

2º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL

Abaixo algumas orientações e informações sobre o material escolar 2020:

1. **MATERIAL INDIVIDUAL:** todo material solicitado na lista deve ser identificado com o nome do aluno. A indicação de algumas marcas para determinados itens da lista está relacionada à qualidade e durabilidade dos mesmos. A família deve entender a indicação como uma sugestão, baseada na experiência dos professores com esses e outros produtos.
2. **MATERIAL DIDÁTICO:** os livros didáticos do ano letivo de 2020 podem ser adquiridos por meio de duas parcerias firmadas com o colégio com o objetivo de oferecer melhores preços e praticidade:
 - no site da Disal, com desconto de até 10%, no link <https://www.disal.com.br/catamararef> ,
 - ou com a Saber em Movimento, que busca o material escolar com o menor preço do mercado. Para acessar as listas é só clicar o link: <https://www.sabermovimento.com.br/escola/catamara-referencia/> .
Tem desconto EXTRA para os pais do Colégio!
3. **MATERIAL DE CIÊNCIAS:** para 2020, adotaremos o programa “Experimenta Ciências - CTC Nacional” do 2º ao 6º ano do Ensino Fundamental. Este programa de educação científica inclui um livro didático e uma caixa contendo um kit de materiais de investigação compostos por instrumentos, modelos, réplicas, reagentes e outros apetrechos. Pensando em proporcionar aos pais uma forma prática de adquirir o material de ciências, a venda será através da loja virtual do “Experimenta – educação em ciências”:
 - <http://www.experimentaciencias.com.br/>

A compra dos materiais estará disponível no site de 02/12/2019 a 10/01/2020.

Informações importantes sobre a entrega do material de Ciências:

- Os pedidos feitos na loja virtual até o dia 10/01/2020 serão entregues na escola com frete pago pela Experimenta, modalidade denominada como entrega coletiva. Encaminharemos com a entrega uma lista com o nome do responsável/aluno e a entrega individual e presencial do material ao aluno é de responsabilidade da escola.
- Os pais que efetuarem a compra do material após o dia 10/01/2020, receberão o material no endereço do aluno (sem a opção de entrega na escola) com o valor do Sedex acrescido ao valor total do pedido.

- A caixa do material CTC! Nacional só deverá ser aberta na sala de aula, na presença do professor. O kit contém materiais que, se perdidos ou faltantes podem impactar na aplicação da aula.
 - Caso a caixa chegue aberta na escola, nenhum material faltante será repostado pela Experimenta Ciências.
4. Para melhor conservação do material, sugerimos que os livros didáticos sejam encapados com plástico transparente e etiquetados.
5. TAXA DE MATERIAL PEDAGÓGICO – O colégio emitirá e enviará o boleto bancário para o pagamento da taxa ao responsável financeiro do aluno. A taxa é composta por:
- Taxa do aluno de materiais pedagógicos que serão fornecidos pelo colégio.
 - Taxa de eventos como, por exemplo, dia das mães e dia dos pais.
 - Taxa de material escolar de sala de uso coletivo dentro de sala de aula (opcional).

1. MATERIAL DE PAPELARIA

- | | | |
|----|-------------|---|
| 1 | unidade (s) | Apontador para lápis comum com depósito (reservatório) |
| 1 | unidade (s) | Borracha TK-PLAST - FABER-CASTELL |
| 1 | unidade (s) | Caderno brochura quadriculado Universitário de capa dura com 100 folhas (quadrícula 10 x 10 mm) |
| 1 | unidade (s) | Caderno de listras verdes universitário brochura capa dura 48 folhas |
| 1 | unidade (s) | Caderno de listras verdes universitário brochura capa dura 48 folhas |
| 1 | unidade (s) | Caderno brochura Universitário de capa dura com 48 folhas na cor laranja (Espanhol) |
| 3 | unidade (s) | Caderno de desenho grande com 48 folhas (formato 200 mm x 275 mm) |
| 1 | unidade (s) | Estojo com divisórias para guardar caneta hidrográfica e lápis de cor |
| 1 | unidade (s) | Estojo com divisórias para guardar apontador, borracha e lápis grafite |
| 1 | caixa (s) | Giz de cera curton grosso triangular ou redondo com 6 cores - ACRILEX ou FABER CASTELL |
| 1 | estojo (s) | Canetas hidrográficas laváveis ponta FINA - 12 cores - ACRILEX ou FABER-CASTELL |
| 1 | caixa (s) | Lápis de cor com 12 cores – ACRILEX, FABER CASTELL ou MULTICOLOR |
| 12 | unidade (s) | Lápis grafite triangular nº 2 - FABER-CASTELL |
| 1 | unidade (s) | Flauta doce soprano da marca Yamaha germânica nº 23 |
| 1 | unidade (s) | Mini dicionário – Conforme a nova ortografia |

(continua na próxima página)


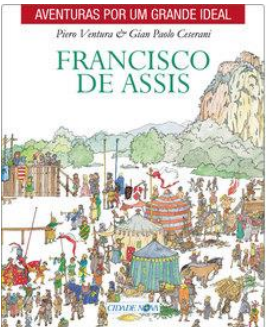
- 1 unidade (s) Mini material dourado com 101 peças em madeira - YAMADASH
- 1 unidade (s) Pasta tipo polionda azul 335 x 245 x 35 mm
- 1 unidade (s) Pasta plástica com elástico na cor azul (prova)
- 1 unidade (s) Pasta plástica com elástico na cor laranja (Espanhol)
- 1 unidade (s) Pasta plástica com elástico na cor preta (Música)
- 1 unidade (s) Pasta plástica com elástico na cor roxa (Inglês)
- 1 unidade (s) Pasta plástica com elástico transparente (lição de casa)
- 1 unidade (s) Pote plástico quadrado com tampa para guardar o material dourado
- 1 unidade (s) Régua com 30 cm
- 1 unidade (s) Tesoura escolar sem ponta
- 2 bastão (ões) Cola em bastão 40 gr - FABER CASTELL ou PRITT

2. OUTROS MATERIAIS

- 1 unidade (s) Camiseta velha para Artes
- 1 tubo (s) Creme dental de sua preferência
- 1 unidade (s) Escova de dentes
- 1 unidade (s) Escova ou pente para cabelos
- 8 caixa (s) Lenço de papel
- 1 unidade (s) Jogo de tabuleiro (Usado)
- 1 unidade (s) *Nécessaire* para objetos de higiene de uso pessoal
- 1 unidade (s) Livro de leitura para a biblioteca da sala (Sugerimos que o aluno, com o acompanhamento da família, escolha um livro cuja leitura tenha sido apreciada)

(continua na próxima página)

3. MATERIAL DIDÁTICO

| | | |
|------------|--|---|
| Português |  | <p>Aprender Juntos Editora: SM ISBN 9788541814966</p> <p>Observação: ficar atento à versão escolhida para o livro de Português. Segue a foto ao lado.</p> |
| Matemática | <p>Buriti plus Matemática Editora: Moderna ISBN 9788516112530</p> | <p>Atividades Matemática Editora: Editora do Brasil ISBN 9788510061353</p> |
| História | <p>Buriti plus História Editora: Moderna ISBN 9788516113032</p> | |
| Geografia | <p>Buriti plus Geografia Editora: Moderna ISBN 9788516112950</p> | |
| Ciências | <p>CTC! Nacional: 2º ano - livro do aluno Centro de Pesquisa e Desenvolvimento da Experimenta - Educação em Ciências 1 ed (já inclui material para fazer experimentos) Experimenta ISBN 9788595220553</p> | |
| Espanhol | <p>Nuevo Recreo 2 Editora: Santillana ISBN 9788516093822</p> | <p>La nueva casa Autor: Richard Northcott Editora: FTD – Edelvives ISBN 9788596015233</p> |
| Religião |  | <p>São Francisco Autor: Piero Ventura Editora Cidade Nova https://www.cidadenova.org.br/livraria/produtos/view/221 ISBN 9788578210038</p> |

(continua na próxima página)

| | |
|------------------|--|
| Interdisciplinar | <p>PAI 2 - Projeto Pensamento, Ação e Inteligência Autora: Marian Baqués Edições: SM ISBN 9788598457475</p> |
| Inglês | <p>Big English 1 - Student Book Mario Herrera, Christopher Cruz 2 ed Pearson ISBN 9781292233215</p> |
| | <p>Big English 1 – Workbook Mario Herrera, Christopher Cruz 2 ed Pearson ISBN 9781292233222</p> |
| | <p>Think Do Learn - Natural Sciences 1 Module 2 Pack (SB + READER + CD) Robert Quinn 1 ed Oxford ISBN 9788467386011</p> |

Versão 1.0