



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPESTRE

SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

Rua do Comércio, s/n | Centro | CEP 57.968-000 | CNPJ nº 30.711.612/0001-53

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

ATA DE REGISTRO DE
PREÇOS Nº 001/2023 –
OBJETO: Registro de Preços
para **AQUISIÇÃO DE
MATERIAL LÚDICO
PEDAGÓGICO E
LABORATÓRIOS
MULTIDISCIPLINARES
INFANTIL, FUNDAMENTAL I
E II.**

Aos 27 dias do mês de Fevereiro do ano de 2023, **O MUNICÍPIO DE CAMPESTRE** através do **FUNDO MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO DE CAMPESTRE** inscrito no CNPJ nº **30.711.612/0001-53**, Rua do Edson da Gama Peixoto, S/N, Centro CEP 57.968-000, Campestre – AL, neste ato, representado pelo seu Gestor, Sr. **Eudes Araújo de Lima**, brasileiro, casado, portador da Carteira de Identidade de nº 1333168SSP/AL, e inscrito no CPF/MF sob o nº 026.995.094-00 residente e domiciliado na Rua Edson da Gama Peixoto, 148, em Campestre-AL, em sequência denominada simplesmente **Órgão Gerenciador** e a pessoa jurídica **INNOVA TECNOLOGIA EDUCACIONAL LTDA**, inscrita no CNPJ sob nº **45.537.689/0001-26**, com sede na AV HAMILTON DE BARROS SOUTINHO, nº 674, JATIÚCA, MACEIÓ/AL, CEP: 57.035-690, neste ato, representada pelo Sr. **LUIZ WELLINGTON SANTOS MOREIRA**, brasileiro, casado em separação de bens, empresário, portador(a) da Cédula de identidade nº **4853169 - SSP/PE**, inscrito(a) no CPF/MF sob nº **033.448.214-31**, residente e domiciliado(a) na AVENIDA BRIGADEIRO EDUARDO GOMES, Nº 1825, APT 1303 - TORRE I, CRUZ DAS ALMAS, MACEIÓ/AL, CEP: 57038-230, e, daqui por diante, denominada simplesmente **Fornecedora Registrada**, resolvem, na forma da Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993 e suas alterações e do Decreto Federal nº 7.892, de 23 de janeiro de 2013, bem como pela Lei nº 8.078 de 11 de setembro de 1990, firmar a presente **Ata de Registro de Preços**, cuja minuta foi examinada pela Procuradoria Municipal, que emitiu seu parecer, conforme determina o Parágrafo Único do Art. 38 da Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993, mediante as seguintes condições:

1. Do objeto:

1.1. A presente Ata tem por objeto o Registro de Preços para **AQUISIÇÃO DE MATERIAL LÚDICO PEDAGÓGICO E LABORATÓRIOS MULTIDISCIPLINARES INFANTIL, FUNDAMENTAL I E II**, destinados a Secretaria Municipal de Educação, conforme especificações e exigências estabelecidas no Anexo I do Edital, conforme abaixo:

TOTAL DOS LOTES REGISTRADOS R\$

Lote	Item	Descrição	Unidade	Marca	Quant.	VI. Unit.	VI. Total
------	------	-----------	---------	-------	--------	-----------	-----------



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPESTRE

SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

Rua do Comércio, s/n | Centro | CEP 57.968-000 | CNPJ nº 30.711.612/0001-53

1	1	Laboratório de ciências	UN	Fênix do Brasil	4	R\$ 17.138,00	R\$ 68.552,00
	2	Material de apoio ao aluno e professor - F1	UN	Fênix do Brasil	4	R\$ 68.552,00	R\$ 274.208,00
2	1	Laboratório de Ciências - F2	UN	Fênix do Brasil	4	R\$ 19.338,00	R\$ 77.352,00
	2	Material de apoio ao aluno e professor - F2	UN	Fênix do Brasil	4	R\$ 77.352,00	R\$ 309.408,00
3	1	Laboratórios Interativos de Matemática - Ed. Infantil	UN	Fênix do Brasil	4	R\$ 7.750,00	R\$ 31.000,00
	2	Material de Apoio ao Aluno e Professor - Ed. Infantil	UN	Fênix do Brasil	4	R\$ 31.000,00	R\$ 124.000,00
4	1	Projeto Pedagógico a Tenda da Cultura Infantil	UN	Fênix do Brasil	2	R\$ 83.590,00	R\$ 167.180,00
5	1	Programa Educacional - Primeira Infância	UN	Fênix do Brasil	4	R\$ 84.050,00	R\$ 336.200,00
6	1	Laboratório de Matemática - F1	UN	Fênix do Brasil	3	R\$ 11.618,00	R\$ 34.854,00
	2	Material de Apoio ao Aluno e Professor - F1	UN	Fênix do Brasil	3	R\$ 46.472,00	R\$ 139.416,00
7	1	Laboratório de Matemática - F2	UN	Fênix do Brasil	3	R\$ 11.858,00	R\$ 35.574,00
	2	Material de Apoio ao Aluno e Professor - F2	UN	Fênix do Brasil	3	R\$ 47.432,00	R\$ 142.296,00
VALOR GLOBAL							R\$ 1.740.040,00

ESPECIFICAÇÕES:

Pregão Eletrônico nº004/2022



Kit/Conjunt o 01	Kit de Peças/Componentes de LABORATÓRIO DE CIÊNCIAS – Fundamental I com 62 (sessenta e dois) componentes e Armário de aço para armazenagem dos equipamentos/componentes garantindo segurança no seu manuseio.	04		
	Material de Apoio ao Aluno e Professor Fundamental I contendo no kit: 100 Livros por série totalizando 500 Livros + 10 livros do professor com conteúdo de apoio e lista de atividades.	04		
VALOR TOTAL DO KIT/CONJUNTO				

Descrição Kit Componentes	Quantidade
Anel de Ferro, 70 Mm, com Mufa	1
Anel de Gravesande com Cabo	1
Banco Óptico Plano	1
Bastão de Vidro	1
Bússola 77MM	1
Condensador Liebig 200Mm Reto	1
Copo Béquer 250 MI	1
Copo Béquer 50 MI	2
Cronômetro Digital Manual	1
Dinamômetro 2 N	1
Disco de Newton	1
Erlenmeyer Graduado 250 MI com Boca Estreita	1
Escova para Limpeza	1
Espátula com Cabo de Madeira, 22 X 120 Mm	1
Espelho Plano 70 X 40 Mm	2
Fonte de Calor para Álcool Gel	1



Funil de Vidro, Haste 100 Mm	1
Funil de Vidro, Haste 20 Mm	1
Haste Inox de 500 Mm com rosca e fixador	1
Lâmina de Vidro, 26 X 76 Mm	1
Lamínula de Vidro, 22 X 22 Mm	1
Lupa Aumento 3 X com Cabo	1
Microscópio biológico monocular	1
Modelo de Arranjo Atômico com Mufas Básico	1
Mufa de Entrada Lateral, Braço 180 Mm e 3 esperas	1
Mufa Dupla 90°	1
Multímetro Digital com medidor de temperatura	1
Vasos Comunicantes de Giro Parcial com indicadores	1
Papel Filtro Circular	1
Papel Indicador Universal de Ph, Escala de 1 A 14	2
Pera Insufladora	1
Pinça de Madeira para Tubo de Ensaio	1
Pinça para Copo com Pontas Revestidas	2
Pinças para Condensador 60 Mm	1
Pipeta Pasteur, Graduada, 3 Ml e 150 Mm	1
Pisseta 250 Ml	1
Placa de Petri com tampa, 100 mm x 15 mm	5
Proveta Graduada, 25 Ml	1
Rolha com Artéria Excêntrica, 70 Mm	1
Rolha Cônica em Borracha Branca, Diâmetro superior 26mm	4
Rosa dos ventos, impressa, 200 x 145 m	1
Suporte para Vinte e Quatro Tubos de Ensaio	1
Tela para Aquecimento em Arame	1
Termômetro com Coluna Líquida de 10 A +110 ° C	1



Torso Humano Bissexual, abertura nas costas, 45cm e 23 partes	1
Tripé Delta Médio com Sapatas Niveladoras	1
Tripé baixo para Tela de Aquecimento	1
Tube de Ensaio 25 X 150 Mm	4
Material de acompanhamento do Aluno e Professor	Quantidade
Ensino dos Laboratórios de Ciências Livro com atividades relacionadas aos materiais listados anteriormente. Voltado para o desenvolvimento de crianças do 1º ano.	100
Ensino dos Laboratórios de Ciências Livro com atividades relacionadas aos materiais listados anteriormente. Voltado para o desenvolvimento de crianças do 2º ano.	100
Ensino dos Laboratórios de Ciências Livro com atividades relacionadas aos materiais listados anteriormente. Voltado para o desenvolvimento de crianças do 3º ano.	100
Ensino dos Laboratórios de Ciências Livro com atividades relacionadas aos materiais listados anteriormente. Voltado para o desenvolvimento de crianças do 4º ano.	100
Ensino dos Laboratórios de Ciências Livro com atividades relacionadas aos materiais listados anteriormente. Voltado para o desenvolvimento de crianças do 5º ano.	100
LIVROS DO PROFESSOR com conteúdo de apoio e lista de atividades.	10
ARMÁRIO com medidas aproximadas conforme abaixo:	



Armário: Confeccionado em aço carbono (SAE 1008/1010) com acabamento pelo sistema de tratamento químico da chapa (anti-ferruginoso e fosfatizante) com banhos sucessivos a quente, com desengraxante, decapante, fosfatizante, passivador e pintura através do sistema eletrostático a pó híbrida com secagem em estufa a 200 ° C com superfície lisa e uniforme com camada de tinta de espessura mínima de 70 micras, Contendo 02 portas laterais confeccionadas em chapa de aço (0,45 mm), 01 (um) fundo e 03 (três) bandejas superiores confeccionadas em chapa (0,4 mm) possuindo reforço tipo OMEGA em cada prateleira e no fundo. As bases deverão ser confeccionadas em chapa de aço SAE 1008/1010 com espessura mínima de 1,20 mm dobradas em forma de "U" e rodapé em chapa de aço também 1,20 mm.

Prateleiras: 03 (três) unidades de prateleiras confeccionadas em chapa de aço 0,45 mm pintadas na cor do móvel e possuindo regulagem de 05 em 05 cm.

Suporte: Armário será montado sobre 04 (quatro) rodízios em acrílico posicionado nas quatro extremidades do mesmo garantindo um rolar suave com capacidade de suportar 150 quilos por móvel, distribuídos uniformemente.

Montagem: Estrutura do corpo, porta e reforços através do processo de solda. Cores: Toda a estrutura e bandejas em Cinza claro, Portas em cores variadas

Dimensões: 1.75 m (altura) x 0.75 m (Largura) x 0.35 m (Profundidade).

Lote 02

Item	Descrição	Quantidade Kits/Conjuntos		
Kit/Conjunt o 02	Kit de Peças/Componentes de LABORATÓRIO DE CIÊNCIAS – Fundamental II com 66 (sessenta e seis) componentes e Armário de aço para armazenagem dos equipamentos/componentes garantindo segurança no seu manuseio.	04		
	Material de Apoio ao Aluno e Professor Fundamental II contendo no kit: 100 livros por série totalizando 400 livros + 08 LIVROS DO PROFESSOR com conteúdo de apoio e lista de atividades.	04		
VALOR TOTAL DO KIT/CONJUNTO				



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPESTRE

SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

Rua do Comércio, s/n | Centro | CEP 57.968-000 | CNPJ nº 30.711.612/0001-53

Descrição Kit Componentes	Quantidade
Anel de Ferro, 70 Mm, com Mufa	1
Anel de Gravesande com Cabo	1
Banco Óptico Plano	1
Bastão de Vidro	1
Bússola 77MM	1
Condensador Liebig 200Mm Reto	1
Copo Béquer 250 MI	1
Copo Béquer 50 MI	2
Cronômetro Digital Manual	1
Dinamômetro 2 N	1
Dinamômetro 5 N	1
Dinamômetro Tubular 10 N	1
Disco de Newton Manual	1
Erlenmeyer Graduado 250 MI com Boca Estreita	1
Escova para Limpeza	1
Espátula com Cabo de Madeira, 22 X 120 Mm	1
Espelho Plano 70 X 40 Mm	2
Esqueleto com suporte 85 cm	1
Fonte de Calor para Álcool Gel	1
Funil de Vidro, Haste 100 Mm	1
Funil de Vidro, Haste 20 Mm	1
Haste Inox de 500 Mm com rosca e fixador	1
Lâmina de Vidro, 26 X 76 Mm	1
Lamínula de Vidro, 22 X 22 Mm	1
Lupa Aumento 3 X com Cabo	1
Microscópio biológico monocular	1
Modelo de Arranjo Atômico com Mufas Básico	1

[Handwritten signature]



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPESTRE

SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

Rua do Comércio, s/n | Centro | CEP 57.968-000 | CNPJ nº 30.711.612/0001-53

Mufa de Entrada Lateral, Braço 180 Mm e 3 esperas	1
Mufa Dupla 90°	1
Multímetro Digital com medidor de temperatura	1
Vasos Comunicantes de Giro Parcial com indicadores	1
Papel Filtro Circular	1
Papel Indicador Universal de Ph, Escala de 1 A 14	2
Pera Insufladora	1
Pinça de Madeira para Tubo de Ensaio	1
Pinça para Copo com Pontas Revestidas	2
Pinças para Condensador 60 Mm	1
Pipeta Pasteur, Graduada, 3 MI e 150 Mm	1
Pisseta 250 MI	1
Placa de Petri com tampa, 100 mm x 15 mm	5
Plano inclinado standard metálico, articulável, escala lateral 0 a 430 mm	1
Proveta Graduada, 25 MI	1
Rolha com Artéria Excêntrica, 70 Mm	1
Rolha Cônica em Borracha Branca, Diâmetro superior 26mm	4
Rosa dos ventos, impressa, 200 x 145 m	1
Suporte para Vinte e Quatro Tubos de Ensaio	1
Tela para Aquecimento 10cm	1
Termômetro com Coluna Líquida de 10 A +110 ° C	1
Torso Humano Bissexual, abertura nas costas, 45cm e 23 partes	1
Tripé Delta Médio com Sapatas Niveladoras	1
Tripé baixo para Tela de Aquecimento	1
Tubo de Ensaio 25 X 150 Mm	4
Material de acompanhamento do Aluno e Professor	Quantidade
Ensino dos Laboratórios de Ciências Livro com atividades relacionadas aos materiais listados anteriormente. Voltado para o desenvolvimento de crianças do 6º ano.	100



Ensino dos Laboratórios de Ciências Livro com atividades relacionadas aos materiais listados anteriormente. Voltado para o desenvolvimento de crianças do 7º ano.	100
Ensino dos Laboratórios de Ciências Livro com atividades relacionadas aos materiais listados anteriormente. Voltado para o desenvolvimento de crianças do 8º ano.	100
Ensino dos Laboratórios de Ciências Livro com atividades relacionadas aos materiais listados anteriormente. Voltado para o desenvolvimento de crianças do 9º ano.	100
LIVROS DO PROFESSOR com conteúdo de apoio e lista de atividades.	8

ARMÁRIO com medidas aproximadas conforme abaixo:

Armário: Confeccionado em aço carbono (SAE 1008/1010) com acabamento pelo sistema de tratamento químico da chapa (anti-ferruginoso e fosfatizante) com banhos sucessivos a quente, com desengraxante, decapante, fosfatizante, passivador e pintura através do sistema eletrostático a pó híbrida com secagem em estufa a 200 ° C com superfície lisa e uniforme com camada de tinta de espessura mínima de 70 micras, Contendo 02 portas laterais confeccionadas em chapa de aço (0,45 mm), 01 (um) fundo e 03 (três) bandejas superiores confeccionadas em chapa (0,4 mm) possuindo reforço tipo OMEGA em cada prateleira e no fundo. As bases deverão ser confeccionadas em chapa de aço SAE 1008/1010 com espessura mínima de 1,20 mm dobradas em forma de "U" e rodapé em chapa de aço também 1,20 mm.

Prateleiras: 03 (três) unidades de prateleiras confeccionadas em chapa de aço 0,45 mm pintadas na cor do móvel e possuindo regulagem de 05 em 05 cm.

Suporte: Armário será montado sobre 04 (quatro) rodízios em acrílico posicionado nas quatro extremidades do mesmo garantindo um rolar suave com capacidade de suportar 150 quilos por móvel, distribuídos uniformemente.

Montagem: Estrutura do corpo, porta e reforços através do processo de solda. Cores: Toda a estrutura e bandejas em Cinza claro, Portas em cores variadas

Dimensões: 1.75 m (altura) x 0.75 m (Largura) x 0.35 m (Profundidade).

Lote 03

Item	Descrição	Quantidade Kits/Conjuntos	Valor Unitário	Valor total
------	-----------	---------------------------	----------------	-------------



Kit/Conjunto 03	PROJETO PEDAGÓGICO DO ENSINO DOS LABORATÓRIOS INTERATIVOS DE MATEMÁTICA – Educação Infantil com 109 (cento e nove) componentes e Armário de aço para armazenagem dos equipamentos/componentes garantindo segurança no seu manuseio.	04		
	Material de Apoio ao Aluno e Professor Educação Infantil contendo no kit: 80 livros de atividades p/ série, totalizando 180 livros + 6 livros do professor c/ perguntas e respostas	04		
VALOR TOTAL DO KIT/CONJUNTO				

DESCRIÇÃO DETALHADA DOS COMPONENTES

Produto	Descrição	Quantidade
Alfabeto Móvel em Plástico	Conjunto de letras em plástico colorido e símbolos, tais como: !, ? para atividades extras. O kit contém 62 peças e a altura da letra é de 3 cm. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. Vem com manual de utilização.	7
Blocos Lógicos em EVA		5
Bonequinhos com roupas para vestir e prancha de apoio em EVA	Conjunto com 6 bonequinhos (3 casais) e várias peças de roupas para vestir em cores sortidas para trocar. Vem com prancha para ficar em pé. Bonecos confeccionados em EVA 4 ou 5 mm e base em EVA 10 mm. Acompanha 12 pedaços de fita dupla face para fixação das roupinhas nos bonecos. Dimensões versão Aluno: Bonequinhos EVA6 4 ou 5 mm aproximadamente (11x7cm); base aproximadamente (9x5cm) em EVA 10 mm, Roupinha aproximadamente (6x5cm) em EVA 2mm a 3mm. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. Vem com apostila com instruções de utilização para professor.	5
Cubos de Encaixe (Linked Cubes)	Conjunto de 100 cubos em plástico em 10 cores sortidas de tamanho 2 cm que se conectam entre si e permitem formar desde figuras espaciais complexas até atividades fundamentais de contagem, classificação etc. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio.	5



Jogo Cabo de Guerra	Tabuleiro em plástico (aproximadamente 25x8cm) impresso 15 círculos unidos, sendo o central de tamanho maior, possui marcador e dadinho. Regras estão impressas no verso do tabuleiro. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. Vem com apostila com instruções de utilização para professor.	10
Jogo da Árvore em EVA	Uma árvore grande (aproximadamente 25x20cm) com 23 furinhos onde são encaixadas as "frutinhas" em três cores diferentes e de espessura 10 mm que facilitam o manuseio. Um dadinho com: 1, 2 e 3 e outro com as cores. Dado confeccionado em EVA 5 mm. Azul, amarelo e vermelho. Árvore confeccionada em EVA 5 ou 6 mm. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. Vem com apostila com instruções de utilização para professor.	7
Jogo: Caracol	Tabuleiro de plástico branco dimensões aproximadas 32x25cm, tendo de um lado o desenho de um caracol dividido em várias partes que estão numeradas de 2 a 12. Conjunto de fichas em duas cores diferentes e dois dados. Regras estão impressas no verso do tabuleiro. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio.	5
Jogo: Quantidades, Formas e Cores com roletinha	Uma roletinha com figuras geométricas em três formas e em três cores diferentes. Um dado com quantidades (1, 2 e 3) e outro dado com sinais: + e - São 135 peças confeccionadas em EVA5 ou 6 mm sendo quadrados, triângulos e retângulos nas cores e formas indicadas nas roletas. Total 138 peças. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. Vem com apostila com instruções de utilização para professor.	5
Kit Bichinhos	Conjunto com cinco retângulos (Dimensões aproximadas 25x6,5 cm cada retângulo) confeccionados em EVA 10 mm, cada um contendo 4, 5 ou 6 elementos apresentando um dos elementos de cada conjunto com uma diferença: ou na cor, ou na forma, ou no tamanho ou na posição. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. Vem com apostila com instruções de utilização para professor.	5



Kit Pares e Ímpares	Conjunto onde as quantidades de 1 a 10 estão representadas em duas carreiras paralelas, de bolinhas, tornando fácil à verificação se é número par ou ímpar. As peças se encaixam para formar outros números. Confeccionado em EVA 10 mm Total de peças: 42 (em 3 cores diferentes). Dimensões aproximadas: Retângulo grande (12,5x5 cm), médio (10x5 cm), pequeno (5x2,5cm) e quadrado grande (5x5cm),pequeno (2,5 x2,5 cm). Quantidade de peças:42 peças em 10 formatos e cores diferentes. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. Vem com apostila com instruções de utilização para professor.	5
Kit Peças Encaixáveis	Peças confeccionadas em EVA 4 ou 5 mm com formato retangular onde, dois de seus lados paralelos são retos e os outros dois, dentados: de um lado com dois dentes e do outro com três. O Kit é composto por peças em três tamanhos: pequenas, médias e grandes. Para construção de figuras. 46 peças com cores diversas (16 pequenos,15 médios e 15 grandes.). Dimensões aproximadas (8,5x3 cm), (4,5x3 cm), (3,5x3 cm). Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. Vem com apostila com instruções de utilização para professor.	5
Mosaicos em EVA	Conjunto com hexágonos, trapézios isósceles, losangos em dois tamanhos: um com um par de ângulos de 60° e outro losango com um par de ângulos de 30°, triângulos equiláteros e quadrados, tendo sempre, em cada figura, um lado de medida comum. Para compor e decompor figuras geométricas planas, bem como estudar propriedades e medidas de ângulos, indicado também para iniciar o estudo com frações. Confeccionado em EVA 4 mm. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. Vem com apostila com instruções de utilização para professor.	5
Numerais em plástico	Contém 4 conjuntos de numerais em plástico de cores sortidas e a representação dos símbolos das 4 operações básicas e sinal de igual. Total de 56 peças. Acondicionado em embalagem apropriada e vem com manual de utilização para o professor.	7
Painel das Quantidades em EVA	Painel com 96 peças em 4 cores diferentes para: sequências, contagem, adição e subtração, multiplicação e divisão, quadrados perfeitos, operações com dúzias, jogos etc. Confeccionados em EVA 10 mm. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. Vem com apostila com diversos jogos e atividades de utilização para professor.	4



Tangram Oval	Figura oval dividida em nove partes que se combinam para formar várias figuras principalmente pássaros. Confeccionado em EVA 10 mm dimensões aproximadas 24x18,5 cm. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. Vem com apostila com instruções de utilização para professor.	10
Tangram Quadrado em EVA	Quebra-cabeça formado por um quadrado confeccionado em EVA dividido em sete peças que se combinam para formar vários tipos de figuras, figuras geométricas. Tamanho 10x10cm em embalagem Plástica tipo zip. Vem com apostila com instruções de utilização para professor.	10
Alfabeto Móvel Imantado	Conjunto de letras sendo duas de cada uma das consoantes e três de cada vogal confeccionados em EVA de 2 cores, Amarelo e Vermelho espessura mínima 6 mm com manta magnética. Altura das letras: 4 cm. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. Vem com manual de utilização.	1
Conjunto de Figuras para Alfabetização (imantado)(Gato, Rato, Pato, Bola)	Figuras recortadas em emborrachado confeccionado em EVA 4 ou 5 mm com desenho de pato, gata, rato e bola de tamanhos aproximados 29x24cm. Acondicionado em embalagem apropriada Vem com apostila com instruções de utilização para professor	1
Kit Bichinhos em Imantado	Conjunto com cinco retângulos de tamanho aproximado 25x6,5cm. Acondicionado em embalagem apropriada. Vem com apostila com instruções de utilização para professor.	1
Mosaicos em Imantado	Conjunto com hexágonos, trapézios isósceles, losangos em dois tamanhos: um com um par de ângulos de 60° e outro losango com um par de ângulos de 30°, triângulos equiláteros e quadrados, tendo sempre, em cada figura, um lado de medida comum. Para compor e decompor figuras geométricas planas, bem como estudar propriedades e medidas de ângulos, serve também para iniciar o estudo com frações. Confeccionado em vinil com manta magnética. Acondicionado em embalagem apropriada. Vem com apostila com diversos jogos e atividades de utilização para professor.	1
Numerais 0 a 9 em Imantado	São 3 conjuntos de numerais de 0 a 9 (30 peças) sendo cada conjunto de uma cor (cores diversas). Confeccionado em EVA com Manta Magnética de tamanho aproximado 21x5,5 cm. Acondicionado em apropriada. Vem com apostila com instruções de utilização para professor.	1



Sólidos geométricos em Plástico 11 peças	Conjunto contendo 11 dos principais sólidos geométricos utilizados em sala de aula. Confeccionado em plástico em 4 cores diferentes. Pirâmide base Triangular (Tetraedro) altura 6cm aresta 8cm, pirâmide base Retangular altura 8cm lado 4 e lado 6cm, pirâmide base quadrada altura 8cm e lado 6cm, pirâmide base hexagonal altura 8cm e lado do hexágono 3cm, cone (altura 8cm e diâmetro 6cm) , prisma de base triangular altura 8cm lado 6cm, prisma de base retangular altura 8cm lado 4 e lado 6cm, prisma de base hexagonal altura 8cm e lado do hexágono 3cm , cubo de aresta 6cm, esfera de diâmetro 6cm, cilindro altura 8cm e diâmetro 6cm. Acondicionado em maleta em Plástico resistente com alça. Vem com Manual de instruções	1
Quadro Imantado	Quadro Branco Magnético STD Steel mold alumínio 60 x 40	1
Tangram Oval imantado	Figura oval dividida em nove partes que se combinam para formar várias figuras principalmente pássaros. Confeccionado em Feltro Confeccionado em EVA com manta magnética base aproximadamente 21x16,5 cm sobre uma base de 24x18,5 cm. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. Vem com apostila com instruções de utilização para professor.	1
Tangram Quadrado 20 x 20 cm Imantado	Quebra-cabeça formado por um quadrado tamanho aproximado 20x20cm confeccionado em EVA de 10 mm com Manta Magnética dividido em sete peças que se combinam para formar vários tipos de figuras, figuras geométricas. O Material é acondicionado em embalagem apropriada. Vem com apostila com instruções de utilização para professor.	1
Material de acompanhamento do Aluno e Professor		Quantidade
Livro com atividades relacionadas aos materiais listados anteriormente e com atividades ligadas à programação. Voltado para o desenvolvimento de crianças do 1º ano do ensino Infantil.		80
Livro com atividades relacionadas aos materiais listados anteriormente e com atividades ligadas à programação. Voltado para o desenvolvimento de crianças do 2º ano do ensino Infantil.		80
Livro com atividades relacionadas aos materiais listados anteriormente e com atividades ligadas à programação. Voltado para o desenvolvimento de crianças do 3º ano do ensino Infantil.		80
ARMÁRIO com tamanho/medidas aproximadas		



Armário: Confeccionado em aço carbono (SAE 1008/1010) com acabamento pelo sistema de tratamento químico da chapa (anti-ferruginoso e fosfatizante) com banhos sucessivos a quente, com desengraxante, decapante, fosfatizante, passivador e pintura através do sistema eletrostático a pó híbrida com secagem em estufa a 200 ° C com superfície lisa e uniforme com camada de tinta de espessura mínima de 70 micras, Contendo 02 portas laterais confeccionadas em chapa de aço (0,45 mm), 01 (um) fundo e 03 (três) bandejas superiores confeccionadas em chapa (0,4 mm) possuindo reforço tipo OMEGA em cada prateleira e no fundo. As bases deverão ser confeccionadas em chapa de aço SAE 1008/1010 com espessura mínima de 1,20 mm dobradas em forma de "U" e rodapé em chapa de aço também 1,20 mm.

Prateleiras: 03 (três) unidades de prateleiras confeccionadas em chapa de aço 0,45 mm pintadas na cor do móvel e possuindo regulagem de 05 em 05 cm.

Suporte: Armário será montado sobre 04 (quatro) rodízios em acrílico posicionado nas quatro extremidades do mesmo garantindo um rolar suave com capacidade de suportar 150 quilos por móvel, distribuídos uniformemente.

Montagem: Estrutura do corpo, porta e reforços através do processo de solda. Cores: Toda a estrutura e bandejas em Cinza claro, Portas em cores variadas

Dimensões: 1.75 m (altura) x 0.75 m (Largura) x 0.35 m (Profundidade).

Lote 04

Item	Especificação	Unid.	Quant.
Kit/Conjunt o 04	PROJETO PEDAGÓGICO A TENDA DA CULTURA INFANTIL: Projeto para crianças e estudantes de 01 a 05 anos com espaço itinerante para realizações de eventos culturais. Com 800 livros; 01 tapete em vinil; 01 playground; 01 kit com 20 jogos educativos; 04 puffs infláveis; 01 gangorra jacaré; 02 conjuntos de mesas e cadeiras infantis; 01 conjunto de mesa e cadeira adulto e 02 baús para acondicionar as obras literárias.	Und	02

DESCRIÇÃO DETALHADA DOS COMPONENTES

Baú organizador, com rodinha, em plástico resistente, tampa com alça, travamento nas laterais e medindo aproximadamente 30 x 40 x 60 cm - (2 und)

Conjunto de Mesa e 04 Cadeiras Infantis em Plástico resistente - (2 und)

Conjunto de Mesa e 04 Cadeiras Adulto em Plástico resistente - (1 und)



Um tapete em vinil, no formato Amarelinha, confeccionado em bagunzito brilhante, medindo aproximadamente 2,4 cm altura x 0,70 cm comprimento, colorido, lavável, forrado, resistente, anti-térmico. Acompanha uma estrelinha. Embalagem: plástica com zíper. (1 und)
Tenda inflável, medindo aproximadamente 4x4 m ² , colorida, formato de arco. - (1 und)
Um playground infantil, modelo cercadinho, com 06 peças, colorido, em polietileno composto de aditivo antiestático, abertura frontal em forma de arco, com escorregador, peso aproximado 13kg e medindo aproximadamente 1,12 x 72 x 73 cm. Idade sugerida: 1 a 5 anos. - (1 und)
Gangorra de composição em polietileno com peso aproximado de 5500 g e dimensões do produto (LxAxP): 48x41x152 cm aproximadamente. Idade sugerida: 1 a 5 anos. - (1 und)
Puff Infantil Inflável de composição em plástico e tecido onde o material é com revestimento em pelúcia macia e lavável, parte interna inflável acompanhando uma bomba de ar manual para encher, dimensões do produto aproximadamente D 35 cm x A 28 cm. Temática variada de estampa. - (4 und)
KIT DE 20 (VINTE) JOGOS EDUCATIVOS
JOGO DA MEMÓRIA – PINK PIG (2 und)
“ JOGO PARA CRIANÇAS APARTIR DE 3 (TRÊS) ANOS.
“ CONTER 50 PEÇAS, SENDO 25 PARES COM FIGURAS INFANTIS ILUSTRADAS.
“ JOGO QUE PERMITA BRINCAREM 2 OU MAIS CRIANÇAS.
“ POSSUIR SELO DO INMETRO .
SUPER DOMINÓ ALFABETIZADO (4 und)
“ JOGO PARA CRIANÇAS APARTIR DE 3 (TRÊS) ANOS.
“ CONTER 28 (VINTE E OITO) PEÇAS DIVERTIDAS.
“ PEÇAS MEDINDO APROXIMADAMENTE 15,5CM X 7,5CM.
“ IMPRESSÃO DE ALTA QUALIDADE E ATÓXICO.
“ JOGO QUE PERMITA BRINCAREM 2 OU MAIS CRIANÇAS.
“ POSSUIR SELO DO INMETRO.
CONHECENDO O ALFABETO – COLORIDO (2 und)
“ JOGO PARA CRIANÇAS APARTIR DE 5 (CINCO) ANOS.



..	TERÁ DE CONTER NO MÍNIMO 23 PEÇAS.
..	DEVERÁ DESCOLAR AS LETRAS DO ABSTRATO, ANINAMDO O APRENDIZADO E AJUDANDO NA ATIVAÇÃO PSICOMOTOR.
..	CAUSAR MANIFESTAÇÕES PRÉ-RACIONAIS, DEVEM SER ADEQUADAMENTE ESTIMULADAS E ORDENADAS, VISANDO O DESENVOLVIMENTO SENSORIAL E INTELECTUAL.
..	POSSUIR SELO DO INMETRO .
	ALFABETO DOS BICHOS (2 und)
..	JOGO PARA CRIANÇAS APARTIR DE 4 (QUATRO) ANOS.
..	CONTER 26 (VINTE E SEIS) QUEBRA CABEÇAS CARTONADO COM O ALFABETO.
..	CONTER 52 (CINQUENNTA E DUAS) PEÇAS.
..	POSSUIR PEÇAS DE FÁCIL ENCAIXE.
..	SER FEITO EM CARTONADO DE BOA QUALIDADE E RESISTÊNCIA.
..	TER POR OBJETIVO, ESTIMULAR O CONHECIMENTO DAS LETRAS DO ALFABETO DE UMA FORMA DIVERTIDA E AUXILIAR NA COORDENAÇÃO MOTORA E NA PERCEPÇÃO DE ENCAIXES E CORES.
..	POSSUIR SELO DO INMETRO .
	BIGUINHO DE LETRAS (1 und)
..	JOGO PARA CRIANÇAS APARTIR DE 4 (QUATRO) ANOS.
..	POSSUI NO MÍNIMO 9 (NOVE) CARTELAS PARA ATÉ 09 JOGADORES
..	108 PEÇAS COM AS LETRAS.
..	DEVERÁ VIR ACOMPANHO DE SACO CONFECCIONADO EM PLÁSTICO PARA ACOMODAR AS LETRAS DO SORTEIO.
..	POSSUIR SELO DO INMETRO.
	2 SUPRE JOGOS DA MEMÓRIA (1 conjunto)
..	JOGOS PARA CRIANÇAS APARTIR DE 6 (SEIS) ANOS
..	DEVERÁ CONTER 100 (CEM) PEÇAS
..	1 (UM) JOGO DE MEMÓRIA COM OS ESTADOS DO BRASIL
..	1 (UM) JOGO DE MEMÓRIA DOS PRINCIPAIS PAÍSES DO MUNDO



..	INDICAR OS NOMES DAS CAPITAIS DE CADA PAÍS E ESTADO
	BRINCAR DE APRENDER – FORMAS (2 und)
..	JOGO PARA CRIANÇAS APARTIR DE 4 (QUATRO) ANOS
..	CONTER 18 (DEZOITO) PEÇAS
..	PERMITIR O JOGO INDIVIDUAL OU DE MAIS PARTICIPANTES
..	PEÇAS DESCARTÁVEIS, QUE IRAM ESTIMULAR A ASSOCIAÇÃO, COORDENAÇÃO MOTORA.
	APRENDA AS HORAS BRINCANDO (3 und)
..	JOGO PARA CRIANÇAS APARTIR DE 6 (SEIS) ANOS
..	PERMITIR DE 2 A 6 JOGADORES
..	CONTER 144 PEÇAS
..	MATERIAL DESTACÁVEL EM 3 PARTES, QUE JUNTAS FORMAM A IMAGEM DO RELÓGIO, COM A SUA RESPECTIVA HORA E INDICAÇÃO DE SE É DIA OU NOITE.
	BRINCAR E APRENDER – VOGAIS (1 und)
..	JOGO PARA CRIANÇAS APARTIR DE 4 (QUATRO) ANOS
..	CONTER 30 (TRINTA) PEÇAS
..	O JOGO DEVERÁ PERMITIR A PARTICIPAÇÃO DE 1(UM) OU MAIS JOGADORES
..	JOGO DE ENCAIXE TIPO QUEBRA-CABEÇA
..	DEVERÁ ESTIMULAR A PERCEPÇÃO DE PALAVRAS, ESCRITA E ASSOCIAÇÃO LÓGICA
..	POSSUIR SELO DO INMETRO E DA FUNDAÇÃO ABRINQ E CLASSIFICAÇÃO ETÁRIA
	JOGO DA MEMÓRIA – GALINHA AMARELINHA (2 und)
..	JOGO PARA CRIANÇAS APARTIR DE 3 (TRÊS) ANOS
..	JOGO PARA ATÉ 6 (SEIS) PARTICIPANTES



DEVERÁ CONTER 30 (TRINTA) PARES DE CARTAS, QUE PERMITAM A FORMAÇÃO DE ATÉ 60 CARTELAS ILUSTRADAS

SELO DO INMETRO.

ACERVO COM 826 LIVROS VARIADOS DA LITERATURA INFANTO-JUVENIL, CONFORME DESCRITIVOS

COLEÇÃO	TÍTULO	AUTOR
Vogais	Livro do A	Barbara Martins
	Hora do abraço	Gabriele Antonini
	Minha família divertida	Mike Byrne
	O gato e a pedra	Fernando A. Pires
Contos e cantos	Criança feliz	Org. Nelly Novais Coelho
	A infância de Tarcila Amaral	Carla Caruzo
	O gato rupertal	Celso Sisto
	Que horas são lobinho	Amanda Enright
	O menor peixe da história	Matthew Scott
	O anjo de papel	Celso Sisto
	Como colocar seus pais na linha	Doo Zandohntz
	Seja o cara	Doo Zandohntz
Biblioteca Larousse	Dinossauros: Como viveram e porque desapareceram	Leila Gouveia
Biblioteca Larousse	Corpo Humano: como é feito, como funciona e cuidado com a saúde	Trad. Adriana Cavrrvalho
Biblioteca Larousse	Cidadãos do mundo: costumes, culturas, atividades	Trad. Maria A. Rodrigues
Biblioteca Larousse	Invenções e Descobertas	Trad. Cintia Rodrigues
Biblioteca Larousse	Convivência: ética, cidadania e responsabilidade social	Trad. Norma Godstaine



	Perguntas que nos deixam de cabelo em pé: Sobre a luz e as cores	Carla Baredes/Ileana Lotersltain
Criança famosas	Cartola	Edinha Diniz/Angelo Bonito
	Bichos da praia	Ana Michalis/Roseli Tuan
Aprendendo Habitos de Higiene	Pedrinho não gosta de tomar banho	Anne Carolina de Souza
Aprendendo Habitos de Higiene	Clarissa precisa escova os dentes	Anne Carolina de Souza
Aprendendo Habitos de Higiene	Ian precisa lavar as mãos	Anne Carolina de Souza
Sentimentos	Vergonha	Fabio Gonçalves Ferreira
Sentimentos	Medo	Fabio Gonçalves Ferreira
Sentimentos	Solidão	Fabio Gonçalves Ferreira
Sentimentos	Tristeza	Fabio Gonçalves Ferreira
Sentimentos	Alegria	Fabio Gonçalves Ferreira
Sentimentos	Ciúme	Fabio Gonçalves Ferreira
Sentimentos	Amor	Fabio Gonçalves Ferreira
Sentimentos	Ansiedade	Fabio Gonçalves Ferreira
	A galinha vermelha	Lidhi Pahwa
	O urso e as abelhas	Nandika Chand
Aprendendo com os animais	Nina e a minhoca	Nandika Chand



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPESTRE

SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

Rua do Comércio, s/n | Centro | CEP 57.968-000 | CNPJ nº 30.711.612/0001-53

Aprendendo com os animais	O gambá fedinho	Nandika Chand
Aprendendo com os animais	O bode na caverna do Leão	Nandika Chand
Aprendendo com os animais	A coruja sábia	Nandika Chand
Aprendendo com os animais	Florinda e o skate	Nandika Chand
Aprendendo com os animais	Manu não queria se Inflar	Shefali Kaushik
Aprendendo com os animais	Edgar, o ratinho travesso	Nandika Chand
Aprendendo com os animais	A girafa que queria ser navio do deserto	Shefali Kaushik
	A felicidade é uma melancia na cabeça	Estella Dreis
Olhe mais perto	Insetos (Uma visão detalhada sobre os insetos)	Sue Malyan
	Drogas tô fora (maunal de sobrevivencia para jovens e adolescentes)	Mônica Maino
	Mariana mocinha (Educação sexual)	Luciana Avelino Ramos
	Legal é ter cuidado (Uma história sobre educação no trabalho)	Fabio Gonçalves Ferreira
	Preservar a natureza - Nos podemos	Luciana Avelino Ramos
	Ainda bem que é tudo diferente	Fabio Gonçalves Ferreira
	A lua e o sol - Fluência Indígena	Fabio Gonçalves Ferreira
	A África de dona Biá	Fabio Gonçalves Ferreira



	O que não cabe no meu mundo – Mentira	Fabio Gonçalves Ferreira
	De quem é a árvore?	Patricia Castilho
	Uma turma diferente	Fabio Gonçalves Ferreira
	Lis não quer comer vegetais	Diana Gonide
Primeiro Livro do bebê	Ursinho (livro de pano)	Roberto Belli
Primeiro Livro do bebê	Gatinho (livro de pano)	Roberto Belli
Primeiro Livro do bebê	Coelhinho (livro de pano)	Roberto Belli
Primeiro Livro do bebê	Cãozinho (livro de pano)	Roberto Belli
Literatura brasileira em quadrinho	Memoria póstumas de Brás Cuba	Machado de Assis
Literatura brasileira em quadrinho	O enfermeiro	Machado de Assis
Literatura brasileira em quadrinho	Memórias de um sargento de milícias	Manoel Antônio de Almeida
Literatura brasileira em quadrinho	A causa secreta	Machado de Assis
Literatura brasileira em quadrinho	O triste fim de policarpo quaresma	Lima Barreto
Clássicos em quadrinhos	Sherlock Holmes e quardres contos de fantasmas, piratas e mistério	Arthur Conan Doyle
Clássicos em quadrinhos	Drácula, O Covil do Verme Branco e Mais Cinco Histórias de Mistério e Terror!	Bram Stoker
Bichinhos divertidos em 3D	O carrinho	Trad. Ruth Marschalek
Bichinhos divertidos em 3D	O pinguin sonolento	Trad. Ruth Marschalek



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPESTRE

SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

Rua do Comércio, s/n | Centro | CEP 57.968-000 | CNPJ nº 30.711.612/0001-53

Bichinhos divertidos em 3D	O cachorro enlameada	Trad. Claudine Ullrich
Bichinhos divertidos em 3D	O sapo curioso	Trad. Claudine Ullrich
Bichinhos divertidos em 3D	A pequena escavadeira	Trad. Ruth Marschalek
Bichinhos divertidos em 3D	Quando eu crescer	Trad. Ruth Marschalek
Bichinhos divertidos em 3D	O pequeno Dinossauro	Trad. Claudine Ullrich
Bichinhos divertidos em 3D	A joaninha	Trad. Ruth Marschalek
Bichinhos divertidos em 3D	Percival a lagarta	Trad. Ruth Marschalek
Bichinhos divertidos em 3D	Fadas Amiguinhas	Trad. Ruth Marschalek
Bichinhos divertidos em 3D	A pônei Penelope	Trad. Ruth Marschalek
Bichinhos divertidos em 3D	O coelho engraçado	Trad. Claudine Ullrich
Bichinhos divertidos em 3D	A gatinha corajosa	Trad. Ruth Marschalek
	A fantástica fábrica de brinquedos com sucata	Heliam Brandão
	Remédios e seus Demônios	Carmem Lenêro / André
	Abdula do Marrocos	Cristina Von
	Keiko do Japão	Cristina Von
Assim é a vida	Max não quer tomar banho	Dominique de Saint Mars/Serge Bloch
	Tudo depende	José Manuel Matheo
	O livro mágico das brincadeiras com papel	Heliana Maria Brandão

Pregão Eletrônico nº004/2022



	O pequeno Príncipe	Antoine de Saint - Exupery
	Glee (guia não oficial de série) - não deixe de acreditar	Erin Blaser & Suzane Gardner
Baby Einstein	Como é bom morrer na lagoa	Julie Aigner/Clark
Baby Einstein	Tudo que se vê da para contar	Trad. Wanessa Nicolau
Baby Einstein	Querida água	Julie Aigner/Clark
Pequenos craques	Mequinho	Paola Gentile
Pequenos craques	Mizael	Paola Gentile
Pequenos craques	Magic Paula	Paola Gentile
Kika em	De onde vem o pão?	Celia Catunia/Fernando Salen
Kika em	De onde vem a onda?	Kiko Mistorigo
Kika em	De onde vem o arco-íris	Kiko Mistorigo
	Bicho homem	Diogo Nogueira
	Uma incrível porção mágica	Sin Ji-Yun/Choi Hye-Yeong
Hora do espanto	Espelho meu	Edgar J. Hyde
Hora do espanto	O poço dos desejos	Edgar J. Hyde
Hora do espanto	O soldado fantasma	Edgar J. Hyde
Hora do espanto	Sangue na torneira	Edgar J. Hyde
Hora do espanto	Feliz dia das Bruxas	Edgar J. Hyde
Hora do espanto	O escritor fantasma	Edgar J. Hyde



Hora do espanto	O doutor morte	Edgar J. Hyde
Hora do espanto	Garoto pobre	Edgar J. Hyde
Hora do espanto	O piano	Edgar J. Hyde
Hora do espanto	A fuga de Edgar	Edgar J. Hyde
	Cadu, o caracol som pressa	kate Thomson
	Luci, a elefanta sujinha	kate Thomson
	Lilica. A tamanduá intrometida	Eilidh Rose
Primeiro Livro do bebê	A patinha Paulete	Ruth Marschalek
Primeiro Livro do bebê	Coelhinha Celina	Ruth Marschalek
Educação ambiental	Desenvolvimento sustentável	Wagner Feldmann
Educação ambiental	Coleta seletiva e reciclagem	Wagner Feldmann
Educação ambiental	O meio ambiente	Wagner Feldmann
Educação ambiental	Água	Wagner Feldmann
Educação ambiental	Fauna e Flora	Wagner Feldmann
	Uma história com cores	Liliana Cinetto/Irene Singer
	A planta carnívora de Léo	Claudia Souza
	Primeiros socorros para fadas e outras criaturas fabulosas	Lari Don
	O Castor jardineiro	Lars Klinting
Animais animados	Na fazenda!	Oakley Graham
Animais animados	Bichinhos de estimação	Oakley Graham



Ecolibro	Filhotes	Leslie Bochol
Contos de fadas musicados	A pequena Sereia	Trad. Klaus Heinrich georg Renfeldt
Livro quebra cabeça	Atlas do mundo	kate Cuthbert
Só me diz por que?	Devo ir dormir?	Sara Agostini
Só me diz por que?	Temos cor de pele tão diferentes?	Sara Agostini
	O sítio no descobrimento (a turma do Sítio do Pica- Pau amarelo na expedição de Pedro Alvares cabral)	Luciana Sandroni
Fantásticas luzes brilhantes	O vestido mágico da princesa com brilhante	Melannie Joyce
	As assas mágicas da fada faísca	Trad. Ruth Marschalek
Riki vive momentos especiais	Bom-dia	Ruth Marschalek
Riki vive momentos especiais	Boa-noite	Ruth Marschalek
Riki vive momentos especiais	Feliz aniversário	Ruth Marschalek
Galinha pintadinha	Galo carijó	Melhoramentos
Galinha pintadinha	Meu primeiro livro de fotografias	Melbooks
	Brigode mania	Ali Horgan
	365 (histórias para ler e sonhar)	Editora – PAE
Contos de fada	1 - Cinderela - Alice no país das maravilhas - O patinho feio	Liliana Tognin
Contos de fada	2 - A pequena sereia - Peter Pan - Gatos de botas	Liliana Tognin



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPESTRE

SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

Rua do Comércio, s/n | Centro | CEP 57.968-000 | CNPJ nº 30.711.612/0001-53

	Peixonauta - misture e monte	Célia Catunga/Kiko
Minha Princesinha	Violeta	Dave Guile
	Meu livro de caucular	Rebeca Garner
	Frida Kahlo	Carmem Lenero
Cocoricó - Diferenças e costumes	Um amigo especial	Walkiria de Felice
Cocoricó - Fábulas	O velho, o menino e o cavalo	Walkiria M. de Felice
Cocoricó - Fábulas	Julião e o pé de feijão	Walkiria M. de Felice
Cororicó - Medo e mistérios	De cabelos em pé	Melhoramentos
Cororicó - Medo e mistérios	Monstro no paiol	Melhoramentos
Conte outra vez - Clássicos	Cinderela	Ruth Marschalek
Conte outra vez - Clássicos	Branca de Neve	Ruth Marschalek
Conte outra vez - Clássicos	Pinóquio	Ruth Marschalek
Conte outra vez - Clássicos	A bela adormecida	Ruth Marschalek
Conte outra vez - Clássicos	O gato de botas	Ruth Marschalek
Conte outra vez - Clássicos	Peter Pan	Ruth Marschalek
Meu sonho é...	Quando crescer vou ser...	Bem Adams
Meu sonho é...	Para qual lugar do mundo irei agora?	Bem Adams
Mas que barulho!	Palavras	Trad. Janaina L. Andreani
Conto e cenário	A bela Adormecida	Ruth Marschalek



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPESTRE

SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

Rua do Comércio, s/n | Centro | CEP 57.968-000 | CNPJ nº 30.711.612/0001-53

	Fazendo arte com origami	Leila Maria Grillo
Bichinhos divertidos em 3D	O Pintinho	Ruth Marschalek
	É um monstro surpresa	Ruth Marschalek
Livro e DVD	Winx club	Revisa - Tamara Beins
Livro e DVD	Riki e Gabi	Roberto Belli
Livro e DVD	Teenage Mutant Ninja – Turtles	Tamara
Editora Vale das Letras	Festa no oceano	The Clever Factory
	A festa da princesa	The Clever Factory
	Festa na cidade	The Clever Factory
Agitando com os animais	A galinha filó	Trad. Viviane Cristina Vicenti
Agitando com os animais	A festa dos dinos	Trad. Viviane Cristina Vicenti
Agitando com os animais	O proquinho Juca	Trad. Viviane Cristina Vicenti
Livro pop-up	Os animais selvagens	Vale das Letras
Livro pop-up	Visitando a fazenda	Vale das Letras
Livro pop-up	A bicharada selvagem	Vale das Letras
Contando uma fábula	O lobo e a ovelha	Trad. Ruth Marschalek
Contando uma fábula	O rato da cidade e o rato do campo	Trad. Ruth Marschalek
Contando uma fábula	A floresta é barulhenta	Trad. Ruth Marschalek
Filosofia para leigos	A amizade segundo Epicuro Maite	Maite Larrauri/Max



Filosofia para leigos	A felicidade segundo Spinoza	Maite Larrauri/Max
Terry Deary - contos de cavaleiros	O cavaleiro de espadas e fantasmas	Terry Deary
0 contos romanos	O prisioneiro celta	Terry Deary
	De menina a mulher (cinco coisas...)	Drica Pinotti
	Você é amigável	Todd Snow
BFC ink,	LWB kit	Edt. Aline Memassi
	Verde de inveja	Sara Agostini
Misture e invente	Carros	Trad. Silva Mortara
Misture e invente	Toy Story 3	Trad. Silva Mortara
Aprenda a fazer	Doces e Salgado	Revisão - Ana Lúcia M. Antônio
Escolinha todo livro	Brincando com números	Suelen kate Rine Andrade Santos
Plic ploc	Uma visita para os macaquinhos	Trad. Rodrigo Popotic
Plic ploc	A grande aventura dos ursinhos	Trad. Rodrigo Popotic
Carater e cidadania	Egoísta	Ved Prakash
Carater e cidadania	Com medo	Ved Prakash
Carater e cidadania	Por favor	Ved Prakash
Carater e cidadania	Por quer brigar?	Ved Prakash
Carater e cidadania	Triste	Ved Prakash
Carater e cidadania	Zangado	Ved Prakash
Carater e cidadania	Sozinho	Ved Prakash



Carater e cidadania	Porque ser mandão?	Ved Prakash
Carater e cidadania	Porque ser hostil?	Ved Prakash
Carater e cidadania	Isso não vai dar certo	Ved Prakash
Carater e cidadania	Magoar	Ved Prakash
Carater e cidadania	Amigável	Ved Prakash

Lote 05

Item	Produto	Quantidade/Kits
Kit/Conjunto 05	PROGRAMA EDUCACIONAL - PRIMEIRA INFÂNCIA Creche e Ensino Infantil	04

Produto	Descrição	Quant
Baú de Madeira com rodízios	Fabricados em MDF branco medindo Alt.0,42mts Comp. 0,80mts Larg. 0,45mts com 4 rodízios.	1
Camas Empilháveis	Camas empilháveis, indicada para crianças de até 8 anos, com leito confeccionado em tecido vazado 100% poliéster de alta resistência, revestido com PVC, com tratamentos antiUV, antifungo e anticloro, lavável, medindo 14 cm de altura, 140 cm de comprimento e 60 cm de largura.	12
Tapete Pedagógico	Tapete com 4 histórias dos clássicos infantis e com os personagens dos contos clássicos - João e Maria, Chapeuzinho Vermelho, João e o Pé de Feijão e cachinhos dourados. Composto de ao menos 8 placas de EVA com o cenário das histórias, podendo ser montado horizontalmente ou verticalmente. Personagens devem possuir velcro para que sejam fixados no tapete no momento da contação.	1
Puffs Armados	Estrutura em mdf com revestimento em lona com estampas infantis diversas com medida de 34 x 34 x 34 cm.	3
Toca 3 em 1	Composto por 2 tocas interligadas por 1 túnel. Tamanho: Alt. 1,14 cm Base 1,13 cm x 1,13cm Faixa etária: a partir de 4 anos. Contém: 150 bolinhas em plástico atóxico. Acondicionada em caixa de papelão.	1

[Handwritten signature]



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPESTRE

SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

Rua do Comércio, s/n | Centro | CEP 57.968-000 | CNPJ nº 30.711.612/0001-53

Pula Pula	Material: Borracha, lavável, antialérgico, corpo em borracha muito resistente. Tamanho: A. 55 cm x L. 33 cm x C. 56 cm. Faixa etária: 1 a 3 anos	1
Kit Montar Tudo	Blocos grandes e arredondados capazes de montar estruturas. Medida aproximada por bloco: 5 cm de altura x 4 cm de largura x 10 cm de comprimento. Material: Plástico resistente Faixa etária: recomendado para todas as idades. Total de peças: 60 – acondicionado em bolsa plástica.	1

Big construtor - CIDADE DOS BLOCOS GIGANTES	O Brinquedo Cidade dos Blocos Gigantes é revestido de tecido, proporcionando uma brincadeira divertida e desenvolvendo a coordenação motora e a criatividade da criança. Estimulando e brincando, a criança empilha e derruba os blocos em movimentos repetitivos ou alternados. Material: Espuma revestida com tecido antialérgico Tamanho: A. 31 cm x L. 27 cm x C. 37 cm 16 peças Faixa etária: recomendado para todas as idades.	1
Alfabeto Ilustrado	Painéis ilustrados com tema de alfabeto, apresentando as letras do alfabeto em diferentes formas. Tamanho aproximado do painel: 20 cm de largura x 28 cm de altura. Material: Confeccionado em EVA Faixa etária: a partir de 1 ano de idade.	1
Aramado Educativo	Descrição: Desenvolve na criança a coordenação motora fina. Material: madeira/arame plastificado Dimensões: 380x320x240 mm. Faixa etária: a partir de 03 anos.	1
Playground	Colorido, em polietileno composto de aditivo antiestático, abertura frontal em forma de arco, com escorregador. Modelo: Cercadinho com 06 peças. Material: Plástico rígido. Tamanho: A. 135 cm x L. 77 cm x C. 69 cm. Faixa etária: recomendado para todas as idades.	1
Almofada	Em tecido antialérgica. Faixa etária: a partir de 1 ano de idade. Medidas: 38 x 38 cm.	1
Tapete em EVA	26 Placas de encaixe multicoloridas que podem ser dos temas: Alfabeto, Números, Vogais, Transporte, placas lisas, amarelinha. Material: EVA Tamanho por placa: 32cm x 32cm x 8mm. Faixa etária: recomendado para todas as idades.	1



BAÚ de plástico	Material: plástico resistente atóxico. Tamanho: A. 51,4 cm x L. 37,2 cm x C. 36,6 cm.	1
Dados Pedagógicos	Material: Espuma revestida com tecido antialérgico. Tamanho: 20 cm x 20 cm. Quantidade: 9 dados. Faixa etária: recomendado para todas as idades. Descrição: Opcional pingo números e letras multicoloridas e propícias para atividades de arremesso, rolamento e chute, por sua leveza e textura. Desenvolve na criança a coordenação motora fina, noções espaciais e numéricas.	1

Handwritten signature and a large blue curved mark.



Armário Teatro	<p>ARMARIO CAIXA: Medindo 1.12 cm de altura x 0.75 cm de largura x 0.40 cm de profundidade. Pintado na Cor Bege Clara. Confeccionado em chapa de aço SAE 1010, Composto de 2 laterais em chapa aço 0,45 mm, Base em chapa de Aço 1.20 mm, Tampo em chapa de Aço 0,60 mm .03 bandejas internas medindo (0.74 cm comprimento X 0.36 cm Largura) sendo uma fixa e duas reguláveis de 5 x 5 cm através do sistema de cremalheiras interna e composta de reforço Omega em baixo de cada bandeja disposto de forma longitudinal.</p> <p>PORTA: Confeccionado em chapa de Aço SAE 1010, 2 portas em chapa de Aço 0.45mm, 1 Porta pintada na Cor AZUL e outra porta pintada na cor VERDE CLARA BRILHANTE, Medindo 0.97 cm de altura X 0.34 cm de Largura, composta de reforço ômega em cada porta unidos através de sistema de Solda Ponto, 2 puxadores de polipropileno na cor cinza fechadura tipo Yale em um dos lados e chaves duplicadas. 2 Dobradiças por porta medindo 6 cm cada confeccionada em chapa de Aço 1.20mm com pino interno.</p> <p>TELHADO: Pintado na Cor Telha, Formato de chapéu 2 águas confeccionado em chapa de Aço Sae 1010 de 1.20mm de espessura. Medidas: 1.10 cm de comprimento X 0.50 cm de Largura. Sem possuir arestas e quinas arredondadas. Barra de reforço telhado confeccionada em chapa de aço de 1.20mm, medidas: 0.06 cm de altura e 40 cm de comprimento, disposta de forma horizontal afim de enrijecer a estrutura do mesmo. Estrutura tubular de apoio do telhado confeccionado em tubo aço quadrado de 20x20 comprimento 30cm encaixada em tubos de aço de 15x15 comprimento 11cm presos no telhado e 11 cm na base do Armário.</p>	1
-----------------------	---	---



Fantoches	<p>Modelo: fantoche de mão com movimento de boca.</p> <p>Material: feltro produzido com fibras sintéticas especialmente tratadas. Tingido com corantes especiais isentos de elementos químicos: chumbo (Pb) e mercúrio (Hg), não desbotam nem com a luz e a fricção. Um produto fino, antialérgico, 100% acrílico e de suave acabamento. Olhos e nariz bordados e com enchimento no rosto. Detalhes todos (costurados não colados) em fio de acrílico e feltro coloridos. Costuras de alta qualidade e resistência. Boca rígida com forro. Nos modelos de boca redonda tem uma luva interna para a colocação da mão, facilitando assim o manuseio da boca. Altura aproximada: 24 cm. Cores: Vivas e variadas. Embalagem: Saco plástico 100% reciclável com solapa impressa. Produto certificado pelo INMETRO, com o Selo impresso na embalagem e com identificação de faixa etária;</p>	15
Dedoches	<p>Modelo: fantoche para dedos.</p> <p>Material: feltro produzido com fibras sintéticas especialmente tratadas. Tingido com corantes especiais os quais não desbotam nem com a luz e a fricção. Um produto fino, antialérgico e de suave acabamento. Detalhes em fio de acrílico e feltro coloridos e colados com cola especial. Costuras de alta qualidade e resistência. Medidas: Altura aproximada: 6 cm. Cores: Vivas e variadas. Embalagem: Saco plástico com solapa cartonada. Produto certificado pelo INMETRO, com o Selo impresso na embalagem e com identificação de faixa etária</p>	10



Fantasia	<p>Modelo: Fantasia em forma de saco.</p> <p>Material: tecido muito leve, com o personagem impresso no próprio tecido. Fácil de lavar e secar e não precisa passar. Abertura grande nos olhos para ter uma boa visão, fala e respiração. Abertura nos braços. Tecido: composição de 100% poliamida. Leveza no caimento. Detalhes em fio de acrílico e feltycril. Todos os detalhes impressos no próprio tecido sem aplicações para não ter aquecimento no uso. Costuras de alta qualidade e resistência. Tamanho: 65 cm de altura. Cores: Vivas e variadas. Embalagem: Saco plástico 100% reciclável com solapa impressa. Produto certificado pelo INMETRO, com o Selo impresso na embalagem e com identificação de faixa etária.</p>	10
-----------------	---	----

ACERVO DE LIVROS INFANTIS QUE ACOMPANHAM O PROJETO

Coleção	Título	QTD
25 Histórias encantadas	Vovó, Leia para mim!	2
A essência das virtudes	A cobra preguiçosa	5
A essência das virtudes	A formiga e o girassol	5
A essência das virtudes	A galinha gananciosa	5
A essência das virtudes	Brisa, a lagarta comilona	5
A essência das virtudes	Max, o ratinho	5
A essência das virtudes	O macaco e o crocodilo	5
A essência das virtudes	O peixe desobediente	5
A essência das virtudes	Os livros velhos	5
A essência das virtudes	Uma amizade perdida	5
A Turma do Bill.	Boule & Bill	1
Almofadados Make Believe	Histórias da bíblia para garotas	1
Animais divertidos	Olá, cãozinho!	1
Aprendendo com os Animais	A casa do porqueto	5
Aprendendo com os animais	A Esnobe Princesa Sapa	5
Aprendendo com os Animais	A galinha vermelha	5



Aprendendo com os Animais	A ganância de Mazinha	5
Aprendendo com os Animais	A raposa entre os filhotes de leão	5
Aprendendo com os Animais	A viagem do cão beleza e seus amigos	5
Aprendendo com os Animais	Chique, a galinha educada	5
Aprendendo com os Animais	Fogo na selva	5
Aprendendo com os Animais	O Cervo solitário	5
Aprendendo com os Animais	O comportamento do Boni	5
Aprendendo com os Animais	O corvo arrogante	5
Aprendendo com os animais	O lenhador e o leão	5
Aprendendo com os animais	O velho e o sábio ganso	5
Aprendendo com os Animais	Os modos de Godofredo à mesa	5
Aprendendo com os Animais	Rex e Max	5
Arte com estêncil	Animais da fazenda	1
As incríveis fábulas de Esopo	A formiga e a pomba	1
As incríveis fábulas de Esopo	A raposa e o fazendeiro	1
As incríveis fábulas de Esopo	O avarento e seu ouro	1
As incríveis fábulas de Esopo	O pescador e o peixinho	1
Barbie	Meus cupcakes preferidos	1
Barbie	O aniversário da Barbie	1
Bárbie Calculando	Divisão	1
Boa Noite	Histórias e orações de ninar	1
Boas maneiras	Obrigado!	1
Capa Dura	Minha coleção de histórias para garotas	1
Carinhas Disney	Mickey - Aventuras sobre Rodas	1
Ciência Viva	A História do Dia e da Noite	1
Clássicos do Mundo	Bambi	1
Coleção Bullying	A Teca ficou sozinha	1



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPESTRE

SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

Rua do Comércio, s/n | Centro | CEP 57.968-000 | CNPJ nº 30.711.612/0001-53

Coleção Carater e Cidadania	Amigável	5
Coleção Carater e Cidadania	Com Medo	5
Coleção Carater e Cidadania	Isso não vai dar certo	5
Coleção Carater e Cidadania	Não diga isso	5
Coleção Carater e Cidadania	Não Faça isso	5
Coleção Carater e Cidadania	Não, Obrigado	5
Coleção Carater e Cidadania	Por Favor	5
Coleção Carater e Cidadania	Por que enganar?	5
Coleção Carater e Cidadania	Por que provocar?	5
Coleção Carater e Cidadania	Vá embora	5
Coleção Dinossauros	Tiranossauro	1
Coleção Moral da História	Diogo e o Monstro	1
Coleção Sentimentos	Alegria	5
Coleção Sentimentos	Amor	5
Coleção Sentimentos	Ansiedade	5
Coleção Sentimentos	Ciúme	5
Coleção Sentimentos	Medo	5
Coleção Sentimentos	Raiva	5
Coleção Sentimentos	Saudade	5
Coleção Sentimentos	Solidão	5
Coleção Sentimentos	Tristeza	5
Coleção Sentimentos	Vergonha	5
Consciência Ecológica para Crianças	Prezervar a Natureza - Nós podemos	2
Conte e Encontre	Para Meninas	1
Conte e Encontre	Para Meninos	1
Contos clássicos em Libras	A bela adormecida	2
Contos Clássicos em Libras	Chapeuzinho Vermelho	1
Contos clássicos em Libras	O patinho feio	1
Disney clássicos ilustrados	A Bela e a Fera	1
Disney clássicos ilustrados	A Pequena Sereia	1



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPESTRE

SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

Rua do Comércio, s/n | Centro | CEP 57.968-000 | CNPJ nº 30.711.612/0001-53

Disney mundo frozen	A festa surpresa de Anna	1
Disney Princesas	Minha semana mágica	1
Dora e seus amigos 2 em 1	Teatro de fantoches - O anel mágico	1
Era uma vez	Chapeuzinho Vermelho	5
Era uma vez...	A magia da paciência	5
Era uma vez...	Amizade verdadeira	5
Era uma vez...	Beleza e orgulho	5
Era uma vez...	Branca de Neve	5
Era uma vez...	Certo ou errado	5
Era uma vez...	O bom e o velho fogo	5
Era uma vez...	O corvo sábio	5
Era uma vez...	O poder das virtudes	5
Era uma vez...	O uso correto do conhecimento	5
Era uma vez...	Os dois coelhinhos	5
Fábulas que ensinam	A Lebre e a Tartaruga	1
Fábulas que ensinam	O Corvo e o Cisne	1
Fábulas que ensinam	O Rato do campo e o Rato da cidade	1
Folclore Brasileiro para Crianças	A Moura torta	1
19 Histórias de arrepiar	Meu livro de histórias assustadoras	1
Galinha pintadinha	Livro de canções de ninar da galinha pintadinha	1
Histórias do Coração	A Velinha na Janela	1
Hotweels	Conhecendo os pilotos	1
Livro infantil	A Fada enrolada	1
Livro infantil	A felicidade e uma melancia na cabeça	1
Livro infantil	Ainda bem que tudo é diferente	2
Livro infantil	Dança na Praça	1
Livro infantil	De quem é a árvore	1
Livro infantil	De trás para frente e de cabeça para baixo	1



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPESTRE

SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

Rua do Comércio, s/n | Centro | CEP 57.968-000 | CNPJ nº 30.711.612/0001-53

Livro infantil	Durma bem, Pequenino	1
Livro infantil	Férias	1
Livro infantil	Hugo e a gangue dos sapos	1
Livro infantil	Ladybug Cat Noir esportista	1
Livro infantil	Ladybug fashionista	1
Livro infantil	Legal é ter cuidado: Uma historia sobre educação no trânsito	2
Livro infantil	Lis não quer comer vegetais	1
Livro infantil	Mamãe, você ainda vai me amar?	1
Livro infantil	Meu primeiro atlas de animais	1
Livro infantil	Nian	1
Livro infantil	O que é mais assustador do que um Tubarão?	1
Livro infantil	Os desejos da Princesa	1
Livro infantil	Parem o desmatamento	1
Livro infantil	Peppa: a maior poça de lama do mundo	1
Livro infantil	Plano abelha no espaço sideral	1
Livro infantil	Porque os elefantes tem tromba?	1
Livro infantil	Sempre amarei você	1
Livro infantil	Você está aí ursinho?	1
Meu livro favorito	Pequena sereia	1
Minha Coleção	Histórias para Garotas	1
Mitos recriados em quadrinhos	Das areias do tempo	1
O que cabe no meu mundo	Honestidade	5
O que cabe no meu mundo	Humildade	1
O que cabe no meu mundo II	Fraternidade	1
O que cabe no meu mundo II	Serenidade	1
O que cabe no meu mundo III	Educação	1
O que podemos fazer?	Salvem as espécies em extinção	1
Os outros e eu	Nuno é maior do que tudo	1

Handwritten signature



Para ler antes de dormir	A bolsa perdida de Bianca	1
Para ler antes de dormir	A festa do Nectar	1
Para ler antes de dormir	A formiga e o gafanhoto	1
Para ler antes de dormir	A mãe valente	1
Para ler antes de dormir	Castelo dos monstros	1
Para ler antes de dormir	Dudu, o cãozinho que perdeu o rabo	1
Para ler antes de dormir	Francisco e Saturno	1
Para ler antes de dormir	O médico com medo de injeção	1
Para ler antes de dormir	O papagaio convencido	1
Para ler antes de dormir	O primeiro inverno das ovelhinhas	1
Para ler antes de dormir	O sapo aventureiro	1
Para ler antes de dormir	Os lenhadores e as Árvores	1
Para ler antes de dormir	Quando o sol quis tirar férias	1
Para ler antes de dormir	Zuzu, o carro que tinha medo da estrada	1
Patrulha Canina	Chase e o mistério do alienígena	1
6 quebra-cabeças	Bubble Guppies	1
6 quebra-cabeças	My Little Pony	2
Pequenos Craques	Mizael	1
Pop-up Animais	Animais da fazenda	1
Pop-up Animais	Animais Marinhos	1
Pop-up Animais	Animais Selvagens	1
Pop-up Animais	Dinossauros	1
Por Quê?	Por Que os Animais Fazem Coisas Engraçadas?	1
Por Quê?	Por Que os Animais tem corpos tão diferentes?	1
Sapequinhas	10 Macaquinhos Travessos	1
Sonhos Curiosos	Essas não é minha cauda	1
Sonhos Curiosos	Essas não são minhas Orelhas	1
Sonhos Curiosos	Essas não são minhas patas	1



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPESTRE

SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

Rua do Comércio, s/n | Centro | CEP 57.968-000 | CNPJ nº 30.711.612/0001-53

Turma da Mônica	A Pequena Sereia e Chapeuzinho Vermelho	1
Turma da Mônica	Branca de Neve e Cinderela	1
Turma da Mônica	Lendas Brasileiras - Vitória Régia	1
Um dia no Zoológico	Incrível Aquário	1
Um dia no Zoológico	Paraíso das Aves	1
Uma história por dia	365 histórias bíblicas	1
Uma história por dia	365 Histórias para ler e sonhar	1
Vamos Montar animais	Vejo vocês no bebedouro	1
aventuras de Tintin	Livros de adesivos	10
Aventuras de Tintin	Mistérios das caveiras desaparecidas	10
Aventuras de Tintin	Ousada fuga de Tintin	10
Aventuras de Tintin	Perigo no mar	10
Aventuras de Tintin	O Segredo de licorne	5
Pequenos Contos	O gato e o rato	5
Pequenos Contos	O livro da selva	10
Pequenos Contos	A rainha e a neve	5
Pequenos Contos	Rudolf, a rena de nariz vermelho	5
Coleguinhas Pop-up	Cachorrinho	5
oleguinhas Pop-up	Coelhinho	5
Coleguinhas Pop-up	Elefantinho	5
Coleguinhas Pop-up	Porquinho	5
Livro infantil	Boo: A vida do cachorro mais fofo do mundo	5
Livro infantil	O gato Rupertal	5
Livro infantil	Catito o Cão	5
Livro infantil	Piadas e Risadas com Looney Tunes	5
Livro infantil	Jogos com Looney Tunes	5
Livro infantil	Jogamos com Looney Tunes	5
Livro infantil	Vamos viajar com Looney Tunes	5



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPESTRE

SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

Rua do Comércio, s/n | Centro | CEP 57.968-000 | CNPJ nº 30.711.612/0001-53

Livro infantil	Vamos de excursão com Looney Tunes	5
Animais da fazenda	O porquinho Pitoco	5
Animais da fazenda	A vaca pintosa	5
Meus Clássicos Favoritos	João e Maria	5
Meus Clássicos Favoritos	João e o Pé de feijão	5
Meus Clássicos Favoritos	Mogli, o Menino Lobo	5
Meus Clássicos Favoritos	O Burro e o Cãozinho	5
Meus Clássicos Favoritos	O Cavalo o Caçador e o Cervo	5
Meus Clássicos Favoritos	O Flautista de Hemelin	5
Meus Clássicos Favoritos	O Gato de Botas	5
Meus Clássicos Favoritos	O Homen Biscoito	5
Meus Clássicos Favoritos	O Lobo e os sete Cabritinhos	5
Meus Clássicos Favoritos	O Mágico de Oz	5
Meus Clássicos Favoritos	O Patinho Feio	5
Meus Clássicos Favoritos	O Pequeno Polegar	5
Meus Clássicos Favoritos	O Pescador e o Gênio	5
Meus Clássicos Favoritos	O Rouxinol e o Imperador	5
Meus Clássicos Favoritos	O Sapateiro e os Elfos	5
Meus Clássicos Favoritos	O Soldadinho de Chumbo	5
Meus Clássicos Favoritos	Os Músicos de Bremen	5
Meus Clássicos Favoritos	Os três Cabritos	5
Meus Clássicos Favoritos	Os Três Mosqueteiros	5
Meus Clássicos Favoritos	Peter Pan	5
Meus Clássicos Favoritos	Pinóquio	5
Meus Clássicos Favoritos	Polegarzinha	5
Meus Clássicos Favoritos	Rapunzel	5
Meus Clássicos Favoritos	Robson Cruzoé	5
Livro infantil	A África de Dona Biá	5
Livro infantil	Marina Mocinha	5
Livro infantil	A magia dos bichinhos	5

Pregão Eletrônico nº004/2022



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPESTRE

SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

Rua do Comércio, s/n | Centro | CEP 57.968-000 | CNPJ nº 30.711.612/0001-53

Livro infantil	Folclore e companhia	5
Biblioteca de literatura	Monstros morderam seus modos	5
Biblioteca de literatura	Princesa Bia e a fraqueza	5
Biblioteca de literatura	Princesa Bia e a mentira	5
Biblioteca de literatura	Sissi a gatinha patinadora	5
Biblioteca de literatura	Sopa de coragem	5
Biblioteca de literatura	Todos a bordo	5
Biblioteca de literatura	Você continuará a me amar	5
Livro infantil	A Bola Perdida – Pop-Up	5
Livro infantil	A Reforma Da Natureza	5
Livro infantil	Aladin	5
Livro infantil	Alice Através Do Espelho	5
Livro infantil	Alice No País Das Maravilhas	5
Animais em Atividades	Braquiossauro	5
Animais em Atividades	Cachorro	5
Animais em Atividades	Gato	5
Animais em Atividades	Tricerátops	5
Livro infantil	Anne De Cabelos Ruivos	5
Livro infantil	Arte Para Crianças	5
Arte Para Crianças	No Mundo Das Nuvens	5
Livro infantil	As Mais Belas Histórias De Animais	5
Livro infantil	As Mais Belas Histórias Clássicas	5
Barbie	A Pequena Estilista	5
Barbie	No Mundo Da Moda	5
Livro infantil	Chico Bento	5
Chico Bento	Arvorada	5
Chico Bento	Pavor Espaciar	5
Livro infantil	Cinco Crianças E 1 Segredo	5
Clássicos Em Libra	Cinderela	5
Clássicos Em Libra	A Bela Adormecida	5

Pregão Eletrônico nº004/2022



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPESTRE

SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

Rua do Comércio, s/n | Centro | CEP 57.968-000 | CNPJ nº 30.711.612/0001-53

Clássicos Em Libra	A Bela E A Fera	5
Clássicos Em Libra	A Pequena Sereia	5
Conhecendo Os Animais	A Girafa	5
Conhecendo Os Animais	A Zebra	5
Conhecendo Os Animais	O Macaco	5
Conhecendo Os Animais	O Pato	5
Conhecendo Os Animais	O Porco	5
Conhecendo Os Animais	O Tigre	5
Conhecendo Os Animais	O Urso	5
Fábulas Que Ensinam	A Assembleia Dos Ratos	5
Fábulas Que Ensinam	A Cigarra E A Formiga.	5
Fábulas Que Ensinam	A Galinha Dos Ovos De Ouro	5
Fábulas Que Ensinam	A Lebre E A Tartaruga	5
Fábulas Que Ensinam	O Corvo E O Cisne	5
Fábulas Que Ensinam	O Rato Do Campo E O Rato Da Cidade	5
Livro infantil	Frozen	5
Livro infantil	Dinossauros – 3D	5
Livro infantil	O Cavalinho Azul	5
Livro infantil	O Dragão Verde	5
Livro infantil	O Patinho Feio	5
Livro infantil	O Saci	5
Livro infantil	Os Três Porquinhos	5
Livro infantil	Penadinho	5
Livro infantil	Penelope Charminho	5
Livro infantil	Serões De Dona Benta	5
Livro infantil	Tinkerbell	5
Livro infantil	Toy Story	5
Clássicos Em Libra	Branca de Neve	5
Livro infantil	Caçadas de Pedrinho	5
Livro infantil	Carros	5

Pregão Eletrônico nº004/2022



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPESTRE

SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

Rua do Comércio, s/n | Centro | CEP 57.968-000 | CNPJ nº 30.711.612/0001-53

Livro Travesseiro	Personagens Galinha Pintadinha	6
Livro Travesseiro	Pequenas Princesas	6
Como Eu Me Sinto...	Quando Estou Com Ciúme	2
Como Eu Me Sinto...	Quando Estou Triste	2
Como Eu Me Sinto...	Quando Estou Zangado	2
Como Eu Me Sinto...	Quando Me Importo Com Os Outros	2
Como Eu Me Sinto...	Quando Me Sinto Bem	2

Canções Infantis-Livro com som	Se você está contente...	2
Aprendendo sobre...	Silvino, o sapo, aprende a falar a verda	2
Aprendendo sobre...	Tobi, o jabuti, aprende a compartilhar	2
Livro infantil	A borboleta Violeta	2

Lote 06

Item	Descrição	Quantidade Kits/Conjuntos		
Kit/Conjunto 06	LABORATÓRIO DE MATEMÁTICA – Fundamental I - com 120 (cento e vinte) componentes e Armário de aço para armazenagem dos equipamentos/componentes garantindo segurança no seu manuseio.	03		



Material de Apoio ao Aluno e Professor Fundamental I contendo no kit: 80 livros de atividades p/ série, totalizando 400 livros + 10 livros do professor contendo cronograma de aulas, conteúdo de apoio, lista atividades para acompanhamento e desenvolvimento dos Alunos em todas as séries atendidas.	03		
VALOR TOTAL DO KIT/CONJUNTO			

DESCRIÇÃO DETALHADA DOS COMPONENTES

Produto	Descrição com tamanho/medidas aproximadas	Quantidade
Ábaco de Pinos e Ábaco para Decimais em Plástico	Ábaco vertical contendo cinco pinos de madeira e 50 argolas em plástico, sendo 10 vermelhos, 10 amarelos, 10 azuis, 10 brancos e 10 verdes. Dimensões (LxCxA): 7x22,5x9,5cm. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. Com apostila com instruções de utilização para professor.	5
Barrinhas coloridas de Cuisenaire com prancha plástica	Barrinhas confeccionados em EVA 4 mm de 10 cores e comprimentos diferentes (variando 1cm cada cor). Acompanha prancha plástica impressa de aproximadamente 15x15cm. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. Vem com apostila com instruções de utilização para professor.	10
Cubos de Encaixe (Linked Cubes)	Conjunto de 100 cubos em plástico em 10 cores sortidas de tamanho 2 cm que se conectam entre si e permitem formar desde figuras espaciais complexas até atividades fundamentais de contagem, classificação etc. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio.	5
Dominó de Frações	Análogo ao jogo tradicional de dominó com 28 peças confeccionados em EVA 4 ou 5 mm, divididas em duas partes exibindo de um lado representações de frações e do lado oposto os resultados em ordem diferente. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. Vem com manual de instruções.	5



Fichas sobrepostas para Numeração 2 em 1	<p>Fichas sobrepostas: Conjunto com 40 fichas em plástico que se sobrepõem facilmente para a leitura dos números, com numerias de 0-9, 10-90, 100-900 e 1000-9000.</p> <p>Fichas Sobrepostas Decimais: Conjunto com 40 fichas em plástico que se sobrepõem facilmente para a leitura dos números, com numerais de 0,1 a 0,9; 0,01 a 0,09; 0,001 a 0,009 e 0,0001 a 0,0009 de maneiras que eles se encaixam à esquerda para formar números depois da vírgula. Acompanha Manual de utilização.</p>	7
Frações Circulares em EVA	Material pedagógico com 10 Círculos de 15 cm de diâmetro, em 10 cores diferentes, divididos em setores circulares, como: meios, terços, quartos, quintos, sextos, oitavos, nonos, décimos e doze avos, e um inteiro em EVA 4 ou 5 mm. Acondicionado em embalagem pote plástico redondo. Vem com apostila com instruções de utilização para professor.	5
Geoplano Quadrado e triangular em plástico com áreas	Confeccionado em plástico PVC injetável rígido. Contendo de um lado uma malha quadrada aproximadamente (24,5x24,5cm), com 121 pinos e do outro lado 46 pinos formando uma malha triangular com ângulo de 60 graus usado para formar figuras. Vem com peças em EVA para fazer o cálculo das áreas das figuras formadas. A base é acondicionada em uma Caixa de papelão e os quadrados e triângulos retângulos em saco Zip. Vem com apostila com instruções de utilização para professor.	11
Jogo Avançando com o Resto	Placa PVC aproximadamente (32x25 cm), 4 pinos de diferentes cores e 1 dadinho. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. Regras no verso do tabuleiro.	5
Jogo da Tartaruga	Tabuleiro de plástico aproximadamente (32x25cm) com o desenho de uma tartaruga onde o casco está dividido e numerado de 0 a 12, dois dados e dois conjuntos de fichas 15 com cada. As regras estão no verso do tabuleiro. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio.	5



Jogo Produto com Dadinhos I	Tabuleiro em plástico aproximadamente (20x20cm), 16 argolinhas 8 em cada cor, dois dados com as faces numeradas de 1 a 6 (Produtos de 1 a 36). Para fixar a tabuada de multiplicação. As regras estão impressas no verso do tabuleiro. Acondicionado em embalagem reutilizável de plástico manuseio.	7
Jogo Produto com Dadinhos III	Tabuleiro em plástico aproximadamente (20x20cm), 16 argolinhas 8 em cada cor, dois dados com as faces numeradas de 7 a 12 (Produtos de 49 a 144). Para fixar a tabuada de multiplicação. As regras estão impressas no verso do tabuleiro. Acondicionado em embalagem reutilizável de plástico manuseio.	7
Material Dourado em Plástico Encaixável	Feito em plástico na qual as unidades possam encaixar sobre outras unidades ou dezenas ou centenas, dezenas que possam encaixar sobre dezenas ou centenas e centenas que encaixam sobre outras centenas. O kit contém 3 centenas (10x10 cm), 24 dezenas (1x10 cm) e 50 unidades (1x1 cm). Vem com apostila com instruções de utilização para professor.	10
Kit Medidas de Tempo	Conjunto composto por dois relógios em plástico, um jogo em material gráfico semelhante ao dominó para estudar as horas em representação analógica e digital, fichas de atividades em material gráfico para estudo de hora de início e duração, duas régua em plástico maleável para estudo de tempo decorrido e um display semelhante à um calendário com o dia, dia da semana, mês e estação ano. O relógio possui ponteiros que se movem corretamente por meio de engrenagens de maneira o ponteiro das horas se desloca em 1 hora quando o ponteiro dos minutos faz uma volta completa. Acondicionado em embalagem reutilizável de plástico manuseio. Vem com manual de utilização.	4

[Handwritten signature]



Conjunto de Mosaicos em EVA	Conjunto com hexágonos, trapézios isósceles, losangos em dois tamanhos: um com um par de ângulos de 60° e outro losango com um par de ângulos de 30° , triângulos equiláteros e quadrados, tendo sempre, em cada figura, um lado de medida comum. Para compor e decompor figuras geométricas planas, bem como estudar propriedades e medidas de ângulos, indicado também para iniciar o estudo com frações. Confeccionado em EVA 4 mm. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. Vem com apostila com instruções de utilização para professor.	5
Painel das Quantidades em EVA	Painel com 96 peças em 4 cores diferentes para: sequências, contagem, adição e subtração, multiplicação e divisão, quadrados perfeitos, operações com dúzias, jogos etc. Confeccionados em EVA 10 mm. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. Vem com apostila com diversos jogos e atividades de utilização para professor.	5
Sólidos Geométricos Planificado em Papel Cartão	Conjunto contendo 20 sólidos planificados em papel cartão coloridos para montagem das superfícies dos principais sólidos geométricos espaciais: prismas, pirâmides, cone, cilindro, dodecaedro, icosaedro, etc. Dimensões aproximadas das arestas entre 3 a 12 cm. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. Vem com apostila com diversos jogos e atividades de utilização para professor.	5
Angram Quadrado em EVA	Quebra-cabeça formado por um quadrado confeccionado em EVA dividido em sete peças que se combinam para formar vários tipos de figuras, figuras geométricas. Tamanho 10x10cm em embalagem Plástica tipo zip. Vem com apostila com instruções de utilização para professor.	10
Barrinhas Coloridas Cuisenaire Imantada	Barrinhas confeccionados em material Imantado de 10 cores e comprimentos diferentes (variando 1,5 cm cada cor). Acondicionado em saco plástico tipo ZIP. Vem com apostila com instruções de utilização para professor.	1



Fichas Sobrepostas para Numeração Imantada	40 Retângulos de diversos comprimentos, com cantos arredondados, confeccionados em vinil com manta magnética, com numerais de 0 a 9000 para serem sobrepostos e assim compor ou decompor os numerais de 0 a 9999. Acondicionado em embalagem apropriada. Vem com apostila com diversos jogos e atividades de utilização para professor.	1
Frações Circulares Imantado	10 círculos de 15 cm de diâmetro, em 10 cores diferentes, divididos em setores circulares, como: meios, terços, quartos, quintos, sextos, oitavos, nonos, décimos e doze avos, e um inteiro. Confeccionado em Vinil com manta magnética. Acondicionado em embalagem apropriada. Vem com apostila com diversos jogos e atividades de utilização para professor.	1
Material Dourado Imantado	Contendo, 4 Centenas, 25 dezenas e 100 unidades. Confeccionado em EVA com manta magnética, com unidade de medida 1,5cm. Acondicionado em embalagem apropriada. Vem com apostila com diversos jogos e atividades de utilização para professor.	1
Conjunto de Mosaicos Imantado	Conjunto com hexágonos, trapézios isósceles, losangos em dois tamanhos: um com um par de ângulos de 60° e outro losango com um par de ângulos de 30°, triângulos equiláteros e quadrados, tendo sempre, em cada figura, um lado de medida comum. Para compor e decompor figuras geométricas planas, bem como estudar propriedades e medidas de ângulos, serve também para iniciar o estudo com frações. Confeccionado em vinil com manta magnética. Acondicionado em embalagem apropriada. Vem com apostila com diversos jogos e atividades de utilização para professor.	1
Quadro Imantado	Quadro Branco Magnético STD Steel mold alumínio 60 x 40	1
Quadro Numérico (90cm x 60cm)	Quadro branco com 100 quadradinhos dispostos em linhas e colunas com dez elementos cada, numeradas em ordem crescente. O quadro deve ser fixado na parede. Placa aproximadamente (60x90 cm). Vem com apostila com instruções de utilização para professor.	1



Sólidos geométricos em Plástico 11 peças	Conjunto contendo 11 dos principais sólidos geométricos utilizados em sala de aula. Confeccionado em plástico em 4 cores diferentes. Pirâmide base Triangular (Tetraedro) altura 6cm aresta 8cm, pirâmide base Retangular altura 8cm lado 4 e lado 6cm, pirâmide base quadrada altura 8cm e lado 6cm, pirâmide base hexagonal altura 8cm e lado do hexágono 3cm, cone (altura 8cm e diâmetro 6cm) , prisma de base triangular altura 8cm lado 6cm, prisma de base retangular altura 8cm lado 4 e lado 6cm, prisma de base hexagonal altura 8cm e lado do hexágono 3cm , cubo de aresta 6cm, esfera de diâmetro 6cm, cilindro altura 8cm e diâmetro 6cm. Acondicionado em maleta em Plástico resistente com alça. Vem com Manual de instruções	1
TANGRAM QUADRADO 20X20 CM Imantado	Quebra-cabeça formado por um quadrado tamanho aproximado 20x20cm confeccionado em EVA de 10 mm com Manta Magnética dividido em sete peças que se combinam para formar vários tipos de figuras, figuras geométricas. O Material é acondicionado em embalagem apropriada. Vem com apostila com instruções de utilização para professor.	1

Material de acompanhamento do Aluno e Professor	Quantidade
Livro com atividades relacionadas aos materiais listados anteriormente e com atividades ligadas à programação. Voltado para o desenvolvimento de crianças do 1º ano do ensino fundamental I.	80
Livro com atividades relacionadas aos materiais listados anteriormente e com atividades ligadas à programação. Voltado para o desenvolvimento de crianças do 2º ano do ensino fundamental I.	80
Livro com atividades relacionadas aos materiais listados anteriormente e com atividades ligadas à programação. Voltado para o desenvolvimento de crianças do 3º ano do ensino fundamental I.	80
Livro com atividades relacionadas aos materiais listados anteriormente e com atividades ligadas à programação. Voltado para o desenvolvimento de crianças do 4º ano do ensino fundamental I.	80
Livro com atividades relacionadas aos materiais listados anteriormente e com atividades ligadas à programação. Voltado para o desenvolvimento de crianças do 5º ano do ensino fundamental I.	80



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPESTRE

SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

Rua do Comércio, s/n | Centro | CEP 57.968-000 | CNPJ nº 30.711.612/0001-53

ARMÁRIO com medidas aproximadas conforme abaixo:

Armário: Confeccionado em aço carbono (SAE 1008/1010) com acabamento pelo sistema de tratamento químico da chapa (anti-ferruginoso e fosfatizante) com banhos sucessivos a quente, com desengraxante, decapante, fosfatizante, passivador e pintura através do sistema eletrostático a pó híbrida com secagem em estufa a 200 ° C com superfície lisa e uniforme com camada de tinta de espessura mínima de 70 micras, Contendo 02 portas laterais confeccionadas em chapa de aço (0,45 mm), 01 (um) fundo e 03 (três) bandejas superiores confeccionadas em chapa (0,4 mm) possuindo reforço tipo OMEGA em cada prateleira e no fundo. As bases deverão ser confeccionadas em chapa de aço SAE 1008/1010 com espessura mínima de 1,20 mm dobradas em forma de "U" e rodapé em chapa de aço também 1,20 mm.

Prateleiras: 03 (três) unidades de prateleiras confeccionadas em chapa de aço 0,45 mm pintadas na cor do móvel e possuindo regulagem de 05 em 05 cm.

Suporte: Armário será montado sobre 04 (quatro) rodízios em acrílico posicionado nas quatro extremidades do mesmo garantindo um rolar suave com capacidade de suportar 150 quilos por móvel, distribuídos uniformemente.

Montagem: Estrutura do corpo, porta e reforços através do processo de solda. Cores: Toda a estrutura e bandejas em Cinza claro, Portas em cores variadas

Dimensões: 1.75 m (altura) x 0.75 m (Largura) x 0.35 m (Profundidade).

Lote 07

Item	Descrição	Quantidade Kits/Conjuntos	Valor Unitário	Valor total
Kit/Conjunto 07	LABORATÓRIO DE MATEMÁTICA – Fundamental II - com 114 (cento e quatorze) componentes e Armário de aço para armazenagem dos equipamentos/componentes garantindo segurança no seu manuseio.	03		



Material de Apoio ao Aluno e Professor Fundamental II contendo no kit: 80 livros de atividades p/ série, totalizando 320 livros + 8 livros do professor contendo cronograma de aulas, conteúdo de apoio, lista atividades para acompanhamento e desenvolvimento dos Alunos em todas as séries atendidas.	03		
VALOR TOTAL DO KIT/CONJUNTO			

DESCRIÇÃO DETALHADA DOS COMPONENTES

Produto	Descrição com tamanhos/medidas aproximadas	Quantidade
Área do Círculo	Círculo de 20 cm de diâmetro, confeccionado em EVA 4 mm em duas cores: metade azul e outra metade vermelho, dividido em dois semi círculos com vários setores circulares que se encaixam formando, aproximadamente, um retângulo. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. Vem com apostila com instruções de utilização para professor.	10
Área dos Polígonos	Conjunto com 14 peças confeccionado em EVA 4 mm para determinar e chegar a fórmula das áreas de paralelogramos, triângulos (isósceles, retângulo, e escaleno, trapézios (isósceles, retângulo e escaleno) e losangos. 15 peças sendo 2 Trapézios bege e cinza; 1 Losango preto; 1 retângulo rosa (dividido em 2 peças); 4 triângulos retângulo amarelo e vermelho; 2 triângulos qualquer branco e roxo; 1 triângulo isósceles azul; 1 Trapézio isósceles amarelo; 1 triângulo retângulo verde escuro e 1 trapézio retângulo laranja. Dimensões aproximadas: Retângulo rosa aproximadamente (16x10cm), Losango preto aproximadamente (19x10cm), Trapézio cinza e bege aproximadamente (12x7cm), triângulo retângulo vermelho e amarelo aproximadamente (12x7cm), trapézio isósceles (12x7cm). Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. Vem com apostila com instruções de utilização para professor.	7



Dominó de Equações	Análogo ao jogo tradicional de dominó com 28 peças confeccionados em EVA 4 ou 5 mm, divididas em duas partes exibindo de um lado equações de primeiro grau e do lado oposto os resultados em ordem diferente. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. Vem com apostila com instruções de utilização para professor.	7
Fichas duas cores	Formado por 40 fichas de tamanho aproximado 3,5x3,5cm confeccionados em EVA 4 ou 5 mm, sendo um lado azul e o outro vermelho. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. Vem com apostila com instruções de utilização para professor.	7
Geoplano Circular para estudo de Ângulos + Frações Circulares	Um tabuleiro empilhável em plástico de 25cmx25cm, sendo de um dos lados uma mala com um círculo formado por pinos 24 pinos (divididos a cada 15°), um pino central e 4 laterais formando um quadrado circunscrito. Possui um rebaixamento circular com marcações de frações para que possa ser explorado junto com um conjunto de frações circulares em EVA com o mesmo tamanho deste espaço. No outro lado uma malha triangular (isométrica) com 42 pinos. Contém um conjunto de elásticos coloridos. Acompanha figuras do mesmo tamanho dos espaços no lado triangular: triângulo equilátero, losango e trapézio. Acompanha o conjunto de frações circulares confeccionadas em EVA espessura mínima 4 mm e diâmetro 11 cm que encaixam no espaço do Geoplano, sendo esses círculos divididos em Inteiro, Meio, Terço, Quarto, Sexto, Oitavo, Nono e Doze Avos. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. Vem com apostila com instruções de utilização para professor.	5
Geoplano quadrado e triangular em plástico com áreas	Confeccionado em plástico PVC injetável rígido. Contendo de um lado uma malha quadrada aproximadamente (24,5x24,5cm), com 121 pinos e do outro lado 46 pinos formando uma malha triangular com ângulo de 60 graus usado para formar figuras. Vem com peças em EVA para fazer o cálculo das áreas das figuras formadas. A base é acondicionada em uma Caixa de papelão e os quadrados e triângulos retângulos em saco Zip. Vem com apostila com instruções de utilização para professor.	5



Jogando com a álgebra	<p>Jogo com tabuleiro (aproximadamente 32x25cm) e 5 dadinhos (aproximadamente 3x3x3cm) confeccionados em EVA 5 mm contendo nas faces expressões algébricas e peças em 2 cores: um lado azul e do outro vermelho, para: Operações com polinômios, Produtos Notáveis e casos de fatoração. 57 peças.</p> <p>Quantidade de peças: 1 tabuleiro de PVC, 5 dadinhos sendo 1 laranja, verde e azul e 2 vermelhos (1 vermelho pequeno) 51 peças em EVA 2 cores sendo 16 retângulos, 25 quadradinhos e 10 quadrados. Total 57 peças. Acondicionado em embalagem reutilizável de plástico manuseio. Vem com apostila com instruções de utilização para professor.</p>	5
Jogando com as quatro operações	<p>Tabuleiro em plástico aproximadamente 25x32cm, 4 marcadores e três dados com as faces numeradas de 1 a 6. As regras estão impressas no verso da placa. Acondicionado em embalagem reutilizável de plástico manuseio.</p>	5
Jogo Avançando com o Resto	<p>Placa PVC aproximadamente (32x25 cm), 4 pinos de diferentes cores e 1 dadinho. Acondicionado em embalagem reutilizável de plástico manuseio. Regras no verso do tabuleiro.</p>	5
Jogo Produto com Dadinhos IV (para multiplicação)	<p>Tabuleiro de plástico aproximadamente 32x25cm, dois dadinhos especiais (dodecaedro) com as faces numeradas de 1 a 12. As regras estão impressas no verso do tabuleiro. Acondicionado em embalagem reutilizável de plástico manuseio.</p>	5
Kit Álgebra em EVA	<p>Quadrados e retângulos de várias cores em EVA 4 mm que se combinam, tanto no tamanho como na mistura de cores, para serem feitas as operações algébricas (adição, subtração, produto, produtos notáveis e casos de fatoração). 54 peças de tamanhos variados entre 3 a 8cm. Acondicionado em embalagem reutilizável de plástico manuseio. Vem com apostila com instruções de utilização para professor.</p>	5



Kit Geometria Geo Click	Kit com 78 peças em plástico sendo algumas retas, em três tamanhos, e peças circulares (1/4 de circunferência), encaixáveis e em tamanhos diferentes, para formar o contorno de figuras geométricas planas e estudar propriedades. O Material é acondicionado em embalagem apropriada. Vem com apostila com instruções de utilização para professor.	5
Kit matemática Financeira	Kit composto por um conjunto de cédulas para estudos (dinheirinhos sem valor), fichas em EVA representando as moedas correntes, jogo de preço de produto, ficha de atividades de troco, ficha de comparação maior e menor, etc. O Material é acondicionado em embalagem apropriada. Vem com apostila com instruções de utilização para professor.	5
Kit áreas e volumes	O Kit contém 30 cubinhos confeccionados em madeira 2,5x2,5x2,5cm para construção de poliedros e para cálculos de volumes e um conjunto de 40 quadrados em Eva 4mm x 2,5x2,5cm e 18 triângulos cuja área é a metade da área do quadrado, para realizar cálculo de área e perímetro de várias figuras geométricas planas. 88 peças. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. Vem com apostila com instruções de utilização para professor.	5
Conjunto de Mosaicos em EVA	Conjunto com hexágonos, trapézios isósceles, losangos em dois tamanhos: um com um par de ângulos de 60° e outro losango com um par de ângulos de 30°, triângulos equiláteros e quadrados, tendo sempre, em cada figura, um lado de medida comum. Para compor e decompor figuras geométricas planas, bem como estudar propriedades e medidas de ângulos, indicado também para iniciar o estudo com frações. Confeccionado em EVA 4 mm. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. Vem com apostila com instruções de utilização para professor.	5
Poliminós em Eva com prancha plástica	Conjunto de 40 peças, sendo 39 peças com monominós, dominós, triminós, tetraminós, pentaminós confeccionados em EVA 4mm e uma prancha em plástico quadriculada de 20x20cm. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. Vem com apostila com instruções de utilização para professor.	5



Sólidos Geométricos Planificados em Papel Cartão	Conjunto contendo 20 sólidos planejados em papel cartão coloridos para montagem das superfícies dos principais sólidos geométricos espaciais: prismas, pirâmides, cone, cilindro, dodecaedro, icosaedro, etc. Dimensões aproximadas das arestas entre 3 a 12 cm. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. Vem com apostila com diversos jogos e atividades de utilização para professor.	2
Sólidos geométricos em Plástico 11 peças	Conjunto contendo 11 dos principais sólidos geométricos utilizados em sala de aula. Confeccionado em plástico em 4 cores diferentes. Pirâmide base Triangular (Tetraedro) altura 6cm aresta 8cm, pirâmide base Retangular altura 8cm lado 4 e lado 6cm, pirâmide base quadrada altura 8cm e lado 6cm, pirâmide base hexagonal altura 8cm e lado do hexágono 3cm, cone (altura 8cm e diâmetro 6cm) , prisma de base triangular altura 8cm lado 6cm, prisma de base retangular altura 8cm lado 4 e lado 6cm, prisma de base hexagonal altura 8cm e lado do hexágono 3cm , cubo de aresta 6cm, esfera de diâmetro 6cm, cilindro altura 8cm e diâmetro 6cm. Acondicionado em maleta em Plástico resistente com alça. Vem com Manual de instruções	5
Torre de Hanói	Quebra-cabeça com base triangular de lado 23 cm em madeira e argolas em EVA de 10 mm em 7 tamanhos de diâmetros aproximado 11, 10, 9, 7,5, 6, 4,5 e 3cm e cores diferentes. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. Vem com apostila com instruções de utilização para professor.	5
Área do Círculo Imantado	Círculo de 25 cm de diâmetro, confeccionado em EVA e acompanha uma manta magnética em duas cores: metade azul e outra metade vermelho, dividido em dois semi círculos com vários setores circulares que se encaixam formando, aproximadamente, um retângulo. O Material é acondicionado em embalagem apropriada. Vem com apostila com instruções de utilização para professor.	1



Área dos Polígonos Imantado	Conjunto com 14 peças confeccionado em vinil com manta magnética para determinar e chegar a fórmula das áreas de paralelogramos, triângulos (isósceles, retângulo, e escaleno, trapézios (isósceles, retângulo e escaleno) e losangos. 15 peças sendo 2 Trapézios bege e cinza; 1 Losango preto; 1 retângulo rosa (dividido em 2 peças); 4 triângulos retângulo amarelo e vermelho; 2 triângulos qualquer branco e roxo; 1 triângulo isósceles azul; 1 Trapézio isósceles amarelo; 1 triângulo retângulo verde escuro e 1 trapézio retângulo laranja. Dimensões aproximadas: Retângulo rosa aproximadamente (16x10cm), Losango preto aproximadamente (19x10cm), Trapézio cinza e bege aproximadamente (12x7cm), Triângulo retângulo vermelho e amarelo aproximadamente (12x7cm), trapézio isósceles (12x7cm). O Material é acondicionado em embalagem apropriada. Vem com apostila com instruções de utilização para professor.	1
Calendário Geométrico	Conjunto de cartões em formato de calendário para fácil manipulação contendo 5 diferentes propriedades dos sólidos geométricos e suas identificações tais como: Nome e desenho do sólido, planificação, número de arestas, número de vértices e número de faces. Este conjunto descreve os sólidos de Platão e demais figuras que compõem o Material MMP sólidos em Plástico exceto a esfera. O Material é acondicionado em embalagem apropriada. Vem com apostila com instruções de utilização para professor.	1
Fichas duas Cores Imantado	Formado por 60 fichas de tamanho aproximado 3,5x3,5cm confeccionados EVA com Manta Magnética, sendo 30 azul e 30 vermelho. O Material é acondicionado em embalagem apropriada. Vem com apostila com instruções de utilização para professor. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. Vem com apostila com instruções de utilização para professor.	1
Quadro imantado	Quadro Branco Magnético STD Steel mold alumínio 60 x 40	1



Frações Circulares Imantado	Material pedagógico com 10 Círculos de 15 cm de diâmetro, em 10 cores diferentes, divididos em setores circulares, como: meios, terços, quartos, quintos, sextos, oitavos, nonos, décimos e doze avos, e um inteiro em EVA com espessura mínima de 4 mm com manta magnética. Acondicionado em embalagem reutilizável de prático manuseio. Vem com manual de utilização.	1
Kit Álgebra Imantado	Quadrados e retângulos de várias cores em EVA com Manta Magnética que se combinam, tanto no tamanho como na mistura de cores, para serem feitas as operações algébricas (adição, subtração, produto, produtos notáveis e casos de fatoração). 54 peças de tamanhos variados entre 3 a 8cm. O Material é acondicionado em embalagem apropriada. Vem com apostila com instruções de utilização para professor.	1
Kit Polinômios Imantado	Quadrados e retângulos confeccionados em EVA com Manta Magnética, com cores azul e vermelha onde associamos os positivos e negativos em tamanhos que se combinam sem serem múltiplos. 32 peças de tamanhos aproximados 9x9 cm, 4x4cm e 9x4 cm. O Material é acondicionado em embalagem apropriada. Vem com apostila com instruções de utilização para professor.	1
Conjunto de Mosaicos Imantado	Conjunto com hexágonos, trapézios isósceles, losangos em dois tamanhos: um com um par de ângulos de 60° e outro losango com um par de ângulos de 30°, triângulos equiláteros e quadrados, tendo sempre, em cada figura, um lado de medida comum. Para compor e decompor figuras geométricas planas, bem como estudar propriedades e medidas de ângulos, serve também para iniciar o estudo com frações. Confeccionado em vinil com manta magnética. Acondicionado em embalagem apropriada. Vem com apostila com diversos jogos e atividades de utilização para professor.	1



Relações Métricas nos Triângulos Retângulos Imantado	Conjunto com triângulos retângulos semelhantes, sendo um grande e os outros dois correspondentes aos triângulos formados pela altura em relação à base. Confeccionados em EVA de 4mm com Manta Magnética nos tamanhos aproximados 39x19 cm, 30x15cm e 23,5x11,5 cm em cores diferentes. O Material é acondicionado em embalagem apropriada. Vem com apostila com instruções de utilização para professor.	1
Sólidos Geométricos em Acrílico 10 peças com Planificações	Conjunto de Sólidos Geométricos em acrílico transparente com tampa para abertura. Dentro de cada peça está a sua planificação, que é removível, feita em um plástico maleável colorido que se encaixa perfeitamente em seu interior. Conjunto de 10 peças de alturas de aproximadamente 10cm, sendo : Cubo, Prisma Triangular, Prismas pentagonal e hexagonal, cilindro, Pirâmide triangular, pirâmide de base quadrada, cone e pirâmides de base pentagonal e hexagonal. Acondicionado em embalagem reutilizável de plástico manuseio.	1

Material de acompanhamento do Aluno e Professor	Quantidade
Livro com atividades relacionadas aos materiais listados anteriormente e com atividades ligadas à programação. Voltado para o desenvolvimento de crianças do 6º ano do ensino fundamental II.	80
Livro com atividades relacionadas aos materiais listados anteriormente e com atividades ligadas à programação. Voltado para o desenvolvimento de crianças do 7º ano do ensino fundamental II.	80
Livro com atividades relacionadas aos materiais listados anteriormente e com atividades ligadas à programação. Voltado para o desenvolvimento de crianças do 8º ano do ensino fundamental II.	80
Livro com atividades relacionadas aos materiais listados anteriormente e com atividades ligadas à programação. Voltado para o desenvolvimento de crianças do 9º ano do ensino fundamental II.	80



ARMÁRIO com medidas aproximadas conforme abaixo:

Armário: Confeccionado em aço carbono (SAE 1008/1010) com acabamento pelo sistema de tratamento químico da chapa (anti-ferruginoso e fosfatizante) com banhos sucessivos a quente, com desengraxante, decapante, fosfatizante, passivador e pintura através do sistema eletrostático a pó híbrida com secagem em estufa a 200 ° C com superfície lisa e uniforme com camada de tinta de espessura mínima de 70 micras, Contendo 02 portas laterais confeccionadas em chapa de aço (0,45 mm), 01 (um) fundo e 03 (três) bandejas superiores confeccionadas em chapa (0,4 mm) possuindo reforço tipo OMEGA em cada prateleira e no fundo. As bases deverão ser confeccionadas em chapa de aço SAE 1008/1010 com espessura mínima de 1,20 mm dobradas em forma de "U" e rodapé em chapa de aço também 1,20 mm.

Prateleiras: 03 (três) unidades de prateleiras confeccionadas em chapa de aço 0,45 mm pintadas na cor do móvel e possuindo regulagem de 05 em 05 cm.

Suporte: Armário será montado sobre 04 (quatro) rodízios em acrílico posicionado nas quatro extremidades do mesmo garantindo um rolar suave com capacidade de suportar 150 quilos por móvel, distribuídos uniformemente.

Montagem: Estrutura do corpo, porta e reforços através do processo de solda. Cores: Toda a estrutura e bandejas em Cinza claro, Portas em cores variadas

Dimensões: 1.75 m (altura) x 0.75 m (Largura) x 0.35 m (Profundidade).

2. Da Adesão à Ata de Registro de Preços

2.1. A ata de registro de preços, durante sua validade, poderá ser utilizada por qualquer órgão ou entidade da administração pública que não tenha participado do certame licitatório, mediante anuência do órgão gerenciador, desde que devidamente justificada a vantagem e respeitadas, no que couber, as condições e as regras estabelecidas na Lei nº 8.666, de 1993 e no Decreto nº 7.892, de 2013.

2.2. Caberá ao fornecedor beneficiário da Ata de Registro de Preços, observadas as condições nela estabelecidas, optar pela aceitação ou não do fornecimento, desde que este fornecimento não prejudique as obrigações anteriormente assumidas com o órgão gerenciador e órgãos participantes.

2.3. As aquisições ou contratações adicionais a que se refere este item não poderão exceder, por órgão ou entidade, a 50% (cinquenta por cento) dos quantitativos dos itens do instrumento convocatório e registrados na ata de registro de preços para o órgão gerenciador e órgãos participantes.

2.4. As adesões à ata de registro de preços são limitadas, na totalidade, ao dobro do quantitativo de cada item registrado na ata de registro de preços para o órgão gerenciador e órgãos participantes, independentemente do número de órgãos não participantes que eventualmente aderirem.

2.5. Ao órgão não participante que aderir à ata competem os atos relativos à cobrança do cumprimento pelo fornecedor das obrigações contratualmente assumidas e a aplicação, observada a ampla defesa e o contraditório, de eventuais penalidades



decorrentes do descumprimento de cláusulas contratuais, em relação as suas próprias contratações, informando as ocorrências ao órgão gerenciador.

2.6. Após a autorização do órgão gerenciador, o órgão não participante deverá efetivar a contratação solicitada em até noventa dias, observado o prazo de validade da Ata de Registro de Preços.

2.6.1. Caberá ao órgão gerenciador autorizar, excepcional e justificadamente, a prorrogação do prazo para efetivação da contratação, respeitado o prazo de vigência da ata, desde que solicitada pelo órgão não participante.

3. Da vigência:

3.1. A Ata de Registro de Preços vigorará pelo prazo de 12 (doze) meses, a contar da data de sua assinatura, não admitindo prorrogação conforme estabelece o artigo 12 do Decreto Federal nº 7.892/2013.

4. Das obrigações:

4.1. O Órgão Gerenciador obriga-se a:

- a) efetuar o pagamento à Fornecedora Registrada, de acordo com o prazo estabelecido nesta ATA;
- b) comunicar formal e imediatamente à Fornecedora Registrada qualquer anormalidade no fornecimento dos bens, podendo recusá-los caso não estejam de acordo com as exigências estabelecidas no edital e seus anexos;
- c) prestar, através de seu representante, as informações necessárias, bem como atestar as Notas Fiscais oriundas das obrigações contraídas;
- d) assegurar-se do fiel cumprimento das condições estabelecidas na Ata, no instrumento convocatório e seus anexos;
- e) assegurar-se de que os preços contratados são os mais vantajosos para o Órgão Gerenciador, por meio de estudo comparativo dos preços praticados pelo mercado;
- f) renegociar os valores contratados, cujos preços sejam considerados desvantajosos;
- g) fiscalizar o cumprimento das obrigações assumidas pela Fornecedora Registrada;
- h) aplicar as penalidades por descumprimento das obrigações assumidas.

4.1.1. A fiscalização exercida pelo Órgão Gerenciador não excluirá ou reduzirá a responsabilidade da Fornecedora Registrada pela completa e perfeita execução do fornecimento.

4.2. A Fornecedora Registrada obriga-se a:

- a) entregar os materiais e didáticos e pedagógicos, no prazo constante da proposta, contado desde o recebimento da Ordem de Fornecimento, nas quantidades solicitadas e de acordo com os preços aduzidos em sua proposta e no local indicado pela Administração;
- b) atender prontamente quaisquer exigências do servidor indicado pela Administração, inerentes ao objeto da contratação;
- c) manter, durante toda a vigência da Ata de Registro de Preços, as mesmas condições da habilitação.
- d) arcar com todos os custos que incidam direta ou indiretamente sobre os materiais e didáticos e pedagógicos ofertadas na licitação;
- e) manter firme sua proposta durante o prazo de validade da mesma;
- f) corrigir eventuais falhas no cumprimento de suas obrigações no prazo estabelecido pelo representante do Órgão Gerenciador;



- g) abster-se de transferir direitos ou obrigações decorrentes da Ata de Registro de Preços sem a expressa concordância do Órgão Gerenciador;
- h) responder por eventuais danos causados ao Órgão Gerenciador ou a terceiros durante a vigência desta Ata por seus agentes ou prepostos;

5. Do fornecimento:

- 5.1. Os fornecimentos dos lotes registrados em Ata serão solicitados mediante o envio da respectiva Ordem de Fornecimento.
- 5.2. Cada Ordem de Fornecimento conterá sucintamente a quantidade, descrição do produto, valor, assinatura do requisitante e data de expedição.
- 5.3. A Ordem de Fornecimento poderá ser enviada via e-mail à Fornecedora Registrada ou por qualquer outro meio hábil.
- 5.4. Poderão ser emitidas mais de uma Ordem de Fornecimento por mês.
- 5.5. Os itens solicitados através da Ordem de Fornecimento deverão ser entregues acompanhados da nota fiscal, dela constando os valores unitários e totais, descrição do produto e a quantidade dos respectivos itens.
- 5.6. A Fornecedora Registrada ficará obrigada a atender todas as solicitações efetuadas através das Ordens de Fornecimentos emitidas durante a vigência da Ata, mesmo se a entrega delas decorrente for prevista para data posterior ao seu vencimento.

6. Do Recebimento:

- 6.1. Os materiais e didáticos e pedagógicos, objeto desta licitação, deverão ser entregues diretamente no endereço indicado na ordem de fornecimento, parceladamente, em conformidade com a Ordem de Fornecimento, de acordo com as necessidades da Secretaria.
- 6.2. Os materiais e didáticos e pedagógicos deverão apresentar qualidade, marca e especificações idênticas às mencionadas na proposta comercial da Fornecedora Registrada.
- 6.3. O prazo de entrega do objeto será de até 10 (dez) dias contados a partir do recebimento da Ordem de Fornecimento.
- 6.3.1. Se a Fornecedora Registrada se recusar injustificadamente a entregar os materiais e didáticos e pedagógicos no prazo estabelecido, será convocada outra licitante, observada a ordem de classificação, sujeitando-se à desistente as penalidades previstas nesta Ata, sem prejuízo da aplicação de outras sanções cabíveis.
- 6.4. Os produtos deverão ser entregues rigorosamente de acordo com as especificações das respectivas propostas, na embalagem original, em perfeito estado, sem sinais de violação, sem aderência ao produto, umidade, sem inadequação de conteúdo, identificadas.
- 6.5. O produto, no ato da entrega, deverá estar acompanhado da Nota fiscal descritiva, constando número da Ordem de Fornecimento, dados da conta bancária para depósito do pagamento, quando for o caso.
- 6.6. O ato de recebimento do objeto licitado, não importa em sua aceitação. A critério do Órgão Gerenciador será submetido a sua verificação, cabendo a Fornecedora Registrada, a troca dentro de 24 (vinte e quatro) horas, do(s) objeto(s) que vier(em) a ser recusado(s), por não se enquadrar(em) nas especificações estipuladas, apresentar



defeitos de fabricação ou dano em geral, identificado no ato do recebimento ou no período de verificação.

7. Da Garantia Dos Produtos:

7.1. A licitante responderá solidariamente pelos vícios de qualidade ou quantidade que tornem os materiais impróprios ou inadequados a que se destinam ou lhes diminuam o valor, assim como por aqueles decorrentes da disparidade, com as indicações constantes da embalagem, rotulagem ou mensagem publicitária, respeitadas as variações decorrentes de sua natureza, podendo o Município exigir a substituição das partes viciadas, nos termos da legislação vigente.

8. Do Pagamento:

8.1. O pagamento à Fornecedora Registrada será efetuado em até 30 (dias) a partir da entrada da Nota Fiscal, devidamente atestada por quem de direito.

8.2. O pagamento fica condicionado à comprovação de que a Fornecedora Registrada se encontra em regular situação fiscal para com:

- a) Prova de inscrição no Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica;
- b) Prova de inscrição no Cadastro Estadual e Municipal de Contribuintes, se houver, relativo à sede da licitante, pertinente ao seu ramo de atividade e compatível com o objeto contratual;
- c) Prova de regularidade fiscal perante a Fazenda Nacional, mediante apresentação de certidão expedida conjuntamente pela Secretaria da Receita Federal do Brasil (RFB) e pela Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional (PGFN), referente a todos os créditos tributários federais e à Dívida Ativa da União (DAU) por elas administrados, inclusive aqueles relativos à Seguridade Social, nos termos da Portaria Conjunta nº 1.751, de 02/10/2014, do Secretário da Receita Federal do Brasil e da Procuradora-Geral da Fazenda Nacional;
- d) Prova de regularidade para com a Fazenda Estadual e Municipal, da sede da licitante;
- e) Certificado de Regularidade junto ao Fundo de Garantia por de Tempo de Serviço (FGTS), demonstrando situação regular no cumprimento dos encargos sociais instituídos por lei;
- f) Prova de inexistência de débitos inadimplidos perante a Justiça do Trabalho, mediante a apresentação de certidão negativa, nos termos do Título VII-A da Consolidação das Leis do Trabalho, aprovada pelo Decreto-Lei no 5.452, de 1o de maio de 1943.

8.3. Nenhum pagamento será feito sem que a Fornecedora Registrada tenha recolhido o valor de multa eventualmente aplicada.

8.4. Havendo erro na nota fiscal, ou outra circunstância que desaprove a liquidação, a mesma ficará pendente e o pagamento susinado, até que a Fornecedora Registrada tome as medidas saneadoras necessárias.

8.5. O pagamento deverá ser efetuado mediante depósito bancário na conta corrente da Fornecedora Registrada, indicada na proposta de preços, devendo para isto ficar explicitado o nome do Banco, Agência, localidade e número da conta corrente em que deverá ser efetuado o crédito.

8.6. O atraso no pagamento pela administração no prazo estipulado no subitem 7.1. por motivo de força maior, não garantem a contratada o direito de suspensão imediato dos



fornecimentos, as quais, só poderão fazer este mediante comunicação por escrito e após 90 (noventa) dias consecutivos de atraso da fatura mais antiga.

8.7. O não cumprimento pela contratada dos termos previstos no subitem anterior sujeitará a contratada as sanções previstas no item 10.

9. Da Dotação Orçamentária:

9.1. As despesas decorrentes da materiais e didáticos e pedagógicos pela Secretaria Municipal de Educação serão cobertas pela Lei Orçamentária do Município de Campestre/AL, consignadas nas rubricas: XXXXX.

9.2. Caso esta Ata venha extrapolar o exercício orçamentário vigente, as despesas com estes fornecimentos serão cobertas pelo Orçamento Geral do Município de competência do exercício orçamentário vigente na data da realização da despesa.

10. Do Reajuste e Das Alterações:

10.1. Os preços ofertados serão fixos e irremovíveis.

10.2. Esta Ata de Registro de Preços poderá ser alterada, obedecidas às disposições contidas no art. 65 da Lei nº 8.666/93 e art. 21 do Decreto Federal nº 7.892/2013.

10.3. Os preços registrados poderão ser revistos em decorrência de eventual redução daqueles praticados no mercado, ou de fato que eleve o custo dos bens registrados, cabendo ao Órgão Gerenciador promover as necessárias negociações junto à Fornecedora Registrada.

10.4. Quando o preço inicialmente registrado, por motivo superveniente, tornar-se superior ao praticado no mercado, o Órgão Gerenciador deverá:

a) convocar a Fornecedora Registrada visando à negociação para redução de preços e sua consequente adequação ao praticado no mercado;

b) frustrada a negociação, a Fornecedora Registrada será liberada do compromisso assumido;

c) convocar as demais fornecedoras visando igual oportunidade de negociação.

10.5. Quando o preço de mercado se tornar superior aos preços registrados e a Fornecedora Registrada, mediante requerimento devidamente comprovado, não puder cumprir o compromisso, o Órgão Gerenciador poderá:

a) liberar a Fornecedora Registrada do compromisso assumido, sem aplicação de penalidade, confirmando a veracidade dos motivos e comprovantes apresentados, e se a comunicação ocorrer antes do pedido de fornecimento; e

b) convocar as demais fornecedoras visando igual oportunidade de negociação.

10.6. Não havendo êxito nas negociações, o Órgão Gerenciador deverá proceder à revogação da Ata, adotando as medidas cabíveis para a obtenção da contratação mais vantajosa.

11. Das penalidades:

11.1. A licitante que ensejar o retardamento da execução do certame, não mantiver a proposta, falhar ou fraudar na execução da Ata de Registro de Preços/contrato e deixar de assina-los após convocação, comportar-se de modo inidôneo, fizer declaração falsa ou cometer fraude fiscal, garantido o direito prévio de citação e de ampla defesa, ficará impedida de licitar e contratar com a Administração, pelo prazo de até 05 (cinco) anos, enquanto perdurarem os motivos determinantes da punição ou até que seja promovida a reabilitação perante a própria autoridade que aplicou a penalidade.



11.2. Quando a Adjudicatária não apresentar situação regular no ato da entrega da Ordem de Fornecimento ou da assinatura da Ata de Registro de Preços, será convocada outra licitante, observada a ordem de classificação, para celebrar com a Administração, e assim sucessivamente.

11.3. Se a Adjudicatária recusar-se, injustificadamente, a assinar a Ata de Registro de Preços ou a receber a Ordem de Fornecimento, será aplicada multa de 10% (dez por cento) do valor global de sua proposta em favor do Município, sem prejuízo da aplicação de outras sanções cabíveis.

11.4. A Adjudicatária ficará sujeita, ainda, às seguintes penalidades pela inexecução total ou parcial da Ata de Registro de Preços:

I – Advertência;

II – Multa administrativa de 1% (um por cento) ao dia, por dia útil que exceder os prazos de entrega e/ou atendimento às solicitações da fiscalização da PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPESTRE indicadas no presente Edital, sobre o valor do saldo não atendido, respeitados os limites da lei civil;

III – Multa administrativa de até 20% (vinte por cento) sobre o valor global contratado/registrado, nas demais hipóteses de inadimplemento ou infração de qualquer natureza, seja contratual ou legal;

11.5. As multas moratórias e administrativas poderão ser aplicadas cumulativamente ou individualmente, não impedindo que a PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPESTRE rescinda unilateralmente o contrato/ata de registro e aplique as demais sanções cabíveis.

11.6. As multas administrativas e moratórias aplicadas serão descontadas dos pagamentos eventualmente devidos pela Administração, ou, ainda, quando for o caso, cobrada judicialmente, em consonância com os parágrafos 2º e 3º do artigo 86 da Lei Federal 8.666/93.

11.7. A aplicação de multas não elidirá o direito da PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPESTRE/AL, face ao descumprimento do pactuado, rescindir, de pleno direito, o contrato/ata de registro que vier a ser celebrado, independente de ação, notificação ou interpelação judicial ou extrajudicial, sem prejuízo das demais cominações legais e contratuais cabíveis, assegurados o contraditório e a ampla defesa.

11.8. As penalidades serão registradas no Cadastro Municipal de Fornecedores e o processo transcorrerá de acordo com rito próprio regulamentado no âmbito municipal, garantido sempre o contraditório e ampla defesa.

12. Do Cancelamento do Registro:

12.1. A Fornecedora Registrada terá seu registro cancelado quando:

- a) descumprir as condições da Ata de Registro de Preços;
- b) não entregar os bens objeto da Ordem de Fornecimento devidamente expedida, sem justificativa aceitável;
- c) não aceitar reduzir o preço registrado, na hipótese deste se tornar superior àqueles praticados no mercado; e
- d) tiver presentes razões de interesse público.

12.2. O cancelamento do registro, nas hipóteses previstas, assegurados o contraditório e a ampla defesa, será formalizado por despacho da autoridade competente do Órgão Gerenciador.

12.3. A Fornecedora Registrada poderá solicitar o cancelamento do seu preço registrado na ocorrência de fato superveniente, devidamente comprovado, que venha



comprometer a perfeita execução dos compromissos assumidos, decorrente de caso fortuito ou de força maior.

13. Da Publicação:

13.1. Incumbirá ao Órgão Gerenciador providenciar a publicação desta Ata, por extrato, na imprensa oficial, dentro do prazo de 20 (vinte) dias da data da sua assinatura.

14. Das disposições gerais:

14.1. Independente de sua transcrição, o edital, a proposta de preços e os documentos da proposta e da habilitação apresentados pela Fornecedor Registrada farão parte desta Ata de Registro de Preços.

15. Do foro:

15.1. Fica eleito o foro da Comarca do Porto Calvo/AL para dirimir qualquer dúvida oriunda desta Ata de Registro de Preços, com renúncia de qualquer outro foro, por mais privilegiado que seja.

E para firmeza e como prova de assim haverem, entre si, ajustado, foi lavrada a presente Ata de Registro de Preços que, lida e achada conforme, é assinada, em 2 (duas) vias, de igual teor e forma, pelas signatárias deste instrumento, tendo sido arquivada uma via na Sede Administrativa do Município de Campestre/AL.



EUDES ARAÚJO DE LIMA
GESTOR DO FME
Órgão Gerenciador

LUIZ WELLINGTON
SANTOS
MOREIRA:03344821431

Assinado de forma digital por
LUIZ WELLINGTON SANTOS
MOREIRA:03344821431

INNOVA TECNOLOGIA EDUCACIONAL LTDA
Representante legal
CONTRATADA

Testemunhas:

NOME: Vanusa Sara M^{te} Ribeiro da Silva

CPF: 416.667.124-00

NOME: Antonio Yonizque L. Santos

CPF: 127.845.064-46