

7º ano

Arte	<p>1 tesoura 1 borracha 1 caixa de lápis de cor 1 régua de 30 cm 1 caderno de desenho simples 1 lápis 6B</p>	<p>1 caneta Nanquim preta <i>Stábito 0,5</i> 1 cola líquida 1 cola bastão Pasta com plástico A4 1 caderno pequeno Caneta hidrocor</p>
Ciências	<p>LIVRO DIDÁTICO: GODOY, LEANDRO PEREIRA DE. Panoramas Ciências 7(aluno), 2ª ed. – São Paulo: FTD, 2025. –ISBN: 9788596052207</p>	<p>1 jaleco de algodão – manga longa Canetas hidrocor 1 caderno universitário (96 folhas) Lápis de cor</p>
Educação Física	<p>Abrigo, calção, calça ou bermuda de <i>lycra, cotton, tactel</i> ou microfibra em azul marinho ou preta, camiseta da Escola e tênis. Não será aceito o uso de tênis tipo/modelo Skatista.</p>	<p>1 pasta com elástico 1 toalha de rosto 1 garrafinha para água</p>
Ensino Religioso	<p>LIVRO DIDÁTICO: CARVALHO, HELOISA SILVA DE. Diálogo inter-religioso: volume 7, 1ª ed. – São Paulo: FTD, 2024 – ISBN: 9788596041935 (EDIÇÃO RENOVADA)</p>	<p>1 cola bastão Canetas hidrocor 1 caderno pequeno (48 folhas) 1 pasta com elástico simples</p>
Geografia	<p>LIVRO: ANGELA RAMA e Diversos. Panoramas Geografia 7(aluno), 2ª ed. – São Paulo: FTD, 2025- ISBN: 9788596051927</p>	<p>1 caderno universitário (80 folhas)</p>
História	<p>LIVRO DIDÁTICO: SERIACOPI, GISLANE CAMPOS AZEVEDO. Panoramas História 7 (aluno), 2ª ed. – São Paulo: FTD, 2025. ISBN: 9788596051323</p>	<p>1 pasta para materiais de apoio 1 caderno universitário (80 folhas)</p>
Língua Inglesa e Programa Bilíngue	<p> LIVRO DIDÁTICO: LINK IT! LEVEL 2 - STUDENT'S BOOK AND WORKBOOK WITH ONLINE 7ºANO. Editora OXFORD – ISBN: 9780194092449</p>	<p>1 caderno universitário (80 folhas).</p>
Língua Espanhola	<p> LIVRO DIDÁTICO: NUEVOS REPORTEROS VOL.1 – Editora Híbrida (Difusión-Macmillan) – ISBN: 978-8411572637</p>	<p>1 Caderno Universitário (96 folhas) Livros de leitura extraclasse poderão ser solicitados durante o ano.</p>

Língua Portuguesa	<p>LIVRO DIDÁTICO: Panoramas Língua Portuguesa 7 – 1ª Edição Ed. FTD ISBN: 9788596051521</p> <p>1 caderno universitário (96 folhas) 1 pasta com elástico Minidicionário - <u>Recomendado optar entre:</u> - BUENO, Silveira. Minidicionário da Língua Portuguesa- FTD - HOUAISS, Antônio – Objetiva</p>
Matemática	<p>LIVRO DIDÁTICO: LONGEN, ADILSON- MATEMÁTICA - 7º ANO- CONEXÕES E VIVÊNCIAS Editora do Brasil. 7º. IBSN 9788510100410.</p> <p>1 caderno universitário (150 folhas) 1 régua e 1 transferidor Compasso escolar (preferencialmente de metal)</p>
Programa Socioemocional	<p>Livro didático: FRAIMAN, LEO. Projeto de Vida e Atitude Empreendedora: 7º ano. São Paulo: FTD, (EDICÃO RENOVADA 2025)</p>
Redação	<p>1 caderno pequeno 1 pasta com elástico</p>

OBSERVAÇÕES	
Livros de Língua Espanhola e Língua Inglesa	<p>Poderão ser adquiridos com desconto utilizando a senha do token santateresa2026 pelo link https://www.apagina.com.br/convenios/colégio-santa-teresa-de-jesus?sc=3</p>
Livro de Matemática	<p>Ganhe 20% de desconto utilizando o código 188U811 ao adquirir o livro pelo link https://lojavirtual.editoradobrasil.com.br/convenios, selecionando o ano e o título desejado. Atenção: até 31/12/2025, o parcelamento é em até 6x sem juros com frete grátis; após essa data, o parcelamento permanece em 6x sem juros, com frete calculado conforme o CEP.</p>
Livros da FTD	<p>Podem ser adquiridos exclusivamente na editora FTD, a partir do dia 05/01/2026, de duas formas:</p> <ul style="list-style-type: none"> • On-line: Acesse lumisfera.com.br e insira o código 48399. Para dúvidas e atendimento, entre em contato pelo telefone: 3003-4494. • Presencial: Diretamente na filial da FTD Educação, de segunda a sexta-feira, em horário comercial (8h às 17h30min, sem fechar ao meio-dia), situada à Rua Ramiro Barcelos, 344 - Bairro: Floresta.
Materiais	<p>Em substituição ao caderno, o estudante pode utilizar arquivo ou fichário, e os cadernos podem ser divididos com outros componentes curriculares. Também é possível adquirir uma única pasta plástica com divisórias para uso em todas as disciplinas. Alguns materiais poderão ser solicitados, ao longo do ano letivo, em todos os Componentes Curriculares.</p>
Reunião de Pais	<p>Deverá contar com a presença dos responsáveis e estudantes, acontecerá no dia 18 de fevereiro de 2026 na plataforma Microsoft Teams de forma on-line, às 8h20min. As credenciais de acesso serão disponibilizadas por e-mail em fevereiro.</p> <p>As aulas terão início no dia 19 de fevereiro 2026 às 7h30min.</p>