

LISTA DE MATERIAIS 2022 E ORIENTAÇÕES GERAIS – 3º ANO

I – LIVROS DIDÁTICOS

Componente Curricular	Título do livro	Vol./Ano	Autor(a)	Editora
Língua Portuguesa	Interpretação de textos – desenvolvendo a competência leitora – 2ª edição ISBN: 9788547237363	3º ano	CEREJA, William Roberto CLETO, Ciley	Atual
Matemática	Matemática para Ensino Fundamental Caderno de Atividades – 4ª edição – 2022 ISBN: 978-65-88667-09-5	3º ano	ARANHA, Álvaro Zimmermann e organizadoras	Policarpo
Ciências	CTC! Nacional – 1ª edição 3º ano (somente o livro didático) ISBN: 978-85-9522-056-0	3	Centro de Pesquisa e Desenvolvimento da Experimenta – Educação em Ciências	Experimenta: Educação em Ciências
Inglês	Guess What! – Level 2 Pupil's Book British English ISBN: 978-1-107-52790-4 Activity Book 2 with online resources ISBN: 978-1-107-52791-1	2	REED, Susannah BENTLEY, Kay	Cambridge University Press
Alemão	Paul, Lisa & Co – Starter Kursbuch ISBN: 978-3-19-001559-7 Arbeitsbuch ISBN: 978-3-19-011559-4	-	BOVERMANN, Monika GEORGIAKAKI, Manuela	Hueber
Música <i>(somente para alunos novos, os demais já possuem)</i>	Flauteando – Volume 1 – Tocando e cantando com o folclore ISBN: 978-65-5555-044-3	1	VERTAMATTI, Maria Regina PALLADINI, Márcia HADDAD, Cesar GOMIDE, Marta GALLOTTA, Naila	Cortez

II – MATERIAL DE CIÊNCIAS

O Programa CTC é uma solução estruturada e completa para o ensino de Ciências, composto de livro elaborado com uma sequência didática cuidadosamente planejada.

O livro deve ser adquirido no site: <https://www.experimentaciencias.com.br/>. A abertura da loja virtual está prevista para o dia 7/12. Para as famílias que optarem pela compra no site da Experimenta, o livro será entregue em domicílio, via Correios. Em caso de dúvidas, acesse o tutorial no link: <https://sites.google.com/experimentaciencias.com.br/loja-experimenta>.

Canais para dúvidas:

✉ atendimento@experimentaciencias.com.br

☎ (19) 3514-6902

📞 (11) 96799-8132

III – BIBLIOTECA PESSOAL (LIVROS PARADIDÁTICOS DE LEITURA OBRIGATÓRIA)

Solicitamos que os livros sejam enviados ao Colégio somente quando o a professora solicitar, conforme previsão indicada na tabela abaixo:

	Título	Autor(a)	Editora	Envio
LP Projeto Interdisciplinar	O menino e o mar ISBN: 9 786500 001617	LULU, Lima	Milcaramiolas	8/2
LP	As cartas de Ronrroso ISBN: 9788516057671	ORAM, Hiawyn	Salamandra	
	Moral da História... Fábulas de Esopo ISBN: 978-85-99306-89-5	ROSANE, Pamplona	Elementar	1º semestre
Inglês	Where does our rubbish go? Let's recycle! ISBN: 9781380038371	ORMEROD, Mark	Macmillan	
LP Educação Financeira	A Bicicleta Voadora ISBN: 978-85-99306-29-1	RIBEIRO, Jonas	Elementar	

LP HG Projeto Interdisciplinar	Capulana – Um pano estampado de histórias ISBN: 978-8526292611	Lima, Heloisa Pires e Lemos, Mário	Scipione	
LP	É tudo invenção ISBN: 8508090161 Obs.: o livro estará disponível para venda somente em janeiro/2022.	SILVESTRIN, Ricardo	Ática	
Letramento Digital	Olá, Ruby: uma aventura pela programação ISBN: 9788574068565	LIUKAS, Linda	Cia. das Letrinhas	
LP	A contagem dos sacis ISBN: 9788525055491	LOBATO, Monteiro	Globinho	2º semestre
LP Projeto Interdisciplinar	Férias na Antártica ISBN: 9788575963609	KLINK, Laura, Tamara e Marininha	Peirópolis	
LP CIÊ HG	Além da chuva ISBN: 9788596027571	VILELA, Fernando GORSKI, Michel	FTD	

IV – OUTROS MATERIAIS

AGENDA ESCOLAR

- Agenda 2022 costurada diária (brochura, capa dura e **uma página por dia**) – 12,3 cm x 16,6 cm (sugestão: Tilibra)

CADERNOS

- 1 caderno universitário em brochura, capa dura (**com margem e sem desenhos nas folhas e nas bordas**), 96 folhas: Língua Portuguesa
- 4 cadernos universitários em brochura, capa dura (**com margem e sem desenhos nas folhas e nas bordas**), 48 folhas: Alemão, Inglês, Ciências, História e Geografia
- 1 caderno espiral, capa dura, universitário, quadriculado (**1 cm x 1 cm**), 96 folhas: Matemática (sugestão: Tilibra)

Obs.: as capas decoradas quando são escolhidas pelo aluno facilitam o reconhecimento. A capa de todos os cadernos **deverá estar identificada com a classe e nome completo do aluno e do componente curricular.**

PASTAS (sugerimos o reaproveitamento das pastas do ano anterior)

- 1 pasta de plástico transparente: amarela com grampo-mola – tamanho ofício – contendo 10 sacos plásticos grossos (sugestão: Yes – 911PS) – Atividades e Tarefas
- 1 pasta de plástico transparente: branca com grampo-mola – tamanho ofício – contendo 50 sacos plásticos grossos (sugestão: Yes – 911PS) – Produção de Texto
- 1 pasta-catálogo espiral: cristal – tamanho A4 – contendo 20 sacos plásticos (sugestão: Yes – 2320C) – Educação Financeira

OUTROS ITENS

- 1 marcador de página autoadesivo removível com 5 cores – cor neon (sugestão: Yes ou similar)
- 4 blocos adesivos – 38 mm x 50 mm com 50 fls – cores diversas (sugestão: Post-it)
- 1 rolo de fita-crepe – 48 mm x 50 m (sugestão: 3M ou Scotch Blue)
- 50 folhas papel sulfite – A4 – 75g – cor branca

ESTOJO CONTENDO:

- 1 apontador com depósito com depósito – 1 furo (sugestão: Maped Igloo)
- 1 borracha branca, grande e macia (sugestão: Plastic Eraser, Bic ou similar)
- 1 caixa de lápis de cor 12 cores + 3 – não aquarelável (sugestão: Caras & Cores – Faber-Castell)
- 1 caneta esferográfica verde-escura
- 1 caneta hidrográfica 0,4 mm – cor a escolher para títulos no caderno (sugestão: Intensity BIC ou Stabilo)
- 1 caneta fluorescente marca-texto – cor amarela
- 1 cola em bastão, 40 g (sugestão: Pritt ou similar)
- 1 dado de 6 faces (numérico ou de quantidades)
- 2 lápis grafite triangular B (sugestão: Faber-Castell ou similar)
- 1 régua de 20 cm, transparente e rígida
- 1 tesoura escolar sem ponta (sugestão: Mundial Ponto Vermelho ou similar)

Obs.: No caso de a criança ser canhota, comprar tesoura específica.

V – MATERIAL DE ARTE

Materiais de uso individual:

Aquarela 12 cores (sugestão: Faber-Castell ou similar)	1 estojo
Caderno "Sketchbook", A4, espiral, 150 g, 50 folhas (sugestão: Tilibra – Académie)	1 unidade
Caneta hidrográfica – 4 mm – cor preta (sugestão: Pilot ou similar)	1 unidade
Giz Pastel oleoso – 16 cores (sugestão: Pentel ou Similar)	1 caixa
Saco plástico com fecho hermético, 20 cm x 28 cm (sugestão: Zip Lock)	1 unidade

Outros materiais (permanecerão na escola e serão utilizado nas aulas):

Argila terracota	500 g
Cartolina colorida – tamanho A3 – 180 g – cores diversas (sugestão: Canson Vivaldi)	5 folhas
Folha de papel Canson – tamanho A3 – 180 g	10 folhas
Placa de papel papelão Paraná tipo Holler 2,2 mm – tamanho A3	1 unidade
Tecido Chita 100% algodão – estampado	50 cm

VI – MATERIAL MAKER – LETRAMENTO DIGITAL (permanecerá na escola e será utilizado nos projetos)

Pilha AA	2 unidades
Bateria CR 2016	1 unidade
LED colorido de alto brilho, 3 mm	2 unidades
Suporte para 2 pilhas AA com interruptor on/off	1 unidade
Micromotor de vibração vibracall, 3 V	1 unidade
Minicaixa organizadora plástica, com tampa e trava, 400 ml	1 caixa

O material maker deverá ser enviado dentro da caixa organizadora indicada, identificado com uma etiqueta, contendo o nome completo e classe do aluno, na aula de Letramento Digital da primeira semana.

PROJETO MAKER	1º semestre	Cartão eletrônico
	2º semestre	Robô pula-pula

VII – MATERIAL EXCLUSIVO PARA ALUNOS NOVOS NO COLÉGIO (os alunos matriculados em 2021 já possuem)

<ul style="list-style-type: none"> Flauta doce soprano Germânica (sugestão: Yamaha) – identificar a flauta com nome e sobrenome (gravação, etiqueta ou caneta permanente).
--