

MATÉRIAS

ARTE

Material que ficará na pasta

- ✓ 1 pasta polionda para desenho – tamanho 35 x 50 – A3
- ✓ 2 borrachas para desenho
- ✓ 1 apontador
- ✓ 2 lápis 2B
- ✓ 2 lápis 4B
- ✓ 2 lápis 6B
- ✓ 1 caixa de lápis de cor com 24 cores
- ✓ 1 caixa de pastel bastão com 12 cores
- ✓ 1 conj. de hidrocor grosso com 12 cores
- ✓ 1 conj. de hidrográficas com 24 ou 36 cores
- ✓ 1 caneta fine pen (ou similar) preta
- ✓ 1 caneta fine pen (ou similar) vermelha
- ✓ 1 caneta fine pen (ou similar) azul
- ✓ 1 tubo de cola bastão
- ✓ 1 tubo de cola (90g)
- ✓ 1 tesoura de ponta redonda
- ✓ 1 compasso
- ✓ 1 conj. de esquadros
- ✓ 1 régua 40 cm
- ✓ 1 folha de cartolina colorida
- ✓ 1 folha de papel cartão duplex branca (sem estar amassada) para pasta individual
- ✓ 100 folhas - 50 folhas (por semestre) de papel 40 kg – tamanho cavalete ou A3.
- ✓ Revistas com muitas figuras coloridas
- ✓ 1 caixa de 12 cores de lápis aquarela

OBS.:

- Esse material poderá ser substituído ao longo do período.
- Serão solicitados outros materiais no decorrer das aulas, quando se fizer necessário.
- Todo material deverá ser repostado à medida que for acabando.
- O material deverá ser etiquetado com o nome e o ano do aluno.
- Os materiais poderão ser compartilhados com mais de uma disciplina.

LÍNGUA PORTUGUESA

- ✓ 1 minidicionário, 2 cadernos espiral grande de 100 folhas, 2 pastas de elástico
- ✓ Livro: Geração Alpha 6 - Português
Autores: Cibele Lopresti Costa e Greta Marchetti
Editora: SM – 5ª edição – São Paulo, 2023
ISBN – 978- 85-418-2964-9
- ✓ A invenção de Hugo Cabret
Autor: Brian Selznick
Tradução de Marcos Bagno
Editora SM

- ✓ Extraordinário
Aurtor: R j. Palacio
Editora Intrínseca

- ✓ Livro sobre o nada
Autor: Manoel de Barros
Editora Alfabuara

MATEMÁTICA

- ✓ 1 caderno grande espiral de 100 folhas, 1 pacote de A4 colorido (cores variadas), 1 compasso resistente, 1 régua, 1 transferidor, 1 pasta de elástico
- ✓ Livro: Matemática - 6º ano – Geração Alpha
Autores: Carlos N. C. de Oliveira e Felipe Fugita
Editora: SM, 2023 – 5ª Edição – SP
ISBN – 978-85-418-3097-3

GEOGRAFIA

- ✓ 1 caderno espiral grande de 80 folhas, uma pasta plástica de elástico etiquetada
- ✓ Livro: Geografia – Geração Alpha 6º ano
Geografia
Autores: Fernando dos Santos Sampaio e Marlon Clovis Medeiros
Editora: SM - 5ª edição/2023
ISBN – 978-85-418-3048-5

HISTÓRIA

- ✓ 1 caderno grande espiral de 80 folhas e 1 pasta catálogo (10 sacos plásticos)
- ✓ Livro: História Convergências - 6º ano
Autores: Caroline Minorelli e Charles Chiba
Editora: SM – Edição 2019 (última edição) – com o selo da BNCC

CIÊNCIAS

- ✓ 1 caderno grande de espiral 80 folhas e 1 pasta catálogo (c/ 10 sacos plásticos)
- ✓ Viver Ciências – 6º ano
Autores: Sônia Lopes
Editora: Moderna – 1ª Edição/2021 - com o selo da BNCC.

INGLÊS

- ✓ 1 caderno espiral de 80 folhas
- ✓ Livro: Metro – 1
Student Book & Workbook – Second Edition
Autores: James Styring e Nicholas Tims Editora: Oxford
ISBN 9780194266758

FILOSOFIA/CINEMA

- ✓ 1 pendrive 16GB, 1 caderno pequeno

ESPAÑHOL

- ✓ 1 pasta de elástico, 1 minidicionário português-espanhol c/ CD Rom – Santillana e 1 caderno
- ✓ Livro: Ventana al Español – Vol. 1 – 3ª edición Editora responsável: Izaura Valverde
Editora: Santillana
ISBN: 9786557797792
Código do produto: 10027339

FORMAÇÃO DO LEITOR

- ✓ 1 caderno espiral 80 folhas

- ✓ Clarice
Autor: Roger Melo
Editora: Global

- ✓ Volta ao mundo dos contos nas asas de um pássaro
Autores Catherine Gendrin e Laurent Corvaisier
Tradução de Heitor Ferraz Mello
Editora SM

MATERIAL DE USO ANUAL

Material que ficará na Escola

- 3 colas 90g
- 1 cola 500g
- 2 canetas fine pen ou similar (preta e azul)
- 3 metros de plástico autoadesivo transparente (tipo Contact)
- 1 lápis 6B
- 1 lápis 2B
- 2 fitas crepe (19 mm x 50 m)
- 12 tintas guache – 2 de cada cor (250 ml – branca, preta, azul escuro, verde escuro, amarelo claro e roxo)
- 1 conjunto de hidrocor grosso 12 cores
- 2 cartolinas (roxa e verde claro)
- 1 resma de papel A4
- 2 fitas de empacotamento transparente
- 1 trincha $\frac{3}{4}$ (ref. Tigre 185 ou similar) – Painel
- 1 pincel Condor nº 12, ref. 486 ou similar
- 2 folhas papel kraft

Obs.: esse material deverá ser entregue na Secretaria da Escola até o 09/02/2024.

IMPORTANTE:

- ✓ Os livros didáticos da Editora SM podem ser adquiridos pelo Voucher de acesso ao portal para compra dos livros: 6º Ano do Fundamental 2 - 41036F210

- A compra pelo site é bem simples:

Acesse o site www.smdireto.com.br

Insira o voucher fornecido pela Escola.

Digite o nome completo do aluno e acesse a lista dos livros escolhidos pela Escola.

Caso a opção seja cartão de crédito, você pode parcelar em até 10 x SEM JUROS, de acordo com a data da compra.

A qualquer momento, você poderá consultar os detalhes do pedido, acessando a área do usuário.

Confira os livros e preencha o cadastro com seu nome completo e demais dados (não se esqueça do CEP, para a emissão da NF do seu pedido).

Escolha a forma de pagamento. Importante: atenção à data de vencimento do boleto.

Após finalizar o procedimento, você visualizará a tela de confirmação com o seu número do pedido e, além disso, receberá um e-mail com as informações da compra.

- ✓ Os livros didáticos da Editora Moderna podem ser adquiridos pelo site:

<https://loja.santillanaeducacao.com.br> (Ciências e Espanhol)

- FORMAS DE PAGAMENTO

- PAGAMENTO PARCELADO (CARTÃO DE CRÉDITO)

- A compra com cartão de crédito oferece a você um parcelamento diferenciado.

- A partir deste mês, o número de parcelas será reduzido progressivamente até o mês de outubro/24, quando será à vista.

- Aproveite as condições e efetue sua compra com o parcelamento em 6 x sem juros ou com descontos especiais para compra à vista em dezembro/23.

PARCELAMENTO EM ATÉ 6 x SEM JUROS. PARCELAMENTO DE 7 A 11 x COM JUROS*

*Taxas de juros: 5,26% para 11 parcelas - 4,73% para 10 parcelas - 4,20% para 9 parcelas - 3,67% para 8 parcelas - 3,14% para 7 parcelas.

- PAGAMENTO À VISTA

Desconto especial para compra realizada à vista (parcela única) no mês de dezembro/23, nas modalidades:
Cartão de crédito

Pix (1)

Boleto bancário (2)

Importante:

Ao gerar o QRCode, o pagamento via PIX deve ser concluído em até 15 minutos. Após esse tempo, o procedimento deve ser feito novamente.

O vencimento do boleto será de três dias corridos após a data de sua emissão. Este não poderá ser pago após o vencimento. Após realizar o cadastro, validar os dados e realizar o pagamento, você receberá um comprovante de pagamento em seu e-mail cadastrado.

Em caso de dúvidas sobre o processo de pagamento na plataforma, entre em contato pelo telefone 0800 770 3004