

1. LÍNGUA PORTUGUESA

FERREIRA, Mauro. **Aprender e praticar gramática**. volume único. 4. ed. São Paulo: Ed. FTD, 2015 (Coleção 360º).

⇒ **DICIONÁRIO**. Sugestões:

- BUENO, Silveira. **Minidicionário da língua portuguesa**. São Paulo: Ed. FTD, 2018.
- FERREIRA, Aurélio Buarque de Holanda. **Mini Aurélio: o dicionário de língua portuguesa**. Curitiba: Ed. Positivo, 2020.

2. LÍNGUA INGLESA

MACINTYRE, Paul; BOHLKE, David. **Reading explorer 4: student's book with online workbook**. 3rd. edition. Cengage Learning, 2019. ISBN: 9780357124734.

⇒ **DICIONÁRIO**. Sugestões:

- **Cambridge Learner's Dictionary**. Cambridge University Press.
- **Oxford Essential Dictionary (for elementary and pre-intermediate learners of English - new edition)**. Ed. Oxford.

3. MATEMÁTICA

IEZZI, Gelson *et al.* **Matemática: ensino médio: volume único**. 6. ed. São Paulo: Ed. Atual, 2015. ISBN: 9788535720068.

4. **BIOLOGIA** ⇒ **APOSTILA**: MORAES, Alexandre Lage. **Apostila de biologia**.

5. FÍSICA

DOCA, Ricardo Helou; VILLAS BÔAS, Newton; FOGO, Ronaldo. **Tópicos de Física**, volume 1. 3. ed. São Paulo: Ed. Saraiva, 2018. (Coleção Conecte live). ISBN: 9788547233723.

DOCA, Ricardo Helou; VILLAS BÔAS, Newton; FOGO, Ronaldo. **Tópicos de Física: volume 2**. 3. ed. São Paulo: Ed. Saraiva, 2018. (Coleção Conecte Live). ISBN: 9788547234713.

DOCA, Ricardo Helou; VILLAS BÔAS, Newton; FOGO, Ronaldo. **Tópicos de Física: volume 3**. 3. ed. São Paulo: Ed. Saraiva, 2018. (Coleção Conecte live). ISBN: 9788547234737.

OBS.: Alunos da 3ª Série em 2022 irão precisar dos volumes 1, 2 e 3. Devem ter os volumes 1 e 2 da coleção usada nos anos anteriores e adquirir o volume 3.

⇒ **APOSTILA**: CARDOSO JÚNIOR, Lúcio M.; AZAMBUJA, Humberto V. **Física: 3ª série: laboratório**. Ed. 2022.

6. QUÍMICA ⇒ **APOSTILA**:

- COSTA, Maria Cláudia Oliveira. **Apostila de química**.

★ Local de venda das apostilas: OPUS Santo Agostinho.

OUTRAS REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS PARA ESTUDO EM CASA

Os livros listados abaixo são materiais para fundamentar o estudo autônomo dos alunos em sua residência. A compra não é obrigatória.

1. GEOGRAFIA

SOUZA, André dos Santos Baldráia *et al.* **Geografia: volume único: ensino médio**. São Paulo: SM, 2014. (Coleção Ser Protagonista - BOX). ISBN: 9788541802192.

2. HISTÓRIA

VAINFAS, Ronaldo *et al.* **Conecte live. História: volume 3**. São Paulo: Saraiva, 2018. (Coleção Conecte live). ISBN 9788547233914.

3. BIOLOGIA

AMABIS, José Mariano; MARTHO, Gilberto Rodrigues. **Fundamentos da biologia moderna**: volume único: parte I a III. 5. ed. São Paulo: Moderna, 2017. (Coleção Vereda Digital) ISBN: 9788516107161.

4. QUÍMICA

LISBOA, Júlio Cezar Foschini *et al.* **Química**: volume único: ensino médio. São Paulo: SM, 2014. (Coleção Ser Protagonista BOX). ISBN: 9788541802352.

USBERCO, João; SPITALERI, Philippe. **Química**: volume único. São Paulo: Saraiva, 2021. (Coleção Conecte Live). ISBN: 9788547237202.

5. FILOSOFIA

MEIER, Celito. **Filosofia**: por uma inteligência da complexidade: volume único. São Paulo: IBEP, 2017. (Coleção Integralis). ISBN: 9788534246255

COSTA, Cristina. **Sociologia**: introdução à ciência da sociedade. 5. ed. São Paulo: Moderna, 2016. ISBN: 9788516104764. *outras edições também serão aceitas.

Projeto Leituras Filosóficas:

BAUMAN, Z. **Amor líquido**: sobre a fragilidade dos laços humanos. Rio de Janeiro: Jorge Zahar Editor, 2004.

TRANSPORTE ESCOLAR:

O Colégio Santo Agostinho não credencia ou mantém qualquer relação comercial ou contratual com os transportadores, ou seja, a responsabilidade pela contratação deste serviço é exclusiva dos pais ou responsáveis.