

Álgebra

Tema	Alunos	Orientador	Material utilizado	Ano	Pasta
Equação do 1º. Grau	Graciele Souza, Jussara da Silva e Maria Carolina Nascimento	Prof. Me. Salvador Tavares	Orientação do Professor (dedução)	2002	Ref. 004
Estudo da Forma Canônica da Função Quadrática Utilizando o Winplot	Maria Carolina do Nascimento, Levi de Azevedo, Marco Luiz de Souza e Renato Gomes	Profª. Me. Márcia Valéria Ribeiro	Software WinPlot	2002	Ref. 004
Projeto Sistemas de Medidas	Rafaela Claudino, Ronilda da Silva, Roseli Bento e Tatiana dos Santos	Prof. Me. Salvador Tavares	Apostila	2002	Ref. 004
Resolução Gráfica de Inequações	Jussara da Silva, Rafaela Claudino e Ronilda da Silva Ferreira	Profª. Me. Márcia Cristina	Software WinPlot	2002	Ref. 004
Sistemas Lineares de Duas Equações e Duas Incógnitas	Graciele de Souza, Lucia Maria e Tatiana dos Santos	Profª. Me. Márcia Valéria Ribeiro	Software WinPlot	2002	Ref. 004
Trabalhando a Função Afim em Ambiente Computacional	Estéfane Pereira, Edimara Ribeiro e Fabrícia Rangel Monteiro	Profª. Me. Márcia Valéria Ribeiro	Software WinPlot	2002	Ref. 004
Trabalhando Funções do Tipo $f(x) = a^x + b$, $0 < a \neq 1$, em Ambiente Computacional	Édson da Silva, André Luís e Leandro Bessa	Profª. Me. Márcia Valéria Ribeiro	Software WinPlot	2002	Ref. 004
Comparando Gráficos de Funções	Jeff Chandler, Liliane Silva, Maria Gabriela D'urço, Marta Martins e Raquel da Silva Souza	Profª. Me. Márcia Valéria Ribeiro	Software WinPlot	2002/2003	Ref. 005
Comparando o Gráfico das Funções do Tipo $g(x) = x^3 + k$,	Cauli Cukier, Cheila Monteiro, Janea Maria Bernardo e Glaycimara Azeredo	Profª. Me. Márcia Valéria Ribeiro	Software WinPlot	2002/2003	Ref. 005

$h(x) = (x + k)^3$ com o gráfico da função $f(x) = x^3$					
Comportamento, de Gráficos das Funções $g(x) = \frac{k}{x}$, $h(x) = \frac{1}{x} + k$ e $w(x) = \frac{1}{x+k}$ com o gráfico da função $f(x) = \frac{1}{x}$	Aline Leal, Ana Francisca Ribeiro, Cristiane Ribeiro, Francine Alvarenga e Marilene N. Henrique	Prof ^a . Me. Márcia Valéria Ribeiro	Software WinPlot	2002/2003	Ref. 005
Função Modular	Alfredo dos Santos, Josimar Soares, Juan Diego, Luís Filipe e Tobias Alves	Prof ^a . Me. Márcia Valéria Ribeiro	Software WinPlot	2002/2003	Ref. 005
A Reta Real	Maria Gabriela D'Urço	Prof. Me. Salvador Tavares	Software WinPlot	2002/2005	Ref. 005
Função Quadrática	Euzébio Cavalcanti, Marcélia Lopes, Mylane Barreto, Sabrina Rangel e Williana Azeredo	Prof ^a . Me. Márcia Valéria Ribeiro	Software WinPlot	2003	Ref. 005
A Função Quadrática: O efeito do Parâmetro B	Aline Macedo, Hélio Monteiro, Joceir Manhães e Juliana Chagas	Prof ^a . Me. Márcia Valéria Ribeiro	Software Winplot	2004	Ref. 005
Construindo o Gráfico do Módulo de Algumas Funções	Flávio de Freitas, Jacqueline dos Santos e Julyana Marins	Prof ^a . Me. Márcia Valéria Ribeiro	Software Winplot	2004	Ref. 005
Função Quadrática: Estudo do Parâmetro C	Luana Siqueira, Michelle de Oliveira, Nara Cláudia Elias e Tatiana da Silva	Prof ^a . Me. Márcia Valéria Ribeiro	Software Winplot	2004	Ref. 005
Inequações Produto e Quociente: Uma Abordagem Utilizando a Representação Gráfica	Amanda Gomes, Amarílis Neves, Ana Paula Siqueira, Carla Fernanda e Keilla Lopes	Prof ^a . Me. Márcia Valéria Ribeiro	Software Winplot	2004	Ref. 005

Desenhando na Álgebra (Equação de 1º. Grau)	Keilla Lopes, Luana Siqueira, Pâmella Camila Almeida e Priscila Nascimento	Profª. Esp. Ana Paula Rangel	Resolução de Problemas	2004	Ref. 006
Forma Fatorada da Função Quadrática	Pamela Camila Almeida e Priscila Nascimento	Profª. Me. Márcia Valéria Ribeiro	Software Winplot	2004	Ref. 006
Função Linear e Proporcionalidade	Joceir Manhães, Nara Claudia Elias, Michele de Oliveira e Tatiana da Silva	Profª. Esp. Ana Paula Rangel	Resolução de Problemas	2004	Ref. 006
Função Par e Ímpar	Márcia Novarino e Maria de Fátima Rodrigues	Profª. Me. Márcia Valéria Ribeiro	Software Winplot	2004	Ref. 006
Transformações Gráficas (Função Quadrática)	Amanda Gomes, Flávio de Freitas, Hélio Monteiro, Jacqueline dos Santos e Julyana Marins	Profª. Esp. Ana Paula Rangel	Apostila e Resolução de Problemas	2004	Ref. 006
Equação do 1º. Grau	Aline Nogueira, Karine Calil e Luana de Sousa	Prof. Me. Salvador Tavares	Representação Digital de Material Concreto	2005	Ref. 006
Função Logarítmica	Aline Rodrigues, Amanda Renata, Leonardo dos Santos, Marina Corrêa e Wagner Luis Cabral	Profª. Me. Márcia Valéria Ribeiro	Software Winplot	2005	Ref. 006
Produtos Notáveis	Aline Nogueira, Karine Calil e Luana de Souza	Profª. Me. Gilmara Teixeira	Orientação do Professor e Material Concreto	2005	Ref. 006
Transformações Gráficas das Funções Seno e Cosseno	Felipe Emanuel, Filomena de Fátima de Souza, Mônica Passos, Rodrigo Burla e Sabrina Nunes	Profª. Me. Márcia Valéria Ribeiro	Software Winplot	2005	Ref. 006
Funções Inversas	Ana Paula Flor, Fernanda Almeida, Juliana Maria Rangel, Michele Correa e Paula Machado	Profª. Me. Márcia Valéria Ribeiro	Software Winplot	2006	Ref. 006

Trigonometria no Triângulo Retângulo	Cíntia da Silva, Elena Evangelista, Jonas Defante e Larissa de Sousa	Prof ^ª . Esp. Ana Paula Rangel	Apostila	2006	Ref. 006
Conceito de Função	Ana Amélia Almeida, Carla Cristina da Silva, Gleydiane de Barros, Luciana Fernandes e Ozineia Vieira	Prof ^ª . Esp. Ana Paula Rangel	Apostila	2006	Ref. 007
Interpretação Gráfica da Resolução de Sistemas Lineares	Cintia da Silva, Elena Calçada, Jonas Defante e Larissa de Souza	Prof ^ª . Me. Márcia Valéria Ribeiro	Software Winplot	2006	Ref. 007
Análise Gráfica de Funções	Heloiza Rangel, Josie Pacheco, Luis Gustavo Marques, Rosana Ramos e Tatiele do Nascimento	Prof ^ª . Me. Carmem Lúcia Azevedo	Orientação do Professor (Dedução)	2007	Ref. 007
Construindo Gráficos com o Excel	Aline da Silva, Elma Pessanha, Emanuel Angelo Alves e Fernando Bastos	Prof ^ª . Me. Márcia Valéria Ribeiro	Software Excel	2007	Ref. 007
Introdução às Progressões Geométricas	Carlos Vinicius Martino, Danielly Silva, Douglas Gomes, Rejane Waiandt e Rodrigo Ribeiro	Prof ^ª . Me. Mônica Souto	Resolução de Problemas	2007	Ref. 007
Produtos Notáveis	Heloiza Rangel, Josie Pacheco, Luis Gustavo Marques, Rosana Ramos e Tatiele do Nascimento	Prof ^ª . Me. Mônica Souto	Jogo	2007	Ref. 007
Razões Trigonométricas no Triângulo Retângulo	Aline Nogueira, Carina Gomes, Daniele de Souza, Karine Gomes e Paula Eveline	Prof ^ª . Me. Gilmara Teixeira	Software GeoGebra	2007	Ref.007
Inequações do 1º. Grau	Alecsandra Soares, Carolini Cunha, Kamila Gomes, Kíssila Silva e Márcia Gisele Nunes	Prof ^ª . Ana Mary Fonseca	Apostila	2009	Ref. 007

O Estudo da Função Exponencial por meio de uma Abordagem Significativa	Alcéia Soares, Ester Souza, Fernanda Caroline, Katia Carriello e Tieli Caetano	Prof ^ª . Ana Mary Fonseca	Apostila	2009	Ref. 007
Resolução de Sistemas Lineares pela Regra de Cramer	Bruna Viana, Miriã Rangel, Priscila Gomes e Quézia Silva	Prof ^ª . Ana Mary Fonseca	Demonstração Formal e Material Concreto	2009	Ref. 007
Sistemas Lineares: Uma Abordagem Via Resolução de Problemas	André Luiz da Cunha, Maurício de Souza e Tatiana Gomes	Prof ^ª . Ana Mary Fonseca	Resolução de Problemas e Material Concreto	2009	Ref. 007
Inequação do 2º. Grau	Carlos Antonio Guimarães, Renata Nogueira e Roberta Machado	Prof ^ª . Ana Mary Fonseca	Apostila	2010	Ref. 007
Seno e Cosseno na Circunferência Trigonométrica	Carlos Antônio Guimarães, Renata Nogueira e Roberta Machado	Prof ^ª . Esp. Ana Paula Rangel	Apostila	2010	Ref. 008
Desvendando a Álgebra dos Quadrados Mágicos	Camila Linhares, Josiléia Araújo, Juliana Corrêa e Letícia Ferreira	Prof ^ª . Esp. Ana Paula Rangel	Apostila	2011	Ref. 008
Logaritmos e suas Aplicações - Explorando Questões de Vestibular	Bianca Guimarães, Marcella Ribeiro e Vanderlane Andrade	Prof ^ª . Esp. Ana Paula Rangel	Resolução de Problemas	2011	Ref. 008
O Uso de Diagramas no Desenvolvimento da Representação Algébrica	Andréia Gomes, Danielle Peixoto, Gabriela do Rosário e Tiago Mota	Prof ^ª . Esp. Ana Paula Rangel	Resolução de Problemas	2011	Ref. 008
Álgebra e Geometria: Interagindo por meio de Padrões	Fernanda de Fátima, Hugo Gandra, Lina Paula Aumond e Sara Gomes	Prof ^ª . Esp. Ana Paula Rangel	Apostila	2012	Ref. 008
Matemática e Física: Função Afim em Movimento	Ingrid Suély, Izabela Nogueira, Marcela Ribeiro e Ninna Jade da Silva	Prof ^ª . Esp. Ana Paula Rangel	Resolução de Problemas	2012	Ref. 008

Matrizes em Ação	Bruno Fillipe Gomes, Ludmilla Rangel Cardoso, Rafaela dos Santos e Tatiane Gomes	Prof ^ª . Esp. Ana Paula Rangel	Apostila	2012	Ref. 008
Regras de Divisibilidade: Memorização X Compreensão	Aline Rodrigues, Fernanda Manhães, Mayara Carlos e Pâmella de Alvarenga	Prof ^ª . Esp. Ana Paula Rangel	Apostila	2012	Ref. 008
Dinamizando o Ensino das Funções Trigonométricas Seno e Cosseno com o Auxílio do Software Geogebra	Lucivânia Coutinho	Prof ^ª . Me. Taís Freitas	Software GeoGebra	2013	Ref. 008
Resolução Gráfica de Sistemas Lineares com Duas Equações e Duas Incógnitas	Igor Cardoso, Larissa Console e Thiago Frago	Prof ^ª . Me. Carla Antunes	Apostila e Banner	2014	Ref. 008
Um Olhar Geométrico para a Equação do Segundo Grau: Completamento de Quadrado	Genaldo Guilherme, Igor Leite, Kelly Mota e Mariana Ferreira	Prof ^ª . Me. Carla Antunes	Material Concreto	2014	Ref. 008
Usando Jogos na Compreensão de Equação do 1 ^º . Grau	Beatriz Ignacio, Flávia Gomes, Isadora dos Santos e Rafaela Barcelos	Prof ^ª . Me. Carla Antunes	Jogo	2014	Ref. 008
Introdução à Álgebra	Desirée Vasconcelos, Fernanda de Fátima Silva e Lueli Guimarães	Prof ^ª . Me. Carla Antunes	Apostila	2015	Ref. 008
A Escala de Cuisenaire no Desenvolvimento do Pensamento Algébrico: Construindo o Conceito da Potência da Soma	Adriele Cabral, Carolina Gonçalves, Emanuelle da Costa, Ketelyn Paravidini, Marcos Vinicius e Marileidy da Silva	Prof ^ª . Me. Ana Mary Fonseca	Apostila e Material Concreto	2015	Ref. 019
Entendendo a Função Linear por Meio da Proporcionalidade Direta	Jonas Miranda, Karina França e Ramon Chagas	Prof ^ª . Me. Ana Mary Fonseca	Apostila	2015	Ref. 019
Viajando em Função das Temperaturas	Isabella Pereira, Silvana Leal e Suéllen Terra	Prof ^ª . Me. Ana Mary Fonseca	Apostila	2015	Ref. 019

Construção do Pensamento Algébrico no Ensino de Equações de 1º grau com uma Incógnita	Adriana Mota, Carla Fernanda Siqueira, Edmila Correa e Lívia Ladeira	Profª. Me. Lívia Azelman	Apostila	2016	Ref. 019
Interpretação Geométrica de Sistemas de Inequações do Primeiro Grau com Duas Variáveis Usando Aplicativos para TABLET	Clarisse Paes, Daniella Soares, Deborah Alves, Jéssica Bonifácio e Nathália da Silva	Profª. Me. Ana Mary Fonseca	Apostila e Tecnologia	2016	Ref. 019
Relacionando Progressão Aritmética com Função Afim	Letícia Carvalho, Letícia Viveiros, Lucas Franco e Ranna de Jesus	Profª. Me. Ana Mary Fonseca	Apostila	2016	Ref. 019
Alcançando o Conceito de Progressão Aritmética por meio de um Jogo	Arthur Feitosa, João Fernando Henrique, Jones Rosa e Lucas Viana	Profª. Me. Lívia Azelman	Jogo didático e Apostila	2017	Ref. 019
Diferentes Métodos de Resolução de Equações do Segundo Grau	David de Freitas, Guilherme Siqueira, Isaías Ribeiro, José Ramon e Juliana Alves	Profª. Me. Lívia Azelman	Apostila	2017	Ref. 019
Educação para o Consumo por meio da Matemática Financeira	Daniela Dias, Janete Henrique, Jéssica Alves, Luiza Ferreira e Tainá Monteiro	Profª. Me. Lívia Azelman	Material concreto e Apostila	2017	Ref. 019
Operações com Monômios: Uma Proposta de Abordagem Usando Figuras Planas	Ameckson de Souza, Bruna Beraldo, Felipe Avelino, Gabriel Abreu, Ráira Graziela Manhães e Sandra Maria	Profª. Me. Lívia Azelman	Material Concreto	2017	Ref. 019
Abordagem das Representações Semióticas no Estudo de Funções Inversas	Calili Cardozo e Hallef Julia Macabu	Profª. Me. Lívia Azelman	Jogo didático, Apostila e Slides	2018	Ref. 023
Está “Afim” de Saber?	Caroline Rodrigues, Dálete dos Santos, Ellen Rosa, Leonardo	Profª. Me. Lívia Azelman	Material Concreto e Apostila	2018	Ref. 023

	Corrêa, Loslene Gomes e Quéren Ribeiro				
Explorando a Função Quadrática por meio do Jogo “Enigma de Funções”	Alice Pereira, Alice Rocha, João Vitor Pessanha, Márcia Valéria Novarino e Rodrigo Garnier	Profª. Me. Lívia Azelman	Apostila, Tecnologia e Jogo	2018	Ref. 023
O Algeplan como um Recurso Didático para o Ensino de Produtos Notáveis	Elisangela Helena Gomes, Maria Carolina Mendes, Matheus Siqueira de Almeida e Vanessa da Silva	Profª. Me. Lívia Azelman	Material concreto e Apostila	2018	Ref. 023
O Estudo da Progressão Aritmética por meio da Abordagem Histórica dos Números Figurados	Ana Carolina Serra, Jeniffer Mendonça, Josiliane Dos Santos, Sandro Netto, Xayenne Freitas e Yuri Martins	Profª. Me. Lívia Azelman	Material concreto e Apostila	2018	Ref. 023
O Estudo das Transformações do Gráfico da Função Polinomial do 2º Grau com o Auxílio de <i>Applets</i> do Geogebra	Henrique Faria, Lúcia Maria Ramos e Pyetra Moraes	Profª. Me. Lívia Azelman	Apostila e <i>Applets</i> do Geogebra	2018	Ref. 023
Práticas Investigativas de Proporcionalidade entre Grandezas	Gabriel Oliveira, Leomario Ribeiro e Romario de Azevedo	Profª. Me. Lívia Azelman	Material concreto e Apostila	2018	Ref. 023
Trabalhando a Educação Financeira por meio da Conta de Água	Joel Costa e Larissa Rosario	Profª. Me. Lívia Azelman	Calculadora, Apostila e Slides	2018	Ref. 023
Lei dos Cossenos: Conceitos e Aplicações	Ana Julia de Almeida, Cristiano Higino, Mariana de Gusmão e Quezia Dias	Profª. Me. Lívia Azelman e Prof. Ramon Chagas	Material Concreto e Apostila	2019	Ref. 026
Multiplicação e Divisão de Polinômios com Auxílio do Algeplan	Armando Jefferson Monteiro, Giovanna Franca, Marcos Paulo Dias e Yara Silva	Profª. Me. Lívia Azelman e Prof. Ramon Chagas	Material Concreto e Apostila	2019	Ref. 026

O Jogo Torre de Hanói como Ferramenta no Ensino de Progressão Geométrica	Hiury Lima, Laisa Suprani, Thabatta Azevedo e Vicktória Maria dos Santos	Prof ^ª . Me. Lívia Azelman	Material Concreto e Apostila	2019	Ref. 026
Relação entre Função Exponencial e Progressão Geométrica no Contexto da Resolução de Problemas	Bruna Machado, Giullia Gomes, Igor Pessanha, Igor Rodrigues, Lethícia Emily e Letícia Cabral	Prof ^ª . Me. Lívia Azelman	Material Concreto e Apostila	2019	Ref. 026
Transformações Gráficas da Função Modular	Jhenyfer Pessanha, Luciano Corrêa, Rafael Corrêa e Thainá Barreto	Prof ^ª . Me. Lívia Azelman e Prof. Ramon Chagas	Material Concreto e Apostila	2019	Ref. 026
Interpretação Geométrica dos Produtos Notáveis: Cubo da Soma	Bianca Ferreira de Azevedo Alves, Leonardo Cabral Serpa e Tailani Barcelos dos Santos	Prof ^ª . Me. Ana Mary Fonseca	Formulário de Pesquisa, Apostila e Recursos Tecnológicos	2021	Ref. 026
O uso de Jogos para a Construção da Noção da Equivalência	Amanda da Silva Rangel, Deisiane Cristina Rangel de Oliveira, Helena Lista Ribeiro, Lorena Pessanha de Souza Oliveira e Thais Souza da Silva	Prof ^ª . Me. Ana Mary Fonseca	Apostila e Jogos	2021	Ref. 026
A Matemática no Movimento Uniformemente Variado	Clicia Aguiar Silva, Isabela Cardoso Gomes, Maria Luiza Tavares Queiroz, Suzana Souza da Silva e Yarllen Genázio Paes	Prof ^ª . Me. Ana Mary Fonseca	Apostila e Software GeoGebra	2021	Ref. 029
Construção do Pensamento Algébrico por Meio do Estudo de Padrões	Flávia de Souza Hernandes, Mariana Peixoto Siqueira e Raquel Rodrigues da Silva Robaina	Prof ^ª . Me. Paula Eveline da Silva dos Santos	Apostila	2021	Ref. 029
Educação Financeira: uma abordagem de acréscimos e descontos utilizando a resolução de problema	Angra Alvarenga da Silva, Anna Luísa Pessanha dos Santos, Lucas Oliveira Amorim, Sávio	Prof ^ª . Me. Leandro Sopeletto Carreiro	Apostila	2021	Ref. 029

	Figueiredo da Silva e Thalita de Oliveira Lima				
O Eixo de Simetria como Ferramenta para Estudo da Função Polinomial do Segundo Grau	Arthur Souza, Lais Massena, Larissa Ferreira, Mayara Moreira e Thamires Azeredo	Prof ^ª . Me. Ana Mary Fonseca	Apostila	2021	Ref. 029
Um Olhar para a Regra de Três: Resolução a partir da 4. ^a Proporcional por meio de Softwares	Ester da Silva, José Antônio Melo, Maria Fernanda Oliveira e Thassia da Rocha	Prof ^ª . Me. Ana Mary Fonseca	Apostila e Softwares	2021	Ref. 029
Uma Proposta para o Ensino de Fatoração por Fator Comum e Agrupamento por Meio do Tabuleiro de Fatoração	Carlos Magno Lisboa Siqueira, Esthéfano Estevão de Carvalho, Jade de Oliveira Aquino, Luiz Fernando dos Santos Bragança, Pablo Lima da Costa e Sara de Souza Carvalho	Prof ^ª . Me. Paula Eveline da Silva dos Santos	Apostila e Material Concreto	2021	Ref. 029
O Uso de Tecnologias Digitais na Introdução ao Estudo dos Logaritmos	Gabriela Barreto Mesquita Motta, Gabriele da Silveira Freitas, Júlia Nogueira Montovanelli, Mariana de Azevedo da Conceição e Thaiza da Silva	Prof. Me. Leandro Sopeletto Carreiro	Apostila e Software	2022	Ref. 029
A Educação Financeira no Ensino Médio: abordando os juros simples e compostos a partir da resolução de problemas com o auxílio de planilhas eletrônicas	Carlos Victor Pontes do Rosário, Diego Monteiro Gomes, Fabrício Nunes Pessanha, Leticya dos Santos Rocha, Lenilson Barreto Gonçalves e Victor Ribeiro Lima	Prof. Me. Leandro Sopeletto Carreiro	Apostila e Software	2022	Ref. 030
Afim X Exponencial: um estudo contextualizado	Isabela Lima da Silva, Julia Dutra Pereira, Marina Martins de Oliveira de Jesus, Nathalia Santos	Prof ^ª . Me. Ana Paula Rangel	Apostila e Software GeoGebra	2022	Ref. 030

	de Almeida e Paulo Ricardo Freitas Maciel Júnior				
Aplicações da Função Seno: uma abordagem significativa por meio do Geogebra	Ana Laura Barreto de Almeida, Danúsia de Sales Sebastião Marques, Kathelyn Codeço Fidelis Cordeiro, Michelle da Silva Nunes Ribeiro e Mickaela dos Santos Pessanha	Prof. Me. Leandro Sopeletto Carreiro	Apostila e Software GeoGebra	2022	Ref. 030
Apresentando o Plano Cartesiano	Juliana Ladislau Maciel de Almeida, Kethelin Maria de Souza Ferreira, Maria Paula Souza Passos e Rafaela Barreto da Costa Almeida	Prof. Me. Leandro Sopeletto Carreiro	Apostila e Geoplano	2022	Ref. 030
De Quadrado em Quadrado até “Bhaskara”	Ana Carolina Pereira Braz, Ana Livia Pereira de Azeredo, Andreyra Luiza Batista da Silva, Paulo Renato da Silva Chaves e Thays Aparecida Peixoto dos Santos	Profª. Me. Ana Paula Rangel	Software	2022	Ref. 030
O Uso de Geogebra para Análise Gráfica de Funções Definidas por Várias Sequências	Alexandre Gomes Barreto, Bruna Fagel Lage Fontoura e Kaylane Rodrigues Silva	Prof. Me. Leandro Sopeletto Carreiro	Apostila e Software GeoGebra	2022	Ref. 030
Rumo à Álgebra Dialogada: para além do gabarito	Amanda Jacomini Diogo, Ellen Cristina Ferreira Mendes, Juliana Damasceno Vieira, Maria Thereza do Carmo Pereira e Matheus de Barros Silva Cardosos Henrique	Profª. Me. Ana Paula Rangel	Apostila	2022	Ref. 030

Vida de Aluno: uma abordagem dinâmica da Função Afim por meio de um jogo de tabuleiro	Amanda Amorim, Byanca Carolino, Igor Teixeira e Janaina Martins	Prof. Me. Leandro Sopeletto Carreiro	Apostila e Jogo	2022	Ref. 030
De Imaginação em Imaginação, Chegamos a Resolução	Rômulo Allyson Marcilio de Souza, Sandra Luzia Barbosa Monteiro e Vanessa Barreto Mendes de Souza	Prof ^ª . Me. Paula Eveline da Silva dos Santos	Apostila e Jogo	2023	
Jogo do Alvo no Ensino de Equações Polinomiais do 1.º Grau	Larissy Fernandes Rangel Queiroz, Lorana Manhães de Souza e Taís da Silva de Souza	Prof ^ª . Me. Paula Eveline da Silva dos Santos	Apostila e Jogo	2023	
O Uso do Jogo “Quem Sou Eu” para Resolução das Equações do Primeiro Grau	Alejandro Tavares Gomes, Esthefany Lima Gomes, Gerson Luis O. F. Nogueira, João Pedro Hygino da Silva, Júlia Ferreira de Jesus Santos, Maria Clara Larrubia Peres, Maria Eduarda Peçanha de Azevedo e Vanusa Silva França	Prof ^ª . Me. Paula Eveline da Silva dos Santos	Apostila e Jogo	2023	
Porcentagem: Funcionalidade no Cotidiano de Alunos da EJA	Ana Amélia Almeida Gomes, Kalyndi Carvalho de Resende e Rhayssa Ribeiro Nogueira	Prof ^ª . Me. Paula Eveline da Silva dos Santos	Apostila e Jogo	2023	
Introdução aos Conceitos de Variável e Incógnita Utilizando Material Concreto	Amanda Chagas de Oliveira, Amanda Gomes de Araujo Ribeiro, Carolina Roza Vieira, Eriany Machado de Oliveira, Filipe Barbosa Volotão de Souza, Jéssica Gomes Sales, Jéssica	Prof ^ª . Me. Paula Eveline da Silva dos Santos	Apostila e Material Concreto	2023	



INSTITUTO FEDERAL
Fluminense

MINISTÉRIO DA
EDUCAÇÃO



	Sant'ana Martins e Paloma Gomes Monteiro				
--	---	--	--	--	--