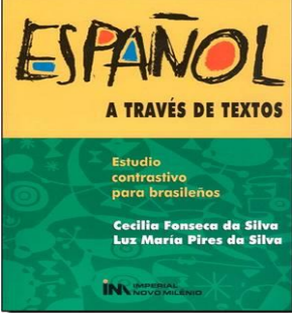
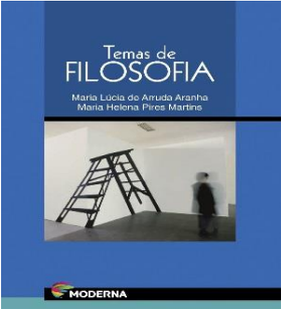
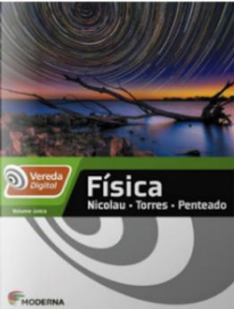
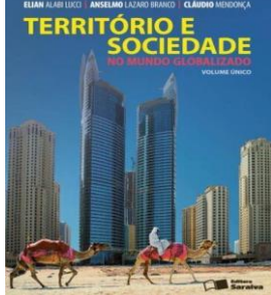
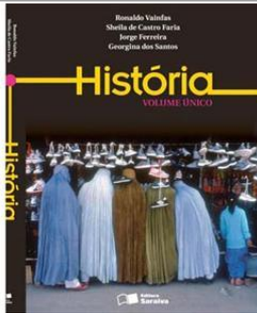


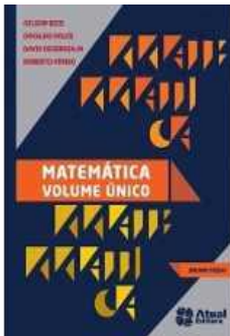
BIOLOGIA		<p>Sônia Lopes, Sérgio Rosso, BIO Volume único. São Paulo: SARAIVA 3ª EDIÇÃO</p>
ESPAÑHOL		<p>Cecília Fonseca da Silva, Luz Maria Pires da Silva, Editora Imperial</p>
FILOSOFIA		<p>Gilberto Cotrim e Mirna Fernandes, Filosofar, Editora Saraiva, 2ª edição, 2014, São Paulo</p>
FÍSICA		<p>PENTEADO, Paulo Cesar. et al. Vereda Digital: Física. 3. ed. São Paulo: Moderna (volume único).</p>
GEOGRAFIA		<p>Elian Alabi Lucci, Anselmo Lázaro, Cláudio Mendonça, Território e Sociedade no Mundo Globalizado 2. ed. São Paulo: Saraiva (Volume único).</p>

HISTÓRIA



Ronaldo Vainfas, Sheila de Castro Faria, Jorge Ferreira, Georgina Santos. **HISTÓRIA**:. 2. ed. São Paulo: SARAIVA (Volume único).

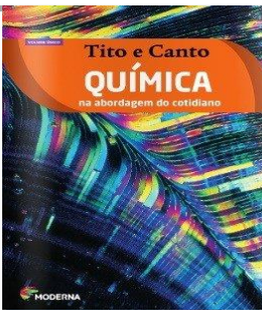
MATEMÁTICA



Iezzi Gelson, Dolce Osvaldo, Degenszajn, David: Matemática: Volume único. 2015. São Paulo: Atual.

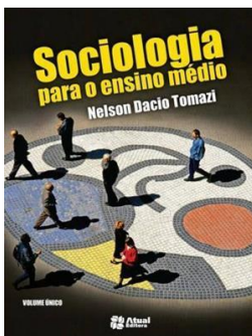
Obs.: CALCULADORA FINANCEIRA HP. MODELO 12C

QUÍMICA



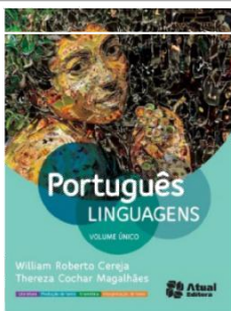
Tito e Canto, Química na abordagem do Cotidiano: volume único. 1. ed. São Paulo: Saraiva

SOCIOLOGIA



Nelson Dácio Tomazi, Sociologia para o Ensino Médio, Editora Atual, 4ª edição, 2014, São Paulo

LÍNGUA PORTUGUESA



CEREJA, Willian; COCHAR, Thereza. **Português: linguagens**. 4. ed. São Paulo: Atual.

LITERATURA EXTRACLASSE

1ª etapa

Oxigênio – Carl Djerassi, Roald Hoffmann – **Química**
 Terror Global – Demétrio Magnoli – Editora Folha de São Paulo – **Sociologia**
 Fundamentalismo –Leonardo Boff –Vozes - **Sociologia**
 O Outro - Marilena Chaui, Juvenal Savian Filho – Martins Fontes – **Filosofia**
 Oficinas de História - Hucitec -2000 - SP – **História**
 Física mais que divertida – E. C. Valadares –Editora UFMG – **Física**
 A dança do universo – M. Gleiser – Companhia das Letras - **Física**
 O segredo da vida – J. Watson , A. Berry – Companhia das Letras ,2005- **Biologia**
 Triste fim de Policarpo Quaresma – Lima Barreto – **Língua Portuguesa**

2ª etapa

Breve História de quase tudo – Bill Bryson - **Química**
 Contrato Social – Jean Jacques Rousseau **Filosofia**
 Ana Terra e um certo Capitão Rodrigo Érico Veríssimo -**Língua Portuguesa**
 Dom Casmurro – Machado de Assis – **Língua Portuguesa**
 A filha de Galileu – D. Sobel - Companhia das Letras – **Física**
 Sutil é o senhor – A. Pais – Nova Fronteira – **Física**
 O universo em uma casca de noz – Hawking – Editora Arx – **Física**

3ª etapa

Os Botões de Napoleão: As 17 moléculas que mudaram a história – Jay Burreson e Penny Le Couteur- **Química**
 O banquete -Platão **Filosofia**
 Uma breve história do tempo- Hawking – Editora Rocco - **Física**
 Retalhos Cósmicos - M. Gleiser – Companhia das Letras - **Física**
 O Tao da Física – F.Capra – Editora Cultrix – **Física**
 A longa marcha dos grilos canibais- Fernando Reinach - Companhia das Letras ,2010,SP – **Biologia**

(DE ACORDO COM O NÍVEL DO ALUNO) INGLÊS	
	<p>Os livros de Inglês serão solicitados pela professora após o início das aulas.</p>
Observação:	<p>Cada aluno deve ter:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dicionários Espanhol e Português atualizados - a sua escolha. • Gramática atualizada - a sua escolha. • Cadernos para as diversas disciplinas (orientação dos professores). • Materiais individuais: lápis, canetas, borracha, à escolha do aluno. • Orientação sobre os livros da Área Profissional no início das aulas.