

**Senhores Pais dos Estudantes da 1ª série do Ensino Médio,**

Reafirmando o compromisso de oferecer educação de qualidade aos nossos estudantes e às famílias, o Colégio Santa Marcelina está sempre em busca das melhores soluções educacionais e inovações que estejam de acordo com nosso projeto pedagógico, nossa missão e nossos valores institucionais.

Para 2022, comunicamos que uma plataforma virtual Santa Marcelina foi desenvolvida para a 1ª série do Ensino Médio, em consonância com nosso ensino e aprendizagem. Nela, serão disponibilizados materiais didáticos atualizados e alinhados à nossa Matriz Curricular, à BNCC e às Diretrizes Curriculares dos Itinerários Formativos que, a partir de 2022 são obrigatórios na 1ª série do Ensino Médio, conforme a Lei Federal nº13.415. Nela também serão disponibilizados textos complementares, exercícios, simulados, videoaulas, podcasts, fóruns, assim como outras ferramentas pedagógicas digitais.

Em razão disso, para o próximo ano letivo, a adoção de livros didáticos se dará de modo diferente dos anos anteriores. Ao invés da adoção de um livro padrão para cada disciplina da série (exceto Inglês) indicamos uma lista com sugestões de aquisição opcional que colaborará com as pesquisas realizadas em sala, promovendo mais diversidade teórica e repertório textual diverso.

Pensando no novo Ensino Médio e nas demandas que ele trará, essa escolha proporcionará além de diversidade teórica, construções metodológicas variadas, possibilitando, desse modo, um ambiente de aprendizagem de excelência e inovação.

Agradecemos a confiança na Educação Marcelina e estamos à disposição para outros esclarecimentos.

Atenciosamente,

Dileuza Maria Cerqueira de Souza  
Diretora Pedagógica



**AQUISIÇÃO OBRIGATÓRIA**

- ❖ **INGLÊS:** ACCELERATE 1 – Student`S Book and Exam Workbook, Airton Pozo de Mattos -Editora Oxford University Press. ISBN: 9780194116756 – 1ª edição – 2018.
- ❖ **LIVROS DE LITERATURA:** Os títulos dos livros e a sua forma de aquisição serão comunicados no início do ano letivo.

DISCIPLINAS	AQUISIÇÃO OPCIONAL PARA ESTUDO E PESQUISA
<b>Língua Portuguesa</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Se Liga nas Linguagens: Português.</b> Wilton Ormundo, Cristiane Siniscalchi. São Paulo: Moderna, 2020-Código da Obra: 0153P21013</li><li>- <b>Multiversos: Língua Portuguesa: Ensino Médio.</b> Maria Rangel Arruda Campos, Lucas Kiyoharu Sanches Oda. 1ed.- São Paulo: FTD.2020</li><li>- <b>Conecte Live – Português.</b> Willian Cereja, Carolina Dias Vianna. 1ed. São Paulo: Saraiva Didáticos.2020</li></ul>
<b>Literatura</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Literatura Brasileira. Tempos Leitores e Leitura.</b> Maria Luíza Abaurre; Marcela Pontara. Ensino Médio. Volume único. Moderna PLUS, 3ª edição. 2016. ISBN 978-85160-9716-5</li><li>- <b>A língua de Eulália.</b> Marcos de Bagno. Editora Contexto.</li><li>- <b>Literatura e Sociedade.</b> Antonio Candido. Editora T. A. Queiroz</li></ul>
<b>História</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Conexões com a História.</b> Alexandre Alves; Letícia Fagundes. Vol.1. 3º Ed. São Paulo, 2016.</li><li>- <b>História: das cavernas ao terceiro milênio.</b> Patrícia Ramos Braick; Myriam Brecho Mota. Vol.1. 4º Ed. São Paulo, 2016.</li><li>- <b>História Global.</b> Gilberto Cotrim. Vol. 1. 3º Ed. São Paulo, 2016.</li><li>- <b>História concisa do Brasil.</b> Boris Fausto. São Paulo: Edusp/Imprensa Oficial do Estado, 2001.</li></ul>
<b>Geografia</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Geografia do Brasil.</b> Jurandyr L. Sanches Ross (org.). Editora USP</li><li>- <b># Contato Geografia.</b> Rogério Martinez e Wanessa Garcia. Editora: Quintento</li><li>- <b>Geografia Geral e do Brasil.</b> João Carlos Moreira e Eustáquio de Sene. Editora Scipione</li><li>- <b>Conexões estudos de Geografia Geral e do Brasil.</b> Lygia Terra e Regina Araujo Borges Guimarães. Editora Moderna</li></ul>



<b>Matemática</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Projeto Múltiplo: Matemática.</b> Luiz Roberto Dante. Ensino Médio, volume 1. São Paulo: Ática, 2015.</li><li>- <b>Matemática: ciência e aplicações.</b> Gelson. Iezzi, et.al Ensino Médio, volume 1. São Paulo: Saraiva, 2016.</li><li>- <b>Conexões com a Matemática.</b> Fabio Martins de Leonardo. Ensino Médio, 1. São Paulo: Moderna, 2016.</li></ul>
<b>Física</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Ser Protagonista: Física,</b> 1º ano: ensino médio/ obra coletiva concebida, desenvolvida e produzida por Edições SM, Editor Responsável Ângelo Stefanovits- 2. Ed. São Paulo: Edições SM, 2013. ( Coleção ser protagonista)</li><li>- <b>Física para o Ensino Médio - Mecânica</b> - volume 1 - Kazuhito Yamamoto, Luiz Felipe Fuke - 4 ed. São Paulo: Saraiva, 2016</li><li>- <b>Fundamentos de Física</b> - Volume 1- Mecânica - 10ª Edição - Publicação 30 de junho de 2016 - Editora LTC .</li></ul>
<b>Química</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Química Geral.</b> João Usberco; Edgard Salvador. vol. único. 12ª.ed. São Paulo: Saraiva, 2006. 480 p.</li><li>- <b>Química na abordagem do cotidiano.</b> F.M. Peruzzo; E.L. Canto. Volume único, 1ª edição, ed moderna, São Paulo, 2015. 912 p.</li><li>- <b>Fundamentos de Química. Ricardo Feltre.</b> Vol. único. 4ª.ed. São Paulo: Moderna, 2005. 700 p.</li></ul>
<b>Biologia</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Bio,</b> Volume 1 – Sônia Lopes, Sérgio Rosso. 3ª edição. São Paulo: Saraiva, 2016.</li><li>- <b>Ser Protagonista. Biologia.</b> 1º Ano. André Catani, Elisa Garcia Carvalho, Fernando Santiago, João Batista Vicentin Aguilar, Silvia Helena Mattei de Arruda Campos. 2ª Edição, Editora SM.</li><li>- <b>Biologia Moderna.</b> Amabis José Mariano Volume 1 Ensino Médio. Amabis &amp; Martho. 1ª Edição. São Paulo: Moderna, 2016.</li></ul>
<b>Dispositivos Móveis</b>	<p><b>Sugestão de aquisição:</b> Dispositivo móvel para fins pedagógicos (notebook ou tablet). Este dispositivo poderá ser trazido ao colégio, quando solicitado pelo professor, para uso em aulas que envolvam acesso a plataformas online, ferramentas digitais, videochamadas, produção de conteúdo digital e demais necessidades tecnológicas do estudante.</p> <p>Acesse o link <a href="https://educacao.santamarcelina.org.br/lista-de-materiais-2022">https://educacao.santamarcelina.org.br/lista-de-materiais-2022</a> para visualizar as configurações recomendadas para estes dispositivos</p>





**Início das aulas: 02 de fevereiro de 2022**

**Orientações importantes:**

- ❖ **Horário de início** das aulas: 7 horas - **Horário de término** das aulas: 12h15min. Na terça e quinta-feira terá aula de 13h20min às 17h.
- ❖ Canal oficial de comunicação do Colégio: AGENDA DIGITAL ISCOOL APP.  
Informações: (32) 9 88870107
- ❖ **No primeiro dia de aula a saída será às 11h 25min e será disponibilizado aos alunos o horário da semana.**