

QTDE	MATERIAL – 1º ANO
1	*ARGILA EM POTE 200G
1	*BLOCO CRIATIVO ESTAMPADO
1	*FITA DE CETIM (10MM) – 2 METROS - A COR QUE PREFERIR
1	*BLOCO ECO CORES MULTIFORMAS
1	*CADERNO DE CARTOGRAFIA COM MARGEM CAPA DURA A4 – 80 FOLHAS
1	*CAMISETA DE ADULTO USADA COM NOME (PARA AULAS DE PINTURA)
1	*CANETA PARA QUADRO BRANCO (PRETA)
4	*CARTELAS PEQUENAS DE ADESIVOS (VARIADOS)
1	*DUREX LARGO TRANSPARENTE
2	*FOLHA DE E.V.A. (SUGESTÕES: TEXTURA, ESTAMPADO OU COM GLITER)
2	*GIBIS
1	*KIT DE TANGRAM (E.V.A) - (SERÁ UTILIZADO DURANTE TODO O FUNDAMENTAL I)
1	*LOUSA MÁGICA INFANTIL (DIGITAL LCD)
1	*PACOTE DE ETIQUETA ADESIVA PIMACO (BOLINHAS) 12mm
1	*PASTA CLASSIF. COM GRAMPO PLAST. CRISTAL TAM 238MM X 335MM X 15MM - INCOLOR
1	*PASTA COM ELÁSTICO OFÍCIO TRANSPARENTE - INCOLOR
2	*POTES DE MASSA DE MODELAR - UTI GUTI – PEQUENA
10	*SACOS PLÁSTICOS OFÍCIO TRANSPARENTES SEM FUROS (GROSSO)
1	*TELA TAMANHO A4
1	*SACOLA ECOGAB TECIDO CRU 40X30 CM
1	*TOALHA DE ROSTO COM FAIXA PARA BORDADO BRANCA 30X45 CM
1	*CAIXA DE TINTA PUFF (6 CORES)
1	*TINTA DE TECIDO 250 ML - AZUL
1	APONTADOR SIMPLES COM DEPÓSITO
1	BORRACHA BRANCA MACIA
1	CAIXA DE LÁPIS DE COR (12 CORES)
1	CALCULADORA SIMPLES
2	COLA LÍQUIDA 35g
4	COLAS BASTÃO (20 GR)
1	ESTOJO COM ZÍPER (PREFERENCIALMENTE COM DIVISÓRIAS)
1	ESTOJO DE TINTA AQUARELA (12 CORES)
1	GIZ DE CERA RETRÁTIL – 12 CORES
1	KIT DE SÓLIDOS GEOMÉTRICOS (SERÁ UTILIZADO DURANTE TODO O FUNDAMENTAL I)
4	LÁPIS PRETOS Nº 2
1	LUPA (PEQUENA)
1	MARCADOR DE TEXTO AMARELO
1	RÉGUA DE 20CM
1	TESOURA SEM PONTA
	Deixar dentro do estojo escolar: 1 lápis, 1 borracha, 1 apontador, 1 marcador de texto amarelo, 1 tesoura, 1 cola, 1 régua, canetinhas, lápis de cor e giz de cera. Enviar para a escola todos os itens com (*).

ESSA LISTA PODERÁ SER ADQUIRIDA NA PAPELARIA CERMAC - Tel.: 2971-7110 – Ramal 2007

papelaria@cermac.com.br
ClassApp: Papelaria/Uniformes

OBSERVAÇÕES:

- OS MATERIAIS IDENTIFICADOS COM * FICARÃO NA ESCOLA.
- TODO MATERIAL DEVERÁ SER IDENTIFICADO COM NOME E ANO DO ALUNO.
- DANDO CONTINUIDADE AO NOSSO PROJETO DE CONSUMO CONSCIENTE, TODO MATERIAL DO ANO ANTERIOR EM BOM ESTADO, DEVERÁ SER REAPROVEITADO.