

LISTA DE MATERIAL – ANO LETIVO 2023

ENSINO MÉDIO - 3ª SÉRIE

BYOD - Bring your own device

A pandemia ao longo deste ano produziu mudanças significativas em nossas rotinas. Na área da educação, as adaptações feitas na transposição da escola para o modelo não-presencial catalisaram o uso de inúmeras estratégias didáticas; dentre elas, as ferramentas tecnológicas.

Estas novas práticas certamente vieram para ficar. É um novo olhar para a sala de aula!

Diante deste cenário, a Escola adotou, na lista de materiais 2023, o BYOD (Bring Your Own Device). Abaixo, indicamos as configurações mínimas para tablets e notebooks que os alunos deverão usar.

O1 DISPOSITIVO MÓVEL - *tablet* ou *notebook*, com tela touch para auxiliar na utilização de algumas soluções digitais das plataformas que acompanharão os materiais didáticos, respeitando as configurações abaixo:

TABLET ou iPad

- Tamanho da tela: 7,9" ou superior
- Sistema operacional: iOS 12 ou superior (iPad OS)
 Android 8 ou superior

NOTEBOOK ou Macbook

<u>Sistema operacional:</u> Windows 10 (Todas as versões) ou posterior.
 MacOS 10.10 "Yosemite" ou superior

LISTA DE LIVROS

A escolha e a produção do material didático é um processo que envolve a análise crítica e detalhada de toda a equipe de educadores, inclusive dos especialistas em cada área.

A Literatura desempenha papel fundamental na formação acadêmica e no desenvolvimento pessoal do aluno, favorecendo o autoconhecimento e a compreensão de mundo.

Os livros de Literatura são cuidadosamente selecionados, e o trabalho desenvolvido busca explorar os diversos aspectos da obra, principalmente a leitura, a interpretação e as discussões que o texto propicia.

3090-1290

Alto da Boa Vista



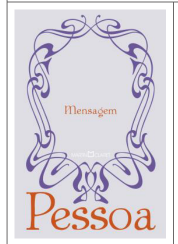
Os livros didáticos atuam como um importante suporte ao trabalho pedagógico desenvolvido em sala de aula. Além disso, a equipe docente também elabora seu próprio material, confeccionando atividades e desafios que compõem um curso autoral, sempre em consonância com o Currículo da Escola Lourenço Castanho.

Eventualmente, ao longo do ano letivo, outros títulos de livros ainda poderão ser solicitados.

LIVROS DE LEITURA:

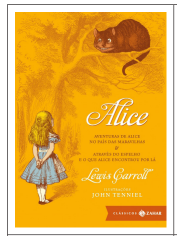
Segue a lista parcial dos livros de leitura adotados para o ano de 2023. Ao longo do ano outros títulos serão solicitados à medida que os principais exames vestibulares divulgarem as listas de obras que serão abordadas em seus processos seletivos a partir de 2024.

Antologia de poemas – preparada pelo professor.

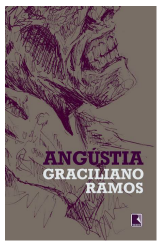


PESSOA, Fernando. **Mensagem**. São Paulo: Martin Claret, 2022 ISBN 9786559101696 (DOMÍNIO PÚBLICO)



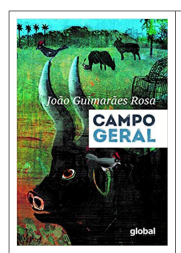


CARROLL, Lewis **Alice no país das maravilhas**. Tradução de Maria Luiza X. de A. São Paulo: Jorge Zahar, 201o. ISBN 9788537801727

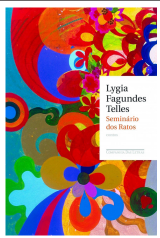


RAMOS, Graciliano. **Angústia**. 77 ed. Rio de Janeiro: Record, 2019. E-book.





ROSA, João Guimarães. **Campo Geral**, São Paulo: Global, 2022. ISBN 9786556122076.



TELLES, Lygia Fagundes. **Seminário dos Ratos**. São Paulo: Companhia das Letras, 2009. ISBN 9788535915471.



LIVROS DIDÁTICOS:

Os livros didáticos da Editora Moderna devem ser adquiridos diretamente no site da editora. Para efetuar a compra, acesso o link e insira o código referente a série:

Link de acesso: https://loja.moderna.com.br/pt-BR/

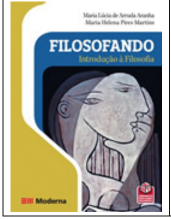
Código (3ª série M): HWF7ER

Biologia



SASSON, Sezar; OSORIO, Tereza. **Conecte live Biologia:** volume único. São Paulo: 2020. (Plurall). ISBN 9788547237608.

Filosofia



MARTINS, Maria Helena Pires; ARANHA, Maria Lúcia de Arruda. Filosofando: introdução à Filosofia, volume único. 4. ed. São Paulo: Moderna, 2009. ISBN 9788516063924. (Obs.: o mesmo livro utilizado pelos alunos da 2ª série em 2022).



Física



RAMALHO JÚNIOR, Francisco; FERRARO, Nicolau Gilberto; SOARES, Paulo Antônio de Toledo. **Moderna Plus Física**: os fundamentos da Física, volume 3. 12. ed. São Paulo: Moderna, 2021. (Compartilha). ISBN 9788516134624.

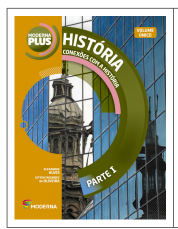
Geografia



SENE, Eustáquio; MOREIRA, João Carlos. Geografia geral e do Brasil, volume único. 6. ed. São Paulo: Ática, 2018. (Plurall). ISBN 9788508190010. (Obs.: o mesmo livro utilizado pelos alunos da 2ª série em 2022).



História



ALVES, Alexandre; OLIVEIRA, Letícia Fagundes. **História, volume único**: conexões com a história. 2. ed. São Paulo: Moderna, 2015. (Coleção Moderna Plus). ISBN 9788516100216. (Obs.: o mesmo livro utilizado pelos alunos da 2ª série em 2022).

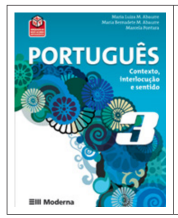
Matemática



DANTE, Luiz Roberto; VIANA, Fernando. **Matemática**: contexto e aplicações, volume único. 4. ed. São Paulo: Ática, 2018. (Plurall). ISBN 9788508190034. (Obs.: o mesmo livro utilizado pelos alunos da 2ª série em 2022).



Português



ABAURRE, Maria Luiza M.; ABAURRE, Maria Bernadete M.; PONTARA, Marcela. **Português**: contexto, interlocução e sentido volume 3. 2. ed. São Paulo: Moderna, 2015. ISBN 9788516061098.

Química



CANTO, Eduardo Leite do; LEITE, Laura Celloto Canto; CANTO, Luiza Celloto. **Moderna Plus Química**: química na abordagem do cotidiano. Volume único. São Paulo: Moderna, 2021. (Compartilha) ISBN 9788516133443.