de uma pequena empresa e da produção de produtos sustentáveis com alunos do ensino médio da escola Marechal Hermes.	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Marechal Hermes	Linguística, Letras e Artes
505	Marinete Geralda da Silva	PODCAST LITERÁRIO: Análise E Discussão De Obras Literárias Como Estímulos Para A Facilitação Do Processo De Aprendizagem Nas Aulas De Literatura Para Alunos Da Segunda Série Do Ensino Médio.	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual Dep. Vital de Mendonça	Linguística, Letras e Artes
506	Marinho do Vale Mascarenhas Junior	A presença judaica em Itacoatiara: história migração e memória.	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual Professor Ronaldo Marques da Silva	Ciências Humanas
507	Marisol Oliveira de Souza	Explorando o Potencial Pedagógico do Aplicativo Graphogame no Desenvolvimento da Leitura e Escrita dos Alunos das Séries Iniciais da Escola Estadual Nossa Senhora do Rosário	SEDUC-AM	Manacapuru	Escola Estadual Nossa Senhora do Rosário	Ciências Humanas
508	Marlucea Alves Muraiare Rocha	ENGLISH GAMES: Aprendendo Fonética, Escrita E Traduções Nas Aulas De Língua Inglesa Através De Jogos Lúdicos	SEDUC-AM	Coari	Escola Estadual Maria Almeida do Nascimento	Linguística, Letras e Artes
509	Marlucia Ribeiro Monteiro	Retrato Do Lugar Onde Vivo: Um Olhar Do Cronista	SEDUC-AM	Amaturá	Escola Estadual Amaturá	Linguística, Letras e Artes
510	Marly Ferreira Maia	Literatura Amazonense na caixa;um olhar regional para o incentivo a leitura	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual de Tempo Integral Dra Zilda Arns Nelmann	Linguística, Letras e Artes
511	Marta Aparecida Pimentel	O Uso Do Podcast Como Recurso Pedagógico No Ensino E Aprendizagem Da Linguagem Audiovisual Na Escola Municipal Santa Rosa II	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Santa Rosa II	Ciências Humanas
512	Marta de Oliveira Queiroz	Educação inclusiva : Combate ao capacitismo na Escola Estadual Getúlio Vargas.	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Getúlio Vargas - Manaus/AM	Ciências Humanas

CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
513	Maxwell da Silva Colares	Ensino De Geometria: Como As Formas Geométricas Estão Organizadas E Presente Na Arte E Na Vida Humana	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Waldocke Fricke de Lyra	Ciências Exatas e da Terra
514	Mayara de Araujo Silva	Prevenção da Dengue: ações educativas com os alunos da Escola Estadual De Tempo Integral Danilo de Mattos Areosa	SEDUC-AM	Novo Airão	Escola Estadual Danilo de Matos Areosa	Ciências Biológicas
515	Mayko Barbosa Pinheiro	A Utilização Das Plataformas Kahoot E Wordwall No Ensino Das Quatro Operações Matemáticas Para Os Alunos Do Ensino Fundamental II De Uma Escola Ribeirinha De Manaus	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal São Francisco das Chagas	Ciências Exatas e da Terra
516	Meire Alves Muraiare de Freitas	Educação Financeira Escolar No Novo Ensino Médio: HQs Como Ferramenta Pedagógica	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Vicente Telles de Souza	Ciências Exatas e da Terra
517	Michele Silva França	O Artigo De Opinião Em Sala De Aula: Um Processo De Construção Da Argumentação Na Linguagem	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Candido Mariano	Linguística, Letras e Artes
518	Michelle Braz Nogueira	Memórias : a história dos povos originários por meio dos poemas de Eliane Potiguara e Márcia Kambeba	SEDUC-AM	Humaitá	Escola Estadual Oswaldo Cruz	Linguística, Letras e Artes
519	Michelle Lima da Silva	Um perfume literário para a química presente nos chás.	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Prof. Francisco das Chagas Souza de Albuquerque	Linguística, Letras e Artes
520	Midiã Barbosa Pimentel de Andrade	Hábitos Saudáveis Da Cabeça Aos Pés: Uma Proposta De Conscientização Educativa Do Autocuidado Dos Alunos	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Governador Melo Póvoas	Ciências Biológicas
521	Mike de Souza Moraes	Explorando o software Scratch ao ensino da Geometria com alunos da Educação de Jovens e Adultos - EJA	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Profª. Themistocles P.gadelha	Ciências Exatas e da Terra
522	Mirela Alves de Alencar	Produção De Novas Abordagens No Ensino De História Na Temática Indígena: Espaço Para Inclusão De Novos Protagonistas	SEDUC-AM	Uarini	Escola Estadual Edson Melo	Ciências Humanas

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
523	Mirlane Paz dos Santos de Andrade	Educando com Sorrisos: Estratégias de Ensino Inclusivo para Alunos com necessidades educacionais especiais (NEE) na Escola Estadual Prof. Luiza de Vasconcelos Dias	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual Prof. Luiza de V. Dias	Multidisciplinar
524	Mirtes Martins de Melo Tomaz	A Educação Ambiental como aliada da Reciclagem e Reutilização de papéis descartados pelos estudantes na Escola Estadual Paula Ângela Frassinetti	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Paula Ângela Frassinetti	Ciências Humanas
525	Mirza Elvira Oliveira Villalaz	Despertar Nipônico: Imersão na Língua e Cultura do Japão	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Prof. Álvaro César de Carvalho	Linguística, Letras e Artes
526	Moisés dos Santos Pimentel	"Lendário Uaicurapá: uma viagem pelas águas escuras de um rio encantado".	SEDUC-AM	Parintins	Colégio Batista de Parintins	Ciências Humanas
527	Monica da Silva Santos Pereira	Narrativas em Quadrinhos como Ferramenta para o Ensino de Educação Financeira: Desenvolvendo Competências Matemáticas no Ensino Fundamental	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual Cap. General Mendoça Furtado	Ciências Exatas e da Terra
528	Mônica Martins da Silva	Construção De Maquetes De Casas Sustentáveis Para Despertar A Educação Ambiental	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Antísthenes de Oliveira Pinto	Multidisciplinar
529	Monica Regina da Silva Barbosa	Os malefícios do uso excessivo de celular	SEDUC-AM	Manacapuru	Escola Estadual Jose Seffair	Ciências Biológicas
530	Nádia Angulo Mendes	Construindo Objetos de Decoração com Formas Geométricas Utilizando Materiais Recicláveis em uma Escola da Zona Leste de Manaus com alunos do 8º ano do fundamental II.	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Jairo da Silva Rocha	Ciências Exatas e da Terra
531	Nadia Susan Pereira Para	Ludicidade E Ensino De História: Produção De Jogos Pedagógicos Como Ferramenta De Democratização Das Relações De Aprendizagem Na Sala De Aula Na Escola Municipal Ana Mota Braga	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Ana Mota Braga	Ciências Humanas

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
532	Nagila Brelaz Bacelar	Meninas Em Rede: Dignidade Menstrual E Meio Ambiente	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Antonina Borges de Sá	Ciências Humanas
533	Naiara Batista de Vasconcelos	Ipê- branco (Tabebuia róseo-alba): conhecendo da semente até o estágio de plântula para poder plantar.	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Solon de Lucena	Ciências Biológicas
534	Najara Encarnação Leão Moreira	Cuidando do Nosso Espaço Lixo no Lugar Certo.	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Olga Figueiredo	Ciências Humanas
535	Nara Gracy Travessa Barbosa	A sustentabilidade no Ensino da Física.	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Presidente Castelo Branco	Ciências Exatas e da Terra
536	Narla Costa de Souza	O imaginário do discurso metafórico da música popular brasileira: uma análise das figuras de linguagem como recursos linguísticos no gênero textual canção na Escola Estadual Cunha Melo em Manaus/ Am	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Senador Cunha Melo	Linguística, Letras e Artes
537	Natanias Viana Francalino	Inglês em música: analisando letras musicais em língua inglesa visando explorar como as canções podem auxiliar no aprendizado do idioma para com alunos do Ensino Fundamental II na Escola Estadual Regina Fernandes	SEDUC-AM	Manacapuru	Escola Estadual Regina Fernandes	Linguística, Letras e Artes
538	Natasha Rodrigues Cavalcante	Instagram e aprendizagem em Arte	SEDUC-AM	Manaus	Colégio Militar da Polícia Militar - Petrópolis - Manaus/AM	Linguística, Letras e Artes
539	Neerolda da Costa Bicharra	Ler histórias e fazer notícias: uma proposta de leitura de contos para a produção do gênero notícia utilizando a lataforma Canva	SEDUC-AM	Tabatinga	Escola Estadual Pedro Teixeira	Linguística, Letras e Artes
540	Nélia Alves de Negreiros	Construindo o futuro: Conscientização para Sustentabilidade na Educação de Jovens e Adultos	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual Profª. Mirtes R. de Mend. Lima	Ciências Humanas
541	Nelma Torres Olímpio	Letramento poético: a poesia de Cecília Meireles como instrumento de expressão oral e escrita de alunos do 6º ano da Escola Estadual Professora Diana Pinheiro.	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Professora Diana Pinheiro	Linguística, Letras e Artes

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
542	Nery Gaio Teixeira Pacheco	Modelagem de matemática envolvendo Movimento Uniforme em Física utilizando Funções Afins	SEDUC-AM	Parintins	Escola Estadual Nossa Senhora do Carmo - Parintins/AM	Ciências Exatas e da Terra
543	Neuzimar Lima Alves	O Protagonismo Dos Escolares Do Ensino Médio Nas Dimensões: Intelectual Física Emocional Social E Cultural	SEDUC-AM	Borba	EETI José Holanda Cavalcante	Linguística, Letras e Artes
544	Nilce Cleide Ribeiro Pantoja	Construindo Espaços Lúdicos: jogos e brincadeiras em conexão com a fauna Amazônica	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Francelina Dantas	Ciências da Saúde
545	Nilceia dos Santos Furtado	Arborizando a Escola - Ressignificando a Educação Ambiental e a Sustentabilidade	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Senador Petrônio Portella	Ciências Humanas
546	Nora Ney de Lima dos Santos	Explorando a intersecção entre natureza e matemática no ensino médio.	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual Profª. Mirtes R. de Mend. Lima	Ciências Exatas e da Terra
547	Núbia Andrade Coelho Vasques	A Etnomatemática segundo D' Ambrósio aplicada no Ensino Médio: Um estudo de continuidade da matemática de povos distintos em uma escola da rede pública de Manaus	SEDUC-AM	Manaus	Instituto de Educação do Amazonas	Ciências Exatas e da Terra
548	Núbia da Costa Pantoja	Alimentação Saudável Na EJA: Salada No Pote Como Potencial Gerador De Renda	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Rodolpho Valle	Multidisciplinar
549	Orlando Teles Ferreira	A Fotografia x Filosofia: O uso da fotografia-reflexiva para uma ética ambiental na escola Dom Jorge Edward Maskell no município de Itacoatiara.	SEDUC-AM	Itacoatiara	CETI Dom Jorge Edward Marskell	Ciências Humanas
550	Orleyson Cunha Gomes	Escola ESG - Incorporando práticas de sustentabilidade na educação básica	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Antonina Borges de Sá	Multidisciplinar
551	Osmar Fabricio Souza Martins	StellarTrack : Construindo um rastreador de satélites com arduino Uno	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Gilberto Rodrigues dos Santos	Ciências Exatas e da Terra
552	Patrícia Rodrigues de Lima	A Descrição Pictural Amazônica Em Cidade Ilhada De Milton Hatoum	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Dom Jacson Damasceno Rodrigues	Linguística, Letras e Artes

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
553	Patrick Rogger de Melo Lino	Diagnóstico socioambiental das margens fluviais do Furo do Pucu na cidade de Barreirinha - AM.	SEDUC-AM	Barreirinha	Escola Estadual Padre Seixas	Ciências Humanas
554	Paula Gabrielly Freire Jacyntho	Plantas Medicinais: Construindo Hortas Medicinais Como Recurso Para O Ensino De Ciências	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Carvalho Leal	Ciências Biológicas
555	Paula Ribeiro	Engenhocas Em Ação: Construção Da Robótica Desplugada Na Escola Estadual Irmã Gabrielle Cogels	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Irmã Gabrielle Cogels	Multidisciplinar
556	Paula Suellen da Paz Silva	Educar para preservar: Produção de sabão ecológico em comunidade escolar como alternativa sustentável de reciclagem de óleo de cozinha. Uma abordagem metodológica de ensino em educação ambiental empreendedorismo e preservação do meio ambiente	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Roderick de Castello Branco	Ciências Exatas e da Terra
557	Paulo Afonso Queiroz do Nascimento	Salvaguarda: Uso da função conativa da linguagem como ferramenta de proteção de cibersegurança na escola	SEDUC-AM	Tefé	Escola Estadual Eduardo Sá	Linguística, Letras e Artes
558	Pedro Cavalcante Jesuino	Um estudo sobre a compostagem como ferramenta para enriquecimento de solos pobres em nutrientes	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Síria Mamed Amed Chagas	Ciências Biológicas
559	Pedro Pontes de Paula Junior	A Geografia do Fogo: Análise multitemporal dos focos de queimadas através de geotecnologias no município de Santo Antônio do Içá Amazonas.	SEDUC-AM	Santo Antônio do Içá	Escola Estadual Deuzalina Pinto Ribeiro	Ciências Humanas
560	Pollyana de Lima Filgueiras	Explorando a Presença dos Microorganismos em Alimentos Processados servido na merenda do Centro Educacional de Tempo Integral Professora Rosário Marinho Paes.	SEDUC-AM	Nova Olinda do Norte	Centro de Educação de Tempo Integral Profa. Rosária Marinho Paes	Ciências Biológicas
561	Pollyane Gomes Correa	Determinação de sólidos solúveis totais em frutos: uma proposta para o ensino da química em uma escola pública da zona leste de Manaus	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Jairo da Silva Rocha	Ciências Exatas e da Terra

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
562	Rafael Araújo de Amaral	Explorando a Química através da Realidade Aumentada: Uma Abordagem para Enriquecer o Ensino e a Aprendizagem.	SEDUC-AM	Parintins	Escola Estadual Sen. João Bosco R de Lima - Parintins/AM	Ciências Exatas e da Terra
563	Rafael Oliveira Monteiro	Discentes no tatame: Jiu-jitsu como prática pedagógica na disciplina de Educação Física	SEDUC-AM	Iranduba	CETI Maria Izabel Desterro e Silva	Ciências da Saúde
564	Rafael Wylliams Oliveira Arcos	O Uso De Aplicativos De Inteligência Artificial (IA) Como Prática Pedagógica No Ensino De Matemática No Turno Noturno Da Ee José Carlos Martins Mestrinho Em Itacoatiara/AM	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual José Carlos Mestrinho - Itacoatiara/AM	Ciências Exatas e da Terra
565	Rafaela Rossetti Pereira	Integrando O Pixel Art Na Análise Geométrica Das Fachadas De Monumentos Arquitetônicos Da Cidade De Manaus	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Professora Maria Raimunda Marques Brasil	Ciências Exatas e da Terra
566	Ráifran Silene Souza da Silva	A Pequena Sereia: Texto E Cinema	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Vicente Schettini	Linguística, Letras e Artes
567	Raimison Ramos Correa	Carrinho De Garrafa Pet Como Ferramenta Educacional Para O Ensino De Física	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Prof. Octávio Mourão	Ciências Exatas e da Terra
568	Raimunda Caitano Pereira	Jornal Escolar: História Oral e Escrita Significativa na Escola Municipal São Pedro do Rio Amazonas	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal São Pedro	Ciências Humanas
569	Raimunda Muniz de Figueiredo	Perspectivas de Alternativas Sustentáveis para o Tratamento de Resíduos em Comunidade Ribeirinha no âmbito da Escola Municipal Estrela da Manhã	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Estrela da Manhã	Ciências Biológicas
570	Raimundo Nazaré da Silva Pinheiro	Diversidade Religiosa: Respeito x Intolerância	SEDUC-AM	Parintins	Escola Estadual Waldermar Pedrosa	Ciências Humanas
571	Raimundo Neves Ozier	Mosaico de Identidades: Expressões Artísticas da Diversidade	SEDUC-AM	Anori	Escola Estadual Pres. Costa e Silva	Linguística, Letras e Artes
572	Raniele Maria Zane Batista	Óleo vegetal: extração artesanal a partir do caroço do açaí	SEDUC-AM	Tefé	Centro Educacional Governador Gilberto Mestrinho - Tefé	Ciências Exatas e da Terra

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
573	Raphael dos Santos Monte	Desenvolvimento de Painel Solar de Led para aplicações sustentáveis e de baixo custo	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Vicente Telles de Souza	Ciências Exatas e da Terra
574	Raquel Costa Silva	A Importância De Promover A Lei Lucas E Treinamentos De Evacuação Na Escola	SEDUC-AM	Itapiranga	Escola Estadual Quitó Tatikawa	Ciências da Saúde
575	Raquel Salgado Marques	Os Elementos Socioculturais E A Biodiversidade Nas Músicas Do Norte Brasileiro	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Marechal Hermes	Linguística, Letras e Artes
576	Raquel Teles de Araujo	Jardinagem Escolar: Efeito da Jardinagem na Qualidade de Vida do Ambiente Escolar	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Dom João de Souza Lima	Multidisciplinar
577	Raysa Emanuelle Leite Correa Pinheiro	Confecção de modelos moleculares presentes nas Plantas Alimenticias Não Convencionais da Amazônia e suas contribuições para a saúde humana	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Dom Milton Corrêa Pereira	Ciências Exatas e da Terra
578	Rebeca Carvalho Fernandes	Projeto E-Ducar: Desenvolvendo Um App De Reforço Escolar Para O Contra-Turno	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Antônio Encarnação Filho	Multidisciplinar
579	Rebecca Freire de Castro	Produção de Podcasts de Química por alunos do Ensino Médio da Escola Estadual Jorge Karam Neto - RÁDIO PODCHEMISTRY	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Profº. Jorge Karam Neto	Ciências Exatas e da Terra
580	Regianny Pantoja Nogueira	Atividades De Ciências - Ciclo Da Água - Como Instrumento De Ensino E Pesquisa Para Educação De Jovem E Adultos	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Aristóphanes Bezerra de Castro	Ciências Biológicas
581	Rejanny Castro de Oliveira	Explorando o conceito da Indústria Cultural no cotidiano dos alunos de uma escola pública do Ensino Médio.	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Sen. Antóvilva Mourão Vieira	Ciências Humanas
582	Rejina Kely de Oliveira França	Uma Viagem ao Museu Virtual: O Uso das TICs para Divulgação Cultural no Ensino de História	SEDUC-AM	Manacapuru	Escola Estadual Jamil Seffair	Ciências Humanas
583	Renata Barros Ribeiro	Sustentabilidade e Educação Ambiental: Projeto Sabão Ambiental	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Andre Vidal de Araujo	Ciências Biológicas

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
584	Renata Gabália Lima de Carvalho	Resgate do Patrimônio Cultural Urbano do Amazonas: Segundo Quilombo Urbano do Brasil - Quilombo de São Benedito	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Karla Patrícia Barros de Azevedo	Ciências Humanas
585	Renata Ipiranga de Oliveira	Gênero textual Diário: desenvolvendo a leitura e produção textual de narrativas como recurso para o ensino de Língua Portuguesa	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Nina Lins	Linguística, Letras e Artes
586	Renata Magalhães Vieira	Água Fonte de Vida.	SEDUC-AM	Manacapuru	Escola Estadual Joaquim de Souza Coelho	Ciências Biológicas
587	Rene Silva de Souza	Empreender para aprender	SEDUC-AM	Boca do Acre	CETI Elias Mendes da Silva	Ciências Exatas e da Terra
588	Rhuann Pinheiro Teixeira	O uso de jogos educativos digitais e analógicos como recurso pedagógico nas aulas de matemática de uma escola pública de Parintins.	SEDUC-AM	Parintins	Escola Estadual São José Operário	Ciências Exatas e da Terra
589	Richardson Alves de Almeida	Uso de Óleo residual de frituras para produção e velas Aromáticas	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Manuel Rodrigues de Souza	Ciências Exatas e da Terra
590	Rildo Alberto Pantoja	"Perturbações Sociohidrológicas No Rio Negro" Como Conviver Com Este Fenômeno? O Caso Da Comunidade Nossa Senhora De Auxiliadora Zona Rural De Manaus Amazonas.	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Professora Paula Aliomar Ribeiro Beltrão	Ciências Humanas
591	Risoclea Fonseca Moraes	Confecção de lapbook da tabela periódica como ferramenta no ensino de química.	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Homero de Miranda Leão	Ciências Exatas e da Terra
592	Rita Cassia Macedo Pereira	Minha amiga Tabuada: ensinando e aprendendo Matemática de Forma Divertida na Escola Estadual Prof. Luiza de Vasconcelos Dias	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual Prof. Luiza de V. Dias	Ciências Exatas e da Terra
593	Roberta Verçosa Brandão da Silva	O emprego do teatro na abordagem das temáticas ambientais na Escola Padre Puga	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Pe. Sebastião Luiz dos S. Puga Barbosa	Multidisciplinar

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
594	Roberto Antunes da Silva	Aprendendo Química Com Jogos Didáticos: Uma Prática Pedagógica no Ensino Médio	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual José Carlos Mestrinho - Itacoatiara/AM	Ciências Exatas e da Terra
595	Roberto de Souza Mendes	GEOMETRIA NA ARTE DO TRAÇADO INDÍGENA	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual José Carlos Mestrinho - Itacoatiara/AM	Ciências Exatas e da Terra
596	Roberto Hugo Oliveira de Sena	Projeto Flauta Doce: Um Encontro de Saberes Musicais realizado pelos alunos com Transtorno do Espectro Autista (TEA) do Ensino Fundamental II na Escola Estadual Profª Berezith Nascimento da Silva.	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual Professora Berezith Nascimento da Silva	Linguística, Letras e Artes
597	Roberto Rockfeller Nunes	O trânsito que nos mata: A violência no trânsito uma questão de saúde pública uma análise com os alunos da E.E Marechal Hermes sobre os impactos e consequências da maior 3ª causa de morte no Estado do Amazonas	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Marechal Hermes	Ciências Exatas e da Terra
598	Robson Souza Maia	Mídias na Educação Fundamental	SEDUC-AM	Careiro	Escola Estadual Senador Fábio Lucena	Ciências Humanas
599	Rocicleia Roque de Almeida	O CTE Da E.M Vicente De Paula E O Uso Das Tecnologias De Inteligência Artificial: Um Estudo Sobre O A Ferramenta Google Lens.	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Vicente de Paula	Multidisciplinar
600	Rodolfo de Lyra Ferreira	Utilização da Plataforma Google Classroom (Sala De Aula) como ferramenta para Aprendizagem da Disciplina de Educação Financeira a partir do tema educação finanças e orçamento na vida familiar.	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Padre Pedro Gislandy	Ciências Exatas e da Terra
601	Rodrigo Anderson Machado Cavalcante	English now: mapeando a língua inglesa no cotidiano dos estudantes	SEDUC-AM	Humaitá	Escola Estadual Gov. Plínio Ramos Coelho	Linguística, Letras e Artes
602	Rodrigo Barreto da Silva Bandeira	A construção de modelos didáticos em resina epóxi como facilitador do ensino-aprendizagem na disciplina de ciências	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Dom João de Souza Lima	Ciências Biológicas

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
603	Rodrigo Lopes Batista	Mapa dos Jogos e Brincadeiras Tradicionais: Perspectivas dos Alunos do Ensino Fundamental na EE José Mota	SEDUC-AM	Manacapuru	Escola Estadual Jose Mota	Ciências da Saúde
604	Rodrigo Rodrigues de Figueiredo Lopes	Promovendo o Auxílio do Ensino de Ciências - A Importância dos Materiais Didáticos para Aulas Práticas	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Antonina Borges de Sá	Ciências Exatas e da Terra
605	Romildo Pereira da Cruz	A Integração Entre As Simulações Computacionais E As Atividades Experimentais No Ensino Da Física	SEDUC-AM	Boca do Acre	Escola Estadual Barão de Boca do Acre	Ciências Exatas e da Terra
606	Ronaldo Gama Pereira	A Seca no rio Negro em 2023 e os Impactos socioambientais: Um estudo de caso da rotina escolar e comunitária dos alunos de 6º ao 9º anos da Escola Municipal José Sobreira do Nascimento comunidade Nossa Senhora de Fátima Tarumã Mirim-Rio Negro	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal José Sobreira do Nascimento	Ciências Humanas
607	Rosana da Silva Braz	Minha Comunidade: conhecendo o passado para escrever o futuro	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Carlos Antônio Cardoso	Ciências Humanas
608	Rosana Mississipe Costa Ribeiro	A Produção De Artesanato Com Crochê: Uma Abordagem Para O Ensino De Matemática	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual de Tempo Integral Professora Roxana Pereira Bonessi	Ciências Exatas e da Terra
609	Rosângela dos Santos Lopes	Desenvolvimento de Atividades Lúdicas em Inglês para Aprimorar o Vocabulário de Alunos do Ensino Médio.	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Desembargador Andre Vidal de Araujo	Linguística, Letras e Artes
610	Rosângela Viana de Lima Duarte	Produção de Couro Vegano no Design de Bioprodutos Sustentáveis de Bionegócio na Amazônia	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Professora Diana Pinheiro	Ciências Exatas e da Terra
611	Roseane Gonçalves de Lima	Protagonismo Infantojuvenil na Promoção da Sustentabilidade através de Jogos Matemáticos: Uma abordagem Interdisciplinar.	SEDUC-AM	Manacapuru	Escola Estadual Castelo Branco - Manacapuru/AM	Ciências Exatas e da Terra
612	Rosely Almeida Tavares	A Importância Do Ensino Da Variação Linguística Nas Aulas De Língua Portuguesa	SEDUC-AM	Nhamundá	Esc. Est. Profª Enezy Barbosa dos Santos - Nhamunda/AM	Linguística, Letras e Artes

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
613	Rosely Cavalcante Leite	O Ensino da Língua Inglesa através de Músicas e Vídeos para alunos do 5º ano do Ensino Fundamental I da Escola Municipal Paulo Freire da Zona Rural do Município de Manaus-Amazonas.	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Paulo Freire	Linguística, Letras e Artes
614	Rosenilson Souza da Gama	Farinha d'água e o ensino da geografia	SEDUC-AM	Barreirinha	Escola Estadual Prof. Maria Belém	Ciências Humanas
615	Rosilania Alves Martins	Geografia Lúdica: Ensinando a localização geográfica através do uso de GPS Drones e confecção de mapas.	SEDUC-AM	Coari	Escola Estadual Maria Almeida do Nascimento	Ciências Humanas
616	Rosileide Barbosa Magalhaes	Uma Abordagem Prática para o Ensino de Matemática: Explorando Geometria e Proporção através dos Elementos Naturais do Jardim Escolar.	SEDUC-AM	Manacapuru	Escola Estadual Nossa Senhora de Nazaré	Ciências Exatas e da Terra
617	Rute Ferreira Sousa	PANC: Desidratação da flor de hibisco para extração do corante para uso em cosmético	SEDUC-AM	Careiro da Várzea	Escola Estadual Coronel Fiuza	Ciências Exatas e da Terra
618	Samantha Cunha de Mesquita	"Prática de Pesquisa em Horta Escolar: Contribuições da Utilização do Diário de Campo Digital"	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Izabel Angarita	Ciências Humanas
619	Samara Andrade Rosas Alfaia	Textos multimodais como objeto de ensino: desenvolvendo habilidade de leitura e escrita	SEDUC-AM	Itacoatiara	CETI Dom Jorge Edward Marskell	Linguística, Letras e Artes
620	Samea Coelho Bezerra do Nascimento	Merenda Escolar: Inclusão Alimentar E Social Na Escola Estadual Carvalho Leal	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Carvalho Leal	Ciências Exatas e da Terra
621	Sanay Feitosa Lima Ribeiro	A química dos produtos de limpeza: A análise dos componentes químicos presentes nos produtos de limpeza usados no cotidiano para o ensino da química no contexto do novo ensino médio..	SEDUC-AM	Manacapuru	Escola Estadual Nossa Senhora de Nazaré	Ciências Exatas e da Terra
622	Sandra de Oliveira Botelho	Cultura maker na educação: perspectivas para o ensino-aprendizagem e a inclusão social	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Pe. Sebastião Luiz dos S. Puga Barbosa	Ciências Humanas

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
623	Sandra Mara de Almeida Lorenzoni	METODOLOGIA DE ROTAÇÃO POR ESTAÇÕES: uma sequência didática com a temática astronomia para alunos do ensino fundamental anos finais da EJA.	SEDUC-AM	Manaus	Professor Paulo Freire - CEJA	Multidisciplinar
624	Sandra Quintino Amazonas Brito	Explorando o Universo Matemático: uma jornada de descobertas matemáticas na Escola Estadual Prof. Luiza de Vasconcelos Dias	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual Prof. Luiza de V. Dias	Ciências Exatas e da Terra
625	Sara Evangelista de Queiroz	O lúdico como instrumento de ensino da Matemática aos alunos do Primeiro Ensino Médio	SEDUC-AM	Coari	Escola Estadual Maria Almeida do Nascimento	Ciências Exatas e da Terra
626	Sebastiana da Silva Alves	Alimentação Saudável e Aproveitamento de Alimentos: um estudo com os alunos das turmas de 9º ano da EETI Prefeito Washington Luís Régis Da Silva	SEDUC-AM	Manacapuru	CETI Prefeito Washington Luís Régis da Silva	Ciências Humanas
627	Seil Carlos dos Santos	Sustentabilidade e preservação ambiental em uma perspectiva interdisciplinar através do jogo digital Terra Nil	SEDUC-AM	Irlanduba	CETI Maria Izabel Desterro e Silva	Ciências Biológicas
628	Serly Costa Rocha	Violência escolar e seus impactos no desempenho dos alunos de 6º a 9º ano da Escola Estadual Prof. Gilberto Mestrinho no turno matutino em Nhamundá-Am.	SEDUC-AM	Nhamundá	Escola Estadual Prof. Gilberto Mestrinho - Nhamunda/AM	Ciências Humanas
629	Sheila Maria Costa da Silva	Delícias A Beira Do Rio: Explorando A Culinária Amazônica De Manacapuru'	SEDUC-AM	Manacapuru	Escola Estadual Joaquim de Souza Coelho	Ciências Humanas
630	Sidney Barata de Aguiar	Usos e aplicações nos smartphones: ensino patrimônio cultural e História do Amazonas na realidade aumentada	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Professor Rofran Belchior da Silva	Ciências Humanas
631	Silwane Lima da Silva	Uma análise sobre o amor romântico do livro WE - a chave da psicologia do amor romântico - A partir de uma perspectiva feminista e psicanalista sobre o principal instrumento contributivo à perpetuação do patriarcado	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Marechal Hermes	Linguística, Letras e Artes

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
632	Silvia Cristina Santos da Silva	AEDES AEGYPTI: Conhecer para combater	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual de Tempo Integral Dra Zilda Arns Nelmann	Ciências Biológicas
633	Silvia Janaina de Oliveira Pimentel	A Didática Multissensorial Como Proposta No Ensino De Química Orgânica	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Tiradentes	Multidisciplinar
634	Simona Manuela Pereira dos Santos	A Gamificação Nas Aulas De Educação Física Escolar	SEDUC-AM	Itapiranga	Escola Estadual Quitó Tatikawa	Ciências da Saúde
635	Simone Cavalcante Moda	Signos Visuais e Surdez: leitura e interpretação de textos multimodais com estudantes surdos	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Augusto Carneiro dos Santos	Linguística, Letras e Artes
636	Simone Silva de Oliveira	Análise Do Índice De Massa Corporal Dos Alunos Da 1º Série Do Ensino Médio: Incentivo À Iniciação Científica	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Profª. Eunice Serrano T. de Souza	Ciências da Saúde
637	Sonia Regina da Ponte	Compreendendo conceitos matemáticos no cotidiano através de maquete	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Altair Severiano Nunes	Ciências Exatas e da Terra
638	Suellen Castro Cavalcante	Educação socioambiental no contexto escola e cultivo de hortaliças.	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Maria da Luz Calderaro	Ciências Biológicas
639	Suena Santarém Loureiro	LUTA RESISTÊNCIA E PROTAGONISMO: trajetórias de mulheres negras quilombolas na Amazônia e suas conquistas	SEDUC-AM	Parintins	Escola Estadual Nossa Senhora do Carmo - Parintins/AM	Ciências Humanas
640	Suiane Pereira Liborio Neves	Conhecendo as PANCs da Amazônia	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Solon de Lucena	Ciências Biológicas
641	Susy de Azevedo Fleury Santos	A Pintura Digital E Seu Processo De Criação Através Da Prática Do Desenho Artístico No Ensino Das Artes Visuais	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Machado de Assis	Linguística, Letras e Artes
642	Suzany Batista Costa	Sustentabilidade: Produção De Biogás A Partir Dos Resíduos Orgânicos - Casca De Mandioca Gerados Na Produção De Farinha Na Comunidade Do Mocambo Do Arari	SEDUC-AM	Parintins	Escola Estadual Caetano Mendonça	Ciências Exatas e da Terra

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
643	Sylvia Beatriz da Costa Ramos	A literatura de William Shakespeare como instrumento de ensino da Língua Inglesa nos 9º anos da Escola Estadual Padre Agostinho Martin	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Padre Agostinho Martin	Linguística, Letras e Artes
644	Tailyne Bezerra Antunes	O Prazer Em Ler: Uma Viagem Fascinante Na Biblioteca Da Escola Estadual Major Silva Coutinho E A Produção De Cartilhas Informativas Sobre Obras Literárias	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Major Silva Coutinho	Ciências Humanas
645	Tairine Maia Silva	Conscientização Sobre a Redução do Consumo de Energia Elétrica no Centro de Educação em Tempo Integral Calixto Ribeiro	SEDUC-AM	São Paulo de Olivença	CETI Calixto Ribeiro	Ciências Exatas e da Terra
646	Taissa de Paula Brandao	Trabalhando Os Projetos Integradores Do Novo Ensino Médio Como Estratégia Para Manutenção E Organização Do Ambiente Escolar	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Vicente Telles de Souza	Multidisciplinar
647	Talison Barreto da Silva	Química e Alimentação Saudável: Uma Proposta Experimental para o Ensino Médio a partir da Determinação da Vitamina C	SEDUC-AM	Itacoatiara	CETI Dom Jorge Edward Marskell	Ciências Exatas e da Terra
648	Talita Araujo Queiroz	Arte-Educação Decolonial: Territorialidade E Memória Digital Em Contexto De Povos Das Águas E Florestas	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal José Sobreira do Nascimento	Linguística, Letras e Artes
649	Tâmara Gomes de Almeida	A Mandioca como Objeto de Estudo no Ensino da Química: Plantar Colher e Produzir.	SEDUC-AM	Fonte Boa	Centro de Educação de Tempo Integral Professora Naide Lins de Albuquerque	Ciências Exatas e da Terra
650	Tatiana dos Reis Fortaleza Leite	Conhecimento, Memória E Valorização Do Patrimônio Cultural Da Cidade De Manaus	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Professora Diana Pinheiro	Linguística, Letras e Artes
651	Tatiana Farias de Holanda dos Reis	Ensino Da Língua Portuguesa No Novo Ensino Médio: Através Da Pedagogia De Projetos Com Recursos Tecnológicos No Centro Educacional De Tempo Integral Professora Rosária Marinho Paes	SEDUC-AM	Nova Olinda do Norte	Centro de Educação de Tempo Integral Profa. Rosária Marinho Paes	Linguística, Letras e Artes

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
652	Terezinha Alemam Amazonense	Explorando as margens do Rio Solimões e Rio Negro na cidade de Iranduba utilizando o Google Earth: Uma perspectiva para Educação Ambiental	SEDUC-AM	Iranduba	CETI Maria Izabel Desterro e Silva	Ciências Humanas
653	Thaiana Caroline Pires dos Santos	Historiando: transformando o estudante em historiador - o uso de fontes primárias como metodologia ativa nas aulas de História	SEDUC-AM	Manaus	EETI Marcantonio Vilaça II - 2 Colégio Militar da Polícia Militar	Ciências Humanas
654	Thaila Bastos da Fonseca	Narrativas E Escrevivências De Parteiras Entre Os Estudantes Da Educação De Jovens E Adultos: Um Retorno Ancestral	SEDUC-AM	Tefé	Escola Estadual Eduardo Sá	Ciências Humanas
655	Thaini Maiara Pereira Alves	Nas águas da mudança: desvendando as últimas cheias e secas do Rio Amazonas e seus impactos para os ribeirinhos da Costa do Tabocal	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal São Francisco	Ciências Exatas e da Terra
656	Thais Melo dos Santos	Desenvolvimento de tecnologia assistiva de baixo custo para o ensino e aprendizado de Matemática no Ensino Médio	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Solon de Lucena	Ciências Exatas e da Terra
657	Thamela Mariza Menezes Oliveira	Desafios numéricos: integrando e aprendendo com jogos interclasse no ensino de matemática.	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Arthur Engrácio da Silva	Ciências Exatas e da Terra
658	Thayane Araujo Leite	A utilização das tecnologias assistivas como metodologia de ensino na Sala de Recursos Multifuncional.	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Maria Leide Amorim	Ciências Humanas
659	Theona Binda de Jesus	Tangram: Um estímulo ao raciocínio concentração e criatividade na Escola Estadual Padre Agostinho Martin	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Padre Agostinho Martin	Ciências Exatas e da Terra
660	Valdeci Eugênia da Silva	Práticas corporais sentidos e significados: uma análise dos jogos tradicionais indígenas de Manacapuru e sua aplicação como metodologia de aprendizagem no fortalecimento e valorização da cultura indígena	SEDUC-AM	Manacapuru	Escola Estadual Jose Seffair	Ciências da Saúde

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
661	Valdelson Alves Damascena	A importância do combate ao mosquito Aedes aegypti na escola Estadual Professor Jorge Karam Neto na cidade de Manaus no Amazonas	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Prof. Jorge Karam Neto	Ciências Biológicas
662	Valdilene Siqueira de Souza	Territorialidade dos quintais urbanos em Parintins-AM e sua contribuição para a sustentabilidade socioambiental	SEDUC-AM	Parintins	Escola Estadual Dom Gino Malvestio	Ciências Humanas
663	Valmir Campos Gil	Práticas De Reutilização De Garrafas De Vidro Como Utensílios Domésticos E Decorativos Junto Aos Alunos Da Escola Estadual Jacy Dutra	SEDUC-AM	Barreirinha	Escola Estadual Jacy Dutra	Ciências Exatas e da Terra
664	Valterlucio souza dos Santos	Modelagem Matemática na Sala Temática como Estratégia de Ensino Aprendizagem no Ensino Médio no Centro Educacional de Tempo Integral (CETI)- Professora Rosaria Marinho Paes	SEDUC-AM	Nova Olinda do Norte	Centro de Educação de Tempo Integral Profa. Rosária Marinho Paes	Ciências Humanas
665	Vanderley Ferreira de Farias	História da Matemática como ferramenta de ensino-aprendizagem nos dias atuais	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Prof. Raimundo Almeida Lucio	Ciências Exatas e da Terra
666	Vandrey Barbosa Farias	Cultura Popular No Ensino Da Geografia: Estudo De Caso Da Toada De Boi-Bumbá Na Escola Estadual São José Operário Em Parintins-AM.	SEDUC-AM	Parintins	Escola Estadual São José Operário	Ciências Humanas
667	Vaneilia Batista de Vasconcelos	A influência da linguagem jovem na comunicação digital	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Dr. Olavo das Neves	Linguística, Letras e Artes
668	Vanessa de Oliveira Pinheiro do Nascimento	Cálculos da Margem: desvendando as operações matemáticas através da exploração de atividades econômicas da comunidade ribeirinha Jatuarana.	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Professora Elizabeth Siqueira Ferreira	Ciências Exatas e da Terra
669	Vanessa Maria Ferreira de Araujo	Higiene Bucal: Um Tema Para O Ensino De Química	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Presidente Castelo Branco	Ciências Exatas e da Terra

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
670	Vaneza Souza de Moura	Ciências em ação: Proporcionando o ensino e aprendizagem das Ciências através da identificação reconhecimento e eliminação dos focos de criadores do mosquito Aedes Aegypti no município de Coari.	SEDUC-AM	Coari	Escola Estadual Maria Almeida do Nascimento	Ciências da Saúde
671	Vanuzia Cristina Pereira Pinheiro	Conexões Matemáticas: O Estudo Dos Triângulos Através Da Observação Das Tesouras Na Construção Civil.	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual de Tempo Integral Eng. Prof. Sérgio Alfredo Pessoa Figueiredo	Ciências Exatas e da Terra
672	Vera Lucia Reis Pedraça	O uso de metodologias ativas no ensino de História do Amazonas na Escola Estadual Professora Ondina de Paula	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Ondina de Paula Ribeiro	Ciências Humanas
673	Veronica da Costa Bicharra	Audiovisual na escola: Explorando as possibilidades pedagógicas da produção de vídeos digitais sobre a História e Memória do lugar onde vive no contexto histórico de Amaturá com alunos do 9º do Ensino fundamental da Escola estadual Amaturá.	SEDUC-AM	Amaturá	Escola Estadual Amaturá	Ciências Humanas
674	Vilany Matilla Colares Carneiro	Do lixo eu reciclo: a compostagem como iniciativa educativa sobre o descarte correto de resíduos orgânicos em ambiente escolar para a produção de adubo orgânico.	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Roderick de Castello Branco	Ciências Biológicas
675	Vilma Mendes Marialva	Mito Da Criação: Um Estudo Literário E Artístico Sobre Os Mitos Das Etnias Baniwa E Tukano No Ensino Fundamental II Da Escola Municipal Anastácio Assunção.	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Anastácio Assunção	Multidisciplinar
676	Vilmar Cordeiro Felix	Construção De Uma Microestação Meteorológica Para O Estudo Das Ilhas De Calor E Poluição Utilizando O Microcontrolador Arduino	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Candido Mariano	Ciências Exatas e da Terra
677	Virginia Lúcia Nascimento Rogeberg	Clube da Leitura: Viajando nas Páginas da Imaginação na Escola Estadual Prof. Luiza de Vasconcelos Dias	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual Prof. Luiza de V. Dias	Ciências Humanas

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
678	Vivaldo Grillo Padron Filho	O ensino de matemática e a horta escolar: um diálogo facilitador no processo de ensino-aprendizagem	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal São Sebastião II	Ciências Exatas e da Terra
679	Vivian Souza Gomes	Horta Escolar Em Garrafa Pet: Contribuição Para Alimentação Escolar E Ambiental Da Comunidade Ribeirinha Nova Jerusalém Do Rio Negro.	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Bom Jesus	Ciências Biológicas
680	Viviane Barreto Souza	Vozes Juventudes:Estudo da Categoria Juventude no ensino de Sociologia	SEDUC-AM	Maués	Escola Estadual Profa. Maria das G. Nogueira	Ciências Humanas
681	Viviane Teles da Costa	Relação da atividade física e imagem corporal em alunos do 5º ano da escola de tempo integral da cidade de Manacapuru	SEDUC-AM	Manacapuru	CETI Prefeito Washington Luís Régis da Silva	Multidisciplinar
682	Waldeir Rolim da Silva	Valorização Da Cultura Indígena	SEDUC-AM	Itacoatiara	Escola Estadual Coronel Cruz	Ciências Humanas
683	Waldemir Ramos Coelho	O fantástico mundo da geometria: Manipulando os ângulos e explicando conceitos através de experimentos.	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Vicente Telles de Souza	Ciências Exatas e da Terra
684	Waldnely Gusmão da Silva	A presença da criança com Transtorno do Espectro Autista na sala de aula no ensino de geografia da Escola Municipal Vicente Cruz.	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Vicente Cruz	Ciências Humanas
685	Wellington Cavalcante Durães	A Música Como Ferramenta Metodológica Para O Ensino De Geografia No Centro Educacional De Tempo Integral Elias Mendes Da Silva Na Cidade De Boca Do Acre-AM.	SEDUC-AM	Boca do Acre	CETI Elias Mendes da Silva	Ciências Humanas
686	Wellison Rafael de Oliveira Brito	Despertando consciências: O papel da Educação Ambiental na prevenção do descarte incorreto de medicamentos	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Márcio Nery - Manaus/AM	Ciências Biológicas
687	Welner Fernandes Campelo	O estudo da gramática na linguagem da poesia	SEDUC-AM	Tefé	Escola Estadual Dep. Armando de Souza Mendes	Linguística, Letras e Artes

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
688	Wesley Brelaz Gondim	A Geometria Plana na Confeção de Pipas: Uma Abordagem Prática com o Uso do Geogebra como Ferramenta pedagógica na escola Estadual Thomaszinho Meirelles com alunos do 1º ano do ensino médio.	SEDUC-AM	Parintins	Escola Estadual Tomaszinho Meirelles	Ciências Exatas e da Terra
689	William Lima	Formação de jovens taxonomistas na educação básica: utilizando insetos aquáticos para o aprendizado.	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Villa Lobos	Ciências Biológicas
690	Wiviane Ribeiro Costa	Energia Limpa: uma proposta didática para o ensino de Biologia.	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual de Tempo Integral Eng. Prof. Sérgio Alfredo Pessoa Figueiredo	Ciências Biológicas
691	Yana Barros Hara	Efeitos do programa Shuttle Time da Federação Mundial de Badminton nas habilidades motoras fundamentais de escolares da rede pública.	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal Profº. Álvaro César de Carvalho	Ciências da Saúde
692	Yara de Sousa Basilio	A Geometria Presente Na Centenária Escola Solon De Lucena	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Solon de Lucena	Ciências Exatas e da Terra
693	Yara Luiza Farias dos Santos	Introdução às Ciências Exatas e da Terra: Construção de pluviômetros com garrafa PET	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Sen. Manoel Severiano Nunes	Ciências Exatas e da Terra
694	Yara Silva Farias	Gravidez na adolescência: Uma pesquisa visando a sua conscientização e prevenção a partir do gênero textual reportagem na Escola Estadual Regina Fernandes	SEDUC-AM	Manacapuru	Escola Estadual Regina Fernandes	Linguística, Letras e Artes
695	Yara Suelen Dantas da Silva	Vivências ribeirinhas: poemas a partir de fotografias capturadas na comunidade Nossa Senhora de Fátima.	SEMED-MANAUS	Manaus	Escola Municipal José Sobreira do Nascimento	Linguística, Letras e Artes
696	Yaskara Oliveira Kakizoe Alves	A geoespacialidade dos termos de Língua Inglesa aplicada na cidade de Manaus.	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Altair Severiano Nunes	Linguística, Letras e Artes

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO N.º 642/2024**

INTERESSADO (A):	Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas – FAPEAM
ASSUNTO:	Resultado da Análise das Propostas pelo Comitê de Especialistas no âmbito do Programa Ciência na Escola – PCE – Edital n.º 002/2024.
PROCESSO N.º:	01.02.016301.005244/2023-17-FAPEAM

ANEXO ÚNICO

SEQ.	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	ESCOLA	GRANDE ÁREA
697	Yasmin de Almeida Andrade	A poesia lúdica e o lúdico da poesia: Desenvolvendo a oralidade o gosto pela leitura escrita e aprimorando os conteúdos da Língua Portuguesa através da poesia.	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Major Silva Coutinho	Linguística, Letras e Artes
698	Zenete Ruiz da Silva	Artes Visuais No 6º Ano Do Ensino Fundamental: O Ensino E A Aprendizagem Da Língua Portuguesa Através Das Artes.	SEDUC-AM	Manacapuru	Escola Estadual Carlos Pinho	Ciências Humanas
699	Zilma Andrade Silva	Vozes Silenciadas: Resgatando Autoras Brasileiras Na História Da Literatura Para Promover O Pensamento Crítico Na Escola	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Vicente Telles de Souza	Linguística, Letras e Artes
700	Zilmar Lima da Silva	Paisagem e Percepção: desigualdades socioespaciais na cidade de Manaus-AM	SEDUC-AM	Manaus	Escola Estadual Ruy Araújo	Ciências Humanas

Obs.: As propostas aprovadas estão sujeitas a ajustes técnicos a serem encaminhadas pela FAPEAM em momento oportuno.